

Preise

Internationaler Vergleich der Verbraucherpreise

April 2006

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen am 26.Mai 2006
Artikelnummer: 2171000061044

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	März	April	JD	März	April	JD	März	April
Ägypten ¹⁾	EGP	4,6289	4,5512	4,6945	7,2116	6,9376	7,2768	64,2	65,6	64,5
Albanien ¹⁾	ALL	103,8213	105,2899	105,3854	124,0700	122,9500	122,9500	83,7	85,6	85,7
Algerien ¹⁾	DZD	79,7899	80,3842	80,4586	91,0922	89,5353	90,7579	87,6	89,8	88,7
Angola ¹⁾	AOA	108,0618	96,9080	99,9830
Argentinien ^{1) 2)}	ARS	2,5392	2,6405	2,6734 s	3,6117	3,6768	3,7458	70,3	71,8	71,4
Armenien ¹⁾	AMD	496,0364	494,1450	497,7965 s	567,9230	545,4500	553,8500	87,3	90,6	89,9
Aserbaidschan ^{1) 2)}	AZN	4988,5829	0,9949	1,0037 s	5873,7300	1,1055	1,1234	84,9	90,0	89,3
Äthiopien ¹⁾	ETB	7,7287	7,7774 s	7,9464 s	10,8368	10,6213	11,0037	71,3	73,2	72,2
Australien ¹⁾	AUD	1,6672	1,6777 s	1,6732 s	1,6320	1,6540	1,6662	102,2	101,4	100,4
Belgien	EUR	1,0129	1,0186	1,0196	1,0000	1,0000	1,0000	101,3	101,9	102,0
Bolivien ^{1) 2)}	BOB	7,7849	7,7246	7,8337 s	10,0092	9,7074	10,0422	77,8	79,6	78,0
Bosnien und Herzeg. ¹⁾	BAM	1,6220	1,6573	1,6504	1,9558	1,9558	1,9558	82,9	84,7	84,4
Brasilien ¹⁾	BRL	2,8539	2,6382	2,6484	3,0368	2,5883	2,6159	94,0	101,9	101,2
Bulgarien ¹⁾	BGN	1,6152	1,7197	1,7195	1,9558	1,9558	1,9558	82,6	87,9	87,9
Chile ¹⁾	CLP	632,6883	610,3541	614,9718	694,7100	641,5800	650,0600	91,1	95,1	94,6
China / Hongkong ¹⁾	HKD	9,4039	9,3419	9,3037 s	9,6768	9,3270	9,5182	97,2	100,2	97,7
Costa Rica ¹⁾	CRC	470,0383	492,1680	503,7642	592,7012	611,7785	636,1963	79,3	80,4	79,2
Côte d'Ivoire ¹⁾	XOF	744,7205 s	745,5171 s	744,2272 s	655,9570	655,9570	655,9570	113,5	113,7	113,5
Dänemark	DKK	9,3348	9,3489	9,3527	7,4518	7,4612	7,4618	125,3	125,3	125,3
Dom. Rep. ¹⁾	DOP	32,5486	34,0536	34,4836	37,0554	38,7950	39,8180	87,8	87,8	86,6
El Salvador ^{1) 2)}	USD	1,1958	1,1787	1,1938	1,2441	1,2020	1,2271	96,1	98,1	97,3
Estland	EEK	13,2070	15,6466	15,6466	15,6466	84,4
Finnland	EUR	1,1424	1,1401	1,1414	1,0000	1,0000	1,0000	114,2	114,0	114,1
Frankreich	EUR	1,1462	1,1484	1,1483	1,0000	1,0000	1,0000	114,6	114,8	114,8
Georgien ¹⁾	GEL	2,0572	2,0671	2,1147 s	2,2552	2,2046	2,2815	91,2	93,8	92,7
Ghana ¹⁾	GHC	9619,7058	9799,6923 s	...	11203,5890	11046,3400	...	85,9	88,7	...
