

22.6 Index der Grundstoffpreise*)

1976 = 100

Warengliederung	Gewichtung	Durchschnitt							
		1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
nach dem vorwiegenden Verwendungszweck³⁾									
Grundstoffe für das Verarbeitende Gewerbe⁴⁾	675,93		100	100,5	95,7	105,2	119,1	131,6	134,3
Grundstoffe für das Ernährungsgewerbe ⁷⁾	141,70	90,9	100	107,2	99,3	100,9	102,1	118,7	112,4
Nahrungsmittel-Grundstoffe	92,96		100	104,0	100,3	101,3	102,5	107,8	111,5
Genußmittel-Grundstoffe	24,28		100	122,1	100,3	101,3	101,7	109,2	117,4
Mischfutter-Grundstoffe	24,46		100	104,6	95,3	98,9	101,5	111,8	111,0
Grundstoffe für das sonstige Verarbeitende Gewerbe	534,23		100	98,7	94,7	106,4	123,7	137,7	140,1
darunter:									
Textile Spinnstoffe, Garne, Gewebe, Gewirke	51,82		100	99,5	96,2	100,6	106,8	113,3	117,2
Häute, Felle und Leder	8,40		100	102,9	98,7	121,9	115,8	116,7	120,0
Rohholz und bearbeitetes Holz ⁸⁾	25,73		100	109,6	111,7	119,4	135,6	139,8	134,5
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe ⁹⁾	23,54	103,2	100	95,7	86,5	93,2	103,7	115,2	115,7
Eisenerze, Eisen und Stahl ⁸⁾	114,81		100	95,1	93,7	99,6	102,0	103,8	115,1
NE-Metallerze und NE-Metalle ⁸⁾¹⁰⁾	72,26		100	98,6	92,0	111,7	131,4	131,8	123,3
Bergbauliche Erzeugnisse zur Weiterverarbeitung	72,49		100	100,2	88,1	111,4	179,7	244,9	240,8
Mineralölprodukte zur Weiterverarbeitung	19,30		100	89,2	85,1	97,4	113,8	137,3	139,9
Anorganische Grundstoffe und Chemikalien	11,05	98,8	100	101,2	101,7	105,6	114,9	129,9	137,4
Organische Grundstoffe und Chemikalien	25,99	103,5	100	95,5	88,9	115,1	126,4	144,6	144,2
Farbstoffe und Farben ⁸⁾	5,77		100	100,8	100,8	104,6	112,7	119,7	124,8
Pharmazeutische Grundstoffe	3,77		100	102,4	104,1	105,0	116,4	128,2	135,6
Kunststoffe	27,76		100	97,0	92,8	105,2	118,4	122,6	127,3
Halbzeug und Einzelteile aus Kunststoff ⁸⁾¹¹⁾	5,26		100	101,9	104,2	108,0	114,8	119,3	123,8
Kautschuk, auch bearbeitet	6,89		100	102,4	103,2	110,4	122,1	130,1	135,7
Grundstoffe für das Baugewerbe⁶⁾	141,65		100	101,5	104,1	109,2	117,8	125,6	132,5
Mineralische Baustoffe	39,85	99,0	100	104,1	107,7	113,1	122,5	130,5	138,4
darunter:									
Natursteine, Sand u. dgl., auch bearbeitet	5,00		100	102,4	104,6	110,9	120,6	129,7	136,5
Zement, Baukalk, Gipsperzeugnisse, Transportbeton	13,73		100	105,5	109,1	114,7	125,0	136,0	150,7
Grobkeramische Baustoffe	4,93		100	105,3	108,3	114,8	124,2	129,1	135,5
Kalksandsteine	1,33	98,2	100	105,6	110,8	116,6	129,6	137,2	145,3
Betonerzeugnisse für den Hochbau	5,63		100	103,6	107,6	114,9	123,3	129,6	131,8
Betonerzeugnisse für den Tief- und Straßenbau	4,19		100	101,0	106,2	110,8	118,7	122,3	123,7
Baumaterial aus Holz	5,39	95,3	100	108,7	110,9	118,9	130,8	135,3	136,3
