

**Fachserie 4 / Reihe 8.1**

# **PRODUZIERENDES GEWERBE**

**Eisen und Stahl**

**(Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie,  
Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)**

**Oktober 2003**

**Statistisches Bundesamt**

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**Fachliche Informationen**

zu dieser Veröffentlichung:

Gruppe VIII C, Zweigstelle Bonn, Roman Hartmann

Tel.: +49 (0) 18 88 / 644 85 05

Fax: +49 (0) 18 88 / 644 89 98

[eisen-stahl@destatis.de](mailto:eisen-stahl@destatis.de)

**Allgemeine Informationen**

zum Datenangebot:

Informationsservice,

Tel.: +49 (0) 611 / 75 24 05

Fax: +49 (0) 611 / 75 33 30

[info@destatis.de](mailto:info@destatis.de)

[www.destatis.de](http://www.destatis.de)

**Veröffentlichungskalender**

**der Pressestelle:**

[www.destatis.de/presse/deutsch/cal.htm](http://www.destatis.de/presse/deutsch/cal.htm)

**Erscheinungsfolge:** monatlich

Erschienen im Dezember 2003

Preis: EUR 5,65 [D]

Bestellnummer: 2040810 – 03110

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



04-13434

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2003

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

**Vertriebspartner:** SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH

Postfach 43 43

72774 Reutlingen

Tel.: +49 (0) 70 71 / 93 53 50

Fax: +49 (0) 70 71 / 93 53 35

[www.s-f-g.com](http://www.s-f-g.com)

[destatis@s-f-g.com](mailto:destatis@s-f-g.com)

## GENESIS-Online\*)

Bei GENESIS (Gemeinsames neues statistisches Informationssystem) handelt es sich um ein von den Statistischen Ämtern des Bundes und der Länder gemeinsam entwickeltes metadatengestütztes Statistisches Informationssystem. GENESIS-Online ist der webbasierte Zugang zu GENESIS, der es ermöglicht, die Auskunftsdatenbank per Internet zu nutzen. ([www.destatis.de/genesis](http://www.destatis.de/genesis))

### Sachgebiete:

- Gebiet, Bevölkerung, Erwerbstätigkeit, Wahlen
- Bildung, Sozialleistungen, Gesundheit, Recht
- Wohnen, Umwelt
- Wirtschaftsbereiche
- Außenhandel, Unternehmen, Handwerk
- Preise, Verdienste, Einkommen und Verbrauch
- Öffentliche Finanzen
- Gesamtrechnungen

### Nutzungsmöglichkeit:

- als Gast: Grunddatenbestand **kostenfrei**
- als Kunde: ab dem 1.1.2004 zusätzlich kostenpflichtige Tabellen und erweiterte Funktionalitäten (Jahrespauschale: 50,- €)

Anmeldung, Registrierung u. Informationen über [www.destatis.de/genesis](http://www.destatis.de/genesis)

Informationen: Telefon: +49 (0) 611 / 75 45 55

E-Mail: [genesis-online@destatis.de](mailto:genesis-online@destatis.de)

---

## Statistik-Shop

Über den Statistik-Shop stehen **rund um die Uhr** Daten aus verschiedenen Themenbereichen als Download sofort zur Verfügung. Außerdem können diverse Printprodukte, CD-ROMs bzw. Diskettenpakete online bestellt werden unter [www.destatis.de/shop](http://www.destatis.de/shop).

### Downloads-Themenauswahl:

- Gebiet, Bevölkerung, Erwerbstätigkeit, Wahlen
- Bildung, Sozialleistungen, Gesundheit, Rechtspflege
- Wohnen, Umwelt
- Wirtschaftsbereiche
- Außenhandel, Unternehmen, Handwerk
- Preise, Verdienste, Einkommen und Verbrauch
- Öffentliche Finanzen
- Volkswirtschaftliche und umweltökonomische Gesamtrechnungen
- Sonderbereiche
- Klassifikationen

### Bücher, Fachserien, CD-ROMs:

- Jahrbücher
- Fachserien zu den einzelnen Bereichen
- Schriftenreihe „Im Blickpunkt“
- Thematische Veröffentlichungen
- Gutachten für Umweltfragen
- Gutachten zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung
- Organisations- und Methodenfragen
- Klassifikationen
- CD-ROMs und Diskettenpakete
- Gesamtkatalog

Informationen: Telefon: +49 (0) 611 / 75 45 55

E-Mail: [shop-produkte@destatis.de](mailto:shop-produkte@destatis.de)

---

\*) GENESIS-Online löst den Zeitreihenservice zum 1.1.2004 ab.

	Seite
Vorbemerkung .....	4
<b>1 Gesamtübersichten</b>	
1.1 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, warmgewalzten Stahlerzeugnissen und Guss .....	5
1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern .....	6
1.3 Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe .....	7
<b>2 Erzeugung</b>	
2.1 Erzeugung von Roheisen und Stahl .....	8
2.2 Erzeugung, Lieferungen und Versand von warmgewalzten Halbzeug .....	8
2.3 Erzeugung von warmgewalzten Stahlerzeugnissen .....	9
2.4 Erzeugung von Erzeugnissen aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen .....	9
2.5 Erzeugung von weiterverarbeitetem Walzstahl .....	9
2.6 Erzeugung von Stahlrohren .....	10
2.7 Erzeugung von Schmiedestücken über 125 kg Rohgewicht .....	10
2.8 Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguss .....	10
2.9 Auftragseingang, Lieferungen und Auftragsbestand bei den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien .....	11
2.10 Erzeugung von Sinter .....	11
2.11 Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland .....	11
<b>3 Verbrauch</b>	
3.1 Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, Roheisen und Hochofenferrolegierungen .....	12
3.2 Schrottverbrauch der eisenschaffenden Industrie .....	13
<b>4 Schrottwirtschaft</b>	
4.1 Lieferungen, Bezüge und Bestand an Schrott bei Händlern .....	13
4.2 Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Schrott bei der eisenschaffenden Industrie .....	13
<b>5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie</b>	
5.1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen .....	14
5.2 Erzeugung, Bezug und Verbrauch von Sauerstoff .....	14
5.3 Erzeugung, Bezug, Verbrauch und Abgabe von Gas .....	15
5.4 Erzeugung, Bezug und Abgabe von Strom .....	15
<b>6 Bestand der eisenschaffenden Industrie</b>	
6.1 Bestand an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen am Monatsende .....	16
<b>7 Löhne und Gehälter</b>	
7.1 Bruttolohn- und Gehaltssumme in den Betrieben der Metallerzeugung- und -bearbeitung .....	16
<b>8 Beschäftigte</b>	
8.1 Anzahl der Angestellten und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende .....	17
8.2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie (einschl. örtlich verbundener Betriebe) .....	17
<b>9 Umsatz</b>	
9.1 Umsatz in der Metallerzeugung und -bearbeitung und der Herstellung von Metallerzeugnissen .....	18
<b>10 Absatz</b>	
10.1 Auftragseingang nach Erzeugnissen sowie Regionen .....	19
10.2 Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen .....	20
10.3 Auftragseingang nach Erzeugnissen sowie Regionen am Monatsende .....	21
<b>11 Außenhandel</b>	
11.1 Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen .....	22
11.2 Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen .....	23
<b>12 Stahlhandel</b>	
12.1 Zugang an Stahlerzeugnissen beim lagerhaltenden Stahlhandel (unlegierter Stahl) .....	24
12.2 Lieferung von Stahlerzeugnissen des lagerhaltenden Stahlhandels (unlegierter Stahl) .....	25
12.3 Bestand an Stahlerzeugnissen beim lagerhaltenden Stahlhandel am Monatsende (unlegierter Stahl) .....	26
12.4 Lagerbewegung mit legierten Stahlerzeugnissen .....	26
<b>13 Früheres Bundesgebiet</b>	
13.1 Erzeugung .....	27
13.2 Anzahl der Angestellten und Arbeiter am Monatsende .....	27
<b>14 Neue Länder und Berlin-Ost</b>	
14.1 Erzeugung .....	28
14.2 Anzahl der Angestellten und Arbeiter am Monatsende .....	28
<b>Anhang</b>	
Alter der Beschäftigten in der Eisen- und Stahlindustrie (EGKS) der Bundesrepublik Deutschland .....	29
Beschäftigte in den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien der Bundesrepublik Deutschland .....	29

Soweit nicht anders angegeben beziehen sich die Angaben für die Bundesrepublik Deutschland auf den Gebietstand seit dem 03.10.1990

## Vorbemerkung

Die Tabellen der vorliegenden Veröffentlichung enthalten Zahlen über wichtige Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der eisenschaffenden Industrie, bei den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien, beim Schrotthandel und beim Eisen- und Stahlhandel. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes "Eisen und Stahl".

Die vorgelegten Daten werden im Rahmen der Fachstatistik Eisen und Stahl erhoben. Rechtsgrundlage für die Erhebung auf dem Gebiet der Eisen- und Stahlwirtschaft ist das Gesetz über Statistiken der Rohstoff- und Produktionswirtschaft einzelner Wirtschaftszweige (Rohstoffstatistikgesetz - RohstoffStatG) vom 15. Dezember 1989 (BGBl. I S. 2201), zuletzt geändert durch Artikel 5 des Gesetzes vom 19. Dezember 2000 (BGBl. I S. 1765), in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 2. August 2000 (BGBl. I S. 1253).

Der Berichtskreis der Fachstatistik Eisen und Stahl umfaßt die Betriebe des Eisenerzbergbaus, der eisenschaffenden Industrie, mit Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguß, mit Erzeugung von Legierungsmitteln, des Schrotthandels und des Eisen- und Stahlhandels. Im Gegensatz zu den Erhebungen, die aufgrund des Gesetzes über die Statistik im Produzierenden Gewerbe durchgeführt werden und bei denen die allgemeine Abschneidegrenze "20 Beschäftigte und mehr" gilt, sind zur Eisen- und Stahlstatistik alle Betriebe der aufgeführten Industrien auskunftspflichtig.

Diese Fachstatistik wird zentral vom Statistischen Bundesamt, Zweigstelle Bonn, durchgeführt. Erfasst werden monatlich folgende Erhebungsmerkmale (§ 2 RohstoffStatG):

- Erzeugung nach Art, Menge, Verwendungszweck und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an hergestellten und gehandelten Erzeugnissen nach Art, Menge, Verwendungszweck, Ländern und Abnehmer- oder Lieferantengruppen;
- Auftragseingang und Auftragsbestand nach Art, Menge und Ländern, für das Inland auch nach Abnehmergruppen;

- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Rohstoffen nach Art, Menge, Ländern und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- Erzeugung von Brennstoffen und Energie nach Art, Menge und Verwendungszweck;
- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Brennstoffen und Energie nach Art, Menge, Ländern und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- tätige Personen nach Stellung im Betrieb und Geschlecht, Zahl der Kurzarbeitnehmer, Zu- und Abgang nach Stellung im Betrieb, sowie Abgang nach Gründen;
- tätige Personen nach Produktionsstufen, geleistete Stunden oder Schichten sowie Ausfallstunden nach Gründen;
- Zahl und Zustand der Schmelzeinheiten.

Die oben genannten Erhebungsmerkmale werden vollständig (§ 2 Abs. 1 Nr. 1) nur in der eisenschaffenden Industrie erfaßt, während sie in den anderen Bereichen der Eisen- und Stahlwirtschaft nicht alle erhoben werden (§ 2 Abs. 1 Nr. 2 - Nr. 6).

In dieser Veröffentlichung sind statistische Daten aufgeführt, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den von der Fachstatistik erfaßten Industrien wichtig sind, wie Angaben über Produktion, Auftragslage und Lieferungen, Verbrauch und Bestand an Roh- und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung und den Außenhandel. Darüber hinaus enthält der Bericht Vergleichszahlen über die Rohstahlerzeugung in den Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern sowie eine Übersicht über den Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe in der Bundesrepublik Deutschland.

Soweit die veröffentlichten Zahlen nicht unmittelbar der Fachstatistik Eisen und Stahl entstammen, ist die entsprechende Quelle angeführt.

Die Tabellen werden monatlich auf den neusten Stand gebracht. Vorläufige Zahlen, die sich wegen des früheren Herausgabetermins in Einzelfällen nicht umgehen lassen, werden berichtet. Abweichungen in den Summen sind durch Runden der Zahlen begründet.

