

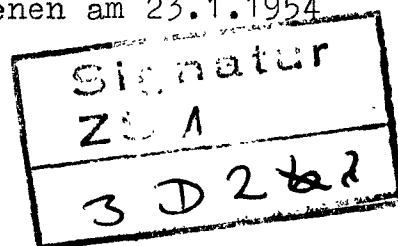
STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.Nr. IV/8/50

Erschienen am 23.1.1954



INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBIET

Dezember 1953

1936 = 100 arbeitstäglich

(3971)

DIE INDUSTRIELLE PRODUKTION IM DEZEMBER 1953

Saisonbedingter Rückgang der Produktion

Die industrielle Produktion ist, nachdem sie im November den höchsten Stand des Jahres und damit auch das höchste bisherige Nachkriegsniveau erreicht hatte, im Dezember auf Grund saisonaler Ursachen wieder zurückgegangen. Der arbeitstäglich berechnete Produktionsindex (1936 = 100) fiel von 178,0 im November auf 167,6 im Dezember, d.h. um 5,8 vH. Das Ausmaß des Rückgangs ist damit etwas geringer als in früheren Jahren. Das Produktionsniveau vom Dezember 1952 (153,2) wurde um 9,4 vH übertroffen.

Im Zusammenhang mit den durch die Weihnachtszeit und durch das Jahresende bedingten saisonalen Momenten zeigen sich in fast allen Industriezweigen rückläufige Bewegungen, die im einzelnen von sehr unterschiedlicher Intensität sind. Am stärksten war der Rückgang im Baugewerbe (- 19,8 vH)¹⁾ sowie in der von der Bautätigkeit abhängigen Industrie der Steine und Erden (- 19,6 vH). Die Abnahme der Produktion in den Verbrauchsgüterindustrien (- 9,5 vH) zeigt etwa das gleiche Ausmaß wie in den entsprechenden Vorjahrszeiträumen. Auch in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie (- 5,5 vH) wurde die Produktionsspitze vom November nicht mehr erreicht. Der Rückgang bei den Investitionsgüterindustrien war im Dezember verhältnismäßig gering (- 3,3 vH), im Maschinenbau (+ 2,5 vH) und im Stahlbau (+ 3,3 vH) zeigten sich sogar gegenüber November geringfügige Zunahmen. Im Bergbau (- 2,9 vH) und bei den Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien (- 6,6 vH) entsprechen die Rückgänge etwa dem saisonüblichen Ausmaß.

Jahreszahlen für 1953, die in "Wirtschaft und Statistik", 6.Jg., N.F., Heft 1, Januar 1954, ausführlich kommentiert werden, sind in Tabelle 2 enthalten.

¹⁾ Die vH-Zahlen beziehen sich auf die arbeitstägliche Produktion (Dezember 25, November 24,1 Arbeitstage im Bundesdurchschnitt). Absolute Produktionszahlen siehe "Die Industrie der Bundesrepublik Deutschland", Teil 2, 3.Jg., Nr.12.

Tabelle

INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGEBIET
a r b e i t s t ä g l i c h 1936 = 100

