

Saisonbereinigte Wirtschaftszahlen Juli 2016

Statistisches Beiheft 4
zum Monatsbericht

Deutsche Bundesbank
Wilhelm-Epstein-Straße 14
60431 Frankfurt am Main

Postfach 10 06 02
60006 Frankfurt am Main

Fernruf 069 9566-0
Durchwahlnummer 069 9566...
und anschließend die gewünschte
Hausrufnummer wählen

Telefax 069 9566-3077

Internet <http://www.bundesbank.de>

Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet.

ISSN 0943–8785 (Druckversion)
ISSN 1862–1384 (Internetversion)

Das Beiheft Saisonbereinigte Wirtschaftszahlen erscheint monatlich im Selbstverlag der Deutschen Bundesbank, Frankfurt am Main, und wird aufgrund von § 18 des Gesetzes über die Deutsche Bundesbank veröffentlicht. Es wird an Interessenten kostenlos abgegeben.

Weitere statistische Angaben zum Monatsbericht finden sich in folgenden Beiheften:

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Bankenstatistik | monatlich |
| Kapitalmarktstatistik | monatlich |
| Zahlungsbilanzstatistik | monatlich |
| Devisenkursstatistik | vierteljährlich |

Außerdem stehen aktualisierte Ergebnisse ausgewählter Statistiken im Internet bereit.

■ Inhalt

■ I. Monetäre Indikatoren

| | |
|--|----|
| 1. Deutscher Beitrag zur Geldmenge M3 und ihren Komponenten im Euro-Währungsgebiet | 6 |
| 2. Deutscher Beitrag zu wichtigen Gegenposten der Geldmenge M3 im Euro-Währungsgebiet | 8 |
| 3. Buchkredite von Monetären Finanzinstituten (ohne Deutsche Bundesbank) in Deutschland an den inländischen privaten Sektor | 10 |
| 4. Einlagen bei Monetären Finanzinstituten (ohne Deutsche Bundesbank) in Deutschland von inländischen Nichtbanken | 12 |

■ II. Konjunkturindikatoren

| | |
|--|----|
| 1. Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung ausgewählter Wirtschaftsbereiche | 14 |
| 2. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in Vorjahrespreisen | 16 |
| 3. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in jeweiligen Preisen | 18 |
| 4. Nationaleinkommen und Volkseinkommen | 20 |
| 5. Einkommen der privaten Haushalte | 22 |
| 6. Produktivität und Lohnkosten in der Gesamtwirtschaft | 24 |
| 7. Lohnstückkosten in ausgewählten Wirtschaftsbereichen | 26 |
| 8. Index der Arbeitskosten | 28 |
| 9. Beschäftigung und Arbeitsmarkt | 30 |
| 10. Produktion im Produzierenden Gewerbe – Gesamtübersicht | 32 |
| 11. Produktion in der Industrie nach Hauptgruppen | 34 |
| 12. Produktion ausgewählter Zweige der Industrie | 36 |
| 13. Produktivität und Lohnkosten in der Industrie | 38 |
| 14. Auftragseingang in der Industrie nach Hauptgruppen | 40 |
| 15. Auftragseingang in der Industrie aus dem Inland | 42 |
| 16. Auftragseingang in der Industrie aus dem Ausland | 44 |
| 17. Auftragseingang in ausgewählten Zweigen der Industrie | 46 |
| 18. Umsätze der Industrie nach Hauptgruppen – insgesamt und im Inland | 48 |
| 19. Umsätze der Industrie nach Hauptgruppen – im Ausland | 50 |
| 20. Erteilte Baugenehmigungen im Hochbau | 52 |
| 21. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe – Werte | 54 |
| 22. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe – Volumen | 56 |
| 23. Beschäftigung, Lohnkosten und Umsätze im Bauhauptgewerbe | 58 |
| 24. Umsätze des Einzelhandels und des Handels mit Kraftfahrzeugen | 60 |
| 25. Erzeuger- und Verbraucherpreise | 62 |
| 26. Preise und Durchschnittswerte im Außenhandel | 64 |
| 27. Umsatz und operatives Ergebnis börsennotierter nichtfinanzieller Unternehmensgruppen | 66 |

■ III. Außenwirtschaft

| | |
|--|----|
| 1. Leistungsbilanz | 68 |
| 2. Warenhandel und seine Komponenten | 70 |
| 3. Ausfuhr nach Ländergruppen | 72 |
| 4. Ausfuhr nach Warengruppen | 74 |
| 5. Einfuhr nach Ländergruppen | 76 |
| 6. Einfuhr nach Warengruppen | 78 |

| | |
|---|----|
| 7. Dienstleistungen und Primäreinkommen | 82 |
|---|----|

■ IV. Trendbereinigte Indikatoren

| | |
|---|----|
| 1. Industriekonjunktur – Nachfrage..... | 84 |
| 2. Industriekonjunktur – Produktion, Beschäftigung, Kosten..... | 85 |
| 3. Investitionskonjunktur..... | 86 |
| 4. Außenwirtschaftslage | 87 |

■ Erläuterungen

| | |
|---|----|
| Saisonbereinigung..... | 89 |
| Angaben in D-Mark | 90 |
| Klassifikationen | 90 |
| Angaben der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen in Vorjahrespreisen und Wachstumsbeiträge..... | 90 |
| Bereinigung von Konsolidierungs- und Berichtskreisänderungen in der Konzernabschlusstatistik..... | 91 |
| Trendabweichungen | 91 |
| Quellen für Ursprungswerte | 91 |

Hinweise

Zur Interpretation der Daten

Saisonbereinigte Zahlen werden mithilfe von Schätzverfahren ermittelt und sind mit gewissen Unsicherheiten behaftet. Kleinere Veränderungen von Periode zu Periode in der letzten Stelle der in diesem Heft dargestellten Zahlen lassen deshalb nicht ohne Weiteres Rückschlüsse auf ökonomisch bedingte Veränderungen zu. Die Reihen sind in der Regel mit der Genauigkeit wiedergegeben, die es erlaubt, die in den Analysen der Bundesbank genannten, meist gerundeten Veränderungsdaten nachzuvollziehen.

Die Faktoren, mit deren Hilfe die Saisonbereinigung vorgenommen wird, werden in regelmäßigen Zeitabständen und fallweise auch nach Bedarf neu berechnet. Die jeweils von der Neuberechnung betroffenen Zeitreihen oder Tabellen sind mit (R) gekennzeichnet.

Die Saisonbereinigung umfasst auch die Ausschaltung von Kalendereinflüssen, sofern sie nachweisbar und quantifizierbar sind (siehe auch Erläuterungen zur Methode der Saisonbereinigung am Ende dieses Hefts).

Bekanntgabe aktueller Ergebnisse

Die Tabellen dieses Beihefts mit Ergebnissen nach dem jeweils neuesten Stand sowie ein Kalender mit deren Veröffentlichungsterminen stehen im Internet bereit.

Abkürzungen und Zeichen

| | |
|------------|--|
| p | vorläufige Zahl |
| r | berichtigte Zahl |
| s | geschätzte Zahl |
| ts | teilweise geschätzte Zahl |
| ... | Angabe fällt später an |
| . | Zahlenwert unbekannt, geheim zu halten, nicht sinnvoll oder wegen besonderer Unsicherheit der Saisonbereinigung nicht aussagefähig |
| 0 | weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts |
| – | nichts vorhanden |
| A | Saisonbereinigung mit dem additiven Ansatz |
| R | Saisonfaktoren neu berechnet |

Wesentliche Änderungen gegenüber der vorherigen Fassung sind durch seitliche senkrechte Balken gekennzeichnet.

I. Monetäre Indikatoren

1. Deutscher Beitrag zur Geldmenge M3 und ihren Komponenten im Euro-Währungsgebiet

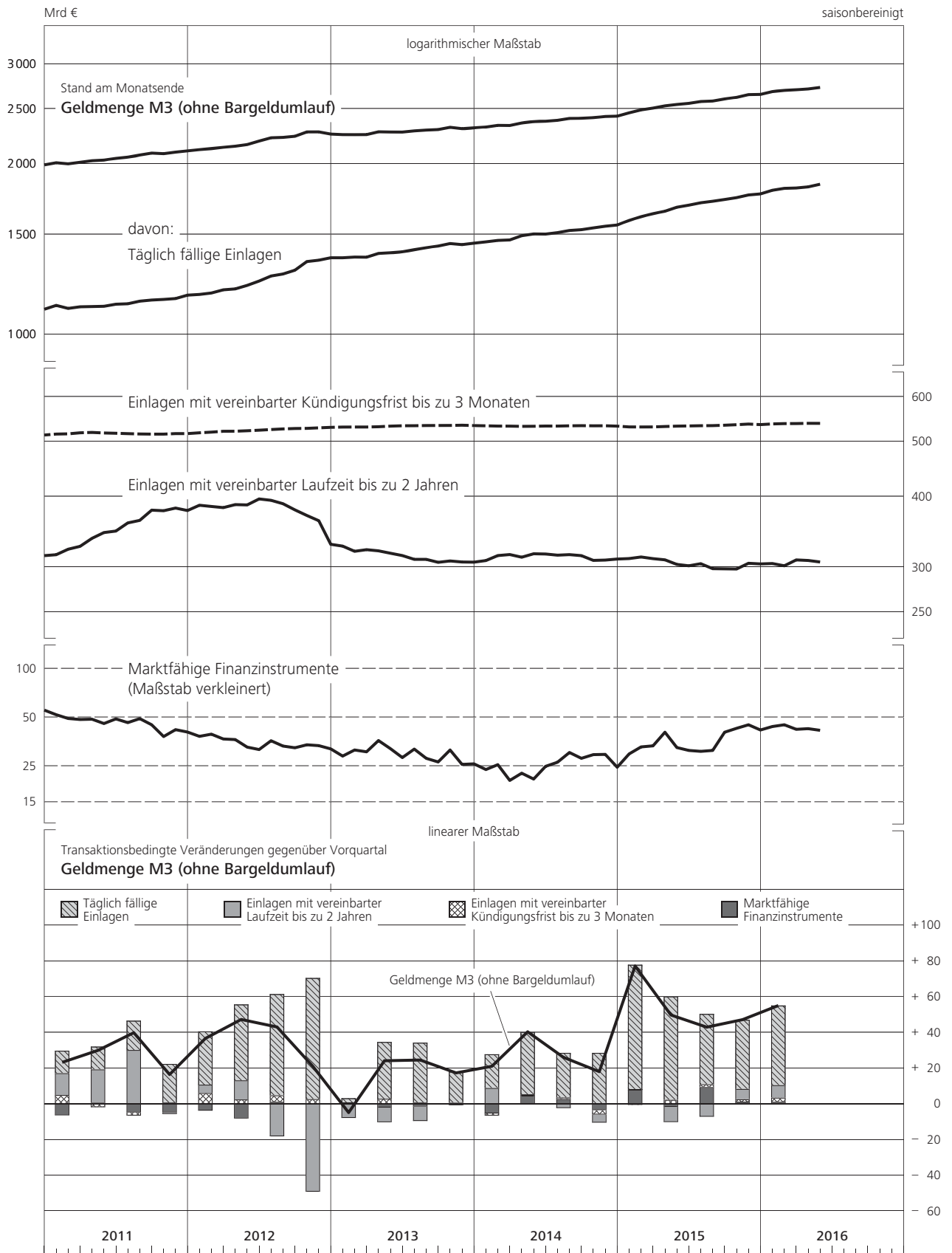
| Zeit | saisonbereinigt | | | | | | nachrichtlich: Geldmenge M3 in der Europäischen Währungsunion 1)3) |
|---|---|--------------------------------------|--|--|-------|---|--|
| | Geldmenge M3 (ohne Bargeldumlauf) 1) | davon: | | | | Marktfähige Finanz- instrumente 1)2) | |
| | | Geldmenge M2 (ohne Bargeldumlauf) | davon: | | | | |
| | | Täglich fällige Einlagen | Einlagen mit vereinbarter Laufzeit bis zu 2 Jahren | Einlagen mit verein- barter Kündigungsfrist bis zu 3 Monaten | | | |
| Bestand in Mrd € 4) | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 2 503,2 | 2 470,1 | 1 629,8 | 310,3 | 530,0 | 33,2 | 10 484,6 |
| 2.Vj. | 2 551,8 | 2 520,7 | 1 687,2 | 301,4 | 532,1 | 31,1 | 10 580,9 |
| 3.Vj. | 2 598,2 | 2 557,9 | 1 726,5 | 297,7 | 533,7 | 40,3 | 10 693,4 |
| 4.Vj. | 2 646,4 | 2 604,8 | 1 766,1 | 303,7 | 535,0 | 41,6 | 10 837,1 |
| 2016 1.Vj. | 2 697,2 | 2 655,2 | 1 809,1 | 308,7 | 537,3 | 42,0 | 10 999,1 |
| 2015 Mai | 2 540,4 | 2 508,0 | 1 673,1 | 303,1 | 531,7 | 32,4 | 10 556,5 |
| Juni | 2 551,8 | 2 520,7 | 1 687,2 | 301,4 | 532,1 | 31,1 | 10 580,9 |
| Juli | 2 571,0 | 2 540,3 | 1 703,7 | 304,0 | 532,6 | 30,7 | 10 663,2 |
| Aug. | 2 576,0 | 2 544,9 | 1 714,2 | 297,9 | 532,8 | 31,1 | 10 659,7 |
| Sept. | 2 598,2 | 2 557,9 | 1 726,5 | 297,7 | 533,7 | 40,3 | 10 693,4 |
| Okt. | 2 614,5 | 2 571,9 | 1 739,6 | 297,5 | 534,8 | 42,6 | 10 774,6 |
| Nov. | 2 644,1 | 2 599,3 | 1 758,7 | 304,5 | 536,2 | 44,8 | 10 848,3 |
| Dez. | 2 646,4 | 2 604,8 | 1 766,1 | 303,7 | 535,0 | 41,6 | 10 837,1 |
| 2016 Jan. | 2 676,8 | 2 633,1 | 1 792,5 | 304,2 | 536,5 | 43,7 | 10 915,9 |
| Febr. | 2 689,9 | 2 645,1 | 1 806,5 | 301,4 | 537,2 | 44,8 | 10 960,3 |
| März | 2 697,2 | 2 655,2 | 1 809,1 | 308,7 | 537,3 | 42,0 | 10 999,1 |
| April | 2 705,7 | 2 663,2 | 1 817,4 | 308,0 | 537,8 | 42,4 | 11 023,5 |
| Mai p) | 2 722,4 | 2 680,9 | 1 837,1 | 306,1 | 537,7 | 41,4 | 11 068,7 |
| Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd € | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 77,0 | 69,3 | 69,6 | 0,4 | - 0,7 | 7,7 | 132,4 |
| 2.Vj. | 49,6 | 51,5 | 57,9 | - 8,5 | 2,1 | - 1,8 | 108,4 |
| 3.Vj. | 42,8 | 33,6 | 39,4 | - 7,3 | 1,6 | 9,2 | 119,0 |
| 4.Vj. | 47,0 | 45,8 | 38,7 | 5,8 | 1,3 | 1,1 | 124,8 |
| 2016 1.Vj. | 54,9 | 53,9 | 44,6 | 7,0 | 2,3 | 1,0 | 175,5 |
| 2015 Mai | 13,3 | 21,3 | 26,3 | - 5,8 | 0,8 | - 8,1 | 6,2 |
| Juni | 12,3 | 13,5 | 14,7 | - 1,6 | 0,4 | - 1,2 | 31,1 |
| Juli | 14,3 | 14,9 | 15,8 | - 1,4 | 0,5 | - 0,5 | 73,4 |
| Aug. | 6,2 | 5,7 | 11,4 | - 5,9 | 0,2 | 0,5 | 19,5 |
| Sept. | 22,3 | 13,1 | 12,2 | - 0,0 | 0,9 | 9,2 | 26,1 |
| Okt. | 15,4 | 13,2 | 12,5 | - 0,3 | 1,1 | 2,2 | 67,3 |
| Nov. | 27,7 | 25,8 | 17,8 | 6,6 | 1,4 | 1,9 | 62,5 |
| Dez. | 3,8 | 6,8 | 8,5 | - 0,5 | - 1,2 | - 3,0 | - 4,9 |
| 2016 Jan. | 30,8 | 28,6 | 26,6 | 0,5 | 1,5 | 2,2 | 80,6 |
| Febr. | 15,2 | 13,9 | 14,0 | - 0,8 | 0,7 | 1,2 | 44,4 |
| März | 9,0 | 11,4 | 4,0 | 7,4 | 0,1 | - 2,5 | 50,5 |
| April | 8,3 | 7,9 | 8,2 | - 0,7 | 0,5 | 0,3 | 27,4 |
| Mai p) | 15,6 | 16,8 | 19,0 | - 2,1 | - 0,1 | - 1,2 | 39,5 |
| Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % 5) | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 3,2 | 2,9 | 4,5 | 0,1 | - 0,1 | 31,2 | 1,3 |
| 2.Vj. | 2,0 | 2,1 | 3,6 | - 2,8 | 0,4 | - 5,7 | 1,0 |
| 3.Vj. | 1,7 | 1,3 | 2,3 | - 2,4 | 0,3 | 29,4 | 1,1 |
| 4.Vj. | 1,8 | 1,8 | 2,2 | 1,9 | 0,2 | 2,9 | 1,2 |
| 2016 1.Vj. | 2,1 | 2,1 | 2,5 | 2,3 | 0,4 | 2,4 | 1,6 |
| 2015 Mai | 0,5 | 0,9 | 1,6 | - 1,9 | 0,2 | - 20,0 | 0,1 |
| Juni | 0,5 | 0,5 | 0,9 | - 0,5 | 0,1 | - 3,7 | 0,3 |
| Juli | 0,6 | 0,6 | 0,9 | - 0,5 | 0,1 | - 1,8 | 0,7 |
| Aug. | 0,2 | 0,2 | 0,7 | - 1,9 | 0,0 | 1,6 | 0,2 |
| Sept. | 0,9 | 0,5 | 0,7 | - 0,0 | 0,2 | 29,7 | 0,2 |
| Okt. | 0,6 | 0,5 | 0,7 | - 0,1 | 0,2 | 5,5 | 0,6 |
| Nov. | 1,1 | 1,0 | 1,0 | 2,2 | 0,3 | 4,4 | 0,6 |
| Dez. | 0,1 | 0,3 | 0,5 | - 0,2 | - 0,2 | - 6,6 | - 0,0 |
| 2016 Jan. | 1,2 | 1,1 | 1,5 | 0,2 | 0,3 | 5,3 | 0,7 |
| Febr. | 0,6 | 0,5 | 0,8 | - 0,3 | 0,1 | 2,9 | 0,4 |
| März | 0,3 | 0,4 | 0,2 | 2,4 | 0,0 | - 5,5 | 0,5 |
| April | 0,3 | 0,3 | 0,5 | - 0,2 | 0,1 | 0,8 | 0,2 |
| Mai p) | 0,6 | 0,6 | 1,0 | - 0,7 | - 0,0 | - 2,8 | 0,4 |

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig. 1 Ohne Repogeschäfte mit zentralen Kontrahenten. 2 Repogeschäfte sowie die von Ansässigen im Euro-Währungsgebiet gehaltenen Geldmarktfondsanteile, Geldmarktpapiere und Schuldverschreibungen mit einer Laufzeit bis zu 2 Jahren; Saisonbereinigung mit erheblicher Unsicherheit behaftet. 3 Quelle: Europäische Zentral-

bank. Revision der Daten aufgrund neuer Informationen möglich. 4 Stand am Quartals- bzw. Monatsende. 5 Angaben berechnet auf Grundlage von Indizes mit fünf Nachkommastellen (abrufbar unter http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen_Datenbanken/Makrooekonomische_Zeitreihen/its_list_node.html?listid=www_s311_b4_mi_komponenten).

I. Monetäre Indikatoren

1. Deutscher Beitrag zur Geldmenge M3 und ihren Komponenten im Euro-Währungsgebiet



I. Monetäre Indikatoren

2. Deutscher Beitrag zu wichtigen Gegenposten der Geldmenge M3 im Euro-Währungsgebiet

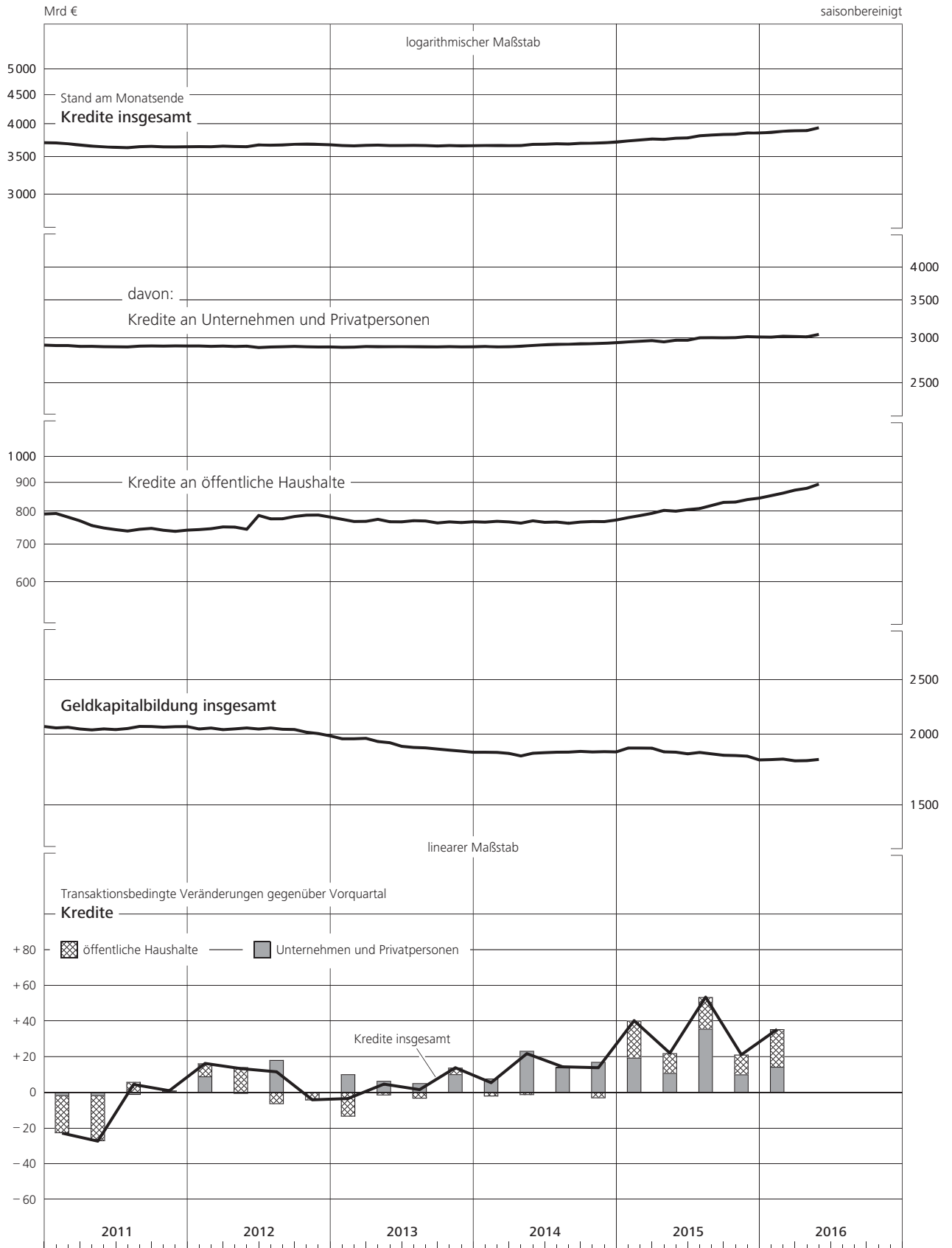
| Zeit | saisonbereinigt | | | | | | |
|---|---------------------------------|---|----------------------------------|------------------------------|--|--|--|
| | Kredite insgesamt ¹⁾ | davon: | | Geldkapitalbildung insgesamt | darunter: | | |
| | | Kredite an Unternehmen und Privatpersonen ¹⁾²⁾ | Kredite an öffentliche Haushalte | | Einlagen mit vereinbarter Laufzeit von mehr als 2 Jahren ³⁾ | Einlagen mit vereinbarter Kündigungsfrist von mehr als 3 Monaten | Schuldverschreibungen mit einer Laufzeit von mehr als 2 Jahren |
| Bestand in Mrd € ⁴⁾ | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 3 757,5 | 2 964,3 | 793,2 | 1 888,4 | 704,2 | 75,1 | 551,7 |
| 2.Vj. | 3 774,0 | 2 968,8 | 805,2 | 1 845,4 | 688,8 | 70,6 | 532,3 |
| 3.Vj. | 3 827,4 | 2 998,0 | 829,4 | 1 834,7 | 698,8 | 66,2 | 517,1 |
| 4.Vj. | 3 852,2 | 3 008,3 | 843,9 | 1 800,3 | 683,3 | 62,3 | 500,9 |
| 2016 1.Vj. | 3 885,6 | 3 013,7 | 871,9 | 1 793,5 | 679,0 | 58,5 | 485,6 |
| 2015 Mai | 3 769,1 | 2 968,9 | 800,2 | 1 858,0 | 693,0 | 71,9 | 534,2 |
| Juni | 3 774,0 | 2 968,8 | 805,2 | 1 845,4 | 688,8 | 70,6 | 532,3 |
| Juli | 3 807,1 | 2 998,4 | 808,8 | 1 856,0 | 701,7 | 69,1 | 534,8 |
| Aug. | 3 818,5 | 2 999,5 | 819,0 | 1 845,2 | 701,5 | 67,6 | 524,6 |
| Sept. | 3 827,4 | 2 998,0 | 829,4 | 1 834,7 | 698,8 | 66,2 | 517,1 |
| Okt. | 3 830,6 | 3 000,2 | 830,4 | 1 832,7 | 691,4 | 64,6 | 518,5 |
| Nov. | 3 851,5 | 3 012,5 | 838,9 | 1 828,0 | 687,3 | 63,3 | 522,9 |
| Dez. | 3 852,2 | 3 008,3 | 843,9 | 1 800,3 | 683,3 | 62,3 | 500,9 |
| 2016 Jan. | 3 858,7 | 3 006,2 | 852,5 | 1 802,6 | 681,0 | 60,9 | 498,7 |
| Febr. | 3 878,6 | 3 017,3 | 861,3 | 1 806,5 | 679,2 | 59,6 | 491,7 |
| März | 3 885,6 | 3 013,7 | 871,9 | 1 793,5 | 679,0 | 58,5 | 485,6 |
| April | 3 888,3 | 3 009,9 | 878,4 | 1 795,0 | 676,3 | 57,5 | 484,9 |
| Mai ^{p)} | 3 933,6 | 3 040,2 | 893,4 | 1 803,8 | 677,0 | 56,8 | 497,1 |
| Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd € | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 40,2 | 19,4 | 20,8 | - 17,0 | - 10,0 | - 2,7 | - 6,2 |
| 2.Vj. | 22,0 | 10,8 | 11,1 | - 30,5 | - 15,4 | - 4,5 | - 12,0 |
| 3.Vj. | 53,4 | 35,6 | 17,8 | - 5,6 | 14,1 | - 4,4 | - 13,1 |
| 4.Vj. | 21,1 | 10,0 | 11,1 | - 41,6 | - 15,7 | - 3,9 | - 22,0 |
| 2016 1.Vj. | 35,3 | 14,3 | 21,1 | - 14,7 | - 3,8 | - 3,8 | - 3,8 |
| 2015 Mai | 15,7 | 19,1 | - 3,4 | - 10,1 | - 1,8 | - 1,3 | - 9,3 |
| Juni | 8,5 | 3,1 | 5,4 | - 4,7 | - 4,2 | - 1,3 | 1,4 |
| Juli | 28,3 | 26,3 | 2,0 | 12,1 | 16,7 | - 1,5 | - 1,4 |
| Aug. | 15,0 | 6,0 | 9,0 | - 6,5 | - 0,1 | - 1,5 | - 4,5 |
| Sept. | 10,0 | 3,3 | 6,8 | - 11,2 | - 2,6 | - 1,4 | - 7,1 |
| Okt. | - 1,2 | 0,1 | - 1,3 | - 12,1 | - 7,5 | - 1,5 | - 2,4 |
| Nov. | 16,5 | 9,8 | 6,7 | - 12,6 | - 4,2 | - 1,3 | - 4,2 |
| Dez. | 5,9 | 0,1 | 5,8 | - 16,9 | - 4,0 | - 1,0 | - 15,3 |
| 2016 Jan. | 7,4 | 1,7 | 5,7 | - 4,9 | - 2,1 | - 1,4 | - 0,1 |
| Febr. | 19,2 | 13,2 | 6,0 | - 10,7 | - 1,4 | - 1,2 | - 7,0 |
| März | 8,8 | - 0,7 | 9,4 | 0,9 | - 0,3 | - 1,1 | 3,3 |
| April | 3,4 | - 1,5 | 4,9 | - 4,5 | - 2,6 | - 0,9 | - 1,3 |
| Mai ^{p)} | 41,3 | 30,2 | 11,2 | 8,3 | 0,6 | - 0,7 | 7,5 |
| Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % ⁵⁾ | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 1,1 | 0,7 | 2,7 | - 0,9 | - 1,4 | - 3,5 | - 1,1 |
| 2.Vj. | 0,6 | 0,4 | 1,4 | - 1,6 | - 2,2 | - 6,1 | - 2,2 |
| 3.Vj. | 1,4 | 1,2 | 2,2 | - 2,2 | - 0,3 | - 6,2 | - 2,5 |
| 4.Vj. | 0,6 | 0,3 | 1,3 | - 2,3 | - 2,2 | - 5,8 | - 4,2 |
| 2016 1.Vj. | 0,9 | 0,5 | 2,5 | - 0,8 | - 0,6 | - 6,1 | - 0,8 |
| 2015 Mai | 0,4 | 0,6 | - 0,4 | - 0,5 | - 0,3 | - 1,8 | - 1,7 |
| Juni | 0,2 | 0,1 | 0,7 | - 0,3 | - 0,6 | - 1,8 | 0,3 |
| Juli | 0,8 | 0,9 | 0,2 | 0,7 | 2,4 | - 2,1 | - 0,3 |
| Aug. | 0,4 | 0,2 | 1,1 | - 0,3 | - 0,0 | - 2,2 | - 0,8 |
| Sept. | 0,3 | 0,1 | 0,8 | - 0,6 | - 0,4 | - 2,1 | - 1,4 |
| Okt. | - 0,0 | 0,0 | - 0,2 | - 0,7 | - 1,1 | - 2,3 | - 0,5 |
| Nov. | 0,4 | 0,3 | 0,8 | - 0,7 | - 0,6 | - 2,1 | - 0,8 |
| Dez. | 0,2 | 0,0 | 0,7 | - 0,9 | - 0,6 | - 1,6 | - 2,9 |
| 2016 Jan. | 0,2 | 0,1 | 0,7 | - 0,3 | - 0,3 | - 2,3 | - 0,0 |
| Febr. | 0,5 | 0,4 | 0,7 | - 0,6 | - 0,2 | - 2,0 | - 1,4 |
| März | 0,2 | - 0,0 | 1,1 | 0,0 | - 0,0 | - 1,8 | 0,7 |
| April | 0,1 | - 0,0 | 0,6 | - 0,3 | - 0,4 | - 1,6 | - 0,3 |
| Mai ^{p)} | 1,1 | 1,0 | 1,3 | 0,5 | 0,1 | - 1,3 | 1,5 |

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig.
1 Ohne Reverse-Repogeschäfte mit zentralen Kontrahenten. **2** Sowie private Organisationen ohne Erwerbszweck. **3** Einschl. Bauspareinlagen. **4** Stand am Quartals- bzw. Monatsende. **5** Angaben berechnet auf Grundlage von Indizes mit fünf

Nachkommastellen (abrufbar unter http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen_Datenbanken/Makrooekonomische_Zeitreihen/its_list_node.html?listid=www_s311_b4_mi_gegenposten).

I. Monetäre Indikatoren

2. Deutscher Beitrag zu wichtigen Gegenposten der Geldmenge M3 im Euro-Währungsgebiet



I. Monetäre Indikatoren

3. Buchkredite von Monetären Finanzinstituten (ohne Deutsche Bundesbank) in Deutschland an den inländischen privaten Sektor

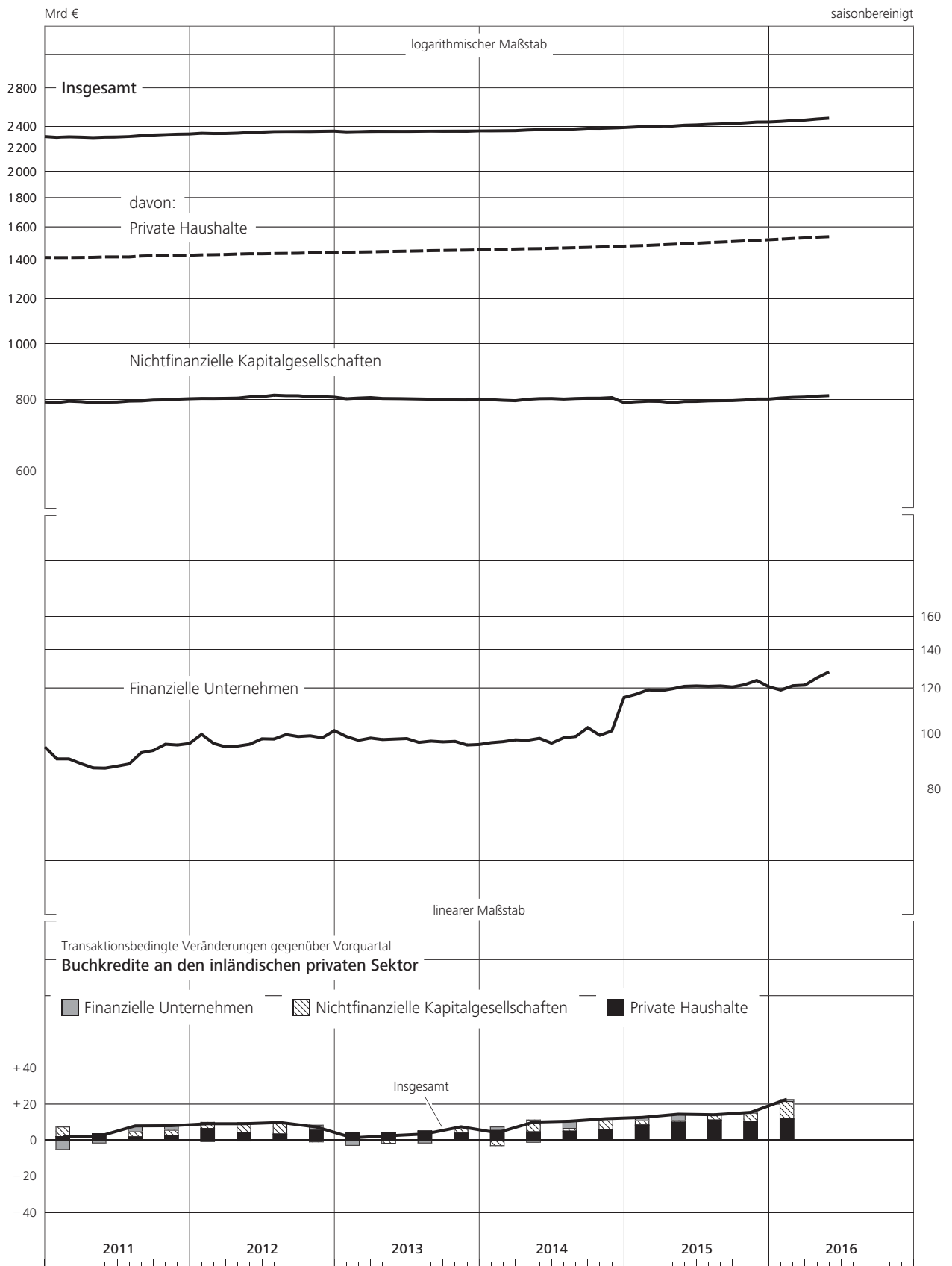
| Zeit | saisonbereinigt | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|----------------------------------|---|--|---|---|----------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------|---|------------------------------|------------------------------|---------------------|
| | davon: | | | | | | | | | | | | | |
| | Insgesamt 1) | Finanzielle Unternehmen 1) | davon: | | Nichtfinanzielle Kapitalgesellschaften | | davon nach Laufzeit: | | | Private Haushalte 2) | | davon nach Verwendungszweck: | | |
| | | | Versicherungs- gesellschaften und Pensions- kassen | Sonstige Finanz- inter- mediäre 1) | zu- sammen | nachrichtlich: bereinigt um Verkäufe und Verbriefungen 3) | bis zu 1 Jahr | 1 Jahr bis zu 5 Jahre | mehr als 5 Jahre | zu- sammen | nachrichtlich: bereinigt um Verkäufe und Verbriefungen 3) | Konsu- menten- kredite | Wohnungs- bau- kredite | Sonstige Kredite |
| Bestand in Mrd € 4) | | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 2 400,0 | 118,6 | 4,1 | 114,5 | 793,1 | 793,7 | 130,3 | 108,7 | 554,1 | 1 488,4 | 1 491,9 | 173,5 | 1 049,5 | 265,4 |
| 2.Vj. | 2 411,9 | 121,0 | 3,9 | 117,1 | 793,0 | 793,7 | 130,4 | 107,4 | 555,2 | 1 498,0 | 1 501,2 | 174,6 | 1 059,0 | 264,3 |
| 3.Vj. | 2 424,6 | 120,5 | 3,7 | 116,9 | 795,7 | 796,5 | 130,5 | 106,4 | 558,8 | 1 508,4 | 1 512,1 | 175,2 | 1 068,8 | 264,4 |
| 4.Vj. | 2 440,2 | 120,6 | 3,0 | 117,7 | 800,6 | 801,5 | 128,9 | 108,7 | 563,0 | 1 519,0 | 1 522,7 | 176,3 | 1 078,4 | 264,3 |
| 2016 1.Vj. | 2 459,0 | 121,4 | 2,0 | 119,4 | 807,1 | 808,0 | 133,2 | 109,0 | 564,9 | 1 530,5 | 1 534,0 | 178,3 | 1 087,9 | 264,3 |
| 2015 Mai | 2 408,7 | 120,8 | 6,0 | 114,8 | 792,8 | 793,6 | 129,6 | 108,3 | 554,9 | 1 495,1 | 1 498,4 | 173,8 | 1 056,0 | 265,4 |
| Juni | 2 411,9 | 121,0 | 3,9 | 117,1 | 793,0 | 793,7 | 130,4 | 107,4 | 555,2 | 1 498,0 | 1 501,2 | 174,6 | 1 059,0 | 264,3 |
| Juli | 2 417,5 | 120,8 | 3,6 | 117,2 | 794,7 | 795,5 | 129,7 | 106,4 | 558,5 | 1 502,0 | 1 505,9 | 174,2 | 1 062,9 | 264,9 |
| Aug. | 2 421,4 | 121,0 | 3,4 | 117,5 | 795,4 | 796,3 | 130,4 | 106,4 | 558,6 | 1 505,0 | 1 508,8 | 175,0 | 1 065,2 | 264,8 |
| Sept. | 2 424,6 | 120,5 | 3,7 | 116,9 | 795,7 | 796,5 | 130,5 | 106,4 | 558,8 | 1 508,4 | 1 512,1 | 175,2 | 1 068,8 | 264,4 |
| Okt. | 2 431,4 | 121,6 | 3,8 | 117,8 | 797,6 | 798,5 | 129,8 | 107,1 | 560,7 | 1 512,1 | 1 515,7 | 175,5 | 1 072,0 | 264,7 |
| Nov. | 2 439,5 | 123,7 | 4,2 | 119,5 | 800,7 | 801,6 | 127,6 | 108,2 | 564,9 | 1 515,1 | 1 519,0 | 176,4 | 1 074,4 | 264,3 |
| Dez. | 2 440,2 | 120,6 | 3,0 | 117,7 | 800,6 | 801,5 | 128,9 | 108,7 | 563,0 | 1 519,0 | 1 522,7 | 176,3 | 1 078,4 | 264,3 |
| 2016 Jan. | 2 445,8 | 119,0 | 2,6 | 116,4 | 804,0 | 804,9 | 130,8 | 109,2 | 564,0 | 1 522,8 | 1 526,5 | 176,2 | 1 081,6 | 265,0 |
| Febr. | 2 454,1 | 121,1 | 3,1 | 118,1 | 806,0 | 806,9 | 132,0 | 109,5 | 564,6 | 1 527,0 | 1 530,6 | 178,0 | 1 084,1 | 264,9 |
| März | 2 459,0 | 121,4 | 2,0 | 119,4 | 807,1 | 808,0 | 133,2 | 109,0 | 564,9 | 1 530,5 | 1 534,0 | 178,3 | 1 087,9 | 264,3 |
| April | 2 469,6 | 125,0 | 3,7 | 121,3 | 809,9 | 810,8 | 133,3 | 109,8 | 566,8 | 1 534,8 | 1 538,1 | 177,9 | 1 092,4 | 264,4 |
| Mai p) | 2 477,7 | 128,0 | 2,5 | 125,5 | 811,6 | 812,5 | 133,6 | 108,9 | 569,1 | 1 538,0 | 1 541,3 | 179,7 | 1 094,4 | 263,9 |
| Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd € | | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 12,6 | 1,6 | 1,1 | 0,4 | 2,4 | 1,1 | - 2,0 | 1,0 | 3,4 | 8,6 | 8,8 | 1,7 | 7,0 | - 0,0 |
| 2.Vj. | 14,4 | 3,3 | - 0,2 | 3,5 | 0,9 | - 1,0 | 0,4 | - 1,0 | 1,6 | 10,2 | 9,7 | 1,6 | 9,6 | - 1,0 |
| 3.Vj. | 14,1 | - 0,1 | - 0,2 | 0,1 | 2,8 | 2,0 | 0,5 | - 0,6 | 2,9 | 11,4 | 11,7 | 1,1 | 10,2 | 0,1 |
| 4.Vj. | 15,4 | 0,1 | - 0,5 | 0,6 | 4,5 | 2,1 | 0,8 | 1,5 | 2,2 | 10,7 | 10,6 | 1,8 | 9,4 | - 0,5 |
| 2016 1.Vj. | 22,7 | 1,1 | - 0,9 | 2,0 | 9,6 | 8,2 | 5,3 | 0,8 | 3,5 | 12,0 | 11,5 | 2,4 | 9,6 | 0,0 |
| 2015 Mai | 8,0 | 1,0 | - 1,6 | - 0,6 | 3,5 | - 3,0 | 1,4 | - 1,0 | 1,1 | 3,5 | 3,5 | 0,2 | 3,2 | 0,1 |
| Juni | 4,3 | 1,1 | - 2,1 | 3,2 | 0,2 | - 0,7 | 1,0 | - 0,8 | 0,1 | 3,0 | 2,8 | 0,9 | 3,1 | - 1,0 |
| Juli | 3,9 | - 0,1 | - 0,3 | 0,1 | 0,0 | 0,4 | - 0,7 | - 1,2 | 1,9 | 4,0 | 4,6 | - 0,2 | 3,8 | 0,3 |
| Aug. | 5,6 | 0,5 | - 0,2 | 0,6 | 1,4 | 0,8 | 1,0 | 0,0 | 0,3 | 3,7 | 3,5 | 1,0 | 2,7 | 0,0 |
| Sept. | 4,7 | - 0,4 | 0,2 | - 0,6 | 1,5 | 0,8 | 0,2 | 0,5 | 0,8 | 3,7 | 3,5 | 0,3 | 3,6 | - 0,3 |
| Okt. | 6,7 | 1,1 | 0,1 | 1,0 | 2,0 | 1,4 | - 0,6 | 0,7 | 1,9 | 3,6 | 3,5 | 0,4 | 3,2 | 0,0 |
| Nov. | 6,4 | 1,6 | 0,4 | 1,2 | 1,6 | 0,6 | - 0,2 | 0,2 | 1,5 | 3,3 | 3,5 | 1,3 | 2,3 | - 0,4 |
| Dez. | 2,2 | - 2,6 | - 1,0 | - 1,6 | 0,9 | 0,1 | 1,5 | 0,7 | - 1,3 | 3,8 | 3,7 | 0,2 | 3,9 | - 0,2 |
| 2016 Jan. | 6,9 | - 1,5 | - 0,4 | - 1,1 | 4,2 | 3,4 | 2,1 | 0,1 | 1,9 | 4,1 | 4,0 | 0,2 | 3,2 | 0,7 |
| Febr. | 9,1 | 2,2 | 0,5 | 1,7 | 2,7 | 2,2 | 1,5 | 1,0 | 0,3 | 4,2 | 4,0 | 1,8 | 2,5 | - 0,1 |
| März | 6,8 | 0,4 | - 1,0 | 1,4 | 2,7 | 2,5 | 1,7 | - 0,3 | 1,3 | 3,7 | 3,5 | 0,5 | 3,9 | - 0,6 |
| April | 11,9 | 3,6 | 1,7 | 1,9 | 4,1 | 3,4 | 0,6 | 1,0 | 2,5 | 4,2 | 4,1 | - 0,3 | 4,6 | - 0,1 |
| Mai p) | 8,9 | 4,1 | - 1,2 | 5,3 | 1,6 | - 0,0 | 0,3 | - 0,7 | 1,9 | 3,2 | 3,0 | 1,8 | 1,9 | - 0,5 |
| Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % 5) | | | | | | | | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 0,5 | 1,3 | 39,2 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | - 1,5 | 0,9 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 1,0 | 0,7 | - 0,0 |
| 2.Vj. | 0,6 | 2,8 | - 4,7 | 3,1 | 0,1 | - 0,1 | 0,3 | - 0,9 | 0,3 | 0,7 | 0,7 | 0,9 | 0,9 | - 0,4 |
| 3.Vj. | 0,6 | - 0,1 | - 5,6 | 0,1 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | - 0,6 | 0,5 | 0,8 | 0,8 | 0,6 | 1,0 | 0,0 |
| 4.Vj. | 0,6 | 0,1 | - 13,0 | 0,5 | 0,6 | 0,3 | 0,6 | 1,4 | 0,4 | 0,7 | 0,7 | 1,1 | 0,9 | - 0,2 |
| 2016 1.Vj. | 0,9 | 0,9 | - 30,5 | 1,7 | 1,2 | 1,0 | 4,1 | 0,8 | 0,6 | 0,8 | 0,8 | 1,4 | 0,9 | 0,0 |
| 2015 Mai | 0,3 | 0,8 | 35,5 | - 0,5 | 0,4 | 0,4 | 1,1 | 1,0 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,3 | 0,0 |
| Juni | 0,2 | 0,9 | - 34,9 | 2,7 | 0,0 | - 0,1 | 0,7 | - 0,8 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,5 | 0,3 | - 0,4 |
| Juli | 0,2 | - 0,1 | - 6,8 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | - 0,5 | - 1,1 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | - 0,1 | 0,4 | 0,1 |
| Aug. | 0,2 | 0,4 | - 4,8 | 0,6 | 0,2 | 0,1 | 0,8 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,6 | 0,3 | 0,0 |
| Sept. | 0,2 | - 0,3 | 6,3 | - 0,5 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,5 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | - 0,1 |
| Okt. | 0,3 | 0,9 | 3,8 | 0,9 | 0,2 | 0,2 | - 0,5 | 0,6 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,0 |
| Nov. | 0,3 | 1,3 | 9,3 | 1,0 | 0,2 | 0,1 | - 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,8 | 0,2 | - 0,1 |
| Dez. | 0,1 | - 2,1 | - 23,3 | - 1,3 | 0,1 | 0,0 | 1,2 | 0,6 | - 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,4 | - 0,1 |
| 2016 Jan. | 0,3 | - 1,2 | - 11,9 | - 0,9 | 0,5 | 0,4 | 1,7 | 0,1 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,1 | 0,3 | 0,3 |
| Febr. | 0,4 | 1,8 | 17,9 | 1,5 | 0,3 | 0,3 | 1,1 | 0,9 | 0,1 | 0,3 | 0,3 | 1,0 | 0,2 | - 0,0 |
| März | 0,3 | 0,3 | - 33,1 | 1,2 | 0,3 | 0,3 | 1,3 | - 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | - 0,2 |
| April | 0,5 | 3,0 | 81,5 | 1,6 | 0,5 | 0,4 | 0,5 | 0,9 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | - 0,1 | 0,4 | - 0,0 |
| Mai p) | 0,4 | 3,3 | - 32,3 | 4,4 | 0,2 | - 0,0 | 0,2 | - 0,6 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 1,0 | 0,2 | - 0,2 |

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig.
1 Ohne Reverse-Repogeschäfte mit zentralen Kontrahenten. 2 Sowie private Organisationen ohne Erwerbszweck. 3 Kredite zusätzlich bereinigt um Buchkredite, die im Rahmen von Verkäufen bzw. Verbriefungen aus der MFI-Bilanzstatistik ausgegliedert werden. 4 Stand am Quartals- bzw. Monatsende. 5 Angaben

berechnet auf Grundlage von Indizes mit fünf Nachkommastellen (abrufbar unter http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen_Datenbanken/Makrooekonomische_Zeitreihen/its_list_node.html?listid=www_s311_b4_mi_buchkredite).

I. Monetäre Indikatoren

3. Buchkredite von Monetären Finanzinstituten (ohne Deutsche Bundesbank) in Deutschland an den inländischen privaten Sektor



I. Monetäre Indikatoren

4. Einlagen bei Monetären Finanzinstituten (ohne Deutsche Bundesbank) in Deutschland von inländischen Nichtbanken

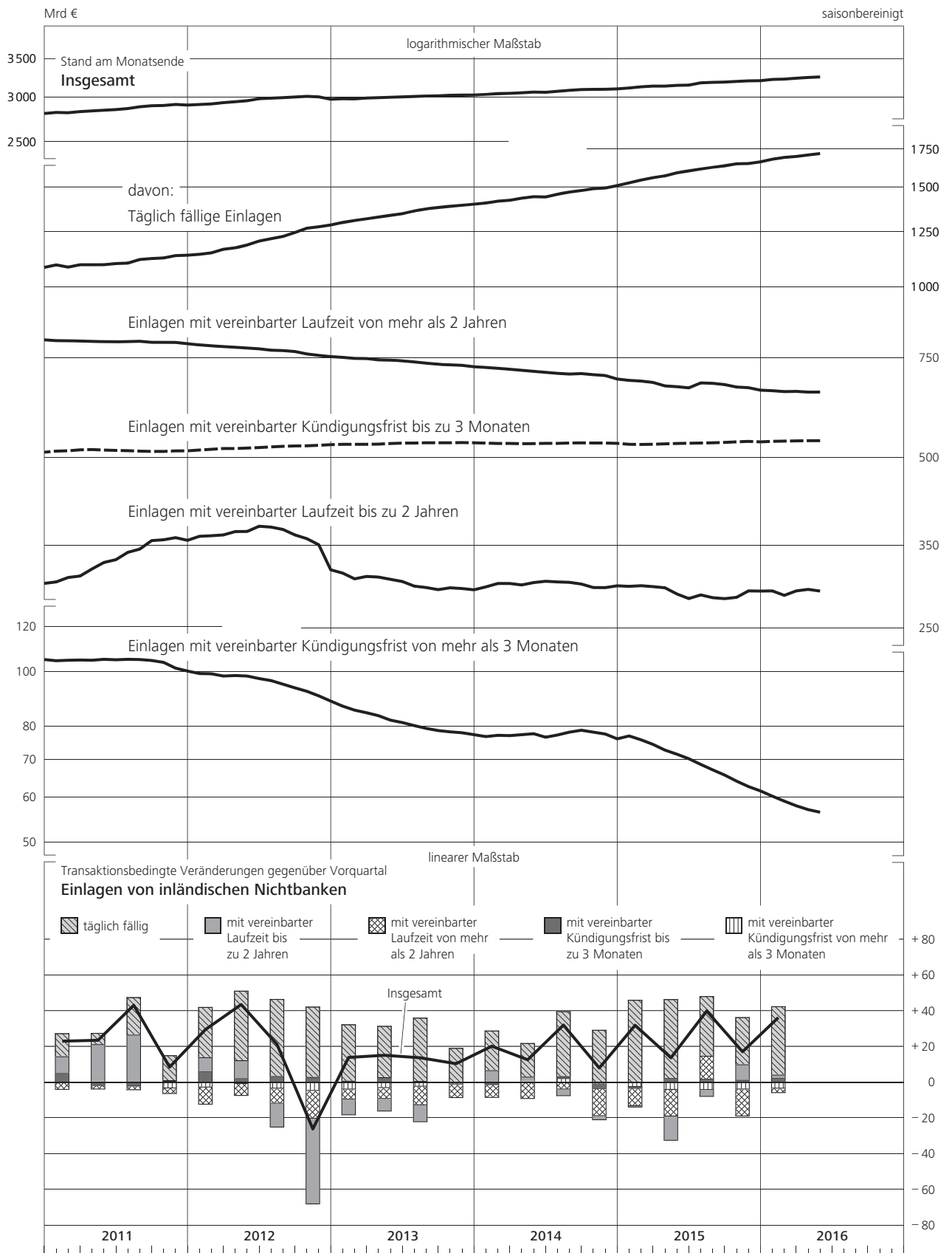
| Zeit | davon: | | | | | | darunter: kurzfristige Einlagen inländischer Sektoren ¹⁾ | | | | |
|---|---------------|----------------|---------------------------|------------------|----------------------------------|-------------------|---|-----------------------------|--|---------------------------------|-------------------------------------|
| | Insgesamt (R) | täglich fällig | mit vereinbarter Laufzeit | | mit vereinbarter Kündigungsfrist | | Versicherungsgesellschaften und Pensionskassen (R) | Sonstige Finanzintermediäre | Nichtfinanzielle Kapitalgesellschaften | Private Haushalte ²⁾ | Öffentliche Haushalte ³⁾ |
| | | | bis zu 2 Jahre | mehr als 2 Jahre | bis zu 3 Monate (R) | mehr als 3 Monate | | | | | |
| Bestand in Mrd € ⁴⁾ | | | | | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 3 132,6 | 1 557,6 | 295,6 | 677,8 | 527,2 | 74,3 | 36,7 | 115,2 | 438,6 | 1 645,4 | 144,5 |
| 2.Vj. | 3 145,0 | 1 600,9 | 281,6 | 663,0 | 529,4 | 70,1 | 36,1 | 120,6 | 443,4 | 1 672,7 | 139,0 |
| 3.Vj. | 3 184,2 | 1 634,1 | 281,5 | 671,9 | 531,2 | 65,6 | 36,1 | 120,2 | 448,2 | 1 694,1 | 148,1 |
| 4.Vj. | 3 202,2 | 1 661,3 | 290,3 | 656,8 | 532,3 | 61,5 | 38,3 | 119,3 | 460,4 | 1 711,2 | 154,7 |
| 2016 1.Vj. | 3 234,6 | 1 698,1 | 290,5 | 653,6 | 534,5 | 57,9 | 39,1 | 120,4 | 476,2 | 1 731,0 | 156,4 |
| 2015 Mai | 3 142,1 | 1 588,8 | 286,9 | 666,2 | 528,9 | 71,4 | 36,3 | 121,2 | 441,7 | 1 661,9 | 143,5 |
| Juni | 3 145,0 | 1 600,9 | 281,6 | 663,0 | 529,4 | 70,1 | 36,1 | 120,6 | 443,4 | 1 672,7 | 139,0 |
| Juli | 3 174,6 | 1 613,9 | 285,8 | 676,5 | 529,9 | 68,5 | 37,4 | 120,1 | 448,4 | 1 678,5 | 145,1 |
| Aug. | 3 180,7 | 1 625,5 | 282,6 | 675,4 | 530,3 | 67,0 | 37,4 | 122,0 | 446,8 | 1 684,9 | 147,2 |
| Sept. | 3 184,2 | 1 634,1 | 281,5 | 671,9 | 531,2 | 65,6 | 36,1 | 120,2 | 448,2 | 1 694,1 | 148,1 |
| Okt. | 3 192,7 | 1 648,2 | 283,0 | 665,2 | 532,4 | 64,0 | 37,2 | 119,3 | 455,0 | 1 698,1 | 153,8 |
| Nov. | 3 200,0 | 1 649,9 | 290,5 | 663,5 | 533,4 | 62,6 | 33,9 | 120,3 | 460,5 | 1 704,1 | 155,1 |
| Dez. | 3 202,2 | 1 661,3 | 290,3 | 656,8 | 532,3 | 61,5 | 38,3 | 119,3 | 460,4 | 1 711,2 | 154,7 |
| 2016 Jan. | 3 218,7 | 1 679,2 | 290,5 | 655,4 | 533,5 | 60,2 | 39,4 | 120,8 | 468,7 | 1 717,1 | 157,2 |
| Febr. | 3 222,9 | 1 691,5 | 285,3 | 653,0 | 534,0 | 59,0 | 39,7 | 123,8 | 469,7 | 1 724,1 | 153,7 |
| März | 3 234,6 | 1 698,1 | 290,5 | 653,6 | 534,5 | 57,9 | 39,1 | 120,4 | 476,2 | 1 731,0 | 156,4 |
| April | 3 244,4 | 1 708,5 | 292,3 | 651,7 | 534,9 | 57,0 | 38,2 | 116,4 | 481,7 | 1 742,8 | 156,6 |
| Mai ⁵⁾ | 3 251,7 | 1 718,2 | 290,3 | 651,8 | 534,9 | 56,4 | 37,7 | 120,6 | 481,9 | 1 748,6 | 154,6 |
| Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in Mrd € | | | | | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 31,8 | 46,0 | - 0,8 | - 9,8 | - 0,9 | - 2,7 | - 2,0 | 10,5 | 8,1 | 23,5 | 4,1 |
| 2.Vj. | 13,6 | 44,2 | - 13,6 | - 14,9 | 2,2 | - 4,3 | - 0,6 | 6,1 | 5,2 | 27,5 | - 5,4 |
| 3.Vj. | 39,8 | 33,4 | - 3,8 | 12,9 | 1,8 | - 4,4 | - 0,2 | - 0,3 | 3,2 | 21,3 | 7,4 |
| 4.Vj. | 17,0 | 26,4 | 8,7 | - 15,1 | 1,2 | - 4,1 | 2,5 | - 1,0 | 11,9 | 16,9 | 6,0 |
| 2016 1.Vj. | 36,1 | 38,3 | 1,9 | - 2,5 | 2,2 | - 3,6 | 0,9 | 1,8 | 16,8 | 20,3 | 2,5 |
| 2015 Mai | 8,9 | 18,9 | - 7,4 | - 2,2 | 0,8 | - 1,2 | - 1,2 | 4,5 | 1,1 | 9,6 | - 1,6 |
| Juni | 3,4 | 12,6 | - 5,1 | - 3,3 | 0,6 | - 1,3 | - 0,2 | - 0,4 | 2,1 | 10,9 | - 4,4 |
| Juli | 29,0 | 12,5 | 0,2 | 17,4 | 0,5 | - 1,5 | 1,1 | - 0,7 | 2,9 | 5,5 | 4,3 |
| Aug. | 7,1 | 12,3 | - 3,0 | - 1,0 | 0,4 | - 1,6 | 0,1 | 2,2 | - 1,3 | 6,6 | 2,1 |
| Sept. | 3,7 | 8,5 | - 0,9 | - 3,5 | 0,9 | - 1,4 | - 1,3 | - 1,7 | 1,5 | 9,2 | 0,9 |
| Okt. | 7,8 | 13,5 | 1,3 | - 6,7 | 1,2 | - 1,6 | 1,5 | - 1,0 | 6,5 | 3,8 | 5,2 |
| Nov. | 5,8 | 0,6 | 7,3 | - 1,8 | 1,0 | - 1,4 | - 3,4 | 0,5 | 4,9 | 5,7 | 1,2 |
| Dez. | 3,4 | 12,2 | 0,0 | - 6,7 | - 1,0 | - 1,1 | 4,4 | - 0,6 | 0,5 | 7,4 | - 0,4 |
| 2016 Jan. | 16,9 | 18,1 | 0,2 | - 1,3 | 1,2 | - 1,3 | 1,0 | 1,6 | 8,5 | 6,0 | 2,3 |
| Febr. | 6,5 | 12,3 | - 3,2 | - 2,0 | 0,6 | - 1,2 | 0,5 | 3,1 | 1,1 | 7,1 | - 2,0 |
| März | 12,8 | 7,8 | 4,9 | 0,7 | 0,4 | - 1,1 | - 0,5 | - 2,9 | 7,2 | 7,2 | 2,2 |
| April | 9,8 | 10,2 | 1,8 | - 1,9 | 0,4 | - 0,8 | - 0,9 | - 4,0 | 5,4 | 11,8 | 0,2 |
| Mai ⁵⁾ | 6,4 | 9,2 | - 2,1 | - 0,0 | - 0,0 | - 0,6 | - 0,5 | 4,0 | - 0,1 | 5,7 | - 2,1 |
| Transaktionsbedingte Veränderung gegenüber Vorperiode in % ⁵⁾ | | | | | | | | | | | |
| 2015 1.Vj. | 1,0 | 3,0 | - 0,3 | - 1,4 | - 0,2 | - 3,5 | - 5,2 | 10,1 | 1,9 | 1,5 | 2,9 |
| 2.Vj. | 0,4 | 2,8 | - 4,6 | - 2,2 | 0,4 | - 5,8 | - 1,6 | 5,3 | 1,2 | 1,7 | - 3,7 |
| 3.Vj. | 1,3 | 2,1 | - 1,3 | 1,9 | 0,3 | - 6,3 | - 0,5 | - 0,2 | 0,7 | 1,3 | 5,3 |
| 4.Vj. | 0,5 | 1,6 | 3,1 | - 2,3 | 0,2 | - 6,2 | 6,9 | - 0,9 | 2,6 | 1,0 | 4,1 |
| 2016 1.Vj. | 1,1 | 2,3 | 0,7 | - 0,4 | 0,4 | - 5,9 | 2,5 | 1,5 | 3,6 | 1,2 | 1,6 |
| 2015 Mai | 0,3 | 1,2 | - 2,5 | - 0,3 | 0,1 | - 1,6 | - 3,3 | 3,9 | 0,3 | 0,6 | - 1,1 |
| Juni | 0,1 | 0,8 | - 1,8 | - 0,5 | 0,1 | - 1,8 | - 0,5 | - 0,3 | 0,5 | 0,7 | - 3,0 |
| Juli | 0,9 | 0,8 | 0,1 | 2,6 | 0,1 | - 2,2 | 3,0 | - 0,6 | 0,7 | 0,3 | 3,1 |
| Aug. | 0,2 | 0,8 | - 1,1 | - 0,2 | 0,1 | - 2,3 | 0,2 | 1,8 | - 0,3 | 0,4 | 1,5 |
| Sept. | 0,1 | 0,5 | - 0,3 | - 0,5 | 0,2 | - 2,0 | - 3,6 | - 1,4 | 0,3 | 0,5 | 0,6 |
| Okt. | 0,2 | 0,8 | 0,5 | - 1,0 | 0,2 | - 2,4 | 4,0 | - 0,8 | 1,4 | 0,2 | 3,5 |
| Nov. | 0,2 | 0,0 | 2,6 | - 0,3 | 0,2 | - 2,2 | - 9,1 | 0,5 | 1,1 | 0,3 | 0,8 |
| Dez. | 0,1 | 0,7 | 0,0 | - 1,0 | - 0,2 | - 1,8 | 13,0 | - 0,5 | 0,1 | 0,4 | - 0,2 |
| 2016 Jan. | 0,5 | 1,1 | 0,1 | - 0,2 | 0,2 | - 2,2 | 2,6 | 1,3 | 1,9 | 0,4 | 1,5 |
| Febr. | 0,2 | 0,7 | - 1,1 | - 0,3 | 0,1 | - 2,0 | 1,2 | 2,5 | 0,2 | 0,4 | - 1,3 |
| März | 0,4 | 0,5 | 1,7 | 0,1 | 0,1 | - 1,8 | - 1,3 | - 2,3 | 1,5 | 0,4 | 1,4 |
| April | 0,3 | 0,6 | 0,6 | - 0,3 | 0,1 | - 1,4 | - 2,3 | - 3,4 | 1,1 | 0,7 | 0,1 |
| Mai ⁵⁾ | 0,2 | 0,5 | - 0,7 | - 0,0 | - 0,0 | - 1,0 | - 1,4 | 3,4 | - 0,0 | 0,3 | - 1,3 |

Quelle der Ursprungswerte der Veränderungen: Europäische Zentralbank; vorläufig.
¹ Kurzfristige Einlagen umfassen täglich fällige Einlagen, Einlagen mit vereinbarter Laufzeit bis zu 2 Jahren und Einlagen mit vereinbarter Kündigungsfrist bis zu 3 Monaten. ² Sowie private Organisationen ohne Erwerbszweck. ³ Ohne Bund.

⁴ Stand am Quartals- bzw. Monatsende. ⁵ Angaben berechnet auf Grundlage von Indizes mit fünf Nachkommastellen (abrufbar unter http://www.bundesbank.de/Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen_Datenbanken/Makroökonomische_Zeitreihen/its_list_node.html?listid=www_s311_b4_mi_einlagen).

I. Monetäre Indikatoren

4. Einlagen bei Monetären Finanzinstituten (ohne Deutsche Bundesbank) in Deutschland von inländischen Nichtbanken



II. Konjunkturindikatoren

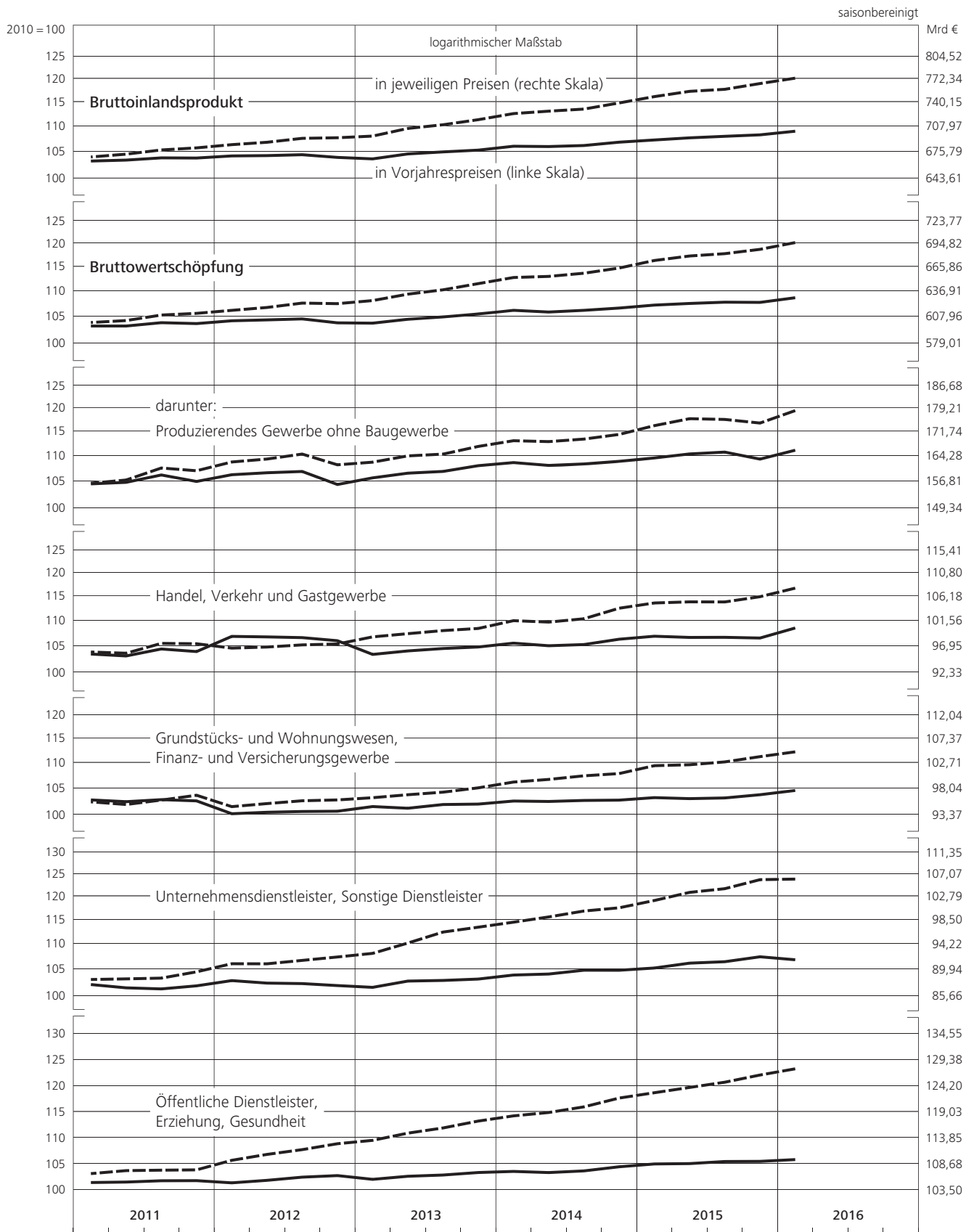
1. Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung ausgewählter Wirtschaftsbereiche *)

| Zeit | | saisonbereinigt | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|----------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|--|-----------------------------------|--|
| | | Bruttoinlandsprodukt | | Bruttowertschöpfung 1) 2) | | darunter: | | | | | | | | | | Öffentliche Dienstleister, Erziehung, Gesundheit | | |
| | | | | | | Produzierendes Gewerbe ohne Baugewerbe 2) | | Baugewerbe (A) | | Handel, Verkehr, Gastgewerbe 2) | | Information und Kommunikation | | Grundstücks- und Wohnungswesen, Erbringung von Finanz- und Versicherungsdienstleistungen 2) | | | | Unternehmensdienstleister, Sonstige Dienstleister 2) |
| Index/ Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index/ Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index/ Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index/ Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index/ Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index/ Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index/ Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index/ Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index/ Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | |
| In Vorjahrespreisen (2010 = 100) 3) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2009 2.Vj. | 95,52 | 0,1 | 95,30 | -0,1 | 84,72 | -0,1 | 92,80 | -0,2 | 101,36 | -0,8 | 99,43 | 2,6 | 100,11 | -0,1 | 97,27 | -1,2 | 97,92 | 0,7 |
| 3.Vj. | 96,08 | 0,6 | 95,99 | 0,7 | 87,38 | 3,1 | 92,83 | 0,0 | 101,21 | -0,1 | 100,20 | 0,8 | 99,88 | -0,2 | 96,82 | -0,5 | 98,46 | 0,6 |
| 4.Vj. | 96,95 | 0,9 | 96,68 | 0,7 | 88,28 | 1,0 | 92,25 | -0,6 | 101,59 | 0,4 | 102,44 | 2,2 | 100,46 | 0,6 | 97,34 | 0,5 | 99,22 | 0,8 |
| 2010 1.Vj. | 97,71 | 0,8 | 98,14 | 1,5 | 95,78 | 8,5 | 95,84 | 3,9 | 97,76 | -3,8 | 98,69 | -3,7 | 100,03 | -0,4 | 99,13 | 1,8 | 99,83 | 0,6 |
| 2.Vj. | 99,69 | 2,0 | 99,50 | 1,4 | 98,77 | 3,1 | 103,36 | 7,8 | 99,33 | 1,6 | 99,26 | 0,6 | 99,88 | -0,1 | 99,35 | 0,2 | 99,65 | -0,2 |
| 3.Vj. | 100,48 | 0,8 | 100,39 | 0,9 | 100,43 | 1,7 | 101,48 | -1,8 | 101,22 | 1,9 | 100,29 | 1,0 | 100,08 | 0,2 | 99,86 | 0,5 | 100,10 | 0,5 |
| 4.Vj. | 101,27 | 0,8 | 101,00 | 0,6 | 102,99 | 2,5 | 97,21 | -4,2 | 100,43 | -0,8 | 101,38 | 1,1 | 99,90 | -0,2 | 101,30 | 1,4 | 100,11 | 0,0 |
| 2011 1.Vj. | 103,16 | 1,9 | 103,11 | 2,1 | 104,41 | 1,4 | 102,34 | 5,3 | 103,37 | 2,9 | 109,55 | 8,1 | 102,71 | 2,8 | 102,04 | 0,7 | 101,37 | 1,3 |
| 2.Vj. | 103,34 | 0,2 | 103,11 | 0,0 | 104,70 | 0,3 | 103,56 | 1,2 | 103,01 | -0,3 | 110,85 | 1,2 | 102,38 | -0,3 | 101,43 | -0,6 | 101,46 | 0,1 |
| 3.Vj. | 103,76 | 0,4 | 103,74 | 0,6 | 106,12 | 1,4 | 102,47 | -1,1 | 104,33 | 1,3 | 111,34 | 0,4 | 102,76 | 0,4 | 101,23 | -0,2 | 101,71 | 0,2 |
| 4.Vj. | 103,73 | -0,0 | 103,57 | -0,2 | 104,87 | -1,2 | 105,36 | 2,8 | 103,84 | -0,5 | 112,49 | 1,0 | 102,53 | -0,2 | 101,80 | 0,6 | 101,73 | 0,0 |
| 2012 1.Vj. | 104,13 | 0,4 | 104,10 | 0,5 | 106,17 | 1,2 | 103,96 | -1,3 | 106,76 | 2,8 | 114,04 | 1,4 | 100,15 | -2,3 | 102,78 | 1,0 | 101,31 | -0,4 |
| 2.Vj. | 104,19 | 0,1 | 104,27 | 0,2 | 106,55 | 0,4 | 103,66 | -0,3 | 106,66 | -0,1 | 114,83 | 0,7 | 100,42 | 0,3 | 102,31 | -0,5 | 101,79 | 0,5 |
| 3.Vj. | 104,36 | 0,2 | 104,46 | 0,2 | 106,80 | 0,2 | 102,86 | -0,8 | 106,52 | -0,1 | 116,34 | 1,3 | 100,56 | 0,1 | 102,22 | -0,1 | 102,40 | 0,6 |
| 4.Vj. | 103,85 | -0,5 | 103,71 | -0,7 | 104,29 | -2,4 | 101,13 | -1,7 | 105,92 | -0,6 | 117,44 | 0,9 | 100,61 | 0,0 | 101,85 | -0,4 | 102,70 | 0,3 |
| 2013 1.Vj. | 103,57 | -0,3 | 103,65 | -0,1 | 105,56 | 1,2 | 98,72 | -2,4 | 103,30 | -2,5 | 121,14 | 3,2 | 101,47 | 0,9 | 101,52 | -0,3 | 101,98 | -0,7 |
| 2.Vj. | 104,51 | 0,9 | 104,39 | 0,7 | 106,47 | 0,9 | 101,33 | 2,6 | 103,96 | 0,6 | 122,15 | 0,8 | 101,16 | -0,3 | 102,69 | 1,2 | 102,57 | 0,6 |
| 3.Vj. | 104,90 | 0,4 | 104,84 | 0,4 | 106,81 | 0,3 | 102,81 | 1,5 | 104,42 | 0,4 | 123,12 | 0,8 | 101,85 | 0,7 | 102,81 | 0,1 | 102,81 | 0,2 |
| 4.Vj. | 105,24 | 0,3 | 105,41 | 0,5 | 107,94 | 1,1 | 103,67 | 0,8 | 104,71 | 0,3 | 124,12 | 0,8 | 101,93 | 0,1 | 103,07 | 0,3 | 103,29 | 0,5 |
| 2014 1.Vj. | 105,99 | 0,7 | 106,11 | 0,7 | 108,55 | 0,6 | 107,11 | 3,3 | 105,45 | 0,7 | 123,98 | -0,1 | 102,50 | 0,6 | 103,83 | 0,7 | 103,50 | 0,2 |
| 2.Vj. | 105,93 | -0,1 | 105,78 | -0,3 | 107,99 | -0,5 | 104,08 | -2,8 | 104,95 | -0,5 | 125,09 | 0,9 | 102,42 | -0,1 | 104,02 | 0,2 | 103,28 | -0,2 |
| 3.Vj. | 106,13 | 0,2 | 106,11 | 0,3 | 108,28 | 0,3 | 103,12 | -0,9 | 105,18 | 0,2 | 126,30 | 1,0 | 102,61 | 0,2 | 104,75 | 0,7 | 103,60 | 0,3 |
| 4.Vj. | 106,78 | 0,6 | 106,55 | 0,4 | 108,80 | 0,5 | 102,76 | -0,3 | 106,21 | 1,0 | 126,83 | 0,4 | 102,67 | 0,1 | 104,74 | -0,0 | 104,39 | 0,8 |
| 2015 1.Vj. | 107,21 | 0,4 | 107,13 | 0,5 | 109,47 | 0,6 | 104,90 | 2,1 | 106,79 | 0,5 | 126,99 | 0,1 | 103,14 | 0,5 | 105,17 | 0,4 | 104,93 | 0,5 |
| 2.Vj. | 107,63 | 0,4 | 107,45 | 0,3 | 110,28 | 0,7 | 103,35 | -1,5 | 106,56 | -0,2 | 129,34 | 1,9 | 102,95 | -0,2 | 106,11 | 0,9 | 105,00 | 0,1 |
| 3.Vj. | 107,93 | 0,3 | 107,70 | 0,2 | 110,65 | 0,3 | 102,58 | -0,7 | 106,58 | 0,0 | 130,53 | 0,9 | 103,08 | 0,1 | 106,39 | 0,3 | 105,40 | 0,4 |
| 4.Vj. | 108,22 | 0,3 | 107,66 | -0,0 | 109,24 | -1,3 | 103,85 | 1,2 | 106,44 | -0,1 | 131,27 | 0,6 | 103,69 | 0,6 | 107,35 | 0,9 | 105,43 | 0,0 |
| 2016 1.Vj. | 108,94 | 0,7 | 108,58 | 0,9 | 111,03 | 1,6 | 105,89 | 2,0 | 108,41 | 1,9 | 130,29 | -0,7 | 104,50 | 0,8 | 106,77 | -0,5 | 105,77 | 0,3 |
| In jeweiligen Preisen 2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2009 2.Vj. | 610,263 | 0,5 | 546,884 | 0,4 | 126,687 | -0,2 | 22,727 | 0,3 | 93,202 | -0,4 | 26,103 | 1,7 | 92,517 | 1,8 | 81,816 | -0,2 | 99,776 | 1,0 |
| 3.Vj. | 616,736 | 1,1 | 554,169 | 1,3 | 132,357 | 4,5 | 22,853 | 0,6 | 93,041 | -0,2 | 26,177 | 0,3 | 93,331 | 0,9 | 81,781 | -0,0 | 100,694 | 0,9 |
| 4.Vj. | 623,762 | 1,1 | 559,320 | 0,9 | 135,320 | 2,2 | 22,815 | -0,2 | 93,194 | 0,2 | 26,584 | 1,6 | 94,211 | 0,9 | 82,855 | 1,3 | 100,390 | -0,3 |
| 2010 1.Vj. | 628,366 | 0,7 | 567,927 | 1,5 | 143,109 | 5,8 | 23,834 | 4,5 | 90,098 | -3,3 | 25,730 | -3,2 | 93,608 | -0,6 | 84,677 | 2,2 | 103,605 | 3,2 |
| 2.Vj. | 640,919 | 2,0 | 575,346 | 1,3 | 147,717 | 3,2 | 25,715 | 7,9 | 91,703 | 1,8 | 25,511 | -0,9 | 93,139 | -0,5 | 84,893 | 0,3 | 103,183 | -0,4 |
| 3.Vj. | 648,964 | 1,3 | 583,509 | 1,4 | 150,922 | 2,2 | 25,254 | -1,8 | 93,774 | 2,3 | 25,826 | 1,2 | 93,585 | 0,5 | 85,671 | 0,9 | 103,764 | 0,6 |
| 4.Vj. | 656,201 | 1,1 | 589,269 | 1,0 | 155,625 | 3,1 | 24,509 | -3,0 | 93,749 | -0,0 | 26,177 | 1,4 | 93,142 | -0,5 | 87,381 | 2,0 | 103,450 | -0,3 |
| 2011 1.Vj. | 668,911 | 1,9 | 600,859 | 2,0 | 156,111 | 0,3 | 25,762 | 5,1 | 95,798 | 2,2 | 27,629 | 5,5 | 95,561 | 2,6 | 88,214 | 1,0 | 106,686 | 3,1 |
| 2.Vj. | 672,363 | 0,5 | 603,006 | 0,4 | 157,028 | 0,6 | 26,322 | 2,2 | 95,585 | -0,2 | 28,043 | 1,5 | 95,097 | -0,5 | 88,314 | 0,1 | 107,281 | 0,6 |
| 3.Vj. | 677,554 | 0,8 | 609,108 | 1,0 | 160,514 | 2,2 | 26,483 | 0,6 | 97,321 | 1,8 | 28,151 | 0,4 | 95,872 | 0,8 | 88,436 | 0,1 | 107,370 | 0,1 |
| 4.Vj. | 680,132 | 0,4 | 610,987 | 0,3 | 159,711 | -0,5 | 27,577 | 4,1 | 97,258 | -0,1 | 28,259 | 0,4 | 96,721 | 0,9 | 89,457 | 1,2 | 107,431 | 0,1 |
| 2012 1.Vj. | 684,144 | 0,6 | 614,361 | 0,6 | 162,290 | 1,6 | 27,706 | 0,5 | 96,482 | -0,8 | 28,695 | 1,5 | 94,728 | -2,1 | 90,792 | 1,5 | 109,329 | 1,8 |
| 2.Vj. | 687,124 | 0,4 | 617,600 | 0,5 | 163,167 | 0,5 | 27,840 | 0,5 | 96,673 | 0,2 | 28,929 | 0,8 | 95,258 | 0,6 | 90,779 | -0,0 | 110,497 | 1,1 |
| 3.Vj. | 692,086 | 0,7 | 622,566 | 0,8 | 164,657 | 0,9 | 28,026 | 0,7 | 97,054 | 0,4 | 29,286 | 1,2 | 95,749 | 0,5 | 91,347 | 0,6 | 111,446 | 0,9 |
| 4.Vj. | 692,834 | 0,1 | 621,924 | -0,1 | 161,454 | -1,9 | 27,925 | -0,4 | 97,210 | 0,2 | 29,592 | 1,0 | 95,898 | 0,2 | 91,919 | 0,6 | 112,619 | 1,1 |
| 2013 1.Vj. | 694,925 | 0,3 | 625,425 | 0,6 | 162,236 | 0,5 | 27,127 | -2,9 | 98,485 | 1,3 | 30,190 | 2,0 | 96,286 | 0,4 | 92,528 | 0,7 | 113,286 | 0,6 |
| 2.Vj. | 704,724 | 1,4 | 632,806 | 1,2 | 164,108 | 1,2 | 28,252 | 4,1 | 99,064 | 0,6 | 30,406 | 0,7 | 96,812 | 0,5 | 94,288 | 1,9 | 114,718 | 1,3 |
| 3.Vj. | 709,479 | 0,7 | 637,850 | 0,8 | 164,642 | 0,3 | 28,921 | 2,4 | 99,622 | 0,6 | 30,866 | 1,5 | 97,267 | 0,5 | 96,204 | 2,0 | 115,749 | 0,9 |
| 4.Vj. | 716,092 | 0,9 | 645,110 | 1,1 | 166,972 | 1,4 | 29,387 | 1,6 | 100,014 | 0,4 | 31,503 | 2,1 | 98,039 | 0,8 | 97,064 | 0,9 | 117,115 | 1,2 |
| 2014 1.Vj. | 724,094 | 1,1 | 652,354 | 1,1 | 168,720 | 1,0 | 30,572 | 4,0 | 101,443 | 1,4 | 31,408 | -3,3 | 99,079 | 1,1 | 97,955 | 0,9 | 118,146 | 0,9 |
| 2.Vj. | 727,318 | 0,4 | 653,685 | 0,2 | 168,446 | -0,2 | 30,108 | -1,5 | 101,184 | -0,3 | 31,719 | 1,0 | 99,560 | 0,5 | 98,899 | 1,0 | 118,816 | 0,6 |
| 3.Vj. | 730,091 | 0,4 | 657,479 | 0,6 | 169,228 | 0,5 | 30,096 | -0,0 | 101,799 | 0,6 | 32,046 | 1,0 | 100,216 | 0,7 | 99,972 | 1,1 | 119,933 | 0,9 |
| 4.Vj. | 738,334 | 1,1 | 663,750 | 1,0 | 170,672 | 0,9 | 30,332 | 0,8 | 103,778 | 1,9 | 32,365 | 1,0 | 100,629 | 0,4 | 100,564 | 0,6 | 121,680 | 1,5 |
| 2015 1.Vj. | 746,920 | 1,2 | 672,955 | 1,4 | 173,431 | 1,6 | 31,643 | 4,3 | 104,778 | 1,0 | 32,732 | 1,1 | 102,093 | 1,5 | 101,913 | 1,3 | 122,739 | 0,9 |
| 2.Vj. | 754,153 | 1,0 | 678,523 | 0,8 | 175,651 | 1,3 | 31,485 | -0,5 | 104,993 | 0,2 | 33,285 | 1,7 | 102,261 | 0,2 | 103,437 | 1,5 | 123,786 | 0,9 |
| 3.Vj. | 756,957 | 0,4 | 681,410 | 0,4 | 175,412 | -0,1 | 31,709 | 0,7 | 104,977 | -0,0 | 33,842 | 1,7 | 102,797 | 0,5 | 104,137 | 0,7 | 124,827 | 0,8 |
| 4.Vj. | 764,963 | 1,1 | 686,812 | 0,8 | 174,254 | -0,7 | 32,595 | 2,8 | 105,988 | 1,0 | 34,062 | 0,7 | 103,791 | 1,0 | 105,869 | 1,7 | 126,253 | 1,1 |
| 2016 1.Vj. | 772,532 | 1,0 | 695,366 | 1,2 | 178,266 | 2,3 | 33,785 | 3,7 | 107,657 | 1,6 | 33,831 | -0,7 | 104,706 | 0,9 | 105,982 | 0,1 | 127,484 | 1,0 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Rechenstand: Mai 2016. 3 Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes.
1 Ohne Nettogütersteuern. 2 Ermittelt aus saisonbereinigten Komponenten.

