

PRODUZIERENDES GEWERBE

FACHSERIE

4

Reihe 8.1

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

April 1986

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT

AUSSENSTELLE DÜSSELDORF

Herausgeber und Vertrieb:
Statistisches Bundesamt
Außenstelle Düsseldorf
Hüttenstraße 5 a
Postfach 77 20
D – 4000 Düsseldorf 1

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen im Mai 1986
Preis: DM 4,80
Bestellnummer: 2040810–86104

Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Quellenangabe
unter Einsendung eines Belegexemplares gestattet.



Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Vorbemerkung | 4 |
| <u>1 Gesamtübersichten</u> | |
| 1. 1 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß | 5 |
| 1. 2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Gemeinschaften und wichtigen anderen Ländern | 6 |
| 1. 3 Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe | 7 |
| <u>2 Erzeugung</u> | |
| 2. 1 Roheisen und Rohstahl | 8 |
| 2. 2 Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug und Stahlhalbzeugversand | 8 |
| 2. 3 Walzstahlfertigerzeugnisse | 9 |
| 2. 4 Weiterverarbeitete Erzeugnisse | 9 |
| 2. 5 Stahlrohre | 9 |
| 2. 6 Schmiedestücke | 9 |
| 2. 7 Eisen-, Stahl- und Temperguß | 10 |
| 2. 8 Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien | 10 |
| 2. 9 Eisenerzbergbau | 11 |
| 2.10 Sinter | 11 |
| 2.11 Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland | 11 |
| <u>3 Verbrauch</u> | |
| 3. 1 Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenferrolegierungen | 12 |
| 3. 2 Rohstoffverbrauch der Stahlwerke | 13 |
| für die Erzeugung von Rohstahl insgesamt | 13 |
| für die Erzeugung von Oxygenstahl | 13 |
| für die Erzeugung von Elektrostahl | 13 |
| 3. 3 Schrottverbrauch in der Eisenschaffenden Industrie und in Eisen-, Stahl- und Tempergießereien | 14 |
| <u>4 Schrottwirtschaft</u> | |
| 4. 1 Schrottwirtschaft der Händler | 14 |
| 4. 2 Schrottwirtschaft der Eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien | 15 |
| <u>5 Energiewirtschaft der Eisenschaffenden Industrie</u> | |
| 5. 1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen | 15 |
| 5. 2 Sauerstoffwirtschaft | 16 |
| 5. 3 Gaswirtschaft | 16 |
| 5. 4 Stromwirtschaft | 17 |
| <u>6 Bestände bei der Eisenschaffenden Industrie</u> | |
| 6. 1 Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse | 17 |
| <u>7 Beschäftigte</u> | |
| 7. 1 Angestellte und Arbeiter in der Eisenschaffenden Industrie einschl. örtlich verbundener Betriebe und im Eisenerzbergbau | 18 |
| 7. 2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der Eisenschaffenden Industrie einschl. örtlich verbundener Betriebe und Arbeiterstunden im Eisenerzbergbau | 18 |
| <u>8 Löhne und Gehälter</u> | |
| 8. 1 Bruttolohn und -gehaltssummen in der Eisenschaffenden Industrie | 19 |
| <u>9 Umsatz</u> | |
| 9. 1 Umsatz der Eisenschaffenden Industrie und der Gießerei-Industrie | 19 |
| <u>10 Absatz</u> | |
| 10. 1 Auftragseingang nach Erzeugnissen | 20 |
| 10. 2 Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern | 20 |
| 10. 3 Lieferungen nach Erzeugnissen | 21 |
| 10. 4 Auftragsbestand nach Erzeugnissen | 21 |
| <u>11 Außenhandel</u> | |
| 11. 1 Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen | 22 |
| 11. 2 Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen | 23 |
| <u>12 Eisen- und Stahlhandel</u> | |
| 12.1 Lagerbewegung mit Stahlerzeugnissen - Grund- und Qualitätsstahl - | 24 |

Die Angaben beziehen sich, soweit in den Überschriften nicht anders vermerkt,
auf das Bundesgebiet; sie beziehen Berlin (West) ein.

Vorbemerkung

Die Übersichten des vorliegenden Berichtes enthalten Zahlen über wichtige wirtschaftliche Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der Eisenschaffenden Industrie und den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes "Eisen und Stahl".

Es sind statistische Daten aufgeführt, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den hier behandelten Industrien der Bundesrepublik wichtig sind, wie Angaben über Produktion, Auftragslage und Lieferungen, Verbrauch und Bestand an Rohstoffen und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung und den Außenhandel. Darüber hinaus enthält der Bericht Vergleichszahlen über die Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Gemeinschaften und wichtigen anderen Ländern sowie eine Übersicht über den Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe im Bundesgebiet.

Die veröffentlichten Zahlen beruhen zum weitaus größten Teil auf unmittelbar bei den betreffenden Werken durchgeführten Erhebungen des Statistischen Bundesamtes - Außenstelle Düsseldorf, Eisen- und Stahlstatistik -, wenn anderes Material verwandt wurde, ist die Quelle angeführt.

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

Abkürzungen

| | | |
|------|---|---|
| Vn | = | Normal-Volumen bei 0° C und 1013,25 hPa (Hektopascal) |
| GG | = | Guß Eisen mit Lamellengraphit |
| GGG | = | Guß Eisen mit Kugelgraphit |
| Mat. | = | Material |
| Fe | = | Eisen |
| p | = | vorläufige Zahl |
| r | = | berichtigte Zahl |
| MT | = | Monatsdurchschnitt |

Zeichenerklärung

| | | |
|-----|---|--|
| - | = | nichts vorhanden |
| 0 | = | Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts |
| . | = | Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten |
| ... | = | Angabe fällt später an |
| x | = | Tabellenfeld gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll |

1 Gesamtübersichten

1.1 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, Walzstahl und Guß

| Jahr Monat | Eisenerzförderung | | | Roheisen ¹⁾ | | Rohstahl | | Walzstahl ²⁾ | | Eisen-, Stahl- und Temperguß | |
|---------------|-----------------------|--------------------|------------------------|------------------------|----------------------|----------------|----------------------|-------------------------|----------------------|---------------------------------|----------------------|
| | Material insgesamt | förder- täglich | Pe-Inhalt insgesamt | ins- gesamt | produkt.- täglich | ins- gesamt | produkt.- täglich | ins- gesamt | produkt.- täglich | ins- gesamt | produkt.- täglich |
| 1 000 t | | | | | | | | | | | |
| 1976 | 3 034 | 12,5 | 831 | 31 849 | 87,0 | 42 415 | 127,2 | 29 797 | 101,2 | 4 106 | 16,2 |
| 1977 | 2 869 | 11,4 | 829 | 28 959 | 79,3 | 38 985 | 116,9 | 28 758 | 97,8 | 4 007 | 16,0 |
| 1978 | 1 608 | 6,5 | 514 | 30 148 | 82,6 | 41 253 | 123,7 | 30 198 | 103,0 | 3 896 | 15,6 |
| 1979 | 1 659 | 6,6 | 530 | 35 167 | 96,3 | 46 040 | 138,5 | 32 813 | 112,1 | 4 165 | 16,7 |
| 1980 | 1 945 | 7,8 | 596 | 33 873 | 92,5 | 43 838 | 131,7 | 31 661 | 108,1 | 3 916 | 15,6 |
| 1981 | 1 572 | 6,3 | 476 | 31 876 | 87,3 | 41 610 | 125,1 | 30 850 | 105,4 | 3 684 | 14,7 |
| 1982 | 1 312 | 5,2 | 386 | 27 621 | 75,7 | 35 880 | 107,9 | 25 782 | 88,1 | 3 501 | 13,9 |
| 1983 | 976 | 3,9 | 279 | 26 598 | 72,9 | 35 729 | 107,1 | 26 061 | 88,6 | 3 312 | 13,2 |
| 1984 | 977 | 3,9 | 293 | 30 203 | 82,5 | 39 389 | 118,1 | 27 957 | 95,2 | 3 387 | 13,5 |
| 1985 | 1 034 | 4,0 | 309 | 31 531 | 86,4 | 40 497 | 122,0 | 28 919 | 99,1 | 3 500 | 14,1 |
| 1986 | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----|-----|----|-------|------|-------|-------|-------|-------|-----|------|
| 1985 April | 92 | 4,6 | 28 | 2 640 | 88,0 | 3 338 | 123,6 | 2 428 | 102,9 | 312 | 15,6 |
| Mai | 86 | 4,3 | 26 | 2 704 | 87,2 | 3 406 | 126,2 | 2 532 | 107,3 | 306 | 15,3 |
| Juni | 80 | 4,4 | 24 | 2 844 | 94,8 | 3 647 | 135,1 | 2 431 | 108,5 | 278 | 15,5 |
| Juli | 80 | 3,5 | 28 | 2 740 | 88,4 | 3 436 | 118,5 | 2 328 | 88,9 | 237 | 10,3 |
| August | 53 | 2,4 | 13 | 2 559 | 82,5 | 3 264 | 112,6 | 2 358 | 90,7 | 248 | 11,3 |
| September | 91 | 4,3 | 27 | 2 702 | 90,1 | 3 500 | 127,3 | 2 598 | 107,4 | 311 | 14,8 |
| Oktober | 99 | 4,3 | 29 | 2 757 | 88,9 | 3 611 | 124,5 | 2 575 | 98,3 | 348 | 15,1 |
| November | 88 | 4,1 | 25 | 2 720 | 90,7 | 3 516 | 125,6 | 2 393 | 100,5 | 299 | 15,7 |
| Dezember | 63 | 2,9 | 20 | 2 132 | 68,8 | 2 645 | 101,7 | 1 957 | 87,4 | 237 | 11,9 |
| 1986 Januar | 91 | 4,0 | 26 | 2 604 | 84,0 | 3 237 | 115,6 | 2 402 | 95,3 | 306 | 13,9 |
| Februar | 77 | 3,9 | 23 | 2 513 | 89,8 | 3 238 | 124,5 | 2 391 | 103,1 | 307 | 15,4 |
| März | 69 | 3,6 | 20 | 2 638 | 85,1 | 3 319 | 120,7 | 2 432 | 103,9 | 304 | 16,0 |
| April | 78 | 3,6 | 21 | 2 667 | 86,7 | 3 418 | 122,1 | 2 435 | 96,6 | 347 | 15,8 |
| Mai | | | | | | | | | | | |
| Juni | | | | | | | | | | | |

1980 = 100 (Produktionstäglich)³⁾

| | | | | | |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1976 | 160 | 94 | 97 | 94 | 104 |
| 1977 | 146 | 86 | 87 | 90 | 103 |
| 1978 | 83 | 89 | 94 | 95 | 100 |
| 1979 | 85 | 104 | 105 | 104 | 107 |
| 1980 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1981 | 81 | 94 | 95 | 98 | 94 |
| 1982 | 67 | 82 | 82 | 81 | 89 |
| 1983 | 50 | 79 | 81 | 82 | 85 |
| 1984 | 50 | 89 | 90 | 88 | 87 |
| 1985 | 51 | 93 | 93 | 92 | 90 |
| 1986 | | | | | |
| 1985 April | 59 | 95 | 94 | 95 | 100 |
| Mai | 55 | 94 | 96 | 99 | 98 |
| Juni | 56 | 102 | 103 | 100 | 99 |
| Juli | 45 | 96 | 90 | 82 | 66 |
| August | 31 | 89 | 85 | 84 | 72 |
| September | 55 | 97 | 97 | 99 | 95 |
| Oktober | 55 | 96 | 95 | 91 | 97 |
| November | 53 | 98 | 95 | 93 | 101 |
| Dezember | 37 | 74 | 77 | 81 | 76 |
| 1986 Januar | 51 | 91 | 88 | 88 | 89 |
| Februar | 50 | 97 | 95 | 95 | 99 |
| März | 46 | 92 | 92 | 96 | 103 |
| April | 46 | 96 | 93 | 89 | 101 |
| Mai | | | | | |
| Juni | | | | | |

Höchstförderung bzw. Höchsterzeugung
1 000 t

| Förderung, Erzeugung | Eisenerz, roh | | | Roheisen | | | Rohstahl | | | Walzstahl | | | Eisen-, Stahl- und Temperguß | | |
|---|---------------|------|-------|----------|------|-------|----------|------|-------|-----------|------|-------|---------------------------------|------|-------|
| | Monat | Jahr | Menge | Monat | Jahr | Menge | Monat | Jahr | Menge | Monat | Jahr | Menge | Monat | Jahr | Menge |
| Insgesamt | Jan. | 1958 | 1 640 | März | 1974 | 3 561 | Okt. | 1974 | 4 744 | Okt. | 1974 | 3 522 | April | 1970 | 462 |
| Produktionstäg- lich ³⁾ | Mai | 1961 | 70,3 | März | 1974 | 114,9 | Nov. | 1974 | 166,9 | März | 1974 | 140,5 | Mai | 1970 | 23,0 |

Förder- bzw. Produktionstage 1986

| Monat | Eisenerz, roh | | | Roheisen | | | Rohstahl | | | Walzstahl | | | Eisen-, Stahl- und Temperguß | | |
|---------------|---------------|--|--|-----------------|--|--|----------|--|--|-----------|--|--|---------------------------------|--|--|
| | Fördertage | | | Produktionstage | | | | | | | | | | | |
| Januar | 23,0 | | | 31,0 | | | 28,0 | | | 25,2 | | | 22,0 | | |
| Februar | 20,0 | | | 28,0 | | | 26,0 | | | 23,2 | | | 20,0 | | |
| März | 19,0 | | | 31,0 | | | 27,5 | | | 23,4 | | | 19,0 | | |
| April | 22,0 | | | 30,0 | | | 28,0 | | | 25,7 | | | 22,0 | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | | | |
| Juni | | | | | | | | | | | | | | | |

1) Ab 1982 einschl. Eisenschwamm.