Griechenland	EUR	1,0090	1,0248	1,0303	1,0000	1,0000	1,0000	100,9	102,5	103,0
Guatemala ¹⁾	GTQ	9,0134	9,0161	9,2005	9,4425	9,2058	9,5059	95,5	97,9	96,8
Honduras ^{1) 2)}	HNL	18,4020	18,4558	18,7936 s	23,4298	22,9553	23,7764	78,5	80,4	79,0
Indien ¹⁾	INR	44,6562	44,7263	45,7262 s	54,8020	54,3150	56,3800	81,5	82,3	81,1
Indonesien ¹⁾	IDR	9540,9586	9372,4889	9403,9848 s	12072,8300	11009,1500	10956,5100	79,0	85,1	85,8
Iran ¹⁾	IRR	11110,2500	11032,0000	11523,0000
Irland	EUR	1,1573	1,1640	1,1644	1,0000	1,0000	1,0000	115,7	116,4	116,4
Island ¹⁾	ISK	115,9993	116,2005	116,4752	78,2300	83,7400	91,9400	148,3	138,8	126,7
Israel ^{1) 2)}	ILS	5,4383	5,4746	5,4837 s	5,5826	5,6371	5,6250	97,4	97,1	97,5
Italien	EUR	1,0968	1,0983	1,1030	1,0000	1,0000	1,0000	109,7	109,8	110,3
Japan ¹⁾	JPY	207,5797	205,1615	205,2631	136,8500	140,9600	143,5900	151,7	145,5	143,0
Jemen ¹⁾	YER	163,2611	166,9240	172,6546 s	237,7163	235,4900	248,2450	68,7	70,9	69,6
Jordanien ¹⁾	JOD	0,7510	0,7430	0,7656	0,8788	0,8556	0,8829	85,5	86,8	86,7
Kamerun	XAF	897,5770	903,8267	903,3580 s	655,9570	655,9570	655,9570	136,8	137,8	137,7
Kanada	CAD	1,5564	1,5392 s	1,5309 s	1,5087	1,3919	1,4052	103,2	110,6	108,9
Kenia ¹⁾	KES	86,3757	85,0509	86,0184	93,3695	87,3052	89,1576	92,5	97,4	96,5
Kolumbien ¹⁾	COP	2152,4382	2130,3931	2215,6207	2878,0510	2771,7850	2978,3650	74,8	76,9	74,4
Kongo, Dem. Rep. ¹⁾	CDF	699,8327	678,7313	690,2772 s	583,0625	532,6300	551,4900	120,0	127,4	125,2
Korea, Rep. ^{1) 2)}	KRW	1648,2626	1591,9137	1586,4793 s	1273,6100	1171,8400	1168,6700	129,4	135,8	135,8
Kroatien	HRK	6,5905	6,7116	6,6992	7,4008	7,3300	7,3111	89,1	91,6	91,6
Kuwait ^{1) 2)}	KWD	0,3093	0,3096 s	0,3155 s	0,3626	0,3530	0,3695	85,3	87,7	85,4
Laos ^{1) 2)}	Kip	9399,1965 r	9179,2820 r	9125,7540 s	13190,5420	12608,0000	12611,5000	71,3	72,8	72,4
Lettland	LVL	0,5694	0,5866	0,5877	0,6962	0,6961	0,6960	81,8	84,3	84,4
Libanon ^{1) 2)}	LBP	1744,4131	1723,5875 s	1757,0934 s	1870,2800	1826,1900	1893,2700	93,3	94,4	92,8
Litauen	LTL	2,8183	2,8460	2,8526	3,4528	3,4528	3,4528	81,6	82,4	82,6
Luxemburg	EUR	1,0020	1,0127	1,0131	1,0000	1,0000	1,0000	100,2	101,3	101,3
Madagaskar ¹⁾	MGA	2097,1048 r	2231,5991	2267,6005 s	2494,1200	2662,0200	2719,8700	84,1	83,8	83,4
Malaysia ¹⁾	MYR	3,4078	3,3464	3,3546	4,7119	4,4514	4,4918	72,3	75,2	74,7