II. Konjunkturindikatoren

1. Bruttoinlandsprodukt und Bruttowertschöpfung ausgewählter Wirtschaftsbereiche



II. Konjunkturindikatoren

2. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in Vorjahrespreisen *)

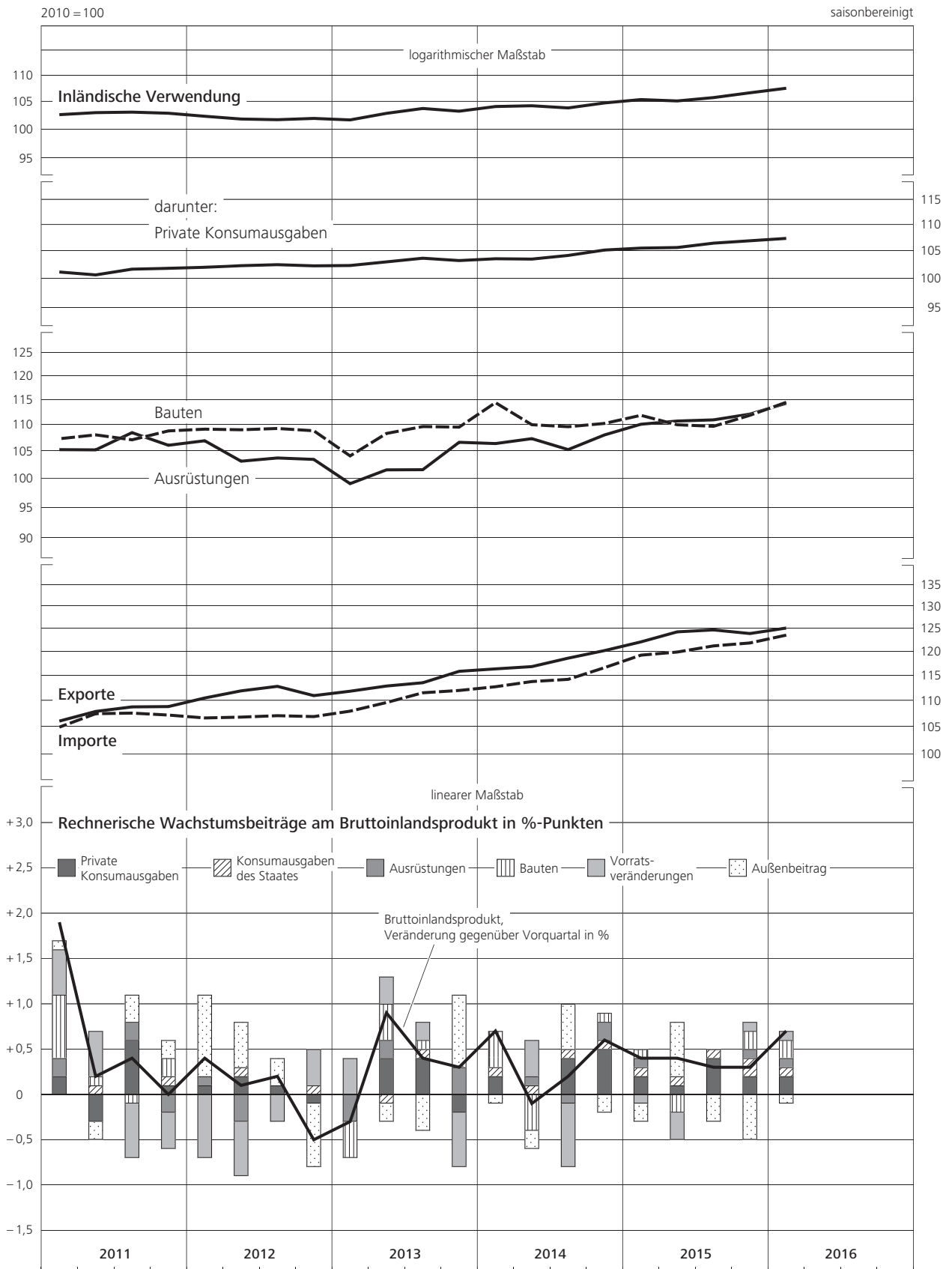
| Zeit | saisonbereinigt | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|--------|------|
| | Bruttoinlandsprodukt | | darunter: | | | | | | | | Außenbeitrag 4) | | Exporte 1) | | Importe 1) | | | |
| | Inländische Verwendung 1) | | Private Konsumausgaben 2) | | Konsumausgaben des Staates | | Ausrüstungen | | Bauten (A) | | Vorratsveränderungen 3) | | Index | | Index | | | |
| | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | | |
| 2010 = 100 5) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2009 2.Vj. | 95,52 | 0,1 | 96,49 | -1,6 | 100,25 | 0,2 | 98,56 | 0,5 | 90,14 | -1,4 | 96,10 | -0,0 | . | . | 84,84 | -0,6 | 85,72 | -5,1 |
| 3.Vj. | 96,08 | 0,6 | 97,07 | 0,6 | 98,97 | -1,3 | 99,12 | 0,6 | 89,86 | -0,3 | 96,98 | 0,9 | . | . | 87,78 | 3,5 | 89,00 | 3,8 |
| 4.Vj. | 96,95 | 0,9 | 96,69 | -0,4 | 99,39 | 0,4 | 99,15 | 0,0 | 88,06 | -2,0 | 97,71 | 0,8 | . | . | 90,41 | 3,0 | 88,76 | -0,3 |
| 2010 1.Vj. | 97,71 | 0,8 | 98,51 | 1,9 | 99,24 | -0,2 | 100,17 | 1,0 | 93,32 | 6,0 | 94,67 | -3,1 | . | . | 92,93 | 2,8 | 94,23 | 6,2 |
| 2.Vj. | 99,69 | 2,0 | 100,10 | 1,6 | 99,94 | 0,7 | 99,38 | -0,8 | 98,34 | 5,4 | 102,53 | 8,3 | . | . | 99,77 | 7,4 | 100,87 | 7,0 |
| 3.Vj. | 100,48 | 0,8 | 100,25 | 0,1 | 99,93 | -0,0 | 100,18 | 0,8 | 102,48 | 4,2 | 101,77 | -0,7 | . | . | 101,29 | 1,5 | 100,82 | -0,0 |
| 4.Vj. | 101,27 | 0,8 | 100,66 | 0,4 | 100,72 | 0,8 | 100,27 | 0,1 | 102,54 | 0,1 | 99,07 | -2,7 | . | . | 103,76 | 2,4 | 102,58 | 1,7 |
| 2011 1.Vj. | 103,16 | 1,9 | 102,56 | 1,9 | 101,12 | 0,4 | 100,48 | 0,2 | 105,21 | 2,6 | 107,26 | 8,3 | . | . | 106,01 | 2,2 | 104,88 | 2,2 |
| 2.Vj. | 103,34 | 0,2 | 102,93 | 0,4 | 100,60 | -0,5 | 100,98 | 0,5 | 105,17 | -0,0 | 108,00 | 0,7 | . | . | 107,84 | 1,7 | 107,41 | 2,4 |
| 3.Vj. | 103,76 | 0,4 | 103,02 | 0,1 | 101,63 | 1,0 | 100,80 | -0,2 | 108,43 | 3,1 | 107,06 | -0,9 | . | . | 108,71 | 0,8 | 107,52 | 0,1 |
| 4.Vj. | 103,73 | -0,0 | 102,82 | -0,2 | 101,78 | 0,1 | 101,49 | 0,7 | 106,03 | -2,2 | 108,76 | 1,6 | . | . | 108,77 | 0,1 | 107,15 | -0,3 |
| 2012 1.Vj. | 104,13 | 0,4 | 102,27 | -0,5 | 101,97 | 0,2 | 101,42 | -0,1 | 106,88 | 0,8 | 109,10 | 0,3 | . | . | 110,44 | 1,5 | 106,60 | -0,5 |
| 2.Vj. | 104,19 | 0,1 | 101,77 | -0,5 | 102,26 | 0,3 | 102,17 | 0,7 | 103,08 | -3,6 | 108,98 | -0,1 | . | . | 111,84 | 1,3 | 106,76 | 0,2 |
| 3.Vj. | 104,36 | 0,2 | 101,65 | -0,1 | 102,44 | 0,2 | 102,41 | 0,2 | 103,67 | 0,6 | 109,23 | 0,2 | . | . | 112,74 | 0,8 | 107,03 | 0,3 |
| 4.Vj. | 103,85 | -0,5 | 101,88 | 0,2 | 102,23 | -0,2 | 102,85 | 0,4 | 103,41 | -0,3 | 108,79 | -0,4 | . | . | 110,90 | -1,6 | 106,86 | -0,2 |
| 2013 1.Vj. | 103,57 | -0,3 | 101,61 | -0,3 | 102,29 | 0,1 | 102,80 | -0,0 | 99,06 | -4,2 | 104,05 | -4,4 | . | . | 111,77 | 0,8 | 107,89 | 1,0 |
| 2.Vj. | 104,51 | 0,9 | 102,80 | 1,2 | 102,95 | 0,6 | 102,52 | -0,3 | 101,51 | 2,5 | 108,27 | 4,1 | . | . | 112,80 | 0,9 | 109,55 | 1,5 |
| 3.Vj. | 104,90 | 0,4 | 103,69 | 0,9 | 103,62 | 0,7 | 103,29 | 0,8 | 101,54 | 0,0 | 109,60 | 1,2 | . | . | 113,46 | 0,6 | 111,46 | 1,7 |
| 4.Vj. | 105,24 | 0,3 | 103,19 | -0,5 | 103,19 | -0,4 | 103,41 | 0,1 | 106,59 | 5,0 | 109,49 | -0,1 | . | . | 115,78 | 2,0 | 111,92 | 0,4 |
| 2014 1.Vj. | 105,99 | 0,7 | 104,05 | 0,8 | 103,52 | 0,3 | 103,99 | 0,6 | 106,35 | -0,2 | 114,34 | 4,4 | . | . | 116,28 | 0,4 | 112,66 | 0,7 |
| 2.Vj. | 105,93 | -0,1 | 104,19 | 0,1 | 103,46 | -0,1 | 104,44 | 0,4 | 107,28 | 0,9 | 109,96 | -3,8 | . | . | 116,75 | 0,4 | 113,70 | 0,9 |
| 3.Vj. | 106,13 | 0,2 | 103,79 | -0,4 | 104,13 | 0,6 | 105,11 | 0,6 | 105,22 | -1,9 | 109,57 | -0,4 | . | . | 118,51 | 1,5 | 114,14 | 0,4 |
| 4.Vj. | 106,78 | 0,6 | 104,71 | 0,9 | 105,13 | 1,0 | 105,47 | 0,3 | 107,99 | 2,6 | 110,21 | 0,6 | . | . | 120,11 | 1,4 | 116,53 | 2,1 |
| 2015 1.Vj. | 107,21 | 0,4 | 105,34 | 0,6 | 105,49 | 0,3 | 106,25 | 0,7 | 110,05 | 1,9 | 111,80 | 1,4 | . | . | 121,97 | 1,5 | 119,14 | 2,2 |
| 2.Vj. | 107,63 | 0,4 | 105,08 | -0,2 | 105,60 | 0,1 | 106,99 | 0,7 | 110,68 | 0,6 | 109,95 | -1,7 | . | . | 124,16 | 1,8 | 119,80 | 0,6 |
| 3.Vj. | 107,93 | 0,3 | 105,71 | 0,6 | 106,42 | 0,8 | 107,69 | 0,7 | 110,91 | 0,2 | 109,65 | -0,3 | . | . | 124,59 | 0,3 | 121,11 | 1,1 |
| 4.Vj. | 108,22 | 0,3 | 106,61 | 0,9 | 106,87 | 0,4 | 108,63 | 0,9 | 112,04 | 1,0 | 111,81 | 2,0 | . | . | 123,79 | -0,6 | 121,74 | 0,5 |
| 2016 1.Vj. | 108,94 | 0,7 | 107,47 | 0,8 | 107,32 | 0,4 | 109,14 | 0,5 | 114,21 | 1,9 | 114,41 | 2,3 | . | . | 125,00 | 1,0 | 123,44 | 1,4 |
| Rechnerische Wachstumsbeiträge am Bruttoinlandsprodukt in Prozentpunkten 5) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. | vj. | hj. |
| | | | | | | | | | | | | | 6) | 6) | | | | |
| 2009 3.Vj. | . | . | 0,6 | | -0,8 | | 0,1 | | 0,0 | | 0,1 | | 1,1 | 0,0 | 1,3 | | -1,3 | |
| 4.Vj. | . | . | -0,4 | -0,4 | 0,3 | -0,6 | 0,0 | 0,2 | -0,1 | -0,1 | 0,1 | 0,1 | -0,6 | 1,3 | 1,2 | 1,8 | 0,1 | -0,4 |
| 2010 1.Vj. | . | . | 1,8 | | -0,1 | | 0,2 | | 0,4 | | -0,3 | | 1,6 | -0,9 | 1,1 | | -2,0 | |
| 2.Vj. | . | . | 1,5 | 2,4 | 0,4 | 0,2 | -0,2 | 0,1 | 0,4 | 0,5 | 0,7 | 0,1 | 0,2 | 0,5 | 2,9 | 3,1 | -2,4 | -3,2 |
| 3.Vj. | . | . | 0,1 | | 0,0 | | 0,2 | | 0,3 | | -0,1 | | -0,3 | 0,7 | 0,6 | | 0,0 | |
| 4.Vj. | . | . | 0,4 | 1,1 | 0,4 | 0,4 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,5 | -0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,4 | 1,0 | 2,6 | -0,6 | -1,5 |
| 2011 1.Vj. | . | . | 1,8 | | 0,2 | | 0,0 | | 0,2 | | 0,7 | | 0,5 | 0,1 | 0,9 | | -0,8 | |
| 2.Vj. | . | . | 0,3 | 2,2 | -0,3 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 0,7 | 0,5 | -0,2 | 0,8 | 1,8 | -0,9 | -1,6 |
| 3.Vj. | . | . | 0,1 | | 0,6 | | 0,0 | | 0,2 | | -0,1 | | -0,6 | 0,3 | 0,4 | | 0,0 | |
| 4.Vj. | . | . | -0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | 0,1 | -0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | -0,4 | 0,2 | 0,0 | 0,7 | 0,1 | -0,4 |
| 2012 1.Vj. | . | . | -0,5 | | 0,1 | | 0,0 | | 0,1 | | 0,0 | | -0,7 | 0,9 | 0,7 | | 0,2 | |
| 2.Vj. | . | . | -0,5 | -0,8 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | -0,3 | -0,2 | 0,0 | 0,1 | -0,6 | 0,5 | 0,6 | 1,0 | -0,1 | 0,3 |
| 3.Vj. | . | . | -0,1 | | 0,1 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | | -0,3 | 0,3 | 0,4 | | -0,1 | |
| 4.Vj. | . | . | 0,2 | -0,2 | -0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | -0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | -0,7 | -0,8 | 0,3 | 0,1 | -0,1 |
| 2013 1.Vj. | . | . | -0,3 | | 0,0 | | 0,0 | | -0,3 | | -0,4 | | 0,4 | 0,0 | 0,4 | | -0,4 | |
| 2.Vj. | . | . | 1,1 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | -0,1 | 0,0 | 0,2 | -0,2 | 0,4 | -0,3 | 0,3 | -0,2 | 0,4 | 0,2 | -0,6 | -0,7 |
| 3.Vj. | . | . | 0,8 | | 0,4 | | 0,1 | | 0,0 | | 0,1 | | 0,2 | -0,4 | 0,3 | | -0,7 | |
| 4.Vj. | . | . | -0,5 | 1,1 | -0,2 | 0,4 | 0,0 | 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,0 | 0,3 | -0,6 | 0,8 | 1,0 | 1,0 | -0,2 | -1,1 |
| 2014 1.Vj. | . | . | 0,8 | | 0,2 | | 0,1 | | 0,0 | | 0,4 | | 0,0 | -0,1 | 0,2 | | -0,3 | |
| 2.Vj. | . | . | 0,1 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | -0,4 | 0,2 | 0,4 | -0,2 | 0,2 | 0,8 | -0,4 | -0,5 |
| 3.Vj. | . | . | -0,4 | | 0,4 | | 0,1 | | -0,1 | | 0,0 | | -0,7 | 0,5 | 0,7 | | -0,2 | |
| 4.Vj. | . | . | 0,8 | 0,1 | 0,5 | 0,6 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | -0,2 | 0,0 | -0,2 | 0,6 | 1,1 | -0,8 | -0,8 |
| 2015 1.Vj. | . | . | 0,6 | | 0,2 | | 0,1 | | 0,1 | | 0,1 | | -0,1 | -0,2 | 0,7 | | -0,9 | |
| 2.Vj. | . | . | -0,2 | 0,9 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | -0,2 | 0,1 | -0,3 | 0,6 | 0,8 | 1,5 | -0,2 | -1,4 |
| 3.Vj. | . | . | 0,6 | | 0,4 | | 0,1 | | 0,0 | | 0,0 | | 0,0 | -0,3 | 0,2 | | -0,4 | |
| 4.Vj. | . | . | 0,8 | 0,8 | 0,2 | 0,6 | 0,2 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | -0,5 | -0,3 | 0,4 | -0,2 | -0,7 |
| 2016 1.Vj. | . | . | 0,8 | | 0,2 | | 0,1 | | 0,1 | | 0,2 | | 0,1 | -0,1 | 0,5 | | -0,6 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Rechenstand: Mai 2016.
1 Ermittelt aus saisonbereinigten Komponenten. 2 Einschl. Privater Organisationen ohne Erwerbszweck. 3 Einschl. Nettzugang an Wertsachen. 4 Exporte minus

Importe. 5 Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes; Halbjahresangaben ermittelt auf Basis von Halbjahresdurchschnitten der Indizes. 6 Angaben mit erhöhter Unsicherheit behaftet.

II. Konjunkturindikatoren

2. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in Vorjahrespreisen



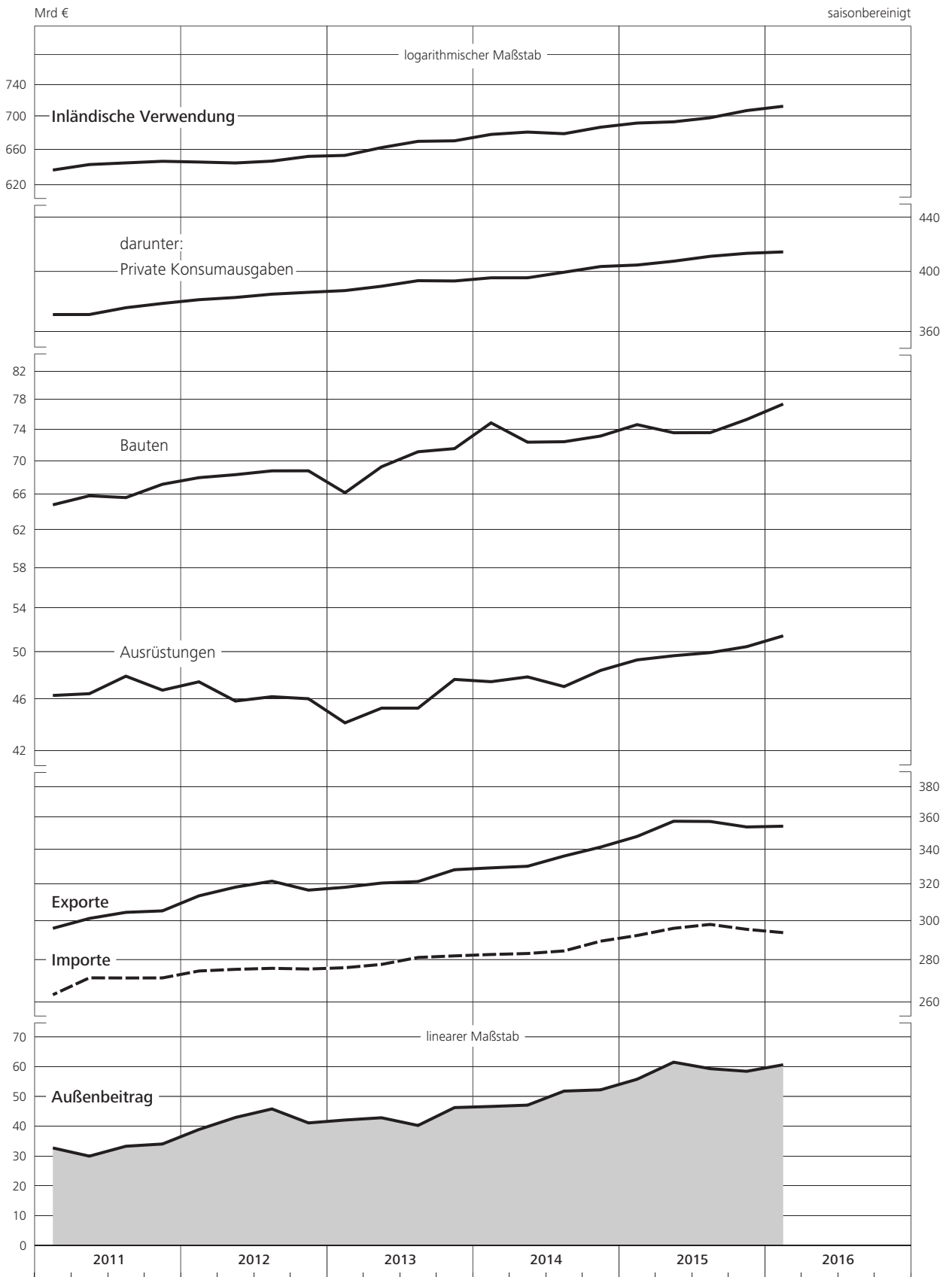
II. Konjunkturindikatoren

3. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in jeweiligen Preisen ^{*)}

| Zeit | saisonbereinigt ^{*)} | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|--------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|-----------------------------------|
| | Bruttoinlandsprodukt | | Inländische Verwendung | | darunter: Private Konsumausgaben ¹⁾ | | Konsumausgaben des Staates | | Ausrüstungen | | Bauten (A) | | Vorratsveränderungen ^{2) 3)} | Außenbeitrag ^{3) 4)} | Exporte | | Importe | |
| | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Mrd € | Mrd € | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % |
| 2001 1.Vj. | 542,721 | 2,4 | 536,383 | 0,8 | 310,397 | 2,1 | 100,491 | 1,2 | 45,302 | -1,1 | 58,878 | -0,1 | 3,836 | 6,338 | 173,594 | -0,5 | 167,256 | -5,3 |
| 2.Vj. | 544,473 | 0,3 | 537,789 | 0,3 | 312,793 | 0,8 | 100,106 | -0,4 | 43,457 | -4,1 | 58,178 | -1,2 | 5,578 | 6,684 | 174,346 | 0,4 | 167,662 | 0,2 |
| 3.Vj. | 545,613 | 0,2 | 535,059 | -0,5 | 314,268 | 0,5 | 100,607 | 0,5 | 42,046 | -3,2 | 57,501 | -1,2 | 2,882 | 10,554 | 174,093 | -0,1 | 163,539 | -2,5 |
| 4.Vj. | 550,009 | 0,8 | 534,328 | -0,1 | 313,699 | -0,2 | 103,444 | 2,8 | 40,952 | -2,6 | 57,058 | -0,8 | 1,288 | 15,681 | 175,388 | 0,7 | 159,707 | -2,3 |
| 2002 1.Vj. | 550,036 | 0,0 | 528,220 | -1,1 | 312,809 | -0,3 | 102,867 | -0,6 | 39,746 | -2,9 | 55,926 | -2,0 | -1,018 | 21,816 | 174,804 | -0,3 | 152,988 | -4,2 |
| 2.Vj. | 550,149 | 0,0 | 527,445 | -0,1 | 312,895 | 0,0 | 103,184 | 0,3 | 39,068 | -1,7 | 54,055 | -3,3 | 0,378 | 22,704 | 179,681 | 2,8 | 156,977 | 2,6 |
| 3.Vj. | 556,141 | 1,1 | 529,067 | 0,3 | 314,490 | 0,5 | 103,992 | 0,8 | 38,408 | -1,7 | 53,840 | -0,4 | 0,494 | 27,074 | 182,440 | 1,5 | 155,366 | -1,0 |
| 4.Vj. | 556,422 | 0,1 | 530,501 | 0,3 | 317,307 | 0,9 | 105,962 | 1,9 | 38,736 | 0,9 | 52,968 | -1,6 | -2,299 | 25,921 | 185,544 | 1,7 | 159,623 | 2,7 |
| 2003 1.Vj. | 552,245 | -0,8 | 536,134 | 1,1 | 320,652 | 1,1 | 104,119 | -1,7 | 38,523 | -0,5 | 52,737 | -0,4 | 2,346 | 16,111 | 179,121 | -3,5 | 163,010 | 2,1 |
| 2.Vj. | 552,592 | 0,1 | 534,007 | -0,4 | 319,889 | -0,2 | 104,268 | 0,1 | 37,705 | -2,1 | 52,920 | 0,3 | 1,526 | 18,585 | 177,594 | -0,9 | 159,009 | -2,5 |
| 3.Vj. | 558,840 | 1,1 | 535,009 | 0,2 | 320,652 | 0,2 | 106,588 | 2,2 | 37,753 | 0,1 | 52,968 | 0,1 | -0,734 | 23,831 | 182,454 | 2,7 | 158,623 | -0,2 |
| 4.Vj. | 559,516 | 0,1 | 536,348 | 0,3 | 320,745 | 0,0 | 105,817 | -0,2 | 37,950 | 0,5 | 52,837 | -0,2 | 1,243 | 23,168 | 186,577 | 2,3 | 163,409 | 3,0 |
| 2004 1.Vj. | 563,271 | 0,7 | 534,621 | -0,3 | 323,323 | 0,8 | 104,469 | -1,3 | 37,961 | 0,0 | 52,196 | -1,2 | -1,429 | 28,650 | 193,678 | 3,8 | 165,028 | 1,0 |
| 2.Vj. | 567,276 | 0,7 | 534,463 | -0,0 | 324,292 | 0,3 | 104,652 | 0,2 | 38,364 | 1,1 | 51,101 | -2,1 | -2,111 | 32,813 | 203,031 | 4,8 | 170,218 | 3,1 |
| 3.Vj. | 566,717 | -0,1 | 541,341 | 1,3 | 324,419 | 0,0 | 105,439 | 0,8 | 39,705 | 3,5 | 50,390 | -1,4 | 3,091 | 25,376 | 200,211 | -1,4 | 174,835 | 2,7 |
| 4.Vj. | 565,917 | -0,1 | 540,231 | -0,2 | 328,396 | 1,2 | 104,392 | -1,0 | 39,381 | -0,8 | 50,315 | -0,1 | -0,420 | 25,686 | 202,453 | 1,1 | 176,767 | 1,1 |
| 2005 1.Vj. | 568,386 | 0,4 | 535,629 | -0,9 | 329,302 | 0,3 | 104,472 | 0,1 | 39,585 | 0,5 | 48,634 | -3,3 | -4,721 | 32,757 | 207,516 | 2,5 | 174,759 | -1,1 |
| 2.Vj. | 572,361 | 0,7 | 544,566 | 1,7 | 330,429 | 0,3 | 106,225 | 1,7 | 40,109 | 1,3 | 49,534 | 1,9 | -0,161 | 27,795 | 211,838 | 2,1 | 184,043 | 5,3 |
| 3.Vj. | 577,677 | 0,9 | 548,030 | 0,6 | 333,419 | 0,9 | 106,199 | -0,0 | 41,199 | 2,7 | 49,968 | 0,9 | -1,268 | 29,647 | 220,399 | 4,0 | 190,752 | 3,6 |
| 4.Vj. | 578,829 | 0,2 | 553,932 | 1,1 | 334,305 | 0,3 | 106,100 | -0,1 | 43,322 | 5,2 | 50,644 | 1,4 | 0,980 | 24,897 | 225,092 | 2,1 | 200,195 | 5,0 |
| 2006 1.Vj. | 585,353 | 1,1 | 559,545 | 1,0 | 337,412 | 0,9 | 107,286 | 1,1 | 43,498 | 0,4 | 49,263 | -2,7 | 2,916 | 25,808 | 233,513 | 3,7 | 207,705 | 3,8 |
| 2.Vj. | 596,234 | 1,9 | 566,646 | 1,3 | 339,472 | 0,6 | 107,243 | -0,0 | 46,298 | 6,4 | 52,908 | 7,4 | 1,389 | 29,588 | 241,438 | 3,4 | 211,850 | 2,0 |
| 3.Vj. | 602,031 | 1,0 | 570,124 | 0,6 | 339,871 | 0,1 | 107,520 | 0,3 | 45,754 | -1,2 | 54,908 | 3,8 | 2,568 | 31,907 | 248,316 | 2,8 | 216,409 | 2,2 |
| 4.Vj. ⁵⁾ | 610,151 | 1,3 | 570,329 | 0,0 | 345,982 | 1,8 | 108,348 | 0,8 | 47,541 | 3,9 | 57,058 | 3,9 | -8,384 | 39,822 | 263,106 | 6,0 | 223,284 | 3,2 |
| 2007 1.Vj. | 620,492 | 1,7 | 583,316 | 2,3 | 341,296 | -1,4 | 109,047 | 0,6 | 48,187 | 1,4 | 57,989 | 1,6 | 6,827 | 37,176 | 262,660 | -0,2 | 225,484 | 1,0 |
| 2.Vj. | 626,674 | 1,0 | 583,407 | 0,0 | 345,622 | 1,3 | 109,551 | 0,5 | 49,962 | 3,7 | 55,117 | -5,0 | 2,948 | 43,267 | 270,151 | 2,9 | 226,884 | 0,6 |
| 3.Vj. | 633,251 | 1,0 | 588,908 | 0,9 | 347,916 | 0,7 | 109,654 | 0,1 | 49,661 | -0,6 | 56,079 | 1,7 | 5,132 | 44,343 | 275,106 | 1,8 | 230,763 | 1,7 |
| 4.Vj. | 636,275 | 0,5 | 592,516 | 0,6 | 350,420 | 0,7 | 111,487 | 1,7 | 51,635 | 4,0 | 57,257 | 2,1 | 0,822 | 43,759 | 276,952 | 0,7 | 233,193 | 1,1 |
| 2008 1.Vj. | 643,577 | 1,1 | 600,661 | 1,4 | 351,653 | 0,4 | 112,551 | 1,0 | 50,903 | -1,4 | 59,498 | 3,9 | 5,042 | 42,916 | 282,571 | 2,0 | 239,655 | 2,8 |
| 2.Vj. | 643,563 | -0,0 | 599,732 | -0,2 | 353,611 | 0,6 | 114,905 | 2,1 | 50,774 | -0,3 | 56,904 | -4,4 | 1,947 | 43,831 | 283,137 | 0,2 | 239,306 | -0,1 |
| 3.Vj. | 641,023 | -0,4 | 606,713 | 1,2 | 356,015 | 0,7 | 114,126 | -0,7 | 51,176 | 0,8 | 57,256 | 0,6 | 6,394 | 34,310 | 281,480 | -0,6 | 247,170 | 3,3 |
| 4.Vj. | 630,012 | -1,7 | 599,477 | -1,2 | 354,166 | -0,5 | 115,984 | 1,6 | 49,342 | -3,6 | 57,319 | 0,1 | 0,774 | 30,535 | 263,242 | -6,5 | 232,707 | -5,9 |
| 2009 1.Vj. | 607,518 | -3,6 | 586,547 | -2,2 | 353,690 | -0,1 | 118,905 | 2,5 | 40,058 | -18,8 | 56,153 | -2,0 | -3,574 | 20,971 | 229,002 | -13,0 | 208,031 | -10,6 |
| 2.Vj. | 610,263 | 0,5 | 580,290 | -1,1 | 354,925 | 0,3 | 119,998 | 0,9 | 39,477 | -1,5 | 56,021 | -0,2 | -11,546 | 29,973 | 224,579 | -1,9 | 194,606 | -6,5 |
| 3.Vj. | 616,736 | 1,1 | 585,418 | 0,9 | 351,305 | -1,0 | 121,442 | 1,2 | 39,412 | -0,2 | 56,558 | 1,0 | -4,972 | 31,318 | 232,924 | 3,7 | 201,606 | 3,6 |
| 4.Vj. | 623,762 | 1,1 | 585,345 | -0,0 | 353,757 | 0,7 | 120,862 | -0,5 | 38,692 | -1,8 | 57,597 | 1,8 | -7,622 | 38,417 | 241,230 | 3,6 | 202,813 | 0,6 |
| 2010 1.Vj. | 628,366 | 0,7 | 597,647 | 2,1 | 355,380 | 0,5 | 123,369 | 2,1 | 41,161 | 6,4 | 55,551 | -3,6 | 0,491 | 30,719 | 249,043 | 3,2 | 218,324 | 7,6 |
| 2.Vj. | 640,919 | 2,0 | 610,022 | 2,1 | 361,010 | 1,6 | 122,450 | -0,7 | 43,397 | 5,4 | 60,695 | 9,3 | 0,629 | 30,897 | 271,171 | 8,9 | 240,274 | 10,1 |
| 3.Vj. | 648,964 | 1,3 | 614,660 | 0,8 | 362,446 | 0,4 | 123,573 | 0,9 | 45,077 | 3,9 | 60,475 | -0,4 | 0,952 | 34,304 | 278,209 | 2,6 | 243,905 | 1,5 |
| 4.Vj. | 656,201 | 1,1 | 620,524 | 1,0 | 366,787 | 1,2 | 123,944 | 0,3 | 44,829 | -0,6 | 59,228 | -2,1 | 2,992 | 35,677 | 285,492 | 2,6 | 249,815 | 2,4 |
| 2011 1.Vj. | 668,911 | 1,9 | 636,221 | 2,5 | 370,701 | 1,1 | 125,255 | 1,1 | 46,279 | 3,2 | 64,767 | 9,4 | 5,695 | 32,690 | 295,885 | 3,6 | 263,195 | 5,4 |
| 2.Vj. | 672,363 | 0,5 | 642,423 | 1,0 | 370,730 | 0,0 | 126,487 | 1,0 | 46,423 | 0,3 | 65,806 | 1,6 | 9,195 | 29,940 | 301,091 | 1,8 | 271,151 | 3,0 |
| 3.Vj. | 677,554 | 0,8 | 644,286 | 0,3 | 375,204 | 1,2 | 126,332 | -0,1 | 47,878 | 3,1 | 65,596 | -0,3 | 5,282 | 33,268 | 304,348 | 1,1 | 271,080 | 0,0 |
| 4.Vj. | 680,132 | 0,4 | 646,120 | 0,3 | 378,045 | 0,8 | 127,616 | 1,0 | 46,713 | -2,4 | 67,156 | 2,4 | 2,616 | 34,012 | 305,128 | 0,3 | 271,116 | 0,0 |
| 2012 1.Vj. | 684,144 | 0,6 | 645,264 | -0,1 | 380,546 | 0,7 | 128,805 | 0,9 | 47,405 | 1,5 | 67,944 | 1,2 | -3,660 | 38,880 | 313,328 | 2,7 | 274,448 | 1,2 |
| 2.Vj. | 687,124 | 0,4 | 644,203 | -0,2 | 382,034 | 0,4 | 130,462 | 1,3 | 45,825 | -3,3 | 68,302 | 0,5 | -7,042 | 42,921 | 318,168 | 1,5 | 275,247 | 0,3 |
| 3.Vj. | 692,086 | 0,7 | 646,299 | 0,3 | 384,265 | 0,6 | 130,886 | 0,3 | 46,177 | 0,8 | 68,763 | 0,7 | -8,575 | 45,787 | 321,529 | 1,1 | 275,742 | 0,2 |
| 4.Vj. | 692,834 | 0,1 | 651,739 | 0,8 | 385,535 | 0,3 | 132,557 | 1,3 | 46,012 | -0,4 | 68,768 | 0,0 | -5,489 | 41,095 | 316,497 | -1,6 | 275,402 | -0,1 |
| 2013 1.Vj. | 694,925 | 0,3 | 652,861 | 0,2 | 386,706 | 0,3 | 134,079 | 1,1 | 44,097 | -4,2 | 66,155 | -3,8 | -2,870 | 42,064 | 318,098 | 0,5 | 276,034 | 0,2 |
| 2.Vj. | 704,724 | 1,4 | 661,899 | 1,4 | 389,668 | 0,8 | 134,433 | 0,3 | 45,255 | 2,6 | 69,261 | 4,7 | -1,253 | 42,825 | 320,475 | 0,7 | 277,650 | 0,6 |
| 3.Vj. | 709,479 | 0,7 | 669,241 | 1,1 | 393,511 | 1,0 | 136,319 | 1,4 | 45,254 | -0,0 | 71,117 | 2,7 | -1,600 | 40,238 | 321,312 | 0,3 | 281,074 | 1,2 |
| 4.Vj. | 716,092 | 0,9 | 669,850 | 0,1 | 393,307 | -0,1 | 137,107 | 0,6 | 47,606 | 5,2 | 71,513 | 0,6 | -4,639 | 46,242 | 328,099 | 2,1 | 281,857 | 0,3 |
| 2014 1.Vj. | 724,094 | 1,1 | 677,474 | 1,1 | 395,509 | 0,6 | 139,130 | 1,5 | 47,416 | -0,4 | 74,833 | 4,6 | -4,887 | 46,620 | 329,165 | 0,3 | 282,545 | 0,2 |
| 2.Vj. | 727,318 | 0,4 | 680,255 | 0,4 | 395,526 | 0,0 | 140,375 | 0,9 | 47,819 | 0,8 | 72,328 | -3,3 | -1,522 | 47,063 | 330,099 | 0,3 | 283,036 | 0,2 |
| 3.Vj. | 730,091 | 0,4 | 678,316 | -0,3 | 399,423 | 1,0 | 141,836 | 1,0 | 47,010 | -1,7 | 72,387 | 0,1 | -8,359 | 51,775 | 336,107 | 1,8 | 284,332 | 0,5 |
| 4.Vj. | 738,334 | 1,1 | 686,140 | 1,2 | 403,462 | 1,0 | 142,704 | 0,6 | 48,368 | 2,9 | 73,117 | 1,0 | -7,833 | 52,194 | 341,450 | 1,6 | 289,256 | 1,7 |
| 2015 1.Vj. | 746,920 | 1,2 | 691,170 | 0,7 | 404,527 | 0,3 | 144,023 | 0,9 | 49,274 | 1,9 | 74,601 | 2,0 | -7,920 | 55,750 | 347,916 | 1,9 | 292,166 | 1,0 |
| 2.Vj. | 754,153 | 1,0 | 692,677 | 0,2 | 407,265 | 0,7 | 145,982 | 1,4 | 49,636 | 0,7 | 73,542 | -1,4 | -10,709 | 61,476 | 357,376 | 2,7 | 295,900 | 1,3 |
| 3.Vj. | 756,957 | 0,4 | 697,657 | 0,7 | 410,783 | 0,9 | 147,196 | 0,8 | 49,907 | 0,5 | 73,554 | 0,0 | -11,041 | 59,300 | 357,228 | -0,0 | 297,928 | 0,7 |
| 4.Vj. | 764,963 | 1,1 | 706,542 | 1,3 | 412,959 | 0,5 | 149,580 | 1,6 | 50,436 | 1,1 | 75,282 | 2,3 | -9,283 | 58,421 | 353,780 | -1,0 | 295,359 | -0,9 |
| 2016 1.Vj. | 772,532 | 1,0 | 711,926 | 0,8 | 4 | | | | | | | | | | | | | |

II. Konjunkturindikatoren

3. Verwendung des Bruttoinlandsprodukts in jeweiligen Preisen



II. Konjunkturindikatoren

4. Nationaleinkommen und Volkseinkommen *)

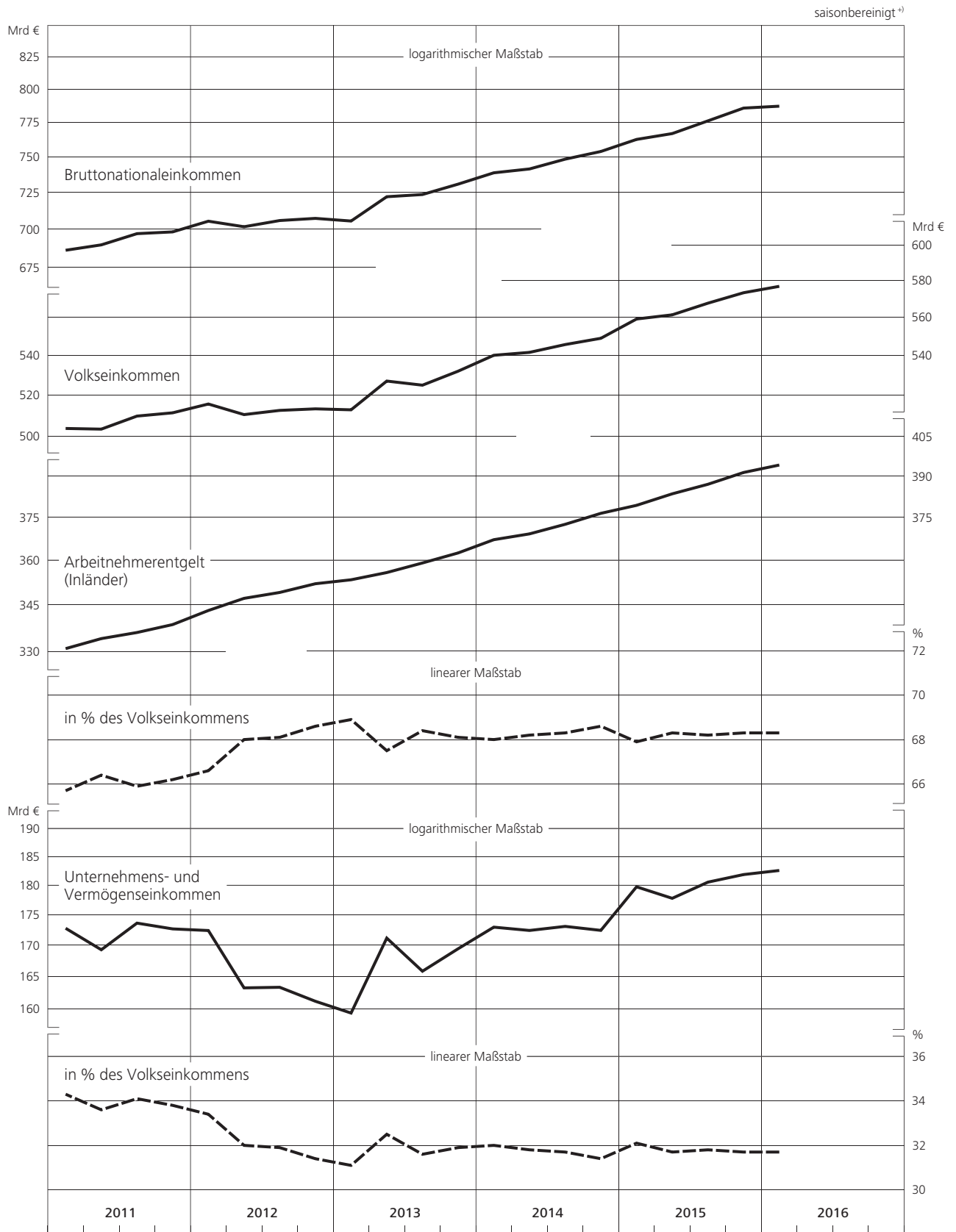
| saisonbereinigt *) | | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|-----------------------------------|--------------------------|
| Zeit | Bruttonationaleinkommen 1) | | Volkseinkommen | | Arbeitnehmerentgelt (Inländer) 1) 2) | | | Unternehmens- und Vermögenseinkommen 1) 3) | | |
| | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | in % des Volkseinkommens | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % | in % des Volkseinkommens |
| 2001 1.Vj. | 538,978 | 2,2 | 398,633 | 2,4 | 282,429 | 0,1 | 70,8 | 116,204 | 8,3 | 29,2 |
| 2.Vj. | 539,070 | 0,0 | 397,441 | -0,3 | 282,956 | 0,2 | 71,2 | 114,485 | -1,5 | 28,8 |
| 3.Vj. | 538,463 | -0,1 | 398,428 | 0,2 | 283,197 | 0,1 | 71,1 | 115,231 | 0,7 | 28,9 |
| 4.Vj. | 544,982 | 1,2 | 402,344 | 1,0 | 285,743 | 0,9 | 71,0 | 116,601 | 1,2 | 29,0 |
| 2002 1.Vj. | 540,254 | -0,9 | 397,153 | -1,3 | 284,760 | -0,3 | 71,7 | 112,393 | -3,6 | 28,3 |
| 2.Vj. | 545,046 | 0,9 | 401,852 | 1,2 | 284,382 | -0,1 | 70,8 | 117,470 | 4,5 | 29,2 |
| 3.Vj. | 550,150 | 0,9 | 405,430 | 0,9 | 286,077 | 0,6 | 70,6 | 119,353 | 1,6 | 29,4 |
| 4.Vj. | 547,355 | -0,5 | 402,218 | -0,8 | 286,639 | 0,2 | 71,3 | 115,579 | -3,2 | 28,7 |
| 2003 1.Vj. | 545,258 | -0,4 | 398,898 | -0,8 | 285,581 | -0,4 | 71,6 | 113,317 | -2,0 | 28,4 |
| 2.Vj. | 545,606 | 0,1 | 399,243 | 0,1 | 284,723 | -0,3 | 71,3 | 114,520 | 1,1 | 28,7 |
| 3.Vj. | 554,464 | 1,6 | 409,413 | 2,5 | 286,929 | 0,8 | 70,1 | 122,484 | 7,0 | 29,9 |
| 4.Vj. | 554,692 | 0,0 | 405,127 | -1,0 | 286,368 | -0,2 | 70,7 | 118,759 | -3,0 | 29,3 |
| 2004 1.Vj. | 566,832 | 2,2 | 417,868 | 3,1 | 287,129 | 0,3 | 68,7 | 130,739 | 10,1 | 31,3 |
| 2.Vj. | 572,155 | 0,9 | 426,916 | 2,2 | 286,526 | -0,2 | 67,1 | 140,390 | 7,4 | 32,9 |
| 3.Vj. | 572,346 | 0,0 | 424,346 | -0,6 | 286,386 | -0,0 | 67,5 | 137,960 | -1,7 | 32,5 |
| 4.Vj. | 575,244 | 0,5 | 423,409 | -0,2 | 286,105 | -0,1 | 67,6 | 137,304 | -0,5 | 32,4 |
| 2005 1.Vj. | 4) 568,886 | -1,1 | 4) 419,992 | -0,8 | 286,310 | 0,1 | 68,2 | 4) 133,682 | -2,6 | 31,8 |
| 2.Vj. | 4) 584,425 | 2,7 | 4) 434,792 | 3,5 | 285,733 | -0,2 | 65,7 | 4) 149,059 | 11,5 | 34,3 |
| 3.Vj. | 582,933 | -0,3 | 430,450 | -1,0 | 285,674 | -0,0 | 66,4 | 144,776 | -2,9 | 33,6 |
| 4.Vj. | 585,057 | 0,4 | 431,609 | 0,3 | 286,297 | 0,2 | 66,3 | 145,312 | 0,4 | 33,7 |
| 2006 1.Vj. | 597,707 | 2,2 | 444,902 | 3,1 | 287,689 | 0,5 | 64,7 | 157,213 | 8,2 | 35,3 |
| 2.Vj. | 606,538 | 1,5 | 450,955 | 1,4 | 289,896 | 0,8 | 64,3 | 161,059 | 2,4 | 35,7 |
| 3.Vj. | 610,636 | 0,7 | 454,003 | 0,7 | 293,193 | 1,1 | 64,6 | 160,810 | -0,2 | 35,4 |
| 4.Vj. | 619,596 | 1,5 | 461,262 | 1,6 | 293,598 | 0,1 | 63,7 | 167,664 | 4,3 | 36,3 |
| 2007 1.Vj. | 633,210 | 2,2 | 468,818 | 1,6 | 296,267 | 0,9 | 63,2 | 172,551 | 2,9 | 36,8 |
| 2.Vj. | 634,062 | 0,1 | 465,193 | -0,8 | 298,501 | 0,8 | 64,2 | 166,692 | -3,4 | 35,8 |
| 3.Vj. | 639,531 | 0,9 | 471,735 | 1,4 | 300,094 | 0,5 | 63,6 | 171,641 | 3,0 | 36,4 |
| 4.Vj. | 643,393 | 0,6 | 476,568 | 1,0 | 302,329 | 0,7 | 63,4 | 174,239 | 1,5 | 36,6 |
| 2008 1.Vj. | 646,523 | 0,5 | 477,815 | 0,3 | 306,986 | 1,5 | 64,2 | 170,829 | -2,0 | 35,8 |
| 2.Vj. | 654,858 | 1,3 | 481,638 | 0,8 | 309,512 | 0,8 | 64,3 | 172,126 | 0,8 | 35,7 |
| 3.Vj. | 648,729 | -0,9 | 474,602 | -1,5 | 311,381 | 0,6 | 65,6 | 163,221 | -5,2 | 34,4 |
| 4.Vj. | 636,333 | -1,9 | 462,853 | -2,5 | 313,768 | 0,8 | 67,8 | 149,085 | -8,7 | 32,2 |
| 2009 1.Vj. | 619,432 | -2,7 | 447,574 | -3,3 | 311,824 | -0,6 | 69,7 | 135,750 | -8,9 | 30,3 |
| 2.Vj. | 620,341 | 0,1 | 447,768 | 0,0 | 310,278 | -0,5 | 69,3 | 137,490 | 1,3 | 30,7 |
| 3.Vj. | 633,802 | 2,2 | 459,429 | 2,6 | 311,743 | 0,5 | 67,9 | 147,686 | 7,4 | 32,1 |
| 4.Vj. | 641,979 | 1,3 | 466,773 | 1,6 | 312,827 | 0,3 | 67,0 | 153,946 | 4,2 | 33,0 |
| 2010 1.Vj. | 640,879 | -0,2 | 470,017 | 0,7 | 316,833 | 1,3 | 67,4 | 153,184 | -0,5 | 32,6 |
| 2.Vj. | 654,237 | 2,1 | 476,760 | 1,4 | 319,077 | 0,7 | 66,9 | 157,683 | 2,9 | 33,1 |
| 3.Vj. | 662,124 | 1,2 | 482,675 | 1,2 | 322,460 | 1,1 | 66,8 | 160,215 | 1,6 | 33,2 |
| 4.Vj. | 673,653 | 1,7 | 493,762 | 2,3 | 325,431 | 0,9 | 65,9 | 168,331 | 5,1 | 34,1 |
| 2011 1.Vj. | 686,185 | 1,9 | 503,719 | 2,0 | 330,943 | 1,7 | 65,7 | 172,776 | 2,6 | 34,3 |
| 2.Vj. | 689,721 | 0,5 | 503,395 | -0,1 | 334,118 | 1,0 | 66,4 | 169,277 | -2,0 | 33,6 |
| 3.Vj. | 697,128 | 1,1 | 509,689 | 1,3 | 336,061 | 0,6 | 65,9 | 173,628 | 2,6 | 34,1 |
| 4.Vj. | 698,300 | 0,2 | 511,283 | 0,3 | 338,610 | 0,8 | 66,2 | 172,673 | -0,6 | 33,8 |
| 2012 1.Vj. | 705,443 | 1,0 | 515,586 | 0,8 | 343,179 | 1,3 | 66,6 | 172,407 | -0,2 | 33,4 |
| 2.Vj. | 701,732 | -0,5 | 510,415 | -1,0 | 347,174 | 1,2 | 68,0 | 163,241 | -5,3 | 32,0 |
| 3.Vj. | 705,891 | 0,6 | 512,462 | 0,4 | 349,129 | 0,6 | 68,1 | 163,333 | 0,1 | 31,9 |
| 4.Vj. | 707,342 | 0,2 | 513,215 | 0,1 | 352,044 | 0,8 | 68,6 | 161,171 | -1,3 | 31,4 |
| 2013 1.Vj. | 705,554 | -0,3 | 512,744 | -0,1 | 353,371 | 0,4 | 68,9 | 159,373 | -1,1 | 31,1 |
| 2.Vj. | 722,082 | 2,3 | 526,978 | 2,8 | 355,810 | 0,7 | 67,5 | 171,168 | 7,4 | 32,5 |
| 3.Vj. | 723,602 | 0,2 | 524,922 | -0,4 | 359,071 | 0,9 | 68,4 | 165,851 | -3,1 | 31,6 |
| 4.Vj. | 730,798 | 1,0 | 531,964 | 1,3 | 362,522 | 1,0 | 68,1 | 169,442 | 2,2 | 31,9 |
| 2014 1.Vj. | 738,732 | 1,1 | 540,085 | 1,5 | 367,124 | 1,3 | 68,0 | 172,961 | 2,1 | 32,0 |
| 2.Vj. | 741,440 | 0,4 | 541,580 | 0,3 | 369,162 | 0,6 | 68,2 | 172,418 | -0,3 | 31,8 |
| 3.Vj. | 748,388 | 0,9 | 545,632 | 0,7 | 372,544 | 0,9 | 68,3 | 173,088 | 0,4 | 31,7 |
| 4.Vj. | 753,885 | 0,7 | 548,892 | 0,6 | 376,461 | 1,1 | 68,6 | 172,431 | -0,4 | 31,4 |
| 2015 1.Vj. | 762,595 | 1,2 | 559,072 | 1,9 | 379,335 | 0,8 | 67,9 | 179,737 | 4,2 | 32,1 |
| 2.Vj. | 766,851 | 0,6 | 561,297 | 0,4 | 383,519 | 1,1 | 68,3 | 177,778 | -1,1 | 31,7 |
| 3.Vj. | 776,186 | 1,2 | 567,559 | 1,1 | 387,022 | 0,9 | 68,2 | 180,537 | 1,6 | 31,8 |
| 4.Vj. | 785,696 | 1,2 | 573,242 | 1,0 | 391,395 | 1,1 | 68,3 | 181,847 | 0,7 | 31,7 |
| 2016 1.Vj. | 787,121 | 0,2 | 576,740 | 0,6 | 394,185 | 0,7 | 68,3 | 182,555 | 0,4 | 31,7 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Rechenstand: Mai 2016.
+ Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet. 1 Ermittelt aus saisonbereinigten Grundreihen. 2 Einschl. Sozialbeiträge der Arbeitgeber. 3 Umfasst neben den Einkommen aus Unternehmertätigkeit auch Zinsen, Dividenden, Gewinnausschüttungen, Nettopachten und reinvestierte Gewinne aus Direktinvestitionen. 4 Viertel-

jährliche Veränderung des Bruttonationaleinkommens, des Volkseinkommens sowie des (als Rest ermittelten) Unternehmens- und Vermögenseinkommens durch besonders große Kalenderunregelmäßigkeiten beeinflusst, die sich im Halbjahr weitgehend ausgleichen.

II. Konjunkturindikatoren

4. Nationaleinkommen und Volkseinkommen



II. Konjunkturindikatoren

5. Einkommen der privaten Haushalte *)

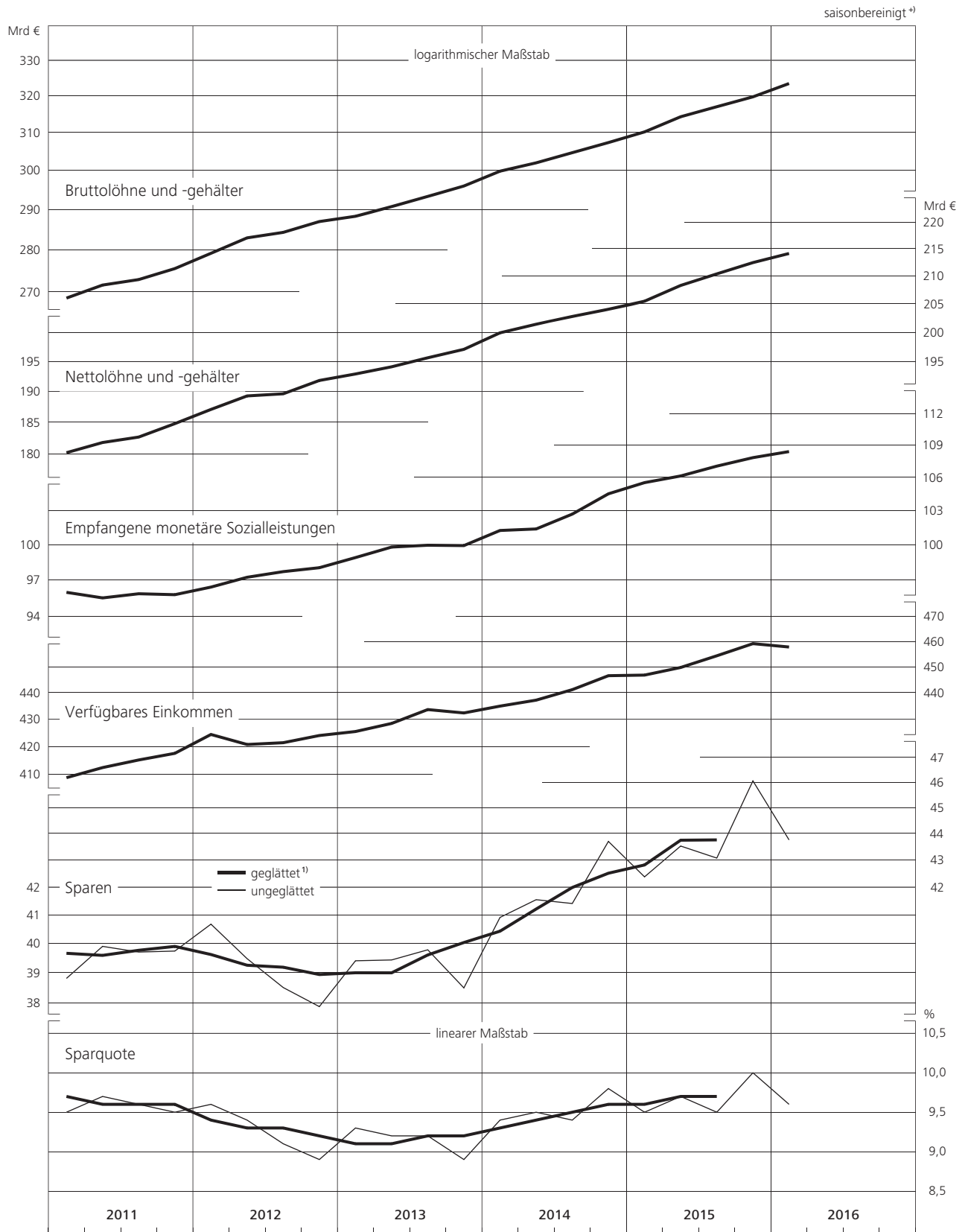
| Zeit | | saisonbereinigt +) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------|------------------------------|---------------------------------------|--------------|---------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|---------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|--------------|---------------------------------------|-------------------|
| | | Bruttolöhne und -gehälter 1) | | Abzüge 2) 3) | | Nettolöhne und -gehälter | | Empfangene monetäre Sozialleistungen (A) 4) | | Massen-einkommen 3) | | Betriebs-überschuss/Selbständigen-einkommen 5) | | Verfügbares Einkommen 3) 6) | | Sparen 3) 6) | | Spar- quote 3) 7) |
| | | Mrd € | Verän- derung gegen Vor- periode in % | Mrd € | Verän- derung gegen Vor- periode in % | Mrd € | Verän- derung gegen Vor- periode in % | Mrd € | Verän- derung gegen Vor- periode in % | Mrd € | Verän- derung gegen Vor- periode in % | Mrd € | Verän- derung gegen Vor- periode in % | Mrd € | Verän- derung gegen Vor- periode in % | Mrd € | Verän- derung gegen Vor- periode in % | Mrd € |
| 2001 1.Vj. | 228,105 | 0,6 | 73,968 | - 1,7 | 154,137 | 1,8 | 83,124 | 1,6 | 237,261 | 1,7 | 113,559 | 7,3 | 344,047 | 3,6 | 33,234 | 13,4 | 9,7 | |
| 2001 2.Vj. | 228,358 | 0,1 | 74,012 | 0,1 | 154,346 | 0,1 | 83,854 | 0,9 | 238,200 | 0,4 | 115,087 | 1,3 | 345,743 | 0,5 | 32,917 | - 1,0 | 9,5 | |
| 2001 3.Vj. | 228,262 | - 0,0 | 73,773 | - 0,3 | 154,489 | 0,1 | 84,698 | 1,0 | 239,187 | 0,4 | 114,598 | - 0,4 | 346,359 | 0,2 | 33,318 | 1,2 | 9,6 | |
| 2001 4.Vj. | 230,079 | 0,8 | 74,346 | 0,8 | 155,733 | 0,8 | 85,290 | 0,7 | 241,023 | 0,8 | 112,599 | - 1,7 | 347,335 | 0,3 | 33,669 | 1,1 | 9,7 | |
| 2002 1.Vj. | 230,030 | - 0,0 | 75,030 | 0,9 | 155,000 | - 0,5 | 85,931 | 0,8 | 240,931 | - 0,0 | 108,732 | - 3,4 | 344,673 | - 0,8 | 32,411 | - 3,7 | 9,4 | |
| 2002 2.Vj. | 229,868 | - 0,1 | 75,112 | 0,1 | 154,756 | - 0,2 | 86,249 | 0,4 | 241,005 | 0,0 | 110,953 | 2,0 | 345,349 | 0,2 | 33,001 | 1,8 | 9,6 | |
| 2002 3.Vj. | 230,731 | 0,4 | 74,844 | - 0,4 | 155,887 | 0,7 | 88,025 | 2,1 | 243,912 | 1,2 | 110,382 | - 0,5 | 348,749 | 1,0 | 34,023 | 3,1 | 9,8 | |
| 2002 4.Vj. | 231,292 | 0,2 | 74,986 | 0,2 | 156,306 | 0,3 | 87,307 | - 0,8 | 243,613 | - 0,1 | 112,115 | 1,6 | 351,609 | 0,8 | 34,393 | 1,1 | 9,8 | |
| 2003 1.Vj. | 229,899 | - 0,6 | 76,348 | 1,8 | 153,551 | - 1,8 | 88,601 | 1,5 | 242,152 | - 0,6 | 117,246 | 4,6 | 355,345 | 1,1 | 35,982 | 4,6 | 10,1 | |
| 2003 2.Vj. | 229,399 | - 0,2 | 76,768 | 0,6 | 152,631 | - 0,6 | 89,138 | 0,6 | 241,769 | - 0,2 | 117,404 | 0,1 | 355,903 | 0,2 | 35,907 | - 0,2 | 10,1 | |
| 2003 3.Vj. | 230,635 | 0,5 | 76,096 | - 0,9 | 154,539 | 1,3 | 89,847 | 0,8 | 244,386 | 1,1 | 117,808 | 0,3 | 357,185 | 0,4 | 36,226 | 0,9 | 10,1 | |
| 2003 4.Vj. | 230,553 | - 0,0 | 75,905 | - 0,3 | 154,648 | 0,1 | 90,639 | 0,9 | 245,287 | 0,4 | 114,602 | - 2,7 | 356,632 | - 0,2 | 36,079 | - 0,4 | 10,1 | |
| 2004 1.Vj. | 231,789 | 0,5 | 75,220 | - 0,9 | 156,569 | 1,2 | 90,152 | - 0,5 | 246,721 | 0,6 | 118,841 | 3,7 | 360,585 | 1,1 | 36,160 | 0,2 | 10,0 | |
| 2004 2.Vj. | 231,510 | - 0,1 | 73,969 | - 1,7 | 157,541 | 0,6 | 89,268 | - 1,0 | 246,809 | 0,0 | 117,787 | - 0,9 | 361,186 | 0,2 | 36,861 | 1,9 | 10,2 | |
| 2004 3.Vj. | 230,967 | - 0,2 | 73,864 | - 0,1 | 157,103 | - 0,3 | 89,421 | 0,2 | 246,524 | - 0,1 | 119,775 | 1,7 | 361,689 | 0,1 | 37,002 | 0,4 | 10,2 | |
| 2004 4.Vj. | 231,092 | 0,1 | 73,792 | - 0,1 | 157,300 | 0,1 | 89,661 | 0,3 | 246,961 | 0,2 | 122,427 | 2,2 | 366,080 | 1,2 | 36,468 | - 1,4 | 10,0 | |
| 2005 1.Vj. | 231,222 | 0,1 | 74,306 | 0,7 | 156,916 | - 0,2 | 89,783 | 0,1 | 246,699 | - 0,1 | 122,686 | 0,2 | 363,646 | - 0,7 | 35,690 | - 2,1 | 9,8 | |
| 2005 2.Vj. | 230,374 | - 0,4 | 73,473 | - 1,1 | 156,901 | - 0,0 | 90,632 | 0,9 | 247,533 | 0,3 | 124,187 | 1,2 | 368,704 | 1,4 | 36,057 | 1,0 | 9,8 | |
| 2005 3.Vj. | 230,748 | 0,2 | 73,977 | 0,7 | 156,771 | - 0,1 | 90,132 | - 0,6 | 246,903 | - 0,3 | 128,874 | 3,8 | 370,973 | 0,6 | 37,408 | 3,7 | 10,1 | |
| 2005 4.Vj. | 231,743 | 0,4 | 74,954 | 1,3 | 156,789 | 0,0 | 90,030 | - 0,1 | 246,819 | - 0,0 | 130,792 | 1,5 | 374,467 | 0,9 | 40,084 | 7,2 | 10,7 | |
| 2006 1.Vj. | 231,537 | - 0,1 | 75,845 | 1,2 | 155,692 | - 0,7 | 89,922 | - 0,1 | 245,614 | - 0,5 | 133,343 | 2,0 | 375,288 | 0,2 | 37,094 | - 7,5 | 9,9 | |
| 2006 2.Vj. | 233,624 | 0,9 | 76,388 | 0,7 | 157,236 | 1,0 | 90,357 | 0,5 | 247,593 | 0,8 | 133,716 | 0,3 | 377,442 | 0,6 | 37,909 | 2,2 | 10,0 | |
| 2006 3.Vj. | 235,866 | 1,0 | 77,022 | 0,8 | 158,844 | 1,0 | 89,639 | - 0,8 | 248,483 | 0,4 | 135,994 | 1,7 | 378,083 | 0,2 | 38,392 | 1,3 | 10,2 | |
| 2006 4.Vj. | 237,025 | 0,5 | 78,090 | 1,4 | 158,935 | 0,1 | 88,976 | - 0,7 | 247,911 | - 0,2 | 143,486 | 5,5 | 384,779 | 1,8 | 39,359 | 2,5 | 10,2 | |
| 2007 1.Vj. | 239,505 | 1,0 | 78,692 | 0,8 | 160,813 | 1,2 | 88,800 | - 0,2 | 249,613 | 0,7 | 139,946 | - 2,5 | 382,154 | - 0,7 | 39,607 | 0,6 | 10,4 | |
| 2007 2.Vj. | 241,770 | 0,9 | 79,963 | 1,6 | 161,807 | 0,6 | 88,905 | 0,1 | 250,712 | 0,4 | 138,362 | - 1,1 | 383,686 | 0,4 | 38,797 | - 2,0 | 10,1 | |
| 2007 3.Vj. | 242,505 | 0,3 | 80,278 | 0,4 | 162,227 | 0,3 | 89,345 | 0,5 | 251,572 | 0,3 | 141,943 | 2,6 | 385,753 | 0,5 | 39,169 | 1,0 | 10,2 | |
| 2007 4.Vj. | 245,533 | 1,2 | 81,442 | 1,4 | 164,091 | 1,1 | 89,327 | - 0,0 | 253,418 | 0,7 | 145,604 | 2,6 | 391,370 | 1,5 | 40,490 | 3,4 | 10,3 | |
| 2008 1.Vj. | 249,422 | 1,6 | 82,538 | 1,3 | 166,884 | 1,7 | 89,038 | - 0,3 | 255,922 | 1,0 | 145,278 | - 0,2 | 392,081 | 0,2 | 40,604 | 0,3 | 10,4 | |
| 2008 2.Vj. | 251,385 | 0,8 | 84,279 | 2,1 | 167,106 | 0,1 | 89,490 | 0,5 | 256,596 | 0,3 | 150,680 | 3,7 | 399,885 | 2,0 | 44,494 | 9,6 | 11,1 | |
| 2008 3.Vj. | 252,499 | 0,4 | 84,387 | 0,1 | 168,112 | 0,6 | 89,576 | 0,1 | 257,688 | 0,4 | 150,448 | - 0,2 | 399,596 | - 0,1 | 43,293 | - 2,7 | 10,8 | |
| 2008 4.Vj. | 254,780 | 0,9 | 86,070 | 2,0 | 168,710 | 0,4 | 90,137 | 0,6 | 258,847 | 0,4 | 140,882 | - 6,4 | 391,055 | - 2,1 | 37,493 | -13,4 | 9,6 | |
| 2009 1.Vj. | 251,871 | - 1,1 | 85,569 | - 0,6 | 166,302 | - 1,4 | 93,113 | 3,3 | 259,415 | 0,2 | 140,736 | - 0,1 | 392,139 | 0,3 | 39,271 | 4,7 | 10,0 | |
| 2009 2.Vj. | 250,505 | - 0,5 | 83,721 | - 2,2 | 166,784 | 0,3 | 96,043 | 3,1 | 262,827 | 1,3 | 139,753 | - 0,7 | 394,231 | 0,5 | 39,527 | 0,7 | 10,0 | |
| 2009 3.Vj. | 252,775 | 0,9 | 83,528 | - 0,2 | 169,247 | 1,5 | 97,091 | 1,1 | 266,338 | 1,3 | 131,067 | - 6,2 | 390,523 | - 0,9 | 38,872 | - 1,7 | 10,0 | |
| 2009 4.Vj. | 254,399 | 0,6 | 84,136 | 0,7 | 170,263 | 0,6 | 96,906 | - 0,2 | 267,169 | 0,3 | 130,414 | - 0,5 | 392,317 | 0,5 | 38,498 | - 1,0 | 9,8 | |
| 2010 1.Vj. | 256,173 | 0,7 | 82,998 | - 1,4 | 173,175 | 1,7 | 97,304 | 0,4 | 270,479 | 1,2 | 132,944 | 1,9 | 395,655 | 0,9 | 39,990 | 3,9 | 10,1 | |
| 2010 2.Vj. | 258,219 | 0,8 | 83,163 | 0,2 | 175,056 | 1,1 | 97,253 | - 0,1 | 272,309 | 0,7 | 135,029 | 1,6 | 400,448 | 1,2 | 40,198 | 0,5 | 10,0 | |
| 2010 3.Vj. | 260,862 | 1,0 | 84,716 | 1,9 | 176,146 | 0,6 | 96,337 | - 0,9 | 272,483 | 0,1 | 135,594 | 0,4 | 402,864 | 0,6 | 40,092 | - 0,3 | 10,0 | |
| 2010 4.Vj. | 263,787 | 1,1 | 85,996 | 1,5 | 177,791 | 0,9 | 96,813 | 0,5 | 274,604 | 0,8 | 137,289 | 1,3 | 407,390 | 1,1 | 39,803 | - 0,7 | 9,8 | |
| 2011 1.Vj. | 268,576 | 1,8 | 88,389 | 2,8 | 180,187 | 1,3 | 95,948 | - 0,9 | 276,135 | 0,6 | 137,684 | 0,3 | 408,770 | 0,3 | 38,810 | - 2,5 | 9,5 | |
| 2011 2.Vj. | 271,625 | 1,1 | 89,840 | 1,6 | 181,785 | 0,9 | 95,486 | - 0,5 | 277,271 | 0,4 | 141,346 | 2,7 | 412,355 | 0,9 | 39,902 | 2,8 | 9,7 | |
| 2011 3.Vj. | 272,920 | 0,5 | 90,275 | 0,5 | 182,645 | 0,5 | 95,831 | 0,4 | 278,476 | 0,4 | 141,803 | 0,3 | 415,087 | 0,7 | 39,706 | - 0,5 | 9,6 | |
| 2011 4.Vj. | 275,527 | 1,0 | 90,746 | 0,5 | 184,781 | 1,2 | 95,753 | - 0,1 | 280,534 | 0,7 | 143,031 | 0,9 | 417,479 | 0,6 | 39,740 | 0,1 | 9,5 | |
| 2012 1.Vj. | 279,202 | 1,3 | 92,132 | 1,5 | 187,070 | 1,2 | 96,385 | 0,7 | 283,455 | 1,0 | 145,293 | 1,6 | 424,357 | 1,6 | 40,677 | 2,4 | 9,6 | |
| 2012 2.Vj. | 282,959 | 1,3 | 93,690 | 1,7 | 189,269 | 1,2 | 97,208 | 0,9 | 286,477 | 1,1 | 140,746 | - 3,1 | 420,690 | - 0,9 | 39,479 | - 2,9 | 9,4 | |
| 2012 3.Vj. | 284,306 | 0,5 | 94,686 | 1,1 | 189,620 | 0,2 | 97,684 | 0,5 | 287,304 | 0,3 | 142,190 | 1,0 | 421,343 | 0,2 | 38,504 | - 2,5 | 9,1 | |
| 2012 4.Vj. | 286,984 | 0,9 | 95,163 | 0,5 | 191,821 | 1,2 | 98,017 | 0,3 | 289,838 | 0,9 | 140,972 | - 0,9 | 423,973 | 0,6 | 37,873 | - 1,6 | 8,9 | |
| 2013 1.Vj. | 288,299 | 0,5 | 95,395 | 0,2 | 192,904 | 0,6 | 98,882 | 0,9 | 291,786 | 0,7 | 139,713 | - 0,9 | 425,441 | 0,3 | 39,407 | 4,1 | 9,3 | |
| 2013 2.Vj. | 290,729 | 0,8 | 96,622 | 1,3 | 194,107 | 0,6 | 99,785 | 0,9 | 293,892 | 0,7 | 143,092 | 2,4 | 428,431 | 0,7 | 39,435 | 0,1 | 9,2 | |
| 2013 3.Vj. | 293,302 | 0,9 | 97,675 | 1,1 | 195,627 | 0,8 | 99,944 | 0,2 | 295,571 | 0,6 | 146,156 | 2,1 | 433,607 | 1,2 | 39,783 | 0,9 | 9,2 | |
| 2013 4.Vj. | 295,955 | 0,9 | 98,891 | 1,2 | 197,064 | 0,7 | 99,913 | - 0,0 | 296,977 | 0,5 | 141,779 | - 3,0 | 432,342 | - 0,3 | 38,492 | - 3,2 | 8,9 | |
| 2014 1.Vj. | 299,786 | 1,3 | 99,882 | 1,0 | 199,904 | 1,4 | 101,229 | 1,3 | 301,133 | 1,4 | 140,274 | - 1,1 | 434,906 | 0,6 | 40,915 | 6,3 | 9,4 | |
| 2014 2.Vj. | 301,956 | 0,7 | 100,560 | 0,7 | 201,396 | 0,7 | 101,362 | 0,1 | 302,758 | 0,5 | 141,727 | 1,0 | 437,161 | 0,5 | 41,548 | 1,5 | 9,5 | |
| 2014 3.Vj. | 304,625 | 0,9 | 101,869 | 1,3 | 202,756 | 0,7 | 102,674 | 1,3 | 305,430 | 0,9 | 143,159 | 1,0 | 441,152 | 0,9 | 41,411 | - 0,3 | 9,4 | |
| 2014 4.Vj. | 307,305 | 0,9 | 103,280 | 1,4 | 204,025 | 0,6 | 104,496 | 1,8 | 308,521 | 1,0 | 144,526 | 1,0 | 446,519 | 1,2 | 43,699 | 5,5 | 9,8 | |
| 2015 1.Vj. | 310,157 | 0,9 | 104,703 | 1,4 | 205,454 | 0,7 | 105,513 | 1,0 | 310,967 | 0,8 | 144,543 | 0,0 | 446,752 | 0,1 | 42,378 | - 3,0 | 9,5 | |
| 2015 2.Vj. | 314,257 | 1,3 | 105,979 | 1,2 | 208,278 | 1,4 | 106,124 | 0,6 | 314,402 | 1,1 | 142,206 | - 1,6 | 449,709 | 0,7 | 43,525 | 2,7 | 9,7 | |
| 2015 3.Vj. | 316,995 | 0,9 | 106,623 | 0,6 | 210,372 | 1,0 | 107,031 | 0,9 | 317,403 | 1,0 | 145,832 | 2,5 | 454,280 | 1,0 | 43,073 | - 1,0 | 9,5 | |
| 2015 4.Vj. | 319,721 | 0,9 | 107,281 | 0,6 | 212,440 | 1,0 | 107,821 | 0,7 | 320,261 | 0,9 | 143,249 | - 1,8 | 459,087 | 1,1 | 46,051 | 6,9 | 10,0 | |
| 2016 1.Vj. | 323,429 | 1,2 | 109,305 | 1,9 | 214,124 | 0,8 | 108,389 | 0,5 | 322,513 | 0,7 | 145,706 | 1,7 | 457,749 | - 0,3 | 43,757 | - 5,0 | 9,6 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Private Haushalte einschl. Privater Organisationen ohne Erwerbszweck. Rechenstand: Mai 2016. + Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet. 1 Inländerkonzept. 2 Lohnsteuer und Sozialbeiträge der Arbeitnehmer. 3 Ermittelt aus saisonbereinigten Grundreihen. 4 Geldleistungen der Sozialversicherungen, Gebietskörperschaften und des Auslands, Pensionen

(netto), Sozialleistungen aus privaten Sicherungssystemen, abzüglich Abgaben auf Sozialleistungen, verbrauchsnahe Steuern und staatlicher Gebühren. 5 Einschl. Vermögenseinkommen. 6 Einschl. der Zunahme betrieblicher Versorgungsansprüche. 7 Sparen in % des verfügbaren Einkommens.

II. Konjunkturindikatoren

5. Einkommen der privaten Haushalte



+ Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet. 1 Gleitender Durchschnitt über fünf Quartale.