2) Ab 1982 ohne Röhrenrund- und -mehrkantstahl, gewalzt.

3) Eisenerzförderung = fördertäglich.

I Gesamtübersichten

1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Gemeinschaften und wichtigen anderen Ländern
1 000 t

| Jahr Monat | Europäische Gemeinschaften | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------------|---------|-----------------|---------|----------------|------------------|-------------------------------------|----------|--------|
| | BR. Deutsch- land | Belgien | Frank- reich | Italien | Luxem- burg | Nieder- lande | Ver- einigtes König- reich | Dänemark | Irland |
| 1976 | 42 415 | 12 145 | 23 221 | 23 447 | 4 566 | 5 189 | 22 274 | 722 | 58 |
| 1977 | 38 985 | 11 256 | 22 094 | 23 334 | 4 329 | 4 927 | 20 411 | 685 | 47 |
| 1978 | 41 253 | 12 601 | 22 841 | 24 283 | 4 790 | 5 590 | 20 311 | 863 | 69 |
| 1979 | 46 040 | 13 442 | 23 360 | 24 250 | 4 950 | 5 806 | 21 464 | 804 | 72 |
| 1980 | 43 838 | 12 321 | 23 176 | 26 501 | 4 619 | 5 272 | 11 277 | 734 | 2 |
| 1981 | 41 610 | 12 284 | 21 258 | 24 777 | 3 790 | 5 472 | 15 573 | 612 | 33 |
| 1982 | 35 880 | 9 992 | 18 402 | 24 009 | 3 510 | 4 354 | 13 704 | 560 | 61 |
| 1983 | 35 729 | 10 154 | 17 582 | 21 811 | 3 294 | 4 484 | 14 986 | 493 | 141 |
| 1984 | 39 389 | 11 300 | 18 827 | 24 062 | 3 987 | 5 743 | 15 214 | 548 | 166 |
| 1985 p | 40 497 | 10 687 | 18 812 | 23 727 | 3 945 | 5 521 | 15 626 | 528 | 202 |
| 1986 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1985 April | 3 338 | 929 | 1 679 | 2 009 | 354 | 377 | 1 486 | 34 | 15 |
| 1985 Mai | 3 406 | 974 | 1 692 | 2 139 | 329 | 450 | 1 449 | 43 | 15 |
| 1985 Juni | 3 647 | 916 | 1 668 | 2 053 | 328 | 489 | 1 460 | 43 | 20 |
| 1985 Juli | 3 436 | 757 | 1 595 | 2 025 | 370 | 462 | 1 151 | 26 | 17 |
| 1985 August | 3 264 | 861 | 1 061 | 1 382 | 242 | 505 | 1 210 | 60 | 6 |
| 1985 September | 3 500 | 901 | 1 548 | 2 015 | 310 | 447 | 1 310 | 55 | 21 |
| 1985 Oktober p | 3 611 | 909 | 1 677 | 2 152 | 368 | 440 | 1 376 | 51 | 19 |
| 1985 November p | 3 516 | 921 | 1 534 | 1 989 | 337 | 459 | 1 240 | 60 | 18 |
| 1985 Dezember p | 2 645 | 846 | 1 459 | 1 875 | 310 | 463 | 1 044 | 43 | 17 |
| 1986 Januar p | 3 237 | 861 | 1 536 | 2 036 | 350 | 465 | 1 221 | 59 | 19 |
| 1986 Februar p | 3 238 | 838 | 1 403 | 1 918 | 319 | 437 | 1 242 | 54 | 22 |
| 1986 März p | 3 319 | 898 | 1 623 | 2 039 | 342 | 494 | 1 444 | 56 | 22 |
| 1986 April p | 3 418 | 879 | 1 586 | 2 002 | 356 | 372 | 1 221 | 62 | 17 |
| 1986 Mai p | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1986 Juni p | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Höchsterzeugung

| Jahr | 1974 | 1974 | 1974 | 1980 | 1974 | 1974 | 1970 | 1978 | 1985 |
|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|------|------|
| Menge | 53 232 | 16 225 | 27 023 | 26 501 | 6 448 | 5 840 | 28 291 | 863 | 202 |

| Jahr Monat | Europäische Gemeinschaften | | | | | Vergleichsländer | | | |
|------------------|----------------------------|------------|---------|----------|------------|-------------------|------------------|---------|-------------------------------|
| | Griechen- land | EG (10) | Spanien | Portugal | EG (12) | USA ¹⁾ | Sowjet- union | Japan | DDR und Berlin (Ost) |
| 1976 | 614 | 134 651 | 11 086 | 466 | 146 203 | 117 757 | 144 805 | 107 399 | 6 740 |
| 1977 | 573 | 126 641 | 11 168 | 537 | 138 346 | 115 258 | 146 655 | 102 405 | 6 850 |
| 1978 | 670 | 133 271 | 11 510 | 614 | 145 395 | 125 997 | 151 436 | 102 105 | 6 976 |
| 1979 | 813 | 141 001 | 12 254 | 649 | 153 904 | 125 537 | 149 099 | 111 748 | 7 024 |
| 1980 | 1 067 | 128 807 | 12 643 | 659 | 142 109 | 103 159 | 147 941 | 111 395 | 7 308 |
| 1981 | 909 | 126 318 | 12 896 | 555 | 139 769 | 111 195 | 148 445 | 101 676 | 7 467 |
| 1982 | 933 | 111 405 | 13 178 | 475 | 125 058 | 68 578 | 147 153 | 99 548 | 7 168 |
| 1983 | 858 | 109 532 | 13 009 | 669 | 123 210 | 77 423 | 152 511 | 97 179 | 7 219 |
| 1984 | 895 | 120 131 | 13 497 | 687 | 134 315 | 84 807 | 154 200 | 105 586 | 7 573 |
| 1985 p | 985 | 123 592 | 14 209 | 663 | 131 462 | 80 056 | 155 200 | 105 279 | 7 653 |
| 1986 | ... | x | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1985 April | 75 | 10 296 | 1 202 | 48 | 11 546 | 7 235 | 13 100 | 9 113 | 645 |
| 1985 Mai | 85 | 10 582 | 1 242 | 49 | 11 873 | 7 195 | 13 100 | 9 159 | 643 |
| 1985 Juni | 83 | 10 707 | 1 187 | 54 | 11 948 | 6 710 | 13 100 | 8 779 | 633 |
| 1985 Juli p | 74 | 9 913 | 1 236 | 54 | 11 203 | 6 425 | 13 100 | 8 965 | 671 |
| 1985 August p | 44 | 8 635 | 636 | 59 | 9 330 | 6 535 | 12 200 | 8 539 | 654 |
| 1985 September p | 91 | 10 198 | 1 263 | 58 | 11 519 | 6 346 | 13 400 | 8 289 | 668 |
| 1985 Oktober p | 97 | 10 700 | 1 278 | 56 | 12 034 | 6 738 | 13 400 | 8 917 | 662 |
| 1985 November p | 100 | 10 274 | 1 247 | 53 | 11 574 | 6 462 | 13 000 | 8 498 | 659 |
| 1985 Dezember p | 95 | 8 197 | 1 320 | 51 | 10 168 | 6 166 | 12 750 | 8 527 | 670 |
| 1986 Januar p | 103 | x | 1 248 | 57 | 11 192 | 7 026 | ... | 8 568 | ... |
| 1986 Februar p | 86 | x | 1 213 | 54 | 10 824 | 6 572 | ... | 7 845 | ... |
| 1986 März p | 91 | x | 1 064 | 57 | 11 485 | 7 254 | ... | 8 486 | ... |
| 1986 April p | ... | x | 1 099 | 59 | ... | ... | ... | 8 444 | ... |
| 1986 Mai p | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 1986 Juni p | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |

Höchsterzeugung

| Jahr | 1980 | 1974 | 1985 | 1984 | 1974 | 1973 | 1985 | 1973 | 1985 |
|-------|-------|---------|--------|------|---------|---------|---------|---------|-------|
| Menge | 1 067 | 156 221 | 14 209 | 687 | 168 254 | 138 520 | 155 200 | 119 322 | 7 853 |

1) Einschl. unabhängige Stahlwerke.

1 Gesamtübersichten

1.3 Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe*)

Fachliche Unternehmensteile

1980 = 100 (von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt)

| Jahr Monat | Produzierendes Gewerbe insgesamt | Bergbau | Verarbeitendes Gewerbe insgesamt | Grundstoff- und Produk- tionsgüter- gewerbe | Investi- tionsgüter- produzie- rendes Gewerbe | Verbrauchs- güter- produzie- rendes Ge- werbe | Nahrungs- und Ge- nußmittel- gewerbe | Bauhaupt- gewerbe | Elektrizi- tät- und Gasver- sorgung |
|---------------|--|---------|--|--|---|---|---|----------------------|--|
| 1977 | 92,9 | 99,5 | 92,6 | 93,5 | 91,5 | 95,1 | 91,4 | 95,2 | 88,3 |
| 1978 | 95,2 | 97,6 | 95,2 | 96,9 | 93,2 | 98,4 | 94,7 | 94,8 | 93,8 |
| 1979 | 100,1 | 100,5 | 99,9 | 103,8 | 97,3 | 101,6 | 97,9 | 102,0 | 100,1 |
| 1980 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 1981 | 98,0 | 100,6 | 98,3 | 95,8 | 100,4 | 94,9 | 101,7 | 92,7 | 100,4 |
| 1982 | 94,9 | 95,2 | 95,4 | 91,1 | 99,1 | 90,3 | 98,7 | 88,4 | 98,1 |
| 1983 | 95,4 | 90,6 | 96,3 | 94,0 | 98,7 | 91,5 | 99,3 | 88,8 | 101,2 |
| 1984 | 98,6 | 90,1 | 99,5 | 97,8 | 102,2 | 94,0 | 101,1 | 89,2 | 105,5 |
| 1985 | 103,0 | 91,1 | 105,1 | 99,1 | 112,7 | 95,1 | 104,0 | 83,7 | 110,5 |
| 1986 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1985 | Januar | 91,2 | 100,8 | 94,6 | 91,5 | 97,2 | 90,2 | 98,3 | 31,7 | 136,5 |
| | Februar | 100,8 | 104,3 | 105,5 | 99,5 | 112,9 | 97,4 | 101,6 | 39,6 | 131,7 |
| | März | 104,5 | 98,4 | 107,3 | 102,6 | 114,1 | 100,6 | 100,5 | 70,8 | 122,9 |
| | April | 104,8 | 87,1 | 106,4 | 103,1 | 112,4 | 97,5 | 103,1 | 95,1 | 106,4 |
| | Mai | 103,1 | 86,0 | 104,6 | 101,5 | 111,3 | 94,2 | 99,9 | 98,7 | 97,1 |
| | Juni | 104,8 | 83,5 | 106,7 | 102,8 | 114,0 | 94,9 | 103,3 | 101,8 | 92,6 |
| | Juli | 99,4 | 84,0 | 100,4 | 98,5 | 106,3 | 87,0 | 101,1 | 101,9 | 88,7 |
| | August | 89,7 | 81,6 | 90,2 | 93,4 | 89,8 | 81,0 | 97,2 | 90,4 | 85,3 |
| | September | 108,8 | 85,7 | 110,5 | 102,4 | 119,8 | 102,7 | 104,0 | 106,3 | 98,8 |
| | Oktober | 114,8 | 92,9 | 116,0 | 104,9 | 125,7 | 105,2 | 120,8 | 114,0 | 109,6 |
| | November | 113,8 | 110,0 | 116,3 | 102,1 | 129,2 | 102,4 | 119,7 | 86,2 | 130,6 |
| | Dezember | 100,5 | 89,1 | 103,0 | 86,4 | 119,5 | 87,9 | 98,7 | 67,9 | 124,5 |
| 1986 | Januar | 95,5 | 98,5 | 98,5 | 94,2 | 102,8 | 92,6 | 100,7 | 47,3 | 130,0 |
| | Februar | 98,7 | 98,6 | 98,6 | 94,9 | 109,9 | 92,7 | 103,4 | 37,2 | 138,0 |
| | März p | 103,2 | 97,8 | 105,6 | 97,7 | 115,9 | 101,6 | 97,2 | 67,3 | 121,6 |

