



Devisenkursstatistik November 2012

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 12. November 2012.

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 Statistische Informationssysteme, 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 | 57 |
| Effektive Wechselkurse des Euro | 57 |
| Indikatoren der preislichen Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Wirtschaft | 57 |
| Übersicht über die Währungen der Welt | 59 |
| Wert des Sonderziehungsrechts | 59 |
| Weltweite Wechselkursregelungen und geldpolitischer Rahmen | 60 |

| | |
|--|----|
| ■ Anmerkungen zu einzelnen Ländern | 63 |
|--|----|

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 |

* 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 | 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 | 4) 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 | 4) 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 | 5) 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 Standardschwankungsbandsbreite von plus/minus 15%. Wegen zusätzlicher einseitiger Verpflichtungen bezüglich gerin-

gerer Schwankungsbandsbreiten 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 2007; am 1. Januar 2008 Beitritt zur EWU. 5 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 | Lettland | Litauen | Polen | Rumänien | Schweden | Tschechische Republik | |
| Zeit | | Lew BGN | Dänische Krone DKK | Lats LVL | Litas LTL | Zloty PLN | Leu RON | Schwedische Krone SEK | Tschechische Krone CZK | |
| 2012 Aug. | 1. | 1,9558 | 7,4418 | 0,6967 | 3,4528 | 4,1058 | 4,5938 | 8,3189 | 25,358 | |
| | 2. | 1,9558 | 7,4417 | 0,6969 | 3,4528 | 4,1031 | 4,6188 | 8,3340 | 25,260 | |
| | 3. | 1,9558 | 7,4415 | 0,6965 | 3,4528 | 4,0892 | 4,6470 | 8,2797 | 25,285 | |
| | 6. | 1,9558 | 7,4422 | 0,6963 | 3,4528 | 4,0345 | 4,5798 | 8,3401 | 25,158 | |
| | 7. | 1,9558 | 7,4437 | 0,6962 | 3,4528 | 4,0506 | 4,5435 | 8,3220 | 25,114 | |
| | 8. | 1,9558 | 7,4438 | 0,6963 | 3,4528 | 4,0905 | 4,5499 | 8,2770 | 25,173 | |
| | 9. | 1,9558 | 7,4424 | 0,6960 | 3,4528 | 4,0678 | 4,5443 | 8,2669 | 25,135 | |
| | 10. | 1,9558 | 7,4427 | 0,6962 | 3,4528 | 4,0961 | 4,5345 | 8,2077 | 25,205 | |
| | 13. | 1,9558 | 7,4431 | 0,6963 | 3,4528 | 4,0820 | 4,5315 | 8,2312 | 25,145 | |
| | 14. | 1,9558 | 7,4434 | 0,6962 | 3,4528 | 4,0833 | 4,5275 | 8,2483 | 25,040 | |
| | 15. | 1,9558 | 7,4435 | 0,6962 | 3,4528 | 4,0875 | 4,4808 | 8,2250 | 24,962 | |
| | 16. | 1,9558 | 7,4444 | 0,6962 | 3,4528 | 4,0771 | 4,4895 | 8,2347 | 24,912 | |
| | 17. | 1,9558 | 7,4459 | 0,6963 | 3,4528 | 4,0806 | 4,4914 | 8,2766 | 25,020 | |
| | 20. | 1,9558 | 7,4456 | 0,6962 | 3,4528 | 4,0697 | 4,4958 | 8,2339 | 24,905 | |
| | 21. | 1,9558 | 7,4464 | 0,6963 | 3,4528 | 4,0624 | 4,4855 | 8,2595 | 24,783 | |
| | 22. | 1,9558 | 7,4484 | 0,6963 | 3,4528 | 4,0761 | 4,4930 | 8,3412 | 24,968 | |
| | 23. | 1,9558 | 7,4481 | 0,6963 | 3,4528 | 4,0808 | 4,4930 | 8,3087 | 24,903 | |
| | 24. | 1,9558 | 7,4477 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1022 | 4,4825 | 8,2441 | 24,906 | |
| | 27. | 1,9558 | 7,4483 | 0,6963 | 3,4528 | 4,0780 | 4,4680 | 8,2397 | 24,845 | |
| | 28. | 1,9558 | 7,4490 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1012 | 4,4563 | 8,2405 | 24,828 | |
| | 29. | 1,9558 | 7,4502 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1555 | 4,4775 | 8,3375 | 24,810 | |
| | 30. | 1,9558 | 7,4500 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1968 | 4,4568 | 8,3478 | 24,917 | |
| | 31. | 1,9558 | 7,4513 | 0,6960 | 3,4528 | 4,1765 | 4,4633 | 8,3362 | 24,840 | |
| | Sept. | 3. | 1,9558 | 7,4512 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1933 | 4,4921 | 8,4161 | 24,894 |
| | | 4. | 1,9558 | 7,4510 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1973 | 4,4915 | 8,4075 | 24,880 |
| | | 5. | 1,9558 | 7,4509 | 0,6962 | 3,4528 | 4,2009 | 4,4883 | 8,4415 | 24,794 |
| | | 6. | 1,9558 | 7,4514 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1594 | 4,4828 | 8,5026 | 24,703 |
| | | 7. | 1,9558 | 7,4521 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1224 | 4,4805 | 8,4865 | 24,587 |
| | | 10. | 1,9558 | 7,4521 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1129 | 4,4768 | 8,4935 | 24,530 |
| | | 11. | 1,9558 | 7,4522 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1082 | 4,4848 | 8,4773 | 24,548 |
| | | 12. | 1,9558 | 7,4541 | 0,6961 | 3,4528 | 4,0927 | 4,5010 | 8,4735 | 24,440 |
| 13. | | 1,9558 | 7,4536 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1059 | 4,5093 | 8,5088 | 24,482 | |
| 14. | | 1,9558 | 7,4555 | 0,6961 | 3,4528 | 4,0602 | 4,5030 | 8,5884 | 24,433 | |
| 17. | | 1,9558 | 7,4552 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1034 | 4,4885 | 8,6243 | 24,505 | |
| 18. | | 1,9558 | 7,4539 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1139 | 4,5069 | 8,5685 | 24,815 | |
| 19. | | 1,9558 | 7,4545 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1353 | 4,5043 | 8,5214 | 24,870 | |
| 20. | | 1,9558 | 7,4549 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1645 | 4,5128 | 8,4885 | 24,904 | |
| 21. | | 1,9558 | 7,4549 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1297 | 4,5173 | 8,4956 | 24,803 | |
| 24. | 1,9558 | 7,4563 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1540 | 4,5183 | 8,4928 | 24,940 | | |
| 25. | 1,9558 | 7,4565 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1380 | 4,5105 | 8,4725 | 24,921 | | |
| 26. | 1,9558 | 7,4561 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1511 | 4,5178 | 8,4998 | 24,983 | | |
| 27. | 1,9558 | 7,4560 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1436 | 4,5185 | 8,4500 | 24,859 | | |
| 28. | 1,9558 | 7,4555 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1038 | 4,5383 | 8,4498 | 25,141 | | |
| Okt. | 1. | 1,9558 | 7,4554 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1057 | 4,5223 | 8,4731 | 25,080 | |
| | 2. | 1,9558 | 7,4554 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1031 | 4,5241 | 8,5326 | 25,060 | |
| | 3. | 1,9558 | 7,4566 | 0,6961 | 3,4528 | 4,0909 | 4,5337 | 8,6090 | 25,033 | |
| | 4. | 1,9558 | 7,4556 | 0,6962 | 3,4528 | 4,0866 | 4,5480 | 8,6099 | 24,957 | |
| | 5. | 1,9558 | 7,4556 | 0,6961 | 3,4528 | 4,0735 | 4,5782 | 8,5728 | 24,915 | |
| | 8. | 1,9558 | 7,4569 | 0,6962 | 3,4528 | 4,0780 | 4,5723 | 8,5273 | 24,900 | |
| | 9. | 1,9558 | 7,4575 | 0,6963 | 3,4528 | 4,0777 | 4,5675 | 8,6117 | 24,936 | |
| | 10. | 1,9558 | 7,4582 | 0,6961 | 3,4528 | 4,0825 | 4,5710 | 8,6068 | 24,950 | |
| | 11. | 1,9558 | 7,4588 | 0,6961 | 3,4528 | 4,0910 | 4,5703 | 8,6627 | 24,940 | |
| | 12. | 1,9558 | 7,4589 | 0,6961 | 3,4528 | 4,0978 | 4,5648 | 8,6830 | 24,950 | |
| | 15. | 1,9558 | 7,4591 | 0,6962 | 3,4528 | 4,0868 | 4,5740 | 8,6591 | 24,931 | |
| | 16. | 1,9558 | 7,4594 | 0,6962 | 3,4528 | 4,0920 | 4,5783 | 8,6274 | 24,875 | |
| | 17. | 1,9558 | 7,4592 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1029 | 4,5777 | 8,6587 | 24,794 | |
| | 18. | 1,9558 | 7,4593 | 0,6961 | 3,4528 | 4,1027 | 4,5803 | 8,5843 | 24,756 | |
| | 19. | 1,9558 | 7,4590 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1070 | 4,5833 | 8,5717 | 24,823 | |
| | 22. | 1,9558 | 7,4588 | 0,6964 | 3,4528 | 4,1058 | 4,5770 | 8,5924 | 24,899 | |
| | 23. | 1,9558 | 7,4586 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1342 | 4,5785 | 8,6174 | 24,908 | |
| | 24. | 1,9558 | 7,4592 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1357 | 4,5765 | 8,6558 | 24,973 | |
| | 25. | 1,9558 | 7,4588 | 0,6961 | 3,4528 | 4,1400 | 4,5660 | 8,6883 | 24,901 | |
| 26. | 1,9558 | 7,4592 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1503 | 4,5598 | 8,6730 | 24,900 | | |
| 29. | 1,9558 | 7,4597 | 0,6961 | 3,4528 | 4,1489 | 4,5486 | 8,6219 | 25,021 | | |
| 30. | 1,9558 | 7,4597 | 0,6961 | 3,4528 | 4,1305 | 4,5403 | 8,6155 | 25,022 | | |
| 31. | 1,9558 | 7,4598 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1390 | 4,5420 | 8,6000 | 25,064 | | |
| Nov. | 1. | 1,9558 | 7,4597 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1270 | 4,5340 | 8,6398 | 25,226 | |
| | 2. | 1,9558 | 7,4596 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1088 | 4,5275 | 8,5955 | 25,232 | |
| | 5. | 1,9558 | 7,4589 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1226 | 4,5240 | 8,5690 | 25,234 | |
| | 6. | 1,9558 | 7,4602 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1210 | 4,5190 | 8,5721 | 25,305 | |
| | 7. | 1,9558 | 7,4594 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1131 | 4,5163 | 8,5547 | 25,395 | |
| | 8. | 1,9558 | 7,4591 | 0,6960 | 3,4528 | 4,1645 | 4,5203 | 8,5105 | 25,423 | |
| | 9. | 1,9558 | 7,4579 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1714 | 4,5287 | 8,5745 | 25,396 | |
| | 12. | 1,9558 | 7,4577 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1706 | 4,5293 | 8,5809 | 25,366 | |

* Erläuterungen siehe S. 57. 1 Die EZB stellt seit dem 4. Dezember 2008 keinen Euro-Referenzkurs für isländische Kronen fest.

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

| | | andere europäische und außereuropäische Länder | | | | | | | | |
|---------------|---------------------------|--|-------------|----------------------|------------------------|-----------------------|---------------|------------------------------|--------------|--|
| Ungarn | Vereinigtes Königreich | Australien | Brasilien | China | Hongkong | Indien | Indonesien | Island | | |
| Forint HUF | Pfund Sterling GBP | Australischer Dollar AUD | Real BRL | Renminbi Yuan CNY | Hongkong-Dollar HKD | Indische Rupie INR | Rupiah IDR | Isländische Krone (ISK 1) | Zeit | |
| 280,38 | 0,78750 | 1,1691 | 2,5221 | 7,8322 | 9,5359 | 68,2220 | 11 618,25 | – | 2012 Aug. 1. | |
| 279,93 | 0,79040 | 1,1717 | 2,5134 | 7,8612 | 9,5752 | 68,9340 | 11 686,68 | – | 2. | |
| 278,95 | 0,78745 | 1,1649 | 2,5018 | 7,8031 | 9,4958 | 68,2720 | 11 597,39 | – | 3. | |
| 275,66 | 0,79500 | 1,1727 | 2,5130 | 7,8904 | 9,6004 | 68,7370 | 11 720,81 | – | 6. | |
| 277,11 | 0,79340 | 1,1741 | 2,5204 | 7,9175 | 9,6432 | 68,4840 | 11 770,39 | – | 7. | |
| 277,93 | 0,78880 | 1,1704 | 2,5103 | 7,8473 | 9,5679 | 68,3600 | 11 685,79 | – | 8. | |
| 276,79 | 0,78710 | 1,1639 | 2,4913 | 7,8226 | 9,5405 | 68,0180 | 11 652,07 | – | 9. | |
| 278,90 | 0,78610 | 1,1661 | 2,4772 | 7,7989 | 9,5121 | 67,7900 | 11 632,35 | – | 10. | |
| 279,10 | 0,78615 | 1,1689 | 2,4954 | 7,8509 | 9,5716 | 68,2890 | 11 710,00 | – | 13. | |
| 278,62 | 0,78600 | 1,1728 | 2,4945 | 7,8545 | 9,5813 | 68,7510 | 11 721,86 | – | 14. | |
| 279,39 | 0,78260 | 1,1725 | 2,4872 | 7,8104 | 9,5227 | 68,3600 | 11 668,81 | – | 15. | |
| 278,39 | 0,78195 | 1,1710 | 2,4817 | 7,8172 | 9,5247 | 68,4860 | 11 660,38 | – | 16. | |
| 278,78 | 0,78515 | 1,1829 | 2,4948 | 7,8445 | 9,5680 | 68,7360 | 11 728,32 | – | 17. | |
| 277,84 | 0,78345 | 1,1784 | 2,4817 | 7,8235 | 9,5412 | 68,5100 | 11 686,50 | – | 20. | |
| 275,18 | 0,78835 | 1,1839 | 2,4964 | 7,9015 | 9,6404 | 68,8450 | 11 794,58 | – | 21. | |
| 277,20 | 0,78785 | 1,1926 | 2,5119 | 7,9067 | 9,6560 | 69,0760 | 11 826,61 | – | 22. | |
| 276,37 | 0,79110 | 1,1981 | 2,5339 | 7,9760 | 9,7365 | 69,3560 | 11 904,63 | – | 23. | |
| 277,98 | 0,78960 | 1,2031 | 2,5397 | 7,9492 | 9,7013 | 69,3950 | 11 898,61 | – | 24. | |
| 277,65 | 0,79244 | 1,2056 | 2,5395 | 7,9666 | 9,7184 | 69,7700 | 11 929,82 | – | 27. | |
| 280,98 | 0,79470 | 1,2094 | 2,5560 | 7,9719 | 9,7327 | 69,8610 | 11 967,20 | – | 28. | |
| 283,41 | 0,79180 | 1,2088 | 2,5736 | 7,9696 | 9,7307 | 69,7880 | 11 986,13 | – | 29. | |
| 285,29 | 0,79110 | 1,2142 | 2,5738 | 7,9649 | 9,7294 | 69,7870 | 11 993,96 | – | 30. | |
| 283,65 | 0,79525 | 1,2201 | 2,5804 | 8,0062 | 9,7806 | 70,0260 | 12 042,49 | – | 31. | |
| 284,90 | 0,79120 | 1,2278 | 2,5503 | 7,9686 | 9,7484 | 69,7960 | 12 007,25 | – | Sept. 3. | |
| 284,75 | 0,79210 | 1,2267 | 2,5548 | 7,9843 | 9,7568 | 70,0160 | 12 042,66 | – | 4. | |
| 284,60 | 0,79035 | 1,2337 | 2,5695 | 7,9860 | 9,7566 | 70,3000 | 12 048,55 | – | 5. | |
| 285,44 | 0,79360 | 1,2341 | 2,5756 | 8,0177 | 9,8028 | 70,3490 | 12 093,06 | – | 6. | |
| 287,00 | 0,79670 | 1,2279 | 2,5769 | 8,0604 | 9,8546 | 70,2450 | 12 168,59 | – | 7. | |
| 285,41 | 0,79970 | 1,2349 | 2,5847 | 8,0970 | 9,9091 | 70,8370 | 12 228,05 | – | 10. | |
| 284,88 | 0,79780 | 1,2301 | 2,5851 | 8,1016 | 9,9161 | 70,7440 | 12 239,56 | – | 11. | |
| 283,33 | 0,80170 | 1,2322 | 2,6036 | 8,1592 | 10,0006 | 71,2230 | 12 343,39 | – | 12. | |
| 283,53 | 0,80145 | 1,2357 | 2,6190 | 8,1733 | 10,0121 | 71,5570 | 12 375,34 | – | 13. | |
| 281,75 | 0,80745 | 1,2366 | 2,6431 | 8,2696 | 10,1520 | 71,1140 | 12 447,27 | – | 14. | |
| 282,98 | 0,80695 | 1,2452 | 2,6411 | 8,2745 | 10,1444 | 70,7360 | 12 388,75 | – | 17. | |
| 283,82 | 0,80350 | 1,2527 | 2,6532 | 8,2496 | 10,1199 | 70,5240 | 12 409,61 | – | 18. | |
| 283,10 | 0,80270 | 1,2455 | 2,6317 | 8,2040 | 10,0806 | 70,2040 | 12 407,35 | – | 19. | |
| 284,40 | 0,80017 | 1,2461 | 2,6284 | 8,1668 | 10,0425 | 70,3866 | 12 370,30 | – | 20. | |
| 282,24 | 0,79870 | 1,2365 | 2,6289 | 8,1895 | 10,0682 | 69,4400 | 12 410,27 | – | 21. | |
| 283,28 | 0,79680 | 1,2415 | 2,6175 | 8,1491 | 10,0130 | 69,0680 | 12 351,43 | – | 24. | |
| 283,33 | 0,79650 | 1,2393 | 2,6192 | 8,1566 | 10,0266 | 68,9470 | 12 386,15 | – | 25. | |
| 285,78 | 0,79490 | 1,2421 | 2,6118 | 8,0961 | 9,9600 | 68,7400 | 12 324,62 | – | 26. | |
| 284,92 | 0,79390 | 1,2354 | 2,6136 | 8,1150 | 9,9821 | 68,3290 | 12 335,52 | – | 27. | |
| 284,89 | 0,79805 | 1,2396 | 2,6232 | 8,1261 | 10,0258 | 68,3480 | 12 380,86 | – | 28. | |
| 285,13 | 0,79830 | 1,2431 | 2,6098 | 8,0926 | 9,9850 | 67,4870 | 12 334,98 | – | Okt. 1. | |
| 285,56 | 0,80060 | 1,2531 | 2,6174 | 8,1779 | 10,0266 | 67,7470 | 12 388,38 | – | 2. | |
| 286,15 | 0,80085 | 1,2625 | 2,6148 | 8,1707 | 10,0073 | 67,4430 | 12 374,75 | – | 3. | |
| 285,61 | 0,80395 | 1,2673 | 2,6179 | 8,2090 | 10,0432 | 67,0020 | 12 418,81 | – | 4. | |
| 282,75 | 0,80325 | 1,2682 | 2,6258 | 8,2226 | 10,0805 | 67,4220 | 12 467,96 | – | 5. | |
| 283,75 | 0,80840 | 1,2721 | 2,6348 | 8,1498 | 10,0476 | 68,1840 | 12 438,19 | – | 8. | |
| 283,40 | 0,80790 | 1,2663 | 2,6289 | 8,1465 | 10,0422 | 68,2779 | 12 445,44 | – | 9. | |
| 282,15 | 0,80495 | 1,2574 | 2,6199 | 8,1210 | 9,9922 | 68,3150 | 12 385,19 | – | 10. | |
| 281,85 | 0,80525 | 1,2573 | 2,6339 | 8,1086 | 10,0148 | 68,0200 | 12 389,32 | – | 11. | |
| 281,40 | 0,80650 | 1,2654 | 2,6428 | 8,1267 | 10,0541 | 68,5060 | 12 438,76 | – | 12. | |
| 278,53 | 0,80745 | 1,2661 | 2,6459 | 8,1318 | 10,0540 | 68,7660 | 12 455,29 | – | 15. | |
| 278,51 | 0,80970 | 1,2693 | 2,6534 | 8,1728 | 10,1116 | 68,9550 | 12 515,85 | – | 16. | |
| 279,00 | 0,81150 | 1,2690 | 2,6676 | 8,2059 | 10,1704 | 69,3590 | 12 577,46 | – | 17. | |
| 277,19 | 0,81190 | 1,2632 | 2,6631 | 8,2006 | 10,1671 | 70,0470 | 12 599,42 | – | 18. | |
| 279,30 | 0,81275 | 1,2586 | 2,6440 | 8,1514 | 10,1029 | 70,1800 | 12 526,16 | – | 19. | |
| 279,57 | 0,81450 | 1,2657 | 2,6498 | 8,1705 | 10,1242 | 69,8540 | 12 552,67 | – | 22. | |
| 281,77 | 0,81365 | 1,2662 | 2,6373 | 8,1308 | 10,0791 | 69,9210 | 12 505,13 | – | 23. | |
| 280,89 | 0,80830 | 1,2526 | 2,6213 | 8,0858 | 10,0304 | 69,6690 | 12 437,74 | – | 24. | |
| 279,72 | 0,80490 | 1,2510 | 2,6345 | 8,1102 | 10,0701 | 69,6100 | 12 482,86 | – | 25. | |
| 281,99 | 0,80120 | 1,2486 | 2,6148 | 8,0661 | 10,0041 | 69,3590 | 12 448,82 | – | 26. | |
| 285,13 | 0,80455 | 1,2455 | 2,6169 | 8,0530 | 9,9963 | 69,7590 | 12 389,97 | – | 29. | |
| 284,58 | 0,80620 | 1,2489 | 2,6334 | 8,0884 | 10,0457 | 69,9510 | 12 463,11 | – | 30. | |
| 284,05 | 0,80645 | 1,2528 | 2,6389 | 8,1041 | 10,0697 | 69,9200 | 12 481,56 | – | 31. | |
| 282,22 | 0,80315 | 1,2491 | 2,6352 | 8,0970 | 10,0557 | 69,6820 | 12 485,32 | – | Nov. 1. | |
| 281,42 | 0,80160 | 1,2374 | 2,6106 | 8,0205 | 9,9589 | 69,1470 | 12 368,10 | – | 2. | |
| 282,58 | 0,79990 | 1,2338 | 2,5999 | 7,9820 | 9,9024 | 69,7720 | 12 297,67 | – | 5. | |
| 281,80 | 0,80095 | 1,2263 | 2,6033 | 8,0166 | 9,9203 | 69,6770 | 12 312,93 | – | 6. | |
| 282,10 | 0,79840 | 1,2228 | 2,5911 | 7,9770 | 9,8788 | 69,1020 | 12 251,94 | – | 7. | |
| 284,57 | 0,79655 | 1,2230 | 2,5918 | 7,9698 | 9,8719 | 69,2390 | 12 263,02 | – | 8. | |
| 284,40 | 0,79725 | 1,2251 | 2,6145 | 7,9277 | 9,8391 | 69,5440 | 12 221,96 | – | 9. | |
| 283,60 | 0,80200 | 1,2200 | 2,6053 | 7,9333 | 9,8704 | 69,8830 | 12 243,86 | – | 12. | |

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

noch: 1. Tageskurse

1 EUR = ... WE

noch: andere europäische und außereuropäische Länder

| Zeit | Israel | Japan | Kanada | Korea, Republik | Kroatien | Malaysia | Mexiko | Neuseeland | Norwegen | |
|-----------|---------------------|------------|------------------------------|-----------------|-------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------|
| | Neuer Sckhel ILS | Yen JPY | Kanadischer Dollar CAD | Won KRW | Kuna HRK | Malaysischer Ringgit MYR | Mexikanischer Peso MXN | Neuseeland- Dollar NZD | Norwegische Krone NOK | |
| 2012 Aug. | 1. | 4,8766 | 96,20 | 1,2320 | 1 386,34 | 7,5160 | 3,8301 | 16,3514 | 1,5145 | 7,3850 |
| | 2. | 4,9110 | 96,64 | 1,2373 | 1 396,99 | 7,5267 | 3,8503 | 16,4551 | 1,5164 | 7,4045 |
| | 3. | 4,8949 | 95,85 | 1,2282 | 1 388,56 | 7,5252 | 3,8277 | 16,2603 | 1,5038 | 7,3700 |
| | 6. | 4,9269 | 96,99 | 1,2385 | 1 396,34 | 7,5135 | 3,8449 | 16,2109 | 1,5112 | 7,3945 |
| | 7. | 4,9640 | 97,58 | 1,2409 | 1 403,95 | 7,5165 | 3,8576 | 16,3390 | 1,5139 | 7,3575 |
| | 8. | 4,9364 | 96,68 | 1,2309 | 1 396,30 | 7,4970 | 3,8272 | 16,3722 | 1,5177 | 7,3040 |
| | 9. | 4,9090 | 96,53 | 1,2230 | 1 386,43 | 7,5025 | 3,8193 | 16,1949 | 1,5171 | 7,2955 |
| | 10. | 4,9051 | 96,12 | 1,2192 | 1 386,66 | 7,4865 | 3,8222 | 16,1368 | 1,5162 | 7,2700 |
| | 13. | 5,0008 | 96,61 | 1,2235 | 1 393,23 | 7,4630 | 3,8524 | 16,1630 | 1,5205 | 7,3065 |
| | 14. | 4,9954 | 97,14 | 1,2251 | 1 395,53 | 7,4575 | 3,8493 | 16,1714 | 1,5259 | 7,3010 |
| | 15. | 4,9505 | 96,98 | 1,2175 | 1 388,96 | 7,4570 | 3,8382 | 16,1822 | 1,5253 | 7,2955 |
| | 16. | 4,9512 | 97,38 | 1,2139 | 1 392,95 | 7,4525 | 3,8411 | 16,1358 | 1,5201 | 7,3370 |
| | 17. | 4,9706 | 97,97 | 1,2195 | 1 400,39 | 7,4623 | 3,8649 | 16,3281 | 1,5301 | 7,3295 |
| | 20. | 4,9590 | 97,82 | 1,2167 | 1 396,50 | 7,4694 | 3,8480 | 16,1413 | 1,5230 | 7,3130 |
| | 21. | 4,9953 | 98,81 | 1,2250 | 1 404,80 | 7,4660 | 3,8713 | 16,2143 | 1,5286 | 7,3235 |
| | 22. | 5,0157 | 98,65 | 1,2355 | 1 413,50 | 7,4790 | 3,8852 | 16,4220 | 1,5387 | 7,3520 |
| | 23. | 5,0264 | 98,68 | 1,2438 | 1 420,06 | 7,4922 | 3,8865 | 16,4610 | 1,5372 | 7,3410 |
| | 24. | 5,0298 | 98,16 | 1,2424 | 1 419,45 | 7,4835 | 3,8790 | 16,5368 | 1,5435 | 7,3020 |
| | 27. | 5,0428 | 98,71 | 1,2403 | 1 422,50 | 7,4850 | 3,8968 | 16,5109 | 1,5455 | 7,2950 |
| | 28. | 5,0344 | 98,59 | 1,2389 | 1 424,83 | 7,4905 | 3,9137 | 16,5184 | 1,5552 | 7,2900 |
| | 29. | 5,0542 | 98,63 | 1,2402 | 1 423,13 | 7,4745 | 3,9153 | 16,6269 | 1,5612 | 7,3125 |
| | 30. | 5,0674 | 98,63 | 1,2434 | 1 422,93 | 7,4725 | 3,9225 | 16,7698 | 1,5671 | 7,2775 |
| | 31. | 5,0753 | 98,96 | 1,2487 | 1 429,97 | 7,4730 | 3,9360 | 16,7770 | 1,5708 | 7,2925 |
| Sept. | 3. | 5,0556 | 98,43 | 1,2400 | 1 422,42 | 7,4733 | 3,9118 | 16,6224 | 1,5753 | 7,3015 |
| | 4. | 5,0528 | 98,58 | 1,2390 | 1 425,56 | 7,4725 | 3,9087 | 16,5518 | 1,5818 | 7,2890 |
| | 5. | 5,0630 | 98,67 | 1,2422 | 1 429,81 | 7,4628 | 3,9262 | 16,5615 | 1,5847 | 7,3070 |
| | 6. | 5,0883 | 99,36 | 1,2470 | 1 432,57 | 7,4450 | 3,9381 | 16,5162 | 1,5830 | 7,3275 |
| | 7. | 5,0576 | 100,26 | 1,2472 | 1 435,34 | 7,4355 | 3,9478 | 16,5019 | 1,5787 | 7,3730 |
| | 10. | 5,0847 | 99,98 | 1,2486 | 1 442,33 | 7,4303 | 3,9638 | 16,6018 | 1,5770 | 7,3900 |
| | 11. | 5,0668 | 99,70 | 1,2429 | 1 441,82 | 7,4203 | 3,9512 | 16,6711 | 1,5690 | 7,3890 |
| | 12. | 5,0955 | 100,45 | 1,2566 | 1 453,36 | 7,4070 | 3,9640 | 16,7652 | 1,5739 | 7,4070 |
| | 13. | 5,1137 | 100,24 | 1,2599 | 1 457,37 | 7,4080 | 3,9780 | 16,8038 | 1,5675 | 7,4190 |
| | 14. | 5,1038 | 102,24 | 1,2628 | 1 461,73 | 7,4160 | 3,9770 | 16,7204 | 1,5719 | 7,4285 |
| | 17. | 5,0948 | 102,61 | 1,2733 | 1 462,17 | 7,4005 | 3,9853 | 16,7236 | 1,5786 | 7,4725 |
| | 18. | 5,0891 | 102,64 | 1,2732 | 1 460,38 | 7,3985 | 4,0030 | 16,7283 | 1,5787 | 7,4655 |
| | 19. | 5,0870 | 102,38 | 1,2672 | 1 450,92 | 7,4000 | 3,9792 | 16,6816 | 1,5720 | 7,4315 |
| | 20. | 5,0750 | 101,21 | 1,2678 | 1 453,99 | 7,3910 | 3,9810 | 16,7056 | 1,5729 | 7,4320 |
| | 21. | 5,0538 | 101,58 | 1,2654 | 1 453,66 | 7,3932 | 3,9611 | 16,6641 | 1,5601 | 7,4215 |
| | 24. | 5,0608 | 100,79 | 1,2668 | 1 446,53 | 7,4265 | 3,9691 | 16,6727 | 1,5742 | 7,4370 |
| | 25. | 5,0566 | 100,57 | 1,2677 | 1 447,36 | 7,4475 | 3,9714 | 16,6079 | 1,5684 | 7,4000 |
| | 26. | 5,0227 | 99,82 | 1,2633 | 1 438,77 | 7,4515 | 3,9611 | 16,5957 | 1,5675 | 7,4030 |
| | 27. | 5,0517 | 99,98 | 1,2658 | 1 437,65 | 7,4550 | 3,9604 | 16,5225 | 1,5534 | 7,3800 |
| | 28. | 5,0603 | 100,37 | 1,2684 | 1 439,33 | 7,4468 | 3,9596 | 16,6086 | 1,5536 | 7,3695 |
| Okt. | 1. | 5,0357 | 100,42 | 1,2667 | 1 435,49 | 7,4255 | 3,9433 | 16,5824 | 1,5533 | 7,3780 |
| | 2. | 5,0210 | 101,02 | 1,2693 | 1 438,56 | 7,4460 | 3,9462 | 16,5813 | 1,5521 | 7,3730 |
| | 3. | 4,9948 | 101,10 | 1,2727 | 1 437,89 | 7,4625 | 3,9499 | 16,5952 | 1,5709 | 7,4115 |
| | 4. | 5,0140 | 101,88 | 1,2783 | 1 441,73 | 7,4820 | 3,9599 | 16,5643 | 1,5788 | 7,4285 |
| | 5. | 5,0144 | 102,02 | 1,2750 | 1 444,13 | 7,4810 | 3,9691 | 16,5844 | 1,5775 | 7,3935 |
| | 8. | 5,0045 | 101,45 | 1,2683 | 1 442,02 | 7,4800 | 3,9813 | 16,6357 | 1,5854 | 7,4020 |
| | 9. | 4,9970 | 101,35 | 1,2632 | 1 439,28 | 7,4865 | 3,9805 | 16,5661 | 1,5770 | 7,4050 |
| | 10. | 4,9775 | 100,94 | 1,2594 | 1 436,57 | 7,4920 | 3,9623 | 16,5624 | 1,5732 | 7,3985 |
| | 11. | 4,9776 | 101,26 | 1,2645 | 1 438,56 | 7,5225 | 3,9622 | 16,6904 | 1,5796 | 7,3825 |
| | 12. | 4,9619 | 101,70 | 1,2678 | 1 441,35 | 7,5223 | 3,9658 | 16,6949 | 1,5815 | 7,4005 |
| | 15. | 4,9512 | 102,10 | 1,2682 | 1 439,82 | 7,5085 | 3,9671 | 16,6288 | 1,5895 | 7,4100 |
| | 16. | 4,9636 | 102,94 | 1,2870 | 1 443,90 | 7,5148 | 3,9789 | 16,6848 | 1,6023 | 7,3910 |
| | 17. | 4,9809 | 103,23 | 1,2915 | 1 450,48 | 7,5405 | 3,9769 | 16,8231 | 1,6009 | 7,3960 |
| | 18. | 4,9900 | 104,01 | 1,2843 | 1 448,93 | 7,5430 | 3,9843 | 16,7891 | 1,5983 | 7,3770 |
| | 19. | 4,9842 | 103,27 | 1,2885 | 1 439,17 | 7,5425 | 3,9785 | 16,7871 | 1,5910 | 7,3840 |
| | 22. | 4,9871 | 104,27 | 1,2987 | 1 441,87 | 7,5605 | 3,9868 | 16,8251 | 1,5972 | 7,3865 |
| | 23. | 4,9848 | 103,84 | 1,2961 | 1 434,96 | 7,5630 | 3,9754 | 16,8471 | 1,6002 | 7,4170 |
| | 24. | 4,9917 | 103,33 | 1,2807 | 1 428,48 | 7,5640 | 3,9619 | 16,7825 | 1,5887 | 7,4350 |
| | 25. | 5,0107 | 104,15 | 1,2884 | 1 425,37 | 7,5530 | 3,9545 | 16,8077 | 1,5775 | 7,4615 |
| | 26. | 5,0046 | 103,15 | 1,2865 | 1 416,90 | 7,5380 | 3,9435 | 16,8304 | 1,5740 | 7,4675 |
| | 29. | 5,0117 | 102,69 | 1,2895 | 1 416,13 | 7,5375 | 3,9487 | 16,8290 | 1,5717 | 7,4520 |
| | 30. | 5,0459 | 103,00 | 1,2961 | 1 414,71 | 7,5295 | 3,9560 | 16,9152 | 1,5765 | 7,4380 |
| | 31. | 5,0403 | 103,78 | 1,3005 | 1 417,18 | 7,5270 | 3,9597 | 16,9685 | 1,5810 | 7,3855 |
| Nov. | 1. | 5,0227 | 103,82 | 1,2969 | 1 416,07 | 7,5230 | 3,9600 | 16,9402 | 1,5685 | 7,3705 |
| | 2. | 4,9919 | 103,55 | 1,2783 | 1 402,58 | 7,5295 | 3,9237 | 16,6645 | 1,5533 | 7,3305 |
| | 5. | 4,9885 | 102,60 | 1,2732 | 1 396,33 | 7,5250 | 3,9142 | 16,6796 | 1,5515 | 7,3425 |
| | 6. | 4,9867 | 102,60 | 1,2722 | 1 396,16 | 7,5325 | 3,9219 | 16,6568 | 1,5451 | 7,3220 |
| | 7. | 4,9544 | 102,11 | 1,2662 | 1 384,34 | 7,5375 | 3,8917 | 16,5991 | 1,5403 | 7,3195 |
| | 8. | 4,9668 | 101,74 | 1,2690 | 1 388,05 | 7,5375 | 3,9017 | 16,6548 | 1,5591 | 7,3020 |
| | 9. | 4,9661 | 100,44 | 1,2730 | 1 382,42 | 7,5330 | 3,8903 | 16,7982 | 1,5622 | 7,3015 |
| | 12. | 4,9988 | 101,13 | 1,2725 | 1 386,28 | 7,5300 | 3,9017 | 16,7975 | 1,5591 | 7,3030 |

