STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 2

Produktion
ausgewählter industrieller Erzeugnisse,
Index der industriellen Produktion

Februar 1964



FACHSERIE D

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 2

Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse, Index der industriellen Produktion

Februar 1964



Bestellnummer: D 2 - m 2/64

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

Seite

	Vorbemerkung	3
Α.	Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet einschl. Berlin (West)	
	(Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung)	
	Bergbauliche Erzeugnisse	6
	Erzeugnisse der Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien	
	Steine und Erden	6 7
	Eisen und Stahl	7
	Nichteisenmetalle	7
	NE-Metallguß	8 8
	Chemiefasern	9
	Kohlenwertstoffe	9 9
	Mineralölerzeugnisse	9
	Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz	10 10
	Erzeugnisse der Investitionsgüterindustrien	
	Erzeugnisse der Stahlverformung	10
	Stahlbauerzeugnisse	11 11
	Maschinenoauerzeughisse	12
	Elektrotechnische Erzeugnisse	13
	Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren	14 14
	Erzeugnisse der Verbrauchsgüterindustrien	
	Feinkeramische Erzeugnisse	15
	Glas und Glaswaren	15 15
	Leder	16
	Schuhe	16 16
	Textilien	17
	Erzeugnisse der Nahrungs- und Genußmittelindustrien	
	Nahrungsmittel	1 7 17
	Inlandsversorgung	
	Steinkohle, Steinkohlenbriketts und -koks	18 18
в.	Index der industriellen Nettoproduktion, Indices für Investitions- und für Verbrauchsgüter,	
	Indices des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Arbeiter und je Arbeiterstunde im	
	Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin	
	Index der industriellen Nettoproduktion 1950 = 100	20
	Index der industriellen Bruttoproduktion für Investitions- und für Verbrauchsgüter 1950 = 100	26
	Produktionsergebnis je Beschäftigten, je Arbeiter und je Arbeiterstunde (Gesamte	27
	Industrie ohne Energieversorgungsbetriebe und Bauhauptgewerbe) 1950 = 100	21
	Industriezweigen 1950 = 100	28
	Die letzte Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in "Wirtschaft und Statistik" erschienen:	
	Neuberechnung des Index der industriellen Nettoproduktion, 1956/3	
	Produktionsindices für Investitionagüter und für Verbrauchagüter, 1960/8	
	Neuberechnung der Indices des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Arbeiter und je Arbeiterstunde in der Industrie, 1957/5	

Erschienen im April 1964

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet
Preis DM 2.--

Ergebnisse für die einzelnen Bundesländer werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer E I 2 veröffentlicht.

Vorbemerkung

1. Im <u>Abschnitt A</u> werden Produktionszahlen von etwa 500 Warenpositionen dargestellt. Die monatlichen Angaben für das Berichtsjahr 1964 beziehen sich auf das Bundesgebiet einschl. Berlin (West), in den vorangestellten Daten für das Jahr 1963 ist dagegen die Produktion von Berlin <u>nicht</u> enthalten. Infolge Anlaufschwierigkeiten bei der Einbeziehung der Produktion von Berlin (West) können für einige Positionen vorerst keine Angaben gemacht werden.

Unter den Angaben überwiegen die Ergebnisse des Produktions-Eilberichts, durch den monatlich eine Auswahl von Erzeugnissen erhoben wird. Bei einigen Warengruppen, für die Sonderstatistiken für fachliche Zwecke durchgeführt werden, sind die Eilberichts-Ergebnisse um die Angaben aus diesen Sonderstatistiken ergänzt und als solche durch Anmerkung gekennzeichnet.

- 2. Im <u>Abschnitt B</u> wird der <u>Index der industriellen Nettoproduktion</u> (auf Basis 1950) vorerst noch für das Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin für die einzelnen Industriegruppen veröffentlicht. Der <u>Index der industriellen Bruttoproduktion</u> (auf Basis 1950) zeigt die Entwicklung des Ausstoßes der von der Industrie hergestellten investitionsreifen und verbrauchsreifen Waren nach ihrem vermutlichen Verwendungszweck. Ferner sind <u>Indices des Produktionsergebnisses je Beschäftigten</u>, je Arbeiter und je Arbeiterstunde (auf Basis 1950) für die gesamte Industrie ohne Energieversorgungsbetriebe und ohne Bauhauptgewerbe enthalten.
- 3. Die im Abschnitt A veröffentlichten Ergebnisse beziehen sich im allgemeinen auf die Produktion derjenigen Betriebe (örtliche Einheiten), die Ende September 1963 10 und mehr Beschäftigte hatten. Sofern die Ergebnisse in Einzelfällen auch die Produktion kleinerer Betriebe enthalten, ist dies durch Fußnote vermerkt.
- 4. Da die Produktionszahlen um die Monatsmitte zusammengestellt werden und die Abschlußarbeiten hierfür bei den erhebenden Stellen entsprechend früher liegen, tragen die für den jeweils letzten Monat veröffentlichten Ergebnisse vorläufigen Charakter. Bei den Angaben für den Vormonat sind erforderliche Berichtigungen durchgeführt worden.
- 5. Hinsichtlich des Umfangs der dargestellten Produktion sind zwei Fälle zu unterscheiden:
 - a) Ergebnisse für Erzeugnisse, bei denen nur die <u>zum Absatz bestimmte Produktion</u> ermittelt wird; hierbei handelt es sich vorwiegend um Enderzeugnisse,
 - b) Ergebnisse für Erzeugnisse, bei denen die gesamte Produktion, d.h. die zum Absatz und die zur Weiterverarbeitung im berichtenden Betrieb oder auch in einem anderen Betrieb des gleichen Unternehmens (Firma) bestimmte Produktion, erfaßt wird. Diese Angaben sind durch einen Stern (*) hinter der Maßeinheit gekennzeichnet.
- 6. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses werden Angaben für Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als drei Industriebetriebe beteiligt sind, nicht veröffentlicht.
- 7. Zeichenerklärung:
- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl
- = nichts vorhanden
- = kein Nachweis möglich
- ... = Angaben fallen später an

	,	
		·

	Erzeugnis		Bundesgebie	t ohne Berlin	Bundesgebiet			
EB		Einheit	1 9	6 3	1 9 6 4			
Nr.	BISOGRAF	BIIIII	November	Dezember	Januar	Februar p)	Januar bis Februar p)	
	Bergbauliche Erzeugnisse		,					
2112 1	Steinkohle (Förderung) 1) 2)	1000 t *	12 036	11 514	13 389	11 658	25 047	
2112 4 2112 7	Steinkohlenbriketts 2) Steinkohle: Zechenkoks 3) 2)	1000 t * 1000 t *	560 2 923	546 3 019	636 3 114	359 2 900	995 6 014	
2114 2	Braunkohle, roh (Förderung) 2)	1000 t *	9 255	9 559	10 061	9 394	19 454	
2114 3	Braunkohlenbriketts 2)	1000 t *	1 315	1 289	1 415	1 335	2 751	
2131 0 2132 0	Eisenerz-Rohförderung, eff. Fe-Inhalt	1000 t * 1000 t *	1 011 272	239	1 020 277	1 012 271	2 032 548	
2141 0	Metallerz-Rohförderung, eff. 2) 4)	1000 t *	177	164	226	214	439	
2143 2 2143 3	Ausbringbarer (bezahlter) Metall- inhalt der Konzentrate 5) Pb-Inhalt Zn-Inhalt	t	4 243 7 885	3 832 7 763	4 091 7 713	3 874 8 183	7 965 15 896	
2145 0	Schwefel- u. Magnetkies Absatzfähiger Roh-u.Flotationskies eff.	t *	35 444	37 523	41 552	40 801	82 353	
2146 1	S-Inhalt	t *	15 510	16 495	18 178 1 731	17 797	35 975 3 450	
2151 0 2152 0	Kali-Rohsalze (Förderung), eff. ber.auf K ₂ 0	1000 t *	1 665 207	1 387	215	210	425	
2153 0	Absatzfähige Kalisalze, ber.auf K20	1000 t	178	150	183	184	367 17	
2153 1 2153 3	davon: Rohsalze bis 20 % K ₂ 0 Fabrikate über 20 % K ₂ 0	1000 t 1000 t	174	148	175	174	349	
2155 0 + 2158 0	Steinsalz ⁶) Hütten- u.Salinensalz	1000 t	467	521	573	468	1 041	
2155 0 2158 0	davon: Steinsalz ⁶⁾ u. Hüttensalz Salinensalz (Siedesalz)	1000 t 1000 t	437 30	490 31	541 33	437 , 31	978 63	
2161 0 2162 0	Erdől, roh 2) Erdgas 2)	1000 t * 1000 Nm3*	644 95 466	674 114 691	645 129 740	600 111 559	1 244 241 299	
	Steine und Erden			<u>.</u>				
2511 1	Natursteine fur Wege-, Bahn- u. Wasserbau	1000 t	8 257	5 093	2 227	2 956	5 183	
2521 1	Bausand, Baukies	1000 t	13 206	7 725	4 474	6 196	10 670	
2531 0	Zement 7)	1000 t *	3 057 243	1 393 223	1 120 148	1 817 185	2 937 333	
2532 2 2532 3	Kohlensaurer Kalk, gemahlen Gebrannter Kalk 8)	1000 t *	833 833	635	646	728	1 374.	
2532 4 2532 6 2532 5	Gesamtversand v. gebranntem Kalk an Industrie (ohne Baugewerbe) an Baugewerbe an Landwirtschaft	1000 t 1000 t 1000 t	499 203 22	424 80 11	426 81 28	479 132 28	905 213 56	
2533 3	Gebrannter Gips	1000 t	66	50	59	97	156	
2541 1 2541 4	Mauerziegel Deckensteine aus Ton	1000 cbm	1 379 116	1 037	679 54	678 73	1 357 127	
	Dachziegel	1000 St	57 015	53 632	52 465	47 113	99 578	
2541 2 2541 3	davon: Biberschwänze Sonet. Dachziegel	1000 St 1000 St	9 760 47 255	9 400 44 232	8 186 44 279	7 824 39 289	16 010 83 568	
2542 1	Röhren u. andere Kanalisations- artikel aus Steinzeug	t i	69 508	64 859	65 945 1 036	61 767 959	127 712 1 995	
2542 3 2543 0	Chem. säurefestes Steinzeug Feuerfeste Erzeugnisse aller Art	1000 t	731 192	184	198	197	395	
2561 1	Kalksandsteine	1000 t	969	452	404	637	1 041	
2562 0	Bimsbausteine	1000 същ	1 065 810	288 294	72 81	122 154	194 235	
2562 1 2562 2	Deckensteine aus Bims Bimsdielen (unbewehrt)	1000 qm 1000 qm	550	141	45	54	99	
2562 3	Bimsbetonplatten (bewehrt) Baustoffe aus Trümmerverwertung	1000 զա	364 25 006	275	301 23 231	306 24 913	607 48 144	
2562 4 2562 5	Ziegelsplitt, Sand u.ä. Voll- u. Hohlblocksteine	t 1000 cbm	25 996 95	15 175 53	25 251	59	103	

^{*)} Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Ohne Stockheimer Steinkohle.- 2) Quelle: Statistik der Kohlenwirtschaft e.V. für Kohlensahlen, Bundesamt für gewerbl. Wirtschaft für Metallerze, Wirtschaftsverband Erdölgewinnung e.V. für Erdöl.- 3) Einschl. geringer Mengen Elektrodenkoks und Koks aus Importkohle.- 4) Angaben in Naßgewicht.- 5) Einschl. hüttenfertiger Roherze und der aus Haldenerzen gewonnenen Konzentrate.- 6) Steinsalz in fester Form und im Bergbau gewonnene Sole für technische Zwecke (ber. auf Nacl).- 7) Einschl. zementähnlicher Bindemittel.- 8) Einschl. Sinterdolomit.