Mali ¹⁾	XOF	782,0986 s	777,5007 s	777,1418 s	655,9570	655,9570	655,9570	119,2	118,5	118,5
Malta	MTL	0,4047	0,3998	0,4145	0,4299	0,4293	0,4293	94,1	93,1	96,6
Marokko ¹⁾	MAD	9,7964	9,8041	9,8423 s	11,0165	10,9655	11,0480	88,9	89,4	89,1
Mauretanien ¹⁾	MRO	358,7098	360,5285	368,0436	328,5980	325,5900	337,0300	109,2	110,7	109,2
Mazedonien ¹⁾	MKD	50,2548	50,7771	50,6957	61,2998	61,1655	61,1711	82,0	83,0	82,9
Mexiko ¹⁾	MXN	11,6912	11,6385	11,8912	13,4993	13,1931	13,8672	86,6	88,2	85,8
Moldau ^{1) 2)}	MDL	11,5458	11,9576	12,2077 s	15,6923	15,7101	16,1756	73,6	76,1	75,5

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	März	April	JD	März	April	JD	März	April
Namibia ¹⁾	NAD	6,8201	6,6891	6,6577	7,9183	7,5171	7,4656	86,1	89,0	89,2
Nepal ¹⁾	NPR	69,5252	70,1614 s	71,6369 s	88,7080	86,7450	90,1050	78,4	80,9	79,5
Neuseeland ¹⁾	NZD	1,9040	1,9156 s	1,9106 s	1,7660	1,8956	1,9733	107,8	101,1	96,8
Nicaragua ¹⁾	NIO	19,7526	20,4773	20,9681 s	20,8484	21,1092	21,9522	94,7	97,0	95,5
Niederlande	EUR	1,0378	1,0412	1,0425	1,0000	1,0000	1,0000	103,8	104,1	104,2
Niger ¹⁾	XOF	655,9570	655,9570	655,9570
Nigeria ¹⁾	NGN	199,6221	196,1650 s	200,1463 s	162,7184	153,4436	158,8821	122,7	127,8	126,0
Norwegen ¹⁾	NOK	11,2617	11,2453	11,2938	8,0092	7,9775	7,8413	140,6	141,0	144,0
Oman ¹⁾	OMR	0,3614	0,3634	0,3622 s	0,4768	0,4615	0,4858	75,8	78,7	74,6
Österreich	EUR	1,0554	1,0556	1,0563 s	1,0000	1,0000	1,0000	105,5	105,6	105,6
Pakistan ¹⁾	PKR	54,2315 r	55,8943	56,2726 s	74,0800	72,9400	75,2850	73,2	76,6	74,7
Panama ¹⁾	PAB	1,0821	1,0631	1,0727 s	1,2441	1,2020	1,2271	87,0	88,4	87,4
Paraguay ¹⁾	PYG	4827,9686	4869,8589	4868,8002 s	7669,8970	7201,8800	7227,5800	62,9	67,6	67,4
Peru ¹⁾	PEN	3,5411	3,5714	3,5950 s	4,0931	4,0670	4,1580	86,5	87,8	86,5
Philippinen ¹⁾	PHP	48,5150 r	46,4054	47,0303	68,4940	61,4990	63,0770	70,8	75,5	74,6
Polen	PLN	3,1303	3,1034	3,1110	4,0230	3,8837	3,9177	77,8	79,9	79,4
Portugal	EUR	0,9962	1,0002	1,0014	1,0000	1,0000	1,0000	99,6	100,0	100,1
Rumänien ¹⁾	RON	2,9676	2,9583	2,9470	3,6209	3,5074	3,4892	82,0	84,3	84,5
Russ. Föderation ¹⁾	RUB	34,3415	33,9348	34,1648 s	35,1884	33,4973	33,7987	97,6	101,3	101,1
Sambia ¹⁾	ZMK	4938,5850	4066,4450 s	3960,9674 s	5490,1450	3993,0150	3829,7100	90,0	101,8	103,4
Saudi-Arabien ¹⁾	SAR	3,5335	3,4940 s	3,5743 s	4,6493	4,5336	4,7413	76,0	77,1	75,4
