Statistische Berichte

Kennziffer E I 2 m 6/2014

Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe in Bayern im Juni 2014

(sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) Basisjahr 2010





Alle Veröffentlichungen im Internet unter www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen

Diesen Code einfach mit der entsprechenden App scannen, um zum angegebenen Link zu gelangen.

Kostenlos

ist der Download von allen Statistischen Berichten (meist PDF- und Excel-Format) und ausgewählten anderen Publikationen (Informationelle Grundversorgung).

Kostenpflichtig

sind die links genannten Veröffentlichungen in gedruckter Form sowie die Druck- und Dateiausgaben (auch auf Datenträger) aller anderen Veröffentlichungen.

Newsletter-Service

Für Themenbereich/e anmelden. Information über Neuerscheinung/en wird per E-Mail aktuell übermittelt.

Impressum

Statistische Berichte

bieten in tabellarischer Form neuestes Zahlenmaterial der jeweiligen Erhebung. Dieses wird, soweit erforderlich, methodisch erläutert und kurz kommentiert.

Herausgeber, Druck und Vertrieb

Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung St.-Martin-Str. 47 81541 München

Vertrieb

E-Mail vertrieb@statistik.bayern.de

Telefon 089 2119-3205 Telefax 089 2119-3457

Internet www.statistik.bayern.de/veroeffentlichungen

Auskunftsdienst

E-Mail info@statistik.bayern.de

Telefon 089 2119-3218 Telefax 089 2119-3580

© Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung, München 2014

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Zeichenerklärung

- 0 mehr als nichts, aber weniger als die H\u00e4lfte der kleinsten in der Tabelle nachgewiesenen Einheit
- nichts vorhanden oder keine Veränderung
- / keine Angabe, da Zahl nicht sicher genug
- Zahlenwert unbekannt, geheimzuhalten oder nicht rechenbar
- ... Angabe fällt später an
- x Tabellenfach gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll
- () Nachweis unter dem Vorbehalt, dass der Zahlenwert erhebliche Fehler aufweisen kann
- p vorläufiges Ergebnis
- r berichtigtes Ergebnis
- s geschätztes Ergebnis
- D Durchschnitt
- entspricht

Auf- und Abrundungen

Im Allgemeinen ist ohne Rücksicht auf die Endsummen auf- bzw. abgerundet worden. Deshalb können sich bei der Summierung von Einzelangaben geringfügige Abweichungen zu den ausgewiesenen Endsummen ergeben. Bei der Aufgliederung der Gesamtheit in Prozent kann die Summe der Einzelwerte wegen Rundens vom Wert 100 % abweichen. Eine Abstimmung auf 100 % erfolgt im Allgemeinen nicht.

Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkungen	4
Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe sowie den Bergbau und die Gewinnung von Steinen und Erden in Bayern (Kalendermonatlich; 2010 ≜ 100)	
1. Monatsergebnisse	6
2. Quartalsergebnisse	8

Vorbemerkungen

Ab Berichtsmonat September 2013 wird der Index der Produktion auf der Basis 2010 ≜ 100 berechnet. Er dient in erster Linie zur Messung der kurzfristigen Entwicklung der realen Produktionsleistung. Die fachliche Abgrenzung entspricht der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2008" (WZ 2008).

Die monatlichen Fortschreibungsreihen für den Index der Produktion stammen größtenteils aus der monatlichen Produktionserhebung, die bei Betrieben des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden mit 50 oder mehr Beschäftigten durchgeführt wird.

Abweichungen gegenüber früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch spätere Korrekturen.

Die veränderungsraten kumulierter Werte werden aus den Summen berechnet.

Erläuterung: MD = Monatsdurchschnitt im Jahr

Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden

- B Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
- C Verarbeitendes Gewerbe darunter:
 - 10 Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln
 - 11 Getränkeherstellung
 - 13 Herstellung von Textilien
 - 14 Herstellung von Bekleidung
 - 15 Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen
 - 16 Herstellung von Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren
 - 17 Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus
 - 18 Herstellung von Druckerzeugnissen
 - 20 Herstellung von chemischen Erzeugnissen
 - 21 Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen
 - 22 Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren
 - 23 Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden
 - 24 Metallerzeugung und -bearbeitung
 - 25 Herstellung von Metallerzeugnissen
 - 26 Herstellung von DV-Geräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen
 - 27 Herstellung von elektrischen Ausrüstungen
 - 28 Maschinenbau
 - 29 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen
 - 30 Sonstiger Fahrzeugbau
 - 31 Herstellung von Möbeln
 - 32 Herstellung von sonstigen Waren
 - 33 Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen

Vorleistungsgüterproduzenten Investitionsgüterproduzenten Verbrauchsgüterproduzenten