	Permenta		Bundesgebiet ohne Berlin		Bundesgebiet			
53. -			1 9	6 3		1 9 6 4		
Ir.	Erseugnie	Einheit	November	Desember	Januar	Pebruar p)	Januar bis Februar p)	
	Baustoffe aus Porenbeton			l N				
2562 6 2562 7	Blöcke f. aufgehendes Mauerwerk Platten u. Dielen	obm. 1000 qm.	34 713 428	28 253 362	29 538 309	35 309 327	64 847 636	
2562 8	Betondachsteine	1000 St	22 080	14 978	14 345	12 442	26 787.	
2562 9	Betonsteinerzeugnisse für den Tief- u. Straßenbau	1000 t	1 006	692	557	620	1 177	
2563 2	Mauersteine aus Hochofen- u. sonstiger Schlacke	1000 obm	83	51	43	64	107	
2564 1	Isolier- u. Leichtbauplatten aus Holswolle, auch in Verbindung]]}				
2564 2	mit Platten aus Kunststoff 1) aus sonstigem Material 1)	1000 qm 1000 qm	3 728 435	2 788 308	3 124 376	3 409 378	6 533 754	
	Eisen und Stahl	i						
2711 1+5	Roheisen u. Hochofenferroleg.	1000 t *	1 916	1 888	2 079	2 071	4 150	
2713 1	Stahlrohblöcke ubrannen	1000 t *	2 659	2 533	2 956	2 882	5 839	
2715 0	Walzstahl	1000 t *	1 835	1 653	2 021	1 975	3 996	
2715 1 2715 2	davon: Eisenbahnoberbaustoffe Formstahl 2)	1000 t *	69 165	50 139	39 173 -	46 170	85 343	
715 3	Stabstahl	1000 t *	424	387	465	464	929	
2715 4 2715 5	Walsdraht Breitflachsta y l	1000 t * 1000 t *	211 25	192	234 31	217 32	452 64	
715 6	Warmbandstahl 3)	1000 t *	209	200	254	251	504	
2715 7 2715 8	Grob-,Mittel-,Feinbleche Nahtlose Stahlröhren	1000 ± * 1000 ± *	612 121	555 104	696 129	676 119	1 372 248	
	Geschweißte Rohre 4) Bleche u. Bänder mit Ober-	1000 t *	45	43	51	•••	•••	
111 4	flächenveredlung	1000 t *	60	48	66	•••	•••	
	Rollendes Eisenbahnzeug	1000 t *	11	12	14		•••	
	Geschmiedete Stäbe Freiformschmiedestucke über 125 kg	1000 t *	15 18	14	19 20	•••	•••	
	Eisen-, Stahl- und Temperguß							
911 0	Eisenguß	1000 t *	297 26	255 23	311 29	287 25	597 55	
914 0 917 0	Stahlguß Temperguß	1000 t *	22	18	22	20	42	
	5) <u>Nichteisenmetalle</u>							
2811 1	Hüttenaluminium (Erzeugung der		46 700	16.006	46.060	45 005	74 497	
	Elektrolyse) Reinaluminium U	t *	16 799 1 183	16 026 1 766	16 262 1 093	15 225 1 669	31 487 2 762	
-	Umschmels-Aluminiumlegierungen	t *	12 722	10 626	13 134	12 199	25 333	
812 3+5	Elektrolytkupfer Raffinadekupfer 6) Kupferlegierungen	t * t *	19 098 6 479 3 289	19 800 4 949 2 601	19 536 7 566 3 43 5	18 252 6 488 · 3 369	37 788 14 054 6 804	
	Rohzink 7)	t *	12 877	13 206	13 799	13 057	26 856	
814 3	Zinkstaub	t *	665 1 572	712 1 416	644 1 866	665 1 44 1	1 309 3 307	
	Unschmelszink Zinklogierungen 8)	ŧ *	3 586	3 551	4 671	1 441 4 369	9 040	
	Hüttenblei in sgesant 9)	t *	19 410	19 695	19 801	19 059	38 860	
812 7	darunter: aus Ersen	t *	11 380	10 939	13 049	11 350	24 399	
	Raffinadeblei aus Umschmelswerken Bleilegierungen 10)	t *	1 216 1 310	1 202 1 543	1 369 1 340	1 308 1 278	2 677 2 618	
	Zinn, nicht legiert Zinnlegierungen	t *	188 460	170 412	192 248	193 476	385 724	
	Halbseug 11) aus:		24 000	10.750	24 444	24 546	40 007	
851 1 851 2	Leichtmetallen ulegierungen Kupfer ulegierungen	* *	21 998 52 580	19 352 44 910	24 461 59 888	24 546 58 700	49 007 118 588	
851 3	Zink ulegierungen	t *	6 563	5 894	6 966	6 505	13 471	
8514	Blei ulegierungen		3 881 23	3 453 23	3 645 35	3 512 25	7 15 7 60	

^{*)} Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Umgerechnet auf 2,5 om Plattendicke.- 2) Einschl. Breitflanschträger und Stahlspundwände.- 3) Einschl. Röhrenstreifen und Warmbreitband.- 4) Einschl. geschweißter Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel.5) Quelle: Bundesamt für gewerbl. Wirtschaft.- 6) Aus Schrott und Rohkupfer.- 7) Gesamterseugung der Hütten.- 8) Erseugung der Hütten- und Umschnelswerke.- 9) Weich-, Pein- und Hartblei aus Hütten und Raffinerien der Akkumulatorsnwerke.10) Einschl. Schrift- und Lagermetalle.- 11) Einschl. Mantelgewicht von Druckwalsen ohne Auflageanteil von plattiertem Material.

	Erseugnis		Bundesgebie	t ohne Berlin	Bundesgebiet			
EB Nr.		Einheit	1 November	Dezember	Januar	1964 Februar p)	Januar bi	
	NE-Metaligus							
955 0 951 1 951 3 951 2	Formguß aus: Leichtmetallen ulegierungen Kupfer ulegierungen Zink ulegierungen Blei ulegierungen	t * t * t *	15 435 6 961 3 121 439	11 799 6 071 2 573 306	15 710 7 441 3 705 453 20		•••	
951 4	Zinn ulegierungen	t *	23	24	20	•••	•••	
111 3	Chemische Erzeugnisse Schwefelsäure (einschl. Oleum),				- · ·	200	469	
114 1	ber. auf SO, Watriumsulfat u. Glaubersals,	1000 t *	231	240	243 26 852	226	53 546	
121 0	beide ber. auf Na ₂ SO ₄ Salssaure, ber. auf HCl	t *	27 750 29 018 93 831	28 858 93 488	29 109 97 397	27 776 88 186	56 885 185 582	
122 0 124 1 124 2	Soda, ber. auf Ma ₂ CO ₃ Chlor (Primärproduktion) Atanatron u. Matronlauge,	t *	80 464	82 877	81 627	80 366	161 993	
·	ber. auf NaOH	t *	90 016	91 448	93 274	89 090	182 364	
132 1	Syntheseamoniak (Primärstick- stoff), ber. auf N	t *	122 301	123 797	125 302	122 649	247 951	
133 0	Techn. Stickstoffverbindungen (chne Düngemittel), ber. auf N	t *	24 834	26 709	26 125	26 263	52 388	
134 0 + 135 1	Stickstoffhaltige Düngemittel, ber. auf H	t #	105 110	107 604	105 794	101 657	207 45	
134 1 134 2 134 3	Binseldunger: aus synth. Ammoniak aus Kokereien u. Gaswerken Kalkstickstoff	t * t *	65 697 8 552 8 416	65 650 8 818 8 015	64 345 9 314 8 497	62 528 8 565 7 882	126 87 17 879 16 379	
135 1	Mehrnährstoffdünger, chem.gebunden Phosphathaltige Düngemittel,	t	22 445	25 121	23 638	22 682	46 320	
135 2	ber. auf P ₂ 0 ₅ Einseldünger:	t *	70 484	54 370	64 717	56 971	121 768	
134 5 134 7 134 6+9 135 2	Superphosphat Thomasphosphatmehl Sonstige Mehrnährstoffdünger, ohem.gebunden	t * t * t	4 344 36 987 5 362 23 791	4 843 19 163 3 453 26 911	6 496 27 161 5 810 25 330	5 096 21 342 5 472 25 061	11 593 48 503 11 283 50 39	
135 6	Calciumcarbid (Primärproduktion)	t *	88 854	92 449	74 421	76 381	150 80	
212 1 212 3 212 4 212 5	Methanol, roh, ber. suf 100 % Äthylenoxid, ber. suf 100 % Acetaldehyd, ber. suf 100 % Essigsäure (Primärproduktion),	t * t *	37 850 8 886 20 440	38 135 11 175 22 461	36 646 11 080 20 774	33 455 10 253 17 575	70 10 21 33 38 34	
241 2	ber. auf 100 % Phenol, synthetisch, ber.auf 100 %	t *	10 120 10 93 7	11 613 10 894	11 800 11 551	10 771 10 513	22 57 22 06	
321 0	Ruman-pharmas. Spesialitäten	1000 DM	176 545	163 634	197 797	193 641	391 43	
411 0 421 0	Mineralfarben u.verwandte Erseugn. Teerfarbstoffe (Handelstyp)	t	54 573 6 239	50 819 5 938	52 398 5 947	51 218 6 072	103 61 12 01	
522 1 531 0 533 0	Kunststoffe	t *	130 495	121 654	134 425	133 117	267 54	
522 1 531 0 533 0	davon: Zellulosederivate Kondensationsprodukte Polymerisationsprodukte	t * t *	10 911 46 950 72 634	9 892 40 875 70 887	11 134 50 274 73 017	9 972 50 622 72 523	21 10 100 89 145 54	
538 0	Synthetischer Kautschuk	t *	11 429	12 708	8 372	11 601	19 97	
511 0	Öl-, Leim- u. Wasserfarben, Lacke, Spachtel, Verdünnungen (ohne Firnisse)	t	50 724	38 6 56	47 848	50 464	98 31	
575 8	Firnisse aller Art	t	2 430	2 030	1 848	2 401	4 24	
541 1 541 7	Seifen in jeder Form Waschmittel für Weiß-, Grob- u. Buntwäsche (Waschpulver)	t	8 431 26 366	6 587 19 079	9 241 26 072	8 492 26 615	17 73 52 6 8	
542 1+2 542 3	Inhalt an Fettsäuren in Seifen u. Waschmitteln (Waschpulver) Inhalt an Waschaktiver Substans	t	6 631	5 221	7 146	6 795	13 94	
-	in Waschmitteln (Waschpulver)	t	4 051	2 847	4 050	3 811	7 86	

^{*)} Siehe Vorbemerkung, Punkt 5 .- 1) Quelle: Bundesant für gewerbl. Wirtschaft.

		1 1		ohne Berlin	Bundesgebiet			
EB Nr.	Erseugnie	Einheit	, 19	, - 1		1964	Januar bi	
Nr.			November	Dezember	Januar	Februar p)	Februar p	
641 8	Waschmittel für Feinwäsche 1)	t	5 952	4 661	6 931	5 997	12 928	
641 9	Waschhilfsmittel (ohne solche f.d. Textilindustrie u.ä.)	l t	7 083	4 478	7 209	6 362	13 571	
647 1	Körperpflegemittel (ohne "Schön-							
	heits- u. Sonstige Körper- pflegemittel")	1000 DM	71 589	55 213	69 314	67 034	136 348	
651 8	Zündhölser	Norm Kist.2)	17 500	13 735	17 766	15 898	33 664	
661 0	Saaten- u. Pflansenschutsmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel	t	6 954	6 201	7 896	7 815	15 711	
667 0	Textil- u. Lederhilfsmittel	t	17 669	16 881	17 027	16 992	34 019	
671 4	Schuhoreme Andere Schuh- u. Lederpflegemittel	t t	456 187	349 196	408 204	462 216	870 420	
671 5 671 6	Fußbodenpflegemittel	t	4 213	3 768	5 064	5 358	10 422	
675 5 675 6	Olein Stearin	t	630 1 327	546 805	692 1 200	590 1 243	1 282 2 443	
691 0	Dachpappe u.ä. Abdichtungs-							
391 0	materialien	1000 qm	17 040	11 137	8 433	10 479	18 912	
	Chemiefasern							
911 1	Zellwolle (ohne Abfälle)	t	16 757	16 751	18 497	17 992	36 489	
915 1	Reyon (ohne Abfälle, künstl. Roßhaar u. Borsten)	t *	6 607	6 090	6 483	6 222	12 705	
951 1+4	Synthetische Fasern u. Fäden (ohne Abfälle)	t *	9 861	9 841	11 138	10 734	21 872	
	Kohlenwertstoffe (aus der Weiterverarbeitung von Rohteeren, Rohbenzol u. a.)							
253 1 253 2	Teerpech Teerble (ohne Heizöle)	t *	84 407 37 873	82 584 34 173	82 731 39 306	77 751 37 032	160 482 76 338	
253 5 253 6	Phenol Kresole, Kylenole	t *	1 474 1 798	1 467 1 921	1 342 1 735	1 441 1 684	2 783 3 419	
255 0	Erzeugnisse aus Rohbensol o.a.	t *	40 865	53 756	52 945	46 394	99 339	
	3) <u>Mineralölerzeugnisse</u> (aus in- und aueländischen Rohölen)							
214 3+4	Benzin	1000 t	719	762	725	644	1 369	
214 3 214 4	davon: Motoren- u. Flugbenzin Spezial- u. Testbenzin	1000 t	701 18	747	706 19	626 18	1 332 37	
214 5	Petroleum u.Flugturbinenkraftstoff	1000 t	39	52	62	46	107	
214 7 215 0	Dieselkraftstoff Schmieröle u. mineralische Öle	1000 t	645	503	419	529	949	
•	nicht zu Schmierswecken	1000 t	49	39	55	43	99	
217 0	Heisöle u. heisölähnliche Erseug- nisse (einschl. Eigenverbrauch)	1000 t	1 962	2 489	2 810	2 524	5 334	
218 3	Bitumen	1000 t	240	135	48	66	114	
	Gummiwaren							
910 0	Bereifungen (ohne Reifensubehör u. Reparaturmaterial)	t	24 290	22 334	24 389	25 365	49 754	
911 1	dar.: Fahrrad- u. Mopeddecken	1000 St	862	737	843	838	1 681	
912 1 912 5 913 1	Kraftrad-u. Notorrollerdecken Personenkraftwagendecken Lastkraftwagendecken	1000 St 1000 St 1000 St	34 1 591 1 190	24 1 497 171	35 1 573 195	1 679 1 196	72 3 252 391	
	Weich- u. Hartgumnivaren	t	27 078	24 177	27 192	26 881	5 073	
921 6 923 0	dar.: Transportbänder Beschlaaterial	t	1 711 4 671	1 498 4 173	1 668 4 889	1 518 4 874	3 186 9 763	

^{*)} Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Auch Geschirrspülmittel.- 2) 1 Hormalkiste = 10 000 Schachteln.- 3) Quelle: Arbeits-gemeinschaft Erdölgewinnung und -verarbeitung.

