

# STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.-Nr. IV/8/27

Erschienen am 31. März 1952

N e u b e r e c h n u n g  
des

INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBIET

Basisjahr 1936

Dem Bericht über die industrielle Produktion im Februar 1952 wird erstmalig eine Neuberechnung des Produktionsindex zugrunde gelegt, deren Ergebnisse für alle Monate ab Anfang 1950 im Zahlenteil veröffentlicht sind. Die Monatszahlen für die Jahre 1948 und 1949 werden in der Veröffentlichung "Die Industrie der Bundesrepublik Deutschland", Teil 2, im nächsten Heft (Nr. 3, März 1952) bekannt gegeben.

In Heft 8 von "Wirtschaft und Statistik" des vorigen Jahrgangs war eine Neuberechnung des Produktionsindex angekündigt worden. Es war dabei allerdings zunächst die Absicht, den neuberechneten Index wegen der besseren internationalen Vergleichbarkeit auf das Jahr 1938 zu basieren. Nach eingehenden Verhandlungen mit dem Bundesministerium für Wirtschaft wird jedoch bei der Neuberechnung des Produktionsindex weiterhin das Basisjahr 1936 verwendet werden, da für dieses Jahr die Ergebnisse des amtlichen Produktionszensus vorliegen und daher erheblich genauere Basiszahlen und Gewichte als für 1938 zur Verfügung stehen. Der künftig veröffentlichte monatliche Index entspricht damit dem bereits seit einiger Zeit für die Sozialproduktsberechnungen verwendeten Halbjahres-Index. Um den Bedürfnissen des internationalen Vergleichs zu entsprechen, wird auch für den neuen Index monatlich eine Umbasierung von 1936 auf 1938 berechnet und für die wichtigsten Gruppen veröffentlicht werden.

Da jeder auf ein Vorkriegsjahr basierte Index infolge der erheblichen Strukturveränderungen, die seit dieser Zeit eingetreten sind, für die laufende Beobachtung der wirtschaftlichen Entwicklung ein recht unvollkommenes Instrument darstellen muß, ist ungeachtet dieser Neuberechnung weiterhin die Erstellung eines Produktionsindex auf Nachkriegsbasis (1950 = 100) beabsichtigt 1).

1) Vgl. "Wirtschaft und Statistik", Jahrgang 1951, Heft 4, S. 138 ff.

Die der Beschaffung von Unterlagen zur Berechnung neuer Netto-produktionswerte als Gewichtunggrundlage dienende Erhebung hat allerdings eine gewisse Verzögerung erfahren. Sie wird nunmehr in den Frühjahrsmonaten dieses Jahres durchgeführt. Sobald ihre Ergebnisse vorliegen, wird die Errechnung des Produktionsindex auf Nachkriegsbasis umgehend in Angriff genommen werden.

### Wichtigste Verbesserungen gegenüber dem bisherigen Index

Der Neuberechnete Produktionsindex auf Basis 1936 unterscheidet sich im wesentlichen in folgenden Punkten von dem bisher veröffentlichten Index:

1. Während der bisherige Index auf dem Nahrungs- und Genußmittelsektor nur Reihen über die Brauerei und die Tabakindustrie enthielt, konnten in den Neuberechneten Index auch die wichtigsten Zweige der Nahrungsmittelindustrie einbezogen werden. Es handelt sich dabei um folgende Erzeugnisgruppen: Mehl, Teigwaren, Nahrungsmittel, Süßwaren, Fleischverarbeitung, Fischverarbeitung, Obst- und Gemüsekonserven, Milchkonserven, Margarine, Zucker. Sie wurden gemeinsam mit den bereits vorhandenen Reihen der Genußmittelindustrie zu einer Gruppe "Nahrungs- und Genußmittelindustrien" innerhalb der verarbeitenden Industrie zusammengefaßt (siehe unten).
2. Die Errechnung von Basiszahlen für das heutige Bundesgebiet aus dem Zahlenmaterial der Vorkriegszeit war bei einem Teil der Industriezweige sehr schwierig, so daß zunächst erhebliche Ungenauigkeiten in Kauf genommen werden mußten. Auf Grund genauerer Unterlagen war es inzwischen möglich, diese Basiszahlen zu korrigieren, wodurch sich in einigen Fällen das Niveau der Reihen für die betroffenen Industriezweige nicht unerheblich änderte. Es handelt sich hierbei vor allem um die elektrotechnische Industrie, den Schiffbau, die NW-Metallindustrie und die Mineralölverarbeitung.
3. Weitere Verfeinerungen der Berechnung konnten dadurch erreicht werden, daß bei einigen Industriezweigen eine eingehendere Untergliederung nach Erzeugnissen vorgenommen wurde. So wurden die Reihen des Fahrzeugbaus nach Größenklassen, der Textilindustrie nach Rohstoffarten und des Metallergbergbaus nach Erzsor ten untergliedert, wodurch ebenfalls eine richtigere, zuverlässigere Darstellung der monatlichen Produktionsentwicklung ermöglicht wurde.
4. Außer den vorstehend genannten Verbesserungen wurden noch einige weitere Verfeinerungen vorgenommen. So wurden kleinere nachträgliche Berichtigungen von Produktionszahlen, die im Interesse der Kontinuität der Reihen bisher nicht berücksichtigt wurden, nunmehr übernommen. Ferner konnten die Monatszahlen des Jahres 1948 für das Bundesgebiet, die bisher infolge mangelnder Angaben über die Länder der französischen Zone nur annäherungsweise erstellt werden konnten, infolge inzwischen zur Verfügung gestellten Materials für diese Länder genauer berechnet werden.

Während sich in den laufenden Veränderungen von Monat zu Monat gegenüber dem bisherigen Produktionsindex keine wesent

lichen Unterschiede ergeben, werden durch die dargelegten Verbesserungen die Angaben des Index über das Produktionsniveau gegenüber 1936 für einige Industriezweige verschoben. So liegt das Produktionsniveau beim Metallerzbergbau, der Mineralölverarbeitung, dem Schiffbau, der Textilindustrie und der chemischen Industrie über dem bisher errechneten Produktionsniveau, während es bei der elektrotechnischen Industrie, beim Stahlbau und beim Fahrzeugbau niedriger ist. In den Gesamtreihen sind diese Unterschiede naturgemäß geringer. Das Produktionsniveau der Gruppenreihe für Investitionsgüter liegt etwas niedriger, das für Verbrauchsgüter merklich höher als bei der alten Berechnung. Im Gesamtindex ergibt sich infolge der Verbesserungen der Basiszahlen und der Aufnahme der Nahrungsmittelindustrien eine Erhöhung des Produktionsniveaus um einige Punkte. Insbesondere wird in den Monaten Oktober bis Dezember durch das saisonale Ansteigen der Erzeugung in der Nahrungsmittelindustrie ein höherer Gesamtindex erreicht als es bei der früheren Berechnung der Fall war.

