nach Betriebsgrößengruppen und Industriebereichen 1969 ¹)

industrielle l	Ins- gesamt	Nach Industriebereichen										
Lebens- mittel- industrie		Energie- und Brenn- stoff- industrie	Che- mische Industrie	Metall- urgie	Bauma- terialien- industrie	Wasser- wirt- schaft	Maschi- nen- und Fahr- zeug- bau	Elektro- technik/ Elek- tronik/ Geräte- bau	Leicht- industrie (ohne Textil- industrie)	Textil- industrie	Lebens- mittel- industrie	Lfd. Nr.
						Prozent						
und Ange — Stand 31.	stellten Dezembe	im Betriel	)									
588 327 233 198 113 43 42 5	33,4 22,7 16,4 10,7 8,1 3,8 3,2 0,9 0,6	14.8 5,6 5,6 - 3,7 3,7 18,5 24,1 24,1	40,9 13.0 8,2 6,0 3,9 3,1 1,5 1,3	19,0 28,6 9,5 - 9,5 4,8 - 28,6	35,0 25,4 13,1 8,8 9,8 4,2 3,3 0,4	- - 6,3 43,8 50,0 -	28,2 20,0 13,7 13,5 12,7 5,2 4,3 1,0 0,7	24.2 22.3 16,8 10,7 7,4 6,2 7,7 Q,0 2,5	36,8 24,9 17,9 9,2 0,8 2,8 1,5 0,1	28,7 23,7 23,0 10,9 5,7 3,3 3,6 0,8 0,2	37,9 21,1 15,0 12,8 7,3 2,8 2,7 0,3 0,1	1 2 3 4 5 6 7 8 9
(ohne Lehr 8107	1 22	Jahresdure		0,1	3,5	-	1,5	0,8	5,2	2,4	3.8 5,4	1 2 3
8107 11 719 16 803 27 500 33 952 30 072 63 178 17 202 6 535	2,5 5,0 6,5 10,9 11,3 21,6 13,5 25,5	0,1 0,1 0,4 0,7 10,3 27,4 60,9	1,6 2,3 2,6 3,3 5,4 7,4 14,9 15,0 47,5	0,2 0,1 0,6 0,5 — 98,5	3,5 5,8 6,1 8,3 20,5 18,3 30,4 7,2	1,9 30,0 68,0	1,5 2,4 3,3 6,6 13,4 12,4 22,6 18,6 19,1	0,8 1,5 2,3 2,9 4,5 8,4 23,2 15,1 41,4	5,2 8,3 11,5 11,9 19,5 17,4 19,9 3,7 2,6	2,4 4,8 8,9 8,2 8,8 13,0 32,7 14,7 6,5	7.8 12.8 15.8 14.0 29.4 8.0 3.0	3 4 5 6 7 8 9
— Millioner	Mark kon	s tante Prei	Ве		1 20	,	1 12			1 18	2.7	l i
657,1 866,7 1 743,5 3 597,7 4 988,9 3 286,5 5 664,6 3 103,2 266,1	1,7 2,8 4,4 6,8 11,7 10,8 20,1 14,6 27,1	0,1 0,1 0,9 0,6 10,1 40,7 47,5	1,6 2,4 3,0 3,3 6,5 7,4 12,1 13,4 50,3	0,1 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 - 99,2	2,8 4,9 5,4 7,0 19,4 15,0 33,1 12,4	2,6 25,6 71,8	1.3 2,3 3,2 6,3 13,4 11,9 20,7 19,9 21,1	0,6 1,3 2,2 2,9 4,5 8,7 22,8 16,3 40,8	3,9 7,1 9,9 11,0 21,0 19,5 22,0 3,1 '2,5	1,8 3,9 7,2 6,9 7,4 12,6 40,3 13,6 6,3	2,7 3,6 7,2 14,9 20,6 13,6 23,4 12,8 1,1	1 23 4 5 6 7 89
