

## Preise

### Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise

**Dezember 2006**

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erschienen im Januar 2007  
Artikelnummer: 2171000061124

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) 611 / 72 4000 oder E-Mail:  
[vgp@destatis.de](mailto: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 2006).**

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

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

$$\text{Beispiel: } \frac{100}{71,0} \times 100 \% - 100 \% = + 40,84 \% \text{ (Gewinn)}$$

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

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

$$\text{Beispiel: } 71,0 \% - 100 \% = - 29 \% \text{ (Abschlag)}$$

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

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

$$\text{Beispiel: } 500 \text{ Euro} \times 2,7226 \text{ ARS} / \text{Euro} = 1361,30 \text{ ARS}$$

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

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

$$\text{Beispiel: } \frac{5000 \text{ ARS}}{2,7226 \text{ ARS/Euro}} = 1836,47 \text{ Euro}$$

# 1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land/ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006
		JD	November	Dezember	JD	November	Dezember	JD	November	Dezember
Ägypten <sup>1)</sup>	EGP	---	---	---	7,2322	7,5555	7,5249	---	---	---
Albanien <sup>1)</sup>	ALL	104,2978	104,6265	105,4793	123,1100	124,1000	123,8500	84,7	84,3	85,2
Algerien <sup>1)</sup>	DZD	77,6893	79,2802	79,4692	91,2895	93,8070	93,7147	85,1	84,5	84,8
Angola <sup>1)</sup>	AOA	130,0773 s	135,3551	134,1869 s	101,1528	105,9024	105,5124	128,6	127,8	127,2
Argentinien <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	ARS	2,7226 s	2,7982	2,8272 s	3,8368	3,9398	4,0121	71,0	71,0	70,5
Armenien <sup>1)</sup>	AMD	474,4203 s	453,5712	444,5258 s	519,0040	485,5600	478,7600	91,4	93,4	92,8
Aserbaidschan <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	AZN	1,0032 s	1,0233	1,0137 s	1,1222	1,1487	1,1471	89,4	89,1	88,4
Äthiopien <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	ETB	8,8416 s	9,2867 s	9,3021 s	11,1006	11,6077	11,6732	79,6	80,0	79,7
Australien <sup>1)</sup>	AUD	1,6976 s	1,7283 s	1,7186 s	1,6668	1,6684	1,6814	101,8	103,6	102,2
Belgien	EUR	1,0173	1,0230	1,0142	1,0000	1,0000	1,0000	101,7	102,3	101,4
Benin	XOF	706,9649 s	706,6064 s	703,9003 s	655,9570	655,9570	655,9570	107,8	107,7	107,3