### Neue Gruppierung der Indexreihen

In dem Neuberechneten Produktionsindex wird auch eine neue Gruppierung der Indexreihen eingeführt. Diese Gruppierung sieht zunächst eine Unterteilung der Industrien in folgende 4 Hauptgruppen vor:

Hauptgruppe	Gruppengewicht in vH
A. Bergbau	7,6
B. Verarbeitende Industrie	82,1
C. Energie (Strom und Gas)	5,6
D. Bau	4,7
Gesamte Industrie	100,0

Diese Gliederung mit ihren weiteren Untergliederungen erlaubt besser als die bisherige den statistischen Nachweis wirtschaftlich wichtiger Bereiche. Sie entspricht auch den Vorschlägen der internationalen Organisationen und erleichtert dadurch den Vergleich mit ausländischen Produktionsindexziffern. Die genannten Hauptgruppen sollen, um verschiedenen Bedürfnissen zu entsprechen, weiterhin in 3 verschiedenen Abgrenzungen zusammengefaßt werden:

Gesamtindex (A + B + C + D)  
 Industrie ohne Bau (A+B+C)  
 Industrie ohne Energie und Bau  
 d. h. also Bergbau und Verarbeitende Industrie (A + B)

Innerhalb der Hauptgruppe B "Verarbeitende Industrie" wird nochmals eine Unterteilung nach dem vorwiegenden Verwendungszweck der von den betreffenden Industrien hauptsächlich hergestellten

Waren vorgenommen 1). Folgende Gruppen werden unterschieden:

Gruppe	Gruppengewicht in vH
I. Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien	23,2
II. Investitionsgüterindustrien	24,8
III. Verbrauchsgüterindustrien (ohne Nahrungs- und Genussmittel)	17,7
IV. Nahrungs- und Genussmittelindustrien	11,4
Verarbeitende Industrie	82,1

Hiervon entsprechen die Gruppen II und III den bisherigen Gruppen "Investitionsgüter-Fertigwaren" und "Verbrauchsgüterindustrien". Sie sind insoweit in ihrer Abgrenzung nicht streng logisch, als es sich bei der Gruppe II vorwiegend um Industrien handelt, die Investitionsreife Fertigwaren herstellen, während die Gruppe III wie bisher neben den Industrien, die vorwiegend verbrauchsreife Fertigwaren produzieren, auch diejenigen Industrien (z.B. Textilindustrie, Lederindustrie) enthält, die Vorprodukte und Halbfabrikate herstellen, die hauptsächlich der Verbrauchsgüterproduktion dienen. Diese Unvollkommenheit mußte im Hinblick auf die schlechte Repräsentation von verbrauchsreifen Fertigwaren der Verbrauchsgüterindustrie im Index zunächst weiterhin in Kauf genommen, soll jedoch bei der Neuberechnung des Produktionsindex auf Nachkriegsbasis nach Möglichkeit vermieden werden.

Die Gruppe I enthält den nach Abzug der Hauptgruppe A "Bergbau" verbleibenden Rest der bisherigen Gruppen "Allgemeine Produktionsgüter, ohne Energie" und "Investitionsgüter-Rohstoffe". Sie umfaßt im Prinzip die Produktion von Grundstoffen und Halbfabrikaten, die einer weiteren Verarbeitung unterzogen oder im Laufe des Produktionsprozesses verbraucht werden und die teils für die Produktion von Investitionsgütern, teils für die Verbrauchsgüterproduktion dienen. Für die laufende Wirtschaftsbeobachtung ist auch noch eine Zusammenfassung der Gruppen A (Bergbau), B<sub>1</sub> (Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien) und C (Energie) in Aussicht genommen.

- 1) Eine befriedigende Gliederung der Industrieproduktion nach den Verwendungs Zwecken der Waren kann nur durch eine Gliederung der Waren, die über sich eine Zusammenfassung ganzer Industriezweige erreicht werden. Siehe hierzu auch die schätzungsweise Aufstellung der industriellen Produktion nach Verwendungszwecken 1950 in "Wirtschaft und Statistik", 4. Jg. 1952, Heft 1, S. 15. Die Ergebnisse in einer Aufgliederung nach Industriezweigen, die nach bisher Vorliegen als eine vollständige Gliederung zu betrachten, behält die - wenn auch grobe - Gliederung nach Industriezweigen ihre Bedeutung, vor allem auch als Grundlage für den Nachweis der einzelnen Industrien.

Die Gruppe IV wird durch die Zusammenfassung der neu aufgenommenen Reihen für die Nahrungsmittelindustrie mit den bereits bisher im Index enthaltenen Reihen für die Genußmittelindustrie gebildet (vgl.oben).

Die Zuordnung der einzelnen veröffentlichten Industriezweige zu den Indexgruppen geht aus dem Tabellenteil hervor. Die Zusammensetzung des Index aus den Einzelreihen und ihre Gewichtung wird ebenfalls im März-Heft der Veröffentlichungsreihe "Die Industrie der Bundesrepublik Deutschland", Teil 2, veröffentlicht.

INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGEBIET

a r b e i t s t ä g l i c h

1936 = 100

Neuberechnung

Jahr Monat	Ge- samte Indu- strie	Gesamte Industrie		Berg- bau	Verar- beiten- de In- dustrie	Ener- gie- erzeu- gung	Bau
		ohne Bau	ohne Energie- erzeugung und Bau				
Gewichtung							
	100,00	95,31	89,68	7,56	82,12	5,63	4,69
Produktionsindex							
1948	63.0	62.6	59.5	81.1	57.5	112.3	.
1949	89.8	89.9	87.0	96.4	86.1	136.0	88.3
1950	113.7	113.8	111.2	106.7	111.7	155.2	110.1
1951	136.0	136.3	133.5	118.5	134.9	181.8	129.3
1950 Jan.	93.3	94.4	90.8	102.4	89.7	152.0	70.5
Febr.	96.2	97.6	94.4	104.1	93.5	148.2	68.5
März	98.6	99.7	96.7	104.6	96.0	147.0	80.6
April	103.4	103.4	100.7	105.3	100.3	146.1	102.8
Mai	103.9	109.2	106.7	103.9	106.9	142.4	112.3
Juni	109.6	109.4	107.4	101.8	107.9	141.5	114.9
Juli	110.8	110.2	108.2	103.6	108.6	142.8	122.6
Aug.	116.7	116.1	113.9	104.2	114.8	150.6	127.9
Sept.	125.5	125.1	122.8	106.2	124.4	160.3	133.8
Okt.	132.1	131.8	129.5	109.5	131.3	168.8	138.6
Nov.	137.6	137.7	135.0	117.1	136.7	179.6	137.0
Dez.	151.0	151.2	148.7	117.2	129.8	193.2	111.5
1951 Jan.	124.3	126.3	122.9	115.1	123.7	180.4	83.1
Febr.	130.1	131.5	128.5	117.0	129.6	178.2	102.4
März	132.5	133.5	130.7	118.5	131.8	178.4	113.2
April	136.5	136.9	134.3	118.9	135.7	179.2	127.7
Mai	138.2	137.0	135.7	117.1	137.4	173.6	144.0
Juni	135.6	135.6	133.5	116.2	135.1	169.7	135.1
Juli	131.4	130.9	129.4	115.1	129.6	170.9	142.5
Aug.	130.1	129.5	128.7	114.8	127.8	174.6	141.5
Sept.	130.6	130.2	133.3	116.3	134.9	182.5	148.0
Okt.	144.1	144.0	141.1	119.5	143.1	191.3	144.6
Nov.	152.8	153.1	150.2	129.3	152.1	200.0	145.8
Dez.	139.6	140.5	136.5	124.7	137.6	203.3	122.5
1952 Jan. p)	155.4	155.4	151.0	125.1	131.5	204.8	93.8
Febr. p)	154.5	157.1	153.0	125.2	133.7	202.4	82.0