### Abkürzungen

dar.	=	darunter	kWh	=	Kilowattstunde
ECCS	=	Electrically Chromium Coated Steel	lt.	=	laut
EGKS	=	Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl	Mat.	=	Material
einschl.	=	einschließlich	MD	=	Monatsdurchschnitt
eisenschaff.	=	eisenschaffende	Metallbearb.	=	Metallbearbeitung
elektrolyt.	=	elektrolytisch	Mill.	=	Million
EU	=	Europäische Union	minderwert.	=	minderwertige
Fe	=	Eisen	MJ	=	Megajoule (10 <sup>6</sup> joule)
Ferroleg.	=	Ferrolegerungen	m <sup>3</sup>	=	Kubikmeter
Flüss.	=	flüssige	mm	=	Millimeter
H.v.	=	Herstellung von	örtl. verbund.	=	örtlich verbundene
H <sub>o</sub>	=	Oberer Heizwert	rost- u. hitzebest.	=	rost- und hitzebeständig
hPa	=	Hektopascal	sonst.	=	sonstige (s)
Ind.	=	Industrie	t	=	Tonne
inländ.	=	inländische (n)	V <sub>o</sub>	=	Volumen bei Normaldruck
kg	=	Kilogramm	wgw.	=	warmgewalzt

### Zeichenerklärung

-	=	nichts vorhanden	...	=	Angabe fällt später an
0	=	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts	X	=	Tabellenfeld gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll
.	=	Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten	p	=	vorläufige Zahl
			r	=	berichtigte Zahl

# 1 Gesamtübersichten

## 1.1 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, warmgewalzten Stahlerzeugnissen und Guss

Jahr	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Warmgewalzte Stahlerzeugnisse		Eisen-, Stahl- und Temperguss	
	Material insgesamt	fördertätlich	Fe-Inhalt insgesamt	insgesamt	produkt-tätlich	insgesamt	produkt-tätlich	insgesamt	produkt-tätlich	insgesamt	produkt-tätlich
1000 t											
1991	118	0,5	17	30 989	84,9	42 169	126,8	34 501	118,1	3 678	14,8
1994	.	.	.	29 923	82,0	40 837	122,6	33 873	115,3	3 218	12,8
1995	.	.	.	30 012	82,2	42 051	126,1	34 316	116,7	3 496	14,0
1996	.	.	.	27 722	75,7	39 793	119,3	32 890	111,9	3 295	13,1
1997	.	.	.	30 940	84,8	45 007	135,6	37 076	126,7	3 417	13,6
1998	.	.	.	30 162	82,6	44 046	132,7	36 593	124,9	3 663	14,5
1999	.	.	.	27 934	76,5	42 062	126,5	35 879	122,0	3 555	14,0
2000	.	.	.	30 845	84,5	46 376	140,0	38 974	132,9	3 758	15,1
2001	.	.	.	29 184	80,0	44 803	135,2	37 011	126,4	3 801	15,2
2002	.	.	.	29 427	80,6	45 015	136,2	37 763	128,3	3 750	15,0
2002	Juli	.	.	2 619	84,5	3 844	134,9	3 260	124,4	302	13,1
	August	.	.	2 556	82,4	3 769	130,0	3 055	117,5	265	12,1
	September	.	.	2 437	81,2	3 790	137,8	3 276	135,4	338	16,1
	Oktober	.	.	2 508	80,9	3 870	135,8	3 321	129,7	347	15,8
	November	.	.	2 448	81,6	3 779	135,0	3 244	133,0	332	16,6
	Dezember	.	.	2 493	80,4	3 547	136,4	2 723	121,6	242	12,1
2003	Januar	.	.	2 585	83,4	3 813	136,2	3 160	125,4	319	14,5
	Februar	.	.	2 373	84,7	3 618	139,2	3 071	132,4	343	17,2
	März	.	.	2 668	86,1	4 139	145,2	3 574	146,5	350	16,7
	April	.	.	2 480	82,7	3 877	146,3	3 330	137,6	325	16,2
	Mai	.	.	2 549	82,2	3 921	140,0	3 211	128,5	312	15,6
	Juni	.	.	2 373	79,1	3 616	136,5	2 972	125,9	321	16,9
	Juli	.	.	2 407	77,7	3 554	122,6	2 892	110,4	325	14,1
	August	.	.	2 249	72,5	3 353	117,7	2 589	103,5	209	10,0
	September	.	.	2 305	76,8	3 618	129,2	3 178	126,1	348	15,8
	Oktober	.	.	2 456	79,2	3 870	135,8	3 199	124,9	393	17,9
	November	.	.								
	Dezember	.	.								

### 1991 = 100 (produktionstätlich) <sup>1)</sup>

1995	.	.	.	97	.	99	.	99	.	95	.
1996	.	.	.	89	.	94	.	95	.	89	.
1997	.	.	.	100	.	107	.	107	.	92	.
1998	.	.	.	97	.	105	.	106	.	98	.
1999	.	.	.	90	.	100	.	103	.	95	.
2000	.	.	.	100	.	103	.	113	.	102	.
2001	.	.	.	94	.	107	.	107	.	103	.
2002	.	.	.	95	.	107	.	109	.	101	.
2002	Juli	.	.	100	.	106	.	105	.	89	.
	August	.	.	97	.	103	.	99	.	82	.
	September	.	.	96	.	109	.	115	.	109	.
	Oktober	.	.	95	.	107	.	110	.	107	.
	November	.	.	96	.	106	.	113	.	112	.
	Dezember	.	.	95	.	108	.	103	.	82	.
2003	Januar	.	.	98	.	107	.	106	.	98	.
	Februar	.	.	100	.	110	.	112	.	116	.
	März	.	.	101	.	115	.	124	.	113	.
	April	.	.	97	.	115	.	117	.	109	.
	Mai	.	.	97	.	110	.	109	.	105	.
	Juni	.	.	93	.	108	.	107	.	114	.
	Juli	.	.	92	.	97	.	93	.	95	.
	August	.	.	85	.	93	.	88	.	68	.
	September	.	.	90	.	102	.	107	.	107	.
	Oktober	.	.	93	.	107	.	106	.	121	.
	November	.	.								
	Dezember	.	.								

### Produktionstage

Jahr	Monat	Roheisen	Rohstahl	Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	Eisen-, Stahl- und Temperguss
		Produktionstage			
2003	Juli	31,0	29,0	26,2	23,0
	August	31,0	28,5	25,0	21,0
	September	30,0	28,0	25,2	22,0
	Oktober	31,0	28,5	25,6	22,0
	November				
	Dezember				

1) Eisenerzförderung = fördertätlich

# 1 Gesamtübersichten

## 1.2 Rohstahlerzeugung der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern

1000 t

Jahr Monat	Europäische Union									
	Bundes- republik Deutsch- land	Belgien	Frankreich	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande	Vereinigtes Königreich	Dänemark	Irland	Griechen- land
1991	42 169	11 348	18 442	25 112	3 379	5 171	16 519	633	293	980
1992	39 711	10 331	17 977	24 835	3 068	5 439	16 004	591	257	924
1993	37 625	10 178	17 110	25 720	3 293	6 000	16 679	603	326	980
1994	40 837	11 331	18 025	26 151	3 073	6 171	17 342	722	283	848
1995	42 051	11 558	18 107	27 766	2 613	6 409	17 655	654	310	939
1996	39 793	10 772	17 642	23 910	2 502	6 326	18 082	739	340	847
1997	45 007	10 738	19 773	25 800	2 580	6 640	18 530	787	337	1 016
1998	44 046	11 427	20 153	25 642	2 478	6 379	17 090	790	358	1 109
1999	42 062	10 932	20 224	24 701	2 600	6 077	16 406	729	335	951
2000 p	46 376	11 637	21 002	26 420	2 571	5 667	15 306	701	360	1 088
2001 p	44 803	10 762	19 345	26 461	2 725	6 037	13 731	769	150	1 236
2002 p	45 015	11 343	20 258	25 970	2 719	6 177	11 665	392	-	1 801
2002										
	Oktober p	3 870	994	1 759	2 368	252	570	989	-	145
	November p	3 779	915	1 757	2 284	250	532	906	-	142
	Dezember p	3 547	839	1 601	1 970	190	551	882	-	96
2003										
	Januar p	3 813	975	1 636	2 213	231	470	981	-	132
	Februar p	3 618	983	1 582	2 217	210	505	995	-	120
	März p	4 139	1 099	1 875	2 499	266	578	1 118	-	130
	April p	3 877	841	1 837	2 301	242	526	1 032	-	120
	Mai p	3 921	874	1 800	2 474	227	544	1 128	-	130
	Juni p	3 616	855	1 755	2 303	220	517	1 087	-	125
	Juli p	3 554	989	1 344	2 298	246	584	1 096	-	130
	August p	3 353	866	1 277	1 310	136	566	1 056	-	70
	September p	3 618	860	1 550	2 312	218	562	1 108	-	70
	Oktober p	3 870	890	1 872	2 500	225	589	1 059	-	75
	November p									
	Dezember p									

### Höchsterzeugung

Jahr	1974	1974	1974	1995	1974	1997	1970	1979	2000 p	2001 p
Menge	53 232	16 225	27 023	27 766	6 448	6 640	28 291	863	360	1 236

## 1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern

1 000 t

Jahr Monat	Europäische Union						Vergleichsländer				
	Spanien	Portugal	Finnland	Öster- reich	Schweden	Europäische Union <sup>1)</sup>	Vereinigte Staaten <sup>2)</sup>	Gebiet der ehem. Sowjet- union <sup>4)</sup>	Japan	Republik Korea	
1991	12 798	573	2 890	4 187	4 252	137 417	80 606	132 839	109 649	26 001	
1992	12 243	769	3 077	3 953	4 358	132 149	85 218	117 977	98 132	28 055	
1993	12 960	775	3 256	4 149	4 591	132 249	89 719	98 108	99 623	33 026	
1994	13 445	748	3 420	4 399	4 967	138 976	92 863	78 252	98 295	33 745	
1995	13 802	828	3 176	5 003	4 953	155 824	96 243	79 068	101 640	36 772	
1996	12 154	870	3 301	4 454	4 910	146 642	96 688	77 171	98 801	38 903	
1997	13 670	905	3 711	5 196	5 106	159 796	99 589	80 841	104 545	42 554	
1998	14 827	936	3 929	5 299	5 123	159 586	98 386	70 864	93 548	39 896	
1999	14 886	1 044	3 933	5 213	4 984	155 076	97 128	83 117	94 178	41 040	
2000 p	15 841	1 089	4 090	5 725	5 190	163 163	100 711	96 483	106 444	43 107	
2001 p	16 444	723	3 938	5 869	5 518	158 512	90 104	98 179	102 866	43 852	
2002 p	16 365	800	4 003	6 189	5 754	158 451	92 241	101 160	107 748	45 390	
2002											
	Oktober p	1 574	64	379	520	535	14 033	8 178	8 683	9 457	3 664
	November p	1 377	60	378	530	524	13 444	7 566	8 362	9 305	3 667
	Dezember p	1 000	57	369	509	514	12 137	7 556	8 602	9 302	3 895
2003											
	Januar p	1 151	62	383	534	486	13 067	7 818	8 606	9 324	3 813
	Februar p	1 256	55	365	511	484	12 901	7 416	7 714	8 381	3 384
	März p	1 614	60	429	560	556	14 923	7 999	8 825	9 394	3 959
	April p	1 578	55	413	528	501	13 852	7 885	8 862	8 957	3 844
	Mai p	1 505	60	425	534	529	14 152	7 521	8 938	9 651	3 961
	Juni p	1 179	60	398	513	492	13 120	7 742	8 923	9 320	3 851
	Juli p	1 015	60	376	492	349	12 534	7 405	9 120	9 258	3 910
	August p	1 450	60	399	536	342	11 423	7 344	9 139	9 249	3 728
	September p	1 448	60	365	513	487	13 172	7 281	8 805	8 994	3 731
	Oktober p	1 502	60	386	530	516	14 074	7 634	9 103	9 425	4 072
	November p										
	Dezember p										

### Höchsterzeugung

Jahr	2000 p	2000 p	2000 p	2001 p	1974	1974	1973	1988	1973	2001 p
Menge	15 841	1 089	4 090	5 869	5 989	168 254	138 520	163 037	119 322	43 852

1) Bis einschl. 1990 beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland bis zum 03.10.1990, sie schließen Berlin-West ein

2) Vor 1995 ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 01.01.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind

3) Einschl. unabhängige Stahlgießereien

4) Monate ohne Baltische Staaten. Ab 1999 ohne Aserbaidschan und Georgien.

Quelle EU: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

Quelle Ver-  
gleichsländer: ECE, UNO, IISI, Japan Iron and Steel Federation,  
American Iron and Steel Institute, Korean Iron and Steel  
Association

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 8.1, 10/2003

**1 Gesamtübersichten**  
**1.3 Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe \*)**  
**Arbeitstäglich bereinigter Wert**  
**1995 = 100**

Jahr Monat	Produzierendes Gewerbe	Vor- leistungs- güterprodu- zenten <sup>1)</sup>	Investitions- güterprodu- zenten <sup>2)</sup>	Gebrauchs- güterprodu- zenten <sup>3)</sup>	Verbrauchs- güterprodu- zenten <sup>4)</sup>	Energie <sup>5)</sup>	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden <sup>6)</sup>	Verarbeiten- des Gewerbe <sup>7)</sup>	Maschinen- bau <sup>8)</sup>	Elektro- technik und anderes <sup>9)</sup>
1995	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1999	107,7	110,7	118,0	100,9	103,8	100,0	84,1	111,5	107,4	121,4
2000	113,4	117,0	130,8	105,6	105,6	99,7	78,8	119,2	115,1	139,8
2001	113,2	116,2	134,5	107,0	104,9	98,1	73,4	120,0	118,1	143,2
2002	111,8	116,2	131,1	99,1	104,7	98,4	72,4	118,5	114,0	135,9
2002	April	111,1	116,2	129,5	97,0	101,6	97,2	71,4	117,3	112,6
	Mai	107,8	114,7	122,0	90,3	101,5	94,2	74,2	113,6	102,7
	Juni	115,4	120,2	140,3	101,7	104,2	86,8	71,6	123,4	124,5
	Juli	111,8	118,7	129,8	93,0	103,3	87,0	72,4	118,5	113,7
	August	104,2	111,7	116,1	79,5	101,5	90,0	72,8	109,8	97,0
	September	118,9	124,1	141,1	110,8	108,5	93,4	74,1	126,4	124,4
	Oktober	117,6	122,6	134,5	107,6	109,8	103,8	80,4	123,6	113,9
	November	120,2	122,3	144,8	110,5	110,2	105,3	79,0	122,6	147,3
	Dezember	104,6	98,5	135,8	89,5	100,2	108,4	66,6	111,8	137,7
2003	Januar	102,3	110,8	117,3	90,8	99,2	112,1	64,5	110,1	92,5
	Februar	105,5	111,1	129,5	96,8	98,2	106,2	61,4	114,8	106,5
	März	119,0	124,8	143,2	107,0	107,5	110,7	72,6	127,2	119,6
	April	111,9	118,4	128,7	93,0	104,8	101,7	73,0	118,2	105,5
	Mai	109,4	116,3	126,3	87,2	101,8	96,9	73,8	115,7	104,7
	Juni	114,1	120,2	134,6	90,4	106,0	93,1	73,3	121,1	117,8
	Juli	114,1	119,7	134,3	91,0	105,8	91,5	68,1	120,7	112,2
	August	101,7	108,5	112,4	72,5	102,6	90,9	64,9	107,1	97,1
	September	116,4p	119,6p	139,3p	101,6p	106,5p	99,2p	72,8p	123,2p	117,7p

