

# Preise

## Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise

**Februar 2006**

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erschienen am 24.März 2006  
Artikelnummer: 2171000061024

Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:  
Gruppe VA - Preise, Herr Ben Nour, Telefon: +49 (0) 611 / 75 2773; Fax: +49 (0) 72 4000 oder E-Mail:  
vgp@destatis.de

**© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2006**

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

## **Inhalt**

### **Textteil**

- 1 Erläuterungen
- 2 Hinweise zum Rechnen mit Verbrauchergeldparitäten und Devisenkursen

### **Tabellenteil**

- 1 Aktuelle Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau
- 2 Aktuelle Kaufkraft des Euro im Ausland
- 3 Originalberechnungen von Verbrauchergeldparitäten

### **Zeichenerklärungen**

JD = Jahresdurchschnittswert

p = vorläufige Zahl

r = berichtigte Zahl

s = geschätzte Zahl

. = Zahlenwert unbekannt oder  
geheim zu halten

... = Angabe fällt später an

| = grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe  
die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt

# 1 Erläuterungen

## Verbrauchergeldparitäten

Die hier dargestellten Verbrauchergeldparitäten sind Ergebnisse von Preisvergleichen für Waren und Dienstleistungen der Lebenshaltung zwischen ausländischen Staaten und Gebieten und der Bundesrepublik Deutschland. Die Berechnungen gehen von deutschen Haushalten aus, die ins Ausland ziehen und dort ihre Verbrauchsgewohnheiten weitgehend beibehalten. Nicht geeignet sind diese Verbrauchergeldparitäten zur Beantwortung der Frage, um wie viel teurer oder billiger die Lebenshaltung für ausländische Haushalte wird, die nach Deutschland umziehen. Nähere methodische Erläuterungen siehe „Wirtschaft und Statistik“ 9/2001 S. 730ff. Ergebnisse der Fort- oder Rückrechnungen für längere Zeiträume finden sie bis 2002 in den Jahreshften der Fachserie 17 Reihe 10. Ergebnisse ab Januar 2001 können aus dem statistischen Informationssystem GENESIS-Online auf unserer Internetseite <http://www.destatis.de> abgerufen werden.

Grundlage der Berechnung von Verbrauchergeldparitäten sind im Inland wie im Ausland erhobene Preise für identische oder gut vergleichbare Güter sowie ein Wägungsschema, mit dem die Einzelpreisrelationen zu einer (gewogenen) durchschnittlichen Parität zusammengefasst werden. Für alle in diesem Heft veröffentlichten Länder werden Verbrauchergeldparitäten nach deutschem Schema berechnet. Dieser „deutsche Warenkorb“ repräsentiert in Bezug auf die einbezogenen Güter und ihre Gewichtung die Verbrauchsausgaben (ohne Wohnungsmiete und ohne Pkw-Anschaffung) aller privaten Haushalte in der Bundesrepublik Deutschland und stimmt weitgehend mit dem Wägungsschema überein, nach dem der Verbraucherpreisindex für Deutschland ermittelt wird.

Die Verbrauchergeldparität gibt an, wie viele ausländische Geldeinheiten erforderlich sind, um die gleichen Gütermengen bestimmter Qualität im Ausland zu erwerben, die man in Deutschland für einen Euro erhält. Beim Jahresdurchschnitt 2004 lautet die Verbrauchergeldparität zwischen Argentinien und Deutschland z. B. 1 Euro = 2,5508 ARS. Aus der Verbrauchergeldparität allein lässt sich aber noch nicht erkennen, ob ein Land teurer oder billiger ist als ein anderes. Das kann durch den Vergleich der Verbrauchergeldparität mit dem Wechselkurs festgestellt werden, zu dem man Euro in ausländische Währung tauscht. Ist die Verbrauchergeldparität größer, dann ist das Ausland teurer als das Inland (und umgekehrt).

Die hier veröffentlichten Devisenkurse werden von der Deutschen Bundesbank zusammengestellt.

Aus der Angabe des Preisniveaus (als Messziffer Berlin = 100) ist unmittelbar abzulesen, um wie viel teurer oder billiger die Lebenshaltung ist. Ein Index von 105 z. B. bedeutet „5% teurer“ und ein Index von 88 „12% billiger“ als in Deutschland.

Die Kaufkraft des Euro gibt an, welche Gütermenge man im Ausland für einen Euro (ggf. nach Umtausch in die Landeswährung) kaufen kann

Unmittelbare Preisvergleiche (Originalberechnungen) werden für jedes Land im Abstand von mehreren Jahren durchgeführt und beziehen sich jeweils auf einen bestimmten kurzen Zeitraum. Diese Ergebnisse sind in Tabelle 3 nachgewiesen. Die Preise werden in der Regel in den Hauptstädten erhoben.

Für die meisten Länder werden zudem Fort- bzw. Rückrechnungen der Verbrauchergeldparitäten mit den Veränderungsraten der Preisindizes der Lebenshaltung in der Bundesrepublik Deutschland und im jeweiligen Land (als Indikatoren für die Entwicklung des Preisniveaus im Inland und Ausland) vorgenommen. Da Preisindizes der Lebenshaltung im jeweiligen Land bis zum aktuellen Stand oft nicht verfügbar sind, werden Schätzwerte (s) ermittelt, und zwar in der Regel mit dem geometrischen Mittel der Veränderungsraten der letzten vorliegenden 6 Monate.