p) Vorläufige Zahlen

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

Jahr Monat		Bergbau					ins- gesamt
		darunter:					
		Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali-, Stein- salzberg- bau und Salinen	Erdöl- gewinnung	
		Gewichtung					
		6,66	0,20	0,03	0,38	0,20	7,56
		Produktionsindex					
1948		78.7	88.0	97.2	87.5	142.9	81.1
1949		92.6	111.9	120.2	111.1	189.5	96.4
1950		99.6	136.0	144.9	142.5	252.0	106.7
1951		108.6	164.0	146.4	167.9	307.8	118.5
1950 Jan.		97.7	118.3	139.0	128.0	214.8	102.4
Febr.		98.3	126.7	138.0	134.6	236.7	104.1
März		98.7	129.4	143.5	134.3	239.7	104.6
April		98.8	129.7	144.6	138.2	245.9	105.3
Mai		97.3	128.1	147.7	132.2	250.2	103.9
Juni		94.7	129.0	140.3	133.6	250.0	101.8
Juli		95.9	135.5	145.4	141.4	255.1	103.6
Aug.		96.2	138.6	144.9	142.4	262.2	104.2
Sept.		98.1	142.5	156.0	148.8	261.2	106.2
Okt.		101.1	145.6	149.4	155.5	266.5	109.5
Nov.		109.1	155.8	148.4	162.1	268.1	117.1
Dez.		109.4	152.2	141.2	159.1	273.4	117.2
1951 Jan.		107.3	144.9	150.4	162.3	270.7	115.1
Febr.		108.5	147.2	146.9	171.4	278.1	117.0
März		110.2	150.8	148.5	167.0	278.4	118.5
April		109.6	162.6	148.7	169.3	289.0	118.9
Mai		107.5	162.7	152.7	160.6	298.4	117.1
Juni		105.9	162.7	142.7	162.6	306.3	116.2
Juli		104.6	170.8	138.3	157.4	308.7	115.1
Aug.		104.3	171.5	143.2	152.8	319.3	114.8
Sept.		104.7	171.1	142.7	168.6	333.2	116.3
Okt.		108.2	169.9	142.5	172.4	336.1	119.5
Nov.		118.2	175.4	154.1	189.4	340.4	129.3
Dez.		113.8	178.5	146.6	181.3	335.2	124.7
1952 Jan. p)		113.8	181.1	146.9	187.5	337.5	125.1
Febr. p)		113.3	182.5	145.4	186.5	356.6	125.2

p) Vorläufige Zahlen

# INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGEBIET

arbeitsstäglich 1936 = 100

Neuberechnung

Jahr Monat	Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien						
	darunter:						
	Mine- ralöl- verar- bei- tung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- erzeu- gung	Eisen- Stahl- und Temper- gies- serei	NE- Leicht- metall- hütten- produk- tion	NE- Schwer- metall- hütten- produk- tion	NE- Metall- halb- zeug- produk- tion
Gewichtung							
	0,68	3,86	5,34	2,15	9,37	0,25	0,96
Produktionsindex							
1948	32.3	51.1	37.6	43.6	14.9	40.2	45.7
1949	76.4	79.4	62.8	68.0	57.5	91.5	62.4
1950	155.1	95.5	82.1	88.2	55.1	123.0	86.6
1951	201.1	104.6	93.7	113.3	146.8	126.9	106.2
1950 Jan.	82.9	60.3	71.5	75.9	25.6	109.5	67.2
Febr.	101.1	58.7	74.4	77.4	25.3	117.8	71.5
März	128.2	77.3	75.2	78.6	26.1	119.5	69.7
April	125.5	84.7	75.6	79.7	31.4	118.1	72.3
Mai	149.0	97.3	79.3	81.6	51.4	119.1	78.3
Juni	143.4	109.4	80.3	81.5	58.4	124.7	78.5
Juli	149.4	111.9	82.0	82.1	62.9	122.3	85.6
Aug.	192.2	118.5	85.1	85.3	70.9	122.3	94.8
Sept.	193.3	120.5	89.3	95.2	85.3	128.0	97.4
Okt.	182.1	116.8	92.0	102.6	74.8	127.0	107.7
Nov.	200.8	107.7	95.5	111.2	71.4	136.2	113.3
Dez.	212.8	82.6	84.6	107.2	77.7	131.1	102.3
1951 Jan.	173.4	69.1	86.4	109.5	81.2	118.7	105.3
Febr.	177.0	80.9	84.9	108.8	86.1	122.1	110.5
März	204.4	90.4	85.6	111.2	111.6	129.9	106.6
April	205.9	106.4	94.8	115.3	141.4	128.4	113.1
Mai	211.5	110.7	95.0	115.1	163.4	127.5	113.5
Juni	213.6	118.0	95.8	112.9	186.4	128.4	109.2
Juli	212.3	117.5	93.7	107.4	190.1	128.7	109.0
Aug.	198.9	118.5	92.6	106.6	189.5	127.5	98.3
Sept.	196.5	118.2	94.4	111.5	188.9	131.8	98.3
Okt.	207.5	122.2	98.6	119.5	160.0	122.3	105.0
Nov.	213.0	112.8	103.9	126.6	133.3	129.2	111.4
Dez.	198.8	89.9	99.1	114.9	130.1	128.7	94.5
1952 Jan. p)	204.2	78.9	102.8	119.0	130.1	129.9	93.1
Febr. p)	216.2	72.3	102.7	123.0	136.8	130.7	90.0

p) Vorläufige Zahlen



INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGEBIET

arbeits t ä g l i c h

1936 = 100

Neuberechnung

		noch: Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien						
		darunter:						
Jahr	Monat	Ziehe- reien und Kalt- walz- werke	Chemische Indu- strie 1)	Flach- glas- erzeu- gung	Säge- werke und Holzbe- arbei- tung	Papier- erzeu- gung	Gummi- und Asbest- verar- bei- tung	ins- ge- samt
		Gewichtung						
		1,32	9,15	0,30	1,13	1,14	1,08	28,22
		Produktionsindex						
1948		40.5	73.0	92.5	72.2	52.0	82.2	56.6
1949		61.6	103.0	138.4	98.6	77.1	104.7	84.1
1950		78.5	133.6	140.0	106.5	97.9	117.7	107.6
1951		88.1	159.8	171.2	114.6	112.9	131.0	127.3
1950	Jan.	63.6	112.8	161.3	89.7	86.8	94.2	87.4
	Febr.	64.6	117.9	141.2	95.2	89.4	98.9	90.4
	März	70.0	123.3	124.8	98.4	91.1	95.5	95.8
	April	73.7	125.6	132.5	113.2	90.3	91.6	98.6
	Mai	76.3	127.5	129.7	109.5	95.7	100.0	103.4
	Juni	74.1	130.7	120.8	106.3	99.1	110.1	106.5
	Juli	75.7	133.4	104.0	110.5	97.4	112.6	108.5
	Aug.	77.9	144.1	117.4	109.8	101.5	125.0	116.2
	Sept.	86.2	153.8	140.4	113.8	105.5	141.8	123.3
	Okt.	89.3	149.5	155.0	113.2	108.1	146.3	123.3
	Nov.	95.9	146.3	182.6	113.0	109.8	153.7	124.2
	Dez.	94.5	137.8	170.4	105.1	100.4	142.5	114.0
1951	Jan.	87.1	149.5	170.9	94.7	101.8	133.1	114.5
	Febr.	91.3	158.0	163.2	113.3	108.1	149.8	121.0
	März	89.3	160.8	173.9	119.2	108.5	158.3	124.9
	April	94.7	166.1	174.6	127.6	116.5	144.5	132.1
	Mai	91.1	165.4	164.0	134.7	112.9	133.8	132.2
	Juni	97.9	162.7	161.5	123.0	116.1	135.2	132.0
	Juli	84.5	156.3	167.7	120.4	113.9	117.5	127.9
	Aug.	83.1	154.0	159.4	110.5	112.3	111.3	125.3
	Sept.	85.1	162.1	172.8	113.2	113.8	111.8	129.0
	Okt.	86.0	161.5	180.8	104.5	115.3	121.6	131.0
	Nov.	90.8	168.8	185.2	109.9	122.3	133.1	135.3
	Dez.	86.5	152.2	180.8	103.9	113.4	122.4	122.3
1952	Jan. p)	91.1	157.8	167.3	98.3	116.1	130.2	124.1
	Febr. p)	.	155.5	152.6	.	114.3	141.8	123.9

1) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie

p) Vorläufige Zahlen

INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBIET  
arbeits t ä g l i c h 1936 = 100  
Neuberechnung

		Investitionsgüterindustrien							
Jahr		darunter:							
Monat		Stahl- bau	Ma- schinen- bau	Fahr- zeug- bau	Schiff- bau	Elek- tro- tech- nik	Feinme- chanik und Optik	Eisen-, Blech- u. Met.- waren- ind. 1)	ins- gesamt
		Gewichtung							
		1,66	8,05	3,47	1,33	2,85	0,98	5,69	24,82
		Produktionsindex							
1948		39.3	55.6	30.2	27.0	105.5	53.0	46.8	51.3
1949		59.2	97.1	73.7	35.7	150.0	86.0	63.0	82.7
1950		58.4	124.8	126.7	53.8	199.6	122.8	94.7	114.5
1951		68.2	166.1	165.6	71.9	274.5	164.0	126.7	152.5
1950	Jan.	54.6	100.0	90.1	40.5	158.1	90.9	65.6	87.6
	Febr.	52.5	106.1	99.3	45.7	172.1	94.1	68.0	93.3
	März	54.0	111.2	102.1	44.2	168.3	106.2	71.2	96.2
	April	56.3	118.4	113.2	53.0	168.3	109.5	79.2	102.6
	Mai	56.7	121.7	126.4	54.6	166.1	117.5	86.5	107.4
	Juni	60.6	121.1	131.1	52.7	168.4	132.4	89.4	109.6
	Juli	57.4	120.5	123.5	54.1	173.2	124.2	90.5	108.6
	Aug.	59.9	120.1	134.0	53.0	196.2	117.9	102.0	115.1
	Sept.	61.9	134.8	141.9	57.4	234.2	137.1	112.9	129.0
	Okt.	62.6	138.4	153.0	61.4	251.6	147.6	121.2	136.3
	Nov.	63.0	148.5	158.0	62.5	273.9	155.2	131.3	145.5
	Dez.	61.3	158.3	148.3	67.0	264.4	141.3	118.5	142.9
1951	Jan.	55.3	137.8	161.7	61.3	250.5	133.3	125.9	137.2
	Febr.	57.1	151.3	163.6	68.1	268.5	151.5	132.1	146.5
	März	54.3	157.9	168.1	65.7	270.5	157.8	132.4	149.5
	April	64.2	161.6	176.3	70.3	271.8	165.9	135.0	153.8
	Mai	70.5	165.9	179.5	75.3	274.2	159.7	133.4	156.1
	Juni	69.2	176.6	169.4	72.7	274.1	155.4	126.9	156.2
	Juli	74.8	162.0	168.7	70.2	272.1	158.4	119.5	149.8
	Aug.	69.4	156.4	151.4	68.3	263.8	141.9	114.8	142.4
	Sept.	72.1	172.6	143.8	75.9	282.7	178.2	120.6	152.1
	Okt.	72.7	172.5	169.0	74.6	291.2	187.4	124.8	157.9
	Nov.	78.4	189.1	176.3	78.9	305.4	202.2	135.6	169.6
	Dez.	80.6	189.1	159.6	81.1	268.6	176.8	119.7	158.7
1952	Jan. p)	73.1	175.7	172.2	76.2	258.0	179.1	127.3	155.9
	Febr. p)	67.5	186.2	178.2		270.6	180.6	133.3	163.3

1) Einschl. Stahlverformung  
p) Vorläufige Zahlen

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

		Verbrauchsgüterindustrien <sup>1)</sup>					
Jahr		darunter:					
Monat		Feinke- ramische Industrie	Hohl- glaser- zeugung	Leder- erzeu- gung	Schuh- indu- strie	Textil- indu- strie	ins- gesamt <sup>1)</sup>
		Gewichtung					
		0,71	0,21	0,89	1,10	7,49	17,68
		Produktionsindex					
1948		64.1	94.4	40.0	48.3	50.9	53.6
1949		89.4	159.5	62.8	69.6	89.3	85.9
1950		102.2	185.0	73.3	78.3	118.5	113.1
1951		129.6	232.4	71.6	81.5	131.5	131.9
1950	Jan.	92.7	168.9	67.9	60.1	109.9	98.1
	Febr.	98.5	160.0	68.2	64.6	113.9	102.5
	März	95.4	155.0	63.8	75.7	115.0	103.5
	April	93.3	150.5	66.4	72.0	99.4	100.2
	Mai	91.2	152.7	66.7	78.9	111.7	107.4
	Juni	95.7	167.8	63.1	70.9	105.4	102.5
	Juli	92.0	191.8	65.2	53.9	101.7	99.2
	Aug.	99.9	206.4	74.7	73.8	114.0	109.6
	Sept.	108.1	215.7	86.2	93.1	130.4	124.6
	Okt.	116.5	217.1	84.2	100.7	141.3	133.9
	Nov.	127.3	224.0	88.9	106.3	145.6	141.6
	Dez.	115.3	209.9	84.5	89.7	133.3	133.6
1951	Jan.	118.8	213.0	87.6	88.5	135.1	130.5
	Febr.	125.5	225.0	90.8	96.6	139.7	136.5
	März	125.6	218.2	83.7	96.1	138.4	136.6
	April	133.3	233.2	73.7	87.9	140.0	137.0
	Mai	129.7	228.4	59.6	80.4	130.2	133.4
	Juni	132.2	255.1	55.4	66.1	127.6	125.4
	Juli	125.8	242.4	55.8	43.7	116.9	117.2
	Aug.	126.3	246.3	58.6	65.5	117.5	119.3
	Sept.	127.7	229.3	66.6	82.1	129.3	130.0
	Okt.	137.0	238.2	74.4	91.5	136.5	137.3
	Nov.	143.6	242.2	83.2	100.9	146.5	149.3
	Dez.	129.6	217.5	70.1	78.2	120.5	130.5
1952	Jan. p)	139.2	225.9	72.7	73.6	124.0	128.2
	Febr. p)	137.1	221.9	71.0	77.6	122.6	127.2

1) Ohne Nahrungs- und Genußmittelindustrien  
p) Vorläufige Zahlen

INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBIET  
arbeitsmäßig 1936 = 100  
Neuberechnung