	1	†	Bundesgebiet ohne Berlin			Bundesgebiet 1 9 6 4						
EB Nr.	Erseugnis	Einheit	No ve	•		mber	Jar	nuar	1	6 4 mar p)	Janus Febru	
	Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz											
•	Grubenholz 1) Faserholz 1)	1000 fm oR 1000 rm oR		180 700		140 900		140 600		140 600	1	280 200
5315 0	Schwellen, nicht imprägniert	cbm *	16	995	16	906	27	704	35	445	63	149
316 0	Schnitthols einschl. Spurlatten	1000 cbm *		640		551		547		578	1	125
531 6 1 5 316 5	davon: aus Nadelholz aus Laubholz	1000 cbm*		528 111		451 101		427 120		444 134		871 254
5351 1	Furniere	cbm *	67	996	53	933	68	212	66	318	134	530
5351 2 5351 5	darunter: Schälfurniere Säge-u.Messerfurniere	cbm *		609 946		547 098		743 635		992 918		735 553
361 1	Sperrholz	cbm *		156	47	509	57	489	55	745	113	234
5361 2 5361 3	darunter: Furnierplatten Tischlerplatten	cbm *		948 398	14	775 704		088 081	1	105 170		193 251
	Rolzfaserplatten	com *	,	-						•		401
5371 1 5371 2	davon: Holzfaserhartplatten	com *		767 866	1	323 983		12 4 417		277 173	1	590
371 3	Holzfaser-Isolierplatten	cbm *		901		340	14	707	15	104		811
381 1	Holzspanplatten	com *	113	-	1	249		238	1	790	1	028
5381 2 5381 3	davon: nicht furniert furniert	cbm *		835 055		327 922		239 999		761 029		000 028
	Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pap	<u>ppe</u> 										
5511 0	Holzschliff (mech. bereitet) 2)	t *	48	635	41	565	47	662	47	238	94	900
521 2 + 524 0	Zellstoff (chem. bereitet) 2)	t *	58	293	54	492	55	628	54	576	110	204
5521 2	davon: Papierzellstoff	t *	38	871	35	331	36	126	36	109	72	235
5524 0	Edel- u. Kunstfaser- zellstoff	t	19	422	19	161	19	502	18	467	37	969
5530 0	Papier (unveredelt)	t *	238	714	212	271	246	266	245	039	491	305
5531 0 5532 0	davon: Zeitungsdruckpapier Druck- u. Schreibpapier	t t		350 000		857 613		823 494		758 189		581 683
5533 0 5534 0	Kraftpapier Packpapier	t *		846 723		831 702		433 274		077 444		510 718
5539 0	Sonderpapier	t *		795		268		242	43	571	85	813
5540 0	Pappe (unveredelt)	t *	ı	569		332	1	851	1	140		991
5542 0 5547 0	davon: Maschinenpappe Handpappe	t * t *		821 748		861 471		969 882		274 866		243 748
	Erzeugnisse der Stahlverformung											
3021 1 3021 7	Schmiedestücke Pres-, Zieh- u. Stanzteile 3)	t		829 551		435 282		553 290		122 779		675
5021 9	Federn (ohne Matratzenfedern)	t		520	12	209	13	928	14	680	28	608
3022 0 3023 0	Ketten (ohne Bijouterieketten) Schrauben, Norm- u. Fassondreh- teile aus Stahl u. NE-Metallen	t	l	644 605	1	558 947	1	601 157		583	1	184 661
1024 4		1000 St) 76	-) 22		"		"	216		440
3024 1 3024 2	Gabeln u. Zinkenhacken Sensen	1000 St		160 34		149 27		224 35		34	.	69
3024 3 3024 5 3024 6	Schaufeln u. Spaten Huf- u. Klaueneisen Hufstollen ugriffe, Hufnägel	1000 St 1000 St		533 115 62		418 56 67		548 64 48		550 42 51	'	1098 106 99
JUE 4 0	Immediation we -Bittie, Buttaget	1	i	02	1	01	1	40	1	<i>)</i> '	1	//

^{*)} Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten.- 2) Auf Basis eines Trockengehaltes von 100 % (absolut trocken = atro).- 3) Ohne leichte PreB-, Zieh- und Stanzteile.

			Bundesgebiet	ohne Berlin	Bundesgebiet			
EB Nr.	Brzeugnis	Einheit	1 9 November	6 3 Desember	Januar	1964 Februar p)	Januar bis Februar p)	
	<u>Stahlbauerzeugnisse</u>							
3111 0 3112 0 3113 0	Stahl-u.Leichtmetallkonstruktionen Brücken (auch bewegliche) 1) Eochbauten 2) Sonstige Bauten	t t	4 433 71 622 22 972	6 087 61 193 21 477	5 192 62 231 17 828	5 413 59 012 19 304	10 605 121 243 37 132	
3131 1 3131 5 3131 7 3195 3	Eisenbahnwagen Reisesugwagen 5), Sonderwagen Offene u. gedeckte Güterwagen Spexialgüterwagen Überholte bzw. reparierte	St St St	51 351 569	50 263 683	70 344 679	72 368 560	142 712 1 239	
3141 4	schienengebundene Wagen Gruben- u. Förderwagen	St	2 635 1 014	2 792 1 212	2 743 1 061	2 727	5 470 2 061	
3151 0 3152 0	Dampferseuger 4) Dampfkesselfeuerungen u. Hilfs- apparate für Dampfkessel 5)	t	9 127 5 968	11 917 6 389	8 243 5 274	7 645 4 540	15 8 88 9 814	
3155 0 3156 0	Behälter 5) Rohrleitungen 5)	t	17 594 11 970	17 025 10 628	14 588 10 289	11 119 8 654	25 707 18 943	
	Maschinenbauerzeugnisse					1		
3211 0 3212 0	Metallbearbeitungsmagchinen der spanabhebenden Formung 6) der spanlosen Formung 6)	t	15 062 11 574	17 508 13 860	12 721 9 888	12 999 10 566	25 720 20 454	
3213 0 3217 0	Hütten-u. Walswerkseinrichtungen 6) Rolsbe- uverarbeitungsmasch. 6)	t	16 072 6 044	22 991 6 211	 5 446	5 516	10 962	
3218 1	Maschinen- u. Präzisionswerkzeuge	t	3 656	5 466	4 022	3 955	7 977	
3219 0	Autogengeräte umaschinen, Flammspritzgeräte 6)	t	457	441	420	448	868	
3221 0	Reugebaute Lokomotiven u.Tender 6) dar.: Lokomotiven mit Kolben- verbrennungsmotoren	t	4 277	4 264	4 049	4 697	8 746	
3221 2 3221 3	mit mechan. Kraft- mit hydraul. über- u. elektr. tragung	St St	12 53	8 71	10 60	14 71	24 131	
3221 5	Lokomotiven mit elektr. Antrieb für Vollbahnen	St	} 34	18	25	19	44	
3221 6	Sonstige Lokomotiven 7)	St	,,,,,,	2 245	40.467		04 000	
3222 0 3223 1	Verbrennungsmotoren 6) 8) dar.: Dieselmotoren 8)	t *	10 024 7 748	9 215 6 839	10 153	11 669	21 822	
3227 0	Dampfturbinen 6)	t	1 302	2 065	4 077	3 547	7 624	
3231 1 3231 7	Verdichter, Vacuumpumpen, Druck- luftgeräte 6) 9) Druckluftwerkzeuge ubremsen 6)	t	4 477 753	4 674 675	4 447 830	3 793 796	8 240 1 6 26	
3232 0	Lufttechn.Anlagen u.Ventilatoren 6)	t	10 220	11 488	9 473	9 504	18 977	
3233 0 3234 0	Gewerbliche Kuhlmöbel, Kälte- maschinen uanlagen 6) Flüssigkeitspumpen 6) 10)	t t	8 094 6 296	6 664 5 917	7 024 5 784	7 608 5 933	14 632 11 717	
3235 0	Maschinen f.d. Verarbeitung von						7 007	
3236 0 3237 0	Gummi u. plastischen Massen 6) Maschinen f.d. Bauwirtschaft 6) Baustoffmaschinen 6) 11)	t t	4 689 25 564 10 840	4 443 24 124 11 856	3 010 24 501 8 501	4 013 28 289 8 548	7 023 52 790 17 049	
3238 1	Gewinnungsmaschinen f.d. Bergbau Untertage	t	521	652	1 042	612	1 654	
3238 3	Maschinen u. Einrichtungen f.d. Untertagebetrieb	t	1 478	1 413	1 701	1 652	3 353	
3238 4	Druckluftwerkneuge f.d. Bergbau u.d.Industrie d.Steine u. Erden	t	63	54	60	66	126	
3238 7	Sonet. Maschinen u. Einrichtungen f.d. Bergbau u.verwandte Gebiete	t	9 085	9 767	7 964	8 201	16 165	
3238 9	Zubehör, Einzel- u. Ersatzteile für Maschinen u. Einrichtungen für den Bergbau	t	6 670	7 878	8 460	7 840	16 300	
3239 0	Trocknungsanlagen umaschinen 6)	t	5 620	5 888	4 378	4 470	8 848	
3241 1 3241 9	Landmaschinen (ohne Motormäher) Zubehör, Einsel- u. Ersatsteile	t	27 800	23 408	32 040	34 172	66 212	
3243 0	für Landmaschinen Milchwirtschaftliche Maschinen 6)	t	4 744 877	3 920 811	5 067 72 4	5 161 930	10 228 1 654	
	Vanhanalana Busht 5 - 1) Vanhant			dle 60- Verster				

^{*)} Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Neubauten, neue Konstruktionsteile für Verstärkungen, Umbauten und Wiederherstellungen.2) Ohne Tore, Türen, Fenster und Glasdächer.- 3) Personen., Sohlaf- und Speisewagen, Post- und Gepäckwagen.- 4) Einschl.
Einsel- und Ersatsteile, soweit nicht in EB.-Nr. 3152 O enthalten.- 5) Einschl. Einsel- und Ersatsteile.- 6) Einschl.
Zubehör, Einsel- und Ersatsteile.- 7) Ohne Dampflokomotiven.- 8) Ohne Flugmotoren und Motoren für Kraftfahrseuge und Strassensugmaschinen.- 9) Ohne Druckluftlokomotiven, Druckluftmaschinen und Einrichtungen für den Bergbau, ohne lufttechnische Anlagen.- 10) Ohne Jauchepumpen.- 11) Einschl. Keramik- und Glassaschinen, Maschinen sur Merstellung von Batterien usw.
Pack- und Ballenpressen.

		<u></u>	Bundesgebiet	ohne Berlin		Bundesgebiet		
EB				6 3	1 9 6 4			
Nr.	Erzeugnis	Einheit	November	Dezember	Januar	Pebruar p)	Januar bis Februar p)	
3244 1	Ackerschlepper	t	11 552	9 727	13 157	13 027	26 184	
3244 2	dav.: Einacheschlepper u. andere einachs. Motorgeräte 1) Drei- u. Vierradschlepper	St	5 012	3 163	4 986	8 364	13 350	
3244 3	bis 17 PS	St	439	362	595	682	1 277	
3244 4 3244 5+7	über 17 - 24 PS über 24 - 34 PS 2)	St	1 042	456 2 727	1 107 2 866	705 3 395	1 812 6 261	
3244 6+8	über 34 PS 2)	St	2 529	2 094	3 132	3 078	6 210	
3244 9	Zubehör, Einzel- u. Ersatzteile für Ackerschlepper	t	4 047	3 794	4 023	5 052	9 075	
3245 0	Maschinen f.d. Nahrungsmittel- industrie u. verw. Gebiete 3)	t	13 586	16 424	12 243	12 327	24 570	
3255 O	Krane u. Hebezeuge 3)	t	11 779	14 058	9 425	11 263	20 688	
3256 0	Serienhebezeuge u.handbetr.Krane 3)	t	6 199	5 481	5 606	5 382	10 988	
3257 0 3258 0	Gleis- u. Drahtseilförderer 3) 4) Stetigförderer 3) 4)	t	1 134 7 696	977 7 926	540 6 684	767 6 871	1 307 13 555	
3259 0	Aufzüge u. maschinelle Einrichtun- gen für Theaterbühnen (ohne Bauaufzüge) 3)	t	3 718	4 187	4 241	3 947	8 188	
3261 1	Papierherstellungsmaschinen 3)	t	2 295	5 003	3 015	1 471	4 486	
3261 3 3261 5	Papierzurichtungsmaschinen 3) Papierverarbeitungsmaschinen 3)	t	2 833 2 130	2 601 2 623	2 118 2 102	2 291 2 156	4 409 4 258	
3261 7	Druckereimaschinen 3)	t	5 707	6 640	6 066	6 269	12 335	
3264 0	Büromaschinen 3)	t	2 211	1 770	2 546	2 565	5 111	
3265 0	Textilmaschinen 5)	t	8 183	8 268	7 978	8 124	16 102	
3266 0	Zubehörteile f. Textilmaschinen	t	2,437	2 358	2 602	2 555	5 157	
3267 0	Nähmaschinen 3)	t ea	1 543	1 479	1 496	1 473	2 969	
3267 1 3267 8	dar.: Haushaltnähmaschinen Sonstige Nähmaschinen	St St	39 468 11 870	34 336 11 068	37 438 11 7 6 9	39 360 11 434	76 798 23 203	
3269 0	Schuh-u.Lederindustriemaschinen 3)	t	1 120	1 193	1 018	1 128	2 146	
3272 6	Eisenbahnsicherungsanlagen 3)	t	446	492	368	414	782	
3276 1	Zahnräder u. Getriebe	t	7 950	7 301	8 527	8 083	16 610	
3277 2	Wälslager (Kugel-, Nadellager u.ä.)	t	6 157	5 667	6 342	6 100	12 442	
3278 0	Gleitlager, Kupplungen, Trans- missionen u.Transmissionsteile 3)	t	2 670	2 303	2 749	2 763	5 512	
3279 8	Ölbrenner 6)	t	695	546	442	443	885	
3282 1	Armaturen .	t	15 793	14 362	15 226	15 420	30 646	
	<u>Landfahrzeuge</u>							
3311 0	Kraftwagen (auch dreirädrige) 7) Personenkraftwagen 8)	St	196 099	155 171	209 022	199 407	408 429	
3311 1	bis 1 Ltr. Hubraum	St	32 444	27 321	32 110	30 914	63 024	
3311 2 3311 4	über 1 bis 2 Ltr. Hubraum über 2 Ltr. Hubraum	St St	157 658 5 997	123 677 4 173	170 960 5 952	162 788 5 705	333 748 11 657	
3312 0	Kombinations-Kraftwagen 9)	St	25 884	19 761	27 340	28 121	55 461	
3313 0	Liefer- u. Lastkraftwagen 10)	St	21 845	17 286	22 378	21 729	44 107	
3313 3	bis 2 t 9) zulässiges	St	7 450	5 683	7 558	7 054	14 612	
3313 6 3313 8	über 2 bis 4 t 9) Gesamt- über 4 t 10) gewicht	St St	7 917 6 478	6 126 5 477	8 140 6 680	8 189 6 486	16 329 13 166	
3317 1 3317 2	Krafträder bis 100 ccm Hubraum 11) Krafträder über 100 ccm Hubraum	St	10 826 1 906	6 641 2 307	9 202 658	8 977 1 032	18 179 1 690	
3317 4 3317 5	Mopeds Motorroller	St St	7 305 1 117	7 821 873	8 655	9 807	18 462	
3321 0	Zugmaschinen (ohne Ackerschlepper)	St	507	510	495	553	1 048	
3331 0	Teile für Kraftfahrzeuge 12)	1000 DM	365 442	321 758	365 415	377 621	743 036	
3345 2	Kraftwagen- u. Sattelanhänger (ein- u. mehrachsig) 13)	St	3 131	2 962	3 131	3 320	6 451	
3347 2	Luftbereifte Ackerwagen 14)	St	1 387	1 125	1 564	1 812	3 376	
3351 1 3351 9	Fahrräder, sweirädrig 15) Fahrradrahmen	St St	88 431 41 042	69 362 29 868	66 059 44 962	69 914 57 381	135 973 102 343	
777		2) 84 54		lonner (obne so				

