



Devisenkursstatistik Juni 2014

Statistisches Beiheft 5
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 9566-8604

Telefax 069 9566-8606 bzw. -3077

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

Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet.

Das Beiheft Devisenkursstatistik wird vierteljährlich in gedruckter Form aufgelegt. Darüber hinaus stellt die Deutsche Bundesbank eine monatlich aktualisierte Fassung im Internet zur Verfügung.

ISSN 0943-8793 (Druckversion)
ISSN 1861-5880 (Internetversion)

Abgeschlossen am 10. Juni 2014.

Das Beiheft Devisenkursstatistik erscheint 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 |
| Saisonbereinigte Wirtschaftszahlen | monatlich |

Außerdem stehen aktualisierte Ergebnisse ausgewählter Statistiken im Internet bereit. Des Weiteren kann gegen Kostenerstattung eine monatlich aktualisierte Datei mit circa 40 000 veröffentlichten Zeitreihen der Bundesbank auf CD-ROM oder zum Herunterladen im Bundesbank-ExtraNet über die Abteilung Statistisches Informationsmanagement, mathematische Methoden bezogen werden.

■ Inhalt

■ I. Euro-Währungsgebiet und Konvergenzkriterium Wechselkursstabilität

1. Euro-Mitgliedsländer und die unwiderruflichen Euro-Umrechnungskurse ihrer Währungen in der dritten Stufe der Europäischen Wirtschafts- und Währungsunion 7
2. Leitkurse und Interventionskurse im Wechselkursmechanismus II 7

■ II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank

1. Tageskurse 8
2. Durchschnitte im Monat 12
3. Jahresendstände und -durchschnitte 15
4. Wechselkurse wichtiger Währungen (Schaubild) 17

■ III. Effektive Wechselkurse des Euro

1. Durchschnitte im Jahr und im Monat 18
2. Nominale und reale effektive Wechselkurse auf Basis der Verbraucherpreisindizes (Schaubild) 19

■ IV. Übersicht über die Währungen der Welt

1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern 20
2. Währungen in ausgewählten Gebieten sowie in Ländern mit fremder Umlaufwährung 43

■ V. Wert des Sonderziehungsrechts in ausgewählten Währungen

1. Stand am Jahresende 44
2. Stand am Monatsende 44
3. Tageswerte 45

■ VI. Weltweite Wechselkursregelungen und geldpolitischer Rahmen 46

■ VII. ISO-Währungs_codes 48

■ Auszüge aus amtlichen Mitteilungen und Bekanntmachungen zum Euro und zum Wechselkursmechanismus II 51

■ Erläuterungen

| | |
|---|----|
| Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank | 59 |
| Effektive Wechselkurse des Euro | 59 |
| Indikatoren der preislichen Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Wirtschaft | 59 |
| Übersicht über die Währungen der Welt | 61 |
| Wert des Sonderziehungsrechts | 61 |
| Weltweite Wechselkursregelungen und geldpolitischer Rahmen | 62 |

| | |
|--|----|
| ■ Anmerkungen zu einzelnen Ländern | 65 |
|--|----|

Abkürzungen und Zeichen

| | |
|--------------|--|
| ECU | Europäische Währungseinheit |
| EG | Europäische Gemeinschaft |
| EU | Europäische Union |
| EWK | Effektiver Wechselkurs |
| EWU | Europäische Währungsunion |
| EZB | Europäische Zentralbank |
| ISO | International Organization for Standardization |
| IWF | Internationaler Währungsfonds |
| SITC | Standard International Trade Classification (Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel) |
| SWIFT | Society for Worldwide Interbank Financial Telecommunication |
| SZR | Sonderziehungsrecht |
| WE | Währungseinheit(en) |
| WKM | Wechselkursmechanismus |
| | |
| A | Ankaufskurs |
| M | Mittelkurs |
| V | Verkaufskurs |
| W | errechneter Wert |
| | |
| p | vorläufige Zahl |
| r | berichtigte Zahl |
| s | geschätzte Zahl |
| . | Zahlenwert unbekannt, geheim zu halten oder nicht sinnvoll |
| – | nichts vorhanden |

Differenzen in den Summen durch Runden der Zahlen.

I. Euro-Währungsgebiet und Konvergenzkriterium Wechselkursstabilität

1. Euro-Mitgliedsländer und die unwiderruflichen Euro-Umrechnungskurse ihrer Währungen in der dritten Stufe der Europäischen Wirtschafts- und Währungsunion *)

| Ab | Land | Währung | ISO-Währungscode | 1 EUR = ... WE | |
|----------------|----------------|-----------------------|------------------|----------------|----------|
| 1999 1. Januar | Belgien | Belgischer Franc | BEF | 40,3399 | |
| | Deutschland | Deutsche Mark | DEM | 1,95583 | |
| | Finnland | Finnmark | FIM | 5,94573 | |
| | Frankreich | Französischer Franc | FRF | 6,55957 | |
| | Irland | Irishes Pfund | IEP | 0,787564 | |
| | Italien | Italienische Lira | ITL | 1 936,27 | |
| | Luxemburg | Luxemburgischer Franc | LUF | 40,3399 | |
| | Niederlande | Holländischer Gulden | NLG | 2,20371 | |
| | Österreich | Schilling | ATS | 13,7603 | |
| | Portugal | Escudo | PTE | 200,482 | |
| | Spanien | Peseta | ESP | 166,386 | |
| | 2001 1. Januar | Griechenland | Drachme | GRD | 340,750 |
| | 2007 1. Januar | Slowenien | Tolar | SIT | 239,640 |
| | 2008 1. Januar | Malta | Maltesische Lira | MTL | 0,429300 |
| Zypern | | Zypern-Pfund | CYP | 0,585274 | |
| 2009 1. Januar | Slowakei | Slowakische Krone | SKK | 30,1260 | |
| 2011 1. Januar | Estland | Estnische Krone | EEK | 15,6466 | |
| 2014 1. Januar | Lettland | Lats | LVL | 0,702804 | |

* Auszüge aus amtlichen Mitteilungen und Bekanntmachungen zum Euro und zum Wechselkursmechanismus II siehe S. 51 ff.

2. Leitkurse und Interventionskurse im Wechselkursmechanismus II *)

| Land Währung ISO-Währungscode | Kursart | 1 EUR = ... WE | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------|----------------|--------------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| | | ab 1.1.1999 | ab 17.1.2000 | ab 28.6.2004 | ab 2.5.2005 | ab 28.11.2005 | ab 19.3.2007 | ab 29.5.2008 |
| Dänemark Dänische Krone DKK | Oberer Kurs | 7,62824 | 7,62824 | 7,62824 | 7,62824 | 7,62824 | 7,62824 | 7,62824 |
| | Leitkurs | 7,46038 | 7,46038 | 7,46038 | 7,46038 | 7,46038 | 7,46038 | 7,46038 |
| | Unterer Kurs | 7,29252 | 7,29252 | 7,29252 | 7,29252 | 7,29252 | 7,29252 | 7,29252 |
| Griechenland Drachme GRD | Oberer Kurs | 406,075 | 391,863 | – | – | – | – | – |
| | Leitkurs | 353,109 | 1) 340,750 | – | – | – | – | – |
| | Unterer Kurs | 300,143 | 289,638 | – | – | – | – | – |
| Estland Estnische Krone EEK | Oberer Kurs | – | – | 17,9936 | 17,9936 | 17,9936 | 17,9936 | 17,9936 |
| | Leitkurs | – | – | 15,6466 | 15,6466 | 15,6466 | 15,6466 | 2) 15,6466 |
| | Unterer Kurs | – | – | 13,2996 | 13,2996 | 13,2996 | 13,2996 | 13,2996 |
| Litauen Litas LTL | Oberer Kurs | – | – | 3,97072 | 3,97072 | 3,97072 | 3,97072 | 3,97072 |
| | Leitkurs | – | – | 3,45280 | 3,45280 | 3,45280 | 3,45280 | 3,45280 |
| | Unterer Kurs | – | – | 2,93488 | 2,93488 | 2,93488 | 2,93488 | 2,93488 |
| Slowenien Tolar SIT | Oberer Kurs | – | – | 275,586 | 275,586 | 275,586 | – | – |
| | Leitkurs | – | – | 239,640 | 239,640 | 3) 239,640 | – | – |
| | Unterer Kurs | – | – | 203,694 | 203,694 | 203,694 | – | – |
| Lettland Lats LVL | Oberer Kurs | – | – | – | 0,808225 | 0,808225 | 0,808225 | 0,808225 |
| | Leitkurs | – | – | – | 0,702804 | 0,702804 | 0,702804 | 4) 0,702804 |
| | Unterer Kurs | – | – | – | 0,597383 | 0,597383 | 0,597383 | 0,597383 |
| Malta Maltesische Lira MTL | Oberer Kurs | – | – | – | 0,493695 | 0,493695 | 0,493695 | – |
| | Leitkurs | – | – | – | 0,429300 | 0,429300 | 5) 0,429300 | – |
| | Unterer Kurs | – | – | – | 0,364905 | 0,364905 | 0,364905 | – |
| Zypern Zypern-Pfund CYP | Oberer Kurs | – | – | – | 0,673065 | 0,673065 | 0,673065 | – |
| | Leitkurs | – | – | – | 0,585274 | 0,585274 | 5) 0,585274 | – |
| | Unterer Kurs | – | – | – | 0,497483 | 0,497483 | 0,497483 | – |
| Slowakei Slowakische Krone SKK | Oberer Kurs | – | – | – | – | 44,2233 | 40,7588 | 34,6449 |
| | Leitkurs | – | – | – | – | 38,4550 | 35,4424 | 6) 30,1260 |
| | Unterer Kurs | – | – | – | – | 32,6868 | 30,1260 | 25,6071 |

Quelle: EZB. * Voraussetzung für den Beitritt eines EU-Mitgliedstaates zum Eurosystem ist u. a., dass seine Währung die normalen Bandbreiten des Wechselkursmechanismus II seit mindestens zwei Jahren ohne Abwertung gegenüber dem Euro einhält. Für die dänische Krone gilt eine Bandbreite von plus/minus 2,25% beiderseits des Leitkurses, für die anderen Währungen gilt die Standardschwankungsbandbreite von plus/minus 15%. Wegen zusätzlicher einseitiger Verpflichtungen bezüglich gerin-

gerer Schwankungsbandbreiten siehe S. 51 ff. **1** Bis 31. Dezember 2000; am 1. Januar 2001 Beitritt zur EWU. **2** Bis 31. Dezember 2010; am 1. Januar 2011 Beitritt zur EWU. **3** Bis 31. Dezember 2006; am 1. Januar 2007 Beitritt zur EWU. **4** Bis 31. Dezember 2013; am 1. Januar 2014 Beitritt zur EWU. **5** Bis 31. Dezember 2007; am 1. Januar 2008 Beitritt zur EWU. **6** Bis 31. Dezember 2008; am 1. Januar 2009 Beitritt zur EWU.

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

1. Tageskurse

1 EUR = ... WE

| | | EU-Mitgliedsländer | | | | | | | |
|-----------|-----|--------------------|--------------------|----------|-----------|-----------|----------|-----------------------|------------------------|
| | | Bulgarien | Dänemark | Kroatien | Litauen | Polen | Rumänien | Schweden | Tschechische Republik |
| Zeit | | Lew BGN | Dänische Krone DKK | Kuna HRK | Litas LTL | Zloty PLN | Leu RON | Schwedische Krone SEK | Tschechische Krone CZK |
| 2014 März | 3. | 1,9558 | 7,4626 | 7,6515 | 3,4528 | 4,1928 | 4,5167 | 8,8652 | 27,354 |
| | 4. | 1,9558 | 7,4627 | 7,6525 | 3,4528 | 4,1865 | 4,5183 | 8,8603 | 27,369 |
| | 5. | 1,9558 | 7,4626 | 7,6545 | 3,4528 | 4,1795 | 4,5097 | 8,8519 | 27,353 |
| | 6. | 1,9558 | 7,4627 | 7,6551 | 3,4528 | 4,1845 | 4,4990 | 8,8300 | 27,363 |
| | 7. | 1,9558 | 7,4630 | 7,6565 | 3,4528 | 4,1920 | 4,4973 | 8,8590 | 27,333 |
| | 10. | 1,9558 | 7,4627 | 7,6555 | 3,4528 | 4,2012 | 4,4984 | 8,8735 | 27,348 |
| | 11. | 1,9558 | 7,4626 | 7,6585 | 3,4528 | 4,2170 | 4,4998 | 8,8287 | 27,350 |
| | 12. | 1,9558 | 7,4628 | 7,6565 | 3,4528 | 4,2272 | 4,5121 | 8,8619 | 27,353 |
| | 13. | 1,9558 | 7,4635 | 7,6595 | 3,4528 | 4,2231 | 4,5059 | 8,8495 | 27,355 |
| | 14. | 1,9558 | 7,4633 | 7,6556 | 3,4528 | 4,2423 | 4,5118 | 8,8676 | 27,358 |
| | 17. | 1,9558 | 7,4633 | 7,6583 | 3,4528 | 4,2220 | 4,5078 | 8,8604 | 27,411 |
| | 18. | 1,9558 | 7,4639 | 7,6580 | 3,4528 | 4,2092 | 4,5050 | 8,8226 | 27,411 |
| | 19. | 1,9558 | 7,4641 | 7,6598 | 3,4528 | 4,1982 | 4,4915 | 8,8339 | 27,460 |
| | 20. | 1,9558 | 7,4643 | 7,6628 | 3,4528 | 4,2026 | 4,4935 | 8,8576 | 27,488 |
| | 21. | 1,9558 | 7,4646 | 7,6625 | 3,4528 | 4,1975 | 4,4848 | 8,8541 | 27,458 |
| | 24. | 1,9558 | 7,4647 | 7,6615 | 3,4528 | 4,1925 | 4,4768 | 8,8624 | 27,411 |
| | 25. | 1,9558 | 7,4647 | 7,6625 | 3,4528 | 4,1983 | 4,4663 | 8,8576 | 27,395 |
| | 26. | 1,9558 | 7,4651 | 7,6645 | 3,4528 | 4,1803 | 4,4717 | 8,9032 | 27,459 |
| | 27. | 1,9558 | 7,4659 | 7,6625 | 3,4528 | 4,1795 | 4,4742 | 8,9191 | 27,410 |
| | 28. | 1,9558 | 7,4657 | 7,6540 | 3,4528 | 4,1739 | 4,4603 | 8,9312 | 27,423 |
| | 31. | 1,9558 | 7,4659 | 7,6475 | 3,4528 | 4,1719 | 4,4592 | 8,9483 | 27,442 |
| April | 1. | 1,9558 | 7,4655 | 7,6485 | 3,4528 | 4,1779 | 4,4654 | 8,9002 | 27,449 |
| | 2. | 1,9558 | 7,4651 | 7,6503 | 3,4528 | 4,1768 | 4,4665 | 8,9049 | 27,463 |
| | 3. | 1,9558 | 7,4648 | 7,6480 | 3,4528 | 4,1727 | 4,4753 | 8,9554 | 27,432 |
| | 4. | 1,9558 | 7,4653 | 7,6385 | 3,4528 | 4,1650 | 4,4559 | 8,9598 | 27,429 |
| | 7. | 1,9558 | 7,4658 | 7,6333 | 3,4528 | 4,1746 | 4,4655 | 8,9733 | 27,444 |
| | 8. | 1,9558 | 7,4659 | 7,6380 | 3,4528 | 4,1704 | 4,4555 | 8,9653 | 27,415 |
| | 9. | 1,9558 | 7,4660 | 7,6325 | 3,4528 | 4,1708 | 4,4629 | 8,9953 | 27,406 |
| | 10. | 1,9558 | 7,4662 | 7,6305 | 3,4528 | 4,1698 | 4,4593 | 9,0518 | 27,427 |
| | 11. | 1,9558 | 7,4662 | 7,6188 | 3,4528 | 4,1837 | 4,4658 | 9,0754 | 27,452 |
| | 14. | 1,9558 | 7,4664 | 7,6215 | 3,4528 | 4,1824 | 4,4678 | 9,0688 | 27,466 |
| | 15. | 1,9558 | 7,4662 | 7,6207 | 3,4528 | 4,1868 | 4,4690 | 9,0902 | 27,459 |
| | 16. | 1,9558 | 7,4664 | 7,6245 | 3,4528 | 4,1956 | 4,4713 | 9,0920 | 27,463 |
| | 17. | 1,9558 | 7,4664 | 7,6245 | 3,4528 | 4,1937 | 4,4633 | 9,1091 | 27,502 |
| | 22. | 1,9558 | 7,4663 | 7,6248 | 3,4528 | 4,1906 | 4,4667 | 9,0925 | 27,481 |
| | 23. | 1,9558 | 7,4665 | 7,6199 | 3,4528 | 4,1926 | 4,4678 | 9,0829 | 27,459 |
| | 24. | 1,9558 | 7,4665 | 7,6220 | 3,4528 | 4,1914 | 4,4608 | 9,0690 | 27,443 |
| | 25. | 1,9558 | 7,4641 | 7,6139 | 3,4528 | 4,2028 | 4,4506 | 9,0927 | 27,460 |
| | 28. | 1,9558 | 7,4647 | 7,6065 | 3,4528 | 4,2069 | 4,4523 | 9,0520 | 27,458 |
| | 29. | 1,9558 | 7,4646 | 7,6090 | 3,4528 | 4,1994 | 4,4497 | 9,0555 | 27,434 |
| | 30. | 1,9558 | 7,4639 | 7,6078 | 3,4528 | 4,2024 | 4,4488 | 9,0723 | 27,454 |
| Mai | 2. | 1,9558 | 7,4641 | 7,6045 | 3,4528 | 4,2035 | 4,4348 | 9,0246 | 27,444 |
| | 5. | 1,9558 | 7,4639 | 7,5965 | 3,4528 | 4,2087 | 4,4402 | 9,0844 | 27,436 |
| | 6. | 1,9558 | 7,4641 | 7,5863 | 3,4528 | 4,2019 | 4,4420 | 9,0666 | 27,438 |
| | 7. | 1,9558 | 7,4641 | 7,5863 | 3,4528 | 4,1998 | 4,4295 | 9,0497 | 27,412 |
| | 8. | 1,9558 | 7,4638 | 7,5880 | 3,4528 | 4,1932 | 4,4373 | 9,0439 | 27,403 |
| | 9. | 1,9558 | 7,4640 | 7,5863 | 3,4528 | 4,1823 | 4,4298 | 9,0189 | 27,392 |
| | 12. | 1,9558 | 7,4642 | 7,5803 | 3,4528 | 4,1818 | 4,4303 | 9,0155 | 27,396 |
| | 13. | 1,9558 | 7,4639 | 7,5890 | 3,4528 | 4,1854 | 4,4313 | 8,9910 | 27,404 |
| | 14. | 1,9558 | 7,4646 | 7,5893 | 3,4528 | 4,1884 | 4,4385 | 8,9990 | 27,430 |
| | 15. | 1,9558 | 7,4644 | 7,5910 | 3,4528 | 4,1792 | 4,4328 | 8,9740 | 27,440 |
| | 16. | 1,9558 | 7,4646 | 7,5938 | 3,4528 | 4,1904 | 4,4357 | 9,0122 | 27,443 |
| | 19. | 1,9558 | 7,4645 | 7,6100 | 3,4528 | 4,1868 | 4,4319 | 9,0461 | 27,474 |
| | 20. | 1,9558 | 7,4646 | 7,6175 | 3,4528 | 4,1893 | 4,4330 | 9,0294 | 27,479 |
| | 21. | 1,9558 | 7,4649 | 7,6153 | 3,4528 | 4,1888 | 4,4325 | 9,0008 | 27,467 |
| | 22. | 1,9558 | 7,4648 | 7,6080 | 3,4528 | 4,1765 | 4,4082 | 8,9944 | 27,443 |
| | 23. | 1,9558 | 7,4641 | 7,5988 | 3,4528 | 4,1631 | 4,4105 | 9,0600 | 27,438 |
| | 26. | 1,9558 | 7,4637 | 7,5915 | 3,4528 | 4,1550 | 4,4075 | 9,0371 | 27,421 |
| | 27. | 1,9558 | 7,4634 | 7,5940 | 3,4528 | 4,1637 | 4,3961 | 9,0393 | 27,433 |
| | 28. | 1,9558 | 7,4631 | 7,5960 | 3,4528 | 4,1564 | 4,3955 | 9,0320 | 27,442 |
| | 29. | 1,9558 | 7,4639 | 7,5910 | 3,4528 | 4,1446 | 4,3963 | 9,0255 | 27,474 |
| | 30. | 1,9558 | 7,4639 | 7,5860 | 3,4528 | 4,1411 | 4,4030 | 9,0823 | 27,471 |
| Juni | 2. | 1,9558 | 7,4640 | 7,5770 | 3,4528 | 4,1393 | 4,3878 | 9,1027 | 27,482 |
| | 3. | 1,9558 | 7,4638 | 7,5715 | 3,4528 | 4,1480 | 4,3968 | 9,1044 | 27,463 |
| | 4. | 1,9558 | 7,4635 | 7,5698 | 3,4528 | 4,1454 | 4,4035 | 9,0740 | 27,460 |
| | 5. | 1,9558 | 7,4626 | 7,5758 | 3,4528 | 4,1181 | 4,3920 | 9,0285 | 27,450 |
| | 6. | 1,9558 | 7,4621 | 7,5808 | 3,4528 | 4,1153 | 4,3931 | 9,0674 | 27,461 |
| | 9. | 1,9558 | 7,4619 | 7,5790 | 3,4528 | 4,0997 | 4,3879 | 9,0795 | 27,451 |
| | 10. | 1,9558 | 7,4611 | 7,5780 | 3,4528 | 4,1058 | 4,3892 | 9,0686 | 27,451 |

* Erläuterungen siehe S. 59.

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

| | | andere europäische und außereuropäische Länder | | | | | | | | |
|---------------|---------------------------|--|-------------|----------------------|------------------------|-----------------------|---------------|-----------|------|--|
| Ungarn | Vereinigtes Königreich | Australien | Brasilien | China | Hongkong | Indien | Indonesien | | | |
| Forint HUF | Pfund Sterling GBP | Australischer Dollar AUD | Real BRL | Renminbi Yuan CNY | Hongkong-Dollar HKD | Indische Rupie INR | Rupiah IDR | | Zeit | |
| 312,65 | 0,82305 | 1,5432 | 3,2125 | 8,4589 | 10,6823 | 85,3905 | 15 969,50 | 2014 März | 3. | |
| 311,15 | 0,82460 | 1,5392 | 3,2100 | 8,4564 | 10,6847 | 85,1757 | 15 957,11 | | 4. | |
| 309,48 | 0,82170 | 1,5295 | 3,2156 | 8,4158 | 10,6574 | 84,8020 | 15 910,53 | | 5. | |
| 309,81 | 0,82340 | 1,5168 | 3,1856 | 8,4128 | 10,6672 | 83,9957 | 15 742,26 | | 6. | |
| 310,00 | 0,82850 | 1,5216 | 3,2387 | 8,5109 | 10,7820 | 84,8382 | 15 821,42 | | 7. | |
| 312,34 | 0,83380 | 1,5359 | 3,2354 | 8,5232 | 10,7733 | 84,4555 | 15 856,59 | | 10. | |
| 312,75 | 0,83360 | 1,5330 | 3,2489 | 8,5040 | 10,7501 | 84,4210 | 15 850,27 | | 11. | |
| 313,35 | 0,83590 | 1,5507 | 3,2785 | 8,5344 | 10,7844 | 85,0162 | 15 927,57 | | 12. | |
| 311,70 | 0,83545 | 1,5372 | 3,2680 | 8,5566 | 10,8260 | 85,2972 | 15 887,41 | | 13. | |
| 314,55 | 0,83665 | 1,5382 | 3,2849 | 8,5385 | 10,7816 | 84,9562 | 15 731,14 | | 14. | |
| 312,30 | 0,83675 | 1,5311 | 3,2720 | 8,5895 | 10,7981 | 85,2361 | 15 702,84 | | 17. | |
| 311,52 | 0,83830 | 1,5255 | 3,2726 | 8,6083 | 10,7971 | 85,0052 | 15 718,74 | | 18. | |
| 310,08 | 0,83680 | 1,5269 | 3,2493 | 8,6212 | 10,8026 | 84,7928 | 15 740,61 | | 19. | |
| 312,36 | 0,83455 | 1,5257 | 3,2295 | 8,5718 | 10,6845 | 84,4058 | 15 819,99 | | 20. | |
| 312,59 | 0,83570 | 1,5199 | 3,2138 | 8,5792 | 10,6960 | 83,9547 | 15 741,70 | | 21. | |
| 312,89 | 0,83540 | 1,5091 | 3,1957 | 8,5320 | 10,6866 | 83,7287 | 15 676,58 | | 24. | |
| 311,81 | 0,83480 | 1,5069 | 3,1990 | 8,5525 | 10,6959 | 83,3530 | 15 736,58 | | 25. | |
| 312,27 | 0,83360 | 1,4934 | 3,1784 | 8,5631 | 10,6995 | 82,8850 | 15 736,96 | | 26. | |
| 311,69 | 0,82770 | 1,4899 | 3,1553 | 8,5445 | 10,6730 | 83,0178 | 15 705,09 | | 27. | |
| 308,89 | 0,82720 | 1,4886 | 3,1220 | 8,5474 | 10,6741 | 82,9736 | 15 607,64 | | 28. | |
| 307,18 | 0,82820 | 1,4941 | 3,1276 | 8,5754 | 10,6973 | 82,5784 | 15 663,17 | | 31. | |
| 307,79 | 0,82920 | 1,4929 | 3,1338 | 8,5592 | 10,6971 | 82,6950 | 15 595,18 | April | 1. | |
| 307,29 | 0,82800 | 1,4905 | 3,1212 | 8,5568 | 10,7009 | 82,5803 | 15 578,00 | | 2. | |
| 307,21 | 0,82970 | 1,4912 | 3,1356 | 8,5537 | 10,6826 | 82,8670 | 15 582,21 | | 3. | |
| 306,68 | 0,82670 | 1,4810 | 3,1074 | 8,5109 | 10,6280 | 82,4700 | 15 510,85 | | 4. | |
| 306,50 | 0,82710 | 1,4818 | 3,0843 | 8,5266 | 10,6427 | 82,6010 | 15 510,31 | | 7. | |
| 305,26 | 0,82420 | 1,4760 | 3,0304 | 8,5353 | 10,6809 | 82,8162 | 15 547,28 | | 8. | |
| 305,20 | 0,82375 | 1,4727 | 3,0459 | 8,5523 | 10,6950 | 82,9502 | 15 656,76 | | 9. | |
| 305,09 | 0,82720 | 1,4732 | 3,0442 | 8,6163 | 10,7512 | 83,4183 | 15 830,00 | | 10. | |
| 306,96 | 0,82910 | 1,4772 | 3,0667 | 8,6151 | 10,7575 | 83,4766 | 15 868,51 | | 11. | |
| 307,47 | 0,82740 | 1,4692 | 3,0648 | 8,5997 | 10,7206 | 83,2058 | 15 814,51 | | 14. | |
| 307,23 | 0,82510 | 1,4697 | 3,0621 | 8,5868 | 10,7028 | 83,1389 | 15 770,39 | | 15. | |
| 308,38 | 0,82390 | 1,4788 | 3,0827 | 8,6124 | 10,7320 | 83,5237 | 15 829,21 | | 16. | |
| 307,73 | 0,82430 | 1,4822 | 3,1040 | 8,6149 | 10,7437 | 83,5820 | 15 822,52 | | 17. | |
| 307,05 | 0,82050 | 1,4753 | 3,0979 | 8,6175 | 10,7119 | 83,9659 | 15 933,19 | | 22. | |
| 307,78 | 0,82390 | 1,4905 | 3,1039 | 8,6270 | 10,7252 | 84,5742 | 16 090,61 | | 23. | |
| 307,73 | 0,82300 | 1,4916 | 3,0621 | 8,6381 | 10,7151 | 84,4195 | 16 044,00 | | 24. | |
| 309,60 | 0,82285 | 1,4883 | 3,0836 | 8,6520 | 10,7235 | 83,9473 | 16 008,80 | | 25. | |
| 309,62 | 0,82280 | 1,4934 | 3,1035 | 8,6689 | 10,7460 | 84,0392 | 16 062,02 | | 28. | |
| 309,18 | 0,82220 | 1,4916 | 3,0683 | 8,6520 | 10,7196 | 83,5436 | 15 967,87 | | 29. | |
| 307,63 | 0,82300 | 1,4947 | 3,1248 | 8,6716 | 10,7379 | 83,4324 | 16 011,07 | | 30. | |
| 307,07 | 0,82140 | 1,4971 | 3,0894 | 8,6772 | 10,7465 | 83,4964 | 15 952,49 | Mai | 2. | |
| 308,09 | 0,82293 | 1,4975 | 3,0909 | 8,6645 | 10,7557 | 83,3800 | 15 980,13 | | 5. | |
| 307,03 | 0,82115 | 1,4932 | 3,1202 | 8,6829 | 10,8103 | 83,8060 | 16 059,02 | | 6. | |
| 305,90 | 0,82070 | 1,4909 | 3,1037 | 8,6833 | 10,7957 | 83,6525 | 16 120,38 | | 7. | |
| 304,17 | 0,82330 | 1,4857 | 3,0902 | 8,6891 | 10,8159 | 83,6385 | 16 100,46 | | 8. | |
| 303,98 | 0,81725 | 1,4714 | 3,0506 | 8,5821 | 10,6826 | 82,7205 | 15 841,14 | | 9. | |
| 303,71 | 0,81515 | 1,4684 | 3,0485 | 8,5851 | 10,6702 | 82,6588 | 15 858,49 | | 12. | |
| 303,33 | 0,81395 | 1,4625 | 3,0359 | 8,5375 | 10,6222 | 81,7015 | 15 783,63 | | 13. | |
| 304,30 | 0,81770 | 1,4597 | 3,0422 | 8,5453 | 10,6346 | 81,5807 | 15 667,67 | | 14. | |
| 303,62 | 0,81520 | 1,4589 | 3,0197 | 8,5090 | 10,5882 | 80,9842 | 15 599,43 | | 15. | |
| 305,93 | 0,81480 | 1,4633 | 3,0353 | 8,5379 | 10,6169 | 80,6914 | 15 600,08 | | 16. | |
| 305,38 | 0,81460 | 1,4654 | 3,0395 | 8,5545 | 10,6317 | 80,2000 | 15 656,47 | | 19. | |
| 305,46 | 0,81400 | 1,4797 | 3,0362 | 8,5470 | 10,6225 | 80,3485 | 15 708,55 | | 20. | |
| 304,48 | 0,80940 | 1,4819 | 3,0288 | 8,5253 | 10,6029 | 80,3875 | 15 739,09 | | 21. | |
| 304,10 | 0,81040 | 1,4799 | 3,0258 | 8,5224 | 10,5973 | 79,9031 | 15 756,70 | | 22. | |
| 303,49 | 0,80935 | 1,4782 | 3,0229 | 8,5020 | 10,5658 | 79,7472 | 15 827,76 | | 23. | |
| 302,77 | 0,80990 | 1,4761 | 3,0288 | 8,5071 | 10,5718 | 80,0579 | 15 787,45 | | 26. | |
| 303,58 | 0,81100 | 1,4737 | 3,0422 | 8,5228 | 10,5737 | 80,2460 | 15 813,84 | | 27. | |
| 304,00 | 0,81250 | 1,4745 | 3,0569 | 8,5122 | 10,5497 | 80,1885 | 15 836,99 | | 28. | |
| 302,89 | 0,81450 | 1,4648 | 3,0363 | 8,4925 | 10,5535 | 80,2760 | 15 815,45 | | 29. | |
| 302,81 | 0,81310 | 1,4635 | 3,0315 | 8,5025 | 10,5491 | 80,4020 | 15 927,20 | | 30. | |
| 302,81 | 0,81290 | 1,4714 | 3,0580 | 8,5043 | 10,5536 | 80,5176 | 16 025,65 | Juni | 2. | |
| 304,93 | 0,81470 | 1,4731 | 3,0909 | 8,5337 | 10,5791 | 81,0630 | 16 104,42 | | 3. | |
| 305,40 | 0,81300 | 1,4695 | 3,1060 | 8,5180 | 10,5649 | 80,9065 | 16 198,63 | | 4. | |
| 303,80 | 0,81030 | 1,4608 | 3,0873 | 8,4839 | 10,5181 | 80,3058 | 16 046,28 | | 5. | |
| 303,50 | 0,81080 | 1,4613 | 3,0779 | 8,5271 | 10,5762 | 80,7368 | 16 140,56 | | 6. | |
| 303,34 | 0,80985 | 1,4545 | 3,0488 | 8,4932 | 10,5483 | 80,4050 | 16 027,08 | | 9. | |
| 304,13 | 0,80750 | 1,4458 | 3,0207 | 8,4329 | 10,5011 | 80,2160 | 15 994,24 | | 10. | |

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

noch: 1. Tageskurse

1 EUR = ... WE

| | | noch: andere europäische und außereuropäische Länder | | | | | | | | |
|-----------|--------|--|------------|------------------------------|-----------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------|
| | | Israel | Japan | Kanada | Korea, Republik | Malaysia | Mexiko | Neuseeland | Norwegen | |
| | | Neuer Scheckel ILS | Yen JPY | Kanadischer Dollar CAD | Won KRW | Malaysischer Ringgit MYR | Mexikanischer Peso MXN | Neuseeland- Dollar NZD | Norwegische Krone NOK | |
| 2014 März | 3. | 4,8080 | 139,51 | 1,5278 | 1 473,34 | 4,5222 | 18,2997 | 1,6446 | 8,3175 | |
| | 4. | 4,8055 | 140,20 | 1,5244 | 1 474,47 | 4,5049 | 18,2977 | 1,6411 | 8,2485 | |
| | 5. | 4,7906 | 140,71 | 1,5190 | 1 470,67 | 4,4932 | 18,1949 | 1,6320 | 8,2305 | |
| | 6. | 4,7850 | 141,22 | 1,5162 | 1 463,78 | 4,4820 | 18,1314 | 1,6206 | 8,2265 | |
| | 7. | 4,8004 | 143,02 | 1,5261 | 1 475,83 | 4,5246 | 18,2956 | 1,6341 | 8,2780 | |
| | 10. | 4,8277 | 143,39 | 1,5419 | 1 480,55 | 4,5575 | 18,3035 | 1,6407 | 8,2820 | |
| | 11. | 4,8125 | 143,05 | 1,5390 | 1 475,36 | 4,5434 | 18,3263 | 1,6319 | 8,2385 | |
| | 12. | 4,8180 | 142,68 | 1,5465 | 1 487,02 | 4,5685 | 18,4385 | 1,6416 | 8,2870 | |
| | 13. | 4,8254 | 143,30 | 1,5428 | 1 488,44 | 4,5646 | 18,3895 | 1,6238 | 8,2575 | |
| | 14. | 4,8124 | 140,63 | 1,5393 | 1 487,99 | 4,5541 | 18,4553 | 1,6270 | 8,3075 | |
| | 17. | 4,8108 | 141,45 | 1,5393 | 1 484,94 | 4,5570 | 18,3712 | 1,6235 | 8,2800 | |
| | 18. | 4,8110 | 141,10 | 1,5355 | 1 487,97 | 4,5550 | 18,3367 | 1,6138 | 8,3050 | |
| | 19. | 4,8167 | 141,31 | 1,5545 | 1 488,77 | 4,5667 | 18,3039 | 1,6142 | 8,3175 | |
| | 20. | 4,7952 | 140,85 | 1,5507 | 1 489,35 | 4,5365 | 18,2828 | 1,6159 | 8,3705 | |
| | 21. | 4,7914 | 141,07 | 1,5435 | 1 488,64 | 4,5591 | 18,2695 | 1,6146 | 8,3695 | |
| | 24. | 4,8114 | 141,05 | 1,5448 | 1 483,83 | 4,5470 | 18,1705 | 1,6118 | 8,3495 | |
| | 25. | 4,8080 | 141,22 | 1,5413 | 1 487,51 | 4,5584 | 18,1256 | 1,6138 | 8,3400 | |
| | 26. | 4,8110 | 141,25 | 1,5398 | 1 482,41 | 4,5498 | 18,0986 | 1,6018 | 8,3320 | |
| | 27. | 4,8169 | 140,75 | 1,5262 | 1 472,86 | 4,5264 | 18,0405 | 1,5895 | 8,2655 | |
| | 28. | 4,8160 | 140,90 | 1,5187 | 1 470,08 | 4,4891 | 17,9924 | 1,5863 | 8,2455 | |
| | 31. | 4,8095 | 142,42 | 1,5225 | 1 465,98 | 4,4976 | 18,0147 | 1,5952 | 8,2550 | |
| | April | 1. | 4,7931 | 142,53 | 1,5241 | 1 460,04 | 4,5039 | 18,0263 | 1,5903 | 8,2270 |
| | | 2. | 4,7894 | 143,03 | 1,5191 | 1 459,29 | 4,5176 | 18,0183 | 1,6091 | 8,2150 |
| | | 3. | 4,7785 | 143,12 | 1,5172 | 1 456,88 | 4,5223 | 18,0593 | 1,6149 | 8,2300 |
| | | 4. | 4,7744 | 142,33 | 1,5100 | 1 444,51 | 4,4939 | 17,9586 | 1,6025 | 8,2125 |
| | | 7. | 4,7905 | 141,65 | 1,5084 | 1 449,08 | 4,4847 | 17,9051 | 1,5983 | 8,2405 |
| | | 8. | 4,7950 | 140,90 | 1,5055 | 1 445,29 | 4,4628 | 17,8587 | 1,5885 | 8,2360 |
| | | 9. | 4,8002 | 140,73 | 1,5082 | 1 432,26 | 4,4520 | 18,0025 | 1,5890 | 8,2195 |
| | | 10. | 4,8089 | 141,00 | 1,5118 | 1 437,35 | 4,4735 | 18,0132 | 1,5944 | 8,2160 |
| | | 11. | 4,8117 | 140,69 | 1,5216 | 1 443,75 | 4,4904 | 18,1640 | 1,6003 | 8,2605 |
| | | 14. | 4,8008 | 140,87 | 1,5163 | 1 439,66 | 4,4947 | 18,0491 | 1,5962 | 8,2400 |
| 15. | | 4,7887 | 140,62 | 1,5171 | 1 437,09 | 4,4777 | 18,0012 | 1,5932 | 8,2295 | |
| 16. | | 4,8043 | 141,55 | 1,5200 | 1 437,17 | 4,4871 | 18,0674 | 1,6098 | 8,2400 | |
| 17. | | 4,8154 | 141,57 | 1,5253 | 1 439,30 | 4,4861 | 18,0988 | 1,6093 | 8,2824 | |
| 22. | | 4,8110 | 141,69 | 1,5218 | 1 436,07 | 4,5128 | 18,0222 | 1,6057 | 8,2615 | |
| 23. | 4,8255 | 141,46 | 1,5249 | 1 441,29 | 4,5197 | 18,0810 | 1,6125 | 8,2715 | | |
| 24. | 4,8053 | 141,63 | 1,5237 | 1 437,95 | 4,5184 | 18,0648 | 1,6126 | 8,2785 | | |
| 25. | 4,8023 | 141,05 | 1,5239 | 1 439,73 | 4,5234 | 18,1549 | 1,6106 | 8,2845 | | |
| 28. | 4,8196 | 141,85 | 1,5280 | 1 434,49 | 4,5303 | 18,1815 | 1,6220 | 8,3145 | | |
| 29. | 4,8028 | 142,03 | 1,5167 | 1 423,99 | 4,5059 | 18,0903 | 1,6191 | 8,2810 | | |
| 30. | 4,8016 | 142,07 | 1,5191 | 1 430,35 | 4,5212 | 18,1532 | 1,6187 | 8,2720 | | |
| Mai | 2. | 4,7911 | 142,06 | 1,5200 | 1 428,24 | 4,5218 | 18,0622 | 1,6026 | 8,2355 | |
| | 5. | 4,7984 | 141,44 | 1,5242 | 1 427,24 | 4,5177 | 18,0938 | 1,5996 | 8,2605 | |
| | 6. | 4,8068 | 141,89 | 1,5232 | 1 431,82 | 4,5377 | 18,1675 | 1,5909 | 8,2420 | |
| | 7. | 4,8047 | 141,68 | 1,5164 | 1 424,96 | 4,5228 | 18,1319 | 1,6035 | 8,2235 | |
| | 8. | 4,8100 | 141,95 | 1,5175 | 1 426,66 | 4,5357 | 18,0859 | 1,6122 | 8,1780 | |
| | 9. | 4,7598 | 140,14 | 1,4925 | 1 413,41 | 4,4492 | 17,8653 | 1,5957 | 8,1370 | |
| | 12. | 4,7594 | 140,31 | 1,4976 | 1 410,66 | 4,4582 | 17,8126 | 1,5955 | 8,1395 | |
| | 13. | 4,7375 | 140,25 | 1,4935 | 1 401,13 | 4,4377 | 17,7166 | 1,5850 | 8,1300 | |
| | 14. | 4,7414 | 139,65 | 1,4958 | 1 409,91 | 4,4209 | 17,7335 | 1,5827 | 8,1165 | |
| | 15. | 4,7201 | 139,17 | 1,4845 | 1 401,78 | 4,4064 | 17,6440 | 1,5786 | 8,1050 | |
| | 16. | 4,7398 | 138,95 | 1,4897 | 1 403,58 | 4,4189 | 17,7336 | 1,5862 | 8,1505 | |
| | 19. | 4,7382 | 138,79 | 1,4904 | 1 401,67 | 4,4036 | 17,7157 | 1,5872 | 8,1355 | |
| | 20. | 4,7522 | 138,88 | 1,4921 | 1 404,75 | 4,4109 | 17,7229 | 1,5978 | 8,1360 | |
| | 21. | 4,7761 | 138,18 | 1,4908 | 1 404,45 | 4,3982 | 17,6564 | 1,5968 | 8,1390 | |
| 22. | 4,7655 | 138,96 | 1,4915 | 1 400,72 | 4,3904 | 17,6734 | 1,5963 | 8,1200 | | |
| 23. | 4,7516 | 138,92 | 1,4858 | 1 396,88 | 4,3753 | 17,5738 | 1,5957 | 8,1305 | | |
| 26. | 4,7584 | 138,97 | 1,4812 | 1 396,64 | 4,3768 | 17,5305 | 1,5955 | 8,1245 | | |
| 27. | 4,7429 | 139,01 | 1,4796 | 1 396,31 | 4,3901 | 17,5678 | 1,5954 | 8,1185 | | |
| 28. | 4,7478 | 138,73 | 1,4781 | 1 390,72 | 4,3861 | 17,5298 | 1,6039 | 8,1020 | | |
| 29. | 4,7327 | 138,34 | 1,4774 | 1 388,96 | 4,3735 | 17,5023 | 1,6034 | 8,1106 | | |
| 30. | 4,7256 | 138,36 | 1,4745 | 1 389,22 | 4,3765 | 17,4833 | 1,6057 | 8,1425 | | |
| Juni | 2. | 4,7325 | 138,94 | 1,4786 | 1 393,84 | 4,3940 | 17,5248 | 1,6073 | 8,1605 | |
| | 3. | 4,7439 | 139,64 | 1,4888 | 1 396,84 | 4,4059 | 17,6355 | 1,6122 | 8,1815 | |
| | 4. | 4,7464 | 139,78 | 1,4893 | 1 397,56 | 4,4179 | 17,6444 | 1,6199 | 8,1655 | |
| | 5. | 4,7181 | 139,24 | 1,4842 | 1 385,96 | 4,3758 | 17,4946 | 1,6068 | 8,1360 | |
| | 6. | 4,7237 | 139,71 | 1,4902 | 1 392,02 | 4,3821 | 17,5402 | 1,6009 | 8,1495 | |
| | 9. | 4,7091 | 139,39 | 1,4861 | 1 382,37 | 4,3518 | 17,5951 | 1,5990 | 8,0997 | |
| 10. | 4,6902 | 138,63 | 1,4784 | 1 378,02 | 4,3452 | 17,6694 | 1,5909 | 8,0890 | | |

* Erläuterungen siehe S. 59.