II. Konjunkturindikatoren

6. Produktivität und Lohnkosten in der Gesamtwirtschaft ¹⁾

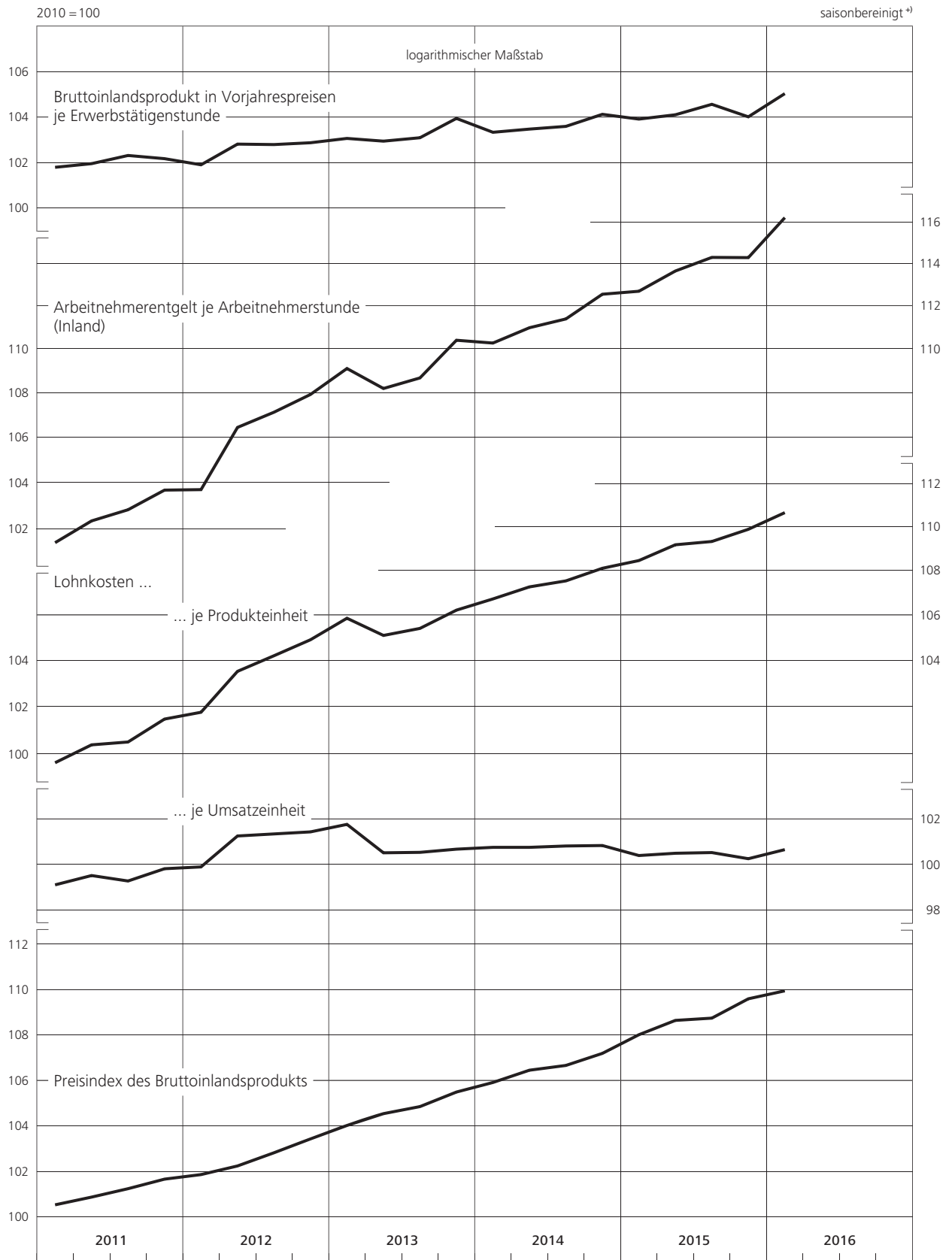
| Zeit | saisonbereinigt ²⁾ | | | | | | | | | |
|------------|--|--|---|--|---------------------------------|-------|--------------------------------|------|---|--|
| | Bruttoinlandsprodukt in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde | | Arbeitnehmerentgelt je Arbeitnehmerstunde (Inland) | | Lohnkosten | | | | Preisindex des Bruttoinlandsprodukts | |
| | 2010 = 100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2010 = 100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | je Produkteinheit ¹⁾ | | je Umsatzeinheit ²⁾ | | 2010 = 100 | Veränderung gegen Vorperiode in % |
| 1999 4.Vj. | 88,20 | 0,2 | 82,99 | -0,5 | 94,09 | -0,7 | 104,65 | -0,4 | 89,90 | -0,3 |
| 2000 1.Vj. | 89,03 | 0,9 | 83,97 | 1,2 | 94,32 | 0,2 | 104,99 | 0,3 | 89,85 | -0,1 |
| 2.Vj. | 90,19 | 1,3 | 85,42 | 1,7 | 94,71 | 0,4 | 105,68 | 0,7 | 89,62 | -0,3 |
| 3.Vj. | 90,00 | -0,2 | 86,28 | 1,0 | 95,87 | 1,2 | 106,76 | 1,0 | 89,80 | 0,2 |
| 4.Vj. | 90,50 | 0,6 | 86,88 | 0,7 | 96,00 | 0,1 | 107,09 | 0,3 | 89,66 | -0,2 |
| 2001 1.Vj. | 91,99 | 1,6 | 86,51 | -0,4 | 94,04 | -2,0 | 104,10 | -2,8 | 90,31 | 0,7 |
| 2.Vj. | 92,24 | 0,3 | 87,43 | 1,1 | 94,79 | 0,8 | 104,67 | 0,5 | 90,54 | 0,3 |
| 3.Vj. | 92,15 | -0,1 | 87,87 | 0,5 | 95,36 | 0,6 | 104,77 | 0,1 | 91,00 | 0,5 |
| 4.Vj. | 93,00 | 0,9 | 88,96 | 1,2 | 95,66 | 0,3 | 104,44 | -0,3 | 91,58 | 0,6 |
| 2002 1.Vj. | 92,97 | -0,0 | 89,06 | 0,1 | 95,79 | 0,1 | 104,21 | -0,2 | 91,92 | 0,4 |
| 2.Vj. | 92,74 | -0,2 | 88,29 | -0,9 | 95,20 | -0,6 | 103,81 | -0,4 | 91,71 | -0,2 |
| 3.Vj. | 93,78 | 1,1 | 89,32 | 1,2 | 95,24 | 0,0 | 103,22 | -0,6 | 92,26 | 0,6 |
| 4.Vj. | 94,42 | 0,7 | 90,65 | 1,5 | 96,01 | 0,8 | 103,78 | 0,5 | 92,51 | 0,3 |
| 2003 1.Vj. | 93,53 | -0,9 | 90,59 | -0,1 | 96,86 | 0,9 | 104,19 | 0,4 | 92,95 | 0,5 |
| 2.Vj. | 93,94 | 0,4 | 90,84 | 0,3 | 96,70 | -0,2 | 104,00 | -0,2 | 92,98 | 0,0 |
| 3.Vj. | 94,30 | 0,4 | 91,10 | 0,3 | 96,61 | -0,1 | 103,23 | -0,7 | 93,57 | 0,6 |
| 4.Vj. | 95,14 | 0,9 | 91,79 | 0,8 | 96,48 | -0,1 | 103,34 | 0,1 | 93,35 | -0,2 |
| 2004 1.Vj. | 95,02 | -0,1 | 91,50 | -0,3 | 96,30 | -0,2 | 102,45 | -0,9 | 93,99 | 0,7 |
| 2.Vj. | 95,53 | 0,5 | 91,89 | 0,4 | 96,19 | -0,1 | 101,96 | -0,5 | 94,33 | 0,4 |
| 3.Vj. | 95,44 | -0,1 | 91,83 | -0,1 | 96,22 | 0,0 | 101,93 | 0,0 | 94,39 | 0,1 |
| 4.Vj. | 94,72 | -0,8 | 91,00 | -0,9 | 96,07 | -0,2 | 101,98 | -0,0 | 94,20 | -0,2 |
| 2005 1.Vj. | 97,06 | 2,5 | 3) | 3,8 | 3) | 97,33 | 1,3 | 3) | 102,70 | 0,7 |
| 2.Vj. | 95,83 | -1,3 | 3) | -3,1 | 3) | 95,52 | -1,9 | 3) | 100,77 | -1,9 |
| 3.Vj. | 96,92 | 1,1 | 92,20 | 0,7 | 95,13 | -0,4 | 100,23 | -0,5 | 94,91 | 0,1 |
| 4.Vj. | 96,68 | -0,2 | 92,02 | -0,2 | 95,18 | 0,1 | 100,43 | 0,2 | 94,78 | -0,1 |
| 2006 1.Vj. | 97,37 | 0,7 | 91,43 | -0,6 | 93,90 | -1,3 | 98,92 | -1,5 | 94,92 | 0,1 |
| 2.Vj. | 98,36 | 1,0 | 92,16 | 0,8 | 93,70 | -0,2 | 98,46 | -0,5 | 95,16 | 0,3 |
| 3.Vj. | 98,70 | 0,3 | 92,69 | 0,6 | 93,91 | 0,2 | 98,69 | 0,2 | 95,15 | -0,0 |
| 4.Vj. | 99,42 | 0,7 | 92,00 | -0,7 | 92,54 | -1,5 | 97,21 | -1,5 | 95,19 | 0,0 |
| 2007 1.Vj. | 99,23 | -0,2 | 91,65 | -0,4 | 92,36 | -0,2 | 95,84 | -1,4 | 96,37 | 1,2 |
| 2.Vj. | 99,56 | 0,3 | 92,57 | 1,0 | 92,98 | 0,7 | 96,21 | 0,4 | 96,64 | 0,3 |
| 3.Vj. | 100,36 | 0,8 | 93,19 | 0,7 | 92,86 | -0,1 | 95,86 | -0,4 | 96,85 | 0,2 |
| 4.Vj. | 100,71 | 0,3 | 93,36 | 0,2 | 92,70 | -0,2 | 95,56 | -0,3 | 97,00 | 0,2 |
| 2008 1.Vj. | 100,96 | 0,2 | 3) | 1,1 | 3) | 93,50 | 0,9 | 3) | 96,11 | 0,6 |
| 2.Vj. | 99,67 | -1,3 | 3) | -1,1 | 3) | 93,65 | 0,2 | 3) | 96,00 | -0,1 |
| 3.Vj. | 100,52 | 0,9 | 95,46 | 2,3 | 94,97 | 1,4 | 97,38 | 1,4 | 97,53 | -0,0 |
| 4.Vj. | 99,47 | -1,0 | 97,37 | 2,0 | 97,89 | 3,1 | 100,12 | 2,8 | 97,78 | 0,3 |
| 2009 1.Vj. | 96,11 | -3,4 | 98,26 | 0,9 | 102,24 | 4,4 | 103,61 | 3,5 | 98,67 | 0,9 |
| 2.Vj. | 97,42 | 1,4 | 99,24 | 1,0 | 101,87 | -0,4 | 102,85 | -0,7 | 99,04 | 0,4 |
| 3.Vj. | 98,02 | 0,6 | 99,33 | 0,1 | 101,34 | -0,5 | 101,81 | -1,0 | 99,51 | 0,5 |
| 4.Vj. | 98,77 | 0,8 | 99,38 | 0,1 | 100,62 | -0,7 | 100,87 | -0,9 | 99,73 | 0,2 |
| 2010 1.Vj. | 99,55 | 0,8 | 100,78 | 1,4 | 101,24 | 0,6 | 101,53 | 0,7 | 99,69 | -0,0 |
| 2.Vj. | 100,04 | 0,5 | 99,64 | -1,1 | 99,60 | -1,6 | 99,92 | -1,6 | 99,67 | -0,0 |
| 3.Vj. | 100,62 | 0,6 | 100,27 | 0,6 | 99,65 | 0,1 | 99,52 | -0,4 | 100,12 | 0,5 |
| 4.Vj. | 99,79 | -0,8 | 99,33 | -0,9 | 99,54 | -0,1 | 99,08 | -0,4 | 100,46 | 0,3 |
| 2011 1.Vj. | 101,79 | 2,0 | 101,41 | 2,1 | 99,63 | 0,1 | 99,10 | 0,0 | 100,53 | 0,1 |
| 2.Vj. | 101,95 | 0,2 | 102,34 | 0,9 | 100,38 | 0,8 | 99,51 | 0,4 | 100,87 | 0,3 |
| 3.Vj. | 102,31 | 0,4 | 102,82 | 0,5 | 100,50 | 0,1 | 99,27 | -0,2 | 101,24 | 0,4 |
| 4.Vj. | 102,17 | -0,1 | 103,67 | 0,8 | 101,47 | 1,0 | 99,81 | 0,5 | 101,66 | 0,4 |
| 2012 1.Vj. | 101,90 | -0,3 | 103,69 | 0,0 | 101,76 | 0,3 | 99,89 | 0,1 | 101,86 | 0,2 |
| 2.Vj. | 102,81 | 0,9 | 106,43 | 2,6 | 103,52 | 1,7 | 101,25 | 1,4 | 102,24 | 0,4 |
| 3.Vj. | 102,79 | -0,0 | 107,11 | 0,6 | 104,20 | 0,7 | 101,34 | 0,1 | 102,82 | 0,6 |
| 4.Vj. | 102,87 | 0,1 | 107,91 | 0,7 | 104,90 | 0,7 | 101,43 | 0,1 | 103,43 | 0,6 |
| 2013 1.Vj. | 103,06 | 0,2 | 109,09 | 1,1 | 105,85 | 0,9 | 101,76 | 0,3 | 104,02 | 0,6 |
| 2.Vj. | 102,94 | -0,1 | 108,18 | -0,8 | 105,09 | -0,7 | 100,51 | -1,2 | 104,54 | 0,5 |
| 3.Vj. | 103,09 | 0,1 | 108,66 | 0,4 | 105,40 | 0,3 | 100,53 | 0,0 | 104,85 | 0,3 |
| 4.Vj. | 103,94 | 0,8 | 110,39 | 1,6 | 106,21 | 0,8 | 100,67 | 0,1 | 105,49 | 0,6 |
| 2014 1.Vj. | 103,33 | -0,6 | 110,26 | -0,1 | 106,71 | 0,5 | 100,75 | 0,1 | 105,91 | 0,4 |
| 2.Vj. | 103,47 | 0,1 | 110,97 | 0,6 | 107,25 | 0,5 | 100,75 | 0,0 | 106,45 | 0,5 |
| 3.Vj. | 103,59 | 0,1 | 111,38 | 0,4 | 107,52 | 0,3 | 100,81 | 0,1 | 106,66 | 0,2 |
| 4.Vj. | 104,12 | 0,5 | 112,54 | 1,0 | 108,09 | 0,5 | 100,83 | 0,0 | 107,19 | 0,5 |
| 2015 1.Vj. | 103,91 | -0,2 | 112,68 | 0,1 | 108,44 | 0,3 | 100,39 | -0,4 | 108,01 | 0,8 |
| 2.Vj. | 104,10 | 0,2 | 113,64 | 0,9 | 109,16 | 0,7 | 100,49 | 0,1 | 108,64 | 0,6 |
| 3.Vj. | 104,56 | 0,4 | 114,29 | 0,6 | 109,31 | 0,1 | 100,52 | 0,0 | 108,74 | 0,1 |
| 4.Vj. | 104,01 | -0,5 | 114,28 | -0,0 | 109,87 | 0,5 | 100,25 | -0,3 | 109,59 | 0,8 |
| 2016 1.Vj. | 105,03 | 1,0 | 116,21 | 1,7 | 110,64 | 0,7 | 100,65 | 0,4 | 109,94 | 0,3 |

Quellen der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt, Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung der Bundesagentur für Arbeit. * Rechenstand: Mai 2016. + Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet; bis auf den Preisindex des Bruttoinlandsprodukts ermittelt aus saisonbereinigten Grundreihen. 1 Quotient aus dem Index des Arbeitnehmerentgelts je Arbeitnehmerstunde und dem Index des Bruttoinlands-

produkts in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde. 2 Quotient aus dem Index des Arbeitnehmerentgelts je Arbeitnehmerstunde und dem Index des nominalen Bruttoinlandsprodukts je Erwerbstätigenstunde. 3 Vierteljährliche Veränderung vor allem durch besonders große Kalenderunregelmäßigkeiten beeinflusst, die sich im Halbjahr weitgehend ausgleichen.

II. Konjunkturindikatoren

6. Produktivität und Lohnkosten in der Gesamtwirtschaft



+ Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet.

II. Konjunkturindikatoren

7. Lohnstückkosten in ausgewählten Wirtschaftsbereichen *)

saisonbereinigt *)

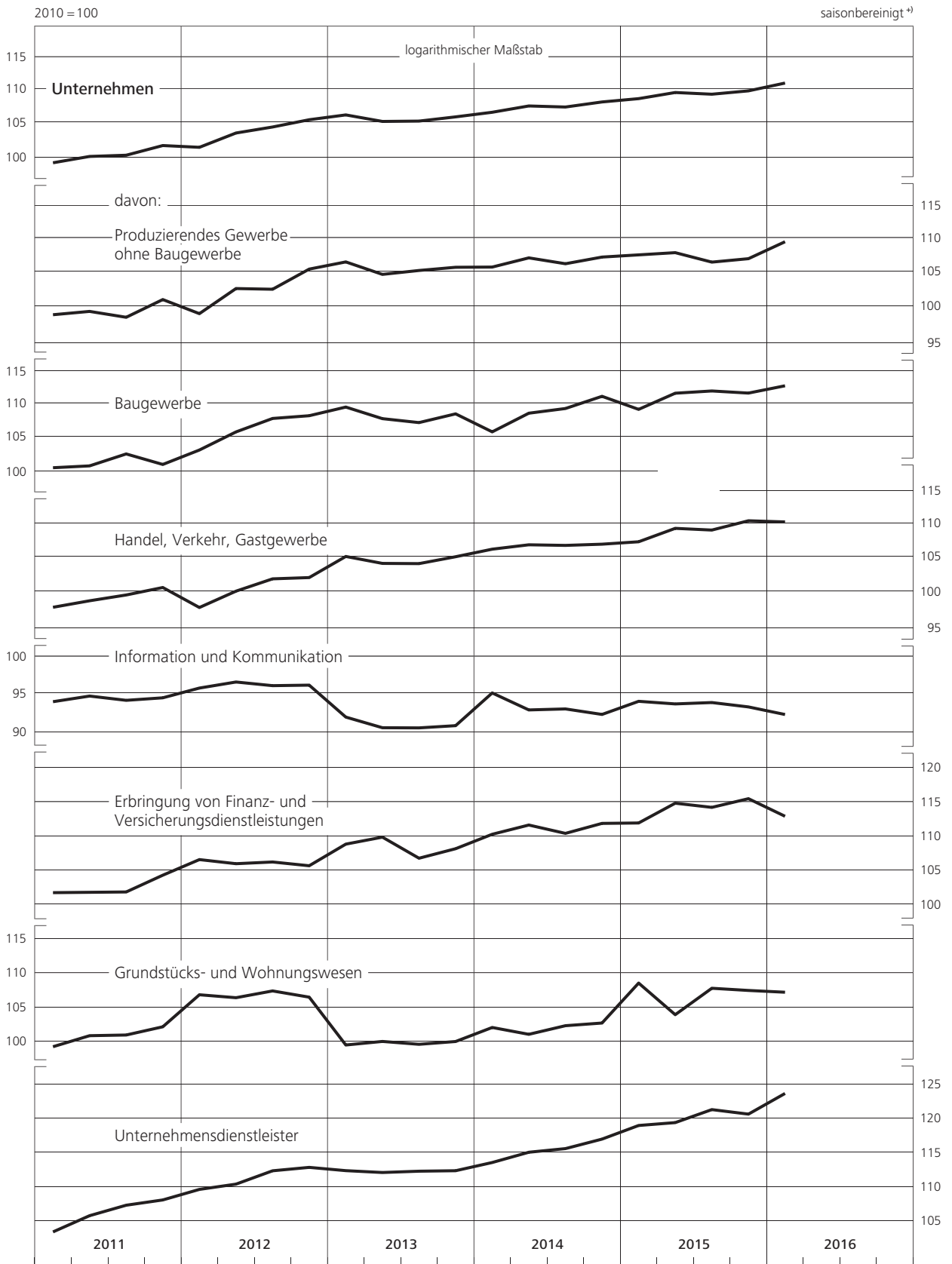
| Zeit | Unternehmen 1) | | davon: | | Baugewerbe | | Handel, Verkehr, Gastgewerbe | | Information und Kommunikation | | Erbringung von Finanz- und Versicherungsdienstleistungen | | Grundstücks- und Wohnungswesen | | Unternehmensdienstleister | |
|---------------|----------------|-----------------------------------|----------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------------|
| | 2010=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2010=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2010=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2010=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2010=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2010=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2010=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % | 2010=100 | Veränderung gegen Vorperiode in % |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2000 4.Vj. | 98,89 | 0,0 | 105,45 | - 0,6 | 87,15 | 0,5 | 106,43 | 0,5 | 110,08 | 0,6 | 68,43 | - 1,8 | 117,50 | 0,1 | 72,82 | 1,2 |
| 2001 1.Vj. | 96,16 | - 2,8 | 103,86 | - 1,5 | 87,83 | 0,8 | 101,42 | - 4,7 | 106,10 | - 3,6 | 64,49 | - 5,8 | 115,14 | - 2,0 | 70,97 | - 2,5 |
| 2.Vj. | 97,59 | 1,5 | 106,79 | 2,8 | 89,22 | 1,6 | 102,96 | 1,5 | 106,55 | 0,4 | 63,61 | - 1,4 | 115,42 | 0,2 | 72,17 | 1,7 |
| 3.Vj. | 97,67 | 0,1 | 106,86 | 0,1 | 88,80 | - 0,5 | 103,91 | 0,9 | 107,81 | 1,2 | 63,87 | 0,4 | 114,01 | - 1,2 | 72,39 | 0,3 |
| 4.Vj. | 97,28 | - 0,4 | 107,04 | 0,2 | 88,04 | - 0,9 | 102,51 | - 1,3 | 106,18 | - 1,5 | 66,46 | 4,1 | 112,10 | - 1,7 | 72,63 | 0,3 |
| 2002 1.Vj. | 97,39 | 0,1 | 108,36 | 1,2 | 87,55 | - 0,6 | 101,81 | - 0,7 | 104,17 | - 1,9 | 67,69 | 1,9 | 110,72 | - 1,2 | 73,10 | 0,6 |
| 2.Vj. | 96,73 | - 0,7 | 106,35 | - 1,9 | 88,36 | 0,9 | 101,15 | - 0,6 | 104,13 | - 0,0 | 67,98 | 0,4 | 111,63 | 0,8 | 73,52 | 0,6 |
| 3.Vj. | 96,91 | 0,2 | 105,91 | - 0,4 | 88,07 | - 0,3 | 101,03 | - 0,1 | 105,54 | - 0,1 | 72,29 | 6,3 | 110,76 | - 0,8 | 73,66 | 0,2 |
| 4.Vj. | 97,12 | 0,2 | 106,14 | 0,2 | 89,55 | 1,7 | 100,36 | - 0,7 | 104,15 | - 1,3 | 75,79 | 4,8 | 109,30 | - 1,3 | 75,16 | 2,0 |
| 2003 1.Vj. | 98,42 | 1,3 | 106,28 | 0,1 | 90,74 | 1,3 | 101,35 | 1,0 | 115,65 | 11,0 | 79,37 | 4,7 | 113,21 | 3,6 | 74,78 | - 0,5 |
| 2.Vj. | 98,72 | 0,3 | 106,87 | 0,6 | 91,19 | 0,5 | 100,22 | - 1,1 | 116,76 | 1,0 | 83,55 | 5,3 | 111,10 | - 1,9 | 75,62 | 1,1 |
| 3.Vj. | 97,37 | - 1,4 | 105,36 | - 1,4 | 88,99 | - 2,4 | 98,00 | - 2,2 | 116,07 | - 0,6 | 86,91 | 4,0 | 110,54 | - 0,5 | 74,45 | - 1,5 |
| 4.Vj. | 97,74 | 0,4 | 104,59 | - 0,7 | 90,67 | 1,9 | 98,42 | 0,4 | 116,04 | - 0,0 | 87,52 | 0,7 | 110,41 | - 0,1 | 76,88 | 3,3 |
| 2004 1.Vj. | 97,88 | 0,1 | 103,51 | - 1,0 | 89,87 | - 0,9 | 97,87 | - 0,6 | 110,52 | - 4,8 | 90,65 | 3,6 | 106,63 | - 3,4 | 80,18 | 4,3 |
| 2.Vj. | 96,95 | - 1,0 | 101,46 | - 2,0 | 90,41 | 0,6 | 97,05 | - 0,8 | 110,20 | - 0,3 | 92,81 | 2,4 | 105,21 | - 1,3 | 80,29 | 0,1 |
| 3.Vj. | 96,97 | 0,0 | 101,27 | - 0,2 | 92,03 | 1,8 | 97,10 | 0,1 | 110,80 | 0,5 | 93,61 | 0,9 | 104,25 | - 0,9 | 80,00 | - 0,4 |
| 4.Vj. | 96,89 | - 0,1 | 101,79 | 0,5 | 91,59 | - 0,5 | 96,29 | - 0,8 | 110,10 | - 0,6 | 94,32 | 0,8 | 104,73 | 0,5 | 79,49 | - 0,6 |
| 2005 1.Vj. 2) | 98,61 | 1,8 | 103,64 | 1,8 | 94,10 | 2,7 | 97,10 | 0,8 | 117,91 | 7,1 | 94,58 | 0,3 | 104,71 | - 0,0 | 83,14 | 4,6 |
| 2.Vj. 2) | 96,10 | - 2,5 | 98,70 | - 4,8 | 90,54 | - 3,8 | 95,04 | - 2,1 | 114,31 | - 3,1 | 95,29 | 0,8 | 106,32 | 1,5 | 82,49 | - 0,8 |
| 3.Vj. | 96,05 | - 0,1 | 99,79 | 1,1 | 90,96 | 0,5 | 94,54 | - 0,5 | 114,30 | - 0,0 | 95,11 | - 0,2 | 103,70 | - 2,5 | 81,49 | - 1,2 |
| 4.Vj. | 96,04 | - 0,0 | 99,43 | - 0,4 | 92,62 | 1,8 | 93,98 | - 0,6 | 114,37 | 0,1 | 97,18 | 2,2 | 104,39 | 0,7 | 81,08 | - 0,5 |
| 2006 1.Vj. | 94,53 | - 1,6 | 96,65 | - 2,8 | 94,44 | 2,0 | 89,61 | - 4,6 | 109,29 | - 4,4 | 101,46 | 4,4 | 104,00 | - 0,4 | 82,48 | 1,7 |
| 2.Vj. | 94,48 | - 0,1 | 97,21 | 0,6 | 94,04 | - 0,4 | 89,44 | - 0,2 | 108,69 | - 0,5 | 97,50 | - 3,9 | 103,19 | - 0,8 | 83,09 | 0,7 |
| 3.Vj. | 94,40 | - 0,1 | 97,91 | 0,7 | 92,47 | - 1,7 | 89,91 | 0,5 | 108,57 | - 0,1 | 88,29 | - 9,4 | 104,90 | 1,7 | 83,98 | 1,1 |
| 4.Vj. | 92,84 | - 1,7 | 95,19 | - 2,8 | 90,23 | - 2,4 | 87,19 | - 3,0 | 106,54 | - 1,9 | 97,39 | 10,3 | 103,27 | - 1,6 | 82,68 | - 1,5 |
| 2007 1.Vj. | 92,40 | - 0,5 | 94,89 | - 0,3 | 92,86 | 2,9 | 88,60 | 1,6 | 99,35 | - 6,7 | 94,23 | - 3,2 | 101,38 | - 1,8 | 82,09 | - 0,7 |
| 2.Vj. | 93,28 | 1,0 | 96,26 | 1,4 | 97,31 | 4,8 | 88,63 | 0,0 | 101,13 | 1,8 | 94,77 | 0,6 | 100,13 | - 1,2 | 82,45 | 0,4 |
| 3.Vj. | 92,74 | - 0,6 | 95,35 | - 0,9 | 97,56 | 0,3 | 88,46 | - 0,2 | 99,28 | - 1,8 | 91,51 | - 3,4 | 100,30 | 0,2 | 83,17 | 0,9 |
| 4.Vj. | 92,73 | - 0,0 | 94,96 | - 0,4 | 95,85 | - 1,8 | 88,06 | - 0,5 | 98,46 | - 0,8 | 95,46 | 4,3 | 99,57 | - 0,7 | 83,31 | 0,2 |
| 2008 1.Vj. 2) | 93,86 | 1,2 | 97,47 | 2,6 | 95,23 | - 0,6 | 88,59 | 0,6 | 98,46 | 0,0 | 95,76 | 0,3 | 97,72 | - 1,9 | 85,70 | 2,9 |
| 2.Vj. 2) | 93,44 | - 0,4 | 94,93 | - 2,6 | 95,75 | 0,5 | 89,37 | 0,9 | 99,86 | 1,4 | 98,03 | 2,4 | 99,29 | 1,6 | 86,23 | 0,6 |
| 3.Vj. | 95,48 | 2,2 | 98,67 | 3,9 | 98,33 | 2,7 | 91,62 | 2,5 | 99,49 | - 0,4 | 95,80 | - 2,3 | 100,64 | 1,4 | 87,88 | 1,9 |
| 4.Vj. | 99,56 | 4,3 | 107,51 | 9,0 | 99,71 | 1,4 | 93,92 | 2,5 | 98,30 | - 1,2 | 100,06 | 4,4 | 99,51 | - 1,1 | 89,66 | 2,0 |
| 2009 1.Vj. | 104,26 | 4,7 | 117,89 | 9,7 | 104,95 | 5,3 | 97,05 | 3,3 | 103,05 | 4,8 | 97,27 | - 2,8 | 97,38 | - 2,1 | 96,16 | 7,2 |
| 2.Vj. | 103,69 | - 0,5 | 114,72 | - 2,7 | 106,01 | 1,0 | 97,30 | 0,3 | 100,10 | - 2,9 | 105,81 | 8,8 | 96,72 | - 0,7 | 97,44 | 1,3 |
| 3.Vj. | 102,02 | - 1,6 | 110,47 | - 3,7 | 104,28 | - 1,6 | 96,39 | - 0,9 | 98,09 | - 2,0 | 105,21 | - 0,6 | 97,67 | 1,0 | 97,56 | 0,1 |
| 4.Vj. | 101,85 | - 0,2 | 108,71 | - 1,6 | 105,92 | 1,6 | 96,30 | - 0,1 | 96,13 | - 2,0 | 107,20 | 1,9 | 98,21 | 0,6 | 98,91 | 1,4 |
| 2010 1.Vj. | 100,97 | - 0,9 | 103,28 | - 5,0 | 100,68 | - 4,9 | 101,29 | 5,2 | 100,41 | 4,5 | 99,79 | - 6,9 | 98,07 | - 0,1 | 98,72 | - 0,2 |
| 2.Vj. | 99,68 | - 1,3 | 99,60 | - 3,6 | 97,06 | - 3,6 | 100,44 | - 0,8 | 100,60 | 0,2 | 98,04 | - 1,8 | 100,27 | 2,2 | 99,83 | 1,1 |
| 3.Vj. | 99,59 | - 0,1 | 99,39 | - 0,2 | 99,23 | 2,2 | 98,93 | - 1,5 | 99,53 | - 1,1 | 100,20 | 2,2 | 100,29 | 0,0 | 100,43 | 0,6 |
| 4.Vj. | 99,78 | 0,2 | 97,96 | - 1,4 | 103,22 | 4,0 | 99,41 | 0,5 | 99,46 | - 0,1 | 101,96 | 1,8 | 101,39 | 1,1 | 100,98 | 0,5 |
| 2011 1.Vj. | 99,21 | - 0,6 | 98,78 | 0,8 | 100,50 | - 2,6 | 97,77 | - 1,6 | 93,85 | - 5,6 | 101,69 | - 0,3 | 99,18 | - 2,2 | 103,37 | 2,4 |
| 2.Vj. | 100,09 | 0,9 | 99,24 | 0,5 | 100,76 | 0,3 | 98,66 | 0,9 | 94,59 | 0,8 | 101,74 | 0,0 | 100,79 | 1,6 | 105,74 | 2,3 |
| 3.Vj. | 100,26 | 0,2 | 98,43 | - 0,8 | 102,45 | 1,7 | 99,46 | 0,8 | 94,03 | - 0,6 | 101,79 | 0,0 | 100,89 | 0,1 | 107,27 | 1,4 |
| 4.Vj. | 101,62 | 1,4 | 100,89 | 2,5 | 100,96 | - 1,5 | 100,50 | 1,0 | 94,36 | 0,4 | 104,24 | 2,4 | 102,09 | 1,2 | 108,04 | 0,7 |
| 2012 1.Vj. | 101,37 | - 0,2 | 98,93 | - 1,9 | 103,01 | 2,0 | 97,74 | - 2,7 | 95,65 | 1,4 | 106,52 | 2,2 | 106,77 | 4,6 | 109,58 | 1,4 |
| 2.Vj. | 103,41 | 2,0 | 102,45 | 3,6 | 105,64 | 2,6 | 99,99 | 2,3 | 96,46 | 0,8 | 105,92 | - 0,6 | 106,34 | - 0,4 | 110,35 | 0,7 |
| 3.Vj. | 104,28 | 0,8 | 102,35 | - 0,1 | 107,64 | 1,9 | 101,72 | 1,7 | 95,97 | - 0,5 | 106,17 | 0,2 | 107,33 | 0,9 | 112,30 | 1,8 |
| 4.Vj. | 105,34 | 1,0 | 105,26 | 2,8 | 108,05 | 0,4 | 101,90 | 0,2 | 96,04 | 0,1 | 105,62 | - 0,5 | 106,42 | - 0,8 | 112,80 | 0,4 |
| 2013 1.Vj. | 106,05 | 0,7 | 106,32 | 1,0 | 109,36 | 1,2 | 104,94 | 3,0 | 91,86 | - 4,4 | 108,78 | 3,0 | 99,43 | - 6,6 | 112,32 | - 0,4 |
| 2.Vj. | 105,09 | - 0,9 | 104,49 | - 1,7 | 107,61 | - 1,6 | 103,93 | - 1,0 | 90,51 | - 1,5 | 109,80 | 0,9 | 99,95 | 0,5 | 112,05 | - 0,2 |
| 3.Vj. | 105,14 | 0,0 | 105,06 | 0,5 | 107,02 | - 0,5 | 103,90 | - 0,0 | 90,49 | - 0,0 | 106,72 | - 2,8 | 99,53 | - 0,4 | 112,24 | 0,2 |
| 4.Vj. | 105,76 | 0,6 | 105,53 | 0,4 | 108,33 | 1,2 | 104,90 | 1,0 | 90,77 | 0,3 | 108,11 | 1,3 | 99,94 | 0,4 | 112,31 | 0,1 |
| 2014 1.Vj. | 106,44 | 0,6 | 105,56 | 0,0 | 105,65 | - 2,5 | 106,01 | 1,1 | 95,00 | 4,7 | 110,22 | 2,0 | 101,99 | 2,1 | 113,51 | 1,1 |
| 2.Vj. | 107,38 | 0,9 | 106,92 | 1,3 | 108,43 | 2,6 | 106,66 | 0,6 | 92,78 | - 2,3 | 111,57 | 1,2 | 100,99 | - 1,0 | 115,01 | 1,3 |
| 3.Vj. | 107,22 | - 0,1 | 106,05 | - 0,8 | 109,14 | 0,7 | 106,57 | - 0,1 | 92,91 | 0,1 | 110,35 | - 1,1 | 102,25 | 1,2 | 115,54 | 0,5 |
| 4.Vj. | 107,98 | 0,7 | 107,04 | 0,9 | 111,01 | 1,7 | 106,75 | 0,2 | 92,20 | - 0,8 | 111,81 | 1,3 | 102,64 | 0,4 | 116,93 | 1,2 |
| 2015 1.Vj. | 108,48 | 0,5 | 107,37 | 0,3 | 109,01 | - 1,8 | 107,11 | 0,3 | 93,90 | 1,8 | 111,87 | 0,1 | 108,48 | 5,7 | 118,92 | 1,7 |
| 2.Vj. | 109,41 | 0,9 | 107,70 | 0,3 | 111,49 | 2,3 | 109,13 | 1,9 | 93,56 | - 0,4 | 114,76 | 2,6 | 103,86 | - 4,3 | 119,34 | 0,4 |
| 3.Vj. | 109,15 | - 0,2 | 106,29 | - 1,3 | 111,84 | 0,3 | 108,87 | - 0,2 | 93,74 | - 0,2 | 114,15 | - 0,5 | 107,72 | 3,7 | 121,24 | 1,6 |
| 4.Vj. | 109,66 | 0,5 | 106,80 | 0,5 | 111,51 | - 0,3 | 110,29 | 1,3 | 93,17 | 0,6 | 115,42 | 1,1 | 107,40 | - 0,3 | 120,58 | - 0,5 |
| 2016 1.Vj. | 110,86 | 1,1 | 109,35 | 2,4 | 112,65 | 1,0 | 110,11 | - 0,2 | 92,19 | - 1,1 | 112,85 | - 2,2 | 107,14 | - 0,2 | 123,60 | 2,5 |

Quellen der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt, Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung der Bundesagentur für Arbeit. * Lohnkosten (Arbeitnehmerentgelt je Arbeitnehmerstunde) in Relation zur Arbeitsproduktivität (Bruttowertschöpfung in Vorjahrespreisen je Erwerbstätigenstunde). Rechenstand: Mai 2016. + Kalenderein-

fluss nicht ausgeschaltet; ermittelt aus saisonbereinigten Grundreihen. 1 Ohne öffentliche Dienstleister, Erziehung, Gesundheit und sonstige Dienstleister. 2 Vierteljährliche Veränderung vor allem durch besonders große Kalenderregelmäßigkeiten beeinflusst, die sich im Halbjahr weitgehend ausgleichen.

II. Konjunkturindikatoren

7. Lohnstückkosten in ausgewählten Wirtschaftsbereichen



+ Kalendereinfluss nicht ausgeschaltet.

II. Konjunkturindikatoren

8. Index der Arbeitskosten *)

2012 = 100

saisonbereinigt

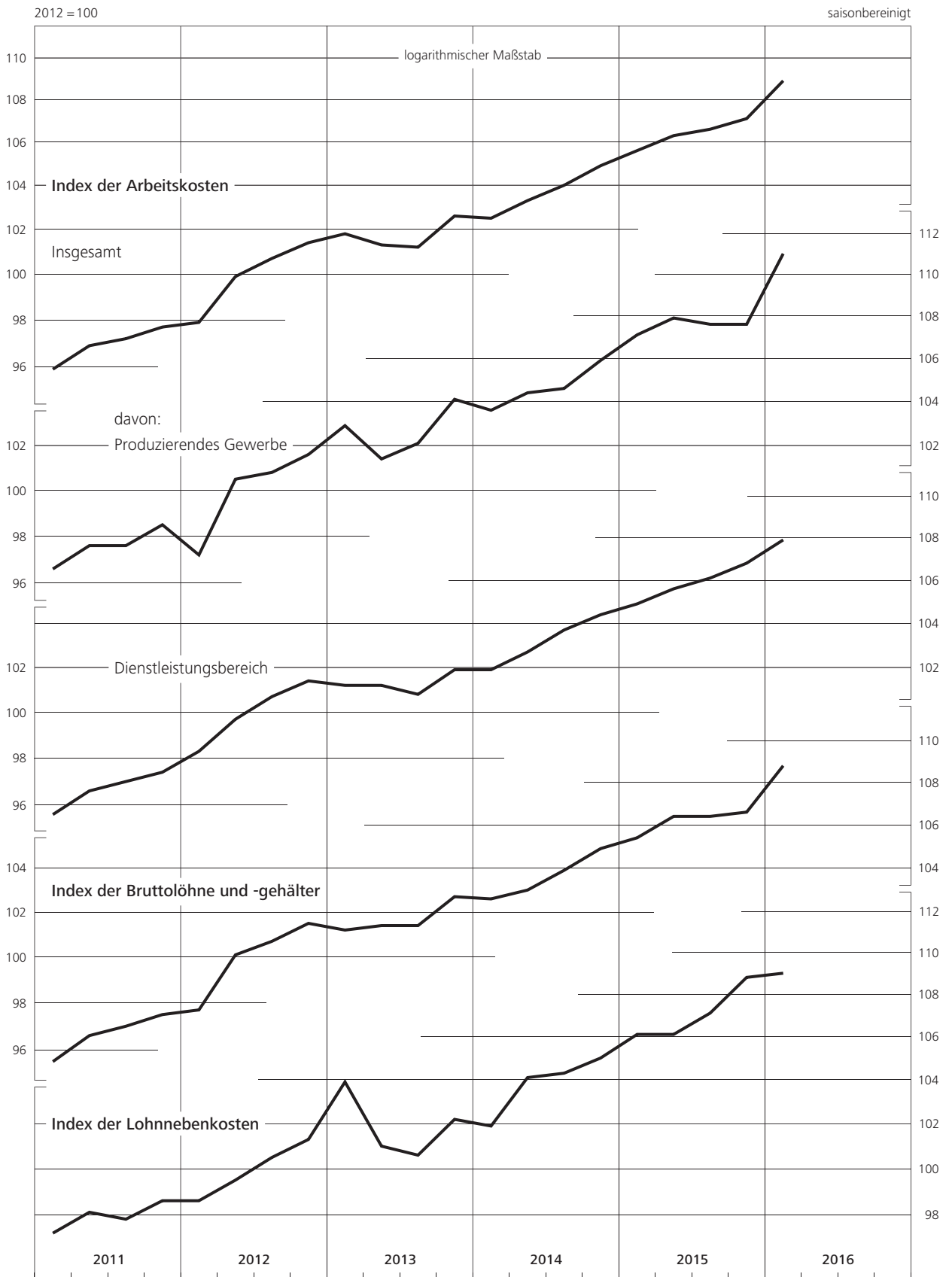
| WZ 2008 2) | davon: | | | | | | | | | | | | | | Privatwirtschaft 1) | |
|--|-----------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------------|---------------------|-----------------------------------|
| | Insgesamt | | Produzierendes Gewerbe | | darunter: | | | | Dienstleistungsbereich | | davon: | | nicht marktbestimmt | | | |
| | | | | | Verarbeitendes Gewerbe | | Baugewerbe | | | | marktbestimmt | | | | | |
| Zeit | B – S | | B – F | | C | | F | | G – S | | G – N | | O – S | | B – N | |
| | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % | Index | Veränderung gegen Vorperiode in % |
| Index der Arbeitskosten insgesamt | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2012 1.Vj. | 97,9 | 0,2 | 97,2 | -1,4 | 97,1 | -1,6 | 97,8 | -0,7 | 98,3 | 1,0 | 98,1 | 0,7 | 98,5 | 1,3 | 97,7 | -0,3 |
| 2012 2.Vj. | 99,9 | 2,1 | 100,5 | 3,4 | 100,6 | 3,6 | 99,9 | 2,1 | 99,7 | 1,4 | 100,0 | 2,0 | 99,2 | 0,7 | 100,2 | 2,6 |
| 2012 3.Vj. | 100,7 | 0,7 | 100,8 | 0,3 | 100,7 | 0,1 | 100,9 | 1,0 | 100,7 | 1,0 | 100,7 | 0,7 | 100,5 | 1,3 | 100,7 | 0,5 |
| 2012 4.Vj. | 101,4 | 0,7 | 101,6 | 0,8 | 101,6 | 0,9 | 101,5 | 0,6 | 101,4 | 0,7 | 101,1 | 0,4 | 101,7 | 1,1 | 101,3 | 0,6 |
| 2013 1.Vj. | 101,8 | 0,3 | 102,9 | 1,3 | 103,5 | 1,9 | 100,9 | -0,6 | 101,2 | -0,1 | 100,3 | -0,8 | 102,5 | 0,8 | 101,5 | 0,2 |
| 2013 2.Vj. | 101,3 | -0,5 | 101,4 | -1,4 | 102,0 | -1,5 | 99,6 | -1,3 | 101,2 | -0,0 | 100,1 | -0,2 | 102,7 | 0,2 | 100,7 | -0,7 |
| 2013 3.Vj. | 101,2 | -0,1 | 102,1 | 0,7 | 102,8 | 0,8 | 99,8 | 0,2 | 100,8 | -0,4 | 99,7 | -0,4 | 102,2 | -0,4 | 100,8 | 0,1 |
| 2013 4.Vj. | 102,6 | 1,4 | 104,1 | 1,9 | 104,8 | 1,9 | 101,7 | 2,0 | 101,9 | 1,1 | 101,0 | 1,3 | 103,1 | 0,9 | 102,4 | 1,6 |
| 2014 1.Vj. | 102,5 | -0,1 | 103,6 | -0,4 | 104,8 | 0,0 | 101,1 | -0,6 | 101,9 | 0,0 | 100,7 | -0,3 | 103,6 | 0,4 | 102,0 | -0,4 |
| 2014 2.Vj. | 103,3 | 0,8 | 104,4 | 0,7 | 105,8 | 1,0 | 100,5 | -0,6 | 102,7 | 0,8 | 101,6 | 0,9 | 104,2 | 0,6 | 102,9 | 0,8 |
| 2014 3.Vj. | 104,0 | 0,7 | 104,6 | 0,1 | 105,6 | -0,2 | 101,4 | 0,9 | 103,7 | 0,9 | 102,3 | 0,7 | 105,6 | 1,3 | 103,3 | 0,4 |
| 2014 4.Vj. | 104,9 | 0,9 | 105,9 | 1,3 | 107,0 | 1,3 | 102,9 | 1,5 | 104,4 | 0,7 | 103,2 | 0,8 | 106,2 | 0,6 | 104,4 | 1,0 |
| 2015 1.Vj. | 105,6 | 0,6 | 107,1 | 1,1 | 108,1 | 1,0 | 104,3 | 1,3 | 104,9 | 0,4 | 103,7 | 0,5 | 106,6 | 0,3 | 105,2 | 0,8 |
| 2015 2.Vj. | 106,3 | 0,7 | 107,9 | 0,8 | 109,2 | 1,1 | 104,1 | -0,2 | 105,6 | 0,6 | 104,6 | 0,9 | 106,9 | 0,3 | 106,1 | 0,8 |
| 2015 3.Vj. | 106,6 | 0,2 | 107,6 | -0,3 | 108,6 | -0,6 | 104,5 | 0,5 | 106,1 | 0,5 | 105,0 | 0,4 | 107,5 | 0,6 | 106,2 | 0,1 |
| 2015 4.Vj. | 107,1 | 0,5 | 107,6 | 0,0 | 108,6 | 0,0 | 105,0 | 0,5 | 106,8 | 0,7 | 105,5 | 0,5 | 108,6 | 1,0 | 106,5 | 0,3 |
| 2016 1.Vj. | 108,9 | 1,7 | 111,0 | 3,1 | 112,4 | 3,5 | 107,1 | 2,0 | 107,9 | 1,0 | 106,8 | 1,2 | 109,3 | 0,7 | 108,7 | 2,1 |
| Index der Bruttolöhne und -gehälter | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2012 1.Vj. | 97,7 | 0,2 | 96,9 | -1,3 | 96,9 | -1,4 | 97,5 | -0,9 | 98,1 | 1,0 | 98,0 | 0,7 | 98,3 | 1,5 | 97,5 | -0,2 |
| 2012 2.Vj. | 100,1 | 2,4 | 100,6 | 3,8 | 100,7 | 4,0 | 100,0 | 2,6 | 99,8 | 1,7 | 100,1 | 2,2 | 99,4 | 1,1 | 100,3 | 2,9 |
| 2012 3.Vj. | 100,7 | 0,7 | 100,8 | 0,2 | 100,8 | 0,0 | 101,0 | 1,0 | 100,7 | 0,9 | 100,7 | 0,6 | 100,7 | 1,3 | 100,8 | 0,4 |
| 2012 4.Vj. | 101,5 | 0,7 | 101,7 | 0,9 | 101,7 | 0,9 | 101,5 | 0,5 | 101,4 | 0,7 | 101,2 | 0,5 | 101,6 | 0,9 | 101,4 | 0,7 |
| 2013 1.Vj. | 101,2 | -0,3 | 101,7 | 0,0 | 102,0 | 0,3 | 100,2 | -1,3 | 100,9 | -0,5 | 100,2 | -1,0 | 101,9 | 0,3 | 100,9 | -0,5 |
| 2013 2.Vj. | 101,4 | 0,2 | 101,1 | -0,6 | 101,4 | -0,6 | 99,7 | -0,6 | 101,5 | 0,6 | 100,6 | 0,4 | 102,9 | 1,0 | 100,8 | -0,1 |
| 2013 3.Vj. | 101,4 | 0,0 | 101,9 | 0,8 | 102,3 | 0,9 | 100,0 | 0,3 | 101,2 | -0,3 | 100,3 | -0,3 | 102,6 | -0,3 | 101,0 | 0,2 |
| 2013 4.Vj. | 102,7 | 1,3 | 103,7 | 1,8 | 104,2 | 1,8 | 101,9 | 1,9 | 102,2 | 1,0 | 101,6 | 1,3 | 103,2 | 0,6 | 102,5 | 1,5 |
| 2014 1.Vj. | 102,6 | -0,1 | 103,4 | -0,3 | 104,1 | -0,1 | 101,4 | -0,5 | 102,3 | 0,1 | 101,2 | -0,4 | 104,0 | 0,7 | 102,2 | -0,4 |
| 2014 2.Vj. | 103,0 | 0,4 | 103,9 | 0,5 | 104,9 | 0,8 | 100,4 | -1,0 | 102,6 | 0,3 | 101,7 | 0,5 | 103,9 | -0,0 | 102,7 | 0,5 |
| 2014 3.Vj. | 103,9 | 0,8 | 104,2 | 0,3 | 104,9 | -0,0 | 101,4 | 1,0 | 103,7 | 1,1 | 102,5 | 0,8 | 105,5 | 1,5 | 103,3 | 0,6 |
| 2014 4.Vj. | 104,9 | 1,0 | 105,6 | 1,3 | 106,2 | 1,3 | 102,9 | 1,5 | 104,6 | 0,8 | 103,6 | 1,0 | 106,1 | 0,6 | 104,5 | 1,1 |
| 2015 1.Vj. | 105,4 | 0,5 | 106,5 | 0,9 | 107,1 | 0,8 | 104,2 | 1,2 | 104,9 | 0,3 | 103,9 | 0,3 | 106,4 | 0,4 | 105,1 | 0,6 |
| 2015 2.Vj. | 106,4 | 0,9 | 107,7 | 1,1 | 108,7 | 1,5 | 104,1 | -0,1 | 105,7 | 0,8 | 104,9 | 1,0 | 106,9 | 0,4 | 106,2 | 1,0 |
| 2015 3.Vj. | 106,4 | 0,0 | 107,2 | -0,5 | 107,8 | -0,8 | 104,4 | 0,3 | 106,0 | 0,3 | 105,2 | 0,3 | 107,3 | 0,4 | 106,1 | -0,1 |
| 2015 4.Vj. | 106,6 | 0,1 | 106,8 | -0,4 | 107,3 | -0,4 | 104,5 | 0,1 | 106,4 | 0,4 | 105,5 | 0,3 | 107,8 | 0,5 | 106,1 | -0,0 |
| 2016 1.Vj. | 108,8 | 2,1 | 110,5 | 3,5 | 111,6 | 3,9 | 107,0 | 2,4 | 108,0 | 1,5 | 107,1 | 1,5 | 109,4 | 1,4 | 108,6 | 2,4 |
| Index der Lohnnebenkosten | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2012 1.Vj. | 98,6 | 0,0 | 98,0 | -1,8 | 97,8 | -2,4 | 98,9 | -0,2 | 98,9 | 0,9 | 98,8 | 0,7 | 99,1 | 0,9 | 98,4 | -0,5 |
| 2012 2.Vj. | 99,5 | 0,9 | 99,9 | 1,9 | 100,1 | 2,3 | 99,4 | 0,5 | 99,3 | 0,4 | 99,9 | 1,1 | 98,7 | -0,4 | 99,9 | 1,5 |
| 2012 3.Vj. | 100,5 | 1,0 | 100,6 | 0,7 | 100,6 | 0,5 | 100,5 | 1,1 | 100,5 | 1,2 | 100,8 | 0,9 | 100,2 | 1,5 | 100,7 | 0,8 |
| 2012 4.Vj. | 101,3 | 0,8 | 101,4 | 0,8 | 101,5 | 0,8 | 101,2 | 0,7 | 101,3 | 0,7 | 100,6 | -0,2 | 102,0 | 1,8 | 101,0 | 0,2 |
| 2013 1.Vj. | 103,9 | 2,6 | 107,4 | 5,9 | 109,0 | 7,5 | 103,4 | 2,2 | 102,3 | 1,0 | 100,5 | -0,1 | 104,2 | 2,2 | 103,7 | 2,7 |
| 2013 2.Vj. | 101,0 | -2,8 | 102,8 | -4,3 | 104,3 | -4,4 | 99,2 | -4,0 | 100,1 | -2,1 | 98,3 | -2,2 | 102,1 | -2,0 | 100,4 | -3,2 |
| 2013 3.Vj. | 100,6 | -0,4 | 103,1 | 0,3 | 104,7 | 0,4 | 99,1 | -0,1 | 99,4 | -0,7 | 97,6 | -0,7 | 101,3 | -0,8 | 100,2 | -0,2 |
| 2013 4.Vj. | 102,2 | 1,6 | 105,4 | 2,2 | 106,9 | 2,2 | 101,2 | 2,2 | 100,7 | 1,4 | 98,7 | 1,1 | 103,0 | 1,6 | 101,8 | 1,6 |
| 2014 1.Vj. | 101,9 | -0,3 | 104,6 | -0,8 | 107,3 | 0,3 | 100,3 | -0,9 | 100,6 | -0,1 | 98,9 | 0,2 | 102,6 | -0,4 | 101,5 | -0,3 |
| 2014 2.Vj. | 104,1 | 2,2 | 106,2 | 1,6 | 109,1 | 1,7 | 101,2 | 0,8 | 103,1 | 2,5 | 101,3 | 2,5 | 105,1 | 2,5 | 103,6 | 2,0 |
| 2014 3.Vj. | 104,3 | 0,2 | 105,9 | -0,4 | 108,5 | -0,6 | 101,5 | 0,3 | 103,6 | 0,5 | 101,6 | 0,2 | 105,9 | 0,7 | 103,6 | -0,0 |
| 2014 4.Vj. | 105,0 | 0,6 | 107,2 | 1,2 | 109,7 | 1,2 | 102,7 | 1,2 | 104,0 | 0,4 | 101,6 | 0,0 | 106,6 | 0,7 | 104,2 | 0,6 |
| 2015 1.Vj. | 106,1 | 1,1 | 109,1 | 1,8 | 111,8 | 1,9 | 104,6 | 1,9 | 104,8 | 0,7 | 102,8 | 1,2 | 106,9 | 0,3 | 105,7 | 1,5 |
| 2015 2.Vj. | 106,1 | 0,0 | 108,7 | -0,4 | 111,3 | -0,4 | 104,0 | -0,7 | 105,0 | 0,2 | 103,2 | 0,4 | 106,9 | -0,0 | 105,8 | 0,0 |
| 2015 3.Vj. | 107,1 | 0,9 | 109,1 | 0,4 | 111,5 | 0,2 | 105,1 | 1,1 | 106,1 | 1,1 | 104,3 | 1,1 | 108,1 | 1,2 | 106,6 | 0,8 |
| 2015 4.Vj. | 108,8 | 1,6 | 110,6 | 1,4 | 113,2 | 1,5 | 106,9 | 1,8 | 108,0 | 1,7 | 105,5 | 1,1 | 110,7 | 2,4 | 107,9 | 1,2 |
| 2016 1.Vj. | 109,0 | 0,2 | 112,6 | 1,8 | 115,5 | 2,0 | 107,5 | 0,5 | 107,3 | -0,6 | 105,6 | 0,1 | 109,2 | -1,3 | 108,8 | 0,9 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Arbeitskosten je geleisteter Arbeitsstunde einschl. Sonderzahlungen, Sozialbeiträge der Arbeitgeber, ohne Zuschüsse zugunsten der Arbeitgeber (beispielsweise Subventionen, die an die Beschäftigung von Langzeitarbeitslosen gekoppelt sind); Angaben berechnet auf Grundlage von Indizes mit drei Nachkommastellen (abrufbar unter <http://www.bundesbank.de/>)

Navigation/DE/Statistiken/Zeitreihen_Datenbanken/Makroökonomische_Zeitreihen/its_list_node.html?listId=www_s311_b4_aki_ak). 1 Produzierendes Gewerbe und marktbestimmter Dienstleistungsbereich. 2 Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008.

II. Konjunkturindikatoren

8. Index der Arbeitskosten



II. Konjunkturindikatoren

9. Beschäftigung und Arbeitsmarkt *)

(R) saisonbereinigt

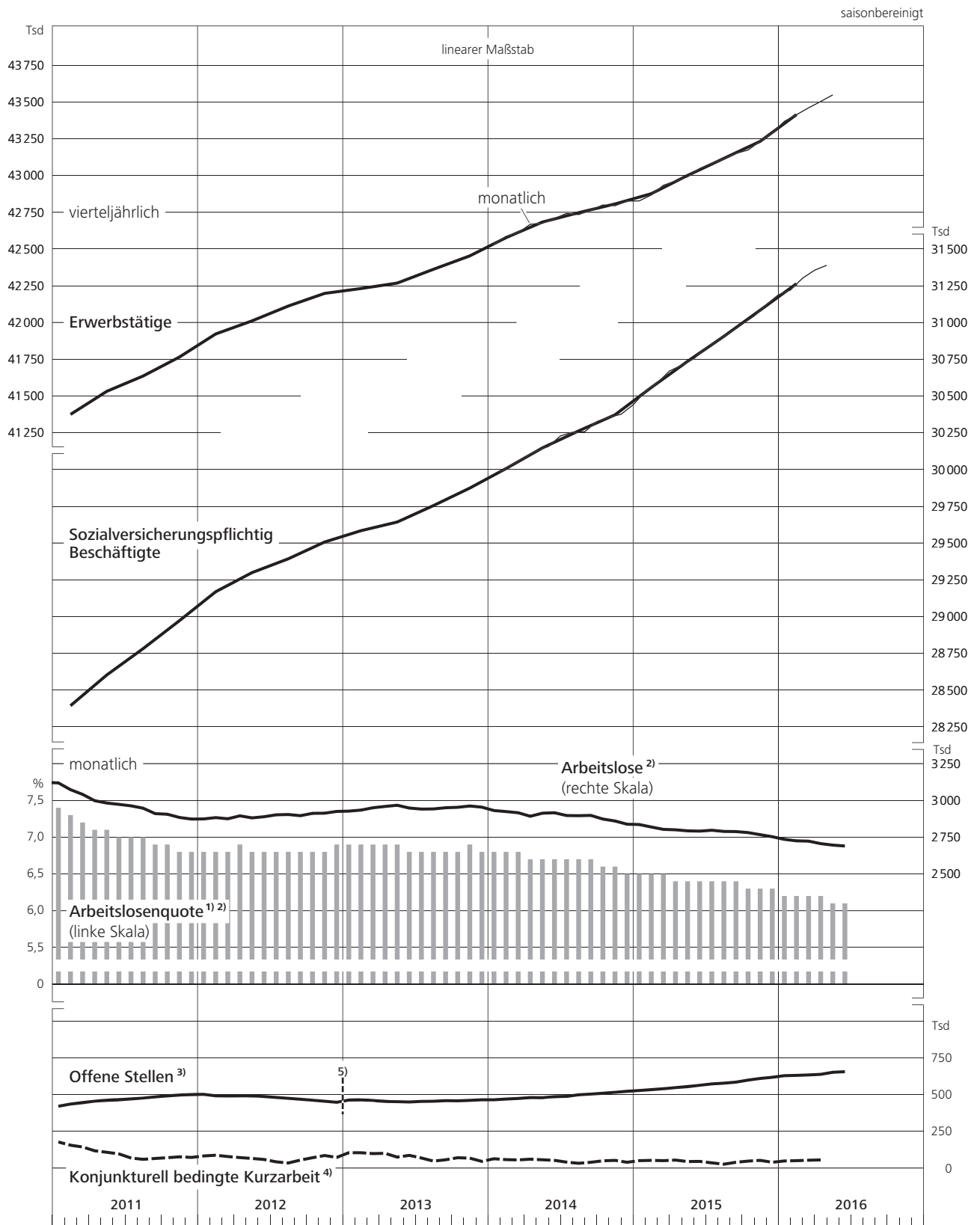
| Zeit | Erwerbstätige 1) | | Sozialversicherungs- pflichtig Beschäftigte | | Ausschließlich geringfügig entlohnte Beschäftigte (A) 2) | | Arbeitslose (Definition der Bundesagentur für Arbeit) 3) | | Konjunkturrell bedingte Kurzarbeit 4) | | Offene Stellen 5) | | | |
|-----------|------------------|-----------|--|-----------|---|-----------|--|-----------|---|-----------|-------------------|-----------|---------|-----------|
| | Tsd | | Tsd | | Tsd | | Tsd | | in % der zivilen Erwerbspersonen | | Tsd | | | |
| | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. |
| 2011 Aug. | 41 647 | 41 636 | 28 817 | 28 782 | 5 009 | 5 011 | 2 947 | 2 940 | 7,0 | 7,0 | 59 | 64 | 475 | 476 |
| Sept. | 41 688 | | 28 878 | | 5 003 | | 2 910 | | 6,9 | | 65 | | 483 | |
| Okt. | 41 720 | | 28 941 | | 4 994 | | 2 906 | | 6,9 | | 70 | | 491 | |
| Nov. | 41 758 | 41 765 | 29 002 | 28 972 | 4 993 | 4 995 | 2 884 | 2 888 | 6,8 | 6,8 | 76 | 72 | 497 | 496 |
| Dez. | 41 817 | | 29 065 | | 4 995 | | 2 873 | | 6,8 | | 72 | | 499 | |
| 2012 Jan. | 41 906 | 6) 41 922 | 29 159 | 29 169 | 4 990 | 4 979 | 2 874 | 2 878 | 6,8 | 6,8 | 82 | 82 | 501 | 494 |
| Febr. | 41 907 | | 29 189 | | 4 964 | | 2 883 | | 6,8 | | 87 | | 491 | |
| März | 41 953 | | 29 251 | | 4 972 | | 2 875 | | 6,8 | | 78 | | 490 | |
| April | 41 976 | | 29 283 | | 4 973 | | 2 895 | | 6,9 | | 71 | | 491 | |
| Mai | 42 015 | 42 011 | 29 320 | 29 299 | 4 978 | 4 976 | 2 881 | 2 888 | 6,8 | 6,8 | 65 | 65 | 490 | 489 |
| Juni | 42 041 | | 29 338 | | 4 983 | | 2 889 | | 6,8 | | 58 | | 486 | |
| Juli | 42 084 | | 29 391 | | 4 980 | | 2 902 | | 6,8 | | 42 | | 480 | |
| Aug. | 42 123 | 42 112 | 29 412 | 29 393 | 4 982 | 4 981 | 2 904 | 2 901 | 6,8 | 6,8 | 34 | 43 | 474 | 474 |
| Sept. | 42 129 | | 29 417 | | 4 979 | | 2 896 | | 6,8 | | 54 | | 468 | |
| Okt. | 42 176 | | 29 495 | | 4 983 | | 2 912 | | 6,8 | | 70 | | 461 | |
| Nov. | 42 207 | 42 198 | 29 539 | 29 507 | 4 988 | 4 986 | 2 913 | 2 917 | 6,8 | 6,9 | 85 | 76 | 454 | 454 |
| Dez. | 42 212 | | 29 558 | | 4 993 | | 2 925 | | 6,9 | | 72 | | 447 | |
| 2013 Jan. | 42 222 | | 29 578 | | 5 008 | | 2 927 | | 6,9 | | 104 | 7) 102 | 462 | 462 |
| Febr. | 42 244 | 42 231 | 29 604 | 29 584 | 5 019 | 5 009 | 2 934 | 2 937 | 6,9 | 6,9 | 104 | | 463 | 462 |
| März | 42 226 | | 29 581 | | 5 009 | | 2 950 | | 6,9 | | 98 | | 460 | |
| April | 42 230 | | 29 637 | | 5 005 | | 2 959 | | 6,9 | | 100 | | 453 | |
| Mai | 42 282 | 42 268 | 29 667 | 29 643 | 5 013 | 5 010 | 2 967 | 2 958 | 6,9 | 6,9 | 74 | 87 | 451 | 451 |
| Juni | 42 291 | | 29 671 | | 5 015 | | 2 948 | | 6,8 | | 86 | | 449 | |
| Juli | 42 340 | | 29 729 | | 5 025 | | 2 941 | | 6,8 | | 68 | | 453 | |
| Aug. | 42 361 | 42 362 | 29 784 | 29 755 | 5 025 | 5 023 | 2 942 | 2 944 | 6,8 | 6,8 | 47 | 57 | 454 | 455 |
| Sept. | 42 385 | | 29 830 | | 5 023 | | 2 950 | | 6,8 | | 56 | | 458 | |
| Okt. | 42 427 | | 29 857 | | 5 020 | | 2 953 | | 6,8 | | 70 | | 457 | |
| Nov. | 42 451 | 42 453 | 29 887 | 29 874 | 5 028 | 5 024 | 2 962 | 2 956 | 6,9 | 6,8 | 67 | 61 | 460 | 461 |
| Dez. | 42 480 | | 29 923 | | 5 025 | | 2 954 | | 6,8 | | 45 | | 464 | |
| 2014 Jan. | 42 534 | | 29 984 | | 5 024 | | 2 931 | | 6,8 | | 63 | | 464 | |
| Febr. | 42 586 | 42 577 | 30 034 | 30 007 | 5 033 | 5 029 | 2 924 | 2 924 | 6,8 | 6,8 | 57 | 58 | 469 | 469 |
| März | 42 611 | | 30 082 | | 5 032 | | 2 916 | | 6,8 | | 55 | | 473 | |
| April | 42 668 | | 30 128 | | 5 041 | | 2 892 | | 6,7 | | 60 | | 479 | |
| Mai | 42 675 | 42 683 | 30 157 | 30 147 | 5 038 | 5 038 | 2 913 | 2 907 | 6,7 | 6,7 | 56 | 56 | 478 | 481 |
| Juni | 42 707 | | 30 229 | | 5 035 | | 2 916 | | 6,7 | | 52 | | 485 | |
| Juli | 42 742 | | 30 254 | | 5 037 | | 2 897 | | 6,7 | | 40 | | 487 | |
| Aug. | 42 734 | 42 747 | 30 257 | 30 263 | 5 038 | 5 036 | 2 896 | 2 897 | 6,7 | 6,7 | 32 | 37 | 498 | 496 |
| Sept. | 42 764 | | 30 326 | | 5 032 | | 2 898 | | 6,7 | | 39 | | 503 | |
| Okt. | 42 799 | | 30 356 | | 5 030 | | 2 873 | | 6,6 | | 49 | | 508 | |
| Nov. | 42 794 | 42 806 | 30 376 | 30 372 | 5 000 | 5 014 | 2 860 | 2 857 | 6,6 | 6,6 | 52 | 46 | 515 | 515 |
| Dez. | 42 826 | | 30 440 | | 4 990 | | 2 838 | | 6,5 | | 39 | | 522 | |
| 2015 Jan. | 42 827 | | 30 530 | | 4 895 | | 2 836 | | 6,5 | | 50 | | 527 | |
| Febr. | 42 867 | 42 876 | 30 589 | 30 558 | 4 880 | 4 902 | 2 819 | 2 820 | 6,5 | 6,5 | 52 | 51 | 533 | 533 |
| März | 42 933 | | 30 670 | | 4 871 | | 2 803 | | 6,5 | | 50 | | 539 | |
| April | 42 962 | | 30 709 | | 4 861 | | 2 800 | | 6,4 | | 54 | | 547 | |
| Mai | 42 991 | 43 000 | 30 753 | 30 736 | 4 853 | 4 858 | 2 793 | 2 795 | 6,4 | 6,4 | 44 | 47 | 553 | 554 |
| Juni | 43 047 | | 30 825 | | 4 851 | | 2 791 | | 6,4 | | 45 | | 563 | |
| Juli | 43 083 | | 30 879 | | 4 843 | | 2 797 | | 6,4 | | 35 | | 572 | |
| Aug. | 43 114 | 43 116 | 30 933 | 30 906 | 4 832 | 4 838 | 2 789 | 2 791 | 6,4 | 6,4 | 26 | 33 | 577 | 578 |
| Sept. | 43 150 | | 30 989 | | 4 828 | | 2 788 | | 6,4 | | 39 | | 584 | |
| Okt. | 43 173 | | 31 044 | | 4 821 | | 2 781 | | 6,3 | | 47 | | 598 | |
| Nov. | 43 233 | 43 232 | 31 121 | 31 084 | 4 825 | 4 824 | 2 767 | 2 767 | 6,3 | 6,3 | 52 | 46 | 609 | 608 |
| Dez. | 43 289 | | 31 188 | | 4 821 | | 2 753 | | 6,3 | | 39 | | 617 | |
| 2016 Jan. | 43 368 | | 8) 31 221 | | 8) 4 822 | | 2 735 | | 6,2 | 8) 6,2 | 48 | | 628 | |
| Febr. | 43 413 | 43 414 | 8) 31 301 | 31 264 | 8) 4 817 | 4 820 | 2 725 | 2 728 | 6,2 | 6,2 | 50 | 51 | 630 | 630 |
| März | 9) 43 460 | | 8) 31 356 | | 8) 4 821 | | 2 723 | | 6,2 | 8) 6,2 | 53 | | 633 | |
| April | 9) 43 503 | | 8) 31 389 | | 8) 4 819 | | 2 706 | | 6,2 | 8) 6,2 | 55 | | 637 | |
| Mai | 9) 43 548 | ... | ... | ... | ... | ... | 2 696 | 2 697 | 10) 6,1 | 6,1 | ... | ... | 651 | 647 |
| Juni | ... | | ... | | ... | | 2 690 | | 6,1 | | ... | | 655 | |

Quellen der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt, Bundesagentur für Arbeit.
* Bei Erwerbstätigen: Durchschnitt; bei sozialversicherungspflichtig und ausschließlich geringfügig entlohnten Beschäftigten: Endstände; bei Arbeitslosen und offenen Stellen: Stand zur Monatsmitte; bei konjunkturell bedingter Kurzarbeit: Anzahl innerhalb eines Monats; bei Vierteljahresangaben: Durchschnitt. **1** Inlandskonzept. **2** Arbeitsentgelt übersteigt regelmäßig nicht 450 Euro im Monat (bis Dezember 2012: 400 Euro). **3** Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes. **4** Nicht saisonbereinigt; Definition gemäß § 96 SGB III. **5** Gemeldete Arbeitsstellen ohne geförderte Stellen und ohne Saisonstellen, einschl. Stellen mit Arbeitsort im Ausland. **6** Ab Januar 2012 ohne Personen, die den Bundesfreiwilligendienst oder ein freiwilliges soziales

oder ökologisches Jahr ableisten. **7** Ab Januar 2013 einschl. Stellen aus dem automatisierten Kooperationsverfahren der Bundesagentur für Arbeit. **8** Ursprungswerte von der Bundesagentur für Arbeit geschätzt. Die Schätzwerte für Deutschland wichen im Betrag in den Jahren 2014 und 2015 bei den sozialversicherungspflichtig Beschäftigten um maximal 0,3 % und bei den ausschließlich geringfügig entlohnten Beschäftigten um maximal 1,4 % sowie bei der konjunkturell bedingten Kurzarbeit um maximal 31,2 % von den endgültigen Angaben ab. **9** Erste vorläufige Schätzung des Statistischen Bundesamts. **10** Ab Mai 2016 berechnet auf Basis aktualisierter Erwerbspersonenzahlen.

II. Konjunkturindikatoren

9. Beschäftigung und Arbeitsmarkt



1 Arbeitslose in % der zivilen Erwerbspersonen. 2 Definition der Bundesagentur für Arbeit. 3 Ohne geförderte Stellen und ohne Saisonstellen. 4 Nicht saisonbereinigt; Kurzarbeit gemäß § 96 SGB III. 5 Ab Januar 2013 einschl. Stellen aus dem automatisierten Kooperationsverfahren der Bundesagentur für Arbeit.

II. Konjunkturindikatoren

10. Produktion im Produzierenden Gewerbe – Gesamtübersicht *)

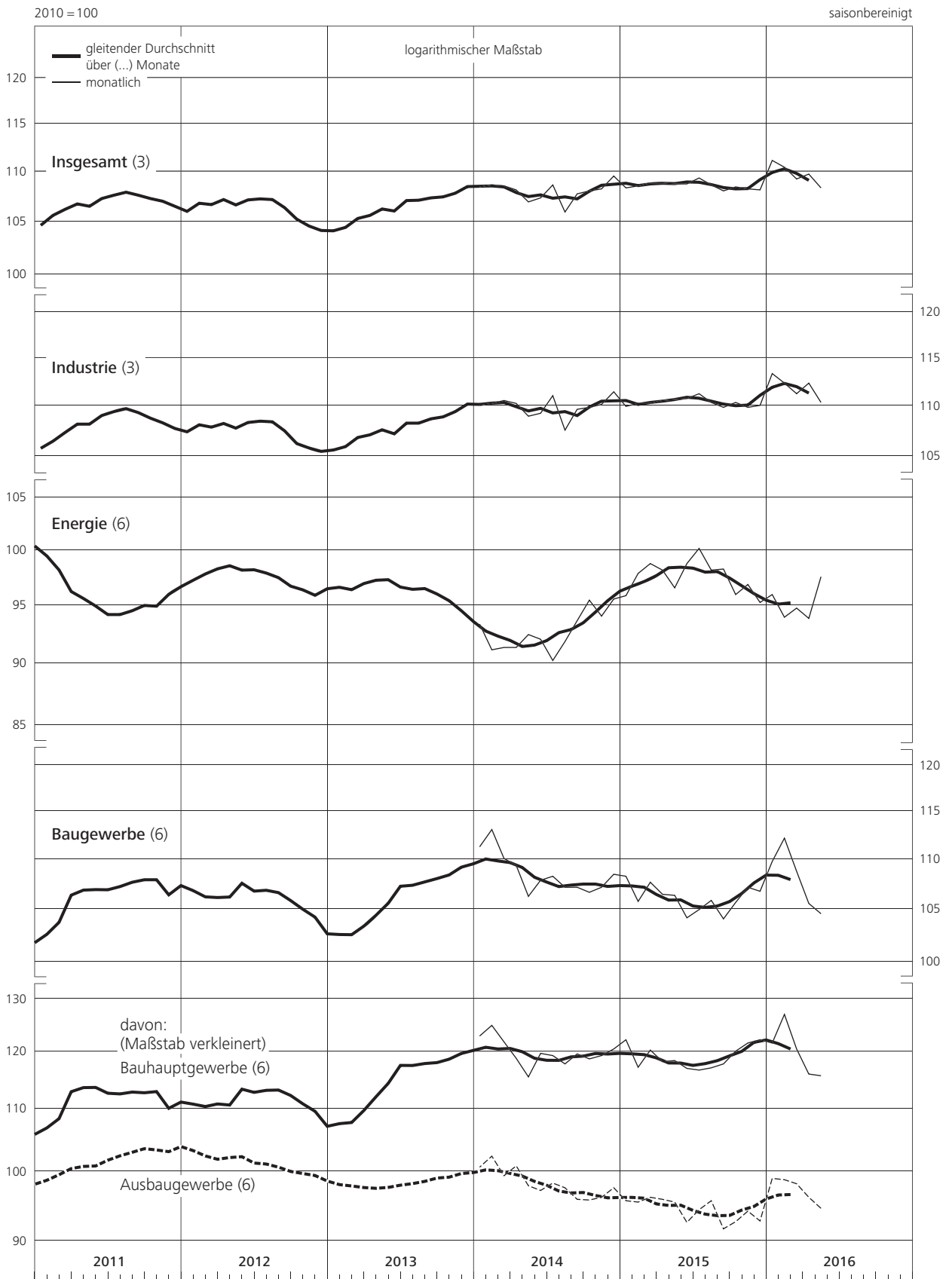
| | | 2010 = 100 | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|-----------------|----------|----------------------------|-----------|-----------------|-----------|------------|-----------|-----------------|-----------|---------|-----------|---------------|-----------|-----------------|-----------|
| | | Produzierendes Gewerbe (R) | | | | davon: | | | | | | | | | |
| | | insgesamt | | ohne Baugewerbe | | Baugewerbe | | | | Energie | | Industrie (R) | | | |
| | | | | | | zusammen | | Bauhauptgewerbe | | | | | | Ausbaugewerbe | |
| Gewicht in % 1) | | 100,00 | | 88,76 | | 11,24 | | 5,35 | | 5,89 | | 10,14 | | 78,62 | |
| Zeit | | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. |
| 2011 | Aug. 2) | 108,4 | 107,9 | 108,6 | 108,0 | 106,7 | 106,9 | 113,1 | 112,6 | 100,8 | 101,8 | 95,1 | 94,7 | 110,3 | 109,7 |
| | Sept. | 106,5 | | 106,5 | | 106,6 | | 111,1 | | 102,5 | | 93,2 | | 108,2 | |
| | Okt. | 107,8 | | 107,7 | | 108,7 | | 112,8 | | 104,9 | | 94,9 | | 109,3 | |
| | Nov. | 107,4 | 107,0 | 107,0 | 106,7 | 110,6 | 108,8 | 116,2 | 112,7 | 105,6 | 105,2 | 95,0 | 95,2 | 108,6 | 108,2 |
| | Dez. | 105,7 | | 105,5 | | 107,0 | | 109,1 | | 105,0 | | 95,6 | | 106,8 | |
| 2012 | Jan. | 106,3 | | 106,2 | | 107,5 | | 114,8 | | 100,8 | | 95,4 | | 107,6 | |
| | Febr. | 105,9 | 106,8 | 106,9 | 106,9 | 97,7 | 105,8 | 96,1 | 109,4 | 99,2 | 102,4 | 101,4 | 98,0 | 107,6 | 108,0 |
| | März | 3) 108,1 | | 3) 107,6 | | 112,1 | | 117,4 | | 107,3 | | 97,3 | | 3) 108,9 | |
| | April | 105,9 | | 105,9 | | 105,7 | | 110,7 | | 101,1 | | 98,4 | | 106,9 | |
| | Mai | 107,4 | 106,6 | 107,5 | 106,6 | 106,9 | 106,4 | 113,8 | 112,1 | 100,6 | 101,2 | 98,4 | 98,4 | 108,7 | 107,7 |
| | Juni | 106,5 | | 106,5 | | 106,6 | | 111,7 | | 101,9 | | 98,4 | | 107,5 | |
| | Juli 2) | 107,4 | | 107,3 | | 107,8 | | 113,7 | | 102,4 | | 97,1 | | 108,6 | |
| | Aug. 2) | 107,7 | 107,1 | 107,9 | 107,1 | 105,9 | 107,0 | 112,3 | 113,4 | 100,0 | 101,3 | 99,0 | 97,9 | 109,1 | 108,3 |
| | Sept. | 106,3 | | 106,2 | | 107,4 | | 114,1 | | 101,4 | | 97,5 | | 107,3 | |
| | Okt. | 105,0 | | 104,8 | | 106,2 | | 112,8 | | 100,2 | | 96,6 | | 105,9 | |
| | Nov. | 104,3 | 104,5 | 104,2 | 104,5 | 105,5 | 104,5 | 114,1 | 111,0 | 97,7 | 98,6 | 95,9 | 95,4 | 105,3 | 105,7 |
| | Dez. | 104,3 | | 104,6 | | 101,9 | | 106,1 | | 98,0 | | 93,8 | | 106,0 | |
| 2013 | Jan. | 103,7 | | 103,8 | | 102,7 | | 105,2 | | 100,5 | | 95,1 | | 104,9 | |
| | Febr. | 104,2 | 104,4 | 104,6 | 104,9 | 101,3 | 100,6 | 104,8 | 103,1 | 98,2 | 98,4 | 96,1 | 97,4 | 105,7 | 105,9 |
| | März | 105,3 | | 106,3 | | 97,8 | | 99,3 | | 96,4 | | 101,0 | | 107,0 | |
| | April | 106,3 | | 106,4 | | 105,8 | | 115,4 | | 97,0 | | 97,4 | | 107,6 | |
| | Mai | 105,1 | 106,2 | 105,1 | 106,2 | 105,4 | 106,0 | 115,2 | 116,2 | 96,5 | 96,7 | 94,6 | 96,4 | 106,5 | 107,5 |
| | Juni | 107,2 | | 107,2 | | 106,8 | | 118,0 | | 96,6 | | 97,1 | | 108,5 | |
| | Juli | 105,7 | | 105,3 | | 109,0 | | 119,1 | | 99,8 | | 96,9 | | 106,4 | |
| | Aug. | 108,2 | 107,1 | 108,2 | 106,9 | 108,3 | 108,4 | 118,6 | 118,7 | 99,0 | 99,1 | 96,4 | 96,8 | 109,7 | 108,2 |
| | Sept. | 107,3 | | 107,2 | | 107,9 | | 118,3 | | 98,4 | | 97,0 | | 108,5 | |
| | Okt. | 106,4 | | 106,4 | | 106,4 | | 115,3 | | 98,4 | | 96,2 | | 107,7 | |
| | Nov. | 108,5 | 107,8 | 108,6 | 107,8 | 107,4 | 107,5 | 117,3 | 117,2 | 98,5 | 98,8 | 95,0 | 95,1 | 110,3 | 109,4 |
| | Dez. | 108,4 | | 108,3 | | 108,8 | | 119,0 | | 99,6 | | 94,2 | | 110,1 | |
| 2014 | Jan. | 108,4 | | 108,1 | | 111,2 | | 122,8 | | 100,6 | | 93,3 | | 110,0 | |
| | Febr. | 108,6 | 108,5 | 108,0 | 108,1 | 113,0 | 111,4 | 124,8 | 123,1 | 102,3 | 100,7 | 91,1 | 91,9 | 110,2 | 110,2 |
| | März | 108,5 | | 108,3 | | 110,0 | | 121,7 | | 99,3 | | 91,3 | | 110,5 | |
| | April | 108,1 | | 108,0 | | 109,3 | | 118,7 | | 100,8 | | 91,3 | | 110,2 | |
| | Mai | 106,9 | 107,4 | 107,0 | 107,4 | 106,2 | 107,8 | 115,4 | 117,9 | 97,8 | 98,6 | 92,4 | 91,9 | 108,9 | 109,4 |
| | Juni | 107,3 | | 107,2 | | 107,8 | | 119,6 | | 97,1 | | 92,0 | | 109,2 | |
| | Juli 2) | 108,6 | | 108,6 | | 108,2 | | 119,2 | | 98,2 | | 90,2 | | 111,0 | |
| | Aug. 2) | 105,9 | 107,4 | 105,7 | 107,4 | 107,1 | 107,5 | 117,7 | 118,8 | 97,5 | 97,2 | 91,8 | 91,9 | 107,5 | 109,4 |
| | Sept. | 107,7 | | 107,8 | | 107,1 | | 119,5 | | 95,8 | | 93,6 | | 109,6 | |
| | Okt. | 108,0 | | 108,2 | | 106,6 | | 118,6 | | 95,7 | | 95,4 | | 109,8 | |
| | Nov. | 108,2 | 108,6 | 108,3 | 108,7 | 107,1 | 107,4 | 119,2 | 119,4 | 96,1 | 96,4 | 94,0 | 95,0 | 110,1 | 110,4 |
| | Dez. | 109,5 | | 109,6 | | 108,4 | | 120,4 | | 97,5 | | 95,5 | | 111,4 | |
| 2015 | Jan. | 108,3 | | 108,3 | | 108,2 | | 122,1 | | 95,6 | | 95,8 | | 109,9 | |
| | Febr. | 108,5 | 108,5 | 108,8 | 108,7 | 105,7 | 107,2 | 117,1 | 119,8 | 95,4 | 95,7 | 97,8 | 97,4 | 110,2 | 110,1 |
| | März | 108,8 | | 108,9 | | 107,6 | | 120,2 | | 96,1 | | 98,7 | | 110,2 | |
| | April | 108,8 | | 109,1 | | 106,4 | | 118,1 | | 95,8 | | 98,1 | | 110,5 | |
| | Mai | 108,7 | 108,7 | 109,0 | 109,1 | 106,3 | 105,6 | 118,3 | 117,8 | 95,4 | 94,6 | 96,5 | 97,8 | 110,6 | 110,6 |
| | Juni | 108,7 | | 109,3 | | 104,1 | | 116,9 | | 92,5 | | 98,7 | | 110,7 | |
| | Juli 2) | 109,3 | | 109,9 | | 104,9 | | 116,6 | | 94,3 | | 100,1 | | 111,2 | |
| | Aug. 2) | 108,6 | 108,6 | 108,9 | 109,1 | 105,8 | 104,9 | 117,0 | 117,1 | 95,6 | 93,8 | 98,1 | 98,8 | 110,3 | 110,4 |
| | Sept. | 108,0 | | 108,5 | | 104,0 | | 117,7 | | 91,6 | | 98,2 | | 109,8 | |
| | Okt. | 108,4 | | 108,7 | | 105,6 | | 120,0 | | 92,6 | | 95,9 | | 110,3 | |
| | Nov. | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 108,4 | 107,1 | 106,5 | 121,5 | 121,2 | 94,1 | 93,1 | 96,8 | 96,0 | 109,8 | 110,0 |
| | Dez. | 108,1 | | 108,3 | | 106,7 | | 122,1 | | 92,7 | | 95,2 | | 110,0 | |
| 2016 | Jan. o) | 111,1 | | 111,3 | | 109,7 | | 121,5 | | 98,9 | | 95,9 | | 113,3 | |
| | Febr. o) | 110,4 | 110,2 | 110,2 | 110,3 | 112,1 | 110,2 | 126,9 | 122,9 | 98,7 | 98,6 | 93,9 | 94,8 | 112,3 | 112,3 |
| | März o) | 109,2 | | 109,3 | | 108,7 | | 120,4 | | 98,1 | | 94,7 | | 111,2 | |
| | April o) | 109,7 | | 110,2 | | 105,5 | | 115,9 | | 96,1 | | 93,8 | | 112,3 | |
| | Mai op) | 108,3 | ... | 108,8 | ... | 104,5 | ... | 115,6 | ... | 94,5 | ... | 97,5 | ... | 110,3 | ... |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. 1 Anteil an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten des Produzierenden Gewerbes im Basisjahr 2010. 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. 3 Positiv beeinflusst durch

Nachmeldungen. o) Vorläufig; vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung bzw. der Vierteljährlichen Erhebung im Ausbaugewerbe.

