

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb. Nr. IV/8/11

20. November 1950

INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBIET

Oktober 1 9 5 0

1936 = 100 arbeits täglich

Die industrielle Produktion in der Bundesrepublik hat im Oktober weiter um 1.6 vH gegenüber dem Vormonat zugenommen. Die Intensität des Produktionsanstiegs der Monate August und September (je + 6 vH) hat etwas nachgelassen. Die weitere Aufwärtsbewegung der Produktion wurde unter dem Einfluss der steigenden Exportanforderungen und der jahreszeitlich verstärkten Belebung des Binnenmarktes wie schon bisher vor allem von der Investitionsgüterindustrie (+3.0vH) und von der Verbrauchsgüterindustrie getragen, wobei sich der Schwerpunkt noch mehr als im Vormonat auf die Verbrauchsgüter (+ 5.6 vH) verlagert hat. In der Grundstoffindustrie ist ein leichter Produktionsrückgang eingetreten (- 1.7 vH), der teilweise durch saisonale Einflüsse verursacht ist. Die Gesamtindexziffer der industriellen Produktion weist im Oktober einen Stand von arbeitstäglich 125 von 1936 auf gegenüber 122 im September und 114 im August d. Jrs. Gegenüber dem Oktober 1949 be. trägt die Steigerung des Produktionsvolumens 32,7 vH. Auf den Kopf der Bevölkerung bezogen ergibt sich im Oktober 1950 eine Gesamtindexziffer von 98 vH von 1936.

INDEXGRUPPEN	INDEXZIFFERN			Veränderg. Okt.1950	
	1949 Okt.	1 9 5 0 Sept.	1 9 5 0 Okt.†)	gegenüber Sept.1950 ± vH	Okt.1949 ± vH
Gesamte Industrie ¹⁾ (einschl. Energie, Genußmittel u. Bau)	93.8	122.5r+	124.5	+ 1.6	+ 32.7
Gesamte Industrie ¹⁾ (ohne Genußmittel und Bau)	94.7	125.4r+	128.4	+ 2.4	+ 35.6
davon: Bergbau	99.1	107.0r	110.2	+ 3.0	+ 11.2
Grundstoffe u. Produktionsg.	90.5	129.1r+	130.9	+ 1.4	+ 44.6
Verbrauchsgüter	69.9	112.4r	118.7	+ 5.6	+ 32.0
Energie	140.3	158.8r	161.6	+ 1.8	+ 14.7
Bau (VWG)	99.2	117.3r	.	.	.

1) ohne Nahrungsmittel

r) berichtigt

+) vorläufig

1018

b.w.

--- Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet ---

Im Bergbau hat sich bei Kohle die Produktionszunahme im gleichen Ausmaß wie in den Vormonaten (+ 3.0 vH) fortgesetzt. Auch im Eisenerz- und Salzbergbau ist die Produktion etwa im gleichen Ausmaß gestiegen (+ 2.2 bzw. + 4.2 vH). In der Grundstoffindustrie hat sich bei Eisen und Stahl und NE-Metallen die Produktion leicht über dem Stand des Vormonats gehalten (+ 1.2 bzw. +1.0 vH). Bei Steine und Erden zeigt sich ein leichter saisonmässiger Produktionsrückgang (- 1.9 vH). Er hat sich in der Natursteinindustrie unter dem Einfluss der Auftragslage und in der Kalkindustrie stärker geltend gemacht, während in der Zement- und Dachziegelindustrie das Produktionsniveau des Vormonats voll gehalten werden konnte. In der chemischen Industrie ist der Produktionsrückgang (- 5.7 vH.) ausschließlich durch Abfallen der Stickstoffindustrie, der Seife, Wasch- und Anstrichmittel verursacht, denen weitere, z.Z. kräftige Produktionszunahmen auf den meisten übrigen Gebieten gegenüberstehen. In der Investitionsgüterindustrie ist die weiter anhaltende Produktionssteigerung vor allem durch die Entwicklung bei der Eisen- und Metallwarenindustrie (+ 6.4 vH), Feinmechanik und Optik (+ 6.2 vH), Fahrzeugbau (+ 6.3 vH) und der Elektrotechnik (+ 5.2 vH) bestimmt worden, während Maschinenbau und Stahlbau ihre Produktion etwa auf dem Stand des Vormonats gehalten haben (+ 0.8 bzw. +1.6 vH). In der Verbrauchsgüterindustrie hat sich der Produktionsanstieg im Oktober am stärksten geltend gemacht. Die Lederindustrie (+ 12.2 vH) und die Schuhindustrie (+ 7.3 vH) haben die stetige Aufwärtsentwicklung der vorangegangenen Monate weiter fortgesetzt. In der Glasindustrie konnte insbesondere die Tafelglasproduktion weiter gesteigert werden (+ 13.3 vH), während die Hohlglaserzeugung auf ihrem hohen Niveau fast unverändert blieb (+ 0.7 vH). Auch die Keramik hat ihr Produktionsvolumen nochmals um 8.4 vH erhöht. Weitere Produktionssteigerungen zeigen ferner die Textilindustrie (+ 5.7 vH), Zellstoff- und Papierindustrie (+ 2.2 vH) und die Kautschukverarbeitung (+ 4.0 vH). Lediglich in der Tabakverarbeitung hat sich der bereits im September beobachtete Produktionsrückgang im Oktober weiter fortgesetzt (- 9.0 vH). Im Bereich der Energiewirtschaft ist die Stromerzeugung saisonüblich gestiegen (+ 2.8 vH), während die Gaswerkserzeugung einen leichten Rückgang (- 3.5 vH) aufweist.

INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBIET 1936 = 100

a r b e i t s t ä g l i c h

Indexgruppen	Indexziffern				Veränderg. Okt. 1950 gegen Sept. 1950 - vH
	1949 Okt.	Aug.	1950 Sept.	Okt. +)	
GESAMTE INDUSTRIE ¹⁾ (einschl. Energie, Genußmittel und Bau)	93.8	113.9r	122.5r+	124.5	+ 1.6
GESAMTE INDUSTRIE ¹⁾ (ohne Genußmittel und Bau) einschl. Energie	94.7	115.3r	125.4r+	128.4	+ 2.4
ohne Energie	91.2	112.8r	122.9r+	125.9	+ 2.4
INVESTITIONSGÜTER insges.	87.4	113.2r	124.3r+	128.0	+ 3.0
- Rohstoffe	75.5	97.8	103.1r+	103.6	+ 0.5
- Fertigwaren	94.9	122.9r	137.7r	143.4	+ 4.1
ALLGEMEINE PRODUKTIONSGÜTER					
einschl. Energie	110.6	130.6r	137.4	136.6	- 0.6
ohne Energie	101.2	124.9r	130.8r	128.8	- 1.5
VERBRAUCHSGÜTER ¹⁾	89.9	100.5	112.4r	118.7	+ 5.6
Kohlenbergbau	94.1	96.2	98.1r	101.0	+ 3.0
Eisenerzbergbau	114.4	138.6	142.5	145.6	+ 2.2
Metallerzbergbau	78.4	98.2	105.2	104.6	- 0.6
Kali- und Salzbergbau	121.7	144.5	151.1r	157.5	+ 4.2
Erdölgewinnung	206.6	262.2	261.1r	266.3	+ 2.0
Mineralölverarbeitung	73.7	174.1	178.4	166.1	- 6.9
Kohlenw. stoffe	91.1	112.2	117.3	112.5	- 4.1
Steine und Erden	93.4	116.6	119.0r	116.7	- 1.9
Eisen und Stahl (einschl. Gießerei) . .	60.8	84.8	90.2r	92.4	+ 2.4
davon: Eisen und Stahl	58.1	84.6	88.6r	89.7	+ 1.2
Gießerei	68.9	85.3	95.2r	100.8	+ 5.9
NE-Metalle (einschl. Gießerei)	70.7	102.8	111.5+	.	.
davon: NE-Metalle	68.0	97.9	105.4r	106.5	+ 1.0
Gießerei	84.3	127.5r	141.0+	.	.
Stahlbau (ohne Waggonbau)	59.8	71.9	75.7r	76.9	+ 1.6
Maschinenbau	96.4	116.6	130.7r	131.8	+ 0.8
Fahrzeugbau	105.9	169.4r	180.2r	191.5	+ 6.3
Schiffbau	15.0	42.3	45.8	.	.
Elektrotechnik	191.0	231.9r	276.7r	291.0	+ 5.2
Feinmechanik und Optik (einschl. Uhren)	84.6	117.3	137.5r	146.0	+ 6.2
Eisen-, Stahl-, Blech- u. Metallwaren .	72.3	104.5	115.4r	122.8	+ 6.4
Chemie (ohne Kunstfaser)	95.8	129.8	138.2r	130.3	- 5.7
Kunstfaser	224.1	258.5	274.2r	288.6	+ 5.3
Keramik	86.0	98.8	107.0r	116.0	+ 8.4
Glas insges.	173.6	153.6	173.0r	185.1	+ 7.0
davon: Flachglas	169.0	118.3	145.2	164.5	+ 13.3
Hohlglas	180.3	204.2	213.1r	214.5	+ 0.7
Sägerei und Holzbearbeitung	99.3	108.6	112.0r	102.1	- 9.8
Papierherzeugung	78.2	101.3	105.5r	107.8	+ 2.2
Kummiverarbeitung	111.1	125.0	141.7r	147.4	+ 4.0
Lederherzeugung	73.6	74.0	85.5r	95.9	+ 12.2
Schuhe	84.4	73.7	92.7r	99.5	+ 7.3
Textil	94.6	102.6	115.7r	122.3	+ 5.7
Elektrizität	158.2	165.9	177.6r	182.5	+ 2.8
Gas	87.6	96.9	100.5	97.0	- 3.5
Bier	52.5	78.4	78.4	.	.
Tabak	74.1	98.4	89.7r	81.6	- 9.0
Bau (VWG)	99.2	114.7	117.3r	.	.