I n d e x g r u p p e	1952	1 9 5 3			Veränderg. Dez. 1953
	Dez.	Okt.	Nov. p)	Dez. p)	gegen Nov. 1953
	1936 = 100				vH
Zahl der Arbeitstage ¹⁾	24,5	27	24,1 ²⁾	25	+ 3,7
GESAMTE INDUSTRIE	153,2	171,0	178,0	167,6	- 5,8
GESAMTE INDUSTRIE ohne Bau	155,2	171,2	178,4	169,2	- 5,2
GESAMTE INDUSTRIE ohne Energie u. Bau	150,9	167,8	174,7	165,1	- 5,5
BERGBAU	130,6	131,4	136,1	132,2	- 2,9
dar.: Kohlenbergbau	116,3	113,8	119,0	115,4	- 3,0
Eisenerzbergbau	210,1	173,8	180,2	152,4	- 15,4
Metallerzbergbau	140,7	155,7	171,6	170,1	- 0,9
Kali- und Steinsalzbergbau	186,1	204,9	210,5	213,0	+ 1,2
Erdölgewinnung	436,2	528,1	524,3	525,9	+ 0,3
VERARBEITENDE INDUSTRIE	152,8	171,1	178,3	168,1	- 5,7
Grundstoff-u. Produktionsgüterindustr.	131,3	151,5	155,2	144,9	- 6,6
dar.: Industrie der Steine u. Erden	77,6	137,1	126,6	101,8	- 19,6
Eisen- und Stahlerzeugung	114,1	94,9	102,6	98,3	- 4,2
Eisen-, Stahl- u. Tempergiesserei	109,8	108,3	111,7	107,2	- 4,0
Ziehereien und Kaltwalzwerke	95,2	84,7	93,7	.	.
NE-Leichtmetall-Hüttenprod.	203,0	229,8	239,1	226,9	- 5,1
NE-Schwermetall-Hüttenprod.	130,7	137,1	143,2	145,4	+ 1,5
NE-Metall-Halbzeugproduktion	96,6	127,2	141,9	136,6	- 3,7
Chemische Industrie 3)	162,4	193,2	202,8	191,1	- 5,8
Chemische Fasererzeugung	273,2	323,8	327,3	305,1	- 6,8
Mineralölverarbeitung	238,3	297,7	239,5	259,6	+ 8,4
Gummiverarbeitung	157,3	183,4	190,8	169,9	- 11,0
Flachglaserzeugung	177,2	203,4	200,9	205,0	+ 2,0
Sägewerke und Holzbearbeitung	88,6	103,1	110,9	.	.
Zellstoff- u. Papiererzeugung	110,4	129,9	137,9	127,4	- 7,6
Investitionsgüterindustrien	177,0	182,2	194,3	187,8	- 3,3
dar.: Stahlbau (einschl. Waggonbau)	101,7	128,7	125,6	129,8	+ 3,3
Maschinenbau	193,7	182,7	191,2	196,0	+ 2,5
Fahrzeugbau	184,1	209,1	217,4	205,0	- 5,7
Schiffbau	105,2	116,4	117,2	.	.
Elektrotechnik	326,1	348,6	388,6	361,9	- 6,9
Feinmechanik und Optik	194,3	218,4	237,8	217,9	- 8,4
Eisen-, Blech- u. Metall- warenindustrie 4)	134,6	131,7	144,1	133,3	- 7,5
Verbrauchsgüterindustrien 5)	152,9	175,3	180,3	163,2	- 9,5
dar.: Feinkeramische Industrie	126,5	146,4	150,0	144,1	- 3,9
Hohlglaserzeugung	198,6	278,0	263,6	235,5	- 10,7
Ledererzeugung	81,4	81,4	87,3	75,7	- 13,3
Schuhindustrie	99,7	107,1	110,1	92,5	- 16,0
Textilindustrie	144,8	165,0	168,9	153,6	- 9,1
Nahrungs- und Genussmittelindustrien	153,4	189,2	201,3	190,3	- 5,5
dar.: Nahrungsmittelindustrie	196,1	258,6	277,8	247,7	- 10,8
Brauerei	104,0	106,8	96,1	.	.
Tabakverarbeitung	101,8	116,8	130,2	121,8	- 6,5
ENERGIEERZEUGUNG	223,1	225,3	238,1	234,6	- 1,5
dar.: Elektrizitätserzeugung	248,3	254,6	272,1	268,6	- 1,3
Gaserzeugung	144,6	134,4	132,2	129,0	- 2,4
BAU	111,7	168,0	169,3	135,8	- 19,8

1) Bei nicht kontinuierlich arbeitenden Industrien.- 2) Bayern 25, übrige Länder 24 Arbeitstage.- 3) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie, ohne Chemische Fasererzeugung.- 4) Einschl. Stahlverformung.- 5) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien.
p) Vorläufig.