II. Konjunkturindikatoren

10. Produktion im Produzierenden Gewerbe – Gesamtübersicht



II. Konjunkturindikatoren

11. Produktion in der Industrie ^{*)} nach Hauptgruppen

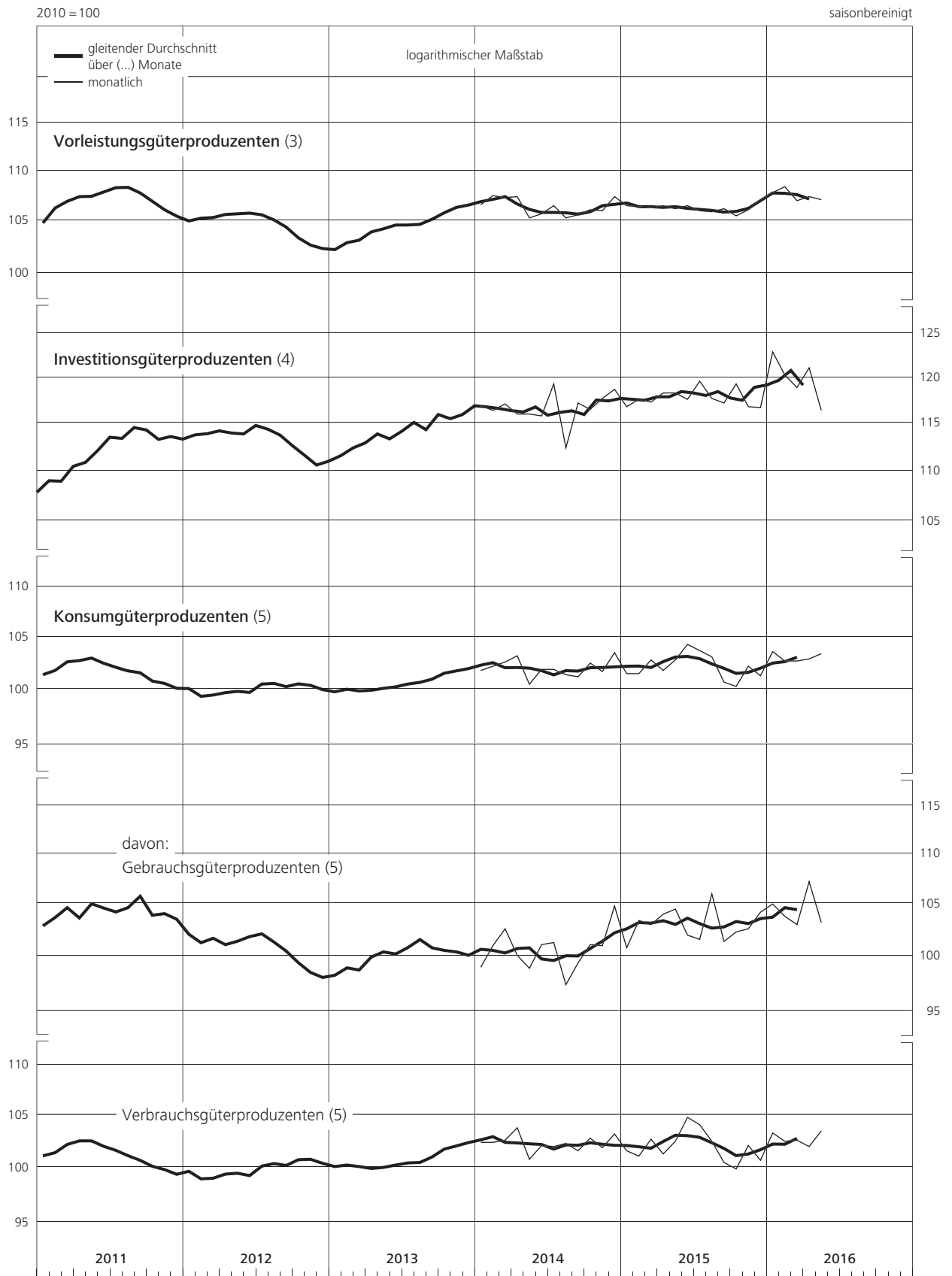
| 2010 = 100 | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------|------------------------------|-----------------|------------------------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------------|--|
| Gewicht in % ¹⁾ | Vorleistungsgüterproduzenten (R) | | Investitionsgüterproduzenten | | Konsumgüterproduzenten | | davon: | | | | | |
| | 31,02 | | 33,31 | | 14,29 | | 2,49 | | 11,80 | | | |
| | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | | |
| 2011 Febr. | 106,3 | 106,2 | 108,5 | 108,4 | 102,7 | 102,1 | 103,8 | 103,9 | 102,5 | 101,8 | | |
| März | 106,7 | | 109,9 | | 102,5 | | 104,6 | | 102,1 | | | |
| April | 107,5 | | 110,3 | | 103,2 | | 105,3 | | 102,7 | | | |
| Mai | 107,7 | 107,3 | 112,9 | 111,1 | 103,1 | 102,7 | 105,8 | 103,1 | 102,5 | 102,5 | | |
| Juni | 106,8 | | 110,1 | | 101,7 | | 98,2 | | 102,4 | | | |
| Juli ²⁾ | 108,8 | | 114,8 | | 103,9 | | 110,7 | | 102,5 | | | |
| Aug. ²⁾ | 109,0 | 108,2 | 115,9 | 114,4 | 100,0 | 101,7 | 102,5 | 105,5 | 99,5 | 100,9 | | |
| Sept. | 106,9 | | 112,4 | | 101,3 | | 103,4 | | 100,8 | | | |
| Okt. | 107,1 | | 114,7 | | 101,4 | | 107,9 | | 100,0 | | | |
| Nov. | 106,5 | 106,0 | 113,8 | 113,5 | 100,8 | 100,7 | 103,8 | 104,4 | 100,2 | 100,0 | | |
| Dez. | 104,4 | | 111,9 | | 100,0 | | 101,4 | | 99,7 | | | |
| 2012 Jan. | 105,2 | | 113,6 | | 98,9 | | 103,3 | | 98,0 | | | |
| Febr. | 105,1 | 105,2 | 113,6 | 114,3 | 99,0 | 99,7 | 100,7 | 101,6 | 98,6 | 99,3 | | |
| März | 105,2 | | 115,6 | | 101,3 | | 100,7 | | 101,4 | | | |
| April | 105,4 | | 112,4 | | 97,2 | | 99,8 | | 96,7 | | | |
| Mai | 106,0 | 105,6 | 114,8 | 113,3 | 100,6 | 99,3 | 103,5 | 101,2 | 100,0 | 98,9 | | |
| Juni | 105,4 | | 112,7 | | 100,0 | | 100,3 | | 99,9 | | | |
| Juli ²⁾ | 105,6 | | 115,2 | | 99,6 | | 102,3 | | 99,0 | | | |
| Aug. ²⁾ | 105,5 | 105,0 | 116,0 | 114,8 | 100,8 | 100,5 | 102,9 | 102,1 | 100,3 | 100,1 | | |
| Sept. | 103,9 | | 113,2 | | 101,1 | | 101,1 | | 101,1 | | | |
| Okt. | 103,5 | | 110,2 | | 100,9 | | 99,6 | | 101,2 | | | |
| Nov. | 102,4 | 102,6 | 110,8 | 111,0 | 98,5 | 100,1 | 96,1 | 97,5 | 99,0 | 100,6 | | |
| Dez. | 101,8 | | 112,0 | | 100,9 | | 96,9 | | 101,7 | | | |
| 2013 Jan. | 102,5 | | 109,1 | | 100,1 | | 98,4 | | 100,5 | | | |
| Febr. | 102,1 | 102,8 | 111,8 | 111,3 | 99,1 | 99,7 | 98,8 | 99,3 | 99,2 | 99,8 | | |
| März | 103,8 | | 113,1 | | 99,9 | | 100,6 | | 99,7 | | | |
| April | 103,2 | | 115,2 | | 99,7 | | 99,5 | | 99,7 | | | |
| Mai | 104,5 | 104,1 | 111,2 | 114,0 | 100,1 | 100,1 | 95,9 | 99,9 | 101,0 | 100,1 | | |
| Juni | 104,7 | | 115,6 | | 100,4 | | 104,4 | | 99,6 | | | |
| Juli | 104,3 | | 111,0 | | 100,0 | | 101,2 | | 99,7 | | | |
| Aug. | 104,5 | 104,6 | 118,4 | 114,8 | 100,6 | 100,5 | 99,6 | 101,1 | 100,8 | 100,4 | | |
| Sept. | 104,9 | | 115,0 | | 101,0 | | 102,5 | | 100,7 | | | |
| Okt. | 105,8 | | 112,5 | | 100,9 | | 99,7 | | 101,2 | | | |
| Nov. | 106,4 | 106,2 | 117,5 | 115,5 | 101,9 | 101,9 | 100,5 | 100,1 | 102,2 | 102,3 | | |
| Dez. | 106,5 | | 116,6 | | 102,8 | | 100,0 | | 103,4 | | | |
| 2014 Jan. | 106,5 | | 116,8 | | 101,7 | | 98,9 | | 102,3 | | | |
| Febr. | 107,4 | 107,0 | 116,3 | 116,7 | 102,1 | 102,1 | 100,9 | 100,8 | 102,3 | 102,4 | | |
| März | 107,2 | | 117,0 | | 102,5 | | 102,5 | | 102,5 | | | |
| April | 107,3 | | 115,9 | | 103,1 | | 100,0 | | 103,7 | | | |
| Mai | 105,2 | 106,0 | 115,9 | 115,8 | 100,4 | 101,8 | 98,8 | 99,9 | 100,7 | 102,1 | | |
| Juni | 105,6 | | 115,7 | | 101,8 | | 101,0 | | 102,0 | | | |
| Juli ²⁾ | 106,4 | | 119,2 | | 101,8 | | 101,2 | | 101,9 | | | |
| Aug. ²⁾ | 105,2 | 105,7 | 112,3 | 116,2 | 101,3 | 101,4 | 97,3 | 99,3 | 102,2 | 101,9 | | |
| Sept. | 105,5 | | 117,1 | | 101,1 | | 99,3 | | 101,5 | | | |
| Okt. | 106,0 | | 116,4 | | 102,4 | | 101,0 | | 102,7 | | | |
| Nov. | 105,9 | 106,4 | 117,6 | 117,5 | 101,6 | 102,5 | 100,9 | 102,2 | 101,8 | 102,5 | | |
| Dez. | 107,3 | | 118,6 | | 103,4 | | 104,7 | | 103,1 | | | |
| 2015 Jan. | 106,4 | | 116,7 | | 101,4 | | 100,7 | | 101,5 | | | |
| Febr. | 106,3 | 106,3 | 117,5 | 117,1 | 101,4 | 101,8 | 103,3 | 102,3 | 101,0 | 101,7 | | |
| März | 106,2 | | 117,2 | | 102,7 | | 102,9 | | 102,6 | | | |
| April | 106,4 | | 118,2 | | 101,7 | | 103,9 | | 101,2 | | | |
| Mai | 106,1 | 106,3 | 118,2 | 118,0 | 102,7 | 102,9 | 104,4 | 103,4 | 102,4 | 102,8 | | |
| Juni | 106,4 | | 117,5 | | 104,2 | | 101,9 | | 104,7 | | | |
| Juli ²⁾ | 105,9 | | 119,5 | | 103,6 | | 101,5 | | 104,0 | | | |
| Aug. ²⁾ | 105,8 | 105,9 | 117,6 | 118,1 | 103,0 | 102,4 | 105,9 | 102,9 | 102,4 | 102,3 | | |
| Sept. | 106,1 | | 117,1 | | 100,6 | | 101,3 | | 100,4 | | | |
| Okt. | 105,4 | | 119,2 | | 100,2 | | 102,2 | | 99,8 | | | |
| Nov. | 106,0 | 106,1 | 116,7 | 117,5 | 102,1 | 101,2 | 102,5 | 102,9 | 102,0 | 100,8 | | |
| Dez. | 107,0 | | 116,6 | | 101,2 | | 104,1 | | 100,6 | | | |
| 2016 Jan. ^{o)} | 107,7 | | 122,8 | | 103,5 | | 104,9 | | 103,2 | | | |
| Febr. ^{o)} | 108,3 | 107,6 | 120,2 | 120,6 | 102,6 | 102,9 | 103,7 | 103,8 | 102,4 | 102,7 | | |
| März ^{o)} | 106,9 | | 118,8 | | 102,6 | | 102,9 | | 102,5 | | | |
| April ^{o)} | 107,3 | | 121,0 | | 102,8 | | 107,1 | | 101,9 | | | |
| Mai ^{o)p)} | 107,0 | ... | 116,3 | ... | 103,3 | ... | 103,1 | ... | 103,4 | ... | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. ¹ Gewicht für die Angaben ab 2010: Anteil an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten des Produzierenden Gewerbes im Basisjahr 2010. ² Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine.

³ Positiv beeinflusst durch Nachmeldungen. ^o Vorläufig; vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung.

II. Konjunkturindikatoren

11. Produktion in der Industrie nach Hauptgruppen



II. Konjunkturindikatoren

12. Produktion ausgewählter Zweige der Industrie

2010 = 100

saisonbereinigt

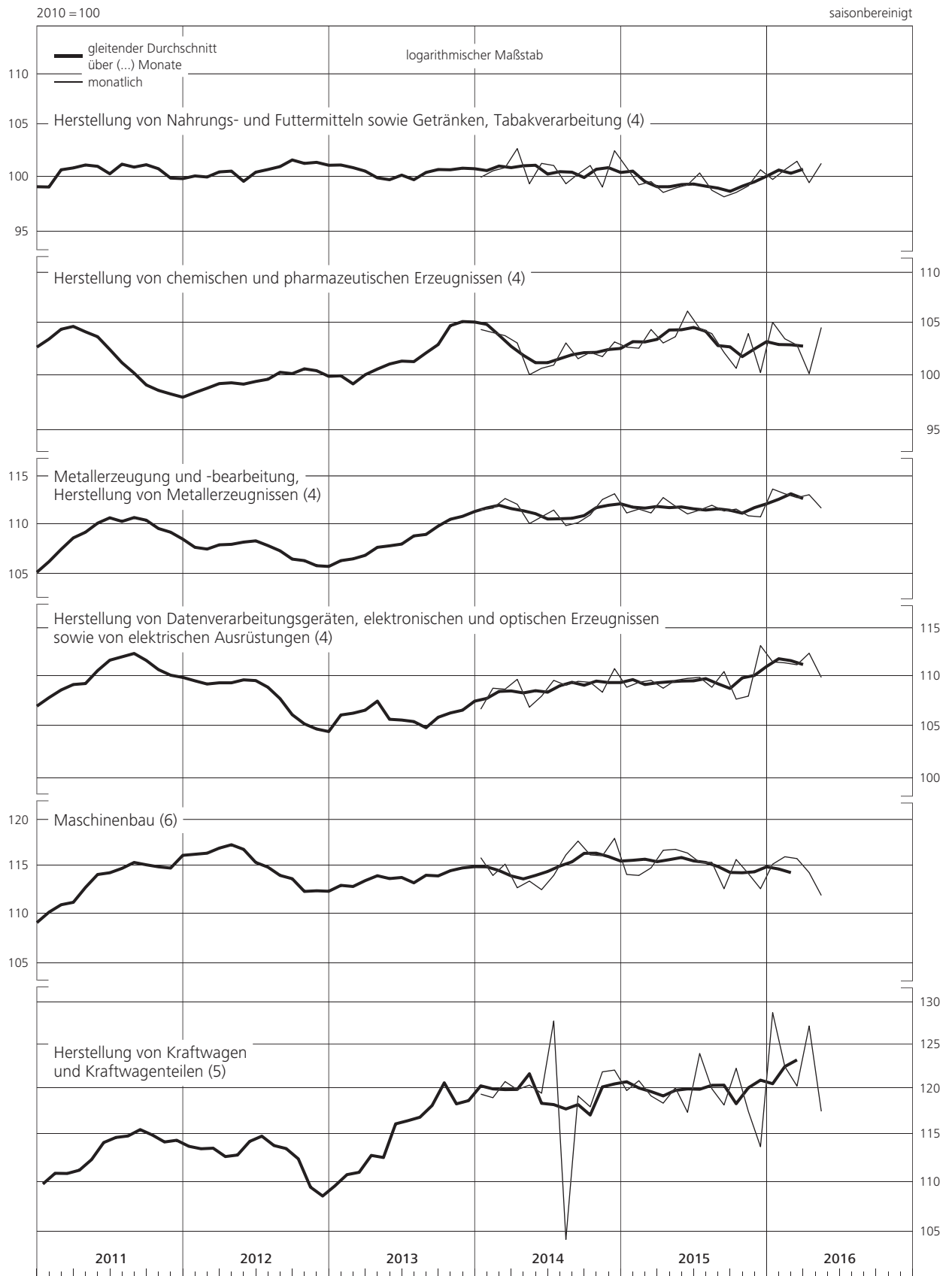
| Gewicht in % ¹⁾ | Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln sowie Getränken, Tabakverarbeitung | | Herstellung von chemischen und pharmazeutischen Erzeugnissen | | Metallerzeugung und -bearbeitung, Herstellung von Metallerzeugnissen | | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen sowie von elektrischen Ausrüstungen | | Maschinenbau | | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | |
|----------------------------|--|-----------|--|-----------|--|-----------|--|-----------|--------------|-----------|---|-----------|
| | 6,16 | | 9,05 | | 10,41 | | 10,37 | | 12,17 | | 11,62 | |
| | 10, 11 und 12 | | 20 und 21 | | 24 und 25 | | 26 und 27 | | 28 | | 29 | |
| Zeit | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| 2011 April | 102,9 | | 104,3 | | 108,7 | | 109,4 | | 111,9 | | 110,4 | |
| Mai | 98,9 | 101,1 | 104,0 | 103,8 | 110,7 | 109,5 | 110,0 | 109,5 | 112,4 | 112,4 | 116,1 | 111,8 |
| Juni | 101,5 | | 103,1 | | 109,2 | | 109,0 | | 112,8 | | 108,8 | |
| Juli ³⁾ | 100,4 | | 103,0 | | 111,6 | | 113,6 | | 116,5 | | 115,6 | |
| Aug. ³⁾ | 100,1 | 101,0 | 99,4 | 100,5 | 110,9 | 110,6 | 113,7 | 112,9 | 117,3 | 116,0 | 119,3 | 116,0 |
| Sept. | 102,5 | | 99,0 | | 109,2 | | 111,4 | | 114,2 | | 113,1 | |
| Okt. | 100,4 | | 99,2 | | 110,8 | | 110,4 | | 114,7 | | 116,9 | |
| Nov. | 101,3 | 100,1 | 98,6 | 98,4 | 110,5 | 109,6 | 110,7 | 110,3 | 116,2 | 114,1 | 112,2 | 113,9 |
| Dez. | 98,6 | | 97,4 | | 107,5 | | 109,9 | | 111,3 | | 112,7 | |
| 2012 Jan. | 99,0 | | 97,7 | | 107,7 | | 109,1 | | 115,2 | | 115,6 | |
| Febr. | 100,2 | 100,5 | 98,0 | 98,7 | 108,0 | 107,6 | 109,5 | 109,3 | 116,5 | 118,0 | 114,0 | 114,4 |
| März | 102,3 | | 100,3 | | 107,2 | | 109,3 | | 122,4 | | 113,7 | |
| April | 98,2 | | 99,0 | | 106,8 | | 108,6 | | 115,4 | | 110,9 | |
| Mai | 100,9 | 99,9 | 99,4 | 98,9 | 109,4 | 108,1 | 109,6 | 109,2 | 116,9 | 115,6 | 113,0 | 111,7 |
| Juni | 100,5 | | 98,3 | | 108,2 | | 109,5 | | 114,6 | | 111,2 | |
| Juli ³⁾ | 98,5 | | 99,8 | | 108,1 | | 110,5 | | 117,4 | | 114,8 | |
| Aug. ³⁾ | 101,6 | 100,7 | 100,0 | 100,0 | 107,3 | 107,6 | 108,3 | 108,6 | 113,5 | 114,9 | 120,9 | 116,5 |
| Sept. | 101,9 | | 100,2 | | 107,5 | | 106,9 | | 113,9 | | 113,7 | |
| Okt. | 101,6 | | 100,9 | | 106,1 | | 104,9 | | 112,4 | | 108,0 | |
| Nov. | 101,0 | 101,0 | 99,3 | 100,7 | 104,8 | 105,9 | 104,1 | 104,6 | 111,6 | 112,2 | 109,6 | 109,0 |
| Dez. | 100,3 | | 101,8 | | 106,7 | | 104,7 | | 112,5 | | 109,4 | |
| 2013 Jan. | 102,3 | | 99,5 | | 105,5 | | 104,9 | | 109,4 | | 106,3 | |
| Febr. | 100,5 | 101,3 | 98,8 | 99,3 | 105,8 | 106,1 | 103,9 | 106,5 | 113,9 | 112,3 | 109,2 | 109,5 |
| März | 101,1 | | 99,5 | | 107,1 | | 110,6 | | 113,6 | | 113,1 | |
| April | 99,3 | | 98,8 | | 107,4 | | 105,4 | | 116,1 | | 115,4 | |
| Mai | 101,0 | 99,4 | 102,9 | 100,9 | 106,9 | 107,8 | 106,1 | 106,3 | 110,9 | 114,4 | 110,6 | 113,7 |
| Juni | 98,0 | | 100,9 | | 109,0 | | 107,5 | | 116,2 | | 115,1 | |
| Juli | 100,4 | | 101,4 | | 107,7 | | 103,4 | | 112,5 | | 108,1 | |
| Aug. | 101,0 | 100,2 | 99,9 | 101,3 | 108,1 | 108,7 | 105,1 | 104,7 | 112,1 | 113,0 | 131,0 | 118,7 |
| Sept. | 99,3 | | 102,7 | | 110,2 | | 105,5 | | 114,3 | | 117,1 | |
| Okt. | 100,7 | | 104,2 | | 109,6 | | 105,1 | | 112,7 | | 112,5 | |
| Nov. | 101,5 | 101,0 | 104,6 | 105,3 | 111,1 | 110,5 | 107,5 | 106,5 | 115,7 | 114,7 | 121,5 | 118,2 |
| Dez. | 100,9 | | 107,2 | | 110,9 | | 106,8 | | 115,8 | | 120,7 | |
| 2014 Jan. | 99,9 | | 104,3 | | 111,4 | | 106,6 | | 115,8 | | 119,3 | |
| Febr. | 100,5 | 100,4 | 104,0 | 104,0 | 111,6 | 111,9 | 108,7 | 108,0 | 113,9 | 114,9 | 118,9 | 119,6 |
| März | 100,8 | | 103,7 | | 112,6 | | 108,6 | | 115,1 | | 120,7 | |
| April | 102,6 | | 103,0 | | 112,0 | | 109,6 | | 112,6 | | 119,8 | |
| Mai | 99,3 | 101,0 | 100,0 | 101,2 | 110,0 | 110,9 | 106,8 | 108,1 | 113,3 | 112,8 | 120,3 | 119,8 |
| Juni | 101,2 | | 100,6 | | 110,7 | | 107,9 | | 112,4 | | 119,4 | |
| Juli ³⁾ | 101,0 | | 100,9 | | 111,4 | | 109,5 | | 113,9 | | 127,7 | |
| Aug. ³⁾ | 99,3 | 100,2 | 103,0 | 101,8 | 109,8 | 110,4 | 109,0 | 109,3 | 116,1 | 115,9 | 104,2 | 117,0 |
| Sept. | 100,2 | | 101,5 | | 110,1 | | 109,4 | | 117,6 | | 119,1 | |
| Okt. | 101,0 | | 102,1 | | 110,9 | | 109,3 | | 116,1 | | 117,9 | |
| Nov. | 99,0 | 100,8 | 101,7 | 102,3 | 112,5 | 112,2 | 108,3 | 109,4 | 116,0 | 116,7 | 121,8 | 120,6 |
| Dez. | 102,4 | | 103,1 | | 113,1 | | 110,7 | | 117,9 | | 122,0 | |
| 2015 Jan. | 100,8 | | 102,6 | | 111,1 | | 108,8 | | 114,0 | | 119,7 | |
| Febr. | 99,2 | 99,8 | 102,5 | 103,1 | 111,5 | 111,2 | 109,3 | 109,2 | 113,9 | 114,2 | 120,8 | 119,9 |
| März | 99,5 | | 104,3 | | 111,1 | | 109,5 | | 114,7 | | 119,1 | |
| April | 98,5 | | 103,0 | | 112,7 | | 108,7 | | 116,6 | | 118,3 | |
| Mai | 98,9 | 98,9 | 103,6 | 104,2 | 111,8 | 111,8 | 109,5 | 109,3 | 116,7 | 116,5 | 120,0 | 118,5 |
| Juni | 99,2 | | 106,1 | | 111,0 | | 109,7 | | 116,3 | | 117,3 | |
| Juli ³⁾ | 100,3 | | 104,4 | | 111,4 | | 109,8 | | 115,3 | | 123,9 | |
| Aug. ³⁾ | 98,7 | 99,0 | 103,9 | 103,5 | 111,9 | 111,5 | 108,8 | 109,7 | 115,3 | 114,4 | 119,9 | 120,6 |
| Sept. | 98,1 | | 102,1 | | 111,3 | | 110,4 | | 112,5 | | 118,1 | |
| Okt. | 98,5 | | 100,6 | | 111,5 | | 107,6 | | 115,6 | | 122,2 | |
| Nov. | 99,1 | 99,4 | 103,9 | 101,6 | 110,8 | 111,0 | 107,9 | 109,5 | 114,1 | 114,1 | 117,4 | 117,7 |
| Dez. | 100,6 | | 100,2 | | 110,7 | | 113,1 | | 112,5 | | 113,6 | |
| 2016 Jan. ^{o)} | 99,7 | | 105,0 | | 113,6 | | 111,4 | | 115,1 | | 128,7 | |
| Febr. ^{o)} | 100,6 | 100,6 | 103,4 | 103,7 | 113,1 | 113,1 | 111,3 | 111,3 | 115,9 | 115,6 | 122,4 | 123,8 |
| März ^{o)} | 101,4 | | 102,8 | | 112,7 | | 111,1 | | 115,7 | | 120,2 | |
| April ^{o)} | 99,4 | | 100,1 | | 113,0 | | 112,3 | | 114,2 | | 127,1 | |
| Mai ^{o)p)} | 101,2 | ... | 104,5 | ... | 111,6 | ... | 109,8 | ... | 111,8 | ... | 117,4 | ... |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. ¹ Anteil an der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten des Produzierenden Gewerbes im Basisjahr 2010. ² Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008. ³ Beeinflusst durch Verschiebung

der Ferientermine. ⁴ Positiv beeinflusst durch Nachmeldungen. ^o Vorläufig; vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung.

II. Konjunkturindikatoren

12. Produktion ausgewählter Zweige der Industrie



II. Konjunkturindikatoren

13. Produktivität und Lohnkosten in der Industrie *)

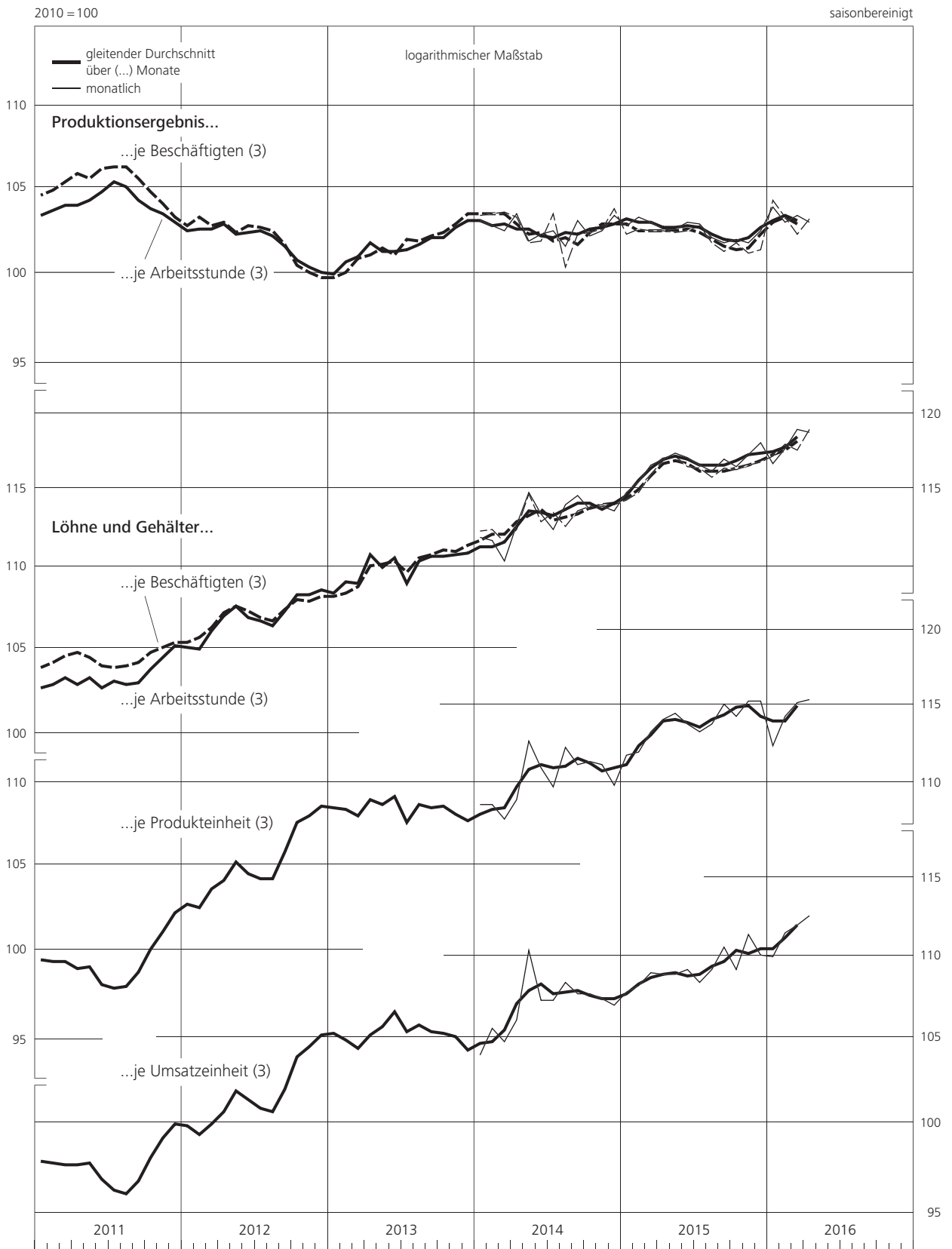
| 2010 = 100 | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|------------|---------------------|-----------|------------------|-----------|-----------------------|-----------|------------------|-----------|-------------------|-----------|------------------|-----------------|--|
| Zeit | Produktionsergebnis | | | | Löhne und Gehälter 1) | | | | | | | | |
| | je Beschäftigten | | je Arbeitsstunde | | je Beschäftigten | | je Arbeitsstunde | | je Produkteinheit | | je Umsatzeinheit | | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | |
| 2010 Dez. | 104,3 | | 103,1 | | 103,8 | | 102,5 | | 99,5 | | 97,7 | | |
| 2011 Jan. | 104,1 | | 103,1 | | 103,7 | | 102,7 | | 99,7 | | 98,3 | | |
| Febr. | 105,0 | 104,8 | 103,6 | 103,6 | 103,9 | 104,1 | 102,6 | 102,8 | 99,0 | 99,3 | 97,4 | 97,7 | |
| März | 105,4 | | 104,0 | | 104,6 | | 103,2 | | 99,2 | | 97,4 | | |
| April | 105,5 | | 104,2 | | 105,1 | | 103,8 | | 99,6 | | 97,9 | | |
| Mai | 106,5 | 105,5 | 104,2 | 104,2 | 104,3 | 104,4 | 101,4 | 103,2 | 98,0 | 99,0 | 97,5 | 97,7 | |
| Juni | 104,4 | | 104,8 | | 103,9 | | 104,3 | | 99,5 | | 97,7 | | |
| Juli 2) | 107,3 | | 105,8 | | 103,4 | | 102,0 | | 96,4 | | 95,1 | | |
| Aug. 2) | 106,8 | 106,2 | 105,2 | 105,0 | 104,1 | 103,9 | 102,6 | 102,8 | 97,5 | 97,9 | 95,7 | 96,0 | |
| Sept. | 104,5 | | 103,9 | | 104,3 | | 103,7 | | 99,8 | | 97,2 | | |
| Okt. | 105,3 | | 103,6 | | 104,0 | | 102,4 | | 98,8 | | 97,2 | | |
| Nov. | 104,2 | 104,0 | 103,5 | 103,4 | 105,8 | 105,0 | 105,1 | 104,4 | 101,5 | 101,0 | 99,6 | 99,1 | |
| Dez. | 102,4 | | 103,0 | | 105,2 | | 105,8 | | 102,7 | | 100,4 | | |
| 2012 Jan. | 103,0 | | 102,3 | | 105,0 | | 104,4 | | 102,0 | | 99,7 | | |
| Febr. | 102,8 | 103,2 | 101,8 | 102,5 | 105,8 | 105,6 | 104,8 | 104,9 | 103,0 | 102,4 | 99,2 | 99,3 | |
| März | 3) 103,8 | 3) 103,3 | 106,1 | | 106,1 | | 105,5 | | 3) 102,2 | | 98,9 | | |
| April | 101,6 | | 102,3 | | 106,8 | | 107,6 | | 105,2 | | 101,6 | | |
| Mai | 103,4 | 102,3 | 102,7 | 102,2 | 108,3 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 104,7 | 105,1 | 101,4 | 101,8 | |
| Juni | 101,9 | | 101,7 | | 107,5 | | 107,3 | | 105,5 | | 102,3 | | |
| Juli 2) | 102,7 | | 102,5 | | 105,8 | | 105,6 | | 103,0 | | 100,2 | | |
| Aug. 2) | 103,1 | 102,4 | 103,0 | 102,1 | 107,1 | 106,6 | 107,0 | 106,3 | 103,9 | 104,1 | 99,9 | 100,6 | |
| Sept. | 101,5 | | 100,9 | | 106,8 | | 106,2 | | 105,3 | | 101,7 | | |
| Okt. | 100,1 | | 100,7 | | 107,9 | | 108,5 | | 107,8 | | 104,1 | | |
| Nov. | 99,6 | 100,0 | 100,5 | 100,3 | 108,9 | 107,8 | 110,0 | 108,2 | 109,4 | 107,9 | 105,6 | 104,4 | |
| Dez. | 100,2 | | 99,7 | | 106,7 | | 106,2 | | 106,4 | | 103,4 | | |
| 2013 Jan. | 99,2 | | 99,8 | | 108,7 | | 109,4 | | 109,6 | | 106,2 | | |
| Febr. | 99,8 | 100,0 | 100,2 | 100,6 | 108,9 | 108,3 | 109,4 | 109,0 | 109,1 | 108,3 | 106,0 | 104,8 | |
| März | 101,1 | | 101,8 | | 107,4 | | 108,1 | | 106,2 | | 102,2 | | |
| April | 101,4 | | 100,8 | | 109,8 | | 109,1 | | 108,3 | | 104,8 | | |
| Mai | 100,5 | 101,4 | 102,5 | 101,2 | 112,8 | 110,1 | 115,0 | 109,9 | 112,2 | 108,6 | 108,4 | 105,6 | |
| Juni | 102,3 | | 100,4 | | 107,7 | | 105,6 | | 105,2 | | 103,7 | | |
| Juli | 100,3 | | 100,7 | | 110,4 | | 110,8 | | 110,0 | | 107,5 | | |
| Aug. | 103,1 | 101,8 | 102,7 | 101,6 | 110,7 | 110,5 | 110,3 | 110,3 | 107,4 | 108,6 | 104,6 | 105,7 | |
| Sept. | 102,0 | | 101,4 | | 110,4 | | 109,8 | | 108,3 | | 104,9 | | |
| Okt. | 101,3 | | 101,9 | | 111,1 | | 111,7 | | 109,6 | | 106,3 | | |
| Nov. | 103,6 | 102,8 | 102,7 | 102,6 | 111,4 | 110,9 | 110,4 | 110,7 | 107,6 | 108,0 | 104,3 | 105,0 | |
| Dez. | 103,4 | | 103,3 | | 110,3 | | 110,1 | | 106,7 | | 104,3 | | |
| 2014 Jan. | 103,3 | | 103,0 | | 112,2 | | 111,8 | | 108,6 | | 103,9 | | |
| Febr. | 103,4 | 103,4 | 102,7 | 102,7 | 112,3 | 112,0 | 111,6 | 111,2 | 108,6 | 108,3 | 105,5 | 104,7 | |
| März | 103,5 | | 102,4 | | 111,5 | | 110,3 | | 107,7 | | 104,7 | | |
| April | 103,2 | | 103,4 | | 112,3 | | 112,6 | | 108,9 | | 106,0 | | |
| Mai | 101,7 | 102,2 | 101,8 | 102,5 | 114,6 | 113,2 | 114,7 | 113,5 | 112,6 | 110,8 | 110,3 | 107,8 | |
| Juni | 101,8 | | 102,2 | | 112,8 | | 113,3 | | 110,9 | | 107,2 | | |
| Juli 2) | 103,4 | | 102,4 | | 113,4 | | 112,3 | | 109,7 | | 107,2 | | |
| Aug. 2) | 100,3 | 102,0 | 101,5 | 102,3 | 112,5 | 113,1 | 113,9 | 113,6 | 112,2 | 111,0 | 108,3 | 107,7 | |
| Sept. | 102,2 | | 103,0 | | 113,5 | | 114,5 | | 111,1 | | 107,6 | | |
| Okt. | 102,3 | | 102,1 | | 113,8 | | 113,6 | | 111,3 | | 107,6 | | |
| Nov. | 102,5 | 102,8 | 102,4 | 102,6 | 113,9 | 113,9 | 113,8 | 113,6 | 111,1 | 110,7 | 107,3 | 107,3 | |
| Dez. | 103,7 | | 103,3 | | 113,9 | | 113,5 | | 109,8 | | 106,9 | | |
| 2015 Jan. | 102,2 | | 102,7 | | 114,2 | | 114,7 | | 111,7 | | 107,7 | | |
| Febr. | 102,5 | 102,4 | 103,2 | 102,9 | 114,7 | 114,9 | 115,4 | 115,5 | 111,9 | 112,3 | 108,1 | 108,2 | |
| März | 102,4 | | 102,9 | | 115,9 | | 116,5 | | 113,2 | | 108,9 | | |
| April | 102,4 | | 102,5 | | 116,8 | | 116,9 | | 114,0 | | 108,8 | | |
| Mai | 102,3 | 102,4 | 102,5 | 102,6 | 117,1 | 116,8 | 117,3 | 117,1 | 114,4 | 114,0 | 108,8 | 108,9 | |
| Juni | 102,4 | | 102,9 | | 116,4 | | 117,0 | | 113,7 | | 109,1 | | |
| Juli 2) | 102,7 | | 102,8 | | 116,3 | | 116,5 | | 113,2 | | 108,3 | | |
| Aug. 2) | 101,7 | 101,9 | 102,0 | 102,2 | 115,7 | 116,1 | 116,1 | 116,5 | 113,7 | 114,0 | 109,1 | 109,3 | |
| Sept. | 101,2 | | 101,7 | | 116,3 | | 116,9 | | 115,0 | | 110,5 | | |
| Okt. | 101,7 | | 101,9 | | 116,2 | | 116,4 | | 114,2 | | 109,1 | | |
| Nov. | 101,1 | 101,4 | 101,7 | 102,0 | 116,5 | 116,5 | 117,2 | 117,2 | 115,2 | 114,9 | 111,3 | 110,1 | |
| Dez. | 101,3 | | 102,4 | | 116,7 | | 118,0 | | 115,2 | | 110,0 | | |
| 2016 Jan. | o) 104,2 | | o) 103,8 | | o) 117,1 | | o) 116,6 | | o) 112,3 | | o) 109,9 | | |
| Febr. | o) 103,2 | 103,2 | o) 102,9 | 103,3 | o) 117,9 | 117,5 | o) 117,6 | 117,7 | o) 114,2 | 113,9 | o) 111,4 | 111,1 | |
| März | o) 102,2 | | o) 103,3 | | o) 117,5 | | o) 118,9 | | o) 115,1 | | o) 111,9 | | |
| April | o)p) 103,1 | | o)p) 102,9 | | o)p) 118,9 | | o)p) 118,7 | | o)p) 115,3 | | p) 112,5 | | |

Quelle der Ursprungswerte: Eigene Berechnung unter Verwendung von Angaben des Statistischen Bundesamts. * Sowie Kohlenbergbau, Gewinnung von Erdöl und Erdgas, Kokerei und Mineralölverarbeitung. 1 Ohne Pflichtanteile der Arbeitgeber zur Sozialversicherung. 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine.

3 Produktionsergebnis positiv beeinflusst durch Nachmeldungen. o Vorläufig; Angaben zum Produktionsindex vom Statistischen Bundesamt schätzungsweise vorab angepasst an die Ergebnisse der Vierteljährlichen Produktionserhebung.

II. Konjunkturindikatoren

13. Produktivität und Lohnkosten in der Industrie¹⁾



* Sowie Kohlenbergbau, Gewinnung von Erdöl und Erdgas, Kokerei und Mineralölverarbeitung.

II. Konjunkturindikatoren

14. Auftragseingang in der Industrie *) nach Hauptgruppen

2010 = 100

saisonbereinigt

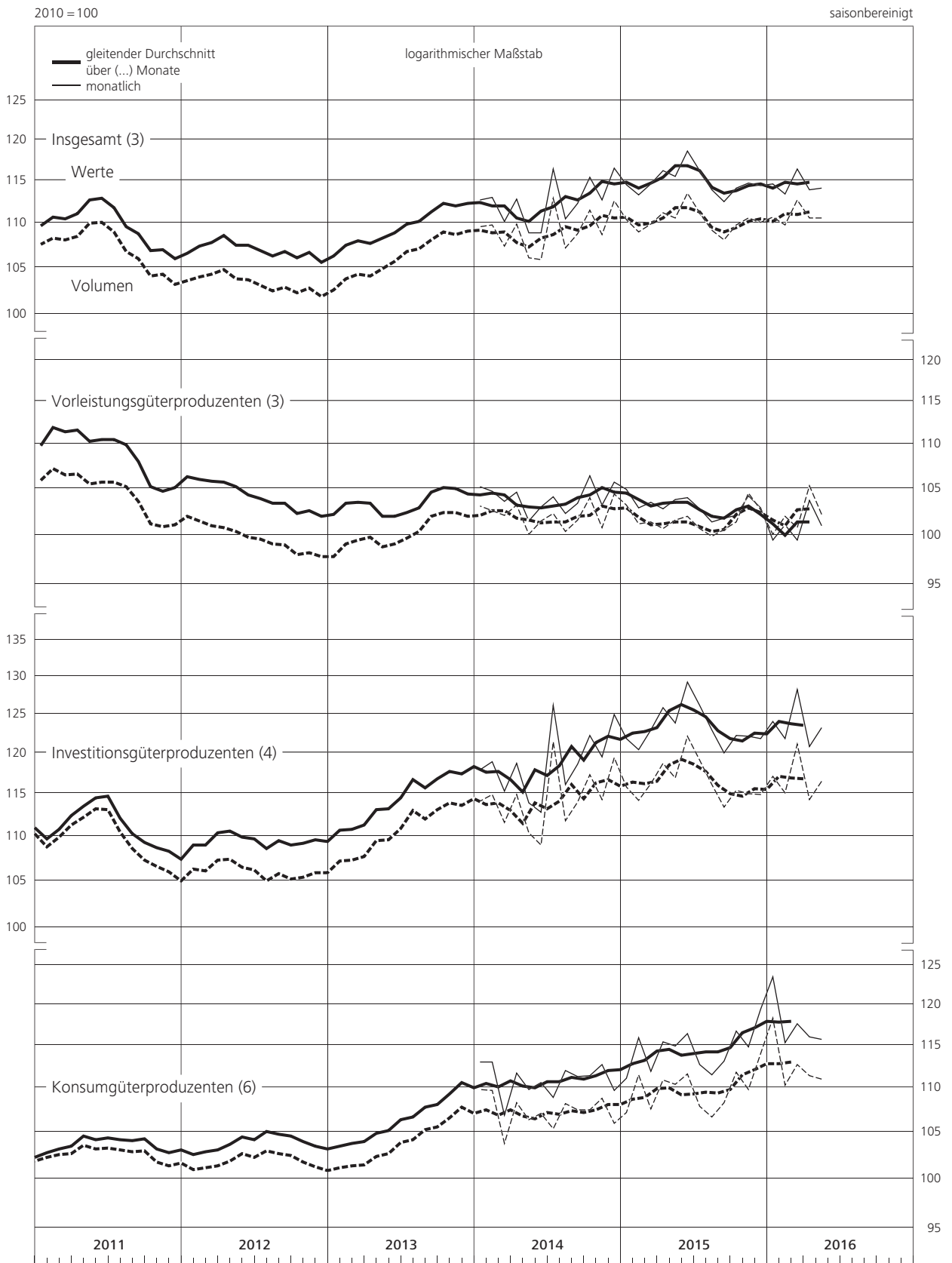
| Werte | | Volumen 1) | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------|------------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------|-----------|-----------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------|-----------|
| | | Industrie | | Vorleistungsgüterproduzenten | | Investitionsgüterproduzenten | | Konsumgüterproduzenten | | Industrie | | Vorleistungsgüterproduzenten | | Investitionsgüterproduzenten | | Konsumgüterproduzenten | |
| Gewicht in % 2) | | 100,00 | | 38,36 | | 54,23 | | 7,41 | | 100,00 | | 38,36 | | 54,23 | | 7,41 | |
| Zeit | | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. |
| 2011 | April | 110,3 | | 110,8 | | 110,9 | | 104,4 | | 107,9 | | 105,8 | | 109,9 | | 103,7 | |
| | Mai | 114,1 | 112,6 | 111,5 | 110,2 | 117,3 | 115,5 | 103,9 | 103,5 | 111,3 | 109,9 | 106,7 | 105,4 | 115,8 | 114,2 | 103,0 | 102,5 |
| | Juni | 113,3 | | 108,4 | | 118,4 | | 102,1 | | 110,6 | | 103,6 | | 116,9 | | 100,9 | |
| | Juli | 110,9 | | 111,4 | | 111,0 | | 107,7 | | 108,2 | | 106,5 | | 109,6 | | 106,3 | |
| | Aug. | 110,9 | 109,5 | 111,4 | 109,8 | 111,5 | 109,8 | 103,1 | 105,2 | 108,0 | 106,7 | 106,6 | 105,1 | 109,8 | 108,2 | 102,0 | 103,9 |
| | Sept. | 106,7 | | 106,7 | | 107,0 | | 104,8 | | 103,9 | | 102,2 | | 105,2 | | 103,5 | |
| | Okt. | 108,6 | | 105,5 | | 111,4 | | 103,2 | | 105,8 | | 101,7 | | 109,3 | | 102,1 | |
| | Nov. | 105,0 | 106,9 | 103,1 | 104,6 | 106,7 | 109,1 | 103,2 | 103,1 | 102,4 | 104,2 | 99,4 | 100,8 | 104,6 | 106,9 | 101,9 | 101,8 |
| | Dez. | 107,1 | | 105,3 | | 109,1 | | 102,9 | | 104,3 | | 101,3 | | 106,7 | | 101,4 | |
| 2012 | Jan. | 105,7 | | 106,5 | | 105,7 | | 101,1 | | 102,6 | | 102,4 | | 103,0 | | 99,4 | |
| | Febr. | 106,8 | 107,3 | 106,7 | 105,9 | 107,8 | 108,8 | 101,1 | 103,0 | 103,5 | 103,9 | 102,0 | 101,4 | 105,1 | 106,0 | 99,3 | 101,3 |
| | März | 109,3 | | 104,6 | | 112,9 | | 106,7 | | 105,7 | | 99,8 | | 109,9 | | 105,2 | |
| | April | 107,1 | | 105,8 | | 109,1 | | 99,9 | | 103,4 | | 100,9 | | 105,9 | | 98,3 | |
| | Mai | 109,0 | 107,4 | 106,4 | 105,1 | 111,3 | 109,7 | 104,9 | 103,1 | 105,1 | 103,7 | 101,5 | 100,3 | 108,0 | 106,4 | 103,2 | 101,4 |
| | Juni | 106,2 | | 103,0 | | 108,8 | | 104,4 | | 102,5 | | 98,5 | | 105,4 | | 102,6 | |
| | Juli | 107,0 | | 103,3 | | 109,8 | | 104,4 | | 103,2 | | 99,1 | | 106,2 | | 102,3 | |
| | Aug. | 107,1 | 106,2 | 105,2 | 103,3 | 108,6 | 108,3 | 106,2 | 105,2 | 103,2 | 102,4 | 100,9 | 99,0 | 104,8 | 104,7 | 103,7 | 102,9 |
| | Sept. | 104,5 | | 101,3 | | 106,6 | | 105,0 | | 100,7 | | 96,9 | | 103,1 | | 102,8 | |
| | Okt. | 108,4 | | 103,3 | | 112,5 | | 104,9 | | 104,5 | | 98,9 | | 108,6 | | 102,8 | |
| | Nov. | 105,2 | 106,6 | 102,0 | 102,5 | 107,8 | 109,9 | 103,4 | 103,9 | 101,5 | 102,7 | 98,0 | 98,1 | 104,0 | 106,1 | 101,2 | 101,8 |
| | Dez. | 106,1 | | 102,1 | | 109,3 | | 103,3 | | 102,2 | | 97,5 | | 105,6 | | 101,3 | |
| 2013 | Jan. | 105,1 | | 101,7 | | 108,3 | | 100,4 | | 101,6 | | 97,5 | | 105,0 | | 98,1 | |
| | Febr. | 107,5 | 107,4 | 102,4 | 103,3 | 111,8 | 111,1 | 103,1 | 102,3 | 103,8 | 103,7 | 98,0 | 99,0 | 108,5 | 107,6 | 100,7 | 99,9 |
| | März | 109,6 | | 105,8 | | 113,1 | | 103,5 | | 105,8 | | 101,6 | | 109,4 | | 100,9 | |
| | April | 106,5 | | 102,0 | | 109,6 | | 106,8 | | 103,0 | | 98,6 | | 106,0 | | 104,3 | |
| | Mai | 106,6 | 108,2 | 102,1 | 101,9 | 110,1 | 113,0 | 105,2 | 105,4 | 103,3 | 104,8 | 98,9 | 98,7 | 106,6 | 109,4 | 102,6 | 102,9 |
| | Juni | 111,4 | | 101,7 | | 119,3 | | 104,1 | | 108,1 | | 98,6 | | 115,6 | | 101,9 | |
| | Juli | 108,4 | | 102,0 | | 113,4 | | 106,0 | | 105,4 | | 99,4 | | 109,8 | | 103,5 | |
| | Aug. | 109,6 | 110,1 | 103,3 | 102,8 | 114,7 | 115,7 | 104,9 | 107,1 | 106,5 | 107,0 | 100,8 | 100,3 | 111,1 | 112,0 | 102,5 | 104,7 |
| | Sept. | 112,4 | | 103,2 | | 119,0 | | 110,5 | | 109,1 | | 100,6 | | 115,2 | | 108,0 | |
| | Okt. | 111,6 | | 106,9 | | 115,2 | | 108,7 | | 108,3 | | 104,2 | | 111,5 | | 106,1 | |
| | Nov. | 112,6 | 111,9 | 104,9 | 104,9 | 118,0 | 117,1 | 112,1 | 108,9 | 109,3 | 108,6 | 102,2 | 102,3 | 114,2 | 113,3 | 109,4 | 106,3 |
| | Dez. | 111,4 | | 103,0 | | 118,1 | | 106,0 | | 108,2 | | 100,5 | | 114,2 | | 103,5 | |
| 2014 | Jan. | 112,6 | | 105,1 | | 117,8 | | 112,9 | | 109,5 | | 103,0 | | 114,0 | | 109,7 | |
| | Febr. | 112,9 | 111,9 | 104,6 | 104,4 | 118,8 | 117,3 | 112,9 | 110,9 | 109,7 | 108,8 | 102,5 | 102,5 | 114,8 | 113,4 | 109,6 | 107,7 |
| | März | 110,1 | | 103,5 | | 115,2 | | 106,8 | | 107,3 | | 102,0 | | 111,5 | | 103,7 | |
| | April | 112,7 | | 104,5 | | 118,6 | | 111,6 | | 109,8 | | 103,1 | | 114,8 | | 108,2 | |
| | Mai | 108,8 | 110,1 | 101,4 | 102,9 | 113,8 | 115,0 | 109,7 | 110,6 | 106,0 | 107,2 | 100,0 | 101,5 | 110,3 | 111,3 | 106,3 | 107,2 |
| | Juni | 108,8 | | 102,9 | | 112,7 | | 110,5 | | 105,8 | | 101,4 | | 108,9 | | 107,0 | |
| | Juli | 116,3 | | 104,0 | | 126,0 | | 108,8 | | 112,8 | | 102,2 | | 121,3 | | 105,3 | |
| | Aug. | 110,4 | 113,0 | 102,2 | 103,2 | 116,0 | 120,2 | 111,9 | 110,6 | 107,1 | 109,5 | 100,3 | 101,3 | 111,7 | 115,6 | 108,1 | 106,9 |
| | Sept. | 112,2 | | 103,3 | | 118,5 | | 111,2 | | 108,7 | | 101,5 | | 113,9 | | 107,4 | |
| | Okt. | 115,3 | | 106,3 | | 122,1 | | 111,3 | | 111,4 | | 103,9 | | 117,2 | | 107,4 | |
| | Nov. | 112,6 | 114,8 | 103,1 | 105,0 | 119,4 | 122,1 | 112,6 | 111,2 | 108,6 | 110,8 | 100,7 | 103,0 | 114,2 | 116,9 | 108,7 | 107,3 |
| | Dez. | 116,4 | | 105,6 | | 124,8 | | 109,6 | | 112,5 | | 104,3 | | 119,3 | | 105,9 | |
| 2015 | Jan. | 114,4 | | 104,8 | | 121,7 | | 111,0 | | 110,3 | | 103,1 | | 115,7 | | 107,1 | |
| | Febr. | 113,2 | 114,0 | 102,8 | 103,7 | 120,3 | 121,6 | 115,8 | 112,9 | 108,9 | 109,7 | 101,1 | 101,8 | 114,1 | 115,3 | 111,4 | 108,7 |
| | März | 114,5 | | 103,4 | | 122,8 | | 111,8 | | 109,8 | | 101,3 | | 116,1 | | 107,5 | |
| | April | 116,1 | | 102,7 | | 125,7 | | 115,3 | | 111,1 | | 100,6 | | 118,6 | | 110,8 | |
| | Mai | 115,4 | 116,7 | 103,7 | 103,4 | 123,7 | 126,2 | 114,8 | 115,5 | 110,5 | 111,7 | 101,5 | 101,3 | 116,8 | 119,1 | 110,3 | 110,9 |
| | Juni | 118,5 | | 103,9 | | 129,1 | | 116,3 | | 113,4 | | 101,9 | | 122,0 | | 111,5 | |
| | Juli | 116,1 | | 102,7 | | 126,0 | | 112,6 | | 111,1 | | 100,6 | | 119,0 | | 107,8 | |
| | Aug. | 113,8 | 114,1 | 101,3 | 101,9 | 122,8 | 122,9 | 111,4 | 112,3 | 109,1 | 109,4 | 99,8 | 100,3 | 116,0 | 116,1 | 106,6 | 107,5 |
| | Sept. | 112,4 | | 101,7 | | 119,9 | | 113,0 | | 108,0 | | 100,5 | | 113,3 | | 108,2 | |
| | Okt. | 114,0 | | 102,0 | | 122,1 | | 116,6 | | 109,7 | | 101,3 | | 115,3 | | 111,7 | |
| | Nov. | 114,6 | 114,3 | 104,1 | 103,0 | 122,0 | 121,9 | 114,7 | 116,9 | 110,5 | 110,1 | 104,4 | 102,8 | 114,9 | 115,0 | 109,7 | 111,8 |
| | Dez. | 114,3 | | 102,8 | | 121,7 | | 119,3 | | 110,0 | | 102,6 | | 114,8 | | 113,9 | |
| 2016 | Jan. | 114,5 | | 99,4 | | 123,9 | | 123,4 | | 110,6 | | 100,0 | | 117,0 | | 118,2 | |
| | Febr. | 113,3 | 114,7 | 101,0 | 99,9 | 121,7 | 124,6 | 115,2 | 118,7 | 109,7 | 111,0 | 101,9 | 100,9 | 115,0 | 117,7 | 110,2 | 113,7 |
| | März | 116,3 | | 99,4 | | 128,1 | | 117,5 | | 112,6 | | 100,7 | | 121,0 | | 112,6 | |
| | April | 113,8 | | 103,6 | | 120,7 | | 115,9 | | 110,5 | | 105,2 | | 114,2 | | 111,3 | |
| | Mai p) | 114,0 | ... | 100,9 | ... | 123,1 | ... | 115,6 | ... | 110,5 | ... | 102,1 | ... | 116,4 | ... | 110,9 | ... |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Ergebnisse für fachliche Betriebs- teile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe mit min-

destens 50 Beschäftigten. 1 Ab August 2013 Auftragseingang in Preisen von 2010, davor in Preisen von 2005. 2 Anteil am Auftragseingang in der Industrie insgesamt im Basisjahr 2010.

II. Konjunkturindikatoren

14. Auftragseingang in der Industrie^{*)} nach Hauptgruppen



* Angaben ohne Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

15. Auftragseingang in der Industrie ¹⁾ aus dem Inland

2010 = 100

saisonbereinigt

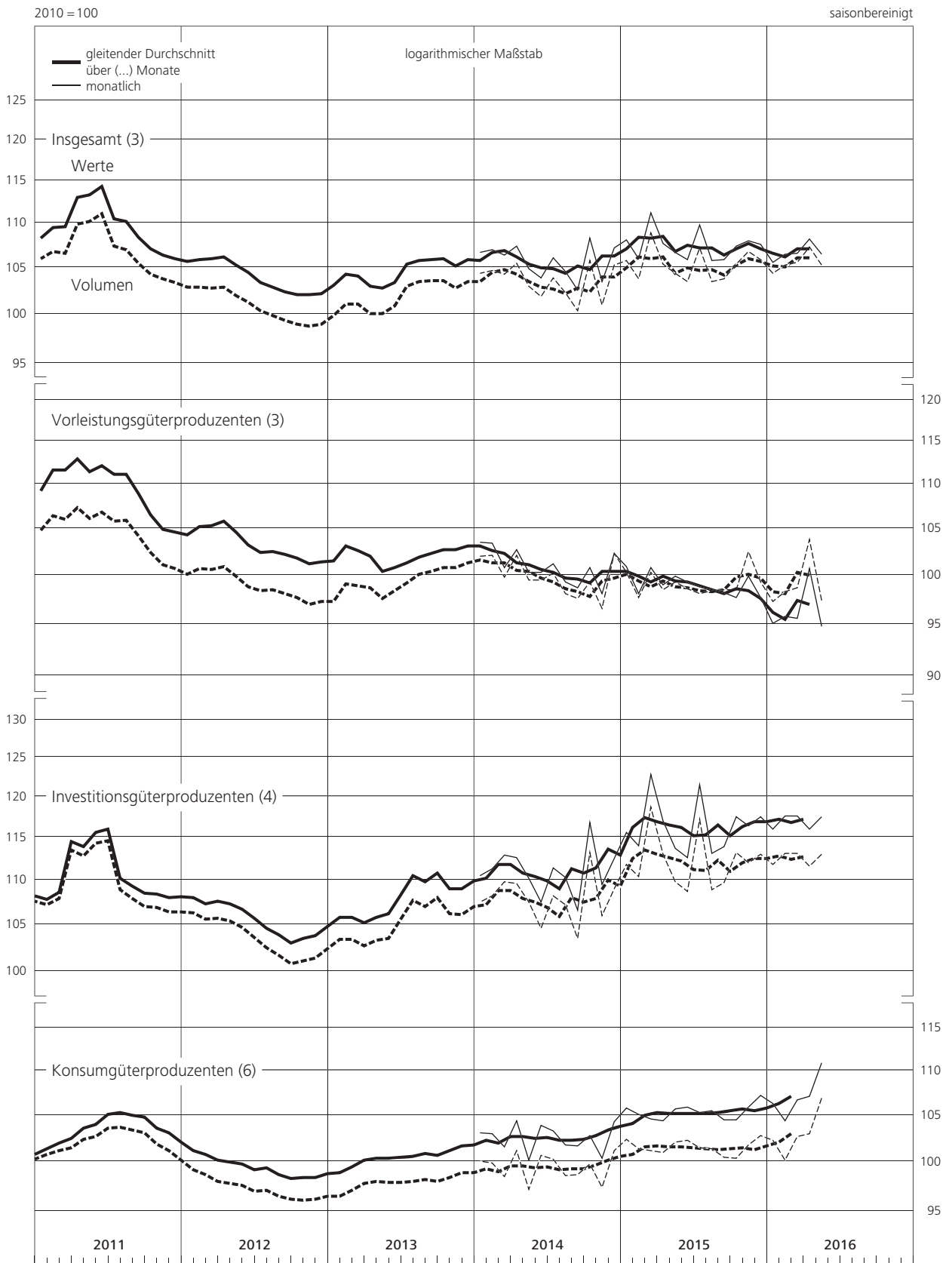
| Gewicht in % ²⁾ | Werte | | | | | | | | Volumen ¹⁾ | | | | | | | |
|----------------------------|-----------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------|-----------|-----------------------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------|-----------|
| | Industrie | | Vorleistungsgüterproduzenten | | Investitionsgüterproduzenten | | Konsumgüterproduzenten | | Industrie | | Vorleistungsgüterproduzenten | | Investitionsgüterproduzenten | | Konsumgüterproduzenten | |
| | 44,84 | | 20,73 | | 20,69 | | 3,42 | | 44,84 | | 20,73 | | 20,69 | | 3,42 | |
| Zeit | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. |
| 2011 März | 107,8 | | 111,6 | | 105,1 | | 100,9 | | 104,8 | | 106,0 | | 104,4 | | 100,0 | |
| April | 109,3 | | 111,7 | | 107,9 | | 103,4 | | 106,2 | | 106,0 | | 107,0 | | 102,4 | |
| Mai | 121,7 | 113,2 | 115,0 | 111,3 | 131,2 | 116,7 | 104,7 | 103,8 | 118,3 | 110,1 | 109,6 | 106,0 | 129,5 | 115,4 | 103,3 | 102,5 |
| Juni | 108,7 | | 107,3 | | 111,0 | | 103,3 | | 105,7 | | 102,3 | | 109,7 | | 101,7 | |
| Juli | 112,2 | | 113,7 | | 111,7 | | 106,3 | | 108,9 | | 108,1 | | 110,5 | | 104,6 | |
| Aug. | 110,4 | 110,1 | 111,9 | 111,0 | 109,8 | 109,8 | 104,6 | 106,1 | 107,2 | 106,9 | 106,6 | 105,8 | 108,4 | 108,5 | 103,3 | 104,5 |
| Sept. | 107,7 | | 107,5 | | 107,9 | | 107,4 | | 104,6 | | 102,6 | | 106,5 | | 105,7 | |
| Okt. | 106,9 | | 106,9 | | 107,2 | | 104,8 | | 104,3 | | 103,1 | | 105,7 | | 103,2 | |
| Nov. | 106,4 | 106,3 | 104,9 | 104,8 | 108,6 | 108,4 | 102,8 | 103,2 | 103,8 | 103,7 | 101,1 | 101,0 | 107,0 | 106,8 | 101,1 | 101,5 |
| Dez. | 105,7 | | 102,6 | | 109,5 | | 102,0 | | 103,1 | | 98,8 | | 107,8 | | 100,2 | |
| 2012 Jan. | 105,7 | | 105,9 | | 106,4 | | 99,6 | | 102,9 | | 101,9 | | 104,7 | | 97,5 | |
| Febr. | 105,3 | 105,8 | 104,0 | 105,1 | 107,4 | 107,3 | 101,1 | 100,8 | 102,3 | 102,8 | 99,4 | 100,6 | 105,8 | 105,6 | 98,9 | 98,6 |
| März | 106,4 | | 105,3 | | 108,2 | | 101,7 | | 103,2 | | 100,6 | | 106,4 | | 99,5 | |
| April | 106,1 | | 106,4 | | 106,9 | | 99,4 | | 102,7 | | 101,4 | | 105,0 | | 97,2 | |
| Mai | 105,9 | 105,2 | 105,4 | 104,5 | 107,3 | 106,8 | 100,4 | 99,4 | 102,5 | 101,9 | 100,5 | 99,8 | 105,3 | 104,9 | 98,1 | 97,1 |
| Juni | 103,6 | | 101,8 | | 106,3 | | 98,5 | | 100,5 | | 97,4 | | 104,3 | | 96,1 | |
| Juli | 103,6 | | 102,2 | | 105,8 | | 98,4 | | 100,7 | | 98,3 | | 103,8 | | 96,4 | |
| Aug. | 102,6 | 102,8 | 102,9 | 102,4 | 102,8 | 103,9 | 100,0 | 98,7 | 99,7 | 99,8 | 99,1 | 98,4 | 100,7 | 101,8 | 97,9 | 96,6 |
| Sept. | 102,2 | | 102,2 | | 103,0 | | 97,8 | | 99,1 | | 97,9 | | 100,8 | | 95,6 | |
| Okt. | 102,2 | | 101,2 | | 103,5 | | 100,4 | | 99,0 | | 97,0 | | 101,1 | | 98,1 | |
| Nov. | 101,6 | 102,0 | 101,6 | 101,1 | 102,4 | 103,5 | 96,6 | 97,7 | 98,6 | 98,7 | 97,9 | 96,9 | 100,0 | 101,1 | 94,4 | 95,5 |
| Dez. | 102,1 | | 100,5 | | 104,6 | | 96,1 | | 98,6 | | 95,8 | | 102,2 | | 93,9 | |
| 2013 Jan. | 102,6 | | 101,7 | | 104,2 | | 98,7 | | 99,6 | | 97,8 | | 101,9 | | 96,3 | |
| Febr. | 104,4 | 104,2 | 102,0 | 103,0 | 107,5 | 106,1 | 100,4 | 99,7 | 101,2 | 101,0 | 98,0 | 99,0 | 105,0 | 103,7 | 98,0 | 97,3 |
| März | 105,5 | | 105,4 | | 106,5 | | 100,0 | | 102,3 | | 101,3 | | 104,1 | | 97,5 | |
| April | 102,2 | | 100,2 | | 104,5 | | 100,8 | | 99,5 | | 97,2 | | 102,0 | | 98,4 | |
| Mai | 100,9 | 102,7 | 100,2 | 100,3 | 101,8 | 105,4 | 100,2 | 100,5 | 98,3 | 100,0 | 97,4 | 97,5 | 99,3 | 102,8 | 97,8 | 98,1 |
| Juni | 104,9 | | 100,6 | | 110,0 | | 100,6 | | 102,3 | | 98,0 | | 107,2 | | 98,2 | |
| Juli | 104,2 | | 101,2 | | 108,0 | | 100,0 | | 101,9 | | 99,4 | | 105,2 | | 97,3 | |
| Aug. | 106,8 | 105,7 | 101,8 | 101,8 | 113,0 | 110,5 | 100,0 | 100,2 | 104,5 | 103,4 | 100,0 | 100,0 | 110,1 | 107,7 | 97,3 | 97,5 |
| Sept. | 106,1 | | 102,5 | | 110,5 | | 100,7 | | 103,7 | | 100,6 | | 107,7 | | 98,0 | |
| Okt. | 104,5 | | 102,2 | | 107,4 | | 101,3 | | 102,2 | | 100,4 | | 104,6 | | 98,6 | |
| Nov. | 107,1 | 105,1 | 103,1 | 102,6 | 111,9 | 108,4 | 102,3 | 101,0 | 104,6 | 102,7 | 101,1 | 100,7 | 109,0 | 105,5 | 99,4 | 98,2 |
| Dez. | 103,7 | | 102,4 | | 105,8 | | 99,4 | | 101,4 | | 100,5 | | 103,0 | | 96,7 | |
| 2014 Jan. | 106,6 | | 103,4 | | 110,4 | | 103,0 | | 104,3 | | 101,9 | | 107,4 | | 100,0 | |
| Febr. | 106,9 | 106,6 | 103,3 | 102,5 | 111,2 | 111,5 | 102,9 | 102,5 | 104,6 | 104,4 | 102,0 | 101,2 | 108,1 | 108,4 | 99,8 | 99,4 |
| März | 106,3 | | 100,7 | | 112,8 | | 101,5 | | 104,2 | | 99,7 | | 109,7 | | 98,4 | |
| April | 107,3 | | 102,6 | | 112,5 | | 104,3 | | 105,4 | | 102,0 | | 109,5 | | 101,1 | |
| Mai | 104,8 | 105,3 | 100,2 | 101,0 | 110,1 | 110,0 | 100,1 | 102,7 | 102,9 | 103,4 | 99,4 | 100,3 | 107,4 | 107,1 | 97,1 | 99,6 |
| Juni | 103,8 | | 100,2 | | 107,4 | | 103,8 | | 101,8 | | 99,4 | | 104,5 | | 100,6 | |
| Juli | 106,0 | | 101,1 | | 111,3 | | 103,2 | | 103,8 | | 100,1 | | 108,1 | | 100,2 | |
| Aug. | 104,5 | 104,3 | 99,2 | 99,6 | 110,2 | 109,3 | 101,7 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 98,0 | 98,5 | 107,1 | 106,2 | 98,5 | 99,1 |
| Sept. | 102,5 | | 98,6 | | 106,5 | | 101,6 | | 100,3 | | 97,5 | | 103,4 | | 98,6 | |
| Okt. | 108,2 | | 100,7 | | 116,7 | | 102,7 | | 105,7 | | 99,2 | | 113,1 | | 99,7 | |
| Nov. | 103,4 | 106,2 | 98,0 | 100,3 | 109,4 | 112,8 | 100,3 | 102,4 | 100,9 | 103,9 | 96,5 | 99,3 | 105,9 | 109,3 | 97,3 | 99,4 |
| Dez. | 107,1 | | 102,2 | | 112,4 | | 104,2 | | 105,2 | | 102,2 | | 108,9 | | 101,1 | |
| 2015 Jan. | 108,0 | | 100,8 | | 115,5 | | 105,7 | | 105,7 | | 100,2 | | 111,7 | | 102,3 | |
| Febr. | 105,9 | 108,3 | 98,0 | 99,8 | 113,9 | 117,4 | 105,0 | 105,1 | 103,7 | 106,1 | 97,6 | 99,3 | 110,3 | 113,5 | 101,3 | 101,6 |
| März | 111,1 | | 100,7 | | 122,7 | | 104,5 | | 108,8 | | 100,2 | | 118,6 | | 101,1 | |
| April | 107,6 | | 98,9 | | 116,9 | | 104,3 | | 105,3 | | 98,4 | | 112,9 | | 100,9 | |
| Mai | 106,6 | 106,7 | 99,8 | 99,3 | 113,6 | 114,3 | 105,6 | 105,2 | 104,3 | 104,3 | 99,2 | 98,7 | 109,7 | 110,4 | 102,0 | 101,7 |
| Juni | 105,8 | | 99,2 | | 112,5 | | 105,8 | | 103,4 | | 98,5 | | 108,6 | | 102,2 | |
| Juli | 109,7 | | 98,7 | | 121,4 | | 105,2 | | 107,1 | | 98,0 | | 117,1 | | 101,4 | |
| Aug. | 105,7 | 107,1 | 98,4 | 98,4 | 113,0 | 116,1 | 105,4 | 105,0 | 103,4 | 104,7 | 98,3 | 98,2 | 108,8 | 111,8 | 101,3 | 101,0 |
| Sept. | 105,8 | | 98,1 | | 113,8 | | 104,4 | | 103,7 | | 98,4 | | 109,6 | | 100,4 | |
| Okt. | 107,3 | | 97,6 | | 117,4 | | 104,4 | | 105,3 | | 98,4 | | 113,1 | | 100,3 | |
| Nov. | 107,9 | 107,6 | 99,8 | 98,3 | 116,3 | 117,0 | 105,8 | 105,8 | 106,7 | 105,9 | 102,4 | 100,0 | 111,9 | 112,6 | 101,7 | 101,6 |
| Dez. | 107,5 | | 97,6 | | 117,4 | | 107,1 | | 105,8 | | 99,2 | | 112,9 | | 102,7 | |
| 2016 Jan. | 105,5 | | 95,0 | | 115,9 | | 106,2 | | 104,3 | | 97,2 | | 111,7 | | 102,2 | |
| Febr. | 106,4 | 106,1 | 95,7 | 95,4 | 117,5 | 117,0 | 104,3 | 105,7 | 105,2 | 105,0 | 98,2 | 98,0 | 113,0 | 112,6 | 100,1 | 101,6 |
| März | 106,5 | | 95,5 | | 117,5 | | 106,6 | | 105,5 | | 98,6 | | 113,0 | | 102,6 | |
| April | 108,1 | | 100,6 | | 115,9 | | 107,0 | | 107,2 | | 103,7 | | 111,5 | | 102,9 | |
| Mai ^{p)} | 106,4 | ... | 94,7 | ... | 117,4 | ... | 110,8 | ... | 105,2 | ... | 97,3 | ... | 112,9 | ... | 106,8 | ... |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Ergebnisse für fachliche Betriebs- teile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe mit min-

destens 50 Beschäftigten. ¹⁾ Ab August 2013 Auftragseingang in Preisen von 2010, davor in Preisen von 2005. ²⁾ Anteil am Auftragseingang in der Industrie insgesamt im Basisjahr 2010.