¹⁾ Einschl. Motorbodenfräsen und Motormäher. 2) Einschl. Raupenschlepper (ohne solche für den Erdbau). 3) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. 4) Ohne solche für den Bergbau. 5) Einschl. Einzel- und Ersatzteile. 6) Einschl. Motor, Pumpe, Steuergerät und Gebläse. 7) Quelle: Verband der Automobilindustrie. 8) Einschl. Kleinomnibusse und Fahrgestelle mit Motor. 9) Einschl. Pahrgestelle mit Motor. 10) Einschl. Kommunalfahrzeuge und Fahrgestelle mit Motor. 11) Einschl. Krafträder mit Geschwindigkeitsbegrenzung. 12) Ohne Brems- und Kupplungsbeläge. 13) Ohne Fahrrad- und Kraftradanhänger. 14) Einschl. Triebachsanhänger für Schlepper. 15) Ohne Fahrrader mit Hilfsmotor und ohne Spielfahrräder.

	1	ì	Bundesgebiet		Bundesgebiet 1 9 6 4			
EB	Erseugnis	Einheit	1 9	6 3	l . I Jenner his			
Mr.			November	Dezember	Januar	Februar p)	Februar p	
ļ	Elektrotechnische Erzeugnisse				ı			
611 0	Elektromotoren u. Generatoren 1)	t	19 203	17 278	22 503	23 791	46 294	
611 1-3	dar.: Elektromotoren u. Gleich- stromgeneratoren 2)	t	13 992	12 579	15 573	16 325	31 898	
512 0	Transformatoren (ohne Dreh- u. Schweißtransformatoren u. ohne		40 (67	0.700	40.000	10 (50	24 570	
613 0	Ubertrager) 1) Stroarichter (ohne Schweiß-	t .	10 667	9 388	10 889	10 650	21 539	
§15 0	stromrichter) 1) Akkumulatoren ubatterien 1)	t	692 9 060	697 8 610	722 9 976	9 174	1 493 19 150	
521 0	Hochspannungeschaltgeräte uanlagen ab 1000 V 1)	t	2 661	3 051	3 357	3 136	6 493	
622 0	Riederspannungsschaltgeräte uanlagen unter 1000 V 1)	t	7 012	6 844	7 660	7 657	15 317	
523 0	Installationsgeräte bis 1000 ▼ 1)	t	5 065	4 283	4 876	5 105	9 981	
625 O	Isolierte Drähte u. Leitungen	t	15 148	13 061	17 064	16 815	33 879	
526 0	Kabel	t	20 393	17 729	24 011	23 917	47 928	
631 0	Elektrowerkseuge bis 2 kW 1)	t	473	486	464	498	962	
532 0	Elektroschweißgeräte 1)	t	982	1 386	1 050	1 073	2 123	
•	Elektrowärmegeräte 1)	t	10 855	6 847	9 280	9 289	18 569	
536 1+2	dar.: Elektrische Eleinherde hergest.v.Firmen der	t	171	166	144	152	296	
636 1	Elektroindustrie EBM-Industrie	t	•] •]]	•	•		
536 2 536 3+4	Elektro-Vollherde	. \$	5 220	3 303	3 828	4 170	7 998	
36 3 36 4	hergest.v.Firmen der Elektroindustrie EBM-Industrie	t	3 082 2 138	1 674 1 629	1 711 2 117	2 044 2 126	3 755 4 243	
637 0 + 639 0	Elektromot. Wirtschaftsgeräte 1)	t	16 985	12 458	15 349	15 782	31 131	
539 1+5	-wäscheschleudern	ŧ	12 576	8 938			•••	
39 1 39 5	hergest.v.Firmen der Elektroindustrie EBM-Industrie	t	5 557 7 019	3 637 5 301	•••	•••	•••	
5 38 0	Elektrische Haushaltkühlschränke utruhen 1)	t	11 006	8 169	11 286	11 992	23 278	
644 1	Elektrische Glühlampen (Allge- brauchslampen in gewöhnlichen			,		•		
	Formen)	1000 St	8 652	6 834	9 680	9 502	19 182	
551 0	Geräte u. Einrichtungen der Drahtnachrichtentechnik 1)	t	2 062	2 591	2 832	2 989	5 821	
61 0	Rundfunk- u. Fernsehempfangs- geräte ueinrichtungen 1)	t	12 309	9 213	10 061	9 753	19 814	
61 1	dar.: Rundfunkempfangsgeräte 3)	1000 St	293	224	267	284	551	
561 4	Koffer-, Kraftfahrseug- u. Taschenempfangsgeräte	1000 St	182	140	186	210	396	
61 5	Kombinierte Tonwieder- gabegeräte	1000 St	34	23	•••			
61 7	Fernsehempfangsgeräte	1000 St	213	153	176	165	341	
663 4	Elektr. Tonaufnahme- uwieder- gabegeräte für magnetische	1000 5%	67	50		i		
63 B	Tonträger Schallplatten (bespielt)	1000 St	57 6 532	6 116	•• • 5 267	4 600	9 867	
65 1	Empfänger- u. Verstärkerröhren	1000 St	3 910	4 321	6 601	6 186	12 787	
71 0	Elektr. Mesgeräte u. Normalien 1)	t	577	599	667	653	1 320	
73 0	Blektrisitätesähler 1)	t	250	209	358	368	726	
75 0	Elektr. Prüfgeräte u. Unter-		440		474	47	0.50	
81 1	suchungseinrichtungen 1) Elektromedisin.Apparate u.Geräte 1)	•	118 607	144 599	131 514	147 553	278 1 067	
61 2	Röntgenröhren u. Ventilröhren	31	1 297	1 238	1 537	2 271	3 808	

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einsel- und Ersatzteile.- 2) Ohne Ein- und Mehrphasen-Wechselstrongeneratoren über 1000 kW (bsw. kVA), ohne Stronerseugungsaggregate, Fahrmotoren, Turbogeneratoren und ohne Elektro-Sondermaschinen.- 3) Ohne Detektor-Empfangegeräte und Drahtfunksusatseinrichtungen.

	•		<u> </u>	ohne Berlin	Bundesgebiet			
KB		Einheit	1 9	6 3	1 9 6 4			
Nr.	Brseugnie	Binneit	November	Dezember	Januar	Februar p)	Januar bi Februar p	
	Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren							
711 1	Augengläser aller Art	1000 St	1 634	1 358	1 603	1 761	3 364	
711 2	Fassungen aller Art	1000 St	949	759	989	947	1 936	
713 1	Mikroskope u. Mikrogeräte	St	4 709	3 776	4 012	4 224	8 236	
5715 1 5715 2	Handferngläser (ohne Prismen) bis 30 DM Bruttopreis 1) über 30 DM Bruttopreis 1)	St St	16 138 5 715	12 818 4 149	 3 240	2 943	6 18	
715 3	Prismenferngläser	St	16 193	14 773	17 897	17 858	35 75	
721 4	Fotoapparate 2) davon mit einem Bruttopreis 1)	1000 St	219	166	200	195	39!	
721 5	über 300 DM	1000 St	25	17	29	23	5	
3721 6 3721 7	über 150 bis 300 DM über 30 bis 150 DM	1000 St	69 92	56 70	75 68	72 70	141 138	
721 8	bis 30 DM	1000 St	33	22	28	30	58	
725 1	Projektions- u. Kinogeräte	1000 St	111	96	•••			
3752 1	Reißseuge	1000 St	481	415	378	328	700	
753 8	Feinmeßinstrumente (Präzisions- meßseuge)	1000 St	289	232	248	275	52	
754 1 754 2	Betriebsmeß- u. Kontrollgeräte für mechanische Vorgänge für physikalische Zustände u.	1000 St	1 057	788	1 369	1 363	2 73	
	Eigenschaften	1000 St	1 280	1 050	1 116	1 121	2 23	
754 4	Gasmesser, komplett	1000 St	26	25	27	28	5	
754 5	Wassersähler	1000 St	67	57	60	68	12	
767 0	Erseugn.d.Orthopädiemechanik 3)	1000 DM	5 257	4 208	4 726	5 161	9 88	
771 1	Taschenuhren	1000 St	27	25	30	29	5	
771 4	Armbanduhren	1000 St	618	498	455	463	91	
773 0	Großuhren (ohne Turmuhren) 4)	1000 St	2 051	1 742	1 822	1 736	3 55	
775 1	Technische Uhren 4)	1000 St	152	154	168	173	34	
	Eisen-, Blech- und Metallwaren							
	Herde 5)	1000 St	87	72	84	79	16	
831 2	dar.: Kohlenherde	1000 St	65	50	56	52	10	
831 4	Gasherde	1000 St	21	21	27	26	5	
841 2	Jauche- u. Wasserfüsser	St	2 627	1 937	2 038	2 930	4 96	
841 3	Milohtransportkannen	St	32 599	32 707	46 117	41 724	87 84	
842 1	Radiatoren für Warmwassersentral- heisungen 6)	1000 qm ⁷⁾	1 684	1 391	1 529	1 530	3 05	
843 1	Transportfässer aller Art 8)	t	5 054	5 228	5 118	5 022	10 14	
844 1	Ofenrohre	t	1 444	1 031	1 209	884	2 09	
844 7	Stahlblecheinrichtungsgegenstände	t	12 849	11 941	12 512	11 896	24 40	
845 4	Stahldrahtmatratsen mit Holz- oder Eisenrahmen	St	114 261	96 190	93 448	82 414	175 86	
845 7	Bettstellen aus Eisen u. ME- Metallen	St	25 145	22 029	24 929	20 142	45 07	
849 1	Konservendosen	t 9)	14 884	10 650	11 906	11 085	22 99	
851 0	Schlösser u. Beschläge	•	19 735	15 235	20 307	19 715	40 02	
862 0	Fahrrad- u. Kraftradeinselteile usubehör	t	4 500	3 640	4 766	5 014 44 072	9 7 8 91 52	
867 0	Kraftwagensubehör	1000 DM	43 158	36 168	47 448	1	1 1	
8871 1 8874 0	Schneidwaren Bestecke, Tafelhilfsgeräte u. Tafelgeräte	1000 DM	20 504 41 502	17 715 37 721	18 352 29 814	19 284 30 598	37 63 60 41	
883 1	Büro-, Schreib-u. Zeichengeräte 10)	1000 DM	5 835	5 585	5 955	6 199	12 15	
887 2	Nadeln	t t	375	316	321	353	67	
-				1 1	-	5 683	11 41	
821 1	Werkzeuge 11)	t	5 892	5 423	5 729	7 7 7 7	'' 4'	

¹⁾ Als Bruttopreis für die Einordnung in die Preisklassen gilt der Inlands-Ladenverkaufspreis nach dem Stand vom 1.1.1952.2) Ohne Spesialkamerss für technische und wissenschaftliche Zwecke.- 5) Einschl. Zubehör, Einsel- und Ereatsteile.4) Ohne elektrische Zeitdienstgeräte.- 5) Ohne gußeiserne Herde, ohne Elektro-Herde (diese siehe "Elektrotechnische Erseugnisse").- 6) Einschl. Plattenheiskörper und sonstiger Heiskörper für Sammelheisungen.- 7) In 1000 qu Heisfläche.8) Deckel-, Rollreifen-, Sicken- und Bauchfässer.- 9) Einsatsgewicht der verarbeiteten Bleche.- 10) Ohne füllhalter, Füllstifte und deren Teile.- 11) Repräsentativerhebung (Angaben von Betrieben mit 50 und mehr Beschäftigten. Die Zahlen geben swar die Entwicklung, jedoch nicht die absolute Eöhe der Freduktion an).