Bolivien <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	BOB	7,8964 s	8,1161	8,0419 s	10,0679	10,5600	10,5097	78,4	76,9	76,5
Bosnien und Herzeg. <sup>1)</sup>	BAM	---	---	---	1,9558	1,9558	1,9558	---	---	---
Brasilien <sup>1)</sup>	BRL	2,7113	2,7487	2,7722	2,7357	2,7836	2,8377	99,1	98,7	97,7
Bulgarien <sup>1)</sup>	BGN	1,6472	1,6594	1,6607	1,9558	1,9558	1,9558	84,2	84,8	84,9
Burkina Faso <sup>1)</sup>	XOF	710,8042 s	706,1090 s	700,6705 s	655,9570	655,9570	655,9570	108,4	107,6	106,8
Chile <sup>1)</sup>	CLP	625,8920	639,9689	640,9161	666,2200	695,7000	703,3800	93,9	92,0	91,1
China / Hongkong <sup>1)</sup>	HKD	---	---	---	9,7545	10,0246	10,2704	---	---	---
Costa Rica <sup>1)</sup>	CRC	513,5471	536,2907	536,2190	646,9087	682,0440	681,8043	79,4	78,6	78,6
Côte d'Ivoire <sup>1)</sup>	XOF	755,6888 s	763,2563 s	757,3359 s	655,9570	655,9570	655,9570	115,2	116,4	115,5
Dänemark	DKK	9,3298	9,3725	9,2806	7,4591	7,4564	7,4549	125,1	125,7	124,5
Dom. Rep. <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	DOP	37,9092 s	39,1630	39,0485 s	41,4480	43,5720	43,4877	91,5	89,9	89,8
Ecuador <sup>1)</sup>	USD	0,9338 s	0,9533	0,9678 s	1,2556	1,2881	1,3213	74,4	74,0	73,2
El Salvador <sup>1)</sup>	USD	---	---	---	1,2556	1,2881	1,3213	---	---	---
Estland <sup>1)</sup>	EEK	12,9583 s	13,0349	13,0017 s	15,6466	15,6466	15,6466	82,8	83,3	83,1
Finnland	EUR	1,1360	1,1394	1,1286	1,0000	1,0000	1,0000	113,6	113,9	112,9
Frankreich	EUR	1,1464	1,1491	1,1406	1,0000	1,0000	1,0000	114,6	114,9	114,1
Georgien <sup>1)</sup>	GEL	---	---	---	2,2278	2,2797	2,2562	---	---	---
Ghana <sup>1)</sup>	GHC	10180,6614 s	10586,8498 s	10528,3900 s	11559,3730	12143,5650	12111,1000	88,1	87,2	86,9
Griechenland	EUR	1,0124	1,0209	1,0180	1,0000	1,0000	1,0000	101,2	102,1	101,8
Guatemala <sup>1)</sup>	GTQ	---	9,5883	---	---	10,0797	---	---	95,1	---
Honduras <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	HNL	18,9348 s	19,5005	19,4329 s	23,9610	25,0338	24,9769	79,0	77,9	77,8
Indien <sup>1)</sup>	INR	46,5100 s	47,8347	47,3163 s	57,0640	58,9650	58,0750	81,5	81,1	81,5
Indonesien <sup>1)</sup>	IDR	9655,5547 s	9903,0847	10005,5166 s	11512,3700	11772,0300	12003,1800	83,9	84,1	83,4
Iran <sup>1)</sup>	IRR	8386,2792 s	8805,0568 s	8798,7933 s	11579,0000	12159,0000	12157,0000	72,4	72,4	72,4
Irland	EUR	1,1642 s	1,1699	1,1628 s	1,0000	1,0000	1,0000	116,4	117,0	116,3
Island <sup>1)</sup>	ISK	119,2028 s	121,9592	121,3756 s	87,7600	89,2900	91,5900	135,8	136,6	132,5
Israel <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	ILS	5,5479 s	5,5040	5,4844 s	5,5916	5,5342	5,5524	99,2	99,5	98,8