## Teuerungsziffern

Die in diesem Heft veröffentlichten Ergebnisse sind nicht mit den Teuerungsziffern für den Kaufkraftausgleich der Auslandsbesoldung vergleichbar, die ebenfalls auf der der kostenlosen Internetseite des Statistischen Bundesamtes bekannt gemacht werden. Neben den bei der Berechnung von Verbrauchergeldparitäten ausschließlich berücksichtigten, jedermann zugänglichen Einkaufsmöglichkeiten im Ausland werden bei den Teuerungsziffern zusätzlich besondere Versorgungsmöglichkeiten von deutschen Diplomaten im Ausland sowie Pauschalen für langlebige Gebrauchsgüter und für bestimmte Dienstleistungen einbezogen. Außerdem werden zur Berechnung von Teuerungsziffern Wechselkurse verwendet, die die deutschen Auslandsvertretungen monatlich ermitteln, und nicht die Devisenmittelkurse der Deutschen Bundesbank.

## 2 Hinweise zum Rechnen mit Verbrauchergeldparitäten (VGP) und Devisenkursen

### Umtausch des Euro in andere Währungen und Verwendung im betreffenden Land mit Beispielen für Argentinien (Jahresdurchschnitt 2005).

#### Kaufkraftgewinn (+) / Kaufkraftverlust (-) in %

$$\text{Kaufkraftgewinn/ -verlust} = \frac{100}{\text{Preisniveau}} \times 100 \% - 100 \%$$

$$\text{Beispiel: } \frac{100}{70,3} \times 100 \% - 100 \% = + 42,24 \% \text{ (Gewinn)}$$

#### Zum Ausgleich von Kaufkraftgewinnen oder -verlusten erforderlicher Abschlag oder Zuschlag in %

$$\text{Ab-/ Zuschlag} = \text{Preisniveau \%} - 100 \%$$

$$\text{Beispiel: } 70,3 \% - 100 \% = - 29,7 \% \text{ (Abschlag)}$$

#### Umrechnung eines Euro-Betrages in einen kaufkraftgleichen Betrag ausländischer Währung

$$\text{Betrag ausländischer Währung} = \text{Euro-Betrag} \times \text{Verbrauchergeldparität}$$

$$\text{Beispiel: } 500 \text{ Euro} \times 2,5392 \text{ ARS} / \text{Euro} = 1269,62 \text{ ARS}$$

#### Umrechnung eines Betrages ausländischer Währung in einen kaufkraftgleichen Euro-Betrag

$$\text{Euro-Betrag} = \frac{\text{Betrag ausländischer Währung}}{\text{Verbrauchergeldparität}}$$

$$\text{Beispiel: } \frac{5000 \text{ ARS}}{2,5392 \text{ ARS/Euro}} = 1969,10 \text{ Euro}$$