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

| Philippinen | Russische Föderation | Schweiz | Singapur | Südafrika | Thailand | Türkei | Vereinigte Staaten | | |
|--------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|-----------|----------|--------------------|--------------------|--|--------------|
| Philippinischer Peso PHP | Rubel RUB | Schweizer Franken CHF | Singapur-Dollar SGD | Rand ZAR | Baht THB | Türkische Lira TRY | US-Dollar USD | | Zeit |
| 61,604 | 50,0835 | 1,2129 | 1,7461 | 14,8640 | 44,818 | 3,0576 | 1,3768 | | 2014 März 3. |
| 61,639 | 49,7510 | 1,2172 | 1,7469 | 14,9180 | 44,629 | 3,0520 | 1,3768 | | 4. |
| 61,498 | 49,4300 | 1,2186 | 1,7423 | 14,7362 | 44,349 | 3,0310 | 1,3732 | | 5. |
| 61,246 | 49,8920 | 1,2190 | 1,7376 | 14,6388 | 44,383 | 3,0256 | 1,3745 | | 6. |
| 61,570 | 50,4997 | 1,2191 | 1,7552 | 14,7777 | 44,833 | 3,0483 | 1,3894 | | 7. |
| 61,769 | 50,5218 | 1,2192 | 1,7594 | 14,9187 | 44,945 | 3,0742 | 1,3881 | | 10. |
| 61,547 | 50,4281 | 1,2175 | 1,7549 | 14,9508 | 44,718 | 3,0859 | 1,3850 | | 11. |
| 61,997 | 50,6994 | 1,2159 | 1,7603 | 15,1248 | 45,049 | 3,1113 | 1,3887 | | 12. |
| 62,099 | 50,8100 | 1,2160 | 1,7627 | 14,9577 | 45,061 | 3,1030 | 1,3942 | | 13. |
| 62,021 | 50,9305 | 1,2124 | 1,7569 | 14,9400 | 44,829 | 3,1040 | 1,3884 | | 14. |
| 62,081 | 50,7310 | 1,2154 | 1,7594 | 14,9197 | 44,843 | 3,0932 | 1,3906 | | 17. |
| 62,322 | 50,5525 | 1,2162 | 1,7583 | 14,9281 | 44,671 | 3,0885 | 1,3902 | | 18. |
| 62,404 | 49,9800 | 1,2167 | 1,7615 | 14,9134 | 44,754 | 3,0910 | 1,3913 | | 19. |
| 62,322 | 49,7040 | 1,2190 | 1,7574 | 15,0556 | 44,754 | 3,0790 | 1,3762 | | 20. |
| 62,385 | 50,0300 | 1,2182 | 1,7567 | 14,9968 | 44,592 | 3,0862 | 1,3780 | | 21. |
| 62,194 | 49,6815 | 1,2197 | 1,7516 | 14,9449 | 44,738 | 3,0829 | 1,3774 | | 24. |
| 62,224 | 49,3027 | 1,2197 | 1,7502 | 14,8605 | 44,919 | 3,0751 | 1,3789 | | 25. |
| 61,857 | 48,8965 | 1,2216 | 1,7479 | 14,7398 | 44,945 | 3,0445 | 1,3791 | | 26. |
| 61,839 | 49,0325 | 1,2187 | 1,7402 | 14,7295 | 44,803 | 3,0055 | 1,3758 | | 27. |
| 61,574 | 49,1646 | 1,2186 | 1,7345 | 14,5839 | 44,717 | 3,0138 | 1,3759 | | 28. |
| 61,726 | 48,7800 | 1,2194 | 1,7366 | 14,5875 | 44,709 | 2,9693 | 1,3788 | | 31. |
| 61,744 | 48,4420 | 1,2178 | 1,7380 | 14,6168 | 44,632 | 2,9659 | 1,3790 | | April 1. |
| 61,904 | 48,6943 | 1,2190 | 1,7395 | 14,6459 | 44,685 | 2,9286 | 1,3795 | | 2. |
| 62,021 | 48,9370 | 1,2209 | 1,7395 | 14,6628 | 44,726 | 2,9493 | 1,3771 | | 3. |
| 61,579 | 48,4650 | 1,2235 | 1,7326 | 14,5524 | 44,598 | 2,9290 | 1,3700 | | 4. |
| 61,616 | 48,9978 | 1,2202 | 1,7314 | 14,4744 | 44,581 | 2,9103 | 1,3723 | | 7. |
| 61,604 | 48,9420 | 1,2200 | 1,7263 | 14,4149 | 44,527 | 2,8855 | 1,3774 | | 8. |
| 61,534 | 49,2924 | 1,2184 | 1,7251 | 14,4216 | 44,520 | 2,9185 | 1,3794 | | 9. |
| 61,506 | 49,2060 | 1,2180 | 1,7317 | 14,4150 | 44,700 | 2,9092 | 1,3867 | | 10. |
| 61,640 | 49,5665 | 1,2161 | 1,7342 | 14,5728 | 44,815 | 2,9490 | 1,3872 | | 11. |
| 61,543 | 49,5378 | 1,2154 | 1,7314 | 14,5156 | 44,638 | 2,9410 | 1,3827 | | 14. |
| 61,424 | 49,7226 | 1,2162 | 1,7283 | 14,5027 | 44,555 | 2,9369 | 1,3803 | | 15. |
| 61,511 | 49,8640 | 1,2169 | 1,7310 | 14,6138 | 44,641 | 2,9588 | 1,3840 | | 16. |
| 61,439 | 49,7618 | 1,2175 | 1,7316 | 14,5893 | 44,591 | 2,9512 | 1,3855 | | 17. |
| 61,526 | 49,3868 | 1,2214 | 1,7357 | 14,5917 | 44,658 | 2,9568 | 1,3817 | | 22. |
| 61,870 | 49,4120 | 1,2198 | 1,7391 | 14,6724 | 44,738 | 2,9739 | 1,3834 | | 23. |
| 61,867 | 49,3237 | 1,2203 | 1,7380 | 14,6234 | 44,746 | 2,9450 | 1,3820 | | 24. |
| 61,702 | 49,8275 | 1,2194 | 1,7388 | 14,7444 | 44,619 | 2,9539 | 1,3831 | | 25. |
| 61,696 | 49,9550 | 1,2181 | 1,7407 | 14,7439 | 44,695 | 2,9540 | 1,3861 | | 28. |
| 61,448 | 49,1570 | 1,2200 | 1,7368 | 14,6271 | 44,643 | 2,9321 | 1,3826 | | 29. |
| 61,746 | 49,4644 | 1,2200 | 1,7407 | 14,6293 | 44,826 | 2,9328 | 1,3850 | | 30. |
| 61,656 | 49,6500 | 1,2189 | 1,7375 | 14,5430 | 44,852 | 2,9152 | 1,3862 | | Mai 2. |
| 61,739 | 49,7115 | 1,2174 | 1,7343 | 14,5833 | 44,882 | 2,9132 | 1,3874 | | 5. |
| 61,729 | 49,4230 | 1,2169 | 1,7387 | 14,6440 | 45,094 | 2,9183 | 1,3945 | | 6. |
| 61,711 | 49,1860 | 1,2186 | 1,7396 | 14,6360 | 45,101 | 2,9133 | 1,3927 | | 7. |
| 61,316 | 48,9550 | 1,2178 | 1,7397 | 14,4660 | 45,326 | 2,8975 | 1,3953 | | 8. |
| 60,161 | 48,5270 | 1,2186 | 1,7215 | 14,2775 | 44,934 | 2,8662 | 1,3781 | | 9. |
| 60,144 | 48,3860 | 1,2211 | 1,7215 | 14,2285 | 44,899 | 2,8634 | 1,3765 | | 12. |
| 59,984 | 47,8174 | 1,2201 | 1,7167 | 14,1415 | 44,699 | 2,8393 | 1,3703 | | 13. |
| 59,762 | 47,6600 | 1,2199 | 1,7145 | 14,1824 | 44,484 | 2,8519 | 1,3719 | | 14. |
| 59,797 | 47,4450 | 1,2227 | 1,7108 | 14,1337 | 44,333 | 2,8466 | 1,3659 | | 15. |
| 60,057 | 47,6920 | 1,2210 | 1,7136 | 14,2219 | 44,512 | 2,8755 | 1,3696 | | 16. |
| 59,862 | 47,3682 | 1,2228 | 1,7136 | 14,2635 | 44,534 | 2,8791 | 1,3715 | | 19. |
| 59,921 | 47,3166 | 1,2223 | 1,7160 | 14,3419 | 44,616 | 2,8934 | 1,3702 | | 20. |
| 59,919 | 47,0732 | 1,2216 | 1,7139 | 14,2463 | 44,411 | 2,8841 | 1,3676 | | 21. |
| 59,575 | 46,8738 | 1,2215 | 1,7119 | 14,1950 | 44,521 | 2,8697 | 1,3668 | | 22. |
| 59,592 | 46,5079 | 1,2210 | 1,7074 | 14,1149 | 44,434 | 2,8471 | 1,3630 | | 23. |
| 59,568 | 46,6175 | 1,2210 | 1,7085 | 14,1090 | 44,432 | 2,8467 | 1,3635 | | 26. |
| 59,748 | 46,9447 | 1,2221 | 1,7135 | 14,2260 | 44,509 | 2,8640 | 1,3638 | | 27. |
| 59,825 | 46,9764 | 1,2225 | 1,7096 | 14,2843 | 44,504 | 2,8616 | 1,3608 | | 28. |
| 59,717 | 47,2055 | 1,2210 | 1,7076 | 14,1994 | 44,641 | 2,8500 | 1,3612 | | 29. |
| 59,641 | 47,3097 | 1,2204 | 1,7059 | 14,2516 | 44,695 | 2,8498 | 1,3607 | | 30. |
| 59,669 | 47,4905 | 1,2214 | 1,7093 | 14,4684 | 44,739 | 2,8543 | 1,3611 | | Juni 2. |
| 59,856 | 47,8104 | 1,2216 | 1,7135 | 14,6422 | 44,571 | 2,8765 | 1,3645 | | 3. |
| 59,787 | 47,9300 | 1,2204 | 1,7133 | 14,6511 | 44,529 | 2,8876 | 1,3627 | | 4. |
| 59,290 | 47,2404 | 1,2200 | 1,7055 | 14,4935 | 44,319 | 2,8606 | 1,3567 | | 5. |
| 59,406 | 47,3330 | 1,2185 | 1,7085 | 14,5523 | 44,420 | 2,8529 | 1,3642 | | 6. |
| 59,326 | 46,6685 | 1,2193 | 1,7012 | 14,4144 | 44,124 | 2,8325 | 1,3608 | | 9. |
| 59,210 | 46,5798 | 1,2188 | 1,6938 | 14,5132 | 44,030 | 2,8274 | 1,3547 | | 10. |

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

2. Durchschnitte im Monat +)

1 EUR = ... WE

| Zeit | EU-Mitgliedsländer | | | | | | | | | |
|------------|--------------------|--------------------|----------|-----------|-----------|----------|-----------------------|------------------------|------------|------------------------|
| | Bulgarien | Dänemark | Kroatien | Litauen | Polen | Rumänien | Schweden | Tschechische Republik | Ungarn | Vereinigtes Königreich |
| | Lew BGN | Dänische Krone DKK | Kuna HRK | Litas LTL | Zloty PLN | Leu RON | Schwedische Krone SEK | Tschechische Krone CZK | Forint HUF | Pfund Sterling GBP |
| 2009 Mai | 1,9558 | 7,4468 | 7,3515 | 3,4528 | 4,4103 | 4,1700 | 10,5820 | 26,731 | 281,93 | 0,88445 |
| 2009 Juni | 1,9558 | 7,4457 | 7,2954 | 3,4528 | 4,5084 | 4,2131 | 10,8713 | 26,545 | 280,46 | 0,85670 |
| 2009 Juli | 1,9558 | 7,4458 | 7,3307 | 3,4528 | 4,2965 | 4,2184 | 10,8262 | 25,793 | 272,06 | 0,86092 |
| 2009 Aug. | 1,9558 | 7,4440 | 7,3287 | 3,4528 | 4,1311 | 4,2183 | 10,2210 | 25,646 | 270,05 | 0,86265 |
| 2009 Sept. | 1,9558 | 7,4428 | 7,3102 | 3,4528 | 4,1584 | 4,2420 | 10,1976 | 25,346 | 271,84 | 0,89135 |
| 2009 Okt. | 1,9558 | 7,4438 | 7,2419 | 3,4528 | 4,2146 | 4,2871 | 10,3102 | 25,861 | 268,49 | 0,91557 |
| 2009 Nov. | 1,9558 | 7,4415 | 7,2952 | 3,4528 | 4,1646 | 4,2896 | 10,3331 | 25,812 | 270,92 | 0,89892 |
| 2009 Dez. | 1,9558 | 7,4419 | 7,2907 | 3,4528 | 4,1439 | 4,2284 | 10,4085 | 26,089 | 273,22 | 0,89972 |
| 2010 Jan. | 1,9558 | 7,4424 | 7,2938 | 3,4528 | 4,0703 | 4,1383 | 10,1939 | 26,133 | 269,43 | 0,88305 |
| 2010 Febr. | 1,9558 | 7,4440 | 7,3029 | 3,4528 | 4,0144 | 4,1196 | 9,9505 | 25,979 | 271,21 | 0,87604 |
| 2010 März | 1,9558 | 7,4416 | 7,2616 | 3,4528 | 3,8906 | 4,0866 | 9,7277 | 25,541 | 265,40 | 0,90160 |
| 2010 April | 1,9558 | 7,4428 | 7,2594 | 3,4528 | 3,8782 | 4,1306 | 9,6617 | 25,308 | 265,53 | 0,87456 |
| 2010 Mai | 1,9558 | 7,4413 | 7,2630 | 3,4528 | 4,0567 | 4,1767 | 9,6641 | 25,663 | 276,78 | 0,85714 |
| 2010 Juni | 1,9558 | 7,4409 | 7,2225 | 3,4528 | 4,1055 | 4,2434 | 9,5723 | 25,780 | 281,49 | 0,82771 |
| 2010 Juli | 1,9558 | 7,4522 | 7,2198 | 3,4528 | 4,0814 | 4,2608 | 9,4954 | 25,328 | 283,75 | 0,83566 |
| 2010 Aug. | 1,9558 | 7,4495 | 7,2525 | 3,4528 | 3,9899 | 4,2396 | 9,4216 | 24,806 | 281,45 | 0,82363 |
| 2010 Sept. | 1,9558 | 7,4476 | 7,2874 | 3,4528 | 3,9548 | 4,2655 | 9,2241 | 24,651 | 282,10 | 0,83987 |
| 2010 Okt. | 1,9558 | 7,4567 | 7,3277 | 3,4528 | 3,9496 | 4,2787 | 9,2794 | 24,531 | 274,01 | 0,87638 |
| 2010 Nov. | 1,9558 | 7,4547 | 7,3830 | 3,4528 | 3,9520 | 4,2940 | 9,3166 | 24,633 | 275,51 | 0,85510 |
| 2010 Dez. | 1,9558 | 7,4528 | 7,3913 | 3,4528 | 3,9962 | 4,2929 | 9,0559 | 25,174 | 277,62 | 0,84813 |
| 2011 Jan. | 1,9558 | 7,4518 | 7,4008 | 3,4528 | 3,8896 | 4,2624 | 8,9122 | 24,449 | 275,33 | 0,84712 |
| 2011 Febr. | 1,9558 | 7,4555 | 7,4149 | 3,4528 | 3,9264 | 4,2457 | 8,7882 | 24,277 | 271,15 | 0,84635 |
| 2011 März | 1,9558 | 7,4574 | 7,3915 | 3,4528 | 4,0145 | 4,1621 | 8,8864 | 24,393 | 270,89 | 0,86653 |
| 2011 April | 1,9558 | 7,4574 | 7,3639 | 3,4528 | 3,9694 | 4,1004 | 8,9702 | 24,301 | 265,29 | 0,88291 |
| 2011 Mai | 1,9558 | 7,4566 | 7,4052 | 3,4528 | 3,9404 | 4,1142 | 8,9571 | 24,381 | 266,96 | 0,87788 |
| 2011 Juni | 1,9558 | 7,4579 | 7,4065 | 3,4528 | 3,9702 | 4,1937 | 9,1125 | 24,286 | 266,87 | 0,88745 |
| 2011 Juli | 1,9558 | 7,4560 | 7,4316 | 3,4528 | 3,9951 | 4,2413 | 9,1340 | 24,335 | 267,68 | 0,88476 |
| 2011 Aug. | 1,9558 | 7,4498 | 7,4620 | 3,4528 | 4,1195 | 4,2505 | 9,1655 | 24,273 | 272,37 | 0,87668 |
| 2011 Sept. | 1,9558 | 7,4462 | 7,4936 | 3,4528 | 4,3379 | 4,2838 | 9,1343 | 24,556 | 285,05 | 0,87172 |
| 2011 Okt. | 1,9558 | 7,4442 | 7,4849 | 3,4528 | 4,3516 | 4,3244 | 9,1138 | 24,841 | 296,79 | 0,87036 |
| 2011 Nov. | 1,9558 | 7,4412 | 7,4923 | 3,4528 | 4,4324 | 4,3560 | 9,1387 | 25,464 | 309,15 | 0,85740 |
| 2011 Dez. | 1,9558 | 7,4341 | 7,5136 | 3,4528 | 4,4774 | 4,3282 | 9,0184 | 25,514 | 304,19 | 0,84405 |
| 2012 Jan. | 1,9558 | 7,4353 | 7,5543 | 3,4528 | 4,3760 | 4,3417 | 8,8503 | 25,531 | 307,33 | 0,83210 |
| 2012 Febr. | 1,9558 | 7,4341 | 7,5815 | 3,4528 | 4,1835 | 4,3513 | 8,8196 | 25,042 | 290,68 | 0,83696 |
| 2012 März | 1,9558 | 7,4354 | 7,5358 | 3,4528 | 4,1370 | 4,3668 | 8,8873 | 24,676 | 292,26 | 0,83448 |
| 2012 April | 1,9558 | 7,4393 | 7,4991 | 3,4528 | 4,1782 | 4,3789 | 8,8650 | 24,809 | 294,81 | 0,82188 |
| 2012 Mai | 1,9558 | 7,4335 | 7,5383 | 3,4528 | 4,2937 | 4,4412 | 8,9924 | 25,313 | 293,67 | 0,80371 |
| 2012 Juni | 1,9558 | 7,4325 | 7,5434 | 3,4528 | 4,2973 | 4,4626 | 8,8743 | 25,640 | 293,57 | 0,80579 |
| 2012 Juli | 1,9558 | 7,4384 | 7,5006 | 3,4528 | 4,1837 | 4,5549 | 8,5451 | 25,447 | 286,28 | 0,78827 |
| 2012 Aug. | 1,9558 | 7,4454 | 7,4853 | 3,4528 | 4,0934 | 4,5176 | 8,2805 | 25,021 | 278,93 | 0,78884 |
| 2012 Sept. | 1,9558 | 7,4539 | 7,4291 | 3,4528 | 4,1345 | 4,5022 | 8,4929 | 24,752 | 284,22 | 0,79821 |
| 2012 Okt. | 1,9558 | 7,4582 | 7,5140 | 3,4528 | 4,1071 | 4,5624 | 8,6145 | 24,939 | 282,09 | 0,80665 |
| 2012 Nov. | 1,9558 | 7,4587 | 7,5410 | 3,4528 | 4,1321 | 4,5273 | 8,6076 | 25,365 | 282,26 | 0,80389 |
| 2012 Dez. | 1,9558 | 7,4604 | 7,5334 | 3,4528 | 4,0956 | 4,4899 | 8,6512 | 25,214 | 285,79 | 0,81237 |
| 2013 Jan. | 1,9558 | 7,4614 | 7,5746 | 3,4528 | 4,1424 | 4,3835 | 8,6217 | 25,563 | 294,01 | 0,83271 |
| 2013 Febr. | 1,9558 | 7,4598 | 7,5868 | 3,4528 | 4,1700 | 4,3839 | 8,5083 | 25,475 | 292,73 | 0,86250 |
| 2013 März | 1,9558 | 7,4553 | 7,5909 | 3,4528 | 4,1565 | 4,3923 | 8,3470 | 25,659 | 303,01 | 0,85996 |
| 2013 April | 1,9558 | 7,4553 | 7,6076 | 3,4528 | 4,1359 | 4,3780 | 8,4449 | 25,841 | 298,67 | 0,85076 |
| 2013 Mai | 1,9558 | 7,4536 | 7,5684 | 3,4528 | 4,1799 | 4,3360 | 8,5725 | 25,888 | 292,38 | 0,84914 |
| 2013 Juni | 1,9558 | 7,4576 | 7,4901 | 3,4528 | 4,2839 | 4,4803 | 8,6836 | 25,759 | 295,70 | 0,85191 |
| 2013 Juli | 1,9558 | 7,4579 | 7,5061 | 3,4528 | 4,2745 | 4,4244 | 8,6609 | 25,944 | 294,90 | 0,86192 |
| 2013 Aug. | 1,9558 | 7,4580 | 7,5372 | 3,4528 | 4,2299 | 4,4371 | 8,7034 | 25,818 | 299,46 | 0,85904 |
| 2013 Sept. | 1,9558 | 7,4579 | 7,5985 | 3,4528 | 4,2371 | 4,4633 | 8,6758 | 25,789 | 299,75 | 0,84171 |
| 2013 Okt. | 1,9558 | 7,4592 | 7,6193 | 3,4528 | 4,1902 | 4,4444 | 8,7479 | 25,662 | 294,76 | 0,84720 |
| 2013 Nov. | 1,9558 | 7,4587 | 7,6326 | 3,4528 | 4,1887 | 4,4452 | 8,8802 | 26,927 | 297,68 | 0,83780 |
| 2013 Dez. | 1,9558 | 7,4602 | 7,6365 | 3,4528 | 4,1760 | 4,4635 | 8,9597 | 27,521 | 300,24 | 0,83639 |
| 2014 Jan. | 1,9558 | 7,4614 | 7,6353 | 3,4528 | 4,1799 | 4,5205 | 8,8339 | 27,485 | 302,48 | 0,82674 |
| 2014 Febr. | 1,9558 | 7,4622 | 7,6574 | 3,4528 | 4,1741 | 4,4918 | 8,8721 | 27,444 | 310,20 | 0,82510 |
| 2014 März | 1,9558 | 7,4638 | 7,6576 | 3,4528 | 4,1987 | 4,4933 | 8,8666 | 27,395 | 311,49 | 0,83170 |
| 2014 April | 1,9558 | 7,4656 | 7,6267 | 3,4528 | 4,1853 | 4,4620 | 9,0329 | 27,450 | 307,37 | 0,82520 |
| 2014 Mai | 1,9558 | 7,4641 | 7,5952 | 3,4528 | 4,1800 | 4,4237 | 9,0298 | 27,437 | 304,58 | 0,81535 |

* Erläuterungen siehe S. 59. + Eigene Berechnungen der Durchschnitte auf Basis der täglichen Euro-Referenzkurse der EZB. 1 Bis Dezember 2010 Indikativkurse der EZB.

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank ^{*)}

| andere europäische und außereuropäische Länder | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-------------------|---------------------|--------------------|------------|---------------------------------|---------|------------------------|-----------------|--------------------------|--|-----------|
| Australien | Brasilien | China | Hongkong | Indien | Indonesien | Israel | Japan | Kanada | Korea, Republik | Malaysia | | Zeit |
| Australischer Dollar AUD | Real BRL | Renminbi Yuan CNY | Hongkong-Dollar HKD | Indische Rupie INR | Rupiah IDR | Neuer Schekel ILS ^{*)} | Yen JPY | Kanadischer Dollar CAD | Won KRW | Malaysischer Ringgit MYR | | |
| 1,7831 | 2,8232 | 9,3157 | 10,5807 | 66,1762 | 14 137,45 | 5,5552 | 131,85 | 1,5712 | 1 710,18 | 4,8057 | | 2009 Mai |
| 1,7463 | 2,7391 | 9,5786 | 10,8638 | 66,9191 | 14 315,40 | 5,5260 | 135,39 | 1,5761 | 1 768,80 | 4,9305 | | Juni |
| 1,7504 | 2,7221 | 9,6246 | 10,9182 | 68,2333 | 14 241,51 | 5,4784 | 133,09 | 1,5824 | 1 778,43 | 4,9963 | | Juli |
| 1,7081 | 2,6314 | 9,7485 | 11,0587 | 68,9570 | 14 270,78 | 5,4694 | 135,31 | 1,5522 | 1 768,99 | 5,0185 | | Aug. |
| 1,6903 | 2,6520 | 9,9431 | 11,2858 | 70,4154 | 14 346,84 | 5,4813 | 133,14 | 1,5752 | 1 768,58 | 5,0862 | | Sept. |
| 1,6341 | 2,5771 | 10,1152 | 11,4828 | 69,2160 | 14 057,25 | 5,5194 | 133,91 | 1,5619 | 1 739,94 | 5,0425 | | Okt. |
| 1,6223 | 2,5777 | 10,1827 | 11,5588 | 69,4421 | 14 115,45 | 5,6352 | 132,97 | 1,5805 | 1 735,17 | 5,0553 | | Nov. |
| 1,6185 | 2,5566 | 9,9777 | 11,3296 | 68,0924 | 13 830,84 | 5,5373 | 131,21 | 1,5397 | 1 703,03 | 4,9859 | | Dez. |
| 1,5624 | 2,5383 | 9,7436 | 11,0783 | 65,5361 | 13 263,60 | 5,2964 | 130,34 | 1,4879 | 1 624,76 | 4,8170 | | 2010 Jan. |
| 1,5434 | 2,5237 | 9,3462 | 10,6305 | 63,4291 | 12 786,05 | 5,1258 | 123,46 | 1,4454 | 1 582,70 | 4,6743 | | Febr. |
| 1,4882 | 2,4233 | 9,2623 | 10,5313 | 61,7352 | 12 434,53 | 5,0772 | 123,03 | 1,3889 | 1 542,59 | 4,5083 | | März |
| 1,4463 | 2,3550 | 9,1505 | 10,4065 | 59,6203 | 12 101,70 | 4,9773 | 125,33 | 1,3467 | 1 494,53 | 4,2935 | | April |
| 1,4436 | 2,2750 | 8,5794 | 9,7843 | 57,6166 | 11 517,01 | 4,7640 | 115,83 | 1,3060 | 1 465,81 | 4,0874 | | Mai |
| 1,4315 | 2,2057 | 8,3245 | 9,5091 | 56,8582 | 11 169,39 | 4,7048 | 110,99 | 1,2674 | 1 483,22 | 3,9853 | | Juni |
| 1,4586 | 2,2600 | 8,6538 | 9,9308 | 59,8100 | 11 546,78 | 4,9236 | 111,73 | 1,3322 | 1 538,85 | 4,0924 | | Juli |
| 1,4337 | 2,2691 | 8,7520 | 10,0193 | 60,0584 | 11 573,26 | 4,8906 | 110,04 | 1,3411 | 1 522,39 | 4,0654 | | Aug. |
| 1,3943 | 2,2476 | 8,8104 | 10,1470 | 60,0771 | 11 716,16 | 4,8792 | 110,26 | 1,3515 | 1 517,10 | 4,0570 | | Sept. |
| 1,4164 | 2,3378 | 9,2665 | 10,7835 | 61,7399 | 12 407,16 | 5,0192 | 113,67 | 1,4152 | 1 560,30 | 4,3092 | | Okt. |
| 1,3813 | 2,3391 | 9,0895 | 10,5941 | 61,4539 | 12 224,00 | 4,9770 | 112,69 | 1,3831 | 1 544,16 | 4,2588 | | Nov. |
| 1,3304 | 2,2387 | 8,7873 | 10,2776 | 59,6472 | 11 925,21 | 4,7618 | 110,11 | 1,3327 | 1 513,74 | 4,1313 | | Dez. |
| 1,3417 | 2,2371 | 8,8154 | 10,3945 | 60,7161 | 12 077,47 | 4,7909 | 110,38 | 1,3277 | 1 495,50 | 4,0895 | | 2011 Jan. |
| 1,3543 | 2,2765 | 8,9842 | 10,6312 | 62,0142 | 12 165,92 | 4,9939 | 112,77 | 1,3484 | 1 524,99 | 4,1541 | | Febr. |
| 1,3854 | 2,3220 | 9,1902 | 10,9093 | 62,9526 | 12 263,18 | 4,9867 | 114,40 | 1,3672 | 1 568,05 | 4,2483 | | März |
| 1,3662 | 2,2889 | 9,4274 | 11,2269 | 64,1128 | 12 493,48 | 4,9573 | 120,42 | 1,3834 | 1 567,52 | 4,3502 | | April |
| 1,3437 | 2,3131 | 9,3198 | 11,1551 | 64,4735 | 12 290,33 | 4,9740 | 116,47 | 1,3885 | 1 555,99 | 4,3272 | | Mai |
| 1,3567 | 2,2850 | 9,3161 | 11,2021 | 64,5200 | 12 327,02 | 4,9169 | 115,75 | 1,4063 | 1 555,32 | 4,3585 | | Juni |
| 1,3249 | 2,2329 | 9,2121 | 11,1104 | 63,3537 | 12 171,27 | 4,8801 | 113,26 | 1,3638 | 1 510,29 | 4,2716 | | Juli |
| 1,3651 | 2,2888 | 9,1857 | 11,1846 | 65,0717 | 12 249,95 | 5,0841 | 110,43 | 1,4071 | 1 542,01 | 4,2822 | | Aug. |
| 1,3458 | 2,3946 | 8,7994 | 10,7333 | 65,5964 | 12 118,49 | 5,0788 | 105,75 | 1,3794 | 1 544,04 | 4,2456 | | Sept. |
| 1,3525 | 2,4336 | 8,7308 | 10,6616 | 67,5519 | 12 150,54 | 5,0253 | 105,06 | 1,3981 | 1 578,17 | 4,2963 | | Okt. |
| 1,3414 | 2,4210 | 8,6154 | 10,5495 | 68,8330 | 12 214,99 | 5,0521 | 105,02 | 1,3897 | 1 537,42 | 4,2756 | | Nov. |
| 1,3003 | 2,4175 | 8,3563 | 10,2496 | 69,2066 | 11 965,40 | 4,9725 | 102,55 | 1,3481 | 1 513,26 | 4,1639 | | Dez. |
| 1,2405 | 2,3084 | 8,1465 | 10,0187 | 66,0601 | 11 709,25 | 4,9141 | 99,33 | 1,3073 | 1 474,96 | 4,0151 | | 2012 Jan. |
| 1,2327 | 2,2729 | 8,3314 | 10,2553 | 65,0589 | 11 913,82 | 4,9474 | 103,77 | 1,3193 | 1 485,58 | 3,9978 | | Febr. |
| 1,2538 | 2,3674 | 8,3326 | 10,2474 | 66,5399 | 12 082,50 | 4,9679 | 108,88 | 1,3121 | 1 487,83 | 4,0229 | | März |
| 1,2718 | 2,4405 | 8,2921 | 10,2163 | 68,1939 | 12 068,69 | 4,9362 | 107,00 | 1,3068 | 1 495,40 | 4,0277 | | April |
| 1,2825 | 2,5357 | 8,0806 | 9,9291 | 69,6407 | 11 913,51 | 4,8974 | 101,97 | 1,2916 | 1 481,36 | 3,9688 | | Mai |
| 1,2550 | 2,5658 | 7,9676 | 9,7192 | 70,1673 | 11 830,22 | 4,8763 | 99,26 | 1,2874 | 1 458,61 | 3,9836 | | Juni |
| 1,1931 | 2,4914 | 7,8288 | 9,5308 | 68,1061 | 11 605,16 | 4,9042 | 97,07 | 1,2461 | 1 404,11 | 3,8914 | | Juli |
| 1,1841 | 2,5170 | 7,8864 | 9,6177 | 68,8632 | 11 777,55 | 4,9779 | 97,58 | 1,2315 | 1 403,93 | 3,8643 | | Aug. |
| 1,2372 | 2,6066 | 8,1273 | 9,9686 | 70,0452 | 12 287,93 | 5,0717 | 100,49 | 1,2583 | 1 444,65 | 3,9599 | | Sept. |
| 1,2596 | 2,6333 | 8,1390 | 10,0574 | 68,8589 | 12 457,30 | 4,9976 | 102,47 | 1,2801 | 1 435,37 | 3,9649 | | Okt. |
| 1,2331 | 2,6512 | 7,9998 | 9,9423 | 70,3250 | 12 343,83 | 4,9970 | 103,94 | 1,2787 | 1 395,13 | 3,9230 | | Nov. |
| 1,2527 | 2,7264 | 8,1809 | 10,1679 | 71,6946 | 12 643,37 | 4,9570 | 109,71 | 1,2984 | 1 411,41 | 4,0075 | | Dez. |
| 1,2658 | 2,6993 | 8,2698 | 10,3027 | 72,0716 | 12 837,99 | 4,9706 | 118,34 | 1,3189 | 1 417,69 | 4,0413 | | 2013 Jan. |
| 1,2951 | 2,6354 | 8,3282 | 10,3608 | 71,9342 | 12 933,75 | 4,9359 | 124,40 | 1,3477 | 1 452,82 | 4,1403 | | Febr. |
| 1,2537 | 2,5694 | 8,0599 | 10,0588 | 70,5579 | 12 590,61 | 4,7769 | 122,99 | 1,3285 | 1 430,31 | 4,0309 | | März |
| 1,2539 | 2,6060 | 8,0564 | 10,1110 | 70,7738 | 12 664,51 | 4,7164 | 127,54 | 1,3268 | 1 460,89 | 3,9686 | | April |
| 1,3133 | 2,6414 | 7,9715 | 10,0766 | 71,4760 | 12 673,13 | 4,7223 | 131,13 | 1,3257 | 1 444,56 | 3,9200 | | Mai |
| 1,3978 | 2,8613 | 8,0905 | 10,2349 | 77,0284 | 13 033,31 | 4,7865 | 128,40 | 1,3596 | 1 498,33 | 4,1488 | | Juni |
| 1,4279 | 2,9438 | 8,0234 | 10,1455 | 78,1762 | 13 189,17 | 4,7153 | 130,39 | 1,3619 | 1 473,35 | 4,1746 | | Juli |
| 1,4742 | 3,1170 | 8,1477 | 10,3223 | 83,9480 | 14 168,72 | 4,7610 | 130,34 | 1,3853 | 1 485,93 | 4,3631 | | Aug. |
| 1,4379 | 3,0345 | 8,1690 | 10,3504 | 85,2678 | 15 073,16 | 4,7636 | 132,41 | 1,3817 | 1 446,60 | 4,3410 | | Sept. |
| 1,4328 | 2,9860 | 8,3226 | 10,5724 | 84,0071 | 15 109,54 | 4,8232 | 133,32 | 1,4128 | 1 454,73 | 4,3283 | | Okt. |
| 1,4473 | 3,0959 | 8,2221 | 10,4604 | 84,4990 | 15 575,06 | 4,7711 | 134,97 | 1,4145 | 1 434,06 | 4,3176 | | Nov. |
| 1,5243 | 3,2133 | 8,3248 | 10,6254 | 84,7631 | 16 455,73 | 4,8019 | 141,68 | 1,4580 | 1 446,99 | 4,4517 | | Dez. |
| 1,5377 | 3,2437 | 8,2368 | 10,5586 | 84,5099 | 16 471,94 | 4,7569 | 141,47 | 1,4884 | 1 453,94 | 4,5005 | | 2014 Jan. |
| 1,5222 | 3,2581 | 8,3062 | 10,6012 | 84,9503 | 16 270,18 | 4,8043 | 139,35 | 1,5094 | 1 462,51 | 4,5194 | | Febr. |
| 1,5217 | 3,2187 | 8,5332 | 10,7283 | 84,2990 | 15 785,89 | 4,8087 | 141,48 | 1,5352 | 1 479,99 | 4,5361 | | März |
| 1,4831 | 3,0864 | 8,5984 | 10,7107 | 83,3624 | 15 801,66 | 4,8010 | 141,62 | 1,5181 | 1 441,28 | 4,4989 | | April |
| 1,4755 | 3,0512 | 8,5658 | 10,6456 | 81,4318 | 15 830,12 | 4,7600 | 139,74 | 1,4951 | 1 407,13 | 4,4337 | | Mai |

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

noch: 2. Durchschnitte im Monat +)