				et ohne Berlin	Bundesgebiet			
E B	Erseugnis	Einheit		9 6 3	İ	1964	Januar bis	
Br.			November	Desember	Januar	Februar p)	Februar p)	
	Feinkeramieche Erzeugnisse							
	Haushalt- u. Wirtschaftswaren							
5111 1 5131 1 5132 1	aus Porsellan u. Zierporsellan 1) aus Steingut 1) aus Feinsteinseug 1)	t * t *	7 478 733 682	7 169 657 590	7 251 704 786	7 427 717 799	14 678 1 421 1 585	
5136 1	Ziergegenstände aus Steingut u. Feinsteinseug 1)	t *	1 610	1 334	1 321	1 345	2 666	
5151 0	Sanitäre u. hygienische Installa- tionskeramik	ŧ	8 422	8 378	8 830	8 148	16 978	
5161 1 5161 5	Hochspannungsmaterial Niederspannungsmaterial	t	1 421 1 690	1 201 1 4 19	1 460 1 724	1 488 1 699	2 948 3 423	
5161 9 5165 0	Isolierteile f.elektr.Installation Geräte u. Apparate für chem. u. andere techn. Zwecke 2)	t	166	122	150	136	286	
5171 1	Fliesen, glasiert	1000 qm	1 833	1 705	1 826	1 639	3 465	
5171 4 5191 0	Fliesen, unglasiert Schleifscheiben u. sonstige	1000 q≡	1 271	1 286	1 358	1 287	2 645	
5192 1	Schleifkörper Schleifpapier, -gewebe u. Schleif-	t	2 655	2 468	2 787	2 537	5 324	
	mittel auf sonstiger Unterlage	1000 qm	4 333	3 583	4 449	4 215	8 664	
	Glas und Glaswaren							
5211 1 +2+4+5	Flachglas (ohne Spiegelglas)	t	49 068	52 014	49 717	47 020	96 737	
5211 1	dav.: Tafelglas (ungefärbt)	1000 q≡ t	3 795 31 467	4 296 35 140	3 985 32 134	3 749 30 596	7 734 62 730	
5211 2	Gußglas (ungefärbt) u.	1000 qm	1 059	1 033	1 158	1 162	2 320	
5211 4	Drahtglas Farbenglas	t 1000 qm	13 415 342	12 514 399	14 390 274	13 453 235	27 843 509	
5211 5	Spezial-Flachglas	t	3 453 733	3 684 676	2 516 677	2 264 707	4 780 1 384	
5211 3	Spiegelglas (ungefärbt)	1000 qm*	979	942	1 055	1 044	2 099	
5221 0	Hohlglas (ohne solches der	t *	13 487	12 946	14 470	14 352	28 822	
	EBNr. 5221 8)	t	129 795	113 515	119 243	115 212	234 455	
5221 1 5221 2	dav.: Getränkeflaschen Konservenglas	t	84 026 18 479	74 123 15 152	77 546 15 079	73 645 16 273	151 191 31 352	
5221 3 5221 4	Medisin-u.Verpackungsglas Haushalt- u. Wirtschafts-	t	12 960	11 994	13 197	12 993	26 190	
5221 5	glas 3) Hohlglas für Laboratorien	t	6 473	5 441	6 163	5 787	11 950	
	u. Krankenpflege sowie Bau- u. sonstiges tech- nisches Hohlglas	t	6 636	5 756	5 774	5 146	10 920	
5221 7	Beleuchtungsglas	ŧ	1 221	1 049	1 484	1 368	2 852	
5221 8	Glaskolben, Glas in Stangen, Stäben, massiven Kugeln oder Röhren u. sonstiges Hohlglas	t	7 631	7 626	8 048	7 801	15 849	
5241 1	Sicherheitsglas (ein- u. mehr- schichtig)	1000 qm	666 9 326	572 8 014	764 10 686	657 9 186	1 4 21 19 872	
5241 3	Isolierglas	qm t	154 147 3 420	148 117 3 273	177 891 4 733	164 492 3 665	342 383 8 398	
	Mobel) 4∠U) 21)	4 122) 005	0)70	
	Vollständige Einrichtungen	_						
5421 1 5421 2	Wohnsimer Schlafsimmer	St St	3 961 78 049	3 548 64 341	2 713 63 993	2 582 63 179	5 295 127 172	
5421 9	Küchen (auch Einbauküchen)	St	20 202	17 002	19 317	19 468	38 785	
5422 1 5422 2 5422 3	Einselmöbel Sitsmöbel für Zimmer u.Küchen 4) Polstermöbel 5) Tische 6)	1000 St 1000 St 1000 St	'580 594 295	551 534 239	472 429 221	486 439 221	958 868 442	
5422 3 5422 4	Schränke u. Kommoden 7)	1000 St 1000 St	465	394	358	390	748	
-								

^{*)} Siehe Vorbemerkung, Funkt 5 (Bei den EB.-Nr. 5111 1, 5131 1, 5132 1, 5136 1 einschl. der für die Dekorierung im gleichen Unternehmen bestimmten Erseugnisse).— 1) Undekorierte Erseugnisse.— 2) Einschl. Krüge und andere Behälter für Transport- und Verpackungsswecke aus Porsellan, Steingut oder anderen keramischen Stoffen.— 3) Einschl. Bleikristall.— 4) Auch Stühle mit gepolstertem Sits, Hocker, Bänke u.ä., ohne Büro- und Schulsitsmöbel sowie ohne Kirchen-, Theater- usw. Gestühl aus Hols.-5) Sessel, Couches, Sofas, Liegen u.ä.— 6) Ohne Hachttische, Büro- und Schultische.— 7) Kleider-, Wohnsimmer-, Bücher- und Küchenschränke u.ä., ohne Büro- und Schulschränke.

,			Bundesgebiet	ohne Berlin						
EB	<u> </u>		1 9	6 3		1964				
Wr.	Erseugnis	Einheit	November	Dezember	Januar	Februar p)	Januar bis Februar p)			
	Leder									
6120 0 6121 0	Leder insgesamt dav.: Oberleder	t *	5 407 2 298	4 700 2 093	5 301 2 282	5 128 2 148	10 429 4 430			
6122 0 6123 0 6124 1	Putterleder Sonstige Flächenleder Unterleder (einschl.	t * t *	303 1 616	284 1 298	340 1 566	327 1 535	667 3 101			
6124 2 6124 3 6124 5 6124 8	Brandsohlleder) Rahmenleder Treibriemenleder Geschirr- u. Blankleder Technische u. sonstige nicht genannte Gewichts-	t * t * t *	968 40 42 58	853 36 42 50	910 47 39 56	919 27 37 61	1 829 74 76 117			
	leder	t *	82	44	61	74	135			
	<u>Schuhe</u>									
6250 0	Schuhe insgesamt 1)	1000 P	12 092	9 496	12 637	12 397	25 034			
6251 0	dav.: Arbeitsschuhwerk 2)	1000 P	734 8 216	603	9 090	8 552	17 642			
6253 0 6253 1	Lederstraßenschuhe für Männer, Enaben 3)	1000 P	2 061	6 749	2 278	2 069	4 347			
6253 3 6253 7	Frauen u. Mädchen 4) Kinder u. Kleinkinder	1000 P 1000 P	4 587 1 568	3 756 1 249	5 029 1 783	4 759 1 724	9 788 3 507			
6255 0	Leichte Straßenschuhe 5)	1000 P	3 111	2 115	2 883	3 042	5 925			
6256 0	Schuhe mit Holzschle	1000 P	31	29	•••	•••	•••			
	Textilien		!							
6330 0	Garn, auch geswirnt 6)	t *	54 506	47 158	57 534	54 000	111 534			
6331+6332 6331 0	dav.: Baumwollgarn 7) Drei-u.Viersylindergarn	t *	32 479 28 642	28 585 25 354	34 6 79 30 640	32 316 28 657	66 995 59 297			
6332 0	Zweizylinder-, Vigogne- u. Grobgarn		3 837	3 231	4 039	3 659	7 698			
6333+6334	Wollgarn 7)	t *	9 872	8 139	9 992	9 722	19 714			
6333 0 6334 0	Kanngarn Streichgarn	t * t *	5 415 4 457	4 437 3 702	5 684 4 308	5 240 4 482	10 924 8 790			
6335 1-7	Bastfasergarn	t *	10 913	9 402	11 580	10 782	22 362			
6335 1 6335 3 6335 7 6335 5	aus Flachs u. Ramie aus Weichhanf aus Hartfasern aus Jute 8)	t * t * t *	657 662 4 684 4 910	593 589 4 113 4 107	590 687 5 245 5 058	622 593 4 973 4 594	1 212 1 280 10 218 9 652			
6337 0	Papier-, Seiden- u. sonstiges Garn	t *	1 242	1 032	1 283	1 180	2 463			
6338 1+6	Nah-u.Stopfmittel,Handstrickgarn	t	1 591	1 220	1 488	1 334	2 822			
6350 O	Gespinstverarbeitung 9) 10)	t t	62 277	52 333	63 680	60 053	123 733			
6351 0	dav.: in Wollwebereien (ein- u.	<u> </u>			E 440	4 010	10 000			
6352 0	mehrstufigen) Baumwollwebereien (ein- u. mehrstufigen)	t	5 148 22 671	19 769	5 162 23 575	4 838	45 834			
6353 0 6354 0	Leinen-u. Schwerwebereier Seiden-u. Samtwebereien	t	4 397 4 412	3 493 3 980	4 663 4 681	4 501 4 357	9 164 9 038			
6355 0	Wirkereien u.Strickereien Teppichwebereien	į	10 624 4 629	8 464 3 612	9 907 4 954	9 562 4 481	19 469 9 435			
6356 0 6357 0	Möbelstoff- u. Dekora- tionsstoffwebereien		1 649	1 269	1 637	1 587	3 224			
6358 0	Betrieben der Gardinen-		672	571	702	704	1 406			
6359 0	stoffherstellung Jutewebereien (ein- u.	•		·						
	mehrstufigen) Sonstigen Zweigen der	t	4 061	3 407	4 150	3 717	7 867			

^{*)} Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Ohne Schuhe ganz aus Gummi und ohne Schuhe mit anvulkanisierter Gummischle, hergestellt von Betrieben der kautschukverarbeitenden Industrie.- 2) Einschl. Sportstiefel.- 3) Einschl. Schuhe für Prothesenträger.- 4) Einschl. gefütterter Sandaletten, auch nach Californiamschart.- 5) Einschl. Haus- und Hilfsschuhe.- 6) Einschl. Garn, das sur Weiterverarbeitung für handelsfertige Aufmachung bestimmt ist.- 7) Auch aus Zellwolle und Mischgarn.
8) Einschl. CC-Jutegarn.- 9) Einsatzgewicht der verarbeiteten Gespinste; Angaben des Gesamteinsatzes.- 10) Auch Verarbeitung von Mischgarn.

			Bundesgebie	ohne Berlin		Bundesgebiet	
EB			1 9	0 6 3		1964	
Nr.	Erzeugnis	Einheit	November	Desember	Januar	Februar p)	Januar bis Februar p)
	Bekleidung						,
6411 1 6411 2 6411 3 6411 8	Oberbekleidung f.Männer u.Knaben Ansüge Sakkos Hosen Mäntel, Umhänge u. Joppen aus	1000 St 1000 St 1000 St	723 527 2 045	603 456 1 757	872 668 2 047	848 726 1 930	1 720 1 394 3 977
0411 0	nicht gummiertem Gewebe	1000 St	803	468	457	491	948
6412 4 6412 5 6412 8	Oberbekleidung f.Frauen u.Mädchen Blusen Kleider Mäntel, Umhänge u. Hängejacken aus nicht gummiertem Gewebe	1000 St 1000 St 1000 St	1 683 2 160 937	1 394 1 603 659	2 668 2 473 1 145	2 670 2 706 1 215	5 338 5 179 2 360
6414 1 6414 3	Arbeits-, Berufs- u. Spezial- schutzbekleidung Anzüge (genäht) Hosen (genäht)	1000 St 1000 St	485 563	422 515	470 578	486 535	956 1 113
6418 1	Regenschutzbekleidung aus gummiertem Gewebe	1000 St	67	50	47	55	102
6421 1 6421 2	Leibwäsche f. Männer u. Knaben Sport-, Ober- u. Arbeitshemden Nachthemden, Schlaf-u.Hausanzüge	1000 St 1000 St	6 557 1 170	5 099 746	6 593 758	6 363 536	12 956 1 294
6423 2	Leibwäsche f. Frauen, Mädchen u. Kinder Nachthemden, Schlaf-u.Hausanzüge	1000 St	2 103	1 539	1 676	1 483	3 159
6425 1 6425 2	Büstenhalter Mieder 1) u. Büstenmieder 2)	1000 St 1000 St	3 615 1 698	3 267 1 406	2 941 1 315	3 115 1 189	6 056 2 504
6441 1	Krawatten, Querbinder, Schleifen Nahrungsmittel	1000 St	2 905	2 122	2 868	2 900	5 768
6811 1 6813 1 6813 2	Mehl Teigwaren Nahrmittel	1000 t t t	287 13 544 21 253	269 12 842 18 618	307 17 251 22 969	291 15 512 22 083	598 32 763 45 052
6821 3 6824 1 6824 2 6824 3	Verbrauchszucker 3) Obstkonserven Gemusekonserven Marmelade, Gelee, Konfiture,	1000 t t t	716 8 67 0 27 321	517 5 581 18 109	57 3 532 14 831	18 2 916 11 236	75 6 448 26 067
6827 1 6827 2 6827 3 6827 4 6827 5	Pflaumenmus Dauerbackwaren Kakaobutter Kakaopulver Schokoladenerzeugnisse Zuckerwaren	t	5 504 21 675 1 013 2 017 23 044 15 357	3 777 13 128 832 1 882 16 584 10 157	14 543 23 286 16 964	14 483 21 728 16 297	29 026 45 014 33 261
6827 6 6831 3 6831 4 6835 1 6835 3 6835 7	Kunsthonig Butter 4) Hart-, Schnitt- u. Weichkäse 4) Milchpulver Milchkonserven Schmelzkäse	t t t	31 000 11 100 9 152 39 146 5 417	353 33 500 11 400 10 879 42 490 4 720	35 700 p) 11 800 p) 10 690 48 789 5 511	35 000 11 600 11 316 46 871 5 745	70 700 23 400 22 006 95 660 11 256
6841 1 6844 1	Raffin. Öle, auch gehärtet 5) Margarine Platten- u. Kunstspeisefette Speisetalg u. Schmalz	t * t t	66 086 47 645 5 890 2 436	58 361 46 327 4 005 2 187	70 072 56 442 6 438	59 483 39 341 6 323	129 555 95 783 12 761
6851 3 6851 5 6855 1	Fleischwaren Wurst-, Fleisch-u.Mischkonserven Fischerzeugnisse	t t	24 689 11 526 15 833	24 709 11 205 17 346	25 527 13 951 16 901	22 872 12 945 15 038	48 399 26 896 31 939
6871 1 6872 2 6875 1	Bier 6) Malz Trinkbranntwein u. Liköre	1000 hl t 1000 l	4 412 61 257 20 513	4 830 65 515 20 457	4 517 75 422 22 022	4 432 68 927 17 751	8 949 144 349 39 773
	<u>Tabak</u>					İ	
6911 0 6941 0 6971 1	Zigaretten Zigarren, Stumpen, Zigarillos Rauchtabak	Will.St Will.St t	5 329 331 533	4 470 259 423	7 913 334 772	7 076 329 831	14 989 663 1 603