Jahr Monat	Fahrzeug- bau <sup>10)</sup>	Metall- erzeugung und Bear- beitung <sup>11)</sup>	Erzeugung von Roheisen, Stahl und Ferro- legierungen (EGKS) <sup>12)</sup>	Herstellung von Rohren <sup>13)</sup>	Sonstige Bearbeitung von Eisen und Stahl, H.v. Ferrole- gierungen <sup>14)</sup>	Gießerei- Industrie <sup>15)</sup>	Herstellung von Metallerzeug- nissen <sup>16)</sup>	Stahl- und Leichtmetall- bau <sup>17)</sup>	H.v. Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen und ähn- lichem <sup>18)</sup>	Vorbereitende Baustellen- arbeiten, Hoch- und Tiefbau <sup>19)</sup>
1995	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1999	127,0	100,7	102,4	69,0	92,8	109,9	109,9	98,7	126,8	87,7
2000	141,0	109,0	111,0	73,2	106,9	118,9	117,1	102,5	140,2	85,0
2001	147,2	108,8	108,8	79,1	101,6	120,3	119,8	100,2	149,9	79,0
2002	148,7	109,6	110,3	77,9	121,8	123,4	117,0	97,1	149,0	76,7
2002	April	148,8	113,8	117,9	85,0	123,8	115,4	94,5	151,0	77,6
	Mai	142,2	109,8	112,1	74,8	120,0	121,7	111,9	146,5	81,3
	Juni	161,5	115,8	115,5	84,8	131,7	132,6	104,6	156,6	85,6
	Juli	146,2	115,3	114,3	98,0	134,1	116,8	120,5	103,1	145,7
	August	129,7	103,9	103,5	76,8	113,5	108,3	97,1	136,1	79,2
	September	160,6	117,3	115,0	92,9	125,1	138,1	130,3	106,5	87,9
	Oktober	156,7	116,1	115,5	81,0	129,0	133,7	121,6	102,7	162,2
	November	167,5	113,7	112,1	79,7	124,4	132,9	122,8	105,6	161,4
	Dezember	128,4	88,0	87,4	58,2	91,6	102,8	102,7	99,3	122,6
2003	Januar	143,2	109,2	110,3	74,2	122,0	125,9	109,2	79,4	150,8
	Februar	156,9	108,7	106,1	78,3	125,7	129,1	111,1	77,4	156,2
	März	169,8	119,8	114,6	84,4	138,4	145,9	123,3	91,2	167,9
	April	153,4	111,8	109,3	86,5	127,0	126,6	115,9	87,4	156,2
	Mai	150,6	110,3	109,3	80,8	127,2	122,3	112,6	84,4	152,6
	Juni	152,1	110,3	103,7	84,0	126,9	129,8	124,1	97,2	157,1
	Juli	153,3	110,9	108,3	90,3	122,6	120,4	122,0	101,7	155,5
	August	116,1	94,8	92,5	58,7	108,3	102,5	108,7	96,3	138,1
	September	156,3p	111,3p	105,0p	87,9p	124,3p	131,0p	123,3p	100,5p	157,9p

\*) Nach ausgewählten neu abgegrenzten Hauptgruppen der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" und der "Verordnung (EG) Nr. 586/2001 der Kommission vom 26. März 2001 zur Durchführung der Verordnung (EG) Nr. 1165/98 des Rates über Konjunkturstatistiken: Definition der industriellen Hauptgruppen (MIGS = Main Industry Groupings)".

- 1) WZ 93, Hauptgruppe neu: A  
2) WZ 93, Hauptgruppe neu: B  
3) WZ 93, Hauptgruppe neu: GG  
4) WZ 93, Hauptgruppe neu: VG  
5) WZ 93, Hauptgruppe neu: EN  
6) WZ 93, Nr. C  
7) WZ 93, Nr. D  
8) WZ 93, Nr. DK/29  
9) WZ 93, Nr. DL H.v. von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen, Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik.

- 10) WZ 93, Nr. DM  
12) WZ 93, Unterklasse 27.1  
14) WZ 93, Unterklasse 27.3  
16) WZ 93, Klasse 28  
18) WZ 93, Unterklasse 28.4

- 11) WZ 93, Klasse 27  
13) WZ 93, Unterklasse 27.2  
15) WZ 93, Unterklasse 27.5  
17) WZ 93, Unterklasse 28.1  
19) WZ 93, Klasse 45

Quelle: Statistisches Bundesamt,  
Fachserie 4, Produzierendes Gewerbe, Reihe 2.1











**3 Verbrauch**  
**3.1 Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, Roheisen und Hochofenferrolegierungen**  
1 000 t

Einsatzstoffe	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Oktober		
														MD	Gesamt	
Gesamtverbrauch <sup>1)</sup> .....	Mat	2002	3 796	3 721	4 256	4 022	4 250	4 221	4 500	4 288	4 206	4 299	4 212	4 145	4 156	41 561
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Fe	2002	2 115	2 086	2 398	2 252	2 377	2 371	2 525	2 393	2 354	2 391	2 332	2 323	2 326	23 260
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Metallische Einsatzstoffe <sup>1)</sup> .....	Mat	2002	3 413	3 351	3 857	3 642	3 856	3 835	4 093	3 886	3 814	3 862	3 775	3 761	3 761	37 611
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Fe	2002	2 115	2 086	2 398	2 252	2 377	2 371	2 525	2 393	2 354	2 391	2 332	2 323	2 326	23 260
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Eisenerze <sup>2)</sup> .....	Mat	2002	3 204	3 166	3 634	3 408	3 622	3 603	3 850	3 683	3 598	3 645	3 569	3 548	3 541	35 412
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Fe	2002	2 003	1 984	2 280	2 132	2 256	2 250	2 398	2 287	2 243	2 278	2 225	2 214	2 211	22 110
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
darunter:																
Pellets .....	Mat	2002	873	810	1 043	1 001	1 071	1 116	1 165	1 091	1 056	1 125	1 169	1 105	1 035	10 350
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Fe	2002	562	523	673	645	684	713	747	699	678	721	746	710	665	6 646
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Gichtstaub .....	Mat	2002	26	22	26	36	29	29	31	30	27	26	24	25	28	282
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Schrott, Abbrände und Walzzunder .....	Mat	2002	105	87	117	112	116	114	114	85	105	115	103	111	107	1 068
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Schlacken und sonst. metallische Stoffe .....	Mat	2002	78	78	79	86	90	90	98	89	84	77	80	76	85	848
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Kalkstein und sonstige Zuschläge .....	Mat	2002	383	370	400	380	393	386	407	402	392	437	437	384	395	3 950
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Koks und Koksgrus in Hochofen .....	Mat	2002	853	798	949	877	914	926	973	974	943	934	922	939	917	9 139
		2003	976	879	1 009	934	954	888	892	826	839	910	.	.	911	9 107
kg Koks je t Roheisen <sup>2)</sup> .....	Mat	2002	377	363	371	373	368	369	371	381	387	372	377	377	373	X
		2003	377	371	378	376	374	374	370	367	364	371	.	.	373	X
Kohle in Hochofen .....	Mat	2002	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
kg Kohle je t Roheisen <sup>1)</sup> .....	Mat	2002	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
Flüssige Brennstoffe in Hochofen .....	Mat	2002	78	75	87	77	87	89	87	79	77	78	75	96	81	813
		2003	97	89	89	72	78	77	83	79	80	81	.	.	83	827
kg Flüss. Brennstoffe je t Roheisen <sup>2)</sup> .....	Mat	2002	34	34	34	33	35	35	33	31	31	31	31	38	33	X
		2003	38	38	33	29	31	32	35	35	35	33	.	.	34	X
Gesamteinsatz in Hochofen (Möller) <sup>4)</sup> .....	Mat	2002	3 658	3 509	4 091	3 752	3 980	4 021	4 232	4 048	3 943	4 012	3 923	3 795	3 925	39 246
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Fe	2002	2 160	2 077	2 427	2 230	2 359	2 380	2 505	2 388	2 330	2 368	2 312	2 253	2 322	23 222
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
darunter Sinter in Hochofen .....	Mat	2002	2 175	2 042	2 331	2 136	2 229	2 191	2 213	2 201	2 147	2 168	2 033	1 997	2 183	21 832
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	Fe	2002	1 260	1 182	1 350	1 236	1 286	1 262	1 278	1 271	1 237	1 250	1 175	1 153	1 261	12 613
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
kg Sinter <sup>4)</sup> je t Roheisen .....	Mat	2002	960	930	911	908	897	873	845	861	881	864	831	801	892	X
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X
	Fe	2002	556	538	528	525	518	503	488	497	508	498	480	463	515	X
		2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	X

1) Einschl. Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, jedoch ohne Verbrauch von Sinter für die Erzeugung von Roheisen.  
2) Einschl. Manganerze.

3) Einschl. Eisenschwammergezeugung.  
4) Unmittelbarer Rohstoff- und Sinter Einsatz.

### 3 Verbrauch

#### 3.2 Schrottverbrauch der eisenschaffenden Industrie

Verbrauch für Erzeugung von...	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Oktober	
														MD	Gesamt
1 000 t															
Rohstahl .....	2002	1 431	1 530	1 732	1 672	1 652	1 686	1 526	1 515	1 667	1 682	1 637	1 348	1 609	16 094
	2003	1 513	1 568	1 805	1 662	1 710	1 562	1 472	1 372	1 613	1 720			1 600	15 998
Elektrostahl .....	2002	1 003	1 057	1 205	1 198	1 152	1 182	1 006	1 004	1 174	1 201	1 161	877	1 118	11 184
	2003	1 028	1 082	1 270	1 173	1 222	1 119	1 028	959	1 188	1 261			1 133	11 329
Sonstiger Stahl .....	2002	428	473	527	473	501	503	520	511	493	481	477	471	491	4 910
	2003	485	486	535	489	489	443	444	413	425	460			467	4 669
kg je Tonne Erzeugung															
Rohstahl .....	2002	422	441	437	450	429	436	400	404	443	438	436	382	430	X
	2003	400	437	439	432	439	434	417	411	449	449			431	X
Elektrostahl .....	2002	1 034	1 035	1 026	1 033	1 020	1 029	1 009	1 009	1 022	1 033	1 030	1 016	1 025	X
	2003	1 001	1 021	1 018	1 032	1 029	1 033	1 037	1 009	1 031	1 035			1 025	X
Sonstiger Stahl .....	2002	177	193	189	185	184	185	184	186	189	180	182	177	185	X
	2003	176	192	187	180	180	176	175	173	174	176			179	X

### 4 Schrottwirtschaft

#### 4.1 Lieferungen, Bezüge und Bestand an Schrott bei Händlern

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis September	
														MD	Gesamt
Lieferungen .....	2002	1 173	1 219	1 227	1 348	1 322	1 273	1 211	1 251	1 243	1 347	1 229	1 112	1 252	11 266
	2003	1 241	1 221	1 349	1 302	1 308	1 190	1 206	931	1 147				1 211	10 895
an inländische Verbraucher .....	2002	781	837	858	916	925	871	828	886	864	983	840	810	863	7 765
	2003	883	840	964	911	915	850	839	660	804				852	7 666
ins Ausland .....	2002	393	382	369	432	397	402	383	365	378	364	389	302	389	3 501
	2003	358	381	384	391	393	340	367	271	343				359	3 229
Rohstahl .....	2002	357	356	339	373	349	373	343	323	340	333	355	268	350	3 154
	2003	327	342	351	360	371	321	346	255	325				333	2 999
in Drittländer .....	2002	36	26	29	59	48	28	40	42	38	31	34	34	39	347
	2003	31	40	33	31	22	19	21	16	17				26	230
Bezüge aus dem Ausland .....	2002	141	142	161	200	196	180	211	189	164	218	195	184	176	1 584
	2003	203	173	211	227	197	211	188	143	211				196	1 763
aus Ländern der EU .....	2002	104	96	115	132	134	117	130	116	102	145	109	127	116	1 047
	2003	153	116	140	147	119	160	122	87	141				132	1 186
aus Drittländern .....	2002	36	46	46	68	62	63	81	74	61	73	87	57	60	537
	2003	49	57	72	80	77	51	66	56	70				64	578
Bestand am Monatsende .....	2002	959	939	941	912	892	869	917	924	884	906	914	937	X	X
	2003	835	830	878	882	827	792	884	950	949				X	X