Jahr  Monat	Nahrungs- und Genußmittelindustrien				Energieerzeugung	
	darunter:			ins- gesamt	davon:	
	Nahrungs- mittel- industrie	Brauerei und Mälzerei	Tabak- verar- beitung		Elektri- zitäts- erzeugung	Gaser- zeugung
Gewichtung						
	5,98	2,44	2,36	11,40	4,26	1,37
Produktionsindex						
1948	118.6	41.0	32.7	79.6	123.1	78.9
1949	130.5	53.3	73.6	98.8	151.4	88.3
1950	145.2	68.2	83.8	113.2	172.7	100.9
1951	143.2	90.3	95.5	119.7	201.7	120.1
1950 Jan.	114.4	40.7	65.4	87.0	170.2	95.3
Febr.	113.3	52.7	59.9	87.7	164.8	96.6
März	103.0	50.9	71.0	84.1	162.5	98.7
April	120.8	65.6	82.3	99.4	162.4	95.6
Mai	139.6	83.2	87.0	113.9	157.8	94.6
Juni	140.2	85.6	93.2	115.8	156.2	95.6
Juli	152.3	92.3	93.3	123.5	157.0	98.7
Aug.	146.5	78.4	98.6	118.9	166.0	102.9
Sept.	145.1	78.4	89.8	116.5	177.6	106.5
Okt.	191.4	64.0	82.1	136.5	189.0	106.0
Nov.	194.2	59.1	96.6	140.4	202.3	109.2
Dez.	182.1	67.4	86.7	134.5	206.3	111.3
1951 Jan.	131.0	60.3	91.1	106.0	201.9	113.5
Febr.	127.3	65.6	85.7	103.3	198.7	114.5
März	120.5	76.9	85.6	102.8	198.7	115.5
April	115.6	81.5	95.2	103.1	198.7	118.3
Mai	125.9	103.0	105.5	115.7	191.9	116.7
Juni	126.0	101.0	91.7	111.7	186.3	118.1
Juli	114.5	113.2	94.7	109.0	187.6	119.2
Aug.	122.7	117.1	99.5	115.2	192.0	120.3
Sept.	135.2	103.2	102.6	119.6	201.8	122.6
Okt.	203.3	82.0	95.8	149.6	212.1	126.5
Nov.	217.4	82.3	105.8	159.9	223.2	128.1
Dez.	178.8	97.2	92.9	140.5	227.5	128.3
1952 Jan. p)	115.0	70.8	100.5	102.0	228.5	131.2
Febr. p)	119.3	,	98.9	103.6	224.8	132.8

p) Vorläufige Zahlen

INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGEBIET  
 k a l e n d e r m o n a t l i c h 1936 = 100  
 Neuberechnung

Jahr Monat	Gesamte Industrie						
	Gesamte Industrie	ohne Bau	ohne Energieerzeugung und Bau	Bergbau	Verarbeitende Industrie	Energieerzeugung	Bau
Gewichtung							
	100,00	95,31	89,68	7,56	82,12	5,63	4,69
Produktionsindex							
1948	63.1	62.7	59.6	81.2	57.6	112.2	.
1949	89.8	89.9	87.0	96.2	86.2	135.8	88.5
1950	113.0	113.2	110.6	105.8	111.0	154.4	109.4
1951	134.8	135.2	132.3	117.4	133.7	181.1	128.1
1950 Jan.	95.1	96.2	92.5	104.4	91.5	154.7	71.9
Febr.	90.2	91.5	88.6	97.7	87.8	137.4	64.5
März	103.9	104.8	101.8	110.2	101.1	151.8	85.3
April	95.6	95.7	93.0	96.0	92.7	139.1	92.7
Mai	103.9	103.8	101.5	98.7	101.7	140.7	105.7
Juni	109.4	109.2	107.3	101.6	107.8	138.9	114.9
Juli	113.0	112.4	110.4	105.6	110.8	145.3	125.0
Aug.	122.8	122.1	120.0	109.8	121.0	155.5	135.4
Sept.	127.3	126.9	124.8	107.8	126.3	159.9	136.4
Okt.	134.3	134.4	132.1	111.6	134.0	171.8	141.3
Nov.	135.1	135.1	132.5	114.8	134.2	176.5	134.3
Dez.	124.9	125.2	122.4	111.3	123.4	180.8	105.2
1951 Jan.	126.7	128.8	125.3	117.3	126.1	183.6	84.7
Febr.	122.0	123.3	120.6	109.7	121.6	165.2	96.4
März	130.7	131.6	128.7	116.6	129.8	178.9	111.0
April	123.9	124.3	121.7	116.6	133.1	176.0	125.2
Mai	129.7	129.5	126.9	111.1	128.4	171.5	132.7
Juni	137.5	137.5	135.5	117.9	137.1	169.2	137.7
Juli	133.9	133.4	130.8	117.4	132.1	173.9	145.3
Aug.	136.8	136.2	133.4	120.9	134.6	180.3	150.3
Sept.	134.2	133.6	130.8	114.1	132.3	179.3	145.9
Okt.	151.6	151.5	148.6	125.8	150.7	197.5	153.1
Nov.	148.0	148.4	145.4	123.0	147.5	196.5	140.1
Dez.	135.0	133.9	129.7	118.7	130.7	200.5	115.3
1952 Jan. p)	136.0	137.9	133.5	127.5	134.1	208.4	95.6
Febr. p)	131.2	133.7	129.9	122.2	130.6	194.8	80.4

p) Vorläufige Zahlen

INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBIET  
 k a l e n d e r m o n a t l i c h 1936 = 100  
 Neuberechnung

Jahr  Monat	Bergbau					ins- gesamt
	darunter:					
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali-, Stein- salzberg- bau und Salinen	Erdölge- winning	
	Gewichtung					
	6,66	0,20	0,03	0,38	0,20	7,56
	Produktionsindex					
1948	78.5	88.0	97.3	87.6	143.0	81,2
1949	92.4	111.7	120.1	111.3	189.1	96.2
1950	98.8	134.8	143.7	141.3	251.4	105.8
1951	107.5	162.7	144.7	166.3	307.1	117.4
1950 Jan.	99.6	120.7	141.7	130.6	218.2	104.4
Febr.	92.3	119.2	129.9	126.7	217.3	97.7
März	104.2	137.0	151.9	142.2	243.6	110.2
April	89.6	117.0	130.4	124.7	241.9	96.0
Mai	92.1	120.5	139.0	124.4	254.3	98.7
Juni	94.6	129.0	140.3	133.6	245.9	101.6
Juli	97.7	138.2	148.3	144.2	259.3	105.6
Aug.	101.6	146.8	153.4	150.8	266.5	109.8
Sept.	99.7	145.3	159.1	151.7	256.9	107.8
Okt.	103.1	148.5	152.3	158.6	270.9	111.6
Nov.	107.0	152.7	145.5	158.9	263.7	114.6
Dez.	103.6	143.2	132.9	149.7	277.9	111.3
1951 Jan.	109.4	147.7	153.4	165.5	275.1	117.3
Febr.	101.9	138.5	138.3	161.3	255.3	109.7
März	108.3	147.8	145.6	163.7	283.0	116.6
April	107.5	159.4	145.8	166.0	284.3	116.6
Mai	101.8	149.9	140.7	148.0	303.3	111.1
Juni	107.7	165.9	145.5	165.8	301.3	117.9
Juli	106.6	174.2	141.0	160.5	313.8	117.4
Aug.	110.0	181.6	151.6	161.8	324.5	120.9
Sept.	102.7	167.7	139.9	165.3	327.7	114.1
Okt.	114.2	179.9	150.9	182.5	341.6	125.8
Nov.	111.6	172.0	146.1	184.4	334.8	123.0
Dez.	107.8	168.0	138.0	170.6	340.7	118.7
1952 Jan. p)	116.0	184.7	149.8	191.2	343.0	127.5
Febr. p)	110.7	178.9	142.5	182.8	339.1	122.2