1 EUR = ... WE

| noch: andere europäische und außereuropäische Länder | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|-----------|----------|--------------------|--------------------|
| Zeit | Mexiko | Neuseeland | Norwegen | Philippinen | Russische Föderation | Schweiz | Singapur | Südafrika | Thailand | Türkei | Vereinigte Staaten |
| | Mexikanischer Peso MXN | Neuseeland-Dollar NZD | Norwegische Krone NOK | Philippinischer Peso PHP | Rubel RUB | Schweizer Franken CHF | Singapur-Dollar SGD | Rand ZAR | Baht THB | Türkische Lira TRY | US-Dollar USD |
| 2009 Mai | 17,9969 | 2,2663 | 8,7943 | 64,600 | 43,5678 | 1,5118 | 1,9939 | 11,4475 | 47,241 | 2,1251 | 1,3650 |
| 2009 Juni | 18,6813 | 2,1967 | 8,9388 | 67,036 | 43,5553 | 1,5148 | 2,0357 | 11,2718 | 47,844 | 2,1675 | 1,4016 |
| 2009 Juli | 18,8143 | 2,1873 | 8,9494 | 67,724 | 44,3881 | 1,5202 | 2,0421 | 11,2007 | 47,969 | 2,1378 | 1,4088 |
| 2009 Aug. | 18,5571 | 2,1097 | 8,6602 | 68,803 | 45,1972 | 1,5236 | 2,0577 | 11,3415 | 48,543 | 2,1236 | 1,4268 |
| 2009 Sept. | 19,5255 | 2,0691 | 8,5964 | 69,967 | 44,7624 | 1,5148 | 2,0720 | 10,9495 | 49,239 | 2,1711 | 1,4562 |
| 2009 Okt. | 19,5856 | 2,0065 | 8,3596 | 69,419 | 43,6188 | 1,5138 | 2,0714 | 11,0938 | 49,504 | 2,1823 | 1,4816 |
| 2009 Nov. | 19,5478 | 2,0450 | 8,4143 | 70,165 | 43,1835 | 1,5105 | 2,0711 | 11,2134 | 49,634 | 2,2262 | 1,4914 |
| 2009 Dez. | 18,7787 | 2,0383 | 8,4066 | 67,706 | 43,9019 | 1,5021 | 2,0392 | 10,9261 | 48,544 | 2,2013 | 1,4614 |
| 2010 Jan. | 18,2820 | 1,9646 | 8,1817 | 65,702 | 42,5749 | 1,4765 | 1,9930 | 10,6492 | 47,150 | 2,1028 | 1,4272 |
| 2010 Febr. | 17,7154 | 1,9615 | 8,0971 | 63,317 | 41,2845 | 1,4671 | 1,9326 | 10,4964 | 45,360 | 2,0756 | 1,3686 |
| 2010 März | 17,0587 | 1,9301 | 8,0369 | 61,999 | 40,1219 | 1,4482 | 1,8990 | 10,0589 | 44,111 | 2,0821 | 1,3569 |
| 2010 April | 16,3957 | 1,8814 | 7,9323 | 59,788 | 39,1335 | 1,4337 | 1,8505 | 9,8658 | 43,279 | 1,9983 | 1,3406 |
| 2010 Mai | 15,9856 | 1,8010 | 7,8907 | 57,315 | 38,2707 | 1,4181 | 1,7503 | 9,6117 | 40,714 | 1,9459 | 1,2565 |
| 2010 Juni | 15,5346 | 1,7667 | 7,9062 | 56,594 | 38,1507 | 1,3767 | 1,7081 | 9,3398 | 39,635 | 1,9274 | 1,2209 |
| 2010 Juli | 16,3699 | 1,7925 | 8,0201 | 59,072 | 39,1317 | 1,3460 | 1,7588 | 9,6351 | 41,273 | 1,9669 | 1,2770 |
| 2010 Aug. | 16,4571 | 1,8059 | 7,9325 | 58,245 | 39,1898 | 1,3413 | 1,7482 | 9,4192 | 40,937 | 1,9484 | 1,2894 |
| 2010 Sept. | 16,7361 | 1,7955 | 7,9156 | 57,772 | 40,2564 | 1,3089 | 1,7439 | 9,3236 | 40,264 | 1,9528 | 1,3067 |
| 2010 Okt. | 17,2845 | 1,8498 | 8,1110 | 60,285 | 42,1471 | 1,3452 | 1,8116 | 9,6165 | 41,636 | 1,9800 | 1,3898 |
| 2010 Nov. | 16,8386 | 1,7703 | 8,1463 | 59,485 | 42,3360 | 1,3442 | 1,7739 | 9,5320 | 40,826 | 1,9717 | 1,3661 |
| 2010 Dez. | 16,3797 | 1,7587 | 7,9020 | 58,050 | 40,7385 | 1,2811 | 1,7262 | 9,0143 | 39,805 | 2,0159 | 1,3220 |
| 2011 Jan. | 16,1926 | 1,7435 | 7,8199 | 59,089 | 40,2557 | 1,2779 | 1,7193 | 9,2652 | 40,827 | 2,0919 | 1,3360 |
| 2011 Febr. | 16,4727 | 1,7925 | 7,8206 | 59,558 | 39,9469 | 1,2974 | 1,7421 | 9,8126 | 41,918 | 2,1702 | 1,3649 |
| 2011 März | 16,8063 | 1,8877 | 7,8295 | 60,870 | 39,8061 | 1,2867 | 1,7757 | 9,6862 | 42,506 | 2,2108 | 1,3999 |
| 2011 April | 16,9211 | 1,8331 | 7,8065 | 62,361 | 40,5363 | 1,2977 | 1,8024 | 9,7200 | 43,434 | 2,1975 | 1,4442 |
| 2011 Mai | 16,7177 | 1,8024 | 7,8384 | 61,953 | 40,0573 | 1,2537 | 1,7763 | 9,8461 | 43,398 | 2,2603 | 1,4349 |
| 2011 Juni | 16,9931 | 1,7666 | 7,8302 | 62,468 | 40,2670 | 1,2092 | 1,7763 | 9,7807 | 43,923 | 2,3077 | 1,4388 |
| 2011 Juli | 16,6491 | 1,6877 | 7,7829 | 60,961 | 39,8343 | 1,1766 | 1,7359 | 9,7000 | 42,949 | 2,3654 | 1,4264 |
| 2011 Aug. | 17,5456 | 1,7108 | 7,7882 | 60,836 | 41,2954 | 1,1203 | 1,7340 | 10,1532 | 42,875 | 2,5147 | 1,4343 |
| 2011 Sept. | 17,9370 | 1,6932 | 7,7243 | 59,322 | 42,3239 | 1,2005 | 1,7229 | 10,3956 | 41,902 | 2,4736 | 1,3770 |
| 2011 Okt. | 18,4315 | 1,7361 | 7,7474 | 59,412 | 42,8569 | 1,2295 | 1,7493 | 10,9188 | 42,297 | 2,5089 | 1,3706 |
| 2011 Nov. | 18,5646 | 1,7584 | 7,7868 | 58,743 | 41,8082 | 1,2307 | 1,7476 | 11,0547 | 41,969 | 2,4565 | 1,3556 |
| 2011 Dez. | 18,1174 | 1,7102 | 7,7451 | 57,537 | 41,5686 | 1,2276 | 1,7070 | 10,7829 | 41,099 | 2,4632 | 1,3179 |
| 2012 Jan. | 17,3140 | 1,6132 | 7,6752 | 56,208 | 40,4394 | 1,2108 | 1,6510 | 10,3405 | 40,718 | 2,3759 | 1,2905 |
| 2012 Febr. | 16,9159 | 1,5845 | 7,5522 | 56,419 | 39,4232 | 1,2071 | 1,6585 | 10,1289 | 40,614 | 2,3264 | 1,3224 |
| 2012 März | 16,8239 | 1,6104 | 7,5315 | 56,634 | 38,7804 | 1,2061 | 1,6624 | 10,0475 | 40,557 | 2,3631 | 1,3201 |
| 2012 April | 17,1900 | 1,6095 | 7,5698 | 56,145 | 38,8087 | 1,2023 | 1,6459 | 10,3060 | 40,639 | 2,3520 | 1,3162 |
| 2012 Mai | 17,4237 | 1,6538 | 7,5655 | 54,908 | 39,5585 | 1,2012 | 1,6152 | 10,4412 | 40,077 | 2,3149 | 1,2789 |
| 2012 Juni | 17,4529 | 1,6062 | 7,5401 | 53,510 | 41,1766 | 1,2011 | 1,6016 | 10,5050 | 39,640 | 2,2837 | 1,2526 |
| 2012 Juli | 16,4263 | 1,5390 | 7,4579 | 51,452 | 39,9467 | 1,2011 | 1,5494 | 10,1379 | 38,873 | 2,2281 | 1,2288 |
| 2012 Aug. | 16,3600 | 1,5306 | 7,3239 | 52,173 | 39,6334 | 1,2011 | 1,5480 | 10,2585 | 38,974 | 2,2291 | 1,2400 |
| 2012 Sept. | 16,6413 | 1,5721 | 7,3945 | 53,629 | 40,4006 | 1,2089 | 1,5837 | 10,6512 | 39,842 | 2,3177 | 1,2856 |
| 2012 Okt. | 16,7207 | 1,5817 | 7,4076 | 53,691 | 40,3558 | 1,2098 | 1,5879 | 11,2215 | 39,811 | 2,3384 | 1,2974 |
| 2012 Nov. | 16,7689 | 1,5660 | 7,3371 | 52,716 | 40,2505 | 1,2052 | 1,5695 | 11,2986 | 39,391 | 2,3010 | 1,2828 |
| 2012 Dez. | 16,8664 | 1,5777 | 7,3503 | 53,796 | 40,3114 | 1,2091 | 1,6009 | 11,3179 | 40,187 | 2,3439 | 1,3119 |
| 2013 Jan. | 16,8760 | 1,5877 | 7,3821 | 54,105 | 40,1847 | 1,2288 | 1,6326 | 11,6957 | 39,924 | 2,3543 | 1,3288 |
| 2013 Febr. | 16,9872 | 1,5929 | 7,4232 | 54,355 | 40,3342 | 1,2298 | 1,6546 | 11,8796 | 39,839 | 2,3738 | 1,3359 |
| 2013 März | 16,2322 | 1,5657 | 7,4863 | 52,813 | 39,9332 | 1,2266 | 1,6164 | 11,9169 | 38,264 | 2,3453 | 1,2964 |
| 2013 April | 15,8895 | 1,5348 | 7,5444 | 53,649 | 40,7995 | 1,2199 | 1,6120 | 11,8592 | 37,857 | 2,3406 | 1,3026 |
| 2013 Mai | 15,9776 | 1,5774 | 7,5589 | 53,693 | 40,6842 | 1,2418 | 1,6219 | 12,1798 | 38,667 | 2,3739 | 1,2982 |
| 2013 Juni | 17,0716 | 1,6682 | 7,7394 | 56,658 | 42,6490 | 1,2322 | 1,6613 | 13,2088 | 40,664 | 2,5028 | 1,3189 |
| 2013 Juli | 16,6893 | 1,6590 | 7,8837 | 56,698 | 42,8590 | 1,2366 | 1,6595 | 12,9674 | 40,714 | 2,5274 | 1,3080 |
| 2013 Aug. | 17,1996 | 1,6829 | 7,9386 | 58,471 | 43,9748 | 1,2338 | 1,6941 | 13,4190 | 42,072 | 2,6125 | 1,3310 |
| 2013 Sept. | 17,4471 | 1,6406 | 7,9725 | 58,346 | 43,5144 | 1,2338 | 1,6860 | 13,3287 | 42,312 | 2,6952 | 1,3348 |
| 2013 Okt. | 17,7413 | 1,6351 | 8,1208 | 58,809 | 43,7440 | 1,2316 | 1,6956 | 13,5283 | 42,549 | 2,7095 | 1,3635 |
| 2013 Nov. | 17,6340 | 1,6327 | 8,2055 | 58,811 | 44,1581 | 1,2316 | 1,6833 | 13,7626 | 42,695 | 2,7316 | 1,3493 |
| 2013 Dez. | 17,8278 | 1,6659 | 8,4053 | 60,552 | 45,0628 | 1,2245 | 1,7244 | 14,2234 | 44,323 | 2,8276 | 1,3704 |
| 2014 Jan. | 17,9964 | 1,6450 | 8,3927 | 61,263 | 46,0304 | 1,2317 | 1,7327 | 14,8242 | 44,822 | 3,0297 | 1,3610 |
| 2014 Febr. | 18,1561 | 1,6466 | 8,3562 | 61,238 | 48,2554 | 1,2212 | 1,7295 | 14,9820 | 44,568 | 3,0184 | 1,3659 |
| 2014 März | 18,2447 | 1,6199 | 8,2906 | 61,901 | 49,9477 | 1,2177 | 1,7513 | 14,8613 | 44,765 | 3,0629 | 1,3823 |
| 2014 April | 18,0485 | 1,6049 | 8,2506 | 61,646 | 49,2978 | 1,2189 | 1,7345 | 14,5815 | 44,657 | 2,9393 | 1,3813 |
| 2014 Mai | 17,7620 | 1,5957 | 8,1513 | 60,258 | 47,8403 | 1,2204 | 1,7189 | 14,2995 | 44,686 | 2,8736 | 1,3732 |

* Erläuterungen siehe S. 59. + Eigene Berechnungen der Durchschnitte auf Basis der täglichen Euro-Referenzkurse der EZB.

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

3. Jahresendstände und -durchschnitte

1 EUR = ... WE

| EU-Mitgliedsländer | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|---|---|--|----------------------------|--|----------------------------------|--|-----------------------------|---|
| Zeit | Bulgarien Lew BGN 1) | Dänemark Dänische Krone DKK | Estland Estnische Krone EEK 2) | Griechenland Drachme GRD 2) | Kroatien Kuna HRK 3) | Lettland Lats LVL 1) | Litauen Litas LTL 1) | Malta Maltesische Lira MTL 1) 2) | Polen Zloty PLN | Rumänien Leu (alt) / Leu (neu) ROL / RON 1) 4) |
| Stand am Jahresende | | | | | | | | | | |
| 1999 | . | 7,4433 | 15,6466 | 330,30 | . | 0,5881 | 4,0169 | 0,4151 | 4,1587 | 18 345 |
| 2000 | 1,9543 | 7,4631 | 15,6466 | 340,75 | 7,5800 | 0,5764 | 3,7229 | 0,4075 | 3,8498 | 24 142 |
| 2001 | 1,9463 | 7,4365 | 15,6466 | – | 7,3490 | 0,5563 | 3,5228 | 0,3994 | 3,4953 | 27 817 |
| 2002 | 1,9546 | 7,4288 | 15,6466 | – | 7,4750 | 0,6140 | 3,4525 | 0,4182 | 4,0210 | 35 135 |
| 2003 | 1,9557 | 7,4450 | 15,6466 | – | 7,6451 | 0,6725 | 3,4524 | 0,4317 | 4,7019 | 41 158 |
| 2004 | 1,9559 | 7,4388 | 15,6466 | – | 7,6650 | 0,6979 | 3,4528 | 0,4343 | 4,0845 | 39 390 |
| 2005 | 1,9563 | 7,4605 | 15,6466 | – | 7,3715 | 0,6962 | 3,4528 | 0,4293 | 3,8600 | 4) 3,6802 |
| 2006 | 1,9558 | 7,4560 | 15,6466 | – | 7,3504 | 0,6972 | 3,4528 | 0,4293 | 3,8310 | 3,3835 |
| 2007 | 1,9558 | 7,4583 | 15,6466 | – | 7,3308 | 0,6964 | 3,4528 | 0,4293 | 3,5935 | 3,6077 |
| 2008 | 1,9558 | 7,4506 | 15,6466 | – | 7,3555 | 0,7083 | 3,4528 | – | 4,1535 | 4,0225 |
| 2009 | 1,9558 | 7,4418 | 15,6466 | – | 7,3000 | 0,7093 | 3,4528 | – | 4,1045 | 4,2363 |
| 2010 | 1,9558 | 7,4535 | 15,6466 | – | 7,3830 | 0,7094 | 3,4528 | – | 3,9750 | 4,2620 |
| 2011 | 1,9558 | 7,4342 | – | – | 7,5370 | 0,6995 | 3,4528 | – | 4,4580 | 4,3233 |
| 2012 | 1,9558 | 7,4610 | – | – | 7,5575 | 0,6977 | 3,4528 | – | 4,0740 | 4,4445 |
| 2013 | 1,9558 | 7,4593 | – | – | 7,6265 | 0,702804 | 3,4528 | – | 4,1543 | 4,4710 |
| Durchschnitt im Jahr +) | | | | | | | | | | |
| 1999 | . | 7,4355 | 15,6466 | 325,76 | . | 0,6256 | 4,2641 | 0,4258 | 4,2274 | 16 345 |
| 2000 | 5) 1,9477 | 7,4538 | 15,6466 | 336,63 | 6) 7,6410 | 0,5592 | 3,6952 | 0,4041 | 4,0082 | 19 922 |
| 2001 | 1,9482 | 7,4521 | 15,6466 | – | 7,4820 | 0,5601 | 3,5823 | 0,4030 | 3,6721 | 26 004 |
| 2002 | 1,9492 | 7,4305 | 15,6466 | – | 7,4130 | 0,5810 | 3,4594 | 0,4089 | 3,8574 | 31 270 |
| 2003 | 1,9490 | 7,4307 | 15,6466 | – | 7,5688 | 0,6407 | 3,4527 | 0,4261 | 4,3996 | 37 551 |
| 2004 | 1,9533 | 7,4399 | 15,6466 | – | 7,4967 | 0,6652 | 3,4529 | 0,4280 | 4,5268 | 40 510 |
| 2005 | 1,9558 | 7,4518 | 15,6466 | – | 7,4008 | 0,6962 | 3,4528 | 0,4299 | 4,0230 | 4) 3,6209 |
| 2006 | 1,9558 | 7,4591 | 15,6466 | – | 7,3247 | 0,6962 | 3,4528 | 0,4293 | 3,8959 | 3,5258 |
| 2007 | 1,9558 | 7,4506 | 15,6466 | – | 7,3376 | 0,7001 | 3,4528 | 0,4293 | 3,7837 | 3,3353 |
| 2008 | 1,9558 | 7,4560 | 15,6466 | – | 7,2239 | 0,7027 | 3,4528 | – | 3,5121 | 3,6826 |
| 2009 | 1,9558 | 7,4462 | 15,6466 | – | 7,3400 | 0,7057 | 3,4528 | – | 4,3276 | 4,2399 |
| 2010 | 1,9558 | 7,4473 | 15,6466 | – | 7,2891 | 0,7087 | 3,4528 | – | 3,9947 | 4,2122 |
| 2011 | 1,9558 | 7,4506 | – | – | 7,4390 | 0,7063 | 3,4528 | – | 4,1206 | 4,2391 |
| 2012 | 1,9558 | 7,4437 | – | – | 7,5217 | 0,6973 | 3,4528 | – | 4,1847 | 4,4593 |
| 2013 | 1,9558 | 7,4579 | – | – | 7,5786 | 0,7015 | 3,4528 | – | 4,1975 | 4,4190 |
| noch: EU-Mitgliedsländer | | | | | | | | andere europäische und außereuropäische Länder | | |
| | Schweden Schwedische Krone SEK | Slowakei Slowakische Krone SKK 1) 2) | Slowenien Tolar SIT 2) | Tschechische Republik Tschechische Krone CZK | Ungarn Forint HUF | Vereinigtes Königreich Pfund Sterling GBP | Zypern Zypern-Pfund CYP 2) | Australien Australischer Dollar AUD | Brasilien Real BRL 7) | China Renminbi Yuan CNY 3) |
| Stand am Jahresende | | | | | | | | | | |
| 1999 | 8,5625 | 42,402 | 198,9055 | 36,103 | 254,70 | 0,62170 | 0,57667 | 1,5422 | . | . |
| 2000 | 8,8313 | 43,933 | 213,5401 | 35,047 | 265,00 | 0,62410 | 0,57369 | 1,6770 | 1,8149 | 7,7017 |
| 2001 | 9,3012 | 42,780 | 218,8364 | 31,962 | 245,18 | 0,60850 | 0,57504 | 1,7280 | 2,0465 | 7,2945 |
| 2002 | 9,1528 | 41,503 | 230,1577 | 31,577 | 236,29 | 0,65050 | 0,57316 | 1,8556 | 3,7124 | 8,6801 |
| 2003 | 9,0800 | 41,170 | 236,7000 | 32,410 | 262,50 | 0,70480 | 0,58637 | 1,6802 | 3,6698 | 10,4539 |
| 2004 | 9,0206 | 38,745 | 239,7600 | 30,464 | 245,97 | 0,70505 | 0,58000 | 1,7459 | 3,6201 | 11,2741 |
| 2005 | 9,3885 | 37,880 | 239,5000 | 29,000 | 252,87 | 0,68530 | 0,57350 | 1,6109 | 2,7462 | 9,5204 |
| 2006 | 9,0404 | 34,435 | 239,6400 | 27,485 | 251,77 | 0,67150 | 0,57820 | 1,6691 | 2,8141 | 10,2793 |
| 2007 | 9,4415 | 33,583 | – | 26,628 | 253,73 | 0,73335 | 0,585274 | 1,6757 | 2,5914 | 10,7524 |
| 2008 | 10,8700 | 30,126 | – | 26,875 | 266,70 | 0,95250 | – | 2,0274 | 3,2436 | 9,4956 |
| 2009 | 10,2520 | – | – | 26,473 | 270,42 | 0,88810 | – | 1,6008 | 2,5113 | 9,8350 |
| 2010 | 8,9655 | – | – | 25,061 | 277,95 | 0,86075 | – | 1,3136 | 2,2177 | 8,8220 |
| 2011 | 8,9120 | – | – | 25,787 | 314,58 | 0,83530 | – | 1,2723 | 2,4159 | 8,1588 |
| 2012 | 8,5820 | – | – | 25,151 | 292,30 | 0,81610 | – | 1,2712 | 2,7036 | 8,2207 |
| 2013 | 8,8591 | – | – | 27,427 | 297,04 | 0,83370 | – | 1,5423 | 3,2576 | 8,3491 |
| Durchschnitt im Jahr +) | | | | | | | | | | |
| 1999 | 8,8075 | 44,123 | 194,4732 | 36,884 | 252,77 | 0,65874 | 0,57884 | 1,6523 | . | . |
| 2000 | 8,4452 | 42,602 | 206,6127 | 35,599 | 260,04 | 0,60948 | 0,57392 | 1,5889 | 6) 1,6821 | 6) 7,6168 |
| 2001 | 9,2551 | 43,300 | 217,9797 | 34,068 | 256,59 | 0,62187 | 0,57589 | 1,7319 | 2,1069 | 7,4131 |
| 2002 | 9,1611 | 42,694 | 225,9772 | 30,804 | 242,96 | 0,62883 | 0,57530 | 1,7376 | 2,7896 | 7,8265 |
| 2003 | 9,1242 | 41,489 | 233,8493 | 31,846 | 253,62 | 0,69199 | 0,58409 | 1,7379 | 3,4701 | 9,3626 |
| 2004 | 9,1243 | 40,022 | 239,0874 | 31,891 | 251,66 | 0,67866 | 0,58185 | 1,6905 | 3,6362 | 10,2967 |
| 2005 | 9,2822 | 38,599 | 239,5681 | 29,782 | 248,05 | 0,68380 | 0,57683 | 1,6320 | 3,0360 | 10,1955 |
| 2006 | 9,2544 | 37,234 | 239,5961 | 28,342 | 264,26 | 0,68173 | 0,57578 | 1,6668 | 2,7333 | 10,0096 |
| 2007 | 9,2501 | 33,775 | – | 27,766 | 251,35 | 0,68434 | 0,58263 | 1,6348 | 2,6633 | 10,4178 |
| 2008 | 9,6152 | 31,262 | – | 24,946 | 251,51 | 0,79628 | – | 1,7416 | 2,6737 | 10,2236 |
| 2009 | 10,6191 | – | – | 26,435 | 280,33 | 0,89094 | – | 1,7727 | 2,7674 | 9,5277 |
| 2010 | 9,5373 | – | – | 25,284 | 275,48 | 0,85784 | – | 1,4423 | 2,3314 | 8,9712 |
| 2011 | 9,0298 | – | – | 24,590 | 279,37 | 0,86788 | – | 1,3484 | 2,3265 | 8,9960 |
| 2012 | 8,7041 | – | – | 25,149 | 289,25 | 0,81087 | – | 1,2407 | 2,5084 | 8,1052 |
| 2013 | 8,6515 | – | – | 25,980 | 296,87 | 0,84926 | – | 1,3777 | 2,8687 | 8,1646 |

* Erläuterungen siehe S. 59. + Eigene Berechnungen der Durchschnitte auf Basis der täglichen Euro-Referenzkurse der EZB. 1 Bis September 2000 Indikativkurse der EZB. 2 Beitritt zum Euro-Währungsgebiet siehe S. 7 (Tabelle I.1.). 3 Bis März 2005 Indikativkurse der EZB. 4 Währungsumstellung mit Wirkung vom 1. Juli 2005: 10 000 ROL =

1 RON; zur Errechnung des Jahresdurchschnitts 2005 wurden die in (alten) Lei festgestellten Kurse im Verhältnis 10 000 : 1 umgerechnet und in die Berechnung einbezogen. 5 Durchschnitt vom 19. Juli bis 29. Dezember 2000. 6 Durchschnitt vom 13. Januar bis 29. Dezember 2000. 7 Bis Dezember 2007 Indikativkurse der EZB.

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

noch: 3. Jahresendstände und -durchschnitte

1 EUR = ... WE

| noch: andere europäische und außereuropäische Länder | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|-----------------------|---------------|-----------------------------|-----------------------|---------|------------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------------|
| | Hongkong | Indien | Indonesien | Island | Israel | Japan | Kanada | Korea, Republik | Malaysia | Mexiko |
| Zeit | Hongkong-Dollar HKD 1) | Indische Rupie INR 2) | Rupiah IDR 3) | Isländische Krone ISK 1) 4) | Neuer Schechel ILS 5) | Yen JPY | Kanadischer Dollar CAD | Won KRW 1) | Malaysischer Ringgit MYR 3) | Mexikanischer Peso MXN 6) |
| Stand am Jahresende | | | | | | | | | | |
| 1999 | 7,8033 | . | 7 052,77 | 72,83 | . | 102,73 | 1,4608 | 1 137,28 | 3,8148 | 9,5320 |
| 2000 | 7,2578 | 43,4290 | 9 077,75 | 78,80 | 3,7620 | 106,92 | 1,3965 | 1 177,08 | 3,5380 | 8,9255 |
| 2001 | 6,8723 | 42,4950 | 9 227,43 | 91,48 | 3,8746 | 115,33 | 1,4077 | 1 161,55 | 3,3475 | 8,0466 |
| 2002 | 8,1781 | 50,2930 | 9 387,21 | 84,74 | 4,9708 | 124,39 | 1,6550 | 1 243,76 | 3,9857 | 10,9605 |
| 2003 | 9,8049 | 57,5780 | 10 643,10 | 89,46 | 5,5424 | 135,05 | 1,6234 | 1 506,32 | 4,8019 | 14,1807 |
| 2004 | 10,5881 | 59,2590 | 12 653,91 | 83,60 | 5,8922 | 139,65 | 1,6416 | 1 410,05 | 5,1802 | 15,2235 |
| 2005 | 9,1474 | 53,1130 | 11 596,45 | 74,57 | 5,4334 | 138,90 | 1,3725 | 1 184,42 | 4,4584 | 12,5945 |
| 2006 | 10,2409 | 58,2180 | 11 844,44 | 93,13 | 5,5677 | 156,93 | 1,5281 | 1 224,81 | 4,6490 | 14,2899 |
| 2007 | 11,4800 | 57,8620 | 13 826,70 | 91,90 | 5,6539 | 164,93 | 1,4449 | 1 377,96 | 4,8682 | 16,0732 |
| 2008 | 10,7858 | 67,4370 | 15 239,12 | 4) | 5,2919 | 126,14 | 1,6998 | 1 839,13 | 4,8048 | 19,2333 |
| 2009 | 11,1709 | 67,0400 | 13 626,13 | – | 5,4524 | 133,16 | 1,5128 | 1 666,97 | 4,9326 | 18,9223 |
| 2010 | 10,3856 | 59,7580 | 12 002,14 | – | 4,7321 | 108,65 | 1,3322 | 1 499,06 | 4,0950 | 16,5475 |
| 2011 | 10,0510 | 68,7130 | 11 731,47 | – | 4,9453 | 100,20 | 1,3215 | 1 498,69 | 4,1055 | 18,0512 |
| 2012 | 10,2260 | 72,5600 | 12 713,97 | – | 4,9258 | 113,61 | 1,3137 | 1 406,23 | 4,0347 | 17,1845 |
| 2013 | 10,6933 | 85,3660 | 16 764,78 | – | 4,7880 | 144,72 | 1,4671 | 1 450,93 | 4,5221 | 18,0731 |
| Durchschnitt im Jahr +) | | | | | | | | | | |
| 1999 | 8,2694 | . | 8 386,62 | 77,18 | . | 121,32 | 1,5840 | 1 267,26 | 4,0498 | 10,1945 |
| 2000 | 7,1973 | 7) 41,3561 | 7 731,57 | 72,58 | 7) 3,7506 | 99,47 | 1,3706 | 1 043,50 | 3,5101 | 8,7361 |
| 2001 | 6,9855 | 42,2471 | 9 167,71 | 87,42 | 3,7672 | 108,68 | 1,3864 | 1 154,83 | 3,4036 | 8,3710 |
| 2002 | 7,3750 | 45,9248 | 8 785,12 | 86,18 | 4,4800 | 118,06 | 1,4838 | 1 175,50 | 3,5933 | 9,1628 |
| 2003 | 8,8079 | 52,6100 | 9 685,54 | 86,65 | 5,1340 | 130,97 | 1,5817 | 1 346,90 | 4,2983 | 12,2144 |
| 2004 | 9,6881 | 56,3008 | 11 127,34 | 87,14 | 5,5706 | 134,44 | 1,6167 | 1 422,62 | 4,7273 | 14,0386 |
| 2005 | 9,6768 | 54,8117 | 12 072,83 | 78,23 | 5,5807 | 136,85 | 1,5087 | 1 273,61 | 4,7119 | 13,5643 |
| 2006 | 9,7545 | 56,8435 | 11 512,37 | 87,76 | 5,5920 | 146,02 | 1,4237 | 1 198,58 | 4,6044 | 13,6936 |
| 2007 | 10,6912 | 56,4186 | 12 528,33 | 87,63 | 5,6278 | 161,25 | 1,4678 | 1 272,99 | 4,7076 | 14,9743 |
| 2008 | 11,4541 | 63,6143 | 14 165,16 | 4) 143,83 | 5,2561 | 152,45 | 1,5594 | 1 606,09 | 4,8893 | 16,2911 |
| 2009 | 10,8114 | 67,3611 | 14 443,74 | – | 5,4668 | 130,34 | 1,5850 | 1 772,90 | 4,9079 | 18,7989 |
| 2010 | 10,2994 | 60,5878 | 12 041,70 | – | 4,9457 | 116,24 | 1,3651 | 1 531,82 | 4,2668 | 16,7373 |
| 2011 | 10,8362 | 64,8859 | 12 206,51 | – | 4,9775 | 110,96 | 1,3761 | 1 541,23 | 4,2558 | 17,2877 |
| 2012 | 9,9663 | 68,5973 | 12 045,73 | – | 4,9536 | 102,49 | 1,2842 | 1 447,69 | 3,9672 | 16,9029 |
| 2013 | 10,3016 | 77,9300 | 13 857,50 | – | 4,7948 | 129,66 | 1,3684 | 1 453,91 | 4,1855 | 16,9641 |

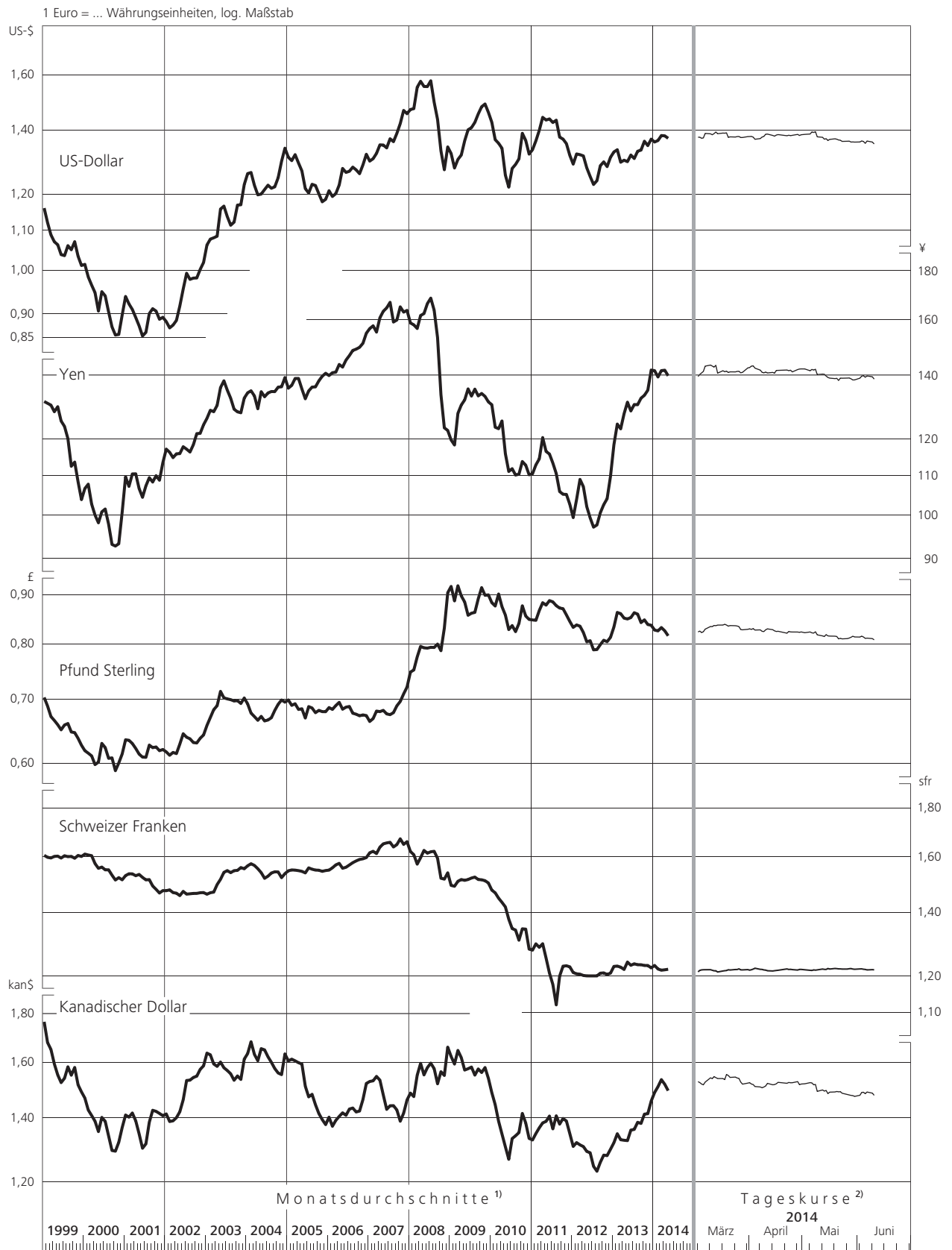
| noch: andere europäische und außereuropäische Länder | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|-------------|-------------|--|--------------------|
| | Neuseeland | Norwegen | Philippinen | Russische Föderation | Schweiz | Singapur | Südafrika | Thailand | Türkei | Vereinigte Staaten |
| Zeit | Neuseeland-Dollar NZD | Norwegische Krone NOK | Philippinischer Peso PHP 3) | Rubel RUB 3) | Schweizer Franken CHF | Singapur-Dollar SGD 1) | Rand ZAR 1) | Baht THB 3) | Türkische Lira / Neue türkische Lira TRL / TRY 1) 8) | US-Dollar USD |
| Stand am Jahresende | | | | | | | | | | |
| 1999 | 1,9357 | 8,0765 | 40,407 | 27,6689 | 1,6051 | 1,6718 | 6,1870 | 37,598 | 544 641 | 1,0046 |
| 2000 | 2,1120 | 8,2335 | 46,562 | 26,6746 | 1,5232 | 1,6126 | 7,0392 | 40,291 | 624 267 | 0,9305 |
| 2001 | 2,1215 | 7,9515 | 45,437 | 26,8631 | 1,4829 | 1,6306 | 10,4302 | 38,945 | 1 269 500 | 0,8813 |
| 2002 | 1,9975 | 7,2756 | 56,318 | 33,5108 | 1,4524 | 1,8199 | 9,0094 | 45,237 | 1 738 000 | 1,0477 |
| 2003 | 1,9244 | 8,4141 | 70,171 | 36,9555 | 1,5579 | 2,1450 | 8,3276 | 50,041 | 1 771 638 | 1,2630 |
| 2004 | 1,8871 | 8,2365 | 76,510 | 37,7879 | 1,5429 | 2,2262 | 7,6897 | 53,042 | 1 836 200 | 1,3621 |
| 2005 | 1,7270 | 7,9850 | 62,719 | 33,9200 | 1,5551 | 1,9628 | 7,4642 | 48,437 | 8) 1,5924 | 1,1797 |
| 2006 | 1,8725 | 8,2380 | 64,546 | 34,6800 | 1,6069 | 2,0202 | 9,2124 | 46,770 | 1,8640 | 1,3170 |
| 2007 | 1,9024 | 7,9580 | 60,724 | 35,9860 | 1,6547 | 2,1163 | 10,0298 | 43,800 | 1,7170 | 1,4721 |
| 2008 | 2,4191 | 9,7500 | 65,930 | 41,2830 | 1,4850 | 2,0040 | 13,0667 | 48,285 | 2,1488 | 1,3917 |
| 2009 | 1,9803 | 8,3000 | 66,507 | 43,1540 | 1,4836 | 2,0194 | 10,6660 | 47,986 | 2,1547 | 1,4406 |
| 2010 | 1,7200 | 7,8000 | 58,300 | 40,8200 | 1,2504 | 1,7136 | 8,8625 | 40,170 | 2,0694 | 1,3362 |
| 2011 | 1,6737 | 7,7540 | 56,754 | 41,7650 | 1,2156 | 1,6819 | 10,4830 | 40,991 | 2,4432 | 1,2939 |
| 2012 | 1,6045 | 7,3483 | 54,107 | 40,3295 | 1,2072 | 1,6111 | 11,1727 | 40,347 | 2,3551 | 1,3194 |
| 2013 | 1,6762 | 8,3630 | 61,289 | 45,3246 | 1,2276 | 1,7414 | 14,5660 | 45,178 | 2,9605 | 1,3791 |
| Durchschnitt im Jahr +) | | | | | | | | | | |
| 1999 | 2,0145 | 8,3104 | 41,675 | 26,5187 | 1,6003 | 1,8064 | 6,5188 | 40,335 | 447 238 | 1,0658 |
| 2000 | 2,0288 | 8,1129 | 40,737 | 26,0182 | 1,5579 | 1,5923 | 6,3899 | 37,032 | 574 816 | 0,9236 |
| 2001 | 2,1300 | 8,0484 | 45,660 | 26,1510 | 1,5105 | 1,6039 | 7,6873 | 39,841 | 1 102 425 | 0,8956 |
| 2002 | 2,0366 | 7,5086 | 48,837 | 29,7028 | 1,4670 | 1,6912 | 9,9072 | 40,637 | 1 439 680 | 0,9456 |
| 2003 | 1,9438 | 8,0033 | 61,336 | 34,6699 | 1,5212 | 1,9703 | 8,5317 | 46,923 | 1 694 851 | 1,1312 |
| 2004 | 1,8731 | 8,3697 | 69,727 | 35,8192 | 1,5438 | 2,1016 | 8,0092 | 50,077 | 1 777 052 | 1,2439 |
| 2005 | 1,7660 | 8,0092 | 68,494 | 35,1884 | 1,5483 | 2,0702 | 7,9183 | 50,068 | 8) 1,6771 | 1,2441 |
| 2006 | 1,9373 | 8,0472 | 64,379 | 34,1117 | 1,5729 | 1,9941 | 8,5312 | 47,594 | 1,8090 | 1,2556 |
| 2007 | 1,8627 | 8,0165 | 63,026 | 35,0183 | 1,6427 | 2,0636 | 9,6596 | 44,214 | 1,7865 | 1,3705 |
| 2008 | 2,0770 | 8,2237 | 65,172 | 36,4207 | 1,5874 | 2,0762 | 12,0590 | 48,475 | 1,9064 | 1,4708 |
| 2009 | 2,2121 | 8,7278 | 66,338 | 44,1376 | 1,5100 | 2,0241 | 11,6737 | 47,804 | 2,1631 | 1,3948 |
| 2010 | 1,8377 | 8,0043 | 59,739 | 40,2629 | 1,3803 | 1,8055 | 9,6984 | 42,014 | 1,9965 | 1,3257 |
| 2011 | 1,7600 | 7,7934 | 60,260 | 40,8846 | 1,2326 | 1,7489 | 10,0970 | 42,429 | 2,3378 | 1,3920 |
| 2012 | 1,5867 | 7,4751 | 54,246 | 39,9262 | 1,2053 | 1,6055 | 10,5511 | 39,928 | 2,3135 | 1,2848 |
| 2013 | 1,6206 | 7,8067 | 56,428 | 42,3370 | 1,2311 | 1,6619 | 12,8330 | 40,830 | 2,5335 | 1,3281 |

* Erläuterungen siehe S. 59. + Eigene Berechnungen der Durchschnitte auf Basis der täglichen Euro-Referenzkurse der EZB. 1 Bis September 2000 Indikativkurse der EZB. 2 Bis Dezember 2008 Indikativkurse der EZB. 3 Bis März 2005 Indikativkurse der EZB. 4 Die EZB stellt seit dem 4. Dezember 2008 keinen Euro-Referenzkurs für isländische

Kronen fest. 5 Bis Dezember 2010 Indikativkurse der EZB. 6 Bis Dezember 2007 Indikativkurse der EZB. 7 Durchschnitt vom 13. Januar bis 29. Dezember 2000. 8 Währungsumstellung mit Wirkung vom 1. Januar 2005: 1 000 000 türkische Lira (TRL) = 1 Neue türkische Lira (TRY) bzw. seit 1. Januar 2009 türkische Lira (TRY).