* Erläuterungen siehe S. 57.

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

| Philippinen | Russische Föderation | Schweiz | Singapur | Südafrika | Thailand | Türkei | Vereinigte Staaten | Zeit |
|--------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|-----------|----------|--------------------|--------------------|--------------|
| Philippinischer Peso PHP | Rubel RUB | Schweizer Franken CHF | Singapur-Dollar SGD | Rand ZAR | Baht THB | Türkische Lira TRY | US-Dollar USD | |
| 51,298 | 39,7770 | 1,2013 | 1,5315 | 10,1682 | 38,726 | 2,2112 | 1,2298 | 2012 Aug. 1. |
| 51,564 | 39,8830 | 1,2024 | 1,5366 | 10,2353 | 38,902 | 2,2147 | 1,2346 | 2. |
| 51,104 | 39,6850 | 1,2012 | 1,5255 | 10,1149 | 38,657 | 2,1897 | 1,2245 | 3. |
| 51,732 | 39,2583 | 1,2013 | 1,5370 | 10,1156 | 38,969 | 2,2035 | 1,2379 | 6. |
| 51,888 | 39,2407 | 1,2015 | 1,5423 | 10,1113 | 39,149 | 2,2142 | 1,2436 | 7. |
| 51,507 | 39,2460 | 1,2012 | 1,5375 | 10,1532 | 38,883 | 2,2094 | 1,2336 | 8. |
| 51,414 | 38,9790 | 1,2010 | 1,5326 | 9,9548 | 38,760 | 2,1959 | 1,2301 | 9. |
| 51,261 | 39,1440 | 1,2009 | 1,5296 | 9,9772 | 38,589 | 2,1942 | 1,2262 | 10. |
| 51,701 | 39,1625 | 1,2010 | 1,5356 | 10,0093 | 38,769 | 2,2099 | 1,2339 | 13. |
| 51,834 | 39,2677 | 1,2010 | 1,5392 | 10,0243 | 38,810 | 2,2147 | 1,2352 | 14. |
| 51,882 | 39,2189 | 1,2011 | 1,5351 | 10,0795 | 38,743 | 2,2137 | 1,2276 | 15. |
| 51,999 | 39,1751 | 1,2010 | 1,5360 | 10,1260 | 38,753 | 2,2088 | 1,2279 | 16. |
| 52,344 | 39,3950 | 1,2011 | 1,5452 | 10,2738 | 38,886 | 2,2247 | 1,2337 | 17. |
| 52,148 | 39,4883 | 1,2010 | 1,5432 | 10,2264 | 38,771 | 2,2161 | 1,2300 | 20. |
| 52,547 | 39,5400 | 1,2010 | 1,5536 | 10,2627 | 39,086 | 2,2334 | 1,2428 | 21. |
| 52,692 | 39,6900 | 1,2009 | 1,5582 | 10,3525 | 39,062 | 2,2360 | 1,2448 | 22. |
| 52,949 | 39,8267 | 1,2010 | 1,5641 | 10,3950 | 39,187 | 2,2520 | 1,2552 | 23. |
| 52,806 | 39,8755 | 1,2009 | 1,5636 | 10,5118 | 39,059 | 2,2508 | 1,2507 | 24. |
| 52,917 | 39,8010 | 1,2010 | 1,5673 | 10,5152 | 39,156 | 2,2555 | 1,2530 | 27. |
| 53,073 | 40,2290 | 1,2010 | 1,5714 | 10,5484 | 39,288 | 2,2595 | 1,2548 | 28. |
| 53,120 | 40,3424 | 1,2010 | 1,5728 | 10,5579 | 39,316 | 2,2768 | 1,2545 | 29. |
| 53,011 | 40,5622 | 1,2009 | 1,5716 | 10,6170 | 39,363 | 2,2921 | 1,2544 | 30. |
| 53,191 | 40,7810 | 1,2009 | 1,5746 | 10,6152 | 39,510 | 2,2921 | 1,2611 | 31. |
| 52,669 | 40,7375 | 1,2008 | 1,5682 | 10,5856 | 39,250 | 2,2878 | 1,2568 | Sept. 3. |
| 52,671 | 40,4940 | 1,2010 | 1,5677 | 10,5390 | 39,246 | 2,2881 | 1,2579 | 4. |
| 52,792 | 40,6550 | 1,2014 | 1,5702 | 10,5560 | 39,331 | 2,2905 | 1,2578 | 5. |
| 52,845 | 40,6844 | 1,2049 | 1,5743 | 10,5615 | 39,468 | 2,2951 | 1,2638 | 6. |
| 52,870 | 40,3911 | 1,2128 | 1,5739 | 10,4434 | 39,643 | 2,2918 | 1,2706 | 7. |
| 53,072 | 40,5510 | 1,2090 | 1,5794 | 10,4652 | 39,721 | 2,3025 | 1,2776 | 10. |
| 53,125 | 40,5783 | 1,2074 | 1,5745 | 10,4847 | 39,742 | 2,3065 | 1,2787 | 11. |
| 53,583 | 40,4920 | 1,2083 | 1,5844 | 10,7313 | 39,926 | 2,3284 | 1,2896 | 12. |
| 53,834 | 40,5506 | 1,2130 | 1,5873 | 10,8431 | 40,047 | 2,3386 | 1,2910 | 13. |
| 54,078 | 40,1130 | 1,2162 | 1,5973 | 10,8003 | 40,280 | 2,3501 | 1,3095 | 14. |
| 54,401 | 40,1550 | 1,2160 | 1,6020 | 10,8353 | 40,318 | 2,3542 | 1,3086 | 17. |
| 54,534 | 40,4445 | 1,2113 | 1,6011 | 10,7780 | 40,311 | 2,3486 | 1,3054 | 18. |
| 54,165 | 40,5170 | 1,2095 | 1,5921 | 10,7164 | 40,085 | 2,3323 | 1,3002 | 19. |
| 54,109 | 40,6040 | 1,2088 | 1,5878 | 10,8060 | 40,024 | 2,3335 | 1,2954 | 20. |
| 54,109 | 40,2662 | 1,2110 | 1,5893 | 10,7305 | 40,016 | 2,3314 | 1,2988 | 21. |
| 53,931 | 40,3205 | 1,2095 | 1,5871 | 10,7171 | 39,949 | 2,3259 | 1,2916 | 24. |
| 54,000 | 40,1090 | 1,2092 | 1,5860 | 10,5973 | 39,999 | 2,3194 | 1,2932 | 25. |
| 53,910 | 40,1730 | 1,2088 | 1,5844 | 10,5700 | 39,807 | 2,3053 | 1,2845 | 26. |
| 53,928 | 40,0350 | 1,2084 | 1,5812 | 10,5499 | 39,871 | 2,3038 | 1,2874 | 27. |
| 53,961 | 40,1400 | 1,2099 | 1,5848 | 10,7125 | 39,811 | 2,3203 | 1,2930 | 28. |
| 53,731 | 40,2230 | 1,2095 | 1,5827 | 10,7321 | 39,648 | 2,3117 | 1,2877 | Okt. 1. |
| 53,758 | 40,1600 | 1,2102 | 1,5885 | 10,8000 | 39,630 | 2,3170 | 1,2930 | 2. |
| 53,630 | 40,1770 | 1,2104 | 1,5896 | 10,8852 | 39,564 | 2,3127 | 1,2904 | 3. |
| 53,779 | 40,2900 | 1,2123 | 1,5910 | 11,0599 | 39,617 | 2,3386 | 1,2951 | 4. |
| 53,831 | 40,2520 | 1,2112 | 1,5951 | 11,1983 | 39,721 | 2,3375 | 1,3002 | 5. |
| 53,748 | 40,3506 | 1,2110 | 1,5951 | 11,5770 | 39,785 | 2,3494 | 1,2958 | 8. |
| 53,646 | 40,2740 | 1,2111 | 1,5913 | 11,3321 | 39,701 | 2,3490 | 1,2953 | 9. |
| 53,470 | 40,0900 | 1,2110 | 1,5833 | 11,1516 | 39,582 | 2,3375 | 1,2889 | 10. |
| 53,548 | 40,1155 | 1,2087 | 1,5857 | 11,2664 | 39,671 | 2,3407 | 1,2918 | 11. |
| 53,744 | 40,2000 | 1,2093 | 1,5834 | 11,1779 | 39,740 | 2,3437 | 1,2970 | 12. |
| 53,710 | 40,1885 | 1,2091 | 1,5838 | 11,3632 | 39,782 | 2,3463 | 1,2971 | 15. |
| 53,896 | 40,2810 | 1,2091 | 1,5928 | 11,3680 | 40,012 | 2,3585 | 1,3046 | 16. |
| 53,896 | 40,2880 | 1,2106 | 1,5954 | 11,3669 | 40,187 | 2,3629 | 1,3120 | 17. |
| 54,078 | 40,3022 | 1,2094 | 1,5972 | 11,3305 | 40,207 | 2,3570 | 1,3118 | 18. |
| 53,921 | 40,1888 | 1,2085 | 1,5914 | 11,2411 | 40,044 | 2,3445 | 1,3035 | 19. |
| 53,982 | 40,4252 | 1,2097 | 1,5962 | 11,2708 | 40,156 | 2,3449 | 1,3063 | 22. |
| 53,792 | 40,6150 | 1,2098 | 1,5929 | 11,3724 | 39,990 | 2,3437 | 1,3005 | 23. |
| 53,613 | 40,6250 | 1,2100 | 1,5832 | 11,3602 | 39,758 | 2,3365 | 1,2942 | 24. |
| 53,588 | 40,5850 | 1,2097 | 1,5845 | 11,3116 | 39,876 | 2,3369 | 1,2993 | 25. |
| 53,392 | 40,6150 | 1,2090 | 1,5774 | 11,2745 | 39,679 | 2,3288 | 1,2908 | 26. |
| 53,219 | 40,5871 | 1,2087 | 1,5754 | 11,2009 | 39,636 | 2,3237 | 1,2898 | 29. |
| 53,384 | 40,6450 | 1,2085 | 1,5808 | 11,1852 | 39,780 | 2,3307 | 1,2962 | 30. |
| 53,527 | 40,7049 | 1,2076 | 1,5853 | 11,2692 | 39,876 | 2,3312 | 1,2993 | 31. |
| 53,487 | 40,6714 | 1,2072 | 1,5830 | 11,2351 | 39,846 | 2,3251 | 1,2975 | Nov. 1. |
| 52,897 | 40,3150 | 1,2073 | 1,5707 | 11,1572 | 39,514 | 2,2975 | 1,2850 | 2. |
| 52,748 | 40,4824 | 1,2063 | 1,5659 | 11,1668 | 39,379 | 2,2793 | 1,2777 | 5. |
| 52,801 | 40,3057 | 1,2075 | 1,5661 | 11,1490 | 39,373 | 2,2741 | 1,2800 | 6. |
| 52,183 | 40,0973 | 1,2065 | 1,5586 | 11,0253 | 39,117 | 2,2713 | 1,2746 | 7. |
| 52,413 | 40,1530 | 1,2058 | 1,5593 | 11,0940 | 39,100 | 2,2730 | 1,2736 | 8. |
| 52,275 | 40,1422 | 1,2054 | 1,5563 | 11,1168 | 38,907 | 2,2760 | 1,2694 | 9. |
| 52,272 | 40,2398 | 1,2057 | 1,5572 | 11,0900 | 39,020 | 2,2900 | 1,2735 | 12. |

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

2. Durchschnitte im Monat +)

1 EUR = ... WE

| Zeit | EU-Mitgliedsländer | | | | | | | | | | andere europäische und | |
|-----------|--------------------|--------------------|----------|-----------|-----------|----------|-----------------------|------------------------|------------|------------------------|--------------------------|-------------|
| | Bulgarien | Dänemark | Lettland | Litauen | Polen | Rumänien | Schweden | Tschechische Republik | Ungarn | Vereinigtes Königreich | Australien | Brasilien |
| | Lew BGN | Dänische Krone DKK | Lats LVL | Litas LTL | Zloty PLN | Leu RON | Schwedische Krone SEK | Tschechische Krone CZK | Forint HUF | Pfund Sterling GBP | Australischer Dollar AUD | Real BRL 1) |
| 2007 Okt. | 1,9558 | 7,4534 | 0,7030 | 3,4528 | 3,7062 | 3,3537 | 9,1735 | 27,335 | 251,02 | 0,69614 | 1,5837 | 2,5653 |
| Nov. | 1,9558 | 7,4543 | 0,7005 | 3,4528 | 3,6575 | 3,4739 | 9,2889 | 26,733 | 254,50 | 0,70896 | 1,6373 | 2,5920 |
| Dez. | 1,9558 | 7,4599 | 0,6975 | 3,4528 | 3,6015 | 3,5351 | 9,4319 | 26,317 | 253,18 | 0,72064 | 1,6703 | 2,6050 |
| 2008 Jan. | 1,9558 | 7,4505 | 0,6982 | 3,4528 | 3,6092 | 3,6937 | 9,4314 | 26,050 | 256,03 | 0,74725 | 1,6694 | 2,6111 |
| Febr. | 1,9558 | 7,4540 | 0,6967 | 3,4528 | 3,5768 | 3,6557 | 9,3642 | 25,377 | 262,15 | 0,75094 | 1,6156 | 2,5516 |
| März | 1,9558 | 7,4561 | 0,6970 | 3,4528 | 3,5363 | 3,7194 | 9,4020 | 25,208 | 259,94 | 0,77494 | 1,6763 | 2,6445 |
| April | 1,9558 | 7,4603 | 0,6974 | 3,4528 | 3,4421 | 3,6428 | 9,3699 | 25,064 | 253,75 | 0,79487 | 1,6933 | 2,6602 |
| Mai | 1,9558 | 7,4609 | 0,6987 | 3,4528 | 3,4038 | 3,6583 | 9,3106 | 25,100 | 247,69 | 0,79209 | 1,6382 | 2,5824 |
| Juni | 1,9558 | 7,4586 | 0,7032 | 3,4528 | 3,3736 | 3,6556 | 9,3739 | 24,316 | 242,42 | 0,79152 | 1,6343 | 2,5185 |
| Juli | 1,9558 | 7,4599 | 0,7035 | 3,4528 | 3,2591 | 3,5764 | 9,4566 | 23,528 | 231,82 | 0,79308 | 1,6386 | 2,5097 |
| Aug. | 1,9558 | 7,4595 | 0,7039 | 3,4528 | 3,2920 | 3,5271 | 9,3984 | 24,287 | 235,88 | 0,79279 | 1,6961 | 2,4103 |
| Sept. | 1,9558 | 7,4583 | 0,7060 | 3,4528 | 3,3747 | 3,6248 | 9,5637 | 24,497 | 240,68 | 0,79924 | 1,7543 | 2,5712 |
| Okt. | 1,9558 | 7,4545 | 0,7093 | 3,4528 | 3,5767 | 3,7479 | 9,8506 | 24,768 | 260,15 | 0,78668 | 1,9345 | 2,9112 |
| Nov. | 1,9558 | 7,4485 | 0,7092 | 3,4528 | 3,7326 | 3,7838 | 10,1275 | 25,193 | 265,32 | 0,83063 | 1,9381 | 2,8967 |
| Dez. | 1,9558 | 7,4503 | 0,7084 | 3,4528 | 4,0044 | 3,9227 | 10,7538 | 26,120 | 265,02 | 0,90448 | 2,0105 | 3,2266 |
| 2009 Jan. | 1,9558 | 7,4519 | 0,7043 | 3,4528 | 4,2300 | 4,2354 | 10,7264 | 27,169 | 279,86 | 0,91819 | 1,9633 | 3,0596 |
| Febr. | 1,9558 | 7,4514 | 0,7056 | 3,4528 | 4,6467 | 4,2864 | 10,9069 | 28,461 | 298,30 | 0,88691 | 1,9723 | 2,9685 |
| März | 1,9558 | 7,4509 | 0,7083 | 3,4528 | 4,6210 | 4,2828 | 11,1767 | 27,231 | 304,14 | 0,91966 | 1,9594 | 3,0198 |
| April | 1,9558 | 7,4491 | 0,7093 | 3,4528 | 4,4326 | 4,2041 | 10,8796 | 26,774 | 295,26 | 0,89756 | 1,8504 | 2,9197 |
| Mai | 1,9558 | 7,4468 | 0,7092 | 3,4528 | 4,4103 | 4,1700 | 10,5820 | 26,731 | 281,93 | 0,88445 | 1,7831 | 2,8232 |
| Juni | 1,9558 | 7,4457 | 0,7015 | 3,4528 | 4,5084 | 4,2131 | 10,8713 | 26,545 | 280,46 | 0,85670 | 1,7463 | 2,7391 |
| Juli | 1,9558 | 7,4458 | 0,7006 | 3,4528 | 4,2965 | 4,2184 | 10,8262 | 25,793 | 272,06 | 0,86092 | 1,7504 | 2,7221 |
| Aug. | 1,9558 | 7,4440 | 0,7013 | 3,4528 | 4,1311 | 4,2183 | 10,2210 | 25,646 | 270,05 | 0,86265 | 1,7081 | 2,6314 |
| Sept. | 1,9558 | 7,4428 | 0,7039 | 3,4528 | 4,1584 | 4,2420 | 10,1976 | 25,346 | 271,84 | 0,89135 | 1,6903 | 2,6520 |
| Okt. | 1,9558 | 7,4438 | 0,7088 | 3,4528 | 4,2146 | 4,2871 | 10,3102 | 25,861 | 268,49 | 0,91557 | 1,6341 | 2,5771 |
| Nov. | 1,9558 | 7,4415 | 0,7088 | 3,4528 | 4,1646 | 4,2896 | 10,3331 | 25,812 | 270,92 | 0,89892 | 1,6223 | 2,5777 |
| Dez. | 1,9558 | 7,4419 | 0,7077 | 3,4528 | 4,1439 | 4,2284 | 10,4085 | 26,089 | 273,22 | 0,89972 | 1,6185 | 2,5566 |
| 2010 Jan. | 1,9558 | 7,4424 | 0,7088 | 3,4528 | 4,0703 | 4,1383 | 10,1939 | 26,133 | 269,43 | 0,88305 | 1,5624 | 2,5383 |
| Febr. | 1,9558 | 7,4440 | 0,7090 | 3,4528 | 4,0144 | 4,1196 | 9,9505 | 25,979 | 271,21 | 0,87604 | 1,5434 | 2,5237 |
| März | 1,9558 | 7,4416 | 0,7083 | 3,4528 | 3,8906 | 4,0866 | 9,7277 | 25,541 | 265,40 | 0,90160 | 1,4882 | 2,4233 |
| April | 1,9558 | 7,4428 | 0,7076 | 3,4528 | 3,8782 | 4,1306 | 9,6617 | 25,308 | 265,53 | 0,87456 | 1,4463 | 2,3550 |
| Mai | 1,9558 | 7,4413 | 0,7075 | 3,4528 | 4,0567 | 4,1767 | 9,6641 | 25,663 | 276,78 | 0,85714 | 1,4436 | 2,2750 |
| Juni | 1,9558 | 7,4409 | 0,7082 | 3,4528 | 4,1055 | 4,2434 | 9,5723 | 25,780 | 281,49 | 0,82771 | 1,4315 | 2,2057 |
| Juli | 1,9558 | 7,4522 | 0,7090 | 3,4528 | 4,0814 | 4,2608 | 9,4954 | 25,328 | 283,75 | 0,83566 | 1,4586 | 2,2600 |
| Aug. | 1,9558 | 7,4495 | 0,7085 | 3,4528 | 3,9899 | 4,2396 | 9,4216 | 24,806 | 281,45 | 0,82363 | 1,4337 | 2,2691 |
| Sept. | 1,9558 | 7,4476 | 0,7091 | 3,4528 | 3,9548 | 4,2655 | 9,2241 | 24,651 | 282,10 | 0,83987 | 1,3943 | 2,2476 |
| Okt. | 1,9558 | 7,4567 | 0,7094 | 3,4528 | 3,9496 | 4,2787 | 9,2794 | 24,531 | 274,01 | 0,87638 | 1,4164 | 2,3378 |
| Nov. | 1,9558 | 7,4547 | 0,7094 | 3,4528 | 3,9520 | 4,2940 | 9,3166 | 24,633 | 275,51 | 0,85510 | 1,3813 | 2,3391 |
| Dez. | 1,9558 | 7,4528 | 0,7096 | 3,4528 | 3,9962 | 4,2929 | 9,0559 | 25,174 | 277,62 | 0,84813 | 1,3304 | 2,2387 |
| 2011 Jan. | 1,9558 | 7,4518 | 0,7034 | 3,4528 | 3,8896 | 4,2624 | 8,9122 | 24,449 | 275,33 | 0,84712 | 1,3417 | 2,2371 |
| Febr. | 1,9558 | 7,4555 | 0,7037 | 3,4528 | 3,9264 | 4,2457 | 8,7882 | 24,277 | 271,15 | 0,84635 | 1,3543 | 2,2765 |
| März | 1,9558 | 7,4574 | 0,7072 | 3,4528 | 4,0145 | 4,1621 | 8,8864 | 24,393 | 270,89 | 0,86653 | 1,3854 | 2,3220 |
| April | 1,9558 | 7,4574 | 0,7092 | 3,4528 | 3,9694 | 4,1004 | 8,9702 | 24,301 | 265,29 | 0,88291 | 1,3662 | 2,2889 |
| Mai | 1,9558 | 7,4566 | 0,7093 | 3,4528 | 3,9404 | 4,1142 | 8,9571 | 24,381 | 266,96 | 0,87788 | 1,3437 | 2,3131 |
| Juni | 1,9558 | 7,4579 | 0,7091 | 3,4528 | 3,9702 | 4,1937 | 9,1125 | 24,286 | 266,87 | 0,88745 | 1,3567 | 2,2850 |
| Juli | 1,9558 | 7,4560 | 0,7092 | 3,4528 | 3,9951 | 4,2413 | 9,1340 | 24,335 | 267,68 | 0,88476 | 1,3249 | 2,2329 |
| Aug. | 1,9558 | 7,4498 | 0,7093 | 3,4528 | 4,1195 | 4,2505 | 9,1655 | 24,273 | 272,37 | 0,87668 | 1,3651 | 2,2888 |
| Sept. | 1,9558 | 7,4462 | 0,7093 | 3,4528 | 4,3379 | 4,2838 | 9,1343 | 24,556 | 285,05 | 0,87172 | 1,3458 | 2,3946 |
| Okt. | 1,9558 | 7,4442 | 0,7061 | 3,4528 | 4,3516 | 4,3244 | 9,1138 | 24,841 | 296,79 | 0,87036 | 1,3525 | 2,4336 |
| Nov. | 1,9558 | 7,4412 | 0,7015 | 3,4528 | 4,4324 | 4,3560 | 9,1387 | 25,464 | 309,15 | 0,85740 | 1,3414 | 2,4210 |
| Dez. | 1,9558 | 7,4341 | 0,6975 | 3,4528 | 4,4774 | 4,3282 | 9,0184 | 25,514 | 304,19 | 0,84405 | 1,3003 | 2,4175 |
| 2012 Jan. | 1,9558 | 7,4353 | 0,6990 | 3,4528 | 4,3760 | 4,3417 | 8,8503 | 25,531 | 307,33 | 0,83210 | 1,2405 | 2,3084 |
| Febr. | 1,9558 | 7,4341 | 0,6988 | 3,4528 | 4,1835 | 4,3513 | 8,8196 | 25,042 | 290,68 | 0,83696 | 1,2327 | 2,2729 |
| März | 1,9558 | 7,4354 | 0,6977 | 3,4528 | 4,1370 | 4,3668 | 8,8873 | 24,676 | 292,26 | 0,83448 | 1,2538 | 2,3674 |
| April | 1,9558 | 7,4393 | 0,6993 | 3,4528 | 4,1782 | 4,3789 | 8,8650 | 24,809 | 294,81 | 0,82188 | 1,2718 | 2,4405 |
| Mai | 1,9558 | 7,4335 | 0,6981 | 3,4528 | 4,2937 | 4,4412 | 8,9924 | 25,313 | 293,67 | 0,80371 | 1,2825 | 2,5357 |
| Juni | 1,9558 | 7,4325 | 0,6969 | 3,4528 | 4,2973 | 4,4626 | 8,8743 | 25,640 | 293,57 | 0,80579 | 1,2550 | 2,5658 |
| Juli | 1,9558 | 7,4384 | 0,6963 | 3,4528 | 4,1837 | 4,5549 | 8,5451 | 25,447 | 286,28 | 0,78827 | 1,1931 | 2,4914 |
| Aug. | 1,9558 | 7,4454 | 0,6963 | 3,4528 | 4,0934 | 4,5176 | 8,2805 | 25,021 | 278,93 | 0,78884 | 1,1841 | 2,5170 |
| Sept. | 1,9558 | 7,4539 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1345 | 4,5022 | 8,4929 | 24,752 | 284,22 | 0,79821 | 1,2372 | 2,6066 |
| Okt. | 1,9558 | 7,4582 | 0,6962 | 3,4528 | 4,1071 | 4,5624 | 8,6145 | 24,939 | 282,09 | 0,80665 | 1,2596 | 2,6333 |

* Erläuterungen siehe S. 57. + Eigene Berechnungen der Durchschnitte auf Basis der täglichen Euro-Referenzkurse der EZB. 1 Bis Dezember 2007 Indikativkurse der EZB. 2 Bis Dezember 2008 Indikativkurse der EZB. 3 Die EZB stellt seit dem 4. Dezember

2008 keinen Euro-Referenzkurs für isländische Kronen fest. 4 Bis Dezember 2010 Indikativkurse der EZB.

