

III. Effektive Wechselkurse

2. Effektive Wechselkurse des Euro *)

1.Vj. 1999 = 100

Durchschnitt im Jahr, Quartal bzw. Monat	Effektive Wechselkurse des Euro gegenüber den Währungen des				Weiten EWK-Länderkreises 2) 3)	
	Erweiterten EWK-Länderkreises 1)			real, auf Basis der Lohnstückkosten in der Gesamtwirtschaft	nominal	real, auf Basis der Verbraucherpreisindizes
	nominal	real, auf Basis der Verbraucherpreisindizes	real, auf Basis der Deflatoren des Bruttoinlandsprodukts			
1999	96,2	96,1	95,8	96,1	96,5	95,9
2000	87,0	86,8	85,9	85,6	88,0	86,1
2001	87,4	87,1	86,6	84,5	90,1	86,9
2002	89,7	90,3	89,8	88,2	94,4	90,5
2003	100,5	101,6	101,1	99,4	106,5	101,7
2004	104,3	105,6	104,3	102,8	111,0	105,6
2005	102,9	104,3	102,3	101,0	109,1	103,2
2006	102,9	104,3	101,8	100,0	109,3	102,6
2007	106,5	107,3	104,1	101,8	112,9	104,8
2008	110,4	110,3	106,3	105,7	117,8	107,3
2009	111,9	111,1	107,4	109,3	120,8	108,3
2010	104,6	103,3	99,1	101,8	112,1	99,3
2011	104,4	102,4	97,2	100,0	112,9	98,8
2012	98,6	97,0	91,6	94,2	107,6	94,0
2013	102,2	100,1	94,7	97,1	112,4	97,0
2014	102,4	99,5	94,7	97,3	114,7	97,4
2015	92,5	89,6	86,0	86,6	106,1	88,7
2016	95,2	91,6	88,3	p)	87,8	110,1
2017	97,5	93,6	89,5	p)	88,7	112,5
2018	100,0	95,8	91,1	p)	90,5	117,3
2019	98,1	93,3	89,3	p)	88,0	115,5
2020	99,7	93,7	90,1	p)	89,3	119,2
2021	99,6	93,7	p)	89,4	p)	87,5
2022	95,3	90,8	p)	84,3	p)	82,9
2023	98,1	p)	94,0	p)	88,3	p)
2022 April	95,0	90,1			116,0	p)
Mai	95,4	90,5	p)	84,1	p)	82,6
Juni	95,7	90,7			115,8	p)
Juli	93,9	89,2			116,1	p)
Aug.	93,4	88,9	p)	82,4	p)	81,3
Sept.	93,9	89,9			114,1	p)
Okt.	94,5	91,3			113,6	p)
Nov.	95,7	92,3	p)	85,1	p)	83,5
Dez.	96,8	92,7			118,6	p)
2023 Jan.	97,1	92,8			113,9	p)
Febr.	97,0	93,1	p)	87,2	p)	85,5
März	97,3	93,2			116,1	p)
April	98,4	94,2			119,7	p)
Mai	98,0	93,6	p)	88,2	p)	85,9
Juni	98,2	93,8			121,5	p)
Juli	99,2	95,0			120,9	p)
Aug.	99,0	95,0	p)	89,0	p)	87,4
Sept.	98,5	94,6			121,8	p)
Okt.	98,0	p)	94,1		123,7	p)
Nov.	98,7	p)	94,6	p)	89,0	p)
Dez.	98,2	p)	93,9		123,0	p)
2024 Jan.	98,4	p)	94,3		122,5	p)
Febr.	98,1	p)	94,2	...	123,4	p)
März	98,8	p)	94,9		123,2	p)
2024 März 25.	98,8	-	-	-	123,6	p)
26.	99,0	-	-	-	123,3	p)
27.	98,9	-	-	-	124,2	p)
28.	98,8	-	-	-	124,3	-
April 2.	98,6	-	-	-	124,4	-
3.	98,8	-	-	-	124,3	-
4.	99,1	-	-	-	123,9	-
5.	99,0	-	-	-	124,2	-
8.	98,9	-	-	-	124,6	-
9.	99,0	-	-	-	124,5	-
10.	99,0	-	-	-	124,4	-
11.	98,5	-	-	-	123,8	-
12.	98,1	-	-	-	123,3	-
15.	98,2	-	-	-	123,5	-
16.	98,3	-	-	-	123,6	-
17.	98,2	-	-	-	123,6	-
18.	98,4	-	-	-	123,6	-
19.	98,3	-	-	-	123,8	-
22.	98,3	-	-	-	123,8	-
23.	98,5	-	-	-	123,6	-
24.	98,6	-	-	-	123,9	-
					124,0	-

* Die Gewichte beruhen auf dem Handel mit gewerblichen Erzeugnissen und Dienstleistungen. Zu methodischen Erläuterungen und Abgrenzung der Ländergruppen siehe S.48 ff. Ein Rückgang der Werte bedeutet eine Zunahme der Wettbewerbsfähigkeit. Soweit die aktuellen Preis- bzw. Lohnindizes noch nicht vorlagen, sind Schätzungen berücksichtigt. 1 Umfasst die wichtigsten 18 Handelspartner der Wirtschaft des Euroraums. 2 Umfasst die wichtigsten 41 Handelspartner der Wirtschaft des Euroraums.

3 Die EZB hat die Veröffentlichung des Euro-Referenzkurses zum Rubel mit Wirkung vom 2. März 2022 bis auf Weiteres ausgesetzt. Zur Berechnung der effektiven Wechselkurse wird für die Russische Föderation ab diesem Zeitpunkt ein Indikatorkurs verwendet, der sich aus den täglichen von der Bank of Russia festgestellten RUB/USD-Kursen in Verbindung mit dem jeweiligen Euro-Referenzkurs der EZB zum US-Dollar errechnet.