p) Vorläufige Zahlen

## INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBEIT

kalendermonatlich 1936 = 100

Neuberechnung

Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien								
		darunter:						
Jahr	Monat	Mine- ralöl- verar- bei- tung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- erzeu- gung	Eisen- Stahl- und Temper- gies- serei	NE- Leicht- metall- hütten- produk- tion	NE- Schwer- metall- hütten- produk- tion	NE- Metall- halb- zeug- produk- tion
		Gewichtung						
		0,68	3,86	5,34	2,15	0,37	0,25	0,96
		Produktionsindex						
1948		32.4	51.2	37.7	43.8	14.9	40.2	45.9
1949		76.3	79.3	63.0	68.0	57.5	91.2	62.3
1950		155.0	95.4	81.7	87.4	55.1	122.6	85.9
1951		200.7	104.3	92.9	112.1	146.7	126.6	105.1
1950	Jan.	84.2	61.3	72.9	77.4	26.0	111.3	68.5
	Febr.	92.8	54.0	69.8	72.8	23.2	108.1	67.3
	März	130.3	79.1	79.3	83.2	26.5	121.5	73.8
	April	123.5	82.1	70.1	71.9	30.9	116.2	65.2
	Mai	151.4	97.7	75.2	76.3	52.2	121.1	73.7
	Juni	141.1	107.9	81.6	81.5	57.4	122.7	78.5
	Juli	151.8	113.8	83.6	83.7	65.9	124.3	87.3
	Aug.	195.4	121.2	89.7	90.3	72.1	124.3	100.4
	Sept.	190.2	119.2	90.7	97.1	83.9	125.9	99.3
	Okt.	185.1	118.8	93.7	104.6	76.0	129.1	109.8
	Nov.	197.5	106.0	93.6	109.0	70.2	134.0	111.1
	Dez.	216.3	83.1	80.3	100.9	79.0	133.2	96.3
1951	Jan.	176.2	70.3	88.1	111.6	82.5	120.6	107.4
	Febr.	162.5	74.5	79.7	102.4	79.0	112.1	104.0
	März	207.8	91.3	84.5	109.0	113.4	132.0	104.5
	April	202.5	104.6	93.0	113.0	139.1	126.3	110.9
	Mai	215.0	110.7	90.2	106.1	165.1	129.6	104.6
	Juni	210.1	116.7	97.3	115.1	183.3	126.3	111.3
	Juli	215.8	119.5	95.5	109.5	193.2	130.8	111.1
	Aug.	202.2	121.3	97.7	112.9	192.6	129.6	104.1
	Sept.	193.3	116.2	92.6	109.3	185.2	129.6	96.4
	Okt.	210.9	125.0	103.2	126.5	162.6	124.3	111.2
	Nov.	209.5	110.6	98.3	121.6	151.1	127.1	106.9
	Dez.	202.1	90.3	94.0	108.1	132.2	130.3	88.9
1952	Jan. p)	207.5	80.2	104.8	121.3	132.2	132.0	94.9
	Febr. p)	205.6	68.9	100.4	120.6	131.1	124.3	88.2

p) Vorläufige Zahlen

## INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDES-GEBIET

kalendermäßig 1936 = 100

Neuberechnung

		noch: Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien						
		darunter:						
Jahr	Monat	Ziehe- reien und Kalt- walz- werke	Chemie- sche Indu- strie 1)	Flach- glas- erzeu- gung	Säge- werke und Holzbe- arbei- tung	Papier- erzeu- gung	Gummi- und Asbest- verar- bei- tung	ins- ge- samt
		Gewichtung						
		1,32	9,15	0,30	1,13	1,14	1,08	28,22
		Produktionsindex						
1948		40,6	73,1	22,5	72,2	52,2	82,3	56,7
1949		61,5	103,0	138,1	98,5	77,1	104,5	84,1
1950		77,8	132,9	139,6	105,6	97,3	116,9	107,1
1951		87,0	158,6	170,8	113,4	111,9	129,7	126,4
1950	Jan.	64,8	114,8	163,9	91,5	58,4	96,1	89,0
	Febr.	60,5	109,3	129,6	89,6	83,9	93,1	84,3
	März	74,1	128,1	126,8	104,2	95,0	101,1	100,0
	April	66,5	117,9	130,4	102,1	82,4	82,6	92,1
	Mai	71,8	124,2	131,8	103,1	91,0	94,1	100,1
	Juni	74,1	129,7	118,9	106,3	98,9	110,1	106,2
	Juli	77,2	135,8	105,7	112,7	99,3	114,9	110,5
	Aug.	82,5	149,9	119,5	116,3	106,9	132,4	121,1
	Sept.	87,9	154,6	138,2	116,0	107,1	144,6	124,1
	Okt.	91,1	152,2	157,5	115,4	110,1	149,2	125,5
1951	Nov.	94,0	143,6	179,6	110,8	107,7	150,7	122,0
	Dez.	88,9	133,7	173,2	98,9	95,3	134,1	110,2
	Jan.	88,8	152,3	173,7	96,6	103,7	135,7	116,7
	Febr.	85,9	147,3	149,3	106,6	101,4	141,0	113,0
	März	87,5	159,9	176,8	116,9	106,9	155,2	124,1
	April	92,8	163,0	171,7	125,1	114,2	141,7	129,0
	Mai	84,0	158,9	166,7	124,1	105,4	123,3	126,6
	Juni	82,6	163,4	158,9	125,4	117,3	137,9	132,8
	Juli	86,2	159,1	170,4	122,8	116,0	119,8	130,3
	Aug.	88,0	160,2	162,0	117,0	113,3	117,9	130,7
1952	Sept.	83,4	159,1	170,0	111,0	111,7	109,6	126,6
	Okt.	91,1	163,3	183,3	110,7	121,5	128,8	136,7
	Nov.	85,8	165,7	182,2	107,0	118,0	130,5	130,8
	Dez.	81,4	148,2	183,0	97,8	107,9	115,2	118,4
	Jan. p)	92,9	160,6	170,0	100,2	118,2	132,8	126,4
	Febr. p)		150,5	145,1		111,6	139,0	120,2

1) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie

p) Vorläufige Zahlen



INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGEBIET  
kalendermonatlich 1936 = 100  
Neuberechnung

		Investitionsgüterindustrien							
Jahr		darunter:							
Monat		Stahl- bau	Ma- schinen- bau	Fahr- zeug- bau	Schiff- bau	Elek- tro- tech- nik	Feinme- chanik und Optik	Eisen-, Blech- u. Met.- waren- ind. 1)	ins- gesamt
		Gewichtung							
		1,66	8,05	3,47	1,33	2,85	0,98	5,69	24,82
		Produktionsindex							
1948		39.4	55.7	30.4	27.0	105.3	53.2	46.9	51.4
1949		59.1	97.1	73.8	35.7	150.0	85.9	63.0	82.8
1950		57.9	123.7	125.7	53.3	197.9	121.9	93.9	113.6
1951		67.5	164.5	164.1	71.2	272.0	162.5	125.2	151.0
1950	Jan.	55.7	102.0	91.9	41.3	151.2	92.7	66.9	89.4
	Febr.	49.4	99.9	93.5	43.0	162.0	88.6	64.0	87.9
	März	57.2	117.7	108.1	46.8	178.2	112.5	75.4	101.8
	April	50.8	106.8	102.1	47.8	151.3	98.8	71.4	92.6
	Mai	53.1	114.5	119.0	51.4	155.3	110.6	81.4	101.1
	Juni	60.6	121.1	131.1	52.7	163.4	132.4	89.4	109.6
	Juli	58.5	122.9	125.9	55.2	170.6	126.6	92.3	110.8
	Aug.	63.4	127.2	141.9	56.1	207.1	121.8	108.0	121.9
	Sept.	63.1	137.4	144.7	58.5	230.3	139.3	115.1	131.5
	Okt.	63.8	141.1	156.0	62.6	250.5	150.5	123.6	138.9
	Nov.	61.8	145.6	154.9	61.7	266.7	152.2	128.3	142.6
	Dez.	57.7	149.0	139.6	63.1	246.8	153.0	111.5	134.5
1951	Jan.	56.4	140.5	164.9	62.5	255.4	135.9	128.4	139.9
	Febr.	53.7	142.4	153.9	64.1	252.7	142.6	124.3	137.9
	März	53.2	154.8	164.8	64.4	265.2	151.7	129.8	146.6
	April	62.9	158.4	172.3	63.9	266.5	162.6	132.4	150.8
	Mai	65.0	152.9	165.4	62.4	252.7	147.2	122.9	143.8
	Juni	70.6	180.1	172.8	74.1	279.5	158.4	129.4	159.3
	Juli	76.3	165.2	172.1	71.6	277.1	161.5	121.8	152.8
	Aug.	73.5	165.6	160.2	72.3	270.5	150.2	121.6	150.8
	Sept.	70.7	169.2	140.9	73.1	277.2	171.7	118.2	149.1
	Okt.	77.0	182.6	179.0	79.0	308.3	198.4	132.1	167.2
	Nov.	75.3	183.7	172.7	77.4	297.5	197.7	129.1	164.5
	Dez.	75.9	178.0	150.2	76.3	252.8	166.4	112.7	149.3
1952	Jan. p)	74.5	179.1	175.6	77.7	263.1	182.6	129.8	159.0
	Febr. p)	66.2	182.5	174.7	.	200.3	177.1	130.7	160.1