Italien	EUR	1,1000 s	1,1107 s	1,1009 s	1,0000	1,0000	1,0000	110,0	111,1	110,1
Japan <sup>1)</sup>	JPY	205,1415	205,0767	203,2745	146,0200	151,1100	154,8200	140,5	135,7	131,3
Jemen <sup>1)</sup>	YER	176,2568 s	186,3790	185,4498 s	248,8940	260,2300	260,9950	70,8	71,6	71,1
Jordanien <sup>1)</sup>	JOD	0,7733	0,8038	0,8028	0,8935	0,9338	0,9307	86,5	86,1	86,3
Kamerun	XAF	727,1170 s	735,8743 s	733,4941 s	655,9570	655,9570	655,9570	110,8	112,2	111,8
Kanada	CAD	1,5453 s	1,5423	1,5244 s	1,4237	1,4635	1,5212	108,5	105,4	100,2
Kasachstan <sup>1)</sup>	KZT	144,2027 s	151,8587	150,6136 s	158,1500	168,5400	167,3000	91,2	90,1	90,0
Kenia <sup>1)</sup>	KES	86,5606 s	87,5420	86,8074 s	90,9890	92,1214	91,3873	95,1	95,0	95,0
Kolumbien <sup>1)</sup>	COP	2231,8661 s	2265,2773	2217,7322 s	2961,1960	3036,5550	2948,4850	75,4	74,6	75,2
Kongo, Dem. Rep. <sup>1)</sup>	CDF	727,3283 s	831,6621	787,9890 s	588,3421	698,0000	661,0000	123,6	119,1	119,2
Korea, Rep. <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	KRW	---	---	---	1198,5800	1205,0100	1222,3400	---	---	---
Kroatien	HRK	6,5213	6,5431	6,5259	7,3247	7,3482	7,3564	89,0	89,0	88,7
Kuwait <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	KWD	0,3104 s	0,3158 s	0,3139 s	0,3666	0,3815	0,3811	84,7	82,8	82,4
Laos <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	LAK	9186,2867 s	9194,7544	8968,3354 s	12736,2920	12865,5000	12638,5000	72,1	71,5	71,0
Lettland	LVL	0,5794	0,5849	0,5838	0,6962	0,6970	0,6976	83,2	83,9	83,7
Libanon <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	LBP	1770,1652 s	1833,1412 s	1815,8527 s	1894,7600	1988,5400	1982,8100	93,4	92,2	91,6
Litauen <sup>1)</sup>	LTL	2,7709 s	2,7898	2,7878 s	3,4528	3,4528	3,4528	80,2	80,8	80,7
Luxemburg	EUR	1,0127	1,0150	1,0059	1,0000	1,0000	1,0000	101,3	101,5	100,6
Madagaskar <sup>1)</sup>	MGA	2267,0848 s	2300,7503	2277,0784 s	2688,1600	2693,6000	2650,1300	84,3	85,4	85,9
Malaysia <sup>1)</sup>	MYR	---	---	---	4,6044	4,6927	4,6909	---	---	---
Mali <sup>1)</sup>	XOF	776,0177 s	765,9594 s	766,9838 s	655,9570	655,9570	655,9570	118,3	116,8	116,9
Malta	MTL	0,4098	0,4071	0,4056	0,4293	0,4293	0,4293	95,5	94,8	94,5
Marokko <sup>1)</sup>	MAD	9,8879 s	10,0136	9,9802 s	11,0429	11,1455	11,1410	89,5	89,8	89,6
Mauretanien <sup>1)</sup>	MRO	372,0285 s	386,8554 s	386,0952 s	339,0940	354,1200	353,5500	109,7	109,2	109,2
Mazedonien <sup>1)</sup>	MKD	50,6376	50,7618	50,5392	61,1884	61,1768	61,1940	82,8	83,0	82,6
Mexiko <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>	MXN	11,6080	12,0629	11,9087	13,6791	14,4953	14,2279	84,9	83,2	83,7



