## am innerbetrieblichen sozialistischen Wettbewerb arbeitende Produktionsarbeiter und nach Bezirken 1960

53 205

8,2

299655

46,1

152 661

23,5

16

576 007

88,7

80zialistischen Wettbewerb darunter Produktionsarbeiter		Nach Neuerermethoden arbeitende Produktionsarbeiter						1
		Insgesamt (ohne Christoph/Wehner- und Seifert-Methode)		Christoph/Wehner-Methodo		Selfert-Methode		ľ
Teilnehmer	Anteil der Teilnehmer an den Produktions- arbeitern	Anzahl	Anteil an den Produktions- arbeitern	Anzahl	Anteil an den Produktions- arbeitern	Anzahl .	Anteil an den Produktions- arbeitern	Lfd. Nr.
	Prozent		Prozent		Prozent		Prozent	
ergbau								
57 — —	100,0	- - -	-	57 	100,0	Ξ,	=	1 2 3 4 5
243 31 845 8 099 40 959 9 042 846 7 270 3 754 32 431 10 961		5 811 2 861 4 686 479 3 610 505 3 706 408		22 261 6 357 37 448 7 081 642 6 324 2 889 21 002 11 040		3 766 2 958 15 157 2 452 110 1 249 913 6 393 1 870		4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
163 507	89,9	19 159	10,5	116 001	63,8	34 868	19,2	16
hemie								
181 2 720	100,0 97,4		=	181 1 694	100,0 60,6	807	28,9	1 2 3
0 587 2 828 11 682 7 916 75 807 6 898 12 132 8 498 17 560 9 336 4 386 7 744	92,2 86,0 89,3 95,5 97,9 91,9 96,0 88,8 90,0 92,5 92,5 84,7	200 1 034 3 346 1 095 26 367 277 1 738 265 4 767 1 351 506 798	2,8 31,4 25,6 13,2 34,1 3,7 13,6 2,8 24,4 13,4 12,6 8,7	4 151 1 657 8 282 0 087 34 935 5 930 9 275 6 392 11 338 6 016 2 697 4 972	-8,1 50,4 63,3 73,4 45,1 71,8 72,6 66,8 58,1 59,6 56,9 54,3	2 723 1 123 3 748 2 406 34 447 2 251 6 204 2 295 6 827 3 520 1 769 3 170	38,1 34,1 28,7 29,7 44,5 30,0 48,6 24,0 35,0 34,9 37,3 34,6	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
174 284	93,9	41 834	22,5	103 067	55,6	71 350	38,5	16
letali					1			
20 662 4 801 3 088 33 080 10 309 13 347 46 206 58 561 52 468 35 521 26 270 86 650 53 067 44 701	86,7 90,5 78,4 87,6 81,7 87,3 92,8 89,7 89,9 86,8 88,1 84,2 90,3 87,5	1 495 295 83 4 266 759 740 7 225 9 508 4 256 3 328 1 592 6 541 3 505 7 712 1 900	6,3 5,5 2,1 11,3 6,1 4,8 14,5 15,1 7,3 8,4 6,3 6,7 5,5 8,1 3,7	14 626 2 846 1 659 17 952 5 898 7 450 21 050 30 730 32 245 10 396 14 456 40 903 21 712 38 842 23 890	61,3 52,7 42,1 47,5 47,1 48,0 42,1 58,2 55,2 49,1 47,8 41,6 33,9 40,7 46,8	5 066 1 377 467 8 651 2 430 3 574 7 896 20 498 17 206 8 800 7 030 26 106 15 219 20 510 7 831	21,2 25,5 11,8 22,9 19,4 23,0 15,8 32,5 29,5 22,3 22,3 23,2 26,5 23,7 21,5 15,3	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
578.007	87,5	7 900	3,1	=0 OUU	20,0	7 001	10,0	15