

am innerbetrieblichen sozialistischen Wettbewerb
arbeitende Produktionsarbeiter
und nach Bezirken 1961

15. November

sozialistischen Wettbewerb		Nach Neuerermethoden arbeitende Produktionsarbeiter						Lfd. Nr.
darunter Produktionsarbeiter		Insgesamt (ohne Christoph/Wehner- und Seifert-Methode)		Christoph/Wehner-Methode		Seifert-Methode		
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	
	Prozent		Prozent		Prozent		Prozent	
Bergbau								
—	—	—	—	—	—	—	—	1
187	56,7	—	—	132	40,0	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	4
280	89,5	—	—	60	19,2	—	—	5
33 936	92,9	5 365	14,7	22 955	62,8	4 273	11,7	6
7 167	87,7	88	1,1	5 687	69,6	3 773	46,2	7
52 162	90,7	3 376	5,9	35 929	62,4	16 226	28,2	8
9 064	89,7	531	0,5	6 875	68,1	3 059	30,3	9
803	94,7	5	0,6	671	79,1	153	18,0	10
7 049	93,7	769	10,2	6 234	82,8	1 436	19,1	11
3 627	90,4	152	3,8	2 626	65,4	992	24,7	12
30 975	89,4	3 690	10,6	20 286	58,5	6 079	17,5	13
20 751	91,4	4 409	19,4	13 388	59,0	919	4,0	14
—	—	—	—	—	—	—	—	15
166 001	90,8	18 385	10,1	114 843	62,8	36 910	20,2	16
Chemie								
124	100,0	—	—	124	100,0	—	—	1
2 831	95,2	—	—	1 813	61,0	2 148	72,3	2
—	—	—	—	—	—	—	—	3
6 632	91,7	87	1,2	3 658	50,6	1 928	26,7	4
3 012	91,8	47	1,4	1 973	60,2	1 435	43,8	5
11 289	88,4	124	1,0	7 545	59,1	4 409	34,5	6
7 951	94,8	1 086	13,0	6 114	72,9	3 558	42,4	7
72 761	97,9	19 020	25,6	33 771	45,4	31 393	42,2	8
6 154	92,0	292	4,4	5 334	79,7	2 696	40,3	9
12 346	96,2	2 567	20,0	8 004	62,4	6 528	50,9	10
8 871	85,9	226	2,2	6 775	65,6	2 306	22,3	11
17 852	92,4	3 390	17,6	10 675	55,3	7 523	39,0	12
9 345	94,1	1 277	12,9	6 670	67,2	3 449	34,7	13
4 371	93,7	256	5,5	2 767	59,3	1 918	41,1	14
7 915	83,5	472	5,0	4 727	49,9	2 736	28,9	15
171 454	94,0	28 844	15,8	99 950	54,8	72 027	39,5	16
Metall								
19 339	85,3	268	1,2	13 641	60,2	5 217	23,0	1
4 754	90,7	434	8,3	3 072	58,6	1 129	21,5	2
3 354	80,5	77	1,8	1 754	42,1	849	20,4	3
32 782	86,8	3 247	8,6	14 336	38,0	8 711	23,1	4
10 579	85,1	1 264	10,2	5 621	45,2	1 970	15,8	5
13 399	89,2	931	6,2	7 644	50,9	3 086	20,5	6
45 439	92,8	7 311	14,9	25 449	52,0	7 178	14,7	7
55 965	90,7	5 576	9,0	33 130	53,7	17 282	28,0	8
51 538	89,7	4 828	8,4	30 924	53,8	17 573	30,6	9
34 613	89,7	9 449	24,5	19 130	49,6	9 378	24,3	10
26 676	90,1	1 778	6,0	14 488	49,0	6 703	22,7	11
83 867	86,6	11 732	12,1	39 049	40,3	23 533	24,3	12
54 071	87,0	3 718	6,0	22 448	36,1	12 526	20,1	13
83 503	89,1	7 382	7,9	39 522	42,2	21 790	23,3	14
44 619	80,7	2 209	4,0	25 015	41,6	7 456	13,5	15
564 498	88,0	60 204	9,4	293 223	45,7	144 381	22,5	16