# 1 Verbrauchergeldparitäten, Devisenkurse und Preisniveau

Land/ISO-Währungscode		Verbrauchergeldparität			Devisenkurs			Preisniveau		
		1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			1 Euro = ... ausl. Währungseinheiten			Berlin = 100		
		2006 JD	2006 November	2006 Dezember	2006 JD	2006 November	2006 Dezember	2006 JD	2006 November	2006 Dezember
Moldau <sup>*)</sup>	MDL	11,5366 s	12,0568	11,8666 s	16,4902	17,3493	16,9740	70,0	69,5	69,9
Namibia <sup>*)</sup>	NAD	7,2048	7,6889	7,6348	8,5312	9,3616	9,3092	84,5	82,1	82,0
Nepal <sup>*)</sup>	NPR	72,2980 s	74,5770	74,1148 s	91,7160	94,3000	93,4750	78,8	79,1	79,3
Neuseeland <sup>*)</sup>	NZD	1,9278 s	1,9481	1,9328 s	1,9373	1,9263	1,9094	99,5	101,1	101,2
Nicaragua <sup>*)</sup>	NIO	21,2291 s	22,1323	22,0363 s	22,3541	23,7839	23,8282	95,0	93,1	92,5
Niederlande	EUR	1,0353 s	1,0400	1,0262 s	1,0000	1,0000	1,0000	103,5	104,0	102,6
Niger <sup>*)</sup>	XOF	696,6950	694,1128	691,8003	655,9570	655,9570	655,9570	106,2	105,8	105,5
Nigeria <sup>*)</sup>	NGN	201,7984 s	208,2777 s	207,5717 s	159,5144	166,9674	166,7650	126,5	124,7	124,5
Norwegen <sup>*)</sup>	NOK	11,2762 s	11,3945 r	11,3045 s	8,0472	8,2446	8,1575	140,1	138,2	138,6
Oman <sup>*)</sup>	OMR	0,3664 s	0,3725 s	0,3703 s	0,4847	0,5049	0,5075	75,6	73,8	73,0
Österreich	EUR	1,0533	1,0561	1,0496	1,0000	1,0000	1,0000	105,3	105,6	105,0
Pakistan <sup>*)</sup>	PKR	62,1051 s	64,9602	64,8714 s	75,9020	80,1000	80,1600	81,8	81,1	80,9
Panama <sup>*)</sup>	PAB	...	...	...	1,2556	1,2881	1,3213	...	...	...
Paraguay <sup>*)</sup>	PYG	4939,3364 s	5044,2147	4901,4359 s	7074,9900	7141,2000	6836,7850	69,8	70,6	71,7
Peru <sup>*)</sup>	PEN	3,5558 s	3,6036	3,5139 s	4,1034	4,2775	4,1850	86,7	84,2	84,0
Philippinen <sup>*)</sup>	PHP	...	...	...	64,3790	64,1860	65,2740	...	...	...
Polen	PLN	3,1001	3,0719	3,0518	3,8959	3,8248	3,8125	79,6	80,3	80,0
Portugal	EUR	1,0075	1,0144	1,0063	1,0000	1,0000	1,0000	100,7	101,4	100,6
Rumänien <sup>*)</sup>	RON	2,9735 s	2,9802	2,9333 s	3,5258	3,4955	3,4137	84,3	85,3	85,9
Russ. Föderation <sup>*)</sup>	RUB	34,3488 s	34,5851	34,7739 s	34,1117	34,2602	34,7316	100,7	100,9	100,1
Sambia <sup>*)</sup>	ZMK	4519,4302 s	5003,0147 s	5299,9902 s	4642,0380	5315,3950	5810,7650	97,4	94,1	91,2
Saudi-Arabien <sup>*)</sup>	SAR	3,5715 s	3,6723 s	3,6491 s	4,7338	4,9490	4,9262	75,4	74,2	74,1
Schweden <sup>*)</sup>	SEK	10,9775	11,0523	10,9418	9,2544	9,1008	9,0377	118,6	121,4	121,1
Schweiz <sup>*)</sup>	CHF	1,8433	1,8405	1,8242	1,5729	1,5922	1,5969	117,2	115,6	114,2
