

Indici dei prezzi al consumo per l'intera collettività per capitolo di spesa
 Verbraucherpreisindizes für alle privaten Haushalte nach Ausgabenkapitel

Capitoli di spesa Ausgabenkapitel												
Periodo Zeitraum	Prodotti alimentari e bevande analcoliche	Bevande alcoliche e tabacchi	Abbigliamento e calzature	Abitazione, acqua, elettricità e combustibili	Mobili, articoli e servizi per la casa	Servizi sanitari e spese per la salute	Trasporti	Comunicazioni	Ricreazione, spettacoli e cultura	Istruzione e Bildung	Alberghi, ristoranti e pubblici esercizi	Altri beni e servizi
	Lebensmittel und alkoholfreie Getränke	Alkoholische Getränke und Tabakwaren	Bekleidung und Schuwaren	Wohnung, Wasser, Energie und Brennstoffe	Einrichtungsgenstände und Haushaltsartikel	Gesundheitspflege	Verkehrswesen	Nachrichtenübermittlung	Erholung, Veranstaltungen und Kultur		Gastgewerbe	Sonstige Waren und Dienstleistungen
1999 (1998=100)	100,8	100,5	101,0	101,7	100,6	100,6	102,5	98,0	99,7	100,3	101,4	102,0
2000 (1998=100)	101,2	101,1	102,5	108,8	101,6	104,4	106,6	94,7	99,7	102,7	104,9	103,8
2001 (1998=100)	103,6	103,8	105,3	111,5	104,8	107,6	108,1	92,6	101,9	107,2	109,0	106,1
2002 (1998=100)	107,4	107,0	109,8	113,9	108,0	110,4	110,7	91,2	105,1	111,1	114,3	111,4
2003 (1998=100)	109,0	114,8	113,5	120,6	111,1	111,8	113,2	89,5	106,9	110,5	118,1	118,9
2004 (1998=100)	109,6	123,8	116,7	123,2	113,6	112,6	116,1	82,7	109,6	112,0	120,5	121,8
2005 (1998=100)	109,2	132,0	119,4	129,9	115,5	113,8	120,4	77,9	112,0	108,3	122,6	125,1
2006 (1998=100)	112,4	138,5	121,2	138,3	117,1	114,5	125,2	74,9	114,6	112,8	124,5	128,2
2007 (1998=100)	116,4	144,3	123,3	142,2	121,9	116,0	128,3	68,6	116,5	118,1	128,3	131,0
2008 (1998=100)	124,6	151,0	126,3	154,7	126,7	116,3	135,3	65,9	116,5	120,7	133,0	133,9
2009 (1998=100)	126,3	157,2	129,2	151,3	129,9	116,7	130,7	65,8	117,0	124,0	136,2	136,7

2010 (1998=100)	125,9	161,7	130,6	157,5	131,8	116,9	136,5	65,1	118,5	127,7	140,7	142,4
2011 (2010=100)	102,8	103,5	102,4	106,0	102,2	101,4	106,7	99,1	99,7	102,3	102,0	102,3
2012 (2010=100)	106,5	109,6	107,0	113,8	103,7	103,1	114,1	97,7	99,7	106,6	105,6	105,1
2013 (2010=100)	108,9	111,1	109,3	115,7	104,5	106,5	115,3	92,7	99,9	109,7	108,7	107,4
2014 (2010=100)	109,5	111,2	110,0	117,6	106,9	107,6	115,8	86,2	100,0	111,2	110,9	108,3
2015 (2010=100)	111,4	114,2	111,7	116,9	107,9	108,6	112,0	85,3	99,8	112,6	113,0	108,5
2016 (2015=100)	100,4	101,1	101,7	98,7	100,0	101,2	98,6	99,6	100,6	101,0	101,4	100,7
2017 (2015=100)	103,6	102,0	102,7	97,8	99,9	102,8	102,2	97,2	101,1	97,2	106,2	101,7
2018 (2015=100)	104,6	105,0	103,5	100,5	100,3	103,6	105,1	94,1	101,6	86,4	110,0	103,9
2016 (2015=100)												
Gen/Jän	99,9	100,1	100,9	101,4	99,9	100,8	97,2	101,7	101,0	100,8	100,1	100,0
Feb/Feb	99,8	100,2	100,8	101,3	100,3	100,9	96,4	100,7	101,4	100,8	100,3	100,3
Mar/Mär	99,3	100,3	101,3	100,5	100,3	101,0	97,1	100,6	100,3	100,8	100,5	100,5
Apr/Apr	100,0	100,0	101,7	97,2	100,0	101,0	97,7	100,0	100,0	100,8	100,4	100,5
Mag/Mai	100,5	101,2	101,8	97,2	100,0	101,0	98,4	100,9	99,8	100,8	101,1	100,5
Giu/Jun	100,7	101,5	101,8	97,3	99,8	101,0	99,0	99,9	100,0	100,8	101,5	100,6
Lug/Jul	100,2	101,5	101,8	97,8	99,9	101,1	99,8	98,9	101,4	100,8	101,8	100,8
Ago/Aug	100,6	101,6	101,8	97,6	100,1	101,2	100,6	98,9	102,4	100,8	102,2	100,8
Set/Sep	100,4	101,5	101,6	98,2	100,0	101,5	99,3	98,9	100,1	102,6	101,5	101,0
Ott/Okt	100,3	101,8	102,1	98,5	100,1	101,5	98,9	98,6	99,9	101,2	101,6	101,2
Nov/Nov	101,3	101,9	102,1	98,5	100,1	101,5	98,7	97,9	99,7	100,8	101,6	100,9
Dic/Dez	102,3	101,8	102,2	98,5	99,7	101,5	100,2	98,3	101,4	100,8	104,7	101,0
2017 (2015=100)												
Gen/Jän	103,6	101,8	102,1	98,8	99,7	102,1	100,2	98,1	101,0	100,8	105,3	101,3
Feb/Feb	105,0	101,8	101,9	98,1	99,8	102,4	100,8	98,2	101,4	100,8	104,9	101,5
Mar/Mär	102,5	101,8	101,7	97,9	99,9	102,8	101,6	98,2	101,1	100,8	105,1	101,9
Apr/Apr	103,1	101,9	102,3	97,6	99,9	102,7	103,4	98,2	100,6	100,8	105,0	102,0
Mag/Mai	103,8	102,0	102,6	97,6	99,8	102,7	101,8	97,6	100,4	100,8	105,4	101,6