| Jahr Monat | Eisen- schaffende Industrie | Eisen-, Stahl- und Temper- gießereien | Ziehereien, Kaltwalz- werke, Mechanik, a.n.g. | Stahl- und Leicht- metall- bau 1) | Maschinen- bau | Straßen- fahrzeug- bau 2) | Schiff- bau | Elektro- technik 3) | H.v. Eisen-, Blech- und Metall- waren | |
|---------------|-----------------------------------|---|---|--|-------------------|---------------------------------|----------------|------------------------|--|-------|
| 1977 | 90,8 | 101,7 | 90,7 | 91,3 | 92,3 | 93,9 | 116,7 | 90,3 | 92,3 | |
| 1978 | 95,9 | 99,3 | 96,4 | 93,6 | 93,7 | 96,0 | 92,6 | 92,4 | 94,1 | |
| 1979 | 104,8 | 106,7 | 102,0 | 97,0 | 96,8 | 101,9 | 86,0 | 95,7 | 97,4 | |
| 1980 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | |
| 1981 | 97,4 | 93,9 | 94,1 | 95,6 | 98,7 | 106,7 | 111,2 | 98,2 | 95,4 | |
| 1982 | 83,5 | 88,2 | 86,2 | 95,6 | 96,2 | 107,3 | 129,4 | 97,1 | 90,2 | |
| 1983 | 82,0 | 82,2 | 89,2 | 89,7 | 92,6 | 107,8 | 95,0 | 98,2 | 92,5 | |
| 1984 | 89,7 | 84,3 | 89,3 | 83,9 | 92,9 | 107,1 | 83,0 | 105,7 | 97,1 | |
| 1985 | 97,9 | 87,6 | 88,8 | 81,7 | 99,5 | 119,6 | 87,3 | 118,6 | 102,3 | |
| 1986 | | | | | | | | | | |
| 1985 | Januar | 89,1 | 87,0 | 76,8 | 62,5 | 76,5 | 121,5 | 78,6 | 101,5 | 94,9 |
| | Februar | 98,7 | 95,2 | 89,4 | 68,8 | 93,8 | 131,2 | 101,0 | 119,2 | 104,8 |
| | März | 100,5 | 95,2 | 96,4 | 72,3 | 99,8 | 126,6 | 96,7 | 121,1 | 105,9 |
| | April | 94,6 | 93,9 | 96,9 | 69,5 | 97,4 | 123,4 | 85,9 | 120,8 | 105,9 |
| | Mai | 93,3 | 93,2 | 93,2 | 71,9 | 94,5 | 121,8 | 92,9 | 119,9 | 104,1 |
| | Juni | 97,5 | 89,1 | 92,7 | 94,9 | 99,7 | 120,0 | 93,4 | 120,4 | 103,1 |
| | Juli | 91,9 | 65,1 | 75,8 | 71,7 | 99,1 | 111,1 | 78,8 | 111,6 | 93,8 |
| | August | 90,4 | 73,8 | 84,3 | 75,6 | 81,4 | 83,1 | 73,1 | 97,3 | 87,0 |
| | September | 100,7 | 93,0 | 97,9 | 91,2 | 107,5 | 120,3 | 91,5 | 127,6 | 108,5 |
| | Oktober | 98,5 | 97,3 | 101,4 | 97,5 | 110,2 | 130,0 | 91,9 | 129,5 | 116,2 |
| | November | 97,3 | 92,6 | 92,8 | 96,1 | 110,1 | 138,0 | 91,2 | 134,3 | 110,2 |
| | Dezember | 73,6 | 75,2 | 67,5 | 112,1 | 124,6 | 107,5 | 72,8 | 120,7 | 94,3 |
| 1986 | Januar | 89,4 | 89,0 | 83,2 | 64,6 | 82,7 | 124,8 | 78,1 | 107,7 | 100,2 |
| | Februar | 98,4 | 98,0 | 96,6 | 69,4 | 99,6 | 138,0 | 85,6 | 126,5 | 109,2 |
| | März p | 90,5 | 92,4 | 92,2 | 68,6 | 101,9 | 122,0 | 80,4 | 124,0 | 106,1 |

*) Siehe auch Fachserie 4, Reihe 2.1 Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität, Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Produzierenden Gewerbe.

1) Einschl. Schienenfahrzeugbau.

2) Einschl. Reparaturen von Kraftfahrzeugen.

3) Einschl. Reparaturen von Haushaltsgeräten.

2 Erzeugung
2.1 Roheisen und Rohstahl
 1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|--|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|----------|------------------|----------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen ... | 1985 | 2 576,4 | 2 424,9 | 2 730,7 | 2 640,4 | 2 704,3 | 2 843,8 | 2 740,3 | 2 558,7 | 2 702,3 | 2 756,7 | 2 720,4 | 2 131,8 | 2 593,1 | 10 372,4 |
| | 1986 | 2 603,5 | 2 512,6 | 2 637,7 | 2 661,8 | | | | | | | | | 2 603,9 | 10 415,5 |
| Roheisen für die Stahlerzeugung phosphorhaltig | 1985 | 122,7 | 106,9 | 116,0 | 118,8 | 126,2 | 131,5 | 104,1 | 59,2 | 131,4 | 137,3 | 132,8 | 88,3 | 116,1 | 464,5 |
| | 1986 | 123,2 | 128,7 | 97,5 | 125,3 | | | | | | | | | 118,7 | 474,7 |
| Roheisen für die Stahlerzeugung phosphorarm | 1985 | 2 352,3 | 2 220,0 | 2 520,8 | 2 409,1 | 2 464,6 | 2 595,4 | 2 520,4 | 2 374,2 | 2 446,7 | 2 507,4 | 2 491,5 | 1 951,3 | 2 375,5 | 9 502,2 |
| | 1986 | 2 375,7 | 2 276,5 | 2 418,1 | 2 408,3 | | | | | | | | | 2 369,6 | 9 478,5 |
| Gießerei-Roheisen ¹⁾ | 1985 | 64,5 | 64,0 | 67,0 | 77,5 | 81,5 | 78,0 | 77,3 | 94,4 | 85,1 | 84,1 | 71,4 | 68,6 | 68,3 | 273,0 |
| | 1986 | 84,3 | 73,9 | 85,1 | 84,2 | | | | | | | | | 81,9 | 327,5 |
| Übriges Roheisen ²⁾ | 1985 | 36,8 | 34,1 | 26,8 | 35,0 | 32,0 | 38,9 | 38,4 | 31,0 | 39,0 | 27,8 | 24,8 | 23,6 | 33,2 | 132,7 |
| | 1986 | 20,3 | 33,5 | 36,9 | 44,0 | | | | | | | | | 33,7 | 134,8 |
| Rohstahl (Rohblöcke und Flüssigstahl für Stahlguß) | 1985 | 3 331,4 | 3 200,0 | 3 602,8 | 3 337,8 | 3 406,5 | 3 647,4 | 3 435,5 | 3 264,0 | 3 499,9 | 3 610,8 | 3 516,1 | 2 645,2 | 3 368,0 | 13 472,0 |
| | 1986 | 3 236,7 | 3 237,8 | 3 319,0 | 3 417,5 | | | | | | | | | 3 302,8 | 13 211,1 |
| Oxygenstahl | 1985 | 2 698,9 | 2 578,1 | 2 903,6 | 2 732,8 | 2 782,6 | 2 993,5 | 2 866,8 | 2 653,4 | 2 832,3 | 2 901,4 | 2 877,5 | 2 199,7 | 2 728,3 | 10 913,4 |
| | 1986 | 2 688,2 | 2 637,5 | 2 731,5 | 2 785,7 | | | | | | | | | 2 710,7 | 10 842,9 |
| Elektrostahl | 1985 | 632,5 | 621,8 | 699,3 | 605,1 | 623,9 | 653,9 | 568,8 | 610,6 | 667,5 | 709,4 | 638,6 | 445,5 | 639,7 | 2 558,7 |
| | 1986 | 548,5 | 600,4 | 587,5 | 631,8 | | | | | | | | | 592,1 | 2 368,2 |
| Rohblöcke | 1985 | 3 295,6 | 3 165,9 | 3 565,9 | 3 302,1 | 3 371,2 | 3 616,2 | 3 407,3 | 3 226,9 | 3 464,6 | 3 569,9 | 3 482,7 | 2 617,5 | 3 332,4 | 13 329,5 |
| | 1986 | 3 201,0 | 3 202,1 | 3 284,3 | 3 378,8 | | | | | | | | | 3 266,5 | 13 066,1 |
| darunter in Strang gegossen | 1985 | 2 583,7 | 2 409,6 | 2 755,3 | 2 620,0 | 2 713,4 | 2 916,4 | 2 766,1 | 2 676,6 | 2 848,2 | 2 920,8 | 2 833,8 | 2 164,5 | 2 592,1 | 10 368,6 |
| | 1986 | 2 639,3 | 2 648,2 | 2 741,0 | 2 806,7 | | | | | | | | | 2 708,1 | 10 832,5 |
| Oxygenstahl | 1985 | 2 696,8 | 2 575,9 | 2 901,4 | 2 730,1 | 2 780,3 | 2 991,8 | 2 864,7 | 2 651,2 | 2 830,5 | 2 898,8 | 2 876,3 | 2 198,0 | 2 726,0 | 10 904,2 |
| | 1986 | 2 686,5 | 2 635,5 | 2 728,7 | 2 783,4 | | | | | | | | | 2 708,5 | 10 834,7 |
| Elektrostahl | 1985 | 598,8 | 590,0 | 664,5 | 571,9 | 590,9 | 624,5 | 542,6 | 575,7 | 634,1 | 671,1 | 606,3 | 419,4 | 606,3 | 2 425,3 |
| | 1986 | 514,4 | 566,6 | 555,5 | 591,0 | | | | | | | | | 558,0 | 2 232,0 |
| Flüssigstahl für Stahlguß | 1985 | 35,8 | 34,0 | 37,0 | 35,8 | 35,3 | 31,2 | 28,3 | 37,0 | 35,2 | 40,8 | 33,4 | 27,8 | 35,7 | 142,6 |
| | 1986 | 35,7 | 35,7 | 34,7 | 38,7 | | | | | | | | | 36,2 | 144,9 |
| Oxygenstahl | 1985 | 2,1 | 2,2 | 2,2 | 2,6 | 2,3 | 1,8 | 2,1 | 2,2 | 1,8 | 2,6 | 1,2 | 1,7 | 2,3 | 9,2 |
| | 1986 | 1,7 | 2,0 | 2,7 | 2,3 | | | | | | | | | 2,7 | 8,7 |
| Elektrostahl | 1985 | 33,7 | 31,8 | 34,7 | 33,2 | 33,0 | 29,4 | 26,2 | 34,8 | 33,4 | 38,2 | 32,2 | 26,1 | 33,3 | 133,4 |
| | 1986 | 34,0 | 33,8 | 32,0 | 36,0 | | | | | | | | | 34,1 | 136,2 |

2.2 Lieferungen von vorgewalztem Stahlhalbzeug*¹⁾ und Stahlhalbzeugversand
 1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|---|------|--------|---------|-------|---------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Für Profilerzeugnisse | 1985 | 139,9 | 143,6 | 146,5 | 147,5 | 143,6 | 128,3 | 120,4 | 125,4 | 149,8 | 134,8 | 128,9 | 98,2 | 144,4 | 577,4 |
| | 1986 | 135,7 | 127,4 | 129,5 | 155,6 p | | | | | | | | | 136,6 | 546,2 |
| Für Flacherzeugnisse | 1985 | 71,8 | 82,3 | 106,6 | 129,8 | 90,5 | 95,8 | 85,0 | 76,4 | 88,9 | 88,7 | 64,9 | 67,3 | 97,6 | 390,5 |
| | 1986 | 77,5 | 80,5 | 76,6 | 122,2 p | | | | | | | | | 76,7 | 306,8 |
| Warmbreitband zum Auswalzen 3) | 1985 | 176,1 | 166,8 | 171,6 | 184,6 | 187,4 | 218,2 | 187,5 | 201,9 | 240,4 | 216,5 | 224,2 | 198,9 | 174,8 | 699,0 |
| | 1986 | 187,8 | 170,2 | 289,7 | 211,9 p | | | | | | | | | 215,8 | 879,7 |
| Stahlhalbzeug- versand 4) | 1985 | 282,0 | 334,1 | 362,1 | 360,4 | 380,1 | 403,6 | 376,1 | 393,2 | 376,0 | 407,1 | 350,5 | 279,4 | 334,6 | 1 338,6 |
| | 1986 | 310,3 | 341,4 | 354,6 | 350,4 p | | | | | | | | | 339,2 | 1 356,8 |
| Rohblöcke und -brammen | 1985 | 114,6 | 151,9 | 164,0 | 135,0 | 184,0 | 205,6 | 185,6 | 218,6 | 180,5 | 218,5 | 164,6 | 131,8 | 141,4 | 565,5 |
| | 1986 | 133,8 | 165,2 | 143,6 | 160,8 | | | | | | | | | 150,9 | 603,4 |
| Warmbreitband zum Auswalzen 5) | 1985 | 27,0 | 22,7 | 30,8 | 37,8 | 29,6 | 48,1 | 44,3 | 33,2 | 38,7 | 40,7 | 41,8 | 33,0 | 29,6 | 118,4 |
| | 1986 | 31,2 | 31,5 | 49,8 | 34,7 | | | | | | | | | 36,7 | 146,7 |
| Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug | 1985 | 140,4 | 159,5 | 167,2 | 187,6 | 166,5 | 149,9 | 146,1 | 141,4 | 156,8 | 147,9 | 144,0 | 114,6 | 163,7 | 654,7 |
| | 1986 | 145,3 | 144,7 | 161,2 | 155,5 | | | | | | | | | 151,7 | 606,7 |

*¹⁾ Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens.

