

33. Technisch-wirtschaftliche Kennziffern 1955 bis 1957; vierteljährlich 1957

Bereich des Ministeriums Bereich der Hauptverwaltung Bezeichnung der Kennziffer	Einheit	Technisch-wirtschaftliche Kennziffern										
		1955	1956	1957	Quartale 1957							
					-I	II	I	III	IV			
Kohle und Enerfjio												
Elektroenergie												
Spezifischer Wärmeverbrauch.....	kcal/kWh	5173	4907	4718	4683	4732	4780	4676				
Spezifischer Brennstoffverbrauch (bezogen auf Normalheizwert 7000 kcal)	kg/kWh	0,739	0,701	0,674	0,669	0,676	0,683	0,668				
Thermischer Wirkungsgrad.....	Prozent	16,6	17,5	18,2	18,4	18,2	18,0	18,2				
Zeitliche Ausnutzung der Anlagen.....	Prozent	63,9	67,2	67,9	71,3	65,5	66,4	72,9				
Bedienungsfaktor — Anzahl der Produktionsarbeiter je 1 MW installierte Kraftwerksleistung.....	Pers./MW	4,50	4,57	4,22	4,36	4,26	4,16	4,09				
Steinkohle												
Abbaufortschritt im Streb je Monat.....	m	18,3	15,0	14,1	14,0	13,7	14,3	14,3				
Vortrieb in Querschlägen und Richtstrecken je Monat.....	m	38,8	40,1	38,3	38,7	38,4	39,7	36,6				
Braunkohle												
Ausnutzungskoeffizient der												
Abraumbagger.....	Prozent	46,7	43,5	46,1	40,9	50,2	47,7	45,4				
Abraumabsetzer.....	Prozent	39,5	36,9	40,2	32,2	46,0	43,3	41,0				
Grubenbagger.....	Prozent	39,9	37,9	38,1	38,4	38,4	37,7	37,4				
Brikettfabriken												
Zeitliche Ausnutzung der TrocknungsanlageD.....	Prozent		02,8	94,2	95,1	94,4	94,4	92,9				
Spezifische Heizflächenleistung der Trocknungsanlagen je qcm Heizfläche und Stunde.....	kg qcm/Std.		5,74	5,82	5,77	5,86	5,84	5,79				
Zeitliche Ausnutzung der Pressen.....	Prozent		88,4	90,0	90,2	90,3	90,4	89,0				
Brikettleistung je qcm installierter Maulquerschnitt und Stunde.....	kg i qcm/Std.		23,50	26,64	26,71	26,84	26,54	26,47				
Ilterji- und Hüttenwesen												
Ausbringen von Elektrolyt- und Raffinadekupfer aus Kupfererz.....	i Prozent	79,7	79,8	78,9	80,6	79,1	77,9	78,0				
Koksverbrauch je Tonne verhüttetes Kupfererz.....	kg	240	262	260	264	258	255	262				
Nutzungskoeffizient (Benötigter Nutzraum je t Roheisen u. Kalendertag) der Hochöfen.....	cbm	1,45	1,44	1,23	1,26	1,29	1,31	1,30				
Niederschachtofen.....	cbm		1,04	0,89	0,96	0,87	0,87	0,87				
Koksverbrauch je t Roheisen.....	t	1,54	1,53	1,49	1,44	1,46	1,52	1,52				
Stahlerzeugung je qm Herdfläche der Siemens-Martin-Öfen und je Kalendertag, bezogen auf Rohstahl flüssig.....	t	4,53	4,82	4,86	4,78	4,87	4,91	4,90				
Verbrauch je t Kalziumkarbid (Basis 300 l C.H ₄).....	t											
Schwarzmaterial.....	t eff.	0,787	0,775	0,769	0,782	0,757	0,775	0,762				
Gebannter Industriekalk ¹⁾	t eff.	1,091	1,068	1,102	1,090	1,121	1,092	1,103				
Verbrauch von kalzinierter Soda je t AtznatroD aus Soda.....	t Na ₂ CO ₃	1,496	1,461	1,398	1,399	1,387	1,382	1,421				
Verbrauch von Kaprolaktam je t Perlonseide ²⁾	t	1,161	1,147	1,112	1,106	1,110	1,127	1,109				
Leichtindustrie												
Schnittholz, Furniere, Platten												
Ausbeute je fm Rohholz.....	Prozent	74,9	75,3	74,8	74,9	75,5	73,9	75,2				
Nadelschnittholz												
Laubschnittholz.....	Prozent	80,9	81,0	81,4	80,9	80,6	82,7	82,0				
Rotbuche.....	Prozent	73,8	73,0	73,5	73,3	73,2	71,3	75,7				
Eiche.....	Prozent	75,0	72,5	73,2	73,2	73,4	72,8	73,3				
Sonstiges Laubschnittholz.....	Prozent	65,3	64,6	65,5	63,0	65,2	66,5	66,4				
Schälurniere.....	Prozent	73,8	72,1	71,7	69,9	72,6	72,0	72,5				
Messernurniere.....	Prozent											
Baumwolle und Deko												
Spinnverluste, Drei- und Vierzylinder-Garne												
Baumwolle, gekämmt.....	Prozent	27,8	28,5	27,2								
Baumwolle, kardiert.....	Prozent	7,0	8,0	8,9								
Zellwolle, baumwollartig.....	Prozent	2,4	2,3	1,9								
Garneinsatzgewichte												
Vigognegewebe.....	g/qm	407	391	378								
Möbelstoffe.....	g/qm	586	570	566								
Tüll und Gardinen.....	g/qm	73,3	73,2	69,4								
Anteil der I. Wahl und Sonderklasse bei												
Kammgarngewebe.....	Prozent	91,7	90,5	90,2	89,9	89,6	90,0	91,5				
Baumwollgewebe.....	Prozent	92,9	93,0	91,1	92,9	92,1	89,6	89,4				
Kunstseidengewebc.....	Prozent	87,0	82,3	86,3	83,7	88,1	87,3	85,4				
Untertrikotagen.....	Prozent		96,2	95,8	96,0	96,0	95,5	95,6				
Obertrikotagen.....	Prozent		97,7	97,6	98,1	97,7	97,5	97,3				
Täschner- und Galanteriewaren.....	Prozent	98,5	98,8	98,4	98,7	98,7	98,2	98,4				
Lederbekleidung.....	Prozent	97,1	98,9	98,9	99,1	98,0	99,2	99,2				
Handschuhen.....	Prozent	92,9	94,0	94,6	95,0	95,0	94,0	94,2				
Lebensmittelindustrie												
Fleisch und Fette												
Ausbeute je t Lebendgewicht												
Fleisch												
Schwein.....	Prozent		67,2	67,1	67,7	67,8	66,4	66,8				
Rind, Kalb, Schaf, Ziege.....	Prozent		61,6	60,4	59,7	59,9	61,3	60,8				
Tierische Fette, roh												
Schwein.....	Prozent		13,5	14,8	14,8	14,2	15,5	14,9				
Fischwirtschaft												
Fangleistung je Einsatztag der												
Logger.....	t	1,48	1,77	2,16	2,51	2,33	2,41	1,03				
Trawler.....	t	6,82	6,57	6,03	3,94	8,62	6,99	4,28				

*) CaO-Gehalt 1055 und 1956: 91 Prozent; 1957: 92 Prozent. — *) 1956 einschließlich Perlo a-Cordside.