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

| außereuropäische Länder | | | | | | | | | | | | Zeit |
|-------------------------|---------------------|-----------------------|------------|--------------------------|----------------------|---------|------------------------|-----------------|----------|--------------------------|-----------|------|
| China | Hongkong | Indien | Indonesien | Island | Israel | Japan | Kanada | Korea, Republik | Kroatien | Malaysia | | |
| Renminbi Yuan CNY | Hongkong-Dollar HKD | Indische Rupie INR 2) | Rupiah IDR | Isländische Krone ISK 3) | Neuer Schekel ILS 4) | Yen JPY | Kanadischer Dollar CAD | Won KRW | Kuna HRK | Malaysischer Ringgit MYR | | |
| 10,6741 | 11,0327 | 56,0591 | 12 945,80 | 86,30 | 5,7095 | 164,95 | 1,3891 | 1 301,67 | 7,3284 | 4,8005 | 2007 Okt. | |
| 10,8957 | 11,4211 | 57,7965 | 13 608,92 | 89,34 | 5,7445 | 162,89 | 1,4163 | 1 348,46 | 7,3365 | 4,9279 | Nov. | |
| 10,7404 | 11,3619 | 57,3607 | 13 620,45 | 90,82 | 5,6909 | 163,55 | 1,4620 | 1 356,79 | 7,3178 | 4,8576 | Dez. | |
| 10,6568 | 11,4863 | 57,7981 | 13 839,19 | 94,50 | 5,5168 | 158,68 | 1,4862 | 1 387,66 | 7,3155 | 4,8090 | 2008 Jan. | |
| 10,5682 | 11,4996 | 58,5077 | 13 542,26 | 98,06 | 5,3210 | 157,97 | 1,4740 | 1 392,57 | 7,2707 | 4,7548 | Febr. | |
| 10,9833 | 12,0832 | 62,3968 | 14 241,09 | 112,08 | 5,4478 | 156,59 | 1,5519 | 1 523,14 | 7,2662 | 4,9455 | März | |
| 11,0237 | 12,2728 | 62,9946 | 14 497,21 | 116,65 | 5,5462 | 161,56 | 1,5965 | 1 555,98 | 7,2654 | 4,9819 | April | |
| 10,8462 | 12,1341 | 65,5590 | 14 436,99 | 117,46 | 5,2550 | 162,31 | 1,5530 | 1 613,18 | 7,2539 | 5,0081 | Mai | |
| 10,7287 | 12,1425 | 66,5632 | 14 445,41 | 123,28 | 5,2276 | 166,26 | 1,5803 | 1 604,95 | 7,2469 | 5,0666 | Juni | |
| 10,7809 | 12,3004 | 67,5111 | 14 442,77 | 123,61 | 5,3231 | 168,45 | 1,5974 | 1 604,58 | 7,2297 | 5,1258 | Juli | |
| 10,2609 | 11,6932 | 64,3236 | 13 700,21 | 122,07 | 5,3246 | 163,63 | 1,5765 | 1 566,23 | 7,1947 | 4,9843 | Aug. | |
| 9,8252 | 11,1905 | 65,4115 | 13 430,23 | 131,33 | 5,0807 | 153,20 | 1,5201 | 1 630,26 | 7,1223 | 4,9461 | Sept. | |
| 9,1071 | 10,3368 | 64,5866 | 13 283,63 | 274,64 | 4,8854 | 133,52 | 1,5646 | 1 759,07 | 7,1639 | 4,6895 | Okt. | |
| 8,6950 | 9,8687 | 62,1436 | 14 984,85 | 242,95 | 4,9569 | 123,28 | 1,5509 | 1 783,12 | 7,1366 | 4,5682 | Nov. | |
| 9,2205 | 10,4240 | 65,1465 | 15 276,62 | 3) 290,00 | 5,2033 | 122,51 | 1,6600 | 1 850,06 | 7,2245 | 4,7755 | Dez. | |
| 9,0496 | 10,2687 | 64,5104 | 14 802,07 | – | 5,1793 | 119,73 | 1,6233 | 1 801,97 | 7,3603 | 4,7291 | 2009 Jan. | |
| 8,7406 | 9,9128 | 62,8849 | 15 233,33 | – | 5,2437 | 118,30 | 1,5940 | 1 843,90 | 7,4309 | 4,6466 | Febr. | |
| 8,9210 | 10,1138 | 66,8026 | 15 477,84 | – | 5,4354 | 127,65 | 1,6470 | 1 894,48 | 7,4430 | 4,7949 | März | |
| 9,0110 | 10,2229 | 66,0471 | 14 552,65 | – | 5,5290 | 130,25 | 1,6188 | 1 760,14 | 7,4172 | 4,7562 | April | |
| 9,3157 | 10,5807 | 66,1762 | 14 137,45 | – | 5,5552 | 131,85 | 1,5712 | 1 710,18 | 7,3515 | 4,8057 | Mai | |
| 9,5786 | 10,8638 | 66,9191 | 14 315,40 | – | 5,5260 | 135,39 | 1,5761 | 1 768,80 | 7,2954 | 4,9305 | Juni | |
| 9,6246 | 10,9182 | 68,2333 | 14 241,51 | – | 5,4784 | 133,09 | 1,5824 | 1 778,43 | 7,3307 | 4,9963 | Juli | |
| 9,7485 | 11,0587 | 68,9570 | 14 270,78 | – | 5,4694 | 135,31 | 1,5522 | 1 768,99 | 7,3287 | 5,0185 | Aug. | |
| 9,9431 | 11,2858 | 70,4154 | 14 346,84 | – | 5,4813 | 133,14 | 1,5752 | 1 768,58 | 7,3102 | 5,0862 | Sept. | |
| 10,1152 | 11,4828 | 69,2160 | 14 057,25 | – | 5,5194 | 133,91 | 1,5619 | 1 739,94 | 7,2419 | 5,0425 | Okt. | |
| 10,1827 | 11,5588 | 69,4421 | 14 115,45 | – | 5,6352 | 132,97 | 1,5805 | 1 735,17 | 7,2952 | 5,0553 | Nov. | |
| 9,9777 | 11,3296 | 68,0924 | 13 830,84 | – | 5,5373 | 131,21 | 1,5397 | 1 703,03 | 7,2907 | 4,9859 | Dez. | |
| 9,7436 | 11,0783 | 65,5361 | 13 263,60 | – | 5,2964 | 130,34 | 1,4879 | 1 624,76 | 7,2938 | 4,8170 | 2010 Jan. | |
| 9,3462 | 10,6305 | 63,4291 | 12 786,05 | – | 5,1258 | 123,46 | 1,4454 | 1 582,70 | 7,3029 | 4,6743 | Febr. | |
| 9,2623 | 10,5313 | 61,7352 | 12 434,53 | – | 5,0772 | 123,03 | 1,3889 | 1 542,59 | 7,2616 | 4,5083 | März | |
| 9,1505 | 10,4065 | 59,6203 | 12 101,70 | – | 4,9773 | 125,33 | 1,3467 | 1 494,53 | 7,2594 | 4,2935 | April | |
| 8,5794 | 9,7843 | 57,6166 | 11 517,01 | – | 4,7640 | 115,83 | 1,3060 | 1 465,81 | 7,2630 | 4,0874 | Mai | |
| 8,3245 | 9,5091 | 56,8582 | 11 169,39 | – | 4,7048 | 110,99 | 1,2674 | 1 483,22 | 7,2225 | 3,9853 | Juni | |
| 8,6538 | 9,9308 | 59,8100 | 11 546,78 | – | 4,9236 | 111,73 | 1,3322 | 1 538,85 | 7,2198 | 4,0924 | Juli | |
| 8,7520 | 10,0193 | 60,0584 | 11 573,26 | – | 4,8906 | 110,04 | 1,3411 | 1 522,39 | 7,2525 | 4,0654 | Aug. | |
| 8,8104 | 10,1470 | 60,0771 | 11 716,16 | – | 4,8792 | 110,26 | 1,3515 | 1 517,10 | 7,2874 | 4,0570 | Sept. | |
| 9,2665 | 10,7835 | 61,7399 | 12 407,16 | – | 5,0192 | 113,67 | 1,4152 | 1 560,30 | 7,3277 | 4,3092 | Okt. | |
| 9,0895 | 10,5941 | 61,4539 | 12 224,00 | – | 4,9770 | 112,69 | 1,3831 | 1 544,16 | 7,3830 | 4,2588 | Nov. | |
| 8,7873 | 10,2776 | 59,6472 | 11 925,21 | – | 4,7618 | 110,11 | 1,3327 | 1 513,74 | 7,3913 | 4,1313 | Dez. | |
| 8,8154 | 10,3945 | 60,7161 | 12 077,47 | – | 4,7909 | 110,38 | 1,3277 | 1 495,50 | 7,4008 | 4,0895 | 2011 Jan. | |
| 8,9842 | 10,6312 | 62,0142 | 12 165,92 | – | 4,9939 | 112,77 | 1,3484 | 1 524,99 | 7,4149 | 4,1541 | Febr. | |
| 9,1902 | 10,9093 | 62,9526 | 12 263,18 | – | 4,9867 | 114,40 | 1,3672 | 1 568,05 | 7,3915 | 4,2483 | März | |
| 9,4274 | 11,2269 | 64,1128 | 12 493,48 | – | 4,9573 | 120,42 | 1,3834 | 1 567,52 | 7,3639 | 4,3502 | April | |
| 9,3198 | 11,1551 | 64,4735 | 12 290,33 | – | 4,9740 | 116,47 | 1,3885 | 1 555,99 | 7,4052 | 4,3272 | Mai | |
| 9,3161 | 11,2021 | 64,5200 | 12 327,02 | – | 4,9169 | 115,75 | 1,4063 | 1 555,32 | 7,4065 | 4,3585 | Juni | |
| 9,2121 | 11,1104 | 63,3537 | 12 171,27 | – | 4,8801 | 113,26 | 1,3638 | 1 510,29 | 7,4316 | 4,2716 | Juli | |
| 9,1857 | 11,1846 | 65,0717 | 12 249,95 | – | 5,0841 | 110,43 | 1,4071 | 1 542,01 | 7,4620 | 4,2822 | Aug. | |
| 8,7994 | 10,7333 | 65,5964 | 12 118,49 | – | 5,0788 | 105,75 | 1,3794 | 1 544,04 | 7,4936 | 4,2456 | Sept. | |
| 8,7308 | 10,6616 | 67,5519 | 12 150,54 | – | 5,0253 | 105,06 | 1,3981 | 1 578,17 | 7,4849 | 4,2963 | Okt. | |
| 8,6154 | 10,5495 | 68,8330 | 12 214,99 | – | 5,0521 | 105,02 | 1,3897 | 1 537,42 | 7,4923 | 4,2756 | Nov. | |
| 8,3563 | 10,2496 | 69,2066 | 11 965,40 | – | 4,9725 | 102,55 | 1,3481 | 1 513,26 | 7,5136 | 4,1639 | Dez. | |
| 8,1465 | 10,0187 | 66,0601 | 11 709,25 | – | 4,9141 | 99,33 | 1,3073 | 1 474,96 | 7,5543 | 4,0151 | 2012 Jan. | |
| 8,3314 | 10,2553 | 65,0589 | 11 913,82 | – | 4,9474 | 103,77 | 1,3193 | 1 485,58 | 7,5815 | 3,9978 | Febr. | |
| 8,3326 | 10,2474 | 66,5399 | 12 082,50 | – | 4,9679 | 108,88 | 1,3121 | 1 487,83 | 7,5358 | 4,0229 | März | |
| 8,2921 | 10,2163 | 68,1939 | 12 068,69 | – | 4,9362 | 107,00 | 1,3068 | 1 495,40 | 7,4991 | 4,0277 | April | |
| 8,0806 | 9,9291 | 69,6407 | 11 913,51 | – | 4,8974 | 101,97 | 1,2916 | 1 481,36 | 7,5383 | 3,9688 | Mai | |
| 7,9676 | 9,7192 | 70,1673 | 11 830,22 | – | 4,8763 | 99,26 | 1,2874 | 1 458,61 | 7,5434 | 3,9836 | Juni | |
| 7,8288 | 9,5308 | 68,1061 | 11 605,16 | – | 4,9042 | 97,07 | 1,2461 | 1 404,11 | 7,5006 | 3,8914 | Juli | |
| 7,8664 | 9,6177 | 68,8632 | 11 777,55 | – | 4,9779 | 97,58 | 1,2315 | 1 403,93 | 7,4853 | 3,8643 | Aug. | |
| 8,1273 | 9,9686 | 70,0452 | 12 287,93 | – | 5,0717 | 100,49 | 1,2583 | 1 444,65 | 7,4291 | 3,9599 | Sept. | |
| 8,1390 | 10,0574 | 68,8589 | 12 457,30 | – | 4,9976 | 102,47 | 1,2801 | 1 435,37 | 7,5140 | 3,9649 | Okt. | |

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 1) | Neuseeland-Dollar NZD | Norwegische Krone NOK | Philippinischer Peso PHP | Rubel RUB | Schweizer Franken CHF | Singapur-Dollar SGD | Rand ZAR | Baht THB | Türkische Lira 2) | US-Dollar USD |
| 2007 Okt. | 15,4044 | 1,8739 | 7,6963 | 62,894 | 35,4008 | 1,6706 | 2,0849 | 9,6371 | 44,898 | 1,7089 | 1,4227 |
| Nov. | 15,9776 | 1,9231 | 7,9519 | 63,271 | 35,9174 | 1,6485 | 2,1242 | 9,8553 | 46,120 | 1,7498 | 1,4684 |
| Dez. | 15,8096 | 1,8930 | 8,0117 | 60,556 | 35,7927 | 1,6592 | 2,1108 | 9,9626 | 44,153 | 1,7195 | 1,4570 |
| 2008 Jan. | 16,0639 | 1,9054 | 7,9566 | 60,079 | 36,0300 | 1,6203 | 2,1062 | 10,3101 | 44,758 | 1,7322 | 1,4718 |
| Febr. | 15,8786 | 1,8513 | 7,9480 | 59,845 | 36,1357 | 1,6080 | 2,0808 | 11,2899 | 46,085 | 1,7632 | 1,4748 |
| März | 16,6678 | 1,9344 | 7,9717 | 64,031 | 36,8259 | 1,5720 | 2,1489 | 12,3712 | 48,848 | 1,9309 | 1,5527 |
| April | 16,5608 | 1,9960 | 7,9629 | 65,790 | 37,0494 | 1,5964 | 2,1493 | 12,2729 | 49,752 | 2,0500 | 1,5751 |
| Mai | 16,2402 | 2,0011 | 7,8648 | 66,895 | 36,9042 | 1,6247 | 2,1259 | 11,8696 | 49,942 | 1,9408 | 1,5557 |
| Juni | 16,0617 | 2,0424 | 7,9915 | 68,903 | 36,7723 | 1,6139 | 2,1278 | 12,3467 | 51,649 | 1,9206 | 1,5553 |
| Juli | 16,1119 | 2,0900 | 8,0487 | 70,694 | 36,8261 | 1,6193 | 2,1438 | 12,0328 | 52,821 | 1,9128 | 1,5770 |
| Aug. | 15,1269 | 2,1097 | 7,9723 | 67,307 | 36,2502 | 1,6212 | 2,1024 | 11,4680 | 50,697 | 1,7669 | 1,4975 |
| Sept. | 15,2805 | 2,1293 | 8,1566 | 67,113 | 36,3727 | 1,5942 | 2,0549 | 11,5899 | 49,264 | 1,7843 | 1,4370 |
| Okt. | 16,8177 | 2,1891 | 8,5928 | 63,882 | 35,2144 | 1,5194 | 1,9666 | 12,9341 | 45,872 | 1,9612 | 1,3322 |
| Nov. | 16,6735 | 2,2554 | 8,8094 | 62,496 | 34,7964 | 1,5162 | 1,9183 | 12,8785 | 44,677 | 2,0342 | 1,2732 |
| Dez. | 18,0764 | 2,4119 | 9,4228 | 64,505 | 37,8999 | 1,5393 | 1,9888 | 13,4275 | 47,107 | 2,0894 | 1,3449 |
| 2009 Jan. | 18,3762 | 2,4132 | 9,2164 | 62,354 | 42,3282 | 1,4935 | 1,9742 | 13,1255 | 46,218 | 2,1233 | 1,3239 |
| Febr. | 18,6536 | 2,4851 | 8,7838 | 60,832 | 45,8079 | 1,4904 | 1,9411 | 12,8005 | 45,156 | 2,1280 | 1,2785 |
| März | 19,1278 | 2,4527 | 8,8388 | 63,105 | 45,1451 | 1,5083 | 1,9949 | 12,9870 | 46,667 | 2,2340 | 1,3050 |
| April | 17,7645 | 2,3123 | 8,7867 | 63,462 | 44,2135 | 1,5147 | 1,9823 | 11,8784 | 46,741 | 2,1277 | 1,3190 |
| Mai | 17,9969 | 2,2663 | 8,7943 | 64,600 | 43,5678 | 1,5118 | 1,9939 | 11,4475 | 47,241 | 2,1251 | 1,3650 |
| Juni | 18,6813 | 2,1967 | 8,9388 | 67,036 | 43,5553 | 1,5148 | 2,0357 | 11,2718 | 47,844 | 2,1675 | 1,4016 |
| Juli | 18,8143 | 2,1873 | 8,9494 | 67,724 | 44,3881 | 1,5202 | 2,0421 | 11,2007 | 47,969 | 2,1378 | 1,4088 |
| Aug. | 18,5571 | 2,1097 | 8,6602 | 68,803 | 45,1972 | 1,5236 | 2,0577 | 11,3415 | 48,543 | 2,1236 | 1,4268 |
| Sept. | 19,5255 | 2,0691 | 8,5964 | 69,967 | 44,7624 | 1,5148 | 2,0720 | 10,9495 | 49,239 | 2,1711 | 1,4562 |
| Okt. | 19,5856 | 2,0065 | 8,3596 | 69,419 | 43,6188 | 1,5138 | 2,0714 | 11,0938 | 49,504 | 2,1823 | 1,4816 |
| Nov. | 19,5478 | 2,0450 | 8,4143 | 70,165 | 43,1835 | 1,5105 | 2,0711 | 11,2134 | 49,634 | 2,2262 | 1,4914 |
| 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 |
| Febr. | 17,7154 | 1,9615 | 8,0971 | 63,317 | 41,2845 | 1,4671 | 1,9326 | 10,4964 | 45,360 | 2,0756 | 1,3686 |
| März | 17,0587 | 1,9301 | 8,0369 | 61,999 | 40,1219 | 1,4482 | 1,8990 | 10,0589 | 44,111 | 2,0821 | 1,3569 |
| April | 16,3957 | 1,8814 | 7,9323 | 59,788 | 39,1335 | 1,4337 | 1,8505 | 9,8658 | 43,279 | 1,9983 | 1,3406 |
| Mai | 15,9856 | 1,8010 | 7,8907 | 57,315 | 38,2707 | 1,4181 | 1,7503 | 9,6117 | 40,714 | 1,9459 | 1,2565 |
| Juni | 15,5346 | 1,7667 | 7,9062 | 56,594 | 38,1507 | 1,3767 | 1,7081 | 9,3398 | 39,635 | 1,9274 | 1,2209 |
| Juli | 16,3699 | 1,7925 | 8,0201 | 59,072 | 39,1317 | 1,3460 | 1,7588 | 9,6351 | 41,273 | 1,9669 | 1,2770 |
| Aug. | 16,4571 | 1,8059 | 7,9325 | 58,245 | 39,1898 | 1,3413 | 1,7482 | 9,4192 | 40,937 | 1,9484 | 1,2894 |
| Sept. | 16,7361 | 1,7955 | 7,9156 | 57,772 | 40,2564 | 1,3089 | 1,7439 | 9,3236 | 40,264 | 1,9528 | 1,3067 |
| Okt. | 17,2845 | 1,8498 | 8,1110 | 60,285 | 42,1471 | 1,3452 | 1,8116 | 9,6165 | 41,636 | 1,9800 | 1,3898 |
| Nov. | 16,8386 | 1,7703 | 8,1463 | 59,485 | 42,3360 | 1,3442 | 1,7739 | 9,5320 | 40,826 | 1,9717 | 1,3661 |
| 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 |
| Febr. | 16,4727 | 1,7925 | 7,8206 | 59,558 | 39,9469 | 1,2974 | 1,7421 | 9,8126 | 41,918 | 2,1702 | 1,3649 |
| März | 16,8063 | 1,8877 | 7,8295 | 60,870 | 39,8061 | 1,2867 | 1,7757 | 9,6862 | 42,506 | 2,2108 | 1,3999 |
| April | 16,9211 | 1,8331 | 7,8065 | 62,361 | 40,5363 | 1,2977 | 1,8024 | 9,7200 | 43,434 | 2,1975 | 1,4442 |
| Mai | 16,7177 | 1,8024 | 7,8384 | 61,953 | 40,0573 | 1,2537 | 1,7763 | 9,8461 | 43,398 | 2,2603 | 1,4349 |
| Juni | 16,9931 | 1,7666 | 7,8302 | 62,468 | 40,2670 | 1,2092 | 1,7763 | 9,7807 | 43,923 | 2,3077 | 1,4388 |
| Juli | 16,6491 | 1,6877 | 7,7829 | 60,961 | 39,8343 | 1,1766 | 1,7359 | 9,7000 | 42,949 | 2,3654 | 1,4264 |
| Aug. | 17,5456 | 1,7108 | 7,7882 | 60,836 | 41,2954 | 1,1203 | 1,7340 | 10,1532 | 42,875 | 2,5147 | 1,4343 |
| Sept. | 17,9370 | 1,6932 | 7,7243 | 59,322 | 42,3239 | 1,2005 | 1,7229 | 10,3956 | 41,902 | 2,4736 | 1,3770 |
| Okt. | 18,4315 | 1,7361 | 7,7474 | 59,412 | 42,8569 | 1,2295 | 1,7493 | 10,9188 | 42,297 | 2,5089 | 1,3706 |
| Nov. | 18,5646 | 1,7584 | 7,7868 | 58,743 | 41,8082 | 1,2307 | 1,7476 | 11,0547 | 41,969 | 2,4565 | 1,3556 |
| 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 |
| Febr. | 16,9159 | 1,5845 | 7,5522 | 56,419 | 39,4232 | 1,2071 | 1,6585 | 10,1289 | 40,614 | 2,3264 | 1,3224 |
| März | 16,8239 | 1,6104 | 7,5315 | 56,634 | 38,7804 | 1,2061 | 1,6624 | 10,0475 | 40,557 | 2,3631 | 1,3201 |
| April | 17,1900 | 1,6095 | 7,5698 | 56,145 | 38,8087 | 1,2023 | 1,6459 | 10,3060 | 40,639 | 2,3520 | 1,3162 |
| Mai | 17,4237 | 1,6538 | 7,5655 | 54,908 | 39,5585 | 1,2012 | 1,6152 | 10,4412 | 40,077 | 2,3149 | 1,2789 |
| Juni | 17,4529 | 1,6062 | 7,5401 | 53,510 | 41,1766 | 1,2011 | 1,6016 | 10,5050 | 39,640 | 2,2837 | 1,2526 |
| Juli | 16,4263 | 1,5390 | 7,4579 | 51,452 | 39,9467 | 1,2011 | 1,5494 | 10,1379 | 38,873 | 2,2281 | 1,2288 |
| Aug. | 16,3600 | 1,5306 | 7,3239 | 52,173 | 39,6334 | 1,2011 | 1,5480 | 10,2585 | 38,974 | 2,2291 | 1,2400 |
| Sept. | 16,6413 | 1,5721 | 7,3945 | 53,629 | 40,4006 | 1,2089 | 1,5837 | 10,6512 | 39,842 | 2,3177 | 1,2856 |
| Okt. | 16,7207 | 1,5817 | 7,4076 | 53,691 | 40,3558 | 1,2098 | 1,5879 | 11,2215 | 39,811 | 2,3384 | 1,2974 |

* Erläuterungen siehe S. 57. + Eigene Berechnungen der Durchschnitte auf Basis der täglichen Euro-Referenzkurse der EZB. 1 Bis Dezember 2007 Indikativkurse der EZB. 2 Bis Ende 2008 Neue türkische Lira.

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) | 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) 3) | Schweden Schwedische Krone SEK |
| Stand am Jahresende | | | | | | | | | | |
| 1999 | . | 7,4433 | 15,6466 | 330,30 | 0,5881 | 4,0169 | 0,4151 | 4,1587 | 18 345 | 8,5625 |
| 2000 | 1,9543 | 7,4631 | 15,6466 | 340,75 | 0,5764 | 3,7229 | 0,4075 | 3,8498 | 24 142 | 8,8313 |
| 2001 | 1,9463 | 7,4365 | 15,6466 | – | 0,5563 | 3,5228 | 0,3994 | 3,4953 | 27 817 | 9,3012 |
| 2002 | 1,9546 | 7,4288 | 15,6466 | – | 0,6140 | 3,4525 | 0,4182 | 4,0210 | 35 135 | 9,1528 |
| 2003 | 1,9557 | 7,4450 | 15,6466 | – | 0,6725 | 3,4524 | 0,4317 | 4,7019 | 41 158 | 9,0800 |
| 2004 | 1,9559 | 7,4388 | 15,6466 | – | 0,6979 | 3,4528 | 0,4343 | 4,0845 | 39 390 | 9,0206 |
| 2005 | 1,9563 | 7,4605 | 15,6466 | – | 0,6962 | 3,4528 | 0,4293 | 3,8600 | 3) 3,6802 | 9,3885 |
| 2006 | 1,9558 | 7,4560 | 15,6466 | – | 0,6972 | 3,4528 | 0,4293 | 3,8310 | 3,3835 | 9,0404 |
| 2007 | 1,9558 | 7,4583 | 15,6466 | – | 0,6964 | 3,4528 | 0,4293 | 3,5935 | 3,6077 | 9,4415 |
| 2008 | 1,9558 | 7,4506 | 15,6466 | – | 0,7083 | 3,4528 | – | 4,1535 | 4,0225 | 10,8700 |
| 2009 | 1,9558 | 7,4418 | 15,6466 | – | 0,7093 | 3,4528 | – | 4,1045 | 4,2363 | 10,2520 |
| 2010 | 1,9558 | 7,4535 | 15,6466 | – | 0,7094 | 3,4528 | – | 3,9750 | 4,2620 | 8,9655 |
| 2011 | 1,9558 | 7,4342 | – | – | 0,6995 | 3,4528 | – | 4,4580 | 4,3233 | 8,9120 |
| Durchschnitt im Jahr +) | | | | | | | | | | |
| 1999 | . | 7,4355 | 15,6466 | 325,76 | 0,6256 | 4,2641 | 0,4258 | 4,2274 | 16 345 | 8,8075 |
| 2000 | 4) 1,9477 | 7,4538 | 15,6466 | 336,63 | 0,5592 | 3,6952 | 0,4041 | 4,0082 | 19 922 | 8,4452 |
| 2001 | 1,9482 | 7,4521 | 15,6466 | – | 0,5601 | 3,5823 | 0,4030 | 3,6721 | 26 004 | 9,2551 |
| 2002 | 1,9492 | 7,4305 | 15,6466 | – | 0,5810 | 3,4594 | 0,4089 | 3,8574 | 31 270 | 9,1611 |
| 2003 | 1,9490 | 7,4307 | 15,6466 | – | 0,6407 | 3,4527 | 0,4261 | 4,3996 | 37 551 | 9,1242 |
| 2004 | 1,9533 | 7,4399 | 15,6466 | – | 0,6652 | 3,4529 | 0,4280 | 4,5268 | 40 510 | 9,1243 |
| 2005 | 1,9558 | 7,4518 | 15,6466 | – | 0,6962 | 3,4528 | 0,4299 | 4,0230 | 3) 3,6209 | 9,2822 |
| 2006 | 1,9558 | 7,4591 | 15,6466 | – | 0,6962 | 3,4528 | 0,4293 | 3,8959 | 3,5258 | 9,2544 |
| 2007 | 1,9558 | 7,4506 | 15,6466 | – | 0,7001 | 3,4528 | 0,4293 | 3,7837 | 3,3353 | 9,2501 |
| 2008 | 1,9558 | 7,4560 | 15,6466 | – | 0,7027 | 3,4528 | – | 3,5121 | 3,6826 | 9,6152 |
| 2009 | 1,9558 | 7,4462 | 15,6466 | – | 0,7057 | 3,4528 | – | 4,3276 | 4,2399 | 10,6191 |
| 2010 | 1,9558 | 7,4473 | 15,6466 | – | 0,7087 | 3,4528 | – | 3,9947 | 4,2122 | 9,5373 |
| 2011 | 1,9558 | 7,4506 | – | – | 0,7063 | 3,4528 | – | 4,1206 | 4,2391 | 9,0298 |
| noch: EU-Mitgliedsländer | | | | | | andere europäische und außereuropäische Länder | | | | |
| 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 5) | China Renminbi Yuan CNY 6) | Hongkong Hongkong- Dollar HKD 1) | |
| Stand am Jahresende | | | | | | | | | | |
| 1999 | 42,402 | 198,9055 | 36,103 | 254,70 | 0,62170 | 0,57667 | 1,5422 | . | . | 7,8033 |
| 2000 | 43,933 | 213,5401 | 35,047 | 265,00 | 0,62410 | 0,57369 | 1,6770 | 1,8149 | 7,7017 | 7,2578 |
| 2001 | 42,780 | 218,8364 | 31,962 | 245,18 | 0,60850 | 0,57504 | 1,7280 | 2,0465 | 7,2945 | 6,8723 |
| 2002 | 41,503 | 230,1577 | 31,577 | 236,29 | 0,65050 | 0,57316 | 1,8556 | 3,7124 | 8,6801 | 8,1781 |
| 2003 | 41,170 | 236,7000 | 32,410 | 262,50 | 0,70480 | 0,58637 | 1,6802 | 3,6698 | 10,4539 | 9,8049 |
| 2004 | 38,745 | 239,7600 | 30,464 | 245,97 | 0,70505 | 0,58000 | 1,7459 | 3,6201 | 11,2741 | 10,5881 |
| 2005 | 37,880 | 239,5000 | 29,000 | 252,87 | 0,68530 | 0,57350 | 1,6109 | 2,7462 | 9,5204 | 9,1474 |
| 2006 | 34,435 | 239,6400 | 27,485 | 251,77 | 0,67150 | 0,57820 | 1,6691 | 2,8141 | 10,2793 | 10,2409 |
| 2007 | 33,583 | – | 26,628 | 253,73 | 0,73335 | 0,585274 | 1,6757 | 2,5914 | 10,7524 | 11,4800 |
| 2008 | 30,126 | – | 26,875 | 266,70 | 0,95250 | – | 2,0274 | 3,2436 | 9,4956 | 10,7858 |
| 2009 | – | – | 26,473 | 270,42 | 0,88810 | – | 1,6008 | 2,5113 | 9,8350 | 11,1709 |
| 2010 | – | – | 25,061 | 277,95 | 0,86075 | – | 1,3136 | 2,2177 | 8,8220 | 10,3856 |
| 2011 | – | – | 25,787 | 314,58 | 0,83530 | – | 1,2723 | 2,4159 | 8,1588 | 10,0510 |
| Durchschnitt im Jahr +) | | | | | | | | | | |
| 1999 | 44,123 | 194,4732 | 36,884 | 252,77 | 0,65874 | 0,57884 | 1,6523 | . | . | 8,2694 |
| 2000 | 42,602 | 206,6127 | 35,599 | 260,04 | 0,60948 | 0,57392 | 1,5889 | 7) 1,6821 | 7) 7,6168 | 7,1973 |
| 2001 | 43,300 | 217,9797 | 34,068 | 256,59 | 0,62187 | 0,57589 | 1,7319 | 2,1069 | 7,4131 | 6,9855 |
| 2002 | 42,694 | 225,9772 | 30,804 | 242,96 | 0,62883 | 0,57530 | 1,7376 | 2,7896 | 7,8265 | 7,3750 |
| 2003 | 41,489 | 233,8493 | 31,846 | 253,62 | 0,69199 | 0,58409 | 1,7379 | 3,4701 | 9,3626 | 8,8079 |
| 2004 | 40,022 | 239,0874 | 31,891 | 251,66 | 0,67866 | 0,58185 | 1,6905 | 3,6362 | 10,2967 | 9,6881 |
| 2005 | 38,599 | 239,5681 | 29,782 | 248,05 | 0,68380 | 0,57683 | 1,6320 | 3,0360 | 10,1955 | 9,6768 |
| 2006 | 37,234 | 239,5961 | 28,342 | 264,26 | 0,68173 | 0,57578 | 1,6668 | 2,7333 | 10,0096 | 9,7545 |
| 2007 | 33,775 | – | 27,766 | 251,35 | 0,68434 | 0,58263 | 1,6348 | 2,6633 | 10,4178 | 10,6912 |
| 2008 | 31,262 | – | 24,946 | 251,51 | 0,79628 | – | 1,7416 | 2,6737 | 10,2236 | 11,4541 |
| 2009 | – | – | 26,435 | 280,33 | 0,89094 | – | 1,7727 | 2,7674 | 9,5277 | 10,8114 |
| 2010 | – | – | 25,284 | 275,48 | 0,85784 | – | 1,4423 | 2,3314 | 8,9712 | 10,2994 |
| 2011 | – | – | 24,590 | 279,37 | 0,86788 | – | 1,3484 | 2,3265 | 8,9960 | 10,8362 |