Senegal <sup>*)</sup>	XOF	714,9848	722,8145	718,9861	655,9570	655,9570	655,9570	109,0	110,2	109,6
Serbien	CSD	72,3531	70,2700	70,1461	84,1349	78,6501	79,0000	86,0	89,3	88,8
Singapur <sup>*)</sup>	SGD	1,7868 s	1,7934	1,7775 s	1,9941	2,0049	2,0354	89,6	89,4	87,3
Slowakei	SKK	31,8554	31,2054	30,5988	37,2340	35,8840	34,9670	85,6	87,0	87,5
Slowenien	SIT	215,3266	215,9081	215,4576	239,5961	239,6395	239,6595	89,9	90,1	89,9
Spanien	EUR	1,0236	1,0327	1,0255	1,0000	1,0000	1,0000	102,4	103,3	102,5
Sri Lanka <sup>*)</sup>	LKR	102,9309 s	111,4313	111,3838 s	131,0210	142,2300	141,5200	78,6	78,3	78,7
Südafrika	ZAR	6,7734 s	7,2605	7,2177 s	8,5312	9,3616	9,3092	79,4	77,6	77,5
Syrien <sup>*)</sup>	SYP	...	58,5720 s	...	...	68,1000	...	...	86,0	...
Taiwan <sup>*)</sup>	TWD	35,4384 s	36,2477	36,1545 s	40,9010	42,7700	42,9100	86,6	84,8	84,3
Tansania <sup>*)</sup>	TZS	1406,6481 s	1476,1660	1442,9177 s	1584,8058	1698,7978	1654,2680	88,8	86,9	87,2
Thailand <sup>*)</sup>	THB	38,0910	37,9789	37,8806	47,5940	47,0490	47,2240	80,0	80,7	80,2
Togo <sup>*)</sup>	XOF	644,0983 s	639,6339 s	636,3664 s	655,9570	655,9570	655,9570	98,2	97,5	97,0
Trinidad und Tobago <sup>*)</sup>	TTD	6,9187 s	7,1988	7,2049 s	7,9335	8,2481	8,2669	87,2	87,3	87,2
Tschechische Rep.	CZK	23,7916	23,6063	23,4050	28,3420	28,0290	27,7780	83,9	84,2	84,3
Tunesien	TND	1,3599	1,3868	1,3830	1,6677	1,7106	1,7119	81,5	81,1	80,8
Türkei <sup>*)</sup>	TRY	1,8637 s	1,9408 s	1,9488 s	1,8090	1,8786	1,8920	103,0	103,3	103,0
Uganda <sup>*)</sup>	UGX	2059,1099	2126,3552	2082,4900	2304,3440	2380,9450	2286,6950	89,4	89,3	91,1
Ukraine <sup>*)</sup>	UAH	5,0217	5,2605	5,2580	6,3382	6,6443	6,6524	79,2	79,2	79,0
Ungarn	HUF	219,9486	219,7592	216,5276	264,2600	258,8400	253,9700	83,2	84,9	85,3
Uruguay <sup>*)</sup>	UYU	27,2630 s	28,3114	28,1397 s	30,1930	32,2450	32,2050	90,3	87,8	87,4
Venezuela <sup>*)</sup>	VEB	2306,6992	2434,7059	2438,2635	2698,3440	2842,8105	2834,2213	85,5	85,6	86,0
Ver. Königreich <sup>*)</sup>	GBP	0,8301	0,8389	0,8355	0,6817	0,6740	0,6729	121,8	124,5	124,2
Ver. Staaten <sup>*)</sup>	USD	1,3409 s	1,3319	1,3165 s	1,2556	1,2881	1,3213	106,8	103,4	99,6
Vietnam <sup>*)</sup>	VND	13670,2316 s	14156,1157	14013,9075 s	20212,6260	21124,4250	21229,8450	67,6	67,0	66,0
Weißrussland <sup>*)</sup>	BYR	2263,4574 s	2345,8143	2334,2433 s	2692,6800	2817,4200	2812,2800	84,1	83,3	83,0
Zypern	CYP	0,5902	0,5947	0,5921	0,5758	0,5777	0,5781	102,5	102,9	102,4