#### 4.2 Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Schrott bei der eisenschaffenden Industrie

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Oktober	
														MD	Gesamt
Zugang .....	2002	1 567	1 590	1 840	1 863	1 753	1 706	1 682	1 635	1 763	1 853	1 784	1 481	1 725	17 252
	2003	1 704	1 689	1 945	1 875	1 892	1 631	1 657	1 459	1 815	1 906			1 757	17 574
Eigentfall .....	2002	411	417	448	426	400	368	379	365	398	414	396	346	403	4 027
	2003	381	373	415	408	400	388	388	423	379	408			396	3 963
vom Handel .....	2002	1 036	1 041	1 230	1 281	1 212	1 232	1 174	1 147	1 228	1 299	1 239	1 021	1 188	11 882
	2003	1 183	1 180	1 383	1 306	1 332	1 106	1 123	901	1 262	1 306			1 208	12 083
von anderen Stellen .....	2002	119	132	161	156	141	107	128	122	137	140	149	114	134	1 342
	2003	139	136	147	162	161	137	145	135	174	192			153	1 528
Verbrauch für die Erzeugung von Rohstahl .....	2002	1 431	1 530	1 732	1 672	1 652	1 686	1 526	1 515	1 667	1 682	1 637	1 348	1 609	16 094
	2003	1 513	1 568	1 805	1 662	1 710	1 562	1 472	1 372	1 613	1 720			1 600	15 998
Abgang .....	2002	129	145	153	145	149	116	117	126	132	141	132	122	135	1 353
	2003	124	134	136	142	138	127	135	111	134	138			132	1 321
an den inländ. Handel .....	2002	49	56	51	52	55	51	54	55	51	56	48	46	53	530
	2003	53	56	52	58	53	49	47	44	53	51			52	516
an andere inländ. Stellen .....	2002	77	85	98	91	91	63	61	68	79	82	81	75	79	795
	2003	67	75	81	81	84	76	86	66	79	84			78	778
Bestand am Monatsende .....	2002	975	940	878	921	826	749	790	779	735	754	762	687	X	X
	2003	736	752	739	762	796	733	768	730	788	832			X	X

## 5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

### 5.1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Oktober	
														MD	Gesamt
Feste Brennstoffe	2002	1 146	1 107	1 292	1 193	1 261	1 255	1 317	1 296	1 251	1 346	1 303	1 316	1 246	12 465
in Steinkohleneinheiten <sup>1)</sup> .....	2003	1 371	1 257	1 414	1 311	1 375	1 256	1 265	1 179	1 199	1 279			1 291	12 906
Feste Brennstoffe .....	2002	1 146	1 108	1 293	1 194	1 261	1 255	1 317	1 296	1 251	1 346	1 303	1 316	1 247	12 468
	2003	1 371	1 257	1 414	1 311	1 375	1 256	1 265	1 179	1 199	1 279			1 291	12 906
Steinkohle .....	2002	178	199	223	199	226	219	230	211	198	299	272	263	218	2 182
	2003	273	268	296	280	309	263	265	248	255	261			272	2 718
Koks und Koksgrus .....	2002	967	908	1 068	994	1 034	1 036	1 087	1 085	1 053	1 047	1 031	1 053	1 028	10 278
	2003	1 097	990	1 118	1 031	1 066	993	999	931	944	1 018			1 019	10 187
dar. in Hochöfen .....	2002	853	798	949	877	914	926	973	974	943	934	922	939	914	9 139
	2003	976	879	1 009	934	954	888	892	826	839	910			911	9 107
Sonstige und minderwert. Brennstoffe .....	2002	1,3	1,4	1,8	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0,7	7,3
	2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Steinkohle in Hüttenkokereien .....	2002	589	535	420	574	596	567	582	584	405	582	402	579	543	5 434
	2003	678	500	382	477	444	421	426	411	401	432			457	4 572
Flüssige Brennstoffe .....	2002	83	79	92	81	90	92	91	82	81	82	79	99	85	852
	2003	101	93	93	75	81	80	87	81	82	85			86	859
dar. in Hochöfen .....	2002	78	75	87	77	87	89	87	79	77	78	75	96	81	813
	2003	97	89	89	72	78	77	83	79	80	81			83	827
kg-Verbrauch je t Roheisen .....	2002	34	34	34	33	35	35	33	31	31	31	31	38	33	X
	2003	38	38	33	29	31	32	35	35	35	33			34	X

### 5.2 Erzeugung, Bezug und Verbrauch von Sauerstoff

Mill. m<sup>3</sup> (V<sub>n</sub>)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Oktober	
														MD	Gesamt
Erzeugung in eigenen Werksanlagen .....	2002	9,1	7,6	10	11	11	9,6	7,9	8,7	8,9	.	.	33	0,5	4,9
	2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Bezug .....	2002	224	234	286	267	285	293	302	285	276	292	283	263	274	2 744
	2003	304	292	328	302	310	287	290	264	277	284			294	2 939
Verbrauch .....	2002	224	232	287	270	285	294	301	287	276	289	281	297	274	2 744
	2003	302	288	323	297	305	280	282	259	272	279			289	2 885
darunter in Hochöfen .....	2002	53	62	89	86	96	102	111	98	93	104	96	104	90	895
	2003	110	108	121	109	114	103	107	93	95	89			105	1 051
Elektrostahlwerke .....	2002	34	35	43	41	40	40	34	37	41	41	42	32	39	387
	2003	35	35	40	36	39	35	36	35	42	44			38	376
Sonstige Stahlwerke .....	2002	133	131	151	139	145	147	152	148	140	141	140	157	143	1 428
	2003	153	141	158	148	148	138	136	128	131	141			142	1 422
Warmwalzbetriebe .....	2002	3,3	3,1	3,1	3,3	3,1	3,1	3,3	3,3	2,5	2,6	2,5	4,1	3,1	31
	2003	3,3	3,4	3,6	3,4	3,1	2,9	3,0	2,9	3,0	3,3			3,2	32

1) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts





**6 Bestände bei der eischaffenden Industrie**  
**6.1 Bestand an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen am Monatsende**

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott) .....	2002	7 533	7 000	7 032	6 791	7 382	6 941	6 778	7 080	7 100	6 888	6 936	7 390
	2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Eisenerze <sup>1)</sup> .....	2002	6 632	6 116	6 226	5 936	6 517	6 111	5 886	6 217	6 217	6 002	6 058	6 376
	2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Sinter, Briketts .....	2002	346	327	258	316	326	295	344	298	319	362	411	526
	2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Gichtstaub .....	2002	330	321	316	302	306	308	301	300	313	297	255	260
	2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Abbrände, Walzzunder, Schlacken u. sonst. met. Stoffe	2002	224	237	232	237	234	227	247	264	251	229	212	229
	2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Schrott .....	2002	975	940	878	921	826	749	790	779	735	754	762	687
	2003	736	752	739	762	796	733	742	730	788	832	.	.
Gussbruch .....	2002	8,8	8,9	8,9	8,7	8,8	8,4	7,0	5,9	5,4	5,5	5,5	5,6
	2003	5,5	5,4	5,5	5,5	5,4	5,4	5,3	5,8	6,0	6,0	.	.
Legierter Schrott .....	2002	80	75	70	68	72	65	68	63	59	59	62	61
	2003	92	89	85	86	91	82	75	85	95	106	.	.
Sonstiger Schrott <sup>2)</sup> .....	2002	886	855	799	843	744	675	716	710	670	689	694	621
	2003	639	658	649	671	699	646	661	639	686	719	.	.
Koks und Koksgrus <sup>3)</sup> .....	2002	384	332	350	377	355	356	365	363	312	335	326	344
	2003	308	331	331	368	380	372	368	374	317	313	.	.
darunter Koksgrus .....	2002	104	99	106	88	99	116	113	99	89	87	79	96
	2003	96	79	87	79	86	93	82	73	67	72	.	.
Steinkohlen und Briketts einschl. Einsatzkohle .....	2002	559	432	611	528	600	587	637	556	642	650	696	678
	2003	688	645	552	562	595	531	467	543	564	456	.	.
Rohblöcke <sup>4)</sup> .....	2002	2 075	1 955	1 935	1 752	1 816	1 754	1 785	1 912	1 848	1 711	1 608	1 991
	2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Halbzeug, gewalzt <sup>4)</sup> .....	2002	282	283	291	282	296	280	293	286	271	248	262	240
	2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse .....	2002	3 268	3 277	3 165	3 068	3 017	3 082	2 948	2 972	3 067	3 018	2 928	3 072
	2003	2 044	2 159	2 138	2 257	2 164	2 235	2 159	2 124	2 071	2 017	.	.
Erzeugnisse aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen <sup>5)</sup> .....	2002	1 102	1 041	1 014	1 049	985	989	991	1 009	975	950	932	935
	2003	609	655	659	657	686	753	751	755	734	692	.	.
Weiterverarbeiteter Walzstahl <sup>5)</sup> .....	2002	1 245	1 246	1 236	1 256	1 279	1 180	1 204	1 274	1 214	1 206	1 218	1 111
	2003	1 011	1 089	1 070	1 161	1 151	1 096	1 051	1 086	1 064	1 067	.	.

**7 Löhne und Gehälter**

**7.1 Brutto-lohn- und -gehaltsummen in Betrieben der Metallerzeugung und -bearbeitung**

Mill. Euro

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis September	
														MD	Gesamt
Erzeugung von Roheisen, Stahl, Ferroleg. (EGKS) .....	2002	250	225	232	232	247	250	230	229	280	259	295	248	242	2 174
	2003	254	236	236	241	251	254	239	232	283	.	.	.	247	2 225
Brutto-Lohnsumme .....	2002	149	144	150	149	161	162	148	148	197	157	187	159	157	1 409
	2003	153	150	151	156	162	166	151	149	199	.	.	.	159	1 435
Brutto-Gehaltsumme .....	2002	100	81	82	83	86	88	82	81	82	102	109	90	85	766
	2003	101	86	85	85	89	88	88	83	84	.	.	.	88	790
Herstellung von Stahlrohren und Rohrstücken aus Eisen u. Stahl .....	2002	68	67	66	69	69	82	73	70	68	73	79	72	70	633
	2003	66	65	66	68	66	69	71	69	68	.	.	.	68	609
Brutto-Lohnsumme .....	2002	45	44	44	45	46	54	48	47	45	50	50	46	46	417
	2003	43	42	43	44	43	45	45	46	45	.	.	.	44	396
Brutto-Gehaltsumme .....	2002	23	23	22	24	23	28	25	23	23	23	28	26	24	216
	2003	22	23	24	24	23	24	26	23	23	.	.	.	24	213

1) Einschl. Manganerze

2) Für den Hochofen und das Stahlwerk

3) Einschl. Bestände bei Hüttenkokereien

4) Ohne Bestände bei Rohwerken; einschl. Bestände bei Schmiede-,  
Press- und Hammerwerken

5) Ab 2003 ohne Bestand von Vormaterial

Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1.1 Beschäftigung,  
Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im  
Bergbau und verarbeitenden Gewerbe.

## 8 Beschäftigte

### 8.1 Anzahl der Angestellten\*) und Arbeiter\*) in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
In Betrieben der eisenschaffenden Industrie .....	2002	92 440	92 113	91 872	91 377	91 157	91 003	89 856	89 856	90 216	90 062	89 937	89 831
	2003	89 078	88 761	87 895	89 016	88 630	88 566	88 400	88 357	88 888	88 385		
Angestellte .....	2002	24 355	24 280	24 279	24 137	24 125	24 123	23 868	23 901	24 020	24 043	24 037	24 062
	2003	23 868	23 861	23 744	24 110	24 061	24 133	24 015	23 973	24 067	23 986		
Arbeiter .....	2002	68 085	67 833	67 593	67 240	67 032	66 880	65 988	65 955	66 196	66 019	65 900	65 769
	2003	65 210	64 900	64 151	64 906	64 569	64 433	64 385	64 384	64 821	64 399		
darunter in													
Hochofenbetrieben <sup>1)</sup> .....	2002	3 158	3 166	3 149	3 140	3 131	3 210	3 156	3 147	3 133	3 121	3 114	3 136
	2003	3 135	3 154	3 111	3 104	3 102	3 092	3 126	3 107	3 103	3 087		
Stahlwerken <sup>1)</sup> .....	2002	9 859	9 851	9 836	9 799	9 793	9 734	9 540	9 532	9 504	9 343	9 328	9 405
	2003	9 428	9 433	9 350	9 287	9 264	9 282	9 310	9 301	9 250	9 229		
Walzwerken <sup>1) 2)</sup> .....	2002	21 881	21 883	21 795	21 676	21 593	21 609	21 274	21 204	21 048	21 089	21 093	20 934
	2003	20 969	20 771	20 614	20 696	20 655	20 534	20 621	20 523	20 416	20 302		
Hilfs- u. Nebenbetrieben <sup>1)</sup> .....	2002	15 170	15 237	15 228	15 146	15 115	15 063	14 859	14 795	14 730	14 611	14 645	14 570
	2003	14 438	14 518	14 542	14 018	13 937	13 980	14 021	14 087	14 008	13 858		
In mit der eisenschaff. Industrie örtl. verbundenen Betrieben	2002	8 337	8 301	8 254	8 226	8 228	8 224	8 194	8 195	8 236	8 202	8 172	8 109
	2003	8 034	7 958	7 365	7 353	7 368	7 297	7 128	7 148	7 183	7 179		
Angestellte .....	2002	2 474	2 457	2 443	2 443	2 447	2 440	2 452	2 448	2 466	2 459	2 448	2 440
	2003	2 423	2 412	2 263	2 242	2 260	2 207	2 085	2 112	2 112	2 115		
Arbeiter .....	2002	5 863	5 844	5 811	5 783	5 781	5 784	5 742	5 747	5 770	5 743	5 724	5 669
	2003	5 611	5 546	5 102	5 111	5 108	5 090	5 043	5 036	5 071	5 064		
Gesamtbelegschaft <sup>3)</sup> .....	2002	100 777	100 414	100 126	99 603	99 385	99 227	98 050	98 051	98 452	98 264	98 109	97 940
	2003	97 112	96 719	95 260	96 369	95 998	95 863	95 528	95 505	96 071	95 564		
darunter in der													
Eisen- und Stahlindustrie .....	2002	75 687	75 438	75 205	74 798	74 657	74 528	73 420	73 451	73 784	73 648	73 617	73 460
	2003	72 972	72 658	72 315	72 145	72 025	71 960	72 028	72 120	72 725	72 384		
Angestellte .....	2002	20 227	20 204	20 178	20 049	20 048	20 034	19 778	19 787	19 894	19 896	19 909	19 905
	2003	19 760	19 715	19 681	19 592	19 573	19 551	19 447	19 454	19 593	19 521		
Arbeiter .....	2002	55 460	55 234	55 027	54 749	54 609	54 494	53 642	53 664	53 890	53 752	53 708	53 555
	2003	53 212	52 943	52 634	52 553	52 452	52 409	52 581	52 666	53 132	52 863		

### 8.2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie

(einschl. örtlich verbundener Betriebe)

1 000 Std.