* Erläuterungen siehe S. 57. + 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 Währungsumstellung mit Wirkung vom 1. Juli 2005: 10 000 ROL = 1 RON; zur Errechnung des Jahresdurch-

schnitts 2005 wurden die in (alten) Lei festgestellten Kurse im Verhältnis 10 000 : 1 umgerechnet und in die Berechnung einbezogen. 4 Durchschnitt vom 19. Juli bis 29. Dezember 2000. 5 Bis Dezember 2007 Indikativkurse der EZB. 6 Bis März 2005 Indikativkurse der EZB. 7 Durchschnitt vom 13. Januar bis 29. Dezember 2000.

II. Euro-Referenzkurse der Europäischen Zentralbank *)

noch: 3. Jahresendstände und -durchschnitte

1 EUR = ... WE

| noch: andere europäische und außereuropäische Länder | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------------|--------------------------------|---|--------------------------------------|---------------------|--|-------------------------------------|----------------------------|---|---|
| Zeit | Indien Indische Rupie INR 1) | Indonesien Rupiah IDR 2) | Island Isländische Krone ISK 3) 4) | Israel Neuer Schekel ILS 5) | Japan Yen JPY | Kanada Kanadischer Dollar CAD | Korea, Republik Won KRW 3) | Kroatien Kuna HRK 2) | Malaysia Malaysischer Ringgit MYR 2) | Mexiko Mexikanischer Peso MXN 6) |
| Stand am Jahresende | | | | | | | | | | |
| 1999 | . | 7 052,77 | 72,83 | . | 102,73 | 1,4608 | 1 137,28 | . | 3,8148 | 9,5320 |
| 2000 | 43,4290 | 9 077,75 | 78,80 | 3,7620 | 106,92 | 1,3965 | 1 177,08 | 7,5800 | 3,5380 | 8,9255 |
| 2001 | 42,4950 | 9 227,43 | 91,48 | 3,8746 | 115,33 | 1,4077 | 1 161,55 | 7,3490 | 3,3475 | 8,0466 |
| 2002 | 50,2930 | 9 387,21 | 84,74 | 4,9708 | 124,39 | 1,6550 | 1 243,76 | 7,4750 | 3,9857 | 10,9605 |
| 2003 | 57,5780 | 10 643,10 | 89,46 | 5,5424 | 135,05 | 1,6234 | 1 506,32 | 7,6451 | 4,8019 | 14,1807 |
| 2004 | 59,2590 | 12 653,91 | 83,60 | 5,8922 | 139,65 | 1,6416 | 1 410,05 | 7,6650 | 5,1802 | 15,2235 |
| 2005 | 53,1130 | 11 596,45 | 74,57 | 5,4334 | 138,90 | 1,3725 | 1 184,42 | 7,3715 | 4,4584 | 12,5945 |
| 2006 | 58,2180 | 11 844,44 | 93,13 | 5,5677 | 156,93 | 1,5281 | 1 224,81 | 7,3504 | 4,6490 | 14,2899 |
| 2007 | 57,8620 | 13 826,70 | 91,90 | 5,6539 | 164,93 | 1,4449 | 1 377,96 | 7,3308 | 4,8682 | 16,0732 |
| 2008 | 67,4370 | 15 239,12 | 4) | 5,2919 | 126,14 | 1,6998 | 1 839,13 | 7,3555 | 4,8048 | 19,2333 |
| 2009 | 67,0400 | 13 626,13 | – | 5,4524 | 133,16 | 1,5128 | 1 666,97 | 7,3000 | 4,9326 | 18,9223 |
| 2010 | 59,7580 | 12 002,14 | – | 4,7321 | 108,65 | 1,3322 | 1 499,06 | 7,3830 | 4,0950 | 16,5475 |
| 2011 | 68,7130 | 11 731,47 | – | 4,9453 | 100,20 | 1,3215 | 1 498,69 | 7,5370 | 4,1055 | 18,0512 |
| Durchschnitt im Jahr +) | | | | | | | | | | |
| 1999 | . | 8 386,62 | 77,18 | . | 121,32 | 1,5840 | 1 267,26 | . | 4,0498 | 10,1945 |
| 2000 | 7) 41,3561 | 7 731,57 | 72,58 | 7) 3,7506 | 99,47 | 1,3706 | 1 043,50 | 7) 7,6410 | 3,5101 | 8,7361 |
| 2001 | 42,2471 | 9 167,71 | 87,42 | 3,7672 | 108,68 | 1,3864 | 1 154,83 | 7,4820 | 3,4036 | 8,3710 |
| 2002 | 45,9248 | 8 785,12 | 86,18 | 4,4800 | 118,06 | 1,4838 | 1 175,50 | 7,4130 | 3,5933 | 9,1628 |
| 2003 | 52,6100 | 9 685,54 | 86,65 | 5,1340 | 130,97 | 1,5817 | 1 346,90 | 7,5688 | 4,2983 | 12,2144 |
| 2004 | 56,3008 | 11 127,34 | 87,14 | 5,5706 | 134,44 | 1,6167 | 1 422,62 | 7,4967 | 4,7273 | 14,0386 |
| 2005 | 54,8117 | 12 072,83 | 78,23 | 5,5807 | 136,85 | 1,5087 | 1 273,61 | 7,4008 | 4,7119 | 13,5643 |
| 2006 | 56,8435 | 11 512,37 | 87,76 | 5,5920 | 146,02 | 1,4237 | 1 198,58 | 7,3247 | 4,6044 | 13,6936 |
| 2007 | 56,4186 | 12 528,33 | 87,63 | 5,6278 | 161,25 | 1,4678 | 1 272,99 | 7,3376 | 4,7076 | 14,9743 |
| 2008 | 63,6143 | 14 165,16 | 4) 143,83 | 5,2561 | 152,45 | 1,5594 | 1 606,09 | 7,2239 | 4,8893 | 16,2911 |
| 2009 | 67,3611 | 14 443,74 | – | 5,4668 | 130,34 | 1,5850 | 1 772,90 | 7,3400 | 4,9079 | 18,7989 |
| 2010 | 60,5878 | 12 041,70 | – | 4,9457 | 116,24 | 1,3651 | 1 531,82 | 7,2891 | 4,2668 | 16,7373 |
| 2011 | 64,8859 | 12 206,51 | – | 4,9775 | 110,96 | 1,3761 | 1 541,23 | 7,4390 | 4,2558 | 17,2877 |

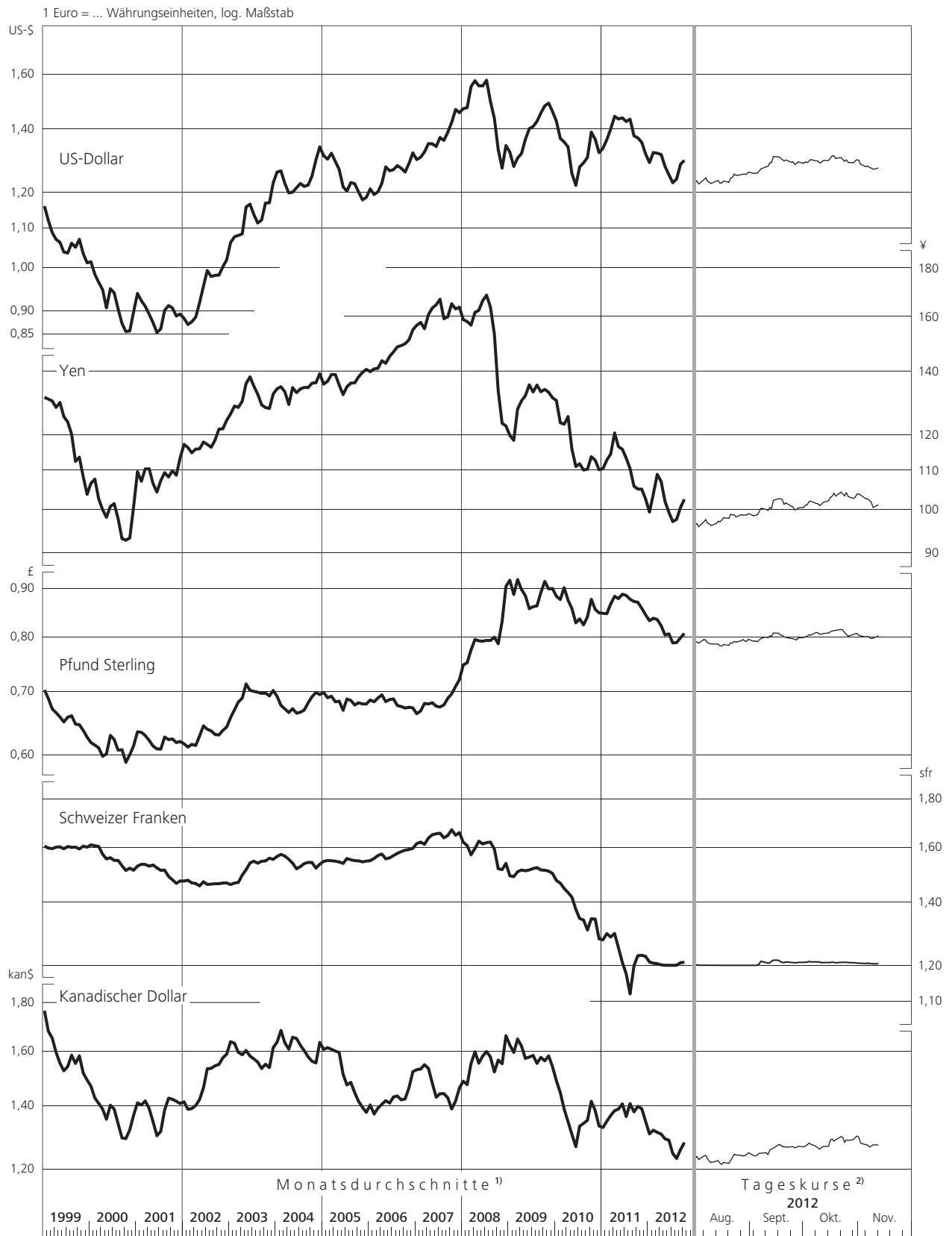
| noch: andere europäische und außereuropäische Länder | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|---|-----------------------------|----------------------------|--|---|
| Zeit | Neuseeland Neuseeland- Dollar NZD | Norwegen Norwegische Krone NOK | Philippinen Philippinischer Peso PHP 2) | Russische Föderation Rubel RUB 2) | Schweiz Schweizer Franken CHF | Singapur Singapur- Dollar SGD 3) | Südafrika Rand ZAR 3) | Thailand Baht THB 2) | Türkei Türkische Lira / Neue türkische Lira TRL / TRY 3) 8) | Vereinigte Staaten 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 | 1,0487 |
| 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 |
| 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 |

* Erläuterungen siehe S. 57. + Eigene Berechnungen der Durchschnitte auf Basis der täglichen Euro-Referenzkurse der EZB. 1 Bis Dezember 2008 Indikativkurse der EZB. 2 Bis März 2005 Indikativkurse der EZB. 3 Bis September 2000 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: Oktober 2012. ² Letzter Stand: 12. November 2012.

III. Effektive Wechselkurse des Euro *)

1. Durchschnitte im Jahr und im Monat

1. Vj. 1999 = 100

| Zeit | Effektiver Wechselkurs des Euro 1) | | | | Nachrichtlich: Indikatoren der preislichen Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Wirtschaft auf Basis der Verbraucherpreisindizes | | | | | |
|-----------|------------------------------------|--|---------|--|--|------------|--------------------------------|-----------|-----------|--|
| | EWK-20 | | EWK-40 | | 24 ausgewählte Industrieländer | | | 36 Länder | 56 Länder | |
| | nominal | real, auf Basis der Verbraucher- preisindizes | nominal | real, auf Basis der Verbraucher- preisindizes | insgesamt | EWU-Länder | Länder außerhalb der EWU | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 1999 | 96,2 | 96,0 | 96,5 | 95,8 | 98,2 | 100,0 | 95,8 | 98,0 | 97,7 | |
| 2000 | 87,0 | 86,5 | 87,9 | 85,8 | 92,9 | 99,0 | 85,7 | 91,9 | 90,9 | |
| 2001 | 87,6 | 87,2 | 90,4 | 87,1 | 92,9 | 98,1 | 86,8 | 91,4 | 90,8 | |
| 2002 | 90,0 | 90,3 | 94,8 | 90,7 | 93,5 | 96,9 | 89,6 | 91,9 | 91,7 | |
| 2003 | 100,6 | 101,5 | 106,8 | 101,6 | 97,0 | 95,7 | 99,2 | 96,5 | 96,7 | |
| 2004 | 104,4 | 105,3 | 111,3 | 105,2 | 98,4 | 95,4 | 102,9 | 98,0 | 98,2 | |
| 2005 | 102,9 | 103,8 | 109,3 | 102,7 | 98,4 | 95,2 | 103,3 | 96,9 | 96,5 | |
| 2006 | 102,8 | 103,8 | 109,3 | 102,0 | 98,5 | 94,8 | 104,2 | 96,4 | 95,7 | |
| 2007 | 106,2 | 106,5 | 112,8 | 104,0 | 100,8 | 95,1 | 109,8 | 97,8 | 96,9 | |
| 2008 | 109,4 | 108,6 | 116,9 | 105,9 | 102,2 | 94,5 | 114,9 | 97,8 | 97,0 | |
| 2009 | 110,6 | 109,2 | 119,7 | 106,8 | 101,7 | 94,4 | 113,8 | 97,9 | 97,3 | |
| 2010 | 103,6 | 101,6 | 111,4 | 98,1 | 98,8 | 94,0 | 106,1 | 93,9 | 92,2 | |
| 2011 | 103,4 | 100,7 | 112,1 | 97,6 | 98,2 | 93,6 | 105,2 | 93,1 | 91,7 | |
| 2008 Juni | 111,7 | 110,9 | 119,1 | 108,1 | 103,2 | 94,4 | 118,1 | 98,6 | 97,9 | |
| Juli | 111,7 | 110,8 | 119,3 | 108,0 | 103,5 | 94,5 | 118,9 | 98,6 | 97,9 | |
| Aug. | 109,5 | 108,4 | 116,4 | 105,2 | 102,5 | 94,4 | 116,2 | 97,5 | 96,4 | |
| Sept. | 107,8 | 106,7 | 115,1 | 103,9 | 101,7 | 94,5 | 113,6 | 96,7 | 95,8 | |
| Okt. | 104,5 | 103,6 | 112,7 | 101,6 | 99,8 | 94,3 | 108,4 | 95,1 | 94,5 | |
| Nov. | 103,6 | 102,8 | 111,8 | 100,8 | 99,7 | 94,4 | 108,1 | 94,9 | 94,2 | |
| Dez. | 108,8 | 107,9 | 117,5 | 105,9 | 101,5 | 94,4 | 113,3 | 97,3 | 96,9 | |
| 2009 Jan. | 108,6 | 107,8 | 117,7 | 105,9 | 101,3 | 94,5 | 112,5 | 97,3 | 96,9 | |
| Febr. | 107,7 | 106,9 | 117,0 | 105,3 | 100,6 | 94,6 | 110,1 | 97,1 | 96,8 | |
| März | 110,0 | 108,8 | 119,5 | 107,0 | 101,4 | 94,4 | 112,9 | 97,7 | 97,5 | |
| April | 109,1 | 108,0 | 118,2 | 105,9 | 101,4 | 94,4 | 112,8 | 97,3 | 96,8 | |
| Mai | 109,8 | 108,5 | 118,7 | 106,2 | 101,5 | 94,3 | 113,2 | 97,5 | 96,9 | |
| Juni | 111,0 | 109,8 | 120,0 | 107,3 | 101,9 | 94,6 | 114,0 | 98,3 | 97,7 | |
| Juli | 110,6 | 109,1 | 119,7 | 106,7 | 101,8 | 94,5 | 113,7 | 97,8 | 97,2 | |
| Aug. | 110,6 | 109,1 | 119,8 | 106,8 | 101,9 | 94,6 | 114,0 | 97,9 | 97,4 | |
| Sept. | 111,8 | 110,0 | 121,1 | 107,6 | 102,1 | 94,4 | 114,9 | 98,2 | 97,6 | |
| Okt. | 113,1 | 111,2 | 122,0 | 108,3 | 102,6 | 94,4 | 116,4 | 98,8 | 98,1 | |
| Nov. | 113,0 | 111,0 | 122,0 | 108,1 | 102,3 | 94,3 | 115,9 | 98,6 | 97,9 | |
| Dez. | 111,9 | 109,8 | 120,8 | 106,8 | 102,2 | 94,4 | 115,1 | 98,2 | 97,4 | |
| 2010 Jan. | 109,7 | 107,6 | 118,3 | 104,4 | 101,2 | 94,2 | 112,7 | 97,0 | 95,9 | |
| Febr. | 107,0 | 104,8 | 115,3 | 101,6 | 100,2 | 94,2 | 109,7 | 95,6 | 94,3 | |
| März | 106,2 | 104,3 | 114,2 | 100,8 | 100,1 | 94,2 | 109,7 | 95,2 | 93,8 | |
| April | 105,0 | 103,1 | 112,5 | 99,3 | 99,5 | 93,9 | 108,3 | 94,4 | 92,7 | |
| Mai | 101,8 | 100,0 | 109,0 | 96,3 | 98,2 | 94,0 | 104,5 | 93,1 | 91,2 | |
| Juni | 99,8 | 98,1 | 106,9 | 94,5 | 97,2 | 94,0 | 101,7 | 92,2 | 90,3 | |
| Juli | 101,6 | 99,8 | 109,2 | 96,4 | 97,8 | 94,0 | 103,2 | 92,9 | 91,2 | |
| Aug. | 101,2 | 99,4 | 108,8 | 96,0 | 97,7 | 94,0 | 102,9 | 92,7 | 91,0 | |
| Sept. | 101,5 | 99,4 | 109,2 | 96,0 | 97,7 | 93,8 | 103,2 | 92,7 | 91,0 | |
| Okt. | 105,0 | 102,6 | 112,9 | 99,0 | 99,1 | 93,8 | 107,3 | 94,1 | 92,6 | |
| Nov. | 103,7 | 101,2 | 111,7 | 97,7 | 98,7 | 94,0 | 106,1 | 93,6 | 92,0 | |
| Dez. | 101,7 | 99,2 | 109,3 | 95,6 | 97,8 | 94,0 | 103,4 | 92,7 | 90,9 | |
| 2011 Jan. | 101,4 | 99,0 | 109,3 | 95,5 | 97,8 | 93,8 | 103,5 | 92,4 | 90,7 | |
| Febr. | 102,4 | 99,8 | 110,6 | 96,5 | 98,1 | 93,8 | 104,5 | 92,8 | 91,2 | |
| März | 104,1 | 101,6 | 112,3 | 98,1 | 98,6 | 93,7 | 106,0 | 93,5 | 91,9 | |
| April | 105,9 | 103,4 | 114,0 | 99,7 | 99,5 | 93,8 | 108,7 | 94,3 | 92,7 | |
| Mai | 104,9 | 102,2 | 113,2 | 98,6 | 98,9 | 93,7 | 107,2 | 93,7 | 92,1 | |
| Juni | 105,0 | 102,2 | 113,4 | 98,8 | 99,0 | 93,7 | 107,3 | 93,7 | 92,2 | |
| Juli | 104,0 | 101,1 | 112,4 | 97,7 | 98,6 | 93,7 | 106,1 | 93,3 | 91,8 | |
| Aug. | 103,9 | 101,0 | 112,9 | 98,2 | 98,2 | 93,7 | 105,0 | 93,2 | 91,9 | |
| Sept. | 102,8 | 99,9 | 112,0 | 97,4 | 97,7 | 93,6 | 103,9 | 92,7 | 91,5 | |
| Okt. | 103,0 | 100,2 | 112,6 | 97,8 | 97,8 | 93,5 | 104,2 | 92,8 | 91,8 | |
| Nov. | 102,6 | 99,9 | 112,1 | 97,3 | 97,6 | 93,5 | 103,7 | 92,8 | 91,6 | |
| Dez. | 100,8 | 98,1 | 110,3 | 95,7 | 96,8 | 93,3 | 101,8 | 91,8 | 90,6 | |
| 2012 Jan. | 98,9 | 96,3 | 108,0 | p) 93,7 | 96,2 | 93,3 | 100,0 | 90,8 | p) 89,4 | |
| Febr. | 99,6 | 97,2 | 108,4 | p) 94,1 | 96,8 | 93,5 | 101,5 | 91,3 | p) 89,7 | |
| März | 99,8 | 97,3 | 108,6 | p) 94,3 | 96,8 | 93,3 | 101,9 | 91,1 | p) 89,6 | |
| April | 99,5 | 97,2 | 108,4 | p) 94,2 | 96,7 | 93,3 | 101,4 | 91,1 | p) 89,5 | |
| Mai | 98,0 | 95,7 | 107,2 | p) 93,1 | 95,9 | 93,3 | 99,5 | 90,4 | p) 88,9 | |
| Juni | 97,2 | 94,9 | 106,6 | p) 92,5 | 95,5 | 93,1 | 98,5 | 90,0 | p) 88,6 | |
| Juli | 95,3 | p) 93,2 | 104,4 | p) 90,7 | 94,9 | 93,1 | 96,8 | p) 89,1 | p) 87,6 | |
| Aug. | 95,2 | p) 93,2 | 104,3 | p) 90,7 | 95,0 | 93,2 | 97,0 | p) 89,1 | p) 87,6 | |
| Sept. | 97,2 | p) 95,0 | 106,6 | p) 92,5 | p) 95,7 | p) 93,1 | p) 98,9 | p) 89,9 | p) 88,5 | |
| Okt. | 97,8 | p) 95,5 | 107,2 | p) 92,9 | p) 96,0 | p) 93,1 | p) 99,8 | p) 90,2 | p) 88,7 | |