Schweden ¹⁾	SEK	11,0196	10,9972	11,0072	9,2822	9,4017	9,3346	118,7	117,0	117,9
Schweiz ¹⁾	CHF	1,8609	1,8447	1,8567	1,5483	1,5691	1,5748	120,2	117,6	117,9
Senegal ¹⁾	XOF	707,9250	713,7973	711,4911 s	655,9570	655,9570	655,9570	107,9	108,8	108,5
Serbien u. Montenegro ¹⁾	CSD	69,2276	74,8186 r	75,6445	82,9860	86,7695	86,3501	83,4	86,2	87,6
Singapur ¹⁾	SGD	1,8025	1,7941	1,7866 s	2,0702	1,9486	1,9643	87,1	92,1	91,0
Slowakei	SKK	32,4828	33,2307	33,1863	38,5990	37,4780	37,3740	84,2	88,7	88,8
Slowenien ¹⁾	SIT	211,9649	212,2587 s	...	239,5681	239,5504	239,6044	88,5	88,6	...
Spanien	EUR	1,0070	1,0178	1,0279	1,0000	1,0000	1,0000	100,7	101,8	102,8
Sri Lanka ¹⁾	LKR	95,2553 s	97,0775 s	98,8170 s	124,8030	124,9650	128,6900	76,3	77,7	76,8
Südafrika	ZAR	6,3652	6,4691	6,4567 s	7,9183	7,5171	7,4656	80,4	86,1	86,5
Syrien ¹⁾	SYP	55,5094	55,0241 s	...	66,6000	63,1300	...	83,3	87,2	...
Taiwan ¹⁾	TWD	34,6190	33,7985	34,2873	39,9730	39,5300	39,9500	86,6	85,5	85,8
Thailand ¹⁾	THB	38,7254	37,6176	37,6859	50,0680	46,8360	46,6190	77,3	80,3	80,8
Togo ¹⁾	XOF	...	645,9264	645,7748 s	...	655,9570	655,9570	...	98,5	98,4
Trinidad und Tobago ¹⁾	TTD	6,5863	6,7005	6,8044 s	7,7255	7,6688	7,8694	85,3	87,4	86,5
Tschechische Rep.	CZK	24,6148	24,6667	24,6038	29,7820	28,6500	28,5010	82,7	86,1	86,3
Tunesien	TND	1,2454	1,2647	1,2766	1,6119	1,6327	1,6555	77,3	77,5	77,1
Türkei ¹⁾	TRY	1,7252	1,7042	1,7315	1,6771	1,6071	1,6381	102,9	106,0	105,7
Uganda ¹⁾	UGX	1967,5113	2006,7177	2036,9160 s	2204,7980	2211,9850	2267,2600	89,2	90,7	89,8
Ukraine ¹⁾	UAH	4,8957	4,8722	4,9600 s	6,3708	6,1085	6,2691	76,8	79,8	79,1
Ungarn	HUF	209,4277	209,9972	210,6155	248,0500	260,8500	265,4700	84,4	80,5	79,3
Uruguay ¹⁾	UYU	26,6625	26,6503	27,0292	30,2820	29,3050	30,1650	88,0	90,9	89,6
Venezuela ¹⁾	VEB	2276,3200	2330,6875	2387,5324	2618,2285	2601,6687	2708,6042	86,9	89,6	88,1
Ver. Königreich ¹⁾	GBP	0,8265	0,8254	0,8266	0,6838	0,6894	0,6946	120,9	119,7	119,0
Ver. Staaten ¹⁾	USD	1,3267	1,3326	1,3228 s	1,2441	1,2020	1,2271	106,6	110,9	107,8
Vietnam ¹⁾	VND	13227,9202	13271,8015	13538,4642 s	19654,5990	19356,0800	19966,9000	67,3	68,6	67,8
Weißrussland ¹⁾	BYR	2216,3287	2199,5236	2246,2062 s	2680,9600	2592,7700	2673,2500	82,7	84,8	84,0
Zypern ¹⁾	CYP	0,5635	0,5639	...	0,5768	0,5753	0,5761	97,7	98,0	...