Die Ergebnisse für die einzelnen Wirtschaftszweige werden zu fünf Hauptgruppen zusammengefasst: Vorleistungsgüter, Investitionsgüter, Gebrauchsgüter, Verbrauchsgüter und Energie. Vorleistungsgüter sind beispielsweise Güter, die während eines weiteren Produktionsprozesses verbraucht, verarbeitet oder umgewandelt werden, wie z.B. Glas und Keramik, Eisen und Stahl sowie Erzeugnisse aus Holz und Papier ebenso wie chemische Erzeugnisse und Kunststoffwaren. Investitionsgüter sind technisch fertige langlebige Güter, wie z.B. Maschinen, technische Anlagen und Systeme sowie Kraftwagen, Schiffe, Flugzeuge und Lokomotiven. Gebrauchsgüter sind Güter, die in der Regel längerfristig genutzt werden, wie z.B. Kühlschränke und Waschmaschinen, Kaffeemaschinen oder Fernseher; aber auch Krafträder, Möbel und Matratzen. Bei Verbrauchsgütern handelt es sich um Güter mit kurzer Nutzungsdauer. Dazu zählen beispielsweise Lebensmittel und Getränke, Bekleidung, Zeitungen und Zigaretten ebenso wie Pharmazeutika, Sportgeräte und Spielwaren. Die Hauptgruppe Energie wurde erst im Jahr 2003 von der EU eingeführt und ist eine sehr heterogen strukturierte Gruppe. Hierunter fallen z. B. die Strom- und Gasversorgung sowie die Gewinnung von Erdöl und Erdgas und die Mineralölverarbeitung. Die Hauptgruppen Gebrauchsgüterproduzenten und Energie werden aus Gründen der Geheimhaltung im vorliegenden Statistischen Bericht nicht ausgewiesen.

Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden in Bayern Kalendermonatlich; 2010=1001. Monatsergebnisse