* Erläuterungen siehe S. 57. 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 2011 | Kurs per Monatsende | | | | | | |
|--|---|--|---------|----------------------------|---------------------|--------------|----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| | | | | | August 2012 | | September 2012 | | Oktober 2012 | | |
| Afghanistan | | | | | | | | | | | |
| Kabul 660 | Afhgani (Af) = 100 Puls | A | 1 USD = | 46,7604 AFN | 51,3800 AFN | 52,0000 AFN | 52,8800 AFN | 51,4800 AFN | 52,1000 AFN | 52,9800 AFN | |
| | | V | 1 USD = | 46,8604 AFN | 51,4800 AFN | 52,1000 AFN | 52,9800 AFN | 51,4800 AFN | 52,1000 AFN | 52,9800 AFN | |
| | AFN | A | 1 EUR = | 65,2609 AFN | 64,1000 AFN | 66,5200 AFN | 68,1400 AFN | 64,3600 AFN | 66,7800 AFN | 68,4000 AFN | |
| | | V | 1 EUR = | 65,5209 AFN | 64,3600 AFN | 66,7800 AFN | 68,4000 AFN | 64,3600 AFN | 66,7800 AFN | 68,4000 AFN | |
| | Ägypten | | | | | | | | | | |
| | Kairo 220 | Ägyptisches Pfund (ägyptf) = 100 Piaster (PT) = 1 000 Milliems | A | 1 USD = | 5,9367 EGP | 6,0925 EGP | 6,0850 EGP | 6,1075 EGP | 6,1185 EGP | 6,1125 EGP | 6,1325 EGP |
| V | | | 1 USD = | 5,9647 EGP | 6,1185 EGP | 6,0850 EGP | 6,1075 EGP | 6,1185 EGP | 6,1125 EGP | 6,1325 EGP | |
| EGP | | A | 1 EUR = | 8,2472 EGP | 7,5945 EGP | 7,7876 EGP | 7,9063 EGP | 7,7744 EGP | 7,7876 EGP | 7,9063 EGP | |
| | | V | 1 EUR = | 8,3821 EGP | 7,7744 EGP | 7,9823 EGP | 8,0988 EGP | 7,7744 EGP | 7,9823 EGP | 8,0988 EGP | |
| Albanien | | | | | | | | | | | |
| Tirana 070 | | Lek = 100 Qindarka | M | 1 USD = | 100,91 ALL | 110,09 ALL | 108,34 ALL | 107,62 ALL | 138,24 ALL | 140,19 ALL | 139,81 ALL |
| | M | | 1 EUR = | 140,41 ALL | 138,24 ALL | 140,19 ALL | 139,81 ALL | 138,24 ALL | 140,19 ALL | 139,81 ALL | |
| Algerien | | | | | | | | | | | |
| Algier 208 | Algerischer Dinar (DA) = 100 Centimes (CT) | A | 1 USD = | 72,8318 DZD | 79,9081 DZD | 79,3403 DZD | 79,1258 DZD | 79,9231 DZD | 79,3553 DZD | 79,1408 DZD | |
| | | V | 1 USD = | 72,8468 DZD | 79,9231 DZD | 79,3553 DZD | 79,1408 DZD | 79,9231 DZD | 79,3553 DZD | 79,1408 DZD | |
| | DZD | A | 1 EUR = | 102,3850 DZD | 101,9457 DZD | 102,5235 DZD | 102,7923 DZD | 101,9811 DZD | 102,5235 DZD | 102,8197 DZD | |
| | | V | 1 EUR = | 102,4227 DZD | 101,9811 DZD | 102,5588 DZD | 102,8197 DZD | 101,9811 DZD | 102,5588 DZD | 102,8197 DZD | |
| | Angola | | | | | | | | | | |
| | Luanda 330 | Kwanza (Kz) = 100 Céntimos | A | 1 USD = | 93,661 AOA | 95,155 AOA | 95,179 AOA | 95,232 AOA | 94,129 AOA | 95,631 AOA | 95,708 AOA |
| V | | | 1 USD = | 94,129 AOA | 95,631 AOA | 95,655 AOA | 95,708 AOA | 94,129 AOA | 95,631 AOA | 95,708 AOA | |
| AOA | | A | 1 EUR = | 130,985 AOA | 119,410 AOA | 122,467 AOA | 123,383 AOA | 119,979 AOA | 122,467 AOA | 123,383 AOA | |
| | | V | 1 EUR = | 131,657 AOA | 119,979 AOA | 123,070 AOA | 123,990 AOA | 119,979 AOA | 123,070 AOA | 123,990 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 | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD |
| | V | | 1 USD = | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | 2,7169 XCD | |
| | XCD | W, A | 1 EUR = | 3,7420 XCD | 3,3901 XCD | 3,4758 XCD | 3,4928 XCD | 3,7819 XCD | 3,4263 XCD | 3,5130 XCD | |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,7819 XCD | 3,4263 XCD | 3,5130 XCD | 3,5301 XCD | 3,7819 XCD | 3,4263 XCD | 3,5301 XCD | |
| | Äquatorialguinea 1) | | | | | | | | | | |
| | Malabo 310 | CFA-Franc XAF | 2) | 1 EUR = | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF |
| Argentinien | | | | | | | | | | | |
| Buenos Aires 528 | Argentinischer Peso (arg\$) = 100 Centavos | A | 1 USD = | 4,0914 ARS | 4,5980 ARS | 4,6570 ARS | 4,7260 ARS | 4,1314 ARS | 4,6380 ARS | 4,7660 ARS | |
| | | V | 1 USD = | 4,1314 ARS | 4,6380 ARS | 4,6970 ARS | 4,7660 ARS | 4,1314 ARS | 4,6380 ARS | 4,7660 ARS | |
| | ARS | A | 1 EUR = | 5,6929 ARS | 5,7765 ARS | 5,9842 ARS | 6,1235 ARS | 5,6929 ARS | 5,7765 ARS | 5,9842 ARS | |
| | | V | 1 EUR = | 5,7490 ARS | 5,8383 ARS | 6,0474 ARS | 6,1872 ARS | 5,7490 ARS | 5,8383 ARS | 6,0474 ARS | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|-----------|----------------------------|---------------------|----------------|---------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Armenien | | | | | | | |
| Eriwan 077 | Dram = 100 Luma (Lm) AMD | M | 1 USD = | 372,62 AMD | 408,59 AMD | 406,25 AMD | 405,47 AMD |
| | | M | 1 EUR = | 518,77 AMD | 513,43 AMD | 525,73 AMD | 527,03 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 = | 249,35 AWG | 224,61 AWG | 230,29 AWG | 231,41 AWG |
| | | V | 100 EUR = | 251,86 AWG | 226,87 AWG | 232,60 AWG | 233,74 AWG |
| Aserbaidtschan | | | | | | | |
| Baku 078 | Aserbaidtschan-Manat = 100 Qapik AZN | M | 1 USD = | 0,7895 AZN | 0,7853 AZN | 0,7852 AZN | 0,7849 AZN |
| | | M | 1 EUR = | 1,0995 AZN | 0,9830 AZN | 1,0155 AZN | 1,0171 AZN |
| Äthiopien | | | | | | | |
| Addis Abeba 334 | Birr (Br) = 100 Cents (ct.) ETB | A | 1 USD = | 16,924275 ETB | 17,9072 ETB | 17,9635 ETB | 18,0346 ETB |
| | | V | 1 USD = | 17,262764 ETB | 18,2653 ETB | 18,3228 ETB | 18,3953 ETB |
| | | A | 1 EUR = | 23,685008 ETB | 22,4556 ETB | 23,0759 ETB | 23,3566 ETB |
| | | V | 1 EUR = | 24,158704 ETB | 22,9047 ETB | 23,5374 ETB | 23,8237 ETB |
| Australien | | | | | | | |
| Canberra 800 | Australischer Dollar (\$A) = 100 Cents (c) AUD | M | 1 AUD = | 1,0348 USD | 1,0301 USD | 1,0464 USD | 1,0378 USD |
| | | M | 1 AUD = | 0,7433 EUR | 0,8239 EUR | 0,8093 EUR | 0,8008 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 = | 1,37601 BSD | 1,22930 BSD | . BSD | . BSD |
| | | V | 1 EUR = | 1,42698 BSD | 1,28810 BSD | . BSD | . 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 = | 0,5119272 BHD | 0,4586451 BHD | 0,4704597 BHD | 0,4756201 BHD |
| | | V | 1 EUR = | 0,5435928 BHD | 0,4870149 BHD | 0,4995603 BHD | 0,5050399 BHD |
| Bangladesch 1) | | | | | | | |
| Dhaka 666 | Taka (Tk.) = 100 Poisha (ps.) BDT | A | 1 USD = | 74,6219 BDT | 81,3000 BDT | 81,2500 BDT | 80,7500 BDT |
| | | V | 1 USD = | 75,5926 BDT | 82,2725 BDT | 82,2400 BDT | 81,7400 BDT |
| | | A | 1 EUR = | 102,8104 BDT | 100,2386 BDT | 103,2162 BDT | 103,3698 BDT |
| | | V | 1 EUR = | 106,9388 BDT | 104,1923 BDT | 107,1580 BDT | 107,3661 BDT |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | | | | |
|---|---|--------------|--------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | | | | | August 2012 | | September 2012 | | Oktober 2012 | |
| 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 = | 2,03414 BBD | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD | 2,02768 BBD |
| | BBD | A | 1 EUR = | 2,78014 BBD | 2,49403 BBD | 2,57238 BBD | 2,58095 BBD | 2,57238 BBD | 2,58095 BBD | 2,57238 BBD |
| | | V | 1 EUR = | 2,84170 BBD | 2,54079 BBD | 2,62061 BBD | 2,62933 BBD | 2,62061 BBD | 2,62933 BBD | 2,62933 BBD |
| Belarus 1) | | | | | | | | | | |
| Minsk 073 | Belarus-Rubel (BYR) | M | 1 USD = | 5 067,00 BYR | 8 410,00 BYR | 8 500,00 BYR | 8 500,00 BYR | 8 500,00 BYR | 8 530,00 BYR | 8 530,00 BYR |
| | BYR | M | 1 EUR = | 7 024,34 BYR | 10 550,00 BYR | 10 990,00 BYR | 10 990,00 BYR | 10 990,00 BYR | 11 030,00 BYR | 11 030,00 BYR |
| Belgien | | | | | | | | | | |
| Brüssel 017 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2930 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD | 1,2993 USD |
| 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 = | 2,7773 BZD | 2,5009 BZD | 2,5618 BZD | 2,5077 BZD | 2,5618 BZD | 2,5077 BZD | 2,5077 BZD |
| | | V | 1 EUR = | 2,8263 BZD | 2,5451 BZD | 2,6070 BZD | 2,5519 BZD | 2,6070 BZD | 2,5519 BZD | 2,5519 BZD |
| Benin 1) | | | | | | | | | | |
| Porto Novo Regierungssitz: Cotonou 284 | CFA-Franc 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 = | 1,3864 BMD | 1,2561 BMD | 1,2878 BMD | 1,2941 BMD | 1,2878 BMD | 1,2941 BMD | 1,2941 BMD |
| | | W, V | 1 EUR = | 1,3980 BMD | 1,2665 BMD | 1,2986 BMD | 1,3049 BMD | 1,2986 BMD | 1,3049 BMD | 1,3049 BMD |
| Bhutan 1) | | | | | | | | | | |
| Thimphu 675 | Ngultrum (NU) = 100 Chhetrum | A | 1 USD = | 46,85 BTN | 55,46 BTN | 52,46 BTN | 53,96 BTN | 52,46 BTN | 53,96 BTN | 53,96 BTN |
| | | V | 1 USD = | 47,18 BTN | 55,84 BTN | 52,83 BTN | 54,33 BTN | 52,83 BTN | 54,33 BTN | 54,33 BTN |
| | BTN | A | 1 EUR = | 65,45 BTN | 69,63 BTN | 67,92 BTN | 69,79 BTN | 67,92 BTN | 69,79 BTN | 69,79 BTN |
| | | V | 1 EUR = | 65,90 BTN | 70,09 BTN | 68,39 BTN | 70,26 BTN | 68,39 BTN | 70,26 BTN | 70,26 BTN |
| Bolivien, Plurinationaler Staat | | | | | | | | | | |
| Sucre Regierungssitz: La Paz 516 | Boliviano (Bs) = 100 Centavos (c.) | A | 1 USD = | 6,89 BOB | 6,86 BOB | 6,86 BOB | 6,86 BOB | 6,86 BOB | 6,86 BOB | 6,86 BOB |
| | | V | 1 USD = | 6,99 BOB | 6,96 BOB | 6,96 BOB | 6,96 BOB | 6,96 BOB | 6,96 BOB | 6,96 BOB |
| | BOB | W, A | 1 EUR = | 9,5847 BOB | 8,6511 BOB | 8,8700 BOB | 8,9132 BOB | 8,8700 BOB | 8,9132 BOB | 8,9132 BOB |
| | | W, V | 1 EUR = | 9,7239 BOB | 8,7773 BOB | 8,9993 BOB | 9,0431 BOB | 8,9993 BOB | 9,0431 BOB | 9,0431 BOB |
| Bosnien und Herzegowina | | | | | | | | | | |
| Sarajewo 093 | Konvertible Mark (KM) = 100 Feninga BAM | A V | 1 USD = 1 USD = | 1,396814 BAM 1,403815 BAM | 1,555278 BAM 1,563074 BAM | 1,508848 BAM 1,516412 BAM | 1,508848 BAM 1,516412 BAM | 1,508848 BAM 1,516412 BAM | 1,505123 BAM 1,512667 BAM | 1,505123 BAM 1,512667 BAM |
| | | A / V | 1 EUR = | 1,95583 BAM | 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. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | | |
|--|--|---|---------|----------------------------|---------------------|----------------|----------------|------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 | |
| Botsuana | | | | | | | | |
| Gaborone 391 | Pula (P) = 100 Thebe (t) | A | 1 BWP = | 0,1467 USD | 0,1289 USD | 0,1307 USD | 0,1273 USD | |
| | | V | 1 BWP = | 0,1464 USD | 0,1285 USD | 0,1304 USD | 0,1269 USD | |
| | BWP | A | 1 BWP = | 0,1048 EUR | 0,1022 EUR | 0,1011 EUR | 0,0979 EUR | |
| | | V | 1 BWP = | 0,1045 EUR | 0,1019 EUR | 0,1008 EUR | 0,0976 EUR | |
| | Brasilien | | | | | | | |
| | Brasilia 508 | Real (R\$) = 100 Centavos | A | 1 USD = | 1,6739 BRL | 2,0366 BRL | 2,0300 BRL | 2,0308 BRL |
| V | | | 1 USD = | 1,6746 BRL | 2,0372 BRL | 2,0306 BRL | 2,0313 BRL | |
| BRL | | A | 1 EUR = | 2,3258 BRL | 2,5610 BRL | 2,6100 BRL | 2,6339 BRL | |
| | | V | 1 EUR = | 2,3271 BRL | 2,5620 BRL | 2,6109 BRL | 2,6348 BRL | |
| Brunei Darussalam 1) | | | | | | | | |
| Bandar Seri Begawan 703 | | Brunei-Dollar (BR\$) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 1,2463 BND | 1,2432 BND | 1,2155 BND | 1,2091 BND |
| | V | | 1 USD = | 1,2674 BND | 1,2642 BND | 1,2364 BND | 1,2301 BND | |
| | BND | A | 1 EUR = | 1,7276 BND | 1,5425 BND | 1,5569 BND | 1,5548 BND | |
| | | V | 1 EUR = | 1,7843 BND | 1,5994 BND | 1,6134 BND | 1,6117 BND | |
| Bulgarien | | | | | | | | |
| Sofia 068 | Lew (Lw) = 100 Stótinkas (St) BGN | M | 1 USD = | 1,40677 BGN | 1,55089 BGN | 1,51263 BGN | 1,50530 BGN | |
| | | M | 1 EUR = | 1,95583 BGN | 1,95583 BGN | 1,95583 BGN | 1,95583 BGN | |
| Burkina Faso 1) | | | | | | | | |
| Ouagadougou 236 | CFA-Franc XOF | 2) | 1 EUR = | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | |
| Burundi | | | | | | | | |
| Bujumbura 328 | Burundi-Franc (F.Bu.) = 100 Centimes | A | 1 USD = | 1 250,4301 BIF | 1 454,7554 BIF | 1 458,1030 BIF | 1 468,1459 BIF | |
| | | V | 1 USD = | 1 282,0866 BIF | 1 491,5846 BIF | 1 495,0170 BIF | 1 505,3141 BIF | |
| | BIF | A | 1 EUR = | 1 746,9807 BIF | 1 818,5897 BIF | 1 886,2749 BIF | 1 902,7171 BIF | |
| | | V | 1 EUR = | 1 791,2081 BIF | 1 864,6299 BIF | 1 934,0287 BIF | 1 950,8871 BIF | |
| Chile | | | | | | | | |
| Santiago de Chile 512 | Chilenischer Peso (chil\$) = 100 Centavos CLP | M | 1 USD = | 484,15 CLP | 481,17 CLP | 470,48 CLP | 480,03 CLP | |
| | | M | 1 EUR = | 673,05 CLP | 602,06 CLP | 607,78 CLP | 622,20 CLP | |
| China | | | | | | | | |
| Peking / Beijing 720 | Renminbi ¥uan (RMB.¥) = 10 Jiao = 100 Fen CNY | M | 1 USD = | 6,4586 CNY | 6,3449 CNY | 6,3410 CNY | 6,3002 CNY | |
| | | M | 1 EUR = | 8,9937 CNY | 7,9378 CNY | 8,1885 CNY | 8,1654 CNY | |
| | | M | 1 HKD = | 0,82915 CNY | 0,81803 CNY | 0,81782 CNY | 0,81291 CNY | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | | | | |
|---|--|--------------|-----------|----------------------------|---------------------|--------------|----------------|--|--------------|--|
| | | | | | August 2012 | | September 2012 | | Oktober 2012 | |
| China (Taiwan) | | | | | | | | | | |
| Taipeh 736 | Neuer Taiwan-Dollar (NT\$) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 29,36 TWD | 29,88 TWD | 29,27 TWD | 29,18 TWD | | | |
| | | V | 1 USD = | 29,46 TWD | 29,98 TWD | 29,37 TWD | 29,28 TWD | | | |
| | TWD | A | 1 EUR = | 40,77 TWD | 37,27 TWD | 37,69 TWD | 37,69 TWD | | | |
| | | V | 1 EUR = | 41,17 TWD | 37,67 TWD | 38,09 TWD | 38,09 TWD | | | |
| Cookinseln 1) | | | | | | | | | | |
| Avarua 837 | Cookinseln-Dollar (Ci\$) = 100 Cents (c) NZD | 2) A | 1 NZD = | 0,5787 EUR | 0,6482 EUR | 0,6589 EUR | 0,6468 EUR | | | |
| | | V | 1 NZD = | 0,5596 EUR | 0,6267 EUR | 0,6345 EUR | 0,6227 EUR | | | |
| Costa Rica | | | | | | | | | | |
| San José 436 | Costa-Rica-Colón (₡) = 100 Céntimos (c) | A | 1 USD = | 501,51 CRC | 492,65 CRC | 492,42 CRC | 492,46 CRC | | | |
| | | V | 1 USD = | 512,56 CRC | 503,22 CRC | 503,31 CRC | 503,24 CRC | | | |
| | CRC | W, A | 1 EUR = | 702,0121 CRC | 621,2809 CRC | 636,6991 CRC | 639,8533 CRC | | | |
| | | W, V | 1 EUR = | 717,4620 CRC | 634,6107 CRC | 650,7798 CRC | 653,8597 CRC | | | |
| Côte d'Ivoire 1) | | | | | | | | | | |
| Yamoussoukro Regierungssitz: Abidjan 272 | CFA-Franc 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 = | 249,35 ANG | 224,61 ANG | 230,29 ANG | 231,41 ANG | | | |
| | | V | 100 EUR = | 254,38 ANG | 229,13 ANG | 234,93 ANG | 236,07 ANG | | | |
| Dänemark | | | | | | | | | | |
| Kopenhagen 008 | Dänische Krone (dkr) = 100 Øre DKK | M | 100 USD = | 536,22 DKK | 590,86 DKK | 576,60 DKK | 574,14 DKK | | | |
| | | M | 100 EUR = | 745,03 DKK | 745,13 DKK | 745,55 DKK | 745,98 DKK | | | |
| Deutschland | | | | | | | | | | |
| Berlin 004 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 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 = | 3,7420 XCD | 3,3901 XCD | 3,4758 XCD | 3,4928 XCD | | | |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,7819 XCD | 3,4263 XCD | 3,5130 XCD | 3,5301 XCD | | | |
| Dominikanische Republik | | | | | | | | | | |
| Santo Domingo 456 | Dominikanischer Peso (dom\$) = 100 Centavos (cts) | A | 1 USD = | 38,0688 DOP | 39,1318 DOP | 39,2566 DOP | 39,6389 DOP | | | |
| | | V | 1 USD = | 38,1450 DOP | 39,2079 DOP | 39,3358 DOP | 39,7598 DOP | | | |
| | DOP | W, A | 1 EUR = | 53,2879 DOP | 49,3491 DOP | 50,7588 DOP | 51,5028 DOP | | | |
| | | W, V | 1 EUR = | 53,3943 DOP | 49,4451 DOP | 50,8612 DOP | 51,6599 DOP | | | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | | | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|-------------|----------------|-------------|--------------|--|
| | | | | | August 2012 | | September 2012 | | Oktober 2012 | |
| 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 = | 245,73 DJF | 220,13 DJF | 224,63 DJF | 227,60 DJF | | | |
| | | V | 1 EUR = | 255,46 DJF | 228,39 DJF | 235,34 DJF | 236,07 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 | | | |
| | | W,A / V | 1 EUR = | 12,1800 SVC | 11,0346 SVC | 11,3138 SVC | 11,3689 SVC | | | |
| Eritrea | | | | | | | | | | |
| Asmara 336 | Nakfa (Nfa) = 100 Cents (cts) | A | 1 USD = | 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 = | 20,9264 ERN | 18,8115 ERN | 19,3575 ERN | 19,3425 ERN | | | |
| | | V | 1 EUR = | 21,6859 ERN | 19,5710 ERN | 20,1170 ERN | 20,1020 ERN | | | |
| Estland | | | | | | | | | | |
| Tallinn 053 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD | | | |
| Falklandinseln (Malwinen) | | | | | | | | | | |
| Stanley 529 | Falkland-Pfund (FfE) = 100 Pence (p) FKP | 2) | 1 FKP = | 1 GBP | 1 GBP | 1 GBP | 1 GBP | | | |
| Fidschi | | | | | | | | | | |
| Suva 815 | Fidschi-Dollar (\$F) = 100 Cents (c) | A | 1 FJD = | 0,5702 USD | 0,5634 USD | 0,5731 USD | 0,5694 USD | | | |
| | | V | 1 FJD = | 0,5532 USD | 0,5464 USD | 0,5561 USD | 0,5524 USD | | | |
| | FJD | A | 1 FJD = | 0,4079 EUR | 0,4499 EUR | 0,4428 EUR | 0,4387 EUR | | | |
| | | V | 1 FJD = | 0,3959 EUR | 0,4379 EUR | 0,4308 EUR | 0,4267 EUR | | | |
| Finnland | | | | | | | | | | |
| Helsinki 032 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD | | | |
| Frankreich | | | | | | | | | | |
| Paris 001 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD | | | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 ff. 2 Wertverhältnis zum Pfund Sterling; Kurse siehe Vereinigtes Königreich.

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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|--|---|------------------------|--|--|--|--|--|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Gabun 1) | | | | | | | |
| Libreville 314 | CFA-Franc 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 M | 1 USD = 1 EUR = | 29,32 GMD 40,72 GMD | 32,64 GMD 41,85 GMD | 33,67 GMD 43,81 GMD | . GMD . GMD |
| Georgien | | | | | | | |
| Tiflis 076 | Lari (GEL) = 100 Tetri GEL | M M | 1 USD = 1 EUR = | 1,6856 GEL 2,3464 GEL | 1,6606 GEL 2,0826 GEL | 1,6593 GEL 2,1461 GEL | 1,6607 GEL 2,1509 GEL |
| Ghana | | | | | | | |
| Accra 276 | Ghana-Cedi (GH¢) = 100 Ghana-Pesewas (Gp) GHS | A V A V | 1 USD = 1 USD = 1 EUR = 1 EUR = | 1,5090 GHS 1,5412 GHS 2,1110 GHS 2,1556 GHS | 1,9092 GHS 1,9374 GHS 2,3904 GHS 2,4254 GHS | 1,8835 GHS 1,9188 GHS 2,4347 GHS 2,4800 GHS | 1,8652 GHS 1,8949 GHS 2,4166 GHS 2,4544 GHS |
| Gibraltar | | | | | | | |
| Gibraltar 044 | Gibraltar-Pfund (Gib£) = 100 Pence (p) GIP | 3) | 1 GIP = | 1 GBP | 1 GBP | 1 GBP | 1 GBP |
| Grenada | | | | | | | |
| St. George's 473 | Ostkaribischer Dollar (ECS) = 100 Cents XCD | A V W, A W, V | 1 USD = 1 USD = 1 EUR = 1 EUR = | 2,6882 XCD 2,7169 XCD 3,7420 XCD 3,7819 XCD | 2,6882 XCD 2,7169 XCD 3,3901 XCD 3,4263 XCD | 2,6882 XCD 2,7169 XCD 3,4758 XCD 3,5130 XCD | 2,6882 XCD 2,7169 XCD 3,4928 XCD 3,5301 XCD |
| Griechenland | | | | | | | |
| Athen 009 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD |
| Guatemala | | | | | | | |
| Guatemala- Stadt 416 | Quetzal (Q) = 100 Centavos GTQ | M W, M | 1 USD = 1 EUR = | 7,79111 GTQ 10,90491 GTQ | 7,94454 GTQ 10,01886 GTQ | 7,95719 GTQ 10,28865 GTQ | 7,83552 GTQ 10,18069 GTQ |
| Guinea | | | | | | | |
| Conakry 260 | Guinea-Franc (F.G.) GNF | A V A V | 1 USD = 1 USD = 1 EUR = 1 EUR = | 6 705,1928 GNF 7 068,3309 GNF 9 368,1248 GNF 9 874,2252 GNF | 6 660,1881 GNF 7 072,1584 GNF 8 329,9638 GNF 8 845,2193 GNF | 6 675,7767 GNF 7 088,7114 GNF 8 631,3120 GNF 9 165,2075 GNF | 6 659,5741 GNF 7 071,5066 GNF 8 631,4074 GNF 9 165,3089 GNF |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 ff. 2 Wertver-

hältnis zum Euro. 3 Wertverhältnis zum Pfund Sterling; Kurse siehe Vereinigtes Königreich.