# 1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land/ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2005	2006	2006	2005	2006	2006	2005	2006	2006
		JD	Januar	Februar	JD	Januar	Februar	JD	Januar	Februar
Ägypten <sup>1)</sup>	EGP	4,6289	4,5578	4,4964 s	7,2116	6,9471	6,8148	64,2	65,6	66,0
Albanien <sup>1)</sup>	ALL	103,8213	105,1936	105,1945	124,0700	123,4100	122,5000	83,7	85,2	85,9
Algerien <sup>1)</sup>	DZD	79,7899	81,9426	82,4326 s	91,0922	88,1428	88,0131	87,6	93,0	93,7
Angola <sup>5)</sup>	AOA	...	...	...	108,0618	97,2015	95,7404	...	...	...
Argentinien <sup>1) 5)</sup>	ARS	2,5392	2,6239	2,6066 s	3,6117	3,6682	3,6406	70,3	71,5	71,6
Armenien <sup>5)</sup>	AMD	496,0364	491,9593	488,3622 s	567,9230	542,7500	534,1500	87,3	90,6	91,4
Aserbaidshjan <sup>5) 9)</sup>	AZN	4988,5829	0,9854	0,9757 s	5873,7300	1,1063	1,0828	84,9	89,1	90,1
Äthiopien <sup>1)</sup>	ETB	7,287	7,7087 s	7,5986 s	10,8368	10,6278	10,4174	71,3	72,5	72,9
Australien <sup>9)</sup>	AUD	1,7136 s	1,7230 s	1,7190 s	1,6320	1,6152	1,6102	105,0	106,7	106,8
Belgien	EUR	1,0129	1,0010	1,0193	1,0000	1,0000	1,0000	101,3	100,1	101,9
Bolivien <sup>1) 5)</sup>	BOB	7,7849	7,7430	7,6584 s	10,0092	9,7429	9,5525	77,8	79,5	80,2
Bosnien und Herzeg. <sup>1)</sup>	BAM	1,6220	1,6572	1,6560	1,9558	1,9558	1,9558	82,9	84,7	84,7
Brasilien <sup>9)</sup>	BRL	2,8539	2,7245	2,6262	3,0368	2,7543	2,5818	94,0	98,9	101,7
Bulgarien <sup>1)</sup>	BGN	1,6152	1,6721	1,7149	1,9558	1,9558	1,9558	82,6	85,5	87,7
Chile <sup>1)</sup>	CLP	632,6883	606,6981	594,3207	694,7100	634,1800	614,0400	91,1	95,7	96,8
China / Hongkong <sup>1)</sup>	HKD	9,4039	9,4284 s	9,4004 s	9,6768	9,3851	9,2640	97,2	100,5	101,5
Costa Rica <sup>1)</sup>	CRC	470,0383	488,0090	483,4516	592,7012	605,5486	596,4516	79,3	80,6	81,1
Côte d' Ivoire <sup>1)</sup>	XOF	744,7205 s	744,6369 s	743,2004 s	655,9570	655,9570	655,9570	113,5	113,5	113,3
Dänemark	DKK	9,3348	9,2803	9,3028	7,4518	7,4613	7,4641	125,3	124,4	124,6
Dom. Rep. <sup>1)</sup>	DOP	32,5486	35,2855	34,0258	37,0554	41,6875	38,9159	87,8	84,6	87,4
El Salvador <sup>1) 7)</sup>	USD	1,1954 s	1,1833 s	1,1711 s	1,2441	1,2103	1,1938	96,1	97,8	98,1
Estland	EEK	13,2070	...	...	15,6466	15,6466	15,6466	84,4	...	...
Finnland	EUR	1,1424	1,1388 s	1,1343 s	1,0000	1,0000	1,0000	114,2	113,9	113,4
Frankreich	EUR	1,1462	1,1441	1,1433	1,0000	1,0000	1,0000	114,6	114,4	114,3
Georgien <sup>2)</sup>	GEL	2,0572	2,0594	2,0475 s	2,2552	2,1904	2,1637	91,2	94,0	94,6
Ghana <sup>1)</sup>	GHC	9685,9436 s	9991,2072 s	9915,0242 s	11203,5890	10991,2500	10778,2200	86,5	90,9	92,0
Griechenland	EUR	1,0090	1,0220	1,0226	1,0000	1,0000	1,0000	100,9	102,2	102,3
Guatemala <sup>1)</sup>	GTQ	9,0134	9,0158	8,9054 s	9,4425	9,2178	9,0350	95,5	97,8	98,6
Honduras <sup>1) 5)</sup>	HNL	18,4020	18,4251	18,2219 s	23,4298	22,9818	22,5210	78,5	80,2	80,9
