

20. Produktion mit dem Gütezeichen „Q“

Jahr	Millionen Mark ¹⁾	1970 = 100	Anteil an der prüfpflichtigen industriellen Warenproduktion
			Prozent
1970	4 685,5	100	9
1975	13 541,0	289	14
1976	18 497,0	395	15
1977	22 139,5	473	17
1978	27 637,2	590	18
1979	34 231,6	731	21
1980	41 936,6	894	24
1981	49 774,1	1 061	27
1982	56 369,1	1 203	29

*) Preis- und Strukturbasis 1980.

21. Index des Materialverbrauchs der Industrie je 1000 Mark industrieller Warenproduktion

Verbrauchsposition	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
	1970 = 100							
Volkswirtschaftlich wichtige Energieträger, Rohstoffe, Materialien	87	84	82	79	75	71	67	62
Elektroenergie in der Industrie	88	86	83	81	78	75	73	71
Walzstahl in der metallverarbeitenden Industrie	81	78	74	68	64	60	57	54

22. Primärenergieverbrauch der Volkswirtschaft

Energieträger	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
Petajoule								
Insgesamt	3 269	3 397	3 473	3 555	3 605	3 563	3 574	3 510
Feste Brennstoffe	2 414	2 447	2 479	2 488	2 502	2 485	2 502	2 543
darunter Rohbraunkohle	2 224	2 232	2 285	2 276	2 287	2 300	2 395	2 449
1975 = 100								
Insgesamt	100	103,9	106,3	108,8	110,3	109,0	109,3	107,4
Feste Brennstoffe	100	101,4	102,7	103,1	103,6	102,9	103,6	105,3
darunter Rohbraunkohle	100	100,3	102,7	102,3	102,8	103,4	107,7	110,1

*

23. Index des Verbrauchs von Gebrauchsenergie in der Industrie

Kennziffer	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982
	1975 = 100						
Verbrauch von Gebrauchsenergie in der Industrie insgesamt	102,5	102,8	104,7	105,5	103,5	103,7	100,9
Je 1 000 Mark industrieller Bruttoproduktion	96,8	92,6	90,1	86,8	81,3	77,9	73,4