

3. Betriebe, Arbeiter und Angestellte und industrielle Warenproduktion nach Industriebereichen 1985¹⁾

Betriebe: Stand 31. Dezember; Arbeiter und Angestellte: Jahresdurchschnitt

Industriebereich	Betriebe	Arbeiter und Angestellte (ohne Lehrlinge)	Industrielle Warenproduktion Mio Mark Industrieabgabepreise - effektive Preise
Energie- und Brennstoffindustrie.....	49	225 300	63 894
Chemische Industrie	260	343 734	103 565
Metallurgie.....	43	139 295	49 384
Baumaterialienindustrie	145	94 492	10 280
Wasserwirtschaft.....	16	24 735	3 087
Maschinen- und Fahrzeugbau.....	1 193	973 283	99 167
Elektrotechnik/Elektronik/Gerätebau . . .	315	466 858	44 411
Leichtindustrie (ohne Textilindustrie) . . .	774	495 363	49 902
Textilindustrie	174	221 188	30 517
Lebensmittelindustrie.....	557	277 604	70 636
Industrie insgesamt	3 526	3 261 852	524 844

Prozent

Energie- und Brennstoffindustrie.....	1,4	6,9	12,2
Chemische Industrie	7,4	10,5	19,7
Metallurgie.....	1,2	4,3	9,4
Baumaterialienindustrie	4,1	2,9	2,0
Wasserwirtschaft.....	0,5	0,8	0,6
Maschinen- und Fahrzeugbau.....	33,8	29,8	18,9
Elektrotechnik/Elektronik/Gerätebau	8,9	14,3	8,5
Leichtindustrie (ohne Textilindustrie).....	22,0	15,2	9,5
Textilindustrie	4,9	6,8	5,8
Lebensmittelindustrie.....	15,8	8,5	13,5
Industrie insgesamt	100	100	100

1) Preis- und Strukturbasis des Berichtsjahres, mit den entsprechenden Vorjahresangaben nicht vergleichbar.

4. Kombinate der Industrie

Jahr Kombinate	Anteil der Kombinate			
	an der Anzahl der Arbeiter und Angestellten	an der industriellen Warenproduktion	an der Produktion von Fertigerzeugnissen für die Bevölkerung	am Export
Bereich der Industrieministerien bzw. Bereich der Wirtschaftsräte der Bezirke = 100				
Zentralgeleitete Kombinate				
1970	35	33	6	38
1975	45	36	7	45
1978	54	45	14	59
1979	101	88	78	96
1980	130	98	99	99
1981	133	98	100	99
1982	133	98	100	99
1983	132	98	100	99
1984	133	98	100	100
1985	129	98	100	100
Bezirksgeleitete Kombinate				
1981	93	92	97	85
1982	93	93	97	88
1983	93	94	97	95
1984	93	94	97	95
1985	95	95	97	96