

7. Nach Neueremethoden arbeitende Produktionsarbeiter nach Bereichen, Gewerkschaften und Bezirken 1959

Nach Neueremethoden arbeitende Produktionsarbeiter								
Stichtag	Christoph/Wehner-Methode ¹⁾		Seifert-Methode*)		Christoph/Wehner-Methode ¹⁾		Seifert-Methode*)	
	Anzahl	Anteil an den Produktionsarbeitern der befragten Betriebe	Anzahl	Anteil an den Produktionsarbeitern der befragten Betriebe	Anzahl	Anteil an den Produktionsarbeitern der befragten Betriebe	Anzahl	Anteil an den Produktionsarbeitern der befragten Betriebe
		Prozent		Prozent		Prozent		Prozent
	Suhl				Karl-Marx-Stadt			
14. März.....	31 224	35,8	5 284	6,1	114 343	32,5	25 137	7,2
15. Juni.....	35 591	41,3	6 795	7,9	133 505	37,8	29 310	8,3
5. September...	42 405	47,7	7 622	8,6	150 914	41,6	34 928	9,6
15. Dezember ...	45 645	50,8	9 915	11,0	159 932	43,4	40 365	11,0
	Dresden				Demokratisches Berlin			
14. März.....	95 814	31,1	23 117	7,5	42 422	21,6	10 390	5,3
15. Juni.....	108 495	34,8	27 349	8,8	58 492	29,5	14 883	7,5
5. September...	121 899	39,1	34 787	11,2	73 782	37,4	17 578	8,9
15. Dezember ...	131 944	42,0	40 566	12,9	82 235	41,3	22 461	11,3
	Leipzig				Deutsche Reichsbahn - Verkehrsbetrieb			
14. März.....	75 518	30,0	20 831	8,3	36 343	18,2	11 668	5,8
15. Juni.....	93 302	36,7	26 750	10,5	47 104	23,6	14 490	7,2
5. September...	101 683	39,4	31 389	12,2	51 063	25,8	16 259	8,2
15. Dezember ...	110 790	42,4	37 767	14,4	55 775	28,2	20 773	10,5

8. Nach Neueremethoden arbeitende Produktionsarbeiter nach ausgewählten Gewerkschaften und Bezirken 1959

Stand 15. Dezember

Nach Neueremethoden arbeitende Produktionsarbeiter						
Bezirk	Insgesamt (ohne Christoph/Wehner- und Seifert-Methode)		Christoph/Wehner-Methode ¹⁾		Seifert-Methode *)	
	Anzahl	Anteil an den Produktionsarbeitern der befragten Betriebe	Anzahl	Anteil an den Produktionsarbeitern der befragten Betriebe	Anzahl	Anteil an den Produktionsarbeitern der befragten Betriebe
		Prozent		Prozent		Prozent
	Industriegewerkschaft Bergbau					
Rostock.....	—	—	—	—	—	—
Schwerin.....	44	38,6	45	39,5	—	—
Neubrandenburg.....	—	—	—	—	—	—
Potsdam.....	—	—	—	—	—	—
Frankfurt.....	—	—	9	3,1	—	—
Cottbus.....	6 890	19,7	20 785	59,5	3 242	9,3
Magdeburg.....	205	3,0	3 649	54,1	1 164	17,3
Halle.....	4 360	7,2	36 802	60,8	12 647	20,9
Erfurt.....	286	2,7	5 593	52,7	1 145	10,8
Gera.....	46	4,7	545	55,2	127	12,9
Suhl.....	372	4,7	5 837	73,8	355	4,5
Dresden.....	87	2,0	3 108	73,2	485	11,4
Leipzig.....	1 661	4,6	21 961	60,4	5 617	15,4
Karl-Marx-Stadt.....	553	2,7	11 031	53,0	938	4,5
Demokratisches Berlin.....	—	—	—	—	—	—
Zusammen	14 504	7,9	10» 365	59,6	25 720	14,0
	Industriegewerkschaft Chemie					
Rostock.....	—	—	97	41,3	—	—
Schwerin.....	—	—	1 846	60,7	439	14,4
Neubrandenburg.....	—	—	—	—	—	—
Potsdam.....	146	2,0	4 101	55,7	814	u.i.
Frankfurt.....	37	1,1	1 591	49,2	371	11,5
Cottbus.....	1 478	11,3	8 175	62,3	2 155	16,4
Magdeburg.....	991	12,3	5 599	69,5	1 723	21,4
Halle.....	17 412	22,9	38 200	50,3	26 922	35,5
Erfurt.....	898	12,0	4 782	64,1	1 885	25,3
Gera.....	1 365	10,6	7 889	61,1	4 294	33,2
Suhl.....	445	4,7	5 240	55,1	961	10,1
Dresden.....	3 255	16,7	9 207	47,4	3 013	15,5
Leipzig.....	1 045	10,4	5 537	54,9	3 017	29,9
Karl-Marx-Stadt.....	522	10,7	2 399	49,5	927	18,9
Demokratisches Berlin.....	904	9,4	5 370	56,1	2 249	23,5
Zusammen	28 498	15,4	100 056	54,1	48 770	26,4

¹⁾ Erfüllung und Übererfüllung des Produktions-, Leistungs- bzw. Umsatzplanes auf der Grundlage der täglichen Planaufschlüsse. — ²⁾ Ermittlung und Überwindung von Warte- und Stillstandszeiten.