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Tatsächlich geleistete Stunden .....	2002	12 429	11 729	12 142	12 279	11 658	11 568	11 700	10 877	11 425	11 863	11 623	10 956
	2003	12 096	11 634	11 879	11 425	11 356	10 915	11 544	9 911	11 276			
Angestellte .....	2002	3 458	3 248	3 199	3 351	3 136	3 140	3 297	3 001	3 166	3 233	3 218	3 064
	2003	3 326	3 180	3 205	3 018	3 040	2 958	3 362	2 852	3 182			
Arbeiter .....	2002	8 971	8 481	8 943	8 929	8 522	8 428	8 403	7 876	8 260	8 630	8 405	7 892
	2003	8 771	8 453	8 674	8 407	8 317	7 957	8 182	7 059	8 093			
Ausfallstunden <sup>4)</sup> .....	2002	3 146	2 427	2 947	2 854	3 898	2 995	3 789	4 152	3 025	3 165	2 750	4 112
	2003	2 894	2 248	2 544	2 996	3 130	3 238	3 398	4 204	3 152			
Angestellte .....	2002	715	499	717	672	1 131	668	791	927	670	775	565	879
	2003	711	464	579	811	805	854	697	918	753			
Arbeiter .....	2002	2 431	1 927	2 230	2 182	2 767	2 326	2 998	3 225	2 355	2 391	2 186	3 234
	2003	2 183	1 784	1 965	2 185	2 325	2 384	2 700	3 286	2 400			

\*) Einschl. Auszubildende.

1) Ohne Auszubildende.

2) Ohne Rohwerke für nahtlose Rohre.

3) Betriebe der eisenschaffenden Industrie und örtlich verbundene Betriebe; Angestellte, Arbeiter und Auszubildende

4) Einschl. nicht geleisteter Sonn- und Feiertagsstunden.

**9 Umsatz**  
**9.1 Umsatz in der Metallerzeugung und -bearbeitung und der Herstellung von Metallerzeugnissen\*)**  
 Mill. €

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis September	
														MD	Gesamt
Metallerzeugung u. -bearb., H.v. Metallerzeugnissen .....	2002	9 725	9 818	10 069	10 581	9 838	10 491	10 755	9 729	11 450	11 207	10 563	8 635	10 273	92 456
	2003	9 925	10 149	10 581	10 314	10 233	10 228	10 890	9 151	11 006				10 275	92 477
Inlandsumsatz .....	2002	6 784	6 690	7 016	7 378	6 789	7 262	7 560	6 924	7 933	7 797	7 415	6 236	7 148	64 336
	2003	6 876	7 077	7 351	7 167	7 123	7 119	7 681	6 527	7 617				7 171	64 538
Auslandsumsatz .....	2002	2 941	3 128	3 053	3 203	3 049	3 229	3 195	2 805	3 517	3 410	3 148	2 399	3 124	28 120
	2003	3 049	3 072	3 230	3 147	3 110	3 109	3 209	2 624	3 389				3 104	27 939
darunter:															
Erzeugung v. Roheisen, Stahl u. Ferrolegierungen (EGKS) .....	2002	1 456	1 478	1 538	1 663	1 570	1 616	1 655	1 486	1 660	1 703	1 653	1 293	1 569	14 122
	2003	1 755	1 682	1 795	1 759	1 785	1 640	1 741	1 465	1 698				1 702	15 320
Inlandsumsatz .....	2002	943	957	1 007	1 068	1 000	1 050	1 069	981	1 058	1 108	1 045	851	1 015	9 133
	2003	1 107	1 080	1 142	1 122	1 136	1 046	1 156	963	1 063				1 091	9 815
Auslandsumsatz .....	2002	513	521	531	595	570	566	586	505	602	595	608	442	554	4 989
	2003	648	602	653	637	649	594	585	502	635				612	5 505
H.v. Rohren u. Rohrstücken aus Gusseisen .....	2002	20	26	26	29	26	23	28	24	28	28	25	15	25	229
	2003	14	20	26	29	30	27	33	24	28				26	231
Inlandsumsatz .....	2002	13	15	17	19	15	15	16	15	17	15	13	5,8	16	142
	2003	8,4	11	15	17	16	14	17	13	16				14	127
Auslandsumsatz .....	2002	6,9	11	9,0	10	11	8,1	12	8,6	11	13	12	8,7	9,7	87
	2003	5,7	8,6	11	12	14	13	16	11	12				11	103
H.v. Stahirohren u. Rohr- stücken aus Eisen und Stahl .....	2002	338	382	365	417	362	364	395	338	362	369	353	274	369	3 323
	2003	328	352	373	344	350	350	386	291	368				349	3 142
Inlandsumsatz .....	2002	168	186	174	192	171	178	192	172	178	184	175	132	179	1 611
	2003	174	177	185	177	181	171	197	155	187				178	1 604
Auslandsumsatz .....	2002	170	196	191	225	191	186	203	166	184	185	178	142	190	1 712
	2003	154	175	188	167	169	179	189	136	181				171	1 538
Sonstige erste Bearbeitung v. Eisen u. Stahl, H.v. Ferroleg. ....	2002	458	451	448	473	432	459	473	407	461	505	468	343	451	4 062
	2003	429	416	433	417	418	399	431	351	416				412	3 710
Inlandsumsatz .....	2002	312	305	298	319	282	301	318	269	301	327	303	219	301	2 705
	2003	295	284	295	283	280	264	296	235	276				279	2 508
Auslandsumsatz .....	2002	146	146	150	154	150	158	155	138	160	178	165	124	151	1 357
	2003	134	132	138	134	138	135	135	116	140				134	1 202
Eisengießerei .....	2002	301	295	301	319	294	306	302	250	317	331	316	231	298	2 685
	2003	311	309	313	315	306	299	323	233	323				304	2 732
Inlandsumsatz .....	2002	211	206	210	222	201	213	221	172	223	227	220	161	209	1 879
	2003	218	217	217	217	215	203	227	161	218				210	1 893
Auslandsumsatz .....	2002	90	89	91	97	93	93	81	78	94	104	96	70	90	806
	2003	93	92	96	98	91	96	96	72	105				93	839
Stahlgießerei .....	2002	65	61	66	69	62	65	66	61	66	67	67	54	65	581
	2003	61	61	63	63	58	62	64	58	62				61	552
Inlandsumsatz .....	2002	45	42	46	48	44	45	45	41	44	45	45	38	44	400
	2003	44	43	40	44	42	44	45	44	46				44	392
Auslandsumsatz .....	2002	20	19	20	21	18	20	21	20	22	22	22	16	20	181
	2003	17	18	23	19	16	18	19	14	16				18	160
H.v. Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen u. ä. ....	2002	917	912	954	991	915	968	977	866	992	1 049	749	941	944	8 492
	2003	975	999	1 042	1 022	1 009	977	1 030	868	1 052				997	8 974
Inlandsumsatz .....	2002	683	680	714	739	675	714	735	658	742	778	560	703	704	6 340
	2003	729	745	777	758	753	716	770	654	777				742	6 679
Auslandsumsatz .....	2002	234	232	240	252	240	254	242	208	250	271	189	238	239	2 152
	2003	246	254	265	264	256	261	260	214	275				255	2 295

\*) Fachliche Betriebsteile, vorläufige Ergebnisse.

Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1.1, Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe



**10 Absatz**  
**10.2 Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen**  
**Alle Qualitäten**  
**1 000 t**

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis September	
														MD	Gesamt
Blöcke u. Halbzeug .....	2002	326,6	357,0	341,8	350,3	322,1	349,1	347,1	282,8	361,2	338,0	321,5	238,6	337,6	3 038,0
	2003	306,9	291,1	334,2	361,9	353,4	364,8	412,5	358,9	427,1				356,8	3 210,8
Warmbreitband .....	2002	423,8	392,5	390,8	461,6	424,0	421,7	485,9	407,5	431,3	444,4	405,5	283,4	426,6	3 839,2
	2003	459,1	392,2	362,8	373,5	360,2	301,6	346,5	278,8	391,6				362,9	3 266,4
<b>Warmflacherzeugnisse</b>															
Bandstahl .....	2002	119,7	110,0	116,1	118,9	105,8	111,4	103,6	96,1	110,2	140,3	132,4	86,5	110,2	991,8
	2003	137,2	126,0	138,7	121,1	120,0	115,5	126,3	76,7	122,5				120,4	1 083,8
Bandblech .....	2002	40,8	37,7	44,7	48,4	39,8	41,2	44,7	42,4	40,1	45,0	37,2	27,0	42,2	379,9
	2003	42,8	42,3	39,0	47,9	41,2	33,6	46,5	33,8	39,7				40,8	366,8
Quartblech u. Breitflachstahl	2002	284,6	257,0	265,3	283,8	246,0	261,7	257,5	223,4	241,9	250,7	249,4	170,0	257,9	2 321,1
	2003	273,2	261,7	274,8	286,9	272,3	256,0	286,7	195,0	252,1				262,1	2 358,7
<b>Andere Flacherzeugnisse</b>															
Kaltgewalztes Blech <sup>1)</sup> .....	2002	333,4	295,8	318,2	324,8	296,5	318,7	319,2	300,8	319,8	345,8	318,1	243,0	314,1	2 827,2
	2003	329,1	298,4	320,1	321,9	308,5	239,6	302,7	257,6	297,5				297,3	2 675,3
Elektroblech <sup>1)</sup> .....	2002	50,4	49,4	49,5	54,4	53,0	49,5	53,1	31,3	52,0	55,7	51,2	39,7	49,2	442,6
	2003	59,2	57,7	62,1	54,9	57,9	49,3	50,9	29,0	47,4				52,1	468,5
Weißblech .....	2002														
	2003	81,1	79,8	89,4	83,9	95,1	85,8	104,0	85,2	96,8				89,0	801,1
Feuerveredelltes Blech .....	2002	381,2	376,1	418,4	397,8	389,0	441,8	433,8	404,9	444,7	468,4	444,6	342,8	409,7	3 687,7
	2003	513,2	424,8	450,5	448,3	466,4	407,6	460,5	336,8	465,4				441,5	3 973,5
Elektrolyt. veredelltes Blech .....	2002	143,5	138,1	129,4	151,6	139,1	132,6	140,7	115,2	137,5	163,5	139,6	111,6	136,4	1 227,6
	2003	143,7	141,9	149,5	147,1	139,2	126,6	131,4	89,5	118,1				131,9	1 187,1
Kunststoffbeschichtetes Blech	2002	71,0	60,2	85,4	67,0	66,6	82,6	86,2	77,0	79,1	87,5	79,8	56,2	75,0	675,2
	2003	68,5	65,6	81,0	74,6	72,8	64,6	87,6	73,6	80,9				74,4	669,2
Zusammen .....	2002	1 080,2	1 004,2	1 093,2	1 092,9	1 037,0	1 121,0	1 131,7	1 020,1	1 125,0	1 217,4	1 121,5	866,6	1 078,4	9 705,4
	2003	1 194,8	1 068,2	1 152,6	1 130,6	1 139,9	973,6	1 137,1	871,8	1 106,2				1 086,1	9 774,7
<b>Langerzeugnisse</b>															
Walzdraht .....	2002	385,3	462,6	482,3	472,7	506,7	528,7	541,1	427,6	509,6	503,8	522,3	334,4	479,6	4 316,6
	2003	435,8	442,0	503,5	496,6	501,8	424,9	461,4	379,1	468,4				457,1	4 113,5
Betonstahl in Stäben .....	2002	163,7	150,1	169,1	192,8	188,7	164,5	156,1	175,6	176,7	176,7	167,8	102,1	170,8	1 537,4
	2003	133,3	143,0	167,3	161,6	135,3	125,9	141,1	153,8	181,6				149,2	1 342,9
Stabstahl .....	2002	150,0	140,5	147,6	157,4	139,1	157,3	160,3	123,1	155,7	170,7	165,3	119,0	147,9	1 331,0
	2003	146,4	144,7	157,7	140,5	144,6	142,9	156,0	109,7	147,7				143,4	1 290,3
Leichte Profile .....	2002														
	2003	27,4	27,4	31,9	33,5	29,3	29,1	33,9	21,9	31,5				29,5	265,7
Schwere Profile <sup>2)</sup> .....	2002	208,5	208,3	237,4	219,8	215,1	199,3	184,0	166,3	185,2	216,5	217,0	147,6	202,6	1 823,8
	2003	212,6	185,8	210,3	196,3	184,6	183,4	153,6	134,5	186,2				183,1	1 647,5
Geschweißte Profile .....	2002														
	2003														
Oberbauerzeugnisse .....	2002	20,2	23,0	23,2	27,8	30,3	27,2	31,8	32,1	31,6	34,0	24,5	12,1	27,5	247,1
	2003	17,2	17,1	16,8	16,3	17,7	17,1	25,6	29,1	26,0				20,3	182,8
Zusammen .....	2002	927,6	984,5	1 059,6	1 070,5	1 079,9	1 076,9	1 073,3	924,7	1 058,8	1 101,7	1 097,0	715,2	1 028,4	9 255,8
	2003	972,6	959,9	1 087,6	1 044,8	1 013,4	923,4	971,6	828,1	1 042,9				982,7	8 844,2
<b>Sonstige Flach- u. Langerzeugn.</b>															
Insgesamt .....	2002	3 203,3	3 142,9	3 311,6	3 426,3	3 254,6	3 382,9	3 443,8	2 997,0	3 368,7	3 537,4	3 364,4	2 387,3	3 281,2	29 531,2
	2003	3 387,3	3 141,6	3 389,9	3 366,7	3 300,4	2 968,7	3 327,3	2 643,1	3 382,1				3 211,9	28 907,0
Inland .....	2002	2 023,2	2 027,7	2 103,9	2 175,9	1 975,6	2 151,0	2 191,7	1 970,6	2 012,2	2 236,3	2 062,6	1 494,9	2 070,2	18 631,7
	2003	2 077,3	1 945,2	2 033,2	1 984,6	1 991,9	1 789,0	2 127,6	1 622,8	1 938,8				1 945,6	17 510,5
Übrige EU .....	2002	782,5	766,7	832,2	868,2	831,5	804,3	782,8	677,8	859,7	896,9	813,2	567,7	800,6	7 205,7
	2003	895,4	825,7	866,2	866,0	847,4	778,0	758,4	554,9	814,1				800,7	7 206,1
Drittländer .....	2002	397,6	348,5	375,6	382,2	447,5	427,6	469,3	348,6	496,9	404,2	488,6	324,6	410,4	3 693,8
	2003	414,6	370,6	490,6	516,1	461,0	401,6	441,4	465,4	629,1				465,6	4 190,5

1) In Tafeln und Rollen.