^{*)} Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Hüfthalter, Korsetts.- 2) Korseletts.- 3) Quelle: Wirtschaftl. Vereinigung Zucker e.V.4) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten; einschl. der Produktion von Betrieben unter 10 Beschäftigten.- 5) Ohne verbrauchsfertige Speiseöle.- 6) Ausstoß der Brauereien (gem. Biersteuerbuch).

Steinkohle, Steinkohlenbriketts und -koks (t = 0)

	į.	Bundesgebiet	ohne Berlin		Bundesgebiet		
A	 	1 9	6 3		1964		
Art der Angabe	Einheit	November	Desember	Januar	Februar p)	Januar bis Februar p)	
Steinkohlenförderung Einsatskohle für Brikett- u. Koks- produktion	1000 t	12 036 4 419	11 514 4 542	13 389 4 741	11 658 4 206	25 047 8 946	
Steinkohlenförderung absügl. Eineatskohle Brikettherstellung Kokserseugung 1)	1000 t 1000 t 1000 t	7 617 560 2 923	6 971 546 3 019	8 648 636 3 114	7 453 , 359 2 900	16 101 996 6 014	
Aus Produktion verfügbare Henge an Steinkohle, Briketts u. Koks	1000 t	11 082	10 519	12 378	10 708	23 086	
Zechenselbstverbrauch 2), Deputate	1000 t	1 670	1 780	1 868	1 629	3 497	
Zum Absatz verfügbar	1000 t	9 413	8 739	10 510	9 079	19 589	
davon: Steinkohle u. Briketts Zechenkoks	1000 t 1000 t	6 661 2 751	5 958 2 781	7 650 2 861	6 362 2 717	14 012 5 578	
Haldenbestände: Steinkohle u. Briketts Zechenkoks	1000 t	2 559 1 568	2 381 1 403	2 977 1 302	3 580 1 355	3 580 1 355	
Binfuhr: Steinkohle 3) u. Briketta Steinkohlenkoks	1000 t 1000 t	690 25	687 14	711 11	527 10	1 238 21	
Ausfuhr: Steinkohle u. Briketts Steinkohlenkoks	1000 t 1000 t	1 356 1 162	1 265 1 055	1 302 1 105	1 354 868	2 656 1 972	
Versorgung d. Bundesgebietes einschl. Berlin (West) 4) davon: Steinkohle u. Briketts Steinkohlenkoks	1000 t 1000 t 1000 t	7 748 6 007 1 741	7 462 5 558 1 904	8 331 6 462 1 868	6 738 4 932 1 807	15 069 11 394 3 675	

¹⁾ Zechenkoks einschl. Elektrodenkoks.- 2) Einschl. Kohleverbrauch sur Erseugung der an Dritte abgegebenen Energie.-3) Ohne Verbrauch der Zechenkokereien.- 4) Berechnet aus der sum Absatz verfügbaren Menge unter Berücksichtigung der Veränderung der Haldenbestände sowie der Ein- und Ausfuhr.

Elektrizität und Gas

	T T		Bundesgebiet	ohne Berlin		Bundesgebiet
	1 [1 9	6 3		1964
Art der Angabe	Einheit	Oktober	November	Dezember	Januar bis Dezember	Januar
1) Elektrizitāt						
Engpaßleistung der öffentlichen Werke	1000 kW	20 551	20 812	21 119	21 119	22 123
Elektrizitätserseugung 2)	Mill.kWh	13 263	12 970	13 508	145 274	14 413
Öffentliche Werke davon aus: Wärmekraft Wasserkraft 3)	Mill.kWh Mill.kWh Mill.kWh	8 140 7 291 849	7.977 7 121 856	8 504 7 749 754	89 568 78 842 10 726	9 212 8 664 548
Industrielle Stromerzeugungsanlagen davon aus: Wärmekraft Wasserkraft	Mill.kWh Mill.kWh Mill.kWh	5 122 5 018 105	4 993 4 894 99	5 004 4 920 84	55 706 54 480 1 225	5 201 5 141 60
Selbstverbrauch der öffentlichen Werke	Mill.kWh	547	540	578	6 020	633
Abgabe an das öffentliche Netz Öffentliche Werke Industrielle Stromerzeugungsamlagen	Mf11,kWh Mf11,kWh Mf11,kWh	9 620 7 593 2 026	9 380 7 437 1 943	9 916 7 926 1 990	105 519 83 548 21 971	10 661 8 579 2 082
Einfuhr 4) Ausfuhr 5)	Mill.kWh Mill.kWh	368 305	309 299	391 409	6 232 3 736	373 388
Elektrisitäteverbrauch der Pumpspeicherwer	ke Mill.kWh	109	113	100	1 692	102
Inlandsversorgung 6)	Mill.kWh	12 669	12 327	12 813	140 058	13 663
(Ho - 4300 kcal/cbm)		·				
Gaserseugung Ortsgas Koksofengas	Mill.cbm Mill.cbm Mill.cbm	1 906 295 1 610	1 882 307 1 575	2 029 386 1 642	22 724 3 528 19 196	2 207 518 1 689
Selbstverbrauch Ortsgas Koksofengas	Mill.cbm Mill.cbm Mill.cbm	615 44 571	618 41 577	574 33 541	7 377 510 6 867	639 116 522
Einfuhr 4) Ausfuhr 5)	Mill.cbm Mill.cbm	- 25	20	- 25	289	25
Darbietung von Fremdgasen 7)	Mill.obm	134	137	166	1 479	186
Inlandsversorgung *) Ortsgas Hokereigas	Mill.cbm Mill.cbm Mill.cbm	1 399 253 1 147	1 380 267 1 114	1 596 354 1 242	16 537 3 030 13 507	1 730 403 1 327

¹⁾ Ergänst um Angaben des Bundesministeriums für Wirtschaft.- 2) Ohne Bundesbahnkraftwerke.- 3) Einschl. Pumpspeichererseugung.- 4) Einschl. Besug aus der sowjetischen Besatzungszone.- 5) Einschl. Lieferungen an die sowjetische Besatzungszone.- 6) Einschl. Leitungsverluste.- 7) Grubengas, Erdgas, Flüssiggas, Ölgas, Klärgas und sonstige Gase.- 8) Einschl. Leitungsverluste und Untergrundspeicherung.

B. Index der industriellen Nettoproduktion Produktionsindices für Investitions- und für Verbrauchsgüter Indices des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Arbeiter und je Arbeiterstunde in der Industrie

Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin)

¹⁾ Ohne Nahrungs- und Genußmittelindustrien.

1950		10	n
1000	•		

			Bergbau			G	rundstoff-	und Produ	ktionsgüte	rindustrie	n
	-								darunter		
Zeit	Kohlen- bergbau	Eisen- ers- bergbau	Metall- ers- bergbau	Kali- u. Stein- sals- bergbau	Erdöl- u. Erdgas- gewinnung	Industrie der Steine u. Erden	NE- Metall- industrie	Alumi- nium- Hütten- produk- tion	NE- Schwer- metall- Hütten- produk- tion	NE- Metall- Halbzeug- produk- tion	NE- Metall- gießereien
					Gewichtu	ing					
	5,99	0,21	0,19	0,42	0,27	3,24	1,14	0,05	0,38	0,59	0,17
					kalendermor	atlich					
1958 1960 1961 1962 1 9 63	124 117 118 118 119	161 170 170 152 118	124 118 118 114 121	177 203 209 202 208	407 510 570 631 707	179 217 235 249 255	192 240 243 236 245	491 607 620 639 750	139 160 159 160 158	211 274 279 263 270	247 348 363 360 373
1963 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	123 115 115 123	133 118 113 109	113 114 132 126	208 197 211 218	644 697 718 771	111 298 336 275	243 242 244 252	672 785 808 736	159 160 152 159	272 259 268 282	373 362 359 399
1963 Jan. Febr. Märs April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	131 115 123 116 123 105 119 114 113	137 128 135 119 124 111 114 112 112	112 106 120 116 121 104 135 137 125	219 199 207 198 208 183 205 213 213 229	631 607 693 688 715 687 719 725 709 750	80 71 181 278 327 290 347 334 327 340 299	249 230 252 245 256 224 251 236 246 273	711 619 685 768 807 780 817 820 786 792	161 156 160 159 166 154 153 145 162 155	278 255 283 265 278 233 277 251 277 313 285	374 350 394 380 380 327 334 355 386 445 418
Des. 1964 Jan. p) Febr. p)		98 113 111	119 122 124	200 238 230	806 791 727	185 139 171	230 261 255	691 701 656	160 160 152	247 301 299	333 427
	1				arbeitstäg	lich				-	
1958 1960 1961 1962 1963	125 117 118 119 120	162 169 171 153 119	125 117 118 115 122	178 202 209 203 210	407 509 570 631 707	180 217 235 250 256	193 240 244 238 247	491 605 620 639 750	139 159 159 160 158	212 274 281 265 273	249 347 365 363 377
1963 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	123 123 110 125	133 126 108 111	113 122 126 128	208 211 201 221	653 699 712 764	111 310 327 276	244 254 237 255	681 787 801 730	162 160 151 158	272 279 256 287	372 390 343 406
1963 Jan. Febr. Märs April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Hov. Des.	126 121 122 122 123 125 110 108 113 118 131 128	131 135 134 124 124 130 105 107 112 109 117 107	108 111 119 122 121 123 123 130 125 125 129 130	209 209 205 208 208 216 188 203 213 210 235 219	620 659 680 698 701 697 706 712 719 736 767 791	78 76 178 287 324 321 329 324 330 322 311 192	240 244 249 253 254 253 237 227 247 256 266 242	698 673 672 778 792 791 801 805 797 777 734 678	158 170 157 162 163 156 156 150 147 159 157	266 268 281 278 279 282 254 239 277 287 306 269	358 367 391 399 380 391 307 338 387 408 447 364
Febr. p)	122	115	129	239	762	179	265	688	159	311	4.7