Tabelle 2

INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBIET
1950 bis 1953

Indexgruppe	1950	1951	1952	1953 ¹⁾	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1953 gegen 1952
	1936 = 100				vH
GESAMTE INDUSTRIE	113,0	134,8	144,9 ²⁾	158,0 ²⁾	+ 9,0
GESAMTE INDUSTRIE ohne Bau	113,2	135,2	144,9	157,1	+ 8,4
GESAMTE INDUSTRIE ohne Energie u. Bau.	110,6	132,3	141,5	153,7	+ 8,6
BERGBAU	105,8	117,4	125,4	129,1	+ 3,0
dar.: Kohlenbergbau	98,8	107,5	111,7	112,9	+ 1,1
Eisenerzbergbau	134,8	165,8	195,5	185,5	- 5,1
Metallerzbergbau	143,7	144,7	142,1	152,2	+ 7,1
Kali- und Steinsalzbergbau	141,3	166,3	183,3	190,8	+ 4,1
Erdölgewinnung	251,4	307,1	394,5	491,9	+ 24,7
VERARBEITENDE INDUSTRIE	111,0	133,7	143,0	156,0	+ 9,1
Grundstoff-u. Produktionsgüterind.	107,1	126,4	130,8	142,7	+ 9,1
dar.: Industrie der Steine u. Erden.	95,4	104,3	107,8	117,8	+ 9,3
Eisen- und Stahlerzeugung	81,7	92,9	107,3	102,2	- 4,8
Eisen-, Stahl- u. Tempergießerei	87,4	112,1	118,5	105,2	- 11,2
Ziehereien und Kaltwalzwerke	77,8	87,0	97,0	85,3	- 12,1
NE-Metallindustrie	94,7	126,5	128,0	143,1	+ 11,8
Chemische Industrie 3)	125,3	150,1	154,7	181,9	+ 17,6
Chemische Fasererzeugung	265,6	308,2	239,1	296,7	+ 24,1
Mineralölverarbeitung	155,0	200,7	223,6	264,9	+ 18,5
Gummiverarbeitung	116,9	129,7	143,7	166,1	+ 15,6
Flachglaserzeugung	139,6	170,8	146,8	162,6	+ 10,8
Sägewerke und Holzbearbeitung	105,6	113,4	100,7	97,6	- 3,1
Zellstoff- u. Papiererzeugung	97,3	111,9	103,8	120,3	+ 15,9
Investitionsgüterindustrien	113,6	151,0	170,0	175,4	+ 3,2
dar.: Stahlbau	57,9	67,5	87,9	117,3	+ 33,4
Maschinenbau	123,7	164,5	188,7	183,9	- 2,5
Fahrzeugbau	125,7	164,1	193,6	201,7	+ 4,2
Schiffbau	53,3	71,2	91,5	107,4	+ 17,4
Elektrotechnik	197,9	272,0	287,6	318,2	+ 10,6
Feinmechanik und Optik	121,9	162,5	182,6	195,8	+ 7,2
Eisen-, Blech- und Metall- warenindustrie 4)	93,9	125,2	133,8	129,4	- 3,3
Verbrauchsgüterindustrien 5)	113,0	130,6	134,6	155,5	+ 15,5
dar.: Feinkeramische Industrie	101,5	128,8	129,9	133,6	+ 2,8
Hohlglaserzeugung	184,2	231,5	224,5	245,4	+ 9,3
Ledererzeugung	72,7	70,9	73,5	76,2	+ 3,7
Schuhindustrie	77,7	80,4	88,0	94,2	+ 7,0
Textilindustrie	118,6	130,2	125,2	145,5	+ 16,2
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	112,3	118,7	127,4	147,6	+ 15,9
dar.: Nahrungsmittelindustrie	144,0	142,0	148,9	176,7	+ 18,7
Brauerei	67,9	89,7	102,9	114,6	+ 11,4
Tabakverarbeitung	83,2	94,7	104,7	116,4	+ 11,2
ENERGIEERZEUGUNG	154,4	181,1	198,9	211,9	+ 6,5
dav.: Elektrizitätserzeugung	171,7	200,8	219,7	236,3	+ 7,6
Gaserzeugung	100,7	119,9	134,3	136,1	+ 1,3
BAU	109,4	128,1	144,6 ²⁾	175,4 ²⁾	+ 21,3

1) Vorläufige Zahlen.- 2) Berichtigt aufgrund Neuberechneter Arbeitsstundenzahlen für das Baugewerbe.- 3) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie, ohne Chemische Fasererzeugung.- 4) Einschl. Stahlverformung.- 5) Ohne Nahrungs- und Genußmittelindustrien.