*) 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:

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 März	2006 April	Land	2005 JD	2006 März	2006 April
Ägypten	1,56	1,52	1,55	Malta	1,06	1,07	1,04
Albanien	1,20	1,17	1,17	Marokko	1,12	1,12	1,12 s
Algerien	1,14	1,11	1,13	Mauretanien	0,92	0,90	0,92
Angola	---	---	---	Mazedonien	1,22	1,20	1,21
Argentinien	1,42	1,39	1,40 s	Mexiko	1,15	1,13	1,17
Armenien	1,14	1,10	1,11 s	Moldau	1,36	1,31	1,33 s
Aserbaidzhan	1,72	1,11	1,12 s	Namibia	1,16	1,12	1,12
Äthiopien	1,40	1,37 s	1,38 s	Nepal	1,28	1,24 s	1,26 s
Australien	0,98	0,99 s	1,00 s	Neuseeland	0,93	0,99 s	1,03 s
Belgien	0,99	0,98	0,98	Nicaragua	1,06	1,03	1,05 s
Bolivien	1,29	1,26	1,28 s	Niederlande	0,96	0,96	0,96
Bosnien und Herzeg.	1,21	1,18	1,19	Niger	---	---	---
Brasilien	1,06	0,98	0,99	Nigeria	0,82	0,78 s	0,79 s
Bulgarien	1,21	1,14	1,14	Norwegen	0,71	0,71	0,69
Chile	1,10	1,05	1,06	Oman	1,32	1,27	1,34 s
China/ Hongkong	1,03	1,00	1,02 s	Österreich	0,95	0,95	0,95 s
Costa Rica	1,26	1,24	1,26	Pakistan	1,37	1,30	1,34 s
Côte d'Ivoire	0,88 s	0,88 s	0,88 s	Panama	1,15	1,13	1,14 s
Dänemark	0,80	0,80	0,80	Paraguay	1,59	1,48	1,48 s
Dom. Rep.	1,14	1,14	1,15	Peru	1,16	1,14	1,16 s
El Salvador	1,04	1,02	1,03	Philippinen	1,41	1,33	1,34
Estland	1,19	---	---	Polen	1,29	1,25	1,26
Finnland	0,88	0,88	0,88	Portugal	1,00	1,00	1,00
Frankreich	0,87	0,87	0,87	Rumänien	1,22	1,19	1,18
Georgien	1,10	1,07	1,08 s	Russ. Föderation	1,02	0,99	0,99 s
Ghana	1,16	1,13 s	---	Sambia	1,11	0,98 s	0,97 s
Griechenland	0,99	0,98	0,97	Saudi-Arabien	1,32	1,30 s	1,33 s
Guatemala	1,05	1,02	1,03	Schweden	0,84	0,85	0,85
Honduras	1,27	1,24	1,27 s	Schweiz	0,83	0,85	0,85
Indien	1,23	1,21	1,23 s	Senegal	0,93	0,92	0,92 s
Indonesien	1,27	1,17	1,17 s	Serbien u. Montenegro	1,20	1,16	1,14
Iran	---	---	---	Singapur	1,15	1,09	1,10 s
Irland	0,86	0,86	0,86	Slowakei	1,19	1,13	1,13
Island	0,67	0,72	0,79	Slowenien	1,13	1,13 s	---
Israel	1,03	1,03	1,03 s	Spanien	0,99	0,98	0,97
Italien	0,91	0,91	0,91	Sri Lanka	1,31 s	1,29 s	1,30 s
Japan	0,66	0,69	0,70	Südafrika	1,24	1,16	1,16 s
Jemen	1,46	1,41	1,44 s	Syrien	1,20	1,15 s	---
Jordanien	1,17	1,15	1,15	Taiwan	1,15	1,17	1,17
Kamerun	0,73	0,73	0,73 s	Thailand	1,29	1,25	1,24
Kanada	0,97	0,90 s	0,92 s	Togo	---	1,02	1,02 s