Indien <sup>1)</sup>	INR	...	...	...	54,8020	53,3500	52,8500	...	...	...
Indonesien <sup>1)</sup>	IDR	9540,9586	9597,5548	9370,4542	12072,8300	11472,8900	11048,9800	79,0	83,7	84,8
Iran <sup>1)</sup>	IRR	...	...	...	11110,2500	11030,0000	10856,0000	...	...	...
Irland	EUR	1,1573	1,1520	1,1474 s	1,0000	1,0000	1,0000	115,7	115,2	114,7
Island <sup>1)</sup>	ISK	115,9993	116,2724	116,0575 s	78,2300	74,5800	76,5700	148,3	155,9	151,6
Israel <sup>1) 5)</sup>	ILS	5,4383	5,4471	5,4529 s	5,5826	5,6001	5,6177	97,4	97,3	97,1
Italien	EUR	1,0968	1,0913	1,0853	1,0000	1,0000	1,0000	109,7	109,1	108,5
Japan <sup>1)</sup>	JPY	207,5797	206,2801	204,7381	136,8500	139,8200	140,7700	151,7	147,5	145,4
Jordanien <sup>1)</sup>	JOD	0,7510	0,7439	0,7334	0,8788	0,8507	0,8410	85,5	87,5	87,2
Kamerun	XAF	897,5770 s	896,4834 s	892,6880 s	655,9570	655,9570	655,9570	136,8	136,7	136,1
Kanada	CAD	1,5564	1,5560	1,5511 s	1,5087	1,4025	1,3723	103,2	110,9	113,0
Kenia <sup>1) 7)</sup>	KES	86,3757	83,2322	82,8034	93,3695	87,0902	86,8229	92,5	95,6	95,4
Kolumbien <sup>1)</sup>	COP	2152,4382	2111,0200	2076,7264	2878,0510	2745,5100	2668,6900	74,8	76,9	77,8
Kongo, Dem. Rep. <sup>5)</sup>	CDF	699,8327	666,7175	661,5981 s	583,0625	523,5500	514,2616	120,0	127,3	128,7
Korea, Rep. <sup>1) 5)</sup>	KRW	1648,2626	1601,2496	1576,4399 s	1273,6100	1190,0200	1157,9600	129,4	134,6	136,1
Kroatien	HRK	6,5905	6,6822	6,7057	7,4008	7,3772	7,3191	89,1	90,6	91,6
Kuwait <sup>3) 4)</sup>	KWD	0,3092 s	0,3088 s	0,3057 s	0,3626	0,3536	0,3468	85,3	87,3	88,1
Laos <sup>1) 5)</sup>	Kip	9397,8721	9227,5748 s	9125,4511 s	13190,5420	12660,0000	12459,0000	71,2	72,9	73,2
Lettland	LVL	0,5694	0,5858	0,5855	0,6962	0,6960	0,6961	81,8	84,2	84,1
Libanon <sup>1) 5)</sup>	LBP	1744,4131	1722,1177 s	1699,1314 s	1870,2800	1823,0200	1790,7600	93,3	94,5	94,9
Litauen	LTL	2,8183	2,8517	2,8402	3,4528	3,4528	3,4528	81,6	82,6	82,3
Luxemburg	EUR	1,0020	1,0006	1,0109	1,0000	1,0000	1,0000	100,2	100,1	101,1
Madagaskar <sup>1)</sup>	MGA	2097,1048 r	2195,5083	2203,6363 s	2494,1200	2595,2100	2607,7500	84,1	84,6	84,5
Malaysia <sup>2)</sup>	MYR	3,4078	3,3629	3,3185 s	4,7119	4,5425	4,4487	72,3	74,0	74,6
Mali <sup>1)</sup>	XOF	782,0986 s	774,5415 s	772,6633 s	655,9570	655,9570	655,9570	119,2	118,1	117,8
Malta	MTL	0,4047	0,3948	0,3955	0,4299	0,4293	0,4293	94,1	92,0	92,1
Marokko <sup>1)</sup>	MAD	9,8241	9,8171	9,7738 s	11,0165	10,9605	10,9245	89,2	89,6	89,5
Mauretanien <sup>2)</sup>	MRO	358,7098	357,4010 s	351,9146 s	328,5980	325,2600	318,4700	109,2	109,9	110,5
Mazedonien <sup>1)</sup>	MKD	50,2548	50,1646	50,7771	61,2998	61,4129	61,1841	82,0	81,7	83,0
Mexiko <sup>1)</sup>	MXN	11,6912	11,4411	11,3077	13,4993	12,6673	12,4245	86,6	90,3	91,0
Moldau <sup>1) 5)</sup>	MDL	11,5458	11,7977	11,7079 s	15,6923	15,6205	15,3751	73,6	75,5	76,1

