



Devisen Referenz-Kurse

Stand: 08.08.2019

Land	Währung	Geldkurs 1 Euro =	Briefkurs 1 Euro =	Devisen Fixing 1 Euro =
USA	USD	1,1173	1,1233	1,1203
Japan	JPY	118,4500	118,9300	118,6900
Großbritannien	GBP	0,9198	0,9238	0,9218
Schweiz	CHF	1,0905	1,0945	1,0925

Australien	AUD	1,6264	1,6764	1,6514
Brasilien	BRL	4,2711	4,5711	4,4211
Bulgarien	BGN	1,8956	1,9956	1,9456
China	CNY	7,8440	7,9440	7,8940
Dänemark	DKK	7,4433	7,4833	7,4633
Hongkong	HKD	8,6847	8,8847	8,7847
Indien	INR	78,3300	79,9300	79,1300
Indonesien	IDR	15.442,2236	16.442,2236	15.942,2236
Israel	ILS	3,8497	3,9497	3,8997
Kanada	CAD	1,4760	1,5060	1,4910
Korea	KRW	1.304,0000	1.404,0000	1.354,0000
Kroatien	HRK	7,2959	7,4659	7,3809
Malaysia	MYR	4,5466	4,8466	4,6966
Mexico	MXN	21,8749	22,1149	21,9949
Neuseeland	NZD	1,7245	1,7485	1,7365
Norwegen	NOK	9,9806	10,0806	10,0306
Philippinen	PHP	57,5900	59,1900	58,3900
Polen	PLN	4,2428	4,4028	4,3228
Rumänien	RON	4,7006	4,7606	4,7306
Russland	RUB	72,6610	73,6610	73,1610
Schweden	SEK	10,7363	10,7843	10,7603
Singapur	SGD	1,5433	1,5553	1,5493
Südafrika	ZAR	16,8758	17,1158	16,9958
Thailand	THB	33,6600	35,2600	34,4600
Tschechien	CZK	25,2780	26,2780	25,7780
Türkei	TRY	6,1600	6,2100	6,1850
Ungarn	HUF	319,7700	329,7700	324,7700

Freiverkehrskurse der Landesbank Baden Württemberg

Land	Währung	Geldkurs 1 Euro =	Briefkurs 1 Euro =	Mittelkurs 1 Euro =
Algerien	DZD	125,76	139,76	132,7572
Bahrein	BHD	0,4092	0,4392	0,4242
China (Offshore)	CNH	7,8741	7,9741	7,9241
Katar	QAR	4,0600	4,1500	4,105
Kenia	KES	113,84	117,84	115,84
Kuwait	KWD	0,3377	0,3437	0,3407
Marokko	MAD	10,36	10,44	10,3972
Mauritius	MUR	38,6054	40,9054	39,7554
Pakistan	PKR	171,2776	178,7776	175,0276
Saudi-Arabien	SAR	4,1781	4,2261	4,2021
Seychellen	SCR	14,78	15,78	15,2788
Sri Lanka	LKR	196,17	200,17	198,17
Taiwan	TWD	33,85	36,35	35,0973
Tunesien	TND	3,1579	3,1779	3,1679
Vereinigte Arabische Emirate	AED	4,0849	4,1449	4,1149

Quelle: Landesbank Baden-Württemberg

Alle Angaben sind unverbindlich und ohne Gewähr

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