1) Enthält Gießerei-Roheisen, phosphorhaltig, phosphorarm und Roheisen für Kugelgraphitguß.

2) Enthält Spiegeleisen, Hochofen-Ferro-Mangan, Hochofen-Ferro-Silizium, sonstiges Roheisen und Eisenschwamm (ab 1982).

3) In den Ländern der Europäischen Gemeinschaften.

4) An inländische Verarbeiter und für Export - ohne Versand an Warmwalzwerke und Stahlrohrwerke in der Bundesrepublik Deutschland (bis einschl. 1984 auch ohne Versand an Schmiede-, Preß- und Hammerwerke).

5) In Ländern der Europäischen Gemeinschaften ohne Bundesrepublik Deutschland.

2 Erzeugung
2.3 Walzstahlfertigerzeugnisse

1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|--|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|----------|------------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Walzstahlfertigerzeugnisse | 1985 | 2 294,9 | 2 350,0 | 2 674,2 | 2 427,9 | 2 532,2 | 2 430,9 | 2 328,0 | 2 357,7 | 2 598,2 | 2 575,1 | 2 393,0 | 1 957,2 | 2 436,7 | 9 746,9 |
| | 1986 | 2 398,4 | 2 391,4 | 2 432,0 | 2 435,3 | | | | | | | | | | 2 414,3 |
| Gleisoberbauerzeugnisse | 1985 | 33,9 | 31,2 | 36,2 | 34,1 | 38,2 | 35,3 | 38,6 | 30,5 | 34,5 | 34,5 | 29,0 | 21,4 | 33,9 | 135,5 |
| | 1986 | 34,1 | 30,6 | 27,2 | 29,7 | | | | | | | | | 30,2 | 120,6 |
| Spundwandlerzeugnisse | 1985 | 13,3 | 11,4 | 16,9 | 15,9 | 16,8 | 18,1 | 19,2 | 22,5 | 17,6 | 16,3 | 8,6 | 12,2 | 14,4 | 57,4 |
| | 1986 | 13,2 | 14,6 | 13,8 | 16,0 | | | | | | | | | 14,4 | 57,6 |
| Breitflanschträger | 1985 | 37,6 | 42,8 | 31,6 | 48,8 | 29,0 | 42,2 | 28,6 | 29,9 | 44,9 | 60,9 | 50,6 | 29,0 | 40,2 | 160,8 |
| | 1986 | 57,3 | 55,5 | 32,6 | 47,9 | | | | | | | | | 48,3 | 193,7 |
| Formstahl | 1985 | 87,3 | 85,8 | 90,0 | 75,2 | 72,9 | 63,8 | 50,3 | 63,9 | 68,2 | 87,6 | 78,9 | 64,1 | 84,6 | 338,3 |
| | 1986 | 69,7 | 65,9 | 64,7 | 70,8 | | | | | | | | | 67,8 | 271,1 |
| Walzdraht | 1985 | 261,8 | 272,0 | 336,3 | 320,6 | 312,9 | 297,0 | 235,4 | 249,5 | 326,2 | 338,5 | 294,2 | 193,9 | 297,7 | 1 190,7 |
| | 1986 | 249,6 | 292,5 | 299,5 | 304,3 | | | | | | | | | 286,6 | 1 146,5 |
| Stabstahl | 1985 | 256,2 | 254,9 | 286,2 | 274,6 | 282,1 | 250,5 | 257,6 | 202,7 | 302,8 | 317,5 | 279,3 | 196,8 | 268,0 | 1 071,9 |
| | 1986 | 279,7 | 279,3 | 272,5 | 262,3 | | | | | | | | | 273,4 | 1 093,7 |
| Breitflachstahl | 1985 | 20,5 | 23,3 | 26,7 | 25,8 | 23,9 | 24,6 | 21,0 | 20,6 | 26,1 | 29,5 | 26,6 | 19,0 | 24,1 | 96,3 |
| | 1986 | 23,3 | 20,2 | 24,9 | 22,7 | | | | | | | | | 24,3 | 97,0 |
| Bandstahl, warm gewalzt | 1985 | 174,9 | 185,8 | 206,2 | 170,0 | 181,4 | 171,5 | 158,3 | 177,3 | 175,6 | 185,2 | 174,8 | 124,1 | 184,2 | 736,9 |
| | 1986 | 186,5 | 173,6 | 180,2 | 184,1 | | | | | | | | | 184,6 | 738,4 |
| Warmbreitband 1) (Fertigerzeugnis) | 1985 | 336,4 | 365,9 | 452,5 | 388,5 | 418,9 | 424,6 | 417,1 | 440,8 | 489,3 | 480,2 | 372,4 | 387,6 | 385,9 | 1 543,4 |
| | 1986 | 398,3 | 411,7 | 468,9 | 401,1 | | | | | | | | | 420,0 | 1 680,0 |
| Grobblech | 1985 | 345,1 | 323,8 | 372,3 | 352,6 | 366,9 | 338,9 | 381,2 | 358,2 | 347,0 | 361,9 | 331,5 | 259,6 | 348,5 | 1 393,9 |
| | 1986 | 305,6 | 300,7 | 296,8 | 303,3 | | | | | | | | | 301,6 | 1 206,5 |
| Mittelblech | 1985 | 36,4 | 37,3 | 37,7 | 38,7 | 35,1 | 32,6 | 36,4 | 43,8 | 37,9 | 36,8 | 36,8 | 23,8 | 37,5 | 150,0 |
| | 1986 | 39,4 | 41,5 | 37,4 | 35,7 | | | | | | | | | 39,2 | 157,0 |
| Feinblech | 1985 | 691,5 | 715,7 | 781,5 | 683,0 | 754,2 | 731,9 | 684,4 | 718,0 | 726,0 | 726,2 | 710,4 | 625,9 | 717,9 | 2 871,8 |
| | 1986 | 741,7 | 705,3 | 713,5 | 734,7 | | | | | | | | | 723,8 | 2 895,4 |
| Röhrenrund- und -mehrkantstahl, gewalzt | 1985 | 15,4 | 16,6 | 17,8 | 13,4 | 14,0 | 11,8 | 15,2 | 10,0 | 15,0 | 13,7 | 13,8 | 12,7 | 15,8 | 63,2 |
| | 1986 | 8,3 | 14,1 | 11,3 | 16,3 | | | | | | | | | 12,7 | 50,6 |
| Röhrenrund- und -mehrkantstahl im Strang gegossen 2) | 1985 | 204,6 | 188,7 | 220,4 | 188,8 | 180,6 | 206,8 | 187,0 | 227,3 | 227,1 | 211,0 | 229,2 | 171,9 | 200,6 | 802,4 |
| | 1986 | 215,5 | 191,0 | 192,5 | 192,9 | | | | | | | | | 199,7 | 798,9 |

2.4 Weiterverarbeitete Erzeugnisse

1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|--|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Spaltband unter 600 mm Breite | 1985 | 68,8 | 66,3 | 80,9 | 68,5 | 66,2 | 63,7 | 55,3 | 62,0 | 70,4 | 73,2 | 65,3 | 52,2 | 71,1 | 284,5 |
| | 1986 | 73,5 | 74,1 | 74,7 | ... | | | | | | | | | | ... |
| Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband | 1985 | 76,2 | 67,9 | 78,9 | 73,6 | 71,8 | 70,0 | 82,8 | 85,9 | 76,7 | 83,5 | 68,6 | 55,4 | 74,2 | 296,6 |
| | 1986 | 60,7 | 71,2 | 64,9 | 75,0 | | | | | | | | | 68,9 | 275,7 |
| Verzinktes und verbleites Blech und Band 3) | 1985 | 169,6 | 197,3 | 219,8 | 190,7 | 210,0 | 220,8 | 165,0 | 197,2 | 221,3 | 194,3 | 213,4 | 189,3 | 194,3 | 777,4 |
| | 1986 | 220,4 | 212,8 | 205,2 | 215,2 | | | | | | | | | 212,3 | 849,3 |
| Kunststoffüberzogenes Blech und Band 4) | 1985 | 33,8 | 36,6 | 37,5 | 37,0 | 40,7 | 36,2 | 35,4 | 35,0 | 40,3 | 43,6 | 40,7 | 31,1 | 36,2 | 144,9 |
| | 1986 | 34,7 | 36,5 | 34,3 | 35,6 | | | | | | | | | 36,0 | 144,0 |

2.5 Stahlrohre

1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|---|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Stahlrohre insgesamt | 1985 | 465,2 | 473,5 | 500,0 | 473,1 | 489,0 | 422,0 | 466,2 | 442,4 | 470,3 | 515,4 | 457,5 | 318,8 | 478,0 | 1 911,9 |
| | 1986 | 407,9 | 411,7 | 388,7 | 439,9 | | | | | | | | | 412,1 | 1 648,2 |
| Stahlrohre, nahtlos 5) | 1985 | 152,5 | 158,4 | 171,7 | 146,9 | 162,5 | 156,6 | 169,9 | 173,1 | 176,3 | 198,6 | 166,9 | 128,6 | 157,4 | 629,5 |
| | 1986 | 166,2 | 147,2 | 141,3 | 147,9 | | | | | | | | | 150,7 | 602,6 |
| Stahlrohre, geschweißt | 1985 | 229,9 | 236,1 | 243,8 | 247,2 | 246,3 | 196,2 | 229,1 | 196,5 | 215,3 | 230,9 | 214,8 | 131,7 | 239,3 | 957,0 |
| | 1986 | 157,8 | 188,5 | 171,7 | 206,6 | | | | | | | | | 181,7 | 724,5 |
| Präzisionsstahlrohre, nahtlos u. geschweißt | 1985 | 82,8 | 78,9 | 84,4 | 79,1 | 80,3 | 69,2 | 67,2 | 72,8 | 78,6 | 85,9 | 75,8 | 58,4 | 81,3 | 325,3 |
| | 1986 | 83,9 | 76,0 | 75,3 | 85,4 | | | | | | | | | 80,3 | 321,1 |

2.6 Schmiedestücke

1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|--|------|--------|---------|------|-------|------|------|------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Erzeugnisse der Schmiede-, Preß- und Hammerwerke | 1985 | 48,0 | 46,3 | 52,6 | 50,3 | 49,6 | 46,0 | 49,8 | 50,9 | 49,5 | 55,2 | 48,1 | 38,1 | 49,3 | 197,2 |
| | 1986 | 49,3 | 49,8 | 45,7 | 52,2 | | | | | | | | | 49,3 | 197,0 |
| Geschmiedetes Halbzeug 6) | 1985 | 4,5 | 4,7 | 6,1 | 5,3 | 4,6 | 5,7 | 6,5 | 5,6 | 4,9 | 6,0 | 4,1 | 3,4 | 5,1 | 20,5 |
| | 1986 | 4,5 | 4,2 | 4,5 | 4,9 | | | | | | | | | 4,5 | 18,2 |
| Geschmiedete Stäbe | 1985 | 19,6 | 18,5 | 21,8 | 20,9 | 21,1 | 18,5 | 19,0 | 22,4 | 21,4 | 23,8 | 19,4 | 14,8 | 20,2 | 81,0 |
| | 1986 | 18,9 | 19,9 | 18,3 | 21,4 | | | | | | | | | 19,6 | 78,5 |
| Freiformschmiedestücke 7) | 1985 | 23,9 | 23,1 | 24,7 | 24,1 | 24,0 | 21,8 | 24,4 | 22,9 | 23,3 | 25,5 | 24,6 | 19,9 | 24,0 | 95,8 |
| | 1986 | 26,0 | 25,7 | 23,2 | 25,8 | | | | | | | | | 29,2 | 100,7 |
| Rollendes Eisenbahnzeug | 1985 | 5,5 | 5,6 | 6,1 | 4,9 | 5,6 | 4,5 | 4,5 | 6,8 | 5,4 | 6,5 | 5,8 | 4,4 | 5,5 | 22,2 |
| | 1986 | 5,0 | 4,5 | 5,4 | 4,6 | | | | | | | | | 4,9 | 19,5 |

- 1) Erzeugung, die in Ländern der Europäischen Gemeinschaften nicht weiter gewalzt wird.
- 2) In der Stahlrohblockerzeugung enthalten.
- 3) Einschl. sonstiges überzogenes Blech und Band, ohne kunststoffüberzogenes Blech und Band.
- 4) Soweit kunststoffüberzogenes Blech und Band vorher verzinkt wurde, ist diese Menge auch in "Verzinktes und verbleites Blech und Band" enthalten.