# 1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land/ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2005	2006	2006	2005	2006	2006	2005	2006	2006
		JD	Januar	Februar	JD	Januar	Februar	JD	Januar	Februar
Namibia <sup>1)</sup>	NAD	6,8201	6,6182	6,5632	7,9183	7,3811	7,3079	86,1	89,7	89,8
Nepal <sup>1)</sup>	NPR	69,5252	69,6095 s	69,0512 s	88,7080	86,3900	85,0100	78,4	80,6	81,2
Neuseeland <sup>1) 5)</sup>	NZD	1,9041 s	1,9177 s	1,9137 s	1,7660	1,7616	1,7741	107,8	108,9	107,9
Nicaragua <sup>1) 5)</sup>	NIO	19,7526	20,2269	20,1093 s	20,8484	20,9676	20,6241	94,7	96,5	97,5
Niederlande	EUR	1,0378	1,0326	1,0330 s	1,0000	1,0000	1,0000	103,8	103,3	103,3
Niger <sup>1)</sup>	XOF	...	...	...	655,9570	655,9570	655,9570	...	...	...
Nigeria <sup>1)</sup>	NGN	200,2649 s	201,6326 s	198,9070 s	162,7184	155,7806	151,4828	123,1	129,4	131,3
Norwegen <sup>1) 7)</sup>	NOK	11,2617	11,1742	11,2232	8,0092	8,0366	8,0593	140,6	139,0	139,3
Österreich	EUR	1,0554	1,0541	1,0530 s	1,0000	1,0000	1,0000	105,5	105,4	105,3
Pakistan <sup>1) 5)</sup>	PKR	54,2315 r	55,8757	55,8669 s	74,0800	72,4600	71,1050	73,2	77,1	78,6
Panama <sup>1) 7)</sup>	PAB	1,0821	1,0693	1,0563	1,2441	1,2103	1,1938	87,0	88,3	88,5
Paraguay <sup>1) 5)</sup>	PYG	4827,9686	4884,9257	4796,8265 s	7669,8970	7434,3900	7125,0000	62,9	65,7	67,3
Peru <sup>1) 5)</sup>	PEN	3,5411	3,5235	3,4870 s	4,0931	3,9955	3,9100	86,5	88,2	89,2
Philippinen <sup>1)</sup>	PHP	48,5150 r	47,1382 r	46,3965	68,4940	63,5900	61,7760	70,8	74,1	75,1
Polen	PLN	3,1303	3,1145	3,1004	4,0230	3,8201	3,7941	77,8	81,5	81,7
Portugal	EUR	0,9962	1,0204	1,0190	1,0000	1,0000	1,0000	99,6	102,0	101,9
Rumänien <sup>1) 5) 8)</sup>	ROL	2,9676	3,0282	2,9718 s	3,6209	3,6449	3,5393	82,0	83,1	84,0
Russ. Föderation <sup>5)</sup>	RUB	34,3415	34,2988	33,8243 s	35,1884	34,3284	33,6802	97,6	99,9	100,4
Sambia <sup>1)</sup>	ZMK	...	...	...	5490,1450	4136,7550	3930,9300	...	...	...
Saudi-Arabien <sup>2)</sup>	SAR	3,5331 s	3,4910 s	3,4434 s	4,6493	4,5385	4,4507	76,0	76,9	77,4
Schweden <sup>1)</sup>	SEK	11,0196	10,9357	10,9254	9,2822	9,3111	9,3414	118,7	117,4	117,0
Schweiz <sup>6)</sup>	CHF	1,8609	1,8531	1,8484	1,5483	1,5494	1,5580	120,2	119,6	118,6
Senegal <sup>1)</sup>	XOF	694,4547 s	692,2680 s	689,2394 s	655,9570	655,9570	655,9570	105,9	105,5	105,1
Serbien u. Montenegro <sup>1)</sup>	CSD	69,2276	74,1165	74,5463	82,9860	87,1818	87,4290	83,4	85,0	85,3
Singapur <sup>1)</sup>	SGD	1,8025	1,8094	1,8057 s	2,0702	1,9761	1,9448	87,1	91,6	92,8
Slowakei	SKK	32,4828	33,2723	33,2275	38,5990	37,4920	37,3900	84,2	88,7	88,9
Slowenien <sup>1)</sup>	SIT	211,9649	212,0173 s	211,3348 s	239,5681	239,4868	239,4850	88,5	88,5	88,2
Spanien	EUR	1,0070	1,0146	1,0107	1,0000	1,0000	1,0000	100,7	101,5	101,1
Sri Lanka <sup>1)</sup>	LKR	95,1548 s	95,4240 s	94,2582 s	124,8030	123,6200	121,4600	76,2	77,2	77,6
Südafrika	ZAR	...	...	...	7,9183	7,3811	7,3079	...	...	...
Syrien <sup>1) 5) 8)</sup>	SYR	55,4308 s	55,6716 s	54,6660 s	66,6000	64,9700	63,0000	83,2	85,7	86,8
Taiwan <sup>1)</sup>	TWD	34,6190	34,5300	33,8587	39,9730	39,1100	38,5000	86,6	88,3	87,9
Thailand <sup>1)</sup>	THB	38,7254	38,0041	37,4459	50,0680	47,9650	47,0140	77,3	79,2	79,6
Trinidad und Tobago <sup>1)</sup>	TTD	6,5863	6,6958 s	6,6024 s	7,7255	7,6889	7,4961	85,3	87,1	88,1
Tschechische Rep.	CZK	24,6148	24,8033	24,6910	29,7820	28,7220	28,4070	82,7	86,4	86,9
Tunesien	TND	1,2454	1,2718	1,2597	1,6119	1,6240	1,6123	77,3	78,3	78,1
Türkei <sup>1) 5) 6) 8) 9)</sup>	TRL	1,7252	1,7084	1,6821 s	1,6771	1,6158	1,5830	102,9	105,7	106,3
Uganda <sup>1)</sup>	UGX	1967,5204 s	1993,8153 s	1972,5921 s	2204,7980	2200,6350	2162,9100	89,2	90,6	91,2
Ukraine <sup>1) 7)</sup>	UAH	4,8957	4,8507	4,7865 s	6,3708	6,1014	5,9853	76,8	79,5	80,0
Ungarn	HUF	209,4277	208,9575	208,7766	248,0500	250,7100	251,5700	84,4	83,3	83,0
Uruguay <sup>1) 7)</sup>	UYU	26,6625	26,6301	26,3113	30,2820	29,4050	28,7600	88,0	90,6	91,5
Venezuela <sup>1)</sup>	VEB	2276,3200	2333,9415	2303,0823 s	2618,2285	2609,6137	2548,2009	86,9	89,4	90,4
Ver. Königreich <sup>1)</sup>	GBP	0,8531	0,8503	0,8470 s	0,6838	0,6860	0,6830	124,8	124,0	124,0
Ver. Staaten <sup>1)</sup>	USD	1,3267	1,3376	1,3352 s	1,2441	1,2103	1,1938	106,6	110,5	111,8
Vietnam <sup>5)</sup>	VND	13227,9202	13273,1780	12954,0427 s	19654,5990	19432,6900	18840,6200	67,3	68,3	68,8
Weißrussland <sup>1) 5)</sup>	BYR	2216,3287	2203,5012	2170,5326 s	2680,9600	2598,2800	2547,1100	82,7	84,8	85,2
Zypern <sup>1)</sup>	CYP	0,5635	0,5604	0,5573	0,5768	0,5738	0,5744	97,7	97,7	97,0