Kenia	1,08	1,03	1,04	Trinidad und Tobago	1,17	1,14	1,16 s
Kolumbien	1,34	1,30	1,34	Tschechische Rep.	1,21	1,16	1,16
Kongo, Dem. Rep.	0,83	0,78	0,80 s	Tunesien	1,29	1,29	1,30
Korea, Rep.	0,77	0,74	0,74 s	Türkei	0,97	0,94	0,95
Kroatien	1,12	1,09	1,09	Uganda	1,12	1,10	1,11 s
Kuwait	1,17	1,14 s	1,17 s	Ukraine	1,30	1,25	1,26 s
Laos	1,40	1,37	1,38 s	Ungarn	1,18	1,24	1,26
Lettland	1,22	1,19	1,18	Uruguay	1,14	1,10	1,12
Libanon	1,07	1,06 s	1,08 s	Venezuela	1,15	1,12	1,13
Litauen	1,23	1,21	1,21	Ver. Königreich	0,83	0,84	0,84
Luxemburg	1,00	0,99	0,99	Ver. Staaten	0,94	0,90	0,93 s
Madagaskar	1,19	1,19	1,20 s	Vietnam	1,49	1,46	1,47 s
Malaysia	1,38	1,33	1,34	Weißrussland	1,21	1,18	1,19 s
Mali	0,84 s	0,84 s	0,84 s	Zypern	1,02	1,02	---

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 ¹⁾	EGP	Mai 03	4,4008	7,0146	62,7	1,59
Albanien/ Tirana ¹⁾	ALL	April 05	105,4827	124,9600	84,4	1,18
Algerien/ Algier ¹⁾	DZD	September 03	79,7529	89,9581	88,7	1,13
Angola/ Luanda ⁵⁾	AOA	November 02	68,1510	53,9760	126,3	0,79
Argentinien/ Buenos Aires ^{1) 5)}	ARS	September 05	2,5217	3,5422	71,2	1,40
Armenien/ Eriwan ⁵⁾	AMD	Mai 04	566,1053	667,1000	84,9	1,18
Aserbaidzhan/ Baku ^{5) 9)}	AZN	Apr-Mai 04	4924,3180	1,1879	82,9	1,21
Äthiopien/ Addis Abeba ¹⁾	ETB	April 03	6,9584	9,6337	72,2	1,38
Australien/ Sydney ⁵⁾	AUD	Okt-Nov 05	1,6693	1,5984	104,4	0,96
Bahrain/ Manama ¹⁾	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 ^{1) 5)}	BOB	Okt-Nov 03	7,4110	9,1750	80,8	1,24
Bosnien und Herzeg./ Sarajewo ¹⁾	BAM	März 04	1,6356	1,9558	83,6	1,20
Brasilien/ Rio de Janeiro ⁵⁾	BRL	November 04	3,1434	3,6281	86,6	1,15
Bulgarien/ Sofia ¹⁾	BGN	Mai-Jun 05	1,6037	1,9560	82,0	1,22
Chile/ Santiago de Chile ¹⁾	CLP	Apr-Mai 05	652,4951	737,3350	88,5	1,13
China / Hongkong ¹⁾	HKD	September 04	9,4702	9,5290	99,4	1,01
China/ Peking ¹⁾	CNY	Okt-Nov 04	8,8452	10,5581	83,8	1,19
Costa Rica/ San José ¹⁾	CRC	April 05	474,9608	610,5403	77,8	1,29
Côte d' Ivoire/ Abidjan ¹⁾	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 ¹⁾	DOP	Feb-Mrz 03	20,8096	25,6954	81,0	1,23
El Salvador/ San Salvador ^{1) 7)}	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 ¹⁾	XAF	Feb-Mrz 02	874,8332	655,9570	133,4	0,75
Georgien/ Tiflis ¹⁾	GEL	Sep-Okt 04	2,0488	2,2992	89,1	1,12