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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|--|---|--------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|---------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Guinea-Bissau 1) | | | | | | | |
| Bissau 257 | CFA-Franc 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 = | 203,66 GYD | 203,99 GYD | 203,99 GYD | 203,74 GYD |
| | | V | 1 USD = | 206,08 GYD | 206,42 GYD | 206,42 GYD | 206,16 GYD |
| | GYD | A | 1 EUR = | 285,23 GYD | 256,51 GYD | 263,78 GYD | 264,72 GYD |
| | | V | 1 EUR = | 288,84 GYD | 259,77 GYD | 267,12 GYD | 268,08 GYD |
| Haiti | | | | | | | |
| Port-au-Prince 452 | Gourde (Gde.) = 100 Centimes (cts.) HTG | M | 1 USD = | 40,5687 HTG | 42,1923 HTG | 42,3222 HTG | 42,4121 HTG |
| | | W, M | 1 EUR = | 56,7855 HTG | 53,2087 HTG | 54,7226 HTG | 55,1060 HTG |
| Honduras | | | | | | | |
| Tegucigalpa 424 | Lempira (L) = 100 Centavos (cts.) | A | 1 USD = | 18,9197 HNL | 19,6577 HNL | 19,7317 HNL | 19,8057 HNL |
| | | V | 1 USD = | 19,0522 HNL | 19,7955 HNL | 19,8701 HNL | 19,9441 HNL |
| | HNL | W, A | 1 EUR = | 26,4855 HNL | 24,7903 HNL | 25,5131 HNL | 25,7335 HNL |
| | | W, V | 1 EUR = | 26,6711 HNL | 24,9641 HNL | 25,6920 HNL | 25,9134 HNL |
| Hongkong | | | | | | | |
| Hongkong 740 | Hongkong-Dollar (HK\$) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 7,7729 HKD | 7,7430 HKD | 7,7444 HKD | 7,7404 HKD |
| | | V | 1 USD = | 7,7975 HKD | 7,7680 HKD | 7,7636 HKD | 7,7596 HKD |
| | HKD | A | 1 EUR = | 10,8060 HKD | 9,7137 HKD | 9,9966 HKD | 10,0023 HKD |
| | | V | 1 EUR = | 10,8756 HKD | 9,7836 HKD | 10,0645 HKD | 10,0702 HKD |
| Indien 1) | | | | | | | |
| New Delhi 664 | Indische Rupie (iR) = 100 Paise (P.) | A | 1 USD = | 46,39 INR | 55,26 INR | 52,31 INR | 53,61 INR |
| | | V | 1 USD = | 47,27 INR | 56,08 INR | 53,13 INR | 54,43 INR |
| | INR | A | 1 EUR = | 64,31 INR | 68,94 INR | 67,35 INR | 69,16 INR |
| | | V | 1 EUR = | 65,94 INR | 70,38 INR | 68,94 INR | 70,76 INR |
| Indonesien | | | | | | | |
| Jakarta 700 | Rupiah (Rp.) = 100 Sen (S) | A | 1 USD = | 8 733,04 IDR | 9 512,00 IDR | 9 540,00 IDR | 9 567,00 IDR |
| | | V | 1 USD = | 8 820,96 IDR | 9 608,00 IDR | 9 636,00 IDR | 9 663,00 IDR |
| | IDR | A | 1 EUR = | 12 153,85 IDR | 11 904,27 IDR | 12 342,85 IDR | 12 401,70 IDR |
| | | V | 1 EUR = | 12 278,46 IDR | 12 025,37 IDR | 12 471,87 IDR | 12 528,08 IDR |
| Irak | | | | | | | |
| Bagdad 612 | Irak-Dinar (iD) = 1 000 Fils | A | 1 USD = | 1 168,000 IQD | 1 164,000 IQD | 1 164,000 IQD | 1 164,000 IQD |
| | | V | 1 USD = | 1 170,000 IQD | 1 166,000 IQD | 1 166,000 IQD | 1 166,000 IQD |
| | IQD | A | 1 EUR = | 1 635,066 IQD | 1 462,016 IQD | 1 500,358 IQD | 1 510,614 IQD |
| | | V | 1 EUR = | 1 635,884 IQD | 1 462,747 IQD | 1 501,108 IQD | 1 511,369 IQD |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|--------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Iran, Islamische Republik ¹⁾ | | | | | | | |
| Teheran 616 | Rial (Rl.) = 100 Dinars IRR | M | 1 USD = | 10 618 IRR | 12 260 IRR | 12 260 IRR | 12 260 IRR |
| | | M | 1 EUR = | 14 845 IRR | 15 372 IRR | 15 762 IRR | 15 890 IRR |
| Irland | | | | | | | |
| Dublin 007 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD |
| Island | | | | | | | |
| Reykjavik 024 | Isländische Krone (Ikr) ISK | A | 1 USD = | 115,89 ISK | 121,63 ISK | 123,37 ISK | 126,69 ISK |
| | | V | 1 USD = | 116,44 ISK | 122,21 ISK | 123,95 ISK | 127,29 ISK |
| | | A | 1 EUR = | 160,97 ISK | 153,05 ISK | 159,52 ISK | 164,75 ISK |
| | | V | 1 EUR = | 161,87 ISK | 153,91 ISK | 160,42 ISK | 165,67 ISK |
| Israel | | | | | | | |
| Jerusalem 624 | Neuer Schekel (NIS) = 100 Agorot ILS | M | 1 USD = | 3,5791 ILS | 4,0280 ILS | 3,9120 ILS | 3,8780 ILS |
| | | M | 1 EUR = | 4,9818 ILS | 5,0402 ILS | 5,0649 ILS | 5,0415 ILS |
| Italien | | | | | | | |
| Rom 005 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD |
| Jamaika | | | | | | | |
| Kingston 464 | Jamaika-Dollar (J\$) = 100 Cents (c) JMD | A | 1 USD = | 85,6964 JMD | 89,4082 JMD | 89,5075 JMD | 90,5185 JMD |
| | | V | 1 USD = | 86,0884 JMD | 89,8177 JMD | 89,9339 JMD | 91,0914 JMD |
| | | A | 1 EUR = | 119,8060 JMD | 111,5329 JMD | 115,0223 JMD | 117,4615 JMD |
| | | V | 1 EUR = | 120,3454 JMD | 112,3005 JMD | 115,6430 JMD | 118,1681 JMD |
| Japan | | | | | | | |
| Tokyo 732 | Yen (¥) = 100 Sen JPY | A | 1 USD = | 78,79 JPY | 77,60 JPY | 76,60 JPY | 78,66 JPY |
| | | V | 1 USD = | 80,79 JPY | 79,60 JPY | 78,60 JPY | 80,66 JPY |
| | | A | 1 EUR = | 109,63 JPY | 96,84 JPY | 98,74 JPY | 101,79 JPY |
| | | V | 1 EUR = | 112,63 JPY | 99,84 JPY | 101,74 JPY | 104,79 JPY |
| Jemen | | | | | | | |
| Sanaa 653 | Jemen-Rial (Y. Ri) = 100 Fils YER | A | 1 USD = | 213,75 YER | 214,89 YER | 214,87 YER | 214,87 YER |
| | | V | 1 USD = | 213,85 YER | 214,93 YER | 214,91 YER | 214,91 YER |
| | | A | 1 EUR = | 299,34 YER | 269,62 YER | 276,87 YER | 279,02 YER |
| | | V | 1 EUR = | 299,48 YER | 269,67 YER | 276,92 YER | 279,07 YER |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|--------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| 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 = | 0,98624 JOD | 0,88642 JOD | 0,90900 JOD | 0,91644 JOD |
| | | V | 1 EUR = | 0,99865 JOD | 0,89197 JOD | 0,92016 JOD | 0,92449 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 = | 1,1600 KYD | 1,0509 KYD | 1,0775 KYD | 1,0828 KYD |
| Kambodscha | | | | | | | |
| Phnom Penh 696 | Riel (CR) = 100 Sen KHR | M | 1 USD = | 4 066 KHR | 4 045 KHR | 4 043 KHR | 4 030 KHR |
| | | A | 1 EUR = | 5 684 KHR | 5 061 KHR | 5 220 KHR | 5 202 KHR |
| | | V | 1 EUR = | 5 694 KHR | 5 062 KHR | 5 221 KHR | 5 202 KHR |
| Kamerun 1) | | | | | | | |
| Jaunde 302 | CFA-Franc 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 = | 0,9891 CAD | 0,9863 CAD | 0,9837 CAD | 0,9996 CAD |
| | | M | 1 EUR = | 1,3752 CAD | 1,2405 CAD | 1,2646 CAD | 1,2953 CAD |
| Kap Verde | | | | | | | |
| Praia 247 | Kap-Verde-Escudo (KEsc) = 100 Centavos (CTS) CVE | A | 1 USD = | 78,901 CVE | 87,802 CVE | 85,548 CVE | 84,967 CVE |
| | | V | 1 USD = | 79,103 CVE | 88,004 CVE | 85,750 CVE | 85,169 CVE |
| | | 3) A/V | 1 EUR = | 110,265 CVE | 110,265 CVE | 110,265 CVE | 110,265 CVE |
| Kasachstan | | | | | | | |
| Astana 079 | Tenge (T) = 100 Tiyin KZT | M | 1 USD = | 146,69 KZT | 149,41 KZT | 149,86 KZT | 150,66 KZT |
| | | M | 1 EUR = | 204,25 KZT | 187,64 KZT | 194,02 KZT | 194,89 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 = | 5,0194 QAR | 4,492 QAR | 4,608 QAR | 4,645 QAR |
| | | V | 1 EUR = | 5,1532 QAR | 4,638 QAR | 4,754 QAR | 4,791 QAR |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|---|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Kenia 1) | | | | | | | |
| Nairobi 346 | Kenia-Schilling (K.Sh.) = 100 Cents (cts) | A | 1 USD = | 88,5983 KES | 84,2250 KES | 85,1861 KES | 85,0928 KES |
| | | V | 1 USD = | 88,8574 KES | 84,4167 KES | 85,3806 KES | 85,2622 KES |
| | KES | A | 1 EUR = | 123,9396 KES | 105,2955 KES | 110,0092 KES | 110,2421 KES |
| | | V | 1 EUR = | 124,3294 KES | 105,5656 KES | 110,2839 KES | 110,4950 KES |
| Kirgisistan | | | | | | | |
| Bischkek 083 | Kirgisistan-Som (K.S.) = 100 Tyiyn KGS | M | 1 USD = | 46,1180 KGS | 46,0743 KGS | 47,1484 KGS | 47,1354 KGS |
| | | M | 1 EUR = | 64,4549 KGS | 57,8256 KGS | 61,0289 KGS | 60,9838 KGS |
| Kiribati 1) | | | | | | | |
| Bairiki / Tarawa 812 | Australischer Dollar / Kiribati (\$A/K) = 100 Cents AUD | 2) M | 1 AUD = | 0,7433 EUR | 0,8239 EUR | 0,8093 EUR | 0,8008 EUR |
| Kolumbien | | | | | | | |
| Bogotá 480 | Kolumbianischer Peso (kol\$) = 100 Centavos | A | 1 USD = | 1 849,87 COP | 1 830,06 COP | 1 797,78 COP | 1 829,15 COP |
| | | V | 1 USD = | 1 850,81 COP | 1 830,94 COP | 1 798,38 COP | 1 830,63 COP |
| | COP | W, A | 1 EUR = | 2 572,22 COP | 2 307,89 COP | 2 324,53 COP | 2 376,61 COP |
| | | W, V | 1 EUR = | 2 573,51 COP | 2 309,00 COP | 2 325,31 COP | 2 378,54 COP |
| Komoren | | | | | | | |
| Moroni 375 | Komoren-Franc (FC) = 100 Centimes KMF | 3) | 1 EUR = | 491,96775 KMF | 491,96775 KMF | 491,96775 KMF | 491,96775 KMF |
| Kongo 1) | | | | | | | |
| Brazzaville 318 | CFA-Franc XAF | 3) | 1 EUR = | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF | 655,957 XAF |
| Kongo, Demokratische Republik | | | | | | | |
| Kinshasa 322 | Kongo-Franc (FC) = 100 Centimes | A | 1 USD = | 899,4758 CDF | 902,9759 CDF | 898,4303 CDF | 901,3270 CDF |
| | | V | 1 USD = | 936,1890 CDF | 939,8320 CDF | 935,1009 CDF | 938,1158 CDF |
| | CDF | A | 1 EUR = | 1 257,2075 CDF | 1 131,4232 CDF | 1 155,6802 CDF | 1 168,9649 CDF |
| | | V | 1 EUR = | 1 308,5260 CDF | 1 177,6037 CDF | 1 202,9311 CDF | 1 216,6778 CDF |
| Korea, Demokratische Volksrepublik | | | | | | | |
| Pjöngjang 724 | Won = 100 Chon | A | 1 USD = | 97,75 KPW | 102,38 KPW | 101,17 KPW | 100,97 KPW |
| | | V | 1 USD = | 98,25 KPW | 102,91 KPW | 101,69 KPW | 101,49 KPW |
| | KPW | A | 1 EUR = | 136,28 KPW | 128,60 KPW | 130,00 KPW | 130,25 KPW |
| | | V | 1 EUR = | 136,98 KPW | 129,26 KPW | 130,66 KPW | 130,92 KPW |
| Korea, Republik | | | | | | | |
| Seoul 728 | Won (₩) = 100 Chon | A | 1 USD = | 1 097,92 KRW | 1 122,90 KRW | 1 101,20 KRW | 1 079,40 KRW |
| | | V | 1 USD = | 1 119,56 KRW | 1 145,10 KRW | 1 122,80 KRW | 1 100,60 KRW |
| | KRW | A | 1 EUR = | 1 526,83 KRW | 1 407,49 KRW | 1 424,10 KRW | 1 402,19 KRW |
| | | V | 1 EUR = | 1 557,67 KRW | 1 435,91 KRW | 1 452,86 KRW | 1 430,51 KRW |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 ff. 2 Währungsparität zum australischen 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 2011 | Kurs per Monatsende | | | | | | |
|--|---|---|---------|----------------------------|---------------------|----------|----------------|----------|--------------|----------|---------|
| | | | | | August 2012 | | September 2012 | | Oktober 2012 | | |
| Kroatien | | | | | | | | | | | |
| Zagreb 092 | Kuna (K) = 100 Lipa (lp) | A | 1 USD = | 5,328058 | HRK | 5,940445 | HRK | 5,739874 | HRK | 5,798743 | HRK |
| | | V | 1 USD = | 5,360122 | HRK | 5,976195 | HRK | 5,774416 | HRK | 5,833641 | HRK |
| | HRK | A | 1 EUR = | 7,412527 | HRK | 7,456446 | HRK | 7,427397 | HRK | 7,510533 | HRK |
| | | V | 1 EUR = | 7,457136 | HRK | 7,501320 | HRK | 7,472095 | HRK | 7,555731 | HRK |
| | Kuba 1) | | | | | | | | | | |
| | Havanna 448 | Konvertibler Peso / Kubanischer Peso (kub\$) = 100 Centavos | A | 1 CUC = | 1,04738 | USD | 1,03360 | USD | 1,03360 | USD | 1,03360 |
| V | | | 1 CUC = | 0,98143 | USD | 0,96852 | USD | 0,96852 | USD | 0,96852 | USD |
| CUC / CUP | | A | 1 EUR = | 1,33623 | CUC | 1,21503 | CUC | 1,24548 | CUC | 1,25488 | CUC |
| | | V | 1 EUR = | 1,42612 | CUC | 1,29670 | CUC | 1,32920 | CUC | 1,33921 | CUC |
| Kuwait | | | | | | | | | | | |
| Kuwait 636 | | Kuwait-Dinar (KD) = 1 000 Fils | A | 1 USD = | 0,27418 | KWD | 0,28040 | KWD | 0,27980 | KWD | 0,27975 |
| | V | | 1 USD = | 0,27812 | KWD | 0,28450 | KWD | 0,28340 | KWD | 0,28335 | KWD |
| | KWD | A | 1 EUR = | 0,383582 | KWD | 0,351678 | KWD | 0,359711 | KWD | 0,363689 | KWD |
| | | V | 1 EUR = | 0,389100 | KWD | 0,356820 | KWD | 0,364339 | KWD | 0,368369 | KWD |
| | Laos, Demokratische Volksrepublik | | | | | | | | | | |
| | Vientiane 684 | Kip | A | 1 USD = | 8 010 | LAK | 7 998 | LAK | 7 986 | LAK | 7 985 |
| V | | | 1 USD = | 8 047 | LAK | 8 035 | LAK | 8 023 | LAK | 8 022 | LAK |
| LAK | | A | 1 EUR = | 11 192 | LAK | 9 999 | LAK | 10 302 | LAK | 10 338 | LAK |
| | | V | 1 EUR = | 11 245 | LAK | 10 046 | LAK | 10 351 | LAK | 10 387 | LAK |
| Lesotho 1) | | | | | | | | | | | |
| Maseru 395 | | Loti (M) = 100 Lisente (s) LSL | M | 1 USD = | . | | 8,4244 | LSL | 8,2754 | LSL | 8,6289 |
| | M | | 1 EUR = | . | | 10,6271 | LSL | 10,7015 | LSL | 11,1810 | LSL |
| Lettland | | | | | | | | | | | |
| Riga 054 | Lats (Ls) = 100 Santims (s) LVL | M | 1 USD = | 0,5050 | LVL | 0,5600 | LVL | 0,5460 | LVL | 0,5440 | LVL |
| | | M | 1 EUR = | 0,702804 | LVL | 0,702804 | LVL | 0,702804 | LVL | 0,702804 | LVL |
| 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 |
| | | M | 1 EUR = | 2 100,36 | LBP | 1 891,76 | LBP | 1 951,76 | LBP | 1 960,65 | LBP |
| Liberia 1) | | | | | | | | | | | |
| Monrovia 268 | Liberianischer Dollar (Lib\$) = 100 Cents | A | 1 USD = | 71,79 | LRD | 73,00 | LRD | 72,50 | LRD | 72,00 | LRD |
| | | V | 1 USD = | 72,75 | LRD | 74,00 | LRD | 73,50 | LRD | 73,00 | LRD |
| | LRD | W, A | 1 EUR = | 100,5219 | LRD | 92,0603 | LRD | 93,7425 | LRD | 93,5496 | LRD |
| | | W, V | 1 EUR = | 101,8643 | LRD | 93,3214 | LRD | 95,0355 | LRD | 94,8489 | LRD |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | | | | | |
|---|---|---|---------|----------------------------|---------------------|--------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | | | August 2012 | | September 2012 | | Oktober 2012 | | |
| Libyen | | | | | | | | | | | |
| Tripolis 216 | Libyscher Dinar (LD.) = 1 000 Dirham | A | 1 USD = | 1,2173 LYD | 1,2675 LYD | 1,2528 LYD | 1,2525 LYD | 1,2675 LYD | 1,2528 LYD | 1,2525 LYD | |
| | | V | 1 USD = | 1,2234 LYD | 1,2738 LYD | 1,2591 LYD | 1,2588 LYD | 1,2738 LYD | 1,2591 LYD | 1,2588 LYD | |
| | LYD | A | 1 EUR = | 1,7060 LYD | 1,5914 LYD | 1,6106 LYD | 1,6236 LYD | 1,7060 LYD | 1,5914 LYD | 1,6106 LYD | 1,6236 LYD |
| | | V | 1 EUR = | 1,7145 LYD | 1,5993 LYD | 1,6187 LYD | 1,6317 LYD | 1,7145 LYD | 1,5993 LYD | 1,6187 LYD | 1,6317 LYD |
| | Litauen | | | | | | | | | | |
| | Wilna 055 | Litas (LTL) = 100 Centas (ct) LTL | M | 1 USD = | 2,4829 LTL | 2,7518 LTL | 2,6790 LTL | 2,6688 LTL | 2,4829 LTL | 2,7518 LTL | 2,6790 LTL |
| M | | | 1 EUR = | 3,4528 LTL | 3,4528 LTL | 3,4528 LTL | 3,4528 LTL | 3,4528 LTL | 3,4528 LTL | 3,4528 LTL | |
| Luxemburg | | | | | | | | | | | |
| Luxemburg 018 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | |
| Macau 1) | | | | | | | | | | | |
| Macau 743 | Pataca (Pat.) = 100 Avos | A | 1 USD = | 7,9676 MOP | 7,9389 MOP | 7,9362 MOP | 7,9328 MOP | 7,9676 MOP | 7,9389 MOP | 7,9362 MOP | |
| | | V | 1 USD = | 8,0678 MOP | 8,0388 MOP | 8,0361 MOP | 8,0325 MOP | 8,0678 MOP | 8,0388 MOP | 8,0361 MOP | |
| | MOP | A | 1 EUR = | 11,1450 MOP | 9,9348 MOP | 10,2495 MOP | 10,2839 MOP | 11,1450 MOP | 9,9348 MOP | 10,2495 MOP | 10,2839 MOP |
| | | V | 1 EUR = | 11,2852 MOP | 10,0598 MOP | 10,3785 MOP | 10,4133 MOP | 11,2852 MOP | 10,0598 MOP | 10,3785 MOP | 10,4133 MOP |
| | Madagaskar | | | | | | | | | | |
| | Antananarivo 370 | Ariary (Ar) = 5 Iraimbilanja MGA | M | 1 USD = | 2 027,47 MGA | 2 248,27 MGA | 2 204,03 MGA | 2 213,46 MGA | 2 027,47 MGA | 2 248,27 MGA | 2 204,03 MGA |
| M | | | 1 EUR = | 2 820,10 MGA | 2 815,94 MGA | 2 849,53 MGA | 2 862,59 MGA | 2 820,10 MGA | 2 815,94 MGA | 2 849,53 MGA | 2 862,59 MGA |
| Malawi | | | | | | | | | | | |
| Lilongwe 386 | Malawi-Kwacha (MK) = 100 Tambala (t) MWK | A | 1 USD = | 155,8148 MWK | 278,1929 MWK | 295,9816 MWK | 311,1886 MWK | 155,8148 MWK | 278,1929 MWK | 295,9816 MWK | |
| | | V | 1 USD = | 158,0740 MWK | 283,8129 MWK | 301,9610 MWK | 317,4752 MWK | 158,0740 MWK | 283,8129 MWK | 301,9610 MWK | |
| | MWK | A | 1 EUR = | 217,8922 MWK | 347,9080 MWK | 382,2010 MWK | 403,2693 MWK | 217,8922 MWK | 347,9080 MWK | 382,2010 MWK | 403,2693 MWK |
| | | V | 1 EUR = | 221,0331 MWK | 354,9364 MWK | 389,9223 MWK | 411,4161 MWK | 221,0331 MWK | 354,9364 MWK | 389,9223 MWK | 411,4161 MWK |
| Malaysia | | | | | | | | | | | |
| Kuala Lumpur Regierungssitz: Putrajaya 701 | Malaysischer Ringgit (RM) = 100 Sen (c) MYR | A | 1 USD = | 3,0277 MYR | 3,0916 MYR | 3,0347 MYR | 3,0165 MYR | 3,0277 MYR | 3,0916 MYR | 3,0347 MYR | |
| | | V | 1 USD = | 3,0888 MYR | 3,1604 MYR | 3,1023 MYR | 3,0836 MYR | 3,0888 MYR | 3,1604 MYR | 3,1023 MYR | |
| | MYR | A | 1 EUR = | 4,2042 MYR | 3,8667 MYR | 3,9102 MYR | 3,9020 MYR | 4,2042 MYR | 3,8667 MYR | 3,9102 MYR | 3,9020 MYR |
| | | V | 1 EUR = | 4,3150 MYR | 3,9686 MYR | 4,0132 MYR | 4,0048 MYR | 4,3150 MYR | 3,9686 MYR | 4,0132 MYR | 4,0048 MYR |
| Malediven | | | | | | | | | | | |
| Male 667 | Rufiyaa (Rf) = 100 Laari (L) MVR | M | 1 USD = | 14,71 MVR | 15,41 MVR | 15,39 MVR | 15,37 MVR | 14,71 MVR | 15,41 MVR | 15,39 MVR | |
| | | W, M | 1 EUR = | 20,59101 MVR | 19,43355 MVR | 19,89927 MVR | 19,97024 MVR | 20,59101 MVR | 19,43355 MVR | 19,89927 MVR | 19,97024 MVR |
| Mali 1) | | | | | | | | | | | |
| Bamako 232 | CFA-Franc 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 | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|--------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Malta | | | | | | | |
| Valletta 046 | Euro (€) = 100 Cent | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD |
| | EUR | | | | | | |
| Marokko | | | | | | | |
| Rabat 204 | Dirham (DH) = 100 Centimes | A | 1 USD = | 8,0546 MAD | 8,7366 MAD | 8,5571 MAD | 8,5292 MAD |
| | | V | 1 USD = | 8,1030 MAD | 8,7891 MAD | 8,6086 MAD | 8,5804 MAD |
| | MAD | A | 1 EUR = | 11,218 MAD | 11,018 MAD | 11,071 MAD | 11,079 MAD |
| | | V | 1 EUR = | 11,285 MAD | 11,084 MAD | 11,137 MAD | 11,146 MAD |
| Mauretanien | | | | | | | |
| Nouakchott 228 | Ouguiya (UM) = 5 Khoums (KH) | A | 1 USD = | 279,70 MRO | 300,45 MRO | 301,25 MRO | 296,26 MRO |
| | | V | 1 USD = | 282,50 MRO | 303,46 MRO | 304,27 MRO | 299,23 MRO |
| | MRO | A | 1 EUR = | 390,61 MRO | 376,34 MRO | 386,71 MRO | 384,19 MRO |
| | | V | 1 EUR = | 394,53 MRO | 380,11 MRO | 390,59 MRO | 388,04 MRO |
| Mauritius | | | | | | | |
| Port Louis 373 | Mauritius-Rupie (MR) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 28,0024 MUR | 29,7656 MUR | 29,6066 MUR | 30,1188 MUR |
| | | V | 1 USD = | 29,3407 MUR | 31,0954 MUR | 30,9580 MUR | 31,4882 MUR |
| | MUR | A | 1 EUR = | 39,1454 MUR | 37,1975 MUR | 38,2549 MUR | 38,9908 MUR |
| | | V | 1 EUR = | 41,0191 MUR | 38,9290 MUR | 40,0391 MUR | 40,8154 MUR |
| Mazedonien 1) | | | | | | | |
| Skopje 096 | Denar (Den) = 100 Deni | A | 1 USD = | 44,0216 MKD | 48,7833 MKD | 47,3266 MKD | 47,2087 MKD |
| | | V | 1 USD = | 44,4640 MKD | 49,2736 MKD | 47,8022 MKD | 47,6831 MKD |
| | MKD | A | 1 EUR = | 61,2235 MKD | 61,1938 MKD | 61,1933 MKD | 61,1919 MKD |
| | | V | 1 EUR = | 61,8388 MKD | 61,8088 MKD | 61,8083 MKD | 61,8069 MKD |
| Mexiko | | | | | | | |
| Mexiko-Stadt 412 | Mexikanischer Peso (mex\$) = 100 Centavos (c) | A | 1 USD = | 12,4594 MXN | 13,1980 MXN | 12,8563 MXN | 13,0694 MXN |
| | | V | 1 USD = | 12,4624 MXN | 13,2000 MXN | 12,8593 MXN | 13,0714 MXN |
| | MXN | W, A | 1 EUR = | 17,3129 MXN | 16,6440 MXN | 16,6232 MXN | 16,9811 MXN |
| | | W, V | 1 EUR = | 17,3171 MXN | 16,6465 MXN | 16,6271 MXN | 16,9837 MXN |
| Moldau, Republik | | | | | | | |
| Chisinau 074 | Moldau-Leu (MDL) = 100 Bani | M | 1 USD = | 11,7249 MDL | 12,4721 MDL | 12,3851 MDL | 12,2657 MDL |
| | | M | 1 EUR = | 16,3079 MDL | 15,6618 MDL | 15,9323 MDL | 15,8773 MDL |
| Mongolei | | | | | | | |
| Ulan-Bator 716 | Togrog = 100 Mongo | M | 1 USD = | 1 273,18 MNT | 1 381,99 MNT | 1 394,47 MNT | 1 397,28 MNT |
| | | M | 1 EUR = | 1 778,36 MNT | 1 729,21 MNT | 1 803,26 MNT | 1 812,97 MNT |
| Montenegro | | | | | | | |
| Podgorica 097 | Euro (€) = 100 Cent | A | 1 USD = | 0,7174 EUR | 0,7948 EUR | 0,7711 EUR | 0,7692 EUR |
| | | V | 1 USD = | 0,7217 EUR | 0,7996 EUR | 0,7757 EUR | 0,7738 EUR |
| EUR | | | | | | | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|---|--|--------------|------------|----------------------------|---------------------|----------------|--------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Mosambik | | | | | | | |
| Maputo 366 | Metical (MT) = 100 Centavos (CT) | A | 1 USD = | 28,75 MZN | 28,59 MZN | 28,66 MZN | 29,24 MZN |
| | | V | 1 USD = | 28,95 MZN | 28,79 MZN | 28,86 MZN | 29,44 MZN |
| | MZN | A | 1 EUR = | 40,25 MZN | 36,05 MZN | 37,04 MZN | 38,02 MZN |
| | | V | 1 EUR = | 40,52 MZN | 36,31 MZN | 37,30 MZN | 38,28 MZN |
| Myanmar | | | | | | | |
| Naypyidaw 676 | Kyat (K) = 100 Pyas (P) MMK | M | 1 USD = | . | 872,00 MMK | 861,00 MMK | 851,00 MMK |
| | | M | 1 EUR = | . | 1 091,20 MMK | 1 111,80 MMK | 1 102,80 MMK |
| Namibia 1) | | | | | | | |
| Windhuk 389 | Namibia-Dollar (N\$) = 100 Cents (c) NAD | M | 1 USD = | . | 8,4730 NAD | 8,2325 NAD | 8,6908 NAD |
| | | M | 1 EUR = | . | 10,5791 NAD | 10,6460 NAD | 11,2094 NAD |
| Nepal | | | | | | | |
| Kathmandu 672 | Nepalesische Rupie (NR) = 100 Paisa (P.) | A | 1 USD = | 74,82 NPR | 88,70 NPR | 83,95 NPR | 86,14 NPR |
| | | V | 1 USD = | 75,42 NPR | 89,30 NPR | 84,55 NPR | 86,74 NPR |
| | NPR | A | 1 EUR = | 104,44 NPR | 111,41 NPR | 108,52 NPR | 111,42 NPR |
| | | V | 1 EUR = | 105,28 NPR | 112,17 NPR | 109,29 NPR | 112,19 NPR |
| Neukaledonien 1) | | | | | | | |
| Nouméa 809 | CFP-Franc XPF | 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 = | 0,8040 USD | 0,8096 USD | 0,8495 USD | 0,8358 USD |
| | | V | 1 NZD = | 0,7825 USD | 0,7879 USD | 0,8241 USD | 0,8107 USD |
| | NZD | A | 1 NZD = | 0,5787 EUR | 0,6482 EUR | 0,6589 EUR | 0,6468 EUR |
| | | V | 1 NZD = | 0,5596 EUR | 0,6267 EUR | 0,6345 EUR | 0,6227 EUR |
| Nicaragua | | | | | | | |
| Managua 432 | Córdoba (C\$) = 100 Centavos NIO | M | 1 USD = | 22,4684 NIO | 23,7363 NIO | 23,8314 NIO | 23,9301 NIO |
| | | W, M | 1 EUR = | 31,4483 NIO | 29,9338 NIO | 30,8140 NIO | 31,0924 NIO |
| Niederlande | | | | | | | |
| Amsterdam Regierungssitz: Den Haag 003 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|---|---|------------------------|--|--|--|--|--|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Niger ¹⁾ | | | | | | | |
| Niamey 240 | CFA-Franc XOF | 2) | 1 EUR = | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF | 655,957 XOF |
| Nigeria | | | | | | | |
| Abuja 288 | Naira (₦) = 100 Kobo (k) NGN | A V A V | 1 USD = 1 USD = 1 EUR = 1 EUR = | 151,40 NGN 152,40 NGN 210,7990 NGN 212,2517 NGN | 154,80 NGN 155,80 NGN 194,9087 NGN 196,1678 NGN | 154,78 NGN 155,78 NGN 200,2079 NGN 201,5014 NGN | 154,74 NGN 155,74 NGN 201,1620 NGN 202,4620 NGN |
| Norwegen | | | | | | | |
| Oslo 028 | Norwegische Krone (nkr) = 100 Øre (ø) NOK | A V A V | 1 USD = 1 USD = 1 EUR = 1 EUR = | 5,5986 NOK 5,6204 NOK 7,7927 NOK 7,8227 NOK | 5,8065 NOK 5,8285 NOK 7,2618 NOK 7,2918 NOK | 5,6973 NOK 5,7193 NOK 7,3633 NOK 7,3933 NOK | 5,7211 NOK 5,7431 NOK 7,4227 NOK 7,4527 NOK |
| Oman | | | | | | | |
| Maskat 649 | Rial Omani (R.O.) = 1 000 Baisa OMR | A V A V | 1 USD = 1 USD = 1 EUR = 1 EUR = | 0,3840 OMR 0,3850 OMR 0,5368352 OMR 0,5382845 OMR | 0,3840 OMR 0,3850 OMR 0,4821504 OMR 0,4835600 OMR | 0,3840 OMR 0,3850 OMR 0,4946304 OMR 0,4959570 OMR | 0,3840 OMR 0,3850 OMR 0,4980864 OMR 0,4994990 OMR |
| Österreich | | | | | | | |
| Wien 038 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD |
| Pakistan | | | | | | | |
| Islamabad 662 | Pakistanische Rupie (pR) = 100 Paisa (Ps) PKR | A V A V | 1 USD = 1 USD = 1 EUR = 1 EUR = | 86,18 PKR 86,38 PKR 120,00 PKR 120,28 PKR | 94,25 PKR 94,45 PKR 117,98 PKR 118,23 PKR | 94,50 PKR 94,70 PKR 122,19 PKR 122,45 PKR | 95,60 PKR 95,80 PKR 123,90 PKR 124,16 PKR |
| Panama ¹⁾ | | | | | | | |
| Panama 442 | Balboa (B./.) = 100 Centésimos PAB | 3) | 1 USD = | 1 PAB | 1 PAB | 1 PAB | 1 PAB |
| Papua-Neuguinea | | | | | | | |
| Port Moresby 801 | Kina (K) = 100 Toea (t) PGK | A V A V | 1 PGK = 1 PGK = 1 PGK = 1 PGK = | 0,4510 USD 0,4090 USD 0,3189 EUR 0,2984 EUR | 0,5030 USD 0,4610 USD 0,3965 EUR 0,3760 EUR | 0,5045 USD 0,4625 USD 0,3855 EUR 0,3650 EUR | 0,5030 USD 0,4610 USD 0,3830 EUR 0,3625 EUR |
| Paraguay | | | | | | | |
| Asunción 520 | Guaraní (₲) = 100 Céntimos PYG | A V W, A W, V | 1 USD = 1 USD = 1 EUR = 1 EUR = | 4 192,36 PYG 4 211,47 PYG 5 825,19 PYG 5 851,84 PYG | 4 416,34 PYG 4 419,18 PYG 5 569,45 PYG 5 573,03 PYG | 4 449,22 PYG 4 461,30 PYG 5 752,84 PYG 5 768,46 PYG | 4 464,51 PYG 4 472,13 PYG 5 800,74 PYG 5 810,64 PYG |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 ff. 2 Wertverhältnis zum Euro. 3 Währungsparität zum US-Dollar; Kurse siehe Vereinigte Staaten.