\*) Neuberechnung.

1) Ohne Bekleidung und Schuhe, Möbel, elektrische Geräte.

2) Ohne alkoholische Getränke, Bekleidung und Schuhe, Möbel, elektrische Geräte.

3) Ohne Möbel.

4) Ohne alkoholische Getränke.

5) Verbrauchergeldparitäten mit mehr als einer Währung berechnet.

6) Verbrauchergeldparitäten beziehen sich in Australien auf Sydney, in Brasilien auf Rio de Janeiro, in der Schweiz auf Bern, Genf und Zürich, in der Türkei auf Istanbul.

7) Währungsparität (1:1) zum USD.

8) Differenziertes Kurssystem.

9) Währungsumstellungen:

Türkei, m.W. vom 01.01.05 im Verhältnis 1 000 000 TRL = 1 TRY (neue Türkische Lira).

Rumänien, m.W. vom 01.07.05 im Verhältnis 10 000 ROL = 1 RON (neuer Leu).

Aserbaidschan, m.W. vom 01.01.06 im Verhältnis 5 000 AZM = 1 AZN.

## 2 Kaufkraft des Euro im Ausland

Für einen Euro erhält man im jeweiligen Land  
Waren und Dienstleistungen im Wert von ...Euro

Land	2005 JD	2006 Januar	2006 Februar	Land	2005 JD	2006 Januar	2006 Februar
Ägypten	1,56	1,52	1,52 s	Malta	1,06	1,09	1,09
Albanien	1,20	1,17	1,16	Marokko	1,12	1,12	1,12 s
Algerien	1,14	1,08	1,07 s	Mauretanien	0,92	0,91 s	0,90 s
Angola	...	...	...	Mazedonien	1,22	1,22	1,20
Argentinien	1,42	1,40	1,40 s	Mexiko	1,15	1,11	1,10
Armenien	1,14	1,10	1,09 s	Moldau	1,36	1,32	1,31 s
Aserbaidshan	1,18	1,12	1,11 s	Namibia	1,16	1,12	1,11
Äthiopien	1,40	1,38 s	1,37 s	Nepal	1,28	1,24 s	1,23 s
Australien	0,95 s	0,94 s	0,94 s	Neuseeland	0,93 s	0,92 s	0,93 s
Belgien	0,99	1,00	0,98	Nicaragua	1,06	1,04	1,03 s
Bolivien	1,29	1,26	1,25 s	Niederlande	0,96	0,97	0,97 s
Bosnien und Herzeg.	1,21	1,18	1,18	Niger	...	...	...
Brasilien	1,06	1,01	0,98	Nigeria	0,81 s	0,77 s	0,76 s
Bulgarien	1,21	1,17	1,14	Norwegen	0,71	0,72	0,72
Chile	1,10	1,05	1,03	Österreich	0,95	0,95	0,95 s
China / Hongkong	1,03	1,00 s	0,99 s	Pakistan	1,37	1,30	1,27 s
Costa Rica	1,26	1,24	1,23	Panama	1,15	1,13	1,13
Côte d'Ivoire	0,88 s	0,88 s	0,88 s	Paraguay	1,59	1,52	1,49 s
Dänemark	0,80	0,80	0,80	Peru	1,16	1,13	1,12 s
Dom. Rep.	1,14	1,18	1,14	Philippinen	1,41	1,35 r	1,33
El Salvador	1,04 s	1,02 s	1,02 s	Polen	1,29	1,23	1,22
Estland	1,18	...	...	Portugal	1,00	0,98	0,98
Finnland	0,88	0,88 s	0,88 s	Rumänien	1,22	1,20	1,19 s
Frankreich	0,87	0,87	0,87	Russ. Föderation	1,02	1,00	1,00 s
Georgien	1,10	1,06	1,06 s	Sambia	...	...	...
Ghana	1,16 s	1,10 s	1,09 s	Saudi-Arabien	1,32 s	1,30 s	1,29 s
Griechenland	0,99	0,98	0,98	Schweden	0,84	0,85	0,86
Guatemala	1,05	1,02	1,01 s	Schweiz	0,83	0,84	0,84
Honduras	1,27	1,25	1,24 s	Senegal	0,94 s	0,95 s	0,95 s
Indien	...	...	...	Serbien u. Montenegro	1,20	1,18	1,17
Indonesien	1,27	1,20	1,18	Singapur	1,15	1,09	1,08 s
Iran	...	...	...	Slowakei	1,19	1,13	1,13
Irland	0,86	0,87	0,87 s	Slowenien	1,13	1,13 s	1,13 s
Island	0,67	0,64	0,66 s	Spanien	0,99	0,99	0,99
Israel	1,03	1,03	1,03 s	Sri Lanka	1,31 s	1,30 s	1,29 s
Italien	0,91	0,92	0,92	Südafrika	...	...	...
Japan	0,66	0,68	0,69	Syrien	1,20 s	1,17 s	1,15 s
Jordanien	1,17	1,14	1,15	Taiwan	1,15	1,13	1,14
Kamerun	0,73 s	0,73 s	0,73 s	Thailand	1,29	1,26	1,26
Kanada	0,97	0,90	0,88 s	Trinidad und Tobago	1,17	1,15 s	1,14 s
Kenia	1,08	1,05	1,05	Tschechische Rep.	1,21	1,16	1,15
Kolumbien	1,34	1,30	1,29	Tunesien	1,29	1,28	1,28
Kongo, Dem. Rep.	0,83	0,79	0,78 s	Türkei	0,97	0,95	0,94 s
Korea, Rep.	0,77	0,74	0,73	Uganda	1,12 s	1,10 s	1,10 s
Kroatien	1,12	1,10	1,09	Ukraine	1,30	1,26	1,25 s
Kuwait	1,17 s	1,14 s	1,13 s	Ungarn	1,18	1,20	1,20
Laos	1,40	1,37 s	1,37 s	Uruguay	1,14	1,10	1,09
Lettland	1,22	1,19	1,19	Venezuela	1,15	1,12	1,11 s
Libanon	1,07	1,06 s	1,05 s	Ver. Königreich	0,80	0,81	0,81 s
Litauen	1,23	1,21	1,22	Ver. Staaten	0,94	0,90	0,89 s
Luxemburg	1,00	1,00	0,99	Vietnam	1,49	1,46	1,45 s
Madagaskar	1,19	1,18	1,18 s	Weißrussland	1,21	1,18	1,17 s
Malaysia	1,38	1,35	1,34 s	Zypern	1,02	1,02	1,03
Mali	0,84 s	0,85 s	0,85 s				