\*) 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) Differenziertes Kurssystem.

8) Währungsumstellungen:

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

**2 Kaufkraft des Euro im Ausland**  
**Für einen Euro erhält man im jeweiligen Land**  
**Waren und Dienstleistungen im Wert von ...Euro**

Land	2006 JD	2006 November	2006 Dezember	Land	2006 JD	2006 November	2006 Dezember
Ägypten	---	---	---	Mali	0,85 s	0,86 s	0,86 s
Albanien	1,18	1,19	1,17	Malta	1,05	1,05	1,06
Algerien	1,18	1,18	1,18	Marokko	1,12 s	1,11	1,12 s
Angola	0,78 s	0,78	0,79 s	Mauretanien	0,91 s	0,92 s	0,92 s
Argentinien	1,41 s	1,41	1,42 s	Mazedonien	1,21	1,21	1,21
Armenien	1,09 s	1,07	1,08 s	Mexiko	1,18	1,20	1,19
Aserbaidschan	1,12 s	1,12	1,13 s	Moldau	1,43 s	1,44	1,43 s
Äthiopien	1,26 s	1,25 s	1,25 s	Namibia	1,18	1,22	1,22
Australien	0,98 s	0,97 s	0,98 s	Nepal	1,27 s	1,26	1,26 s
Belgien	0,98	0,98	0,99	Neuseeland	1,00 s	0,99	0,99 s
Benin	0,93 s	0,93 s	0,93 s	Nicaragua	1,05 s	1,07	1,08 s
Bolivien	1,28 s	1,30	1,31 s	Niederlande	0,97 s	0,96	0,97 s
Bosnien und Herzeg.	---	---	---	Niger	0,94	0,95	0,95
Brasilien	1,01	1,01	1,02	Nigeria	0,79 s	0,80 s	0,80 s
Bulgarien	1,19	1,18	1,18	Norwegen	0,71 s	0,72 r	0,72 s
Burkina Faso	0,92 s	0,93 s	0,94 s	Oman	1,32 s	1,36 s	1,37 s
Chile	1,06	1,09	1,10	Österreich	0,95	0,95	0,95
China / Hongkong	---	---	---	Pakistan	1,22 s	1,23	1,24 s
Costa Rica	1,26	1,27	1,27	Panama	---	---	---
Côte d' Ivoire	0,87 s	0,86 s	0,87 s	Paraguay	1,43 s	1,42	1,39 s
Dänemark	0,80	0,80	0,80	Peru	1,15 s	1,19	1,19 s
Dom. Rep.	1,09 s	1,11	1,11 s	Philippinen	---	---	---
Ecuador	1,34 s	1,35	1,37 s	Polen	1,26	1,25	1,25
El Salvador	---	---	---	Portugal	0,99	0,99	0,99
Estland	1,21 s	1,20	1,20 s	Rumänien	1,19 s	1,17	1,16 s
Finnland	0,88	0,88	0,89	Russ. Föderation	0,99 s	0,99	1,00 s
Frankreich	0,87	0,87	0,88	Sambia	1,03 s	1,06 s	1,10 s
Georgien	---	---	---	Saudi-Arabien	1,33 s	1,35 s	1,35 s
Ghana	1,14 s	1,15 s	1,15 s	Schweden	0,84	0,82	0,83
Griechenland	0,99	0,98	0,98	Schweiz	0,85	0,87	0,88
Guatemala	---	1,05	---	Senegal	0,92	0,91	0,91
Honduras	1,27 s	1,28	1,29 s	Serbien	1,16	1,12	1,13
Indien	1,23 s	1,23	1,23 s	Singapur	1,12 s	1,12	1,15 s
Indonesien	1,19 s	1,19	1,20 s	Slowakei	1,17	1,15	1,14
Iran	1,38 s	1,38 s	1,38 s	Slowenien	1,11	1,11	1,11
Irland	0,86 s	0,85	0,86 s	Spanien	0,98	0,97	0,98
Island	0,74 s	0,73	0,75 s	Sri Lanka	1,27 s	1,28	1,27 s
Israel	1,01 s	1,01	1,01 s	Südafrika	1,26 s	1,29	1,29 s
Italien	0,91 s	0,90 s	0,91 s	Syrien	---	1,16 s	---
Japan	0,71	0,74	0,76	Taiwan	1,15 s	1,18	1,19 s
Jemen	1,41 s	1,40	1,41 s	Tansania	1,13 s	1,15	1,15 s
Jordanien	1,16	1,16	1,16	Thailand	1,25	1,24	1,25
Kamerun	0,90 s	0,89 s	0,89 s	Togo	1,02 s	1,03 s	1,03 s
Kanada	0,92 s	0,95	1,00 s	Trinidad und Tobago	1,15 s	1,15	1,15 s
Kasachstan	1,10 s	1,11	1,11 s	Tschechische Rep.	1,19	1,19	1,19
Kenia	1,05 s	1,05	1,05 s	Tunesien	1,23	1,23	1,24
Kolumbien	1,33 s	1,34	1,33 s	Türkei	0,97 s	0,97 s	0,97 s
Kongo, Dem. Rep.	0,81 s	0,84	0,84 s	Uganda	1,12	1,12	1,10
Korea, Rep.	---	---	---	Ukraine	1,26	1,26	1,27
Kroatien	1,12	1,12	1,13	Ungarn	1,20	1,18	1,17
Kuwait	1,18 s	1,21 s	1,21 s	Uruguay	1,11 s	1,14	1,14 s
Laos	1,39 s	1,40	1,41 s	Venezuela	1,17	1,17	1,16
Lettland	1,20	1,19	1,19	Ver. Königreich	0,82	0,80	0,81
Libanon	1,07 s	1,08 s	1,09 s	Ver. Staaten	0,94 s	0,97	1,00 s
Litauen	1,25 s	1,24	1,24 s	Vietnam	1,48 s	1,49	1,51 s
Luxemburg	0,99	0,99	0,99	Weißrussland	1,19 s	1,20	1,20 s
Madagaskar	1,19 s	1,17	1,16 s	Zypern	0,98	0,97	0,98
Malaysia	---	---	---				