Giu/Jun	103,0	102,0	102,6	97,6	100,0	102,7	102,0	96,7	100,4	100,8	105,5	101,7
Lug/Jul	102,5	102,0	102,7	97,2	100,0	103,1	102,6	95,8	102,1	100,8	107,3	101,9
Ago/Aug	103,0	102,3	102,8	97,4	100,0	102,9	104,9	96,1	103,1	100,8	109,3	101,9
Set/Sep	103,7	102,1	103,1	97,4	100,0	102,9	102,2	97,0	100,5	100,8	107,2	101,7
Ott/Okt	104,2	102,2	103,5	98,0	99,6	102,9	101,7	96,8	100,6	86,3	106,1	101,6
Nov/Nov	104,3	102,2	103,7	98,1	99,8	102,9	101,5	96,7	100,4	86,3	105,8	101,6
Dic/Dez	104,1	102,4	103,7	98,1	99,9	103,0	103,2	96,7	102,0	86,3	108,0	101,9
2018 (2015=100)												
Gen/Jän	105,0	102,8	103,8	98,9	100,0	102,9	101,9	97,1	102,5	86,3	109,0	102,7
Feb/Feb	104,6	103,3	103,4	98,9	100,5	103,5	102,7	95,8	102,9	86,3	109,0	102,8
Mar/Mär	104,2	104,4	103,4	100,3	100,4	103,6	103,4	96,3	101,8	86,3	108,7	102,8
Apr/Apr	104,1	105,0	103,3	97,9	100,3	103,8	103,6	96,3	101,7	86,3	108,6	103,8
Mag/Mai	105,3	105,4	103,5	98,0	100,6	103,8	104,4	95,4	101,1	86,3	109,4	103,6
Giu/Jun	105,0	105,5	103,6	98,0	100,3	103,8	106,6	93,7	101,4	86,3	109,2	103,9
Lug/Jul	104,3	105,6	103,5	100,8	100,1	103,8	106,8	93,4	102,3	86,3	111,2	104,2
Ago/Aug	104,8	105,6	103,5	100,9	100,1	103,7	109,5	93,6	103,3	86,3	113,9	104,3
Set/Sep	104,5	106,0	103,5	100,9	100,2	103,7	106,7	93,6	100,9	87,0	110,7	104,4
Ott/Okt	104,0	105,7	103,4	103,5	99,9	103,7	105,8	92,0	100,3	86,6	109,6	104,6
Nov/Nov	104,9	105,7	103,4	103,6	100,1	103,7	105,3	90,7	99,7	86,6	109,3	104,9
Dic/Dez	104,6	105,5	103,4	103,7	100,8	103,7	104,7	90,9	101,5	86,6	110,9	104,3
2019 (2015=100)												
Gen/Jän	105,5	105,7	103,5	104,9	100,8	104,2	103,0	90,9	101,8	86,6	112,4	104,4
Feb/Feb	106,3	107,1	103,5	105,0	100,7	104,2	103,5	88,4	102,2	86,6	111,9	104,3
Mar/Mär	104,6	107,9	103,7	105,2	100,5	104,2	104,9	89,0	101,3	86,6	112,1	104,4
Apr/Apr	104,7	107,7	104,1	102,6	101,1	104,7	106,9	87,0	101,1	87,1	112,4	105,1
Mag/Mai	105,7	107,6	104,3	102,5	101,6	105,1	106,9	86,0	100,7	87,1	112,1	105,0
Giu/Jun	105,7	108,2	104,1	102,5	101,0	105,3	108,0	84,4	100,4	87,1	112,0	105,3
Lug/Jul	105,3	108,2	103,8	101,0	101,0	105,3	108,2	84,7	101,5	87,1	113,7	105,2
Ago/Aug	106,0	108,3	103,1	101,8	101,5	105,2	109,5	83,7	101,6	90,4	113,6	105,2
Set/Sep	106,0	108,4	104,8	101,1	100,6	105,5	106,4	86,4	100,4	89,7	113,2	106,0