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank

4. Wechselkurse wichtiger Währungen



1 Letzter Monatsdurchschnitt: Mai 2014. 2 Letzter Stand: 10. Juni 2014.

III. Effektive Wechselkurse des Euro *)

1. Durchschnitte im Jahr und im Monat

1. Vj. 1999 = 100

| Effektiver Wechselkurs des Euro 1) | | | | | Nachrichtlich: Indikatoren der preislichen Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Wirtschaft auf Basis der Verbraucherpreisindizes | | | | |
|------------------------------------|---------|--|---------|--|--|------------|--------------------------------|-----------|-----------|
| EWK-20 | | EWK-39 | | | 25 ausgewählte Industrieländer | | | | |
| Zeit | nominal | real, auf Basis der Verbraucher- preisindizes | nominal | real, auf Basis der Verbraucher- preisindizes | 25 ausgewählte Industrieländer | | | 37 Länder | 56 Länder |
| | | | | | insgesamt | EWU-Länder | Länder außerhalb der EWU | | |
| 1999 | 96,2 | 96,1 | 96,5 | 95,8 | 98,2 | 100,0 | 95,8 | 98,0 | 97,6 |
| 2000 | 87,0 | 86,6 | 87,9 | 85,8 | 92,9 | 99,0 | 85,7 | 91,9 | 90,9 |
| 2001 | 87,7 | 87,2 | 90,4 | 87,1 | 92,9 | 98,1 | 86,8 | 91,4 | 90,8 |
| 2002 | 90,1 | 90,3 | 94,9 | 90,7 | 93,5 | 96,9 | 89,6 | 91,9 | 91,7 |
| 2003 | 100,6 | 101,4 | 106,8 | 101,6 | 97,0 | 95,7 | 99,2 | 96,5 | 96,7 |
| 2004 | 104,4 | 105,2 | 111,4 | 105,2 | 98,4 | 95,4 | 102,9 | 97,9 | 98,2 |
| 2005 | 102,9 | 103,7 | 109,4 | 102,7 | 98,4 | 95,2 | 103,3 | 96,9 | 96,5 |
| 2006 | 102,8 | 103,7 | 109,4 | 102,0 | 98,5 | 94,8 | 104,2 | 96,4 | 95,7 |
| 2007 | 106,2 | 106,4 | 112,8 | 104,0 | 100,8 | 95,1 | 109,8 | 97,8 | 96,9 |
| 2008 | 109,3 | 108,5 | 117,0 | 106,0 | 102,2 | 94,5 | 114,9 | 97,7 | 97,0 |
| 2009 | 110,6 | 109,1 | 119,8 | 106,9 | 101,7 | 94,4 | 113,8 | 97,9 | 97,3 |
| 2010 | 103,6 | 101,6 | 111,5 | 98,2 | 98,8 | 94,0 | 106,1 | 93,8 | 92,2 |
| 2011 | 103,4 | 100,7 | 112,2 | 97,7 | 98,2 | 93,7 | 105,2 | 93,1 | 91,7 |
| 2012 | 97,9 | 95,6 | 107,1 | 92,9 | 96,0 | 93,2 | 99,7 | 90,3 | 88,8 |
| 2013 | 101,7 | 98,9 | 112,0 | p) 96,2 | 98,3 | 93,2 | 106,1 | 92,1 | p) 90,8 |
| 2010 Mai | 101,8 | 100,0 | 109,1 | 96,3 | 98,2 | 94,0 | 104,5 | 93,0 | 91,2 |
| Juni | 99,8 | 98,1 | 107,0 | 94,5 | 97,2 | 94,0 | 101,6 | 92,1 | 90,3 |
| Juli | 101,5 | 99,8 | 109,2 | 96,4 | 97,8 | 94,0 | 103,2 | 92,9 | 91,2 |
| Aug. | 101,2 | 99,3 | 108,9 | 96,0 | 97,6 | 94,0 | 102,9 | 92,6 | 91,0 |
| Sept. | 101,5 | 99,4 | 109,3 | 96,1 | 97,7 | 93,9 | 103,2 | 92,6 | 91,0 |
| Okt. | 104,9 | 102,6 | 113,0 | 99,1 | 99,1 | 93,8 | 107,3 | 94,1 | 92,6 |
| Nov. | 103,7 | 101,2 | 111,8 | 97,7 | 98,7 | 93,9 | 106,0 | 93,6 | 92,0 |
| Dez. | 101,6 | 99,2 | 109,4 | 95,6 | 97,9 | 94,0 | 103,4 | 92,7 | 90,9 |
| 2011 Jan. | 101,4 | 99,0 | 109,4 | 95,6 | 97,8 | 93,9 | 103,5 | 92,4 | 90,7 |
| Febr. | 102,4 | 99,9 | 110,7 | 96,6 | 98,1 | 93,8 | 104,5 | 92,8 | 91,2 |
| März | 104,1 | 101,7 | 112,4 | 98,2 | 98,6 | 93,7 | 106,2 | 93,5 | 92,0 |
| April | 105,8 | 103,4 | 114,1 | 99,7 | 99,5 | 93,8 | 108,7 | 94,3 | 92,8 |
| Mai | 104,8 | 102,1 | 113,3 | 98,7 | 99,0 | 93,7 | 107,2 | 93,7 | 92,1 |
| Juni | 104,9 | 102,2 | 113,5 | 98,8 | 99,0 | 93,7 | 107,2 | 93,7 | 92,2 |
| Juli | 104,0 | 101,0 | 112,4 | 97,7 | 98,6 | 93,7 | 106,1 | 93,3 | 91,7 |
| Aug. | 103,8 | 100,9 | 113,0 | 98,1 | 98,2 | 93,6 | 105,0 | 93,0 | 91,8 |
| Sept. | 102,8 | 99,9 | 112,1 | 97,5 | 97,8 | 93,6 | 103,9 | 92,7 | 91,5 |
| Okt. | 103,0 | 100,2 | 112,6 | 97,9 | 97,9 | 93,6 | 104,2 | 92,9 | 91,8 |
| Nov. | 102,6 | 99,9 | 112,1 | 97,4 | 97,6 | 93,5 | 103,6 | 92,7 | 91,5 |
| Dez. | 100,8 | 98,2 | 110,3 | 95,8 | 96,9 | 93,4 | 101,8 | 91,8 | 90,6 |
| 2012 Jan. | 99,0 | 96,4 | 108,1 | 93,8 | 96,2 | 93,3 | 100,0 | 90,8 | 89,4 |
| Febr. | 99,7 | 97,3 | 108,4 | 94,2 | 96,8 | 93,4 | 101,5 | 91,3 | 89,7 |
| März | 99,9 | 97,4 | 108,7 | 94,4 | 96,9 | 93,3 | 102,0 | 91,2 | 89,6 |
| April | 99,5 | 97,2 | 108,5 | 94,3 | 96,7 | 93,3 | 101,4 | 91,1 | 89,5 |
| Mai | 98,1 | 95,7 | 107,3 | 93,1 | 95,9 | 93,3 | 99,5 | 90,4 | 88,9 |
| Juni | 97,2 | 94,9 | 106,6 | 92,5 | 95,5 | 93,2 | 98,5 | 89,9 | 88,6 |
| Juli | 95,4 | 93,2 | 104,3 | 90,7 | 94,9 | 93,1 | 96,7 | 89,1 | 87,5 |
| Aug. | 95,2 | 93,1 | 104,5 | 90,6 | 95,0 | 93,2 | 97,0 | 89,0 | 87,5 |
| Sept. | 97,2 | 95,0 | 106,6 | 92,5 | 95,6 | 93,1 | 99,0 | 89,9 | 88,5 |
| Okt. | 97,8 | 95,5 | 107,3 | 92,9 | 95,9 | 92,9 | 99,9 | 90,1 | 88,6 |
| Nov. | 97,2 | 94,9 | 106,7 | 92,3 | 95,8 | 92,9 | 99,6 | 89,8 | 88,4 |
| Dez. | 98,7 | 96,3 | 108,3 | 93,6 | 96,6 | 93,0 | 101,6 | 90,6 | 89,1 |
| 2013 Jan. | 100,4 | 98,0 | 109,9 | 94,9 | 97,4 | 93,1 | 104,0 | 91,5 | 89,9 |
| Febr. | 101,6 | 99,1 | 111,1 | 95,8 | 98,1 | 93,1 | 105,6 | 92,0 | 90,4 |
| März | 100,2 | 97,9 | 109,5 | 94,5 | 97,7 | 93,2 | 104,4 | 91,5 | 89,7 |
| April | 100,5 | 97,9 | 109,8 | 94,4 | 97,5 | 92,9 | 104,6 | 91,3 | 89,5 |
| Mai | 100,5 | 98,0 | 110,0 | 94,6 | 98,1 | 93,2 | 105,5 | 91,7 | 89,9 |
| Juni | 101,6 | 98,9 | 112,0 | 96,1 | 98,2 | 93,3 | 105,9 | 92,1 | 90,8 |
| Juli | 101,5 | 98,9 | 112,0 | 96,2 | 98,4 | 93,3 | 106,3 | 92,1 | 90,8 |
| Aug. | 102,2 | 99,5 | 113,4 | 97,3 | 98,5 | 93,3 | 106,7 | 92,4 | 91,3 |
| Sept. | 102,0 | 99,1 | 113,3 | 97,0 | 98,5 | 93,3 | 106,5 | 92,3 | 91,3 |
| Okt. | 102,8 | 99,7 | 114,2 | 97,4 | 98,8 | 93,3 | 107,5 | 92,6 | 91,5 |
| Nov. | 102,6 | 99,5 | 114,2 | 97,3 | 99,0 | 93,6 | 107,4 | 92,8 | 91,8 |
| Dez. | 103,9 | 100,7 | 115,8 | p) 98,6 | 99,2 | 93,3 | 108,5 | 93,1 | p) 92,3 |
| 2014 Jan. | 103,4 | 100,3 | 115,9 | p) 98,6 | 99,1 | 93,4 | 108,0 | 93,0 | p) 92,3 |
| Febr. | 103,6 | 100,5 | 116,3 | p) 98,9 | 99,0 | 93,4 | 107,7 | 93,1 | p) 92,4 |
| März | 104,6 | 101,4 | 117,5 | p) 99,7 | 99,3 | 93,5 | 108,5 | 93,5 | p) 92,9 |
| April | 104,5 | p) 101,2 | 117,0 | p) 99,1 | p) 99,0 | 93,3 | p) 107,9 | p) 93,3 | p) 92,4 |
| Mai | 103,8 | p) 100,4 | 116,1 | p) 98,1 | p) 98,6 | p) 93,3 | p) 107,0 | p) 92,9 | p) 91,9 |

* Erläuterungen siehe S. 59. 1 Quelle: EZB.

III. Effektive Wechselkurse des Euro¹⁾

2. Nominale und reale effektive Wechselkurse auf Basis der Verbraucherpreisindizes

1. Vj. 1999 = 100, Monatsdurchschnitte, log. Maßstab



* Quelle: EZB.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | | | | | |
|--|---|---|---------|----------------------------|---------------------|----------|------------|----------|----------|----------|--------|
| | | | | | März 2014 | | April 2014 | | Mai 2014 | | |
| Afghanistan | | | | | | | | | | | |
| Kabul 660 | Afghani (Af) = 100 Puls | A | 1 USD = | 55,4967 | AFN | 57,6100 | AFN | 57,2800 | AFN | 57,5600 | AFN |
| | | V | 1 USD = | 55,5967 | AFN | 57,7100 | AFN | 57,3800 | AFN | 57,6600 | AFN |
| | AFN | A | 1 EUR = | 73,4433 | AFN | 78,8800 | AFN | 78,8800 | AFN | 78,3500 | AFN |
| | | V | 1 EUR = | 73,7033 | AFN | 79,1400 | AFN | 79,1400 | AFN | 78,6100 | AFN |
| | Ägypten | | | | | | | | | | |
| | Kairo 220 | Ägyptisches Pfund (ägypt.£) = 100 Piaster (PT) = 1 000 Milliems | A | 1 USD = | 6,8872 | EGP | 6,9674 | EGP | 7,0075 | EGP | 7,1503 |
| V | | | 1 USD = | 6,9173 | EGP | 6,9975 | EGP | 7,0376 | EGP | 7,1804 | EGP |
| EGP | | A | 1 EUR = | 9,1146 | EGP | 9,5704 | EGP | 9,6549 | EGP | 9,7151 | EGP |
| | | V | 1 EUR = | 9,4292 | EGP | 9,6600 | EGP | 9,7611 | EGP | 9,7789 | EGP |
| Albanien | | | | | | | | | | | |
| Tirana 070 | | Lek = 100 Qindarka ALL | M | 1 USD = | 105,57 | ALL | 101,89 | ALL | 101,36 | ALL | 102,72 |
| | M | | 1 EUR = | 140,31 | ALL | 140,27 | ALL | 140,08 | ALL | 139,86 | ALL |
| Algerien | | | | | | | | | | | |
| Algier 208 | Algerischer Dinar (DA) = 100 Centimes (CT) | A | 1 USD = | 79,2963 | DZD | 78,4589 | DZD | 78,4813 | DZD | 79,1438 | DZD |
| | | V | 1 USD = | 79,3113 | DZD | 78,4739 | DZD | 78,4963 | DZD | 79,1588 | DZD |
| | DZD | A | 1 EUR = | 105,3895 | DZD | 108,2890 | DZD | 108,7908 | DZD | 107,6989 | DZD |
| | | V | 1 EUR = | 105,4302 | DZD | 108,3332 | DZD | 108,8194 | DZD | 107,7272 | DZD |
| | Angola | | | | | | | | | | |
| | Luanda 330 | Kwanza (Kz) = 100 Cêntimos | A | 1 USD = | 96,245 | AOA | 97,368 | AOA | 97,392 | AOA | 97,416 |
| V | | | 1 USD = | 96,727 | AOA | 97,855 | AOA | 97,879 | AOA | 97,903 | AOA |
| AOA | | A | 1 EUR = | 128,094 | AOA | 133,998 | AOA | 134,615 | AOA | 132,700 | AOA |
| | | V | 1 EUR = | 128,714 | AOA | 134,658 | AOA | 135,278 | AOA | 133,344 | AOA |
| Antigua und Barbuda | | | | | | | | | | | |
| St. John's 459 | Ostkaribischer Dollar (ECS) = 100 Cents | A | 1 USD = | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD |
| | | V | 1 USD = | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD |
| | XCD | W, A | 1 EUR = | 3,5702 | XCD | 3,7065 | XCD | 3,7232 | XCD | 3,6578 | XCD |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,6083 | XCD | 3,7461 | XCD | 3,7629 | XCD | 3,6969 | XCD |
| Äquatorialguinea 1) | | | | | | | | | | | |
| Malabo 310 | CFA-Franc | W | 1 USD = | 493,906 | XAF | 475,745 | XAF | 473,615 | XAF | 482,073 | XAF |
| | XAF | 2) | 1 EUR = | 655,957 | XAF | 655,957 | XAF | 655,957 | XAF | 655,957 | XAF |
| Argentinien | | | | | | | | | | | |
| Buenos Aires 528 | Argentinischer Peso (arg\$) = 100 Centavos | A | 1 USD = | 5,4398 | ARS | 7,9020 | ARS | 7,9020 | ARS | 7,9800 | ARS |
| | | V | 1 USD = | 5,4798 | ARS | 8,0020 | ARS | 8,0020 | ARS | 8,0800 | ARS |
| | ARS | A | 1 EUR = | 7,2278 | ARS | 10,8708 | ARS | 10,9482 | ARS | 10,8775 | ARS |
| | | V | 1 EUR = | 7,2946 | ARS | 11,0284 | ARS | 11,1068 | ARS | 11,0340 | ARS |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|-----------|----------------------------|---------------------|---------------|---------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Armenien | | | | | | | |
| Eriwan 077 | Dram = 100 Luma (Lm) AMD | M | 1 USD = | 409,49 AMD | 413,31 AMD | 413,59 AMD | 413,28 AMD |
| | | M | 1 EUR = | 544,27 AMD | 569,91 AMD | 571,71 AMD | 562,56 AMD |
| Aruba | | | | | | | |
| Oranjestad 474 | Aruba-Florin (Afl.) = 100 Cent (c, ct) AWG | A | 1 USD = | 1,78 AWG | 1,78 AWG | 1,78 AWG | 1,78 AWG |
| | | V | 1 USD = | 1,80 AWG | 1,80 AWG | 1,80 AWG | 1,80 AWG |
| | | A | 100 EUR = | 237,09 AWG | 245,57 AWG | 246,68 AWG | 242,35 AWG |
| | | V | 100 EUR = | 239,47 AWG | 248,04 AWG | 249,15 AWG | 244,78 AWG |
| Aserbaidtschan | | | | | | | |
| Baku 078 | Aserbaidtschan-Manat = 100 Qapik AZN | M | 1 USD = | 0,7846 AZN | 0,7843 AZN | 0,7843 AZN | 0,7844 AZN |
| | | M | 1 EUR = | 1,0440 AZN | 1,0782 AZN | 1,0829 AZN | 1,0673 AZN |
| Äthiopien | | | | | | | |
| Addis Abeba 334 | Birr (Br) = 100 Cents (ct.) ETB | A | 1 USD = | 18,6611 ETB | 19,3044 ETB | 19,3938 ETB | 19,4787 ETB |
| | | V | 1 USD = | 19,0344 ETB | 19,6905 ETB | 19,7817 ETB | 19,8683 ETB |
| | | A | 1 EUR = | 24,8604 ETB | 26,5513 ETB | 26,8759 ETB | 26,5164 ETB |
| | | V | 1 EUR = | 25,3576 ETB | 27,0823 ETB | 27,4134 ETB | 27,0467 ETB |
| Australien | | | | | | | |
| Canberra 800 | Australischer Dollar (\$A) = 100 Cents (c) AUD | M | 1 AUD = | 0,9660 USD | 0,9221 USD | 0,9287 USD | 0,9319 USD |
| | | M | 1 AUD = | 0,7216 EUR | 0,6707 EUR | 0,6729 EUR | 0,6852 EUR |
| Bahamas | | | | | | | |
| Nassau 453 | Bahama-Dollar (B\$) = 100 Cents (c) BSD | A | 1 USD = | 0,9950 BSD | 0,9950 BSD | 0,9950 BSD | 0,9950 BSD |
| | | V | 1 USD = | 1,0125 BSD | 1,0125 BSD | 1,0125 BSD | 1,0125 BSD |
| | | A | 1 EUR = | 1,30651 BSD | 1,34980 BSD | 1,35300 BSD | 1,33200 BSD |
| | | V | 1 EUR = | 1,35660 BSD | 1,40860 BSD | 1,41180 BSD | 1,39080 BSD |
| Bahrain | | | | | | | |
| Manama 640 | Bahrain-Dinar (BD) = 1 000 Fils BHD | A | 1 USD = | 0,37425 BHD | 0,37425 BHD | 0,37425 BHD | 0,37425 BHD |
| | | V | 1 USD = | 0,37750 BHD | 0,37750 BHD | 0,37750 BHD | 0,37750 BHD |
| | | A | 1 EUR = | 0,4870176 BHD | 0,5028286 BHD | 0,5049432 BHD | 0,4981047 BHD |
| | | V | 1 EUR = | 0,5171424 BHD | 0,5339314 BHD | 0,5361768 BHD | 0,5289153 BHD |
| Bangladesch 1) | | | | | | | |
| Dhaka 666 | Taka (Tk.) = 100 Poisha (ps.) BDT | A | 1 USD = | 77,4167 BDT | 77,2000 BDT | 77,1000 BDT | 77,1000 BDT |
| | | V | 1 USD = | 78,4067 BDT | 78,1900 BDT | 78,0900 BDT | 78,0900 BDT |
| | | A | 1 EUR = | 101,8774 BDT | 105,2833 BDT | 106,1014 BDT | 104,2260 BDT |
| | | V | 1 EUR = | 105,8386 BDT | 108,2640 BDT | 109,0821 BDT | 107,2067 BDT |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | | | | |
|---|---|--------------|---------|----------------------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | März 2014 | | April 2014 | | Mai 2014 | |
| Barbados | | | | | | | | | | |
| Bridgetown 469 | Barbados-Dollar (BDS\$) = 100 Cents | A | 1 USD = | 1,99375 BBD | 1,99375 BBD | 1,99375 BBD | 1,99375 BBD | 1,99375 BBD | 1,99375 BBD | 1,99375 BBD |
| | | V | 1 USD = | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD |
| | BBD | A | 1 EUR = | 2,65074 BBD | 2,73845 BBD | 2,74960 BBD | 2,70898 BBD | 2,70898 BBD | 2,70898 BBD | 2,70898 BBD |
| | | V | 1 EUR = | 2,70044 BBD | 2,78979 BBD | 2,80115 BBD | 2,75977 BBD | 2,75977 BBD | 2,75977 BBD | 2,75977 BBD |
| Belarus 1) | | | | | | | | | | |
| Minsk 073 | Belarus-Rubel (BYR) | M | 1 USD = | 8 901,25 BYR | 9 870,00 BYR | 9 980,00 BYR | 9 980,00 BYR | 10 080,00 BYR | 10 080,00 BYR | 10 080,00 BYR |
| | BYR | M | 1 EUR = | 11 839,58 BYR | 13 570,00 BYR | 13 840,00 BYR | 13 840,00 BYR | 13 700,00 BYR | 13 700,00 BYR | 13 700,00 BYR |
| Belgien | | | | | | | | | | |
| Brüssel 017 | Euro (€) = 100 Cent | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD | 1,3607 USD | 1,3607 USD |
| | EUR | | | | | | | | | |
| Belize | | | | | | | | | | |
| Belmopan 421 | Belize-Dollar (Bz\$) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 1,9825 BZD | 1,9825 BZD | 1,9825 BZD | 1,9825 BZD | 1,9825 BZD | 1,9825 BZD | 1,9825 BZD |
| | | V | 1 USD = | 2,0175 BZD | 2,0175 BZD | 2,0175 BZD | 2,0175 BZD | 2,0175 BZD | 2,0175 BZD | 2,0175 BZD |
| | BZD | A | 1 EUR = | 2,6370 BZD | 2,7311 BZD | 2,7477 BZD | 2,7004 BZD | 2,7004 BZD | 2,7004 BZD | 2,7004 BZD |
| | | V | 1 EUR = | 2,6835 BZD | 2,7793 BZD | 2,7963 BZD | 2,7480 BZD | 2,7480 BZD | 2,7480 BZD | 2,7480 BZD |
| Benin 1) | | | | | | | | | | |
| Porto Novo Regierungssitz: Cotonou 284 | CFA-Franc | W | 1 USD = | 493,906 XOF | 475,745 XOF | 473,615 XOF | 473,615 XOF | 482,073 XOF | 482,073 XOF | 482,073 XOF |
| | XOF | 2) | 1 EUR = | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF |
| Bermuda | | | | | | | | | | |
| Hamilton 413 | Bermuda-Dollar (BDS) = 100 Cents | A | 1 USD = | 0,9960 BMD | 0,9960 BMD | 0,9960 BMD | 0,9960 BMD | 0,9960 BMD | 0,9960 BMD | 0,9960 BMD |
| | | V | 1 USD = | 1,0043 BMD | 1,0043 BMD | 1,0043 BMD | 1,0043 BMD | 1,0043 BMD | 1,0043 BMD | 1,0043 BMD |
| | BMD | W, A | 1 EUR = | 1,3228 BMD | 1,3733 BMD | 1,3795 BMD | 1,3553 BMD | 1,3553 BMD | 1,3553 BMD | 1,3553 BMD |
| | | W, V | 1 EUR = | 1,3338 BMD | 1,3847 BMD | 1,3910 BMD | 1,3666 BMD | 1,3666 BMD | 1,3666 BMD | 1,3666 BMD |
| Bhutan 1) | | | | | | | | | | |
| Thimphu 675 | Ngultrum (NU) = 100 Chhetrum | A | 1 USD = | 58,67 BTN | 59,78 BTN | 60,29 BTN | 60,29 BTN | 58,74 BTN | 58,74 BTN | 58,74 BTN |
| | | V | 1 USD = | 59,08 BTN | 60,19 BTN | 60,71 BTN | 60,71 BTN | 59,15 BTN | 59,15 BTN | |
| | BTN | A | 1 EUR = | 78,12 BTN | 82,01 BTN | 83,62 BTN | 79,99 BTN | 79,99 BTN | 79,99 BTN | |
| | | V | 1 EUR = | 78,66 BTN | 82,57 BTN | 84,19 BTN | 80,54 BTN | 80,54 BTN | 80,54 BTN | |
| Bolivien, Plurinationaler Staat | | | | | | | | | | |
| Sucre Regierungssitz: La Paz 516 | Boliviano (Bs) = 100 Centavos (c.) | A | 1 USD = | 6,86 BOB | 6,86 BOB | 6,86 BOB | 6,86 BOB | 6,86 BOB | 6,86 BOB | 6,86 BOB |
| | | V | 1 USD = | 6,96 BOB | 6,96 BOB | 6,96 BOB | 6,96 BOB | 6,96 BOB | 6,96 BOB | |
| | BOB | W, A | 1 EUR = | 9,1205 BOB | 9,4586 BOB | 9,5011 BOB | 9,3344 BOB | 9,3344 BOB | 9,3344 BOB | |
| | | W, V | 1 EUR = | 9,2534 BOB | 9,5964 BOB | 9,6396 BOB | 9,4705 BOB | 9,4705 BOB | 9,4705 BOB | |
| Bosnien und Herzegowina | | | | | | | | | | |
| Sarajewo 093 | Konvertible Mark (KM) = 100 Feninga | A | 1 USD = | 1,465966 BAM | 1,417937 BAM | 1,411066 BAM | 1,433250 BAM | 1,433250 BAM | 1,433250 BAM | 1,433250 BAM |
| | | V | 1 USD = | 1,473314 BAM | 1,425045 BAM | 1,418140 BAM | 1,440434 BAM | 1,440434 BAM | 1,440434 BAM | |
| | BAM | A / V | 1 EUR = | 1,95583 BAM | 1,95583 BAM | 1,95583 BAM | 1,95583 BAM | 1,95583 BAM | 1,95583 BAM | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|----------------|----------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Botsuana | | | | | | | |
| Gaborone 391 | Pula (P) = 100 Thebe (t) | A | 1 BWP = | 0,1185 USD | 0,1141 USD | 0,1144 USD | 0,1144 USD |
| | | V | 1 BWP = | 0,1182 USD | 0,1138 USD | 0,1141 USD | 0,1141 USD |
| | BWP | A | 1 BWP = | 0,0891 EUR | 0,0828 EUR | 0,0826 EUR | 0,0840 EUR |
| V | | 1 BWP = | 0,0889 EUR | 0,0826 EUR | 0,0823 EUR | 0,0838 EUR | |
| Brasilien | | | | | | | |
| Brasilia 508 | Real (R\$) = 100 Centavos | A | 1 USD = | 2,1599 BRL | 2,2624 BRL | 2,2354 BRL | 2,2384 BRL |
| | | V | 1 USD = | 2,1605 BRL | 2,2630 BRL | 2,2360 BRL | 2,2390 BRL |
| | BRL | A | 1 EUR = | 2,8936 BRL | 3,1162 BRL | 3,1001 BRL | 3,0527 BRL |
| V | | 1 EUR = | 2,8947 BRL | 3,1175 BRL | 3,1011 BRL | 3,0538 BRL | |
| Brunei Darussalam 1) | | | | | | | |
| Bandar Seri Begawan 703 | Brunei-Dollar (BRS) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 1,2435 BND | 1,2483 BND | 1,2455 BND | 1,2433 BND |
| | | V | 1 USD = | 1,2645 BND | 1,2692 BND | 1,2665 BND | 1,2642 BND |
| | BND | A | 1 EUR = | 1,6431 BND | 1,7054 BND | 1,7086 BND | 1,6795 BND |
| V | | 1 EUR = | 1,6996 BND | 1,7620 BND | 1,7652 BND | 1,7360 BND | |
| Bulgarien | | | | | | | |
| Sofia 068 | Lew (Lw) = 100 Stótinkas (St) | M | 1 USD = | 1,47337 BGN | 1,41850 BGN | 1,41215 BGN | 1,43737 BGN |
| | | M | 1 EUR = | 1,95583 BGN | 1,95583 BGN | 1,95583 BGN | 1,95583 BGN |
| BGN | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Burkina Faso 1) | | | | | | | |
| Ouagadougou 236 | CFA-Franc | W | 1 USD = | 493,906 XOF | 475,745 XOF | 473,615 XOF | 482,073 XOF |
| | | 2) | 1 EUR = | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF |
| XOF | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Burundi | | | | | | | |
| Bujumbura 328 | Burundi-Franc (F.Bu.) = 100 Centimes | A | 1 USD = | 1 545,5970 BIF | 1 529,1144 BIF | 1 529,6292 BIF | 1 530,1737 BIF |
| | | V | 1 USD = | 1 578,2113 BIF | 1 560,0056 BIF | 1 560,5308 BIF | 1 561,0863 BIF |
| | BIF | A | 1 EUR = | 2 058,8433 BIF | 2 102,6087 BIF | 2 112,1120 BIF | 2 081,8013 BIF |
| V | | 1 EUR = | 2 102,2925 BIF | 2 145,0857 BIF | 2 154,7810 BIF | 2 123,8579 BIF | |
| Cabo Verde | | | | | | | |
| Praia 247 | Cabo-Verde-Escudo (CEsc) = 100 Centavos (CTS) | A | 1 USD = | 82,794 CVE | 80,039 CVE | 79,651 CVE | 80,905 CVE |
| | | V | 1 USD = | 82,996 CVE | 80,241 CVE | 79,853 CVE | 81,107 CVE |
| | CVE | 2) A/V | 1 EUR = | 110,265 CVE | 110,265 CVE | 110,265 CVE | 110,265 CVE |
| | | | | | | | |
| Chile | | | | | | | |
| Santiago de Chile 512 | Chilenischer Peso (chil\$) = 100 Centavos | M | 1 USD = | 495,23 CLP | 550,53 CLP | 560,56 CLP | 548,04 CLP |
| | | M | 1 EUR = | 658,56 CLP | 756,95 CLP | 774,04 CLP | 745,33 CLP |
| CLP | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| China | | | | | | | |
| Peking / Beijing 720 | Renminbi Yuan (RMB.¥) = 10 Jiao = 100 Fen | M | 1 USD = | 6,1932 CNY | 6,1521 CNY | 6,1580 CNY | 6,1695 CNY |
| | | M | 1 EUR = | 8,2396 CNY | 8,4607 CNY | 8,5033 CNY | 8,3921 CNY |
| | CNY | M | 1 HKD = | 0,79815 CNY | 0,79305 CNY | 0,79425 CNY | 0,79578 CNY |
| | | | | | | | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | | | | |
|---|--|--------------|-----------|----------------------------|---------------------|--------------|--------------|--|----------|--|
| | | | | | März 2014 | | April 2014 | | Mai 2014 | |
| China (Taiwan) | | | | | | | | | | |
| Taipeh 736 | Neuer Taiwan-Dollar (NT\$) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 29,64 TWD | 30,42 TWD | 30,14 TWD | 29,92 TWD | | | |
| | | V | 1 USD = | 29,74 TWD | 30,52 TWD | 30,24 TWD | 30,02 TWD | | | |
| | TWD | A | 1 EUR = | 39,32 TWD | 41,71 TWD | 41,50 TWD | 40,60 TWD | | | |
| | | V | 1 EUR = | 39,72 TWD | 42,11 TWD | 41,90 TWD | 41,00 TWD | | | |
| Cookinseln 1) | | | | | | | | | | |
| Avarua 837 | Cookinseln-Dollar (Ci\$) = 100 Cents (c) NZD | 2) A | 1 NZD = | 0,6263 EUR | 0,6420 EUR | 0,6326 EUR | 0,6376 EUR | | | |
| | | V | 1 NZD = | 0,6030 EUR | 0,6185 EUR | 0,6093 EUR | 0,6142 EUR | | | |
| Costa Rica | | | | | | | | | | |
| San José 436 | Costa-Rica-Colón (₡) = 100 Céntimos (c) | A | 1 USD = | 494,13 CRC | 538,34 CRC | 540,67 CRC | 546,35 CRC | | | |
| | | V | 1 USD = | 505,89 CRC | 553,63 CRC | 556,16 CRC | 559,88 CRC | | | |
| | CRC | W, A | 1 EUR = | 657,6196 CRC | 742,2632 CRC | 748,8280 CRC | 743,4184 CRC | | | |
| | | W, V | 1 EUR = | 673,2733 CRC | 763,3450 CRC | 770,2816 CRC | 761,8287 CRC | | | |
| Côte d'Ivoire 1) | | | | | | | | | | |
| Yamoussoukro Regierungssitz: Abidjan 272 | CFA-Franc XOF | W | 1 USD = | 493,906 XOF | 475,745 XOF | 473,615 XOF | 482,073 XOF | | | |
| | | 3) | 1 EUR = | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | | | |
| Curaçao | | | | | | | | | | |
| Willemstad 477 | Niederländische-Antillen- Gulden (NAf.) = 100 Cent (c, ct) | A | 1 USD = | 1,78 ANG | 1,78 ANG | 1,78 ANG | 1,78 ANG | | | |
| | | V | 1 USD = | 1,82 ANG | 1,82 ANG | 1,82 ANG | 1,82 ANG | | | |
| | ANG | A | 100 EUR = | 237,09 ANG | 245,57 ANG | 246,25 ANG | 242,35 ANG | | | |
| | | V | 100 EUR = | 241,87 ANG | 250,52 ANG | 251,21 ANG | 247,23 ANG | | | |
| Dänemark | | | | | | | | | | |
| Kopenhagen 008 | Dänische Krone (dkr) = 100 Øre DKK | M | 100 USD = | 561,60 DKK | 541,48 DKK | 538,91 DKK | 548,43 DKK | | | |
| | | M | 100 EUR = | 745,75 DKK | 746,59 DKK | 746,39 DKK | 746,31 DKK | | | |
| Deutschland | | | | | | | | | | |
| Berlin 004 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD | | | |
| Dominica | | | | | | | | | | |
| Roseau 460 | Ostkaribischer Dollar (EC\$) = 100 Cents | A | 1 USD = | 2,6882 XCD | 2,6882 XCD | 2,6882 XCD | 2,6882 XCD | | | |
| | | V | 1 USD = | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | | | |
| | XCD | W, A | 1 EUR = | 3,5702 XCD | 3,7065 XCD | 3,7232 XCD | 3,6578 XCD | | | |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,6083 XCD | 3,7461 XCD | 3,7629 XCD | 3,6969 XCD | | | |
| Dominikanische Republik | | | | | | | | | | |
| Santo Domingo 456 | Dominikanischer Peso (dom\$) = 100 Centavos (cts) | A | 1 USD = | 41,7947 DOP | 42,8725 DOP | 42,9731 DOP | 43,0242 DOP | | | |
| | | V | 1 USD = | 41,9003 DOP | 43,2252 DOP | 43,3066 DOP | 43,3522 DOP | | | |
| | DOP | A | 1 EUR = | w) 55,6345 DOP | 58,3950 DOP | 58,7906 DOP | 58,0679 DOP | | | |
| | | V | 1 EUR = | w) 55,7749 DOP | 60,3450 DOP | 60,6556 DOP | 59,9781 DOP | | | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Währungsparität zum Neuseeland-Dollar. 3 Wertverhältnis zum Euro.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | | | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--|
| | | | | | März 2014 | | April 2014 | | Mai 2014 | |
| Dschibuti | | | | | | | | | | |
| Dschibuti 338 | Dschibuti-Franc (FD) = 100 Centimes (c) | A | 1 USD = | 176,832 DJF | 176,832 DJF | 176,832 DJF | 176,832 DJF | 176,832 DJF | 176,832 DJF | |
| | | V | 1 USD = | 179,498 DJF | 179,498 DJF | 179,498 DJF | 179,498 DJF | 179,498 DJF | | |
| | DJF | A | 1 EUR = | 233,60 DJF | 241,43 DJF | 242,48 DJF | 238,94 DJF | | | |
| | | V | 1 EUR = | 242,64 DJF | 250,31 DJF | 251,39 DJF | 247,75 DJF | | | |
| El Salvador 1) | | | | | | | | | | |
| San Salvador 428 | El-Salvador-Colón (c) = 100 Centavos SVC | A / V | 1 USD = | 8,75 SVC | 8,75 SVC | 8,75 SVC | 8,75 SVC | 8,75 SVC | | |
| | | W,A / V | 1 EUR = | 11,6209 SVC | 12,0645 SVC | 12,1188 SVC | 11,9061 SVC | | | |
| Eritrea | | | | | | | | | | |
| Asmara 336 | Nakfa (Nfa) = 100 Cents (cts) | A | 1 USD = | 15,0000 ERN | 15,0000 ERN | 15,0000 ERN | 15,0000 ERN | 15,0000 ERN | | |
| | | V | 1 USD = | 15,7500 ERN | 15,7500 ERN | 15,7500 ERN | 15,7500 ERN | | | |
| | ERN | A | 1 EUR = | 19,9754 ERN | 20,6475 ERN | 20,8020 ERN | 20,4255 ERN | | | |
| | | V | 1 EUR = | 20,7349 ERN | 21,4070 ERN | 21,5615 ERN | 21,1850 ERN | | | |
| Estland | | | | | | | | | | |
| Tallinn 053 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD | | | |
| Falklandinseln (Malwinen) | | | | | | | | | | |
| Stanley 529 | Falkland-Pfund (FIE) = 100 Pence (p) FKP | 2) W | 1 USD = | 0,63945 FKP | 0,60067 FKP | 0,59422 FKP | 0,59756 FKP | | | |
| | | 2) W | 1 EUR = | 0,84926 FKP | 0,82820 FKP | 0,82300 FKP | 0,81310 FKP | | | |
| Fidschi | | | | | | | | | | |
| Suva 815 | Fidschi-Dollar (\$F) = 100 Cents (c) | A | 1 FJD = | 0,5494 USD | 0,5490 USD | 0,5482 USD | 0,5479 USD | | | |
| | | V | 1 FJD = | 0,5324 USD | 0,5320 USD | 0,5312 USD | 0,5309 USD | | | |
| | FJD | A | 1 FJD = | 0,4122 EUR | 0,3983 EUR | 0,3963 EUR | 0,4022 EUR | | | |
| | | V | 1 FJD = | 0,4002 EUR | 0,3863 EUR | 0,3843 EUR | 0,3902 EUR | | | |
| Finnland | | | | | | | | | | |
| Helsinki 032 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD | | | |
| Frankreich | | | | | | | | | | |
| Paris 001 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD | | | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis (1:1) zum Pfund Sterling.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|--|---|--------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Gabun 1) | | | | | | | |
| Libreville 314 | CFA-Franc | W | 1 USD = | 493,906 XAF | 475,745 XAF | 473,615 XAF | 482,073 XAF |
| | XAF | 2) | 1 EUR = | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF |
| Gambia | | | | | | | |
| Banjul 252 | Dalasi (D) = 100 Bututs (b) GMD | M | 1 USD = | 35,16 GMD | 39,33 GMD | 39,79 GMD | 40,17 GMD |
| | | M | 1 EUR = | 45,86 GMD | 54,07 GMD | 54,42 GMD | 55,17 GMD |
| Georgien | | | | | | | |
| Tiflis 076 | Lari (GEL) = 100 Tetri GEL | M | 1 USD = | 1,6628 GEL | 1,7477 GEL | 1,7709 GEL | 1,7719 GEL |
| | | M | 1 EUR = | 2,2068 GEL | 2,4001 GEL | 2,4545 GEL | 2,4116 GEL |
| Ghana | | | | | | | |
| Accra 276 | Ghana-Cedi (GH¢) = 100 Ghana-Pesewas (Gp) GHS | A | 1 USD = | 1,9933 GHS | 2,6787 GHS | 2,7926 GHS | 2,8907 GHS |
| | | V | 1 USD = | 1,9958 GHS | 2,6813 GHS | 2,7952 GHS | 2,8933 GHS |
| | | A | 1 EUR = | 2,6568 GHS | 3,6837 GHS | 3,8586 GHS | 3,9374 GHS |
| | | V | 1 EUR = | 2,6598 GHS | 3,6873 GHS | 3,8622 GHS | 3,9412 GHS |
| Gibraltar | | | | | | | |
| Gibraltar 044 | Gibraltar-Pfund (Gib£) = 100 Pence (p) GIP | 3) W | 1 USD = | 0,63945 GIP | 0,60067 GIP | 0,59422 GIP | 0,59756 GIP |
| | | 3) W | 1 EUR = | 0,84926 GIP | 0,82820 GIP | 0,82300 GIP | 0,81310 GIP |
| Grenada | | | | | | | |
| St. George's 473 | Ostkaribischer Dollar (ECS) = 100 Cents XCD | A | 1 USD = | 2,6882 XCD | 2,6882 XCD | 2,6882 XCD | 2,6882 XCD |
| | | V | 1 USD = | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD |
| | | W, A | 1 EUR = | 3,5702 XCD | 3,7065 XCD | 3,7232 XCD | 3,6578 XCD |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,6083 XCD | 3,7461 XCD | 3,7629 XCD | 3,6969 XCD |
| Griechenland | | | | | | | |
| Athen 009 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD |
| Guatemala | | | | | | | |
| Guatemala- Stadt 416 | Quetzal (Q) = 100 Centavos GTQ | M | 1 USD = | 7,85475 GTQ | 7,72782 GTQ | 7,72494 GTQ | 7,78525 GTQ |
| | | W, M | 1 EUR = | 10,45431 GTQ | 10,65512 GTQ | 10,69904 GTQ | 10,59339 GTQ |
| Guinea | | | | | | | |
| Conakry 260 | Guinea-Franc (F.G.) GNF | A | 1 USD = | 6 583,8841 GNF | 6 684,1490 GNF | 6 686,4486 GNF | 6 678,5673 GNF |
| | | V | 1 USD = | 6 991,1347 GNF | 7 097,6015 GNF | 7 100,0433 GNF | 7 091,6746 GNF |
| | | A | 1 EUR = | 8 772,8577 GNF | 9 191,6406 GNF | 9 232,4475 GNF | 9 086,9923 GNF |
| | | V | 1 EUR = | 9 315,5087 GNF | 9 760,1957 GNF | 9 803,5268 GNF | 9 649,0742 GNF |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro. 3 Wertverhältnis (1:1) zum Pfund Sterling.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|--|---|--------------|---------|----------------------------|---------------------|---------------|---------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Guinea-Bissau 1) | | | | | | | |
| Bissau 257 | CFA-Franc | W | 1 USD = | 493,906 XOF | 475,745 XOF | 473,615 XOF | 482,073 XOF |
| | XOF | 2) | 1 EUR = | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF |
| Guyana | | | | | | | |
| Georgetown 488 | Guyana-Dollar (G\$) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 204,95 GYD | 205,98 GYD | 205,98 GYD | 205,98 GYD |
| | | V | 1 USD = | 207,39 GYD | 208,44 GYD | 208,44 GYD | 208,44 GYD |
| | GYD | A | 1 EUR = | 272,54 GYD | 283,83 GYD | 284,75 GYD | 280,22 GYD |
| | | V | 1 EUR = | 275,99 GYD | 287,41 GYD | 288,35 GYD | 283,76 GYD |
| Haiti | | | | | | | |
| Port-au-Prince 452 | Gourde (Gde.) = 100 Centimes (cts.) HTG | M | 1 USD = | 43,5184 HTG | 44,7062 HTG | 44,9934 HTG | 45,3551 HTG |
| | | W, M | 1 EUR = | 57,9199 HTG | 61,6409 HTG | 62,3159 HTG | 61,7147 HTG |
| Honduras | | | | | | | |
| Tegucigalpa 424 | Lempira (L) = 100 Centavos (cts.) | A | 1 USD = | 20,3799 HNL | 20,7513 HNL | 20,8044 HNL | 20,8595 HNL |
| | | V | 1 USD = | 20,5211 HNL | 20,8961 HNL | 20,9495 HNL | 21,0068 HNL |
| | HNL | W, A | 1 EUR = | 27,1251 HNL | 28,6119 HNL | 28,8141 HNL | 28,3835 HNL |
| | | W, V | 1 EUR = | 27,3130 HNL | 28,8115 HNL | 29,0151 HNL | 28,5840 HNL |
| Hongkong | | | | | | | |
| Hongkong 740 | Hongkong-Dollar (HK\$) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 7,74420 HKD | 7,74510 HKD | 7,74060 HKD | 7,74040 HKD |
| | | V | 1 USD = | 7,76756 HKD | 7,76720 HKD | 7,76380 HKD | 7,76360 HKD |
| | HKD | A | 1 EUR = | 10,28982 HKD | 10,63768 HKD | 10,67018 HKD | 10,52028 HKD |
| | | V | 1 EUR = | 10,36566 HKD | 10,69782 HKD | 10,73022 HKD | 10,58032 HKD |
| Indien 1) | | | | | | | |
| New Delhi 664 | Indische Rupie (iR) = 100 Paise (P.) | A | 1 USD = | 58,25 INR | 59,64 INR | 59,90 INR | 58,55 INR |
| | | V | 1 USD = | 59,09 INR | 60,48 INR | 60,74 INR | 59,39 INR |
| | INR | A | 1 EUR = | 77,66 INR | 81,71 INR | 82,36 INR | 79,34 INR |
| | | V | 1 EUR = | 79,38 INR | 83,46 INR | 84,12 INR | 81,07 INR |
| Indonesien | | | | | | | |
| Jakarta 700 | Rupiah (Rp.) = 100 Sen (S) | A | 1 USD = | 10 446,04 IDR | 11 347,00 IDR | 11 474,00 IDR | 11 553,00 IDR |
| | | V | 1 USD = | 10 551,21 IDR | 11 461,00 IDR | 11 590,00 IDR | 11 669,00 IDR |
| | IDR | A | 1 EUR = | 14 020,82 IDR | 15 595,32 IDR | 15 841,00 IDR | 15 714,39 IDR |
| | | V | 1 EUR = | 14 164,39 IDR | 15 753,14 IDR | 16 003,47 IDR | 15 874,51 IDR |
| Irak | | | | | | | |
| Bagdad 612 | Irak-Dinar (ID) = 1 000 Fils | A | 1 USD = | 1 164,000 IQD | 1 164,000 IQD | 1 164,000 IQD | 1 164,000 IQD |
| | | V | 1 USD = | 1 166,000 IQD | 1 166,000 IQD | 1 166,000 IQD | 1 166,000 IQD |
| | IQD | A | 1 EUR = | 1 552,355 IQD | 1 603,497 IQD | 1 612,238 IQD | 1 585,899 IQD |
| | | V | 1 EUR = | 1 553,131 IQD | 1 604,299 IQD | 1 613,044 IQD | 1 586,693 IQD |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|--------------|--------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Iran, Islamische Republik ¹⁾ | | | | | | | |
| Teheran 616 | Rial (Rl.) = 100 Dinars IRR | M | 1 USD = | 18 544 IRR | 25 444 IRR | 25 518 IRR | 25 582 IRR |
| | | M | 1 EUR = | 24 794 IRR | 34 980 IRR | 35 235 IRR | 34 803 IRR |
| Irland | | | | | | | |
| Dublin 007 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD |
| Island | | | | | | | |
| Reykjavik 024 | Isländische Krone (Ikr) ISK | A | 1 USD = | 121,58 ISK | 112,43 ISK | 112,00 ISK | 112,71 ISK |
| | | V | 1 USD = | 122,16 ISK | 112,97 ISK | 112,54 ISK | 113,25 ISK |
| | | A | 1 EUR = | 161,93 ISK | 154,98 ISK | 154,84 ISK | 153,35 ISK |
| | | V | 1 EUR = | 162,83 ISK | 155,84 ISK | 155,70 ISK | 154,21 ISK |
| Israel | | | | | | | |
| Jerusalem 624 | Neuer Schekel (NIS) = 100 Agorot ILS | M | 1 USD = | 3,6094 ILS | 3,4870 ILS | 3,4660 ILS | 3,4750 ILS |
| | | M | 1 EUR = | 4,7881 ILS | 4,8124 ILS | 4,8025 ILS | 4,7283 ILS |
| Italien | | | | | | | |
| Rom 005 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD |
| Jamaika | | | | | | | |
| Kingston 464 | Jamaika-Dollar (J\$) = 100 Cents (c) JMD | A | 1 USD = | 100,5515 JMD | 108,9943 JMD | 109,5394 JMD | 110,9514 JMD |
| | | V | 1 USD = | 101,2557 JMD | 109,5744 JMD | 110,1575 JMD | 111,2563 JMD |
| | | A | 1 EUR = | 133,9266 JMD | 149,9441 JMD | 151,3005 JMD | 150,9508 JMD |
| | | V | 1 EUR = | 134,8681 JMD | 150,6752 JMD | 152,1317 JMD | 151,4590 JMD |
| Japan | | | | | | | |
| Tokyo 732 | Yen (¥) = 100 Sen JPY | A | 1 USD = | 96,66 JPY | 101,92 JPY | 101,61 JPY | 100,66 JPY |
| | | V | 1 USD = | 98,66 JPY | 103,92 JPY | 103,61 JPY | 102,66 JPY |
| | | A | 1 EUR = | 129,04 JPY | 140,15 JPY | 140,24 JPY | 136,83 JPY |
| | | V | 1 EUR = | 132,04 JPY | 143,15 JPY | 143,24 JPY | 139,83 JPY |
| Jemen | | | | | | | |
| Sanaa 653 | Jemen-Rial (Y. RI) = 100 Fils YER | A | 1 USD = | 214,87 YER | 214,87 YER | 214,87 YER | 214,87 YER |
| | | V | 1 USD = | 214,91 YER | 214,91 YER | 214,91 YER | 214,91 YER |
| | | A | 1 EUR = | 285,86 YER | 295,51 YER | 296,67 YER | 292,44 YER |
| | | V | 1 EUR = | 285,91 YER | 295,57 YER | 296,73 YER | 292,49 YER |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|--------------|--------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Jordanien | | | | | | | |
| Amman 628 | Jordan-Dinar (JD) = 1 000 Fils | A | 1 USD = | 0,7080 JOD | 0,7080 JOD | 0,7080 JOD | 0,7080 JOD |
| | | V | 1 USD = | 0,7100 JOD | 0,7100 JOD | 0,7100 JOD | 0,7100 JOD |
| | JOD | A | 1 EUR = | 0,94005 JOD | 0,97251 JOD | 0,97548 JOD | 0,96196 JOD |
| | | V | 1 EUR = | 0,94745 JOD | 0,98016 JOD | 0,98385 JOD | 0,96730 JOD |
| Kaimaninseln | | | | | | | |
| George Town 463 | Kaiman-Dollar (CI\$) = 100 Cents KYD | 2) | 1 KYD = | 1,20 USD | 1,20 USD | 1,20 USD | 1,20 USD |
| | | W | 1 EUR = | 1,1068 KYD | 1,1490 KYD | 1,1542 KYD | 1,1339 KYD |
| Kambodscha | | | | | | | |
| Phnom Penh 696 | Riel (CR) = 100 Sen KHR | M | 1 USD = | 4 029 KHR | 4 015 KHR | 4 015 KHR | 4 032 KHR |
| | | A | 1 EUR = | 5 366 KHR | 5 521 KHR | 5 546 KHR | 5 484 KHR |
| | | V | 1 EUR = | 5 420 KHR | 5 577 KHR | 5 602 KHR | 5 538 KHR |
| Kamerun 1) | | | | | | | |
| Jaunde 302 | CFA-Franc XAF | W | 1 USD = | 493,906 XAF | 475,745 XAF | 473,615 XAF | 482,073 XAF |
| | | 3) | 1 EUR = | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF |
| Kanada | | | | | | | |
| Ottawa 404 | Kanadischer Dollar (kan\$) = 100 Cents (c) CAD | M | 1 USD = | 1,0299 CAD | 1,1053 CAD | 1,0957 CAD | 1,0867 CAD |
| | | M | 1 EUR = | 1,3767 CAD | 1,5227 CAD | 1,5196 CAD | 1,4822 CAD |
| Kasachstan | | | | | | | |
| Astana 079 | Tenge (T) = 100 Tiyin KZT | M | 1 USD = | 152,21 KZT | 182,04 KZT | 182,05 KZT | 183,50 KZT |
| | | M | 1 EUR = | 202,42 KZT | 249,70 KZT | 252,45 KZT | 249,87 KZT |
| Katar | | | | | | | |
| Doha 644 | Katar-Riyal (QR) = 100 Dirham | A | 1 USD = | 3,6300 QAR | 3,6300 QAR | 3,6300 QAR | 3,6300 QAR |
| | | V | 1 USD = | 3,6502 QAR | 3,6502 QAR | 3,6502 QAR | 3,6502 QAR |
| | QAR | A | 1 EUR = | 4,773 QAR | 4,930 QAR | 4,952 QAR | 4,879 QAR |
| | | V | 1 EUR = | 4,921 QAR | 5,080 QAR | 5,101 QAR | 5,027 QAR |
| Kenia 1) | | | | | | | |
| Nairobi 346 | Kenia-Schilling (K.Sh.) = 100 Cents (cts) | A | 1 USD = | 86,1046 KES | 86,3622 KES | 86,7794 KES | 87,7056 KES |
| | | V | 1 USD = | 86,2970 KES | 86,5206 KES | 86,9628 KES | 87,8889 KES |
| | KES | A | 1 EUR = | 114,7219 KES | 118,7873 KES | 119,8617 KES | 119,3096 KES |
| | | V | 1 EUR = | 114,9915 KES | 119,0439 KES | 120,1806 KES | 119,5683 KES |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum US-Dollar. 3 Wertverhältnis zum Euro.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|---|---|--------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Kirgisistan | | | | | | | |
| Bischkek 083 | Kirgisistan-Som (K.S.) = 100 Tylyn KGS | M | 1 USD = | 48,4379 KGS | 54,4813 KGS | 53,9615 KGS | 52,0806 KGS |
| | | M | 1 EUR = | 64,4190 KGS | 74,6884 KGS | 74,8365 KGS | 70,8843 KGS |
| Kolumbien | | | | | | | |
| Bogotá 480 | Kolumbianischer Peso (kol\$) = 100 Centavos COP | A | 1 USD = | 1 867,92 COP | 1 964,68 COP | 1 934,37 COP | 1 905,25 COP |
| | | V | 1 USD = | 1 868,92 COP | 1 965,96 COP | 1 935,90 COP | 1 906,67 COP |
| | | W, A | 1 EUR = | 2 483,95 COP | 2 708,90 COP | 2 679,10 COP | 2 592,47 COP |
| | | W, V | 1 EUR = | 2 485,28 COP | 2 710,67 COP | 2 681,22 COP | 2 594,41 COP |
| Komoren | | | | | | | |
| Moroni 375 | Komoren-Franc (FC) = 100 Centimes KMF | W | 1 USD = | 370,42975 KMF | 356,80864 KMF | 355,21137 KMF | 361,55490 KMF |
| | | 2) | 1 EUR = | 491,96775 KMF | 491,96775 KMF | 491,96775 KMF | 491,96775 KMF |
| Kongo 1) | | | | | | | |
| Brazzaville 318 | CFA-Franc XAF | W | 1 USD = | 493,906 XAF | 475,745 XAF | 473,615 XAF | 482,073 XAF |
| | | 2) | 1 EUR = | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF |
| Kongo, Demokratische Republik | | | | | | | |
| Kinshasa 322 | Kongo-Franc (FC) = 100 Centimes CDF | A | 1 USD = | 901,2854 CDF | 905,4683 CDF | 907,5267 CDF | 903,9288 CDF |
| | | V | 1 USD = | 938,0726 CDF | 942,4262 CDF | 944,5687 CDF | 940,8239 CDF |
| | | A | 1 EUR = | 1 199,1743 CDF | 1 245,8926 CDF | 1 254,7137 CDF | 1 230,1849 CDF |
| | | V | 1 EUR = | 1 248,1202 CDF | 1 296,7453 CDF | 1 305,9265 CDF | 1 280,3965 CDF |
| Korea, Demokratische Volksrepublik | | | | | | | |
| Pjöngjang 724 | Won = 100 Chon KPW | A | 1 USD = | . KPW | 3) 97,40 KPW | 4) 97,40 KPW | 5) 98,02 KPW |
| | | V | 1 USD = | . KPW | 3) 98,14 KPW | 4) 98,14 KPW | 5) 98,76 KPW |
| | | A | 1 EUR = | . KPW | 3) 134,17 KPW | 4) 134,17 KPW | 5) 133,21 KPW |
| | | V | 1 EUR = | . KPW | 3) 135,18 KPW | 4) 135,18 KPW | 5) 134,21 KPW |
| Korea, Republik | | | | | | | |
| Seoul 728 | Won (₩) = 100 Chon KRW | A | 1 USD = | 1 084,06 KRW | 1 054,30 KRW | 1 023,10 KRW | 1 010,20 KRW |
| | | V | 1 USD = | 1 105,42 KRW | 1 075,10 KRW | 1 043,30 KRW | 1 030,00 KRW |
| | | A | 1 EUR = | 1 442,11 KRW | 1 449,96 KRW | 1 411,76 KRW | 1 373,77 KRW |
| | | V | 1 EUR = | 1 471,24 KRW | 1 479,24 KRW | 1 440,28 KRW | 1 401,51 KRW |
| Kroatien | | | | | | | |
| Zagreb 092 | Kuna (K) = 100 Lipa (lp) HRK | A | 1 USD = | 5,685952 HRK | 5,559097 HRK | 5,468787 HRK | 5,558046 HRK |
| | | V | 1 USD = | 5,720170 HRK | 5,592551 HRK | 5,501699 HRK | 5,591494 HRK |
| | | A | 1 EUR = | 7,552812 HRK | 7,635419 HRK | 7,581379 HRK | 7,566168 HRK |
| | | V | 1 EUR = | 7,598265 HRK | 7,681369 HRK | 7,627005 HRK | 7,611702 HRK |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertver-