- 5) Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre; aber einschl. Luppenexport.
- 6) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export.
- 7) Einschl. geschmiedeter oder gewalzter Ringe, Rohgewicht über 125 kg.

2 Erzeugung
2.7 Eisen-, Stahl- und Temperguß
1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|--|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Gußeisen mit Lamellengraphit (GG) .. | 1985 | 202,0 | 200,9 | 215,0 | 211,9 | 206,3 | 190,0 | 157,5 | 161,2 | 206,5 | 232,7 | 201,7 | 157,7 | 207,5 | 829,8 |
| | 1986 | 202,3 | 204,7 | 201,4 | 230,4 | | | | | | | | | 209,7 | 838,8 |
| Guß für den Maschinenbau | 1985 | 66,1 | 66,4 | 71,9 | 71,1 | 69,4 | 64,1 | 56,9 | 56,0 | 71,2 | 82,0 | 71,5 | 59,4 | 68,9 | 275,5 |
| | 1986 | 70,9 | 70,6 | 69,2 | 78,6 | | | | | | | | | 72,3 | 289,3 |
| Guß für den Fahrzeugbau | 1985 | 89,5 | 89,3 | 95,7 | 92,8 | 91,4 | 82,5 | 63,5 | 62,1 | 89,4 | 98,8 | 85,7 | 65,9 | 91,8 | 367,3 |
| | 1986 | 88,2 | 90,3 | 89,8 | 104,8 | | | | | | | | | 93,3 | 373,1 |
| Stahlwerkzeugkillen und Zubehör | 1985 | 12,1 | 11,0 | 10,6 | 10,0 | 9,7 | 9,4 | 6,7 | 6,7 | 6,0 | 6,6 | 5,6 | 5,1 | 10,9 | 43,7 |
| | 1986 | 7,6 | 8,2 | 7,5 | 7,4 | | | | | | | | | 7,7 | 30,7 |
| Walzen | 1985 | 1,9 | 1,9 | 2,2 | 1,8 | 1,9 | 1,8 | 1,7 | 1,4 | 1,9 | 2,4 | 1,7 | 1,6 | 2,0 | 7,8 |
| | 1986 | 1,8 | 1,9 | 2,1 | 2,2 | | | | | | | | | 2,0 | 8,0 |
| Rohre und Formstücke | 1985 | 1,3 | 1,5 | 1,3 | 1,6 | 1,6 | 1,7 | 1,5 | 1,5 | 1,1 | 1,7 | 1,6 | 1,2 | 1,4 | 5,7 |
| | 1986 | 1,1 | 1,4 | 1,3 | 1,5 | | | | | | | | | 1,3 | 5,3 |
| Kanalguß | 1985 | 6,3 | 5,8 | 6,6 | 8,0 | 8,2 | 7,7 | 7,9 | 8,6 | 8,7 | 10,5 | 9,0 | 5,0 | 6,7 | 26,7 |
| | 1986 | 7,8 | 7,9 | 8,0 | 9,5 | | | | | | | | | 8,3 | 33,2 |
| Sanitärguß | 1985 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,4 |
| | 1986 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | | | | | | | | | 0,1 | 0,4 |
| Zentralheizungskessel und Einzelteile | 1985 | 5,5 | 4,6 | 5,0 | 5,5 | 4,3 | 4,0 | 2,4 | 5,6 | 6,6 | 6,5 | 4,9 | 2,8 | 5,2 | 20,6 |
| | 1986 | 5,8 | 5,9 | 5,2 | 6,3 | | | | | | | | | 5,8 | 23,2 |
| Gußeisen mit Kugelgraphit (GGK) ... | 1985 | 68,7 | 69,4 | 74,0 | 68,4 | 67,9 | 62,3 | 58,7 | 56,8 | 72,5 | 80,8 | 68,3 | 54,4 | 70,1 | 280,5 |
| | 1986 | 72,1 | 71,5 | 72,2 | 82,0 | | | | | | | | | 74,5 | 297,8 |
| Guß für den Maschinenbau | 1985 | 15,7 | 16,3 | 16,7 | 16,4 | 15,5 | 14,5 | 13,8 | 12,4 | 16,5 | 18,7 | 16,0 | 13,3 | 16,3 | 65,1 |
| | 1986 | 16,1 | 17,4 | 19,0 | 20,1 | | | | | | | | | 18,2 | 72,6 |
| Guß für den Fahrzeugbau | 1985 | 20,7 | 22,2 | 24,1 | 23,1 | 24,0 | 23,0 | 14,6 | 19,4 | 25,0 | 26,6 | 22,9 | 18,6 | 22,5 | 90,1 |
| | 1986 | 25,0 | 24,7 | 23,6 | 28,5 | | | | | | | | | 25,5 | 101,8 |
| Druckrohre und Formstücke | 1985 | 27,0 | 25,7 | 26,9 | 23,5 | 22,5 | 19,8 | 25,2 | 19,5 | 25,6 | 29,5 | 24,5 | 18,5 | 25,8 | 103,1 |
| | 1986 | 25,5 | 23,9 | 24,2 | 26,5 | | | | | | | | | 25,0 | 100,1 |
| Stahlguß | 1985 | 19,8 | 19,1 | 20,4 | 19,9 | 19,5 | 17,3 | 15,0 | 21,1 | 19,4 | 22,8 | 18,4 | 15,6 | 19,8 | 79,2 |
| | 1986 | 20,3 | 20,0 | 19,4 | 21,8 | | | | | | | | | 20,4 | 81,5 |
| Guß für den Maschinenbau | 1985 | 6,3 | 6,6 | 6,9 | 7,0 | 6,5 | 5,8 | 6,5 | 7,2 | 6,4 | 7,3 | 5,7 | 5,2 | 6,7 | 26,8 |
| | 1986 | 6,4 | 6,6 | 6,8 | 7,6 | | | | | | | | | 6,9 | 27,4 |
| Guß für den Fahrzeugbau | 1985 | 2,1 | 2,2 | 1,9 | 2,1 | 1,7 | 1,8 | 1,9 | 1,9 | 2,1 | 2,3 | 1,9 | 1,6 | 2,1 | 8,3 |
| | 1986 | 2,0 | 2,2 | 1,8 | 2,0 | | | | | | | | | 2,0 | 8,0 |
| Walzen | 1985 | 4,9 | 4,1 | 4,4 | 4,1 | 4,4 | 3,9 | 0,6 | 5,9 | 4,5 | 5,3 | 4,4 | 3,4 | 4,4 | 17,5 |
| | 1986 | 5,2 | 5,0 | 4,5 | 5,4 | | | | | | | | | 5,0 | 20,1 |
| Temperguß | 1985 | 11,8 | 11,0 | 12,5 | 11,3 | 11,9 | 8,6 | 5,7 | 9,3 | 12,2 | 12,2 | 10,8 | 9,0 | 11,7 | 46,6 |
| | 1986 | 11,4 | 11,2 | 10,7 | 12,8 | | | | | | | | | 11,5 | 46,1 |
| Guß für den Maschinenbau | 1985 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 1,5 |
| | 1986 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | | | | | | | | | 0,4 | 1,6 |
| Guß für den Fahrzeugbau | 1985 | 7,1 | 6,5 | 7,3 | 6,3 | 7,0 | 5,0 | 3,0 | 5,3 | 6,7 | 6,6 | 6,0 | 5,1 | 6,8 | 27,2 |
| | 1986 | 6,6 | 6,3 | 6,1 | 7,2 | | | | | | | | | 6,6 | 26,2 |
| Fittings | 1985 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | 1986 | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |

2.8 Absatzlage der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien
1 000 t

| Gegenstand der Nachweisung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|--|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Auftragseingang | 1985 | 296,6 | 299,2 | 300,8 | 297,3 | 294,6 | 276,5 | 301,7 | 258,0 | 302,3 | 344,4 | 283,5 | 238,6 | 298,5 | 1 193,9 |
| | 1986 | 315,5 | 303,2 | 314,2 | 324,2 | | | | | | | | | 314,3 | 1 257,1 |
| Gußeisen | 1985 | 269,0 | 272,5 | 268,9 | 272,9 | 266,7 | 251,1 | 274,8 | 231,8 | 273,9 | 317,6 | 257,3 | 214,6 | 270,8 | 1 083,3 |
| | 1986 | 288,1 | 274,1 | 290,2 | 292,9 | | | | | | | | | 286,3 | 1 145,3 |
| Stahlguß | 1985 | 18,5 | 16,9 | 21,7 | 16,3 | 17,8 | 16,2 | 17,9 | 18,1 | 18,1 | 16,9 | 16,6 | 14,6 | 18,4 | 73,4 |
| | 1986 | 17,5 | 18,0 | 16,1 | 18,2 | | | | | | | | | 17,5 | 69,8 |
| Temperguß | 1985 | 9,1 | 9,8 | 10,2 | 8,1 | 10,1 | 9,1 | 9,0 | 8,1 | 10,3 | 9,9 | 9,6 | 9,4 | 9,3 | 37,2 |
| | 1986 | 9,8 | 11,1 | 7,9 | 11,1 | | | | | | | | | 10,5 | 47,9 |
| Lieferungen | 1985 | 285,3 | 288,6 | 314,3 | 301,6 | 294,5 | 267,7 | 255,8 | 244,6 | 291,4 | 333,5 | 287,9 | 223,4 | 297,5 | 1 189,8 |
| | 1986 | 300,1 | 289,2 | 290,6 | 336,9 | | | | | | | | | 304,2 | 1 218,5 |
| Gußeisen | 1985 | 258,5 | 262,4 | 285,6 | 274,0 | 267,1 | 243,4 | 233,3 | 219,1 | 264,0 | 303,6 | 261,1 | 202,2 | 270,1 | 1 080,5 |
| | 1986 | 271,4 | 263,3 | 263,9 | 308,7 | | | | | | | | | 276,8 | 1 107,3 |
| Stahlguß | 1985 | 15,6 | 16,6 | 17,4 | 17,5 | 17,0 | 15,3 | 15,2 | 17,1 | 17,6 | 19,3 | 17,7 | 14,8 | 16,8 | 67,1 |
| | 1986 | 17,7 | 16,1 | 17,0 | 17,4 | | | | | | | | | 17,1 | 68,2 |
| Temperguß | 1985 | 11,1 | 9,5 | 11,3 | 10,1 | 10,4 | 9,0 | 7,3 | 8,4 | 9,9 | 10,6 | 9,2 | 6,4 | 10,5 | 42,0 |
| | 1986 | 11,0 | 9,9 | 9,8 | 10,7 | | | | | | | | | 10,4 | 41,4 |
| Auftragbestand (am Ende des Monats) .. | 1985 | 789,5 | 797,1 | 779,1 | 756,2 | 756,3 | 759,6 | 803,9 | 813,6 | 815,7 | 821,9 | 816,6 | 827,3 | x | x |
| | 1986 | 838,0 | 846,4 | 864,5 | 849,9 | | | | | | | | | x | x |
| Gußeisen | 1985 | 681,8 | 688,6 | 668,5 | 649,1 | 648,7 | 651,0 | 690,9 | 700,0 | 701,6 | 712,6 | 707,8 | 716,1 | x | x |
| | 1986 | 728,3 | 733,7 | 754,6 | 737,2 | | | | | | | | | x | x |
| Stahlguß | 1985 | 74,7 | 75,4 | 78,7 | 77,3 | 78,1 | 79,1 | 81,8 | 82,8 | 83,0 | 79,1 | 78,3 | 77,7 | x | x |
| | 1986 | 77,6 | 79,1 | 78,3 | 79,0 | | | | | | | | | x | x |
| Temperguß | 1985 | 32,9 | 33,2 | 31,8 | 29,8 | 29,5 | 29,5 | 31,1 | 30,8 | 31,1 | 30,2 | 30,5 | 33,5 | x | x |
| | 1986 | 32,1 | 33,5 | 31,5 | 33,8 | | | | | | | | | x | x |