### 3 Zeitraum und Ergebnisse der Originalberechnungen

Land / Erhebungsort	ISO-Code	Zeitraum Monat / Jahr	Verbrauchergeldparität	Devisenkurs	Preisniveau Berlin = 100	Kaufkraft 1 Euro = ... Euro
			1 Euro entspricht ... ausl. Währungseinheiten			
Ägypten/ Kairo <sup>1)</sup>	EGP	Mai 03	4,4008	7,0146	62,7	1,59
Albanien/ Tirana <sup>1)</sup>	ALL	April 05	105,4827	124,9600	84,4	1,18
Algerien/ Algier <sup>1)</sup>	DZD	September 03	79,7529	89,9581	88,7	1,13
Angola/ Luanda <sup>5)</sup>	AOA	November 02	68,1510	53,9760	126,3	0,79
Argentinien/ Buenos Aires <sup>1) 5)</sup>	ARS	September 05	2,5217	3,5422	71,2	1,40
Armenien/ Eriwan <sup>5)</sup>	AMD	Mai 04	566,1053	667,1000	84,9	1,18
Aserbaidshan/ Baku <sup>5) 9)</sup>	AZN	Apr-Mai 04	4924,3180	1,1879	82,9	1,21
Äthiopien/ Addis Abeba <sup>1)</sup>	ETB	April 03	6,9584	9,6337	72,2	1,38
Australien/ Sydney <sup>6)</sup>	AUD	November 01	1,6736	1,7172	97,5	1,03
Bahrain/ Manama <sup>1)</sup>	BHD	Mai 04	0,3734	0,4600	81,2	1,23
Belgien/ Brüssel	EUR	September 03	1,0180	1,0000	101,8	0,98
Bolivien/ La Paz <sup>1) 5)</sup>	BOB	Okt-Nov 03	7,4110	9,1750	80,8	1,24
Bosnien und Herzeg./ Sarajewo <sup>1)</sup>	BAM	März 04	1,6356	1,9558	83,6	1,20
Brasilien/ Rio de Janeiro <sup>6)</sup>	BRL	November 04	3,1434	3,6281	86,6	1,15
Bulgarien/ Sofia <sup>1)</sup>	BGN	Mai-Jun 05	1,6037	1,9560	82,0	1,22
Chile/ Santiago de Chile <sup>1)</sup>	CLP	Apr-Mai 05	652,4951	737,3350	88,5	1,13
China / Hongkong <sup>1)</sup>	HKD	September 04	9,4702	9,5290	99,4	1,01
China/ Peking <sup>1)</sup>	CNY	Okt-Nov 04	8,8452	10,5581	83,8	1,19
Costa Rica/ San José <sup>1)</sup>	CRC	April 05	474,9608	610,5403	77,8	1,29
Côte d'Ivoire/ Abidjan <sup>1)</sup>	XOF	Juli 03	741,3787	655,9570	113,0	0,88
Dänemark/ Kopenhagen	DKK	Oktober 03	9,4878	7,4301	127,7	0,78
Dom. Rep./ Santo Domingo <sup>1)</sup>	DOP	Feb-Mrz 03	20,8096	25,6954	81,0	1,23
El Salvador/ San Salvador <sup>1) 7)</sup>	USD	Sep-Okt 04	1,1830	1,2354	95,8	1,04
Estland/ Tallinn	EEK	Juni 02	13,0369	15,6466	83,3	1,20
Finnland/ Helsinki	EUR	April 03	1,1833	1,0000	118,3	0,85
Frankreich/ Paris	EUR	Juni 03	1,1452	1,0000	114,5	0,87
Gabun/ Libreville <sup>1)</sup>	XOF	Feb-Mrz 02	874,8332	655,9570	133,4	0,75
Georgien/ Tiflis <sup>2)</sup>	GEL	Sep-Okt 04	2,0488	2,2992	89,1	1,12
Ghana/ Accra <sup>1)</sup>	GHC	April 05	9839,6410	11733,9600	83,9	1,19
Griechenland/ Athen	EUR	April 03	0,9909	1,0000	99,1	1,01
Guatemala/ Guatemala-Stadt <sup>1)</sup>	GTQ	April 05	9,2048	9,8479	93,5	1,07
Honduras/ Tegucigalpa <sup>1) 5)</sup>	HNL	November 03	16,7983	21,3388	78,7	1,27
Indien/ Neu Delhi <sup>1)</sup>	INR	Apr-Mai 02	35,7587	45,1350	79,2	1,26
Indonesien/ Jakarta <sup>1)</sup>	IDR	Sep-Okt 04	8986,7107	11441,8025	78,5	1,27
Iran/ Teheran <sup>2)</sup>	IRR	Sep-Okt 02	5550,2030	7851,5000	70,7	1,41
Irland/ Dublin	EUR	Mai 03	1,1582	1,0000	115,8	0,86
Island/ Reykjavik <sup>1)</sup>	ISK	November 03	117,5467	88,6000	132,7	0,75
Israel/ Tel Aviv <sup>1) 5)</sup>	ILS	September 03	5,1818	5,0052	103,5	0,97
Italien/ Rom	EUR	April 03	1,0940	1,0000	109,4	0,91
Japan/ Tokyo <sup>1)</sup>	JPY	Juni 04	214,4665	132,8600	161,4	0,62
Jordanien/ Amman <sup>1)</sup>	JOD	Mrz-Apr 05	0,7700	0,9164	84,0	1,19
Kamerun/ Jaunde	XAF	Januar 04	718,9942	655,9570	109,6	0,91
Kanada/ Ottawa	CAD	Oktober 04	1,5616	1,5600	100,1	1,00
Katar/ Doha <sup>1)</sup>	QAR	Jan-Feb 05	3,2730	3,1533	103,8	0,96
Kenia/ Nairobi <sup>1) 8)</sup>	KES	April 05	90,1024	99,2878	90,7	1,10
Kolumbien/ Bogotá <sup>1)</sup>	COP	April 03	2238,0958	3214,4350	69,6	1,44
Kongo, Dem. Rep./ Kinshasa <sup>5)</sup>	CDF	Oktober 05	687,0845	551,2264	124,6	0,80
Korea, Rep./ Seoul <sup>1) 5)</sup>	KRW	Mrz-Mai 04	1725,3031	1407,7567	122,6	0,82
Kroatien/ Zagreb	HRK	September 05	6,5325	7,4384	87,8	1,14
Kuba/ Havanna	USD	Oktober 02	1,2372	0,9823	126,0	0,79
Kuwait/ Kuwait <sup>3) 4)</sup>	KWD	März 04	0,3058	0,3602	84,9	1,18
Laos/ Vientiane <sup>1) 5)</sup>	Kip	Februar 05	9222,7051	13240,5000	69,7	1,44
Lettland/ Riga	LVL	Aug-Sep 05	0,5701	0,6961	81,9	1,22
Libanon/ Beirut <sup>1) 5)</sup>	LBP	Oktober 04	1788,0499	1922,8200	93,0	1,08
Libyen/ Tripolis <sup>2)</sup>	LYD	Juli 05	1,1933	1,5997	74,6	1,34
Litauen/ Wilna	LTL	Juni 02	2,8077	3,4525	81,3	1,23
Luxemburg/ Luxemburg	EUR	September 03	0,9830	1,0000	98,3	1,02
Madagaskar/ Antananarivo <sup>1)</sup>	MGA	März 05	2103,1791	2522,3600	83,4	1,20
Malaysia/ Kuala Lumpur <sup>2)</sup>	MYR	September 03	3,2851	4,4000	74,7	1,34
Mali/ Bamako <sup>1)</sup>	XOF	Februar 04	761,5550	655,9570	116,1	0,86