hältnis zum Euro. 3 Kurs vom 1. April 2014. 4 Kurs vom 2. Mai 2014. 5 Kurs vom 2. Juni 2014.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | | | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | März 2014 | | April 2014 | | Mai 2014 | |
| Kuba 1) | | | | | | | | | | |
| Havanna 448 | Konvertibler Peso / Kubanischer Peso (kub\$) = 100 Centavos CUC / CUP | A | 1 CUC = | 1,03360 USD | 1,03360 USD | 1,03360 USD | 1,03360 USD | 1,03360 USD | 1,03360 USD | 1,03360 USD |
| | | V | 1 CUC = | 0,96852 USD | 0,96852 USD | 0,96852 USD | 0,96852 USD | 0,96852 USD | 0,96852 USD | 0,96852 USD |
| | | A | 1 EUR = | 1,28844 CUC | 1,33165 CUC | 1,33718 CUC | 1,31570 CUC | 1,31570 CUC | 1,31570 CUC | 1,31570 CUC |
| | | V | 1 EUR = | 1,37505 CUC | 1,42116 CUC | 1,42705 CUC | 1,40413 CUC | 1,40413 CUC | 1,40413 CUC | 1,40413 CUC |
| Kuwait | | | | | | | | | | |
| Kuwait 636 | Kuwait-Dinar (KD) = 1 000 Fils KWD | A | 1 USD = | 0,28211 KWD | 0,28035 KWD | 0,27990 KWD | 0,28030 KWD | 0,28030 KWD | 0,28030 KWD | 0,28030 KWD |
| | | V | 1 USD = | 0,28592 KWD | 0,28395 KWD | 0,28350 KWD | 0,28440 KWD | 0,28440 KWD | 0,28440 KWD | 0,28440 KWD |
| | | A | 1 EUR = | 0,375058 KWD | 0,386687 KWD | 0,387648 KWD | 0,381572 KWD | 0,381572 KWD | 0,381572 KWD | 0,381572 KWD |
| | | V | 1 EUR = | 0,380129 KWD | 0,391652 KWD | 0,392633 KWD | 0,387154 KWD | 0,387154 KWD | 0,387154 KWD | 0,387154 KWD |
| Laos, Demokratische Volksrepublik | | | | | | | | | | |
| Vientiane 684 | Kip LAK | A | 1 USD = | 7 826 LAK | 8 025 LAK | 8 030 LAK | 8 048 LAK | 8 048 LAK | 8 048 LAK | 8 048 LAK |
| | | V | 1 USD = | 7 857 LAK | 8 060 LAK | 8 063 LAK | 8 073 LAK | 8 073 LAK | 8 073 LAK | 8 073 LAK |
| | | A | 1 EUR = | 10 411 LAK | 11 033 LAK | 11 079 LAK | 10 927 LAK | 10 927 LAK | 10 927 LAK | 10 927 LAK |
| | | V | 1 EUR = | 10 460 LAK | 11 085 LAK | 11 132 LAK | 10 979 LAK | 10 979 LAK | 10 979 LAK | 10 979 LAK |
| Lesotho 1) | | | | | | | | | | |
| Maseru 395 | Loti (M) = 100 Lisente (s) LSL | M | 1 USD = | 9,7265 LSL | 10,5923 LSL | 10,5398 LSL | 10,2744 LSL | 10,2744 LSL | 10,2744 LSL | 10,2744 LSL |
| | | M | 1 EUR = | 12,9283 LSL | 14,5717 LSL | 14,6119 LSL | 14,6232 LSL | 14,6232 LSL | 14,6232 LSL | 14,6232 LSL |
| Lettland 3) | | | | | | | | | | |
| Riga 054 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | - | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD | 1,3607 USD | 1,3607 USD | 1,3607 USD |
| Libanon | | | | | | | | | | |
| Beirut 604 | Libanesisches Pfund (LE) = 100 Piaster (P.L.) LBP | M | 1 USD = | 1 507,50 LBP | 1 507,50 LBP | 1 507,50 LBP | 1 507,50 LBP | 1 507,50 LBP | 1 507,50 LBP | 1 507,50 LBP |
| | | M | 1 EUR = | 2 003,90 LBP | 2 080,05 LBP | 2 084,72 LBP | 2 051,71 LBP | 2 051,71 LBP | 2 051,71 LBP | 2 051,71 LBP |
| Liberia 1) | | | | | | | | | | |
| Monrovia 268 | Liberianischer Dollar (Lib\$) = 100 Cents LRD | A | 1 USD = | 77,25 LRD | 85,00 LRD | 87,00 LRD | 86,00 LRD | 86,00 LRD | 86,00 LRD | 86,00 LRD |
| | | V | 1 USD = | 78,25 LRD | 86,00 LRD | 88,00 LRD | 87,00 LRD | 87,00 LRD | 87,00 LRD | |
| | | W, A | 1 EUR = | 102,8713 LRD | 117,1980 LRD | 120,4950 LRD | 117,0202 LRD | 117,0202 LRD | 117,0202 LRD | |
| | | W, V | 1 EUR = | 104,2021 LRD | 118,5768 LRD | 121,8800 LRD | 118,3809 LRD | 118,3809 LRD | 118,3809 LRD | |
| Libyen | | | | | | | | | | |
| Tripolis 216 | Libyscher Dinar (LD.) = 1 000 Dirham LYD | A | 1 USD = | 1,2678 LYD | 1,2484 LYD | 1,2446 LYD | 1,2500 LYD | 1,2500 LYD | 1,2500 LYD | 1,2500 LYD |
| | | V | 1 USD = | 1,2741 LYD | 1,2547 LYD | 1,2508 LYD | 1,2563 LYD | 1,2563 LYD | 1,2563 LYD | |
| | | A | 1 EUR = | 1,6872 LYD | 1,7170 LYD | 1,7180 LYD | 1,7043 LYD | 1,7043 LYD | 1,7043 LYD | |
| | | V | 1 EUR = | 1,6957 LYD | 1,7256 LYD | 1,7266 LYD | 1,7129 LYD | 1,7129 LYD | 1,7129 LYD | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Kurs vom 3. Juni 2014. 3 Beitritt zum Euro-Währungsgebiet siehe S. 7 (Tabelle I.1.).

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|---|---|--------------|--------------|----------------------------|---------------------|--------------|--------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Litauen | | | | | | | |
| Wilna 055 | Litas (LTL) = 100 Centas (ct) LTL | M | 1 USD = | 2,5971 LTL | 2,5139 LTL | 2,4906 LTL | 2,5397 LTL |
| | | M | 1 EUR = | 3,4528 LTL | 3,4528 LTL | 3,4528 LTL | 3,4528 LTL |
| Luxemburg | | | | | | | |
| Luxemburg 018 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD |
| Macau 1) | | | | | | | |
| Macau 743 | Pataca (Pat.) = 100 Avos MOP | A | 1 USD = | 7,9399 MOP | 7,9406 MOP | 7,9359 MOP | 7,9355 MOP |
| | | V | 1 USD = | 8,0398 MOP | 8,0405 MOP | 8,0359 MOP | 8,0354 MOP |
| | A | 1 EUR = | 10,5740 MOP | 10,9255 MOP | 10,9588 MOP | 10,7964 MOP | |
| | V | 1 EUR = | 10,7070 MOP | 11,0629 MOP | 11,0966 MOP | 10,9321 MOP | |
| Madagaskar | | | | | | | |
| Antananarivo 370 | Ariary (Ar) = 5 Iraisimbanja MGA | M | 1 USD = | 2 205,53 MGA | 2 328,47 MGA | 2 323,54 MGA | 2 344,76 MGA |
| | | M | 1 EUR = | 2 924,61 MGA | 3 207,77 MGA | 3 211,12 MGA | 3 193,45 MGA |
| Malawi | | | | | | | |
| Lilongwe 386 | Malawi-Kwacha (MK) = 100 Tambala (t) MWK | A | 1 USD = | 364,9146 MWK | 396,0865 MWK | 385,8153 MWK | 385,1198 MWK |
| | | V | 1 USD = | 383,0877 MWK | 424,3081 MWK | 412,5609 MWK | 410,9112 MWK |
| | A | 1 EUR = | 486,3481 MWK | 544,8170 MWK | 532,8881 MWK | 523,8399 MWK | |
| | V | 1 EUR = | 510,6861 MWK | 583,6358 MWK | 569,8291 MWK | 558,9214 MWK | |
| Malaysia | | | | | | | |
| Kuala Lumpur Regierungssitz: Putrajaya 701 | Malaysischer Ringgit (RM) = 100 Sen (c) MYR | A | 1 USD = | 3,1209 MYR | 3,2266 MYR | 3,2236 MYR | 3,1782 MYR |
| | | V | 1 USD = | 3,1903 MYR | 3,2984 MYR | 3,2954 MYR | 3,2488 MYR |
| | A | 1 EUR = | 4,1657 MYR | 4,4286 MYR | 4,4435 MYR | 4,3140 MYR | |
| | V | 1 EUR = | 4,2754 MYR | 4,5452 MYR | 4,5605 MYR | 4,4277 MYR | |
| Malediven | | | | | | | |
| Male 667 | Rufiyaa (Rf) = 100 Laari (L) MVR | M | 1 USD = | 15,39 MVR | 15,40 MVR | 15,41 MVR | 15,35 MVR |
| | | W, M | 1 EUR = | 20,48379 MVR | 21,23352 MVR | 21,34285 MVR | 20,88675 MVR |
| Mali 1) | | | | | | | |
| Bamako 232 | CFA-Franc XOF | W | 1 USD = | 493,906 XOF | 475,745 XOF | 473,615 XOF | 482,073 XOF |
| | | 2) | 1 EUR = | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|--|---|--------------|---------|----------------------------|---------------------|--------------|--------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Malta | | | | | | | |
| Valletta 046 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD |
| | | | | | | | |
| Marokko | | | | | | | |
| Rabat 204 | Dirham (DH) = 100 Centimes MAD | A | 1 USD = | 8,3703 MAD | 8,1252 MAD | 8,0846 MAD | 8,2057 MAD |
| | | V | 1 USD = | 8,4206 MAD | 8,1740 MAD | 8,1332 MAD | 8,2551 MAD |
| | | A | 1 EUR = | 11,126 MAD | 11,197 MAD | 11,209 MAD | 11,174 MAD |
| | | V | 1 EUR = | 11,193 MAD | 11,265 MAD | 11,277 MAD | 11,241 MAD |
| Mauretanien | | | | | | | |
| Nouakchott 228 | Ouguiya (UM) = 5 Khoums (KH) MRO | A | 1 USD = | 299,28 MRO | 297,75 MRO | 298,10 MRO | 299,03 MRO |
| | | V | 1 USD = | 302,28 MRO | 300,74 MRO | 301,09 MRO | 302,03 MRO |
| | | A | 1 EUR = | 398,31 MRO | 409,79 MRO | 411,92 MRO | 406,74 MRO |
| | | V | 1 EUR = | 402,31 MRO | 413,90 MRO | 416,05 MRO | 410,82 MRO |
| Mauritius | | | | | | | |
| Port Louis 373 | Mauritius-Rupie (MR) = 100 Cents (c) MUR | A | 1 USD = | 30,2296 MUR | 29,7388 MUR | 29,6598 MUR | 29,8491 MUR |
| | | V | 1 USD = | 31,1192 MUR | 30,6148 MUR | 30,5324 MUR | 30,7250 MUR |
| | | A | 1 EUR = | 40,2209 MUR | 40,8153 MUR | 40,8974 MUR | 40,5265 MUR |
| | | V | 1 EUR = | 41,4115 MUR | 41,9928 MUR | 42,0737 MUR | 41,6909 MUR |
| Mazedonien 1) | | | | | | | |
| Skopje 096 | Denar (Den) = 100 Deni MKD | A | 1 USD = | 46,1119 MKD | 44,6199 MKD | 44,3872 MKD | 45,1000 MKD |
| | | V | 1 USD = | 46,5753 MKD | 45,0683 MKD | 44,8333 MKD | 45,5532 MKD |
| | | A | 1 EUR = | 61,2726 MKD | 61,3925 MKD | 61,3697 MKD | 61,3675 MKD |
| | | V | 1 EUR = | 61,8884 MKD | 62,0095 MKD | 61,9865 MKD | 61,9843 MKD |
| Mexiko | | | | | | | |
| Mexiko-Stadt 412 | Mexikanischer Peso (mex\$) = 100 Centavos (c) MXN | A | 1 USD = | 12,7442 MXN | 13,0620 MXN | 13,0830 MXN | 12,8525 MXN |
| | | V | 1 USD = | 12,7471 MXN | 13,0640 MXN | 13,0850 MXN | 12,8560 MXN |
| | | W, A | 1 EUR = | 17,1139 MXN | 18,0099 MXN | 18,1200 MXN | 17,4884 MXN |
| | | W, V | 1 EUR = | 17,1179 MXN | 18,0126 MXN | 18,1227 MXN | 17,4932 MXN |
| Moldau, Republik | | | | | | | |
| Chisinau 074 | Moldau-Leu (MDL) = 100 Bani MDL | M | 1 USD = | 12,6033 MDL | 13,4467 MDL | 13,4826 MDL | 13,8293 MDL |
| | | M | 1 EUR = | 16,7550 MDL | 18,4710 MDL | 18,6877 MDL | 18,8307 MDL |
| Mongolei | | | | | | | |
| Ulan-Bator 716 | Togrog = 100 Mongo MNT | M | 1 USD = | 1 534,91 MNT | 1 782,01 MNT | 1 796,19 MNT | 1 818,65 MNT |
| | | M | 1 EUR = | 2 046,78 MNT | 2 451,87 MNT | 2 480,36 MNT | 2 475,36 MNT |

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|---|--|--------------|------------|----------------------------|---------------------|--------------|--------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Mosambik | | | | | | | |
| Maputo 366 | Metical (MT) = 100 Centavos (CT) | A | 1 USD = | 29,83 MZN | 30,33 MZN | 30,55 MZN | 30,53 MZN |
| | | V | 1 USD = | 30,03 MZN | 30,53 MZN | 30,75 MZN | 30,73 MZN |
| | MZN | A | 1 EUR = | 39,68 MZN | 41,81 MZN | 42,35 MZN | 41,57 MZN |
| | | V | 1 EUR = | 39,95 MZN | 42,08 MZN | 42,63 MZN | 41,84 MZN |
| Myanmar | | | | | | | |
| Naypyidaw 676 | Kyat (K) = 100 Pyas (P) MMK | M | 1 USD = | 938,46 MMK | 964,00 MMK | 962,00 MMK | 966,00 MMK |
| | | W, M | 1 EUR = | 1 250,18 MMK | 1 325,90 MMK | 1 328,50 MMK | 1 314,10 MMK |
| Namibia 1) | | | | | | | |
| Windhuk 389 | Namibia-Dollar (N\$) = 100 Cents (c) NAD | M | 1 USD = | 9,7690 NAD | 10,6039 NAD | 10,5732 NAD | 10,4416 NAD |
| | | M | 1 EUR = | 12,9525 NAD | 14,5865 NAD | 14,6039 NAD | 14,2156 NAD |
| Nepal | | | | | | | |
| Kathmandu 672 | Nepalesische Rupie (NR) = 100 Paisa (P.) | A | 1 USD = | 93,99 NPR | 95,56 NPR | 96,38 NPR | 94,16 NPR |
| | | V | 1 USD = | 94,59 NPR | 96,16 NPR | 96,98 NPR | 94,76 NPR |
| | NPR | A | 1 EUR = | 125,16 NPR | 131,43 NPR | 133,57 NPR | 128,21 NPR |
| | | V | 1 EUR = | 125,96 NPR | 132,25 NPR | 134,40 NPR | 129,02 NPR |
| Neukaledonien 1) | | | | | | | |
| Nouméa 809 | CFP-Franc XPF | W | 1000 XPF = | 11,13 USD | 11,55 USD | 11,61 USD | 11,40 USD |
| | | 2) | 1000 XPF = | 8,38 EUR | 8,38 EUR | 8,38 EUR | 8,38 EUR |
| Neuseeland | | | | | | | |
| Wellington 804 | Neuseeland-Dollar (NZ\$) = 100 Cents (c) | A | 1 NZD = | 0,8345 USD | 0,8799 USD | 0,8708 USD | 0,8647 USD |
| | | V | 1 NZD = | 0,8094 USD | 0,8538 USD | 0,8449 USD | 0,8389 USD |
| | NZD | A | 1 NZD = | 0,6263 EUR | 0,6420 EUR | 0,6326 EUR | 0,6376 EUR |
| | | V | 1 NZD = | 0,6030 EUR | 0,6185 EUR | 0,6093 EUR | 0,6142 EUR |
| Nicaragua | | | | | | | |
| Managua 432 | Córdoba (C\$) = 100 Centavos NIO | M | 1 USD = | 24,7714 NIO | 25,6384 NIO | 25,7414 NIO | 25,8483 NIO |
| | | W, M | 1 EUR = | 32,97339 NIO | 35,35023 NIO | 35,65184 NIO | 35,17178 NIO |
| Niederlande | | | | | | | |
| Amsterdam Regierungssitz: Den Haag 003 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro.