Ghana/ Accra ¹⁾	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 ¹⁾	GTQ	April 05	9,2048	9,8479	93,5	1,07
Honduras/ Tegucigalpa ^{1) 5)}	HNL	November 03	16,7983	21,3388	78,7	1,27
Indien/ Neu Delhi ¹⁾	INR	Apr-Jun 05	44,3758	54,4483	81,5	1,23
Indonesien/ Jakarta ¹⁾	IDR	Sep-Okt 04	8986,7107	11441,8025	78,5	1,27
Iran/ Teheran ¹⁾	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 ¹⁾	ISK	November 03	117,5467	88,6000	132,7	0,75
Israel/ Tel Aviv ^{1) 5)}	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 ¹⁾	JPY	Juni 04	214,4665	132,8600	161,4	0,62
Jemen/ Sanaa ¹⁾	YER	November 05	164,6704	228,1500	72,2	1,39
Jordanien/ Amman ¹⁾	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 ¹⁾	QAR	Jan-Feb 02	3,2730	3,1533	103,8	0,96
Kenia/ Nairobi ¹⁾	KES	April 05	90,1024	99,2878	90,7	1,10
Kolumbien/ Bogotá ¹⁾	COP	April 03	2238,0958	3214,4350	69,6	1,44
Kongo, Dem. Rep./ Kinshasa ⁵⁾	CDF	Oktober 05	687,0845	551,2264	124,6	0,80
Korea, Rep./ Seoul ^{1) 5)}	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 ^{1) 4)}	KWD	März 04	0,3058	0,3602	84,9	1,18
Laos/ Vientiane ^{1) 5)}	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 ^{1) 5)}	LBP	Oktober 04	1788,0499	1922,8200	93,0	1,08
Libyen/ Tripolis ¹⁾	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 ¹⁾	MGA	März 05	2103,1791	2522,3600	83,4	1,20
Malaysia/ Kuala Lumpur ¹⁾	MYR	September 03	3,2851	4,4000	74,7	1,34

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			
Mali/ Bamako ¹⁾	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 ¹⁾	MAD	Okt-Nov 05	9,7756	10,9280	89,5	1,12
Mauretanien/ Nouakchott ¹⁾	MRO	Apr-Mai 04	335,1934	320,6250	104,5	0,96
Mazedonien/ Skopje ¹⁾	MKD	März 05	50,6036	61,4229	82,4	1,21
Mexiko/ Mexiko-Stadt ¹⁾	MXN	Apr-Mai 03	10,7863	11,8529	91,0	1,10
Moldau/ Chisinau ^{1) 5)}	MDL	September 03	10,6913	15,1905	70,4	1,42
Namibia/ Windhuk ¹⁾	NAD	Apr-Mai 05	6,8474	8,0075	85,5	1,17
Nepal/ Kathmandu ¹⁾	NPR	Oktober 03	67,7901	86,1100	78,7	1,27
Neuseeland/ Wellington ¹⁾	NZD	Sep-Okt 05	1,8999	1,7364	109,4	0,91
Nicaragua/ Managua ^{1) 5)}	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 ¹⁾	XOF	Feb-Mrz 03	696,5205	655,9570	106,2	0,94
Nigeria/ Abuja ¹⁾	NGN	Okt-Nov 04	196,9698	171,5638	114,8	0,87