2 Erzeugung
2.9 Eisenerzbergbau
1 000 t

| Gegenstand der Nachweisung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | | |
|------------------------------------|------|--------|---------|------|-------|-----|------|------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt | |
| Förderung | Mat | 1985 | 106 | 99 | 97 | 92 | 86 | 80 | 80 | 53 | 91 | 99 | 88 | 63 | 99 | 394 |
| | | 1986 | 91 | 77 | 69 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 374 |
| Förderung | Fe | 1985 | 31 | 29 | 29 | 28 | 26 | 24 | 28 | 13 | 27 | 29 | 25 | 20 | 29 | 116 |
| | | 1986 | 26 | 23 | 20 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 23 | 93 |
| Erzeugung | Mat | 1985 | 106 | 99 | 97 | 92 | 86 | 80 | 80 | 53 | 91 | 99 | 88 | 63 | 99 | 394 |
| | | 1986 | 91 | 77 | 69 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 374 |
| Erzeugung | Fe | 1985 | 31 | 29 | 29 | 28 | 26 | 24 | 28 | 13 | 27 | 29 | 25 | 20 | 29 | 116 |
| | | 1986 | 26 | 23 | 20 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 23 | 93 |
| Handelsfähiges Roherz | Mat | 1985 | 106 | 99 | 97 | 92 | 86 | 80 | 80 | 53 | 91 | 99 | 88 | 63 | 99 | 394 |
| | | 1986 | 91 | 77 | 69 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 374 |
| Handelsfähiges Roherz | Fe | 1985 | 31 | 29 | 29 | 28 | 26 | 24 | 28 | 13 | 27 | 29 | 25 | 20 | 29 | 116 |
| | | 1986 | 26 | 23 | 20 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 23 | 93 |
| Aufbereitetes Erz | Mat | 1985 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | 1986 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Aufbereitetes Erz | Fe | 1985 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | 1986 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Versand | Mat | 1985 | 106 | 121 | 114 | 91 | 89 | 91 | 94 | 52 | 498 | 97 | 85 | 71 | 108 | 432 |
| | | 1986 | 75 | 72 | 74 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 75 | 361 |
| Versand | Fe | 1985 | 32 | 36 | 34 | 27 | 27 | 27 | 29 | 14 | 149 | 30 | 27 | 21 | 32 | 129 |
| | | 1986 | 23 | 22 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 21 | 27 | 89 |
| Bestand (am Ende des Monats) 1) | Mat | 1985 | 621 | 598 | 582 | 583 | 574 | 563 | 548 | 550 | 156 | 158 | 161 | 152 | x | x |
| | | 1986 | 168 | 173 | 168 | 166 | 166 | 166 | 166 | 166 | 166 | 166 | 166 | 166 | 166 | x |
| Bestand (am Ende des Monats) 1) | Fe | 1985 | 182 | 175 | 170 | 170 | 167 | 164 | 163 | 162 | 44 | 43 | 41 | 40 | x | x |
| | | 1986 | 43 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | x | x |

2.10 Sinter
1 000 t

| Erzeugung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | | |
|-----------------|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt | |
| Erzeugung | Mat | 1985 | 2 409 | 2 107 | 2 440 | 2 574 | 2 751 | 2 822 | 2 755 | 2 695 | 2 795 | 2 792 | 2 779 | 2 011 | 2 383 | 9 530 |
| | | 1986 | 2 620 | 2 449 | 2 634 | 2 767 | 2 767 | 2 767 | 2 767 | 2 767 | 2 767 | 2 767 | 2 767 | 2 767 | 2 615 | 10 466 |
| Erzeugung | Fe | 1985 | 1 346 | 1 193 | 1 380 | 1 441 | 1 544 | 1 587 | 1 540 | 1 518 | 1 567 | 1 568 | 1 568 | 1 144 | 1 340 | 5 361 |
| | | 1986 | 1 470 | 1 374 | 1 491 | 1 559 | 1 559 | 1 559 | 1 559 | 1 559 | 1 559 | 1 559 | 1 559 | 1 559 | 1 474 | 5 894 |

2.11 Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland
1 000 t

| Erzeugnis | Nordrhein-Westfalen | | | | | | | Saarland | | | | | | | |
|---|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 1985 | 1986 | | | | | | 1985 | 1986 | | | | | | |
| | | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | |
| Roheisen | 19 926,8 | 1 663,6 | 1 613,2 | 1 700,7 | 1 707,8 | 1 707,8 | 1 707,8 | 4 257,2 | 355,2 | 324,9 | 357,4 | 340,7 | 340,7 | 340,7 | 340,7 |
| Rohstahl | 24 589,6 | 1 994,3 | 1 993,0 | 2 034,4 | 2 075,8 | 2 075,8 | 2 075,8 | 4 665,7 | 393,1 | 347,9 | 370,1 | 363,2 | 363,2 | 363,2 | 363,2 |
| Oxygen-Stahl | 20 752,9 | 1 684,5 | 1 676,6 | 1 746,5 | 1 766,0 | 1 766,0 | 1 766,0 | 4 075,3 | 334,1 | 306,6 | 336,2 | 326,3 | 326,3 | 326,3 | 326,3 |
| Elektro-Stahl | 3 836,7 | 309,8 | 316,4 | 288,0 | 309,8 | 309,8 | 309,8 | 590,4 | 59,0 | 41,3 | 33,9 | 36,9 | 36,9 | 36,9 | 36,9 |
| Walzstahl | 15 682,3 | 1 305,0 | 1 290,1 | 1 313,7 | 1 290,4 | 1 290,4 | 1 290,4 | 3 512,2 | 285,4 | 292,0 | 286,2 | 283,1 | 283,1 | 283,1 | 283,1 |
| Gleisoberbauerzeugnisse .. | 350,3 | 30,5 | 27,6 | 23,4 | 25,7 | 25,7 | 25,7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Schwere Profile | 717,3 | 63,4 | 65,5 | 63,7 | 59,4 | 59,4 | 59,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Walzdraht | 1 217,3 | 94,4 | 94,5 | 89,0 | 95,8 | 95,8 | 95,8 | 1 147,7 | 92,0 | 97,2 | 104,3 | 101,1 | 101,1 | 101,1 | 101,1 |
| Stabstahl | 1 147,7 | 95,9 | 99,6 | 95,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 796,5 | 72,0 | 67,6 | 68,7 | 57,7 | 57,7 | 57,7 | 57,7 |
| Breitflächstahl | 244,6 | 19,9 | 17,9 | 16,7 | 20,6 | 20,6 | 20,6 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bandstahl, warmgewalzt ... | 1 646,4 | 145,8 | 138,5 | 140,0 | 155,1 | 155,1 | 155,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Warmbreitband (Fertigerzeugnisse) | 2 679,0 | 201,5 | 247,7 | 269,4 | 234,1 | 234,1 | 234,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Grobblech | 2 310,8 | 160,3 | 151,0 | 160,6 | 156,8 | 156,8 | 156,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Mittelblech | 265,3 | 24,1 | 20,8 | 21,9 | 22,1 | 22,1 | 22,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Feinblech | 5 103,7 | 469,0 | 426,9 | 433,5 | 418,8 | 418,8 | 418,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Röhrenrund- und -mehrkantstahl, gewalzt ... | 138,7 | 4,9 | 10,8 | 9,0 | 13,2 | 13,2 | 13,2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Stahlrohre, nahtlos 2) | 1 752,9 | 145,8 | 132,0 | 125,9 | 133,7 p | 133,7 p | 133,7 p | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Stahlrohre, geschweißt | 2 127,3 | 107,7 | 153,3 | 137,8 | 148,7 p | 148,7 p | 148,7 p | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Präzisionsrohre, nahtlos und geschweißt | 814,8 | 75,2 | 66,9 | 66,3 | 75,8 p | 75,8 p | 75,8 p | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Weißblech und sonstiges Überzogenes Blech 3) | 2 054,2 | 194,4 | 185,0 | 170,1 | 170,3 | 170,3 | 170,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rollendes Eisenbahnzeug | 54,7 | 4,3 | 3,9 | 4,5 | 3,9 | 3,9 | 3,9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Geschm. Stäbe und Halbzeug . | 242,6 | 17,9 | 19,2 | 17,8 | 20,1 | 20,1 | 20,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Freiformschmiedestücke | 195,6 | 17,8 | 18,2 | 17,3 | 18,3 | 18,3 | 18,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Guß Eisen | 1 219,2 | 106,5 | 103,7 | 102,5 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | 215,6 | 21,4 | 20,1 | 20,9 | 24,0 | 24,0 | 24,0 | 24,0 |
| Stahlguß | 176,0 | 15,8 | 15,7 | 15,3 | 16,8 | 16,8 | 16,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Temperguß | 91,5 | 8,2 | 8,1 | 8,0 | 8,8 | 8,8 | 8,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |

1) Roherz, aufbereitetes Erz und Rösterz.

2) Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre, aber einschl. Luppenexport.

3) Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband, Blech und Band verzinkt und verbleit und sonstiges überzogenes Blech und Band ohne kunststoffüberzogenes Blech und Band.