Baumaterial aus Metall	18,43		100	96,8	101,9	105,9	112,5	118,7	131,1
Installationsmaterial für Wasser, Gas, Heizung	21,74		100	95,4	100,3	106,4	109,5	117,3	125,3
Elektro-Installationsmaterial	31,70		100	101,6	100,9	104,2	111,2	117,1	120,6
Glas für das Baugewerbe	6,52		100	104,7	108,1	110,6	118,4	125,0	125,8
Bitumen	1,93	101,2	100	102,9	94,4	103,8	149,1	200,7	218,1
Dachpappe	1,17		100	109,6	106,5	111,9	139,9	154,3	158,9
Lacke, Anstrich- und Bautenschutzmittel	11,16	94,7	100	105,6	108,4	116,6	131,5	142,0	150,4
Tapeten aus Papier	1,46		100	100,0	100,5	101,8	110,5	114,3	114,8
Wand- und Bodenbeläge aus Kunststoff	0,96		100	100,3	100,2	108,0	118,2	120,8	126,4
Fensterprofile und -rahmen aus Kunststoff	0,54		100	94,5	95,4	97,8	105,4	107,2	107,8
Andere Bauelemente aus Kunststoff	0,80		100	105,3	106,2	110,7	120,2	123,1	125,5
Energie, Brenn- und Treibstoffe¹¹⁾	136,71		100	102,2	104,5	114,8	130,6	154,7	164,6
Elektrischer Strom	52,48	95,6	100	100,6	104,5	107,7	111,9	123,7	134,3
Gas	14,65	86,7	100	104,9	107,8	108,2	140,5	188,8	219,7
Fernwärme	1,76		100	102,4	106,0	107,6	123,0	150,4	171,0
Kohle und Koks	37,84	93,6	100	100,1	106,7	111,1	127,4	145,0	154,1
Flüssige Kraft- und Brennstoffe (ohne Flüssiggas)	28,28		100	105,7	99,6	137,3	166,0	208,5	206,7
Kernbrennstoffe	1,70		100	110,2	109,9	106,3	113,1	145,5	151,8
Betriebsstoffe	45,71		100	100,8	100,5	105,6	117,1	125,4	130,6
Verpackungsmaterial	39,32		100	100,9	100,1	105,5	116,8	123,7	128,0
aus Metall	6,91		100	107,7	108,4	110,2	117,6	123,4	131,5
aus Glas	4,33		100	98,5	97,1	94,0	109,1	115,6	121,5
aus Holz	1,70		100	110,7	112,6	115,5	125,9	127,9	129,3
aus Papier und Pappe	19,42		100	97,9	96,7	103,8	116,3	125,7	129,3
aus Kunststoff	6,96		100	101,6	100,1	110,4	119,8	122,6	125,0
Schmiermittel aus mineralischen Ölen	2,99		100	100,1	103,8	106,1	131,8	155,6	167,9
Wasser	3,40	91,6	100	100,3	102,0	105,6	108,1	118,7	127,9

*) Berechnungsmethode in »Wirtschaft und Statistik«, 7/1982, S. 497 ff.

1) In Anlehnung an das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982.

2) In Anlehnung an die Gliederung nach Warengruppen und -untergruppen der Ernährungswirtschaft und der gewerblichen Wirtschaft des Außenhandels.

3) Einschl. Schlachtvieh.

4) Einschl. Wasser.

5) In Anlehnung an die Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1979 und eine Zusatzgliederung zum Warenverzeichnis für den Material- und Wareneingang, Ausgabe 1978.

6) Ohne Energie, Brenn-, Treib- und Betriebsstoffe.

7) Einschl. Tabakverarbeitung.

8) Ohne Baumaterial.

9) Ohne Verpackungsmaterial.

10) Einschl. NE-Metallhalbzeug und Edelmetalle.

11) Einschl. Brennstoffe für die Energie- und Ortsgaserzeugung.