II. Konjunkturindikatoren

15. Auftragseingang in der Industrie ¹⁾ aus dem Inland



* Angaben ohne Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

16. Auftragseingang in der Industrie *) aus dem Ausland

2010 = 100

saisonbereinigt

| Werte | Volumen 1) | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|------------------------------|-------|------------------------------|-------|------------------------|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Vorleistungsgüterproduzenten | | Investitionsgüterproduzenten | | Konsumgüterproduzenten | | Industrie | | | | | | | | | |
| Industrie | | | | | | | Industrie | | | | | | | | | |
| Insgesamt | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gewicht in % 2) | 55,16 | | 17,63 | | 33,54 | | 3,99 | | 55,16 | | 17,63 | | 33,54 | | 3,99 | |
| Zeit | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. |
| 2013 Nov. | 117,0 | 117,3 | 107,0 | 107,7 | 121,8 | 122,5 | 120,5 | 115,8 | 113,1 | 113,3 | 103,6 | 104,2 | 117,4 | 118,1 | 117,9 | 113,3 |
| Dez. | 117,6 | | 103,7 | | 125,7 | | 111,7 | | 113,7 | | 100,4 | | 121,1 | | 109,4 | |
| 2014 Jan. | 117,4 | | 107,2 | | 122,4 | | 121,3 | | 113,7 | | 104,2 | | 118,1 | | 118,0 | |
| Febr. | 117,7 | 116,1 | 106,2 | 106,8 | 123,5 | 120,8 | 121,4 | 118,0 | 113,8 | 112,4 | 103,0 | 103,9 | 119,0 | 116,6 | 117,9 | 114,7 |
| März | 113,1 | | 106,9 | | 116,6 | | 111,4 | | 109,8 | | 104,6 | | 112,6 | | 108,2 | |
| April | 117,0 | | 106,7 | | 122,4 | | 117,8 | | 113,4 | | 104,5 | | 118,0 | | 114,2 | |
| Mai | 112,0 | 113,9 | 102,8 | 105,2 | 116,1 | 118,1 | 117,9 | 117,3 | 108,6 | 110,4 | 100,7 | 103,0 | 112,1 | 113,9 | 114,2 | 113,6 |
| Juni | 112,8 | | 106,1 | | 115,9 | | 116,2 | | 109,1 | | 103,8 | | 111,6 | | 112,4 | |
| Juli | 124,6 | | 107,4 | | 135,0 | | 113,6 | | 120,1 | | 104,6 | | 129,5 | | 109,7 | |
| Aug. | 115,2 | 119,9 | 105,7 | 107,3 | 119,5 | 126,8 | 120,7 | 117,9 | 111,1 | 115,6 | 103,0 | 104,6 | 114,6 | 121,5 | 116,4 | 113,7 |
| Sept. | 120,0 | | 108,9 | | 125,9 | | 119,5 | | 115,5 | | 106,2 | | 120,4 | | 115,0 | |
| Okt. | 121,0 | | 112,8 | | 125,5 | | 118,7 | | 116,0 | | 109,5 | | 119,7 | | 114,0 | |
| Nov. | 120,1 | 121,7 | 109,0 | 110,5 | 125,6 | 127,8 | 123,1 | 118,7 | 114,9 | 116,5 | 105,6 | 107,3 | 119,4 | 121,6 | 118,4 | 114,1 |
| Dez. | 123,9 | | 109,6 | | 132,4 | | 114,3 | | 118,5 | | 106,7 | | 125,7 | | 110,0 | |
| 2015 Jan. | 119,6 | | 109,5 | | 125,5 | | 115,6 | | 114,0 | | 106,5 | | 118,2 | | 111,2 | |
| Febr. | 119,2 | 118,7 | 108,5 | 108,2 | 124,2 | 124,2 | 125,0 | 119,5 | 113,1 | 112,6 | 105,2 | 104,8 | 116,4 | 116,4 | 120,1 | 114,8 |
| März | 117,3 | | 106,6 | | 122,8 | | 118,0 | | 110,7 | | 102,7 | | 114,6 | | 113,0 | |
| April | 123,0 | | 107,1 | | 131,2 | | 124,7 | | 115,8 | | 103,1 | | 122,1 | | 119,3 | |
| Mai | 122,6 | 124,8 | 108,2 | 108,3 | 130,0 | 133,5 | 122,7 | 124,2 | 115,5 | 117,6 | 104,3 | 104,4 | 121,2 | 124,5 | 117,4 | 118,7 |
| Juni | 128,8 | | 109,5 | | 139,3 | | 125,3 | | 121,6 | | 105,8 | | 130,2 | | 119,5 | |
| Juli | 121,3 | | 107,5 | | 128,8 | | 118,9 | | 114,4 | | 103,7 | | 120,2 | | 113,3 | |
| Aug. | 120,3 | 119,8 | 104,7 | 106,0 | 128,9 | 127,1 | 116,5 | 118,6 | 113,7 | 113,2 | 101,5 | 102,7 | 120,4 | 118,7 | 111,1 | 113,1 |
| Sept. | 117,8 | | 105,9 | | 123,7 | | 120,3 | | 111,5 | | 102,9 | | 115,6 | | 114,9 | |
| Okt. | 119,4 | | 107,1 | | 125,0 | | 127,0 | | 113,2 | | 104,8 | | 116,7 | | 121,5 | |
| Nov. | 120,0 | 119,8 | 109,1 | 108,4 | 125,5 | 125,0 | 122,4 | 126,4 | 113,5 | 113,4 | 106,7 | 106,0 | 116,8 | 116,5 | 116,5 | 120,5 |
| Dez. | 119,9 | | 108,9 | | 124,4 | | 129,7 | | 113,5 | | 106,6 | | 116,0 | | 123,4 | |
| 2016 Jan. | 121,8 | | 104,6 | | 128,9 | | 138,1 | | 115,7 | | 103,2 | | 120,3 | | 131,9 | |
| Febr. | 118,9 | 121,7 | 107,2 | 105,2 | 124,3 | 129,3 | 124,5 | 129,8 | 113,3 | 115,8 | 106,2 | 104,2 | 116,3 | 120,8 | 118,9 | 124,0 |
| März | 124,3 | | 103,9 | | 134,6 | | 126,8 | | 118,3 | | 103,2 | | 125,9 | | 121,1 | |
| April | 118,4 | | 107,2 | | 123,7 | | 123,5 | | 113,2 | | 106,9 | | 115,9 | | 118,4 | |
| Mai p) | 120,2 | ... | 108,1 | ... | 126,6 | ... | 119,7 | ... | 114,8 | ... | 107,7 | ... | 118,5 | ... | 114,4 | ... |

EWU und Nicht-EWU

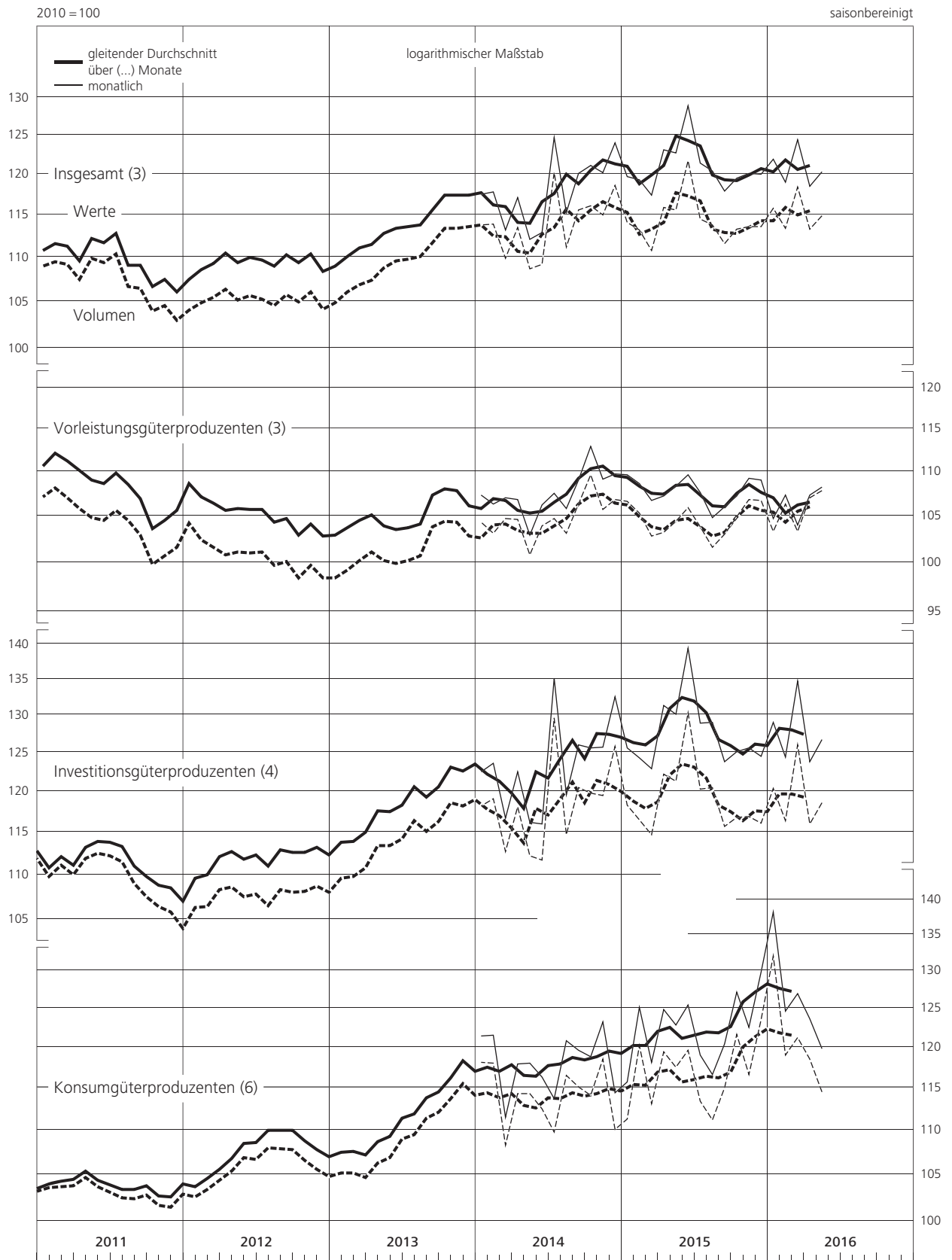
| | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU |
|-----------------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|
| Gewicht in % 2) | 22,68 | 32,48 | 8,67 | 8,96 | 11,91 | 21,63 | 2,10 | 1,89 | 22,68 | 32,48 | 8,67 | 8,96 | 11,91 | 21,63 | 2,10 | 1,89 |
| Zeit | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2013 4.Vj. | 107,7 | 124,0 | 104,0 | 111,4 | 109,8 | 129,5 | 110,8 | 121,3 | 103,8 | 120,0 | 99,9 | 108,5 | 105,8 | 124,8 | 108,0 | 119,1 |
| 2014 1.Vj. 3) | 103,6 | 124,8 | 104,5 | 108,9 | 101,9 | 131,2 | 110,4 | 126,6 | 100,1 | 121,0 | 100,9 | 106,9 | 98,3 | 126,7 | 107,3 | 123,0 |
| 2.Vj. | 101,9 | 122,3 | 103,5 | 106,8 | 99,6 | 128,3 | 108,4 | 127,2 | 98,7 | 118,6 | 100,5 | 105,4 | 96,2 | 123,6 | 104,8 | 123,4 |
| 3.Vj. | 105,9 | 129,8 | 105,0 | 109,6 | 105,7 | 138,4 | 110,2 | 126,5 | 102,2 | 124,9 | 101,7 | 107,5 | 101,8 | 132,4 | 106,3 | 122,0 |
| 4.Vj. | 109,6 | 130,1 | 107,6 | 113,2 | 111,3 | 136,9 | 107,5 | 131,2 | 105,7 | 124,0 | 104,6 | 109,9 | 106,9 | 129,7 | 103,3 | 126,2 |
| 2015 1.Vj. 4) | 104,4 | 128,7 | 104,0 | 112,3 | 103,4 | 135,5 | 111,5 | 128,5 | 100,9 | 120,7 | 101,6 | 107,9 | 99,3 | 125,8 | 107,2 | 123,2 |
| 2.Vj. | 111,6 | 134,0 | 106,4 | 110,1 | 114,5 | 144,0 | 116,1 | 133,3 | 107,2 | 124,9 | 103,2 | 105,5 | 109,4 | 132,8 | 111,5 | 126,8 |
| 3.Vj. | 113,5 | 124,2 | 104,0 | 108,0 | 121,4 | 130,3 | 107,7 | 130,6 | 109,3 | 115,9 | 101,7 | 103,6 | 115,8 | 120,4 | 103,3 | 124,1 |
| 4.Vj. | 109,1 | 127,1 | 105,7 | 110,9 | 110,6 | 132,8 | 114,9 | 139,2 | 105,6 | 118,9 | 104,8 | 107,2 | 105,4 | 122,6 | 110,2 | 131,9 |
| 2016 1.Vj. | 110,1 | 129,7 | 103,8 | 106,6 | 113,6 | 137,9 | 115,9 | 145,4 | 106,8 | 122,0 | 103,6 | 104,8 | 108,4 | 127,7 | 110,9 | 138,6 |
| 2015 Mai | 109,6 | 131,6 | 105,3 | 111,1 | 111,7 | 140,1 | 115,3 | 130,9 | 105,3 | 122,6 | 102,1 | 106,4 | 106,6 | 129,2 | 110,9 | 124,7 |
| Juni | 113,9 | 139,2 | 107,5 | 111,5 | 118,0 | 151,1 | 116,7 | 135,0 | 109,4 | 130,1 | 104,4 | 107,1 | 112,7 | 139,8 | 111,7 | 128,2 |
| Juli | 113,7 | 126,6 | 105,1 | 109,8 | 121,4 | 132,9 | 105,5 | 133,8 | 109,4 | 117,9 | 102,3 | 105,0 | 116,0 | 122,5 | 101,1 | 126,9 |
| Aug. | 116,7 | 122,8 | 103,2 | 106,2 | 128,6 | 129,1 | 105,0 | 129,3 | 112,2 | 114,7 | 100,9 | 102,0 | 122,5 | 119,3 | 100,7 | 122,7 |
| Sept. | 110,1 | 123,1 | 103,8 | 108,0 | 114,3 | 128,8 | 112,7 | 128,8 | 106,2 | 115,2 | 101,8 | 103,9 | 109,0 | 119,3 | 108,0 | 122,6 |
| Okt. | 112,0 | 124,5 | 106,9 | 107,2 | 114,6 | 130,7 | 118,7 | 136,2 | 108,5 | 116,5 | 106,1 | 103,5 | 109,3 | 120,8 | 114,1 | 129,7 |
| Nov. | 111,8 | 125,7 | 109,6 | 108,6 | 113,4 | 132,1 | 111,8 | 134,2 | 108,1 | 117,3 | 108,4 | 105,0 | 108,0 | 121,6 | 107,0 | 127,1 |
| Dez. | 103,6 | 131,2 | 100,7 | 116,9 | 103,8 | 135,7 | 114,1 | 147,2 | 100,3 | 122,8 | 99,9 | 113,1 | 98,9 | 125,4 | 109,5 | 139,0 |
| 2016 Jan. | 111,8 | 128,8 | 102,0 | 107,1 | 117,2 | 135,3 | 121,1 | 157,1 | 108,3 | 120,9 | 101,7 | 104,7 | 111,7 | 125,1 | 116,2 | 149,5 |
| Febr. | 108,4 | 126,2 | 105,3 | 109,0 | 110,5 | 131,9 | 108,9 | 142,0 | 105,3 | 118,9 | 105,3 | 107,1 | 105,5 | 122,3 | 104,1 | 135,5 |
| März | 110,1 | 134,2 | 104,0 | 103,8 | 113,1 | 146,5 | 117,7 | 137,0 | 106,8 | 126,3 | 103,8 | 102,6 | 108,0 | 135,8 | 112,5 | 130,7 |
| April | 112,6 | 122,5 | 105,0 | 109,4 | 117,6 | 127,0 | 115,5 | 132,5 | 109,5 | 115,8 | 105,5 | 108,3 | 112,2 | 117,9 | 110,6 | 127,2 |
| Mai p) | 117,4 | 122,1 | 108,3 | 108,0 | 124,3 | 127,8 | 115,8 | 124,0 | 113,9 | 115,4 | 108,5 | 107,0 | 118,4 | 118,6 | 110,7 | 118,6 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Ergebnisse für fachliche Betriebs- teile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe mit mindestens 50 Beschäftigten. 1 Ab August 2013 Auftragseingang in Preisen von 2010,

davor in Preisen von 2005. 2 Anteil am Auftragseingang in der Industrie insgesamt im Basisjahr 2010. 3 Ab Januar 2014 EWU einschl., Nicht-EWU ohne Lettland. 4 Ab Januar 2015 EWU einschl., Nicht-EWU ohne Litauen.

II. Konjunkturindikatoren

16. Auftragseingang in der Industrie ¹⁾ aus dem Ausland



* Angaben ohne Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

17. Auftragseingang in ausgewählten Zweigen der Industrie *)

Werte, 2010 = 100

saisonbereinigt

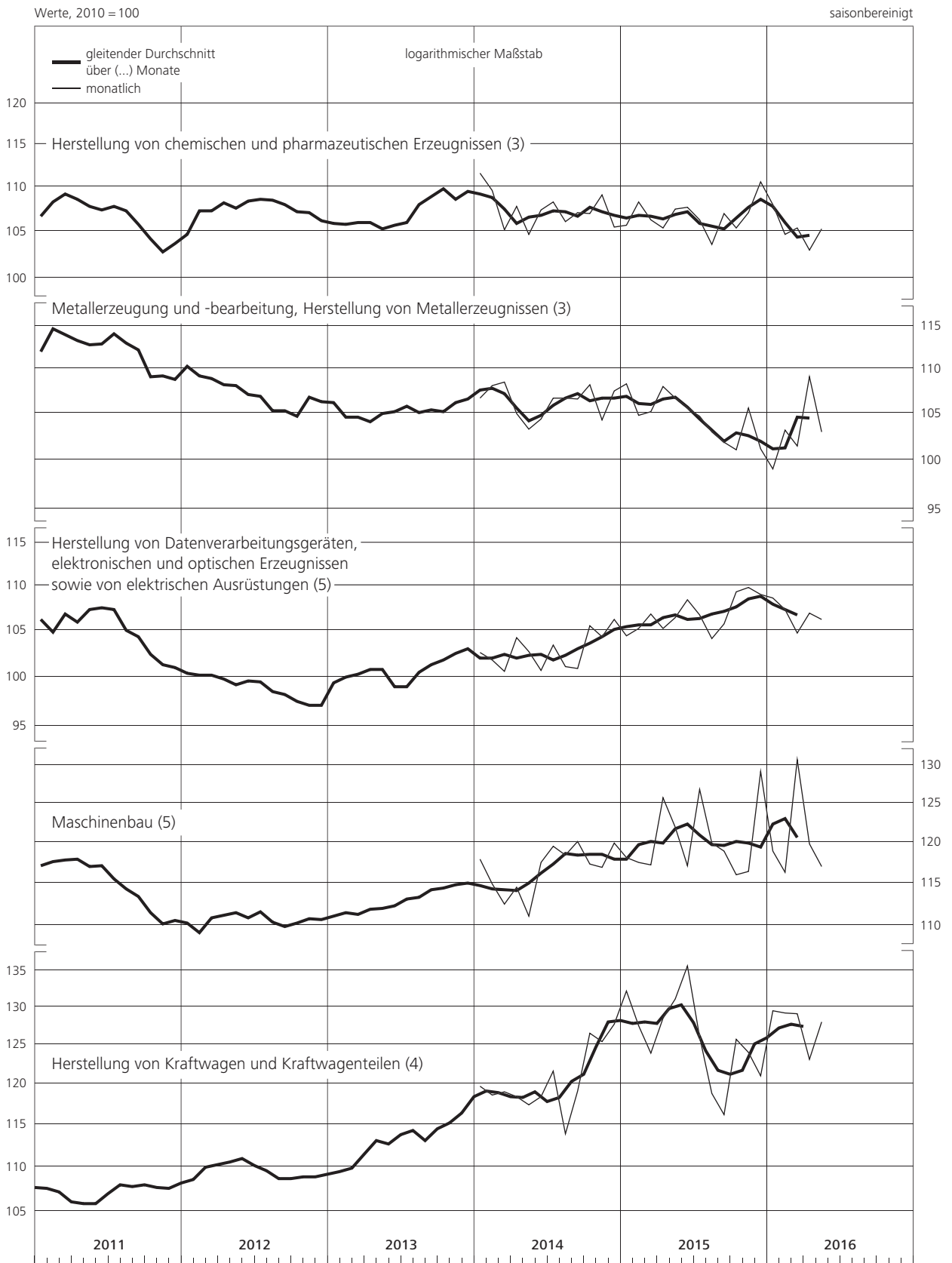
| WZ 2008 1) | Herstellung von chemischen und pharmazeutischen Erzeugnissen | Metallerzeugung und -bearbeitung, Herstellung von Metallerzeugnissen (R) | Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen sowie von elektrischen Ausrüstungen | | Maschinenbau | Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen | nachrichtlich: | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|---------|--------------|---|--------------------------------------|---|--------|---------|--------|---------|--------|---------|
| | | | 26 und 27 | 28 | | | Industrie ohne sonstigen Fahrzeugbau | Investitionsgüterproduzenten ohne sonstigen Fahrzeugbau | | | | | | |
| | 20 und 21 | 24 und 25 | 26 und 27 | 28 | 29 | Industrie ohne 30 | Invest. ohne 30 | | | | | | | |
| Insgesamt | | | | | | | | | | | | | | |
| Gewicht in % 2) | 14,36 | | 17,17 | | 14,46 | | 18,18 | | 27,01 | | 96,47 | | 50,95 | |
| Zeit | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. |
| | (R) | | | | (R) | | (R) | | | | | | | |
| 2013 Okt. | 108,8 | | 105,5 | | 105,4 | | 113,7 | | 110,5 | | 109,3 | | 111,2 | |
| Nov. | 110,6 | 108,5 | 104,9 | 106,1 | 104,1 | 103,4 | 116,4 | 113,9 | 115,9 | 115,2 | 110,8 | 110,2 | 115,1 | 114,3 |
| Dez. | 106,2 | | 107,9 | | 100,6 | | 111,7 | | 119,1 | | 110,4 | | 116,7 | |
| 2014 Jan. | 111,5 | | 106,6 | | 102,5 | | 117,8 | | 119,6 | | 111,7 | | 116,6 | |
| Febr. | 109,5 | 108,7 | 108,0 | 107,7 | 101,7 | 101,6 | 114,8 | 115,0 | 118,5 | 119,0 | 110,5 | 110,7 | 114,8 | 115,6 |
| März | 105,1 | | 108,4 | | 100,5 | | 112,4 | | 118,9 | | 110,0 | | 115,4 | |
| April | 107,7 | | 104,9 | | 104,1 | | 114,4 | | 118,3 | | 110,1 | | 114,1 | |
| Mai | 104,6 | 106,5 | 103,2 | 104,1 | 102,6 | 102,4 | 111,0 | 114,3 | 117,3 | 118,0 | 108,5 | 109,5 | 113,7 | 114,2 |
| Juni | 107,3 | | 104,3 | | 100,6 | | 117,4 | | 118,3 | | 109,8 | | 114,8 | |
| Juli | 108,2 | | 106,6 | | 103,3 | | 119,4 | | 121,5 | | 112,3 | | 119,1 | |
| Aug. | 106,0 | 107,1 | 106,6 | 106,6 | 101,0 | 101,7 | 118,3 | 119,2 | 113,8 | 118,1 | 110,5 | 111,7 | 116,6 | 118,3 |
| Sept. | 107,0 | | 106,5 | | 100,8 | | 120,0 | | 119,0 | | 112,2 | | 119,1 | |
| Okt. | 106,9 | | 108,1 | | 105,4 | | 117,2 | | 126,4 | | 115,0 | | 122,2 | |
| Nov. | 109,0 | 107,1 | 104,2 | 106,6 | 104,2 | 105,2 | 116,8 | 117,9 | 125,3 | 126,4 | 112,7 | 114,2 | 120,0 | 121,7 |
| Dez. | 105,4 | | 107,4 | | 106,1 | | 119,8 | | 127,6 | | 115,0 | | 122,9 | |
| 2015 Jan. | 105,6 | | 108,2 | | 104,3 | | 118,0 | | 132,1 | | 115,5 | | 124,2 | |
| Febr. | 108,2 | 106,7 | 104,7 | 106,0 | 105,1 | 105,4 | 117,4 | 117,5 | 127,4 | 127,8 | 113,7 | 113,9 | 121,6 | 121,7 |
| März | 106,2 | | 105,1 | | 106,7 | | 117,1 | | 123,8 | | 112,4 | | 119,3 | |
| April | 105,3 | | 107,9 | | 105,1 | | 125,6 | | 128,4 | | 115,3 | | 124,9 | |
| Mai | 107,4 | 106,8 | 106,6 | 106,7 | 106,3 | 106,6 | 121,8 | 121,5 | 131,0 | 131,7 | 116,7 | 116,2 | 126,7 | 125,9 |
| Juni | 107,6 | | 105,5 | | 108,3 | | 117,0 | | 135,6 | | 116,5 | | 126,1 | |
| Juli | 106,2 | | 104,6 | | 106,6 | | 126,7 | | 125,9 | | 115,2 | | 125,0 | |
| Aug. | 103,5 | 105,5 | 102,9 | 103,1 | 104,0 | 105,4 | 119,8 | 121,8 | 118,7 | 120,2 | 111,9 | 112,8 | 120,2 | 121,2 |
| Sept. | 106,9 | | 101,8 | | 105,6 | | 118,8 | | 116,1 | | 111,2 | | 118,3 | |
| Okt. | 105,3 | | 101,0 | | 109,2 | | 115,9 | | 125,6 | | 113,6 | | 122,1 | |
| Nov. | 107,0 | 107,6 | 105,5 | 102,5 | 109,7 | 109,3 | 116,3 | 120,4 | 123,9 | 123,5 | 113,1 | 113,7 | 119,7 | 121,4 |
| Dez. | 110,5 | | 101,1 | | 108,9 | | 129,1 | | 120,9 | | 114,3 | | 122,4 | |
| 2016 Jan. | 107,9 | | 99,0 | | 108,5 | | 118,8 | | 129,4 | | 113,9 | | 123,5 | |
| Febr. | 104,6 | 105,9 | 103,1 | 101,2 | 107,2 | 106,8 | 116,2 | 121,9 | 129,1 | 129,2 | 113,2 | 114,3 | 122,2 | 124,5 |
| März | 105,3 | | 101,4 | | 104,6 | | 130,7 | | 129,0 | | 115,7 | | 127,8 | |
| April | 102,9 | | 109,0 | | 106,8 | | 119,7 | | 123,0 | | 112,4 | | 118,6 | |
| Mai p) | 105,2 | ... | 102,9 | ... | 106,1 | ... | 116,9 | ... | 127,9 | ... | 113,6 | ... | 123,1 | ... |
| In- und Ausland | | | | | | | | | | | | | | |
| | Inland | Ausland | Inland | Ausland | Inland | Ausland | Inland | Ausland | Inland | Ausland | Inland | Ausland | Inland | Ausland |
| Gewicht in % 2) | 6,06 | 8,30 | 10,99 | 6,18 | 6,90 | 7,56 | 6,82 | 11,36 | 9,78 | 17,23 | 43,67 | 52,80 | 19,64 | 31,31 |
| Zeit | | (R) | | | | (R) | | (R) | | | | | | |
| 2014 1.Vj. | 105,1 | 111,4 | 104,6 | 113,2 | 97,8 | 105,0 | 117,5 | 113,5 | 108,9 | 124,8 | 106,4 | 114,3 | 111,4 | 118,2 |
| 2.Vj. | 103,2 | 109,0 | 102,1 | 107,7 | 98,3 | 106,2 | 114,9 | 113,9 | 110,7 | 122,1 | 105,5 | 112,7 | 110,7 | 116,4 |
| 3.Vj. | 100,3 | 112,0 | 102,4 | 114,0 | 97,0 | 105,9 | 117,5 | 120,2 | 108,0 | 123,8 | 104,7 | 117,4 | 110,4 | 123,2 |
| 4.Vj. | 98,3 | 113,6 | 102,5 | 113,8 | 98,5 | 111,4 | 115,7 | 119,2 | 115,9 | 132,4 | 106,2 | 120,9 | 113,0 | 127,2 |
| 2015 1.Vj. | 99,5 | 112,0 | 104,7 | 108,2 | 95,1 | 114,7 | 117,0 | 117,8 | 117,1 | 133,9 | 107,0 | 119,5 | 115,0 | 125,9 |
| 2.Vj. | 99,1 | 112,4 | 103,4 | 112,5 | 97,4 | 114,9 | 120,8 | 121,9 | 113,9 | 141,7 | 106,8 | 123,9 | 115,2 | 132,7 |
| 3.Vj. | 98,4 | 110,7 | 102,4 | 104,3 | 96,7 | 113,4 | 124,5 | 120,1 | 114,7 | 123,4 | 107,0 | 117,5 | 116,6 | 124,0 |
| 4.Vj. | 98,0 | 114,7 | 100,3 | 106,4 | 99,3 | 118,3 | 114,8 | 123,8 | 118,4 | 126,4 | 106,7 | 119,4 | 115,8 | 124,9 |
| 2016 1.Vj. | 95,9 | 113,3 | 98,8 | 105,4 | 98,1 | 114,6 | 113,6 | 126,9 | 119,4 | 134,7 | 105,3 | 121,6 | 115,9 | 129,9 |
| 2015 Mai | 99,8 | 112,9 | 104,0 | 111,3 | 99,0 | 112,9 | 119,7 | 123,1 | 114,7 | 140,2 | 106,7 | 124,9 | 114,2 | 134,6 |
| Juni | 100,1 | 113,0 | 101,6 | 112,5 | 96,5 | 119,0 | 118,1 | 116,3 | 114,9 | 147,3 | 106,4 | 124,9 | 114,3 | 133,5 |
| Juli | 99,4 | 111,2 | 103,6 | 106,3 | 96,6 | 115,8 | 138,6 | 119,5 | 116,9 | 131,0 | 109,8 | 119,6 | 122,4 | 126,6 |
| Aug. | 97,2 | 108,1 | 102,3 | 104,0 | 96,6 | 110,8 | 116,9 | 121,5 | 113,9 | 121,5 | 105,6 | 117,2 | 113,3 | 124,5 |
| Sept. | 98,6 | 112,9 | 101,4 | 102,6 | 96,9 | 113,6 | 118,1 | 119,3 | 113,2 | 117,7 | 105,7 | 115,8 | 114,2 | 120,9 |
| Okt. | 91,6 | 115,4 | 101,1 | 100,9 | 99,4 | 118,1 | 115,3 | 116,2 | 120,6 | 128,5 | 107,0 | 119,1 | 117,3 | 125,1 |
| Nov. | 99,7 | 112,4 | 100,9 | 113,7 | 100,3 | 118,3 | 114,5 | 117,4 | 120,1 | 126,1 | 107,0 | 118,1 | 114,9 | 122,7 |
| Dez. | 102,8 | 116,2 | 99,0 | 104,7 | 98,3 | 118,5 | 114,7 | 137,7 | 114,4 | 124,6 | 106,2 | 121,0 | 115,1 | 126,9 |
| 2016 Jan. | 97,5 | 115,5 | 97,3 | 102,1 | 98,6 | 117,5 | 114,6 | 121,4 | 119,7 | 134,9 | 104,9 | 121,3 | 115,4 | 128,6 |
| Febr. | 94,7 | 111,9 | 100,5 | 107,7 | 97,9 | 115,6 | 113,3 | 118,0 | 121,5 | 133,4 | 106,5 | 118,8 | 118,4 | 124,6 |
| März | 95,6 | 112,4 | 98,6 | 106,3 | 97,9 | 110,7 | 113,0 | 141,4 | 116,9 | 135,8 | 104,6 | 124,8 | 113,9 | 136,5 |
| April | 92,6 | 110,5 | 110,9 | 105,5 | 96,1 | 116,5 | 120,9 | 119,0 | 114,3 | 128,0 | 108,1 | 116,0 | 116,3 | 120,1 |
| Mai p) | 97,1 | 111,1 | 100,2 | 107,8 | 95,1 | 116,2 | 122,0 | 113,9 | 118,0 | 133,5 | 105,6 | 120,2 | 116,5 | 127,2 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Ergebnisse für fachliche Betriebsteile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe

mit mindestens 50 Beschäftigten. 1 Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008. 2 Anteil am Auftragseingang in der Industrie insgesamt im Basisjahr 2010.

II. Konjunkturindikatoren

17. Auftragseingang in ausgewählten Zweigen der Industrie¹⁾



* Angaben ohne Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

18. Umsätze der Industrie *) nach Hauptgruppen Insgesamt und im Inland

2010 = 100

saisonbereinigt

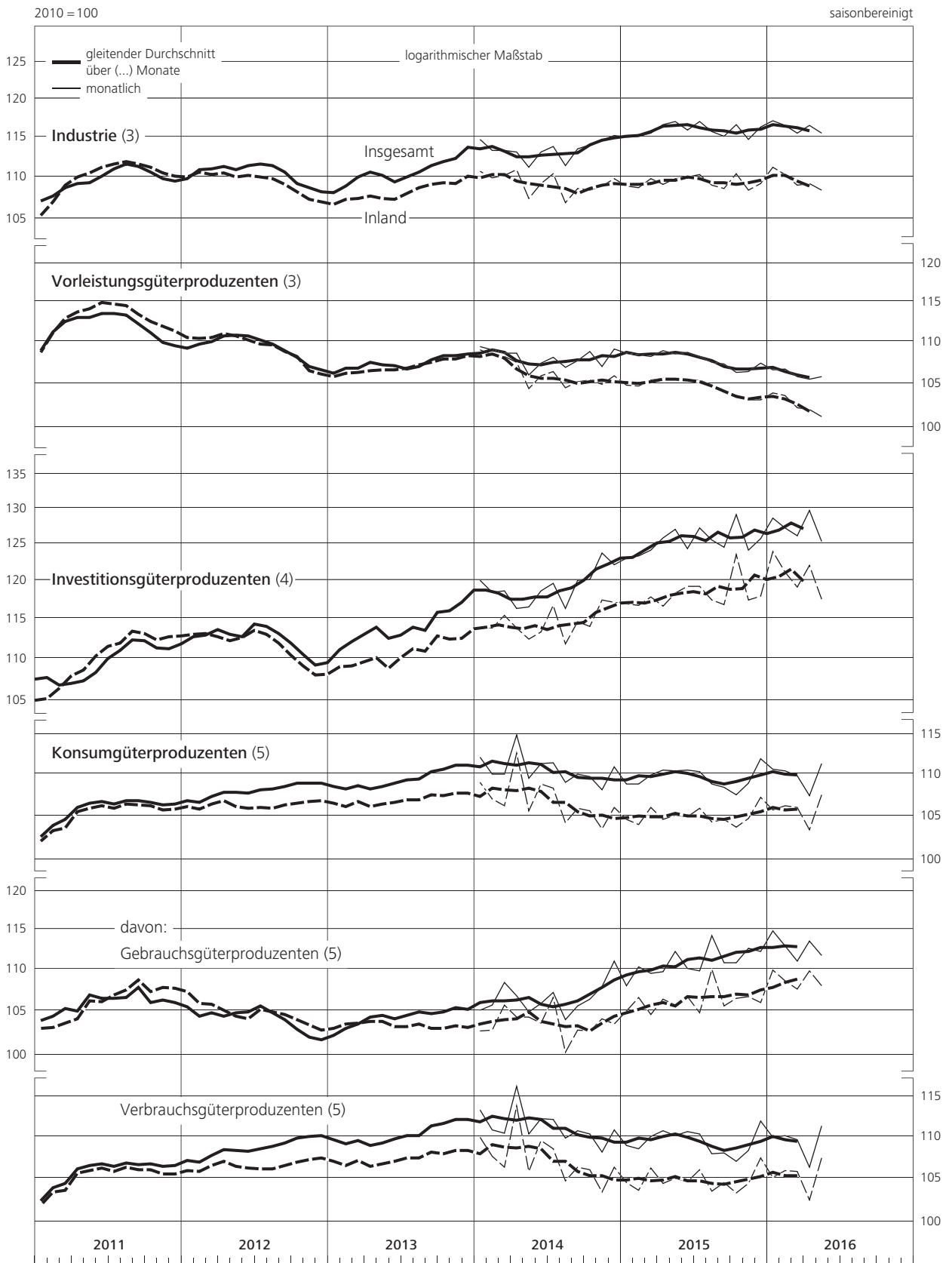
| | Industrie | | Vorleistungs- güterproduzenten | | Investitions- güterproduzenten | | Konsum- güterproduzenten | | davon: | | | |
|-------------------------|-----------|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------|-----------|--------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| | | | | | | | | | Gebrauchs- güterproduzenten | | Verbrauchs- güterproduzenten | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| Insgesamt | | | | | | | | | | | | |
| Gewicht in % 1) Zeit | 100,00 | | 37,22 | | 44,22 | | 18,57 | | 2,67 | | 15,90 | |
| | (R) | | | | (R) | | (R) | | (R) | | | |
| 2014 Febr. | 113,2 | 113,7 | 108,9 | 108,9 | 118,3 | 118,9 | 109,9 | 110,6 | 105,6 | 106,3 | 110,7 | 111,4 |
| März | 113,2 | | 108,5 | | 118,5 | | 109,9 | | 108,3 | | 110,3 | |
| April | 113,0 | | 108,5 | | 116,2 | | 114,8 | | 106,7 | | 116,2 | |
| Mai | 111,1 | 112,4 | 105,9 | 107,2 | 116,4 | 117,0 | 109,4 | 111,8 | 104,8 | 105,8 | 110,2 | 112,8 |
| Juni | 113,0 | | 107,3 | | 118,5 | | 111,2 | | 105,8 | | 112,1 | |
| Juli 2) | 113,7 | | 108,0 | | 119,5 | | 111,3 | | 107,1 | | 112,0 | |
| Aug. 2) | 111,3 | 112,8 | 106,8 | 107,5 | 116,2 | 118,5 | 108,9 | 110,0 | 103,9 | 105,5 | 109,7 | 110,8 |
| Sept. | 113,4 | | 107,6 | | 119,9 | | 109,9 | | 105,5 | | 110,6 | |
| Okt. | 113,9 | | 108,7 | | 120,0 | | 109,6 | | 106,3 | | 110,2 | |
| Nov. | 114,5 | 114,5 | 106,9 | 108,2 | 123,6 | 121,9 | 108,0 | 109,5 | 107,8 | 108,3 | 108,0 | 109,6 |
| Dez. | 115,1 | | 109,0 | | 122,0 | | 110,8 | | 110,9 | | 110,7 | |
| 2015 Jan. | 114,9 | | 108,5 | | 122,9 | | 108,7 | | 107,9 | | 108,8 | |
| Febr. | 115,0 | 115,1 | 108,3 | 108,3 | 123,2 | 123,4 | 108,7 | 109,1 | 110,2 | 109,2 | 108,4 | 109,0 |
| März | 115,4 | | 108,1 | | 124,0 | | 109,8 | | 109,4 | | 109,9 | |
| April | 116,5 | | 108,8 | | 125,7 | | 110,4 | | 109,6 | | 110,6 | |
| Mai | 116,9 | 116,4 | 108,4 | 108,6 | 126,9 | 125,6 | 110,3 | 110,4 | 112,1 | 110,6 | 110,0 | 110,4 |
| Juni | 115,8 | | 108,6 | | 124,2 | | 110,4 | | 110,0 | | 110,5 | |
| Juli 2) | 116,9 | | 108,1 | | 127,1 | | 110,2 | | 109,7 | | 110,2 | |
| Aug. 2) | 115,6 | 115,8 | 107,4 | 107,6 | 125,4 | 125,6 | 108,7 | 109,1 | 114,1 | 111,5 | 107,8 | 108,6 |
| Sept. | 115,0 | | 107,2 | | 124,4 | | 108,3 | | 110,7 | | 107,9 | |
| Okt. | 116,5 | | 106,2 | | 129,0 | | 107,4 | | 110,7 | | 106,9 | |
| Nov. | 114,6 | 115,8 | 106,3 | 106,6 | 124,0 | 126,2 | 108,8 | 109,3 | 112,5 | 111,8 | 108,2 | 109,0 |
| Dez. | 116,2 | | 107,3 | | 125,6 | | 111,8 | | 112,1 | | 111,8 | |
| 2016 Jan. | 117,0 | | 106,5 | | 128,5 | | 110,5 | | 114,7 | | 109,8 | |
| Febr. | 116,4 | 116,3 | 106,6 | 106,3 | 127,1 | 127,2 | 110,3 | 110,2 | 112,8 | 112,8 | 110,0 | 109,8 |
| März | 115,4 | | 105,7 | | 126,0 | | 109,7 | | 110,9 | | 109,5 | |
| April | 116,4 | | 105,4 | | 129,6 | | 107,3 | | 113,4 | | 106,2 | |
| Mai p) | 115,4 | ... | 105,7 | ... | 125,2 | ... | 111,2 | ... | 111,6 | ... | 111,2 | ... |
| Im Inland | | | | | | | | | | | | |
| Gewicht in % 1) Zeit | 51,69 | | 21,06 | | 17,78 | | 12,86 | | 1,56 | | 11,30 | |
| 2014 Febr. | 109,8 | 110,2 | 108,3 | 108,4 | 113,7 | 114,2 | 106,9 | 107,3 | 102,7 | 103,6 | 107,5 | 107,8 |
| März | 110,1 | | 108,1 | | 115,3 | | 106,1 | | 105,6 | | 106,2 | |
| April | 110,8 | | 107,4 | | 113,7 | | 112,5 | | 104,2 | | 113,7 | |
| Mai | 107,3 | 109,1 | 104,3 | 105,8 | 112,3 | 113,1 | 105,5 | 108,9 | 104,2 | 104,0 | 105,7 | 109,6 |
| Juni | 109,1 | | 105,8 | | 113,2 | | 108,7 | | 103,5 | | 109,4 | |
| Juli 2) | 110,3 | | 106,3 | | 116,6 | | 108,2 | | 106,5 | | 108,4 | |
| Aug. 2) | 106,8 | 108,5 | 104,4 | 105,3 | 111,7 | 114,3 | 104,1 | 106,0 | 100,2 | 103,1 | 104,6 | 106,4 |
| Sept. | 108,5 | | 105,1 | | 114,5 | | 105,8 | | 102,7 | | 106,2 | |
| Okt. | 108,3 | | 105,3 | | 113,9 | | 105,5 | | 102,6 | | 105,9 | |
| Nov. | 108,8 | 108,9 | 104,8 | 105,3 | 117,3 | 116,1 | 103,4 | 104,9 | 104,0 | 103,3 | 103,3 | 105,1 |
| Dez. | 109,7 | | 105,8 | | 117,0 | | 105,9 | | 103,4 | | 106,2 | |
| 2015 Jan. | 108,8 | | 104,7 | | 116,8 | | 104,5 | | 104,9 | | 104,4 | |
| Febr. | 108,6 | 109,0 | 104,6 | 104,9 | 116,6 | 117,0 | 103,9 | 104,8 | 106,5 | 105,3 | 103,5 | 104,7 |
| März | 109,7 | | 105,3 | | 117,7 | | 105,9 | | 104,5 | | 106,1 | |
| April | 109,0 | | 105,5 | | 116,5 | | 104,5 | | 106,3 | | 104,3 | |
| Mai | 109,7 | 109,5 | 105,4 | 105,4 | 118,2 | 117,9 | 105,0 | 104,8 | 105,6 | 106,2 | 104,9 | 104,6 |
| Juni | 109,9 | | 105,3 | | 119,1 | | 104,8 | | 106,6 | | 104,5 | |
| Juli 2) | 110,2 | | 105,3 | | 119,1 | | 105,8 | | 104,7 | | 105,9 | |
| Aug. 2) | 108,9 | 109,2 | 104,7 | 104,6 | 117,3 | 117,7 | 104,2 | 104,8 | 109,9 | 106,7 | 103,4 | 104,6 |
| Sept. | 108,5 | | 103,9 | | 116,7 | | 104,5 | | 105,5 | | 104,4 | |
| Okt. | 110,3 | | 103,3 | | 123,4 | | 103,6 | | 106,4 | | 103,2 | |
| Nov. | 108,3 | 109,2 | 103,0 | 103,1 | 117,3 | 119,5 | 104,6 | 105,1 | 106,6 | 106,3 | 104,3 | 104,9 |
| Dez. | 109,1 | | 103,0 | | 117,8 | | 107,1 | | 105,9 | | 107,3 | |
| 2016 Jan. | 111,1 | | 103,8 | | 123,8 | | 105,6 | | 109,8 | | 105,0 | |
| Febr. | 110,2 | 110,1 | 103,5 | 103,1 | 121,0 | 121,3 | 106,1 | 105,9 | 108,5 | 108,6 | 105,8 | 105,5 |
| März | 108,9 | | 102,1 | | 119,0 | | 105,9 | | 107,5 | | 105,7 | |
| April | 109,1 | | 101,9 | | 121,9 | | 103,3 | | 109,7 | | 102,4 | |
| Mai p) | 108,3 | ... | 101,1 | ... | 117,4 | ... | 107,4 | ... | 107,9 | ... | 107,3 | ... |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Ergebnisse für fachliche Betriebsteile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe mit min-

destens 50 Beschäftigten. 1 Anteil an den Umsätzen der Industrie insgesamt im Basisjahr 2010. 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine.

II. Konjunkturindikatoren

18. Umsätze der Industrie ¹⁾ nach Hauptgruppen – insgesamt und im Inland



* Angaben ohne Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

19. Umsätze der Industrie *) nach Hauptgruppen Im Ausland

2010 = 100

saisonbereinigt

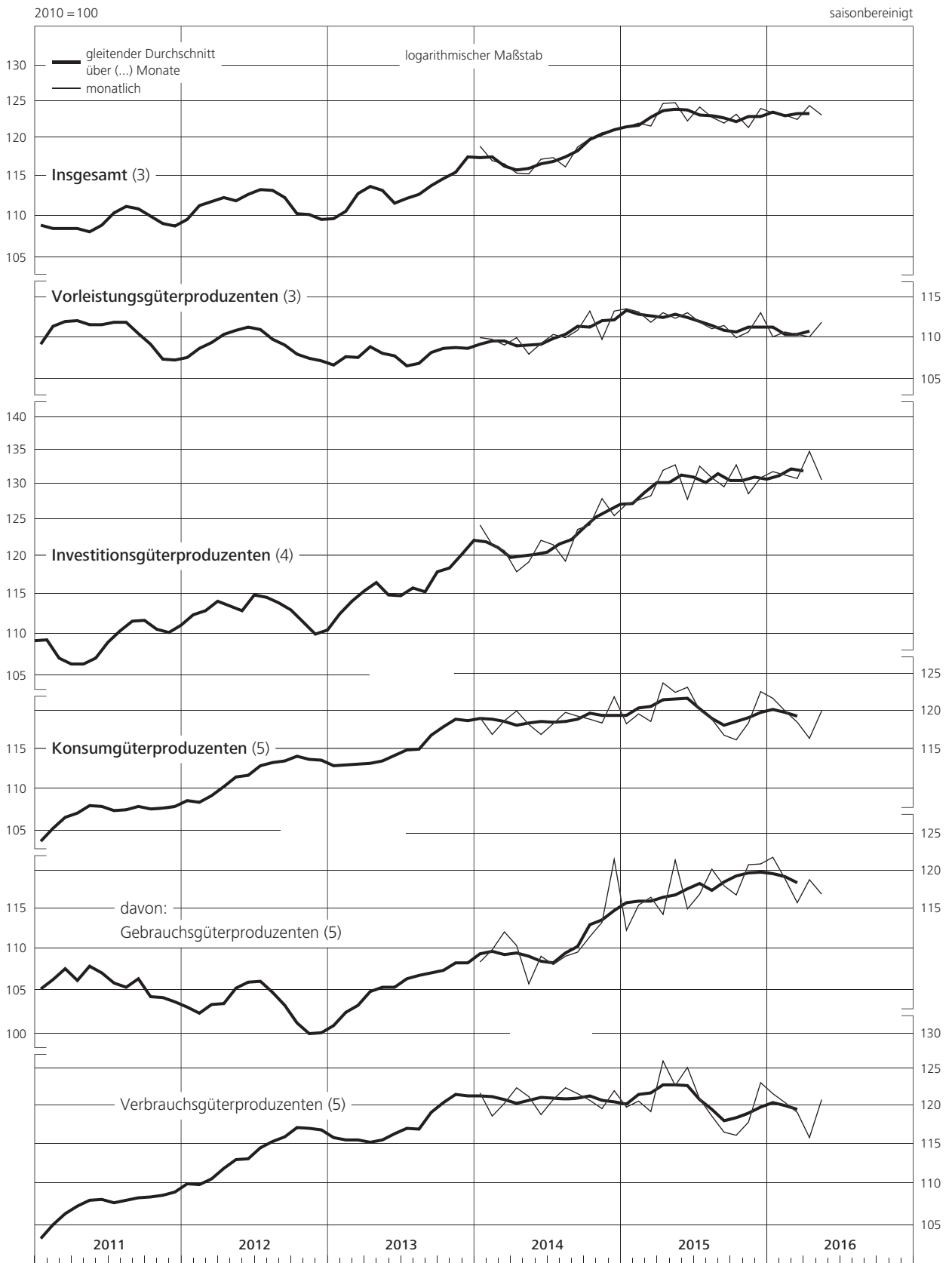
| | Industrie (R) | | Vorleistungs- güterproduzenten | | Investitions- güterproduzenten | | Konsum- güterproduzenten (R) | | davon: | | | |
|-------------------------|--------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|------------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| | | | | | | | | | Gebrauchs- güterproduzenten (R) | | Verbrauchs- güterproduzenten | |
| Insgesamt | 48,31 | | 16,16 | | 26,44 | | 5,71 | | 1,11 | | 4,60 | |
| Gewicht in % 1) Zeit | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. | mtl. | vj. |
| | (R) | | | | | | | | | | | |
| 2013 Juni | 112,2 | | 106,4 | | 116,0 | | 111,3 | | 107,2 | | 112,3 | |
| Juli | 109,8 | | 106,4 | | 111,1 | | 114,0 | | 105,9 | | 115,9 | |
| Aug. | 114,3 | 112,6 | 106,7 | 106,8 | 118,8 | 115,6 | 114,1 | 115,2 | 104,1 | 106,6 | 116,5 | 117,3 |
| Sept. | 113,7 | | 107,3 | | 116,8 | | 117,6 | | 109,8 | | 119,5 | |
| Okt. | 113,0 | | 110,2 | | 114,0 | | 117,3 | | 106,5 | | 119,9 | |
| Nov. | 117,0 | 115,4 | 108,4 | 108,7 | 121,4 | 118,8 | 120,4 | 119,1 | 108,8 | 107,6 | 123,1 | 121,9 |
| Dez. | 116,3 | | 107,6 | | 120,9 | | 119,7 | | 107,5 | | 122,7 | |
| 2014 Jan. | 118,8 | | 109,9 | | 124,1 | | 119,0 | | 108,3 | | 121,6 | |
| Febr. | 116,9 | 117,4 | 109,7 | 109,5 | 121,4 | 122,0 | 116,8 | 118,1 | 109,8 | 110,0 | 118,5 | 120,1 |
| März | 116,5 | | 109,0 | | 120,6 | | 118,6 | | 112,0 | | 120,2 | |
| April | 115,3 | | 109,9 | | 117,8 | | 119,9 | | 110,3 | | 122,3 | |
| Mai | 115,2 | 115,9 | 107,9 | 109,0 | 119,1 | 119,6 | 118,1 | 118,3 | 105,7 | 108,3 | 121,1 | 120,7 |
| Juni | 117,1 | | 109,2 | | 122,0 | | 116,8 | | 109,0 | | 118,7 | |
| Juli 2) | 117,3 | | 110,3 | | 121,4 | | 118,2 | | 108,0 | | 120,7 | |
| Aug. 2) | 116,1 | 117,4 | 109,9 | 110,3 | 119,2 | 121,4 | 119,7 | 119,0 | 109,0 | 108,8 | 122,3 | 121,5 |
| Sept. | 118,7 | | 110,8 | | 123,5 | | 119,2 | | 109,5 | | 121,5 | |
| Okt. | 119,8 | | 113,2 | | 124,1 | | 118,8 | | 111,4 | | 120,6 | |
| Nov. | 120,6 | 120,4 | 109,7 | 112,0 | 127,8 | 125,8 | 118,3 | 119,6 | 113,2 | 115,3 | 119,5 | 120,7 |
| Dez. | 120,9 | | 113,2 | | 125,4 | | 121,8 | | 121,4 | | 121,9 | |
| 2015 Jan. | 121,4 | | 113,5 | | 127,0 | | 118,2 | | 112,2 | | 119,7 | |
| Febr. | 121,9 | 121,6 | 113,1 | 112,8 | 127,6 | 127,6 | 119,5 | 118,7 | 115,4 | 114,7 | 120,5 | 119,8 |
| März | 121,5 | | 111,8 | | 128,2 | | 118,5 | | 116,4 | | 119,1 | |
| April | 124,6 | | 113,0 | | 131,9 | | 123,7 | | 114,2 | | 126,0 | |
| Mai | 124,7 | 123,8 | 112,3 | 112,8 | 132,7 | 130,8 | 122,4 | 123,1 | 121,3 | 116,8 | 122,6 | 124,6 |
| Juni | 122,2 | | 113,0 | | 127,7 | | 123,1 | | 114,9 | | 125,1 | |
| Juli 2) | 124,1 | | 111,8 | | 132,5 | | 120,0 | | 116,8 | | 120,8 | |
| Aug. 2) | 122,7 | 122,9 | 111,0 | 111,4 | 130,8 | 130,9 | 118,8 | 118,5 | 120,1 | 118,3 | 118,5 | 118,6 |
| Sept. | 121,9 | | 111,4 | | 129,5 | | 116,7 | | 117,9 | | 116,4 | |
| Okt. | 123,1 | | 109,9 | | 132,7 | | 116,1 | | 116,7 | | 116,0 | |
| Nov. | 121,3 | 122,8 | 110,6 | 111,2 | 128,5 | 130,7 | 118,3 | 119,0 | 120,7 | 119,4 | 117,7 | 118,9 |
| Dez. | 123,9 | | 113,0 | | 130,8 | | 122,5 | | 120,8 | | 123,0 | |
| 2016 Jan. | 123,3 | | 110,0 | | 131,7 | | 121,6 | | 121,7 | | 121,5 | |
| Febr. | 123,0 | 122,9 | 110,6 | 110,3 | 131,2 | 131,2 | 119,9 | 120,0 | 118,8 | 118,7 | 120,3 | 120,3 |
| März | 122,4 | | 110,3 | | 130,7 | | 118,4 | | 115,7 | | 119,0 | |
| April | 124,3 | | 110,0 | | 134,7 | | 116,3 | | 118,7 | | 115,7 | |
| Mai p) | 123,0 | ... | 111,8 | ... | 130,5 | ... | 119,9 | ... | 116,8 | ... | 120,7 | ... |
| | EWU und Nicht-EWU | | | | | | | | | | | |
| | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU | EWU | Nicht-EWU |
| Gewicht in % 1) Zeit | 21,22 | 27,09 | 8,16 | 8,00 | 9,59 | 16,85 | 3,47 | 2,24 | 0,65 | 0,46 | 2,83 | 1,77 |
| | (R) | | | | | | | | | | | |
| 2014 2.Vj. | 105,5 | 124,0 | 107,3 | 110,7 | 101,8 | 129,7 | 111,2 | 129,2 | 94,1 | 128,3 | 115,2 | 129,4 |
| 3.Vj. | 106,6 | 125,9 | 107,7 | 113,0 | 103,3 | 131,6 | 112,9 | 128,5 | 94,8 | 128,4 | 117,0 | 128,5 |
| 4.Vj. | 108,2 | 130,0 | 107,9 | 116,2 | 106,7 | 136,6 | 112,8 | 130,2 | 98,6 | 138,8 | 116,1 | 128,0 |
| 2015 1.Vj. 3) | 108,8 | 131,7 | 107,8 | 117,9 | 108,1 | 138,7 | 112,8 | 128,0 | 97,8 | 138,3 | 116,3 | 125,3 |
| 2.Vj. | 111,1 | 133,8 | 109,4 | 116,2 | 110,9 | 142,0 | 115,5 | 134,8 | 96,2 | 145,6 | 119,9 | 131,9 |
| 3.Vj. | 111,5 | 131,9 | 108,5 | 114,4 | 115,0 | 140,0 | 108,8 | 133,6 | 97,7 | 147,1 | 111,3 | 130,1 |
| 4.Vj. | 112,2 | 131,1 | 109,0 | 113,3 | 116,0 | 139,0 | 109,0 | 134,6 | 100,8 | 145,4 | 110,8 | 131,7 |
| 2016 1.Vj. | 113,0 | 130,6 | 109,3 | 111,4 | 117,3 | 139,1 | 110,0 | 135,4 | 100,8 | 143,8 | 112,2 | 133,2 |
| 2015 Mai | 110,8 | 135,5 | 108,2 | 116,5 | 111,5 | 144,7 | 114,8 | 134,1 | 99,0 | 152,5 | 118,4 | 129,3 |
| Juni | 112,0 | 130,2 | 110,9 | 115,1 | 111,4 | 136,9 | 116,1 | 134,0 | 95,0 | 142,7 | 120,9 | 131,7 |
| Juli 2) | 112,1 | 133,5 | 109,3 | 114,4 | 115,5 | 142,1 | 109,3 | 136,7 | 97,1 | 144,5 | 112,1 | 134,7 |
| Aug. 2) | 110,4 | 132,4 | 107,5 | 114,5 | 113,3 | 140,7 | 109,5 | 133,3 | 100,1 | 148,2 | 111,6 | 129,4 |
| Sept. | 111,9 | 129,8 | 108,7 | 114,2 | 116,1 | 137,1 | 107,6 | 130,9 | 96,0 | 148,6 | 110,2 | 126,3 |
| Okt. | 110,1 | 133,3 | 107,4 | 112,4 | 114,0 | 143,3 | 105,6 | 132,5 | 97,8 | 143,2 | 107,4 | 129,7 |
| Nov. | 112,3 | 128,4 | 108,3 | 113,0 | 117,2 | 135,0 | 108,4 | 133,7 | 99,5 | 150,4 | 110,4 | 129,4 |
| Dez. | 114,1 | 131,5 | 111,4 | 114,6 | 116,8 | 138,8 | 112,9 | 137,5 | 105,1 | 142,7 | 114,7 | 136,1 |
| 2016 Jan. | 112,9 | 131,4 | 108,4 | 111,7 | 116,5 | 140,4 | 113,8 | 133,7 | 102,9 | 148,1 | 116,3 | 129,9 |
| Febr. | 113,1 | 130,7 | 109,9 | 111,4 | 117,0 | 139,2 | 109,6 | 136,0 | 101,1 | 143,5 | 111,6 | 134,1 |
| März | 113,1 | 129,7 | 109,6 | 111,0 | 118,5 | 137,6 | 106,7 | 136,6 | 98,5 | 139,9 | 108,6 | 135,7 |
| April | 114,2 | 132,2 | 108,7 | 111,4 | 121,0 | 142,5 | 108,2 | 128,9 | 101,1 | 143,3 | 109,8 | 125,1 |
| Mai p) | 113,6 | 130,3 | 109,9 | 113,8 | 117,4 | 137,9 | 112,0 | 132,2 | 97,8 | 143,4 | 115,3 | 129,3 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Ergebnisse für fachliche Betriebs-
teile; Angaben ohne Mehrwertsteuer; basierend auf Meldungen der Betriebe mit min-

destens 50 Beschäftigten. 1 Anteil an den Umsätzen der Industrie insgesamt im
Basisjahr 2010. 2 Beeinflusst durch Verschiebung der Ferientermine. 3 Ab Januar
2015 EWU einschl., Nicht-EWU ohne Litauen.

II. Konjunkturindikatoren

19. Umsätze der Industrie^{*)} nach Hauptgruppen – im Ausland



* Angaben ohne Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

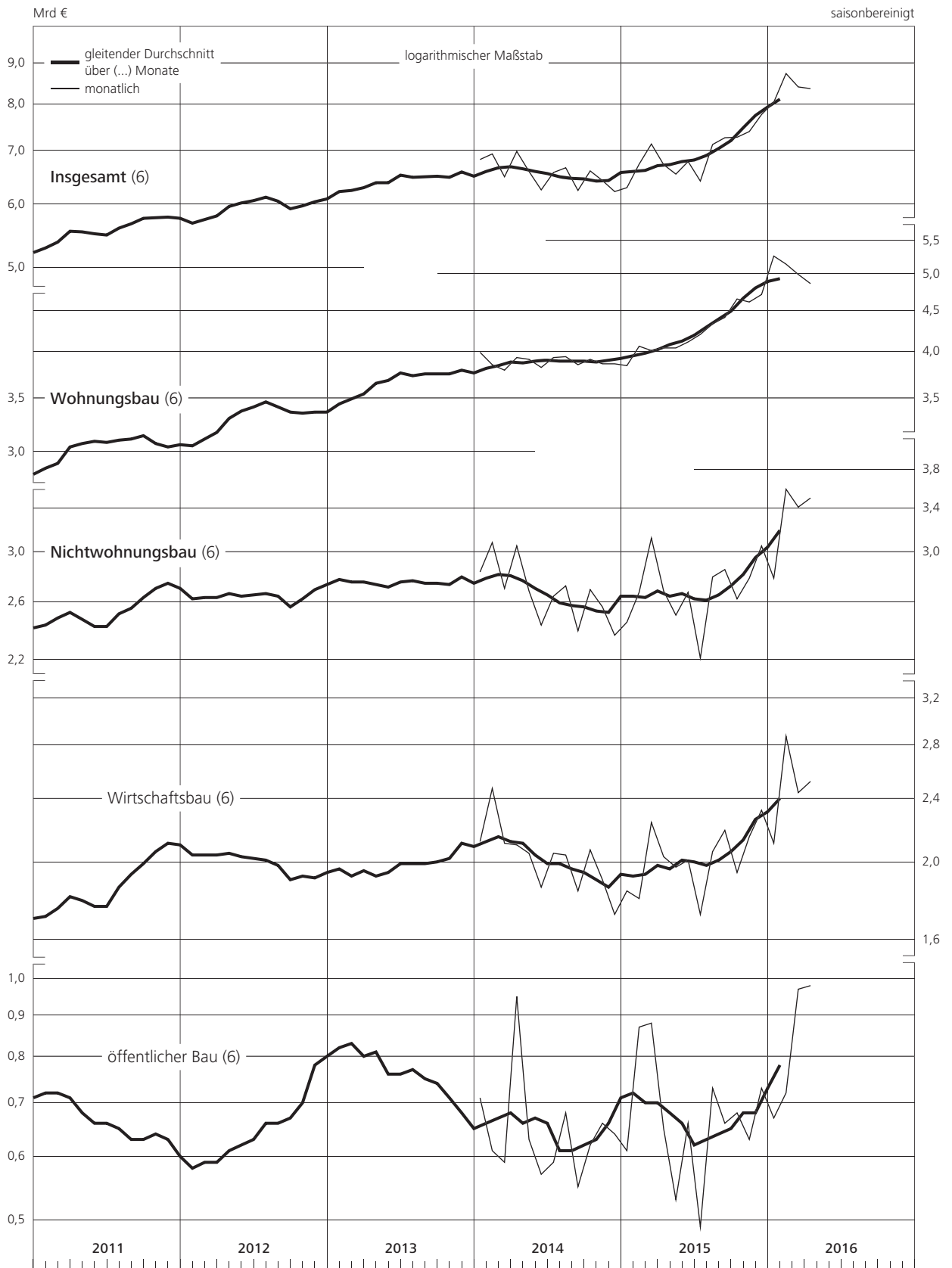
20. Erteilte Baugenehmigungen im Hochbau *)

| Zeit | Mrd € | | | | | | | | | | saisonbereinigt |
|------------|-----------|-----------------|-------------|-----------------|------------------|-----------------|----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|
| | Insgesamt | | davon: | | | | davon: | | | | |
| | | | Wohnungsbau | | Nichtwohnungsbau | | Wirtschaftsbau | | öffentlicher Bau | | |
| | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | |
| 2010 Sept. | 5,10 | | 2,69 | | 2,41 | | 1,65 | | 0,76 | | |
| Okt. | 5,03 | | 2,72 | | 2,31 | | 1,63 | | 0,68 | | |
| Nov. | 5,11 | 14,69 | 2,85 | 7,87 | 2,26 | 6,82 | 1,56 | 4,73 | 0,70 | 2,09 | |
| Dez. | 4,55 | | 2,30 | | 2,25 | | 1,54 | | 0,71 | | |
| 2011 Jan. | 5,21 | | 2,85 | | 2,36 | | 1,68 | | 0,68 | | |
| Febr. | 5,64 | 16,65 | 2,98 | 9,00 | 2,66 | 7,65 | 1,89 | 5,47 | 0,77 | 2,18 | |
| März | 5,80 | | 3,17 | | 2,63 | | 1,90 | | 0,73 | | |
| April | 5,40 | | 3,01 | | 2,39 | | 1,67 | | 0,72 | | |
| Mai | 5,65 | 16,67 | 3,09 | 9,21 | 2,56 | 7,46 | 1,84 | 5,39 | 0,72 | 2,07 | |
| Juni | 5,62 | | 3,11 | | 2,51 | | 1,88 | | 0,63 | | |
| Juli | 5,15 | | 3,07 | | 2,08 | | 1,56 | | 0,52 | | |
| Aug. | 5,43 | 16,29 | 3,10 | 9,26 | 2,33 | 7,03 | 1,72 | 5,16 | 0,61 | 1,87 | |
| Sept. | 5,71 | | 3,09 | | 2,62 | | 1,88 | | 0,74 | | |
| Okt. | 6,05 | | 3,11 | | 2,94 | | 2,29 | | 0,65 | | |
| Nov. | 6,03 | 18,28 | 3,19 | 9,55 | 2,84 | 8,73 | 2,22 | 6,80 | 0,62 | 1,93 | |
| Dez. | 6,20 | | 3,25 | | 2,95 | | 2,29 | | 0,66 | | |
| 2012 Jan. | 5,19 | | 2,65 | | 2,54 | | 1,98 | | 0,56 | | |
| Febr. | 5,50 | 16,30 | 2,96 | 8,82 | 2,54 | 7,48 | 2,02 | 5,80 | 0,52 | 1,68 | |
| März | 5,61 | | 3,21 | | 2,40 | | 1,80 | | 0,60 | | |
| April | 5,53 | | 3,06 | | 2,47 | | 1,94 | | 0,53 | | |
| Mai | 6,40 | 18,50 | 3,53 | 10,20 | 2,87 | 8,30 | 2,20 | 6,42 | 0,67 | 1,88 | |
| Juni | 6,57 | | 3,61 | | 2,96 | | 2,28 | | 0,68 | | |
| Juli | 6,13 | | 3,43 | | 2,70 | | 2,05 | | 0,65 | | |
| Aug. | 5,85 | 17,88 | 3,39 | 10,28 | 2,46 | 7,60 | 1,90 | 5,70 | 0,56 | 1,90 | |
| Sept. | 5,90 | | 3,46 | | 2,44 | | 1,75 | | 0,69 | | |
| Okt. | 5,86 | | 3,31 | | 2,55 | | 1,86 | | 0,69 | | |
| Nov. | 5,97 | 17,66 | 3,25 | 9,88 | 2,72 | 7,78 | 2,05 | 5,69 | 0,67 | 2,09 | |
| Dez. | 5,83 | | 3,32 | | 2,51 | | 1,78 | | 0,73 | | |
| 2013 Jan. | 6,39 | | 3,36 | | 3,03 | | 2,19 | | 0,84 | | |
| Febr. | 6,31 | 18,87 | 3,44 | 10,26 | 2,87 | 8,61 | 1,82 | 5,93 | 1,05 | 2,68 | |
| März | 6,17 | | 3,46 | | 2,71 | | 1,92 | | 0,79 | | |
| April | 6,62 | | 3,82 | | 2,80 | | 1,97 | | 0,83 | | |
| Mai | 6,11 | 18,85 | 3,55 | 10,95 | 2,56 | 7,90 | 1,83 | 5,76 | 0,73 | 2,14 | |
| Juni | 6,12 | | 3,58 | | 2,54 | | 1,96 | | 0,58 | | |
| Juli | 6,93 | | 4,04 | | 2,89 | | 2,03 | | 0,86 | | |
| Aug. | 6,34 | 20,24 | 3,61 | 11,62 | 2,73 | 8,62 | 1,94 | 6,20 | 0,79 | 2,42 | |
| Sept. | 6,97 | | 3,97 | | 3,00 | | 2,23 | | 0,77 | | |
| Okt. | 6,43 | | 3,61 | | 2,82 | | 1,92 | | 0,90 | | |
| Nov. | 6,17 | 18,73 | 3,70 | 10,90 | 2,47 | 7,83 | 1,86 | 5,82 | 0,61 | 2,01 | |
| Dez. | 6,13 | | 3,59 | | 2,54 | | 2,04 | | 0,50 | | |
| 2014 Jan. | 6,82 | | 3,99 | | 2,83 | | 2,12 | | 0,71 | | |
| Febr. | 6,93 | 20,24 | 3,85 | 11,63 | 3,08 | 8,61 | 2,47 | 6,70 | 0,61 | 1,91 | |
| März | 6,49 | | 3,79 | | 2,70 | | 2,11 | | 0,59 | | |
| April | 6,98 | | 3,93 | | 3,05 | | 2,10 | | 0,95 | | |
| Mai | 6,59 | 19,82 | 3,91 | 11,66 | 2,68 | 8,16 | 2,05 | 6,01 | 0,63 | 2,15 | |
| Juni | 6,25 | | 3,82 | | 2,43 | | 1,86 | | 0,57 | | |
| Juli | 6,57 | | 3,93 | | 2,64 | | 2,05 | | 0,59 | | |
| Aug. | 6,66 | 19,47 | 3,94 | 11,72 | 2,72 | 7,75 | 2,04 | 5,93 | 0,68 | 1,82 | |
| Sept. | 6,24 | | 3,85 | | 2,39 | | 1,84 | | 0,55 | | |
| Okt. | 6,60 | | 3,91 | | 2,69 | | 2,07 | | 0,62 | | |
| Nov. | 6,42 | 19,24 | 3,86 | 11,63 | 2,56 | 7,61 | 1,90 | 5,69 | 0,66 | 1,92 | |
| Dez. | 6,22 | | 3,86 | | 2,36 | | 1,72 | | 0,64 | | |
| 2015 Jan. | 6,29 | | 3,84 | | 2,45 | | 1,84 | | 0,61 | | |
| Febr. | 6,73 | 20,15 | 4,06 | 11,91 | 2,67 | 8,24 | 1,80 | 5,88 | 0,87 | 2,36 | |
| März | 7,13 | | 4,01 | | 3,12 | | 2,24 | | 0,88 | | |
| April | 6,72 | | 4,04 | | 2,68 | | 2,03 | | 0,65 | | |
| Mai | 6,54 | 20,04 | 4,04 | 12,19 | 2,50 | 7,85 | 1,97 | 6,01 | 0,53 | 1,84 | |
| Juni | 6,78 | | 4,11 | | 2,67 | | 2,01 | | 0,66 | | |
| Juli | 6,41 | | 4,20 | | 2,21 | | 1,72 | | 0,49 | | |
| Aug. | 7,12 | 20,79 | 4,33 | 12,94 | 2,79 | 7,85 | 2,06 | 5,97 | 0,73 | 1,88 | |
| Sept. | 7,26 | | 4,41 | | 2,85 | | 2,19 | | 0,66 | | |
| Okt. | 7,27 | | 4,65 | | 2,62 | | 1,94 | | 0,68 | | |
| Nov. | 7,39 | 22,42 | 4,61 | 13,97 | 2,78 | 8,45 | 2,15 | 6,41 | 0,63 | 2,04 | |
| Dez. | 7,76 | | 4,71 | | 3,05 | | 2,32 | | 0,73 | | |
| 2016 Jan. | 8,04 | | 5,26 | | 2,78 | | 2,11 | | 0,67 | | |
| Febr. | 8,73 | 25,17 | 5,14 | 15,39 | 3,59 | 9,78 | 2,87 | 7,42 | 0,72 | 2,36 | |
| März | 8,40 | | 4,99 | | 3,41 | | 2,44 | | 0,97 | | |
| April | 8,36 | | 4,86 | | 3,50 | | 2,52 | | 0,98 | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Veranschlagte Kosten des Bauwerkes; einschl. Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

20. Erteilte Baugenehmigungen im Hochbau^{*)}



* Einschl. Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

21. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe *) Werte

2010 = 100

saisonbereinigt

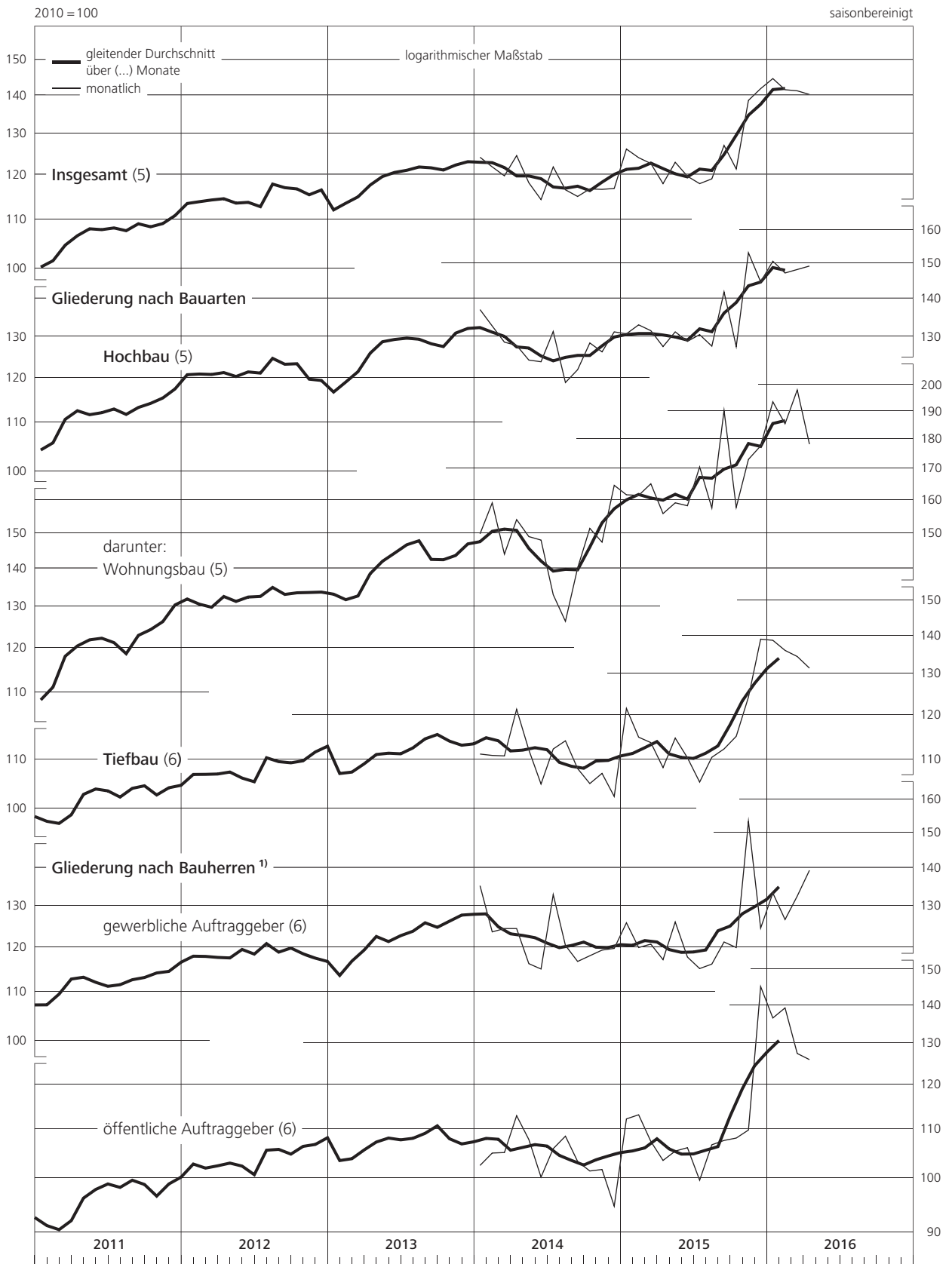
| Gewicht in % ³⁾ | Zeit | Gliederung nach Bauarten | | | | | | | | | | Gliederung nach Bauherren ¹⁾ | | | | | | |
|----------------------------|-----------|--------------------------|-----------|--------------|-----------|-------------|-----------|----------------------|-----------|--------------------------|-----------|---|-----------|---------|-----------|---------|-----------|--------------------------|
| | | Hochbau | | | | | | | | | | Tiefbau | | | | | | |
| | | Insgesamt (R) | | zusammen (R) | | Wohnungsbau | | gewerblicher Hochbau | | öffentlicher Hochbau (R) | | | | | | | | gewerbliche Auftraggeber |
| | | 100,00 | | 49,97 | | 16,56 | | 24,99 | | 8,42 | | 50,03 | | 42,17 | | 41,27 | | |
| monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | |
| 2011 | Jan. | 97,0 | | 104,0 | | 101,1 | | 113,0 | | 83,0 | | 90,0 | | 107,2 | | 85,0 | | |
| | Febr. | 104,2 | 103,1 | 113,1 | 109,1 | 113,1 | 112,0 | 126,2 | 116,2 | 74,0 | 82,3 | 95,4 | 97,1 | 120,6 | 115,4 | 83,9 | 87,0 | |
| | März | 108,1 | | 110,2 | | 121,7 | | 109,4 | | 89,9 | | 106,0 | | 118,4 | | 92,0 | | |
| | April | 105,3 | | 106,4 | | 118,7 | | 105,4 | | 85,1 | | 104,2 | | 111,3 | | 93,8 | | |
| | Mai | 108,0 | 106,7 | 119,3 | 113,0 | 135,0 | 122,2 | 115,7 | 111,4 | 99,0 | 99,6 | 96,7 | 100,3 | 109,2 | 110,0 | 95,9 | 97,0 | |
| | Juni | 106,7 | | 113,3 | | 113,0 | | 113,0 | | 114,8 | | 100,0 | | 109,4 | | 101,3 | | |
| | Juli | 111,4 | | 108,8 | | 120,3 | | 105,2 | | 97,0 | | 114,0 | | 109,6 | | 109,7 | | |
| | Aug. | 107,2 | 108,6 | 112,4 | 110,5 | 123,6 | 119,1 | 114,5 | 112,2 | 84,4 | 88,9 | 101,9 | 106,5 | 113,9 | 112,2 | 93,7 | 100,6 | |
| | Sept. | 107,1 | | 110,4 | | 113,5 | | 116,9 | | 85,3 | | 103,7 | | 113,2 | | 98,3 | | |
| | Okt. | 105,1 | | 113,4 | | 122,1 | | 118,7 | | 80,3 | | 96,8 | | 113,4 | | 89,8 | | |
| | Nov. | 114,0 | 109,1 | 120,9 | 115,9 | 134,5 | 127,9 | 116,2 | 115,4 | 108,1 | 93,3 | 107,2 | 102,4 | 115,7 | 113,8 | 104,2 | 96,8 | |
| | Dez. | 108,2 | | 113,3 | | 127,2 | | 111,4 | | 91,5 | | 103,1 | | 112,3 | | 96,4 | | |
| 2012 | Jan. | 110,6 | | 118,4 | | 133,3 | | 114,7 | | 100,0 | | 102,9 | | 115,6 | | 96,4 | | |
| | Febr. | 115,6 | 114,8 | 120,6 | 123,0 | 134,3 | 132,4 | 117,9 | 124,6 | 101,6 | 99,4 | 110,6 | 106,7 | 116,0 | 119,1 | 107,6 | 103,4 | |
| | März | 118,3 | | 129,9 | | 129,7 | | 141,2 | | 96,7 | | 106,7 | | 125,6 | | 106,2 | | |
| | April | 116,0 | | 121,7 | | 127,9 | | 131,1 | | 81,5 | | 110,2 | | 121,6 | | 105,3 | | |
| | Mai | 110,1 | 112,7 | 112,8 | 118,4 | 123,3 | 132,7 | 116,1 | 120,2 | 82,6 | 84,8 | 107,3 | 107,0 | 115,4 | 116,0 | 99,3 | 101,3 | |
| | Juni | 112,0 | | 120,6 | | 147,0 | | 113,3 | | 90,2 | | 103,5 | | 110,9 | | 99,2 | | |
| | Juli | 110,7 | | 116,0 | | 128,0 | | 122,0 | | 74,8 | | 105,4 | | 114,9 | | 99,6 | | |
| | Aug. | 119,2 | 113,7 | 135,3 | 123,9 | 135,3 | 130,7 | 140,5 | 128,8 | 119,9 | 96,0 | 103,1 | 103,5 | 127,7 | 120,6 | 104,0 | 99,9 | |
| | Sept. | 111,2 | | 120,3 | | 128,7 | | 123,9 | | 93,2 | | 102,1 | | 119,2 | | 96,0 | | |
| | Okt. | 135,4 | | 130,4 | | 135,0 | | 134,7 | | 108,7 | | 140,4 | | 136,2 | | 134,8 | | |
| | Nov. | 107,9 | 117,5 | 113,5 | 120,2 | 137,9 | 134,3 | 107,3 | 121,3 | 83,7 | 88,7 | 102,3 | 114,9 | 103,5 | 118,8 | 100,3 | 109,5 | |
| | Dez. | 109,3 | | 116,6 | | 130,1 | | 122,0 | | 73,8 | | 102,0 | | 116,6 | | 93,4 | | |
| 2013 | Jan. | 112,6 | | 117,1 | | 135,7 | | 115,8 | | 84,6 | | 108,0 | | 106,9 | | 109,1 | | |
| | Febr. | 116,6 | 114,2 | 118,8 | 117,7 | 129,2 | 132,4 | 121,5 | 117,8 | 90,2 | 88,2 | 114,5 | 110,7 | 121,7 | 114,4 | 106,4 | 106,6 | |
| | März | 113,3 | | 117,1 | | 132,3 | | 116,2 | | 89,8 | | 109,6 | | 114,7 | | 104,4 | | |
| | April | 115,2 | | 125,0 | | 130,8 | | 126,1 | | 110,3 | | 105,4 | | 117,4 | | 106,7 | | |
| | Mai | 116,4 | 119,2 | 128,7 | 131,0 | 134,9 | 143,6 | 135,4 | 133,4 | 96,7 | 99,2 | 104,1 | 107,3 | 122,8 | 124,0 | 102,5 | 104,4 | |
| | Juni | 125,9 | | 139,3 | | 165,1 | | 138,6 | | 90,6 | | 112,4 | | 131,7 | | 104,1 | | |
| | Juli | 126,4 | | 132,9 | | 146,0 | | 137,1 | | 94,4 | | 120,0 | | 126,1 | | 118,9 | | |
| | Aug. | 118,1 | 120,7 | 120,0 | 126,5 | 143,7 | 144,1 | 113,4 | 125,4 | 92,7 | 95,0 | 116,2 | 115,0 | 114,5 | 121,2 | 111,4 | 110,8 | |
| | Sept. | 117,7 | | 126,6 | | 142,6 | | 125,7 | | 97,8 | | 108,8 | | 123,1 | | 102,2 | | |
| | Okt. | 120,3 | | 127,4 | | 140,6 | | 131,8 | | 88,5 | | 113,1 | | 123,7 | | 108,6 | | |
| | Nov. | 124,9 | 123,0 | 133,6 | 130,1 | 138,8 | 141,7 | 143,5 | 135,2 | 94,1 | 92,6 | 116,1 | 115,8 | 135,1 | 128,0 | 108,8 | 110,4 | |
| | Dez. | 123,8 | | 129,4 | | 145,6 | | 130,2 | | 95,1 | | 118,2 | | 125,1 | | 113,7 | | |
| 2014 | Jan. | 124,0 | | 136,9 | | 149,6 | | 140,7 | | 100,8 | | 111,1 | | 135,1 | | 102,4 | | |
| | Febr. | 121,7 | 121,8 | 132,6 | 132,7 | 158,9 | 150,8 | 133,0 | 134,9 | 79,5 | 90,3 | 110,8 | 110,9 | 123,5 | 127,6 | 104,9 | 104,1 | |
| | März | 119,6 | | 128,5 | | 143,8 | | 131,1 | | 90,5 | | 110,7 | | 124,3 | | 105,0 | | |
| | April | 124,4 | | 127,7 | | 153,8 | | 122,3 | | 92,4 | | 121,2 | | 124,3 | | 112,8 | | |
| | Mai | 118,0 | 118,9 | 124,1 | 125,2 | 148,8 | 150,1 | 118,2 | 119,1 | 93,0 | 94,0 | 112,0 | 112,7 | 116,1 | 118,4 | 107,7 | 106,9 | |
| | Juni | 114,2 | | 123,7 | | 147,8 | | 116,8 | | 96,5 | | 104,8 | | 114,9 | | 100,1 | | |
| | Juli | 121,7 | | 131,2 | | 132,9 | | 142,4 | | 94,7 | | 112,2 | | 132,8 | | 105,8 | | |
| | Aug. | 116,4 | 117,7 | 118,8 | 123,9 | 126,2 | 133,0 | 123,4 | 129,2 | 90,4 | 90,3 | 114,0 | 111,4 | 120,3 | 123,2 | 108,4 | 105,8 | |
| | Sept. | 114,9 | | 121,8 | | 140,0 | | 121,9 | | 85,7 | | 108,0 | | 116,6 | | 103,2 | | |
| | Okt. | 116,6 | | 128,3 | | 151,2 | | 126,6 | | 88,1 | | 104,9 | | 117,9 | | 101,3 | | |
| | Nov. | 116,5 | 116,6 | 126,1 | 128,5 | 147,2 | 154,3 | 125,8 | 125,2 | 85,7 | 87,7 | 107,0 | 104,7 | 119,2 | 118,9 | 101,6 | 99,2 | |
| | Dez. | 116,7 | | 131,1 | | 164,4 | | 123,1 | | 89,4 | | 102,3 | | 119,6 | | 94,6 | | |
| 2015 | Jan. | 126,0 | | 130,6 | | 161,4 | | 124,4 | | 88,5 | | 121,4 | | 125,7 | | 112,1 | | |
| | Febr. | 123,9 | 124,1 | 132,9 | 131,6 | 161,2 | 162,5 | 122,8 | 122,0 | 107,1 | 99,5 | 114,8 | 116,6 | 119,8 | 122,0 | 113,0 | 110,8 | |
| | März | 122,5 | | 131,4 | | 164,9 | | 118,8 | | 102,9 | | 113,6 | | 120,6 | | 107,3 | | |
| | April | 117,8 | | 127,4 | | 155,6 | | 119,0 | | 96,9 | | 108,2 | | 117,0 | | 103,4 | | |
| | Mai | 122,8 | 120,0 | 131,1 | 129,1 | 158,9 | 157,5 | 125,8 | 122,4 | 92,1 | 92,9 | 114,6 | 111,0 | 125,9 | 120,2 | 105,3 | 104,9 | |
| | Juni | 119,5 | | 128,7 | | 158,0 | | 122,4 | | 89,8 | | 110,3 | | 117,6 | | 106,0 | | |
| | Juli | 117,8 | | 130,4 | | 170,4 | | 116,4 | | 93,0 | | 105,2 | | 115,0 | | 99,5 | | |
| | Aug. | 118,9 | 121,2 | 127,5 | 133,2 | 157,3 | 172,6 | 117,8 | 120,1 | 97,7 | 94,4 | 110,4 | 109,3 | 116,0 | 117,4 | 106,6 | 104,5 | |
| | Sept. | 126,9 | | 141,7 | | 190,2 | | 126,2 | | 92,5 | | 112,2 | | 121,1 | | 107,5 | | |
| | Okt. | 121,2 | | 127,4 | | 157,5 | | 114,2 | | 107,1 | | 115,0 | | 119,8 | | 108,0 | | |
| | Nov. | 138,5 | 133,8 | 152,9 | 141,6 | 172,9 | 169,3 | 155,1 | 134,0 | 107,2 | 109,6 | 124,1 | 126,0 | 153,1 | 132,4 | 109,7 | 120,9 | |
| | Dez. | 141,7 | | 144,5 | | 177,5 | | 132,7 | | 114,4 | | 138,9 | | 124,4 | | 145,0 | | |
| 2016 | Jan. | 144,5 | | 150,4 | | 193,4 | | 131,4 | | 122,4 | | 138,6 | | 133,2 | | 136,4 | | |
| | Febr. | 141,4 | 142,3 | 147,0 | 148,5 | 185,3 | 192,2 | 133,9 | 132,1 | 110,7 | 111,0 | 135,9 | 136,3 | 126,5 | 130,7 | 139,1 | 134,3 | |
| | März | 141,1 | | 148,0 | | 197,9 | | 131,1 | | 99,8 | | 134,3 | | 132,4 | | 127,3 | | |
| | April | 140,1 | | 149,0 | | 178,1 | | 143,2 | | 109,2 | | 131,3 | | 139,2 | | 125,8 | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Angaben ohne Mehrwertsteuer.

¹ Ohne Wohnungsbauaufträge. ² Einschl. Straßenbau. ³ Anteil am Auftragseingang des Bauhauptgewerbes im Basisjahr 2010.

II. Konjunkturindikatoren

21. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe – Werte ¹⁾



* Ohne Mehrwertsteuer. 1 Ohne Wohnungsbauaufträge.