							1.	Monatse	rgebnisse							
														Verä	nderung i	
Jahr	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	MD	Juni		Jan Juni
														8	gegenüber	
														Vormonat	Vorja	hreszeit
			1	/erarbeite	ndes Gev	verbe, Bei	gbau und	Gewinnu	ing von S	teinen und	d Erden (0	Gewicht 1	(00,000)			
2012	95,6	104,4	121,0	102,2	107,3	105,6	111,0	99,9	106,9	112,2	112,3	92,5	105,9	-1,6	3,0	2,2
2013 2014	94,7 100,6	98,0 105,9	108,4 114,1	110,7 110,0	100,9 111,0	108,2 108,3	113,7	96,6	111,6	115,4	112,7	98,3	105,8	7,2 -2,4	2,5 0,1	-2,4 4,7
2014	100,0	105,7	114,1	110,0				Gt.:	4 T			(0)		-2,4	0,1	4,7
2012	63,0	63,3	97,8	105,9	112,6	au una G 113,9	117,5	g von Stei 106,4	nen und I 104,1	120,8	108,2	58,5	97,7	1,2	-2,1	-10,3
2013	59,8	61,7	80,3	107,4	103,3	113,3	125,0	104,3	114,0	122,1	103,8	66,9	96,8	9,7	-2,1 -0,5	-10,5 -5,5
2014	66,7	67,9	88,6	105,8	109,4	106,9								-2,3	-5,6	3,7
						Ver	arbeitend	es Gewer	be (Gewi	ht 99,632	2)					
2012	95,7	104,6	121,1	102,2	107,3 100,9	105,6 108,1	111,0	99,9	106,9	112,1	112,4	92,6	106,0	-1,6	3,0	2,2
2013 2014	94,9 100,7	98,1 106,0	108,5 114,2	110,7 110,1	111,0	108,1	113,6	96,5	111,6	115,4	112,7	98,4	105,8	7,1 -2,4	2,4 0,2	-2,4 4,7
	ĺ	ŕ	ĺ		10 H	erstelliino	von Nahi	riings- iina	d Futterm	itteln (Ge	wicht 5 4	23)		,		,
2012	97,8	98,5	107,5	95,6	104,7	102,0	106,0	106,6	102,3	112,0	108,2	97,9	103,3	-2,6	5,5	2,8
2013	102,8	96,7	104,5	102,8	101,2	100,1	110,8	105,3	107,5	113,3	107,7	101,5	104,5	-1,1	-1,9	0,3
2014	103,3	98,9	104,6	105,1	104,2	102,9								-1,2	2,8	1,8
									ng (Gewi							
2012 2013	90,3 103,7	86,1 87,4	110,7 103,2	109,7 110,9	128,5 116,7	127,5 124,8	129,8 141,9	129,5 126,8	110,0 113,9	100,5 100,3	88,1 89,3	89,6 97,2	108,4 109,7	-0,8 6,9	1,0 -2,1	3,2 -0,9
2014	101,5	89,5	109,8	123,2	116,6	129,0	111,2	120,0	115,7	100,5	07,5	77,2	10,,,	10,6	3,4	3,5
						13 H	erstellung	von Text	tilien (Ge	wicht 0.83	32)					
2012	91,7	101,7	106,9	93,4	105,1	102,2	103,6	85,7	92,7	98,3	98,2	68,1	95,6	-2,8	-0,9	-8,1
2013	96,6	91,9	101,8	106,0	98,6	97,9	107,7	82,7	100,2	101,9	99,1	70,2	96,2	-0,7	-4,2	-1,4
2014	91,9	98,0	103,7	108,1	107,4	100,0								-6,9	2,1	2,7
2012	1060	110.4	102.5	05.0	0.5.5		_		eidung (G			50.0	1000			
2012 2013	106,8 111,7	113,4 101,6	103,5 98,2	85,2 96,0	95,7 93,7	105,2 96,2	120,6 125,9	109,2 111,3	98,8 105,6	103,2 112,2	96,5 100,7	72,3 72,0	100,9 102,1	9,9 2,7	5,7 -8,6	-1,5 -2,0
2014	113,3	108,4	100,3	91,5	97,8	109,7	,-	,-	,-	,-	,-	, .	,-	12,2	14,0	4,0
					15 Hers	stellung ve	on Leder,	Lederwa	ren und S	chuhen (C	Gewicht 0	,131)				