1) Einschl. Stahlverformung  
p) Vorläufige Zahlen

INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGEBIET  
kalendermonatlich 1936 = 100  
Neuberechnung

Jahr Monat	Verbrauchsgüterindustrie 1)					
	darunter:					insgesamt 1)
	Feinke- ramische Industrie	Hohl- glaser- zeugung	Leder- erneu- gung	Schuh- indu- strie	Textil- indu- strie	
Gewichtung						
	0,71	0,21	0,89	1,10	7,49	17,68
Produktionsindex						
1948	64.1	94.4	40.2	48.5	51.0	53.8
1949	89.2	159.4	62.9	69.6	89.5	86.0
1950	101.5	184.2	72.7	77.7	118.6	113.0
1951	128.8	231.5	70.9	80.4	130.2	130.6
1950 Jan.	94.3	171.9	69.2	61.3	112.1	100.1
Febr.	91.5	148.6	64.2	60.6	107.2	96.4
März	98.7	160.5	67.6	80.2	121.8	109.5
April	88.2	142.4	59.9	64.9	101.4	96.0
Mai	89.6	150.0	62.8	74.2	105.1	101.7
Juni	94.3	164.8	63.1	70.9	105.4	102.9
Juli	93.7	195.2	66.5	55.0	103.7	101.6
Aug.	103.4	213.8	79.1	78.2	120.7	116.5
Sept.	108.3	215.7	87.9	95.0	133.0	127.6
Okt.	118.5	221.0	85.9	102.7	144.1	137.1
Nov.	125.1	220.0	87.1	104.2	142.7	139.5
Dez.	112.9	206.2	79.5	84.4	125.6	126.6
1951 Jan.	120.9	216.8	89.3	90.2	137.8	133.1
Febr.	116.5	208.9	85.5	90.9	131.5	128.5
März	125.5	218.2	82.1	91.2	135.7	134.1
April	130.8	229.0	72.3	86.2	137.2	134.3
Mai	126.6	224.3	54.9	74.1	120.0	123.4
Juni	132.2	255.1	56.5	65.1	130.1	127.6
Juli	127.9	246.7	56.9	44.0	119.2	119.5
Aug.	130.7	255.1	62.0	69.4	124.4	126.2
Sept.	125.5	225.2	65.3	89.5	126.7	127.4
Okt.	141.7	246.7	73.8	96.9	144.5	145.1
Nov.	140.5	237.9	81.6	96.5	141.2	144.7
Dez.	127.2	213.6	66.0	75.6	113.5	123.2
1952 Jan. p)	141.6	229.9	74.1	75.0	126.4	130.7
Febr. p)	132.4	214.0	69.6	75.1	120.2	124.6

1) Ohne Nahrungs- und Genußmittelindustrie  
p) Vorläufige Zahlen

INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBEIT  
kalendermonatlich 1936 = 100  
Neuberechnung

Jahr Monat	Nahrungs- und Genußmittelindustrien				Energieerzeugung	
	darunter:				davon:	
	Nahrungs- mittel- industrie	Brauerei und Mälzerei	Tabak- verar- beitung	ins- gesamt	Elektri- zitäts- erzeugung	Gaser- zeugung
	Gewichtung					
	5,98	2,44	2,36	11,40	4,26	1,37
	Produktionsindex					
1948	118.7	40.8	32.6	79.6	122.9	78.9
1949	130.9	53.4	73.6	99.1	151.2	88.0
1950	144.0	67.9	83.2	112.3	171.7	100.7
1951	142.0	89.7	94.7	118.7	200.8	119.9
1950 Jan.	116.7	41.5	66.7	88.7	173.3	96.9
Febr.	106.7	49.6	56.4	82.5	153.1	88.7
März	109.0	53.9	75.2	89.1	168.4	100.3
April	108.9	59.2	74.2	89.7	153.6	94.0
Mai	131.3	78.3	81.9	107.1	155.0	96.2
Juni	140.2	85.6	93.2	115.8	153.4	94.0
Juli	155.3	94.1	95.2	125.9	159.8	100.3
Aug.	155.1	83.0	104.4	125.6	171.9	104.6
Sept.	147.9	80.0	91.6	118.8	177.6	104.8
Okt.	195.2	65.3	83.7	139.2	192.4	107.7
Nov.	190.4	57.9	94.7	137.7	198.7	107.4
Dez.	171.4	66.1	81.6	127.2	202.6	113.1
1951 Jan.	133.5	61.5	92.9	108.1	205.5	115.4
Febr.	119.8	61.7	80.7	97.2	184.5	105.1
März	118.1	75.4	83.9	100.8	198.7	117.4
April	113.4	79.9	93.3	101.1	195.2	116.4
Mai	116.0	94.9	97.2	106.6	188.5	118.6
Juni	128.5	103.0	93.5	113.9	186.3	116.2
Juli	116.7	115.4	96.6	111.1	190.9	121.2
Aug.	129.9	124.0	105.4	121.9	198.9	122.3
Sept.	132.5	101.2	100.6	117.2	198.2	120.6
Okt.	215.2	86.8	101.4	158.4	219.7	128.6
Nov.	212.1	80.7	103.1	156.0	219.2	126.0
Dez.	168.3	91.5	87.4	132.2	223.4	130.4
1952 Jan. p)	117.2	72.2	102.5	104.0	232.6	133.4
Febr. p)	117.0	-	97.0	101.6	216.8	126.3