II. Konjunkturindikatoren

22. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe *) Volumen

2010 = 100

saisonbereinigt

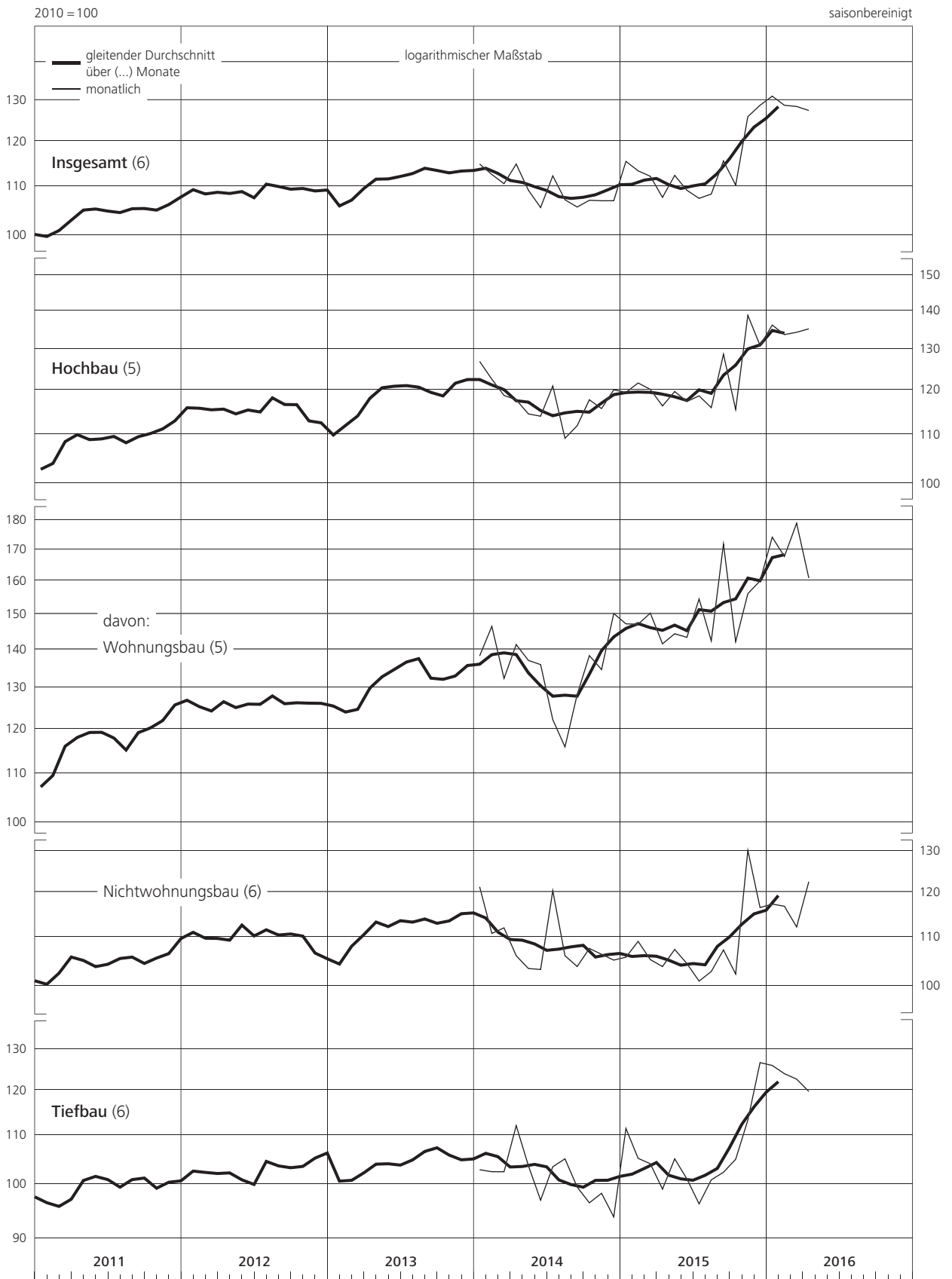
| Gewicht in % 1) | Insgesamt (R) | | Hochbau | | Wohnungsbau | | Nichtwohnungsbau (R) | | Tiefbau | |
|-----------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|----------------------|-----------|-----------|-----------|
| | 100,00 | | 49,97 | | 16,56 | | 33,41 | | 50,03 | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| 2010 Dez. | 91,6 | | 93,6 | | 99,7 | | 90,6 | | 89,6 | |
| 2011 Jan. | 96,1 | | 102,8 | | 100,1 | | 104,2 | | 89,3 | |
| Febr. | 102,4 | 101,5 | 111,0 | 107,3 | 111,4 | 110,4 | 110,8 | 105,8 | 93,9 | 95,8 |
| März | 106,1 | | 108,0 | | 119,6 | | 102,3 | | 104,1 | |
| April | 103,2 | | 104,1 | | 116,5 | | 98,0 | | 102,4 | |
| Mai | 105,3 | 104,1 | 116,1 | 110,1 | 131,7 | 119,4 | 108,3 | 105,5 | 94,5 | 98,2 |
| Juni | 103,9 | | 110,2 | | 110,1 | | 110,2 | | 97,6 | |
| Juli | 108,4 | | 105,7 | | 117,1 | | 100,0 | | 111,0 | |
| Aug. | 103,7 | 105,2 | 108,8 | 107,1 | 119,8 | 115,6 | 103,3 | 102,8 | 98,7 | 103,3 |
| Sept. | 103,5 | | 106,7 | | 109,9 | | 105,1 | | 100,3 | |
| Okt. | 101,4 | | 109,4 | | 118,1 | | 105,1 | | 93,5 | |
| Nov. | 110,0 | 105,2 | 116,6 | 111,7 | 129,9 | 123,5 | 110,0 | 105,8 | 103,4 | 98,8 |
| Dez. | 104,2 | | 109,1 | | 122,6 | | 102,4 | | 99,4 | |
| 2012 Jan. | 106,4 | | 113,8 | | 128,4 | | 106,6 | | 99,1 | |
| Febr. | 110,5 | 110,0 | 115,4 | 117,7 | 128,7 | 127,0 | 108,8 | 113,2 | 105,7 | 102,2 |
| März | 113,0 | | 124,0 | | 123,9 | | 124,1 | | 101,9 | |
| April | 110,6 | | 116,1 | | 122,1 | | 113,1 | | 105,1 | |
| Mai | 104,6 | 107,2 | 107,3 | 112,7 | 117,3 | 126,4 | 102,4 | 105,9 | 101,8 | 101,7 |
| Juni | 106,3 | | 114,6 | | 139,7 | | 102,1 | | 98,1 | |
| Juli | 104,9 | | 110,1 | | 121,5 | | 104,4 | | 99,8 | |
| Aug. | 112,9 | 107,7 | 128,3 | 117,4 | 128,2 | 123,8 | 128,3 | 114,2 | 97,5 | 97,9 |
| Sept. | 105,2 | | 113,9 | | 121,8 | | 110,0 | | 96,5 | |
| Okt. | 127,9 | | 123,3 | | 127,6 | | 121,1 | | 132,6 | |
| Nov. | 101,6 | 110,8 | 107,0 | 113,4 | 130,1 | 126,8 | 95,6 | 106,7 | 96,3 | 108,3 |
| Dez. | 102,9 | | 109,9 | | 122,7 | | 103,5 | | 95,9 | |
| 2013 Jan. | 105,8 | | 110,2 | | 127,7 | | 101,6 | | 101,4 | |
| Febr. | 109,7 | 107,3 | 111,8 | 110,7 | 121,6 | 124,5 | 106,9 | 103,8 | 107,6 | 103,9 |
| März | 106,4 | | 110,1 | | 124,3 | | 103,0 | | 102,8 | |
| April | 108,0 | | 117,3 | | 122,8 | | 114,6 | | 98,7 | |
| Mai | 108,8 | 111,4 | 120,4 | 122,6 | 126,0 | 134,3 | 117,6 | 116,8 | 97,2 | 100,2 |
| Juni | 117,5 | | 130,1 | | 154,0 | | 118,3 | | 104,8 | |
| Juli | 117,9 | | 124,0 | | 136,0 | | 118,0 | | 111,8 | |
| Aug. | 110,0 | 112,5 | 111,9 | 118,0 | 133,8 | 134,1 | 101,0 | 109,9 | 108,1 | 107,0 |
| Sept. | 109,6 | | 118,0 | | 132,6 | | 110,7 | | 101,2 | |
| Okt. | 111,8 | | 118,6 | | 130,5 | | 112,7 | | 105,0 | |
| Nov. | 115,8 | 114,1 | 124,0 | 120,8 | 128,4 | 131,1 | 121,8 | 115,7 | 107,6 | 107,3 |
| Dez. | 114,6 | | 119,9 | | 134,5 | | 112,6 | | 109,4 | |
| 2014 Jan. | 114,7 | | 126,7 | | 138,1 | | 121,1 | | 102,7 | |
| Febr. | 112,4 | 112,5 | 122,4 | 122,6 | 146,3 | 138,9 | 110,6 | 114,5 | 102,3 | 102,4 |
| März | 110,4 | | 118,6 | | 132,2 | | 111,8 | | 102,3 | |
| April | 114,7 | | 117,6 | | 141,2 | | 105,9 | | 111,9 | |
| Mai | 109,0 | 109,7 | 114,4 | 115,3 | 136,9 | 138,0 | 103,3 | 104,1 | 103,5 | 104,1 |
| Juni | 105,4 | | 113,9 | | 135,8 | | 103,1 | | 96,8 | |
| Juli | 112,1 | | 120,8 | | 122,0 | | 120,2 | | 103,3 | |
| Aug. | 107,0 | 108,2 | 109,1 | 113,9 | 115,7 | 121,9 | 105,9 | 109,9 | 104,9 | 102,5 |
| Sept. | 105,5 | | 111,8 | | 128,1 | | 103,7 | | 99,3 | |
| Okt. | 106,9 | | 117,6 | | 138,2 | | 107,4 | | 96,3 | |
| Nov. | 106,8 | 106,8 | 115,6 | 117,7 | 134,5 | 140,9 | 106,2 | 106,2 | 98,1 | 96,0 |
| Dez. | 106,8 | | 119,9 | | 150,0 | | 105,0 | | 93,7 | |
| 2015 Jan. | 115,3 | | 119,3 | | 147,0 | | 105,6 | | 111,3 | |
| Febr. | 113,2 | 113,5 | 121,5 | 120,3 | 146,9 | 148,0 | 108,9 | 106,5 | 105,0 | 106,7 |
| März | 112,0 | | 120,0 | | 150,1 | | 105,1 | | 103,9 | |
| April | 107,5 | | 116,2 | | 141,4 | | 103,7 | | 98,9 | |
| Mai | 112,2 | 109,6 | 119,5 | 117,6 | 144,2 | 142,9 | 107,2 | 105,1 | 104,9 | 101,6 |
| Juni | 109,0 | | 117,2 | | 143,2 | | 104,3 | | 100,9 | |
| Juli | 107,3 | | 118,5 | | 154,3 | | 100,8 | | 96,1 | |
| Aug. | 108,2 | 110,3 | 115,8 | 120,9 | 142,2 | 156,1 | 102,7 | 103,5 | 100,7 | 99,7 |
| Sept. | 115,4 | | 128,5 | | 171,7 | | 107,1 | | 102,2 | |
| Okt. | 110,1 | | 115,4 | | 142,0 | | 102,2 | | 104,8 | |
| Nov. | 125,8 | 121,5 | 138,6 | 128,2 | 155,9 | 152,6 | 130,0 | 116,2 | 113,1 | 114,8 |
| Dez. | 128,6 | | 130,7 | | 159,8 | | 116,3 | | 126,5 | |
| 2016 Jan. | 130,9 | | 136,0 | | 174,0 | | 117,1 | | 125,8 | |
| Febr. | 128,6 | 129,3 | 133,5 | 134,5 | 167,6 | 173,5 | 116,6 | 115,2 | 123,8 | 124,0 |
| März | 128,3 | | 134,1 | | 178,8 | | 112,0 | | 122,5 | |
| April | 127,3 | | 135,0 | | 160,7 | | 122,3 | | 119,6 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. 1 Anteil am Auftragseingang des Bau-

hauptgewerbes im Basisjahr 2010.

II. Konjunkturindikatoren

22. Auftragseingang im Bauhauptgewerbe – Volumen



II. Konjunkturindikatoren

23. Beschäftigung, Lohnkosten und Umsätze im Bauhauptgewerbe *)

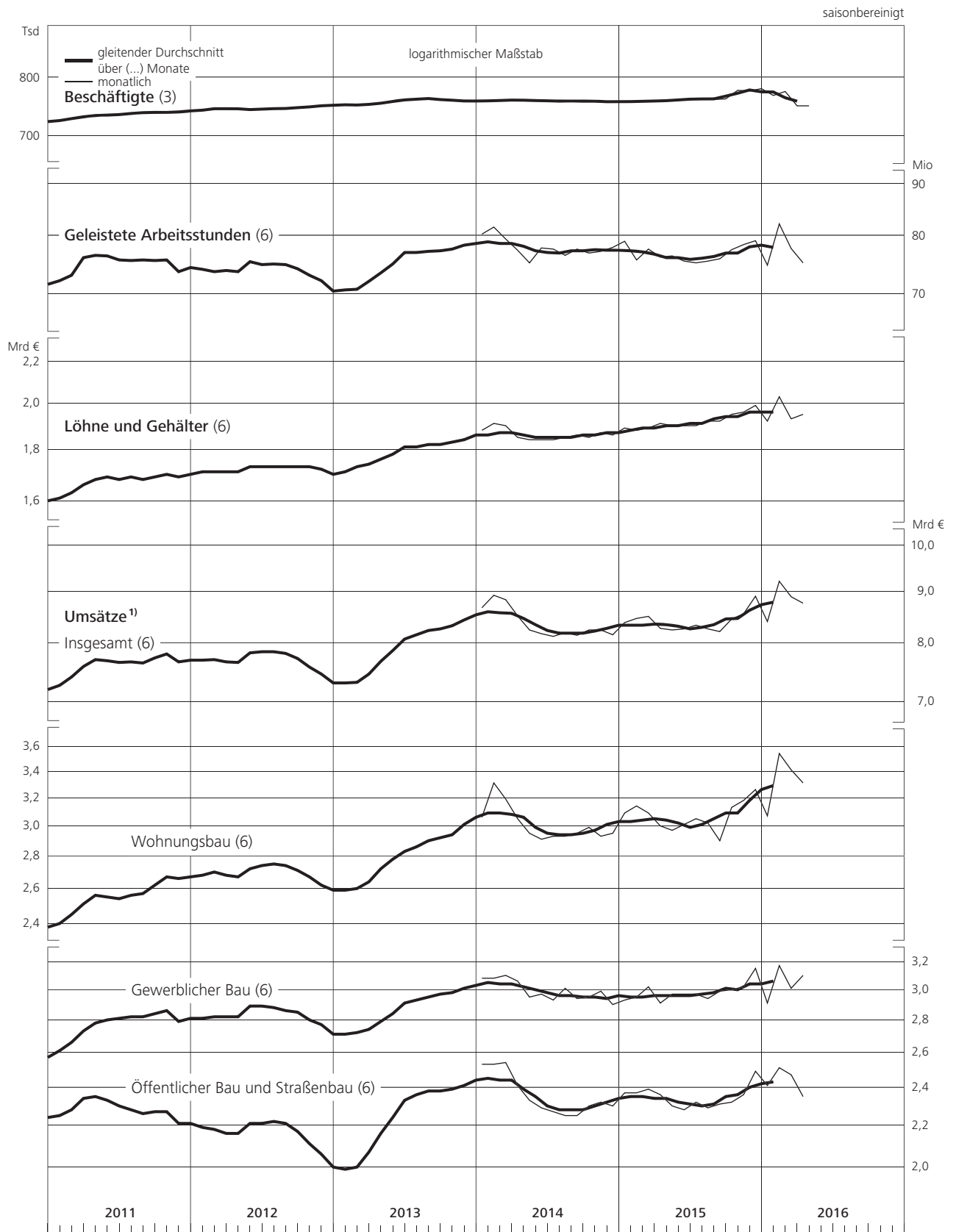
| | | | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|-----------------|---------|------------------------------|---------|-----------------------|---------|------------|---------|-------------|---------|------------------|---------|---------------------------------|---------|-----------------|--|
| Beschäftigte 1) | | Geleistete Arbeitsstunden 2) | | Löhne und Gehälter 3) | | Umsätze 4) | | | | | | | | | |
| | | | | | | insgesamt | | Wohnungsbau | | Gewerblicher Bau | | Öffentlicher Bau und Straßenbau | | | |
| Tsd | | Mio | | Mrd € | | | | | | | | | | | |
| Zeit | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | |
| 2011 Jan. | 723 | | 73,9 | | 1,59 | | 6,85 | | 2,22 | | 2,45 | | 2,18 | | |
| Febr. | 727 | 726 | 76,1 | 228,9 | 1,64 | 4,92 | 7,68 | 22,36 | 2,61 | 7,46 | 2,70 | 7,89 | 2,37 | 7,01 | |
| März | 732 | | 78,9 | | 1,69 | | 7,83 | | 2,63 | | 2,74 | | 2,46 | | |
| April | 733 | | 76,3 | | 1,67 | | 7,68 | | 2,49 | | 2,81 | | 2,37 | | |
| Mai | 734 | 733 | 76,9 | 226,9 | 1,70 | 5,04 | 7,91 | 23,10 | 2,59 | 7,59 | 2,91 | 8,48 | 2,41 | 7,02 | |
| Juni | 734 | | 73,7 | | 1,67 | | 7,51 | | 2,51 | | 2,76 | | 2,24 | | |
| Juli | 735 | | 76,3 | | 1,69 | | 7,57 | | 2,52 | | 2,78 | | 2,27 | | |
| Aug. | 739 | 737 | 75,9 | 226,7 | 1,69 | 5,06 | 7,60 | 22,76 | 2,55 | 7,63 | 2,81 | 8,39 | 2,24 | 6,75 | |
| Sept. | 738 | | 74,5 | | 1,68 | | 7,59 | | 2,56 | | 2,80 | | 2,24 | | |
| Okt. | 737 | | 75,6 | | 1,69 | | 7,74 | | 2,60 | | 2,88 | | 2,26 | | |
| Nov. | 739 | 738 | 77,8 | 226,4 | 1,70 | 5,10 | 7,83 | 23,62 | 2,66 | 8,10 | 2,88 | 8,65 | 2,29 | 6,87 | |
| Dez. | 740 | | 73,0 | | 1,71 | | 8,05 | | 2,84 | | 2,89 | | 2,32 | | |
| 2012 Jan. | 742 | | 76,7 | | 1,74 | | 7,96 | | 2,79 | | 2,91 | | 2,26 | | |
| Febr. | 743 | 743 | 64,2 | 219,3 | 1,62 | 5,10 | 6,80 | 22,54 | 2,49 | 7,93 | 2,41 | 8,24 | 1,90 | 6,37 | |
| März | 748 | | 78,4 | | 1,74 | | 7,78 | | 2,65 | | 2,92 | | 2,21 | | |
| April | 742 | | 73,8 | | 1,73 | | 7,73 | | 2,67 | | 2,88 | | 2,18 | | |
| Mai | 742 | 743 | 75,7 | 223,7 | 1,72 | 5,17 | 7,89 | 23,45 | 2,76 | 8,17 | 2,93 | 8,68 | 2,20 | 6,60 | |
| Juni | 744 | | 74,2 | | 1,72 | | 7,83 | | 2,74 | | 2,87 | | 2,22 | | |
| Juli | 744 | | 75,4 | | 1,73 | | 7,88 | | 2,74 | | 2,91 | | 2,23 | | |
| Aug. | 745 | 744 | 74,3 | 225,1 | 1,73 | 5,20 | 7,84 | 23,60 | 2,76 | 8,24 | 2,84 | 8,67 | 2,23 | 6,67 | |
| Sept. | 745 | | 75,4 | | 1,74 | | 7,88 | | 2,74 | | 2,92 | | 2,21 | | |
| Okt. | 748 | | 74,4 | | 1,75 | | 7,72 | | 2,73 | | 2,79 | | 2,20 | | |
| Nov. | 749 | 748 | 75,2 | 219,4 | 1,73 | 5,19 | 7,73 | 22,72 | 2,72 | 8,00 | 2,82 | 8,39 | 2,19 | 6,33 | |
| Dez. | 750 | | 69,8 | | 1,71 | | 7,27 | | 2,55 | | 2,78 | | 1,94 | | |
| 2013 Jan. | 751 | | 69,1 | | 1,69 | | 7,01 | | 2,49 | | 2,63 | | 1,89 | | |
| Febr. | 751 | 751 | 68,9 | 203,2 | 1,69 | 5,04 | 7,12 | 21,11 | 2,49 | 7,57 | 2,69 | 7,86 | 1,94 | 5,68 | |
| März | 749 | | 65,2 | | 1,66 | | 6,98 | | 2,59 | | 2,54 | | 1,85 | | |
| April | 755 | | 75,7 | | 1,80 | | 7,68 | | 2,73 | | 2,80 | | 2,15 | | |
| Mai | 757 | 755 | 75,5 | 228,5 | 1,81 | 5,41 | 7,83 | 23,61 | 2,72 | 8,30 | 2,87 | 8,57 | 2,24 | 6,74 | |
| Juni | 758 | | 77,3 | | 1,80 | | 8,10 | | 2,85 | | 2,90 | | 2,35 | | |
| Juli | 763 | | 77,9 | | 1,83 | | 8,32 | | 2,92 | | 2,97 | | 2,43 | | |
| Aug. | 761 | 761 | 77,6 | 232,9 | 1,82 | 5,47 | 8,26 | 24,84 | 2,89 | 8,72 | 2,95 | 8,88 | 2,42 | 7,24 | |
| Sept. | 761 | | 77,4 | | 1,82 | | 8,26 | | 2,91 | | 2,96 | | 2,39 | | |
| Okt. | 757 | | 75,5 | | 1,82 | | 8,15 | | 2,89 | | 2,93 | | 2,33 | | |
| Nov. | 758 | 758 | 76,7 | 230,0 | 1,81 | 5,46 | 8,32 | 24,75 | 2,94 | 8,80 | 3,01 | 8,91 | 2,37 | 7,03 | |
| Dez. | 757 | | 77,8 | | 1,83 | | 8,28 | | 2,97 | | 2,97 | | 2,33 | | |
| 2014 Jan. | 757 | | 80,2 | | 1,88 | | 8,67 | | 3,06 | | 3,08 | | 2,53 | | |
| Febr. | 759 | 758 | 81,5 | 241,0 | 1,91 | 5,69 | 8,92 | 26,42 | 3,31 | 9,56 | 3,08 | 9,26 | 2,53 | 7,60 | |
| März | 759 | | 79,3 | | 1,90 | | 8,83 | | 3,19 | | 3,10 | | 2,54 | | |
| April | 759 | | 77,3 | | 1,85 | | 8,51 | | 3,05 | | 3,06 | | 2,41 | | |
| Mai | 758 | 758 | 75,1 | 230,1 | 1,84 | 5,53 | 8,24 | 24,92 | 2,95 | 8,91 | 2,95 | 8,98 | 2,33 | 7,03 | |
| Juni | 757 | | 77,7 | | 1,84 | | 8,17 | | 2,91 | | 2,97 | | 2,29 | | |
| Juli | 758 | | 77,5 | | 1,84 | | 8,12 | | 2,93 | | 2,93 | | 2,27 | | |
| Aug. | 757 | 757 | 76,4 | 231,4 | 1,85 | 5,55 | 8,19 | 24,45 | 2,93 | 8,81 | 3,01 | 8,88 | 2,25 | 6,77 | |
| Sept. | 758 | | 77,5 | | 1,86 | | 8,14 | | 2,95 | | 2,94 | | 2,25 | | |
| Okt. | 756 | | 76,8 | | 1,85 | | 8,24 | | 2,99 | | 2,95 | | 2,30 | | |
| Nov. | 756 | 757 | 77,1 | 231,7 | 1,87 | 5,58 | 8,24 | 24,63 | 2,93 | 8,87 | 2,99 | 8,84 | 2,32 | 6,92 | |
| Dez. | 756 | | 77,8 | | 1,86 | | 8,15 | | 2,95 | | 2,90 | | 2,30 | | |
| 2015 Jan. | 757 | | 78,9 | | 1,89 | | 8,38 | | 3,09 | | 2,93 | | 2,37 | | |
| Febr. | 757 | 757 | 75,6 | 232,0 | 1,88 | 5,66 | 8,46 | 25,34 | 3,14 | 9,32 | 2,95 | 8,90 | 2,37 | 7,13 | |
| März | 757 | | 77,5 | | 1,89 | | 8,50 | | 3,09 | | 3,02 | | 2,39 | | |
| April | 758 | | 76,1 | | 1,91 | | 8,27 | | 3,00 | | 2,91 | | 2,36 | | |
| Mai | 758 | 759 | 76,3 | 227,8 | 1,90 | 5,71 | 8,24 | 24,77 | 2,97 | 8,98 | 2,97 | 8,85 | 2,30 | 6,94 | |
| Juni | 761 | | 75,4 | | 1,90 | | 8,26 | | 3,01 | | 2,97 | | 2,28 | | |
| Juli | 762 | | 75,1 | | 1,90 | | 8,33 | | 3,05 | | 2,97 | | 2,32 | | |
| Aug. | 760 | 761 | 75,4 | 226,3 | 1,92 | 5,74 | 8,26 | 24,80 | 3,02 | 8,97 | 2,94 | 8,90 | 2,29 | 6,92 | |
| Sept. | 761 | | 75,8 | | 1,92 | | 8,21 | | 2,90 | | 2,99 | | 2,31 | | |
| Okt. | 776 | | 77,4 | | 1,95 | | 8,45 | | 3,13 | | 3,00 | | 2,32 | | |
| Nov. | 775 | 774 | 78,3 | 234,7 | 1,96 | 5,90 | 8,55 | 25,90 | 3,18 | 9,57 | 3,02 | 9,17 | 2,36 | 7,17 | |
| Dez. | 779 | | 79,0 | | 1,99 | | 8,90 | | 3,26 | | 3,15 | | 2,49 | | |
| 2016 Jan. | 767 | | 74,7 | | 1,92 | | 8,40 | | 3,07 | | 2,91 | | 2,41 | | |
| Febr. | 774 | 768 | 82,1 | 234,4 | 2,03 | 5,88 | 9,21 | 26,50 | 3,54 | 10,02 | 3,17 | 9,09 | 2,51 | 7,39 | |
| März 5) | 749 | | 77,6 | | 1,93 | | 8,89 | | 3,41 | | 3,01 | | 2,47 | | |
| April 5) | 749 | | 75,1 | | 1,95 | | 8,76 | | 3,31 | | 3,10 | | 2,35 | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. 1 Monatsangaben: Endstände; Vierteljahresangaben: Durchschnitt; einschl. tätiger Inhaber, Mitinhaber und unbezahlt mithelfender Familienangehöriger. 2 Auf Baustellen und Bauhöfen tatsächlich

geleistete Arbeitsstunden. 3 Ohne Arbeitgeberanteil zu den Sozialversicherungen, ohne Winterbau-Umlage, ohne gezahltes Vorruhestandsgeld und ohne Kurzarbeitergeld. 4 Ohne Mehrwertsteuer. 5 Bis zur Anpassung an die Ergebnisse der jährlichen Totalerhebung vorläufig.

II. Konjunkturindikatoren

23. Beschäftigung, Lohnkosten und Umsätze im Bauhauptgewerbe



¹ Ohne Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

24. Umsätze des Einzelhandels und des Handels mit Kraftfahrzeugen *)

2010 = 100

saisonbereinigt

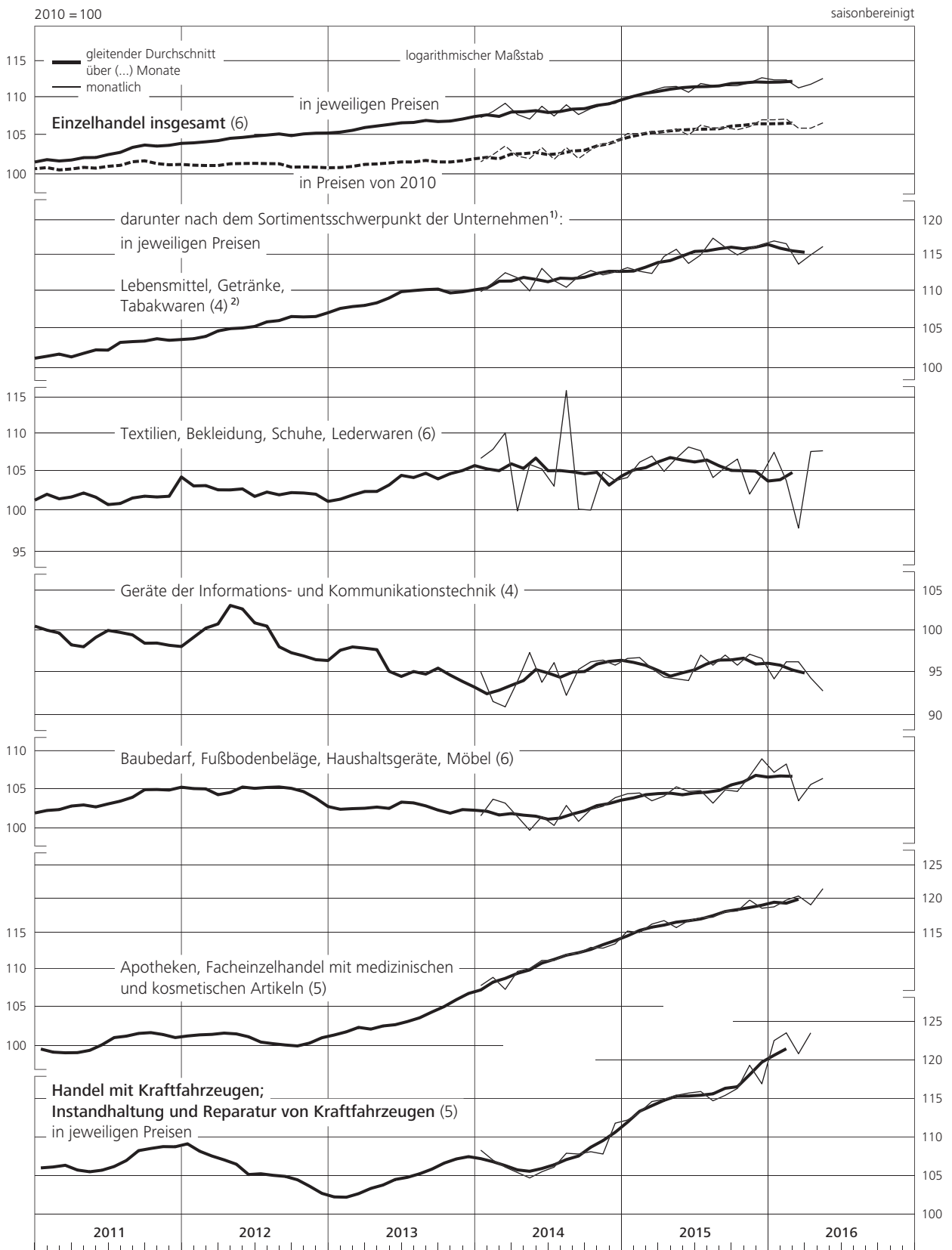
| Einzelhandel | | darunter nach dem Sortimentsschwerpunkt der Unternehmen: 1) | | | | | | | | | | | | Handel mit Kraftfahrzeugen; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen | | |
|-----------------------|------------|---|-----------|---|---------|--|-----------|---|---------|---|-----------|-------|---------|--|-----------|-------|
| | | Lebensmittel, Getränke, Tabakwaren 2) | | Textilien, Bekleidung, Schuhe, Lederwaren | | Geräte der Informations- und Kommunikationstechnik (R) | | Baubedarf, Fußbodenbeläge, Haushaltsgeräte, Möbel | | Apotheken, Fachhandel mit medizinischen und kosmetischen Artikeln | | | | | | |
| insgesamt | | 47.11, 47.2 und 47.81 | | 47.51, 47.71 und 47.72 | | 47.4 | | 47.52, 47.53, 47.54 und 47.59 ohne 47.59.3 | | 47.73, 47.74 und 47.75 | | 45 | | | | |
| in jeweiligen Preisen | | in Preisen von 2010 | | in jeweiligen Preisen | | | | | | | | | | | | |
| Zeit | monatl. | | viertelj. | | monatl. | | viertelj. | | monatl. | | viertelj. | | monatl. | | viertelj. | |
| | WZ 2008 3) | 47 | | | | | | | | | | | | | | |
| 2011 Juli | 103,3 | | 101,9 | | 103,1 | | 103,5 | | 100,8 | | 103,6 | | 100,9 | | 107,0 | |
| Aug. | 103,3 | 103,3 | 101,6 | 101,6 | 102,7 | 103,1 | 100,1 | 99,6 | 100,2 | 99,8 | 103,2 | 103,6 | 101,9 | 101,8 | 106,3 | 107,1 |
| Sept. | 103,2 | | 101,2 | | 103,4 | | 95,1 | | 98,5 | | 104,0 | | 102,7 | | 107,9 | |
| Okt. | 104,1 | | 101,9 | | 103,7 | | 106,1 | | 97,9 | | 105,3 | | 100,8 | | 110,0 | |
| Nov. | 103,5 | 104,0 | 101,2 | 101,7 | 103,4 | 103,7 | 102,7 | 103,9 | 96,7 | 98,3 | 104,1 | 106,1 | 101,3 | 101,2 | 110,0 | 109,5 |
| Dez. | 104,3 | | 101,9 | | 103,9 | | 102,9 | | 100,3 | | 108,8 | | 101,4 | | 108,4 | |
| 2012 Jan. | 102,5 | | 99,8 | | 102,6 | | 102,9 | | 97,4 | | 103,7 | | 100,7 | | 107,5 | |
| Febr. | 103,9 | 103,7 | 100,7 | 100,7 | 104,1 | 103,5 | 100,6 | 104,4 | 97,3 | 98,6 | 102,8 | 104,2 | 100,8 | 101,1 | 107,8 | 109,1 |
| März | 104,7 | | 101,5 | | 103,8 | | 109,8 | | 101,2 | | 106,2 | | 101,8 | | 111,9 | |
| April | 104,5 | | 101,3 | | 105,1 | | 99,3 | | 104,8 | | 104,2 | | 102,0 | | 105,2 | |
| Mai | 104,3 | 104,7 | 101,0 | 101,4 | 105,4 | 105,3 | 102,9 | 100,6 | 99,5 | 103,6 | 103,9 | 104,1 | 101,7 | 101,7 | 105,3 | 105,2 |
| Juni | 105,2 | | 101,9 | | 105,3 | | 99,7 | | 106,6 | | 104,3 | | 101,5 | | 105,0 | |
| Juli | 104,3 | | 101,1 | | 104,1 | | 102,8 | | 99,4 | | 105,4 | | 100,3 | | 105,0 | |
| Aug. | 104,6 | 104,9 | 100,9 | 101,2 | 105,9 | 105,9 | 101,4 | 102,8 | 97,8 | 98,4 | 107,0 | 105,9 | 100,0 | 99,7 | 105,2 | 105,3 |
| Sept. | 105,7 | | 101,6 | | 107,8 | | 104,1 | | 97,9 | | 105,2 | | 98,7 | | 105,7 | |
| Okt. | 105,3 | | 101,1 | | 106,0 | | 102,6 | | 96,5 | | 104,9 | | 100,7 | | 104,3 | |
| Nov. | 105,2 | 104,8 | 100,9 | 100,5 | 106,2 | 106,0 | 100,8 | 101,6 | 96,5 | 96,4 | 104,3 | 104,1 | 100,7 | 100,4 | 104,3 | 103,8 |
| Dez. | 103,9 | | 99,4 | | 105,7 | | 101,4 | | 96,3 | | 103,2 | | 99,7 | | 102,8 | |
| 2013 Jan. | 105,6 | | 101,2 | | 108,0 | | 102,5 | | 96,1 | | 102,9 | | 101,8 | | 101,0 | |
| Febr. | 105,2 | 105,5 | 100,7 | 101,0 | 108,0 | 108,2 | 100,5 | 100,6 | 96,1 | 97,9 | 101,9 | 101,2 | 102,0 | 102,1 | 101,1 | 101,4 |
| März | 105,8 | | 101,2 | | 108,5 | | 98,7 | | 101,4 | | 98,8 | | 102,4 | | 102,0 | |
| April | 106,0 | | 101,3 | | 106,7 | | 104,2 | | 97,9 | | 102,8 | | 102,7 | | 104,1 | |
| Mai | 106,6 | 106,2 | 101,7 | 101,3 | 108,6 | 108,2 | 103,9 | 104,1 | 95,5 | 96,3 | 104,8 | 103,7 | 102,5 | 102,0 | 105,1 | 104,5 |
| Juni | 106,1 | | 100,9 | | 109,4 | | 104,1 | | 95,4 | | 103,5 | | 100,7 | | 104,4 | |
| Juli | 106,8 | | 101,6 | | 111,1 | | 102,6 | | 91,1 | | 103,8 | | 104,0 | | 103,3 | |
| Aug. | 106,4 | 106,8 | 101,4 | 101,7 | 110,1 | 110,1 | 105,4 | 104,7 | 95,5 | 94,8 | 100,9 | 102,8 | 103,2 | 104,0 | 105,6 | 104,8 |
| Sept. | 107,1 | | 102,0 | | 109,2 | | 106,1 | | 97,8 | | 103,6 | | 104,7 | | 105,5 | |
| Okt. | 106,3 | | 101,2 | | 109,9 | | 102,5 | | 94,2 | | 102,2 | | 104,9 | | 107,4 | |
| Nov. | 108,2 | 106,6 | 102,9 | 101,3 | 111,4 | 109,8 | 107,2 | 103,2 | 93,9 | 93,4 | 102,5 | 101,7 | 104,4 | 105,6 | 107,4 | 107,3 |
| Dez. | 105,2 | | 99,8 | | 108,0 | | 99,8 | | 92,2 | | 100,3 | | 107,5 | | 107,2 | |
| 2014 Jan. | 107,2 | | 101,5 | | 109,8 | | 106,6 | | 94,9 | | 101,5 | | 107,7 | | 108,3 | |
| Febr. | 108,0 | 108,1 | 102,4 | 102,5 | 111,0 | 111,1 | 107,8 | 108,1 | 91,5 | 92,4 | 103,6 | 102,7 | 108,8 | 107,9 | 107,0 | 107,1 |
| März | 109,1 | | 103,5 | | 112,4 | | 110,0 | | 90,9 | | 103,1 | | 107,2 | | 106,1 | |
| April | 107,6 | | 102,2 | | 111,7 | | 99,9 | | 93,8 | | 101,4 | | 109,6 | | 105,4 | |
| Mai | 107,0 | 107,8 | 101,9 | 102,5 | 109,9 | 111,5 | 105,8 | 103,6 | 97,2 | 94,9 | 99,7 | 100,8 | 110,0 | 110,2 | 104,7 | 105,2 |
| Juni | 108,7 | | 103,3 | | 113,0 | | 105,2 | | 93,7 | | 101,4 | | 111,1 | | 105,5 | |
| Juli | 107,4 | | 101,8 | | 111,3 | | 103,0 | | 96,0 | | 100,3 | | 111,1 | | 106,1 | |
| Aug. | 108,9 | 108,0 | 103,3 | 102,3 | 110,4 | 111,2 | 115,9 | 106,3 | 92,2 | 94,5 | 102,8 | 101,3 | 111,9 | 111,7 | 107,9 | 107,3 |
| Sept. | 107,6 | | 101,9 | | 111,9 | | 100,1 | | 95,2 | | 100,8 | | 112,1 | | 107,8 | |
| Okt. | 108,4 | | 103,0 | | 112,7 | | 100,0 | | 96,1 | | 102,3 | | 112,9 | | 108,1 | |
| Nov. | 108,9 | 108,8 | 103,8 | 103,6 | 112,1 | 112,4 | 104,8 | 102,8 | 96,3 | 96,0 | 102,7 | 102,9 | 112,8 | 113,0 | 107,8 | 109,2 |
| Dez. | 109,1 | | 103,9 | | 112,5 | | 103,7 | | 95,7 | | 103,8 | | 113,4 | | 111,8 | |
| 2015 Jan. 4) | 110,0 | | 105,1 | | 113,1 | | 104,1 | | 96,5 | | 104,3 | | 115,2 | | 112,2 | |
| Febr. | 110,2 | 110,3 | 105,1 | 105,2 | 112,6 | 112,7 | 106,1 | 105,7 | 96,6 | 96,1 | 104,4 | 104,0 | 115,0 | 115,5 | 113,2 | 113,3 |
| März | 110,8 | | 105,4 | | 112,3 | | 106,9 | | 95,3 | | 103,4 | | 116,2 | | 114,6 | |
| April | 111,3 | | 105,4 | | 114,7 | | 104,9 | | 94,3 | | 104,0 | | 116,7 | | 114,9 | |
| Mai | 111,4 | 111,1 | 105,7 | 105,3 | 115,7 | 114,7 | 106,6 | 106,5 | 94,1 | 94,1 | 105,2 | 104,6 | 115,7 | 116,4 | 115,4 | 115,3 |
| Juni | 110,6 | | 104,9 | | 113,7 | | 108,1 | | 93,9 | | 104,6 | | 116,7 | | 115,7 | |
| Juli | 111,8 | | 106,2 | | 114,9 | | 107,6 | | 96,9 | | 104,7 | | 117,1 | | 115,9 | |
| Aug. | 111,5 | 111,6 | 105,8 | 106,0 | 117,3 | 116,1 | 104,1 | 105,7 | 95,7 | 96,5 | 103,1 | 104,2 | 117,2 | 117,4 | 114,7 | 115,3 |
| Sept. | 111,5 | | 105,9 | | 116,0 | | 105,4 | | 96,9 | | 104,8 | | 118,0 | | 115,4 | |
| Okt. | 111,5 | | 105,6 | | 114,9 | | 106,5 | | 95,7 | | 104,6 | | 118,1 | | 116,3 | |
| Nov. | 111,9 | 112,0 | 106,0 | 106,2 | 115,8 | 115,7 | 102,0 | 104,3 | 97,0 | 96,4 | 106,6 | 106,7 | 119,7 | 118,8 | 119,3 | 117,5 |
| Dez. | 112,6 | | 106,9 | | 116,4 | | 104,5 | | 96,5 | | 108,9 | | 118,5 | | 116,9 | |
| 2016 Jan. | 112,3 | | 106,9 | | 116,9 | | 107,4 | | 94,1 | | 107,1 | | 118,7 | | 122,5 | |
| Febr. | 112,3 | 111,9 | 107,0 | 106,6 | 116,5 | 115,7 | 103,7 | 103,0 | 96,1 | 95,4 | 108,2 | 106,2 | 119,7 | 119,6 | 123,5 | 122,3 |
| März | 111,2 | | 105,8 | | 113,6 | | 97,8 | | 96,1 | | 103,4 | | 120,3 | | 120,8 | |
| April | 111,7 | | 105,8 | | 114,9 | | 107,5 | | 94,2 | | 105,5 | | 119,0 | | 123,5 | |
| Mai | 112,5 | ... | 106,5 | ... | 116,1 | ... | 107,6 | ... | 92,7 | ... | 106,3 | ... | 121,4 | ... | ... | ... |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Ohne Mehrwertsteuer. 1 In Verkaufsräumen. 2 Auch an Verkaufsständen und auf Märkten. 3 Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008. Auf Ebene der Klassen (Viersteller) mit

der europäischen Klassifikation NACE Rev. 2 identisch. 4 Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig, teilweise revidiert und in den jüngsten Monaten aufgrund von Schätzungen für fehlende Meldungen besonders unsicher.

II. Konjunkturindikatoren

24. Umsätze des Einzelhandels und des Handels mit Kraftfahrzeugen^{*)}



* Ohne Mehrwertsteuer. **1** In Verkaufsräumen. **2** Auch an Verkaufsständen und auf Märkten.

II. Konjunkturindikatoren

25. Erzeuger- und Verbraucherpreise

2010 = 100

saisonbereinigt

| Zeit | Index der Erzeugerpreise 1) | | | | | | Verbraucherpreisindex | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------|-----------|----------------------------------|-----------|------------------------------------|-----------|-----------------------|-----------|---------------------------|-----------|----------------|-----------|---|-----------|--|-----------|
| | gewerblicher Produkte | | | | | | | | | | darunter: | | | | | |
| | insgesamt 2) | | insgesamt ohne Energie-träger 3) | | land-wirtschaftlicher Produkte (R) | | insgesamt 2) | | insgesamt ohne Energie 4) | | Nahrungsmittel | | andere Ver- und Gebrauchsgüter ohne Energie | | Dienstleistungen ohne Wohnungs-mieten 5) | |
| | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. |
| 2011 Mai | 105,2 | 105,2 | 103,7 | 103,7 | 118,5 | 117,5 | 6) 102,0 | 102,0 | 101,1 | 101,0 | 102,1 | 101,8 | 100,6 | 100,6 | 101,1 | 101,0 |
| Juni | 105,3 | | 103,8 | | 117,3 | | 102,0 | 101,0 | 101,0 | 101,8 | 101,8 | 100,7 | | 101,0 | | |
| Juli | 105,9 | | 104,0 | | 115,5 | | 102,1 | 101,1 | 101,1 | 102,1 | 102,1 | 100,8 | | 101,0 | | |
| Aug. | 105,8 | 105,9 | 103,9 | 103,9 | 113,7 | 114,4 | 102,2 | 102,3 | 101,3 | 101,3 | 102,6 | 102,6 | 101,0 | 101,0 | 101,1 | 101,1 |
| Sept. | 105,9 | | 103,9 | | 113,9 | | 102,5 | 101,5 | 101,5 | 103,0 | 103,0 | 101,3 | 101,0 | 101,2 | | |
| Okt. | 106,2 | | 103,8 | | 113,3 | | 102,6 | 101,5 | 101,5 | 103,1 | 103,1 | 101,1 | | 101,4 | | |
| Nov. | 106,2 | 106,0 | 103,8 | 103,8 | 113,7 | 113,3 | 102,8 | 102,7 | 101,6 | 101,6 | 103,4 | 103,3 | 101,3 | 101,2 | 101,3 | 101,3 |
| Dez. | 105,7 | | 103,8 | | 112,9 | | 102,7 | 101,6 | 101,6 | 103,3 | 103,3 | 101,2 | 101,2 | 101,3 | | |
| 2012 Jan. | 106,2 | | 104,0 | | 112,7 | | 6) 103,1 | 103,1 | 101,9 | 103,8 | 103,8 | 101,4 | | 101,7 | | |
| Febr. | 106,6 | 106,6 | 104,4 | 104,3 | 113,9 | 114,2 | 103,5 | 103,5 | 102,1 | 102,1 | 104,9 | 104,6 | 101,5 | 101,5 | 101,8 | 101,8 |
| März | 107,1 | | 104,6 | | 115,9 | | 103,9 | 103,9 | 102,3 | 102,3 | 105,2 | 105,2 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 |
| April | 107,2 | | 104,7 | | 116,6 | | 103,9 | 103,9 | 102,3 | 102,3 | 105,0 | 105,0 | 101,7 | 101,7 | 102,0 | 102,0 |
| Mai | 106,9 | 106,9 | 104,7 | 104,7 | 115,4 | 115,2 | 103,9 | 103,9 | 102,5 | 102,5 | 104,8 | 105,1 | 102,1 | 102,0 | 102,3 | 102,2 |
| Juni | 106,6 | | 104,7 | | 113,7 | | 103,8 | 103,8 | 102,6 | 102,6 | 105,4 | 105,4 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 |
| Juli | 106,5 | | 104,4 | | 115,6 | | 104,0 | 104,0 | 102,6 | 102,6 | 105,3 | 105,3 | 102,0 | 102,0 | 102,5 | 102,5 |
| Aug. | 106,9 | 106,9 | 104,5 | 104,6 | 118,7 | 118,7 | 104,3 | 104,3 | 102,7 | 102,7 | 106,0 | 105,7 | 102,1 | 102,1 | 102,3 | 102,3 |
| Sept. | 107,2 | | 104,8 | | 121,9 | | 104,6 | 104,6 | 102,8 | 102,8 | 105,9 | 105,9 | 102,2 | 102,2 | 102,6 | 102,6 |
| Okt. | 107,3 | | 105,0 | | 124,0 | | 104,7 | 104,7 | 103,1 | 103,1 | 106,5 | 106,5 | 102,4 | 102,4 | 102,9 | 102,9 |
| Nov. | 107,5 | 107,3 | 105,2 | 105,1 | 125,4 | 124,8 | 104,7 | 104,7 | 103,3 | 103,3 | 107,8 | 107,5 | 102,4 | 102,5 | 103,1 | 103,0 |
| Dez. | 107,2 | | 105,2 | | 125,0 | | 104,7 | 104,7 | 103,5 | 103,5 | 108,1 | 108,1 | 102,6 | 102,6 | 103,1 | 103,1 |
| 2013 Jan. | 107,8 | | 105,4 | | 124,9 | | 7) 104,9 | 104,9 | 103,3 | 103,3 | 108,5 | 108,5 | 102,3 | 102,3 | 102,7 | 102,7 |
| Febr. | 107,5 | 107,5 | 105,3 | 105,3 | 124,0 | 123,9 | 105,2 | 105,1 | 103,5 | 103,5 | 108,2 | 108,6 | 102,6 | 102,6 | 102,9 | 102,9 |
| März | 107,2 | | 105,2 | | 122,9 | | 105,2 | 105,2 | 103,7 | 103,7 | 109,1 | 109,1 | 102,8 | 102,8 | 103,1 | 103,1 |
| April | 107,0 | | 105,0 | | 123,6 | | 105,3 | 105,3 | 103,8 | 103,8 | 109,3 | 109,3 | 102,9 | 102,9 | 103,3 | 103,3 |
| Mai | 106,8 | 106,8 | 105,0 | 105,0 | 124,2 | 123,3 | 105,6 | 105,6 | 104,2 | 104,1 | 110,5 | 110,3 | 103,0 | 103,0 | 103,8 | 103,7 |
| Juni | 106,6 | | 104,9 | | 122,0 | | 105,8 | 105,8 | 104,4 | 104,4 | 111,1 | 111,1 | 103,1 | 103,1 | 104,0 | 104,0 |
| Juli | 106,5 | | 104,7 | | 120,2 | | 106,0 | 106,0 | 104,5 | 104,5 | 111,3 | 111,3 | 103,2 | 103,2 | 104,0 | 104,0 |
| Aug. | 106,5 | 106,6 | 104,8 | 104,7 | 119,7 | 120,3 | 105,9 | 106,0 | 104,4 | 104,5 | 111,2 | 111,1 | 102,9 | 103,1 | 104,1 | 104,1 |
| Sept. | 106,7 | | 104,7 | | 120,9 | | 106,1 | 106,1 | 104,5 | 104,5 | 110,8 | 110,8 | 103,1 | 103,1 | 104,3 | 104,3 |
| Okt. | 106,6 | | 104,8 | | 122,1 | | 105,9 | 105,9 | 104,6 | 104,6 | 111,0 | 111,0 | 103,3 | 103,3 | 104,1 | 104,1 |
| Nov. | 106,6 | 106,7 | 104,9 | 104,9 | 122,0 | 122,2 | 106,1 | 106,1 | 104,9 | 104,8 | 111,2 | 111,5 | 103,4 | 103,3 | 104,7 | 104,5 |
| Dez. | 106,8 | | 105,1 | | 122,6 | | 106,2 | 106,2 | 104,9 | 104,9 | 112,2 | 112,2 | 103,2 | 103,2 | 104,7 | 104,7 |
| 2014 Jan. | 106,6 | | 105,0 | | 120,3 | | 106,3 | 106,3 | 105,2 | 105,2 | 112,4 | 112,4 | 103,5 | 103,5 | 105,0 | 105,0 |
| Febr. | 106,6 | 106,5 | 105,1 | 105,0 | 118,9 | 119,5 | 106,4 | 106,4 | 105,2 | 105,2 | 112,0 | 112,0 | 103,6 | 103,6 | 105,0 | 105,1 |
| März | 106,2 | | 104,9 | | 119,4 | | 106,4 | 106,4 | 105,3 | 105,3 | 111,5 | 111,5 | 103,7 | 103,7 | 105,2 | 105,2 |
| April | 106,0 | | 104,9 | | 119,9 | | 106,6 | 106,6 | 105,4 | 105,4 | 111,3 | 111,3 | 103,7 | 103,7 | 105,4 | 105,4 |
| Mai | 105,8 | 105,9 | 104,8 | 104,8 | 118,5 | 118,6 | 106,5 | 106,6 | 105,3 | 105,4 | 111,0 | 111,1 | 103,7 | 103,7 | 105,2 | 105,3 |
| Juni | 105,8 | | 104,8 | | 117,5 | | 106,7 | 106,7 | 105,4 | 105,4 | 111,1 | 111,1 | 103,7 | 103,7 | 105,4 | 105,4 |
| Juli | 105,7 | | 104,9 | | 114,7 | | 106,9 | 106,9 | 105,6 | 105,6 | 111,4 | 111,4 | 104,0 | 104,0 | 105,6 | 105,6 |
| Aug. | 105,7 | 105,7 | 105,0 | 104,9 | 112,0 | 111,5 | 106,9 | 106,9 | 105,7 | 105,7 | 111,5 | 111,6 | 104,0 | 104,0 | 105,7 | 105,7 |
| Sept. | 105,7 | | 104,9 | | 107,9 | | 107,0 | 107,0 | 105,8 | 105,8 | 111,8 | 111,8 | 104,1 | 104,1 | 105,8 | 105,8 |
| Okt. | 105,5 | | 104,9 | | 104,3 | | 106,8 | 106,8 | 105,9 | 105,9 | 111,7 | 111,7 | 103,9 | 103,9 | 105,9 | 105,9 |
| Nov. | 105,6 | 105,4 | 104,8 | 104,8 | 103,3 | 103,5 | 106,8 | 106,6 | 105,9 | 105,9 | 111,1 | 111,2 | 104,2 | 104,1 | 106,0 | 106,0 |
| Dez. | 105,0 | | 104,7 | | 102,9 | | 106,3 | 106,3 | 106,0 | 106,0 | 110,9 | 110,9 | 104,3 | 104,3 | 106,1 | 106,1 |
| 2015 Jan. | 104,3 | | 104,5 | | 103,1 | | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 111,0 | 111,0 | 104,3 | 104,3 | 106,1 | 106,1 |
| Febr. | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,5 | 103,9 | 106,6 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 111,6 | 111,4 | 104,5 | 104,5 | 106,8 | 106,5 |
| März | 104,4 | | 104,4 | | 104,2 | | 106,7 | 106,7 | 106,4 | 106,4 | 111,5 | 111,5 | 104,6 | 104,6 | 106,6 | 106,6 |
| April | 104,4 | | 104,5 | | 104,9 | | 107,0 | 107,0 | 106,6 | 106,6 | 112,5 | 112,5 | 104,8 | 104,8 | 106,7 | 106,7 |
| Mai | 104,4 | 104,4 | 104,6 | 104,6 | 104,5 | 104,9 | 107,2 | 107,1 | 106,7 | 106,7 | 112,5 | 112,4 | 104,9 | 104,9 | 106,8 | 106,7 |
| Juni | 104,3 | | 104,6 | | 105,2 | | 107,1 | 107,1 | 106,7 | 106,7 | 112,2 | 112,2 | 105,1 | 105,1 | 106,7 | 106,7 |
| Juli | 104,3 | | 104,7 | | 105,2 | | 107,1 | 107,1 | 106,7 | 106,7 | 111,9 | 111,9 | 105,1 | 105,1 | 106,7 | 106,7 |
| Aug. | 103,9 | 103,9 | 104,6 | 104,6 | 102,9 | 105,3 | 107,0 | 107,0 | 107,0 | 106,9 | 112,4 | 112,4 | 105,4 | 105,3 | 106,9 | 106,9 |
| Sept. | 103,5 | | 104,4 | | 8) 107,8 | | 107,0 | 107,0 | 107,1 | 107,1 | 113,0 | 113,0 | 105,5 | 105,5 | 107,0 | 107,0 |
| Okt. | 103,1 | | 104,2 | | 109,8 | | 107,0 | 107,0 | 107,3 | 107,3 | 113,5 | 113,5 | 105,5 | 105,5 | 107,3 | 107,3 |
| Nov. | 103,0 | 102,9 | 104,1 | 104,1 | 107,5 | 108,2 | 107,1 | 106,9 | 107,3 | 107,3 | 113,6 | 113,2 | 105,5 | 105,5 | 107,3 | 107,4 |
| Dez. | 102,6 | | 104,1 | | 107,3 | | 106,7 | 106,7 | 107,3 | 107,3 | 112,5 | 112,5 | 105,6 | 105,6 | 107,5 | 107,5 |
| 2016 Jan. | 101,8 | | 103,9 | | 107,4 | | 106,6 | 106,6 | 107,4 | 107,4 | 112,0 | 112,0 | 105,8 | 105,8 | 107,6 | 107,6 |
| Febr. | 101,3 | 101,4 | 103,8 | 103,8 | 105,6 | 106,2 | 106,5 | 106,6 | 107,4 | 107,5 | 112,5 | 112,5 | 105,6 | 105,7 | 107,6 | 107,8 |
| März | 101,2 | | 103,6 | | 105,5 | | 106,8 | 106,8 | 107,7 | 107,7 | 113,0 | 113,0 | 105,6 | 105,6 | 108,2 | 108,2 |
| April | 101,2 | | 103,5 | | 104,4 | | 107,1 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | 113,1 | 113,1 | 106,3 | 106,3 | 108,0 | 108,0 |
| Mai | 101,6 | ... | 103,8 | ... | 105,4 | ... | 107,3 | 107,3 | 107,9 | 107,9 | 112,5 | 112,6 | 106,5 | 106,4 | 108,1 | 108,2 |
| Juni | ... | | ... | | ... | | 107,5 | 107,5 | 108,0 | 108,0 | 112,3 | 112,3 | 106,3 | 106,3 | 108,4 | 108,4 |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. 1 Im Inlandsabsatz; ohne Mehrwertsteuer. 2 Ermittelt aus saisonbereinigten Komponenten, Teilindex für Energie bzw. Energieträger ab 2010 nicht saisonbereinigt. 3 Zu den Energieträgern zählen Mineralöl- und Kokereierzeugnisse, Erdöl, Strom, Gas, Kohle und Fernwärme

(eigene Berechnung). 4 Strom, Gas und andere Brennstoffe sowie Kraftstoffe. 5 Nettomieten. 6 Ab Mai 2011 sowie ab Januar 2012 Erhöhung der Tabaksteuer. 7 Senkung der Preise für Gesundheitspflege. 8 Ab September 2015 vorläufig.

II. Konjunkturindikatoren

25. Erzeuger- und Verbraucherpreise



¹ Im Inlandsabsatz; ohne Mehrwertsteuer.

II. Konjunkturindikatoren

26. Preise und Durchschnittswerte im Außenhandel

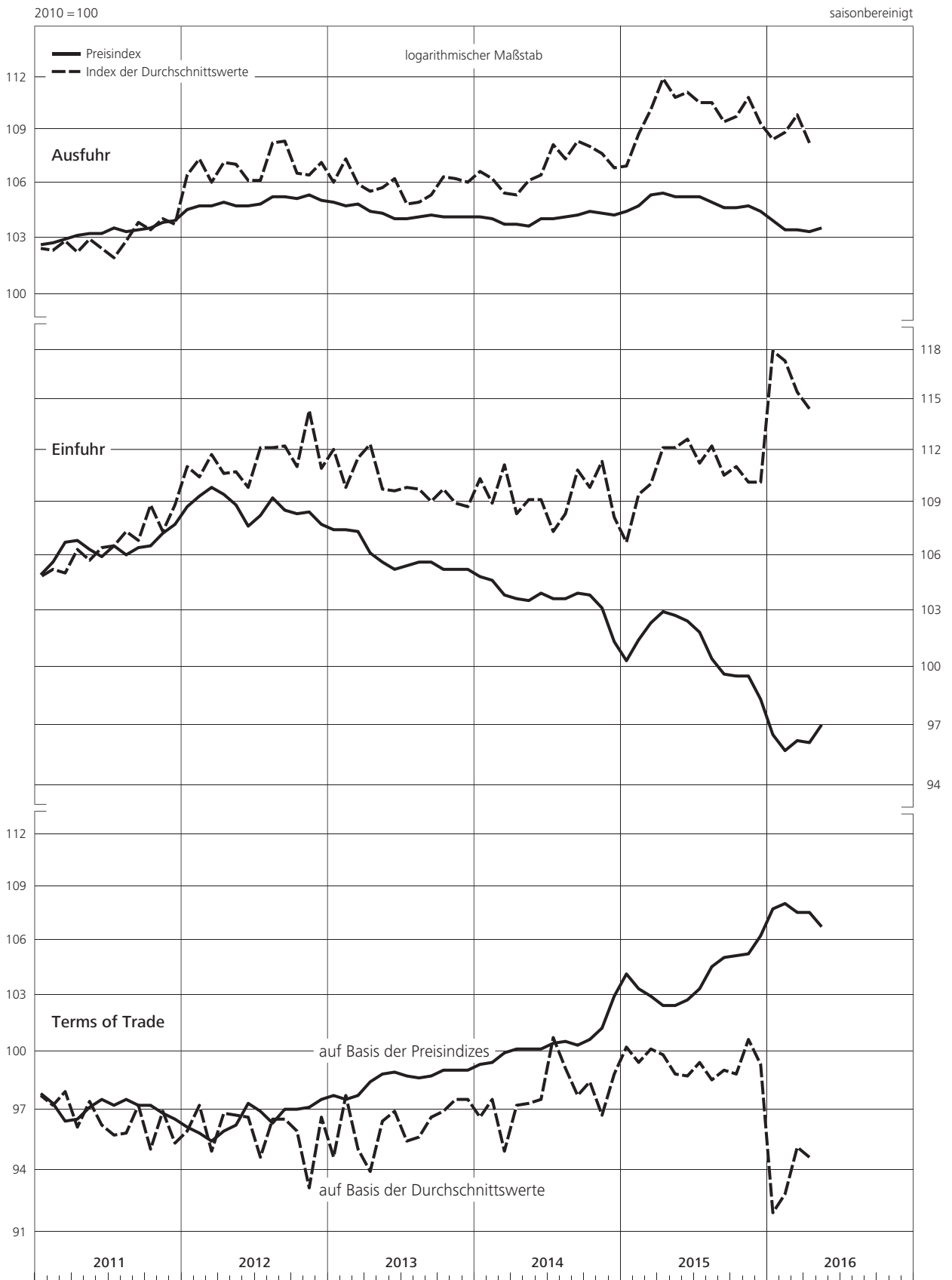
| 2010 = 100 | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|------------|---------------|-----------|------------------------------|-----------|---------------|-----------|------------------------------|-------------------|----------------------------|-----------|----------------------------------|-----------------|--|
| Ausfuhr | | | | Einfuhr | | | | Terms of Trade 1) | | | | | |
| Zeit | Preisindex 2) | | Index der Durchschnittswerte | | Preisindex 2) | | Index der Durchschnittswerte | | auf Basis der Preisindizes | | auf Basis der Durchschnittswerte | | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | |
| 2011 Jan. | 102,6 | | 102,4 | | 104,9 | | 104,8 | | 97,8 | | 97,7 | | |
| Febr. | 102,7 | 102,7 | 102,3 | 102,5 | 105,6 | 105,7 | 105,2 | 105,0 | 97,3 | 97,2 | 97,2 | 97,6 | |
| März | 102,9 | | 102,8 | | 106,7 | | 105,0 | | 96,4 | | 97,9 | | |
| April | 103,1 | | 102,2 | | 106,8 | | 106,3 | | 96,5 | | 96,1 | | |
| Mai | 103,2 | 103,2 | 102,9 | 102,5 | 106,3 | 106,3 | 105,7 | 106,1 | 97,1 | 97,0 | 97,4 | 96,6 | |
| Juni | 103,2 | | 102,4 | | 105,9 | | 106,4 | | 97,5 | | 96,2 | | |
| Juli | 103,5 | | 101,9 | | 106,5 | | 106,5 | | 97,2 | | 95,7 | | |
| Aug. | 103,3 | 103,4 | 102,8 | 102,8 | 106,0 | 106,3 | 107,3 | 106,8 | 97,5 | 97,3 | 95,8 | 96,3 | |
| Sept. | 103,4 | | 103,8 | | 106,4 | | 106,8 | | 97,2 | | 97,2 | | |
| Okt. | 103,5 | | 103,4 | | 106,5 | | 108,8 | | 97,2 | | 95,0 | | |
| Nov. | 103,8 | 103,7 | 104,0 | 103,7 | 107,2 | 107,1 | 107,3 | 108,3 | 96,8 | 96,8 | 96,9 | 95,8 | |
| Dez. | 103,9 | | 103,7 | | 107,7 | | 108,8 | | 96,5 | | 95,3 | | |
| 2012 Jan. | 104,5 | | 106,4 | | 108,7 | | 111,0 | | 96,1 | | 95,9 | | |
| Febr. | 104,7 | 104,6 | 107,3 | 106,6 | 109,3 | 109,3 | 110,4 | 111,0 | 95,8 | 95,8 | 97,2 | 96,0 | |
| März | 104,7 | | 106,0 | | 109,8 | | 111,7 | | 95,4 | | 94,9 | | |
| April | 104,9 | | 107,1 | | 109,4 | | 110,6 | | 95,9 | | 96,8 | | |
| Mai | 104,7 | 104,8 | 107,0 | 106,7 | 108,8 | 108,6 | 110,7 | 110,4 | 96,2 | 96,5 | 96,7 | 96,6 | |
| Juni | 104,7 | | 106,1 | | 107,6 | | 109,8 | | 97,3 | | 96,6 | | |
| Juli | 104,8 | | 106,1 | | 108,2 | | 112,1 | | 96,9 | | 94,6 | | |
| Aug. | 105,2 | 105,1 | 108,2 | 107,5 | 109,2 | 108,6 | 112,1 | 112,1 | 96,3 | 96,7 | 96,5 | 95,9 | |
| Sept. | 105,2 | | 108,3 | | 108,5 | | 112,2 | | 97,0 | | 96,5 | | |
| Okt. | 105,1 | | 106,5 | | 108,3 | | 111,0 | | 97,0 | | 95,9 | | |
| Nov. | 105,3 | 105,1 | 106,4 | 106,7 | 108,4 | 108,1 | 114,3 | 112,1 | 97,1 | 97,2 | 93,1 | 95,2 | |
| Dez. | 105,0 | | 107,1 | | 107,7 | | 110,9 | | 97,5 | | 96,6 | | |
| 2013 Jan. | 104,9 | | 106,0 | | 107,4 | | 112,0 | | 97,7 | | 94,6 | | |
| Febr. | 104,7 | 104,8 | 107,3 | 106,4 | 107,4 | 107,4 | 109,8 | 111,1 | 97,5 | 97,6 | 97,7 | 95,8 | |
| März | 104,8 | | 105,9 | | 107,3 | | 111,5 | | 97,7 | | 95,0 | | |
| April | 104,4 | | 105,5 | | 106,1 | | 112,3 | | 98,4 | | 93,9 | | |
| Mai | 104,3 | 104,2 | 105,7 | 105,8 | 105,6 | 105,6 | 109,7 | 110,5 | 98,8 | 98,7 | 96,4 | 95,7 | |
| Juni | 104,0 | | 106,2 | | 105,2 | | 109,6 | | 98,9 | | 96,9 | | |
| Juli | 104,0 | | 104,8 | | 105,4 | | 109,8 | | 98,7 | | 95,4 | | |
| Aug. | 104,1 | 104,1 | 104,9 | 105,0 | 105,6 | 105,5 | 109,7 | 109,5 | 98,6 | 98,7 | 95,6 | 95,9 | |
| Sept. | 104,2 | | 105,3 | | 105,6 | | 109,0 | | 98,7 | | 96,6 | | |
| Okt. | 104,1 | | 106,3 | | 105,2 | | 109,7 | | 99,0 | | 96,9 | | |
| Nov. | 104,1 | 104,1 | 106,2 | 106,2 | 105,2 | 105,2 | 108,9 | 109,1 | 99,0 | 99,0 | 97,5 | 97,3 | |
| Dez. | 104,1 | | 106,0 | | 105,2 | | 108,7 | | 99,0 | | 97,5 | | |
| 2014 Jan. | 104,1 | | 106,6 | | 104,8 | | 110,3 | | 99,3 | | 96,6 | | |
| Febr. | 104,0 | 103,9 | 106,2 | 106,1 | 104,6 | 104,4 | 108,9 | 110,1 | 99,4 | 99,5 | 97,5 | 96,4 | |
| März | 103,7 | | 105,4 | | 103,8 | | 111,1 | | 99,9 | | 94,9 | | |
| April | 103,7 | | 105,3 | | 103,6 | | 108,3 | | 100,1 | | 97,2 | | |
| Mai | 103,6 | 103,8 | 106,1 | 105,9 | 103,5 | 103,7 | 109,1 | 108,8 | 100,1 | 100,1 | 97,3 | 97,3 | |
| Juni | 104,0 | | 106,4 | | 103,9 | | 109,1 | | 100,1 | | 97,5 | | |
| Juli | 104,0 | | 108,1 | | 103,6 | | 107,3 | | 100,4 | | 100,7 | | |
| Aug. | 104,1 | 104,1 | 107,3 | 107,9 | 103,6 | 103,7 | 108,3 | 108,8 | 100,5 | 100,4 | 99,1 | 99,2 | |
| Sept. | 104,2 | | 108,3 | | 103,9 | | 110,8 | | 100,3 | | 97,7 | | |
| Okt. | 104,4 | | 108,0 | | 103,8 | | 109,8 | | 100,6 | | 98,4 | | |
| Nov. | 104,3 | 104,3 | 107,6 | 107,5 | 103,1 | 102,7 | 111,3 | 109,7 | 101,2 | 101,6 | 96,7 | 98,0 | |
| Dez. | 104,2 | | 106,8 | | 101,3 | | 108,1 | | 102,9 | | 98,8 | | |
| 2015 Jan. | 104,4 | 3) | 106,9 | | 100,3 | 3) | 106,7 | | 104,1 | 3) | 100,2 | | |
| Febr. | 104,7 | 104,8 | 108,7 | 108,6 | 101,4 | 101,3 | 109,4 | 108,7 | 103,3 | 103,4 | 99,4 | 99,9 | |
| März | 105,3 | | 110,1 | | 102,3 | | 110,0 | | 102,9 | | 100,1 | | |
| April | 105,4 | | 111,9 | | 102,9 | | 112,1 | | 102,4 | | 99,8 | | |
| Mai | 105,2 | 105,3 | 110,8 | 111,3 | 102,7 | 102,7 | 112,1 | 112,3 | 102,4 | 102,5 | 98,8 | 99,1 | |
| Juni | 105,2 | | 111,1 | | 102,4 | | 112,6 | | 102,7 | | 98,7 | | |
| Juli | 105,2 | | 110,5 | | 101,8 | | 111,2 | | 103,3 | | 99,4 | | |
| Aug. | 104,9 | 104,9 | 110,5 | 110,1 | 100,4 | 100,6 | 112,2 | 111,3 | 104,5 | 104,3 | 98,5 | 98,9 | |
| Sept. | 104,6 | | 109,4 | | 99,6 | | 110,5 | | 105,0 | | 99,0 | | |
| Okt. | 104,6 | | 109,7 | | 99,5 | | 111,0 | | 105,1 | | 98,8 | | |
| Nov. | 104,7 | 104,6 | 110,8 | 109,9 | 99,5 | 99,1 | 110,1 | 110,4 | 105,2 | 105,5 | 100,6 | 99,5 | |
| Dez. | 104,4 | | 109,3 | | 98,3 | | 110,1 | | 106,2 | | 99,3 | | |
| 2016 Jan. | 103,9 | | 108,4 | | 96,5 | | 117,9 | | 107,7 | | 91,9 | | |
| Febr. | 103,4 | 103,6 | 108,8 | 109,0 | 95,7 | 96,1 | 117,3 | 116,9 | 108,0 | 107,7 | 92,8 | 93,2 | |
| März | 103,4 | | 109,8 | | 96,2 | | 115,4 | | 107,5 | | 95,1 | | |
| April | 103,3 | | 108,2 | | 96,1 | | 114,4 | | 107,5 | | 94,6 | | |
| Mai | 103,5 | ... | ... | ... | 97,0 | ... | ... | ... | 106,7 | ... | ... | ... | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. 1 Index der Ausfuhrpreise (bzw. Ausfuhrdurchschnittswerte) in % des Index der Einfuhrpreise (bzw. Einfuhrdurchschnittswerte). 2 Ermittelt aus saisonbereinigten Komponenten (Teilindex für

Energie ab 2010 nicht saisonbereinigt). 3 Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig und teilweise revidiert.

II. Konjunkturindikatoren

26. Preise und Durchschnittswerte im Außenhandel



II. Konjunkturindikatoren

27. Umsatz und operatives Ergebnis börsennotierter nichtfinanzieller Unternehmensgruppen *)

saisonbereinigt

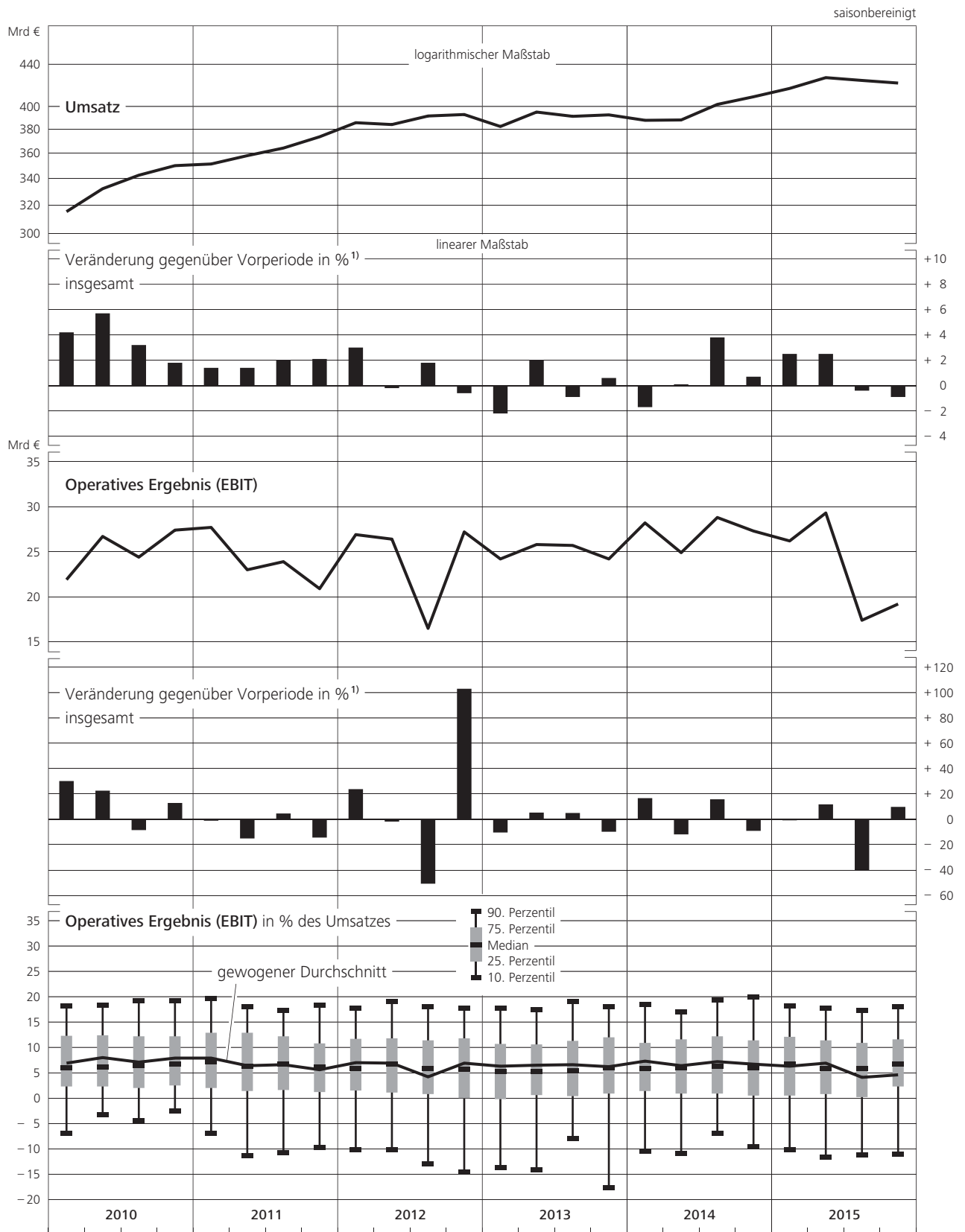
| Zeit | Umsatz | | Operatives Ergebnis vor Abschreibungen (EBITDA 1) in % des Umsatzes | | | | | | Operatives Ergebnis (EBIT) in % des Umsatzes | | | | | | | |
|---|--------|--------------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------|--|--------|------------|--|-------|--------------------------------------|---------------|--|------------|-----|------|
| | | | Operatives Ergebnis vor Abschreibungen (EBITDA 1) | | Gewogener Durchschnitt | Verteilung 2) | | | Operatives Ergebnis (EBIT) | | Gewogener Durchschnitt | Verteilung 2) | | | | |
| | | | | | | 1. Quartil | Median | 3. Quartil | | | | 1. Quartil | Median | 3. Quartil | | |
| | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % 3) | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % 3) | % | Veränderung gegen Vorperiode in %-Punkten 3) | % | % | % | Mrd € | Veränderung gegen Vorperiode in % 3) | % | Veränderung gegen Vorperiode in %-Punkten 3) | % | % | % |
| Insgesamt | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2011 3.Vj. | 364,0 | 2,0 | 43,7 | 4,3 | 12,0 | 0,3 | 4,8 | 10,9 | 17,4 | 23,9 | -4,6 | 6,6 | -0,2 | 1,6 | 6,8 | 12,2 |
| 4.Vj. | 373,4 | 2,1 | 45,7 | 2,2 | 12,2 | 0,0 | 4,9 | 10,7 | 16,3 | 20,9 | -14,4 | 5,6 | -1,1 | 1,2 | 6,2 | 10,8 |
| 2012 1.Vj. | 385,5 | 3,0 | 47,2 | 3,1 | 12,2 | 0,0 | 4,7 | 10,3 | 17,1 | 26,9 | 23,8 | 7,0 | 1,2 | 1,5 | 5,9 | 11,7 |
| 2.Vj. | 383,9 | -0,2 | 46,9 | -1,2 | 12,2 | -0,1 | 4,8 | 10,3 | 17,6 | 26,4 | -1,8 | 6,9 | -0,1 | 1,1 | 6,8 | 11,8 |
| 3.Vj. | 391,4 | 1,8 | 48,3 | 2,7 | 12,3 | 0,1 | 4,1 | 9,8 | 16,9 | 16,5 | -50,8 | 4,2 | -3,5 | 0,8 | 5,8 | 11,4 |
| 4.Vj. | 392,7 | -0,6 | 48,6 | -2,4 | 12,4 | -0,2 | 4,0 | 9,7 | 17,5 | 27,2 | 103,0 | 6,9 | 3,5 | -0,0 | 5,7 | 11,8 |
| 2013 1.Vj. | 382,2 | -2,2 | 45,0 | -5,2 | 11,8 | -0,4 | 3,1 | 9,4 | 16,4 | 24,2 | -10,4 | 6,3 | -0,6 | -0,2 | 5,3 | 10,7 |
| 2.Vj. | 394,9 | 2,0 | 47,9 | 4,0 | 12,1 | 0,2 | 4,0 | 9,6 | 17,2 | 25,8 | 5,3 | 6,5 | 0,2 | 0,6 | 5,2 | 10,6 |
| 3.Vj. | 391,1 | -0,9 | 47,8 | 2,7 | 12,2 | 0,4 | 4,4 | 9,7 | 16,0 | 25,7 | 5,0 | 6,6 | 0,4 | 0,4 | 5,4 | 11,3 |
| 4.Vj. | 392,4 | 0,6 | 47,3 | -3,5 | 12,1 | -0,5 | 5,1 | 10,0 | 18,3 | 24,2 | -9,8 | 6,2 | -0,7 | 0,9 | 6,0 | 12,0 |
| 2014 1.Vj. | 387,6 | -1,7 | 49,4 | 5,6 | 12,7 | 0,9 | 4,5 | 9,9 | 17,0 | 28,2 | 16,7 | 7,3 | 1,2 | 1,4 | 5,9 | 10,9 |
| 2.Vj. | 387,9 | 0,1 | 47,6 | -4,2 | 12,3 | -0,6 | 4,5 | 10,2 | 17,5 | 24,9 | -11,9 | 6,4 | -0,9 | 0,9 | 6,0 | 11,6 |
| 3.Vj. | 401,8 | 3,8 | 50,7 | 6,1 | 12,6 | 0,3 | 4,8 | 10,7 | 18,3 | 28,8 | 15,8 | 7,2 | 0,7 | 0,9 | 6,3 | 12,2 |
| 4.Vj. | 408,8 | 0,7 | 52,1 | -0,6 | 12,7 | -0,2 | 3,9 | 10,5 | 17,9 | 27,3 | -9,1 | 6,7 | -0,7 | 0,5 | 6,0 | 11,4 |
| 2015 1.Vj. | 416,6 | 2,5 | 50,6 | 0,3 | 12,1 | -0,3 | 5,2 | 10,8 | 18,1 | 26,2 | -0,8 | 6,3 | -0,2 | 0,5 | 6,7 | 12,1 |
| 2.Vj. | 426,9 | 2,5 | 52,7 | 3,8 | 12,4 | 0,2 | 4,6 | 10,2 | 17,1 | 29,3 | 11,8 | 6,9 | 0,6 | 0,8 | 5,9 | 11,4 |
| 3.Vj. | 424,2 | -0,4 | 50,8 | -3,8 | 12,0 | -0,4 | 4,2 | 10,0 | 16,6 | 17,4 | -40,5 | 4,1 | -2,8 | 0,2 | 5,9 | 10,9 |
| 4.Vj. p) | 421,7 | -0,9 | 45,2 | -11,8 | 10,7 | -1,3 | 6,9 | 10,6 | 16,9 | 19,2 | 9,8 | 4,6 | 0,4 | 2,3 | 6,8 | 11,6 |
| Unternehmensgruppen mit Schwerpunkt im Produzierenden Gewerbe 4) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2011 3.Vj. | 280,6 | 2,3 | 33,1 | 2,8 | 11,8 | 0,1 | 5,0 | 11,0 | 15,7 | 18,4 | -0,5 | 6,6 | -0,1 | 1,7 | 7,1 | 11,3 |
| 4.Vj. | 285,7 | 2,6 | 31,7 | -3,6 | 11,1 | -0,7 | 4,1 | 10,0 | 15,1 | 16,4 | -11,1 | 5,8 | -0,9 | 0,7 | 5,9 | 10,0 |
| 2012 1.Vj. | 297,1 | 3,4 | 36,5 | 13,9 | 12,3 | 1,1 | 5,2 | 10,3 | 15,8 | 22,0 | 30,6 | 7,4 | 1,6 | 1,4 | 6,2 | 11,1 |
| 2.Vj. | 294,3 | -0,5 | 35,2 | -3,5 | 12,0 | -0,4 | 5,3 | 10,5 | 15,7 | 20,7 | -5,3 | 7,0 | -0,4 | 1,1 | 6,7 | 10,2 |
| 3.Vj. | 301,8 | 2,3 | 35,9 | 1,1 | 11,9 | -0,1 | 4,6 | 10,0 | 15,1 | 20,8 | -15,5 | 6,9 | -1,2 | 1,1 | 5,4 | 10,5 |
| 4.Vj. | 302,0 | -0,6 | 35,3 | -4,5 | 11,7 | -0,5 | 3,6 | 9,9 | 15,5 | 19,6 | 8,8 | 6,5 | 0,6 | -0,6 | 5,2 | 10,6 |
| 2013 1.Vj. | 292,4 | -2,5 | 33,7 | -1,7 | 11,5 | 0,1 | 2,8 | 9,0 | 14,7 | 18,6 | -5,0 | 6,4 | -0,2 | -0,9 | 5,1 | 9,7 |
| 2.Vj. | 303,5 | 2,4 | 35,5 | 3,5 | 11,7 | 0,1 | 3,5 | 9,4 | 15,1 | 19,1 | 3,8 | 6,3 | 0,1 | -0,1 | 5,2 | 9,4 |
| 3.Vj. | 300,0 | -1,4 | 35,5 | 3,2 | 11,9 | 0,5 | 4,1 | 9,8 | 15,0 | 19,4 | 7,0 | 6,5 | 0,5 | 0,1 | 5,4 | 9,9 |
| 4.Vj. | 301,9 | 1,0 | 35,3 | -3,7 | 11,7 | -0,6 | 4,7 | 10,1 | 15,2 | 18,1 | -9,7 | 6,0 | -0,7 | 0,8 | 5,8 | 10,2 |
| 2014 1.Vj. | 298,0 | -1,8 | 36,2 | 3,5 | 12,1 | 0,6 | 3,9 | 9,4 | 14,9 | 20,7 | 11,7 | 6,9 | 0,8 | 0,7 | 5,6 | 9,3 |
| 2.Vj. | 297,3 | -0,2 | 35,6 | -2,1 | 12,0 | -0,2 | 3,8 | 9,7 | 15,2 | 19,0 | -7,4 | 6,4 | -0,5 | 0,5 | 5,5 | 10,6 |
| 3.Vj. | 309,6 | 4,4 | 38,8 | 8,6 | 12,5 | 0,5 | 3,7 | 10,0 | 15,9 | 22,9 | 18,8 | 7,4 | 0,9 | 0,5 | 6,1 | 10,1 |
| 4.Vj. | 312,9 | 0,3 | 38,6 | -1,1 | 12,3 | -0,2 | 3,5 | 9,9 | 15,3 | 19,5 | -12,3 | 6,2 | -0,9 | 0,2 | 5,9 | 10,1 |
| 2015 1.Vj. | 319,2 | 2,4 | 38,3 | 0,6 | 12,0 | -0,2 | 5,7 | 10,4 | 15,3 | 20,7 | 4,4 | 6,5 | 0,1 | 1,2 | 6,2 | 10,0 |
| 2.Vj. | 329,0 | 3,0 | 39,7 | 3,5 | 12,1 | 0,1 | 4,3 | 9,8 | 15,1 | 22,7 | 10,1 | 6,9 | 0,5 | 0,8 | 5,5 | 9,7 |
| 3.Vj. | 326,6 | -0,5 | 37,1 | -6,5 | 11,4 | -0,7 | 4,2 | 9,7 | 15,0 | 10,7 | -50,5 | 3,3 | -3,5 | 0,3 | 5,6 | 10,0 |
| 4.Vj. p) | 327,4 | -1,1 | 30,5 | -18,3 | 9,3 | -2,0 | 6,2 | 10,3 | 16,0 | 10,8 | -0,0 | 3,3 | 0,0 | 2,9 | 6,2 | 10,5 |
| Unternehmensgruppen mit Schwerpunkt im Dienstleistungssektor | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2011 3.Vj. | 83,4 | 1,0 | 10,6 | 9,5 | 12,7 | 1,0 | 4,7 | 11,2 | 22,3 | 5,5 | 21,1 | 6,6 | -1,2 | 2,3 | 6,1 | 15,1 |
| 4.Vj. | 87,7 | 0,4 | 14,0 | 20,8 | 16,0 | 2,7 | 6,0 | 11,9 | 21,3 | 4,5 | -25,5 | 5,1 | -1,8 | 2,9 | 6,3 | 13,6 |
| 2012 1.Vj. | 88,4 | 1,5 | 10,7 | -24,0 | 12,1 | -4,1 | 4,5 | 9,9 | 21,1 | 4,9 | -3,4 | 5,5 | -0,3 | 1,1 | 5,7 | 13,2 |
| 2.Vj. | 89,6 | 0,9 | 11,8 | 7,4 | 13,1 | 0,8 | 4,3 | 10,4 | 22,5 | 5,7 | 17,1 | 6,4 | -0,8 | 0,9 | 6,1 | 15,0 |
| 3.Vj. | 89,6 | 0,1 | 12,4 | 8,3 | 13,9 | 1,1 | 3,7 | 10,4 | 20,5 | -4,3 | -206,1 | -4,8 | -12,2 | 0,5 | 6,6 | 13,7 |
| 4.Vj. | 90,7 | -0,5 | 13,3 | 4,5 | 14,7 | 0,7 | 4,1 | 9,1 | 23,1 | 7,6 | 227,6 | 8,4 | 14,4 | 0,8 | 6,2 | 13,8 |
| 2013 1.Vj. | 89,9 | -0,7 | 11,2 | -15,7 | 12,5 | -2,2 | 4,0 | 10,0 | 20,7 | 5,6 | -26,5 | 6,2 | -2,1 | 0,5 | 6,2 | 13,6 |
| 2.Vj. | 91,4 | 0,7 | 12,5 | 5,3 | 13,6 | 0,6 | 5,1 | 10,1 | 20,8 | 6,6 | 11,1 | 7,3 | 0,6 | 1,3 | 5,6 | 14,4 |
| 3.Vj. | 91,1 | 1,0 | 12,3 | 0,9 | 13,4 | -0,0 | 4,9 | 9,9 | 21,1 | 6,4 | -1,8 | 7,0 | -0,2 | 0,8 | 5,4 | 13,8 |
| 4.Vj. | 90,5 | -1,0 | 12,0 | -3,0 | 13,3 | -0,3 | 5,4 | 10,9 | 21,4 | 6,1 | -10,3 | 6,7 | -0,6 | 0,8 | 6,4 | 13,7 |
| 2014 1.Vj. | 89,6 | -1,4 | 13,2 | 12,4 | 14,8 | 1,9 | 5,5 | 11,2 | 22,0 | 7,6 | 35,3 | 8,4 | 2,3 | 2,0 | 6,3 | 14,4 |
| 2.Vj. | 90,6 | 1,5 | 12,0 | -10,4 | 13,2 | -1,8 | 5,0 | 11,2 | 20,4 | 5,9 | -25,8 | 6,6 | -2,3 | 1,3 | 6,7 | 13,4 |
| 3.Vj. | 92,2 | 1,6 | 11,9 | -2,1 | 12,9 | -0,5 | 6,2 | 12,3 | 24,9 | 6,0 | 4,1 | 6,5 | 0,2 | 2,0 | 7,1 | 14,7 |
| 4.Vj. | 95,9 | 2,3 | 13,5 | 1,4 | 14,1 | -0,1 | 4,4 | 13,2 | 22,6 | 7,9 | 5,3 | 8,2 | 0,2 | 0,9 | 6,7 | 16,9 |
| 2015 1.Vj. | 97,4 | 3,1 | 12,3 | -0,8 | 12,6 | -0,5 | 5,3 | 12,0 | 23,0 | 5,5 | -19,6 | 5,7 | -1,6 | -0,1 | 7,3 | 15,5 |
| 2.Vj. | 97,8 | 0,5 | 13,0 | 4,8 | 13,3 | 0,6 | 5,2 | 12,2 | 23,5 | 6,6 | 19,5 | 6,7 | 1,1 | 1,1 | 7,4 | 14,3 |
| 3.Vj. | 97,6 | -0,2 | 13,7 | 6,1 | 14,0 | 0,9 | 4,2 | 11,4 | 20,4 | 6,7 | 2,7 | 6,9 | 0,2 | -0,4 | 6,5 | 14,1 |
| 4.Vj. p) | 94,3 | -0,2 | 14,6 | 8,8 | 15,5 | 1,3 | 7,0 | 11,7 | 23,4 | 8,5 | 30,1 | 9,0 | 2,1 | 1,1 | 8,0 | 14,7 |

Quelle der Ursprungswerte: Eigene Berechnungen basierend auf Daten von Konzernabschlüssen der Unternehmensgruppen. * In Deutschland börsennotierte nichtfinanzielle Unternehmensgruppen, die vierteljährlich IFRS-Konzernabschlüsse publizieren und einen nennenswerten Wertschöpfungsbeitrag in Deutschland erbringen. Ohne Grundstücks- und Wohnungswesen. 1 Earnings before interest, taxes, depreciation

und amortisation. 2 Quantilsangaben basieren auf den ungewogenen Umsatzrenditen der Unternehmensgruppen. 3 Bereinigt um erhebliche Veränderungen im Konsolidierungskreis großer Unternehmensgruppen sowie im Berichtskreis. Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes. 4 Einschl. Unternehmensgruppen der Land- und Forstwirtschaft.