2) Parallelförmige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.

**10 Absatz**  
**10.3 Auftragsbestand nach Erzeugnissen sowie Regionen am Monatsende**  
**Alle Qualitäten**  
**1 000 t**

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
<b>Erzeugnisse, die in der EU weiter ausgewalzt werden</b>													
Blöcke u. Halbzeug .....	2002	489,6	470,5	494,6	538,8	514,9	535,8	512,9	505,1	507,2	558,4	532,8	354,9
	2003	388,7	314,2	312,2	355,5	395,9	344,4	382,3	413,7	416,6			
Warmbreitband .....	2002	74,8	67,5	84,4	72,2	97,0	90,1	113,2	139,4	146,7	162,9	144,4	77,9
	2003	55,4	59,1	91,9	132,8	170,3	221,1	259,7	262,8	318,4			
Insgesamt .....	2002	564,4	538,0	579,0	611,0	611,9	626,0	626,1	644,5	653,9	721,3	677,2	432,8
	2003	444,1	373,2	404,1	488,3	566,1	565,5	642,0	676,5	735,0			
<b>Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. <sup>1)</sup></b>													
für nahtlose Rohre .....	2002	49,6	48,2	45,9	43,5	46,8	43,3	58,7	60,4	59,4	60,7	58,8	39,9
	2003	-1,6	-36,6	-75,6	32,3	31,5	31,1	27,6	42,0	33,3			
andere Blöcke u. Halbzeug .....	2002	349,1	329,9	315,3	326,0	366,7	392,0	375,4	412,2	329,8	276,4	265,0	357,4
	2003	353,6	377,7	396,5	349,6	313,3	310,0	421,5	481,9	458,2			
Zusammen .....	2002	398,7	378,1	361,2	369,6	413,4	435,3	434,1	472,7	389,2	337,1	323,8	397,3
	2003	352,0	341,1	320,9	381,9	344,8	341,0	449,1	523,9	491,5			
<b>Warmflacherzeugnisse</b>													
Warmbreitband z.d.V. <sup>2)</sup> .....	2002	1 146,1	1 243,9	1 315,1	1 342,3	1 339,9	1 387,3	1 479,1	1 465,9	1 370,9	1 259,9	1 238,0	1 159,4
	2003	1 134,2	1 165,0	1 176,4	1 182,0	1 147,9	1 101,5	1 165,7	1 135,2	1 153,0			
Bandstahl .....	2002	340,4	368,0	350,8	331,6	321,5	332,2	342,2	320,6	293,2	255,1	249,9	376,0
	2003	387,7	417,1	412,6	406,2	407,5	400,1	372,7	391,0	371,5			
Bandblech .....	2002	140,7	145,0	137,8	135,4	135,8	136,7	131,7	127,0	119,8	112,3	114,1	146,7
	2003	146,6	159,7	170,8	157,5	164,1	160,8	155,9	151,4	145,7			
Quartoblech u. Breitflachstahl .....	2002	704,7	711,3	648,9	690,9	677,4	700,9	733,6	737,1	701,3	761,5	716,9	698,1
	2003	767,8	757,4	819,4	790,6	783,6	840,0	776,3	868,3	888,7			
Zusammen .....	2002	2 331,8	2 468,1	2 452,6	2 500,1	2 474,5	2 557,1	2 686,5	2 650,5	2 485,2	2 388,8	2 318,8	2 380,1
	2003	2 436,3	2 499,2	2 579,2	2 536,4	2 503,1	2 502,4	2 470,6	2 545,9	2 558,9			
<b>Andere Flacherzeugnisse</b>													
Kaltgewalztes Blech <sup>3)</sup> .....	2002	1 042,7	1 070,8	1 079,8	1 113,2	1 124,8	1 146,2	1 187,9	1 191,9	1 131,8	1 121,6	1 121,0	1 310,0
	2003	1 341,0	1 337,6	1 332,1	1 241,1	1 159,9	1 166,1	1 177,7	1 123,2	1 051,2			
Elektroblech .....	2002	134,4	135,8	126,1	115,2	96,7	92,9	101,2	104,3	96,4	101,3	100,5	109,6
	2003	108,5	111,0	110,2	110,3	113,6	119,0	114,7	118,7	118,6			
Verpackungsblech .....	2002	234,0	236,2	247,8	263,1	278,5	297,0	295,9	305,4	303,8	252,7	169,8	289,7
	2003	297,9	309,8	314,9	334,4	342,7	331,0	315,1	286,5	242,9			
Feuerveredeltes Blech .....	2002	1 840,1	1 949,4	1 979,5	2 027,4	2 045,8	2 066,7	2 150,2	2 134,4	2 074,4	2 080,9	2 106,2	2 251,4
	2003	2 242,3	2 322,0	2 278,7	2 320,3	2 229,7	2 190,9	2 218,4	2 347,2	2 298,0			
Elektrolyt. veredeltes Blech .....	2002	708,9	692,0	702,0	686,8	656,7	665,3	691,9	697,2	690,4	700,4	711,1	779,8
	2003	796,3	787,3	763,3	766,1	713,8	691,9	678,9	686,3	659,1			
Kunststoffbeschichtetes Blech .....	2002	321,2	330,6	327,2	329,6	330,6	339,4	342,9	352,3	340,0	342,2	331,7	366,2
	2003	371,3	365,7	373,5	378,6	369,3	407,6	388,9	379,2	352,3			
Zusammen .....	2002	4 281,3	4 414,7	4 462,4	4 535,3	4 533,2	4 607,4	4 769,9	4 785,5	4 636,8	4 599,1	4 540,3	5 106,8
	2003	5 157,3	5 233,4	5 172,7	5 150,7	4 929,0	4 906,4	4 893,7	4 941,1	4 721,9			
<b>Langerzeugnisse</b>													
Walzdraht .....	2002	757,3	802,7	898,5	950,9	985,1	1 015,5	1 098,9	1 051,4	1 029,4	1 001,5	947,2	834,9
	2003	886,6	928,6	914,1	889,2	808,0	751,0	698,3	645,0	649,6			
Betonstahl in Stäben .....	2002	159,2	165,5	170,6	207,1	223,7	220,0	232,9	216,3	210,2	219,4	212,9	292,6
	2003	287,3	304,4	298,7	287,8	302,5	312,1	346,3	343,2	375,5			
Stabstahl .....	2002	518,8	535,5	550,3	554,5	563,2	552,8	581,8	586,9	566,5	550,8	549,9	639,6
	2003	672,2	698,3	727,7	749,4	747,3	718,1	669,5	645,4	602,1			
Schwere Profile <sup>4)</sup> .....	2002	371,2	347,9	321,3	315,5	297,5	295,3	341,7	358,1	357,9	409,0	373,7	394,9
	2003	413,7	406,1	370,8	380,3	321,2	306,4	329,5	406,9	458,0			
Oberbauerzeugnisse .....	2002	52,8	57,7	55,5	50,6	50,9	60,1	62,1	57,1	49,1	49,6	41,3	31,1
	2003	36,6	34,1	35,8	46,8	44,5	52,1	58,1	51,3	47,0			
Zusammen .....	2002	1 859,4	1 909,4	1 996,2	2 078,6	2 120,4	2 143,8	2 317,4	2 269,8	2 213,1	2 230,3	2 125,0	2 193,2
	2003	2 296,4	2 371,5	2 347,1	2 353,6	2 223,5	2 139,6	2 101,7	2 091,9	2 132,2			
<b>Walzstahlerzeugnisse</b>													
insgesamt .....	2002	8 871,1	9 170,3	9 272,4	9 483,6	9 541,6	9 743,5	10 208,0	10 178,5	9 724,4	9 555,4	9 307,9	10 077,4
	2003	10 242,1	10 445,2	10 420,0	10 422,6	10 000,5	9 889,5	9 915,0	10 102,9	9 904,6			
Inland .....	2002	5 459,5	5 613,5	5 511,5	5 580,7	5 641,8	5 634,0	5 864,6	5 861,4	5 649,5	5 590,5	5 549,0	6 218,0
	2003	6 297,9	6 455,7	6 476,9	6 526,6	6 277,4	6 237,3	6 011,8	6 133,2	6 018,0			
Übrige EU .....	2002	2 301,3	2 372,2	2 530,8	2 585,4	2 519,3	2 626,1	2 765,1	2 681,9	2 537,7	2 445,2	2 408,2	2 610,3
	2003	2 581,5	2 589,8	2 580,5	2 512,1	2 320,6	2 244,5	2 295,2	2 286,7	2 254,0			
Drittländer .....	2002	1 110,3	1 184,6	1 230,0	1 317,6	1 380,5	1 483,5	1 578,3	1 635,2	1 537,2	1 519,7	1 350,7	1 249,1
	2003	1 362,7	1 399,7	1 362,6	1 383,9	1 402,5	1 407,7	1 608,0	1 683,0	1 632,6			

- 1) Zur direkten Verwendung und Export.  
2) Zur direkten Verwendung.  
3) In Tafeln und Rollen.  
4) Parallelfächrige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.