### 3 Zeitraum und Ergebnisse der Originalberechnungen

Land / Erhebungsort	ISO-Code	Zeitraum Monat / Jahr	Verbrauchergeldparität	Devisenkurs	Preisniveau Berlin = 100	Kaufkraft 1 Euro = ... Euro
			1 Euro entspricht ... ausl. Währungseinheiten			
Malta/ Valletta	MTL	Mai 05	0,4112	0,4293	95,8	1,04
Marokko/ Rabat <sup>1)</sup>	MAD	Oktober 02	9,5939	10,5015	91,4	1,09
Mauretanien/ Nouakchott <sup>2)</sup>	MRO	Apr-Mai 04	335,1934	320,6250	104,5	0,96
Mazedonien/ Skopje <sup>1)</sup>	MKD	März 05	50,6036	61,4229	82,4	1,21
Mexiko/ Mexiko-Stadt <sup>1)</sup>	MXN	Apr-Mai 03	10,7863	11,8529	91,0	1,10
Moldau/ Chisinau <sup>1) 5)</sup>	MDL	September 03	10,6913	15,1905	70,4	1,42
Namibia/ Windhuk <sup>1)</sup>	NAD	Apr-Mai 05	6,8474	8,0075	85,5	1,17
Nepal/ Kathmandu <sup>1)</sup>	NPR	Oktober 03	67,7901	86,1100	78,7	1,27
Neuseeland/ Wellington <sup>1) *)</sup>	NZD	Sep-Okt 05	1,8999	1,7364	109,4	0,91
Nicaragua/ Managua <sup>1) 5)</sup>	NIO	März 04	18,2318	19,3384	94,3	1,06
Niederlande/ Den Haag	EUR	September 03	1,0589	1,0000	105,9	0,94
Niger/ Niamey <sup>1)</sup>	XOF	Feb-Mrz 03	696,5205	655,9570	106,2	0,94
Nigeria/ Abuja <sup>1)</sup>	NGN	Okt-Nov 04	196,9698	171,5638	114,8	0,87
Norwegen/ Oslo <sup>1) *)</sup>	NOK	Sep- Okt 05	11,1872	7,8217	143,0	0,70
Oman/ Maskat	OMR	Februar 02	0,3393	0,3324	102,1	0,98
Österreich/ Wien	EUR	Mai 03	1,0575	1,0000	105,7	0,95
Pakistan/ Islamabad <sup>1) 5)</sup>	PKR	April 03	48,5091	63,1008	76,9	1,30
Panama/ Panama <sup>1) 7)</sup>	PAB	Apr-Mai 04	1,0539	1,1996	87,9	1,14
Paraguay/ Asuncion <sup>1) 5)</sup>	PYG	Aug-Sep 03	4483,6991	7117,8500	63,0	1,59
Peru/ Lima <sup>1) 5)</sup>	PEN	Feb-Mrz 04	3,6165	4,2735	84,6	1,18
Philippinen/ Manila <sup>1)</sup>	PHP	September 02	38,9076	51,4404	75,6	1,32
Polen/ Warschau	PLN	September 05	3,1119	3,9160	79,5	1,26
Portugal/ Lissabon	EUR	März 03	0,9773	1,0000	97,7	1,02
Rumänien/ Bukarest <sup>1) 9) *)</sup>	ROL	September 05	2,9170	3,5097	83,1	1,20
Russ. Föderation/ Moskau <sup>5)</sup>	RUB	Oktober 03	33,0435	35,2963	93,6	1,07
Sambia/ Lusaka <sup>1)</sup>	ZMK	Oktober 02	3585,3343	4592,1050	78,1	1,28
Saudi-Arabien/ Riad <sup>2)</sup>	SAR	Apr-Mai 04	3,5012	4,5098	77,6	1,29
Schweden/ Stockholm <sup>1)</sup>	SEK	Oktober 05	11,0217	9,4223	117,0	0,85
Schweiz/ Genf <sup>6)</sup>	CHF	März 96	1,9937	1,5830	120,4	0,79
Senegal/ Dakar <sup>1)</sup>	XOF	Okt-Nov 02	707,1619	655,9570	107,8	0,93
Serbien u. Montenegro/ Belgrad <sup>1)</sup>	CSD	April 05	67,7083	81,4979	83,1	1,20
Singapur/ Singapur <sup>1)</sup>	SGD	Oktober 04	1,8293	2,0947	87,3	1,15
Slowakei/ Pressburg	SKK	September 05	32,1405	38,4590	83,6	1,20
Slowenien/ Laibach <sup>1)</sup>	SIT	Oktober 02	202,5632	228,7328	88,6	1,13
Spanien/ Madrid	EUR	März 03	0,9756	1,0000	97,6	1,03
Sri Lanka/ Colombo <sup>1)</sup>	LKR	April 04	87,2882	117,5800	74,2	1,35
Südafrika/ Pretoria	ZAR	November 02	6,4703	9,6582	67,0	1,49
Syrien/ Damaskus <sup>1) 5) 8)</sup>	SYP	Mai-Jun 04	52,4344	62,8900	83,4	1,20
Taiwan/ Taipei <sup>1)</sup>	TWD	Mai 05	34,5635	39,1300	88,3	1,13
Thailand/ Bangkok <sup>1)</sup>	THB	Mai 04	37,9459	49,4647	76,7	1,30
Trinidad u. Tobago/ Port-of-Spain <sup>1)</sup>	TTD	Sep-Nov 03	6,2061	7,3136	84,9	1,18
Tschechische Rep./ Prag	CZK	Juni 05	24,6615	30,0340	82,1	1,22
Tunesien/ Tunis	TND	April 02	1,2023	1,3167	91,3	1,10
Türkei/ Istanbul <sup>3) 5) 6) 9)</sup>	TRL	Mrz-Apr 05	1,7654	1,7489	100,9	0,99
Uganda/ Kampala <sup>1)</sup>	UGX	Oktober 04	1941,3728	2199,4850	88,3	1,13
Ukraine/ Kiew <sup>1) *)</sup>	UAH	Oktober 05	4,8090	6,1297	78,5	1,27
Ungarn/ Budapest	HUF	April 05	210,6317	248,1900	84,9	1,18
Uruguay/ Montevideo <sup>1) *)</sup>	UYU	Oktober 05	25,7128	27,9000	92,2	1,09
Usbekistan/ Taschkent <sup>2)</sup>	UZS	November 03	930,9300	1144,0150	81,4	1,23
Venezuela/ Caracas <sup>1)</sup>	VEB	Juni 03	1613,2679	1839,2980	87,7	1,14
Ver. Arab. Emirate/ Abu Dhabi <sup>2)</sup>	AED	Nov-Dez 04	3,8167	4,9624	76,9	1,30
Ver. Königreich/ London <sup>1)</sup>	GBP	April 02	0,8589	0,6141	139,9	0,71
Ver. Staaten/ Washington <sup>1)</sup>	USD	Sep-Okt 04	1,3169	1,2354	106,6	0,94
Vietnam/ Hanoi <sup>2)</sup>	VND	Jan-Feb 05	13661,5257	20763,1350	65,8	1,52
Weißrussland/ Minsk <sup>1) 5)</sup>	BYR	April 04	2092,6116	2546,6800	82,2	1,22
Zypern/ Nikosia <sup>1)</sup>	CYP	Oktober 03	0,5752	0,5842	98,5	1,02