3 Verbrauch

3.1 Verbrauch für die Erzeugung von Roheisen und Hochofenferrolegierungen
1 000 t

| Einsatzstoffe | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | | |
|---|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt | |
| Gesamtverbrauch 1) | Mat | 1985 | 4 617 | 4 217 | 4 731 | 4 661 | 4 861 | 5 102 | 4 951 | 4 505 | 4 905 | 4 914 | 4 906 | 3 664 | 4 557 | 18 227 |
| | | 1986 | 4 116 | 4 478 | 4 784 | 4 715 | | | | | | | | | 4 648 | 18 593 |
| Gesamtverbrauch 1) | Fe | 1985 | 2 481 | 2 293 | 2 578 | 2 506 | 2 622 | 2 746 | 2 663 | 2 433 | 2 635 | 2 642 | 2 650 | 1 965 | 2 464 | 9 858 |
| | | 1986 | 2 482 | 2 398 | 2 575 | 2 529 | | | | | | | | | 2 496 | 9 984 |
| Metallische Rohstoffe insgesamt 1) | Mat | 1985 | 4 122 | 3 770 | 4 225 | 4 155 | 4 321 | 4 533 | 4 407 | 4 008 | 4 358 | 4 377 | 4 359 | 3 243 | 4 068 | 16 272 |
| | | 1986 | 4 716 | 3 982 | 4 249 | 4 184 | | | | | | | | | 4 133 | 16 531 |
| | Fe | 1985 | 2 481 | 2 293 | 2 578 | 2 506 | 2 622 | 2 746 | 2 663 | 2 433 | 2 635 | 2 642 | 2 650 | 1 965 | 2 464 | 9 858 |
| | | 1986 | 2 482 | 2 398 | 2 575 | 2 529 | | | | | | | | | 2 496 | 9 984 |
| Eisenerze | Mat | 1985 | 3 748 | 3 435 | 3 844 | 3 743 | 3 898 | 4 104 | 4 025 | 3 664 | 3 946 | 3 937 | 3 976 | 2 970 | 3 692 | 14 770 |
| | | 1986 | 3 752 | 3 621 | 3 869 | 3 787 | | | | | | | | | 3 757 | 15 029 |
| Eisenerze | Fe | 1985 | 2 307 | 2 119 | 2 378 | 2 309 | 2 413 | 2 538 | 2 489 | 2 265 | 2 437 | 2 429 | 2 458 | 1 831 | 2 278 | 9 113 |
| | | 1986 | 2 308 | 2 229 | 2 392 | 2 333 | | | | | | | | | 2 316 | 9 262 |
| Inlandserze | Mat | 1985 | 106 | 99 | 109 | 88 | 90 | 97 | 95 | 57 | 106 | 101 | 97 | 73 | 101 | 402 |
| | | 1986 | 86 | 75 | 69 | 77 | | | | | | | | | 77 | 307 |
| Inlandserze | Fe | 1985 | 31 | 28 | 30 | 26 | 26 | 28 | 28 | 15 | 34 | 30 | 29 | 23 | 29 | 114 |
| | | 1986 | 27 | 22 | 19 | 21 | | | | | | | | | 27 | 89 |
| Auslandserze | Mat | 1985 | 3 642 | 3 335 | 3 734 | 3 656 | 3 808 | 4 007 | 3 930 | 3 607 | 3 840 | 3 836 | 3 879 | 2 897 | 3 592 | 14 368 |
| | | 1986 | 3 666 | 3 546 | 3 800 | 3 730 | | | | | | | | | 2 680 | 14 727 |
| Auslandserze | Fe | 1985 | 2 277 | 2 091 | 2 348 | 2 284 | 2 386 | 2 510 | 2 461 | 2 251 | 2 403 | 2 399 | 2 430 | 1 808 | 2 250 | 8 999 |
| | | 1986 | 2 281 | 2 207 | 2 373 | 2 312 | | | | | | | | | 2 293 | 9 174 |
| Darunter: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pellets | Mat | 1985 | 1 223 | 1 195 | 1 255 | 1 049 | 1 055 | 1 159 | 1 161 | 928 | 1 061 | 1 105 | 1 093 | 857 | 1 181 | 4 723 |
| | | 1986 | 1 105 | 1 099 | 1 161 | 577 | | | | | | | | | 1 086 | 4 242 |
| Pellets | Fe | 1985 | 784 | 769 | 809 | 674 | 680 | 748 | 749 | 596 | 681 | 710 | 705 | 550 | 759 | 3 037 |
| | | 1986 | 710 | 707 | 747 | 630 | | | | | | | | | 699 | 2 795 |
| Manganerze | Mat | 1985 | 58 | 20 | 15 | 41 | 32 | 43 | 57 | 26 | 42 | 37 | 23 | 26 | 34 | 134 |
| | | 1986 | 46 | 48 | 47 | 47 | | | | | | | | | 46 | 182 |
| Manganerze | Fe | 1985 | 4,5 | 2,5 | 2,5 | 3,2 | 3,3 | 3,7 | 4,0 | 2,2 | 2,8 | 3,0 | 2,8 | 2,6 | 3,2 | 13 |
| | | 1986 | 3,8 | 3,7 | 3,7 | 3,3 | | | | | | | | | 3,6 | 15 |
| Abbrände | Mat | 1985 | 30 | 29 | 37 | 29 | 31 | 31 | 4,6 | 27 | 36 | 36 | 27 | 20 | 31 | 124 |
| | | 1986 | 27 | 26 | 25 | 29 | | | | | | | | | 27 | 106 |
| Gichtstaub | Mat | 1985 | 24 | 22 | 26 | 34 | 37 | 33 | 31 | 30 | 33 | 34 | 30 | 22 | 26 | 105 |
| | | 1986 | 23 | 24 | 27 | 24 | | | | | | | | | 24 | 98 |
| Schrott | Mat | 1985 | 34 | 32 | 32 | 28 | 30 | 31 | 32 | 22 | 34 | 35 | 36 | 25 | 32 | 126 |
| | | 1986 | 39 | 35 | 31 | 33 | | | | | | | | | 35 | 141 |
| Walzzunder | Mat | 1985 | 122 | 118 | 142 | 153 | 163 | 147 | 129 | 133 | 118 | 158 | 136 | 93 | 134 | 534 |
| | | 1986 | 121 | 119 | 141 | 152 | | | | | | | | | 133 | 533 |
| Schlacken und sonst. metallische Stoffe | Mat | 1985 | 106 | 115 | 130 | 128 | 129 | 142 | 126 | 107 | 149 | 140 | 131 | 87 | 120 | 478 |
| | | 1986 | 107 | 110 | 109 | 116 | | | | | | | | | 110 | 442 |
| Kalkstein und sonstige Zuschläge | Mat | 1985 | 495 | 447 | 506 | 506 | 540 | 568 | 544 | 497 | 546 | 537 | 547 | 420 | 489 | 1 955 |
| | | 1986 | 500 | 496 | 535 | 511 | | | | | | | | | 516 | 2 063 |
| Koks im Hochofen | | 1985 | 1 372 | 1 286 | 1 443 | 1 407 | 1 436 | 1 508 | 1 457 | 1 357 | 1 439 | 1 469 | 1 436 | 1 137 | 1 377 | 5 507 |
| | | 1986 | 1 382 | 1 308 | 1 333 | 1 311 | | | | | | | | | 1 332 | 5 322 |
| Koks kg-Verbrauch je t Roheisenerzeugung 2) | | 1985 | 532 | 530 | 528 | 533 | 531 | 530 | 532 | 530 | 533 | 533 | 528 | 533 | 531 | x |
| | | 1986 | 531 | 521 | 505 | 492 | | | | | | | | | 527 | x |
| Gesamteinsatz im Hochofen (Möller) 3) | Mat | 1985 | 4 264 | 4 025 | 4 508 | 4 383 | 4 485 | 4 629 | 4 533 | 4 235 | 4 501 | 4 574 | 4 498 | 3 537 | 4 295 | 17 180 |
| | | 1986 | 4 310 | 4 153 | 4 341 | 4 287 | | | | | | | | | 4 297 | 17 186 |
| " | Fe | 1985 | 2 457 | 2 321 | 2 617 | 2 524 | 2 593 | 2 710 | 2 620 | 2 450 | 2 587 | 2 628 | 2 610 | 2 036 | 2 480 | 9 919 |
| | | 1986 | 2 482 | 2 389 | 2 502 | 2 421 | | | | | | | | | 2 444 | 9 896 |
| darunter Sinter im Hochofen | Mat | 1985 | 2 396 | 2 193 | 2 527 | 2 614 | 2 695 | 2 772 | 2 667 | 2 730 | 2 713 | 2 790 | 2 733 | 2 197 | 2 432 | 9 730 |
| | | 1986 | 2 637 | 2 478 | 2 600 | 2 531 | | | | | | | | | 2 627 | 10 507 |
| " | Fe | 1985 | 1 346 | 1 231 | 1 426 | 1 472 | 1 525 | 1 559 | 1 504 | 1 544 | 1 530 | 1 569 | 1 548 | 1 247 | 1 369 | 5 475 |
| | | 1986 | 1 489 | 1 397 | 1 467 | 1 376 | | | | | | | | | 1 482 | 5 924 |
| kg-Sintereinsatz je t Roheisen | Mat | 1985 | 930 | 988 | 925 | 990 | 996 | 975 | 973 | 1 067 | 1 004 | 1 012 | 1 005 | 1 031 | 958 | x |
| | | 1986 | 1 013 | 986 | 986 | 948 | | | | | | | | | 1 009 | x |
| " | Fe | 1985 | 522 | 555 | 522 | 557 | 564 | 548 | 549 | 604 | 566 | 569 | 569 | 585 | 539 | x |
| | | 1986 | 572 | 556 | 556 | 582 | | | | | | | | | 569 | x |

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

2) Einschl. Eisenschwammergebung.

3) Unmittelbarer Rohstoff- und Sintereinsatz.

3 Verbrauch
3.2 Rohstoffverbrauch der Stahlwerke*)
1 000 t

| Einsatzstoffe | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | Septem- ber | Oktober | Novem- ber | Dezem- ber | Januar bis April | |
|---|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----------------|---------|---------------|---------------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| für die Erzeugung von Rohstahl insgesamt | | | | | | | | | | | | | | | |
| Metallischer Einsatz | 1985 | 3 809 | 3 656 | 4 117 | 3 799 | 3 877 | 4 168 | 3 920 | 3 715 | 3 977 | 4 114 | 4 015 | 3 001 | 3 845 | 15 381 |
| | 1986 | 3 691 | 3 680 | 3 767 | 3 912 | | | | | | | | | 3 762 | 15 050 |
| Eisenerz, Manganerz und Pellets | 1985 | 16 | 14 | 17 | 15 | 16 | 17 | 17 | 15 | 13 | 13 | 15 | 12 | 16 | 62 |
| | 1986 | 13 | 12 | 12 | 14 | | | | | | | | | 13 | 51 |
| Roheisen insgesamt | 1985 | 2 459 | 2 337 | 2 642 | 2 489 | 2 538 | 2 736 | 2 620 | 2 457 | 2 609 | 2 644 | 2 634 | 2 004 | 2 482 | 9 927 |
| | 1986 | 2 470 | 2 414 | 2 493 | 2 553 | | | | | | | | | 2 490 | 9 950 |
| Roheisen f.d. Stahlerzg. phosphorhaltig | 1985 | 124 | 109 | 113 | 123 | 127 | 128 | 104 | 64 | 131 | 139 | 133 | 91 | 117 | 469 |
| | 1986 | 123 | 129 | 96 | 118 | | | | | | | | | 119 | 476 |
| Roheisen f.d. Stahlerzg. phosphorarm | 1985 | 2 302 | 2 204 | 2 497 | 2 336 | 2 382 | 2 581 | 2 488 | 2 366 | 2 446 | 2 482 | 2 475 | 1 895 | 2 335 | 9 340 |
| | 1986 | 2 332 | 2 256 | 2 375 | 2 435 | | | | | | | | | 2 367 | 9 389 |
| Übriges Roheisen und Hochofenferrolegie- rungen 1) | 1985 | 33 | 24 | 31 | 30 | 30 | 26 | 28 | 28 | 33 | 23 | 26 | 19 | 29 | 118 |
| | 1986 | 14 | 29 | 23 | 1 | | | | | | | | | 24 | 95 |
| Ferrolegierungen | 1985 | 53 | 53 | 58 | 50 | 47 | 47 | 44 | 51 | 55 | 51 | 45 | 33 | 54 | 214 |
| | 1986 | 52 | 50 | 51 | 50 | | | | | | | | | 52 | 208 |
| Schrott | 1985 | 1 160 | 1 135 | 1 264 | 1 116 | 1 149 | 1 228 | 1 105 | 1 071 | 1 182 | 1 262 | 1 208 | 863 | 1 169 | 4 675 |
| | 1986 | 1 038 | 1 089 | 1 090 | 1 133 | | | | | | | | | 1 089 | 4 355 |
| Schweißschlacke, Walzzunder, sonstige metallische Einsatzstoffe | 1985 | 121 | 117 | 135 | 129 | 127 | 139 | 134 | 121 | 118 | 144 | 114 | 89 | 126 | 502 |
| | 1986 | 118 | 115 | 120 | 123 | | | | | | | | | 119 | 476 |
| Kalk | 1985 | 207 | 188 | 210 | 192 | 191 | 207 | 191 | 181 | 201 | 207 | 200 | 144 | 199 | 797 |
| | 1986 | 175 | 187 | 186 | 198 | | | | | | | | | 186 | 744 |
| für die Erzeugung von Oxygenstahl | | | | | | | | | | | | | | | |
| Metallischer Einsatz | 1985 | 3 112 | 2 970 | 3 347 | 3 137 | 3 191 | 3 444 | 3 290 | 3 042 | 3 236 | 3 338 | 3 306 | 2 511 | 3 141 | 12 566 |
| | 1986 | 3 102 | 3 029 | 3 132 | 3 027 | | | | | | | | | 3 122 | 12 490 |
| Eisenerz, Manganerz und Pellets | 1985 | 13 | 11 | 14 | 13 | 14 | 15 | 14 | 12 | 9,8 | 9,9 | 12 | 11 | 13 | 51 |
| | 1986 | 12 | 11 | 9,9 | 11 | | | | | | | | | 11 | 44 |
| Roheisen insgesamt | 1985 | 2 431 | 2 317 | 2 616 | 2 466 | 2 513 | 2 715 | 2 598 | 2 433 | 2 581 | 2 627 | 2 608 | 1 987 | 2 457 | 9 829 |
| | 1986 | 2 457 | 2 384 | 2 471 | 2 557 | | | | | | | | | 2 465 | 9 865 |
| Roheisen f.d. Stahlerzg. phosphorhaltig | 1985 | 124 | 109 | 113 | 123 | 127 | 128 | 104 | 64 | 131 | 139 | 133 | 91 | 117 | 469 |
| | 1986 | 123 | 129 | 96 | 118 | | | | | | | | | 119 | 476 |
| Roheisen f.d. Stahlerzg. phosphorarm | 1985 | 2 296 | 2 197 | 2 491 | 2 331 | 2 376 | 2 575 | 2 483 | 2 361 | 2 439 | 2 477 | 2 465 | 1 888 | 2 329 | 9 315 |
| | 1986 | 2 323 | 2 245 | 2 365 | 2 415 | | | | | | | | | 2 337 | 9 348 |
| Übriges Roheisen und Hochofenferrolegie- rungen 1) | 1985 | 11 | 11 | 12 | 11 | 10 | 12 | 10 | 9,0 | 11 | 11 | 11 | 8,1 | 11 | 45 |
| | 1986 | 11 | 10 | 9,3 | 10 | | | | | | | | | 10 | 40 |
| Ferrolegierungen | 1985 | 16 | 16 | 17 | 17 | 16 | 17 | 16 | 16 | 17 | 17 | 17 | 12 | 16 | 66 |
| | 1986 | 16 | 16 | 16 | 17 | | | | | | | | | 16 | 65 |
| Schrott | 1985 | 548 | 526 | 583 | 530 | 539 | 575 | 544 | 480 | 529 | 560 | 572 | 424 | 547 | 2 187 |
| | 1986 | 516 | 519 | 532 | 521 | | | | | | | | | 527 | 2 108 |
| Schweißschlacke, Walzzunder, sonstige metallische Einsatzstoffe | 1985 | 103 | 101 | 117 | 112 | 109 | 122 | 118 | 102 | 99 | 123 | 97 | 77 | 108 | 433 |
| | 1986 | 101 | 99 | 104 | 104 | | | | | | | | | 102 | 408 |
| Kalk | 1985 | 169 | 154 | 172 | 159 | 157 | 172 | 160 | 146 | 164 | 170 | 168 | 122 | 164 | 655 |
| | 1986 | 143 | 154 | 155 | 161 | | | | | | | | | 153 | 614 |
| für die Erzeugung von Elektro Stahl | | | | | | | | | | | | | | | |
| Metallischer Einsatz | 1985 | 698 | 686 | 770 | 662 | 685 | 724 | 630 | 673 | 741 | 777 | 709 | 490 | 704 | 2 815 |
| | 1986 | 589 | 652 | 635 | 685 | | | | | | | | | 640 | 2 560 |
| Eisenerz, Manganerz und Pellets | 1985 | 2,6 | 2,7 | 3,3 | 2,6 | 2,8 | 2,9 | 2,8 | 3,5 | 2,9 | 3,0 | 2,8 | 1,3 | 2,8 | 11 |
| | 1986 | 1,5 | 1,6 | 2,0 | 2,2 | | | | | | | | | 1,8 | 7,3 |
| Roheisen insgesamt 1) | 1985 | 28 | 21 | 25 | 24 | 25 | 21 | 22 | 24 | 29 | 17 | 25 | 17 | 24 | 97 |
| | 1986 | 13 | 30 | 23 | 30 | | | | | | | | | 24 | 95 |
| Ferrolegierungen | 1985 | 37 | 38 | 41 | 33 | 30 | 30 | 28 | 35 | 38 | 34 | 28 | 21 | 37 | 148 |
| | 1986 | 36 | 34 | 36 | 37 | | | | | | | | | 36 | 143 |
| Schrott | 1985 | 612 | 609 | 681 | 586 | 610 | 654 | 561 | 591 | 653 | 701 | 636 | 439 | 622 | 2 489 |
| | 1986 | 521 | 570 | 558 | 558 | | | | | | | | | 562 | 2 247 |
| Schweißschlacke, Walzzunder, sonstige metallische Einsatzstoffe | 1985 | 18 | 16 | 19 | 16 | 17 | 17 | 16 | 19 | 19 | 21 | 16 | 12 | 17 | 70 |
| | 1986 | 17 | 16 | 16 | 19 | | | | | | | | | 17 | 68 |
| Kalk | 1985 | 37 | 34 | 38 | 33 | 34 | 35 | 31 | 36 | 37 | 37 | 32 | 22 | 36 | 142 |
| | 1986 | 31 | 33 | 32 | 34 | | | | | | | | | 32 | 130 |