2012	93,6	106,8	113,4	99,1	96,8	93,5	107,9	73,4	101,7	104,9	105,0	86,2	98,5	-3,4	15,4	-1,5
2013 2014	94,8 95,7	104,3 94,1	103,8 99,1	102,6 105,6	80,8 100,1	94,5 81,6	103,5	63,7	102,2	110,9	108,8	88,2	96,5	17,0 -18,5	1,1 -13,7	-3,7 -0,8
2014	75,1	74,1	77,1	,				1 . 77	1 177	,	<i>(G</i> : 1	1.055)		-10,3	-13,7	-0,8
2012	91,3	99,0	115,4	105,2	16 Herste 112,8	llung von 113,2	119,4	ecnt-, Ko 101,6	rb- und K 114,8	orkwaren 118,4	115,1	80,4	107,2	0.4	0.5	5.2
2012	87,7	89,1	103,4	103,2	105,8	115,2	130,1	98,7	119,9	128,8	123,2	86,3	107,2	0,4 8,7	8,5 1,6	5,2 -4,3
2014	91,9	102,3	109,6	113,0	112,7	111,2								-1,3	-3,3	5,2
					17 Hers	stellung v	on Papier	, Pappe ui	nd Waren	daraus (C	Gewicht 1	,991)				
2012	94,2	95,9	101,1	90,3	99,4	94,9	98,3	96,3	96,1	101,8	100,2	74,0	95,2	-4,5	-3,4	-4,0
2013 2014	96,6 97,1	88,9 94,5	91,1 98,9	93,7 94,7	90,8 95,5	90,0 94,1	97,8	92,0	96,1	101,3	97,7	78,3	92,9	-0,9 -1,5	-5,2 4,6	-4,3 4,3
	ĺ	ĺ	,	,	,		lung yon	Druckerz	eugnissen	(Gewich	t 1 657)			,-	,-	,-
2012	90,9	92,5	105,9	95,4	93,1	94,9	92,6	93,4	101,4	109,7	100,7	102,0	97,7	1,9	0,5	-1,2
2013	91,3	91,0	92,2	90,6	84,5	85,2	87,4	87,5	99,9	109,0	104,4	99,8	93,6	0,8	-10,2	-6,6
2014	93,1	89,0	101,1	100,3	91,3	88,5								-3,1	3,9	5,3
							-		Erzeugnis							
2012 2013	100,3 99,1	98,8 93,9	110,4 101,2	105,3 101,8	106,9 101,6	98,9 100,2	99,4 103,1	95,6 98,7	98,2 102,0	97,8 105,6	92,2 96,3	79,1 86,6	98,6 99,2	-7,5 -1,4	-7,1 1,3	-5,0 -3,7
2014	106,5	102,8	111,0	107,9	108,4	107,5	103,1	70,7	102,0	105,0	70,5	00,0)), <u>L</u>	-0,8	7,3	7,7
					21 Her	stellung v	on pharm	azeutisch	en Erzeug	nissen (C	ewicht 0.	797)				
2012	122,7	137,8	133,0	113,1	131,7	132,1	159,8	100,7	141,4	147,8	145,9	122,5	132,4	0,3	17,7	3,5
2013	139,8	132,7	150,2	142,4	126,4	129,6	160,0	109,7	142,8	149,3	147,7	121,4	137,7	2,5	-1,9	6,6
2014	136,8	141,3	144,1	140,2	135,9	140,4								3,3	8,3	2,1
2012	101.2	1000	115 4	101.0		_			Lunststoff	,			1010		2 -	A =
2012 2013	101,2 97,6	106,0 98,9	117,4 105,4	101,8 113,3	107,5 102,8	106,2 110,6	112,6 118,4	102,5 101,3	104,6 113,3	114,5 119,3	107,1 111,9	77,1 84,0	104,9 106,4	-1,2 7,6	2,5 4,1	-0,2 -1,8
2014	105,8	107,5	114,3	113,1	112,6	109,8	, '	,5	, 5	, , 5	•,>	,0	, 1	-2,5	-0,7	5,5
			23 Her	rstellung v	von Glas	und Glasv	varen, Ke	ramik, Ve	erarbeitun	g von Ste	inen und	Erden (Ge	ewicht 3.2	238)		
2012	72,3	76,7	101,3	100,8	105,2	106,3	113,4	100,1	103,5	112,8	104,1	74,6	97,6	1,0	-0,9	-5,3
2013 2014	70,3 76,0	74,9 85,2	91,2 100,9	108,2 107,2	103,9 107,8	108,1 105,7	121,8	99,8	113,8	114,6	106,7	78,2	99,3	4,0	1,7	-1,1
2014	/6,0	65,2	100,9	107,2	107,8	103,/								-1,9	-2,2	4,7

Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden in Bayern Kalendermonatlich; 2010=1001. Monatsergebnisse

							1.	Monatsei	gebnisse							
Jahr	Jan.												MD	Veränderung in %		
		Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.		Juni		Jan Juni
														gegenüber		r
														Vormonat	Vorja	ahreszeit
				·										<u> </u>		
24 Metallerzeugung und -bearbeitung (Gewicht 1,458)																
2012	105,9	113,9	122,0	108,0	109,8	24 Metan 110,9	erzeugun; 118,5	g und -bea 96,2	106,1	(Gewicht 118,7	111,2	77,4	108,2	1,0	4,2	2,4
2013	102,0	106,9	111,4	113,6	103,3	111,0	123,9	84,5	115,1	122,2	117,0	78,3	107,4	7,6	0,1	-3,3
2014	106,3	114,1	120,7	114,4	113,9	107,6								-5,5	-3,1	4,5
					2	5 Herstel	lung von	Metallerz	eugnissen	(Gewich	it 6,061)					
2012	94,7	104,4	116,9	104,1	111,2	111,0	117,2	107,4	104,4	119,0	113,9	88,1	107,7	-0,2	2,3	3,0
2013 2014	98,0 102,1	98,3 106,8	107,2 116,1	112,9 114,6	106,3 114,0	112,9 113,6	122,7	105,7	115,1	122,8	118,6	98,8	109,9	6,2 -0,4	1,7 0,6	-1,0 5,0
	ĺ	ĺ	26 Hers	tellung va	n Dateny	erarheituu	nosoerätei	n elektroi	nischen m	nd ontisch	nen Erzeu	gnissen (C	Gewicht 8	· ·		,
2012	95,3	108,6	118,9	100,4	102,4	107,5	117,7	100,9	104,3	110,5	116,7	100,0	106,9	5,0	8,4	3,3
2013	96,5	90,9	104,3	102,5	93,4	103,6	101,0	89,5	100,6	107,2	108,9	99,6	99,8	10,9	-3,6	-6,6
2014	98,3	96,8	109,3	102,8	103,2	107,6								4,3	3,9	4,5
						•		ctrischen A		•		′				
2012 2013	102,6 100,9	104,9 97,8	113,9 102,2	97,1 104,7	104,5 95,9	101,5 104,8	108,2 109,4	101,4 95,4	108,8 111,9	111,6 110,3	108,7 107,7	87,8 88,6	104,3 102,5	-2,9 9,3	2,1 3,3	-1,9 -2,9
2014	99,7	103,9	104,7	105,2	107,1	99,4	10,,.	,,,	111,2	110,5	107,7	00,0	102,0	-7,2	-5,2	2,3
						:	28 Masch	inenbau (Gewicht 1	16,125)						
2012	97,0	110,9	153,7	105,5	109,8	119,7	117,2	97,8	110,0	113,2	116,8	110,9	113,5	9,0	5,9	8,7
2013	92,4 107.8	104,4	109,5	115,3	99,8 105.6	116,8 106,8	113,8	97,4	113,0	116,8	113,1	122,1	109,5	17,0	-2,4	-8,4
2014	2014 107,8 102,1 110,5 106,2 105,6 106,8 1,1 -8,6 0,1 29 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen (Gewicht 23,207)												0,1			
2012	94,3	107,5	119,7	103,7	29 Hersto 107,9	ellung voi 96,2	i Kraftwa 106,7	gen und F 97,1	Craftwage 109,2	nteilen (C	Jewicht 2 116,9	3,207) 83,6	104,6	-10,8	0.5	2.6
2013	88,9	97,0	119,7	117,4	107,9	107,8	114,5	90,8	115,8	112,1	120,9	91,7	104,0	4,3	0,5 12,1	2,6 0,7
2014	96,6	117,5	129,1	116,8	120,8	113,8								-5,8	5,6	9,6
						30 8	Sonstiger	Fahrzeugl	bau (Gew	icht 2,408	3)					
2012	106,5	114,6	128,0	118,2	116,6	115,1	120,0	100,6	109,8	119,1	123,4	104,0	114,7	-1,3	14,6	4,0
2013 2014	114,0 114,8	124,7 130,3	119,6 131,8	123,3 119,9	106,9 117,6	115,7 110,2	132,0	98,5	116,3	123,9	121,9	104,1	116,7	8,2 -6,3	0,5 -4,8	0,7 2,9
	ĺ	ĺ	ĺ	,	,		erstellung	g von Möl	heln (Gev	richt 1 45	7)			-,-	,-	,-
2012	96,6	107,8	116,7	97,6	103,8	102,4	109,4	80,5	111,5	118,1	119,6	89,1	104,4	-1,3	10,5	0,7
2013	97,9	102,1	108,1	110,9	93,8	101,9	113,7	74,0	115,9	120,7	118,6	92,2	104,2	8,6	-0,5	-1,6
2014	97,4	108,1	111,7	109,6	104,9	97,8								-6,8	-4,0	2,4
							•	n sonstige		`						
2012 2013	89,0 94,5	99,0 97,9	108,5 109,4	101,5 106,6	112,7 102,2	117,2 114,1	108,0 117,1	110,8 107,8	117,1 122,8	123,7 120,5	122,9 120,3	96,8 104,9	108,9 109,8	4,0 11,6	22,6 -2,6	9,1 -0,5
2014	96,4	97,0	107,0	106,3	104,2	107,7	117,1	107,0	122,0	120,5	120,3	104,7	107,0	3,4	-5,6	-1,0
				33 F	Reparatur	und Insta	llation vo	n Maschi	nen und A	usrüstun	gen (Gew	icht 1,926	<u>(</u>			
2012	71,6	93,8	107,9	97,3	102,0	99,4	105,1	105,4	103,5	113,9	125,0	162,2	107,3	-2,5	-0,4	1,7
2013 2014	89,4	125,0	111,2 115,0	111,6 119,6	99,8 136,5	108,6 113,3	115,8	113,1	116,6	130,4	115,6	154,4	116,0	8,8	9,3	12,9
2014	95,5	117,6	113,0	119,0	130,3									-17,0	4,3	8,0
2012	98,0	102,6	113,9	102,8	107,9	Vorle:	stungsgüt 109,8	erproduze 101,5	enten (Gev 104,6	wicht 30,8 111,8	847) 106,6	81,8	103,9	2.1	0.5	1.2
2012	96,8	95,8	103,3	102,8	107,9	103,6	114,5	101,3	111,1	111,8	108,9	87,5	103,9	-2,1 4,6	0,5 2,6	-1,2 -2,3
2014	101,5	104,9	111,9	112,3	112,2	109,0								-2,9	0,6	5,7
						Invest	itionsgüte	erproduze	nten (Gev	vicht 52,5	39)					
2012	94,1	107,3	129,2	104,1	107,9	106,5	112,5	98,8	108,4	112,8	117,4	98,7	108,1	-1,3	4,4	5,0
2013 2014	91,8 100,0	100,0 108,9	113,1 118,5	114,0 110,5	100,5 112,8	109,8 109,7	113,1	93,7	112,5	116,6	116,8	105,6	107,3	9,3 -2,7	3,1 -0,1	-3,1 5,0
	,,	,.	,.	,-	,-		auchemite	erproduze	nten (Gen	vicht 11 0	199)			- ,,	-,•	٠,٠
2012	94,8	98,7	109,0	97,7	107,7	106,0	110,8	106,8	105,2	111,1	106,0	94,2	104,0	-1,6	4,0	0,7
2013	101,4	96,0	104,2	104,5	100,9	103,7	115,3	104,7	109,5	112,3	106,5	97,5	104,7	2,8	-2,2	-0,5
2014	102,2	98,5	107,2	108,2	105,2	106,2								1,0	2,4	2,8

Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden in Bayern Kalendermonatlich; 2010=1002. Quartalsergebnisse

2. Quartalsergebnisse Veränderung in % Veränderung in % Veränderung in % Veränderung in %																
	1.	2.	3.	4	V	eränderı'	ıng in %		1.	2.	Veränderu	ng in %		%-Ver-		Veränd.
	1.	2.	3.	4.	1. 2.		3.	4.	1.	2.	1. 2.			änder. Jan		in %
Jahr					Quartal gegenüber Vorjahresquartal			Halbjahr		Halbj	ahr	Jan	Jan Juni	Jahr	Jahr MD	
		Qua	rtal							gegenüber Vorjahreszeit		Juni	gegen- über VJ-Zeit	MD	gegen- über VJ-Zeit	
			V	erarbeiten	des Gewe	erbe, Ber	gbau und	l Gewinn	ung von S	Steinen ur	nd Erden (Ge	wicht 100,	000)			
2012	107,0	105,0	105,9	105,7	5,4	-0,9	-2,2	-1,9	106,0	105,8	2,2	-2,0	106,0	2,2	105,9	0,0
2013 2014	100,4 106,9	106,6 109,8	107,3	108,8	-6,2 6,5	1,5 3,0	1,3	3,0	103,5 108,3	108,1	-2,4 4,7	2,1	103,5 108,3	-2,4 4,7	105,8	-0,1
2014	100,7	107,0			· ·			G .		F 1 (6			100,5	٦,/		
2012	747	110.0	100.2	05.9	_		•	_		,	ewicht 0,368		02.0	10.2	07.7	11.2
2012 2013	74,7 67,3	110,8 108,0	109,3 114,4	95,8 97,6	-11,0 -10,0	-9,9 -2,5	-12,0 4,7	-11,7 1,8	92,8 87,6	102,6 106,0	-10,3 -5,5	-11,9 3,3	92,8 87,6	-10,3 -5,5	97,7 96,8	-11,2 -0,9
2014	74,4	107,4	,	, .	10,6	-0,6	,.	,-	90,9	, .	3,7	-,-	90,9	3,7	,-	-,-
						Vera	arbeitend	es Gewe	rbe (Gewi	cht 99,63	32)					
2012	107,1	105,0	105,9	105,7	5,4	-0,8	-2,2	-1,8	106,1	105,8	2,2	-2,0	106,1	2,2	106,0	0,1
2013	100,5	106,6	107,2	108,8	-6,2	1,5	1,2	3,0	103,5	108,0	-2,4	2,1	103,5	-2,4	105,8	-0,2
2014	107,0	109,8			6,4	3,0			108,4		4,7		108,4	4,7		
						-		-			ewicht 5,423)				
2012 2013	101,3 101,3	100,8 101,4	105,0 107,9	106,0 107,5	4,3 0,1	1,3 0,6	0,7 2,8	0,6 1,4	101,0 101,4	105,5 107,7	2,8	0,6	101,0 101,4	2,8	103,3 104,5	1,7
2013	101,3	101,4	107,9	107,3	0,1	2,7	2,0	1,4	101,4	107,7	0,3 1,8	2,1	101,4	0,3 1,8	104,3	1,2
	,	,					Gatrönka	aharetallı		oht 1 628	, i		,	ĺ		
2012	95,7	121,9	123,1	92,7	5,3	1,7	4,5	-4,5	ing (Gewi 108,8	107,9		0,4	108,8	3,2	108,4	1.0
2012	98,1	117,5	127,5	95,6	2,5	-3,6	3,6	3,1	107,8	111,6	3,2 -0,9	3,4	103,8	-0,9	109,7	1,8 1,2
2014	100,3	122,9	ĺ	,	2,2	4,7	,	,	111,6	,	3,5	-,	111,6	3,5		,
						13 He	erstellung	yon Tex	ctilien (Ge	wicht 0,8	332)					
2012	100,1	100,2	94,0	88,2	-6,3	-9,8	-9,2	-6,0	100,2	91,1	-8,1	-7,7	100,2	-8,1	95,6	-7,9
2013	96,8	100,8	96,9	90,4	-3,3	0,6	3,0	2,5	98,8	93,6	-1,4	2,8	98,8	-1,4	96,2	0,6
2014	97,9	105,2			1,1	4,3			101,5		2,7		101,5	2,7		
							-		eidung (C							
2012	107,9	95,4	109,5	90,7 95,0	2,0 -3,8	-5,1 -0,1	-3,8	-7,8	101,6 99,6	100,1	-1,5	-5,7	101,6 99,6	-1,5	100,9	-3,6
2013 2014	103,8 107,3	95,3 99,7	114,3	93,0	-3,8 3,4	4,6	4,3	4,7	103,5	104,6	-2,0 4,0	4,5	103,5	-2,0 4,0	102,1	1,2