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 2011 | Kurs per Monatsende | | | |
|--|---|--|---------|----------------------------|---------------------|----------------|----------------|--------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 | |
| Peru | | | | | | | | |
| Lima 504 | Neuer Sol (S/.) = 100 Céntimos | A | 1 USD = | 2,750 PEN | 2,609 PEN | 2,597 PEN | 2,591 PEN | |
| | | V | 1 USD = | 2,751 PEN | 2,610 PEN | 2,598 PEN | 2,592 PEN | |
| | PEN | A | 1 EUR = | 3,721 PEN | 3,257 PEN | 3,284 PEN | 3,274 PEN | |
| | | V | 1 EUR = | 3,943 PEN | 3,317 PEN | 3,423 PEN | 3,445 PEN | |
| | Philippinen | | | | | | | |
| | Manila 708 | Philippinischer Peso (P) = 100 Centavos (c) | A | 1 USD = | 42,99788 PHP | 41,73067 PHP | 41,37349 PHP | 40,85756 PHP |
| V | | | 1 USD = | 43,67654 PHP | 42,38933 PHP | 42,02651 PHP | 41,50244 PHP | |
| PHP | | A | 1 EUR = | 59,58113 PHP | 51,95373 PHP | 53,18112 PHP | 52,71724 PHP | |
| | | V | 1 EUR = | 61,07363 PHP | 53,25516 PHP | 54,51330 PHP | 54,03780 PHP | |
| Polen | | | | | | | | |
| Warschau 060 | | Zloty (Zl) = 100 Groszy (Gr) PLN | M | 1 USD = | 2,9636 PLN | 3,3353 PLN | 3,1780 PLN | 3,1806 PLN |
| | M | | 1 EUR = | 4,1329 PLN | 4,1838 PLN | 4,1138 PLN | 4,1350 PLN | |
| Portugal | | | | | | | | |
| Lissabon 010 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD | |
| Ruanda | | | | | | | | |
| Kigali 324 | Ruanda-Franc (F.Rw) = 100 Centimes | A | 1 USD = | 595,637126 RWF | 609,572570 RWF | 617,749524 RWF | 622,156613 RWF | |
| | | V | 1 USD = | 605,244176 RWF | 619,404386 RWF | 627,713226 RWF | 632,191397 RWF | |
| | RWF | A | 1 EUR = | 828,431163 RWF | 764,525917 RWF | 794,734763 RWF | 805,381735 RWF | |
| | | V | 1 EUR = | 841,792956 RWF | 776,856981 RWF | 807,553065 RWF | 818,371763 RWF | |
| | Rumänien | | | | | | | |
| | Bukarest 066 | Leu (l) = 100 Bani RON | M | 1 USD = | 3,0475 RON | 3,5484 RON | 3,5029 RON | 3,4873 RON |
| M | | | 1 EUR = | 4,2403 RON | 4,4595 RON | 4,5331 RON | 4,5358 RON | |
| Russische Föderation | | | | | | | | |
| Moskau 075 | Rubel (Rbl) = 100 Kopeken RUB | M | 1 USD = | 29,3948 RUB | 32,2934 RUB | 30,9169 RUB | 31,5252 RUB | |
| | | M | 1 EUR = | 40,9121 RUB | 40,5250 RUB | 39,9786 RUB | 40,7148 RUB | |
| Salomonen | | | | | | | | |
| Honiara 806 | Salomonen-Dollar (SIS) = 100 Cents (c) | A | 1 SBD = | 0,1327 USD | 0,1372 USD | 0,1372 USD | 0,1374 USD | |
| | | V | 1 SBD = | 0,1301 USD | 0,1347 USD | 0,1347 USD | 0,1349 USD | |
| | SBD | A | 1 SBD = | 0,0970 EUR | 0,1127 EUR | 0,1092 EUR | 0,1083 EUR | |
| | | V | 1 SBD = | 0,0922 EUR | 0,1067 EUR | 0,1034 EUR | 0,1025 EUR | |
| Sambia | | | | | | | | |
| Lusaka 378 | Kwacha (K) = 100 Ngwee (N) | A | 1 USD = | 4 850,21 ZMK | 4 992,04 ZMK | 5 083,45 ZMK | 5 265,92 ZMK | |
| | | V | 1 USD = | 4 870,21 ZMK | 5 012,04 ZMK | 5 103,45 ZMK | 5 285,92 ZMK | |
| | ZMK | A | 1 EUR = | 6 780,79 ZMK | 6 299,95 ZMK | 6 573,38 ZMK | 6 849,92 ZMK | |
| | | V | 1 EUR = | 6 810,06 ZMK | 6 325,69 ZMK | 6 600,26 ZMK | 6 878,05 ZMK | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | | |
|--|--|--------------------------------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|---------------|---------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 | |
| Samoa | | | | | | | | |
| Apia 819 | Tala (WSS) = 100 Sene (s) | A | 1 WST = | 0,4432 USD | 0,4420 USD | 0,4493 USD | 0,4469 USD | |
| | | V | 1 WST = | 0,4262 USD | 0,4250 USD | 0,4323 USD | 0,4299 USD | |
| | WST | A | 1 WST = | 0,3305 EUR | 0,3712 EUR | 0,3659 EUR | 0,3630 EUR | |
| | | V | 1 WST = | 0,2985 EUR | 0,3262 EUR | 0,3209 EUR | 0,3180 EUR | |
| | São Tomé und Príncipe 1) | | | | | | | |
| | São Tomé 311 | Dobra (Db) = 100 Céntimos | A | 1 USD = | 17 564,28 STD | 19 531,25 STD | 19 073,57 STD | 18 901,40 STD |
| V | | | 1 USD = | 17 827,74 STD | 19 824,22 STD | 19 359,67 STD | 19 184,93 STD | |
| STD | | A | 1 EUR = | 24 500,00 STD | 24 500,00 STD | 24 500,00 STD | 24 500,00 STD | |
| | | V | 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 = | 5,1248 SAR | 4,6320 SAR | 4,6960 SAR | 4,7269 SAR | |
| | | V | 1 EUR = | 5,4277 SAR | 4,8683 SAR | 5,0107 SAR | 5,0071 SAR | |
| Schweden | | | | | | | | |
| Stockholm 030 | Schwedische Krone (skr) = 100 Öre | A | 1 USD = | 6,4654 SEK | 6,6428 SEK | 6,4959 SEK | 6,6004 SEK | |
| | | V | 1 USD = | 6,5329 SEK | 6,7103 SEK | 6,5634 SEK | 6,6679 SEK | |
| | SEK | A | 1 EUR = | 9,0294 SEK | 8,3350 SEK | 8,4219 SEK | 8,6027 SEK | |
| | | V | 1 EUR = | 9,0809 SEK | 8,3865 SEK | 8,4734 SEK | 8,6542 SEK | |
| Schweiz | | | | | | | | |
| Bern 039 | Schweizer Franken (sfr) = 100 Rappen (Rp) / Centimes (c) | A | 1 USD = | 0,8874 CHF | 0,9579 CHF | 0,9351 CHF | 0,9287 CHF | |
| | | A | 1 EUR = | 1,2351 CHF | 1,2009 CHF | 1,2098 CHF | 1,2077 CHF | |
| Senegal 1) | | | | | | | | |
| Dakar 248 | CFA-Franc 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 = | 73,0693 RSD | 94,4544 RSD | 88,6709 RSD | 87,1614 RSD | |
| | | V | 1 USD = | 73,5090 RSD | 95,0228 RSD | 89,2045 RSD | 87,6860 RSD | |
| | RSD | A | 1 EUR = | 101,6215 RSD | 118,0963 RSD | 114,6869 RSD | 112,9437 RSD | |
| | | V | 1 EUR = | 102,2331 RSD | 118,8071 RSD | 115,3771 RSD | 113,6235 RSD | |
| Seychellen | | | | | | | | |
| Victoria 355 | Seychellen-Rupie (SR) = 100 Cents (C) | A | 1 USD = | 12,1720 SCR | 12,7401 SCR | 12,6751 SCR | 12,6971 SCR | |
| | | V | 1 USD = | 12,6076 SCR | 13,2302 SCR | 13,2165 SCR | 13,2347 SCR | |
| | SCR | A | 1 EUR = | 16,9934 SCR | 16,0682 SCR | 16,6946 SCR | 16,6339 SCR | |
| | | V | 1 EUR = | 17,6852 SCR | 16,4939 SCR | 16,8523 SCR | 17,0853 SCR | |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|---|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|--------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Sierra Leone | | | | | | | |
| Freetown 264 | Leone (Le) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 4 314,46 SLL | 4 291,37 SLL | 4 291,82 SLL | 4 296,67 SLL |
| | | V | 1 USD = | 4 402,46 SLL | 4 378,06 SLL | 4 378,52 SLL | 4 383,47 SLL |
| | SLL | W, A | 1 EUR = | 6 040,16 SLL | 5 411,85 SLL | 5 549,32 SLL | 5 582,66 SLL |
| | | W, V | 1 EUR = | 6 163,31 SLL | 5 521,17 SLL | 5 661,43 SLL | 5 695,44 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 = | 1,2572 SGD | 1,2523 SGD | 1,2254 SGD | 1,2205 SGD |
| | | M | 1 EUR = | 1,7493 SGD | 1,5676 SGD | 1,5844 SGD | 1,5819 SGD |
| Slowakei | | | | | | | |
| Pressburg 063 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD |
| Slowenien | | | | | | | |
| Laibach 091 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD |
| Somalia 1) | | | | | | | |
| Mogadischu 342 | Somalia-Schilling (So.Sh.) SOS | A | 1 USD = | . | . | . | . |
| | | V | 1 USD = | . | . | . | . |
| Spanien | | | | | | | |
| Madrid 011 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 USD | 1,2611 USD | 1,2930 USD | 1,2993 USD |
| Sri Lanka | | | | | | | |
| Colombo 669 | Sri-Lanka-Rupie (S.L.Re.) = 100 Cents (S.L.Cts.) | A | 1 USD = | 109,78 LKR | 130,94 LKR | 127,89 LKR | 128,52 LKR |
| | | V | 1 USD = | 111,47 LKR | 133,96 LKR | 131,17 LKR | 131,60 LKR |
| | LKR | A | 1 EUR = | 151,94 LKR | 163,29 LKR | 164,54 LKR | 165,72 LKR |
| | | V | 1 EUR = | 156,13 LKR | 168,58 LKR | 170,27 LKR | 171,21 LKR |
| St. Helena, Ascension und Tristan da Cunha | | | | | | | |
| Jamestown 329 | St.-Helena-Pfund (SH£) = 100 Pence (p) SHP | 2) | 1 SHP = | 1 GBP | 1 GBP | 1 GBP | 1 GBP |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 ff. 2 Wertverhältnis zum Pfund Sterling; Kurse siehe Vereinigtes Königreich.

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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|-----------|----------------------------|---------------------|----------------|--------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| 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 = | 3,7420 XCD | 3,3901 XCD | 3,4758 XCD | 3,4928 XCD |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,7819 XCD | 3,4263 XCD | 3,5130 XCD | 3,5301 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 = | 3,7420 XCD | 3,3901 XCD | 3,4758 XCD | 3,4928 XCD |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,7819 XCD | 3,4263 XCD | 3,5130 XCD | 3,5301 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 = | 249,35 ANG | 224,61 ANG | 230,29 ANG | 231,41 ANG |
| | | V | 100 EUR = | 254,38 ANG | 229,13 ANG | 234,93 ANG | 236,07 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 = | 3,7420 XCD | 3,3901 XCD | 3,4758 XCD | 3,4928 XCD |
| | | W, V | 1 EUR = | 3,7819 XCD | 3,4263 XCD | 3,5130 XCD | 3,5301 XCD |
| Südafrika | | | | | | | |
| Pretoria Parlamentssitz: Kapstadt 388 | Rand (R) = 100 Cents (c) | A | 1 USD = | 7,0972 ZAR | 8,2572 ZAR | 8,1060 ZAR | 8,4754 ZAR |
| | | V | 1 USD = | 7,4101 ZAR | 8,5747 ZAR | 8,4235 ZAR | 8,7929 ZAR |
| | ZAR | A | 1 EUR = | 9,8878 ZAR | 10,3954 ZAR | 10,4487 ZAR | 10,9834 ZAR |
| | | V | 1 EUR = | 10,3395 ZAR | 10,8396 ZAR | 10,8984 ZAR | 11,4313 ZAR |
| Sudan | | | | | | | |
| Khartum 224 | Sudanesisches Pfund = 100 Piaster | A | 1 USD = | 2,6678 SDG | 4,3980 SDG | 4,3980 SDG | 4,3980 SDG |
| | | V | 1 USD = | 2,6812 SDG | 4,4200 SDG | 4,4200 SDG | 4,4200 SDG |
| | SDG | A | 1 EUR = | 3,7372 SDG | 5,5151 SDG | 5,6554 SDG | 5,7003 SDG |
| | | V | 1 EUR = | 3,7558 SDG | 5,5427 SDG | 5,6837 SDG | 5,7288 SDG |
| Südsudan 1) | | | | | | | |
| Dschuba 225 | Südsudanesisches Pfund = 100 Piaster | A | 1 USD = | . | . | . | . |
| | | V | 1 USD = | . | . | . | . |
| | SSP | A | 1 EUR = | . | . | . | . |
| | | V | 1 EUR = | . | . | . | . |
| 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 = | 4,545 SRD | 4,077 SRD | 4,184 SRD | 4,213 SRD |
| | | V | 1 EUR = | 4,685 SRD | 4,202 SRD | 4,313 SRD | 4,343 SRD |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|---------|----------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Swasiland 1) | | | | | | | |
| Mbabane 393 | Lilangeni (E) (Plural: Emalangeni) = 100 Cents | A | 1 USD = | 7,2535 SZL | 8,4448 SZL | 8,2541 SZL | 8,6496 SZL |
| | | V | 1 USD = | 7,3160 SZL | 8,4598 SZL | 8,2641 SZL | 8,6565 SZL |
| | SZL | A | 1 EUR = | 10,11231 SZL | 10,5653 SZL | 10,6676 SZL | 11,2012 SZL |
| | | V | 1 EUR = | 10,20037 SZL | 10,5857 SZL | 10,6830 SZL | 11,2110 SZL |
| Syrien, Arabische Republik | | | | | | | |
| Damaskus 608 | Syrisches Pfund (syr.E) = 100 Piaster (PS) | A | 1 USD = | 48,35 SYP | 66,46 SYP | 67,94 SYP | 69,22 SYP |
| | | V | 1 USD = | 48,82 SYP | 66,86 SYP | 68,35 SYP | 69,64 SYP |
| | SYP | A | 1 EUR = | 67,72 SYP | 83,40 SYP | 87,30 SYP | 89,60 SYP |
| | | V | 1 EUR = | 68,38 SYP | 83,99 SYP | 87,91 SYP | 90,23 SYP |
| Tadschikistan | | | | | | | |
| Duschanbe 082 | Somoni (TJS) = 100 Diram TJS | M | 1 USD = | 4,6180 TJS | 4,7644 TJS | 4,7645 TJS | 4,7641 TJS |
| | | M | 1 EUR = | 6,4482 TJS | 5,9817 TJS | 6,2695 TJS | 6,1571 TJS |
| Tansania, Vereinigte Republik | | | | | | | |
| Dodoma Regierungssitz: Daressalam 352 | Tansania-Schilling (T.Sh.) = 100 Cents (Ct.) | A | 1 USD = | 1 546,0382 TZS | 1 559,4059 TZS | 1 561,4554 TZS | 1 564,1683 TZS |
| | | V | 1 USD = | 1 577,5900 TZS | 1 575,0000 TZS | 1 577,0700 TZS | 1 579,8100 TZS |
| | TZS | A | 1 EUR = | 2 162,9209 TZS | 1 950,5050 TZS | 2 019,7426 TZS | 2 026,3801 TZS |
| | | V | 1 EUR = | 2 207,5726 TZS | 1 970,6400 TZS | 2 040,0978 TZS | 2 047,4338 TZS |
| Thailand | | | | | | | |
| Bangkok 680 | Baht (฿) = 100 Satang (St., Stg.) | A | 1 USD = | 30,4137 THB | 31,2304 THB | 30,6911 THB | 30,5548 THB |
| | | V | 1 USD = | 30,6939 THB | 31,5180 THB | 30,9664 THB | 30,8348 THB |
| | THB | A | 1 EUR = | 42,2220 THB | 38,9641 THB | 39,5489 THB | 39,4960 THB |
| | | V | 1 EUR = | 42,8457 THB | 39,5679 THB | 40,1416 THB | 40,0843 THB |
| Togo 1) | | | | | | | |
| Lomé 280 | CFA-Franc 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 = | 0,6116 USD | 0,6142 USD | 0,6224 USD | 0,5910 USD |
| | | V | 1 TOP = | 0,5705 USD | 0,5653 USD | 0,5735 USD | 0,5690 USD |
| | TOP | A | 1 TOP = | 0,4567 EUR | 0,5182 EUR | 0,5100 EUR | 0,4707 EUR |
| | | V | 1 TOP = | 0,3968 EUR | 0,4391 EUR | 0,4309 EUR | 0,4257 EUR |
| Trinidad und Tobago | | | | | | | |
| Port-of-Spain 472 | Trinidad-und-Tobago- Dollar (TT\$) = 100 Cents (cts) | A | 1 USD = | 6,3798 TTD | 6,3441 TTD | 6,3970 TTD | 6,3757 TTD |
| | | V | 1 USD = | 6,4290 TTD | 6,4345 TTD | 6,4395 TTD | 6,4410 TTD |
| | TTD | A | 1 EUR = | 8,7115 TTD | 7,6948 TTD | 8,0475 TTD | 8,0741 TTD |
| | | V | 1 EUR = | 9,1061 TTD | 8,1082 TTD | 8,3548 TTD | 8,3530 TTD |
| Tschad 1) | | | | | | | |
| N'Djamena 244 | CFA-Franc 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. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | |
|--|--|--------------|-----------|----------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 |
| Tschechische Republik | | | | | | | |
| Prag 061 | Tschechische Krone (Kč) = 100 Heller (h) CZK | M | 1 USD = | 17,688 CZK | 19,700 CZK | 19,316 CZK | 19,290 CZK |
| | | M | 1 EUR = | 24,602 CZK | 24,840 CZK | 24,865 CZK | 25,065 CZK |
| Tunesien | | | | | | | |
| Tunis 212 | Tunesischer Dinar (tD) = 1 000 Millimes (M) TND | A | 1 USD = | 1,3896 TND | 1,5919 TND | 1,5648 TND | 1,5649 TND |
| | | V | 1 USD = | 1,4039 TND | 1,5950 TND | 1,5679 TND | 1,5680 TND |
| | | A | 1 EUR = | 1,9343 TND | 2,0010 TND | 2,0226 TND | 2,0269 TND |
| | | V | 1 EUR = | 1,9536 TND | 2,0050 TND | 2,0267 TND | 2,0309 TND |
| Türkei | | | | | | | |
| Ankara 052 | Türkische Lira (TL) = 100 Kuruş (Kr) TRY | A | 1 USD = | 1,6694 TRY | 1,8070 TRY | 1,7820 TRY | 1,7928 TRY |
| | | V | 1 USD = | 1,6774 TRY | 1,8157 TRY | 1,7906 TRY | 1,8014 TRY |
| | | A | 1 EUR = | 2,3298 TRY | 2,2683 TRY | 2,2929 TRY | 2,3216 TRY |
| | | V | 1 EUR = | 2,3410 TRY | 2,2792 TRY | 2,3040 TRY | 2,3328 TRY |
| Turkmenistan | | | | | | | |
| Aschgabat 080 | Turkmenistan-Manat = 100 Tenge TMT | M | 1 USD = | 2,85 TMT | 2,85 TMT | 2,85 TMT | 2,85 TMT |
| | | M | 1 EUR = | 3,9699 TMT | 3,5782 TMT | 3,6634 TMT | 3,6853 TMT |
| Uganda | | | | | | | |
| Kampala 350 | Uganda-Schilling (U.Sh.) UGX | A | 1 USD = | 2 527,23 UGX | 2 494,15 UGX | 2 531,09 UGX | 2 584,06 UGX |
| | | V | 1 USD = | 2 542,59 UGX | 2 504,19 UGX | 2 540,70 UGX | 2 593,88 UGX |
| | | A | 1 EUR = | 3 531,84 UGX | 3 117,19 UGX | 3 255,23 UGX | 3 353,59 UGX |
| | | V | 1 EUR = | 3 553,52 UGX | 3 129,74 UGX | 3 267,59 UGX | 3 366,34 UGX |
| Ukraine | | | | | | | |
| Kiew 072 | Griwna (UAH) = 100 Kopeken UAH | M | 100 USD = | 796,76 UAH | 799,30 UAH | 799,30 UAH | 799,30 UAH |
| | | M | 100 EUR = | 1 108,3707 UAH | 1 002,6419 UAH | 1 029,0188 UAH | 1 036,0527 UAH |
| Ungarn | | | | | | | |
| Budapest 064 | Forint (Ft) = 100 Fillér (f) HUF | M | 1 USD = | 200,94 HUF | 225,93 HUF | 219,17 HUF | 218,13 HUF |
| | | M | 1 EUR = | 280,28 HUF | 283,52 HUF | 283,71 HUF | 283,55 HUF |
| Uruguay | | | | | | | |
| Montevideo 524 | Uruguayischer Peso (urug\$) = 100 Centésimos UYU | A / V | 1 USD = | 19,297 UYU | 21,405 UYU | 20,980 UYU | 19,901 UYU |
| | | A / V | 1 EUR = | 26,824 UYU | 26,922 UYU | 26,970 UYU | 25,818 UYU |
| Usbekistan | | | | | | | |
| Taschkent 081 | Usbekistan-Sum (U.S.) = 100 Tijn UZS | M | 1 USD = | 1 717,81 UZS | 1 921,74 UZS | 1 938,60 UZS | 1 956,21 UZS |
| | | M | 1 EUR = | 2 388,94 UZS | 2 397,96 UZS | 2 528,98 UZS | 2 548,21 UZS |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 2011 | Kurs per Monatsende | | | | | | |
|--|---|--|---------|----------------------------|---------------------|----------------|--------------|------------|---------|------------|---------|
| | | | | | August 2012 | September 2012 | Oktober 2012 | | | | |
| Vanuatu | | | | | | | | | | | |
| Port Vila 816 | Vatu (VT) | A | 1 USD = | 90,30 | VUV | 92,56 | VUV | 91,10 | VUV | 91,50 | VUV |
| | | V | 1 USD = | 95,48 | VUV | 97,22 | VUV | 95,68 | VUV | 96,10 | VUV |
| | VUV | A | 1 EUR = | 126,57 | VUV | 115,56 | VUV | 117,43 | VUV | 118,37 | VUV |
| | | V | 1 EUR = | 131,93 | VUV | 119,98 | VUV | 121,93 | VUV | 122,90 | VUV |
| | Venezuela, Bolivarische Republik | | | | | | | | | | |
| | Caracas 484 | Bolívar (Bs.) = 100 Céntimos | A | 1 USD = | 4,2893 | VEF | 4,2893 | VEF | 4,2893 | VEF | 4,2893 |
| V | | | 1 USD = | 4,3000 | VEF | 4,3000 | VEF | 4,3000 | VEF | 4,3000 | VEF |
| VEF | | A | 1 EUR = | 5,96906383 | VEF | 5,39508154 | VEF | 5,51217943 | VEF | 5,55807494 | VEF |
| | | V | 1 EUR = | 5,98499948 | VEF | 5,40940000 | VEF | 5,52679000 | VEF | 5,57409000 | VEF |
| Vereinigte Arabische Emirate 1) | | | | | | | | | | | |
| Abu Dhabi 647 | | Dirham (Dh.) = 100 Fils | A | 1 USD = | 3,653 | AED | 3,653 | AED | 3,653 | AED | 3,653 |
| | V | | 1 USD = | 3,685 | AED | 3,685 | AED | 3,685 | AED | 3,685 | AED |
| | AED | A | 1 EUR = | 5,04921 | AED | 4,51974 | AED | 4,63023 | AED | 4,72013 | AED |
| | | V | 1 EUR = | 5,25707 | AED | 4,70554 | AED | 4,83540 | AED | 4,91376 | AED |
| | Vereinigte Staaten | | | | | | | | | | |
| | Washington 400 | US-Dollar (US-\$) = 100 Cents (c, ¢) | A | 1 EUR = | 1,3925 | USD | 1,2581 | USD | 1,2846 | USD | 1,2956 |
| V | | | 1 EUR = | 1,3928 | USD | 1,2584 | USD | 1,2848 | USD | 1,2961 | USD |
| USD | | A | 1 GBP = | 1,6037 | USD | 1,5872 | USD | 1,6144 | USD | 1,6131 | USD |
| | | V | 1 GBP = | 1,6040 | USD | 1,5876 | USD | 1,6149 | USD | 1,6134 | USD |
| Vereinigtes Königreich 1) | | | | | | | | | | | |
| London 006 | | Pfund Sterling (£) = 100 Pence (p) GBP | M | 1 GBP = | 1,6030 | USD | 1,5882 | USD | 1,6149 | USD | 1,6110 |
| | M | | 1 EUR = | 0,8678 | GBP | 0,7937 | GBP | 0,7966 | GBP | 0,8043 | GBP |
| Vietnam | | | | | | | | | | | |
| Hanoi 690 | Dong (D) = 10 Hào = 100 Xu | A | 1 USD = | 20 677 | VND | 20 840 | VND | 20 860 | VND | 20 825 | VND |
| | | V | 1 USD = | 20 714 | VND | 20 880 | VND | 20 900 | VND | 20 865 | VND |
| | VND | A | 1 EUR = | 28 955,73 | VND | 25 912,34 | VND | 26 734,32 | VND | 26 821,05 | VND |
| | | V | 1 EUR = | 29 480,24 | VND | 26 275,50 | VND | 27 148,00 | VND | 27 196,99 | VND |
| | Zentralafrikanische Republik 1) | | | | | | | | | | |
| | Bangui 306 | CFA-Franc XAF | 2) | 1 EUR = | 655,957 | XAF | 655,957 | XAF | 655,957 | XAF | 655,957 |
| Zypern | | | | | | | | | | | |
| Nikosia 600 | Euro (€) = 100 Cent EUR | M | 1 EUR = | 1,3920 | USD | 1,2611 | USD | 1,2930 | USD | 1,2993 | USD |

Quelle: Zentralbank oder eine Geschäftsbank des jeweiligen Landes. * Erläuterungen siehe S. 59. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 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 Oktober 2012

| Land bzw. Gebiet (Länderschlüssel) | Währung des Landes bzw. Gebietes | Land bzw. Gebiet (Länderschlüssel) | Währung des Landes bzw. Gebietes |
|-------------------------------------|----------------------------------|--|----------------------------------|
| Ålandinseln | Finnland | Madeira (010) | Portugal |
| Alhucemas | Spanien | Marie-Galante (001) | Frankreich |
| Amerikanisch-Samoa (830) | Vereinigte Staaten | Marshallinseln (824) | Vereinigte Staaten |
| Andamanen | Indien | Martinique (001) | Frankreich |
| Andorra (043) | Frankreich, Spanien | Mayotte (377) | Frankreich |
| Anguilla (446) | Antigua und Barbuda | Melilla (023) | Spanien |
| Azoren (010) | Portugal | Mikronesien, Föderierte Staaten von (823) | Vereinigte Staaten |
| Bakerinsel (832) | Vereinigte Staaten | Monaco ¹⁾ (001) | Frankreich |
| Balearen | Spanien | Montserrat (470) | Antigua und Barbuda |
| Bali | Indonesien | Moorea | Neukaledonien |
| Bonaire (475) | Vereinigte Staaten | Nauru (803) | Australien |
| Bora-Bora | Neukaledonien | Neufundland | Kanada |
| Borneo (nördl. Teil) (701) | Malaysia | Nikobaren | Indien |
| Borneo (südl. Teil) (700) | Indonesien | Niue (838) | Neuseeland |
| Ceuta (021) | Spanien | Norfolkinsel (836) | Australien |
| Chafarinas | Spanien | Nördliche Marianen (820) | Vereinigte Staaten |
| Désirade (001) | Frankreich | Osterinsel | Chile |
| Ecuador (500) | Vereinigte Staaten | Palau (825) | Vereinigte Staaten |
| Färöer ¹⁾ (041) | Dänemark | Pescadores | China (Taiwan) |
| (Französisch-)Guayana (001) | Frankreich | Pitcairnsinseln (813) | Neuseeland |
| Französisch-Polynesien (822) | Neukaledonien | Puerto Rico (400) | Vereinigte Staaten |
| Galápagosinseln (500) | Vereinigte Staaten | Réunion (001) | Frankreich |
| Gozo | Malta | Saba (475) | Vereinigte Staaten |
| Grönland (406) | Dänemark | San Marino ¹⁾ (047) | Italien |
| Guadeloupe (001) | Frankreich | Sansibar (352) | Tansania, Vereinigte Republik |
| Guam (831) | Vereinigte Staaten | Schwaneninseln (424) | Honduras |
| Guernsey ¹⁾ (107) | Vereinigtes Königreich | Spitzbergen (028) | Norwegen |
| Howlandinsel (832) | Vereinigte Staaten | St. Barthélemy (001) | Frankreich |
| Insel Man ¹⁾ (109) | Vereinigtes Königreich | St. Eustatius (475) | Vereinigte Staaten |
| Jarvisinsel | Vereinigte Staaten | St. Martin (nördl. Teil) | Frankreich |
| Java | Indonesien | St. Pierre und Miquelon (408) | Frankreich |
| Jersey ¹⁾ (108) | Vereinigtes Königreich | Sumatra | Indonesien |
| Jungferninseln, Amerikanische (457) | Vereinigte Staaten | Tahiti (822) | Neukaledonien |
| Jungferninseln, Britische (468) | Vereinigte Staaten | Tibet (720) | China |
| Kanarische Inseln (011) | Spanien | Timor-Leste ¹⁾ (626) | Vereinigte Staaten |
| Kokosinseln (833) | Australien | Tokelau (839) | Neuseeland, Samoa |
| Kosovo (095) | Euro-Währungsgebiet | Turks- und Caicosinseln ¹⁾ (454) | Vereinigte Staaten |
| Lakkadiven | Indien | Tuvalu ¹⁾ (807) | Australien |
| Les Saintes (001) | Frankreich | Vatikanstadt ¹⁾ (045) | Italien |
| Liechtenstein (037) | Schweiz | Wallis und Futuna (811) | Neukaledonien |
| | | Weihnachtsinsel (834) | Australien |
| | | Westsahara | Marokko |

Quellen: Zentralbanken und The Statesman's Yearbook. * Erläuterungen siehe S. 59.
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 | 0,766377 | 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 |

Quelle: IWF, Washington. * Erläuterungen siehe S. 59 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 |
|------------|------------------|-------------|-----------------------|------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 2009 Febr. | 1,46736 | 1,16052 | 1,03372 | 143,141 | 1,86458 | 1,72445 | 13,2833 | 8,64633 | 10,3123 |
| März | 1,49507 | 1,12344 | 1,04259 | 146,667 | 1,88409 | 1,70199 | 12,3867 | 8,36764 | 9,98742 |
| April | 1,49783 | 1,12831 | 1,01041 | 146,188 | 1,78841 | 1,70079 | 11,9602 | 8,40400 | 9,84388 |
| Mai | 1,54805 | 1,09806 | 0,958368 | 149,387 | 1,69682 | 1,66152 | 11,8581 | 8,17541 | 9,74915 |
| Juni | 1,55223 | 1,09822 | 0,937339 | 148,936 | 1,80446 | 1,67687 | 11,9327 | 8,17855 | 9,90383 |
| Juli | 1,55333 | 1,09869 | 0,937664 | 148,079 | 1,67604 | 1,68381 | 11,4480 | 8,18090 | 9,57506 |
| Aug. | 1,56606 | 1,09730 | 0,957992 | 145,174 | 1,71750 | 1,66394 | 11,1739 | 8,16733 | 9,44448 |
| Sept. | 1,58437 | 1,08200 | 0,983294 | 142,229 | 1,69876 | 1,63032 | 11,1025 | 8,05477 | 9,15374 |
| Okt. | 1,58989 | 1,07425 | 0,962399 | 145,284 | 1,71295 | 1,62630 | 11,1531 | 7,99571 | 9,01453 |
| Nov. | 1,61018 | 1,07181 | 0,977469 | 139,683 | 1,70261 | 1,61437 | 11,2109 | 7,97684 | 9,12375 |
| Dez. | 1,56769 | 1,08822 | 0,968007 | 143,797 | 1,64075 | 1,61551 | 11,3070 | 8,10688 | 9,05608 |
| 2010 Jan. | 1,55419 | 1,11284 | 0,963066 | 139,644 | 1,65522 | 1,63159 | 11,3961 | 8,28432 | 9,13868 |
| Febr. | 1,53258 | 1,12939 | 1,00676 | 136,783 | 1,61320 | 1,65105 | 11,0001 | 8,40576 | 9,08422 |
| März | 1,51824 | 1,12637 | 1,00214 | 141,576 | 1,54192 | 1,60964 | 11,0186 | 8,38553 | 9,08306 |
| April | 1,51112 | 1,13490 | 0,985853 | 142,136 | 1,52865 | 1,62823 | 10,9178 | 8,48356 | 8,90274 |
| Mai | 1,47433 | 1,19051 | 1,01120 | 134,606 | 1,54790 | 1,69430 | 11,5698 | 8,85865 | 9,47831 |
| Juni | 1,47890 | 1,20520 | 0,984291 | 131,030 | 1,56852 | 1,59898 | 11,4947 | 8,97722 | 9,60836 |
| Juli | 1,51852 | 1,16558 | 0,974906 | 131,352 | 1,56255 | 1,57835 | 10,9827 | 8,68470 | 9,25523 |
| Aug. | 1,50891 | 1,18999 | 0,979557 | 127,126 | 1,60533 | 1,54090 | 11,2150 | 8,85928 | 9,54918 |
| Sept. | 1,55619 | 1,14023 | 0,977871 | 129,786 | 1,60256 | 1,51417 | 10,4848 | 8,49697 | 9,08538 |
| Okt. | 1,57179 | 1,13429 | 0,987177 | 126,654 | 1,60133 | 1,55481 | 10,6488 | 8,45745 | 9,29213 |
| 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 |

Quelle: IWF, Washington. * Erläuterungen siehe S. 59 f. 1 ISO-Währungscode: XDR.

