

27. Technisch-wirtschaftliche Kennziffern, vierteljährlich 1955 und 1956

Bereich des Ministeriums Bereich der Hauptverwaltung Bezeichnung der Kennziffer	Einheit	Technisch-wirtschaftliche Kennziffern									
		1955	1956	1955				1956			
				I	II	III	IV	I	II	III	IV
Kohle und Energie											
Elektroenergie											
Spezifischer Wärmeverbrauch ..	kcal/kWh	5 173	4 907	5 280	5 166	5 180	5 015	5 075	4 921	4 907	4 750
Spezifischer Brennstoffverbrauch (bezogen auf Normalheizwert 7 000 kcal)	kg/kWh	0,739	0,701	0,754	0,738	0,740	0,725	0,725	0,703	0,701	0,679
Thermischer Wirkungsgrad	Prozent	16,6	17,5	16,3	16,6	16,6	17,1	16,9	17,5	17,5	18,1
Zeitliche Ausnutzung der Anlagen	Prozent	63,9	67,2	64,4	64,2	58,9	68,2	69,1	63,6	65,0	72,5
Steinkohle											
Abbaufortschritt im Streb je Monat	m	18,3	15,0	19,2	19,4	17,6	17,1	15,5	15,2	15,1	14,3
Vortrieb in Querschlägen und Richtstrecken je Monat	m	38,8	40,1	38,8	40,2	37,5	38,7	38,6	39,6	41,7	40,9
Braunkohle											
Ausnutzungscoefficient der Abraumbagger	Prozent	46,7	43,5	37,2	51,4	52,6	48,9	33,3	49,4	48,0	42,9
Abraumabsetzer	Prozent	39,5	36,9	26,9	44,9	46,3	41,6	24,9	42,9	42,3	37,3
Grubenbagger	Prozent	39,9	37,9	39,0	40,5	40,0	39,7	35,8	39,4	38,6	37,5
Berg- und Hüttenwesen											
Ausbringen von Elektrolyt- und Raffinadekupfer aus Kupfererz	Prozent	79,7	79,8	78,2	80,7	80,5	79,4	80,4	78,5	79,4	80,9
Koksverbrauch je Tonne ver- hüttetes Kupfererz	kg	240	262	228	224	249	258	251	251	224	275
Nutzungskoeffizient (Benötigter Nutzraum je t Roheisen und Kalendertag) der											
Hochöfen	cbm	1,45	1,44	1,46	1,45	1,46	1,44	1,55	1,38	1,39	1,44
Niederschächtofen	cbm		1,04					1,08	1,04	1,00	1,06
Koksverbrauch je t Roheisen ..	t	1,54	1,53					1,51	1,52	1,54	1,54
Stahlerzeugung je qm Herd- fläche der Siemens-Martin-Öfen und je Kalendertag, bezogen auf Rohstahl flüssig	t	4,45	4,82					4,77	4,80	4,82	4,88
Lehleindustrie											
Schnittholz, Furniere, Platten											
Ausbeute je fm Rohholz											
Nadelschnittholz	Prozent	74,9	75,3	74,9	74,8	74,7	75,1	75,0	75,2	75,3	75,3
Laubschnittholz											
Rotbuche	Prozent	80,9	81,0	80,6	80,6	81,0	82,1	80,3	81,1	81,2	80,1
Eiche	Prozent	73,8	73,0	73,2	74,9	73,8	73,6	75,0	74,2	73,7	71,2
Sonstiges Laubschnittholz ..	Prozent	75,0	72,5	74,9	75,4	75,4	74,3	75,0	73,8	73,9	69,5
Schälurniere	Prozent	65,3	64,6	65,6	66,0	66,1	63,2	65,4	65,8	63,9	63,2
Messerurniere	Prozent	73,8	72,1	71,8	73,2	73,5	75,8	75,2	74,7	70,8	68,6
Baumwolle und Deko											
Spinnverluste, Drei- und Vier- zylinder-Garne											
Baumwolle, gekämmt	Prozent	27,8	28,5	28,2	27,2	27,8	28,1	28,6		29,0	28,4
Baumwolle, kardiert	Prozent	7,0	8,0	7,8	7,1	6,8	6,4	7,5		8,5	7,1
Zellwolle, baumwollartig	Prozent	2,4	2,3	3,0	2,6	2,1	2,0	2,0		2,3	1,4
Garneinsatzgewichte											
Vigognegewebe	g/qm	407	391	392	387	466	382	394		386	390
Möbelstoffe	g/qm	586	570	593	578	588	583	572		566	580
Tüll und Gardinen	g/qm	73,3	73,2	74,0	73,0	72,8	73,4	73,4		71,0	79,8
Lebensmittelindustrie											
Fleisch und Fette											
Ausbeute je t Lebendgewicht											
Fleisch											
Schwein	Prozent		67,2					67,3	67,7	67,5	66,5
Rinder, Kälber, Schafe, Zie- gen	Prozent		61,6					60,5	64,2	62,6	60,0
Tierische Fette, roh											
Schwein	Prozent		13,5					13,4	13,6	13,6	13,5
Fischwirtschaft											
Fangleistung je Einsatztag der											
Logger	t	1,48	1,77	1,58	1,99	1,67	0,67	1,52	2,64	1,69	1,10
Trawler	t	6,82	6,57	3,48	12,03	7,55	4,23	4,38	10,12	6,83	3,53