### 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	Juni 06	78,3100	93,1359	84,1	1,19
Angola/ Luanda <sup>1) 5)</sup>	AOA	Jan-Feb 06	125,2847	96,4709	129,9	0,77
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
Aserbaidshjan/ Baku <sup>5) 6)</sup>	AZN	Apr-Mai 04	4924,3180	1,1879	82,9	1,21
Äthiopien/ Addis Abeba <sup>1) 5)</sup>	ETB	April 06	8,6406	11,0037	78,5	1,27
Australien/ Sydney <sup>5)</sup>	AUD	Okt-Nov 05	1,6693	1,5984	104,4	0,96
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
Benin/ Cotonou	XOF	Februar 06	707,0107	655,9570	107,8	0,93
Bolivien/ La Paz <sup>1) 5)</sup>	BOB	Okt-Nov 03	7,4110	9,1750	80,8	1,24
Bosnien u. Herzeg./ Sarajewo <sup>1)</sup>	BAM	März 04	1,6356	1,9558	83,6	1,20
Brasilien/ Rio de Janeiro <sup>5)</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
Burkina Faso/ Ouagadougou <sup>1)</sup>	XOF	Mrz-Apr 06	707,2472	655,9570	107,8	0,93
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) 5)</sup>	DOP	Mai 06	38,0412	41,8567	90,9	1,10
Ecuador / Quito <sup>1)</sup>	USD	September 06	0,9442	1,2727	74,2	1,35
El Salvador/ San Salvador <sup>1)</sup>	USD	Sep-Okt 04	1,1830	1,2354	95,8	1,04
Estland/ Tallinn <sup>5)</sup>	EEK	Januar 06	12,9063	15,6466	82,5	1,21
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>	XAF	Feb-Mrz 02	874,8332	655,9570	133,4	0,75
Georgien/ Tiflis <sup>1)</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-Jun 05	44,3758	54,4483	81,5	1,23
Indonesien/ Jakarta <sup>1)</sup>	IDR	Sep-Okt 04	8986,7107	11441,8025	78,5	1,27
Iran/ Teheran <sup>1)</sup>	IRR	November 05	7770,3792	10693,0000	72,7	1,38
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	Apr-Mai 06	5,6070	5,6696	98,9	1,01
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
Jemen/ Sanaa <sup>1)</sup>	YER	November 05	164,6704	228,1500	72,2	1,39
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
Kasachstan/ Almaty <sup>1)</sup>	KZT	Jun-Jul 06	138,2142	149,5050	92,4	1,08
Katar/ Doha <sup>1)</sup>	QAR	Jan-Feb 02	3,2730	3,1533	103,8	0,96
Kenia/ Nairobi <sup>1)</sup>	KES	April 05	90,1024	99,2878	90,7	1,10
Kolumbien/ Bogotá <sup>1)</sup>	COP	Apr-Mai 06	2275,3244	3086,3650	73,7	1,36
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>1) 4)</sup>	KWD	März 04	0,3058	0,3602	84,9	1,18
Laos/ Vientiane <sup>1) 5)</sup>	LAK	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>1)</sup>	LYD	Juli 05	1,1933	1,5997	74,6	1,34
Litauen/ Wilna <sup>5)</sup>	LTL	Juni 06	2,7677	3,4528	80,2	1,25
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



