



Devisen Referenz-Kurse

Stand: 31.10.2019

Land	Währung	Geldkurs 1 Euro =	Briefkurs 1 Euro =	Devisen Fixing 1 Euro =
USA	USD	1,1127	1,1187	1,1157
Japan	JPY	120,4700	120,9500	120,7100
Großbritannien	GBP	0,8588	0,8628	0,8608
Schweiz	CHF	1,0993	1,1033	1,1013

Australien	AUD	1,5914	1,6414	1,6164
Brasilien	BRL	4,2730	4,5730	4,4230
Bulgarien	BGN	1,8944	1,9944	1,9444
China	CNY	7,8076	7,9076	7,8576
Dänemark	DKK	7,4505	7,4905	7,4705
Hongkong	HKD	8,6424	8,8424	8,7424
Indien	INR	78,3700	79,9700	79,1700
Indonesien	IDR	15.164,8054	16.164,8054	15.664,8054
Israel	ILS	3,8890	3,9890	3,9390
Kanada	CAD	1,4535	1,4835	1,4685
Korea	KRW	1.254,0000	1.354,0000	1.304,0000
Kroatien	HRK	7,3688	7,5388	7,4538
Malaysia	MYR	4,5199	4,8199	4,6699
Mexico	MXN	21,2110	21,4510	21,3310
Neuseeland	NZD	1,7249	1,7489	1,7369
Norwegen	NOK	10,2236	10,3236	10,2736
Philippinen	PHP	55,9600	57,5600	56,7600
Polen	PLN	4,1790	4,3390	4,2590
Rumänien	RON	4,7276	4,7876	4,7576
Russland	RUB	70,9430	71,9430	71,4430
Schweden	SEK	10,7443	10,7923	10,7683
Singapur	SGD	1,5116	1,5236	1,5176
Südafrika	ZAR	16,7661	17,0061	16,8861
Thailand	THB	32,8700	34,4700	33,6700
Tschechien	CZK	25,0110	26,0110	25,5110
Türkei	TRY	6,3580	6,4080	6,3830
Ungarn	HUF	323,8400	333,8400	328,8400

Freiverkehrskurse der Landesbank Baden Württemberg

Land	Währung	Geldkurs 1 Euro =	Briefkurs 1 Euro =	Mittelkurs 1 Euro =
Algerien	DZD	124,92	138,92	131,9239
Bahrein	BHD	0,4075	0,4375	0,4225
China (Offshore)	CNH	7,8090	7,9090	7,859
Katar	QAR	4,0400	4,1300	4,085
Kenia	KES	113,31	117,31	115,31
Kuwait	KWD	0,3355	0,3415	0,3385
Marokko	MAD	10,38	10,46	10,4249
Mauritius	MUR	39,2013	41,5013	40,3513
Pakistan	PKR	168,5547	176,0547	172,3047
Saudi-Arabien	SAR	4,1603	4,2083	4,1843
Seychellen	SCR	14,71	15,71	15,2059
Sri Lanka	LKR	200,14	204,14	202,14
Taiwan	TWD	32,74	35,24	33,9896
Tunesien	TND	3,1225	3,1425	3,1325
Vereinigte Arabische Emirate	AED	4,0678	4,1278	4,0978

Quelle: Landesbank Baden-Württemberg

Alle Angaben sind unverbindlich und ohne Gewähr

Die Kurshistorie finden Sie unter: www.skpcfw.de/devisen