1				1	darm	ater:		\top			Holz-
Zeit	Eisen- schaf- fende Indu- strie	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießereien	Ziehe- reien u. Kaltwalz- werke `	Chemische Industrie einschl. Kohlen- wertstoff- industrie	Kohlen- wert- stoff- indu- strie	Chemie- faser- erzeu- gung	Mineral- ölverar- beitung	Kautschuk u. Asbest verar- beitende Industrie	Flach- glas- indu- strie	Säge- werke u. holz- bear- beitende Industrie	schliff Zellstoff Papier u Pappe erzeu- gende Industrie
					Gewichtu	ing	•				
	3,88	1,28	0,73	8,51	0,46	0,93	0,56	1,15	0,26	1,51	1,44
				ı	alendermor	natlich					
958 960 961 962 963	183 242 237 231 221	153 186 189 179 169	217 263 267 243 241	235 309 328 368 404	188 180 181 176 172	234 377 435 568 645	351 546 663 746 854	208 275 281 289 306	197 232 228 247 241	108 125 124 126 123	173 200 205 208 214
963 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	217 213 227 226	174 161 165 178	240 238 238 250	381 401 407 427	165 181 174 170	622 627 631 698	738 849 921 906	305 297 296 325	219 217 255 274	108 128 130 125	212 206 223 214
963 Jan. Febr. März April Mai. Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	223 202 226 210 227 203 234 228 218 243 227	180 162 179 166 172 145 169 154 172 195	248 230 242 243 249 223 242 234 239 263 252	379 360 405 398 419 386 410 403 407 443 430	157 155 182 183 181 180 177 177 167	627 589 652 622 666 593 641 622 629 704	709 664 842 815 864 869 912 978 872 935 888	296 289 328 302 313 277 284 286 318 351 329	249 203 204 202 229 221 243 256 266 272 272	105 97 121 125 138 123 135 124 132 141	215 200 221 199 225 195 227 224 217 233 216
Dez. 964 Jan. p) Pebr. p)	210 251 248	156 184 175	234 253	407 433 427	175 187 179	691 733 727	896 887 840	296 324 332	278 261 254	108 118 123	193 217 217
l					arbeitstäg	lich					1
958 960 961 962 963	184 242 238 232 223	155 186 190 181 171	219 263 269 245 244	236 308 330 370 407	188 180 181 176 172	234 376 435 568 645	351 544 663 746 854	209 274 282 290 308	197 231 228 247 241	109 125 125 127 124	174 200 206 209 215
963 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	217 228 218 231	173 173 158 182	239 257 227 256	383 421 394 431	167 182 173 168	631 629 626 693	749 852 913 899	304 319 283 330	222 218 253 271	108 138 125 127	212 219 215 216
963 Jan. Febr. Mirz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Des.	214 213 224 220 227 240 217 217 219 224 243 226	173 170 178 174 172 175 155 147 172 179 195 171	237 241 240 255 249 270 222 222 239 241 274 255	367 383 400 412 416 436 386 388 409 417 451 425	154 168 179 185 178 182 175 173 169 166 172	615 640 639 631 653 601 629 610 638 691 709 678	696 722 826 827 848 881 895 960 884 917 900 880	284 304 325 317 313 328 260 272 318 322 346 323	244 221 201 204 225 224 238 251 269 266 276 272	101 102 120 131 138 148 124 119 132 129 135 117	208 211 217 209 226 223 213 214 218 218 226 204

				Investit	ionegüterin	ndustrien				
								Eisen-, Bl	ech- u.Me	tallwaren-
Stahlbau einschl. Leicht- metall- bau	Maschi- nenbau	Fahr- seug- bau	Schiff- bau	tech- nische Indu- strie	insgesant	Peinme- chanische und optische Industrie	Uhren- indu- strie	insgesant	Stahl- ver- formung	Eisen-, Blech- u. Metallwa- remindu- strie
				Gewichte	nua					
1,73,	7,47	3,47	0,45	4,49	1,08	0,79	0,29	4,49	1,13	3,36
				kalendermo	natlich					
184 192 213 215 216	237 281 308 312 300	376 535 558 605 672	394 345 332 315 280	331 424 465 477 467	237 289 307 307 316	233 290 312 317 336	247 2 64 292 279 261	204 262 274 274 277	225 283 297 280 276	197 254 267 272 277
191 202 223 250	286 293 298 323	661 690 635 702	274 286 270 291	461 452 458 495	286 308 313 359	297 335 337 377	256 234 247 310	263 262 284 298	278 268 273 285	258 260 287 302
200 176 195 195 207 205 219 230 248 239 264	276 276 306 297 303 280 305 276 313 329 310 328	662 589 733 708 719 643 608 583 716 790 729 588	278 257 288 290 295 273 266 262 282 300 302 271	466 442 475 459 469 426 463 410 501 529 512 445	283 271 305 310 323 290 331 284 322 377 362 338	291 281 320 333 351 320 356 314 340 388 380 362	263 241 263 248 246 207 263 202 275 347 311 271	267 250 272 265 277 243 286 269 296 330 257	284 264 284 286 244 282 256 280 316 292 247	262 245 268 262 274 242 287 273 301 335 311 260
213 186	300 300	760 744	281	463 484	309	321	276	282 280	297 297	277 274
i	ļ			arbeitstäg	 lich	! i		! !		
185 192 215 217 219	239 281 310 314 303	378 533 560 608 679	395 343 332 316 282	334 423 468 481 472	239 288 309 309 320	235 290 314 319 340	250 284 295 282 265	206 261 276 276 280	227 283 299 283 279	199 254 268 274 280
218 213 256	316 285 329	741 608 714	305 258 294	487 439 505	331 299 366	360 322 384	252 236 317	282 271 304	289 261 292	280 275 308
191 185 194 204 207 246 201 209 230 228 257 288 206 194	264 290 303 312 303 336 279 264 314 302 332 358	633 618 727 743 720 763 557 557 717 724 772 641	266 270 286 304 295 316 244 249 282 275 314 296	446 464 472 482 469 514 424 393 502 485 547 486	271 284 303 325 323 348 304 272 323 346 387 369	278 295 318 349 351 383 326 301 340 356 405 395	251 253 261 260 247 251 241 194 275 318 337 296	256 262 270 278 277 293 262 256 297 303 330 280 272	272 277 282 287 286 295 258 244 281 290 317 270 286 308	250 257 266 275 274 292 264 260 302 307 334 284
	1.73, 184 192 213 215 216 191 202 223 250 200 176 195 195 207 205 219 230 248 239 264 213 186 185 192 217 219 190 218 213 256 191 190 228 257 288 206	einschl. Leichtmetall-bau 1,73, 7,47 184 237 192 281 213 308 215 312 216 300 191 286 203 293 223 298 250 323 200 276 176 276 195 306 195 297 207 303 205 280 219 276 230 313 248 329 239 310 264 328 213 300 186 300 185 239 190 285 218 316 217 314 219 303 190 285 218 316 217 314 219 303 190 285 218 316 217 314 219 303 190 285 218 316 217 234 218 309 191 264 225 329	einschl. Leichtmetall-bau bau bau bau bau bau bau bau bau bau	### Sohiff	Stahlban einschl. Leinthmenhan Pahr seng- han Schiff- han strie	Stahlban Leisht-merban Fahr-merban Sohiff-mische Industrie Industr				Stable S

					Verbrau	chegüterind	lustrien				
Zeit	Fein- kera- mische Indu- strie	Hohl- glas- indu _z strie	Holsver- arbeitende Industrie einschl. Möbel- industrie	Möbel- indu- strie	Musik- instru- menten-, Spiel-u. Schmuck- waren- indu- strie 1)	Papier u. Pappe verarbei- tende Indu- strie	Drucke- rei- u. Verviel- fälti- gungs- indu- strie	Kunst- stoff- verar- beitende Indu- strie	Leder- erseu- gende Indu- strie	Leder- verar- beitende Indu- strie	Schuh- indu- strie
·					Gewichtu	nu&			-		-
	0,71	0,43	2,04	٠,30	0,41	1,08	1,97	0,34	0,66	0,39	1,02
			•	i	Kalendermoi	natlich				,	
1958 1960 1961 1962 1963	198 218 230 229 223	215 264 279 298 320	180 210 220 236 230	277 341 366 395 369	270 309 330 344 344	187 229 229 253 264	195 225 242 255 265	580 934 1 034 1 226 1 293	128 119 123 119 116	220 245 265 266 275	157 181 183 189 191
963 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	218 218 221 235	305 303 333 338	195 218 237 271	321 343 377 435	290 308 361 417	250 250 264 292	246 256 263 294	1 167 1 269 1 311 1 424	119 108 116 122	242 250 267 340	204 170 196 195
963 Jan. Febr. März April Mai	223 207 224 219 229	306 287 322 300 323	201 181 204 217 237	336 295 331 343 378	280 271 318 308 326	255 234 262 260 268	239 235 263 264 266	1 177 1 092 1 232 1 268 1 353	126 111 118 109 120	217 226 284 277 266	208 191 212 204 205
Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	206 215 222 227 247 237 220	286 328 331 340 361 345	200 232 223 255 292 270	308 359 352 420 483 441	291 355 330 399 476 434	224 258 254 279 319 299	239 254 256 280 302 288	1 185 1 298 1 271 1 364 1 529 1 478	93 116 113 118 134 124	207 224 260 317 376 363	99 189 192 206 229 198
1964 Jan. p) Febr. p)	238 231	307 326 314	251	379 337 350	343 300	258 '284 •	292 250	1 266 1 389	108 122 117	281 235	159 210 199
		•	•								
	1	l			ı arbeitstāg	i glich		ı	l	•	
1958 1960 1961 1962 1963	199 218 231 229 224	215 263 280 298 320	182 210 222 237 233	279 341 368 398 373	273 309 333 347 348	188 229 231 255 267	197 224 243 257 268	585 933 1 041 1 236 1 308	129 119 123 120 117	222 244 266 268 278	158 181 184 191 193
963 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	219 226 216 234	307 312 326 336	195 235 226 276	320 370 361 444	289 333 346 426	250 270 252 298	245 276 252 299	1 165 1 369 1 255 1 452	118 116 111 124	242 270 256 345	203 183 187 200
963 Jan. Febr. März	217 221 219	299 307 314	192 190 203	322 309 328	268 285 315	244 246 260	229 246 261	1 127 1 146 1 222	121 117 117	208 237 281	199 201 210
April Mai Juni Juli	226 228 224 205	309 321 306 315	228 238 241 212	360 378 371 329	323 326 352 326	272 268 268	277 266 287	1 331 1 355 1 429	115 120 112	291 266 249	215 206 120
Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	215 229 236 242 225	318 345 347 349 311	212 213 255 268 289 274	329 336 421 443 474 414	317 399 436 464 374	236 242 280 293 320 282	233 245 280 277 307 319	1 190 1 216 1 365 1 402 1 581	107 108 118 122 133	206 249 317 344 382	173 183 206 210 213
1964 Jan. p) Febr. p)	234 239	319 323	200	327 364	298	277	244	1 381	117 119 122	307 229	173 204 207

¹⁾ Einschl. Sportgeräteindustrie.

	noch: Ver			Nah	rungs- un	l GenuSmitt	elindustri	•n		Energi sorgungsb	
	<u> </u>		<u>† </u>			darunter:		·	<u> </u>		
Zeit	Textil- indu- strie	Beklei- dungs- indu- strie	Ernäh- rungs- indu- strie	Mühlen- indu- strie	Süß- waren- indu- strie	Fleisch- verar- beitende Indu- strie	Fisch- verar- beitende Indu- strie	Brauerei	Tabak- verar- beitende Indu- strie	Elektri- sitäts- erseu- gung	ensen- Gre-
	•				Gewicht	nua					
	10,22	2,41	11,30	0,56	1,01	0,25	0,18	2,04	5,27	3,61	0,91
	•	•	,		kalendermo	natlich	•	•	•	•	
1958 1960 1961 1962 1963	156 173 171 175 179	227 259 278 296 302	207 233 240 250 265	125 128 127 123 116	187 204 213 226 231	303 336 366 385 386	105 111 103 105 114	296 339 364 388 414	187 175 184 191 198	215 260 278 302 330	169 178 174 185 195
1963 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	181 174 172 189	304 289 294 323	221 247 269 323	114 108 113 128	225 203 229 268	378 361 386 421	126 93 102 135	329 454 476 398	190 192 208 202	351 297 308 363	232 170 158 219
1963 Jan. Febr. Märs April Mai Juni	186 170 185 179 190	302 283 325 323 324 222	220 211 232 250 257 235	117 106 118 104 115	225 218 233 209 221 179	382 370 382 366 380 337	128 125 125 125 106 98 76	306 318 362 452 466 444	199 180 191 190 208 177	375 329 350 312 304 275	253 221 222 184 174 152
Juli Aug. Sept. Okt. Rov. Des.	174 154 189 213 192 162	250 293 338 397 332	284 265 256 345 326 298	112 119 109 136 128 120	203 200 283 344 275 186	379 383 395 454 406 404	82 98 126 137 127	540 467 421 417 370 407	219 204 202 228 206 172	294 306 325 359 352 376	156 156 162 196 204 257
1964 Jan. p) Febr. p)	195 184	302 •	240 227	134 127	235 230	408 366	132 118	368 362	209 186	389 358	263 228
-	1		ļ		arbeitstāg	flich			ĺ		
1958 1960 1961 1962 1963	157 173 173 177 181	229 258 280 298 306	208 232 241 252 268	126 128 128 124 117	188 204 214 228 234	304 335 368 388 390	105 110 103 105 115	299 338 367 391 419	189 174 185 191 200	215 259 278 302 330	169 177 174 185 195
1963 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	180 188 165 193	303 312 281 329	221 265 257 328	113 116 108 130	225 218 219 273	377 387 369 429	126 99 97 137	328 490 456 405	190 205 200 205	354 306 301 360	235 170 157 217
1965 Jan. Febr. Märs April Mai Juni Juli Aug. Sept.	178 178 184 188 190 184 159 147	289 297 323 339 324 267 229 281 339	211 222 230 262 257 279 261 254 257	112 112 117 110 115 125 103 113 109	216 229 231 219 221 214 186 191 283	365 388 379 384 380 400 348 366 396	123 131 124 111 98 88 75 93	293 334 359 474 467 535 495 449	191 189 189 199 208 209 201 196 202	366 352 342 321 302 295 282 294 329	248 240 217 186 171 154 153 153
Ort. Hov. Des. 1964 Jan. p) Febr. p)	195 206 177 190 192	364 354 263 295	317 346 324 232 236	124 137 131 130 132	316 293 203 227 239	416 431 441 393 380	126 133 153 126 123	382 393 445 359 376	209 216 187 203 194	345 356 381 380 369	192 207 252 258 239