	,	,			· ·	allung v	n I adar	Ladaruu		lahuhan (Gewicht 0,13	:1)	,	ĺ		
2012	104,6	96,5	94,3	98,7	-1,1	-2,0	-5,8	-6,7	100,5	96,5	-1,5	-6,3	100,5	-1,5	98,5	-3,9
2013	101,0	92,6	89,8	102,6	-3,5	-4,0	-4,8	4,0	96,8	96,2	-3,7	-0,3	96,8	-3,7	96,5	-2,0
2014	96,3	95,8			-4,6	3,4			96,0		-0,8		96,0	-0,8		
				10	6 Herstell	ung von	Holz-, Fl	echt-, Ko	orb- und k	Corkware	n (Gewicht 1	,057)				
2012	101,9	110,4	111,9	104,6	8,6	2,3	-2,4	-4,0	106,2	108,3	5,2	-3,2	106,2	5,2	107,2	0,8
2013 2014	93,3 101,3	109,7 112,3	116,2	112,8	-8,4 8,5	-0,6 2,3	3,8	7,8	101,5 106,8	114,5	-4,3 5,2	5,7	101,5 106,8	-4,3 5,2	108,0	0,7
2014	101,5	112,3			,			_					100,8	3,2		
2012	07.1	040	060	00.0		_				`	Gewicht 1,99	′	060	4.0	05.0	
2012 2013	97,1 92,2	94,9 91,5	96,9 95,3	92,0 92,4	-2,6 -5,0	-5,4 -3,5	-3,5 -1,7	-5,6 0,5	96,0 91,9	94,5 93,9	-4,0 -4,3	-4,5 -0,6	96,0 91,9	-4,0 -4,3	95,2 92,9	-4,3 -2,5
2014	96,8	94,8	,,,,	72,1	5,0	3,6	1,,	0,5	95,8	,,,	4,3	-0,0	95,8	4,3	,,,	-2,3
					18	Herstel	lung von	Drucker	zeugnisse	n (Gewic	ht 1 657)					
2012	96,4	94,5	95,8	104,1	-1,9	-0,5	-3,4	-1,0	95,5	100,0	-1,2	-2,2	95,5	-1,2	97,7	-1,7
2013	91,5	86,8	91,6	104,4	-5,1	-8,2	-4,4	0,3	89,1	98,0	-6,6	-2,0	89,1	-6,6	93,6	-4,2
2014	94,4	93,4			3,2	7,6			93,9		5,3		93,9	5,3		
					20 He	erstellun	g von che	emischen	Erzeugni	ssen (Gev	wicht 5,696)					
2012	103,2	103,7	97,7	89,7	-4,9	-5,2	-5,4	-1,7	103,4	93,7	-5,0	-3,6	103,4	-5,0	98,6	-4,4
2013 2014	98,1 106,8	101,2 107,9	101,3	96,2	-4,9 8,9	-2,4 6,7	3,6	7,2	99,6 107,4	98,7	-3,7 7,7	5,3	99,6 107,4	-3,7 7,7	99,2	0,6
2014	100,0	107,5			· ·								107,4	7,7		
2012	121.2	105.6	1210	120 5		-	•			-	Gewicht 0,79		120.4	2.5	122.4	
2012 2013	131,2 140,9	125,6 132,8	134,0 137,5	138,7 139,5	3,6 7,4	3,5 5,7	12,2 2,6	7,4 0,5	128,4 136,9	136,4 138,5	3,5 6,6	9,7 1,6	128,4 136,9	3,5 6,6	132,4 137,7	6,6 4,0
2014	140,7	138,8	.51,5	107,0	-0,1	4,5	2,0	0,5	139,8	150,5	2,1	1,0	139,8	2,1	131,1	7,0
					22 Hers	tellung v	on Gum	mi- und l	Kunststof	waren (C	Gewicht 4,769))				
2012	108,2	105,2	106,6	99,6	3,1	-3,3	-3,4	-3,8	106,7	103,1	-0,2	-3,6	106,7	-0,2	104,9	-1,9
2013	100,6	108,9	111,0	105,1	-7,0	3,5	4,2	5,5	104,8	108,0	-1,8	4,8	104,8	-1,8	106,4	1,5
2014	109,2	111,8			8,5	2,7			110,5		5,5		110,5	5,5		
			23 Her	stellung v	on Glas u	nd Glasv	varen, Ke	ramik, V	erarbeitui	ng von St	einen und Er	den (Gewi	cht 3,238))		
2012	83,4	104,1	105,7	97,2	-4,0	-6,4	-4,1	-2,3	93,8	101,4	-5,3	-3,2	93,8	-5,3	97,6	-4,2
2013 2014	78,8 87,4	106,7 106,9	111,8	99,8	-5,6 10,9	2,5 0,2	5,8	2,7	92,8 97,1	105,8	-1,1 4,7	4,3	92,8 97,1	-1,1 4,7	99,3	1,7
2014	07,4	100,7			10,7	0,2			71,1		4,/		71,1	7,/		

Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden in Bayern Kalendermonatlich; 2010=1002. Quartalsergebnisse

2. Quartalsergebnisse																
	1.	2.	3.	4.	7	/eränderi	ung in %		1.	2.	Veränderu	ing in %		%-Ver-		Veränd.
	1.	۷.	3.	4.	1.	2.	3. 4.		۷.	1.	2.		änder. Jan		in %	
Jahr						Qua	rtal				Halb	jahr	Jan	Juni Juni	Jahr	Jahr MD
		Qua	ırtal	l					Halb	oiahr	gegen	über	Juni	gegen-	MD	gegen- über
		~			gegen	iüber Voi	rjahresqu	artal		,,	Vorjahi			über		VJ-Zeit
														VJ-Zeit		
24 Metallerzeugung und -bearbeitung (Gewicht 1,458)																
2012	113,9	109,6	106,9	102,4	7,2	-2,2	-2,4	-0,1	111,8	104,7	2,4	-1,3	111,8	2,4	108,2	0,6
2013	106,8	109,3	107,8	105,8	-6,3	-0,3	0,8	3,3	108,0	106,8	-3,3	2,1	108,0	-3,3	107,4	-0,7
2014	113,7	112,0			6,5	2,5			112,8		4,5		112,8	4,5		
							-		-	en (Gewic						
2012 2013	105,3 101,2	108,8 110,7	109,7 114,5	107,0 113,4	5,4 -4,0	0,7 1,8	-2,0 4,4	-10,8 6,0	107,1 105,9	108,3 114,0	3,0 -1,0	-6,5 5,2	107,1 105,9	3,0 -1,0	107,7 109,9	-2,0 2,1
2013	101,2	114,1	114,5	113,4	7,1	3,0	7,7	0,0	111,2	114,0	5,0	3,2	111,2	5,0	107,7	2,1
	26 Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen (Gewicht 8,056)															
2012	107,6	103,4	107,6	109,1	6,5	0,3	-6,8	-3,3	105,5	108,4	3,3	-5,1	105,5	3,3	106,9	-1,1
2013	97,2	99,8	97,0	105,2	-9,6	-3,5	-9,8	-3,5	98,5	101,1	-6,6	-6,7	98,5	-6,6	99,8	-6,6
2014	101,5	104,5			4,4	4,7			103,0		4,5		103,0	4,5		
					27 H	erstellung	g von elel	ktrischen	Ausrüstu	ingen (Ge	wicht 8,454)					
2012	107,1	101,0	106,1	102,7	0,3	-4,1	-6,5	-6,6	104,1	104,4	-1,9	-6,5	104,1	-1,9	104,3	-4,3
2013 2014	100,3 102,8	101,8 103,9	105,6	102,2	-6,4 2,5	0,8 2,1	-0,5	-0,5	101,1 103,3	103,9	-2,9 2,3	-0,5	101,1 103,3	-2,9 2,3	102,5	-1,7
	- ,-	,-			,-		20 Magak	inanhau	(Gewicht	16 125)	_,-		,-	,-		
2012	120,5	111,7	108,3	113,6	17,9	0,3	-5,6	-4,9	116,1	111,0	8,7	-5,2	116,1	8,7	113,5	1,4
2013	102,1	110,6	108,3	117,3	-15,3	-0,9	-0,2	3,3	106,1	112,7	-8,4	1,5	106,4	-8,4	109,5	-3,5
2014	106,8	106,2			4,6	-4,0			106,5		0,1	,	106,5	0,1		,
29 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen (Gewicht 23,207)																
2012	107,2	102,6	104,3	104,2	5,1	0,0	3,5	3,8	104,9	104,3	2,6	3,6	104,9	2,6	104,6	3,1
2013 2014	101,7 114,4	109,5 117,1	107,0	110,3	-5,1 12,5	6,8 6,9	2,6	5,9	105,6 115,8	108,7	0,7 9,6	4,2	105,6 115,8	0,7 9,6	107,1	2,5
2014	114,4	117,1			12,3						ŕ		113,6	7,0		
2012	116.4	116.6	110.1	115.5	2.5		_	,	•	wicht 2,40		2.5	116.5	4.0	1147	2.0
2012 2013	116,4 119,4	116,6 115,3	110,1 115,6	115,5 116,6	3,5 2,6	4,6 -1,1	3,2 5,0	3,8 1,0	116,5 117,4	112,8 116,1	4,0 0,7	3,5 2,9	116,5 117,4	4,0 0,7	114,7 116,7	3,8 1,8
2014	125,6	115,9	,-	,-	5,2	0,5	-,-	-,-	120,8	,-	2,9	2,>	120,8	2,9	,.	1,0
						31 H	erstellun	g von M	öbeln (Ge	wicht 1,4:	57)					
2012	107,0	101,3	100,5	108,9	3,5	-2,2	-4,1	-1,6	104,2	104,7	0,7	-2,8	104,2	0,7	104,4	-1,1
2013	102,7	102,2	101,2	110,5	-4,0	0,9	0,7	1,4	102,5	105,9	-1,6	1,1	102,5	-1,6	104,2	-0,3
2014	105,7	104,1			3,0	1,9			104,9		2,4		104,9	2,4		
							_	-		(Gewicht						
2012	98,8 100,6	110,5	112,0	114,5	5,4	12,6	5,0	1,5	104,7	113,2	9,1	3,2	104,7	9,1	108,9	5,9
2013 2014	100,0	107,6 106,1	115,9	115,2	1,8 -0,5	-2,6 -1,5	3,5	0,7	104,1 103,1	115,6	-0,5 -1,0	2,1	104,1	-0,5 -1,0	109,8	0,8
				33 R	enaratur i	ınd Ineta	llation vo	n Masch	inen und	Aneriietur	ngen (Gewic	ht 1 926)				
2012	91,1	99,6	104,7	133,7	2,1	1,4	0,1	10,7	95.3	119,2	1,7	5,8	95,3	1,7	107,3	3,9
2013	108,5	106,7	115,2	133,5	19,1	7,1	10,0	-0,2	107,6	124,3	12,9	4,3	107,6	12,9	116,0	8,1
2014	109,4	123,1			0,8	15,4			116,3		8,0		116,3	8,0		
						Vorlei	stungsgüt	terproduz	zenten (G	ewicht 30	,847)					
2012	104,8	105,4	105,3	100,1	1,3	-3,6	-4,6	-3,2	105,1	102,7	-1,2	-3,9	105,1	-1,2	103,9	-2,6
2013 2014	98,6 106,1	106,9 111,2	108,6	103,9	-5,9 7,6	1,4 4,0	3,1	3,8	102,8 108,6	106,3	-2,3 5,7	3,5	102,8 108,6	-2,3 5,7	104,5	0,6
		,=			,,5		ition==#+	orne d.		ewicht 52,			- 00,0	٠,,		
2012	110,2	106,2	106,6	109,6	9,2	1,1	-0,7	erproduz -1,1	108,2	108,1	5,0	-0,9	108,2	5,0	108,1	2,0
2012	101,6	108,1	106,6	113,0	-7,8	1,1	-0,7 -0,1	3,1	108,2	108,1	-3,1	-0,9 1,5	108,2	-3,1	108,1	-0,8
2014	109,1	111,0	•	*	7,4	2,7	*		110,1	•	5,0		110,1	5,0		,
						Verbr	auchsgüte	erproduz	enten (Ge	wicht 11,	999)					
2012	100,8	103,8	107,6	103,8	1,5	-0,1	0,1	-0,5	102,3	105,7	0,7	-0,2	102,3	0,7	104,0	0,2
2013 2014	100,5 102,6	103,0 106,5	109,8	105,4	-0,3 2,1	-0,7 3,4	2,1	1,6	101,8 104,6	107,6	-0,5 2.8	1,8	101,8 104,6	-0,5 2,8	104,7	0,7
2014	102,0	100,3			۷,1	3,4			104,0		2,8		104,0	۷,٥		