V. Wert des Sonderziehungsrechts in ausgewählten Währungen *)

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 |
|--------------|------------------|-------------|-----------------------|------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 2012 Aug. 1. | 1,50894 | 1,22698 | 0,965475 | 117,682 | 1,51151 | . | 10,1878 | 9,13092 | 9,06117 |
| 2. | 1,50636 | 1,22012 | 0,968720 | 118,174 | 1,51570 | 1,47578 | 10,1878 | 9,07977 | 9,03440 |
| 3. | 1,50737 | 1,23101 | 0,966753 | 117,876 | 1,50526 | 1,47345 | 10,2334 | 9,16053 | 9,07252 |
| 6. | 1,50974 | 1,21960 | 0,970836 | 118,575 | . | 1,46717 | 10,1935 | 9,07655 | 9,01827 |
| 7. | 1,51341 | 1,21696 | 0,966725 | 118,439 | 1,50796 | 1,46483 | 10,1368 | 9,05863 | 8,95375 |
| 8. | 1,51082 | 1,22472 | 0,965316 | 118,675 | 1,50281 | 1,46852 | 10,1757 | 9,11660 | 8,94542 |
| 9. | 1,50896 | 1,22669 | 0,964748 | 118,363 | 1,49749 | 1,47183 | 10,0975 | 9,12950 | 8,94935 |
| 10. | 1,50664 | 1,22871 | 0,965242 | 118,422 | 1,49399 | 1,47410 | 10,1319 | 9,14486 | 8,93272 |
| 13. | 1,51082 | 1,22442 | 0,962001 | 118,236 | 1,50069 | 1,47214 | 10,0909 | 9,11353 | 8,94630 |
| 14. | 1,51096 | 1,22325 | 0,962575 | 118,504 | 1,49796 | 1,46880 | 10,0616 | 9,10515 | 8,93096 |
| 15. | 1,50703 | 1,22762 | 0,960993 | 118,754 | 1,49060 | 1,47372 | 10,1039 | 9,13784 | 8,95616 |
| 16. | 1,50626 | 1,22670 | 0,959767 | 119,145 | 1,48833 | 1,47327 | 10,1031 | 9,13200 | 9,00017 |
| 17. | 1,50952 | 1,22357 | 0,961659 | 119,795 | 1,49216 | 1,46680 | 10,1406 | 9,11054 | 8,96821 |
| 20. | 1,50747 | 1,22559 | 0,960606 | 119,950 | 1,49089 | 1,46903 | 10,0595 | 9,12517 | 8,96266 |
| 21. | 1,51259 | 1,21709 | 0,959951 | 120,070 | 1,49202 | 1,46268 | 10,0584 | 9,06290 | 8,91329 |
| 22. | 1,51467 | 1,21680 | 0,959380 | 120,007 | 1,50392 | 1,45939 | 10,1009 | 9,06323 | 8,94598 |
| 23. | 1,52113 | 1,21186 | 0,958075 | 119,485 | 1,51018 | 1,45542 | 10,0919 | 9,02609 | 8,9632 |
| 24. | 1,51970 | 1,21508 | 0,959223 | 119,373 | 1,50755 | 1,45755 | 10,0417 | 9,04953 | 8,87248 |
| 27. | 1,51851 | 1,21190 | 0,961086 | 119,658 | 1,50211 | 1,45579 | 10,0408 | 9,02666 | 8,84072 |
| 28. | 1,51960 | 1,21103 | 0,962621 | 119,364 | 1,49893 | 1,45502 | 10,0014 | 9,02096 | 8,82839 |
| 29. | 1,52077 | 1,21225 | 0,961178 | 119,532 | 1,50176 | 1,45462 | 10,1098 | 9,03155 | 8,86454 |
| 30. | 1,52032 | 1,21199 | 0,959555 | 119,543 | 1,50907 | 1,45601 | 10,1416 | 9,02935 | 8,82029 |
| 31. | 1,52201 | 1,20689 | 0,960929 | 119,402 | 1,50116 | 1,45200 | 10,1599 | 8,99297 | 8,80134 |
| Sept. 4. | 1,52287 | 1,21064 | 0,959343 | 119,317 | 1,50200 | 1,45327 | 10,1625 | 9,02055 | 8,82441 |
| 5. | 1,52158 | 1,20972 | 0,956974 | 119,459 | 1,50667 | 1,45707 | 10,2578 | 9,01356 | 8,83931 |
| 6. | 1,52444 | 1,20624 | 0,958231 | 119,608 | 1,49777 | 1,45493 | 10,2959 | 8,98812 | 8,89300 |
| 7. | 1,52670 | 1,20156 | 0,958681 | 120,441 | 1,49280 | 1,46151 | 10,2852 | 8,95407 | 8,85912 |
| 10. | 1,53284 | 1,19978 | 0,958323 | 119,914 | 1,49636 | 1,44915 | 10,1459 | 8,94095 | 8,86643 |
| 11. | 1,53435 | 1,19993 | 0,956755 | 120,017 | 1,49200 | 1,44705 | 10,1787 | 8,94222 | 8,86627 |
| 12. | 1,54089 | 1,19486 | 0,956242 | 120,004 | 1,50344 | 1,44196 | 10,1760 | 8,90662 | 8,85026 |
| 13. | 1,54030 | 1,19311 | 0,956471 | 119,774 | 1,50225 | 1,44557 | 10,1435 | 8,92929 | 8,85167 |
| 14. | 1,54935 | 1,18316 | 0,954271 | 120,291 | 1,50442 | 1,44074 | 10,1662 | 8,82106 | 8,78912 |
| 17. | 1,54948 | 1,18407 | 0,954408 | . | 1,50656 | 1,43668 | 10,2002 | 8,82753 | 8,84799 |
| 18. | 1,54693 | 1,18503 | 0,951611 | 121,589 | 1,50702 | 1,43494 | 10,1982 | 8,83314 | 8,84674 |
| 19. | 1,54333 | 1,18699 | 0,952263 | 122,154 | 1,50397 | 1,43422 | 10,1110 | 8,84838 | 8,82122 |
| 20. | 1,54228 | 1,19058 | 0,952553 | 120,452 | 1,50743 | 1,43957 | 10,1164 | 8,87571 | 8,84838 |
| 21. | 1,54550 | 1,18995 | 0,949677 | 121,075 | . | 1,43763 | 10,1146 | 8,87091 | 8,83119 |
| 24. | 1,54074 | 1,19289 | 0,951013 | 120,270 | 1,51008 | 1,44352 | 10,1168 | 8,89458 | 8,87162 |
| 25. | 1,54152 | 1,19202 | 0,950561 | 120,007 | 1,50606 | 1,44348 | 10,1511 | 8,88826 | 8,82091 |
| 26. | 1,53940 | 1,19845 | 0,950778 | 119,673 | 1,51508 | 1,44658 | 10,1461 | 8,93575 | 8,87201 |
| 27. | 1,53980 | 1,19605 | 0,950606 | 119,596 | 1,51116 | 1,44633 | 10,1483 | 8,91774 | 8,82690 |
| 28. | 1,54219 | 1,19272 | 0,952499 | 119,628 | 1,51705 | 1,44272 | 10,0680 | 8,89229 | 8,78974 |
| Okt. 1. | 1,54000 | 1,19593 | 0,953862 | 120,012 | 1,51336 | 1,44391 | 10,1181 | 8,91615 | 8,82363 |
| 2. | 1,54047 | 1,19139 | 0,954026 | 120,234 | 1,51413 | 1,44311 | 10,1531 | 8,88234 | 8,78410 |
| 3. | 1,53944 | 1,19299 | 0,955466 | 120,415 | 1,51943 | 1,44307 | 10,2505 | 8,89569 | 8,84189 |
| 4. | 1,54060 | 1,18956 | 0,956361 | 121,091 | 1,51318 | 1,44184 | 10,2655 | 8,86894 | 8,83673 |
| 5. | 1,54425 | 1,18770 | 0,953944 | 121,316 | 1,50765 | 1,43893 | 10,2147 | 8,85504 | 8,81117 |
| 9. | 1,53917 | 1,18827 | 0,961076 | 120,517 | 1,50654 | 1,44159 | 10,2379 | 8,86163 | 8,79910 |
| 10. | 1,53624 | 1,19190 | 0,960034 | 120,211 | 1,50352 | 1,44545 | 10,2844 | 8,88944 | 8,81834 |
| 11. | 1,53870 | 1,19113 | 0,959767 | 120,141 | 1,50515 | 1,43976 | 10,3390 | 8,88447 | 8,79353 |
| 12. | 1,54114 | 1,18823 | 0,959371 | 120,825 | 1,51016 | 1,43696 | 10,3034 | 8,86289 | 8,79361 |
| 15. | 1,54021 | 1,18743 | 0,959334 | 120,891 | 1,50694 | 1,43686 | 10,3248 | 8,85716 | 8,79879 |
| 16. | 1,54257 | 1,18241 | 0,958718 | 121,586 | 1,52005 | 1,43228 | 10,2490 | 8,82013 | 8,73912 |
| 17. | 1,54793 | 1,17983 | 0,957763 | 122,008 | 1,51636 | 1,42735 | 10,2080 | 8,80065 | 8,72600 |
| 18. | 1,54647 | 1,17889 | 0,957625 | 122,387 | 1,51677 | 1,42646 | 10,1451 | 8,79368 | 8,69671 |
| 19. | 1,54300 | 1,18374 | 0,960892 | 122,437 | 1,53251 | 1,42913 | 10,1079 | 8,82955 | 8,74065 |
| 22. | 1,54253 | 1,18084 | 0,961501 | 122,354 | 1,53297 | 1,42823 | 10,1520 | 8,80770 | 8,72227 |
| 23. | 1,53903 | 1,18342 | 0,962862 | 123,107 | 1,52888 | 1,43161 | 10,1709 | 8,82667 | 8,77740 |
| 24. | 1,53655 | 1,18726 | 0,959978 | 122,693 | 1,52825 | 1,43560 | 10,2517 | 8,85606 | 8,82729 |
| 25. | 1,53989 | 1,18517 | 0,954198 | 123,345 | 1,53096 | 1,43317 | 10,2709 | 8,83986 | 8,84306 |
| 26. | 1,53582 | 1,18982 | 0,953807 | 123,234 | 1,53428 | 1,44059 | 10,3271 | 8,87500 | 8,88502 |
| 29. | 1,53556 | 1,19058 | 0,956535 | 122,327 | . | . | . | . | . |
| 30. | 1,53824 | 1,18673 | 0,957689 | 122,290 | . | . | . | . | . |
| 31. | 1,54057 | 1,18569 | 0,955922 | 122,691 | 1,53995 | 1,43057 | 10,2185 | 8,84502 | 8,75695 |
| Nov. 1. | 1,53889 | 1,18605 | 0,952109 | 123,142 | . | 1,43302 | 10,2549 | 8,84760 | 8,74172 |
| 2. | 1,53439 | 1,19408 | 0,953743 | 123,150 | 1,52886 | 1,43726 | 10,2480 | 8,90726 | 8,75319 |
| 5. | 1,52913 | 1,19678 | 0,957139 | 123,064 | 1,52378 | 1,44273 | 10,2586 | 8,92674 | 8,78742 |
| 6. | 1,52989 | 1,19523 | 0,957313 | 122,697 | 1,52010 | 1,44223 | 10,2454 | 8,91663 | 8,75143 |
| 7. | 1,53065 | 1,20089 | 0,956901 | 122,605 | 1,52637 | 1,44264 | 10,2234 | 8,95784 | 8,78990 |
| 8. | 1,52761 | 1,19944 | 0,957744 | 122,148 | 1,52547 | 1,44512 | 10,2359 | 8,94678 | 8,75841 |
| 9. | 1,52755 | 1,20337 | 0,958010 | 121,486 | 1,52847 | 1,44797 | 10,2332 | 8,97457 | 8,78634 |
| 12. | 1,52621 | 1,19844 | 0,961335 | 121,304 | . | 1,44731 | 10,3062 | 8,93767 | 8,75220 |

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

Stand: Ende April 2011

| Wechselkursregime | Geldpolitischer Rahmen | | | | | | |
|--|---|--|---|--|--|----------------|--|
| | Wechselkursziel | | | | Geldmengenziel | Inflationsziel | Sonstige Rahmenbedingungen ¹⁾ |
| | US-Dollar | Wechselkursanbindung an Währungskorb | | 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 EECU 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 Turkmenistan Venezuela, Bolivarische Republik Vereinigte Arabische Emirate | Dänemark ³⁾ Kap Verde Komoren Lettland ³⁾ São Tomé und Príncipe WAEMU ⁵⁾ Benin Burkina Faso Côte d'Ivoire Guinea-Bissau Mali Niger Senegal Togo CAEMC ⁶⁾ Äquatorial-guinea Gabun Kamerun Kongo Tschad Zentralafrikanische Republik | Fidschi Kuwait Libyen Marokko Samoa | Bhutan Lesotho Namibia Nepal Swasiland | | | |
| Stabilisiertes Wechselkursregime (Wechselkurs innerhalb eines engen Bandes ohne politische Verpflichtung) | Guyana Honduras Irak Jamaika Kambodscha Laos, Demokratische Volksrepublik Libanon Malawi ⁴⁾ Malediven Suriname Trinidad und Tobago Vietnam | Mazedonien | Belarus Iran, Islamische Republik Syrien, Arabische Republik Tunesien | | Burundi ⁷⁾ Pakistan ⁷⁾ Tadschikistan ⁷⁾ Ukraine ^{4) 7)} | | Aserbaidshjan ⁷⁾ Bolivien ⁷⁾ , Plurinationaler Staat |
| Gleitender Leitkurs ohne Wechselkursband (Crawling peg) | Nicaragua | | Botsuana | | Usbekistan ⁷⁾ | | |

VI. Weltweite Wechselkursregelungen und geldpolitischer Rahmen ⁷⁾

Stand: Ende April 2011

| Wechselkursregime | Geldpolitischer Rahmen | | | | | | |
|--|--|--------------------------------------|--|----------|--|--|--|
| | Wechselkursziel | | | | Geldmengenziel | Inflationsziel | Sonstige Rahmenbedingungen ¹⁾ |
| | US-Dollar | Wechselkursanbindung an Währungskorb | | Sonstige | | | |
| Crawl-like-Arrangement (gleitender Leitkurs mit jährlicher Mindeständerungsrate) | Äthiopien Kasachstan | Kroatien | | | Argentinien ^{4) 7)} Bangladesch ⁷⁾ China ⁷⁾ Dominikanische Republik ^{4) 7)} Kongo ⁷⁾ , Demokratische Republik Ruanda ^{4) 7)} Sri Lanka ^{4) 7)} | | Ägypten ^{4) 8)} Haiti ^{4) 7)} |
| Horizontales Wechselkursband mit oder ohne festem Leitkurs | Tonga | | | | | | |
| Sonstige Lenkungsregelungen | Angola Liberia Sudan ⁴⁾ | Algerien Singapur Vanuatu | | | Guinea Jemen Nigeria Paraguay Salomonen | | Costa Rica Kirgisistan Malaysia Mauretanien Myanmar Russische Föderation |
| Flexible Wechselkurse (marktdeterminiert mit häufigeren Interventionsmöglichkeiten) | | | | | Afghanistan Gambia Kenia Madagaskar Mongolei Mosambik Papua-Neuguinea Sambia Seychellen Sierra Leone Tansania, Vereinigtes Republik Uganda | Albanien Armenien ⁸⁾ Brasilien Georgien ^{4) 9)} Ghana Guatemala Indonesien Island Israel Kolumbien Korea, Republik Mexiko Moldau, Republik Peru Philippinen Rumänien Serbien Südafrika Thailand Türkei Ungarn Uruguay | Indien Mauritius |
| Frei schwankende Wechselkurse (marktdeterminiert mit Interventionen nur in Ausnahmefällen) | | | | | | Australien Chile Kanada Neuseeland Norwegen Polen Schweden Tschechische Republik Vereinigtes Königreich | Japan Schweiz Somalia Vereinigtes 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 2011, Table 1, IWF, Washington. * Erläuterungen siehe S. 60 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** Mitgliedstaaten der Westafrikanischen Wirtschafts- und Währungsunion.

6 Mitgliedstaaten der Zentralafrikanischen Wirtschafts- und Währungsgemeinschaft. **7** Der De-facto-geldpolitische-Rahmen ist eine Wechselkursanbindung an den US-Dollar. **8** Der De-facto-geldpolitische-Rahmen ist eine Wechselkursanbindung an einen Währungskorb. **9** Land, in dem die Zentralbank erste Schritte zur Einrichtung eines Inflationsziels unternommen hat und die Umstellung der Geldpolitik auf die Verfolgung eines Inflationsziels vorbereitet.

VII. ISO-Währungscode^{*)}

Stand: Ende Oktober 2012

| 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 | Kap-Verde-Escudo | Kap 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 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 | | | | ISK | Isländische Krone | Island |
| BHD | Bahrain-Dinar | Bahrain | | | | JMD | Jamaika-Dollar | Jamaika |
| BIF | Burundi-Franc | Burundi | | | | JOD | Jordan-Dinar | Jordanien |
| BMD | Bermuda-Dollar | Bermuda | | | | JPY | Yen | Japan |
| BND | Brunei-Dollar | Brunei Darussalam | | | | KES | Kenia-Schilling | Kenia |
| BOB | Boliviano | Bolivien, Plurinationaler Staat | | | | KGS | Kirgisistan-Som | Kirgisistan |
| BRL | Real | Brasilien | | | | 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 |
| | | | FJD | Fidschi-Dollar | Fidschi | KZT | Tenge | Kasachstan |
| CAD | Kanadischer Dollar | Kanada | FKP | Falkland-Pfund | Falklandinseln (Malwinen) | LAK | Kip | Laos, Demokratische Volksrepublik |
| CDF | Kongo-Franc | Kongo, Demokratische Republik | | | | LBP | Libanesisches Pfund | Libanon |
| CHF | Schweizer Franken | Schweiz Liechtenstein | GBP | Pfund Sterling | Vereinigtes Königreich Guernsey Insel Man Jersey | LKR | Sri-Lanka-Rupie | Sri Lanka |
| CLP | Chilenischer Peso | Chile | | | | LRD | Liberianischer Dollar | Liberia |
| CNY | Renminbi Yuan | China | GEL | Lari | Georgien | LSL | Loti | Lesotho |
| COP | Kolumbianischer Peso | Kolumbien | GHS | Ghana-Cedi | Ghana | LTL | Litas | Litauen |
| CRC | Costa-Rica-Colón | Costa Rica | GIP | Gibraltar-Pfund | Gibraltar | LVL | Lats | Lettland |
| | | | GMD | Dalasi | Gambia | LYD | Libyscher Dinar | Libyen |

* Auszugsweise zusammengestellt nach Mitteilungen der ISO. 1 Anmerkungen zu einzelnen Ländern siehe S. 63 ff.

VII. ISO-Währungscoodes *)

Stand: Ende Oktober 2012

| ISO-Code | Währung | Land 1) bzw. Gebiet | ISO-Code | Währung | Land 1) bzw. Gebiet | ISO-Code | Währung | Land 1) bzw. Gebiet |
|----------|----------------------|--|----------|--------------------------------|---|-----------------------|-----------------------|---|
| MAD | Dirham | Marokko West-Sahara | SAR | Saudi Riyal | Saudi-Arabien | UYU | Uruguayischer Peso | Uruguay |
| MDL | Moldau-Leu | Moldau, Republik | SBD | Salomonen-Dollar | Salomonen | UZS | Usbekistan-Sum | Usbekistan |
| MGA | Ariary | Madagaskar | SCR | Seychellen-Rupie | Seychellen | VEF | Bolívar Fuerte | Venezuela, Bolivarische Republik |
| MKD | Denar | Mazedonien | SDG | Sudanesisches Pfund | Sudan | VND | Dong | Vietnam |
| MMK | Kyat | Myanmar | SEK | Schwedische Krone | Schweden | VUV | Vatu | Vanuatu |
| MNT | Togrog | Mongolei | SGD | Singapur-Dollar | Singapur | WST | Tala | Samoa |
| MOP | Pataca | Macau | SHP | St.-Helena-Pfund | St. Helena, Ascension und Tristan da Cunha | XAF | CFA-Franc | Äquatorialguinea Gabun Kamerun Kongo Tschad Zentralafrikanische Republik |
| MRO | Ouguiya | Mauretania | SLL | Leone | Sierra Leone | XCD | Ostkaribischer Dollar | Anguilla Antigua und Barbuda Dominica Grenada Montserrat St. Kitts und Nevis St. Lucia St. Vincent und die Grenadinen |
| MUR | Mauritius-Rupie | Mauritius | SOS | Somalia-Schilling | Somalia | XOF | CFA-Franc | Benin Burkina Faso Côte d'Ivoire Guinea-Bissau Mali Niger Senegal Togo |
| MVR | Rufiyaa | Malediven | SRD | Suriname-Dollar | Suriname | XPF | CFP-Franc | Neukaledonien Französisch-Polynesien Wallis und Futuna |
| MWK | Malawi-Kwacha | Malawi | SSP | Südsudanesisches Pfund | Südsudan | YER | Jemen-Rial | Jemen |
| MXN | Mexikanischer Peso | Mexiko | STD | Dobra | São Tomé und Príncipe | ZAR | Rand | Südafrika Lesotho Namibia |
| MYR | Malaysischer Ringgit | Malaysia | STD | Dobra | São Tomé und Príncipe | ZMK | Kwacha | Sambia |
| MZN | Metical | Mosambik | SVC | El-Salvador-Colón | El Salvador | ZWL | Simbabwe-Dollar | Simbabwe 1) |
| NAD | Namibia-Dollar | Namibia | SYP | Syrisches Pfund | Syrien, Arabische Republik | | | |
| NGN | Naira | Nigeria | SZL | Lilangeni | Swasiland | | | |
| NIO | Córdoba | Nicaragua | THB | Baht | Thailand | | | |
| NOK | Norwegische Krone | Norwegen Spitzbergen | TJS | Somoni | Tadschikistan | | | |
| NPR | Nepalesische Rupie | Nepal | TMT | Turkmenistan-Manat | Turkmenistan | | | |
| NZD | Neuseeland-Dollar | Neuseeland Cookinseln Niue Pitcairnsinseln Tokelau | TND | Tunesischer Dinar | Tunesien | | | |
| OMR | Rial Omani | Oman | TOP | Pa'anga | Tonga | | | |
| PAB | Balboa | Panama | TRY | Türkische Lira | Türkei | | | |
| PEN | Neuer Sol | Peru | TTD | Trinidad-und- Tobago-Dollar | Trinidad und Tobago | | | |
| PGK | Kina | Papua-Neuguinea | TWD | Neuer Taiwan-Dollar | China (Taiwan) | | | |
| PHP | Philippinischer Peso | Philippinen | TZS | Tansania-Schilling | Tansania, Vereinigte Republik | | | |
| PKR | Pakistanische Rupie | Pakistan | UAH | Griwna | Ukraine | | | |
| PLN | Zloty | Polen | UGX | Uganda-Schilling | Uganda | | | |
| PYG | Guaraní | Paraguay | USD | US-Dollar | Vereinigte Staaten Amerikanisch-Samoa Bonaire Ecuador El Salvador Guam Jungferninseln, Amerikanische Jungferninseln, Britische Marshallinseln Mikronesien, Föder- ierte Staaten von Nördliche Marianen Palau Panama Puerto Rico Saba St. Eustatius Timor-Leste Turks- u. Caicosinseln | | | |
| QAR | Katar-Riyal | Katar | | | | | | |
| RON | Leu | Rumänien | | | | Nachrichtlich: | | |
| RSD | Serbischer Dinar | Serbien | | | | XAG | Silber | |
| RUB | Rubel | Russische Föderation | | | | XAU | Gold | |
| RWF | Ruanda-Franc | Ruanda | | | | XDR | Sonderziehungsrecht | |
| | | | | | | XPD | Palladium | |
| | | | | | | XPT | Platin | |

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 unwiderprüflichen 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.

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

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

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.

Kommuniqué der Europäischen Union vom 29. April 2005

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

Der Leitkurs des lettischen Lats wird festgelegt auf

1 Euro = 0,702804 Lats

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

Im Einklang mit dem bestehenden Wechselkursregime haben die lettischen Behörden erklärt, dass sie den Wechselkurs des Lats im Rahmen einer einseitigen Verpflichtung, die der EZB keine zusätzlichen Pflichten auferlegt, mit einer Schwankungsbreite von $\pm 1\%$ auf dem Niveau des Euro-Leitkurses halten wollen.

...

Die im Wechselkursmechanismus obligatorischen Interventionspunkte werden von der EZB und der Zentralbank von Lettland rechtzeitig vor Öffnung der Devisenmärkte am 2. Mai 2005 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,

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

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 zentralen 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 –

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 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,

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.

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

(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 –

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.

■ 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 sowie Estland am 1. Januar 2011 der Europäischen Währungsunion bei (Einzelheiten siehe Tabelle I. 1., S. 7).

Mit 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 58 „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-40 ersichtlich. Zur Vermeidung von Brüchen in den Zeitreihen werden die Indizes zweier aufeinanderfolgender Gewichts-

perioden 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.int) 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 24 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 36 Länder besteht aus den Ländern der EWU sowie der EWK-20-Gruppe; die Kategorie 56 Länder umfasst die Länder der EWU und der EWK-40-Gruppe.

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

Angaben in %

Stand: Februar 2012

| Partnerländer | Berechnungszeitraum für die Gewichte | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | EWK-12 | | | | | EWK-20 | | | | | EWK-40 | | | | |
| | 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-40-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 | 3,2 | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,6 | 2,3 | 2,3 | 2,2 | 2,1 |
| Hongkong | 2,9 | 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 | 10,8 | 9,2 | 8,3 | 7,2 | 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 | 1,7 | 1,5 | 1,6 | 1,6 | 1,4 | 1,3 |
| Korea, Republik | 4,2 | 3,9 | 4,3 | 5,6 | 6,2 | 3,6 | 3,3 | 3,4 | 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 | 6,7 | 6,3 | 6,0 | 7,0 | 7,4 | 5,8 | 5,2 | 4,7 | 4,9 | 4,7 | 4,7 | 4,3 | 3,8 | 4,0 | 3,7 |
| Schweiz | 9,6 | 8,7 | 8,9 | 9,2 | 10,2 | 8,2 | 7,2 | 6,9 | 6,5 | 6,5 | 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 | 22,7 | 21,6 | 20,4 | 17,6 | 14,9 | 18,3 | 17,7 | 16,7 | 14,2 | 11,9 |
| Vereinigte Staaten | 24,4 | 28,6 | 29,2 | 27,1 | 26,5 | 20,9 | 23,7 | 22,7 | 19,2 | 16,9 | 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 | 6,5 | 9,2 | 14,1 | 18,8 | 4,4 | 5,3 | 7,6 | 11,4 | 15,0 |
| Lettland | | | | | | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 |
| Litauen | | | | | | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,3 |
| Polen | | | | | | 2,9 | 3,4 | 4,0 | 4,8 | 6,2 | 2,4 | 2,8 | 3,3 | 3,9 | 4,9 |
| Rumänien | | | | | | 0,9 | 1,0 | 1,4 | 1,7 | 2,0 | 0,7 | 0,8 | 1,1 | 1,4 | 1,6 |
| Tschechische Republik | | | | | | 2,7 | 2,9 | 3,6 | 4,2 | 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 | 2,2 | 2,5 | 2,6 | 2,6 |
| Zusätzliche Länder in der EWK-40-Gruppe | | | | | | | | | | | . | . | . | . | . |
| Algerien | | | | | | | | | | | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 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 | | | | | | | | | | | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Israel | | | | | | | | | | | 1,0 | 1,0 | 0,9 | 0,7 | 0,7 |
| Kroatien | | | | | | | | | | | 0,5 | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| 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 | 2,9 | 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 | 0,2 |

^{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 2011 (siehe Tabelle VI., S. 46 f.) basiert auf dem Annual Report on Exchange Arrangements and Exchange Restrictions 2011 des IWF, der dort kostenpflichtig bestellt werden kann (<http://www.imfbookstore.org>).

Das Klassifizierungssystem des IWF beruht 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 haben als gemeinsames Emissionsinstitut 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 Währungsunion (Union 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

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.

Kiribati

In Kiribati ist, neben einigen eigenen Münzen, der australische Dollar (im Verhältnis 1:1) gesetzliches Zahlungsmittel.

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 HK\$ = 103 Pat. 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

Im Januar 2009 hatte die Regierung mehrere ausländische Währungen als Zahlungsmittel zugelassen, zum Beispiel US-Dollar, Rand und Euro. Seit April 2009 ist der Simbabwe-Dollar de facto außer Kraft gesetzt.

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.

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.