Norwegen/ Oslo ¹⁾	NOK	Sep- Okt 05	11,1872	7,8217	143,0	0,70
Oman/ Maskat ¹⁾	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 ^{1) 5)}	PKR	April 03	48,5091	63,1008	76,9	1,30
Panama/ Panama ^{1) 7)}	PAB	Apr-Mai 04	1,0539	1,1996	87,9	1,14
Paraguay/ Asuncion ^{1) 5)}	PYG	Aug-Sep 03	4483,6991	7117,8500	63,0	1,59
Peru/ Lima ^{1) 5)}	PEN	Feb-Mrz 04	3,6165	4,2735	84,6	1,18
Philippinen/ Manila ¹⁾	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 ^{1) 5)}	RON	September 05	2,9170	3,5097	83,1	1,20
Russ. Föderation/ Moskau ⁵⁾	RUB	Oktober 03	33,0435	35,2963	93,6	1,07
Sambia/ Lusaka ¹⁾	ZMK	Okt-Nov 05	4501,7650	4668,1075	96,4	1,04
Saudi-Arabien/ Riad ¹⁾	SAR	Apr-Mai 04	3,5012	4,5098	77,6	1,29
Schweden/ Stockholm ¹⁾	SEK	Oktober 05	11,0217	9,4223	117,0	0,85
Schweiz/ Genf ⁶⁾	CHF	März 96	1,9937	1,5830	120,4	0,79
Senegal/ Dakar ^{1) 7)}	XOF	Januar 06	712,4021	655,9570	108,6	0,92
Serbien u. Montenegro/ Belgrad ¹⁾	CSD	April 05	67,7083	81,4979	83,1	1,20
Singapur/ Singapur ¹⁾	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 ¹⁾	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 ¹⁾	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 ^{1) 5) 6)}	SYR	Mai-Jun 04	52,4344	62,8900	83,4	1,20
Taiwan/ Taipei ¹⁾	TWD	Mai 05	34,5635	39,1300	88,3	1,13
Thailand/ Bangkok ¹⁾	THB	Mai 04	37,9459	49,4647	76,7	1,30
Togo/ Lomé ^{1) 7)}	XOF	Jan-Feb 06	646,5324	655,9570	98,6	1,01
Trinidad u. Tobago/ Port-of-Spain ¹⁾	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 ^{1) 5) 6) 7)}	TRY	Mrz-Apr 05	1,7654	1,7489	100,9	0,99
Uganda/ Kampala ¹⁾	UGX	Oktober 04	1941,3728	2199,4850	88,3	1,13
Ukraine/ Kiew ¹⁾	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 ¹⁾	UYU	Oktober 05	25,7128	27,9000	92,2	1,09
Usbekistan/ Taschkent ¹⁾	UZS	November 03	930,9300	1144,0150	81,4	1,23
Venezuela/ Caracas ¹⁾	VEB	Juni 03	1613,2679	1839,2980	87,7	1,14
Ver. Arab. Emirate/ Abu Dhabi ¹⁾	AED	Nov-Dez 04	3,8167	4,9624	76,9	1,30
Ver. Königreich/ London ¹⁾	GBP	Sep-Okt 05	0,8240	0,6795	121,3	0,82
Ver. Staaten/ Washington ¹⁾	USD	Sep-Okt 04	1,3169	1,2354	106,6	0,94
Vietnam/ Hanoi ¹⁾	VND	Jan-Feb 05	13661,5257	20763,1350	65,8	1,52
Weißrussland/ Minsk ^{1) 5)}	BYR	April 04	2092,6116	2546,6800	82,2	1,22
Zypern/ Nikosia ¹⁾	CYP	Oktober 03	0,5752	0,5842	98,5	1,02