Investitionsgüter

1950 = 100 arbeitstäglich

	Investi güt				Maschine	n und mas	chinelle	Anlagen		Kra	ftfahrzeu	g		
Zeit	insge einschl. Personen wag über 1,	ohne kraft- en	Stahl- bauten	ins- gesamt	Land- wirt- schaft- liche Maschi- nen	Metall- bear- bei- tungs-	Textil-, Näh-, Schuh-u. Leder-	Masch. für die Nah- rungs- mittel- indu- strie	Sonet. Maschi- nen u. maschi- nelle Anlagen	ins- gesamt	Perso- nen- kraft- wagen über 1,5 Ltr.	Liefer- u.Last- kraft- wagen 1)		Sonst. im Index erfaßte
1958 1959 1960 1961 1962	272 288 322 353 364 364	257 273 304 333 341 340	197 182 193 217 230 234	234 244 280 310 315 303	201 215 234 264 232 210	281 300 354 396 428 366	138 134 155 168 164 156	191 213 258 276 255 251	266 274 314 348 368 370	397 445 496 531 570 606	435 450 532 574 620 637	363 440 464 494 526 580	284 310 360 416 424 429	274 281 294 300 297 286
1963 Jan.	331	304	222	254	194	360	148	197	289	600	637	568	384	261
Febr.	339	321	204	286	236	365	143	211	335	554	543	564	403	271
März	366	336	211	303	247	367	158	247	355	630	707	564	435	277
April	371	341	204	317	250	380	151	265	376	626	718	546	428	290
Maı	362	332	204	305	225	369	149	255	367	604	704	517	435	283
Junı	410	383	266	344	222	409	171	278	429	681	714	653	479	318
Juli	324	311	206	279	186	333	141	257	340	487	476	496	409	262
Aug.	316	299	215	261	167	271	128	261	328	515	505	524	380	250
Sept.	384	360	237	317	202	352	162	246	403	656	662	652	462	290
Okt.	374	347	235	298	197	340	165	247	369	665	685	649	429	299
Nov.	410	382	270	334	219	402	181	250	416	702	731	677	• 463	337
Dez.	404	388	347	362	184	475	185	310	457	575	586	565	459	312
1964 Jan. p)		337	246	286	206	324	159	209	352	682	720	650	407	283
Febr. p)		359	202	311	257	326	173	221	377	717	738	698	447	309

2) Verbrauchsgüter

1950 = 100 arbeitstäglich

	Verbrauc (ohne Nah Genußm	rungs- u.			Fahrzeuge			ktrotechn rbrauchsg			Pharma-	S
Zeit	einschl. Personen wag bis 1,5	ohne kraft-	Texti- lien, Beklei- dung u. Schuhe	ins- gesamt	Perso- nen- kraft- wagen bis 1,5 Ltr.	Kraft- räder, Fahr- räder	ins- gesamt	Rund- funk-, Fern- seh-u. Phono- gerate	Sonst. elektro- techn. Ver- brauchs- güter	Mobel	zeut.u. kosmet. Artikel, Wasch-u. Putz- mittel	Sonst. 1m Index erfaßte Ver- brauchs- guter
1958	243	228	199	350	593	95	634	406	952	275	204	207
1959	265	243	210	430	743	101	707	442	1 076	299	218	219
1960	298	267	227	560	985	113	808	491	1 251	334	238	239
1961	315	284	241	561	1 007	91	844	457	1 386	361	262	257
1962	334	298	257	620	1 147	65	843	419	1 436	390	294	268
1963	349	304	268	730	1 363	63	817	425	1 365	366	317	272
1963 Jan.	324	285	259	648	1 215	51	804	436	1 317	315	305	237
Febr.	330	292	2 62	637	1 189	55	808	427	1 341	303	329	249
März	356	303	277	820	1 538	64	801	423	1 328	322	325	261
April	371	317	288	846	1 584	69	851	420	1 453	353	328	274
Mai Juni	361 350	307 297	280 239	836 829	1 564	70 72	802 867	416 406	1 341	371 364	319 346	263 277
Juli	294	258	216	597	1 105	62	704	344	1 206	323	284	239
Aug.	299	265	243	563	1 052	47	596	282	1 034	330	278	244
Sept.	373	326	291	766	1 432	66	864	456	1 433	413	318	292
Okt.	387	341	307	765	1 427	68	893	512	1 426	434	327	306
Nov.	412	363	310	811	1 512	74	1 052	555	1 747	464	352	332
Dez.	337	296	240	673	1 253	62	807	437	1 324	406	310	291
1964 Jan. p)		291	256	779	1 468	54	791	403	1 332	329	326	258
Febr. p)		314	277	805	1 509	6 2	890	420	1 548	356	346	267

¹⁾ Einschl. Kombinationskraftwagen und Zugmaschinen.- 2) Ohne Nahrungs- und Genußmittel.

B. Produktionsergebnis je Beschäftigten, je Arbeiter und je Arbeiterstunde in der gesamten Industrie ⁹

Zeit		Produktionsergebnis je											
	Bes	chäftigten	4	rbeiter	Arbeiterstunde								
	Index- ziffern	Zu- (+) bsw. Abnahme (-) 2) gegenüber worhergehendem Jahr, Halbjahr oder Vierteljahr	Index- ziffern	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 2) gegenüber worhergehendem Jahr, Halbjahr oder Vierteljahr	Index- ziffern	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 2) gegenüber vorhergehenden Jahr, Halbjahr oder Vierteljah							
	1950 = 100	*	1950 = 100	%	1950 = 100								
952 953 954 955 956 957 958 959 960	111 118 125 132 134 137 141 150 160	+ 3,0 + 5,9 + 6,2 + 5,9 + 1,4 + 2,1 + 2,7 + 6,8 + 6,4 + 3,0	112 118 126 134 136 139 144 155 166	+ 3,6 + 6,2 + 6,1 + 6,2 + 1,8 + 2,5 + 3,4 + 7,5 + 6,9 + 4,0	112 119 126 134 139 150 158 171 184	+ 3,8 + 6,1 + 5,7 + 6,2 + 4,0 + 7,5 + 5,4 + 8,4 + 7,9 + 4,9							
962 963	171 178	+ 4,0 + 4,3	181 190	+ 5,0 + 5,3	208 221	+ 7.3 + 6,6							
957 I. Halbj. II. "	137 137	+ 0,9 + 0,1	139 139	+ 1,0 + 0,3	145 154	+ 1,5 + 6,3							
958 I. Halbj. II. " 959 I. Halbj.	138 143 146	+ 0,9 + 3,5 + 2,0	141 147 150	+ 1,4 + 3,9 + 2,4	153 162 165	- 0,9 + 6,4 + 1,3							
II. " 960 I. Halbj. II. "	154 158 161	+ 5,8 + 2,5 + 2,0	159 164 168	+ 5,7 + 3,0 + 2,3	177 180 189	+ 7,7 + 1,4							
061 I. Halbj. II. "	164 165	+ 0,6	171 173	+ 1,2	190 198	+ 5,3 + 1,4 + 5,3							
962 I. Halbj. II. "	168 173	+ 2,1 + 3,0	177 184	+ 2,7 + 3,4	202 214	+ 2,0 + 6,0							
963 I. Halbj. II. "	174 182	+ 0,4 + 4,8	185 195	+ 1,0 + 5,1	213 229	- 0,2 + 7,5							
957 1. Viertelj. 2. " 3. "	133 141 131 143	- 4,8 + 5,4 - 6,5 + 8,8	135 143 134 145	- 4,6 + 5,5 - 6,5 + 8,8	143 147 152 157	- 1,4 + 2,8 + 3,1 + 3,3							
758 1. Viertelj. 2. " 3. "	135 141 136	- 5,2 + 4,2 - 3,5	138 145 140	- 4,9 + 4,5 - 3,4	152 153 160	- 2,9 + 0,9 + 4,0							
4. " 159 1. Viertelj. 2. " 3. " 4. "	150 141 151 146 163	+ 10,4 - 6,5 + 7,4 - 3,4 + 12,0	155 145 156 150 168	+ 10,6 - 6,2 + 7,5 - 3,6	165 160 169 173	+ 3,6 - 3,2 + 5,6 + 2,2							
060 1. Viertelj. 2. " 3. "	153 163 154 169	+ 12,0 - 6,1 + 6,5 - 5,8 + 10,0	159 169 160 176	+ 12,1 - 5,8 + 6,8 - 5,7 + 10,2	181 178 181 185	+ 4,5 - 1,5 + 1,7 + 2,2 + 4,3							
061 1. Viertelj. 2. " 3. "	160 167 156	+ 4,4 - 6,8	167 175 164	+ 4,7 - 6,6	193 188 191 194	- 2,6 + 1,4 + 1,8							
4. " 162 1. Viertelj. 2. " 3. " 4. "	174 162 175 164 183	+ 11,6 - 7,1 + 8,2 - 6,3 + 11,5	183 170 185 174 194	+ 11,9 - 6,8 + 8,6 - 6,2 + 11,8	201 198 205 211 217	+ 3,6 - 1,3 + 3,2 + 2,8 + 2,9							
063 1. Viertelj. 2. " 3. "	165 184 171 194	- 9,8 + 11,4 r - 6,9 + 13,7	176 196 183 208	- 9,5 + 11,7 r - 6,8 + 13,8	209 217 225 233	- 3,6 + 4,1 + 3,6 + 3,6							

¹⁾ Ohne Energieversorgungsbetriebe und Bauhauptgewerbe.- 2) Auf Grund der mit einer Dezimalstelle berechneten Meßziffer.

B. Produktionsergebnis je Beschäftigten, je Arbeiter und je Arbeiterstunde nach Industriezweigen

	Produktions e rgebnis											
	je Beschäftigten je Ai								J	e Arbei	terstun	дe
Industriegruppe	1960	1961	1962	1963	1960	1961	1962	1963	1960	1961	1962	190
desamte Industrie 1)		164	171	178 193	166	172	181	190 203	184	194	208	22.
Bergbau		163										
Kohlenbergbau	123	131	139	148	127	136	145	156	150	160	171	18
Eisenerzbergbau	159	170	183	194	167	179	195	208	182	197	223	2
Metallerzbergbau	244	258	285	331	261	277	306	357	290	312	346	40
Kali- und Steinsalzbergbau, Salinen	152	154	152	166	159	161	160	177	180	186	190	2
Erdol- und Erdgasgewinnung	370	431	514	638	435	523	646	814	491	584	739	93
Verarbeitende Industrie		162	168	174	163	168	176	185	181	190	203	21
Grundstoff- und Produktionsgüter- industrien		177	190	204	181	186	202	219	202	211	233	25
Industrie der Steine und Erden	173	185	196	204	179	193	205	216	187	203	218	2
Eisenschaffende Industrie	146	139	137	135	152	147	146	145	179	173	179	1
NE-Metallindustrie	156	153	154	165	160	157	162	173	183	184	194	20
Chemische Industrie 2)	193	196	217	237	206	212	239	265	232	244	279	3
Mineralolverarbeitung	307	363	401	454	355	425	476	545	402	490	560	6
Kautschuk und Asbest verarbeitende Industrie	142	145	147	152	142	147	150	156	155	162	166	1'
Sägewerke und holzbearbeitende Industrie		131	136	140	133	132	139	143	142	142	151	1
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie	143	145	149	158	148	151	156	165	162	169	179	11
Investitionsguterindustrien	164	169	170	173	170	176	180	185	189	198	208	2
Stahlbau (einschl. Leichtmetallbau)		132	130	131	131	139	137	140	142	150	152	1
Maschinenbau	139	144	142	138	147	153	152	151	160	168	174	1
Fahrzeugbau	253	262	272 r	297	254	265	277 r	304	285	299	321 r	3
Elektrotechnische Industrie	152	155	156	152	158	163	167	165	178	186	196	1
Feinmechanische und optische	165	171	176	184	164	172	180	190	181	194	209	2
Industrie sowie Uhrenindustrie		161	154	155	160	162	157	160	174	179	179	1
Stahlverformung Eisen-, Blech- und Metallwaren- industrie	159	158	161 r	160	155	162	166 r	167	173	183	193r	,
	172	170	1611	180	'27	102	1001	107	''	10)	1901] '
Verbrauchsgüterindustrien 3)	148	152	160	165	150	154	163	169	167	176	189	1
Feinkeramische Industrie	145	152	154	159	148	155	160	167	164	174	182 168	1
Glasindustrie	127	129	139	146	129	132	143	152	145	151	224	1
Holzverarbeitende Industrie Musıkinstrumenten-, Spiel-, Schmuck- waren- und Sportgerate-Industrie	177	186	201	200	175	186	202	203	190	204	239	2
Papier und Pappe verarbeitende Industrie 4)	145	148	153	157	135	138	143	148	156	162	170	1
Kunststoffverarbeitende Industrie	261	265	293	303	254	260	291	304	278	291	330	3
Ledererzeugende Industrie		147	150	151	138	150	153	155	156	170	177	1
Lederverarbeitende Industrie	169	179	182	186	158	169	172	176	173	192	201	2
Schuhindustrie		150	157	161	146	152	160	164	161	172	181	1
Textilindustrie	149	151	160	169	156	159	170	180	177	184	199	2
Bekleidungsındustric	144	150	153	156	144	150	153	157	158	168	176	1
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	163	168	172	180	169	175	181	191	184	193	201	2
Ernahrungsindustrie	163	164	166	173	166	168	172	181	184	190	196	2
Brauereien	191	198	202	211	182	189	193	201	203	213	221	2
Tabakverarbeitende Industrie	223	261	300	341	227	271	314	366	244	290	345	4

¹⁾ Ohne Energieversorgungsbetriebe und ohne Bauhauptgewerbe. 2) Einschl. Chemiefasererzeugung und Kohlenwertstoffindustrie.-3) Ohne Nahrungs- und Genußmittelindustrien.- 4) Einschl. Druckerei- und Vervielfaltigungsindustrie.- r) berichtigt.