Übersicht über die Währungen der Welt ¹⁾

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land ¹⁾ Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|---|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|---------------|---------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Niger ¹⁾ | | | | | | | |
| Niamey 240 | CFA-Franc | W | 1 USD = | 493,906 XOF | 475,745 XOF | 473,615 XOF | 482,073 XOF |
| | XOF | 2) | 1 EUR = | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF |
| Nigeria | | | | | | | |
| Abuja 288 | Naira (₦) = 100 Kobo (k) | A | 1 USD = | 154,75 NGN | 154,74 NGN | 154,73 NGN | 154,73 NGN |
| | | V | 1 USD = | 155,75 NGN | 155,74 NGN | 155,73 NGN | 155,73 NGN |
| | NGN | A | 1 EUR = | 205,7716 NGN | 213,4484 NGN | 214,3011 NGN | 210,6494 NGN |
| | | V | 1 EUR = | 207,1013 NGN | 214,8278 NGN | 215,6861 NGN | 212,0108 NGN |
| Norwegen | | | | | | | |
| Oslo 028 | Norwegische Krone (nkr) = 100 Øre (Ø) | A | 1 USD = | 5,8624 NOK | 5,9963 NOK | 5,9864 NOK | 5,9494 NOK |
| | | V | 1 USD = | 5,8904 NOK | 6,0263 NOK | 6,0164 NOK | 5,9794 NOK |
| | NOK | A | 1 EUR = | 7,8400 NOK | 8,2464 NOK | 8,2676 NOK | 8,0984 NOK |
| | | V | 1 EUR = | 7,8786 NOK | 8,2864 NOK | 8,3076 NOK | 8,1384 NOK |
| Oman | | | | | | | |
| Maskat 649 | Rial Omani (R.O.) = 1 000 Baisa | A | 1 USD = | 0,3840 OMR | 0,3840 OMR | 0,3840 OMR | 0,3840 OMR |
| | | V | 1 USD = | 0,3850 OMR | 0,3850 OMR | 0,3850 OMR | 0,3850 OMR |
| | OMR | A | 1 EUR = | 0,5105152 OMR | 0,5279232 OMR | 0,5302272 OMR | 0,5223552 OMR |
| | | V | 1 EUR = | 0,5119666 OMR | 0,5293750 OMR | 0,5316850 OMR | 0,5238310 OMR |
| Österreich | | | | | | | |
| Wien 038 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD |
| Pakistan | | | | | | | |
| Islamabad 662 | Pakistanische Rupie (pR) = 100 Paisa (Ps) | A | 1 USD = | 101,30 PKR | 97,70 PKR | 98,00 PKR | 98,30 PKR |
| | | V | 1 USD = | 101,50 PKR | 97,90 PKR | 98,20 PKR | 98,50 PKR |
| | PKR | A | 1 EUR = | 134,91 PKR | 134,30 PKR | 135,32 PKR | 133,75 PKR |
| | | V | 1 EUR = | 135,18 PKR | 134,58 PKR | 135,59 PKR | 134,02 PKR |
| Panama ¹⁾ | | | | | | | |
| Panama 442 | Balboa (B./.) = 100 Centésimos PAB | 3) | 1 USD = | 1 PAB | 1 PAB | 1 PAB | 1 PAB |
| | | W | 1 EUR = | 1,3281 PAB | 1,3788 PAB | 1,3850 PAB | 1,3607 PAB |
| Papua-Neuguinea | | | | | | | |
| Port Moresby 801 | Kina (K) = 100 Toea (t) | A | 1 PGK = | 0,4591 USD | 0,3800 USD | 0,3804 USD | 0,3701 USD |
| | | V | 1 PGK = | 0,4045 USD | 0,3318 USD | 0,3316 USD | 0,3228 USD |
| | PGK | A | 1 PGK = | 0,3446 EUR | 0,2761 EUR | 0,2755 EUR | 0,2721 EUR |
| | | V | 1 PGK = | 0,3052 EUR | 0,2411 EUR | 0,2401 EUR | 0,2373 EUR |
| Paraguay | | | | | | | |
| Asunción 520 | Guaraní (₲) = 100 Céntimos | A | 1 USD = | 4 303,10 PYG | 4 438,58 PYG | 4 430,56 PYG | 4 422,20 PYG |
| | | V | 1 USD = | 4 312,21 PYG | 4 445,57 PYG | 4 438,25 PYG | 4 424,64 PYG |
| | PYG | W, A | 1 EUR = | 5 719,57 PYG | 6 119,91 PYG | 6 136,33 PYG | 6 017,29 PYG |
| | | W, V | 1 EUR = | 5 731,67 PYG | 6 129,55 PYG | 6 146,98 PYG | 6 020,61 PYG |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro. 3 Währungsparität zum US-Dollar.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | | | | | |
|--|--|--|---------|----------------------------|---------------------|------------|------------|------------|----------|------------|----------|
| | | | | | März 2014 | | April 2014 | | Mai 2014 | | |
| Peru | | | | | | | | | | | |
| Lima 504 | Neuer Sol (S/.) = 100 Céntimos | A | 1 USD = | 2,700 | PEN | 2,807 | PEN | 2,807 | PEN | 2,764 | PEN |
| | | V | 1 USD = | 2,702 | PEN | 2,809 | PEN | 2,809 | PEN | 2,767 | PEN |
| | PEN | A | 1 EUR = | 3,518 | PEN | 3,743 | PEN | 3,807 | PEN | 3,707 | PEN |
| | | V | 1 EUR = | 3,670 | PEN | 3,958 | PEN | 3,973 | PEN | 3,887 | PEN |
| | Philippinen | | | | | | | | | | |
| | Manila 708 | Philippinischer Peso (P) = 100 Centavos (c) | A | 1 USD = | 41,86719 | PHP | 44,23241 | PHP | 44,02020 | PHP | 43,19112 |
| V | | | 1 USD = | 43,17589 | PHP | 45,39760 | PHP | 45,17980 | PHP | 44,32888 | PHP |
| PHP | | A | 1 EUR = | 55,95164 | PHP | 60,84610 | PHP | 60,79630 | PHP | 58,76584 | PHP |
| | | V | 1 EUR = | 57,64564 | PHP | 62,44893 | PHP | 62,39782 | PHP | 60,31387 | PHP |
| Polen | | | | | | | | | | | |
| Warschau 060 | | Zloty (Zl) = 100 Groszy (Gr) PLN | M | 1 USD = | 3,1615 | PLN | 3,0344 | PLN | 3,0440 | PLN | 3,0435 |
| | M | | 1 EUR = | 4,2110 | PLN | 4,1713 | PLN | 4,1994 | PLN | 4,1420 | PLN |
| Portugal | | | | | | | | | | | |
| Lissabon 010 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 | USD | 1,3788 | USD | 1,3850 | USD | 1,3607 | USD |
| Ruanda | | | | | | | | | | | |
| Kigali 324 | Ruanda-Franc (F.Rw) = 100 Centimes | A | 1 USD = | 641,625585 | RWF | 671,421326 | RWF | 672,976170 | RWF | 675,040186 | RWF |
| | | V | 1 USD = | 652,968803 | RWF | 684,300686 | RWF | 685,885354 | RWF | 687,988962 | RWF |
| | RWF | A | 1 EUR = | 852,722791 | RWF | 922,197192 | RWF | 932,071995 | RWF | 918,189661 | RWF |
| | | V | 1 EUR = | 867,814464 | RWF | 939,886992 | RWF | 949,951215 | RWF | 935,802586 | RWF |
| | Rumänien | | | | | | | | | | |
| | Bukarest 066 | Leu (l) = 100 Bani RON | M | 1 USD = | 3,3279 | RON | 3,2304 | RON | 3,2194 | RON | 3,2307 |
| M | | | 1 EUR = | 4,4157 | RON | 4,4553 | RON | 4,4503 | RON | 4,3986 | RON |
| Russische Föderation | | | | | | | | | | | |
| Moskau 075 | Rubel (Rbl) = 100 Kopeken RUB | M | 1 USD = | 31,9063 | RUB | 35,6871 | RUB | 35,6983 | RUB | 34,7352 | RUB |
| | | M | 1 EUR = | 42,5400 | RUB | 49,0519 | RUB | 49,5064 | RUB | 47,2677 | RUB |
| Salomonen | | | | | | | | | | | |
| Honiara 806 | Salomonen-Dollar (SIS) = 100 Cents (c) SBD | M | 1 SBD = | 0,1370 | USD | 0,1359 | USD | 0,1359 | USD | 0,1365 | USD |
| | | M | 1 SBD = | 0,1034 | EUR | 0,0988 | EUR | 0,0982 | EUR | 0,1003 | EUR |
| Sambia | | | | | | | | | | | |
| Lusaka 378 | Kwacha (K) = 100 Ngwee (N) ZMW | A | 1 USD = | 5,4030 | ZMW | 6,0931 | ZMW | 6,3047 | ZMW | 6,8048 | ZMW |
| | | V | 1 USD = | 5,4222 | ZMW | 6,1131 | ZMW | 6,3247 | ZMW | 6,8248 | ZMW |
| | ZMW | A | 1 EUR = | 7,1744 | ZMW | 8,3964 | ZMW | 8,7396 | ZMW | 9,2648 | ZMW |
| | | V | 1 EUR = | 7,2006 | ZMW | 8,4251 | ZMW | 8,7686 | ZMW | 9,2934 | ZMW |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|------------------|---------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Samoa | | | | | | | |
| Apia 819 | Tala (WSS) = 100 Sene (s) | M | 1 WST = | 0,43140 USD | 0,43760 USD | 0,43580 USD | 0,43430 USD |
| | WST | M | 1 WST = | 0,32671 EUR | 0,31800 EUR | 0,31550 EUR | 0,31930 EUR |
| | | | | | | | |
| São Tomé und Príncipe 1) | | | | | | | |
| São Tomé 311 | Dobra (Db) = 100 Céntimos | A | 1 USD = | 18 418,15 STD | 17 807,82 STD | 3) 17 683,15 STD | 17 964,51 STD |
| | | V | 1 USD = | 18 694,42 STD | 18 074,94 STD | 3) 17 948,39 STD | 18 233,98 STD |
| | STD | M | 1 EUR = | 24 500,00 STD | 24 500,00 STD | 24 500,00 STD | 24 500,00 STD |
| Saudi-Arabien | | | | | | | |
| Riad 632 | Saudi Riyal (S.Rl.) = 100 Halalah | A | 1 USD = | 3,7440 SAR | 3,7440 SAR | 3,7440 SAR | 3,7440 SAR |
| | | V | 1 USD = | 3,7540 SAR | 3,7540 SAR | 3,7540 SAR | 3,7540 SAR |
| | SAR | A | 1 EUR = | 4,8695 SAR | 5,0391 SAR | 5,0619 SAR | 4,9773 SAR |
| | | V | 1 EUR = | 5,1512 SAR | 5,3021 SAR | 5,3260 SAR | 5,2517 SAR |
| Schweden | | | | | | | |
| Stockholm 030 | Schwedische Krone (skr) = 100 Öre | A | 1 USD = | 6,4816 SEK | 6,4743 SEK | 6,5365 SEK | 6,6238 SEK |
| | | V | 1 USD = | 6,5451 SEK | 6,5418 SEK | 6,6040 SEK | 6,6913 SEK |
| | SEK | A | 1 EUR = | 8,6606 SEK | 8,9317 SEK | 9,0509 SEK | 9,0451 SEK |
| | | V | 1 EUR = | 8,7121 SEK | 8,9832 SEK | 9,1024 SEK | 9,0966 SEK |
| Schweiz | | | | | | | |
| Bern 039 | Schweizer Franken (sfr) = 100 Rappen (Rp) / Centimes (c) | A | 1 USD = | 0,9269 CHF | 0,8869 CHF | 0,8839 CHF | 0,8974 CHF |
| | CHF | A | 1 EUR = | 1,2293 CHF | 1,2199 CHF | 1,2195 CHF | 1,2210 CHF |
| Senegal 1) | | | | | | | |
| Dakar 248 | CFA-Franc | W | 1 USD = | 493,906 XOF | 475,745 XOF | 473,615 XOF | 482,073 XOF |
| | XOF | 2) | 1 EUR = | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF |
| Serbien | | | | | | | |
| Belgrad 099 | Serbischer Dinar (RSD) = 100 Para | A | 1 USD = | 84,7117 RSD | 83,6338 RSD | 83,5287 RSD | 84,7520 RSD |
| | | V | 1 USD = | 85,2215 RSD | 84,1372 RSD | 84,0313 RSD | 85,2620 RSD |
| | RSD | A | 1 EUR = | 112,7559 RSD | 115,0383 RSD | 115,3281 RSD | 115,3050 RSD |
| | | V | 1 EUR = | 113,4344 RSD | 115,7307 RSD | 116,0221 RSD | 115,9990 RSD |
| Seychellen | | | | | | | |
| Victoria 355 | Seychellen-Rupie (SR) = 100 Cents (C) | A | 1 USD = | 11,8003 SCR | 11,8904 SCR | 12,0847 SCR | 12,0304 SCR |
| | | V | 1 USD = | 12,2008 SCR | 12,3330 SCR | 12,3331 SCR | 12,3593 SCR |
| | SCR | A | 1 EUR = | 15,7625 SCR | 16,5813 SCR | 16,6391 SCR | 16,5672 SCR |
| | | V | 1 EUR = | 16,2259 SCR | 16,9852 SCR | 16,9312 SCR | 16,8273 SCR |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro. 3 Kurs vom 22. April 2014.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|---|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|--------------|--------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Sierra Leone | | | | | | | |
| Freetown 264 | Leone (Le) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 4 288,47 SLL | 4 310,44 SLL | 4 318,81 SLL | 4 323,20 SLL |
| | | V | 1 USD = | 4 375,11 SLL | 4 397,52 SLL | 4 406,06 SLL | 4 410,53 SLL |
| | SLL | W, A | 1 EUR = | 5 701,29 SLL | 5 943,23 SLL | 5 981,55 SLL | 5 882,58 SLL |
| | | W, V | 1 EUR = | 5 816,47 SLL | 6 063,30 SLL | 6 102,39 SLL | 6 001,41 SLL |
| Simbabwe 1) | | | | | | | |
| Harare 382 | Simbabwe-Dollar (Z.\$) = 100 Cents (c) ZWL | M | 1 USD = | . | . | . | . |
| | | M | 1 EUR = | . | . | . | . |
| Singapur 1) | | | | | | | |
| Singapur 706 | Singapur-Dollar (S\$) = 100 Cents (c) SGD | M | 1 USD = | 1,2512 SGD | 1,2605 SGD | 1,2565 SGD | 1,2548 SGD |
| | | M | 1 EUR = | 1,6700 SGD | 1,7328 SGD | 1,7347 SGD | 1,7070 SGD |
| Slowakei | | | | | | | |
| Pressburg 063 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD |
| Slowenien | | | | | | | |
| Laibach 091 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD |
| Somalia 1) | | | | | | | |
| Mogadischu 342 | Somalia-Schilling (So.Sh.) SOS | M | 1 USD = | . | . | . | . |
| | | M | 1 EUR = | . | . | . | . |
| Spanien | | | | | | | |
| Madrid 011 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 USD | 1,3788 USD | 1,3850 USD | 1,3607 USD |
| Sri Lanka | | | | | | | |
| Colombo 669 | Sri-Lanka-Rupie (S.L.Re.) = 100 Cents (S.L.Cts.) | A | 1 USD = | 127,64 LKR | 129,29 LKR | 129,16 LKR | 129,00 LKR |
| | | V | 1 USD = | 130,83 LKR | 132,17 LKR | 132,04 LKR | 131,88 LKR |
| | LKR | A | 1 EUR = | 169,00 LKR | 176,78 LKR | 177,34 LKR | 174,52 LKR |
| | | V | 1 EUR = | 174,84 LKR | 182,56 LKR | 183,14 LKR | 180,23 LKR |
| St. Helena, Ascension und Tristan da Cunha | | | | | | | |
| Jamestown 329 | St.-Helena-Pfund (SH£) = 100 Pence (p) SHP | 2) W | 1 USD = | 0,63945 SHP | 0,60067 SHP | 0,59422 SHP | 0,59756 SHP |
| | | 2) W | 1 EUR = | 0,84926 SHP | 0,82820 SHP | 0,82300 SHP | 0,81310 SHP |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis (1:1) zum Pfund Sterling.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | | | | | |
|--|--|--------------|-----------|----------------------------|---------------------|---------|------------|---------|----------|---------|-----|
| | | | | | März 2014 | | April 2014 | | Mai 2014 | | |
| St. Kitts und Nevis | | | | | | | | | | | |
| Basseterre 449 | Ostkaribischer Dollar (ECS) = 100 Cents | A | 1 USD = | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD |
| | | V | 1 USD = | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD |
| | XCD | W, A | 1 EUR = | 3,5702 | XCD | 3,7065 | XCD | 3,7232 | XCD | 3,6578 | XCD |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,6083 | XCD | 3,7461 | XCD | 3,7629 | XCD | 3,6969 | XCD |
| St. Lucia | | | | | | | | | | | |
| Castries 465 | Ostkaribischer Dollar (ECS) = 100 Cents | A | 1 USD = | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD |
| | | V | 1 USD = | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD |
| | XCD | W, A | 1 EUR = | 3,5702 | XCD | 3,7065 | XCD | 3,7232 | XCD | 3,6578 | XCD |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,6083 | XCD | 3,7461 | XCD | 3,7629 | XCD | 3,6969 | XCD |
| St. Martin (südlicher Teil) | | | | | | | | | | | |
| Philipsburg 479 | Niederländische-Antillen- Gulden (NAf.) = 100 Cent (c, ct) | A | 1 USD = | 1,78 | ANG | 1,78 | ANG | 1,78 | ANG | 1,78 | ANG |
| | | V | 1 USD = | 1,82 | ANG | 1,82 | ANG | 1,82 | ANG | 1,82 | ANG |
| | ANG | A | 100 EUR = | 237,09 | ANG | 245,57 | ANG | 246,25 | ANG | 242,35 | ANG |
| | | V | 100 EUR = | 241,87 | ANG | 250,52 | ANG | 251,21 | ANG | 247,23 | ANG |
| St. Vincent und die Grenadinen | | | | | | | | | | | |
| Kingstown 467 | Ostkaribischer Dollar (ECS) = 100 Cents | A | 1 USD = | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD | 2,6882 | XCD |
| | | V | 1 USD = | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD | 2,7169 | XCD |
| | XCD | W, A | 1 EUR = | 3,5702 | XCD | 3,7065 | XCD | 3,7232 | XCD | 3,6578 | XCD |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,6083 | XCD | 3,7461 | XCD | 3,7629 | XCD | 3,6969 | XCD |
| Südafrika | | | | | | | | | | | |
| Pretoria Parlamentssitz: Kapstadt 388 | Rand (R) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 9,4910 | ZAR | 10,3785 | ZAR | 10,3470 | ZAR | 10,3280 | ZAR |
| | | V | 1 USD = | 9,8085 | ZAR | 10,6960 | ZAR | 10,6645 | ZAR | 10,6455 | ZAR |
| | ZAR | A | 1 EUR = | 12,7438 | ZAR | 14,3159 | ZAR | 14,3455 | ZAR | 14,0728 | ZAR |
| | | V | 1 EUR = | 13,1955 | ZAR | 14,7713 | ZAR | 14,8016 | ZAR | 14,5287 | ZAR |
| Sudan | | | | | | | | | | | |
| Khartum 224 | Sudanesisches Pfund = 100 Piaster | A | 1 USD = | 4,8242 | SDG | 5,6816 | SDG | 5,6816 | SDG | 5,6816 | SDG |
| | | V | 1 USD = | 4,8484 | SDG | 5,7100 | SDG | 5,7100 | SDG | 5,7100 | SDG |
| | SDG | A | 1 EUR = | 6,4382 | SDG | 7,8105 | SDG | 7,8457 | SDG | 7,7310 | SDG |
| | | V | 1 EUR = | 6,4704 | SDG | 7,8495 | SDG | 7,8850 | SDG | 7,7696 | SDG |
| Südsudan 1) | | | | | | | | | | | |
| Dschuba 225 | Südsudanesisches Pfund = 100 Piaster | M | 1 USD = | . | | . | | . | | . | |
| | | M | 1 EUR = | . | | . | | . | | . | |
| | SSP | | | | | | | | | | |
| Suriname | | | | | | | | | | | |
| Paramaribo 492 | Suriname-Dollar (SRD) = 100 Cent | A | 1 USD = | 3,250 | SRD | 3,250 | SRD | 3,250 | SRD | 3,250 | SRD |
| | | V | 1 USD = | 3,350 | SRD | 3,350 | SRD | 3,350 | SRD | 3,350 | SRD |
| | SRD | A | 1 EUR = | 4,330 | SRD | 4,472 | SRD | 4,493 | SRD | 4,424 | SRD |
| | | V | 1 EUR = | 4,463 | SRD | 4,610 | SRD | 4,632 | SRD | 4,560 | SRD |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Swasiland 1) | | | | | | | |
| Mbabane 393 | Lilangeni (E) (Plural: Emalangeni) = 100 Cents | A | 1 USD = | 9,7680 SZL | 10,5388 SZL | 10,5190 SZL | 10,4277 SZL |
| | | V | 1 USD = | 9,8029 SZL | 10,6380 SZL | 10,6190 SZL | 10,4365 SZL |
| | SZL | A | 1 EUR = | 13,00132 SZL | 14,4898 SZL | 14,5930 SZL | 14,1942 SZL |
| | | V | 1 EUR = | 13,05073 SZL | 14,6283 SZL | 14,7349 SZL | 14,2103 SZL |
| Syrien, Arabische Republik | | | | | | | |
| Damaskus 608 | Syrisches Pfund (syr.E) = 100 Piaster (PS) | A | 1 USD = | 111,30 SYP | 145,62 SYP | 148,15 SYP | 149,13 SYP |
| | | V | 1 USD = | 111,97 SYP | 146,50 SYP | 149,04 SYP | 150,02 SYP |
| | SYP | A | 1 EUR = | 148,48 SYP | 200,10 SYP | 204,44 SYP | 203,22 SYP |
| | | V | 1 EUR = | 149,52 SYP | 201,51 SYP | 205,87 SYP | 204,64 SYP |
| Tadschikistan | | | | | | | |
| Duschanbe 082 | Somoni (TJS) = 100 Diram TJS | M | 1 USD = | 4,7644 TJS | 4,8040 TJS | 4,8387 TJS | 4,9091 TJS |
| | | M | 1 EUR = | 6,2665 TJS | 6,5851 TJS | 6,8428 TJS | 6,8702 TJS |
| Tansania, Vereinigte Republik | | | | | | | |
| Dodoma Regierungssitz: Daressalam 352 | Tansania-Schilling (T.Sh.) = 100 Cents (Ct.) | A | 1 USD = | 1 589,3878 TZS | 1 622,5842 TZS | 1 625,0891 TZS | 1 636,2376 TZS |
| | | V | 1 USD = | 1 605,2817 TZS | 1 638,8100 TZS | 1 641,3400 TZS | 1 652,6000 TZS |
| | TZS | A | 1 EUR = | 2 116,8388 TZS | 2 232,8381 TZS | 2 244,2481 TZS | 2 226,4285 TZS |
| | | V | 1 EUR = | 2 138,3020 TZS | 2 255,3303 TZS | 2 267,1829 TZS | 2 249,3539 TZS |
| Thailand | | | | | | | |
| Bangkok 680 | Baht (฿) = 100 Satang (St., Stg.) | A | 1 USD = | 30,6137 THB | 32,3050 THB | 32,1649 THB | 32,6513 THB |
| | | V | 1 USD = | 30,8924 THB | 32,5814 THB | 32,4417 THB | 32,9310 THB |
| | THB | A | 1 EUR = | 40,7873 THB | 44,3019 THB | 44,2922 THB | 44,3068 THB |
| | | V | 1 EUR = | 41,3808 THB | 44,9130 THB | 44,9018 THB | 44,9156 THB |
| Togo 1) | | | | | | | |
| Lomé 280 | CFA-Franc | W | 1 USD = | 493,906 XOF | 475,745 XOF | 473,615 XOF | 482,073 XOF |
| | XOF | 2) | 1 EUR = | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF |
| Tonga | | | | | | | |
| Nuku'alofa 817 | Pa'anga (T\$) = 100 Seniti (s) | A | 1 TOP = | 0,5712 USD | 0,5655 USD | 0,5638 USD | 0,5608 USD |
| | | V | 1 TOP = | 0,5492 USD | 0,5435 USD | 0,5418 USD | 0,5388 USD |
| | TOP | W, A | 1 TOP = | 0,4417 EUR | 0,4101 EUR | 0,4071 EUR | 0,4121 EUR |
| | | W, V | 1 TOP = | 0,4015 EUR | 0,3942 EUR | 0,3912 EUR | 0,3960 EUR |
| Trinidad und Tobago | | | | | | | |
| Port-of-Spain 472 | Trinidad-und-Tobago- Dollar (TT\$) = 100 Cents (cts) | A | 1 USD = | 6,3798 TTD | 6,4168 TTD | 6,4395 TTD | 6,4109 TTD |
| | | V | 1 USD = | 6,4423 TTD | 6,4555 TTD | 6,4665 TTD | 6,4521 TTD |
| | TTD | A | 1 EUR = | 8,3252 TTD | 8,6775 TTD | 8,6754 TTD | 8,6829 TTD |
| | | V | 1 EUR = | 8,6988 TTD | 9,1019 TTD | 9,0461 TTD | 8,9793 TTD |
| Tschad 1) | | | | | | | |
| N'Djamena 244 | CFA-Franc | W | 1 USD = | 493,906 XAF | 475,745 XAF | 473,615 XAF | 482,073 XAF |
| | XAF | 2) | 1 EUR = | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | |
|--|---|--------------|--------------|----------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 |
| Tschechische Republik | | | | | | | |
| Prag 061 | Tschechische Krone (Kč) = 100 Heller (h) | M | 1 USD = | 19,565 CZK | 19,901 CZK | 19,828 CZK | 20,186 CZK |
| | | M | 1 EUR = | 26,026 CZK | 27,440 CZK | 27,455 CZK | 27,470 CZK |
| | CZK | | | | | | |
| Tunesien | | | | | | | |
| Tunis 212 | Tunesischer Dinar (tD) = 1 000 Millimes (M) | A | 1 USD = | 1,6152 TND | 1,5808 TND | 1,5965 TND | 1,6289 TND |
| | | V | 1 USD = | 1,6184 TND | 1,5839 TND | 1,5996 TND | 1,6321 TND |
| | A | 1 EUR = | 2,1480 TND | 2,1745 TND | 2,2037 TND | 2,2186 TND | |
| | V | 1 EUR = | 2,1522 TND | 2,1788 TND | 2,2082 TND | 2,2231 TND | |
| Türkei | | | | | | | |
| Ankara 052 | Türkische Lira (TL) = 100 Kuruş (Kr) | A | 1 USD = | 1,8998 TRY | 2,1898 TRY | 2,1180 TRY | 2,0922 TRY |
| | | V | 1 USD = | 1,9040 TRY | 2,1938 TRY | 2,1218 TRY | 2,0959 TRY |
| | A | 1 EUR = | 2,5630 TRY | 3,0072 TRY | 2,9350 TRY | 2,8476 TRY | |
| | V | 1 EUR = | 2,5682 TRY | 3,0126 TRY | 2,9403 TRY | 2,8527 TRY | |
| Turkmenistan | | | | | | | |
| Aschgabat 080 | Turkmenistan-Manat = 100 Tenge | M | 1 USD = | 2,85 TMT | 2,85 TMT | 2,85 TMT | 2,85 TMT |
| | | M | 1 EUR = | 3,7896 TMT | 3,9193 TMT | 3,9524 TMT | 3,8803 TMT |
| Uganda | | | | | | | |
| Kampala 350 | Uganda-Schilling (U.Sh.) | A | 1 USD = | 2 579,39 UGX | 2 544,61 UGX | 2 516,36 UGX | 2 552,86 UGX |
| | | V | 1 USD = | 2 588,27 UGX | 2 554,48 UGX | 2 526,35 UGX | 2 562,58 UGX |
| | A | 1 EUR = | 3 434,57 UGX | 3 499,35 UGX | 3 483,65 UGX | 3 475,46 UGX | |
| | V | 1 EUR = | 3 446,38 UGX | 3 512,92 UGX | 3 497,48 UGX | 3 488,70 UGX | |
| Ukraine | | | | | | | |
| Kiew 072 | Hrywnja (UAH) = 100 Kopijok | M | 100 USD = | 799,3000 UAH | 1 095,4600 UAH | 1 140,1581 UAH | 1 177,4997 UAH |
| | | M | 100 EUR = | 1 062,4695 UAH | 1 507,2434 UAH | 1 576,3826 UAH | 1 602,8126 UAH |
| Ungarn | | | | | | | |
| Budapest 064 | Forint (Ft) = 100 Fillér (f) | M | 1 USD = | 223,67 HUF | 223,38 HUF | 223,11 HUF | 222,40 HUF |
| | | M | 1 EUR = | 298,02 HUF | 307,06 HUF | 307,78 HUF | 302,71 HUF |
| Uruguay | | | | | | | |
| Montevideo 524 | Uruguayischer Peso (urug\$) = 100 Centésimos | M | 1 USD = | 20,458 UYU | 22,634 UYU | 23,027 UYU | 22,914 UYU |
| | | M | 1 EUR = | 27,212 UYU | 31,214 UYU | 31,998 UYU | 31,294 UYU |
| Usbekistan | | | | | | | |
| Taschkent 081 | Usbekistan-Sum (U.S.) = 100 Tijin | M | 1 USD = | 2 099,11 UZS | 2 257,30 UZS | 2 280,28 UZS | 2 296,43 UZS |
| | | M | 1 EUR = | 2 785,42 UZS | 3 136,52 UZS | 3 146,19 UZS | 3 158,92 UZS |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

noch: 1. Währungen und Devisenkurse in einzelnen Ländern

| Land 1) Hauptstadt Länderschlüssel | Währung ISO-Währungscode | Kurs- art | Einheit | Jahresdurchschnitt 2013 | Kurs per Monatsende | | | | | | |
|--|--|-----------------------------------|---------|----------------------------|---------------------|------------|----------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | März 2014 | April 2014 | Mai 2014 | | | | |
| Vanuatu | | | | | | | | | | | |
| Port Vila 816 | Vatu (VT) | A | 1 USD = | 94,46 | VUV | 94,66 | VUV | 94,71 | VUV | 94,76 | VUV |
| | | V | 1 USD = | 99,20 | VUV | 99,42 | VUV | 99,47 | VUV | 99,53 | VUV |
| | VUV | A | 1 EUR = | 125,54 | VUV | 130,00 | VUV | 130,58 | VUV | 128,64 | VUV |
| | | V | 1 EUR = | 130,34 | VUV | 134,98 | VUV | 135,58 | VUV | 133,57 | VUV |
| | Venezuela, Bolivarische Republik 1) | | | | | | | | | | |
| | Caracas 484 | Bolívar (Bs.) = 100 Céntimos | A | 1 USD = | 6,1180 | VEF | 6,2842 | VEF | 6,2842 | VEF | 6,2842 |
| V | | | 1 USD = | 6,1333 | VEF | 6,3000 | VEF | 6,3000 | VEF | 6,3000 | VEF |
| VEF | | A | 1 EUR = | 8,02083401 | VEF | 8,65774234 | VEF | 8,71744224 | VEF | 8,56662144 | VEF |
| | | V | 1 EUR = | 8,04237982 | VEF | 8,68077000 | VEF | 8,73999000 | VEF | 8,58879000 | VEF |
| Vereinigte Arabische Emirate 1) | | | | | | | | | | | |
| Abu Dhabi 647 | | Dirham (Dh.) = 100 Fils AED | M | 1 USD = | 3,6690 | AED | 3,6725 | AED | 3,6725 | AED | 3,6725 |
| | W, M | | 1 EUR = | 4,8945 | AED | 5,0636 | AED | 5,0864 | AED | 4,9972 | AED |
| Vereinigte Staaten | | | | | | | | | | | |
| Washington 400 | US-Dollar (US-\$) = 100 Cents (c, ¢) | A | 1 EUR = | 1,3305 | USD | 1,3774 | USD | 1,3868 | USD | 1,3633 | USD |
| | | V | 1 EUR = | 1,3307 | USD | 1,3778 | USD | 1,3869 | USD | 1,3635 | USD |
| | USD | A | 1 GBP = | 1,5637 | USD | 1,6667 | USD | 1,6872 | USD | 1,6761 | USD |
| | | V | 1 GBP = | 1,5641 | USD | 1,6669 | USD | 1,6874 | USD | 1,6763 | USD |
| Vereinigtes Königreich 1) | | | | | | | | | | | |
| London 006 | Pfund Sterling (£) = 100 Pence (p) GBP | M | 1 GBP = | 1,5644 | USD | 1,6673 | USD | 1,6885 | USD | 1,6774 | USD |
| | | M | 1 EUR = | 0,8497 | GBP | 0,8267 | GBP | 0,8211 | GBP | 0,8135 | GBP |
| Vietnam | | | | | | | | | | | |
| Hanoi 690 | Dong (D) = 10 Hào = 100 Xu | A | 1 USD = | 21 020 | VND | 21 085 | VND | 21 075 | VND | 21 140 | VND |
| | | V | 1 USD = | 21 077 | VND | 21 125 | VND | 21 115 | VND | 21 190 | VND |
| | VND | A | 1 EUR = | 27 821,48 | VND | 28 907,50 | VND | 29 090,11 | VND | 28 672,57 | VND |
| | | V | 1 EUR = | 28 264,84 | VND | 29 153,50 | VND | 29 337,68 | VND | 28 930,20 | VND |
| Zentralafrikanische Republik 1) | | | | | | | | | | | |
| Bangui 306 | CFA-Franc XAF | W | 1 USD = | 493,906 | XAF | 475,745 | XAF | 473,615 | XAF | 482,073 | XAF |
| | | 2) | 1 EUR = | 655,957 | XAF | 655,957 | XAF | 655,957 | XAF | 655,957 | XAF |
| Zypern 1) | | | | | | | | | | | |
| Nikosia 600 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3281 | USD | 1,3788 | USD | 1,3850 | USD | 1,3607 | USD |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 61. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro.

IV. Übersicht über die Währungen der Welt *)

2. Währungen in ausgewählten Gebieten sowie in Ländern mit fremder Umlaufwährung

Stand: Ende Mai 2014

| Land bzw. Gebiet (Länderschlüssel) | Währung | Land bzw. Gebiet (Länderschlüssel) | Währung |
|------------------------------------|-----------------------|--|--|
| Ålandinseln | Euro | Madeira (010) | Euro |
| Alhucemas | Euro | Marie-Galante (001) | Euro |
| Amerikanisch-Samoa (830) | US-Dollar | Marshallinseln (824) | US-Dollar |
| Andamanen | Indische Rupie | Martinique (001) | Euro |
| Andorra (043) | Euro | Mayotte (377) | Euro |
| Anguilla (446) | Ostkaribischer Dollar | Melilla (023) | Euro |
| Azoren (010) | Euro | Mikronesien, Föderierte Staaten von (823) | US-Dollar |
| | | Monaco 1 (001) | Euro |
| Bakerinsel (832) | US-Dollar | Montenegro (097) | Euro |
| Balearen | Euro | Montserrat (470) | Ostkaribischer Dollar |
| Bali | (Indonesische) Rupiah | Moorea | CFP-Franc |
| Bonaire (475) | US-Dollar | | |
| Bora-Bora | CFP-Franc | Nauru (803) | Australischer Dollar |
| Borneo (nördl. Teil) (701) | Malaysischer Ringgit | Neufundland | Kanadischer Dollar |
| Borneo (südl. Teil) (700) | (Indonesische) Rupiah | Nikobaren | Indische Rupie |
| | | Niue (838) | Neuseeland-Dollar |
| Ceuta (021) | Euro | Nördliche Marianen (820) | US-Dollar |
| Chafarinas | Euro | Norfolkinsel (836) | Australischer Dollar |
| | | | |
| Désirade (001) | Euro | Osterinsel | Chilenischer Peso |
| | | | |
| Ecuador (500) | US-Dollar | | |
| | | Palau (825) | US-Dollar |
| Färöer 1 (041) | Dänische Krone | Pescadores | Neuer Taiwan-Dollar |
| (Französisch-)Guayana (001) | Euro | Pitcairniseln (813) | Neuseeland-Dollar |
| Französisch-Polynesien (822) | CFP-Franc | Puerto Rico (400) | US-Dollar |
| | | | |
| Galápagosinseln (500) | US-Dollar | Réunion (001) | Euro |
| Gozo | Euro | | |
| Grönland (406) | Dänische Krone | Saba (475) | US-Dollar |
| Guadeloupe (001) | Euro | San Marino 1 (047) | Euro |
| Guam (831) | US-Dollar | Sansibar (352) | Tansania-Schilling |
| Guernsey 1 (107) | Pfund Sterling | Schwaneninseln (424) | (Honduranischer) Lempira |
| | | Spitzbergen (028) | Norwegische Krone |
| Howlandinsel (832) | US-Dollar | St. Barthélemy (001) | Euro |
| | | St. Eustatius (475) | US-Dollar |
| Insel Man 1 (109) | Pfund Sterling | St. Martin (nördl. Teil) (001) | Euro |
| | | St. Pierre und Miquelon (408) | Euro |
| Jarvisinsel | US-Dollar | Sumatra | (Indonesische) Rupiah |
| Java | (Indonesische) Rupiah | | |
| Jersey 1 (108) | Pfund Sterling | Tahiti (822) | CFP-Franc |
| Jungferniseln, Amerikanische (457) | US-Dollar | Tibet (720) | Renminbi Yuan |
| Jungferniseln, Britische (468) | US-Dollar | Timor-Leste 1 (626) | US-Dollar |
| | | Tokelau (839) | Neuseeland-Dollar, (samoanischer) Tala |
| Kanarische Inseln (011) | Euro | Turks- und Caicosinseln 1 (454) | US-Dollar |
| Kiribati 1 (812) | Australischer Dollar | Tuvalu 1 (807) | Australischer Dollar |
| Kokosinseln (833) | Australischer Dollar | | |
| Kosovo (095) | Euro | Vatikanstadt 1 (045) | Euro |
| | | | |
| Lakkadiven | Indische Rupie | Wallis und Futuna (811) | CFP-Franc |
| Les Saintes (001) | Euro | Weihnachtsinsel (834) | Australischer Dollar |
| Liechtenstein (037) | Schweizer Franken | Westsahara | (Marokkanischer) Dirham |

Quellen: Zentralbanken und The Statesman's Yearbook. * Erläuterungen siehe S. 61.
1 Es sind auch eigene Geldzeichen in Umlauf.

V. Wert des Sonderziehungsrechts in ausgewählten Währungen ¹⁾

1. Stand am Jahresende

1 SZR ¹⁾ = ... WE

| Zeit | US-Dollar USD | Euro EUR | Pfund Sterling GBP | Yen JPY | Kanadischer Dollar CAD | Schweizer Franken CHF | Schwedische Krone SEK | Dänische Krone DKK | Norwegische Krone NOK |
|------|------------------|-------------|-----------------------|------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 1999 | 1,37251 | 1,36467 | 0,848150 | 140,111 | 1,98094 | 2,19297 | 11,6873 | 10,1549 | 11,0218 |
| 2000 | 1,30291 | 1,40022 | 0,873149 | 149,704 | 1,95462 | 2,13221 | 12,4232 | 10,4500 | 11,5288 |
| 2001 | 1,25673 | 1,42474 | 0,866469 | 165,491 | 2,00147 | 2,10605 | 13,3943 | 10,5685 | 11,3251 |
| 2002 | 1,35952 | 1,29639 | 0,843483 | 162,414 | 2,14750 | 1,88539 | 11,9542 | 9,62844 | 9,47006 |
| 2003 | 1,48597 | 1,17654 | 0,832619 | 158,575 | 1,92047 | 1,83800 | 10,7715 | 8,82099 | 9,91886 |
| 2004 | 1,55301 | 1,14016 | 0,804085 | 161,161 | 1,86920 | 1,75738 | 10,2351 | 8,46296 | 9,37796 |
| 2005 | 1,42927 | 1,21155 | 0,830055 | 168,610 | 1,66418 | 1,87848 | 11,3363 | 9,03881 | 9,67427 |
| 2006 | 1,50440 | 1,14229 | 0,766377 | 178,948 | 1,75308 | 1,83582 | 10,3390 | 8,51702 | 9,41017 |
| 2007 | 1,58025 | 1,07346 | 0,788780 | 179,947 | 1,56144 | 1,77857 | 10,2088 | 8,02021 | 8,55074 |
| 2008 | 1,54027 | 1,10675 | 1,05657 | 140,464 | 1,88621 | 1,63839 | 12,0833 | 8,18003 | 10,7802 |
| 2009 | 1,56769 | 1,08822 | 0,968007 | 143,797 | 1,64075 | 1,61551 | 11,3070 | 8,10688 | 9,05608 |
| 2010 | 1,54003 | 1,15966 | 0,997755 | 125,436 | 1,54142 | 1,44702 | 10,4761 | 8,64469 | 9,06742 |
| 2011 | 1,53527 | 1,18654 | 0,992989 | 119,321 | 1,56254 | 1,44453 | 10,6293 | 8,82099 | 9,20039 |
| 2012 | 1,53692 | 1,16583 | 0,953662 | 133,020 | 1,52954 | 1,40874 | 10,0140 | 8,69762 | 8,55432 |
| 2013 | 1,54000 | 1,11732 | 0,935148 | 162,162 | 1,63856 | 1,37291 | 10,0229 | 8,33556 | 9,41398 |

Quelle: IWF, Washington. * Erläuterungen siehe S. 61 f. 1 ISO-Währungscode: XDR.