p) Vorläufige Zahlen

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

**Neuberechnung**

Indengruppen	1 9 5 1		1 9 5 2		Veränd.
	Febr.	Dez.	Jan. p)	Febr. p)	Febr. 1952 gegen Jan. 1952
	1936 = 100				vH
Zahl der Arbeitstage	24	24	25	25	- 3,8
<b>GESAMTE INDUSTRIE</b> . . . . .	130,1	139,6	133,4	134,5	+ 0,8
<b>GESAMTE INDUSTRIE ohne Bau</b> . . . . .	131,5	140,5	135,4	137,1	+ 1,3
<b>GESAMTE INDUSTRIE ohne Bau u. Energie</b> . . . . .	128,5	136,5	131,0	133,0	+ 1,5
<b>BERGBAU</b> . . . . .	117,0	124,7	125,1	125,2	+ 0,1
<b>VERARBEITENDE INDUSTRIE</b> . . . . .	129,6	137,6	131,5	133,7	+ 1,7
Grundstoff- u. Produktionsgüterind.	121,0	122,3	124,1	123,9	- 0,2
Investitionsgüterindustrien	146,5	138,7	155,2	163,3	+ 4,7
Verbrauchsgüterindustrien 1)	136,5	130,5	128,2	127,2	- 0,8
Nahrungs- u. Genussmittelindustrien	103,3	140,5	102,0	103,6	+ 1,6
<b>ENERGIEERZEUGUNG</b> . . . . .	178,2	203,3	204,8	202,4	- 1,2
<b>BAU</b> . . . . .	102,4	112,5	95,8	82,0	-12,6
Kohlenbergbau	108,5	113,8	113,8	113,3	- 0,4
Eisenerzbergbau	147,2	178,5	181,1	182,5	+ 0,8
Metallerzbergbau	146,9	146,6	146,9	145,4	- 1,0
Kali-, Steinsalzbergbau u. Salinen	177,4	181,3	187,5	186,5	- 0,5
Erdölgewinnung	278,1	335,2	337,5	355,6	+ 5,7
Mineralölverarbeitung	177,0	198,8	204,2	216,2	+ 5,9
Industrie der Steine und Erden	80,9	89,9	78,9	72,3	- 8,4
Eisen- und Stahlerzeugung	84,9	99,1	102,3	102,7	+ 0,1
Eisen-, Stahl- u. Tempergiesserei	108,8	114,9	119,2	123,0	+ 3,4
NE-Leichtmetall-Hüttenproduktion	86,1	130,1	130,1	136,8	+ 5,1
NE-Schwermetall-Hüttenproduktion	122,1	128,7	129,9	130,7	+ 0,6
NE-Halbzeugproduktion	110,5	94,5	93,1	90,0	- 3,3
Stahlbau	57,1	80,6	73,1	67,5	- 7,7
Maschinenbau	151,3	189,1	175,7	186,2	+ 6,0
Fahrzeugbau	163,6	159,6	172,2	178,2	+ 3,5
Schiffbau	63,1	81,1	76,2	-	-
Elektrotechnik	263,5	268,6	258,0	270,6	+ 4,9
Feinmechanik und Optik	151,5	176,8	179,1	180,6	+ 0,8
Zienerzeugnisse u. Kälteanlagen	91,3	86,5	91,1	-	-
Eisen-, Blech- u. Metallwarenfabr. 2)	132,1	119,7	127,5	133,3	+ 4,7
Chemische Industrie 3)	158,0	152,2	157,8	155,5	- 1,5
Chemische Industrie	125,5	129,6	139,2	137,1	- 1,5
Flachglaserzeugung	163,2	180,8	167,3	152,6	- 8,8
Hohlglaserzeugung	225,0	217,5	225,9	221,9	- 1,8
Sägewerke u. Holzbearbeitung	113,3	103,9	98,3	-	-
Papierherstellung	105,1	113,4	116,1	111,3	- 4,6
Gummiverarbeitung	149,8	122,4	120,2	141,8	+ 8,9
Lederherstellung	90,3	70,1	72,7	71,0	- 2,3
Schuhindustrie	96,6	78,2	73,6	77,6	+ 5,4
Textilindustrie	139,7	120,5	124,0	122,6	- 1,1
Nahrungsmittelindustrie	127,3	178,8	115,0	119,3	+ 3,7
Brauerei u. Mälzerei	65,6	97,2	70,8	-	-
Tabakverarbeitung	85,7	92,9	100,5	98,9	- 1,6
Elektrizitätserzeugung	198,7	227,5	229,5	224,8	- 2,6
Gaserzeugung	114,5	128,3	131,2	132,8	+ 1,2

1) Ohne Nahrungs- u. Genussmittelindustrien. - 2) Einschl. Stahlverformung. -

3) Einschl. Kohlenwassertoffindustrie. - p) Vorläufige Zahlen.

## INDEXZIFTERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGBIET

k a l e n d e r m o n a t l i c h 1936 = 100

Neuberechnung

Indexgruppen	1951		1952	
	Febr.	Dez.	Jan. p)	Febr. p)
	1936 = 100			
Zahl der Arbeitstage	24	24	26	25
GESAMTE INDUSTRIE . . . . .	122.0	133.0	136.0	131.2
GESAMTE INDUSTRIE ohne Bau . . . . .	123.3	133.9	137.9	133.7
GESAMTE INDUSTRIE ohne Bau u. Energieerzeugung . . . . .	120.6	129.7	133.5	129.9
BERGBAU . . . . .	109.7	118.7	127.5	122.2
VERARBEITENDE INDUSTRIE . . . . .	121.6	130.7	134.1	130.6
Grundstoff- u. Produktionsgüterindustrien . . . . .	113.0	118.4	126.4	120.2
Investitionsgüterindustrien . . . . .	137.9	149.3	159.0	160.1
Verbrauchsgüterindustrien 1) . . . . .	128.3	123.2	130.7	124.6
Nahrungs- u. Genussmittelindustrien . . . . .	97.2	132.2	104.0	101.6
ENERGIEERZEUGUNG . . . . .	165.2	200.7	208.4	194.8
BAU . . . . .	96.4	115.3	93.9	80.4
Kohlenbergbau . . . . .	101.9	107.8	116.0	110.7
Eisenerzbergbau . . . . .	138.5	168.0	184.7	178.9
Metallerzbergbau . . . . .	138.3	138.0	149.8	142.5
Kali-, Steinsalzbergbau u. Salinen . . . . .	161.3	170.5	191.2	182.8
Erdölgewinnung . . . . .	255.3	340.7	343.0	339.1
Mineralölverarbeitung . . . . .	162.5	202.1	207.5	205.6
Industrie der Steine und Erden . . . . .	74.5	90.3	80.2	68.9
Eisen- und Stahlerzeugung . . . . .	79.7	94.0	104.8	100.4
Eisen-, Stahl u. Tempergiesserei . . . . .	102.4	108.1	121.3	120.6
NE-Leichtmetall-Hüttenproduktion . . . . .	79.0	132.2	132.2	130.1
NE-Schwermetall-Hüttenproduktion . . . . .	112.1	170.8	132.0	124.3
NE-Halbzeugproduktion . . . . .	104.0	88.9	94.9	88.2
Stahlbau . . . . .	53.7	75.9	74.5	66.2
Maschinenbau . . . . .	142.4	173.0	179.1	182.5
Fahrzeugbau . . . . .	153.9	150.2	175.6	174.7
Schiffbau . . . . .	64.1	76.3	77.7	.
Elektrotechnik . . . . .	252.7	252.8	263.1	265.3
Feinmechanik und Optik . . . . .	142.6	166.4	182.6	177.1
Ziehereien und Kaltwalzwerke . . . . .	85.9	81.4	92.9	.
Eisen-, Blech- u. Metallwarenindustrie 2) . . . . .	124.3	112.7	129.8	130.7
Chemische Industrie 3) . . . . .	147.3	148.2	160.6	150.5
Keramische Industrie . . . . .	116.5	127.2	141.6	132.4
Flachglaserzeugung . . . . .	149.8	183.8	170.0	145.1
Kohlglaserzeugung . . . . .	208.9	213.6	220.9	214.0
Sägewerke u. Holzbearbeitung . . . . .	106.6	97.8	100.2	.
Papierherzeugung . . . . .	101.4	107.9	118.2	111.6
Gummiverarbeitung . . . . .	141.0	115.2	132.8	139.0
Lederherzeugung . . . . .	85.5	66.0	74.1	69.6
Schuhindustrie . . . . .	90.9	73.6	75.0	76.1
Textilindustrie . . . . .	131.5	115.5	126.4	120.2
Nahrungsmittelindustrie . . . . .	119.8	158.3	117.2	117.0
Brauerei u. Mälzerei . . . . .	61.7	91.5	72.2	.
Tabakverarbeitung . . . . .	80.7	87.4	102.5	97.0
Elektrizitätserzeugung . . . . .	134.5	223.4	232.6	216.8
Gaserzeugung . . . . .	105.1	130.4	133.4	126.3

1) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien. 2) Einschl. Stahlverformung .

3) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie. - p) Vorläufige Zahlen.