

22.6 Index der Grundstoffpreise*)

1980 = 100

Warengliederung	Gewichtung	Durchschnitt						
		1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
nach dem vorwiegenden Verwendungszweck⁵⁾								
Grundstoffe für das Verarbeitende Gewerbe⁶⁾	654,54	80,6	88,6	100	110,8	113,3	112,6	119,1
Grundstoffe für das Ernährungsgewerbe ⁷⁾	134,65	97,6	99,1	100	107,0	111,5	112,3	114,8
Nahrungsmittel-Grundstoffe	99,80	98,3	99,2	100	106,2	111,2	111,0	113,1
Genußmittel-Grundstoffe	17,71	99,1	100,1	100	107,5	115,1	113,8	119,8
Mischfutter-Grundstoffe	17,14	91,2	95,6	100	110,9	109,7	118,3	119,5
Grundstoffe für das sonstige Verarbeitende Gewerbe	519,89	76,8	86,3	100	111,8	113,8	112,6	120,2
darunter:								
Textile Spinnstoffe, Garne, Gewebe, Gewirke	43,62	90,2	94,3	100	105,9	109,7	111,1	117,8
Häute, Felle und Leder	7,66	85,6	105,7	100	102,7	106,3	103,2	122,8
Rohholz und bearbeitetes Holz ⁸⁾	27,40	82,9	88,6	100	105,0	102,7	100,9	102,8
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe ⁹⁾	23,70	82,9	89,3	100	111,8	112,1	106,5	121,1
Eisenerze, Eisen und Stahl ⁸⁾	77,29	93,0	98,8	100	101,3	111,5	108,4	117,6
NE-Metalle ⁸⁾ und NE-Metalle ¹⁰⁾	79,68	69,5	84,4	100	101,6	94,5	102,1	108,9
Bergbauliche Erzeugnisse zur Weiterverarbeitung	101,52	48,4	61,1	100	136,7	136,9	128,4	138,6
Mineralölprodukte zur Weiterverarbeitung	19,99	78,7	90,1	100	119,6	121,4	117,4	118,1
Anorganische Grundstoffe und Chemikalien	10,94	88,4	91,8	100	113,8	120,8	119,8	123,1
Organische Grundstoffe und Chemikalien	27,20	70,4	91,2	100	113,6	113,2	112,0	119,9
Farbstoffe und Farben ⁸⁾	4,46	89,8	93,2	100	105,2	109,4	111,4	119,3
Pharmazeutische Grundstoffe	2,70	91,8	92,6	100	108,4	113,0	118,4	124,4
Kunststoffe	28,23	78,6	89,1	100	103,7	107,8	109,7	114,7
Halbzeug und Einzelteile aus Kunststoff ⁸⁾ ?)	5,10	92,4	95,8	100	104,5	109,5	111,6	113,7
Kautschuk, auch bearbeitet	7,20	84,9	90,8	100	107,1	110,7	116,9	120,7
Grundstoffe für das Baugewerbe⁶⁾	139,78	88,6	92,9	100	105,7	111,2	112,5	115,2
Mineralische Baustoffe	42,52	87,8	92,2	100	106,2	112,2	115,2	117,3
darunter:								
Natursteine, Sand u. dgl., auch bearbeitet	5,12	86,9	92,1	100	107,5	113,0	115,5	118,0
Zement, Baukalk, Gipszeugnisse, Transportbeton	15,62	87,4	91,9	100	108,4	119,2	125,3	126,8
Grobkeramische Baustoffe	5,66	87,3	92,5	100	104,2	109,5	111,8	115,2
Kalksandsteine	1,08	85,7	90,1	100	106,0	112,2	116,0	120,2
Betonzeugnisse für den Hochbau	5,17	87,4	93,4	100	104,8	106,6	105,9	106,5
Betonzeugnisse für den Tief- und Straßenbau	3,86	89,5	93,3	100	103,2	104,3	105,1	104,8
Baumaterial aus Holz	8,52	84,5	90,6	100	103,5	104,8	105,6	107,2
Baumaterial aus Metall	19,58	91,5	95,1	100	104,3	113,7	113,2	116,8
Installationsmaterial für Wasser, Gas, Heizung	15,64	92,2	97,8	100	104,7	111,8	110,3	114,5
Elektro-Installationsmaterial	29,27	91,0	94,0	100	105,1	108,2	110,8	113,3
Glas für das Baugewerbe	6,77	90,8	92,9	100	107,0	107,7	104,8	104,6
Bitumen	1,70	63,1	69,3	100	132,3	143,8	134,5	151,8
Dachpappe	1,23	76,1	80,0	100	110,7	119,3	117,1	121,7
Lacke und Anstrichmittel	9,11	83,5	89,9	100	107,8	115,3	119,9	124,5
Tapeten aus Papier	1,19	91,1	92,3	100	103,2	101,9	99,6	98,4
Wand- und Bodenbeläge aus Kunststoff	0,90	85,1	91,7	100	102,3	106,2	109,1	111,3
Fensterprofile und -rahmen aus Kunststoff	2,44	89,7	92,0	100	102,7	103,7	103,5	103,2
Andere Bauelemente aus Kunststoff	0,91	88,4	92,1	100	102,2	104,3	105,9	105,9
Energie, Brenn- und Treibstoffe¹¹⁾	161,25	79,5	87,4	100	119,2	129,1	129,0	135,7
Elektrischer Strom	53,32	93,4	96,3	100	110,8	120,4	123,5	126,7
Gas	25,71	76,6	76,9	100	146,5	173,9	163,6	181,8
Fernwärme	1,83	86,2	87,5	100	122,0	138,6	147,9	148,9
Kohle und Koks	46,08	83,5	87,0	100	113,4	119,3	122,7	125,7
Flüssige Kraft- und Brennstoffe (ohne Flüssiggas)	31,52	60,4	83,3	100	118,5	120,5	116,4	124,8
Kernbrennstoffe	2,79	97,8	94,6	100	129,7	134,3	152,0	159,9
Betriebsstoffe	44,43	86,5	90,9	100	107,1	111,8	112,9	117,7
Verpackungsmaterial	35,23	86,3	91,0	100	105,9	109,4	109,8	114,6
aus Metall	4,36	95,0	96,5	100	103,7	109,1	110,8	114,3
aus Glas	3,41	88,8	86,0	100	106,1	111,3	111,7	112,4
aus Holz	1,28	90,5	92,8	100	102,2	104,7	103,8	104,8
aus Papier und Pappe	18,96	83,4	89,5	100	108,0	111,4	111,8	118,4
aus Kunststoff	7,22	83,9	92,5	100	102,0	104,1	104,0	107,3
Schmiermittel aus mineralischen Ölen	3,91	79,8	81,6	100	116,9	128,3	129,0	136,3
Wasser	5,29	95,2	98,5	100	108,3	116,2	121,5	125,0

*) Berechnungsmethode in »Wirtschaft und Statistik«, 4/1985, S. 337 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 Zusatzzgliederung zum Warenverzeichnis für den Material- und Wareneingang, Ausgabe 1978.

6) Nach dem voraussichtlichen Verwendungsschwerpunkt zugeordnete Materialien ohne Hilfsstoffe (einschl. Energie, Brenn- und Treibstoffen) sowie ohne Betriebsstoffe.

7) Einschl. Tabakverarbeitung.

8) Ohne Baumaterial.

9) Ohne Verpackungsmaterial.

10) Einschl. NE-Metallhalbzeug und Edelmetallen.

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