2. Stand am Monatsende

1 SZR ¹⁾ = ... WE

| Zeit | US-Dollar USD | Euro EUR | Pfund Sterling GBP | Yen JPY | Kanadischer Dollar CAD | Schweizer Franken CHF | Schwedische Krone SEK | Dänische Krone DKK | Norwegische Krone NOK |
|-----------|------------------|-------------|-----------------------|------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 2010 Nov. | 1,52578 | 1,17385 | 0,982598 | 128,394 | 1,56606 | 1,52242 | 10,6919 | 8,74868 | 9,49767 |
| Dez. | 1,54003 | 1,15966 | 0,997755 | 125,436 | 1,54142 | 1,44702 | 10,4761 | 8,64469 | 9,06742 |
| 2011 Jan. | 1,56194 | 1,14077 | 0,982907 | 128,157 | 1,56537 | 1,47306 | 10,2112 | 8,50362 | 9,04282 |
| Febr. | 1,57305 | 1,13709 | 0,968983 | 128,518 | 1,53199 | 1,46026 | 10,0714 | 8,47860 | 8,76586 |
| März | 1,58550 | 1,11600 | 0,98528 | 131,803 | 1,54079 | 1,45042 | 9,99261 | 8,32168 | 8,74172 |
| April | 1,62096 | 1,09082 | 0,972479 | 132,910 | 1,53764 | 1,40440 | 9,73388 | 8,13491 | 8,48882 |
| Mai | 1,60077 | 1,11280 | 0,969989 | 129,422 | 1,55083 | 1,36514 | 9,87274 | 8,29710 | 8,63424 |
| Juni | 1,60045 | 1,10735 | 0,99978 | 129,188 | 1,54331 | 1,33541 | 10,0972 | 8,25941 | 8,62351 |
| Juli | 1,59900 | 1,12132 | 0,982608 | 124,002 | 1,52512 | 1,28096 | 10,1859 | 8,35317 | 8,67566 |
| Aug. | 1,60936 | 1,11374 | 0,988181 | 123,261 | 1,57460 | 1,30278 | 10,2248 | 8,29869 | 8,61987 |
| Sept. | 1,56162 | 1,15650 | 1,00136 | 119,667 | 1,62237 | 1,40765 | 10,7088 | 8,60630 | 9,12251 |
| Okt. | 1,58590 | 1,13271 | 0,989707 | 125,603 | 1,57559 | 1,38053 | 10,2169 | 8,42957 | 8,72357 |
| Nov. | 1,55156 | 1,15632 | 0,994075 | 121,099 | 1,58212 | 1,43007 | 10,7459 | 8,59964 | 8,96507 |
| Dez. | 1,53527 | 1,18654 | 0,992989 | 119,321 | 1,56254 | 1,44453 | 10,6293 | 8,82099 | 9,20039 |
| 2012 Jan. | 1,55108 | 1,17720 | 0,982386 | 118,441 | 1,55915 | 1,41707 | 10,4728 | 8,75197 | 9,01274 |
| Febr. | 1,55602 | 1,15750 | 0,975991 | 125,493 | 1,53517 | 1,39529 | 10,2052 | 8,60667 | 8,61245 |
| März | 1,54909 | 1,15984 | 0,967633 | 127,257 | 1,54769 | 1,39898 | 10,2563 | 8,62917 | 8,81943 |
| April | 1,55055 | 1,17341 | 0,953534 | 125,735 | 1,53256 | 1,40976 | 10,4211 | 8,72882 | 8,90321 |
| Mai | 1,51026 | 1,21765 | 0,974108 | 119,008 | 1,56296 | 1,46344 | 10,9270 | 9,04945 | 9,16103 |
| Juni | 1,51755 | 1,20536 | 0,972602 | 120,342 | 1,54653 | 1,44987 | 10,5670 | 8,95993 | 9,07993 |
| Juli | 1,50833 | 1,22788 | 0,961575 | 117,876 | 1,51044 | 1,47530 | 10,2610 | 9,13626 | 9,11278 |
| Aug. | 1,52201 | 1,20689 | 0,960929 | 119,402 | 1,50116 | 1,45200 | 10,1599 | 8,99297 | 8,80134 |
| Sept. | 1,54219 | 1,19272 | 0,952499 | 119,628 | 1,51705 | 1,44272 | 10,0680 | 8,89229 | 8,78974 |
| Okt. | 1,54057 | 1,18569 | 0,955922 | 122,691 | 1,53995 | 1,43057 | 10,2185 | 8,84502 | 8,75695 |
| Nov. | 1,53481 | 1,18190 | 0,955849 | 126,545 | 1,52437 | 1,41970 | 10,2063 | 8,81686 | 8,71771 |
| Dez. | 1,53692 | 1,16583 | 0,953662 | 133,020 | 1,52954 | 1,40874 | 10,0140 | 8,69762 | 8,55432 |
| 2013 Jan. | 1,54134 | 1,13752 | 0,976582 | 140,369 | 1,54010 | 1,40508 | 9,80286 | 8,48738 | 8,45745 |
| Febr. | 1,51483 | 1,15380 | 0,997128 | 140,092 | 1,55800 | 1,41000 | 9,7482 | 8,60274 | 8,63849 |
| März | 1,49920 | 1,16987 | 0,990619 | 140,999 | 1,52139 | 1,42738 | 9,76134 | 8,73332 | 8,71612 |
| April | 1,50900 | 1,15437 | 0,974488 | 147,746 | 1,51986 | 1,41288 | 9,89844 | 8,60704 | 8,78194 |
| Mai | 1,49877 | 1,15237 | 0,985125 | 151,420 | 1,54958 | 1,42892 | 9,87264 | 8,59166 | 8,77408 |
| Juni | 1,50396 | 1,14982 | 0,987430 | 148,696 | 1,57594 | 1,42094 | 10,0970 | 8,57618 | 9,06569 |
| Juli | 1,51326 | 1,13993 | 0,995827 | 148,390 | 1,55669 | 1,40521 | 9,94194 | 8,49755 | 8,96604 |
| Aug. | 1,51528 | 1,14490 | 0,977536 | 148,997 | 1,59907 | 1,40951 | 9,99111 | 8,54022 | 9,26286 |
| Sept. | 1,53408 | 1,13594 | 0,949722 | 149,957 | 1,57780 | 1,38865 | 9,86368 | 8,47185 | 9,21693 |
| Okt. | 1,53804 | 1,12751 | 0,959058 | 151,466 | 1,60402 | 1,39100 | 9,87547 | 8,40986 | 9,13734 |
| Nov. | 1,53521 | 1,12916 | 0,940751 | 155,624 | 1,62655 | 1,38905 | 10,0835 | 8,42197 | 9,31897 |
| Dez. | 1,54000 | 1,11732 | 0,935148 | 162,162 | 1,63856 | 1,37291 | 10,0229 | 8,33556 | 9,41398 |
| 2014 Jan. | 1,53420 | 1,13510 | 0,932079 | 157,747 | 1,70588 | 1,38431 | 10,0125 | 8,46998 | 9,66090 |
| Febr. | 1,54740 | 1,12025 | 0,927257 | 157,526 | 1,71375 | 1,36450 | 10,0439 | 8,35988 | 9,26999 |
| März | 1,54563 | 1,12100 | 0,928695 | 158,968 | 1,70838 | 1,36633 | 10,0571 | 8,36925 | 9,25386 |
| April | 1,54969 | 1,11891 | 0,921285 | 158,967 | 1,69800 | 1,36698 | 10,1799 | 8,35143 | 9,25566 |
| Mai | 1,54047 | 1,13212 | 0,920785 | 156,573 | 1,67403 | 1,38149 | 10,2538 | 8,45059 | 9,21837 |

Quelle: IWF, Washington. * Erläuterungen siehe S. 61 f. 1 ISO-Währungscode: XDR.

V. Wert des Sonderziehungsrechts in ausgewählten Währungen ¹⁾

3. Tageswerte

1 SZR ¹⁾ = ... WE

| Zeit | US-Dollar USD | Euro EUR | Pfund Sterling GBP | Yen JPY | Kanadischer Dollar CAD | Schweizer Franken CHF | Schwedische Krone SEK | Dänische Krone DKK | Norwegische Krone NOK | |
|-----------|------------------|-------------|-----------------------|------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|
| 2014 März | 3. | 1,54721 | 1,12377 | 0,925583 | 156,732 | | | | | |
| | 4. | 1,54618 | 1,12303 | 0,926355 | 156,999 | 1,71843 | 1,36744 | 9,97377 | 8,38075 | 9,26338 |
| | 5. | 1,54427 | 1,12458 | 0,924548 | 157,871 | 1,70657 | 1,37100 | 9,97108 | 8,39236 | 9,25592 |
| | 6. | 1,54496 | 1,12401 | 0,923574 | 158,590 | 1,69420 | 1,37022 | 9,93285 | 8,38821 | 9,24667 |
| | 7. | 1,55176 | 1,11686 | 0,925600 | 159,832 | 1,72075 | 1,36012 | 9,91936 | 8,33514 | 9,24539 |
| | 10. | 1,54852 | 1,11557 | 0,930934 | 159,807 | 1,71963 | 1,36022 | 9,88787 | 8,32515 | 9,23907 |
| | 11. | 1,54734 | 1,11721 | 0,931567 | 159,840 | 1,71522 | 1,36073 | 9,87615 | 8,33736 | 9,20420 |
| | 12. | 1,54859 | 1,11513 | 0,933332 | 159,350 | 1,72389 | 1,35765 | 9,89296 | 8,32196 | 9,24120 |
| | 13. | 1,55374 | 1,11443 | 0,929610 | 159,663 | 1,71797 | 1,35331 | 9,85416 | 8,31753 | 9,20251 |
| | 14. | 1,55085 | 1,11701 | 0,934807 | 157,908 | 1,71943 | 1,35529 | 9,89785 | 8,33660 | 9,27954 |
| | 17. | 1,55072 | 1,11515 | 0,933611 | 157,274 | | | | | |
| | 18. | 1,55276 | 1,11693 | 0,934160 | 158,102 | 1,72139 | 1,35649 | 9,89081 | 8,33660 | 9,27618 |
| | 19. | 1,55309 | 1,11629 | 0,932618 | 157,515 | 1,73620 | 1,35756 | 9,84533 | | 9,28471 |
| | 20. | 1,54409 | 1,12199 | 0,934903 | 157,960 | 1,73725 | 1,36744 | 9,88621 | 8,37486 | 9,39161 |
| | 21. | 1,54503 | 1,12121 | 0,936093 | | 1,72950 | 1,36426 | 9,91247 | 8,36939 | 9,38403 |
| | 24. | 1,54335 | 1,12048 | 0,935874 | 157,946 | 1,73118 | 1,36772 | 9,91012 | 8,36400 | 9,35550 |
| | 25. | 1,54548 | 1,12080 | 0,936540 | 157,948 | 1,72722 | 1,36527 | 9,89756 | 8,36645 | 9,34754 |
| | 26. | 1,54517 | 1,12042 | 0,933864 | 158,148 | 1,72178 | 1,36963 | 9,93305 | 8,36400 | 9,33524 |
| | 27. | 1,54514 | 1,12309 | 0,928738 | 157,450 | 1,70846 | 1,36884 | 10,0122 | 8,38483 | 9,28290 |
| | 28. | 1,54375 | 1,12199 | 0,928462 | 157,694 | 1,70801 | 1,36915 | 10,0149 | 8,37640 | 9,25138 |
| | 31. | 1,54563 | 1,12100 | 0,928695 | 158,968 | 1,70838 | 1,36633 | 10,0571 | 8,36925 | 9,25386 |
| April | 1. | 1,54524 | 1,12055 | 0,928462 | 159,577 | 1,70394 | 1,36460 | 9,9681 | 8,36547 | 9,21880 |
| | 2. | 1,54462 | 1,11969 | 0,928203 | 160,409 | 1,70387 | 1,36560 | 9,96602 | 8,35869 | 9,19836 |
| | 3. | 1,54285 | 1,12036 | 0,929930 | 160,194 | 1,70253 | 1,36804 | 10,0162 | 8,36330 | 9,22050 |
| | 4. | 1,54019 | 1,12423 | 0,928609 | 160,026 | 1,69082 | 1,37477 | 10,0739 | 8,39264 | 9,23267 |
| | 7. | 1,54171 | 1,12345 | 0,929748 | 159,105 | 1,69141 | 1,37166 | 10,0927 | 8,38750 | 9,25780 |
| | 8. | 1,54571 | 1,12219 | 0,924796 | 158,992 | 1,68823 | 1,37012 | 10,0763 | 8,37823 | 9,24240 |
| | 9. | 1,54836 | 1,12249 | 0,924890 | 157,855 | 1,68818 | 1,36751 | 10,0544 | 8,38047 | 9,22637 |
| | 10. | 1,55207 | 1,11925 | 0,924513 | 158,420 | 1,69361 | 1,36225 | 10,1207 | 8,35645 | 9,19583 |
| | 11. | 1,55263 | 1,11926 | 0,927386 | 157,639 | 1,70169 | 1,35949 | 10,1362 | 8,35659 | 9,24565 |
| | 14. | 1,54962 | 1,12072 | 0,926861 | 157,208 | 1,69993 | 1,36118 | 10,1457 | 8,36778 | 9,23480 |
| | 15. | 1,54804 | 1,12152 | 0,925917 | 157,683 | 1,69990 | 1,36398 | 10,1766 | 8,37353 | 9,22952 |
| | 16. | 1,55003 | 1,11997 | 0,923242 | 158,258 | 1,70938 | 1,36310 | 10,1711 | 8,36211 | 9,22501 |
| | 17. | 1,55114 | 1,11955 | 0,922526 | 158,263 | 1,70594 | 1,36283 | 10,2036 | | |
| | 18. | 1,54884 | | | 158,803 | | 1,36701 | | | |
| | 21. | 1,54758 | | | 158,782 | 1,70559 | | | | |
| | 22. | 1,54910 | 1,12115 | 0,920878 | 159,030 | 1,70804 | 1,36894 | 10,2319 | 8,37086 | 9,26235 |
| | 23. | 1,55048 | 1,12078 | 0,922739 | 159,126 | 1,71049 | 1,36691 | 10,2132 | 8,36827 | 9,27050 |
| | 24. | 1,54902 | 1,12085 | 0,922586 | 158,728 | 1,70810 | 1,36763 | 10,1544 | 8,36890 | 9,27893 |
| | 25. | 1,55047 | 1,12101 | 0,921965 | 158,721 | 1,71203 | 1,36627 | 10,2018 | 8,36722 | 9,28695 |
| | 28. | 1,55183 | 1,11957 | 0,921515 | 158,442 | 1,71214 | 1,36266 | 10,1808 | 8,35722 | 9,30865 |
| | 29. | 1,55061 | 1,12152 | 0,922756 | 158,967 | 1,69993 | 1,36438 | 10,1337 | 8,37170 | 9,28721 |
| | 30. | 1,54969 | 1,11891 | 0,921285 | 158,967 | 1,69800 | 1,36698 | 10,1799 | 8,35143 | 9,25566 |
| Mai | 1. | 1,55292 | | 0,918780 | 158,832 | 1,70277 | 1,36470 | | 8,35233 | |
| | 2. | 1,55150 | 1,11925 | 0,920175 | 158,781 | 1,70246 | 1,36424 | 10,1305 | 8,35422 | 9,21761 |
| | 5. | 1,55302 | 1,11937 | 0,920632 | | 1,70133 | 1,36293 | 10,1358 | 8,35492 | 9,24650 |
| | 6. | 1,55663 | 1,11626 | 0,917499 | | 1,69517 | 1,35972 | 10,1516 | 8,33188 | 9,20031 |
| | 7. | 1,55670 | 1,11776 | 0,917600 | 158,161 | 1,69618 | 1,36118 | 10,1239 | 8,34300 | 9,19185 |
| | 8. | 1,55696 | 1,11586 | 0,917583 | 158,545 | 1,69054 | 1,35984 | 10,1039 | 8,32848 | 9,12550 |
| | 9. | 1,55024 | 1,12491 | 0,917515 | 157,613 | 1,68976 | 1,36855 | 10,1026 | 8,39645 | 9,15340 |
| | 12. | 1,54811 | 1,12467 | 0,916641 | 157,907 | 1,68543 | 1,37379 | 10,1475 | 8,39475 | 9,15432 |
| | 13. | 1,54516 | 1,12761 | 0,917987 | 157,931 | 1,68299 | 1,37489 | 10,1250 | 8,41637 | 9,16742 |
| | 14. | 1,54480 | 1,12603 | 0,921005 | 157,801 | 1,68182 | 1,37456 | 10,1178 | 8,40541 | 9,13935 |
| | 15. | 1,54235 | 1,12918 | 0,920581 | 157,011 | 1,67915 | 1,38055 | 10,1255 | 8,42858 | 9,15198 |
| | 16. | 1,54499 | 1,12806 | 0,919802 | 156,894 | 1,68126 | 1,37782 | 10,1538 | | 9,19422 |
| | 19. | 1,54649 | 1,12759 | 0,919549 | 157,046 | | 1,37839 | 10,1608 | 8,41694 | 9,17347 |
| | 20. | 1,54563 | 1,12803 | 0,918544 | 156,804 | 1,68489 | 1,37855 | 10,2155 | 8,42027 | 9,17760 |
| | 21. | 1,54596 | 1,13042 | 0,915307 | 156,064 | 1,69020 | 1,38039 | 10,1869 | 8,43846 | 9,20048 |
| | 22. | 1,54476 | 1,13021 | 0,915961 | 156,670 | 1,68348 | 1,37947 | 10,1550 | 8,43675 | 9,17726 |
| | 23. | 1,54161 | 1,13104 | 0,915499 | 156,982 | 1,67573 | 1,38190 | 10,1342 | 8,44217 | 9,19599 |
| | 27. | 1,54265 | 1,13114 | 0,917044 | 157,227 | 1,67670 | 1,38160 | 10,2194 | 8,44217 | 9,18324 |
| | 28. | 1,54087 | 1,13233 | 0,919650 | 157,092 | 1,67446 | 1,38339 | 10,2177 | 8,45059 | 9,17423 |
| | 29. | 1,54078 | 1,13193 | 0,921243 | 156,728 | 1,66974 | 1,38177 | | | |
| | 30. | 1,54047 | 1,13212 | 0,920785 | 156,573 | 1,67403 | 1,38149 | 10,2538 | | 9,21837 |
| Juni | 2. | 1,54026 | 1,13163 | 0,919337 | 157,045 | 1,67812 | 1,38254 | 10,3017 | 8,44652 | 9,23463 |
| | 3. | 1,53951 | 1,12826 | 0,919439 | 157,615 | 1,68038 | 1,38248 | 10,2975 | 8,42112 | 9,23088 |
| | 4. | 1,53983 | 1,12998 | 0,919735 | 158,063 | 1,68411 | 1,37984 | 10,2743 | 8,43362 | 9,22679 |
| | 5. | 1,53981 | 1,13497 | 0,918468 | 157,923 | 1,68363 | 1,37952 | 10,2390 | | 9,23412 |
| | 6. | 1,54141 | 1,12990 | 0,916800 | 157,748 | 1,68569 | 1,37679 | | 8,43135 | 9,20810 |
| | 9. | 1,54101 | 1,13243 | 0,916775 | 157,985 | 1,68125 | 1,37905 | 10,2305 | | |
| | 10. | 1,53744 | 1,13489 | 0,916288 | 157,387 | 1,67811 | 1,38385 | 10,2647 | 8,46754 | 9,18021 |

Quelle: IWF, Washington. * Erläuterungen siehe S. 61 f. 1 ISO-Währungscode: XDR.

VI. Weltweite Wechselkursregelungen und geldpolitischer Rahmen ¹⁾

Stand: Ende April 2013

| Wechselkursregime | Geldpolitischer Rahmen | | | | | Geldmengenziel | Inflationsziel | Sonstige Rahmenbedingungen ¹⁾ |
|--|--|--|---|--|--|---|---|--|
| | Wechselkursziel | | | | Wechselkursanbindung an Währungskorb | | | |
| | US-Dollar | Euro | Sonstige | | | | | |
| Wechselkursregime ohne eigenes gesetzliches Zahlungsmittel | Ecuador El Salvador Marshallinseln Mikronesien, Föd. Staaten von Palau Panama Simbabwe Timor-Leste | Kosovo Montenegro San Marino | | Kiribati Tuvalu | | | | |
| Regelung in Form eines Currency board (institutionalisierte einseitige Wechselkursanbindung) | Dschibuti Hongkong ECCU ²⁾ Antigua und Barbuda Dominica Grenada St. Kitts und Nevis St. Lucia St. Vincent und die Grenadinen | Bosnien und Herzegowina Bulgarien Litauen ³⁾ | | Brunei Darussalam | | | | |
| Konventionelle Regelungen mit festen Wechselkursen (Kursgarantie, aber nicht unwiderrufliche Parität) | Aruba Bahamas Bahrain Barbados Belize Curaçao und St. Martin (südlicher Teil) Eritrea Jordanien Katar Oman Saudi-Arabien Südsudan Turkmenistan Venezuela, Bolivarische Republik Vereinigte Arabische Emirate | Cabo Verde Dänemark ³⁾ Komoren Lettland ³⁾ São Tomé und Príncipe WAEMU ⁶⁾ Benin Burkina Faso Côte d'Ivoire Guinea-Bissau Mali Niger Senegal Togo CAEMC ⁷⁾ Äquatorialguinea Gabun Kamerun Kongo Tschad Zentralafrikanische Republik | Fidschi Kuwait Libyen Marokko Samoa | Bhutan Lesotho Namibia Nepal Swasiland | | | Salomonen ^{4) 5)} | |
| Stabilisiertes Wechselkursregime (Wechselkurs innerhalb eines engen Bandes ohne politische Verpflichtung) | Guyana Irak Kambodscha Libanon Malediven Suriname Trinidad und Tobago | Mazedonien | Vietnam ⁸⁾ | | Jemen ⁸⁾ Kongo, Demokratische Republik ^{4) 8)} Tadschikistan ⁸⁾ Ukraine ⁸⁾ | Georgien ⁸⁾ | Angola ⁸⁾ Aserbaidschan ⁸⁾ Bolivien, Plurinationaler Staat ^{4) 8)} Costa Rica ^{4) 8)} Laos, Demokratische Volksrepublik ⁸⁾ | |
| Gleitender Leitkurs ohne Wechselkursband (Crawling peg) | Nicaragua | | Botsuana | | | | | |
| Crawl-like-Arrangement (gleitender Leitkurs mit jährlicher Mindeständerungsrate) | Äthiopien Honduras Jamaika Kasachstan | Kroatien | Singapur ⁴⁾ | | Argentinien ⁸⁾ China ⁸⁾ Ruanda ⁸⁾ Usbekistan ⁸⁾ | Dominikanische Republik ⁸⁾ Indonesien ⁸⁾ | Ägypten ^{4) 8)} Haiti ⁸⁾ Tunesien ^{5) 9)} | |

VI. Weltweite Wechselkursregelungen und geldpolitischer Rahmen ^{*)}

Stand: Ende April 2013

| Wechselkursregime | Geldpolitischer Rahmen | | | | | Geldmengenziel | Inflationsziel | Sonstige Rahmenbedingungen 1) |
|---|------------------------|------|---|----------|--|---|--|-------------------------------|
| | Wechselkursziel | | | | | | | |
| | US-Dollar | Euro | Wechselkursanbindung an Währungskorb | Sonstige | | | | |
| Horizontales Wechselkursband mit oder ohne festem Leitkurs | | | Tonga | | | | | |
| Sonstige Lenkungsregelungen | Liberia | | Algerien Iran, Islamische Republik Syrien, Arabische Republik Vanuatu | | Bangladesch Burundi Guinea Kirgisistan Malawi Nigeria | Paraguay | Belarus Malaysia Mauretanien Myanmar Russische Föderation ⁹⁾ Schweiz ⁴⁾ Sudan | |
| Flexible Wechselkurse (marktdeterminiert mit häufigeren Interventionsmöglichkeiten) | | | | | Afghanistan Gambia Kenia Madagaskar Mosambik Papua-Neuguinea Sambia Seychellen Sierra Leone Sri Lanka Tansania, Vereinigte Republik Uganda ⁹⁾ | Albanien Armenien ⁵⁾ Brasilien Ghana Guatemala ⁴⁾ Island Kolumbien Korea, Republik Moldau, Republik Neuseeland Peru Philippinen Rumänien Serbien Südafrika Thailand Türkei Ungarn Uruguay | Indien Mauritius Mongolei Pakistan | |
| Frei schwankende Wechselkurse (marktdeterminiert mit Interventionen nur in Ausnahmefällen) | | | | | | Australien Chile Israel Japan Kanada Mexiko Norwegen Polen Schweden Tschechische Republik Vereinigtes Königreich | Somalia Vereinigte Staaten EWU Belgien Deutschland Estland Finnland Frankreich Griechenland Irland Italien Luxemburg Malta Niederlande Österreich Portugal Slowakei Slowenien Spanien Zypern | |

Quelle: Annual Report on Exchange Arrangements and Exchange Restrictions 2013, Table 1, IWF, Washington. * Erläuterungen siehe S. 62 f. **1** Hierunter fallen auch Länder, die keinen expliziten nominalen Anker haben, sondern im Rahmen ihrer geldpolitischen Strategie verschiedene Indikatoren beobachten. **2** Mitgliedstaaten der Ostkaribischen Währungsunion. **3** Teilnehmer am WKM II. **4** Das Wechselkursregime wurde rückwirkend neu klassifiziert und die zuvor veröffentlichte Klassifizierung aufgehoben.

5 Das Land unterhält de facto eine Wechselkursanbindung an einen Währungskorb. **6** Mitgliedstaaten der Westafrikanischen Wirtschafts- und Währungsunion. **7** Mitgliedstaaten der Zentralafrikanischen Wirtschafts- und Währungsgemeinschaft. **8** Das Land unterhält de facto eine Wechselkursanbindung an den US-Dollar. **9** Land, in dem die Zentralbank erste Schritte zur Einrichtung eines Inflationsziels unternommen hat.

VII. ISO-Währungscode^{*)}

Stand: Ende Mai 2014

| ISO-Code | Währung | Land 1) bzw. Gebiet | ISO-Code | Währung | Land 1) bzw. Gebiet | ISO-Code | Währung | Land 1) bzw. Gebiet |
|----------|--------------------------|---|----------|----------------------|--|----------|-----------------------|------------------------------------|
| AED | Dirham | Vereinigte Arabische Emirate | CUC | Konvertibler Peso | Kuba 1) | GNF | Guinea-Franc | Guinea |
| AFN | Afghani | Afghanistan | CUP | Kubanischer Peso | Kuba | GTQ | Quetzal | Guatemala |
| ALL | Lek | Albanien | CVE | Cabo-Verde-Escudo | Cabo Verde | GYD | Guyana-Dollar | Guyana |
| AMD | Dram | Armenien | CZK | Tschechische Krone | Tschechische Republik | HKD | Hongkong-Dollar | Hongkong |
| ANG | Niederl.-Antillen-Gulden | Curaçao St. Martin (südl. Teil) | DJF | Dschibuti-Franc | Dschibuti | HNL | Lempira | Honduras |
| AOA | Kwanza | Angola | DKK | Dänische Krone | Dänemark Färöer Grönland | HRK | Kuna | Kroatien |
| ARS | Argentinischer Peso | Argentinien | DOP | Dominikanischer Peso | Dominikanische Republik | HTG | Gourde | Haiti |
| AUD | Australischer Dollar | Australien Kiribati Kokosinseln Nauru Norfolkinsel Tuvalu Weihnachtsinsel | DZD | Algerischer Dinar | Algerien | HUF | Forint | Ungarn |
| AWG | Aruba-Florin | Aruba | EGP | Ägyptisches Pfund | Ägypten | IDR | Rupiah | Indonesien |
| AZN | Aserbaidtschan-Manat | Aserbaidtschan | ERN | Nakfa | Eritrea | ILS | Neuer Schekel | Israel |
| BAM | Konvertible Mark | Bosnien und Herzegowina | ETB | Birr | Äthiopien | INR | Indische Rupie | Indien Bhutan |
| BBD | Barbados-Dollar | Barbados | EUR | Euro | Belgien Deutschland Estland Finnland Frankreich Griechenland Irland Italien Lettland Luxemburg Malta Niederlande Österreich Portugal Slowakei Slowenien Spanien Zypern | IQD | Irak-Dinar | Irak |
| BDT | Taka | Bangladesch | | | Ålandinseln Andorra (Französisch-)Guayana Guadeloupe Martinique Mayotte Monaco Montenegro Réunion San Marino St. Barthélemy St. Martin (nördl. Teil) St. Pierre und Miquelon Vatikanstadt | IRR | Rial | Iran, Islamische Republik |
| BGN | Lew | Bulgarien | FJD | Fidschi-Dollar | Fidschi | ISK | Isländische Krone | Island |
| BHD | Bahrain-Dinar | Bahrain | FKP | Falkland-Pfund | Falklandinseln (Malwinen) | JMD | Jamaika-Dollar | Jamaika |
| BIF | Burundi-Franc | Burundi | GBP | Pfund Sterling | Vereinigtes Königreich Guernsey Insel Man Jersey | JOD | Jordan-Dinar | Jordanien |
| BMD | Bermuda-Dollar | Bermuda | GEL | Lari | Georgien | JPY | Yen | Japan |
| BND | Brunei-Dollar | Brunei Darussalam | GHS | Ghana-Cedi | Ghana | KES | Kenia-Schilling | Kenia |
| BOB | Boliviano | Bolivien, Plurinationaler Staat | GIP | Gibraltar-Pfund | Gibraltar | KGS | Kirgisistan-Som | Kirgisistan |
| BRL | Real | Brasilien | GMD | Dalasi | Gambia | KHR | Riel | Kambodscha |
| BSD | Bahama-Dollar | Bahamas | | | | KMF | Komoren-Franc | Komoren |
| BTN | Ngultrum | Bhutan | | | | KPW | Won | Korea, Demokratische Volksrepublik |
| BWP | Pula | Botsuana | | | | KRW | Won | Korea, Republik |
| BYR | Belarus-Rubel | Belarus | | | | KWD | Kuwait-Dinar | Kuwait |
| BZD | Belize-Dollar | Belize | | | | KYD | Kaiman-Dollar | Kaimaninseln |
| CAD | Kanadischer Dollar | Kanada | | | | KZT | Tenge | Kasachstan |
| CDF | Kongo-Franc | Kongo, Demokratische Republik | | | | LAK | Kip | Laos, Demokratische Volksrepublik |
| CHF | Schweizer Franken | Schweiz Liechtenstein | | | | LBP | Libanesisches Pfund | Libanon |
| CLP | Chilenischer Peso | Chile | | | | LKR | Sri-Lanka-Rupie | Sri Lanka |
| CNY | Renminbi Yuan | China | | | | LRD | Liberianischer Dollar | Liberia |
| COP | Kolumbianischer Peso | Kolumbien | | | | LSL | Loti | Lesotho |
| CRC | Costa-Rica-Colón | Costa Rica | | | | LTL | Litas | Litauen |
| | | | | | | LYD | Libyscher Dinar | Libyen |

* Auszugsweise zusammengestellt nach Mitteilungen der ISO. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 65 ff.

Auszüge aus amtlichen Mitteilungen und Bekanntmachungen zum Euro und zum Wechselkursmechanismus II

Verordnung (EG) Nr. 2866/98 vom 31. Dezember 1998 über die Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen (veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften vom 31. Dezember 1998, L 359)

Der Rat der Europäischen Union –

gestützt auf den Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft¹⁾, insbesondere auf Artikel 109 I Absatz 4 Satz 1,

auf Vorschlag der Kommission,

nach Stellungnahme der Europäischen Zentralbank,

in Erwägung nachstehender Gründe:

(1) Gemäß Artikel 109 j Absatz 4 des Vertrags beginnt die dritte Stufe der Wirtschafts- und Währungsunion am 1. Januar 1999. Der Rat hat in der Zusammensetzung der Staats- und Regierungschefs am 3. Mai 1998 bestätigt, daß Belgien, Deutschland, Spanien, Frankreich, Irland, Italien, Luxemburg, die Niederlande, Österreich, Portugal und Finnland die notwendigen Voraussetzungen für die Einführung einer einheitlichen Währung am 1. Januar 1999 erfüllen.

(2) Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 974/98 des Rates vom 3. Mai 1998 zur Einführung des Euro ist der Euro die Währung der Mitgliedstaaten, die ab 1. Januar 1999 die einheitliche Währung einführen. Die Einführung des Euro erfordert, daß die Umrechnungskurse beschlossen werden, zu denen der Euro an die Stelle der nationalen Währungen tritt und zu denen der Euro in die nationalen Währungseinheiten unterteilt wird. Die in Artikel 1 genannten Umrechnungskurse sind die Umrechnungskurse im Sinne von Artikel 1 dritter Gedankenstrich der Verordnung (EG) Nr. 974/98.

(3) Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1103/97 des Rates vom 17. Juni 1997 über bestimmte Vorschriften im

Zusammenhang mit der Einführung des Euro werden alle Bezugnahmen auf den ECU in einem Rechtsinstrument durch eine Bezugnahme auf den Euro zum Kurs von 1 Euro für 1 ECU ersetzt. Gemäß Artikel 109 I Absatz 4 Satz 2 des Vertrags ändert die Annahme der Umrechnungskurse als solche nicht den Außenwert des ECU. Dies wird dadurch gewährleistet, dass die am 31. Dezember 1998 nach dem bisherigen Verfahren für die Berechnung der täglichen offiziellen ECU-Kurse von der Kommission berechneten ECU-Kurse der Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, als Umrechnungskurse angenommen werden.

(4) Die Minister der Mitgliedstaaten, die den Euro als einheitliche Währung einführen, die Zentralbankpräsidenten dieser Mitgliedstaaten, die Kommission und das Europäische Währungsinstitut / die Europäische Zentralbank haben am 3. Mai 1998 bzw. 26. September 1998 zwei Kommuniqués zur Festlegung und Annahme der unwiderruflichen Umrechnungskurse für den Euro veröffentlicht.

(5) Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1103/97 werden die Umrechnungskurse als 1 Euro, ausgedrückt in den einzelnen nationalen Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, festgelegt. Um ein hohes Maß an Genauigkeit zu gewährleisten, werden diese Umrechnungskurse mit sechs signifikanten Stellen festgelegt; inverse oder bilaterale Kurse zwischen den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, werden nicht festgelegt –

¹⁾ Anmerkung der Redaktion: in der Fassung des Vertrags von Maastricht vom 7. Februar 1992.

hat folgende Verordnung erlassen:

Artikel 1

Die unwiderruflich festgelegten Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, sind:

| | | |
|----------|----------|---------------------------|
| 1 Euro = | 40,3399 | Belgische Franken |
| = | 1,95583 | Deutsche Mark |
| = | 166,386 | Spanische Peseten |
| = | 6,55957 | Französische Franken |
| = | 0,787564 | Irische Pfund |
| = | 1936,27 | Italienische Lire |
| = | 40,3399 | Luxemburgische Franken |
| = | 2,20371 | Niederländische Gulden |
| = | 13,7603 | Österreichische Schilling |
| = | 200,482 | Portugiesische Escudos |
| = | 5,94573 | Finnmark. |

Artikel 2

Diese Verordnung tritt am 1. Januar 1999 in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

Kommuniqué der Europäischen Union vom 31. Dezember 1998

Die Minister der Mitgliedstaaten des Euro-Währungsgebiets der Europäischen Gemeinschaft, die Europäische Zentralbank und die Minister und Zentralbankpräsidenten von Dänemark und Griechenland haben nach einem gemeinsamen Verfahren, an dem die Europäische Kommission beteiligt war, und nach Konsultation des Währungsausschusses beschlossen, die Leitkurse der am Wechselkursmechanismus teilnehmenden Währungen, der am 1. Januar 1999 in Kraft tritt, festzulegen.

Die Euro-Leitkurse für die dänische Krone und die griechische Drachme sind wie folgt (nationale Währungseinheiten für 1 Euro):

| | |
|---------------------|---------|
| Dänische Krone | 7,46038 |
| Griechische Drachme | 353,109 |

Für die dänische Krone gilt eine Bandbreite von plus/minus 2,25% beiderseits des Leitkurses. Für die griechische Drachme gilt die Standardbandbreite von plus/minus 15% beiderseits des Leitkurses. Die obligatorischen Interventionspunkte im Wechselkursmechanismus werden von der

EZB und den Zentralbanken von Dänemark und Griechenland rechtzeitig zum Handelsbeginn an den Devisenmärkten am 4. Januar 1999 bekanntgegeben.

Verordnung (EG) Nr. 1478/2000

vom 19. Juni 2000 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 über die Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen (veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften vom 7. Juli 2000, L 167)

Der Rat der Europäischen Union –

gestützt auf den Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft¹⁾, insbesondere auf Artikel 123 Absatz 5,

auf Vorschlag der Kommission,

nach Stellungnahme der Europäischen Zentralbank,

in Erwägung nachstehender Gründe:

(1) In der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 des Rates vom 31. Dezember 1998 über die Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, sind die Umrechnungskurse festgelegt, die gemäß der Verordnung (EG) Nr. 974/98 des Rates vom 3. Mai 1998 über die Einführung des Euro seit dem 1. Januar 1999 gelten.

(2) Mit der Entscheidung 98/317/EG des Rates vom 3. Mai 1998 gemäß Artikel 121 Absatz 4 des Vertrags stellte der Rat fest, dass Griechenland nicht die notwendigen Voraussetzungen für die Einführung der einheitlichen Währung erfüllte.

(3) Nach der Entscheidung 2000/427/EG des Rates vom 19. Juni 2000 gemäß Artikel 122 Absatz 2 des Vertrags über die Einführung der Einheitswährung durch Griechenland am 1. Januar 2001 erfüllt Griechenland nunmehr die notwendigen Voraussetzungen; die für Griechenland geltende Ausnahmeregelung wird nach jener Entscheidung zum 1. Januar 2001 aufgehoben.

¹ Anmerkung der Redaktion: in der Fassung des Vertrags von Amsterdam vom 2. Oktober 1997.

(4) Die Einführung des Euro in Griechenland setzt die Festlegung des Umrechnungskurses zwischen Euro und Drachme voraus –

hat folgende Verordnung erlassen:

Artikel 1

In die Aufstellung der Umrechnungskurse in Artikel 1 der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 wird folgender Kurs zwischen die Kurse für die Deutsche Mark und die Spanische Peseta eingefügt:

„= 340,750 griechische Drachmen“

Artikel 2

Diese Verordnung tritt am 1. Januar 2001 in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

Kommuniqué der Europäischen Union vom 27. Juni 2004

Auf Antrag der litauischen Behörden haben die Minister der dem Euro-Währungsgebiet angehörenden EU-Mitgliedstaaten, der Präsident der Europäischen Zentralbank und die Minister und Zentralbankpräsidenten von Dänemark und Litauen einvernehmlich beschlossen, den Litas nach einem gemeinsamen Verfahren, an dem die Europäische Kommission beteiligt war, sowie nach Anhörung des Wirtschafts- und Finanzausschusses in den Wechselkursmechanismus II (WKM II) aufzunehmen.

Der Leitkurs des Litas wird festgelegt auf

1 Euro = 3,45280 Litas

Es gilt eine Standardschwankungsbandbreite von $\pm 15\%$ bezogen auf den Leitkurs des Litas.

Nach einer sorgfältigen Prüfung der Angemessenheit und Tragfähigkeit von Litauens „Currency Board“ wurde die Beibehaltung der litauischen Currency-Board-Regelung nach Beitritt des Landes zum Wechselkursmechanismus akzeptiert. Dies erfolgt im Rahmen einer einseitigen Verpflichtung, die der EZB keine zusätzlichen Pflichten auferlegt.

...

Die im Wechselkursmechanismus geltenden obligatorischen Interventionskurse werden von der EZB und der

Bank von Litauen rechtzeitig vor Öffnung der Devisenmärkte am 28. Juni 2004 bekannt gegeben.

Verordnung (EG) Nr. 1086/2006

vom 11. Juli 2006 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 über die Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen (veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen Union vom 15. Juli 2006, L 195)

Der Rat der Europäischen Union –

gestützt auf den Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft¹⁾, insbesondere auf Artikel 123 Absatz 5,

auf Vorschlag der Kommission,

nach Stellungnahme der Europäischen Zentralbank,

in Erwägung nachstehender Gründe:

(1) Die Verordnung (EG) Nr. 2866/98 des Rates vom 31. Dezember 1998 über die Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, legt die seit dem 1. Januar 1999 geltenden Umrechnungskurse fest.

(2) Gemäß Artikel 4 der Beitrittsakte von 2003 ist Slowenien ein Mitgliedstaat, für den eine Ausnahmeregelung im Sinne des Artikels 122 des Vertrags gilt.

(3) Nach der Entscheidung 2006/495/EG des Rates vom 11. Juli 2006 gemäß Artikel 122 Absatz 2 EG-Vertrag über die Einführung der Einheitswährung durch Slowenien am 1. Januar 2007 erfüllt Slowenien nunmehr die notwendigen Voraussetzungen für die Einführung der einheitlichen Währung und die für Slowenien geltende Ausnahmeregelung wird mit Wirkung ab dem 1. Januar 2007 aufgehoben.

(4) Die Einführung des Euro in Slowenien erfordert die Annahme des Umrechnungskurses zwischen dem Euro und dem Tolar. Der Umrechnungskurs sollte auf 239,640 slowenische Tolar für 1 Euro festgelegt werden; dies entspricht dem gegenwärtigen zentra-

¹ Anmerkung der Redaktion: in der Fassung des Vertrags von Amsterdam vom 2. Oktober 1997.

len Leitkurs des Tolar im Wechselkursmechanismus (WKM II).

(5) Die Verordnung (EG) Nr. 2866/98 sollte daher entsprechend geändert werden –

hat folgende Verordnung erlassen:

Artikel 1

In die Liste der Wechselkurse in Artikel 1 der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 wird Folgendes zwischen den Umrechnungskurs des portugiesischen Escudo und den der finnischen Mark eingefügt:

„= 239,640 Slowenische Tolar“.

Artikel 2

Diese Verordnung tritt am 1. Januar 2007 in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

Verordnung (EG) Nr. 1134/2007 vom 10. Juli 2007 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 in Bezug auf den Euro-Umrechnungskurs für Malta (veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen Union vom 2. Oktober 2007, L 256)

Der Rat der Europäischen Union –

gestützt auf den Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft¹⁾, insbesondere auf Artikel 123 Absatz 5,

auf Vorschlag der Kommission,

nach Stellungnahme der Europäischen Zentralbank,

in Erwägung nachstehender Gründe:

(1) Die Verordnung (EG) Nr. 2866/98 des Rates vom 31. Dezember 1998 über die Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, legt die seit dem 1. Januar 1999 geltenden Umrechnungskurse fest.

(2) Gemäß Artikel 4 der Beitrittsakte von 2003 ist Malta ein Mitgliedstaat, für den eine Ausnahmeregelung im Sinne des Artikels 122 des Vertrags gilt.