**12 Stahlhandel**  
**12.2 Lieferungen von Stahlerzeugnissen \*) des lagerhaltenden Stahlhandels**  
**- unlegierter Stahl -**  
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis September	
														MD	Gesamt
Stahlerzeugnisse .....	2002	993,9	939,9	979,7	1 128,7	1 056,5	1 121,7	1 189,4	1 042,5	1 098,0	1 158,1	1 127,2	798,3	1 061,1	9 550,3
	2003	1 115,0	1 086,7	1 100,3	1 064,5	1 066,0	1 032,8	1 142,6	969,5	1 099,1				1 075,2	9 676,5
Warmgewalzte Flacherzeugnisse .....	2002	330,7	314,4	316,8	366,5	341,8	361,7	382,3	334,6	344,3	368,4	371,4	251,2	343,7	3 093,0
in das Inland .....	2002	299,7	285,6	288,0	342,3	318,9	336,1	356,4	311,3	318,9	342,0	345,6	232,3	317,5	2 857,3
an andere Händler <sup>1)</sup> ...	2002	103,4	103,2	117,7	144,3	132,4	140,2	154,8	131,6	132,4	143,9	151,5	102,7	128,9	1 159,9
an das Baugewerbe <sup>2)</sup> .....	2002	49,5	49,2	47,4	50,1	49,0	47,6	52,1	44,1	45,8	47,7	47,6	31,7	48,3	434,8
an andere Verbraucher .....	2002	146,9	133,3	122,9	147,9	137,5	148,3	149,6	135,7	140,6	150,4	146,5	97,9	140,3	1 262,6
in EU-Länder .....	2002	23,7	21,9	21,8	19,3	17,1	19,9	20,8	17,3	20,4	20,8	19,7	15,1	20,2	182,1
in Drittländer .....	2002	7,3	6,9	7,0	4,9	5,9	5,7	5,1	5,9	4,9	5,6	6,1	3,8	6,0	53,6
Warmbreitband .....	2002	87,0	81,5	81,1	88,3	81,6	89,9	93,5	80,0	86,7	94,2	92,4	66,5	85,5	769,6
Bandstahl .....	2002	23,9	24,2	26,7	59,9	55,0	59,7	65,7	54,6	56,5	59,9	65,4	47,3	47,4	426,3
Bandblech .....	2002	90,8	86,6	87,9	94,1	85,4	88,3	94,8	84,3	83,6	86,1	85,0	56,9	88,4	795,6
Quartoblech <sup>3)</sup> .....	2002	129,1	122,1	121,1	124,2	119,7	123,7	128,4	115,8	117,4	128,2	128,6	80,5	122,4	1 101,5
Andere Flacherzeugnisse .....	2002	327,2	314,9	313,5	395,5	368,9	398,7	406,8	367,2	393,6	414,6	400,0	326,5	365,1	3 286,3
in das Inland .....	2002	289,5	279,2	277,0	365,4	338,6	365,5	376,6	341,6	360,0	382,1	363,7	301,3	332,6	2 993,3
an andere Händler <sup>1)</sup> ...	2002	97,4	99,2	102,2	144,4	130,3	144,8	147,1	136,5	139,2	153,8	142,4	120,9	126,8	1 141,0
an das Baugewerbe <sup>2)</sup> .....	2002	33,8	30,1	31,7	33,3	32,9	33,3	36,9	31,6	31,0	34,0	30,4	22,0	32,7	294,6
an andere Verbraucher .....	2002	158,3	149,8	143,1	187,7	175,5	187,3	192,6	173,6	189,7	194,2	190,9	158,4	173,1	1 557,7
in EU-Ländern .....	2002	26,8	26,8	25,9	23,1	22,8	22,5	22,5	17,9	25,0	24,2	25,9	16,9	23,7	213,3
in Drittländern .....	2002	10,9	8,9	10,5	7,1	7,4	10,7	7,7	7,8	8,7	8,3	10,3	8,3	8,9	79,7
Kaltgewalztes Blech, Elektroblech .....	2002	141,6	134,6	129,2	149,9	137,9	151,4	152,7	136,2	146,2	153,5	148,2	123,5	142,2	1 279,6
Oberflächenveredeltes Blech <sup>4)</sup> .....	2002	185,6	180,4	184,4	245,7	230,9	247,3	254,1	231,0	247,4	261,1	251,7	203,0	223,0	2 006,6
Langerzeugnisse und Halbzeug .....	2002	336,1	310,5	349,4	366,6	345,8	361,3	400,3	340,7	360,2	375,1	355,9	220,7	352,3	3 171,0
in das Inland .....	2002	311,5	282,5	323,0	341,9	321,8	333,4	372,3	317,0	331,9	347,0	329,4	202,7	326,1	2 935,3
an andere Händler <sup>1)</sup> ...	2002	72,6	71,1	91,7	98,8	95,4	97,6	123,1	92,6	105,5	107,9	99,8	59,0	94,3	848,4
an das Baugewerbe <sup>2)</sup> .....	2002	126,4	126,1	140,8	155,9	149,4	153,9	166,3	148,6	154,8	158,7	148,1	90,6	146,9	1 322,2
an andere Verbraucher .....	2002	111,4	116,8	136,8	145,7	156,1	150,3	145,8	146,9	153,2				140,3	1 263,1
in EU-Ländern .....	2002	19,4	19,1	19,4	20,7	18,9	23,1	22,6	18,1	21,9	21,9	20,9	14,0	20,4	183,2
in Drittländern .....	2002	5,2	8,9	7,0	4,0	5,0	4,9	5,3	5,7	6,4	6,2	5,6	3,9	5,8	52,5
Halbzeug .....	2002	29,8	34,2	37,7	36,1	33,1	35,4	34,9	29,2	32,9	35,6	33,4	23,2	33,7	303,4
Walzdraht .....	2002	1,5	1,9	2,6	3,8	3,0	1,8	4,9	3,3	3,0	3,1	2,6	1,5	2,9	25,8
Betonstahl .....	2002	63,7	69,3	83,1	92,6	93,3	94,4	100,5	92,9	94,9	95,8	84,6	57,0	87,2	784,5
Stabstahl .....	2002	107,4	89,8	101,3	99,7	89,1	94,6	107,2	82,0	92,2	99,0	100,5	59,8	95,9	863,3
Schwere Profile <sup>5)</sup> .....	2002	133,7	115,3	124,7	134,4	127,4	135,2	152,8	133,4	137,2	141,6	134,8	79,2	132,7	1 194,0
	2003	117,4	109,5	114,4	119,5	127,3	123,9	141,4	120,5	133,3				123,0	1 107,0

\*) Stahlerzeugnisse in der Abgrenzung des EGKS - Vertrages.

1) und für eigene Umarbeitung.

2) einschl. Stahlbau.

3) und Breitflächstahl.

4) Weißblech und -band, verzinktes Blech, ECCS-Blech und Band, schmelztauch  
und elektrolytisch veredelte Bleche, organisch beschichtete Bleche.

5) Träger, Grubenausbauprofile, Spundwandlerzeugnisse, Oberbauerzeugnisse



### 13 Früheres Bundesgebiet

#### 13.1 Erzeugung

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Oktober	
														MD	Gesamt
Rohstahl .....	2002	2 904,6	3 032,8	3 418,4	3 179,6	3 289,2	3 330,9	3 365,7	3 297,4	3 234,2	3 291,7	3 207,0	3 059,4	3 234,4	32 344,5
	2003	3 299,2	3 113,5	3 509,6	3 296,2	3 351,3	3 105,0	3 100,9	2 854,6	3 034,7	3 306,6			3 197,2	31 971,7
Rohblöcke .....	2002	2 883,1	3 010,7	3 399,3	3 155,8	3 270,1	3 311,4	3 345,2	3 280,7	3 208,2	3 268,4	3 185,6	3 043,1	3 213,3	32 132,9
	2003	3 279,1	3 091,5	3 487,9	3 274,7	3 331,9	3 089,7	3 083,4	2 840,2	3 015,0	3 272,0			3 176,5	31 765,4
Flüssigstahl für Stahlguss .....	2002	21,5	22,1	19,1	23,8	19,1	19,5	20,5	16,7	26,0	23,3	21,4	16,3	21,2	211,6
	2003	20,2	22,0	21,7	21,5	19,4	15,2	17,5	14,4	19,7	34,6			20,6	206,3
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse .....	2002	2 316,3	2 533,4	2 847,2	2 767,4	2 648,5	2 844,3	2 853,1	2 695,3	2 812,8	2 824,9	2 743,2	2 317,9	2 714,3	27 143,2
	2003	2 686,2	2 641,1	3 018,6	2 842,6	2 712,0	2 515,6	2 524,4	2 149,3	2 652,0	2 695,9			2 643,8	26 437,7
Stahlrohre <sup>1)</sup> .....	2002	256,1	262,1	271,5	294,5	239,7	280,9	282,5	203,7	259,7	263,6	245,8	199,4	261,4	2 614,4
	2003	252,9	251,3	259,6	267,5	236,5	241,5	276,8	157,7	268,0	265,4			247,7	2 477,0
Schmiedestücke <sup>2)</sup> .....	2002	48,9	51,6	54,1	54,6	46,9	51,7	50,1	42,7	48,5	53,6	50,3	37,3	50,3	502,9
	2003	51,4r	51,0r	49,9r	47,2r	43,9r	42,2r	52,7r	37,0r	45,2r	48,7			46,9	469,2
Eisen-, Stahl- und Temperguss .....	2002	278,4	279,1	286,8	294,3	279,1	309,7	275,8	234,7	309,4	325,5	296,6	217,9	287,3	2 872,7
	2003	286,2	312,6	316,5	295,4	283,5	282,3	298,8	184,1	315,0	349,7			292,4	2 924,1
Eisenguss .....	2002	263,5	263,7	273,7	278,1	265,6	295,9	260,7	223,4	292,2	308,5	281,5	206,5	272,5	2 725,2
	2003	272,3	297,1	301,7	280,0	269,9	271,7	287,8	173,9	302,2	321,1			277,8	2 777,8
Temperguss .....	2002	1,3	1,1	1,3	1,2	1,2	1,4	1,6	0,6	1,5	1,9	1,5	1,3	1,3	13,1
	2003	1,4	1,5	1,5	2,0	1,6	1,4	0,5	1,0	0,9	2,1			1,4	14,0
Stahlguss .....	2002	13,6	14,2	11,8	15,0	12,2	12,5	13,6	10,7	15,7	15,1	13,6	10,1	13,4	134,4
	2003	12,5	14,0	13,3	13,5	12,0	9,2	10,5	9,2	11,9	26,5			13,2	132,4

#### 13.2 Anzahl der Angestellten\*) und Arbeiter\*) in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
In Betrieben der eisenschaff. Industrie .....	2002	83 828	83 496	83 278	82 810	82 607	82 477	81 342	81 344	81 628	81 481	81 390	81 267
	2003	80 524	80 229	79 483	80 642	80 208	80 150	79 991	79 927	80 364	79 845		
Angestellte .....	2002	22 259	22 186	22 185	22 050	22 039	22 036	21 784	21 814	21 924	21 938	21 927	21 945
	2003	21 764	21 757	21 669	22 049	21 954	22 029	21 932	21 891	21 967	21 882		
Arbeiter .....	2002	61 569	61 310	61 093	60 760	60 568	60 441	59 558	59 530	59 704	59 543	59 463	59 322
	2003	58 760	58 472	57 814	58 593	58 254	58 121	58 059	58 036	58 397	57 963		
darunter in der Eisen- und Stahlindustrie .....	2002	68 724	68 479	68 263	67 876	67 739	67 626	66 535	66 555	66 811	66 676	66 653	66 498
	2003	66 009	65 711	65 362	65 207	65 089	65 030	65 098	65 183	65 692	65 340		
Angestellte .....	2002	18 511	18 491	18 470	18 345	18 343	18 325	18 075	18 085	18 181	18 176	18 181	18 169
	2003	18 035	17 989	17 958	17 871	17 856	17 837	17 752	17 765	17 888	17 814		
Arbeiter .....	2002	50 213	49 988	49 793	49 531	49 396	49 301	48 460	48 470	48 630	48 500	48 472	48 329
	2003	47 974	47 722	47 404	47 336	47 233	47 193	47 346	47 418	47 804	47 526		
In mit der eisenschaff. Industrie örtl. verbundenen Betrieben .....	2002	7 255	7 223	7 188	7 159	7 158	7 152	7 127	7 076	7 114	7 091	7 062	7 036
	2003	6 981	6 920	6 839	6 825	6 837	6 764	6 587	6 606	6 646	6 638		
Angestellte .....	2002	2 185	2 170	2 163	2 158	2 162	2 154	2 165	2 157	2 172	2 163	2 155	2 146
	2003	2 135	2 127	2 101	2 082	2 100	2 046	1 922	1 949	1 954	1 955		
Arbeiter .....	2002	5 070	5 053	5 025	5 001	4 996	4 998	4 962	4 919	4 942	4 928	4 907	4 890
	2003	4 846	4 793	4 738	4 743	4 737	4 718	4 665	4 657	4 692	4 683		

\*) Einschl. Auszubildende.

1) Präzisionsstahlrohre nahtlos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahtlos und geschweißt und ohne Rohrluppen.

2) Bis 31.12.2002 mit einem Rohgewicht von über 125 kg, geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Stäbe, Freiformschmiedestücke, Ringe, Rollendes Eisenbahnzeug. Ab 01.01.2003 geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Stäbe und geschmiedete Profile.

## 14 Neue Länder und Berlin-Ost

### 14.1 Erzeugung

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Oktober	
														MD	Gesamt
Rohstahl .....	2002	513,6	466,0	567,8	563,9	586,6	561,7	477,8	472,1	556,1	578,7	572,1	487,3	534,4	5 344,3
	2003	513,4	504,8	629,1	581,1	570,0	511,0	453,3	498,8	583,2	563,7			540,9	5 408,5
Rohblöcke .....	2002	508,1	461,1	562,8	558,8	582,0	557,0	473,0	467,0	550,5	573,4	567,0	483,3	529,4	5 293,6
	2003	507,7	499,4	623,5	576,0	564,6	505,9	448,0	494,4	578,4	558,3			535,6	5 356,2
Flüssigstahl für Stahlguss .....	2002	5,5	4,9	5,0	5,1	4,6	4,8	4,8	5,1	5,6	5,3	5,1	4,0	5,1	50,7
	2003	5,7	5,5	5,6	5,0	5,4	5,1	5,4	4,4	4,8	5,4			5,2	52,3
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse .....	2002	484,6	461,8	519,1	483,5	489,2	489,1	406,5	359,7	463,0	495,6	501,3	405,0	465,2	4 652,2
	2003	473,4	429,6	555,3	487,6	499,3	456,1	367,2	439,4	525,5	502,6			473,6	4 736,0
Stahlrohre <sup>1)</sup> .....	2002	9,4	8,1	9,4	12,1	10,2	12,0	11,7	10,4	10,2	11,7	10,0	6,8	10,5	105,0
	2003	8,6	8,7	9,6	8,6	7,2	8,9	8,9	9,0	9,4	7,8			8,7	86,6
Schmiedestücke <sup>2)</sup> .....	2002	8,1	9,7	9,5	8,9	8,5	7,7	7,3	8,6	8,1	7,1	6,5	6,2	8,3	83,4
	2003	5,1	5,4	5,6	5,2	5,4	5,0	5,5	5,4	5,9	6,3			5,5	54,8
Eisen-, Stahl- und Temperguss .....	2002	31,9	31,6	30,7	31,4	28,7	33,9	25,7	30,4	32,5	26,9	35,0	23,7	30,4	303,7
	2003	32,7	30,5	34,0	29,6	28,0	38,8	26,3	25,4	33,1	43,0			32,1	321,2
Eisenguss .....	2002	27,9	27,8	26,8	27,2	25,0	29,7	23,0	26,6	28,3	22,6	31,0	21,0	26,5	264,8
	2003	28,7	26,5	29,8	26,1	24,2	34,8	22,1	22,7	29,0	38,7			28,3	282,6
Temperguss .....	2002	.	.	.	2,2	1,8	2,1	.	.	.	.	.	.	1,9	18,9
	2003	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1,9	19,2
Stahlguss .....	2002	2,0	1,9	2,0	2,1	1,9	2,1	1,8	1,9	2,2	2,0	1,9	1,3	2,0	20,0
	2003	2,1	2,0	2,1	1,6	2,1	1,9	1,9	1,9	1,9	2,1			1,9	19,5

### 14.2 Anzahl der Angestellten\*) und Arbeiter\*) in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
In Betrieben der eisenschaff. Industrie .....	2002	8 612	8 617	8 594	8 567	8 550	8 526	8 514	8 512	8 588	8 581	8 547	8 564
	2003	8 554	8 532	8 412	8 374	8 422	8 416	8 409	8 430	8 524	8 540		
Angestellte .....	2002	2 096	2 094	2 094	2 087	2 086	2 087	2 084	2 087	2 096	2 105	2 110	2 117
	2003	2 104	2 104	2 075	2 061	2 107	2 104	2 083	2 082	2 100	2 104		
Arbeiter .....	2002	6 516	6 523	6 500	6 480	6 464	6 439	6 430	6 425	6 492	6 476	6 437	6 447
	2003	6 450	6 428	6 337	6 313	6 315	6 312	6 326	6 348	6 424	6 436		
darunter in der Eisen- und Stahlindustrie .....	2002	6 963	6 959	6 942	6 922	6 918	6 902	6 885	6 896	6 973	6 972	6 964	6 962
	2003	6 963	6 947	6 953	6 938	6 936	6 930	6 930	6 937	7 033	7 044		
Angestellte .....	2002	1 716	1 713	1 708	1 704	1 705	1 709	1 703	1 702	1 713	1 720	1 728	1 736
	2003	1 725	1 726	1 723	1 721	1 717	1 714	1 695	1 689	1 705	1 707		
Arbeiter .....	2002	5 247	5 246	5 234	5 218	5 213	5 193	5 182	5 194	5 260	5 252	5 236	5 226
	2003	5 238	5 221	5 230	5 217	5 219	5 216	5 235	5 248	5 328	5 337		
In mit der eisenschaff. Industrie örtl. verbundenen Betrieben .....	2002	1 082	1 078	1 066	1 067	1 070	1 072	1 067	1 119	1 122	1 111	1 110	1 073
	2003	1 053	1 038	526	528	531	533	541	542	537	541		
Angestellte .....	2002	289	287	280	285	285	286	287	291	294	296	293	294
	2003	288	285	162	160	160	161	163	163	158	160		
Arbeiter .....	2002	793	791	786	782	785	786	780	828	828	815	817	779
	2003	765	753	364	368	371	372	378	379	379	381		

\*) Einschl. Auszubildende.