II. Konjunkturindikatoren

27. Umsatz und operatives Ergebnis börsennotierter nichtfinanzieller Unternehmensgruppen



¹ Bereinigt um erhebliche Veränderungen im Konsolidierungskreis großer Unternehmensgruppen sowie im Berichtskreis.

III. Außenwirtschaft

1. Leistungsbilanz

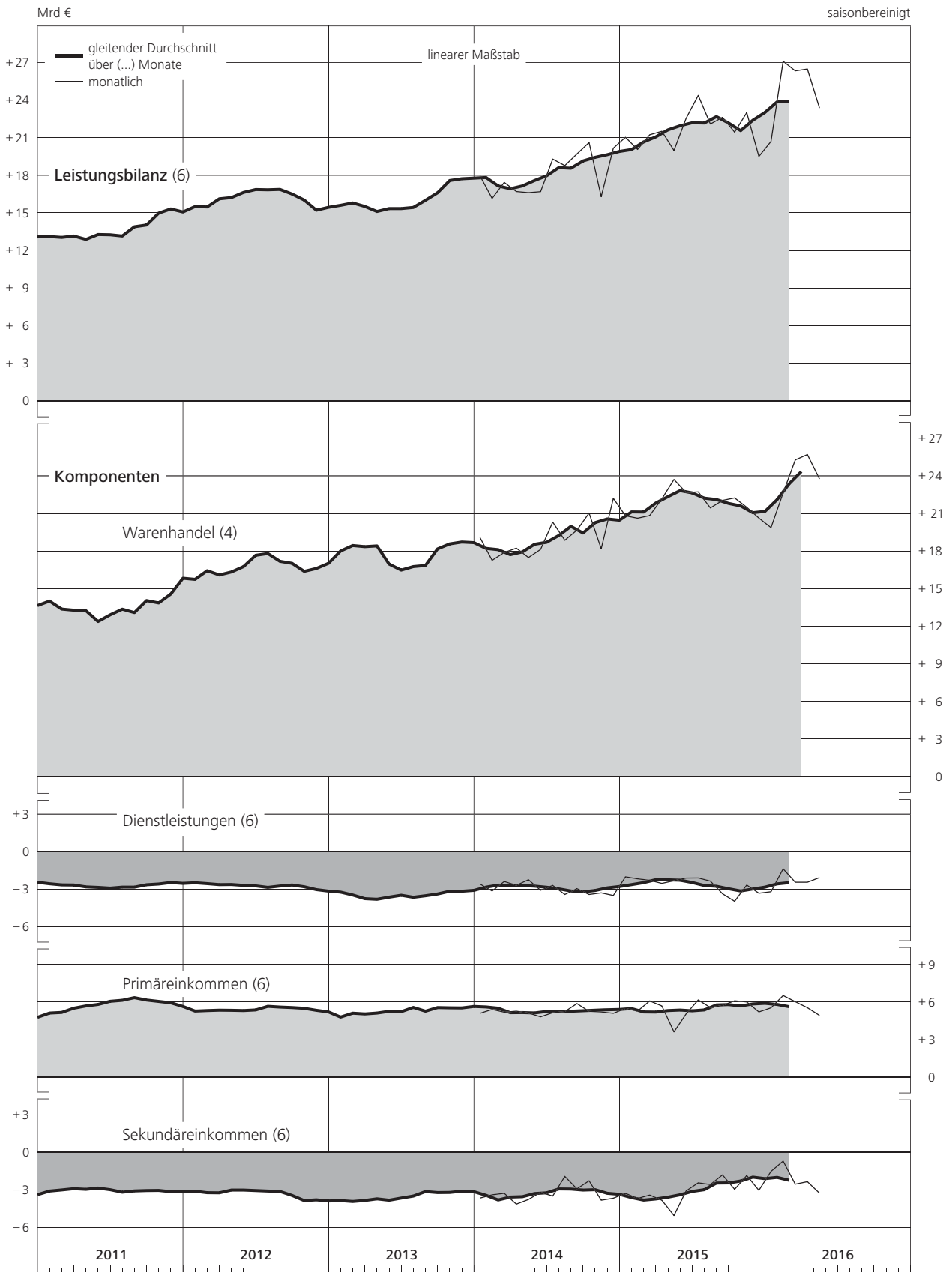
| | | saisonbereinigt ^{*)} | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------|-------------------------------|-----------|---------------------------|---------------|-------------------|-----------|-------------------------------|-----------|---------------------------------|--|
| Mrd € | | davon: | | | | | | | | | |
| | | Leistungsbilanz | | Warenhandel ¹⁾ | | Dienstleistungen | | Primäreinkommen ²⁾ | | Sekundäreinkommen ³⁾ | |
| Zeit | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | |
| 2010 Okt. | 12,90 | | 14,91 | | -2,13 | | 3,89 | | -3,77 | | |
| Nov. | 12,03 | 37,85 | 13,68 | 43,25 | -2,30 | -7,53 | 4,22 | 12,78 | -3,57 | -10,65 | |
| Dez. | 12,92 | | 14,66 | | -3,10 | | 4,67 | | -3,31 | | |
| 2011 Jan. | 12,77 | | 13,30 | | -2,32 | | 4,91 | | -3,12 | | |
| Febr. | 12,02 | 40,65 | 12,94 | 41,39 | -2,80 | -7,12 | 5,56 | 15,92 | -3,68 | -9,54 | |
| März | 15,86 | | 15,15 | | -2,00 | | 5,45 | | -2,74 | | |
| April | 13,06 | | 12,08 | | -2,84 | | 5,88 | | -2,06 | | |
| Mai | 11,63 | 38,27 | 12,95 | 37,81 | -2,82 | -8,85 | 4,53 | 17,12 | -3,03 | -7,81 | |
| Juni | 13,58 | | 12,78 | | -3,19 | | 6,71 | | -2,72 | | |
| Juli | 11,10 | | 11,70 | | -3,20 | | 6,02 | | -3,42 | | |
| Aug. | 14,38 | 41,24 | 14,22 | 40,64 | -3,05 | -8,60 | 6,26 | 19,22 | -3,05 | -10,02 | |
| Sept. | 15,76 | | 14,72 | | -2,35 | | 6,94 | | -3,55 | | |
| Okt. | 12,45 | | 11,70 | | -2,37 | | 6,38 | | -3,26 | | |
| Nov. | 16,08 | 42,95 | 15,54 | 40,70 | -2,79 | -7,24 | 5,77 | 17,72 | -2,44 | -8,23 | |
| Dez. | 14,42 | | 13,46 | | -2,08 | | 5,57 | | -2,53 | | |
| 2012 Jan. | 16,78 | | 17,57 | | -2,82 | | 5,37 | | -3,34 | | |
| Febr. | 16,36 | 47,45 | 16,76 | 49,50 | -2,37 | -7,93 | 5,62 | 16,16 | -3,65 | -10,28 | |
| März | 14,31 | | 15,17 | | -2,74 | | 5,17 | | -3,29 | | |
| April | 15,02 | | 16,20 | | -2,08 | | 4,16 | | -3,26 | | |
| Mai | 15,94 | 49,26 | 16,24 | 50,14 | -3,19 | -7,82 | 6,05 | 15,96 | -3,16 | -9,02 | |
| Juni | 18,30 | | 17,70 | | -2,55 | | 5,75 | | -2,60 | | |
| Juli | 17,37 | | 16,91 | | -2,80 | | 5,28 | | -2,02 | | |
| Aug. | 18,85 | 51,91 | 19,77 | 53,48 | -2,76 | -8,57 | 5,51 | 16,24 | -3,67 | -9,24 | |
| Sept. | 15,69 | | 16,80 | | -3,01 | | 5,45 | | -3,55 | | |
| Okt. | 14,89 | | 15,22 | | -2,78 | | 5,90 | | -3,45 | | |
| Nov. | 16,12 | 47,08 | 16,28 | 48,71 | -2,52 | -7,41 | 5,70 | 17,12 | -3,34 | -11,34 | |
| Dez. | 16,07 | | 17,21 | | -2,11 | | 5,52 | | -4,55 | | |
| 2013 Jan. | 14,51 | | 17,72 | | -3,62 | | 4,89 | | -4,48 | | |
| Febr. | 13,96 | 45,56 | 16,86 | 54,80 | -4,16 | -11,51 | 4,58 | 14,12 | -3,32 | -11,85 | |
| März | 17,09 | | 20,22 | | -3,73 | | 4,65 | | -4,05 | | |
| April | 15,83 | | 18,95 | | -3,26 | | 3,45 | | -3,31 | | |
| Mai | 17,27 | 47,48 | 17,36 | 53,41 | -3,90 | -11,00 | 7,57 | 16,20 | -3,76 | -11,13 | |
| Juni | 14,38 | | 17,10 | | -3,84 | | 5,18 | | -4,06 | | |
| Juli | 12,10 | | 14,41 | | -3,88 | | 5,26 | | -3,69 | | |
| Aug. | 15,34 | 44,54 | 17,03 | 49,93 | -3,17 | -9,85 | 5,46 | 15,17 | -3,98 | -10,71 | |
| Sept. | 17,10 | | 18,49 | | -2,80 | | 4,45 | | -3,04 | | |
| Okt. | 16,39 | | 17,46 | | -4,24 | | 5,52 | | -2,35 | | |
| Nov. | 20,67 | 55,08 | 19,71 | 55,78 | -3,20 | -10,41 | 5,74 | 18,20 | -1,58 | -8,49 | |
| Dez. | 18,02 | | 18,61 | | -2,97 | | 6,94 | | -4,56 | | |
| 2014 Jan. | 17,96 | | 19,08 | | -2,58 | | 5,10 | | -3,64 | | |
| Febr. | 16,15 | 51,54 | 17,26 | 54,22 | -3,14 | -8,10 | 5,41 | 15,70 | -3,38 | -10,28 | |
| März | 17,43 | | 17,88 | | -2,38 | | 5,19 | | -3,26 | | |
| April | 16,70 | | 18,23 | | -2,68 | | 5,27 | | -4,12 | | |
| Mai | 16,61 | 50,00 | 17,48 | 53,84 | -2,24 | -8,00 | 5,12 | 15,21 | -3,75 | -11,05 | |
| Juni | 16,69 | | 18,13 | | -3,08 | | 4,82 | | -3,18 | | |
| Juli | 19,29 | | 20,31 | | -2,69 | | 5,15 | | -3,48 | | |
| Aug. | 18,77 | 57,76 | 18,86 | 58,84 | -3,42 | -9,06 | 5,24 | 16,27 | -1,91 | -8,29 | |
| Sept. | 19,70 | | 19,67 | | -2,95 | | 5,88 | | -2,90 | | |
| Okt. | 20,61 | | 21,03 | | -3,42 | | 5,26 | | -2,26 | | |
| Nov. | 16,29 | 57,06 | 18,18 | 61,42 | -3,29 | -10,21 | 5,21 | 15,57 | -3,81 | -9,72 | |
| Dez. | 20,16 | | 22,21 | | -3,50 | | 5,10 | | -3,65 | | |
| 2015 Jan. | ⁴⁾ 21,03 | ⁴⁾ | 20,81 | ^{r)} | -2,01 | | 5,49 | | -3,26 | | |
| Febr. | 20,06 | 62,32 | 20,62 | 62,26 | ^{r)} | -2,17 | -6,47 | 16,86 | -3,67 | -10,33 | |
| März | 21,23 | | 20,83 | ^{r)} | -2,29 | | 6,09 | | -3,40 | | |
| April | 21,51 | | 22,16 | ^{r)} | -2,53 | | 5,69 | | -3,81 | | |
| Mai | 19,98 | 64,03 | 23,71 | 68,54 | ^{r)} | -2,32 | -6,96 | 14,36 | -5,03 | -11,91 | |
| Juni | 22,54 | | 22,67 | ^{r)} | -2,11 | | 5,05 | | -3,07 | | |
| Juli | 24,37 | | 22,72 | ^{r)} | -2,10 | | 6,17 | | -2,42 | | |
| Aug. | 22,09 | 69,08 | 21,44 | 66,20 | ^{r)} | -2,35 | -7,81 | 17,46 | -2,56 | -6,77 | |
| Sept. | 22,62 | | 22,04 | ^{r)} | -3,36 | | 5,73 | | -1,79 | | |
| Okt. | 21,44 | | 22,24 | ^{r)} | -3,96 | | 6,10 | | -2,94 | | |
| Nov. | 23,00 | 63,94 | 21,49 | 64,36 | ^{r)} | -2,66 | -9,94 | 17,32 | -1,84 | -7,80 | |
| Dez. | 19,50 | | 20,63 | ^{r)} | -3,32 | | 5,21 | | -3,02 | | |
| 2016 Jan. | 20,70 | | 19,87 | | -3,20 | | 5,54 | | -1,51 | | |
| Febr. | 27,10 | 74,13 | 22,64 | 67,78 | -1,37 | -7,01 | 6,52 | 18,09 | -0,69 | -4,73 | |
| März | 26,33 | | 25,27 | | -2,44 | | 6,03 | | -2,53 | | |
| April | 26,48 | | 25,70 | | -2,44 | | 5,55 | | -2,33 | | |
| Mai | 23,36 | ... | 23,75 | ... ^{p)} | -2,07 | ... ^{p)} | 4,93 | ... ^{p)} | -3,25 | ... | |

+ Die saisonbereinigten Saldenreihen sind mit erheblich größerer Unsicherheit behaftet als die Grundreihen, aus denen sie gebildet wurden. ¹ Außenhandel auf fob/cif-Basis einschl. Ergänzungen zum Außenhandel und Transithandel (vgl. Tabelle III.2). ² Vermögenseinkommen, Arbeitnehmerentgelt und sonstige Primäreinkommen

(Pacht, Produktions- und Importabgaben an die EU sowie Subventionen von der EU). ³ Vormalis laufende Übertragungen. ⁴ Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig und teilweise revidiert.

III. Außenwirtschaft

1. Leistungsbilanz



III. Außenwirtschaft

2. Warenhandel und seine Komponenten *)

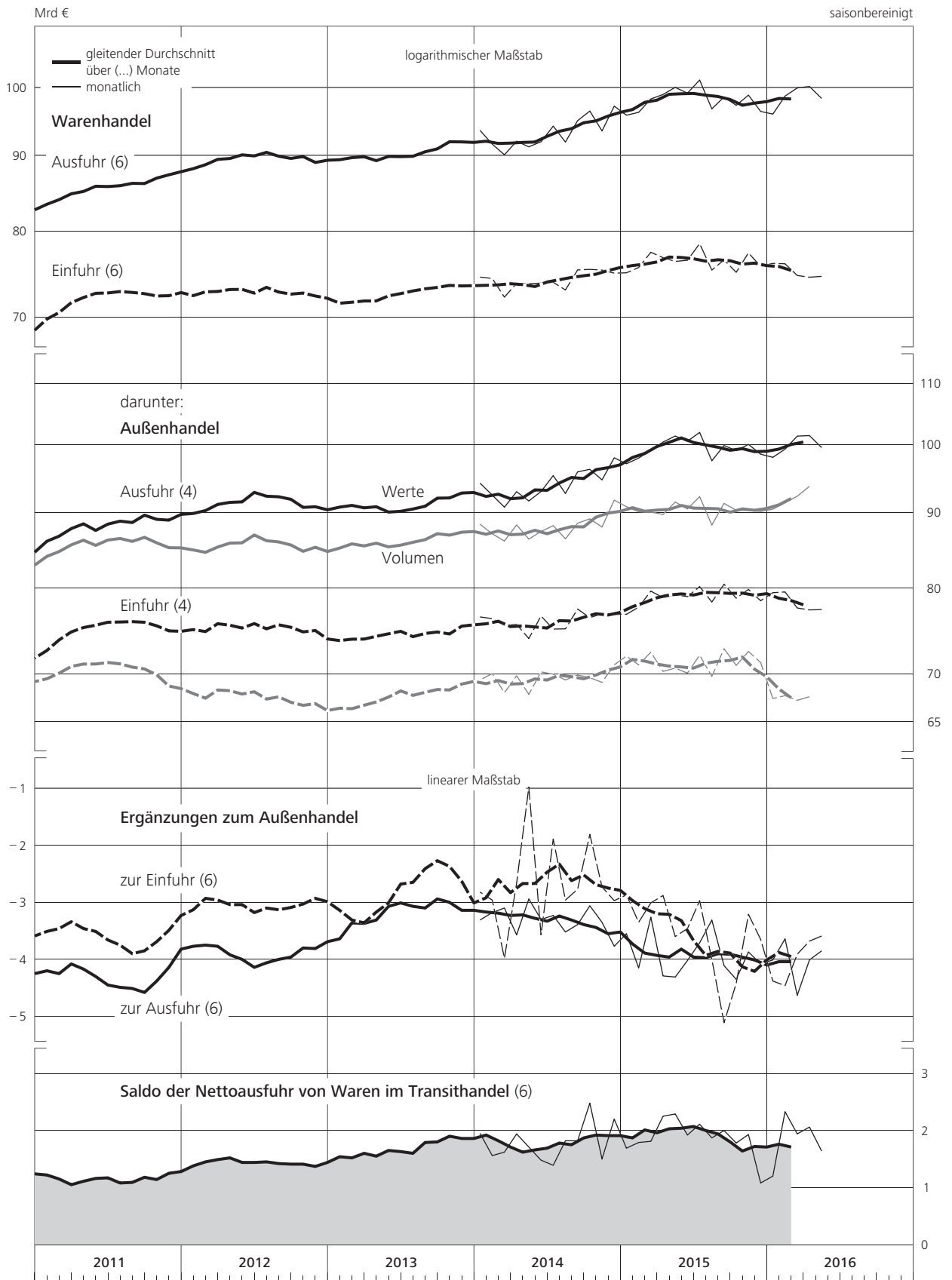
| Mrd € | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | | |
|----------------------|---------|----------|---------------|-----------|---------------|--------|------------|-------|-------------|-------------|-----------------------------|------------|---|
| Warenhandel (fob) 1) | | | | darunter: | | | | | | | Ergänzungen zum Außenhandel | | Saldo der Nettoausfuhr von Waren im Transithandel |
| | | | Außenhandel | | | | | | | | | | |
| | | Saldo 2) | Ausfuhr (fob) | | Einfuhr (cif) | | Saldo 2) | | zur Ausfuhr | zur Einfuhr | | | |
| Zeit | Ausfuhr | | Einfuhr | Werte | Volumen 3) | Werte | Volumen 3) | Werte | | | | Volumen 3) | |
| 2012 2.Vj. | 268,31 | 218,17 | 50,14 | 274,59 | 257,28 | 225,60 | 204,39 | 48,99 | 52,89 | -12,62 | -9,16 | 4,22 | |
| 3.Vj. | 271,12 | 217,64 | 53,48 | 277,13 | 257,72 | 225,47 | 201,09 | 51,66 | 56,63 | -12,23 | -9,94 | 4,40 | |
| 4.Vj. | 266,25 | 217,54 | 48,71 | 271,73 | 254,74 | 224,30 | 200,17 | 47,43 | 54,57 | -11,54 | -8,59 | 4,04 | |
| 2013 1.Vj. | 269,59 | 214,79 | 54,80 | 272,77 | 256,38 | 221,45 | 199,29 | 51,32 | 57,09 | -10,57 | -9,37 | 4,59 | |
| 2.Vj. | 269,15 | 215,74 | 53,41 | 271,79 | 256,89 | 223,66 | 202,40 | 48,13 | 54,49 | -9,66 | -10,76 | 4,98 | |
| 3.Vj. | 269,71 | 219,78 | 49,93 | 271,30 | 258,37 | 222,60 | 203,21 | 48,70 | 55,16 | -8,41 | -5,32 | 4,78 | |
| 4.Vj. | 275,71 | 219,93 | 55,78 | 276,79 | 260,71 | 225,13 | 206,33 | 51,66 | 54,38 | -9,24 | -8,29 | 6,02 | |
| 2014 1.Vj. | 275,20 | 220,98 | 54,22 | 277,37 | 261,49 | 228,34 | 207,40 | 49,03 | 54,09 | -9,59 | -9,76 | 5,13 | |
| 2.Vj. | 275,09 | 221,25 | 53,84 | 277,51 | 261,97 | 226,20 | 207,87 | 51,31 | 54,10 | -9,81 | -7,21 | 5,13 | |
| 3.Vj. | 281,02 | 222,18 | 58,84 | 283,83 | 263,03 | 227,61 | 209,24 | 56,22 | 53,79 | -10,14 | -7,62 | 5,03 | |
| 4.Vj. | 287,01 | 225,59 | 61,42 | 288,86 | 268,80 | 230,09 | 209,72 | 58,77 | 59,08 | -10,18 | -7,51 | 6,18 | |
| 2015 1.Vj. 4) | 290,22 | 227,96 | 62,26 | 294,12 | 270,92 | 234,11 | 215,42 | 60,01 | 55,50 | -10,96 | -9,23 | 5,29 | |
| 2.Vj. | 298,06 | 229,52 | 68,54 | 302,25 | 271,65 | 236,95 | 211,04 | 65,30 | 60,61 | -12,62 | -9,94 | 6,46 | |
| 3.Vj. | 296,43 | 230,23 | 66,20 | 299,28 | 271,74 | 238,97 | 214,65 | 60,31 | 57,09 | -11,13 | -12,08 | 5,98 | |
| 4.Vj. | 292,44 | 228,08 | 64,36 | 297,61 | 270,70 | 237,05 | 214,72 | 60,56 | 55,98 | -12,30 | -11,28 | 4,79 | |
| 2016 1.Vj. | 294,55 | 226,77 | 67,78 | 298,66 | 274,10 | 236,54 | 202,28 | 62,12 | 71,82 | -12,28 | -12,75 | 5,47 | |
| 2012 Aug. | 93,13 | 73,36 | 19,77 | 94,76 | 87,58 | 75,65 | 67,48 | 19,11 | 20,10 | -3,71 | -2,95 | 1,45 | |
| Sept. | 88,83 | 72,03 | 16,80 | 91,06 | 84,08 | 74,66 | 66,56 | 16,40 | 17,52 | -4,22 | -3,29 | 1,36 | |
| Okt. | 90,20 | 74,98 | 15,22 | 91,70 | 86,10 | 76,80 | 69,19 | 14,90 | 16,91 | -3,33 | -2,50 | 1,12 | |
| Nov. | 87,58 | 71,30 | 16,28 | 89,86 | 84,45 | 74,01 | 64,74 | 15,85 | 19,71 | -4,29 | -3,34 | 1,33 | |
| Dez. | 88,47 | 71,26 | 17,21 | 90,17 | 84,19 | 73,49 | 66,24 | 16,68 | 17,95 | -3,92 | -2,75 | 1,59 | |
| 2013 Jan. | 90,71 | 72,99 | 17,72 | 91,44 | 86,26 | 75,31 | 67,24 | 16,13 | 19,02 | -3,32 | -3,34 | 1,61 | |
| Febr. | 88,20 | 71,34 | 16,86 | 89,96 | 83,84 | 72,87 | 66,34 | 17,09 | 17,50 | -3,78 | -2,36 | 1,22 | |
| März | 90,68 | 70,46 | 20,22 | 91,37 | 86,28 | 73,27 | 65,71 | 18,10 | 20,57 | -3,47 | -3,67 | 1,76 | |
| April | 90,66 | 71,71 | 18,95 | 91,15 | 86,40 | 74,16 | 66,03 | 16,99 | 20,37 | -3,07 | -3,36 | 1,74 | |
| Mai | 89,31 | 71,95 | 17,36 | 90,07 | 85,21 | 75,34 | 68,69 | 14,73 | 16,52 | -2,59 | -4,36 | 1,21 | |
| Juni | 89,18 | 72,08 | 17,10 | 90,57 | 85,28 | 74,16 | 67,68 | 16,41 | 17,60 | -4,00 | -3,04 | 2,03 | |
| Juli | 87,49 | 73,08 | 14,41 | 88,37 | 84,32 | 74,41 | 67,75 | 13,96 | 16,57 | -2,94 | -2,24 | 1,34 | |
| Aug. | 91,71 | 74,68 | 17,03 | 91,58 | 87,30 | 75,34 | 68,65 | 16,24 | 18,65 | -2,34 | -1,36 | 1,80 | |
| Sept. | 90,51 | 72,02 | 18,49 | 91,35 | 86,75 | 72,85 | 66,81 | 18,50 | 19,94 | -3,13 | -1,72 | 1,64 | |
| Okt. | 90,96 | 73,50 | 17,46 | 92,14 | 86,68 | 75,64 | 68,93 | 16,50 | 17,75 | -3,39 | -3,20 | 1,59 | |
| Nov. | 93,10 | 73,39 | 19,71 | 92,98 | 87,55 | 75,09 | 68,95 | 17,89 | 18,60 | -2,82 | -2,87 | 2,31 | |
| Dez. | 91,65 | 73,04 | 18,61 | 91,67 | 86,48 | 74,40 | 68,45 | 17,27 | 18,03 | -3,03 | -2,22 | 2,12 | |
| 2014 Jan. | 93,55 | 74,47 | 19,08 | 94,19 | 88,36 | 76,50 | 69,35 | 17,69 | 19,01 | -3,31 | -2,82 | 1,95 | |
| Febr. | 91,58 | 74,32 | 17,26 | 92,45 | 87,05 | 76,30 | 70,05 | 16,15 | 17,00 | -3,18 | -2,96 | 1,56 | |
| März | 90,07 | 72,19 | 17,88 | 90,73 | 86,08 | 75,54 | 68,00 | 15,19 | 18,08 | -3,10 | -3,98 | 1,62 | |
| April | 91,99 | 73,76 | 18,23 | 92,94 | 88,26 | 75,61 | 69,81 | 17,33 | 18,45 | -3,57 | -2,66 | 1,94 | |
| Mai | 91,19 | 73,71 | 17,48 | 91,61 | 86,34 | 73,98 | 67,83 | 17,63 | 18,51 | -2,94 | -0,98 | 1,71 | |
| Juni | 91,91 | 73,78 | 18,13 | 92,96 | 87,37 | 76,61 | 70,23 | 16,35 | 17,14 | -3,30 | -3,57 | 1,48 | |
| Juli | 94,18 | 73,87 | 20,31 | 95,30 | 88,16 | 75,07 | 69,99 | 20,23 | 18,17 | -3,23 | -1,89 | 1,39 | |
| Aug. | 91,86 | 73,00 | 18,86 | 92,68 | 86,37 | 75,10 | 69,36 | 17,58 | 17,01 | -3,52 | -2,96 | 1,82 | |
| Sept. | 94,98 | 75,31 | 19,67 | 95,85 | 88,50 | 77,44 | 69,89 | 18,41 | 18,61 | -3,39 | -2,77 | 1,82 | |
| Okt. | 96,40 | 75,37 | 21,03 | 96,23 | 89,10 | 76,41 | 69,61 | 19,82 | 19,49 | -3,06 | -1,81 | 2,48 | |
| Nov. | 93,47 | 75,29 | 18,18 | 94,66 | 87,97 | 76,89 | 69,10 | 17,77 | 18,87 | -3,35 | -2,73 | 1,50 | |
| Dez. | 97,14 | 74,93 | 22,21 | 97,97 | 91,73 | 76,79 | 71,01 | 21,18 | 20,72 | -3,77 | -2,97 | 2,20 | |
| 2015 Jan. 4) | 95,78 | 74,97 | 20,81 | 97,07 | 90,80 | 76,81 | 71,99 | 20,26 | 18,81 | -3,55 | -2,87 | 1,69 | |
| Febr. | 96,21 | 75,59 | 20,62 | 97,92 | 90,08 | 77,67 | 71,01 | 20,25 | 19,07 | -4,15 | -3,35 | 1,79 | |
| März | 98,23 | 77,40 | 20,83 | 99,13 | 90,04 | 79,63 | 72,42 | 19,50 | 17,62 | -3,26 | -3,01 | 1,81 | |
| April | 98,92 | 76,76 | 22,16 | 100,39 | 89,71 | 78,82 | 70,29 | 21,57 | 19,42 | -4,29 | -2,88 | 2,25 | |
| Mai | 100,02 | 76,31 | 23,71 | 101,34 | 91,46 | 79,17 | 70,65 | 22,17 | 20,81 | -4,31 | -3,60 | 2,29 | |
| Juni | 99,12 | 76,45 | 22,67 | 100,52 | 90,48 | 78,96 | 70,10 | 21,56 | 20,38 | -4,02 | -3,46 | 1,92 | |
| Juli | 101,17 | 78,45 | 22,72 | 101,91 | 92,23 | 80,19 | 72,09 | 21,72 | 20,14 | -3,71 | -2,97 | 2,11 | |
| Aug. | 96,73 | 75,29 | 21,44 | 97,51 | 88,24 | 78,29 | 69,75 | 19,22 | 18,49 | -3,31 | -4,00 | 1,87 | |
| Sept. | 98,53 | 76,49 | 22,04 | 99,86 | 91,27 | 80,49 | 72,81 | 19,37 | 18,46 | -4,11 | -5,11 | 2,00 | |
| Okt. | 97,27 | 75,03 | 22,24 | 99,06 | 90,30 | 78,76 | 70,95 | 20,30 | 19,35 | -4,35 | -4,42 | 1,78 | |
| Nov. | 98,82 | 77,33 | 21,49 | 100,03 | 90,28 | 79,84 | 72,50 | 20,19 | 17,78 | -3,87 | -3,21 | 1,93 | |
| Dez. | 96,35 | 75,72 | 20,63 | 98,52 | 90,12 | 78,45 | 71,27 | 20,07 | 18,85 | -4,08 | -3,65 | 1,08 | |
| 2016 Jan. | 95,95 | 76,08 | 19,87 | 98,04 | 90,45 | 79,44 | 67,39 | 18,60 | 23,06 | -4,01 | -4,38 | 1,20 | |
| Febr. | 98,67 | 76,03 | 22,64 | 99,29 | 91,36 | 79,53 | 67,69 | 19,76 | 23,67 | -3,64 | -4,46 | 2,33 | |
| März | 99,93 | 74,66 | 25,27 | 101,33 | 92,29 | 77,57 | 67,20 | 23,76 | 25,09 | -4,63 | -3,91 | 1,94 | |
| April | 100,16 | 74,46 | 25,70 | 101,41 | 93,72 | 77,34 | 67,58 | 24,07 | 26,14 | -4,01 | -3,68 | 2,06 | |
| Mai | 98,31 | 74,56 | 23,75 | 99,54 | ... | 77,38 | ... | 22,16 | ... | -3,85 | -3,59 | 1,64 | |

Quelle der Ursprungswerte für den Außenhandel: Statistisches Bundesamt.
* Angaben in jeweiligen Preisen, Außenhandel auch als Volumen. 1 Einschl. Nichtwährungsgold. 2 Die saisonbereinigten Saldenreihen sind mit erheblich größerer

Unsicherheit behaftet als die Grundreihen, aus denen sie gebildet wurden.
3 Volumen errechnet unter Verwendung von Indizes der Durchschnittswerte auf Basis 2010 = 100. 4 Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig und teilweise revidiert.

III. Außenwirtschaft

2. Warenhandel und seine Komponenten



III. Außenwirtschaft

3. Ausfuhr nach Ländergruppen *)

Werte, Mrd € saisonbereinigt

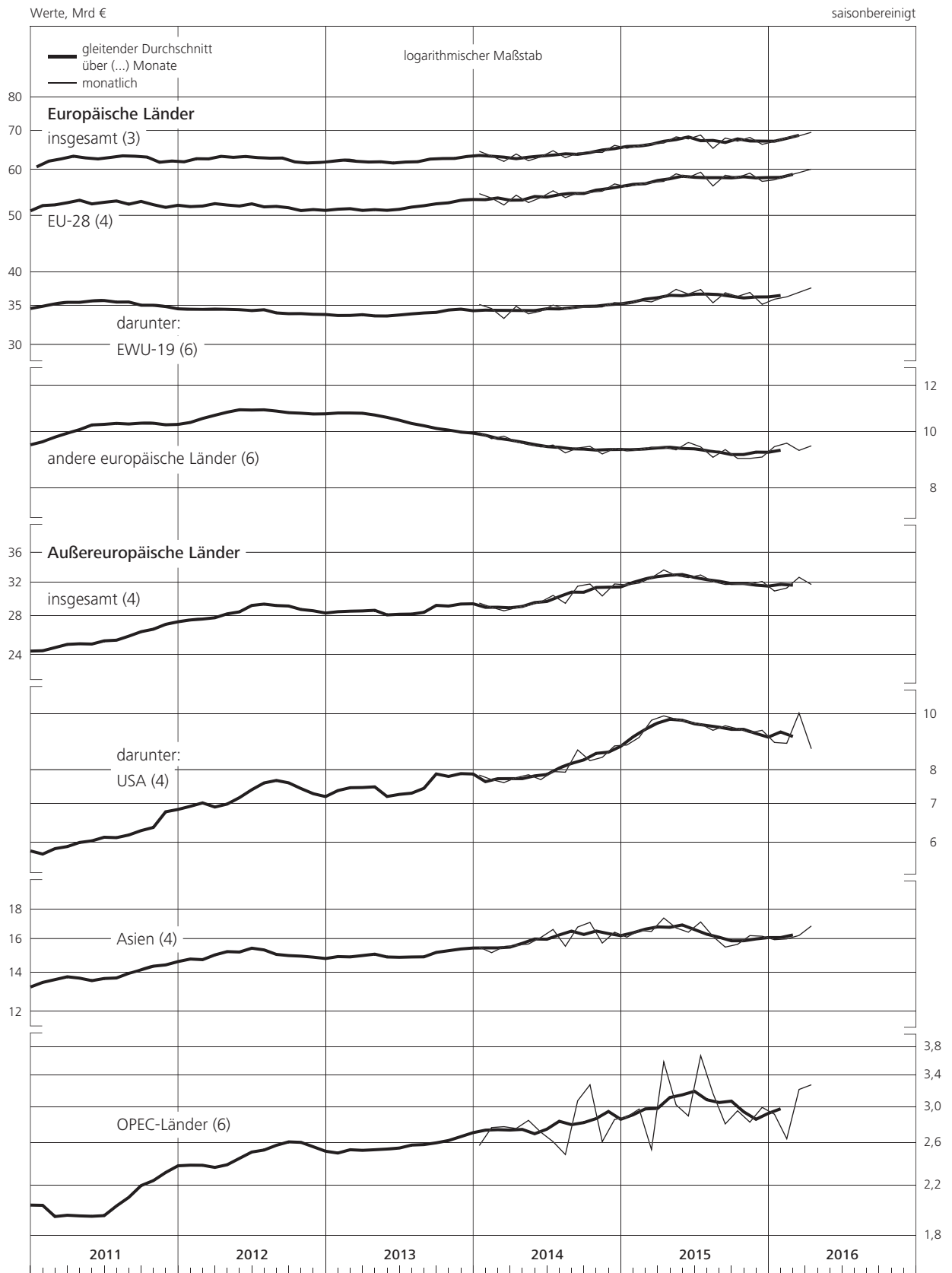
| Zeit | Europäische Länder | | | | | | | | Außereuropäische Länder | | | | | | | |
|--------------|--------------------|-----------|----------------|-----------|-----------------|-----------|---------------------------|-----------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-----------|
| | insgesamt | | EU-Länder (28) | | darunter: | | andere europäische Länder | | insgesamt | | darunter: | | Asien | | OPEC-Länder | |
| | | | | | EWU-Länder (19) | | | | | | USA | | | | | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| 2010 Dez. | 60,45 | | 51,47 | | 35,00 | | 8,98 | | 23,34 | | 5,34 | | 12,77 | | 1,91 | |
| 2011 Jan. | 60,32 | | 50,98 | | 34,36 | | 9,34 | | 24,11 | | 5,79 | | 13,19 | | 2,04 | |
| Febr. | 61,02 | 186,00 | 51,39 | 156,48 | 34,65 | 105,21 | 9,63 | 29,52 | 24,77 | 74,15 | 5,89 | 17,56 | 13,67 | 41,03 | 1,95 | 5,95 |
| März | 64,66 | | 54,11 | | 36,20 | | 10,55 | | 25,27 | | 5,88 | | 14,17 | | 1,96 | |
| April | 61,97 | | 52,05 | | 35,20 | | 9,92 | | 24,57 | | 5,84 | | 13,37 | | 1,90 | |
| Mai | 63,03 | 188,38 | 52,76 | 158,29 | 35,90 | 107,37 | 10,27 | 30,09 | 25,37 | 74,95 | 5,98 | 18,10 | 13,80 | 40,54 | 1,88 | 5,75 |
| Juni | 63,38 | | 53,48 | | 36,27 | | 9,90 | | 25,01 | | 6,28 | | 13,37 | | 1,97 | |
| Juli | 61,23 | | 51,04 | | 34,34 | | 10,19 | | 25,16 | | 6,03 | | 13,63 | | 2,01 | |
| Aug. | 64,13 | 189,94 | 53,37 | 158,29 | 35,86 | 106,73 | 10,76 | 31,65 | 25,85 | 76,64 | 6,19 | 18,16 | 13,84 | 41,38 | 1,93 | 5,93 |
| Sept. | 64,58 | | 53,88 | | 36,53 | | 10,70 | | 25,63 | | 5,94 | | 13,91 | | 1,99 | |
| Okt. | 60,94 | | 50,79 | | 33,89 | | 10,15 | | 26,65 | | 6,54 | | 14,39 | | 2,36 | |
| Nov. | 63,47 | 185,17 | 53,35 | 154,79 | 35,97 | 103,43 | 10,12 | 30,38 | 27,00 | 80,55 | 6,46 | 19,51 | 14,41 | 43,46 | 2,30 | 7,23 |
| Dez. | 60,76 | | 50,65 | | 33,57 | | 10,11 | | 26,90 | | 6,51 | | 14,66 | | 2,57 | |
| 2012 Jan. | 61,85 | | 51,68 | | 34,31 | | 10,17 | | 27,70 | | 7,57 | | 14,20 | | 2,27 | |
| Febr. | 62,89 | 187,78 | 52,51 | 156,44 | 34,78 | 103,74 | 10,38 | 31,34 | 27,74 | 83,24 | 6,79 | 21,16 | 15,15 | 44,36 | 2,37 | 7,00 |
| März | 63,04 | | 52,25 | | 34,65 | | 10,79 | | 27,80 | | 6,80 | | 15,01 | | 2,36 | |
| April | 61,74 | | 51,11 | | 33,58 | | 10,63 | | 27,30 | | 6,89 | | 14,51 | | 2,40 | |
| Mai | 64,77 | 188,81 | 53,66 | 156,15 | 35,81 | 103,23 | 11,11 | 32,66 | 28,27 | 85,04 | 7,11 | 21,12 | 15,32 | 45,77 | 2,29 | 7,14 |
| Juni | 62,30 | | 51,38 | | 33,84 | | 10,92 | | 29,47 | | 7,12 | | 15,94 | | 2,45 | |
| Juli | 62,37 | | 51,42 | | 34,10 | | 10,95 | | 28,69 | | 7,52 | | 14,91 | | 2,42 | |
| Aug. | 63,92 | 188,18 | 52,91 | 155,50 | 34,47 | 102,49 | 11,01 | 32,68 | 30,23 | 87,81 | 7,80 | 23,24 | 15,44 | 45,25 | 2,74 | 7,89 |
| Sept. | 61,89 | | 51,17 | | 33,92 | | 10,72 | | 28,89 | | 7,92 | | 14,90 | | 2,73 | |
| Okt. | 62,48 | | 51,79 | | 34,28 | | 10,69 | | 28,81 | | 7,42 | | 14,86 | | 2,52 | |
| Nov. | 61,07 | 184,66 | 50,29 | 152,68 | 33,23 | 100,73 | 10,78 | 31,98 | 28,47 | 85,92 | 7,23 | 21,77 | 14,63 | 44,80 | 2,58 | 7,76 |
| Dez. | 61,11 | | 50,60 | | 33,22 | | 10,51 | | 28,64 | | 7,12 | | 15,31 | | 2,66 | |
| 2013 Jan. | 62,84 | | 52,02 | | 34,17 | | 10,82 | | 28,30 | | 7,32 | | 14,66 | | 2,39 | |
| Febr. | 61,89 | 186,76 | 51,09 | 154,38 | 33,93 | 101,84 | 10,80 | 32,38 | 27,79 | 85,16 | 7,09 | 22,33 | 14,54 | 44,28 | 2,47 | 7,32 |
| März | 62,03 | | 51,27 | | 33,74 | | 10,76 | | 29,07 | | 7,92 | | 15,08 | | 2,46 | |
| April | 61,95 | | 51,04 | | 33,47 | | 10,91 | | 28,88 | | 7,46 | | 15,24 | | 2,41 | |
| Mai | 61,36 | 185,52 | 50,58 | 153,38 | 33,29 | 100,58 | 10,78 | 32,14 | 28,41 | 85,36 | 7,34 | 21,97 | 14,98 | 45,09 | 2,78 | 7,81 |
| Juni | 62,21 | | 51,76 | | 33,82 | | 10,45 | | 28,07 | | 7,17 | | 14,87 | | 2,62 | |
| Juli | 61,04 | | 50,68 | | 33,19 | | 10,36 | | 27,01 | | 6,80 | | 14,41 | | 2,43 | |
| Aug. | 62,08 | 185,56 | 51,88 | 154,94 | 33,86 | 101,59 | 10,20 | 30,62 | 29,16 | 84,67 | 7,70 | 21,98 | 15,17 | 44,63 | 2,51 | 7,46 |
| Sept. | 62,44 | | 52,38 | | 34,54 | | 10,06 | | 28,50 | | 7,48 | | 15,05 | | 2,52 | |
| Okt. | 62,99 | | 52,89 | | 34,37 | | 10,10 | | 28,84 | | 7,74 | | 14,90 | | 2,59 | |
| Nov. | 62,48 | 187,99 | 52,25 | 157,86 | 34,03 | 102,68 | 10,23 | 30,13 | 30,19 | 87,88 | 8,54 | 23,67 | 15,47 | 45,95 | 2,81 | 8,13 |
| Dez. | 62,52 | | 52,72 | | 34,28 | | 9,80 | | 28,85 | | 7,39 | | 15,58 | | 2,73 | |
| 2014 Jan. | 64,46 | | 54,50 | | 35,13 | | 9,96 | | 29,44 | | 7,83 | | 15,47 | | 2,57 | |
| Febr. | 63,26 | 189,65 | 53,54 | 160,15 | 34,57 | 102,94 | 9,72 | 29,50 | 28,95 | 86,94 | 7,69 | 23,12 | 15,13 | 46,10 | 2,76 | 8,10 |
| März | 61,93 | | 52,11 | | 33,24 | | 9,82 | | 28,55 | | 7,60 | | 15,50 | | 2,77 | |
| April | 63,77 | | 54,17 | | 34,87 | | 9,60 | | 28,90 | | 7,75 | | 15,58 | | 2,75 | |
| Mai | 62,10 | 188,94 | 52,61 | 160,44 | 33,85 | 102,94 | 9,49 | 28,50 | 29,18 | 87,65 | 7,84 | 23,28 | 15,66 | 47,31 | 2,84 | 8,30 |
| Juni | 63,07 | | 53,66 | | 34,22 | | 9,41 | | 29,57 | | 7,69 | | 16,07 | | 2,71 | |
| Juli | 64,61 | | 55,13 | | 35,04 | | 9,48 | | 30,35 | | 7,94 | | 16,59 | | 2,61 | |
| Aug. | 62,84 | 191,47 | 53,65 | 163,43 | 34,51 | 104,29 | 9,19 | 28,04 | 29,41 | 91,24 | 7,92 | 24,51 | 15,52 | 48,86 | 2,48 | 8,16 |
| Sept. | 64,02 | | 54,65 | | 34,74 | | 9,37 | | 31,48 | | 8,65 | | 16,75 | | 3,07 | |
| Okt. | 64,22 | | 54,79 | | 34,73 | | 9,43 | | 31,75 | | 8,29 | | 17,06 | | 3,27 | |
| Nov. | 64,18 | 194,40 | 55,03 | 166,47 | 34,79 | 104,92 | 9,15 | 27,93 | 30,28 | 93,79 | 8,40 | 25,48 | 15,72 | 49,19 | 2,61 | 8,73 |
| Dez. | 66,00 | | 56,65 | | 35,40 | | 9,35 | | 31,76 | | 8,79 | | 16,41 | | 2,85 | |
| 2015 Jan. 1) | 65,26 | | 56,00 | | 35,22 | | 9,26 | | 31,63 | | 8,82 | | 16,09 | | 2,88 | |
| Febr. | 65,87 | 197,50 | 56,57 | 169,54 | 35,70 | 106,41 | 9,30 | 27,96 | 31,87 | 96,04 | 9,09 | 27,64 | 16,53 | 49,08 | 2,97 | 8,38 |
| März | 66,37 | | 56,97 | | 35,49 | | 9,40 | | 32,54 | | 9,73 | | 16,46 | | 2,53 | |
| April | 66,60 | | 57,21 | | 36,19 | | 9,39 | | 33,57 | | 9,90 | | 17,36 | | 3,58 | |
| Mai | 68,26 | 202,56 | 58,96 | 174,29 | 37,30 | 110,10 | 9,30 | 28,27 | 32,83 | 98,96 | 9,77 | 29,34 | 16,69 | 50,46 | 3,02 | 9,49 |
| Juni | 67,70 | | 58,12 | | 36,61 | | 9,58 | | 32,56 | | 9,67 | | 16,41 | | 2,89 | |
| Juli | 68,75 | | 59,34 | | 37,28 | | 9,41 | | 32,91 | | 9,58 | | 17,09 | | 3,67 | |
| Aug. | 65,22 | 201,91 | 56,19 | 174,16 | 35,37 | 109,45 | 9,03 | 27,75 | 32,05 | 96,65 | 9,35 | 28,45 | 16,14 | 48,70 | 3,16 | 9,63 |
| Sept. | 67,94 | | 58,63 | | 36,80 | | 9,31 | | 31,69 | | 9,52 | | 15,47 | | 2,80 | |
| Okt. | 67,10 | | 58,11 | | 36,27 | | 8,99 | | 31,74 | | 9,41 | | 15,64 | | 2,95 | |
| Nov. | 68,10 | 201,46 | 59,11 | 174,44 | 36,84 | 108,26 | 8,99 | 27,02 | 31,75 | 95,56 | 9,26 | 28,02 | 16,19 | 47,98 | 2,82 | 8,76 |
| Dez. | 66,26 | | 57,22 | | 35,15 | | 9,04 | | 32,07 | | 9,35 | | 16,15 | | 2,99 | |
| 2016 Jan. | 67,00 | | 57,58 | | 35,87 | | 9,42 | | 30,88 | | 8,91 | | 15,93 | | 2,91 | |
| Febr. | 68,02 | 203,54 | 58,47 | 175,29 | 36,21 | 108,94 | 9,55 | 28,25 | 31,25 | 94,74 | 8,88 | 27,80 | 15,98 | 48,11 | 2,64 | 8,76 |
| März | 68,52 | | 59,24 | | 36,86 | | 9,28 | | 32,61 | | 10,01 | | 16,20 | | 3,21 | |
| April | 69,51 | | 60,06 | | 37,52 | | 9,45 | | 31,69 | | 8,69 | | 16,82 | | 3,27 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Erfasst nach Bestimmungsländern (Verbrauchsländern). Zugehörigkeit der Länder zu den einzelnen Ländergruppen

nach dem neuesten Stand. 1 Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig und teilweise revidiert.

III. Außenwirtschaft

3. Ausfuhr nach Ländergruppen^{*)}



* Erfasst nach Bestimmungsländern (Verbrauchsländern).

III. Außenwirtschaft

4. Ausfuhr nach Warengruppen *)

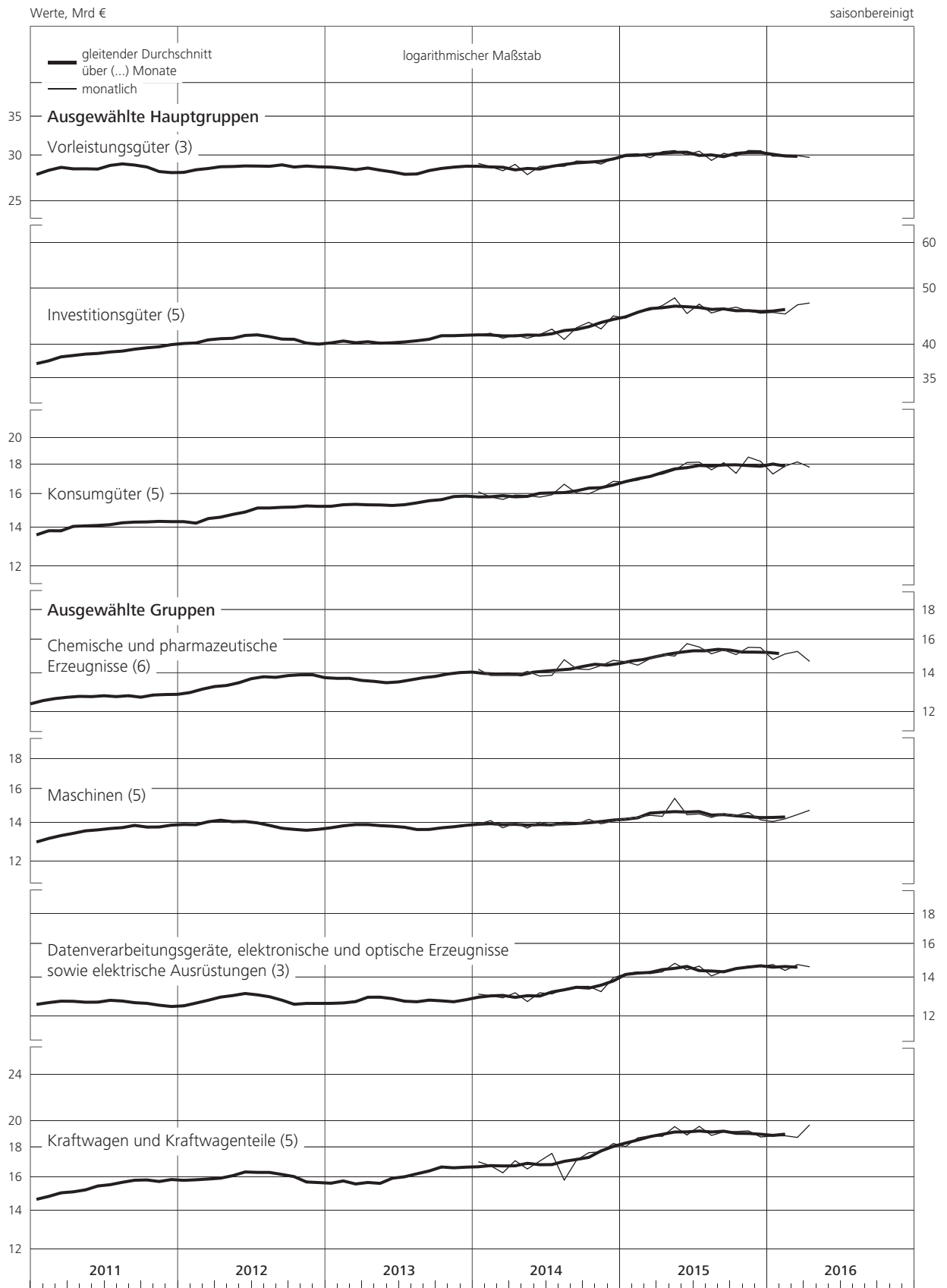
| | | Werte, Mrd € | | | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | |
|-------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|-----------|-------------|-----------|---|---------------------|-----------|-----------|---|-----------|--------------------------------|-----------|--|-----------------|--|
| | | Ausgewählte Hauptgruppen | | | | | | Ausgewählte Gruppen | | | | | | | | | |
| Positions-Nr. Zeit | Vorleistungsgüter | | Investitionsgüter | | Konsumgüter | | Chemische und pharmazeutische Erzeugnisse | | Maschinen | | Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse sowie elektrische Ausrüstungen | | Kraftwagen und Kraftwagenteile | | | | |
| | | | | | | | 20 und 21 | | 28 | | 26 und 27 | | 29 | | | | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | | | |
| 2010 Dez. | 27,35 | | 35,85 | | 13,79 | | 12,63 | | 12,77 | | 12,61 | | 14,23 | | | | |
| 2011 Jan. | 27,65 | | 37,36 | | 13,21 | | 12,19 | | 12,79 | | 12,53 | | 14,77 | | | | |
| Febr. | 28,31 | 84,70 | 37,07 | 113,33 | 13,78 | 41,03 | 12,84 | 37,80 | 13,04 | 39,31 | 12,53 | 37,94 | 14,92 | 44,71 | | | |
| März | 28,74 | | 38,90 | | 14,04 | | 12,77 | | 13,48 | | 12,88 | | 15,02 | | | | |
| April | 28,64 | | 38,12 | | 14,19 | | 12,94 | | 13,51 | | 12,75 | | 15,00 | | | | |
| Mai | 27,80 | 85,19 | 38,82 | 115,32 | 13,77 | 42,40 | 12,45 | 38,42 | 13,52 | 40,41 | 12,51 | 38,00 | 15,28 | 45,35 | | | |
| Juni | 28,75 | | 38,38 | | 14,44 | | 13,03 | | 13,38 | | 12,74 | | 15,07 | | | | |
| Juli | 28,55 | | 38,13 | | 13,91 | | 12,47 | | 13,71 | | 12,76 | | 15,51 | | | | |
| Aug. | 29,05 | 86,87 | 39,42 | 116,79 | 14,17 | 42,48 | 12,76 | 38,27 | 13,74 | 41,32 | 12,79 | 38,18 | 16,20 | 47,10 | | | |
| Sept. | 29,27 | | 39,24 | | 14,40 | | 13,04 | | 13,87 | | 12,63 | | 15,39 | | | | |
| Okt. | 28,15 | | 39,49 | | 14,30 | | 12,68 | | 13,77 | | 12,51 | | 16,03 | | | | |
| Nov. | 28,39 | 84,27 | 39,88 | 118,55 | 14,64 | 42,90 | 12,72 | 37,98 | 13,99 | 41,00 | 12,69 | 37,55 | 15,71 | 47,34 | | | |
| Dez. | 27,73 | | 39,18 | | 13,96 | | 12,58 | | 13,24 | | 12,35 | | 15,60 | | | | |
| 2012 Jan. | 27,79 | | 40,27 | | 14,33 | | 13,12 | | 13,77 | | 12,32 | | 15,71 | | | | |
| Febr. | 28,47 | 84,87 | 40,94 | 121,57 | 14,32 | 42,95 | 12,92 | 39,14 | 14,38 | 42,10 | 12,79 | 37,87 | 16,01 | 47,49 | | | |
| März | 28,61 | | 40,36 | | 14,30 | | 13,10 | | 13,95 | | 12,76 | | 15,77 | | | | |
| April | 28,22 | | 40,32 | | 14,21 | | 13,22 | | 13,92 | | 12,75 | | 15,89 | | | | |
| Mai | 29,07 | 85,97 | 41,67 | 123,19 | 15,27 | 44,21 | 13,77 | 40,40 | 14,06 | 42,18 | 13,27 | 39,02 | 15,84 | 47,71 | | | |
| Juni | 28,68 | | 41,20 | | 14,73 | | 13,41 | | 14,20 | | 13,00 | | 15,98 | | | | |
| Juli | 28,42 | | 41,27 | | 15,13 | | 13,46 | | 13,96 | | 13,07 | | 16,80 | | | | |
| Aug. | 29,02 | 86,05 | 42,70 | 124,76 | 14,98 | 45,53 | 13,80 | 41,65 | 14,01 | 41,51 | 13,06 | 38,83 | 16,96 | 49,51 | | | |
| Sept. | 28,61 | | 40,79 | | 15,42 | | 14,39 | | 13,54 | | 12,70 | | 15,75 | | | | |
| Okt. | 28,91 | | 40,17 | | 15,28 | | 13,87 | | 13,35 | | 12,55 | | 15,83 | | | | |
| Nov. | 28,27 | 86,13 | 39,25 | 120,50 | 14,93 | 45,42 | 13,57 | 41,43 | 13,43 | 40,44 | 12,44 | 37,82 | 15,32 | 47,26 | | | |
| Dez. | 28,95 | | 41,08 | | 15,21 | | 13,99 | | 13,66 | | 12,83 | | 16,11 | | | | |
| 2013 Jan. | 28,64 | | 39,62 | | 15,32 | | 13,71 | | 13,77 | | 12,55 | | 15,28 | | | | |
| Febr. | 28,17 | 85,39 | 40,02 | 120,78 | 15,29 | 45,91 | 13,81 | 40,96 | 13,80 | 41,34 | 12,45 | 37,89 | 15,57 | 46,48 | | | |
| März | 28,58 | | 41,14 | | 15,30 | | 13,44 | | 13,77 | | 12,89 | | 15,63 | | | | |
| April | 28,14 | | 40,77 | | 15,40 | | 13,65 | | 13,96 | | 12,75 | | 16,03 | | | | |
| Mai | 28,74 | 84,74 | 39,67 | 120,89 | 15,33 | 45,90 | 13,58 | 40,54 | 14,00 | 41,72 | 13,12 | 38,77 | 15,17 | 46,94 | | | |
| Juni | 27,86 | | 40,45 | | 15,17 | | 13,31 | | 13,76 | | 12,90 | | 15,74 | | | | |
| Juli | 27,55 | | 38,83 | | 15,25 | | 13,41 | | 13,52 | | 12,52 | | 15,29 | | | | |
| Aug. | 27,95 | 83,46 | 41,50 | 121,75 | 15,14 | 46,03 | 13,37 | 40,47 | 13,60 | 40,80 | 12,73 | 38,07 | 17,25 | 49,02 | | | |
| Sept. | 27,96 | | 41,42 | | 15,64 | | 13,69 | | 13,68 | | 12,82 | | 16,48 | | | | |
| Okt. | 28,70 | | 40,64 | | 15,89 | | 14,31 | | 13,39 | | 12,77 | | 16,12 | | | | |
| Nov. | 28,66 | 85,76 | 41,65 | 124,02 | 15,84 | 47,29 | 14,28 | 42,34 | 13,78 | 41,13 | 12,62 | 38,07 | 16,65 | 49,37 | | | |
| Dez. | 28,40 | | 41,73 | | 15,56 | | 13,75 | | 13,96 | | 12,68 | | 16,60 | | | | |
| 2014 Jan. | 29,01 | | 41,52 | | 16,11 | | 14,20 | | 13,89 | | 13,08 | | 16,97 | | | | |
| Febr. | 28,64 | 85,83 | 41,79 | 124,27 | 15,78 | 47,52 | 13,85 | 41,90 | 14,08 | 41,65 | 13,00 | 38,97 | 16,70 | 49,91 | | | |
| März | 28,18 | | 40,96 | | 15,63 | | 13,85 | | 13,68 | | 12,89 | | 16,24 | | | | |
| April | 28,90 | | 41,53 | | 15,90 | | 13,85 | | 13,95 | | 13,15 | | 17,04 | | | | |
| Mai | 27,75 | 85,32 | 40,97 | 124,08 | 15,88 | 47,55 | 14,08 | 41,75 | 13,67 | 41,61 | 12,70 | 39,00 | 16,49 | 50,54 | | | |
| Juni | 28,67 | | 41,58 | | 15,77 | | 13,82 | | 13,99 | | 13,15 | | 17,01 | | | | |
| Juli | 28,69 | | 42,48 | | 15,92 | | 13,86 | | 13,84 | | 13,09 | | 17,54 | | | | |
| Aug. | 28,68 | 86,66 | 40,78 | 125,99 | 16,60 | 48,55 | 14,75 | 42,83 | 13,84 | 41,54 | 13,34 | 39,92 | 15,77 | 50,38 | | | |
| Sept. | 29,29 | | 42,73 | | 16,03 | | 14,22 | | 13,86 | | 13,49 | | 17,07 | | | | |
| Okt. | 29,25 | | 43,65 | | 15,98 | | 14,18 | | 14,15 | | 13,49 | | 17,59 | | | | |
| Nov. | 28,94 | 87,77 | 42,52 | 130,94 | 16,33 | 49,10 | 14,41 | 43,30 | 13,90 | 42,10 | 13,21 | 40,66 | 17,65 | 53,48 | | | |
| Dez. | 29,58 | | 44,77 | | 16,79 | | 14,71 | | 14,05 | | 13,96 | | 18,24 | | | | |
| 2015 Jan. ¹⁾ | 30,08 | | 44,40 | | 16,75 | | 14,63 | | 14,18 | | 14,18 | | 18,02 | | | | |
| Febr. | 30,14 | 89,89 | 45,47 | 135,71 | 16,87 | 50,77 | 14,43 | 43,87 | 14,27 | 42,83 | 14,29 | 42,66 | 18,66 | 55,48 | | | |
| März | 29,67 | | 45,84 | | 17,15 | | 14,81 | | 14,38 | | 14,19 | | 18,80 | | | | |
| April | 30,40 | | 46,66 | | 17,28 | | 15,05 | | 14,32 | | 14,29 | | 18,77 | | | | |
| Mai | 30,53 | 90,94 | 48,09 | 139,95 | 17,56 | 52,94 | 14,96 | 45,73 | 15,38 | 44,11 | 14,78 | 43,47 | 19,51 | 57,15 | | | |
| Juni | 30,01 | | 45,20 | | 18,10 | | 15,72 | | 14,41 | | 14,40 | | 18,87 | | | | |
| Juli | 30,46 | | 46,92 | | 18,12 | | 15,51 | | 14,46 | | 14,62 | | 19,53 | | | | |
| Aug. | 29,36 | 90,02 | 45,29 | 138,15 | 17,58 | 53,78 | 15,10 | 45,94 | 14,26 | 43,18 | 14,06 | 43,01 | 18,84 | 57,48 | | | |
| Sept. | 30,20 | | 45,94 | | 18,08 | | 15,33 | | 14,46 | | 14,33 | | 19,11 | | | | |
| Okt. | 29,84 | | 46,35 | | 17,34 | | 15,05 | | 14,37 | | 14,49 | | 19,13 | | | | |
| Nov. | 30,54 | 90,89 | 45,66 | 137,27 | 18,49 | 54,01 | 15,49 | 46,01 | 14,54 | 43,03 | 14,61 | 43,69 | 19,18 | 57,03 | | | |
| Dez. | 30,51 | | 45,26 | | 18,18 | | 15,47 | | 14,12 | | 14,59 | | 18,72 | | | | |
| 2016 Jan. | 29,85 | | 45,39 | | 17,29 | | 14,76 | | 14,03 | | 14,71 | | 18,80 | | | | |
| Febr. | 29,88 | 89,65 | 45,12 | 137,29 | 17,84 | 53,27 | 15,09 | 45,09 | 14,18 | 42,63 | 14,37 | 43,79 | 18,81 | 56,30 | | | |
| März | 29,92 | | 46,78 | | 18,14 | | 15,24 | | 14,42 | | 14,71 | | 18,69 | | | | |
| April | 29,71 | | 47,13 | | 17,76 | | 14,65 | | 14,67 | | 14,58 | | 19,65 | | | | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt und eigene Berechnungen auf Basis von Angaben des Statistischen Bundesamts. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Angaben ab Januar 2010 einschl. Zu-

schätzungen für Meldeausfälle und nicht meldepflichtigen Außenhandel. ¹ Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig und teilweise revidiert.

III. Außenwirtschaft

4. Ausfuhr nach Warengruppen



III. Außenwirtschaft

5. Einfuhr nach Ländergruppen *)

Werte, Mrd € saisonbereinigt

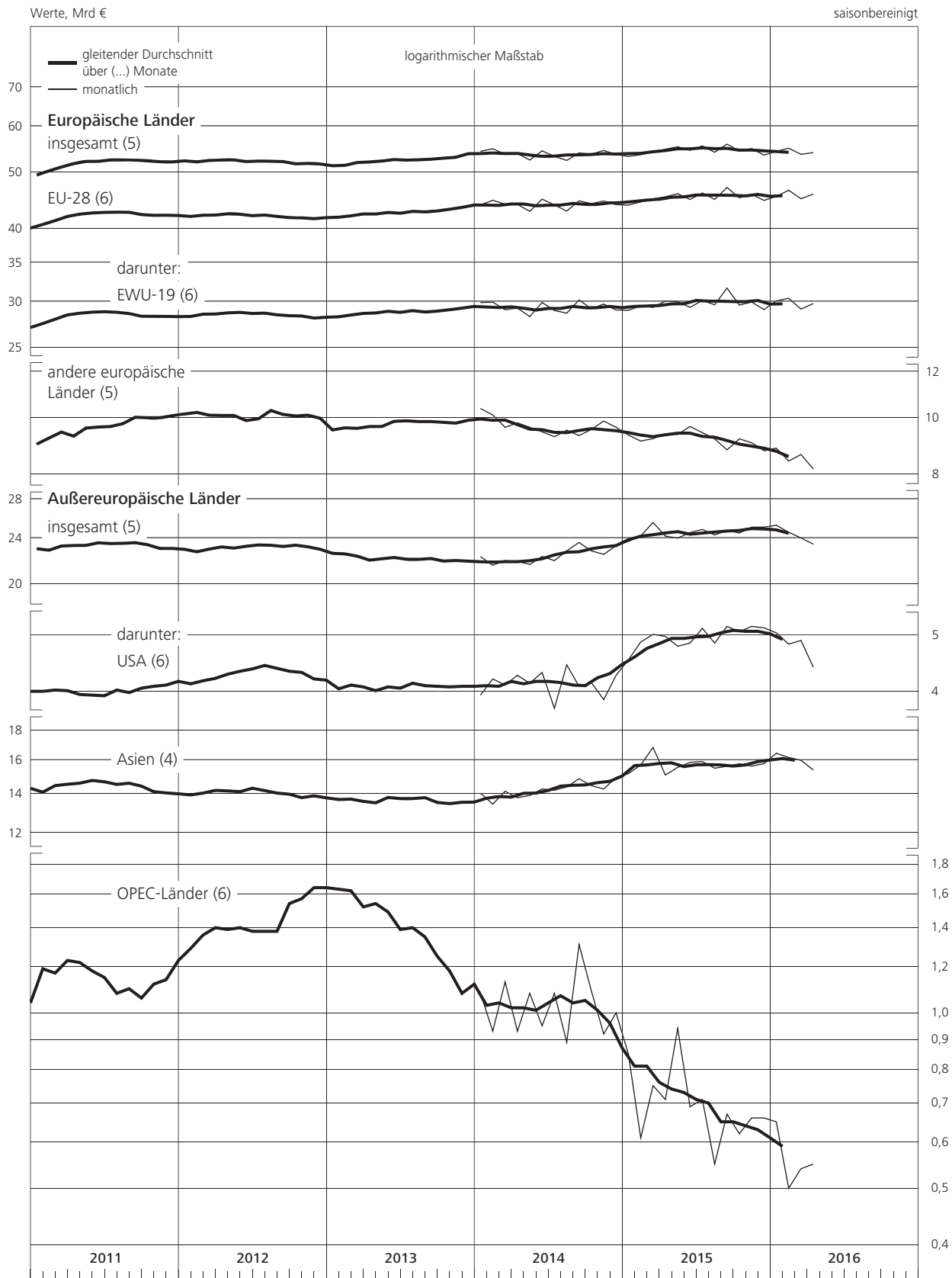
| Zeit | Europäische Länder | | | | | | | | Außereuropäische Länder | | | | | | | |
|-------------------------|--------------------|-----------|----------------|-----------|-----------------|-----------|---------------------------|-----------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|-----------|
| | insgesamt | | EU-Länder (28) | | darunter: | | andere europäische Länder | | insgesamt | | darunter: | | Asien | | OPEC-Länder (R) | |
| | | | | | EWU-Länder (19) | | | | | | USA | | | | | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| 2010 Dez. | 48,33 | | 39,80 | | 26,99 | | 8,53 | | 21,65 | | 3,87 | | 13,43 | | 0,89 | |
| 2011 Jan. | 48,96 | | 39,72 | | 26,92 | | 9,24 | | 23,00 | | 4,17 | | 14,27 | | 1,01 | |
| Febr. | 50,46 | 151,51 | 41,19 | 123,38 | 27,90 | 83,51 | 9,27 | 28,13 | 23,17 | 68,93 | 4,08 | 12,12 | 14,31 | 42,84 | 1,50 | 3,70 |
| März | 52,09 | | 42,47 | | 28,69 | | 9,62 | | 22,76 | | 3,87 | | 14,26 | | 1,19 | |
| April | 51,17 | | 41,76 | | 28,23 | | 9,41 | | 23,63 | | 3,80 | | 14,90 | | 1,50 | |
| Mai | 52,12 | 155,71 | 42,51 | 128,19 | 28,84 | 86,96 | 9,61 | 27,52 | 23,56 | 70,43 | 4,34 | 11,93 | 14,62 | 44,06 | 0,93 | 3,70 |
| Juni | 52,42 | | 43,92 | | 29,89 | | 8,50 | | 23,24 | | 3,79 | | 14,54 | | 1,27 | |
| Juli | 52,76 | | 42,01 | | 28,02 | | 10,75 | | 23,19 | | 3,80 | | 14,88 | | 0,91 | |
| Aug. | 52,20 | 157,52 | 42,38 | 127,41 | 28,65 | 85,68 | 9,82 | 30,11 | 24,00 | 70,43 | 4,01 | 11,65 | 14,61 | 43,50 | 1,25 | 3,18 |
| Sept. | 52,56 | | 43,02 | | 29,01 | | 9,54 | | 23,24 | | 3,84 | | 14,01 | | 1,02 | |
| Okt. | 52,11 | | 41,98 | | 27,82 | | 10,13 | | 23,70 | | 4,36 | | 14,80 | | 1,10 | |
| Nov. | 52,16 | 156,54 | 42,41 | 126,02 | 27,96 | 83,86 | 9,75 | 30,52 | 23,51 | 69,45 | 4,08 | 12,65 | 14,23 | 42,38 | 1,02 | 3,15 |
| Dez. | 52,27 | | 41,63 | | 28,08 | | 10,64 | | 22,24 | | 4,21 | | 13,35 | | 1,03 | |
| 2012 Jan. | 51,10 | | 41,25 | | 27,97 | | 9,85 | | 22,33 | | 3,98 | | 13,74 | | 1,27 | |
| Febr. | 52,40 | 156,71 | 42,48 | 126,44 | 28,62 | 85,43 | 9,92 | 30,27 | 23,23 | 68,83 | 4,12 | 12,29 | 14,61 | 42,33 | 1,37 | 4,24 |
| März | 53,21 | | 42,71 | | 28,84 | | 10,50 | | 23,27 | | 4,19 | | 13,98 | | 1,60 | |
| April | 51,13 | | 41,11 | | 27,95 | | 10,02 | | 22,43 | | 4,16 | | 13,76 | | 1,43 | |
| Mai | 53,71 | 156,41 | 43,60 | 126,47 | 29,47 | 85,62 | 10,11 | 29,94 | 23,42 | 69,19 | 4,38 | 12,95 | 14,32 | 42,59 | 1,44 | 4,14 |
| Juni | 51,57 | | 41,76 | | 28,20 | | 9,81 | | 23,34 | | 4,41 | | 14,51 | | 1,27 | |
| Juli | 52,46 | | 42,55 | | 28,75 | | 9,91 | | 22,70 | | 4,42 | | 13,81 | | 1,21 | |
| Aug. | 51,54 | 155,62 | 42,03 | 125,83 | 29,01 | 85,81 | 9,51 | 29,79 | 24,11 | 69,85 | 4,41 | 13,25 | 14,51 | 42,14 | 1,43 | 4,12 |
| Sept. | 51,62 | | 41,25 | | 28,05 | | 10,37 | | 23,04 | | 4,42 | | 13,82 | | 1,48 | |
| Okt. | 53,54 | | 41,79 | | 28,18 | | 11,75 | | 23,26 | | 4,51 | | 13,94 | | 1,42 | |
| Nov. | 51,20 | 154,96 | 42,21 | 124,60 | 28,32 | 84,10 | 9,99 | 30,36 | 22,81 | 69,34 | 4,11 | 12,72 | 13,55 | 41,27 | 1,45 | 5,13 |
| Dez. | 50,22 | | 40,60 | | 27,60 | | 9,62 | | 23,27 | | 4,10 | | 13,78 | | 2,26 | |
| 2013 Jan. | 51,94 | | 42,27 | | 28,59 | | 9,67 | | 23,37 | | 4,32 | | 14,21 | | 1,37 | |
| Febr. | 50,99 | 154,72 | 41,24 | 125,80 | 27,64 | 84,77 | 9,75 | 28,92 | 21,88 | 66,73 | 3,73 | 12,33 | 13,51 | 40,88 | 1,84 | 4,69 |
| März | 51,79 | | 42,29 | | 28,54 | | 9,50 | | 21,48 | | 4,28 | | 13,16 | | 1,48 | |
| April | 51,59 | | 42,17 | | 28,49 | | 9,42 | | 22,57 | | 3,68 | | 13,88 | | 1,40 | |
| Mai | 53,11 | 157,20 | 43,60 | 128,24 | 29,51 | 86,73 | 9,51 | 28,96 | 22,23 | 66,46 | 4,47 | 12,06 | 13,71 | 40,81 | 1,36 | 4,42 |
| Juni | 52,50 | | 42,47 | | 28,73 | | 10,03 | | 21,66 | | 3,91 | | 13,22 | | 1,66 | |
| Juli | 51,94 | | 42,22 | | 28,86 | | 9,72 | | 22,47 | | 4,00 | | 14,32 | | 1,51 | |
| Aug. | 53,30 | 156,28 | 42,79 | 126,52 | 28,79 | 85,46 | 10,51 | 29,76 | 22,04 | 66,32 | 4,10 | 12,25 | 13,62 | 41,67 | 1,51 | 3,93 |
| Sept. | 51,04 | | 41,51 | | 27,81 | | 9,53 | | 21,81 | | 4,15 | | 13,73 | | 0,91 | |
| Okt. | 53,45 | | 44,08 | | 29,61 | | 9,37 | | 22,19 | | 4,15 | | 13,40 | | 1,46 | |
| Nov. | 53,10 | 159,57 | 43,08 | 130,60 | 28,61 | 87,56 | 10,02 | 28,97 | 21,99 | 65,56 | 4,21 | 12,21 | 13,28 | 40,06 | 1,03 | 3,56 |
| Dez. | 53,02 | | 43,44 | | 29,34 | | 9,58 | | 21,38 | | 3,85 | | 13,38 | | 1,07 | |
| 2014 Jan. | 54,23 | | 43,88 | | 29,84 | | 10,35 | | 22,27 | | 3,94 | | 14,02 | | 1,08 | |
| Febr. | 54,78 | 162,63 | 44,69 | 132,58 | 29,88 | 88,72 | 10,09 | 30,05 | 21,52 | 65,71 | 4,20 | 12,24 | 13,42 | 41,56 | 0,93 | 3,14 |
| März | 53,62 | | 44,01 | | 29,00 | | 9,61 | | 21,92 | | 4,10 | | 14,12 | | 1,13 | |
| April | 53,76 | | 43,98 | | 29,19 | | 9,78 | | 21,85 | | 4,26 | | 13,77 | | 0,93 | |
| Mai | 52,39 | 160,48 | 42,78 | 131,65 | 28,22 | 87,25 | 9,61 | 28,83 | 21,59 | 65,72 | 4,13 | 12,70 | 13,89 | 41,91 | 1,08 | 2,96 |
| Juni | 54,33 | | 44,89 | | 29,84 | | 9,44 | | 22,28 | | 4,31 | | 14,25 | | 0,95 | |
| Juli | 53,15 | | 43,89 | | 28,91 | | 9,26 | | 21,92 | | 3,74 | | 14,18 | | 1,08 | |
| Aug. | 52,32 | 159,36 | 42,82 | 131,30 | 28,61 | 87,66 | 9,50 | 28,06 | 22,78 | 68,25 | 4,44 | 12,26 | 14,37 | 43,39 | 0,89 | 3,28 |
| Sept. | 53,89 | | 44,59 | | 30,14 | | 9,30 | | 23,55 | | 4,08 | | 14,84 | | 1,31 | |
| Okt. | 53,63 | | 44,10 | | 29,12 | | 9,53 | | 22,78 | | 4,14 | | 14,44 | | 1,09 | |
| Nov. | 54,42 | 161,59 | 44,57 | 132,60 | 29,65 | 87,74 | 9,85 | 28,99 | 22,47 | 68,50 | 3,87 | 12,27 | 14,25 | 43,61 | 0,92 | 3,01 |
| Dez. | 53,54 | | 43,93 | | 28,97 | | 9,61 | | 23,25 | | 4,26 | | 14,92 | | 1,00 | |
| 2015 Jan. ¹⁾ | 53,16 | | 43,84 | | 28,93 | | 9,32 | | 23,65 | | 4,53 | | 15,14 | | 0,85 | |
| Febr. | 53,51 | 160,81 | 44,41 | 133,20 | 29,45 | 87,64 | 9,10 | 27,61 | 24,16 | 73,30 | 4,86 | 14,40 | 15,67 | 47,60 | 0,61 | 2,21 |
| März | 54,14 | | 44,95 | | 29,26 | | 9,19 | | 25,49 | | 5,01 | | 16,79 | | 0,75 | |
| April | 54,67 | | 45,31 | | 30,01 | | 9,36 | | 24,15 | | 4,97 | | 15,06 | | 0,71 | |
| Mai | 55,21 | 164,35 | 45,87 | 136,01 | 29,93 | 89,21 | 9,34 | 28,34 | 23,96 | 72,60 | 4,78 | 14,59 | 15,52 | 46,41 | 0,94 | 2,34 |
| Juni | 54,47 | | 44,83 | | 29,27 | | 9,64 | | 24,49 | | 4,84 | | 15,83 | | 0,69 | |
| Juli | 55,40 | | 45,99 | | 30,08 | | 9,41 | | 24,79 | | 5,13 | | 15,88 | | 0,71 | |
| Aug. | 54,03 | 165,23 | 44,85 | 137,85 | 29,57 | 91,24 | 9,18 | 27,38 | 24,26 | 73,74 | 4,84 | 15,14 | 15,47 | 46,94 | 0,55 | 1,93 |
| Sept. | 55,80 | | 47,01 | | 31,59 | | 8,79 | | 24,69 | | 5,17 | | 15,59 | | 0,67 | |
| Okt. | 54,31 | | 45,13 | | 29,54 | | 9,18 | | 24,45 | | 5,06 | | 15,74 | | 0,62 | |
| Nov. | 54,81 | 162,55 | 45,77 | 135,57 | 29,89 | 88,45 | 9,04 | 26,98 | 25,02 | 74,49 | 5,17 | 15,37 | 15,60 | 47,09 | 0,66 | 1,94 |
| Dez. | 53,43 | | 44,67 | | 29,02 | | 8,76 | | 25,02 | | 5,14 | | 15,75 | | 0,66 | |
| 2016 Jan. | 54,22 | | 45,37 | | 30,03 | | 8,85 | | 25,21 | | 5,04 | | 16,41 | | 0,65 | |
| Febr. | 54,91 | 162,72 | 46,50 | 136,83 | 30,34 | 89,44 | 8,41 | 25,89 | 24,52 | 73,71 | 4,82 | 14,75 | 16,14 | 48,51 | 0,50 | 1,69 |
| März | 53,59 | | 44,96 | | 29,07 | | 8,63 | | 23,98 | | 4,89 | | 15,96 | | 0,54 | |
| April | 53,95 | | 45,80 | | 29,71 | | 8,15 | | 23,39 | | 4,40 | | 15,36 | | 0,55 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt. * Erfasst nach Ursprungsländern (Herstellungsländern). Zugehörigkeit der Länder zu den einzelnen Länder-

gruppen nach dem neuesten Stand. ¹ Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig und teilweise revidiert.