(3) Nach der Entscheidung 2007/504/EG des Rates vom 10. Juli 2007 gemäß Artikel 122 Absatz 2 des Vertrags über die Einführung der einheitlichen Währung durch Malta am 1. Januar 2008 erfüllt Malta die notwendigen Voraussetzungen für die Einführung der einheitlichen Währung und die für Malta geltende Ausnahmeregelung wird mit Wirkung vom 1. Januar 2008 aufgehoben.

(4) Die Einführung des Euro in Malta erfordert die Annahme des Umrechnungskurses zwischen dem Euro und der Maltesischen Lira. Dieser Umrechnungskurs sollte auf 0,4293 Lira pro 1 Euro festgelegt werden; dies entspricht dem gegenwärtigen zentralen Leitkurs der Lira im Wechselkursmechanismus (WKM II).

(5) Die Verordnung (EG) Nr. 2866/98 sollte daher entsprechend geändert werden –

hat folgende Verordnung erlassen:

Artikel 1

In Artikel 1 der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 wird zwischen den Umrechnungskursen des Luxemburgischen Franken und des Niederländischen Gulden folgende Zeile eingefügt:

„= 0,429300 Maltesische Lira“.

Artikel 2

Diese Verordnung tritt am 1. Januar 2008 in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

Verordnung (EG) Nr. 1135/2007 vom 10. Juli 2007 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 in Bezug auf den Euro-Umrechnungskurs für Zypern (veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen Union vom 2. Oktober 2007, L 256)

Der Rat der Europäischen Union –

gestützt auf den Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft¹⁾, insbesondere auf Artikel 123 Absatz 5,

auf Vorschlag der Kommission,

¹ Anmerkung der Redaktion: in der Fassung des Vertrags von Amsterdam vom 2. Oktober 1997.

nach Stellungnahme der Europäischen Zentralbank,

in Erwägung nachstehender Gründe:

(1) Die Verordnung (EG) Nr. 2866/98 des Rates vom 31. Dezember 1998 über die Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, legt die seit dem 1. Januar 1999 geltenden Umrechnungskurse fest.

(2) Gemäß Artikel 4 der Beitrittsakte von 2003 ist Zypern ein Mitgliedstaat, für den eine Ausnahmeregelung im Sinne des Artikels 122 des Vertrags gilt.

(3) Nach der Entscheidung 2007/503/EG des Rates vom 10. Juli 2007 gemäß Artikel 122 Absatz 2 des Vertrags über die Einführung der einheitlichen Währung durch Zypern am 1. Januar 2008 erfüllt Zypern die notwendigen Voraussetzungen für die Einführung der einheitlichen Währung und die für Zypern geltende Ausnahmeregelung wird mit Wirkung vom 1. Januar 2008 aufgehoben.

(4) Die Einführung des Euro in Zypern erfordert die Annahme des Umrechnungskurses zwischen dem Euro und dem Zypern-Pfund. Dieser Umrechnungskurs sollte auf 0,585274 Zypern-Pfund pro 1 Euro festgelegt werden; dies entspricht dem gegenwärtigen zentralen Leitkurs des Zypern-Pfund im Wechselkursmechanismus (WKM II).

(5) Die Verordnung (EG) Nr. 2866/98 sollte daher entsprechend geändert werden –

hat folgende Verordnung erlassen:

Artikel 1

In Artikel 1 der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 wird zwischen den Umrechnungskursen der Italienischen Lira und des Luxemburgischen Franken folgende Zeile eingefügt:

„= 0,585274 Zypern-Pfund“.

Artikel 2

Diese Verordnung tritt am 1. Januar 2008 in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

Verordnung (EG) Nr. 694/2008

vom 8. Juli 2008 zur Änderung der
Verordnung (EG) Nr. 2866/98 in Bezug auf
den Euro-Umrechnungskurs für die Slowakei
(veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen
Union vom 24. Juli 2008, L 195)

Der Rat der Europäischen Union –

gestützt auf den Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft¹⁾, insbesondere auf Artikel 123 Absatz 5,

auf Vorschlag der Kommission,

nach Stellungnahme der Europäischen Zentralbank,

in Erwägung nachstehender Gründe:

(1) In der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 des Rates vom 31. Dezember 1998 über die Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, wurden die ab dem 1. Januar 1999 geltenden Umrechnungskurse festgelegt.

(2) Gemäß Artikel 4 der Beitrittsakte von 2003 ist die Slowakei ein Mitgliedstaat, für den eine Ausnahmeregelung im Sinne von Artikel 122 EG-Vertrag gilt.

(3) Laut der Entscheidung 2008/608/EG des Rates vom 8. Juli 2008 gemäß Artikel 122 Absatz 2 EG-Vertrag über die Einführung der einheitlichen Währung durch die Slowakei am 1. Januar 2009 erfüllt die Slowakei die notwendigen Voraussetzungen für die Einführung der einheitlichen Währung und wird die für die Slowakei geltende Ausnahmeregelung mit Wirkung vom 1. Januar 2009 aufgehoben.

(4) Die Einführung des Euro in der Slowakei erfordert die Annahme des Umrechnungskurses zwischen dem Euro und der Slowakischen Krone. Der Umrechnungskurs wird auf 30,1260 Slowakische Kronen pro 1 EUR festgelegt; dies entspricht dem gegenwärtigen zentralen Leitkurs der Krone im Wechselkursmechanismus (WKM II).

(5) Die Verordnung (EG) Nr. 2866/98 sollte daher entsprechend geändert werden –

¹ Anmerkung der Redaktion: in der Fassung des Vertrags von Amsterdam vom 2. Oktober 1997.

hat folgende Verordnung erlassen:

Artikel 1

In Artikel 1 der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 wird zwischen den Umrechnungskursen des Slowenischen Tolar und der Finnmark Folgendes eingefügt:

„= 30,1260 Slowakische Kronen“.

Artikel 2

Diese Verordnung tritt am 1. Januar 2009 in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

**Verordnung (EU) Nr. 671/2010
vom 13. Juli 2010 zur Änderung der
Verordnung (EG) Nr. 2866/98 in Bezug auf
den Euro-Umrechnungskurs für Estland
(veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen
Union vom 28. Juli 2010, L 196)**

Der Rat der Europäischen Union –

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union, insbesondere auf Artikel 140 Absatz 3,

auf Vorschlag der Europäischen Kommission,

nach Stellungnahme der Europäischen Zentralbank,

in Erwägung nachstehender Gründe:

(1) In der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 des Rates vom 31. Dezember 1998 über die Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, sind die seit dem 1. Januar 1999 geltenden Umrechnungskurse festgelegt.

(2) Gemäß Artikel 4 der Beitrittsakte von 2003 ist Estland ein Mitgliedstaat, für den eine Ausnahmeregelung im Sinne von Artikel 139 Absatz 1 des Vertrags über die Arbeitsweise der Europäischen Union (nachstehend „der Vertrag“) gilt.

(3) Nach dem aufgrund von Artikel 140 Absatz 2 des Vertrags erlassenen Beschluss 2010/416/EU des Rates vom 13. Juli 2010 über die Einführung des Euro durch Estland am 1. Januar 2011 erfüllt Estland die notwendigen Voraussetzungen für die Einführung des Euro und wird die

für Estland geltende Ausnahmeregelung mit Wirkung vom 1. Januar 2011 aufgehoben.

(4) Die Einführung des Euro in Estland erfordert die Annahme des Umrechnungskurses zwischen dem Euro und der estnischen Krone. Der Umrechnungskurs wird auf 15,6466 Estnische Kronen pro 1 EUR festgelegt; dies entspricht dem gegenwärtigen Leitkurs der Krone im Wechselkursmechanismus (WKM II).

(5) Die Verordnung (EG) Nr. 2866/98 sollte daher entsprechend geändert werden –

hat folgende Verordnung erlassen:

Artikel 1

In Artikel 1 der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 wird zwischen den Umrechnungskursen der Deutschen Mark und der griechischen Drachme folgende Zeile eingefügt:

„= 15,6466 estnische Kronen“.

Artikel 2

Diese Verordnung tritt am 1. Januar 2011 in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

**Verordnung (EU) Nr. 870/2013
vom 9. Juli 2013 zur Änderung der
Verordnung (EG) Nr. 2866/98 in Bezug auf
den Euro-Umrechnungskurs für Lettland
(veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen
Union vom 12. September 2013, L 243)**

Der Rat der Europäischen Union –

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union, insbesondere auf Artikel 140 Absatz 3,

auf Vorschlag der Europäischen Kommission,

nach Stellungnahme der Europäischen Zentralbank,

in Erwägung nachstehender Gründe:

(1) In der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 des Rates vom 31. Dezember 1998 über die Umrechnungskurse zwischen dem Euro und den Währungen der Mitgliedstaaten, die den Euro einführen, sind die seit dem 1. Januar 1999 geltenden Umrechnungskurse festgelegt.

(2) Gemäß Artikel 4 der Beitrittsakte von 2003 ist Lettland ein Mitgliedstaat, für den eine Ausnahmeregelung im Sinne von Artikel 139 Absatz 1 des Vertrags über die Arbeitsweise der Europäischen Union gilt.

(3) Nach dem Beschluss 2013/387/EU des Rates vom 9. Juli 2013 über die Einführung des Euro durch Lettland am 1. Januar 2014 erfüllt Lettland die notwendigen Voraussetzungen für die Einführung des Euro und wird die für Lettland geltende Ausnahmeregelung mit Wirkung vom 1. Januar 2014 aufgehoben.

(4) Die Einführung des Euro in Lettland erfordert die Annahme des Umrechnungskurses zwischen dem Euro und dem lettischen Lats. Der Umrechnungskurs wird auf 0,702804 Lats pro 1 EUR festgelegt; dies entspricht dem gegenwärtigen Leitkurs des Lats im Wechselkursmechanismus (WKM II).

(5) Die Verordnung (EG) Nr. 2866/98 sollte daher entsprechend geändert werden –

hat folgende Verordnung erlassen:

Artikel 1

In Artikel 1 der Verordnung (EG) Nr. 2866/98 wird zwischen den Umrechnungskursen für Zypern Pfund und Luxemburgische Franken folgende Zeile eingefügt:

„= 0,702804 Lettische Lats“.

Artikel 2

Diese Verordnung tritt am 1. Januar 2014 in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

■ Erläuterungen

■ Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank

Am 1. Januar 1999 wurde der Euro als gemeinsame Währung in zunächst 11 Mitgliedstaaten der Europäischen Union eingeführt (siehe Auszüge aus amtlichen Mitteilungen und Bekanntmachungen, S. 51 ff.). Griechenland trat am 1. Januar 2001, Slowenien am 1. Januar 2007, Malta und Zypern am 1. Januar 2008, die Slowakei am 1. Januar 2009, Estland am 1. Januar 2011 sowie Lettland am 1. Januar 2014 der Europäischen Währungsunion bei (Einzelheiten siehe Tabelle I. 1., S. 7).

Seit der Einführung des Euro gibt es keinen eigenständigen Devisenmarkt für die im Euro aufgegangenen Währungen mehr, sondern nur noch originäre Notierungen des Euro gegenüber Drittwährungen wie US-Dollar, Yen et cetera.

Seit dem 4. Januar 1999 veröffentlicht die EZB arbeits-täglich Referenzkurse für ausgewählte Währungen. Die Euro-Referenzkurse werden auf Grundlage der täglichen Konzertation zwischen Zentralbanken um 14.15 Uhr ermittelt. Dabei wird nur ein Referenzkurs, nämlich der Mittelkurs, festgestellt.

■ Effektive Wechselkurse des Euro

Die Indizes der nominalen effektiven Wechselkurse des Euro sollen in aggregierter Form die Auswirkungen von Wechselkursänderungen auf die preisliche Wettbewerbsfähigkeit der Industrie des Euro-Raums erfassen. Sie werden von der EZB auf Basis gewichteter Durchschnitte der bilateralen Wechselkurse des Euro gegenüber den Währungen der Handelspartner des Euro-Währungsgebiets berechnet und auf das 1. Vierteljahr 1999 = 100 bezogen. Eine positive Veränderung zeigt eine Aufwertung des Euro und damit für sich betrachtet einen negativen Einfluss auf die preisliche Wettbewerbsfähigkeit der heimischen Produktion an. Die Gewichte beruhen auf dem Handel mit gewerblichen Erzeugnissen (SITC 5-8) und spiegeln auch Drittmarkteffekte wider.

Aus der Tabelle auf Seite 60 „Wägungsschemata für die Berechnungen der effektiven Wechselkurse (EWK) des Euro“ ist die Zugehörigkeit der Handelspartner mit ihren Gewichtsanteilen zu den Gruppen EWK-12, EWK-20 und EWK-39 ersichtlich. Zur Vermeidung von Brüchen in

den Zeitreihen werden die Indizes zweier aufeinanderfolgender Gewichtsperioden über das Ende der ersten Periode verkettet. Informationen zur im Februar 2012 vorgenommenen Neuberechnung der Außenhandelsgewichte siehe EZB-Monatsbericht, März 2012, Seite 21 ff.

Bei den realen effektiven Wechselkursen des Euro werden zusätzlich die unterschiedlichen Preisentwicklungen in den betrachteten Ländergruppen berücksichtigt. Soweit die Preisindizes für die Ermittlung der realen effektiven Wechselkurse auf Basis der Verbraucherpreisindizes noch nicht vorliegen, gehen Schätzungen in die Berechnung ein.

Weitere Informationen zur Berechnungsmethode siehe methodische Hinweise der EZB zu „Daily nominal effective exchange rate of the euro“ sowie das Occasional Paper Nr. 134 der EZB vom Juni 2012, die von deren Website (www.ecb.europa.eu) heruntergeladen werden können.

■ Indikatoren der preislichen Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Wirtschaft

Die Berechnung der nachrichtlich wiedergegebenen Indikatoren der preislichen Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Wirtschaft ist methodisch konsistent mit dem Verfahren der EZB zur Ermittlung effektiver Wechselkurse des Euro (siehe: Deutsche Bundesbank, Monatsbericht, November 2001, S. 54 ff., Mai 2007, S. 32 ff. und Februar 2012, S. 36 f.).

In der Tabelle III.1. (S. 18) werden die Indikatoren nach drei Gruppen differenziert dargestellt.

Zur Gruppe 25 ausgewählte Industrieländer gehören die EWU-Länder in ihrer jeweiligen Zusammensetzung (siehe Tabelle I.1., S. 7) sowie Dänemark, Japan, Kanada, Norwegen, Schweden, Schweiz, Vereinigtes Königreich und Vereinigte Staaten.

Die Gruppe 37 Länder besteht aus den Ländern der EWU sowie der EWK-20-Gruppe; die Kategorie 56 Länder umfasst die Länder der EWU und der EWK-39-Gruppe.

Wägungsschemata für die Berechnungen der effektiven Wechselkurse (EWK) des Euro^{o)}

Angaben in %

Stand: Januar 2014

| Partnerländer | Berechnungszeitraum für die Gewichte | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | EWK-12 | | | | | EWK-20 | | | | | EWK-39 | | | | |
| | 1995 bis 1997 | 1998 bis 2000 | 2001 bis 2003 | 2004 bis 2006 | 2007 bis 2009 | 1995 bis 1997 | 1998 bis 2000 | 2001 bis 2003 | 2004 bis 2006 | 2007 bis 2009 | 1995 bis 1997 | 1998 bis 2000 | 2001 bis 2003 | 2004 bis 2006 | 2007 bis 2009 |
| | Verwendungszeitraum für die Gewichte | | | | | | | | | | | | | | |
| | bis Ende 1997 | 1998 bis 2000 | 2001 bis 2003 | 2004 bis 2006 | ab 2007 | bis Ende 1997 | 1998 bis 2000 | 2001 bis 2003 | 2004 bis 2006 | ab 2007 | bis Ende 1997 | 1998 bis 2000 | 2001 bis 2003 | 2004 bis 2006 | ab 2007 |
| EWK-39-Gruppe | | | | | | | | | | | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| EWK-20-Gruppe | | | | | | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | . | . | . | . | . |
| EWK-12-Gruppe | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| Australien | 1,2 | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| Dänemark | 3,7 | 3,4 | 3,6 | 3,8 | 4,1 | 3,1 | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,6 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,1 |
| Hongkong | 2,8 | 2,5 | 2,4 | 2,6 | 2,5 | 2,4 | 2,1 | 1,9 | 1,8 | 1,6 | 2,0 | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,3 |
| Japan | 14,1 | 13,0 | 11,9 | 11,7 | 11,3 | 12,0 | 10,7 | 9,2 | 8,2 | 7,1 | 9,7 | 8,8 | 7,6 | 6,7 | 5,8 |
| Kanada | 2,1 | 2,3 | 2,5 | 2,5 | 2,6 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 1,8 | 1,6 | 1,5 | 1,6 | 1,6 | 1,4 | 1,3 |
| Korea, Republik | 4,2 | 3,9 | 4,3 | 5,6 | 6,2 | 3,5 | 3,2 | 3,3 | 4,0 | 3,9 | 2,9 | 2,7 | 2,8 | 3,2 | 3,1 |
| Norwegen | 1,9 | 1,7 | 1,6 | 1,9 | 2,1 | 1,6 | 1,4 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,3 | 1,2 | 1,0 | 1,1 | 1,1 |
| Schweden | 6,8 | 6,3 | 6,0 | 7,0 | 7,4 | 5,7 | 5,2 | 4,7 | 4,9 | 4,7 | 4,7 | 4,3 | 3,8 | 4,0 | 3,8 |
| Schweiz | 9,6 | 8,7 | 8,9 | 9,1 | 10,1 | 8,2 | 7,2 | 6,9 | 6,5 | 6,4 | 6,6 | 5,9 | 5,7 | 5,2 | 5,2 |
| Singapur | 2,7 | 2,3 | 2,2 | 2,4 | 2,3 | 2,3 | 1,9 | 1,7 | 1,7 | 1,5 | 1,8 | 1,6 | 1,4 | 1,4 | 1,2 |
| Vereinigtes Königreich | 26,5 | 26,1 | 26,2 | 24,9 | 23,4 | 22,5 | 21,5 | 20,3 | 17,5 | 14,8 | 18,3 | 17,7 | 16,7 | 14,2 | 11,9 |
| Vereinigte Staaten | 24,4 | 28,6 | 29,1 | 27,1 | 26,5 | 20,8 | 23,6 | 22,6 | 19,1 | 16,8 | 16,9 | 19,4 | 18,6 | 15,5 | 13,5 |
| Zusätzliche Länder in der EWK-20-Gruppe | | | | | | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| Bulgarien | | | | | | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 0,6 | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,5 |
| China | | | | | | 5,5 | 6,4 | 9,2 | 14,1 | 18,7 | 4,5 | 5,3 | 7,5 | 11,4 | 15,0 |
| Kroatien | | | | | | 0,7 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| Litauen | | | | | | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,4 |
| Polen | | | | | | 2,9 | 3,4 | 4,0 | 4,8 | 6,2 | 2,4 | 2,8 | 3,3 | 3,9 | 5,0 |
| Rumänien | | | | | | 0,9 | 1,0 | 1,3 | 1,7 | 2,0 | 0,7 | 0,8 | 1,1 | 1,4 | 1,6 |
| Tschechische Republik | | | | | | 2,7 | 2,9 | 3,6 | 4,1 | 5,0 | 2,2 | 2,4 | 3,0 | 3,4 | 4,0 |
| Ungarn | | | | | | 1,9 | 2,6 | 3,0 | 3,2 | 3,2 | 1,5 | 2,1 | 2,5 | 2,6 | 2,6 |
| Zusätzliche Länder in der EWK-39-Gruppe | | | | | | | | | | | . | . | . | . | . |
| Algerien | | | | | | | | | | | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,4 |
| Argentinien | | | | | | | | | | | 0,6 | 0,5 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| Brasilien | | | | | | | | | | | 1,5 | 1,4 | 1,2 | 1,2 | 1,4 |
| Chile | | | | | | | | | | | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,4 |
| China (Taiwan) | | | | | | | | | | | 2,3 | 2,4 | 2,1 | 1,8 | 1,4 |
| Indien | | | | | | | | | | | 1,5 | 1,3 | 1,5 | 1,8 | 2,1 |
| Indonesien | | | | | | | | | | | 1,0 | 0,8 | 0,7 | 0,6 | 0,6 |
| Island | | | | | | | | | | | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Israel | | | | | | | | | | | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,7 | 0,7 |
| Malaysia | | | | | | | | | | | 1,2 | 1,1 | 1,2 | 1,1 | 1,0 |
| Marokko | | | | | | | | | | | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| Mexiko | | | | | | | | | | | 0,9 | 1,2 | 1,3 | 1,2 | 1,2 |
| Neuseeland | | | | | | | | | | | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Philippinen | | | | | | | | | | | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,4 | 0,3 |
| Russische Föderation | | | | | | | | | | | 2,4 | 1,8 | 2,2 | 3,0 | 3,4 |
| Südafrika | | | | | | | | | | | 0,9 | 0,9 | 0,9 | 1,0 | 1,0 |
| Thailand | | | | | | | | | | | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,1 |
| Türkei | | | | | | | | | | | 2,1 | 2,2 | 2,3 | 3,0 | 3,1 |
| Venezuela, Boliviarische Republik | | | | | | | | | | | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 |

^{o)} Werte gerundet.

Übersicht über die Währungen der Welt

Bei den in der Tabelle IV. 1 (S. 20 ff.) ausgewiesenen Kursen per Monatsende handelt es sich um die jeweils letzten uns im Monat bekannt gewordenen Kurse; sie wurden grundsätzlich zuverlässigen Quellen (Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes) entnommen. Es ist uns jedoch nicht bekannt, ob zu den angegebenen Kursen in allen Fällen tatsächlich Geschäfte getätigt wurden. Sofern aus einem Land keine Kurse für den Euro vorliegen, haben wir zu den ausgewiesenen Devisenkursen beziehungsweise Wertverhältnissen Vergleichswerte errechnet und diese in der Spalte Kursart mit „W“ gekennzeichnet.

Der in dieser Tabelle ausgewiesene Durchschnitt des vergangenen Jahres wurde grundsätzlich aus allen uns vorliegenden Kursen beziehungsweise Vergleichswerten errechnet.

Neben der im deutschen Sprachgebrauch allgemein üblichen Bezeichnung der Währungseinheit und deren Abkürzung wird der dreistellige alphabetische ISO-Währungscode angegeben (siehe Tabelle VII., S. 48 f.). Dieser wurde von der International Organization for Standardization als ISO-Norm 4217 entwickelt. Im internationalen Geldverkehr dient er dazu, einheitliche Schlüssel für währungsbezogene Wertangaben zu verwenden. Das gilt zum Beispiel für den gesamten Auslandszahlungsverkehr im SWIFT-System. Der ISO-Code ist jedoch nicht zu verwechseln mit den offiziellen nationalen Kurzbezeichnungen der Währungen.

Der numerische Länderschlüssel bezieht sich auf das Länderverzeichnis für Außenwirtschaftsstatistiken der Bundesrepublik Deutschland, das auf der Website der Deutschen Bundesbank unter Service / Meldewesen / Außenwirtschaft / Schlüsselverzeichnisse eingestellt ist.

Wert des Sonderziehungsrechts

Der Wert eines SZR (ISO-Code: XDR) ist derzeit als die Summe der Werte fester Beträge von vier Währungen definiert.

Die Zusammensetzung des Währungskorbes, das Gewicht und die Menge der Währungseinheiten im Korb werden im Abstand von jeweils fünf Jahren überprüft. Aufgrund der letzten, 2010 durchgeführten Überprüfung enthält der SZR-Korb seit dem 1. Januar 2011 die in Spalte (a) angegebenen festen Währungsbeträge. Diese wurden am 30. Dezember 2010 unter Zugrundelegung der durchschnittlichen Wechselkurse im Londoner Devisen-Kassamarkt im vierten

Quartal 2010 und der anfänglichen neuen Gewichtsanteile in Prozent (Spalte b) so festgelegt, dass am 30. Dezember 2010 der neu berechnete SZR-Wert dem nach dem alten Währungskorb ermittelten entsprach.

| | (a) | (b) |
|----------------|-------|------|
| US-Dollar | 0,660 | 41,9 |
| Euro | 0,423 | 37,4 |
| Yen | 12,1 | 9,4 |
| Pfund Sterling | 0,111 | 11,3 |

Mit der Einführung des Euro als gemeinsame Währung für zunächst 11 Mitgliedstaaten der Europäischen Union wurde eine Anpassung der Auswahlkriterien für die Währungen des SZR-Bewertungskorbes erforderlich. So wurde das bisher geltende Kriterium, wonach die Währungen derjenigen Mitgliedstaaten mit den höchsten Exporten von Waren und Dienstleistungen ausgewählt wurden, dahingehend erweitert, dass es sich nun auch auf die Exporte von Währungsunionen, an denen IWF-Mitglieder teilnehmen, erstreckt. Im Falle einer Währungsunion enthält die Ausfuhr von Waren und Dienstleistungen nicht den grenzüberschreitenden Handel zwischen den Mitgliedern der Währungsunion.

Daneben wurde ein zweites Auswahlkriterium eingeführt, um sicherzustellen, dass es sich bei den im Korb enthaltenen Währungen um die für internationale Transaktionen gebräuchlichsten Währungen handelt. Hierzu muss vom IWF festgelegt sein, dass eine im Korb enthaltene Währung „frei verwendbar“ ist. Die freie Verwendbarkeit einer Währung ist gegeben, wenn sie nach Feststellung des Exekutivdirektoriums des IWF bei Zahlungen für internationale Geschäfte verbreitet Verwendung findet und an den wichtigsten Devisenmärkten stark gehandelt wird.

Die Gewichte der jeweiligen SZR-Korbwährungen richten sich weiterhin nach dem Wert der Exporte von Waren und Dienstleistungen und dem Wert der in diesen Währungen von anderen Mitgliedern des IWF gehaltenen Reserveguthaben in den fünf Jahren, die dem Jahr der Überprüfung vorangehen.

Die genannten Währungsbeträge werden an jedem Geschäftstag über die Marktkurse in US-Dollar-Beträge umgerechnet. Als Marktkurse werden grundsätzlich die Mittelkurse zwischen den mittags im Londoner Devisen-Kassamarkt festgestellten Ankaufs- und Verkaufskursen verwendet. Die Summe der US-\$-Gegenwerte der Währungsbeträge ergibt den Wert eines SZR, ausgedrückt in US-Dollar. SZR-Werte für alle anderen Währungen werden unter Verwendung des SZR-Werts in US-Dollar über die

sogenannten repräsentativen Devisenmarktkurse dieser Währungen zum US-Dollar ermittelt; für den Euro ist dies der Referenzkurs der Europäischen Zentralbank.

Die Rechnungseinheit Sonderziehungsrechte wird vom Internationalen Währungsfonds im Rahmen seiner Geschäfte als Buchführungseinheit und für alle Umrechnungen in nationale Währungen verwendet. Darüber hinaus wird die SZR-Einheit von öffentlichen und privaten Stellen des In- und Auslands genutzt, unter anderem als „Nachfolger“ jener Rechnungseinheiten, die früher in Goldwerten (z. B. Goldfranken) ausgedrückt waren.

Weltweite Wechselkursregelungen und geldpolitischer Rahmen

Der Überblick über die Wechselkursregelungen und den geldpolitischen Rahmen mit Stand Ende April 2013 (siehe Tabelle VI., S. 46 f.) basiert auf dem Annual Report on Exchange Arrangements and Exchange Restrictions 2013 des IWF, der dort kostenpflichtig bestellt werden kann (<http://www.imfbookstore.org>).

Das Klassifizierungssystem des IWF beruht grundsätzlich auf den tatsächlichen, den de facto in den Ländern bestehenden und identifizierten Wechselkursregimen. Diese können sich von den dortigen offiziellen, den de jure Wechselkursregelungen, unterscheiden.

Die Einstufung des Wechselkursregimes erfolgt primär nach dem Kriterium, inwieweit die Wechselkurse durch den Markt und nicht durch offizielle Maßnahmen bestimmt werden. Dabei sind marktbestimmte Wechselkurse insgesamt flexibler. Es wird unterschieden zwischen festen Wechselkursanbindungen (hard pegs), wie zum Beispiel bei einem Wechselkursregime ohne eigenes gesetzliches Zahlungsmittel und einer „Currency-Board-Regelung“ (institutionalisierte einseitige Wechselkursanbindung), und weniger festen de jure und/oder de facto Wechselkursanbindungen (soft pegs). Die letztere dieser Kategorien umfasst „Konventionelle Regelung mit festem Wechselkurs“ (Kursgarantie, aber nicht unwiderrufliche Parität), „Stabilisiertes Wechselkursregime“ (Wechselkurs innerhalb eines engen Bandes ohne politische Verpflichtung), „Gleitender Leitkurs ohne Wechselkursband“ (crawling peg), „Crawl-like-Arrangement“ (gleitender Leitkurs mit jährlicher Mindeständerungsrate) sowie „Horizontales Wechselkursband mit und ohne festem Leitkurs“. Bei den Floating-Wechselkurssystemen wird differenziert zwischen „Flexiblen Wechselkursen“

(marktdeterminiert mit häufigeren Interventionsmöglichkeiten) und „Frei schwankenden Wechselkursen“ (marktdeterminiert mit Interventionen nur in Ausnahmefällen). Alle anderen Wechselkursregime sind als Restgruppe unter „Sonstige Lenkungsregelungen“ subsumiert. Die Wechselkursregelungen der IWF-Mitgliedstaaten werden alternativen geldpolitischen Instrumentarien zugeordnet, um zu veranschaulichen, welche Rolle der Wechselkurs im Rahmen der allgemeinen Wirtschaftspolitik spielt und dass unterschiedliche Wechselkursregime mit ähnlichen geldpolitischen Handlungsrahmen kompatibel sein können.

Es werden folgende Arten geldpolitischer Handlungsrahmen aufgeführt:

Wechselkursziel

Die Währungsbehörde kauft beziehungsweise verkauft Devisen, um den Wechselkurs auf einem vorgegebenen Stand oder innerhalb einer bestimmten Bandbreite zu halten. Der Wechselkurs dient somit als nominaler Anker beziehungsweise Zwischenziel der Geldpolitik. Zu dieser Kategorie zählen Wechselkursregime, die über kein eigenes gesetzliches Zahlungsmittel verfügen, Currency-Board-Regelungen, Währungsanbindungen (bzw. stabilisierte Wechselkursregime) mit oder ohne Schwankungsbreiten, Crawling Pegs (bzw. Crawling Peg-ähnliche Wechselkursregime) und sonstige kontrollierte Wechselkursregime.

Geldmengenziel

Die Währungsbehörde nutzt ihr Instrumentarium, um eine bestimmte Zielvorgabe für die Wachstumsrate eines Geldmengenaggregats (z. B. die Geldbasis, M1 oder M2) zu erreichen. Das der Zielvorgabe zugrunde gelegte Aggregat wird zum nominalen Anker beziehungsweise Zwischenziel der Geldpolitik.

Inflationsziel

Dies beinhaltet die öffentliche Bekanntgabe quantitativer mittelfristiger Inflationsziele und eine institutionelle Verpflichtung der Währungsbehörde zur Erfüllung dieser Zielvorgaben. Zusätzliche wesentliche Merkmale sind für gewöhnlich eine intensivere Kommunikation der geldpolitischen Pläne und Zielsetzungen an die Öffentlichkeit und die Märkte sowie eine verstärkte Rechenschaftspflicht der Zentralbank im Hinblick auf ihre Inflationsziele. Geldpolitische Entscheidungen richten sich häufig daran aus, wie stark die Inflationsprognosen vom angekündigten Inflationsziel abweichen, wobei die Inflationsprognosen (implizit oder explizit) als Zwischenziel der Geldpolitik fungieren.

Sonstige Rahmenbedingungen

Hierunter fallen Länder, die keinen expliziten nominalen Anker haben, sondern im Rahmen ihrer geldpolitischen

Strategie verschiedene Indikatoren beobachten. Außerdem werden in dieser Kategorie Länder erfasst, über die keine entsprechenden Informationen verfügbar sind.

Anmerkungen zu einzelnen Ländern

Äquatorialguinea

Äquatorialguinea, Gabun, Kamerun, Kongo, Tschad und die Zentralafrikanische Republik sind in der Zentralafrikanischen Wirtschafts- und Währungsgemeinschaft (CEMAC = Communauté Économique et Monétaire de l'Afrique Centrale) zusammengeschlossen; Emissionsinstitut ist die „Banque des Etats de l'Afrique Centrale“, deren CFA-Franc-Geldzeichen (F.CFA = Franc de la Coopération Financière en Afrique Centrale) nur in den genannten Ländern gesetzliches Zahlungsmittel sind.

Bangladesch

Rechnungseinheiten für höhere Geldbeträge: 1 Lakh (in Ziffern 1.00.000) = 100 000 Taka, 1 Crore (in Ziffern 1.00.00.000) = 100 Lakh = 10 000 000 Taka.

Belarus

Anstelle von Belarus wird in Deutschland auch die traditionelle Bezeichnung „Weißrussland“ verwendet.

Benin

Benin, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Guinea-Bissau, Mali, Niger, Senegal und Togo sind in der Westafrikanischen Wirtschafts- und Währungsunion (UEMOA = Union Économique et Monétaire Ouest Africaine) zusammengeschlossen; Emissionsinstitut ist die „Banque Centrale des Etats de l'Afrique de l'Ouest“, deren CFA-Franc-Geldzeichen (F.CFA = Franc de la Communauté Financière Africaine) nur in den genannten Ländern gesetzliches Zahlungsmittel sind.

Bhutan

Neben dem Ngultrum ist die indische Rupie (im Verhältnis 1:1) ebenfalls gesetzliches Zahlungsmittel.

Brunei Darussalam

Aufgrund einer Vereinbarung zwischen Brunei Darussalam und Singapur wird auch der Singapur-Dollar (im Verhältnis 1:1) als Zahlungsmittel angenommen.

Burkina Faso

Siehe Anmerkungen zu Benin.

Cookinseln

Neben dem Cookinseln-Dollar ist der Neuseeland-Dollar (im Verhältnis 1:1) ebenfalls gesetzliches Zahlungsmittel.

Côte d'Ivoire

Siehe Anmerkungen zu Benin.

El Salvador

Neben dem El-Salvador-Colón ist der US-Dollar ebenfalls gesetzliches Zahlungsmittel.

Gabun

Siehe Anmerkungen zu Äquatorialguinea.

Guinea-Bissau

Siehe Anmerkungen zu Benin.

Indien

Rechnungseinheiten für höhere Geldbeträge: 1 Lakh (in Ziffern 1.00.000) = 100 000 Rupees, 1 Crore (in Ziffern 1.00.00.000) = 100 Lakh = 10 000 000 Rupees.

Iran, Islamische Republik

Neben den ausgewiesenen Devisenkursen gibt es deutlich abweichende Wechselstubenkurse, die nach Angaben der Deutschen Botschaft in Teheran Ende Mai 2014 bei 1 USD = 32 750 IRR bzw. 1 EUR = 44 850 IRR lagen.

Für 10 Rial ist auch die Bezeichnung „Toman“ (= alte persische Währung) gebräuchlich.

Kamerun

Siehe Anmerkungen zu Äquatorialguinea.

Kenia

Für 20 Kenia-Schilling ist auch die Bezeichnung „Kenia-Pfund“ gebräuchlich.

Kongo

Siehe Anmerkungen zu Äquatorialguinea.

Kuba

Neben dem kubanischen Peso (CUP), den Inländer unter anderem für ihre Einkäufe zur Deckung des Grundbedarfs nutzen, gibt es den konvertiblen Peso (CUC), der vornehmlich für den Gebrauch durch Ausländer bestimmt ist.

Ausländische Währungen können in Kuba frei gegen konvertible Pesos (CUC) getauscht werden. Mit diesen können sowohl In- als auch Ausländer jene Waren bezahlen, die die Regierung als Luxusgüter betrachtet.

In den Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen setzt die Regierung eine Relation des konvertiblen Peso (CUC) zum kubanischen Peso (CUP) von 1:1 an, während dieser tatsächlich nur mit einem erheblichen Abschlag in CUC getauscht werden kann.

In einigen Touristenzentren wird auch der Euro als Zahlungsmittel akzeptiert.

Lesotho

Neben dem Loti ist der (südafrikanische) Rand ebenfalls gesetzliches Zahlungsmittel.

Liberia

Neben dem liberianischen Dollar ist der US-Dollar ebenfalls gesetzliches Zahlungsmittel.

Macau

Neben der Pataca ist der Hongkong-Dollar, an den die Pataca im Verhältnis 100 HKD = 103 MOP gebunden ist, ebenfalls als Zahlungsmittel in Umlauf.

Mali

Siehe Anmerkungen zu Benin.

Mazedonien

Am 8. April 1993 wurde Mazedonien unter der vorläufigen Bezeichnung „die ehemalige jugoslawische Republik Mazedonien“ in die Vereinten Nationen aufgenommen; innerhalb der Europäischen Union (und damit auch in Deutschland) wird diese Bezeichnung bis auf Weiteres verwendet.

Namibia

Neben dem Namibia-Dollar ist der (südafrikanische) Rand ebenfalls gesetzliches Zahlungsmittel.

Neukaledonien

C.F.P. war ursprünglich die Abkürzung für „Colonies Françaises du Pacifique“ und ist heute noch (in Verbindung mit „Franc“) als Währungssymbol gebräuchlich.

Niger

Siehe Anmerkungen zu Benin.

Panama

Neben dem Balboa, der nur in Form von Münzen umläuft, ist der US-Dollar gesetzliches Zahlungsmittel.

São Tomé und Príncipe

Die Rechnungseinheit für 1 000 Dobra ist 1 Conto.

Senegal

Siehe Anmerkungen zu Benin.

Simbabwe

Am 2. Februar 2009 wurden fünf Währungen als „offizielle Zahlungsmittel“ benannt: US-Dollar, Rand, Euro, Pfund Sterling und Pula; sie haben aber keinen Status als gesetzliches Zahlungsmittel, welches nach wie vor der de facto außer Kraft gesetzte Simbabwe-Dollar ist.

Der US-Dollar wurde am 27. April 2010 zur Hauptwährung des Vielwährungssystems erklärt.

Im Januar 2014 wurden die „offiziellen Zahlungsmittel“ um Yen, Renminbi ¥uan, indische Rupie und australischen Dollar erweitert.

Singapur

Aufgrund einer Vereinbarung zwischen Singapur und Brunei Darussalam wird auch der Brunei-Dollar (im Verhältnis 1:1) als Zahlungsmittel angenommen.

Somalia

Für den Somalia-Schilling sind keine Devisenkurse erhältlich.

Südsudan

Für das südsudanesisches Pfund sind keine Devisenkurse erhältlich.

Swasiland

Neben dem Lilangeni ist der (südafrikanische) Rand ebenfalls gesetzliches Zahlungsmittel.

Togo

Siehe Anmerkungen zu Benin.

Tschad

Siehe Anmerkungen zu Äquatorialguinea.

Venezuela, Bolivarische Republik

Neben der begrenzten Devisenvergabe zum offiziellen Kurs von 1 USD = 6,30 VEF besteht für registrierte Importeure wichtiger Güter sowie für registrierte inländische Privatpersonen (u. a. für Auslandsstudien sowie gesundheitliche, sportliche und kulturelle Zwecke) die Möglichkeit, an Devisenauktionen (SICAD = Sistema Complementario de Administración de Divisas) teilzunehmen. Am 7. April 2014 lautete der Kurs 1 USD = 10,00 VEF.

Mit Wirkung vom 24. März 2014 wurde zusätzlich das Devisenhandelssystem SICAD II (Sistema Cambiario Alternativo de Divisas) eingeführt. Hier soll sich der Kurs nach Angebot und Nachfrage richten; er lautete am 30. Mai 2014 1 USD = 49,9738 VEF.

Vereinigte Arabische Emirate

Zu den Vereinigten Arabischen Emiraten gehören Abu Dhabi, Adschman, Dubai, Fudschaira, Ras al Chaima, Schardscha und Umm al Kaiwain.

Vereinigtes Königreich

In Schottland und Nordirland sind neben den Banknoten der Bank of England in geringem Umfang Banknoten schottischer beziehungsweise nordirischer Geschäftsbanken in Umlauf.

Zentralafrikanische Republik

Siehe Anmerkungen zu Äquatorialguinea.

Zypern

Nach Schließung der zyprischen Geschäftsbanken Mitte März ermächtigte das zyprische Parlament am 22. März 2013 die Zentralbank und den Finanzminister zu weitgehenden Kapitalverkehrskontrollen. Seit der Wiedereröffnung der Banken am 28. März wurden diese mehrmals erneuert und angepasst.