1) Präzisionsstahlrohre nahtlos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahtlos und geschweißt und ohne Rohrrippen.

2) Bis 31.12.2002 mit einem Rohgewicht von über 125 kg, geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Stäbe, Freiformschmiedestücke, Ringe, Rollendes Eisenbahnzeug. Ab 01.01.2003 geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Stäbe und geschmiedete Profile.

**Anhang**  
**Alter der Beschäftigten\*) in der Eisen- und Stahlindustrie (EGKS) der Bundesrepublik Deutschland**

Alter von ... bis unter ... Jahren	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Anzahl der Beschäftigten (Jahresende)</b>								
unter 20 .....	2 674	2 389	2 164	2 218	2 230	2 242	2 141	1 949
20 - 25 .....	6 605	5 372	4 536	4 014	3 590	3 636	3 674	3 783
25 - 30 .....	10 765	9 634	8 612	7 416	6 295	5 589	5 043	4 277
30 - 35 .....	13 967	13 345	12 594	11 862	11 027	10 526	9 904	8 667
35 - 40 .....	13 109	13 269	13 048	13 181	13 078	13 038	12 783	12 096
25 - 40 .....	37 841	36 248	34 254	32 459	30 400	29 153	27 730	25 040
40 - 45 .....	12 963	12 690	12 296	12 191	12 035	12 068	12 250	12 207
45 - 50 .....	13 042	13 065	12 621	12 385	11 994	11 901	11 731	11 460
40 - 50 .....	26 005	25 755	24 917	24 576	24 029	23 969	23 981	23 667
50 - 55 .....	12 618	11 547	11 288	11 614	11 307	11 641	11 776	11 600
55 - 60 .....	3 093	3 501	3 805	4 284	5 328	5 900	5 830	6 237
50 - 60 .....	15 711	15 048	15 093	15 898	16 635	17 541	17 606	17 837
60 und mehr .....	302	355	362	486	576	770	1 007	1 184
Insgesamt .....	89 138	85 167	81 326	79 651	77 460	77 311	76 139	73 460
<b>Anteil in Prozent</b>								
unter 20 .....	3,0	2,8	2,7	2,8	2,9	2,9	2,8	2,7
20 - 25 .....	7,4	6,3	5,6	5,0	4,6	4,7	4,8	5,1
25 - 30 .....	12,1	11,3	10,6	9,3	8,1	7,2	6,6	5,8
30 - 35 .....	15,7	15,7	15,5	14,9	14,2	13,6	13,0	11,8
35 - 40 .....	14,7	15,6	16,0	16,5	16,9	16,9	16,8	16,5
25 - 40 .....	42,5	42,6	42,1	40,8	39,2	37,7	36,4	34,1
40 - 45 .....	14,5	14,9	15,1	15,3	15,5	15,6	16,1	16,6
45 - 50 .....	14,6	15,3	15,5	15,5	15,5	15,4	15,4	15,6
40 - 50 .....	29,2	30,2	30,6	30,9	31,0	31,0	31,5	32,2
50 - 55 .....	14,2	13,6	13,9	14,6	14,6	15,1	15,5	15,8
55 - 60 .....	3,5	4,1	4,7	5,4	6,9	7,6	7,7	8,5
50 - 60 .....	17,6	17,7	18,6	20,0	21,5	22,7	23,1	24,3
60 und mehr .....	0,3	0,4	0,4	0,6	0,7	1,0	1,3	1,6
Insgesamt .....	100	100	100	100	100	100	100	100

**Beschäftigte\*\*) in den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien der Bundesrepublik Deutschland**

Gegenstand der Nachweisung	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
<b>Anzahl der Beschäftigten (Jahresende)</b>								
In Eisengießereien .....	42 438	39 159	38 305	38 475	37 079	37 274	37 204	35 523
In Stahlgießereien .....	8 261	7 840	7 578	7 330	6 992	6 508	6 560	6 297
In Tempergießereien .....	1 714	1 266	1 259	1 139	1 086	1 114	1 032	928
Insgesamt .....	52 413	48 265	47 142	46 944	45 157	44 896	44 796	42 748

\*) Arbeiter, Angestellte und Auszubildende.

\*\*) Arbeiter, Angestellte und Auszubildende einschließlich der Beschäftigten in mit Hochofen- und Stahlwerken verbundenen Gießereien.

# Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

**Reihe 1: Zusammenfassende Daten für das Produzierende Gewerbe (vorgesehen)**

**Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe**

**Reihe 2.1: Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität im Produzierenden Gewerbe**

*Monatlich* (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen.

**Reihe 2.2: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –**

*Monatliche* Indexberechnung für Inland, Ausland und Insgesamt nach Wirtschaftszweigen (vorläufige Ergebnisse ca. 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum, endgültige Ergebnisse im Folgebericht).

**Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

**Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

*Vierteljährliche und jährliche* Darstellung der Produktion von 6 147 Gütern (Menge und Wert) und ergänzende Angaben aus der Preisstatistik.

**Reihe 3.5.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe in den neuen Bundesländern 3. und 4. Vierteljahr 1990**

**Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe**

*Jährliche* Darstellung der Produktion von rd. 1 100 Güterklassen nach der Herkunft aus den Wirtschaftszweigen.

**Reihe 4: Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden**

**Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen**

**Reihe 4.1.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden**

*Monatlich* (etwa 9 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Betriebe und fachliche Betriebsteile in wirtschaftssystematischer Gliederung und nach Ländern (für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt). Für **Betriebe**: zusätzlich Zahl der Beschäftigten, geleistete Arbeitsstunden und Umsatz; für **fachliche Betriebsteile**: Zahl der Beschäftigten sowie Umsatz.

**Reihe 4.1.2: Betriebe, Beschäftigte und Umsatz des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Beschäftigtengrößenklassen**

*Jährlich* für September Ergebnisse für Betriebe nach Beschäftigtengrößenklassen (Betriebe, Beschäftigte und Umsatz in wirtschaftssystematischer Gliederung; Länderergebnisse für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt).

**Reihe 4.1.4: Beschäftigte und Umsatz der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Bundesländern**

Jährlicher Bericht.

**Reihe 4.2: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden – Investitionen –**

Jährlicher Vorbericht mit vorläufigen Unternehmens- und Betriebsergebnissen der Investitionserhebung.

Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

**Reihe 4.2.1: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden**

Jährlich: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen und Zugänge an vermieteten oder mit Finanzierungsleasing beschafften Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

**Reihe 4.2.3: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe sowie das Baugewerbe**

2-jährlich: Konzentrationsraten und -koeffizienten für Unternehmen und Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes.

**Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden**

4-jährlich: Material- und Wareneingang der Unternehmen des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes nach Warenarten und Wirtschaftszweigen.

**Reihe 4.3: Kostenstruktur der Unternehmen des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden**

Jährlich: Beschäftigte, Bestandteile der Gesamtleistung, wichtige Kostenarten sowie Kosten- und Leistungsstruktur (Gliederung: wirtschaftssystematisch sowie nach Beschäftigtengrößenklassen).

**Reihe 4.5.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus)**

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

**Reihe 5: Baugewerbe**

**Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe**

Jährliche Ergebnisse der zur Jahresmitte durchgeführten Erhebung nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen z.T. in regionaler Gliederung bis zu Kreisen.

**Reihe 5.2: Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen im Baugewerbe**

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltssumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

**Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe**

*Jährlich*: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

**Reihe 5.5.1: Beschäftigung, Umsatz und Gerätebestand der Betriebe im Baugewerbe nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93) – 1995 –**

In diesem Sonderheft werden erstmalig Ergebnisse der zur Jahresmitte 1995 durchgeführten Jahreserhebung in der Gliederung nach der WZ 93 vorgelegt. Diese WZ 93 basiert auf der EU-einheitlichen Zweigklassifikation NACE Rev. 1.

Die Ergebnisse sind nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen dargestellt, z.T. auch in regionaler Gliederung bis zu den Kreisen. Die qualitativen und quantitativen Veränderungen gegenüber der bisher in der Bundesrepublik angewandten Zweigsystematik „SYPRO“ werden erläutert.

Fortsetzung siehe folgende Seite

## Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

### Reihe 6.1: Beschäftigung, Umsatz, Investitionen und Kostenstruktur der Unternehmen in der Energie- und Wasserversorgung

Jährlich (auch für fachliche Unternehmensteile): Beschäftigte, Arbeiterstunden, Löhne und Gehälter, Umsätze, Lagerbestände und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und -bereichen sowie nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen. Außerdem Brutto- und Nettoproduktionswert, Brutto- und Nettowertschöpfung, Materialverbrauch und Wareneinsatz sowie Kosten nach Kostenarten.

### Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

### Reihe 6.4: Stromerzeugungsanlagen der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Betriebe mit Stromerzeugungsanlagen nach Wirtschaftszweigen und Ländern; Leistung und Belastung der Stromerzeugungsanlagen sowie Verbrauch an Brennstoffen für die Elektrizitätserzeugung.

## Reihe 7: Handwerk

### Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Wirtschafts- und Gewerbebezügen.

## Reihe 8: Fachstatistiken

### Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)

Monatlicher Vorbericht mit ersten vorläufigen Produktionszahlen und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen.

Der Vierteljahresbericht gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland.

### Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

Vierteljährlicher und jährlicher Bericht mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

## Reihe 5: Sonderbeiträge

**Reihe 5.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982**

**Reihe 5.14: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991**

**Reihe 5.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991**

**Reihe 5.16: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 1995**

**Reihe 5.17: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index der Arbeitsproduktivität auf Basis 1995**

**Reihe 5.18: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 2000**

## Einzelveröffentlichungen

### Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

#### Handwerkszählung vom 31. März 1995

Die Handwerkszählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die Zählung u. a., dass das Handwerk einen wesentlich größeren Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

Die Ergebnisse der Handwerkszählung 1995 werden auf Diskette und in drei Sonderheften innerhalb der Fachserie 4 veröffentlicht:

### Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte, Umsatz, Umsatzarten und Absatzrichtung nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen, Daten über Beschäftigte und Umsatz nach Ländern sowie Ergebnisse der Handwerkszählungen 1977 und 1995 im Zeitvergleich.

### Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

– Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Umsatz, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen.

### Heft 3: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach ausgewählten Wirtschaftszweigen der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Umsatz, Umsatzarten, Absatzrichtung, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen.

### Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

Die Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe 1996 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich. Nach der Auswertung der Erhebung liegen nunmehr erstmals aktuelle und zuverlässige Informationen über diesen überwiegend kleingewerblich strukturierten Bereich vor. Die Bundesergebnisse aus dieser Zählung werden in einem Sonderheft innerhalb der Fachserie 4 sowie auf Diskette zur Verfügung gestellt.

---

#### „Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

Monatliche Querschnittsveröffentlichung mit den Hauptteilen Baugewerbe und Bautätigkeit sowie mit ausgewählten Daten aus zahlreichen anderen Sachgebieten.

#### „Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

Monatliche und jährliche Querschnittsveröffentlichungen über Aufkommen und Verwendung von festen, flüssigen und gasförmigen Brennstoffen sowie Elektrizität. Preisindizes und Preise für ausgewählte Energiearten. Beschäftigung der Betriebe in der Energie- und Wasserversorgung, Mineralölsteuern, Klimadaten.

---

#### Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 2003 (WZ 03)

Systematik der Wirtschaftszweige mit Betriebs- und ähnlichen Benennungen, Ausgabe 1979

Alphabetisches Verzeichnis der Betriebs- und ähnlichen Benennungen zur Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1988

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002

---

**DESTATIS**  
wissen. nutzen.

**Statistisches Bundesamt**  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden

Die Veröffentlichungen sind über den Vertriebspartner: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, Tel.: +49 (0) 70 71 / 93 53 50, E-Mail: destatis@s-f-g.com erhältlich.