### 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			
Malaysia/ Kuala Lumpur <sup>3)</sup>	MYR	September 03	3,2851	4,4000	74,7	1,34
Mali/ Bamako <sup>3)</sup>	XOF	Februar 04	761,5550	655,9570	116,1	0,86
Malta/ Valletta	MTL	Mai 05	0,4112	0,4293	95,8	1,04
Marokko/ Rabat <sup>3)</sup>	MAD	Okt-Nov 05	9,7756	10,9280	89,5	1,12
Mauretanien/ Nouakchott <sup>3)</sup>	MRO	Apr-Mai 04	335,1934	320,6250	104,5	0,96
Mazedonien/ Skopje <sup>3)</sup>	MKD	März 05	50,6036	61,4229	82,4	1,21
Mexiko/ Mexiko-Stadt <sup>3) 5)</sup>	MXN	September 06	11,7330	13,9149	84,3	1,19
Moldau/ Chisinau <sup>3) 5)</sup>	MDL	Apr-Mai 06	11,5202	16,5910	69,4	1,44
Namibia/ Windhuk <sup>3)</sup>	NAD	Apr-Mai 05	6,8474	8,0075	85,5	1,17
Nepal/ Kathmandu <sup>3)</sup>	NPR	Oktober 03	67,7901	86,1100	78,7	1,27
Neuseeland/ Wellington <sup>3)</sup>	NZD	Sep-Okt 05	1,8999	1,7364	109,4	0,91
Nicaragua/ Managua <sup>3) 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>3)</sup>	XOF	Februar 06	693,1467	655,9570	105,7	0,95
Nigeria/ Abuja <sup>3)</sup>	NGN	Okt-Nov 04	196,9698	171,5638	114,8	0,87
Norwegen/ Oslo <sup>3)</sup>	NOK	Sep- Okt 05	11,1872	7,8217	143,0	0,70
Oman/ Maskat <sup>3)</sup>	OMR	Sep-Nov 05	0,3627	0,4606	78,7	1,27
Österreich/ Wien	EUR	Mai 03	1,0575	1,0000	105,7	0,95
Pakistan/ Islamabad <sup>3) 5)</sup>	PKR	Apr-Mai 06	61,8540	76,3950	81,0	1,24
Panama/ Panama <sup>3)</sup>	PAB	Apr-Mai 04	1,0539	1,1996	87,9	1,14
Paraguay/ Asuncion <sup>3) 5)</sup>	PYG	Aug-Sep 06	4832,0013	6899,2050	70,0	1,43
Peru/ Lima <sup>3) 5)</sup>	PEN	Feb-Mrz 04	3,6165	4,2735	84,6	1,18
Philippinen/ Manila <sup>3)</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>3) 5)</sup>	RON	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>3)</sup>	ZMK	Okt-Nov 05	4501,7650	4668,1075	96,4	1,04
Saudi-Arabien/ Riad <sup>3)</sup>	SAR	Apr-Mai 04	3,5012	4,5098	77,6	1,29
Schweden/ Stockholm <sup>3)</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>3)</sup>	XOF	Januar 06	712,4021	655,9570	108,6	0,92
Serbien/ Belgrad	CSD	April 05	67,7083	81,4979	83,1	1,20
Singapur/ Singapur <sup>3)</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	SIT	Mai 06	215,9750	239,6300	90,1	1,11
Spanien/ Madrid	EUR	März 03	0,9756	1,0000	97,6	1,03
Sri Lanka/ Colombo <sup>3)</sup>	LKR	April 04	87,2882	117,5800	74,2	1,35
Südafrika/ Pretoria	ZAR	Oktober 05	6,3961	7,9139	80,8	1,24
Sudan/ Khartum	SDD	Okt-Nov 05	291,1790	277,8300	104,8	0,95
Syrien/ Damaskus <sup>3) 5)</sup>	SYP	Mai-Jun 04	52,4344	62,8900	83,4	1,20
Taiwan/ Taipei <sup>3)</sup>	TWD	Mai 05	34,5635	39,1300	88,3	1,13
Tansania/ Daressalam <sup>3) 5)</sup>	TZS	Mai-Jun 06	1420,0565	1605,6850	88,4	1,13
Thailand/ Bangkok <sup>3)</sup>	THB	Mai 04	37,9459	49,4647	76,7	1,30
Togo/ Lomé <sup>3)</sup>	XOF	Jan-Feb 06	646,5324	655,9570	98,6	1,01
Trinidad und Tobago/ Port-of-Spain <sup>3)</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	Apr-Mai 06	1,3582	1,6673	81,5	1,23
Türkei/ Istanbul <sup>3) 5) 6)</sup>	TRY	Mrz-Apr 05	1,7654	1,7489	100,9	0,99
Uganda/ Kampala <sup>3)</sup>	UGX	Oktober 04	1941,3728	2199,4850	88,3	1,13
Ukraine/ Kiew <sup>3)</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>3) 5)</sup>	UYU	Oktober 05	25,7128	27,9000	92,2	1,09
Usbekistan/ Taschkent <sup>3)</sup>	UZS	November 03	930,9300	1144,0150	81,4	1,23
Venezuela/ Caracas <sup>3)</sup>	VEB	Mai-Juli 06	2308,7806	2746,5399	84,1	1,19
Ver. Arab. Emirate/ Abu Dhabi <sup>3)</sup>	AED	Nov-Dez 04	3,8167	4,9624	76,9	1,30
Ver. Königreich/ London <sup>3)</sup>	GBP	Sep-Okt 05	0,8240	0,6795	121,3	0,82
Ver. Staaten/ Washington <sup>3)</sup>	USD	Sep-Okt 04	1,3169	1,2354	106,6	0,94
Vietnam/ Hanoi <sup>5)</sup>	VND	Jan-Feb 05	13661,5257	20763,1350	65,8	1,52
Weißrussland/ Minsk <sup>3) 5)</sup>	BYR	April 04	2092,6116	2546,6800	82,2	1,22
Zypern/ Nikosia	CYP	März 06	0,5895	0,5753	102,5	0,98