III. Außenwirtschaft

5. Einfuhr nach Ländergruppen^{*)}



* Erfasst nach Ursprungsländern (Herstellungsländern).

III. Außenwirtschaft

6. Einfuhr nach Warengruppen *)

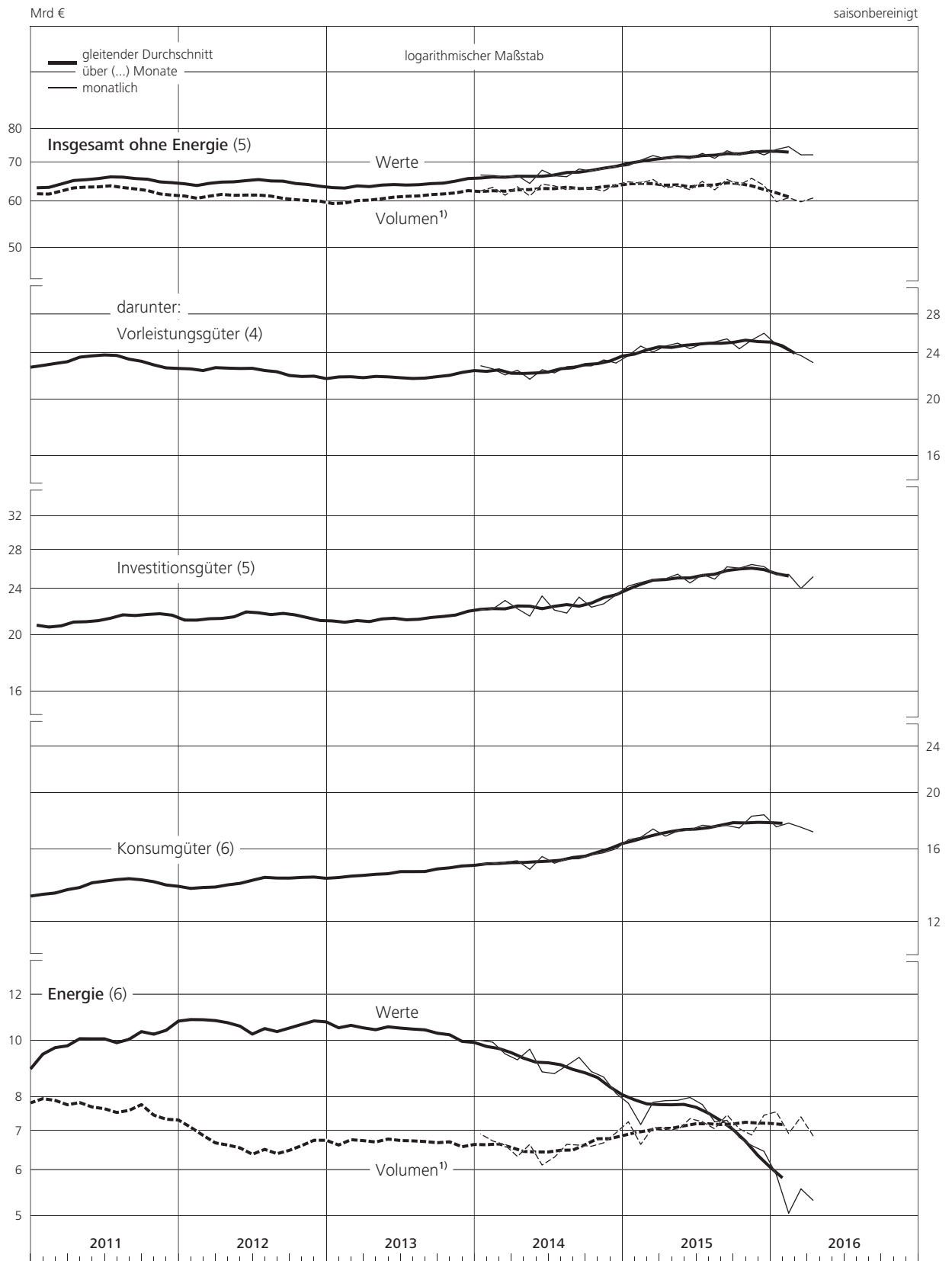
| Mrd € | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | | | |
|-------------------------|---------------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Werte | | | | | | | | | | | Volumen ¹⁾ | | | |
| Zeit | insgesamt ohne Energie | | darunter: | | | | | | Energie | | insgesamt ohne Energie | | Energie | |
| | | | Vorleistungsgüter | | Investitionsgüter | | Konsumgüter | | | | | | | |
| | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. | monatlich | viertelj. |
| 2010 Dez. | 61,71 | | 22,83 | | 20,73 | | 13,22 | | 8,27 | | 60,50 | | 7,46 | |
| 2011 Jan. | 62,52 | | 22,64 | | 20,38 | | 13,30 | | 9,44 | | 60,58 | | 8,10 | |
| Febr. | 63,79 | 191,22 | 22,65 | 68,54 | 20,87 | 61,58 | 13,21 | 40,02 | 9,84 | 29,22 | 61,87 | 185,84 | 8,14 | 24,16 |
| März | 64,91 | | 23,25 | | 20,33 | | 13,51 | | 9,94 | | 63,39 | | 7,92 | |
| April | 63,69 | | 23,53 | | 20,74 | | 13,63 | | 11,11 | | 62,02 | | 8,34 | |
| Mai | 65,98 | 196,63 | 23,29 | 71,17 | 21,22 | 63,90 | 13,77 | 41,71 | 9,70 | 29,51 | 64,25 | 190,72 | 7,37 | 22,36 |
| Juni | 66,96 | | 24,35 | | 21,94 | | 14,31 | | 8,70 | | 64,45 | | 6,65 | |
| Juli | 64,84 | | 23,72 | | 21,01 | | 13,99 | | 11,11 | | 62,83 | | 8,50 | |
| Aug. | 66,39 | 197,09 | 23,88 | 70,70 | 20,77 | 63,55 | 14,76 | 42,80 | 9,81 | 30,86 | 63,71 | 189,93 | 7,33 | 23,44 |
| Sept. | 65,86 | | 23,10 | | 21,77 | | 14,05 | | 9,94 | | 63,39 | | 7,61 | |
| Okt. | 65,62 | | 22,96 | | 22,65 | | 14,16 | | 10,19 | | 62,02 | | 7,66 | |
| Nov. | 65,17 | 194,73 | 22,95 | 68,47 | 21,64 | 65,77 | 14,08 | 42,18 | 10,50 | 31,26 | 62,78 | 185,58 | 7,75 | 23,11 |
| Dez. | 63,94 | | 22,56 | | 21,48 | | 13,94 | | 10,57 | | 60,78 | | 7,70 | |
| 2012 Jan. | 62,95 | | 22,02 | | 21,07 | | 13,35 | | 10,48 | | 59,56 | | 6,60 | |
| Febr. | 64,88 | 192,04 | 22,77 | 67,57 | 21,15 | 62,80 | 13,67 | 40,63 | 10,75 | 33,50 | 61,91 | 182,45 | 6,62 | 20,69 |
| März | 64,21 | | 22,78 | | 20,58 | | 13,61 | | 12,27 | | 60,98 | | 7,47 | |
| April | 62,98 | | 21,96 | | 21,62 | | 13,47 | | 10,58 | | 60,10 | | 6,42 | |
| Mai | 66,67 | 194,21 | 23,07 | 67,62 | 22,07 | 64,89 | 14,39 | 41,94 | 10,46 | 31,39 | 63,25 | 185,07 | 6,41 | 19,32 |
| Juni | 64,56 | | 22,59 | | 21,20 | | 14,08 | | 10,35 | | 61,72 | | 6,49 | |
| Juli | 65,23 | | 22,65 | | 21,81 | | 14,07 | | 9,93 | | 60,79 | | 6,26 | |
| Aug. | 65,77 | 195,34 | 22,03 | 66,96 | 22,70 | 65,75 | 14,16 | 42,87 | 9,88 | 30,13 | 61,30 | 182,16 | 6,18 | 18,93 |
| Sept. | 64,34 | | 22,28 | | 21,24 | | 14,64 | | 10,32 | | 60,07 | | 6,49 | |
| Okt. | 64,87 | | 22,16 | | 21,28 | | 14,46 | | 11,93 | | 62,02 | | 7,17 | |
| Nov. | 64,30 | 191,43 | 21,35 | 65,18 | 21,73 | 64,15 | 14,15 | 42,67 | 9,71 | 32,87 | 58,99 | 180,25 | 5,75 | 19,92 |
| Dez. | 62,26 | | 21,67 | | 21,14 | | 14,06 | | 11,23 | | 59,24 | | 7,00 | |
| 2013 Jan. | 64,47 | | 22,40 | | 21,52 | | 14,31 | | 10,84 | | 60,25 | | 6,99 | |
| Febr. | 62,10 | 189,77 | 21,31 | 65,64 | 20,06 | 62,70 | 14,28 | 42,81 | 10,77 | 31,68 | 59,31 | 178,79 | 7,03 | 20,50 |
| März | 63,20 | | 21,93 | | 21,12 | | 14,22 | | 10,07 | | 59,23 | | 6,48 | |
| April | 63,72 | | 21,74 | | 21,18 | | 14,72 | | 10,44 | | 59,61 | | 6,42 | |
| Mai | 65,01 | 192,30 | 22,07 | 65,56 | 21,84 | 64,11 | 14,62 | 43,66 | 10,33 | 31,36 | 62,09 | 182,53 | 6,60 | 19,87 |
| Juni | 63,57 | | 21,75 | | 21,09 | | 14,32 | | 10,59 | | 60,83 | | 6,85 | |
| Juli | 64,03 | | 21,78 | | 21,16 | | 14,68 | | 10,38 | | 60,98 | | 6,77 | |
| Aug. | 63,84 | 190,97 | 21,44 | 65,03 | 21,44 | 63,11 | 14,47 | 44,11 | 11,50 | 31,63 | 61,15 | 182,69 | 7,50 | 20,52 |
| Sept. | 63,10 | | 21,81 | | 20,51 | | 14,96 | | 9,75 | | 60,56 | | 6,25 | |
| Okt. | 65,45 | | 21,88 | | 22,06 | | 14,72 | | 10,19 | | 62,57 | | 6,36 | |
| Nov. | 64,95 | 195,03 | 22,28 | 66,06 | 21,84 | 65,52 | 14,65 | 44,59 | 10,14 | 30,10 | 62,45 | 186,81 | 6,50 | 19,52 |
| Dez. | 64,63 | | 21,90 | | 21,62 | | 15,22 | | 9,77 | | 61,79 | | 6,66 | |
| 2014 Jan. | 66,50 | | 22,82 | | 22,03 | | 15,07 | | 10,00 | | 62,44 | | 6,91 | |
| Febr. | 66,37 | 198,93 | 22,54 | 67,36 | 22,13 | 67,05 | 15,12 | 45,38 | 9,93 | 29,41 | 63,33 | 187,16 | 6,72 | 20,24 |
| März | 66,06 | | 22,00 | | 22,89 | | 15,19 | | 9,48 | | 61,39 | | 6,61 | |
| April | 66,35 | | 22,42 | | 22,16 | | 15,27 | | 9,26 | | 63,49 | | 6,32 | |
| Mai | 64,32 | 198,45 | 21,63 | 66,51 | 21,52 | 66,98 | 14,76 | 45,56 | 9,66 | 27,75 | 61,20 | 188,81 | 6,63 | 19,06 |
| Juni | 67,78 | | 22,46 | | 23,30 | | 15,53 | | 8,83 | | 64,12 | | 6,11 | |
| Juli | 66,30 | | 22,18 | | 22,04 | | 15,12 | | 8,77 | | 63,69 | | 6,30 | |
| Aug. | 66,05 | 200,44 | 22,73 | 67,72 | 21,78 | 67,02 | 15,38 | 45,89 | 9,05 | 27,17 | 62,73 | 189,70 | 6,63 | 19,54 |
| Sept. | 68,09 | | 22,81 | | 23,20 | | 15,39 | | 9,35 | | 63,28 | | 6,61 | |
| Okt. | 67,57 | | 22,80 | | 22,29 | | 15,62 | | 8,84 | | 63,03 | | 6,58 | |
| Nov. | 68,24 | 204,49 | 23,35 | 69,21 | 22,59 | 68,28 | 15,76 | 47,39 | 8,65 | 25,60 | 62,43 | 189,53 | 6,67 | 20,19 |
| Dez. | 68,68 | | 23,06 | | 23,40 | | 16,01 | | 8,11 | | 64,07 | | 6,94 | |
| 2015 Jan. ²⁾ | 69,01 | | 23,75 | | 24,24 | | 16,59 | | 7,80 | | 64,74 | | 7,25 | |
| Febr. | 70,50 | 211,31 | 24,66 | 72,50 | 24,57 | 73,69 | 16,75 | 50,65 | 7,17 | 22,80 | 64,38 | 194,45 | 6,63 | 20,97 |
| März | 71,80 | | 24,09 | | 24,88 | | 17,31 | | 7,83 | | 65,33 | | 7,09 | |
| April | 70,94 | | 24,65 | | 24,93 | | 16,83 | | 7,88 | | 63,23 | | 7,06 | |
| Mai | 71,28 | 213,20 | 24,95 | 74,01 | 25,40 | 74,86 | 17,17 | 51,24 | 7,89 | 23,75 | 63,64 | 189,63 | 7,01 | 21,41 |
| Juni | 70,98 | | 24,41 | | 24,53 | | 17,24 | | 7,98 | | 62,76 | | 7,34 | |
| Juli | 72,43 | | 24,89 | | 25,37 | | 17,57 | | 7,76 | | 64,84 | | 7,25 | |
| Aug. | 71,04 | 216,67 | 25,07 | 75,33 | 24,91 | 76,43 | 17,48 | 52,60 | 7,25 | 22,30 | 62,70 | 192,90 | 7,05 | 21,75 |
| Sept. | 73,20 | | 25,37 | | 26,15 | | 17,55 | | 7,29 | | 65,36 | | 7,45 | |
| Okt. | 71,95 | | 24,40 | | 26,01 | | 17,38 | | 6,81 | | 63,90 | | 7,05 | |
| Nov. | 73,23 | 217,18 | 25,25 | 75,59 | 26,39 | 78,57 | 18,21 | 53,90 | 6,60 | 19,86 | 65,62 | 193,35 | 6,88 | 21,37 |
| Dez. | 72,00 | | 25,94 | | 26,17 | | 18,31 | | 6,45 | | 63,83 | | 7,44 | |
| 2016 Jan. | 73,55 | | 24,82 | | 25,34 | | 17,46 | | 5,88 | | 59,85 | | 7,54 | |
| Febr. | 74,38 | 219,94 | 24,20 | 72,77 | 25,38 | 74,72 | 17,72 | 52,61 | 5,05 | 16,49 | 60,77 | 180,43 | 6,92 | 21,85 |
| März | 72,01 | | 23,75 | | 24,00 | | 17,43 | | 5,56 | | 59,81 | | 7,39 | |
| April | 72,03 | | 23,09 | | 25,16 | | 17,11 | | 5,31 | | 60,73 | | 6,85 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt und eigene Berechnungen auf Basis von Angaben des Statistischen Bundesamts. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Angaben für die Warengruppen ab Januar 2010 einschl. Zuschätzungen für Meldeausfälle und nicht meldepflichtigen

Außenhandel. ¹⁾ Errechnet unter Verwendung von Indizes der Durchschnittswerte auf Basis 2010 = 100. ²⁾ Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig und teilweise revidiert.

III. Außenwirtschaft

6. Einfuhr nach Warengruppen



¹ Errechnet unter Verwendung von Indizes der Durchschnittswerte auf Basis 2010=100.

III. Außenwirtschaft

noch: 6. Einfuhr nach Warengruppen *)

Werte, Mrd €

saisonbereinigt

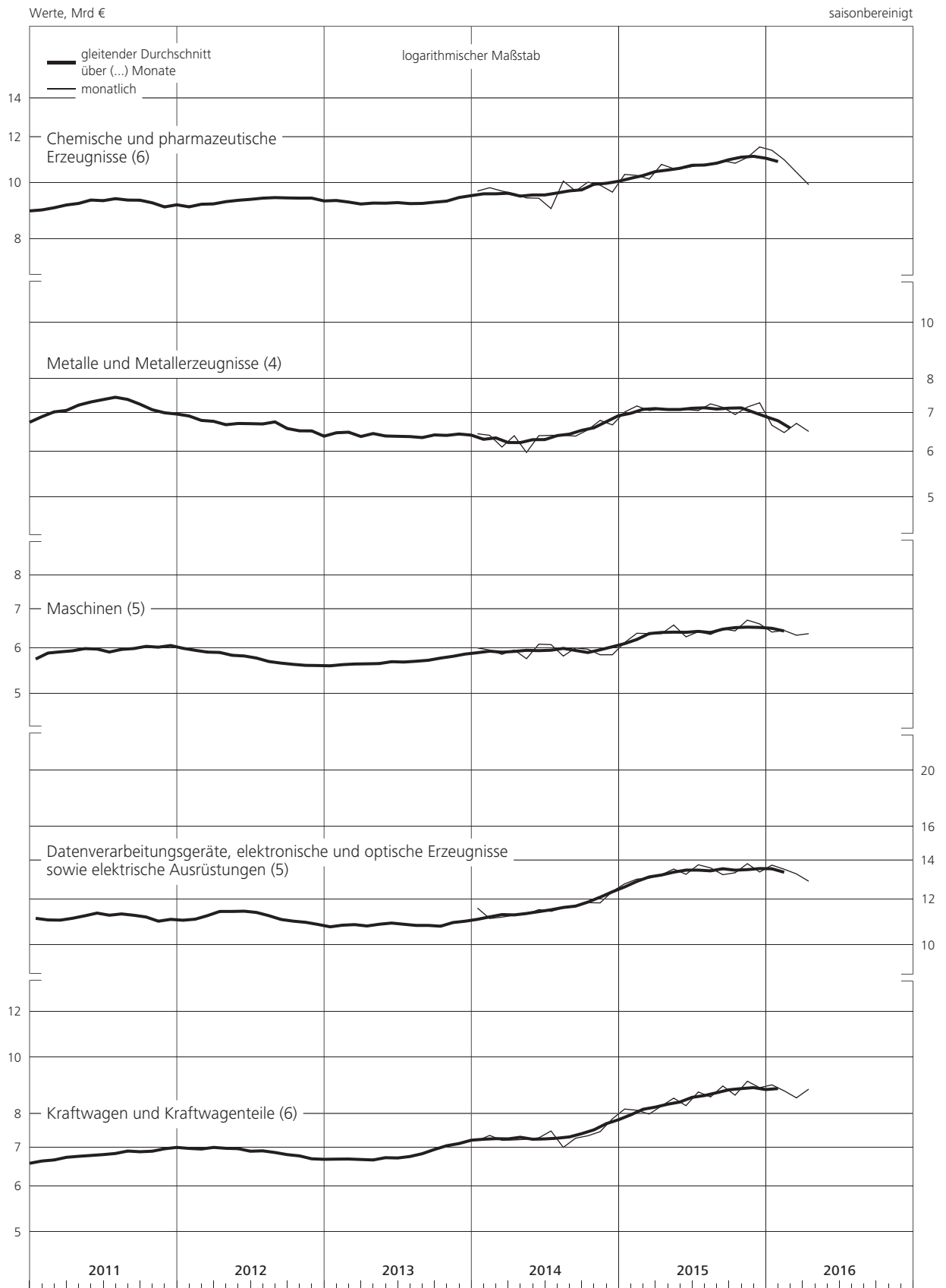
| Positions-Nr. Zeit | Chemische und pharmazeutische Erzeugnisse | | Metalle und Metallerzeugnisse | | Maschinen | | Datenverarbeitungsgeräte, elektronische und optische Erzeugnisse sowie elektrische Ausrüstungen | | Kraftwagen und Kraftwagenteile | |
|-------------------------|---|-----------------|-------------------------------|-----------------|-----------|-----------------|---|-----------------|--------------------------------|-----------------|
| | 20 und 21 | | 24 und 25 | | 28 | | 26 und 27 | | 29 | |
| | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich | monatlich | vierteljährlich |
| 2010 Dez. | 8,85 | | 6,82 | | 5,70 | | 11,15 | | 6,46 | |
| 2011 Jan. | 9,00 | | 6,81 | | 5,86 | | 10,99 | | 6,73 | |
| Febr. | 8,88 | 27,09 | 6,77 | 20,70 | 5,69 | 17,51 | 10,80 | 32,72 | 6,60 | 20,12 |
| März | 9,21 | | 7,12 | | 5,96 | | 10,93 | | 6,79 | |
| April | 9,00 | | 7,35 | | 6,14 | | 11,32 | | 6,70 | |
| Mai | 9,36 | 27,81 | 6,97 | 21,70 | 5,84 | 17,96 | 11,10 | 33,82 | 6,62 | 20,20 |
| Juni | 9,45 | | 7,38 | | 5,98 | | 11,40 | | 6,88 | |
| Juli | 9,34 | | 7,48 | | 5,95 | | 11,35 | | 6,89 | |
| Aug. | 9,63 | 28,04 | 7,63 | 22,35 | 5,91 | 17,65 | 11,54 | 33,73 | 6,74 | 20,56 |
| Sept. | 9,07 | | 7,24 | | 5,79 | | 10,84 | | 6,93 | |
| Okt. | 9,45 | | 7,12 | | 6,15 | | 11,39 | | 6,88 | |
| Nov. | 9,04 | 27,91 | 6,93 | 21,05 | 6,08 | 18,44 | 11,10 | 33,45 | 7,02 | 20,66 |
| Dez. | 9,42 | | 7,00 | | 6,21 | | 10,96 | | 6,76 | |
| 2012 Jan. | 8,77 | | 6,90 | | 5,81 | | 10,62 | | 6,98 | |
| Febr. | 8,73 | 27,03 | 6,98 | 20,60 | 5,99 | 17,62 | 11,25 | 33,06 | 7,14 | 21,28 |
| März | 9,53 | | 6,72 | | 5,82 | | 11,19 | | 7,16 | |
| April | 9,01 | | 6,52 | | 5,84 | | 11,33 | | 6,71 | |
| Mai | 9,60 | 28,11 | 6,80 | 19,94 | 6,00 | 17,61 | 11,75 | 34,64 | 6,92 | 20,66 |
| Juni | 9,50 | | 6,62 | | 5,77 | | 11,56 | | 7,03 | |
| Juli | 9,26 | | 6,85 | | 5,66 | | 11,25 | | 6,83 | |
| Aug. | 9,03 | 28,03 | 6,50 | 20,12 | 5,74 | 17,00 | 11,25 | 33,54 | 7,08 | 20,65 |
| Sept. | 9,74 | | 6,77 | | 5,60 | | 11,04 | | 6,74 | |
| Okt. | 9,28 | | 6,84 | | 5,61 | | 11,03 | | 6,77 | |
| Nov. | 9,72 | 28,43 | 6,15 | 19,25 | 5,59 | 16,72 | 10,72 | 32,63 | 6,65 | 20,10 |
| Dez. | 9,43 | | 6,26 | | 5,52 | | 10,88 | | 6,68 | |
| 2013 Jan. | 9,22 | | 6,76 | | 5,63 | | 11,00 | | 6,63 | |
| Febr. | 9,03 | 27,36 | 6,30 | 19,56 | 5,58 | 16,79 | 10,58 | 32,10 | 6,61 | 19,90 |
| März | 9,11 | | 6,50 | | 5,58 | | 10,52 | | 6,66 | |
| April | 9,38 | | 6,32 | | 5,72 | | 11,07 | | 6,80 | |
| Mai | 9,37 | 27,75 | 6,32 | 19,24 | 5,59 | 16,96 | 11,00 | 32,78 | 6,67 | 20,07 |
| Juni | 9,00 | | 6,60 | | 5,65 | | 10,71 | | 6,60 | |
| Juli | 9,43 | | 6,25 | | 5,61 | | 10,95 | | 6,56 | |
| Aug. | 9,00 | 27,67 | 6,29 | 18,83 | 5,79 | 17,08 | 10,78 | 32,54 | 6,97 | 20,14 |
| Sept. | 9,24 | | 6,29 | | 5,68 | | 10,81 | | 6,61 | |
| Okt. | 9,16 | | 6,50 | | 5,68 | | 10,75 | | 7,04 | |
| Nov. | 9,41 | 27,84 | 6,52 | 19,26 | 5,76 | 17,30 | 10,71 | 32,24 | 7,12 | 21,46 |
| Dez. | 9,27 | | 6,24 | | 5,86 | | 10,78 | | 7,30 | |
| 2014 Jan. | 9,67 | | 6,43 | | 5,99 | | 11,57 | | 7,18 | |
| Febr. | 9,80 | 29,14 | 6,39 | 18,92 | 5,94 | 17,77 | 11,10 | 33,83 | 7,33 | 21,70 |
| März | 9,67 | | 6,10 | | 5,84 | | 11,16 | | 7,19 | |
| April | 9,57 | | 6,38 | | 5,94 | | 11,25 | | 7,20 | |
| Mai | 9,41 | 28,38 | 5,97 | 18,73 | 5,74 | 17,76 | 11,29 | 34,04 | 7,22 | 21,68 |
| Juni | 9,40 | | 6,38 | | 6,08 | | 11,50 | | 7,26 | |
| Juli | 9,02 | | 6,39 | | 6,07 | | 11,42 | | 7,46 | |
| Aug. | 10,06 | 28,75 | 6,39 | 19,15 | 5,80 | 17,86 | 11,58 | 34,67 | 6,99 | 21,70 |
| Sept. | 9,67 | | 6,37 | | 5,99 | | 11,67 | | 7,25 | |
| Okt. | 10,02 | | 6,53 | | 5,96 | | 11,82 | | 7,32 | |
| Nov. | 9,90 | 29,55 | 6,78 | 19,97 | 5,83 | 17,62 | 11,81 | 35,99 | 7,44 | 22,59 |
| Dez. | 9,63 | | 6,66 | | 5,83 | | 12,36 | | 7,83 | |
| 2015 Jan. ¹⁾ | 10,33 | | 7,01 | | 6,12 | | 12,74 | | 8,14 | |
| Febr. | 10,29 | 30,76 | 7,18 | 21,24 | 6,35 | 18,81 | 12,98 | 38,75 | 8,10 | 24,22 |
| März | 10,14 | | 7,05 | | 6,34 | | 13,03 | | 7,98 | |
| April | 10,75 | | 7,10 | | 6,34 | | 13,21 | | 8,24 | |
| Mai | 10,57 | 31,93 | 7,09 | 21,27 | 6,56 | 19,16 | 13,51 | 39,95 | 8,50 | 24,99 |
| Juni | 10,61 | | 7,08 | | 6,26 | | 13,23 | | 8,25 | |
| Juli | 10,71 | | 7,05 | | 6,39 | | 13,74 | | 8,71 | |
| Aug. | 10,73 | 32,35 | 7,24 | 21,43 | 6,32 | 19,17 | 13,57 | 40,52 | 8,54 | 26,17 |
| Sept. | 10,91 | | 7,14 | | 6,46 | | 13,21 | | 8,92 | |
| Okt. | 10,80 | | 6,94 | | 6,41 | | 13,31 | | 8,60 | |
| Nov. | 11,05 | 33,37 | 7,15 | 21,36 | 6,69 | 19,69 | 13,80 | 40,46 | 9,09 | 26,55 |
| Dez. | 11,52 | | 7,27 | | 6,59 | | 13,35 | | 8,86 | |
| 2016 Jan. | 11,37 | | 6,65 | | 6,38 | | 13,72 | | 8,96 | |
| Febr. | 10,95 | 32,74 | 6,46 | 19,81 | 6,42 | 19,10 | 13,50 | 40,47 | 8,75 | 26,22 |
| März | 10,42 | | 6,70 | | 6,30 | | 13,25 | | 8,51 | |
| April | 9,92 | | 6,49 | | 6,34 | | 12,87 | | 8,81 | |

Quelle der Ursprungswerte: Statistisches Bundesamt und eigene Berechnungen auf Basis von Angaben des Statistischen Bundesamts. * Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen; Angaben ab Januar 2010 einschl. Zu-

schätzungen für Meldeausfälle und nicht meldepflichtigen Außenhandel. ¹ Ergebnisse ab Januar 2015 vorläufig und teilweise revidiert.

III. Außenwirtschaft

noch: 6. Einfuhr nach Warengruppen



III. Außenwirtschaft

7. Dienstleistungen und Primäreinkommen

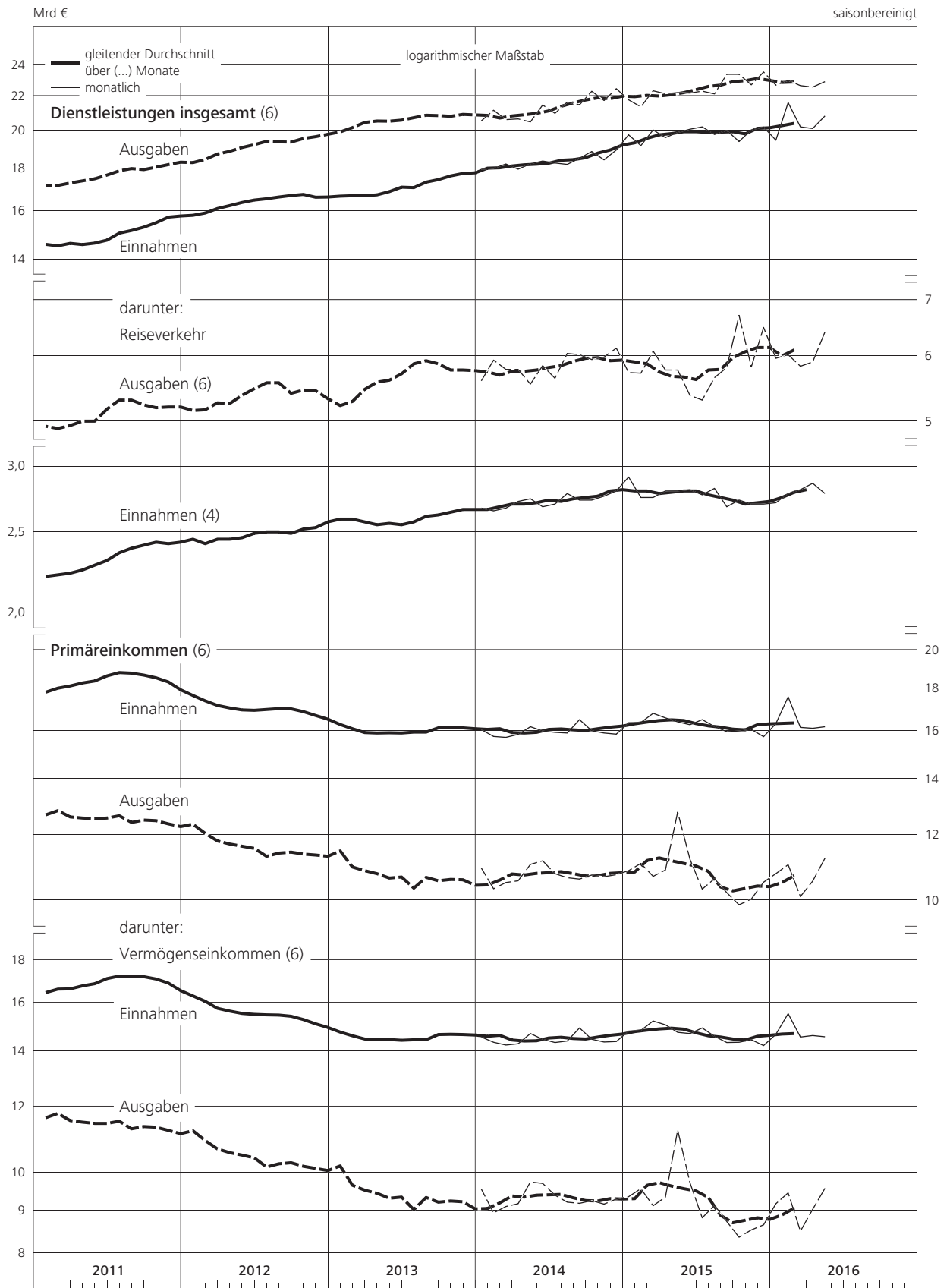
| Mrd € | | | | | | | | | | | | | | | saisonbereinigt | | | |
|------------------------|-----------|------------------------|-----------|--------------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------------|-----------|--------------------|-----------|-----------|-----------------|-------|--|--|
| Dienstleistungen (fob) | | | | | | | | | | Primäreinkommen ¹⁾ | | | | | | | | |
| insgesamt | | | | darunter: | | | | | | insgesamt | | | | darunter: | | | | |
| Einnahmen | | Ausgaben ²⁾ | | Reiseverkehr | | | | Einnahmen | | Ausgaben | | Vermögenseinkommen | | | | | | |
| | | | | Einnahmen | | Ausgaben | | | | | | Einnahmen | | Ausgaben | | | | |
| monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | monatl. | viertelj. | | | |
| 2010 Dez. | 13,94 | | 17,04 | | 2,17 | | 5,24 | | 18,13 | | 13,46 | | 17,23 | | 12,45 | | | |
| 2011 Jan. | 14,69 | | 17,01 | | 2,19 | | 5,13 | | 17,49 | | 12,58 | | 16,05 | | 11,54 | | | |
| Febr. | 14,48 | 44,17 | 17,28 | 51,29 | 2,23 | 6,65 | 5,02 | 14,51 | 18,08 | 53,41 | 12,52 | 37,49 | 16,60 | 48,98 | 11,47 | 34,36 | | |
| März | 15,00 | | 17,00 | | 2,23 | | 4,36 | | 17,84 | | 12,39 | | 16,33 | | 11,35 | | | |
| April | 14,24 | | 17,08 | | 2,24 | | 4,54 | | 17,78 | | 11,90 | | 16,37 | | 10,83 | | | |
| Mai | 14,75 | 43,53 | 17,57 | 52,38 | 2,23 | 6,78 | 5,09 | 15,13 | 18,55 | 55,14 | 14,02 | 38,02 | 16,97 | 50,61 | 12,94 | 34,79 | | |
| Juni | 14,54 | | 17,73 | | 2,31 | | 5,50 | | 18,81 | | 12,10 | | 17,27 | | 11,02 | | | |
| Juli | 14,43 | | 17,63 | | 2,33 | | 5,47 | | 18,40 | | 12,38 | | 16,91 | | 11,25 | | | |
| Aug. | 14,84 | 44,99 | 17,89 | 53,59 | 2,38 | 7,14 | 5,06 | 15,89 | 18,65 | 56,48 | 12,39 | 37,26 | 17,18 | 51,86 | 11,26 | 33,87 | | |
| Sept. | 15,72 | | 18,07 | | 2,43 | | 5,36 | | 19,43 | | 12,49 | | 17,77 | | 11,36 | | | |
| Okt. | 15,94 | | 18,31 | | 2,41 | | 5,33 | | 18,76 | | 12,38 | | 17,12 | | 11,25 | | | |
| Nov. | 15,43 | 46,77 | 18,22 | 54,01 | 2,41 | 7,27 | 5,06 | 15,47 | 18,41 | 55,33 | 12,64 | 37,61 | 16,82 | 51,17 | 11,46 | 34,19 | | |
| Dez. | 15,40 | | 17,48 | | 2,45 | | 5,08 | | 18,16 | | 12,59 | | 17,23 | | 11,48 | | | |
| 2012 Jan. | 15,53 | | 18,35 | | 2,40 | | 5,23 | | 17,61 | | 12,24 | | 16,21 | | 11,11 | | | |
| Febr. | 16,29 | 47,87 | 18,66 | 55,80 | 2,46 | 7,34 | 5,12 | 15,72 | 17,39 | 52,09 | 11,77 | 35,93 | 16,04 | 47,94 | 10,63 | 32,54 | | |
| März | 16,05 | | 18,79 | | 2,48 | | 5,37 | | 17,09 | | 11,92 | | 15,69 | | 10,80 | | | |
| April | 16,11 | | 18,19 | | 2,32 | | 5,01 | | 17,04 | | 12,88 | | 15,66 | | 11,75 | | | |
| Mai | 16,00 | 48,72 | 19,19 | 56,54 | 2,52 | 7,30 | 5,15 | 15,83 | 16,84 | 50,73 | 10,79 | 34,77 | 15,42 | 46,45 | 9,66 | 31,40 | | |
| Juni | 16,61 | | 19,16 | | 2,46 | | 5,67 | | 16,85 | | 11,10 | | 15,37 | | 9,99 | | | |
| Juli | 16,34 | | 19,14 | | 2,54 | | 5,18 | | 16,89 | | 11,61 | | 15,48 | | 10,46 | | | |
| Aug. | 17,13 | 50,13 | 19,89 | 58,70 | 2,44 | 7,54 | 5,83 | 17,01 | 16,85 | 50,70 | 11,34 | 34,46 | 15,42 | 46,35 | 10,20 | 31,00 | | |
| Sept. | 16,66 | | 19,67 | | 2,56 | | 6,00 | | 16,96 | | 11,51 | | 15,45 | | 10,34 | | | |
| Okt. | 16,50 | | 19,28 | | 2,44 | | 5,51 | | 17,29 | | 11,39 | | 15,55 | | 10,19 | | | |
| Nov. | 16,48 | 50,01 | 19,00 | 57,42 | 2,51 | 7,51 | 5,19 | 15,37 | 17,08 | 51,20 | 11,38 | 34,08 | 15,35 | 46,00 | 10,21 | 30,55 | | |
| Dez. | 17,03 | | 19,14 | | 2,56 | | 4,67 | | 16,83 | | 11,31 | | 15,10 | | 10,15 | | | |
| 2013 Jan. | 16,64 | | 20,26 | | 2,61 | | 5,51 | | 16,10 | | 11,21 | | 14,63 | | 9,86 | | | |
| Febr. | 16,33 | 49,71 | 20,49 | 61,22 | 2,58 | 7,79 | 5,77 | 16,52 | 15,73 | 47,80 | 11,15 | 33,68 | 14,35 | 43,53 | 9,83 | 29,66 | | |
| März | 16,74 | | 20,47 | | 2,60 | | 5,24 | | 15,97 | | 11,32 | | 14,55 | | 9,97 | | | |
| April | 16,75 | | 20,01 | | 2,56 | | 4,95 | | 15,83 | | 12,38 | | 14,37 | | 11,02 | | | |
| Mai | 16,56 | 50,34 | 20,46 | 61,34 | 2,53 | 7,61 | 5,51 | 16,23 | 15,93 | 47,60 | 8,36 | 31,40 | 14,46 | 43,17 | 7,02 | 27,37 | | |
| Juni | 17,03 | | 20,87 | | 2,52 | | 5,77 | | 15,84 | | 10,66 | | 14,34 | | 9,33 | | | |
| Juli | 16,89 | | 20,77 | | 2,63 | | 6,19 | | 15,96 | | 10,70 | | 14,47 | | 9,38 | | | |
| Aug. | 17,27 | 52,16 | 20,44 | 62,01 | 2,53 | 7,75 | 5,95 | 17,96 | 15,82 | 47,70 | 10,36 | 32,53 | 14,38 | 43,21 | 9,06 | 28,59 | | |
| Sept. | 18,00 | | 20,80 | | 2,59 | | 5,82 | | 15,92 | | 11,47 | | 14,36 | | 10,15 | | | |
| Okt. | 16,59 | | 20,83 | | 2,68 | | 5,91 | | 16,03 | | 10,51 | | 14,53 | | 9,14 | | | |
| Nov. | 18,11 | 52,50 | 21,31 | 62,91 | 2,67 | 7,98 | 5,83 | 17,22 | 15,96 | 48,98 | 10,22 | 30,78 | 14,45 | 44,59 | 8,86 | 26,63 | | |
| Dez. | 17,80 | | 20,77 | | 2,63 | | 5,48 | | 16,99 | | 10,05 | | 15,61 | | 8,63 | | | |
| 2014 Jan. | 17,94 | | 20,52 | | 2,67 | | 5,59 | | 16,03 | | 10,93 | | 14,53 | | 9,54 | | | |
| Febr. | 17,99 | 54,14 | 21,13 | 62,24 | 2,65 | 7,99 | 5,92 | 17,28 | 15,73 | 47,45 | 10,32 | 31,75 | 14,32 | 43,06 | 8,93 | 27,56 | | |
| März | 18,21 | | 20,59 | | 2,67 | | 5,77 | | 15,69 | | 10,50 | | 14,21 | | 9,09 | | | |
| April | 17,95 | | 20,63 | | 2,72 | | 5,77 | | 15,82 | | 10,55 | | 14,26 | | 9,16 | | | |
| Mai | 18,22 | 54,53 | 20,46 | 62,53 | 2,74 | 8,14 | 5,54 | 17,14 | 16,16 | 47,95 | 11,04 | 32,74 | 14,67 | 43,37 | 9,73 | 28,58 | | |
| Juni | 18,36 | | 21,44 | | 2,68 | | 5,83 | | 15,97 | | 11,15 | | 14,44 | | 9,69 | | | |
| Juli | 18,26 | | 20,95 | | 2,70 | | 5,63 | | 15,91 | | 10,76 | | 14,31 | | 9,38 | | | |
| Aug. | 18,19 | 54,95 | 21,61 | 64,01 | 2,78 | 8,21 | 6,03 | 17,67 | 15,88 | 48,27 | 10,64 | 32,00 | 14,37 | 43,58 | 9,20 | 27,75 | | |
| Sept. | 18,50 | | 21,45 | | 2,73 | | 6,01 | | 16,48 | | 10,60 | | 14,90 | | 9,17 | | | |
| Okt. | 18,85 | | 22,27 | | 2,73 | | 5,93 | | 15,98 | | 10,72 | | 14,44 | | 9,24 | | | |
| Nov. | 18,42 | 56,20 | 21,71 | 66,41 | 2,76 | 8,29 | 5,97 | 18,02 | 15,88 | 47,69 | 10,67 | 32,12 | 14,33 | 43,12 | 9,15 | 27,67 | | |
| Dez. | 18,93 | | 22,43 | | 2,80 | | 6,12 | | 15,83 | | 10,73 | | 14,35 | | 9,28 | | | |
| 2015 Jan. | 19,74 | | r) 21,75 | | 2,91 | | r) 5,72 | | 16,34 | | 10,85 | | 14,77 | | 9,34 | | | |
| Febr. | 19,16 | 58,91 | r) 21,33 | 65,38 | 2,75 | 8,41 | r) 5,71 | 17,50 | 16,35 | 49,46 | 11,07 | 32,60 | 14,80 | 44,76 | 9,55 | 28,00 | | |
| März | 20,01 | | r) 22,30 | | 2,75 | | r) 6,07 | | 16,77 | | 10,68 | | 15,19 | | 9,11 | | | |
| April | 19,59 | | r) 22,12 | | 2,80 | | r) 5,76 | | 16,56 | | 10,87 | | 15,03 | | 9,33 | | | |
| Mai | 19,87 | 59,51 | r) 22,19 | 66,47 | 2,80 | 8,41 | r) 5,76 | 16,89 | 16,38 | 49,19 | 12,76 | 34,83 | 14,72 | 44,42 | 11,23 | 30,27 | | |
| Juni | 20,05 | | r) 22,16 | | 2,81 | | r) 5,37 | | 16,25 | | 11,20 | | 14,67 | | 9,71 | | | |
| Juli | 20,18 | | r) 22,28 | | 2,77 | | r) 5,30 | | 16,48 | | 10,31 | | 14,90 | | 8,81 | | | |
| Aug. | 19,76 | 59,92 | r) 22,11 | 67,73 | 2,82 | 8,27 | r) 5,64 | 16,74 | 16,17 | 48,59 | 10,61 | 31,13 | 14,56 | 43,77 | 9,12 | 26,65 | | |
| Sept. | 19,98 | | r) 23,34 | | 2,68 | | r) 5,80 | | 15,94 | | 10,21 | | 14,31 | | 8,72 | | | |
| Okt. | 19,38 | | r) 23,34 | | 2,73 | | r) 6,70 | | 15,97 | | 9,87 | | 14,32 | | 8,35 | | | |
| Nov. | 20,01 | 59,56 | r) 22,67 | 69,50 | 2,70 | 8,13 | r) 5,81 | 18,99 | 16,04 | 47,73 | 10,03 | 30,41 | 14,42 | 42,93 | 8,52 | 25,51 | | |
| Dez. | 20,17 | | r) 23,49 | | 2,70 | | r) 6,48 | | 15,72 | | 10,51 | | 14,19 | | 8,64 | | | |
| 2016 Jan. | 19,45 | | 22,65 | | 2,71 | | 5,95 | | 16,30 | | 10,76 | | 14,64 | | 9,16 | | | |
| Febr. | 21,58 | 61,21 | 22,95 | 68,22 | 2,78 | 8,30 | 6,01 | 17,78 | 17,55 | 49,98 | 11,03 | 31,89 | 15,50 | 44,67 | 9,44 | 27,09 | | |
| März | 20,18 | | 22,62 | | 2,81 | | 5,82 | | 16,13 | | 10,10 | | 14,53 | | 8,49 | | | |
| April | 20,09 | | 22,53 | | 2,86 | | 5,89 | | 16,09 | | 10,54 | | 14,59 | | 9,02 | | | |
| Mai p) | 20,80 | ... | 22,87 | ... | 2,78 | ... | 6,40 | ... | 16,16 | ... | 11,23 | ... | 14,54 | ... | 9,56 | ... | | |

¹⁾ Vermögenseinkommen, Arbeitnehmerentgelt und sonstige Primäreinkommen (Pacht, Produktions- und Importabgaben an die EU sowie Subventionen von der

EU). ²⁾ Einschl. der im cif-Wert der Einfuhr enthaltenen Fracht- und Versicherungskosten.

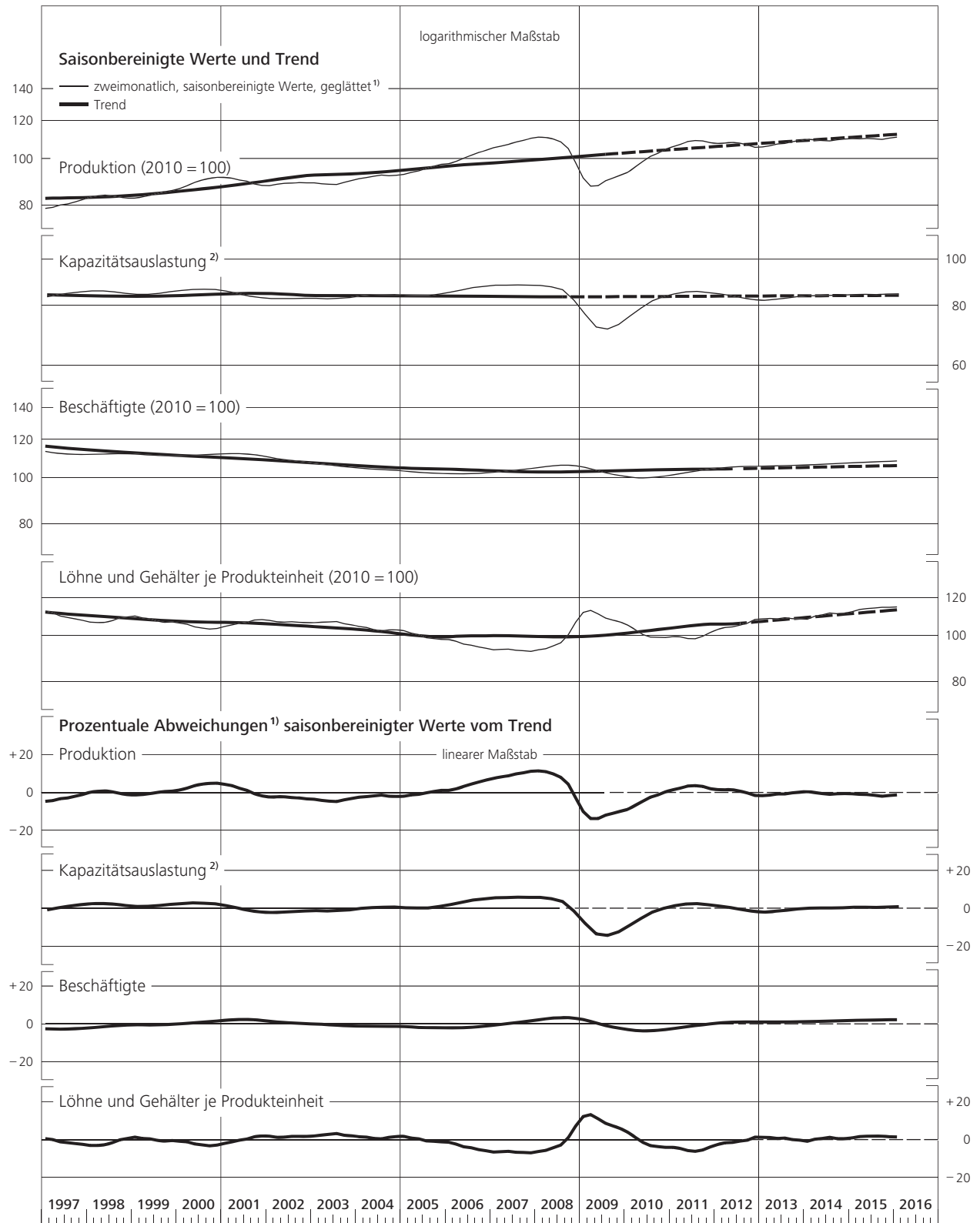
III. Außenwirtschaft

7. Dienstleistungen und Primäreinkommen



IV. Trendbereinigte Indikatoren

2. Industriekonjunktur¹⁾ – Produktion, Beschäftigung, Kosten

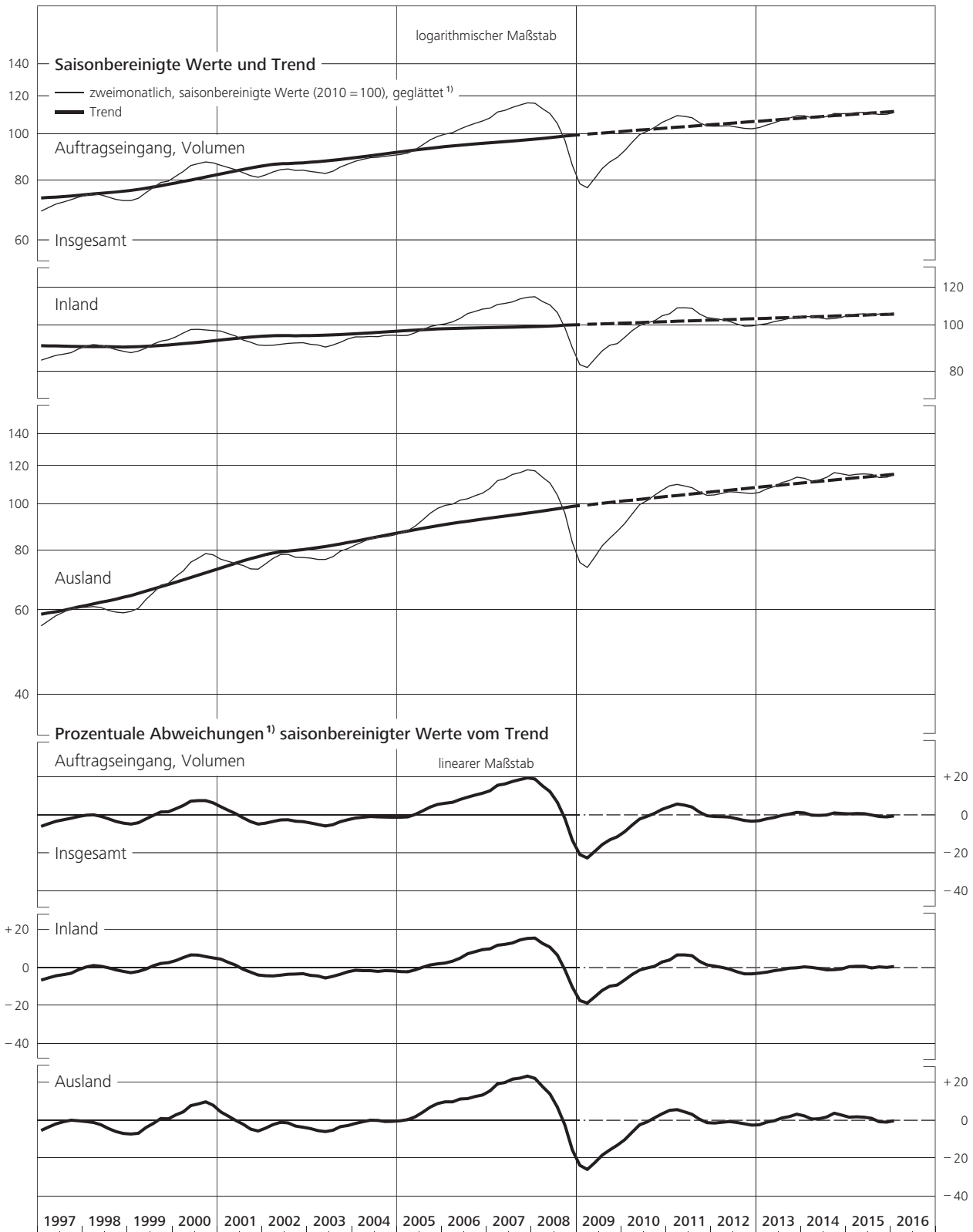


* Sowie insbesondere Ergebnisse für den Kohlenbergbau und die Mineralölverarbeitung. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reihende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher.
1 Zweimonatsdurchschnitte (Kapazitätsauslastung: Vierteljahreswerte), mit

einem gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet. **2** Kapazitätsauslastung in % der betriebsüblichen Vollausslastung, vierteljährliche Angaben, ohne Bergbau (Quelle der Ursprungswerte: ifo Institut).

IV. Trendbereinigte Indikatoren

1. Industriekonjunktur¹⁾ – Nachfrage

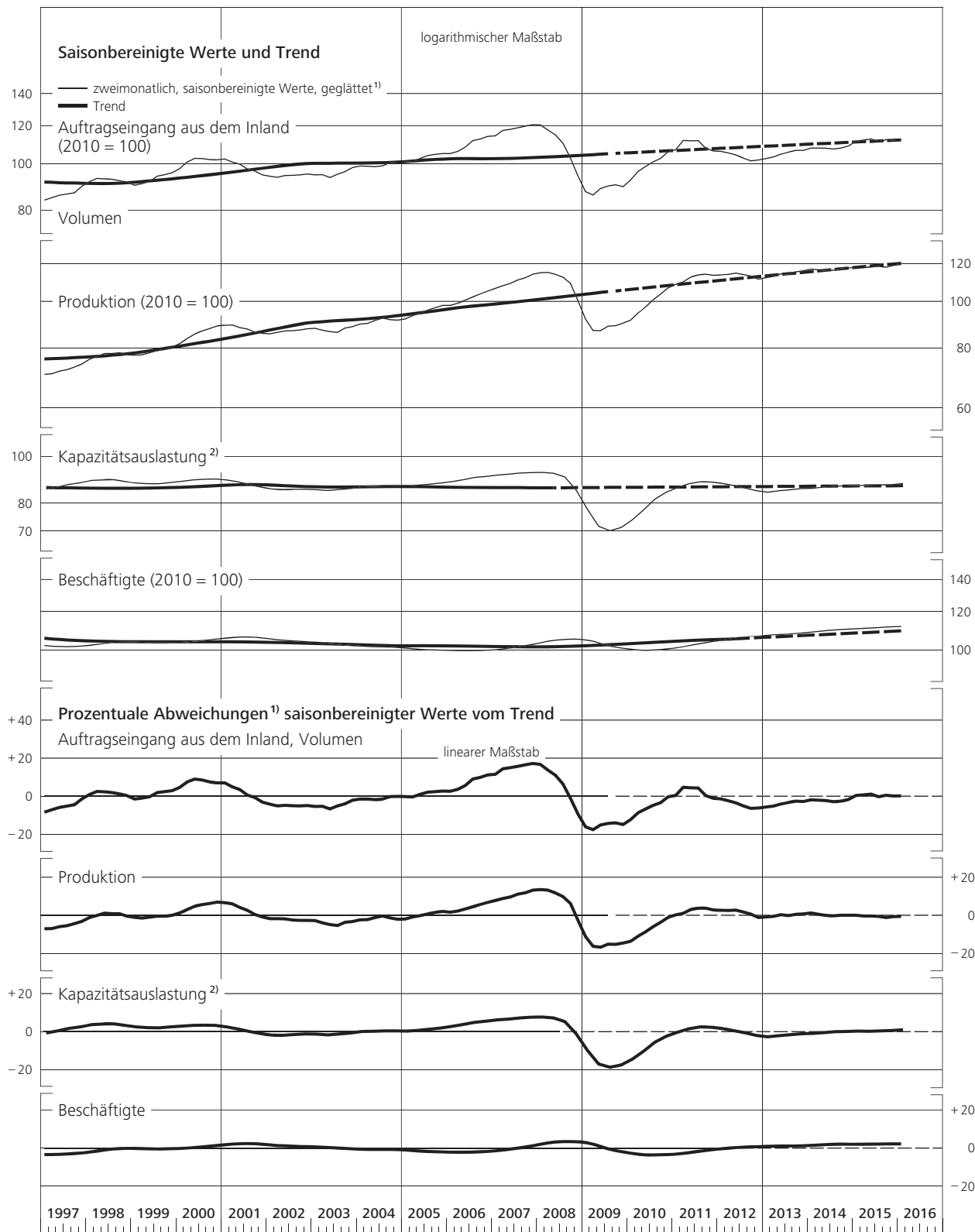


* Siehe Erläuterungen am Ende des Heftes, Abschnitt zu den Klassifikationen. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reiheneende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher.

¹ Zweimonatsdurchschnitte, mit einem gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet.

IV. Trendbereinigte Indikatoren

3. Investitionskonjunktur¹⁾

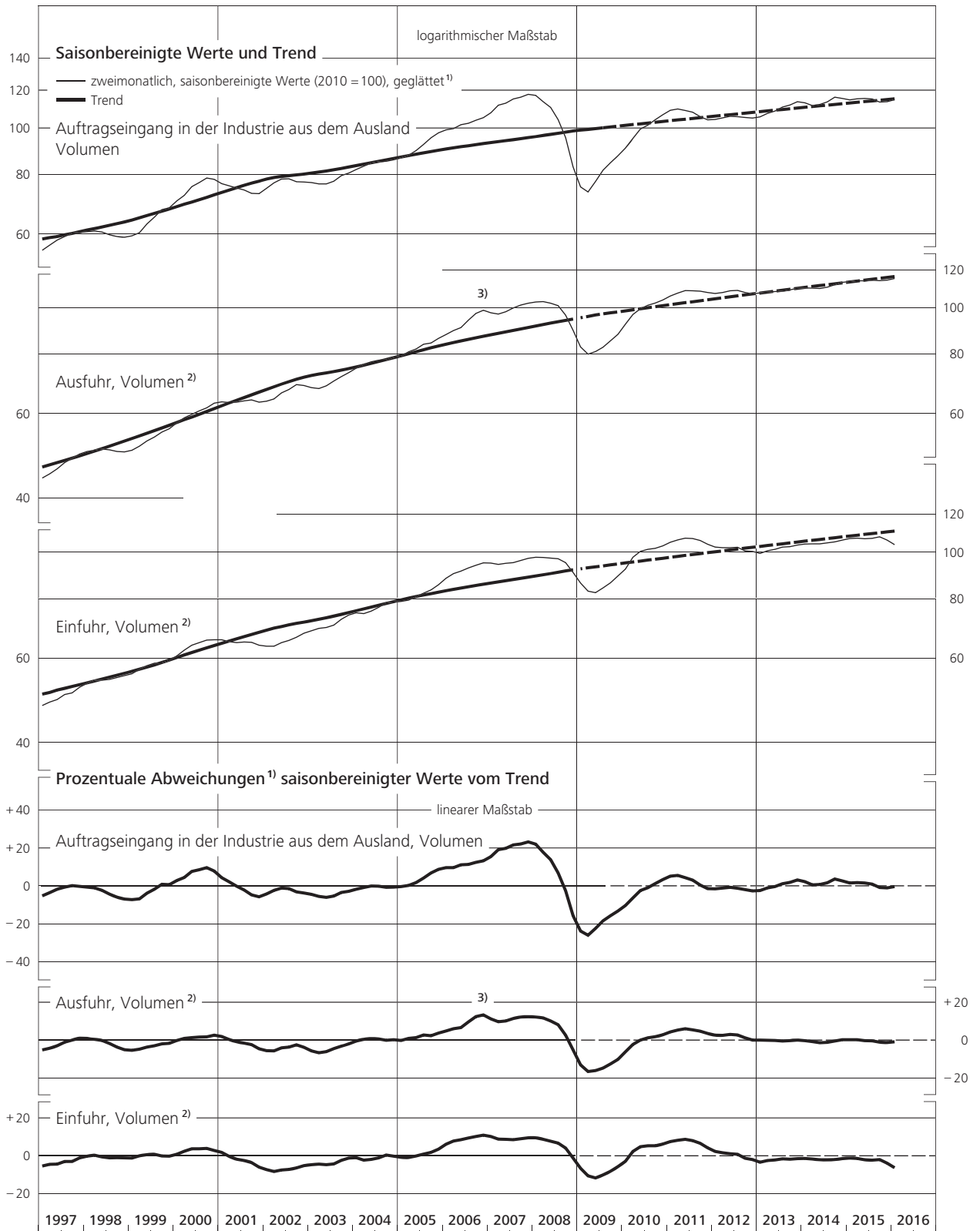


* Die Angaben beziehen sich auf die Investitionsgüterproduzenten. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reiheneende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher. ¹ Zweimonatsdurchschnitte (Kapazitätsauslastung: Vierteljahreswerte), mit einem

gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet. ² Kapazitätsauslastung in % der betriebsüblichen Vollausslastung, vierteljährliche Angaben (Quelle der Ursprungswerte: ifo Institut).

IV. Trendbereinigte Indikatoren

4. Außenwirtschaftslage



1 Zweimonatsdurchschnitte, mit einem gleitenden Dreiperiodendurchschnitt geglättet. Trend bzw. Trendabweichungen im besonders markierten Bereich am Reihende wegen der erforderlichen Trendextrapolation unsicher.

2 Mengen bewertet mit Durchschnittswerten von 2010. **3** Angaben für die Ausfuhr von September bis November 2006 positiv beeinflusst durch Nachmeldungen.

■ Erläuterungen

■ Saisonbereinigung

Die Saisonbereinigung von Zeitreihen durch die Deutsche Bundesbank zielt darauf ab, aus den Bewegungen der betrachteten Zeitreihe die üblichen Saisonausschläge herauszufiltern. Als übliche Saisonausschläge werden die Jahr für Jahr zur gleichen Jahreszeit mit ähnlicher Intensität wiederkehrenden Bewegungen verstanden, die aufgrund von Schwankungen der jeweiligen Zeitreihe in der Vergangenheit unter normalen Umständen zu erwarten sind. Ausschläge aufgrund außergewöhnlich stark oder schwach ausgeprägter jahreszeitlicher Einflüsse (z. B. extreme Witterung, untypische Lage der Ferien) bleiben deshalb in der saisonbereinigten Reihe in dem Ausmaß sichtbar, um das sie den saisontypischen Mittelwert über- oder unterschreiten. Auch andere zufällige Störungen und ökonomisch erklärable Sonderbewegungen, wie Auswirkungen von wirtschaftspolitischen Maßnahmen, Großaufträgen oder Streiks, werden grundsätzlich nicht eliminiert.

Die Saisonbereinigung umfasst auch die Ausschaltung von kalenderbedingten Unregelmäßigkeiten, sofern Einflüsse von Unterschieden in der Anzahl der Arbeitstage oder in der Lage bestimmter Tage (z. B. Feiertage, Wochentag am Ultimo bei Bestandsreihen) nachgewiesen und quantifiziert werden können.

Die Saisonbereinigung basiert auf dem Census-Verfahren X-12-ARIMA, Version 0.2.8. Grundsätzlich beruht die Zerlegung der Zeitreihen auf dem multiplikativen Modell. Falls Reihen mit dem additiven Ansatz bereinigt werden, sind sie mit (A) gekennzeichnet.

Differenzen zwischen aggregierten Reihen und ihren Komponenten sind darauf zurückzuführen, dass die saisonbereinigten Aggregate zum Teil direkt geschätzt und nicht aus den saisonbereinigten Komponenten ermittelt werden.

Zur deutlicheren Kennzeichnung der konjunkturellen Entwicklung sind in den Schaubildern in der Regel neben saisonbereinigten Monatswerten daraus errechnete gleitende Durchschnitte dargestellt; die Zahl der in die Berechnung einbezogenen Werte ist an der jeweiligen Kurve (in Klammern) angegeben.

Näheres über das Census-Verfahren sowie die Saison- und Kalenderbereinigung findet sich in folgenden Veröffentlichungen:

Julius Shiskin, Allan Young und John Musgrave, The X-11 Variant of the Census Method II Seasonal Adjustment Program, Technical Paper No.15, U. S. Department of Commerce, Bureau of the Census, U. S. Government Printing Office, Washington D.C., 1967.

Deutsche Bundesbank, Saisonbereinigung mit dem Census-Verfahren, Monatsbericht, März 1970, S. 38 ff.

Deutsche Bundesbank, Die Saisonbereinigung als Hilfsmittel der Wirtschaftsbeobachtung, Monatsbericht, Oktober 1987, S. 30 ff.

Deutsche Bundesbank, Saison- und kalenderbereinigte Angaben für die Verwendungskomponenten des Sozialprodukts, Monatsbericht, April 1991, S. 37 ff.

Deutsche Bundesbank, Ergebnisse der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen für Deutschland insgesamt, Monatsbericht, Oktober 1995, S. 47 ff.

David F. Findley, Brian C. Monsell, William R. Bell, Mark C. Otto und Bor-Chung Chen, New Capabilities and Methods of the X-12-ARIMA Seasonal Adjustment Program, in: Journal of Business & Economic Statistics, Vol. 16, April 1998, S. 127–177.

Deutsche Bundesbank, Der Übergang vom Saisonbereinigungsverfahren Census X-11 zu Census X-12-ARIMA, Monatsbericht, September 1999, S. 39 ff.

Robert Kirchner, Auswirkungen des neuen Saisonbereinigungsverfahrens Census X-12-ARIMA auf die aktuelle Wirtschaftsanalyse in Deutschland, Diskussionspapier 7/99, Volkswirtschaftliche Forschungsgruppe der Deutschen Bundesbank, Dezember 1999.

Bureau of the Census, X-12-ARIMA Reference Manual, Version 0.2.8, Washington D.C., 17. Januar 2001.

Deutsche Bundesbank, Kalendarische Einflüsse auf das Wirtschaftsgeschehen, Monatsbericht, Dezember 2012, S. 53 ff.

■ Angaben in D-Mark

Die Angaben in D-Mark beziehen sich entweder auf Statistiken, die bis Ende 1998 offiziell auf D-Mark lauten oder auf Statistiken, die offiziell auch für die Zeit vor 1999 auf Euro umgestellt worden sind (beispielsweise die Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen). Im letzten Fall sind die Euro-Angaben mit dem konstanten Umrechnungskurs 1 € = 1,95583 DM in D-Mark transformiert worden. Dadurch wird sichergestellt, dass die Angaben in D-Mark und die Angaben in Euro, abgesehen von Rundungsdifferenzen, gleiche relative Veränderungen zeigen.

■ Klassifikationen

Grundlagen für die harmonisierten Bilanzangaben von Monetären Finanzinstituten (MFIs) in den Tabellen I.1 bis I.4 bilden die Verordnung ECB/2001/13 und die Statistische Sonderveröffentlichung 1 der Bundesbank „Bankenstatistik, Richtlinien und Kundensystematik“.

Die Angaben der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen (Tabellen II.1 bis II.7) richten sich nach dem Europäischen System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG 2010).

Die Gliederung weiterer Konjunkturindikatoren (Tabellen II.8, II.10 bis II.24) richtet sich insbesondere nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008 (WZ 2008). Sie ist die nationale Umsetzung und Unterteilung der europäischen Klassifikation NACE Rev. 2, welche die aggregierten Abschnitte bis hin zur disaggregierten Ebene der Klassen (Viersteller) gliedert (Verordnung (EG) Nr. 1893/2006). Die industriellen Hauptgruppen werden in der Verordnung (EG) Nr. 656/2007 festgelegt. Ergänzend ist die Position „Industrie“ als Aggregat aus Vorleistungs-, Investitions- und Konsumgüterproduzenten definiert. Energie und Industrie zusammen ergeben die Position „Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden, Verarbeitendes Gewerbe und Energieversorgung“ (WZ-2008-Abschnitte B, C und D). Das Produzierende Gewerbe umfasst darüber hinaus die Bereiche „Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen“ sowie „Baugewerbe“ (WZ-2008-Abschnitte E und F). Im Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe werden allerdings Abschnitt E sowie die Position 41.1 des Abschnitts F nicht berücksichtigt. Die Auftragseingangstatistik der Industrie enthält Angaben für die folgenden Abteilungen der WZ 2008: 13, 14, 17, 20, 21, 24 bis 30. Diese Wirtschaftszweige decken rund 75% der industriellen Umsätze des Jahres 2010 ab. Die Statistik der Baugenehmigungen im Hoch-

bau (Tabelle II.20) wird durch das Gesetz über die Statistik der Bautätigkeit im Hochbau und die Fortschreibung des Wohnungsbestandes geregelt. Der nationale Begriff „Bauhauptgewerbe“ (Tabellen II.10, II.21 bis II.23) umfasst die WZ-2008-Positionen 41.2, 42, 43.1 und 43.9. Die Ergebnisse für diesen Bereich werden nach Bauarten und Auftraggebern gegliedert.

Einen Überblick über die Definitionen der Arbeitsmarktstatistik (Tabelle II.9) bietet das Glossar für die statistische Berichterstattung am Ende der monatlich erscheinenden Publikation „Amtliche Nachrichten der Bundesagentur für Arbeit“. Zu den Arbeitslosen zählen demnach alle Personen, die das 15., aber noch nicht das 65. Lebensjahr vollendet haben, die beschäftigungslos sind oder nur eine kurzzeitige Beschäftigung (unter 15 Stunden pro Woche) ausüben und ein versicherungspflichtiges, mindestens 15 Stunden wöchentlich umfassendes Beschäftigungsverhältnis suchen. Sie müssen sich bei einer Agentur für Arbeit oder einem Träger der Grundsicherung arbeitslos gemeldet haben sowie der Arbeitsvermittlung zur Verfügung stehen und dürfen nicht arbeitsunfähig erkrankt sein.

Die Zahlungsbilanzstatistik richtet sich nach dem 6. Zahlungsbilanzhandbuch (BPM6) des Internationalen Währungsfonds (vgl. Deutsche Bundesbank, Änderungen in der Methodik und Systematik der Zahlungsbilanz und des Auslandsvermögensstatus, Monatsbericht, Juni 2014, S. 59 ff.). Die Gliederung der Warengruppen in den Tabellen III.4 und III.6 folgt bis zum Dezember 2008 dem Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002 (GP 2002). Nach der Umstellung der Außenhandelsstatistik liegt der Unterteilung der Warengruppen das Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2009 (GP 2009), zugrunde. Die Zuordnung der Gütergruppen des GP 2002 zu den industriellen Hauptgruppen erfolgt gemäß Verordnung (EG) Nr. 586/2001. Im Falle des GP 2009 erfolgt diese Einteilung gemäß Verordnung (EG) Nr. 656/2007.

■ Angaben der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen in Vorjahrespreisen und Wachstumsbeiträge

Im Mittelpunkt der Darstellung der vierteljährlichen Angaben in Vorjahrespreisen stehen Laspeyres-Kettenindizes vom Typ „Annual Overlap“. Bei dieser Methode werden die vierteljährlichen Volumenangaben des jeweiligen Jahres mit den Durchschnittspreisen des Vorjahres bewertet und ins Verhältnis zum Quartalsdurchschnitt der nomi-

nalen Werte des Vorjahres gesetzt. Anschließend wird diese Relation verkettet mit den sukzessive verketteten jahresdurchschnittlichen Verhältnissen. Die resultierenden Zeitreihen für die Volumen können statistisch bedingte Sprünge vom vierten Quartal eines Jahres zum ersten Quartal des Anschlussjahres enthalten. Solche durch den Wechsel der Preisbasis entstehende Brüche sind umso kleiner, je weniger sich die relativen Preise von Jahr zu Jahr verschieben oder je geringer die Mengenstruktur im vierten Quartal des Vorjahres von derjenigen des gesamten Vorjahres abweicht. Innerhalb eines Jahres verlaufen die Volumenreihen dagegen bruchfrei. Zudem wird mit der Methode sichergestellt, dass der Jahresdurchschnitt der saison- und kalenderbereinigten Indizes gleich den nur kalenderbereinigten Durchschnitten und das Jahresmittel der nur saisonbereinigten Resultate gleich dem Mittel der Ursprungswerte ist (abgesehen von Rundungsunterschieden).

Saldengrößen, bei denen Vorzeichenwechsel möglich sind (z. B. Vorratsveränderungen und Außenbeitrag), lassen sich nicht sinnvoll als Kettenindizes ausdrücken. Um gleichwohl Aussagen über deren Bedeutung für die wirtschaftliche Dynamik treffen zu können, werden rein rechnerische Wachstumsbeiträge ermittelt. Beispielsweise ist der rechnerische Wachstumsbeitrag des Außenbeitrags die Differenz zwischen der tatsächlichen Wachstumsrate des Bruttoinlandsprodukts und derjenigen, welche sich ergeben würde, wenn – unter sonst gleichen Umständen – sowohl die Importe als auch die Exporte gegenüber der Vergleichsperiode konstant geblieben wären. Wegen des statistischen Sprungs vom vierten Quartal eines Jahres zum ersten Quartal des Folgejahres ergibt die Summe der Wachstumsbeiträge der Komponenten des Bruttoinlandsprodukts in Vorjahrespreisen für diesen Zeitraum nicht notwendigerweise die Veränderungsrate des realen Bruttoinlandsprodukts. Innerhalb eines Kalenderjahres ist die Additivität der Wachstumsbeiträge aber gewährleistet (abgesehen von Rundungsdifferenzen).

Bereinigung von Konsolidierungs- und Berichtskreisänderungen in der Konzernabschlussstatistik

Im Rahmen der vierteljährlichen Konzernabschlussstatistik der nichtfinanziellen, in Deutschland gelisteten Unternehmensgruppen werden neben absoluten und prozentualen Umsatz- und Ertragskennzahlen auch um Konsolidierungs- und Berichtskreisänderungen bereinigte Veränderungsrate zur Verfügung gestellt. Bei dem Verfahren, das sich an der Methode des Annual Overlap in den

Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen orientiert, werden die vierteljährlichen Umsätze bzw. Erträge auf der Basis eines über das ganze Kalenderjahr hinweg konstant gehaltenen Konsolidierungs- bzw. Berichtskreises ermittelt und dem entsprechenden vierteljährlichen Durchschnittswert des Vorjahres gleicher Abgrenzung gegenübergestellt.

Die Informationen über die quantitativen Auswirkungen von Konsolidierungskreisänderungen stammen aus den Anhängen der Konzernabschlüsse. Lange erhebungsseitig abgesicherte bereinigte Zeitreihen lassen sich auf dieser Basis nicht konstruieren. Vielmehr existieren von Jahr zu Jahr Überlappungen der Angaben für jeweils zwei Konsolidierungskreise, die zu einer statistischen Zeitreihe verkettet werden. Zudem liegen in der Regel keine Abschlüsse für das vierte Quartal vor, daher werden diese als Differenz aus den Jahresangaben und der Summe der Werte für die ersten drei Quartale geschätzt (Additivität).

Aufgrund des ressourcenintensiven Suchprozesses in den Anhängen nach den relevanten Informationen über Konsolidierungskreisänderungen erfolgt eine Bereinigung nur für große Unternehmensgruppen. Vgl. auch Deutsche Bundesbank, Statistische Bereinigung von Konsolidierungs- und Berichtskreisänderungen in der Konzernabschlussstatistik, Monatsbericht, Juli 2014, S. 58 f.

Trendabweichungen

In den Schaubildern IV.1 bis IV.4 werden von ausgewählten Konjunkturindikatoren saisonbereinigte Werte, ein als gleitender Durchschnitt über mehrere Jahre (in der Regel sechs Jahre) ermittelter Trend und die prozentualen Abweichungen der saisonbereinigten Werte von diesem Trend wiedergegeben. Der Trend soll kurz- und mittelfristige Schwankungen im Verlauf der saisonbereinigten Reihe ausgleichen und die längerfristige Grundtendenz darstellen. Die Trendwerte für die Jahre am Reihenende, für die keine gleitenden Durchschnitte ermittelt werden können, werden durch Extrapolation des Trendverlaufs der letzten Jahre geschätzt, sie sind daher vorläufig. Die Darstellungsweise soll Dynamik und Lagstrukturen wichtiger Wirtschaftsindikatoren veranschaulichen.

Quellen für Ursprungswerte

Quelle für die Ursprungswerte der saisonbereinigten Zeitreihen ist, soweit in den Tabellen nicht anders vermerkt, die Deutsche Bundesbank.