¹⁾ ohne Nahrungsmittel

r) berichtigt

+) vorläufig

k a l e n d e r m o n a t l i c h

Indexgruppen	Indexziffern			
	1949 Oktober	1950 August	1950 September	+) Oktober
GESAMTE INDUSTRIE ¹⁾ (einschl. Energie, Genußmittel und Bau)	95.6	120.0r	124.3r+	126.9
GESAMTE INDUSTRIE ¹⁾ (ohne Genußmittel und Bau) einschl. Energie	96.5	121.3r	127.2r+	130.9
ohne Energie	93.	118.9r	124.9r+	128.5
INVESTITIONSGÜTER insges.	89.1	119.3r	126.3r+	130.5
- Rohstoffe	76.9	102.3	104.0r+	105.5
- Fertigwaren	96.8	130.1r	140.5r	146.3
ALLGEMEINE PRODUKTIONSGÜTER				
einschl. Energie	113.0	136.5r	138.6r	139.4
ohne Energie	103.6	131.1r	132.4r	131.6
VERBRAUCHSGÜTER	91.7	106.4	114.7r	121.1
Kohlenbergbau	96.9	101.9	100.2	103.5
Eisenerzbergbau	116.7	146.8	145.3	148.5
Metallerzbergbau	80.0	104.0	107.3	106.7
Kali- und Salzbergbau	124.1	153.0	154.1r	160.7
Erdölgewinnung	209.9	266.4	256.9r	270.6
Mineralölverarbeitung	74.9	176.9	175.5	168.8
Kohlenwertstoffe	92.6	114.0	115.4	114.3
Steine und Erden	95.3	122.7	120.7r	119.0
Eisen und Stahl (einschl. Gießerei)	61.9	88.2	90.5r	94.1
davon: Eisen und Stahl	59.1	87.5	88.4r	91.3
Gießerei	70.3	90.3	97.1r	102.8
NE-Metalle (einschl. Gießerei)	72.1	107.7r	112.5+	.
davon: NE-Metalle	69.2	102.2	106.1r	108.5
Gießerei	86.0	135.0r	143.8+	.
Stahlbau (ohne Waggonbau)	61.0	76.1	77.2r	78.4
Maschinenbau	98.4	123.5	133.3r	134.4
Fahrzeugbau	108.0	179.4r	183.8r	195.3
Schiffbau	15.3	44.8	46.7+	.
Elektrotechnik	194.8	245.6r	282.2r	296.8
Feinmechanik und Optik (einschl. Uhren)	86.3	124.2	140.2r	148.9
Alu-, Stahl-, Blech- u. Metallwaren	73.7	110.7	117.7r	125.3
Chemie (ohne Kunstfaser)	97.8	136.3	140.1r	133.1
Kunstfaser	228.1	267.8	274.2r	293.8
Keramik	87.7	104.6	109.1r	118.3
Glasinsge	176.7	159.7	173.4r	188.4
davon: Flachglas	171.7	120.2	142.9	167.1
Hohlglas	183.9	216.3	217.1r	218.8
Sägerei und Holzbearbeitung	101.3	115.0	114.2r	104.1
Papierherzeugung	79.7	106.8	107.1r	109.9
Gummiverarbeitung	113.3	132.4	144.5r	150.3
Lederherzeugung	75.1	78.4	87.2r	97.8
Schuhe	86.1	78.0	94.6r	101.5
Textil	96.5	103.7	118.0r	124.7
Elektrizität	161.0	171.3	177.6r	185.7
Gas	89.0	97.5	100.9	98.6
Bier	55.6	83.0	80.0	.
Tabak	75.6	104.2	91.5r	83.2
Bau (VWG)	101.2	121.5	119.6r	.

71 John Wheeler and 407

us) know: not + not

\ -completeness