	Dezember		trieb es				. 25	T 4.5	. 72	. 71	5.6	1
87 99 143 180 348 158 155 156 118 60 46	5,5 8,8 11,3 17,3 25,2 8,4 8,1 7,3 3,9 2,2 2,0	9,3 3,7 1,9 1,9 7,4 1,9 5,6 13,0 7,4 46,3 Jahresdurc	4,2 8,2 9,7 14,8 27,2 9,5 8,1 7,5 4,3 2,7 3,9	9,5 4,8 14,3 14,3 14,3 14,3 - 28,6	6,5 11,2 17,0 20,1 20,3 7,5 7,4 6,3 2,5 0,7 0,5	31,3 37,5 31,3 —	2,5 6,8 9,Q 15,3 23,8 9,2 12,7 10,8 5,0 2,6 2,3	4,5 7,7 11,3 15,8 23,5 6,7 8,1 7,4 6,1 5,1 3,9	7,2 11,8 13,6 21,2 26,0 6,9 5,4 5,1 1,8 0,9 0,2	7,1 7,2 10,8 18,0 31,2 9,7 5,9 3,8 2,5 2,1 1,6	5.6 6,4 9,2 11,6 22,5 10,2 10,0 10,1 7.6 3,9 3,0	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ii
ohne Lehr		Janresdure 0 0		0	0,4		0,1	0,1	0,7	0,5 0,8 1,4	0,2 0,6 1,2 2,0	$\begin{bmatrix} 1\\ 2\\ 3 \end{bmatrix}$
511 1 359 2 527 4 260 13 575 9 751 13 925 26 307 32 864 42 160 67 829 — Millioner	0,2 0,6 1,0 2,3 6,2 3,9 6,4 12,1 12,8 14,4 40,0	0 0,2 0,0 0,1 3,9 6,7 4,1 85.0	0,1 0,3 0,5 1,0 3,2 2,0 2,7 5,5 8,2 9,3 67,2	0,1 0,1 0,3 1,0 - 98,5	0,4 1,0 2,4 4,5 9,8 7,9 14,3 25,0 17,7 7,2 9,7	18,2 35,0 46,8	0,6 1,4 4,2 3,5 8,2 14,7 15,7 15,5 35,8	0,6 1,0 2,9 1,6 3,1 7,5 11,6 21,0 50,2	0,7 1,7 2,8 6,6 15,4 7,9 10,9 21,0 14,8 12,8 5,5	3,3 11,2 6,3 6,9 9,5 12,7 20,3 27,2	6,3 4,5 6,5 12,2 15,3 19,6 31,5	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
5,5 22,7	0 0,2 0,4	0 0	0,1	$\overline{0}$	0,1 0,5 1,5 3,0	-    -	0,1	0,1	0,2 0,7	0,1	0 0,1 0,2	2 3
5,5 22,7 57,1 133,8 631,2 616,8 1 090,2 2 581,6 4 213,5 4 522,8 10 299,0	0,4 1,1 4,0 2,9 5,1 10,3 12,3 14,3 49,3	0 0,1 0,1 0,1 0,6 3,5 3,4 92,3	0,2 0,5 2,3 1,8 2,7 5,4 7,2 9,2 70,6	0 0,1 0,1 0,2 0,4 - 99,2	1,5 3,0 8,0 6,0 11,4 21,8 19,3 10,1 18,1	13,6 32,2 54,3	0,3 0,9 3,4 2,9 7,2 13,7 14,5 15,3 41,7	0,3 0,6 2,3 1,5 3,2 6,4 11,6 19,6 54,5	1,5 4,2 12,4 7,4 10,6 22,5 16,6 16,6 7,4	0,6 1,9 8,0 5,4 6,1 8,6 13,1 21,7 34,3	0,6 2,6 2,6 4,5 10.7 17,4 18.7 42,6	4 5 6 7 8 9 10