*) Für Stahlrohblöcke und Stahlguß der mit Stahlwerken örtlich verbundenen Stahlgießereien.

1) Einschl. Eisenschwamm.

3 Verbrauch

3.3 Schrottverbrauch in der Eisenschaffenden Industrie und in Eisen-, Stahl- und Tempergiebereien

| Verbrauch für Erzeugung von ... | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|--|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| 1 000 t | | | | | | | | | | | | | | | |
| Roheisen | 1985 | 34 | 32 | 32 | 28 | 30 | 33 | 32 | 22 | 34 | 35 | 36 | 25 | 32 | 126 |
| | 1986 | 39 | 35 | 31 | 35 | | | | | | | | | 35 | 141 |
| Stahlrohblöcken | 1985 | 1 159 | 1 133 | 1 263 | 1 114 | 1 147 | 1 227 | 1 104 | 1 069 | 1 180 | 1 259 | 1 206 | 862 | 1 167 | 4 668 |
| | 1986 | 1 036 | 1 088 | 1 087 | 1 137 | | | | | | | | | 1 087 | 4 348 |
| Oxygenstahlrohblöcken | 1985 | 548 | 525 | 583 | 530 | 539 | 574 | 544 | 479 | 529 | 560 | 572 | 424 | 546 | 2 185 |
| | 1986 | 516 | 519 | 531 | 543 | | | | | | | | | 526 | 2 106 |
| Elektrostahlrohblöcken | 1985 | 611 | 607 | 680 | 584 | 608 | 653 | 560 | 589 | 651 | 699 | 635 | 438 | 621 | 2 483 |
| | 1986 | 520 | 569 | 557 | 596 | | | | | | | | | 561 | 2 242 |
| Gußeisen (einschl. Kreislaufmaterial) | 1985 | 320 | 324 | 344 | 336 | 327 | 302 | 257 | 260 | 341 | 379 | 330 | 257 | 331 | 1 325 |
| | 1986 | 333 | 336 | 374 | ... | | | | | | | | | ... | ... |
| Stahlguß (einschl. Kreislaufmaterial) | 1985 | 33 | 32 | 35 | 33 | 33 | 29 | 27 | 35 | 33 | 38 | 32 | 26 | 33 | 133 |
| | 1986 | 33 | 33 | 32 | ... | | | | | | | | | ... | ... |
| Temperguß (einschl. Kreislaufmaterial) | 1985 | 35 | 31 | 35 | 34 | 37 | 26 | 16 | 24 | 31 | 33 | 28 | 24 | 34 | 135 |
| | 1986 | 30 | 30 | 28 | ... | | | | | | | | | ... | ... |
| kg je Tonne Erzeugung | | | | | | | | | | | | | | | |
| Roheisen | 1985 | 13 | 13 | 12 | 11 | 11 | 12 | 12 | 8,5 | 13 | 13 | 13 | 12 | 12 | x |
| | 1986 | 15 | 14 | 12 | 11 | | | | | | | | | 14 | x |
| Stahlrohblöcken | 1985 | 352 | 358 | 354 | 337 | 340 | 339 | 324 | 331 | 341 | 353 | 346 | 329 | 350 | x |
| | 1986 | 324 | 340 | 331 | 316 | | | | | | | | | 333 | x |
| Oxygenstahlrohblöcken | 1985 | 203 | 204 | 201 | 194 | 194 | 192 | 190 | 181 | 187 | 193 | 199 | 193 | 200 | x |
| | 1986 | 192 | 197 | 194 | 184 | | | | | | | | | 196 | x |
| Elektrostahlrohblöcken | 1985 | 1 020 | 1 030 | 1 024 | 1 021 | 1 029 | 1 045 | 1 032 | 1 023 | 1 027 | 1 042 | 1 047 | 1 044 | 1 024 | x |
| | 1986 | 1 011 | 1 004 | 1 002 | 1 001 | | | | | | | | | 1 005 | x |
| Gußeisen (ohne Kreislaufmaterial) | 1985 | 732 | 745 | 740 | 743 | 734 | 735 | 738 | 730 | 739 | 742 | 753 | 739 | 740 | x |
| | 1986 | 748 | 754 | ... | ... | | | | | | | | | ... | x |
| Stahlguß (ohne Kreislaufmaterial) | 1985 | 995 | 1 006 | 990 | 954 | 969 | 975 | 961 | 1 013 | 1 020 | 954 | 1 002 | 990 | 984 | x |
| | 1986 | 993 | 955 | ... | ... | | | | | | | | | ... | x |
| Temperguß (ohne Kreislaufmaterial) | 1985 | 1 205 | 1 172 | 1 196 | 1 267 | 1 326 | 1 256 | 1 129 | 1 121 | 1 094 | 1 112 | 1 117 | 1 122 | 1 210 | x |
| | 1986 | 1 066 | 1 141 | ... | ... | | | | | | | | | ... | x |

4 Schrottwirtschaft

4.1 Schrottwirtschaft der Händler

1 000 t

| Gegenstand der Nachweisung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|------------------------------|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Lieferungen | 1985 | 997 | 1 100 | 1 240 | 1 194 | 1 158 | 1 153 | 1 131 | 983 | 1 143 | 1 229 | 1 075 | 874 | 1 133 | 4 511 |
| | 1986 | 1 029 | 1 059 | ... | ... | | | | | | | | | ... | ... |
| an inl. Verbraucher | 1985 | 778 | 817 | 887 | 854 | 841 | 834 | 837 | 759 | 861 | 923 | 848 | 684 | 834 | 3 335 |
| | 1986 | 795 | 808 | ... | ... | | | | | | | | | ... | ... |
| ins Ausland | 1985 | 219 | 283 | 353 | 340 | 317 | 319 | 294 | 224 | 282 | 307 | 227 | 190 | 299 | 1 195 |
| | 1986 | 234 | 252 | ... | ... | | | | | | | | | ... | ... |
| Bezüge aus dem Ausland | 1985 | 99 | 116 | 124 | 123 | 112 | 135 | 160 | 99 | 124 | 120 | 113 | 91 | 116 | 463 |
| | 1986 | 83 | 104 | ... | ... | | | | | | | | | ... | ... |
| Lagerbestand | 1985 | 950 | 880 | 880 | 894 | 911 | 888 | 894 | 1 005 | 940 | 998 | 1 004 | 1 074 | x | x |
| | 1986 | 1 021 | 1 023 | ... | ... | | | | | | | | | x | x |

4 Schrottwirtschaft

4.2 Schrottwirtschaft der Eisenschaffenden Industrie und der Eisen-, Stahl- und Tempergießereien 1 000 t

| Gegenstand der Nachweisung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|--|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Zugang insgesamt 1) | 1985 | 1 779 | 1 779 | 2 105 | 1 928 | 1 930 | 1 866 | 1 789 | 1 770 | 1 857 | 2 051 | 1 853 | 1 445 | 1 898 | 7 591 |
| | 1986 | 1 690 | 1 762 | 1 782 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| bei Hochofen- und Stahlwerken | 1985 | 1 090 | 1 090 | 1 232 | 1 085 | 1 100 | 1 115 | 1 112 | 1 033 | 1 144 | 1 150 | 1 118 | 824 | 1 124 | 4 498 |
| | 1986 | 1 082 | 1 018 | 1 024 | 1 024 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 062 | 4 249 |
| vom Handel | 1985 | 679 | 672 | 761 | 658 | 679 | 697 | 687 | 645 | 688 | 724 | 698 | 486 | 692 | 2 770 |
| | 1986 | 678 | 615 | 627 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 648 | 2 592 |
| Eigenentfall | 1985 | 412 | 419 | 471 | 427 | 421 | 418 | 425 | 388 | 455 | 426 | 419 | 337 | 432 | 1 728 |
| | 1986 | 405 | 403 | 398 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 657 |
| bei Eisen-, Stahl- und Tempergießereien 2) | 1985 | 388 | 384 | 404 | 401 | 397 | 353 | 298 | 322 | 400 | 434 | 386 | 299 | 394 | 1 577 |
| | 1986 | 400 | 394 | 397 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| vom Handel | 1985 | 199 | 195 | 202 | 202 | 200 | 180 | 149 | 169 | 201 | 217 | 196 | 146 | 199 | 798 |
| | 1986 | 207 | 200 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Eigenentfall | 1985 | 189 | 189 | 203 | 198 | 197 | 173 | 149 | 153 | 199 | 217 | 190 | 153 | 195 | 779 |
| | 1986 | 192 | 194 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| Bestand | 1985 | 914 | 927 | 961 | 998 | 1 020 | 974 | 1 027 | 1 053 | 1 072 | 1 015 | 1 004 | 995 | x | x |
| | 1986 | 1 033 | 1 021 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | x | x |
| bei Hochofen- und Stahlwerken | 1985 | 683 | 693 | 730 | 763 | 774 | 721 | 773 | 787 | 805 | 754 | 738 | 732 | x | x |
| | 1986 | 762 | 750 | 743 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | x | x |
| bei Eisen-, Stahl- und Tempergießereien 2) | 1985 | 231 | 235 | 231 | 236 | 246 | 253 | 254 | 265 | 268 | 261 | 266 | 263 | x | x |
| | 1986 | 270 | 271 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | x | x |

5 Energiewirtschaft der Eisenschaffenden Industrie

5.1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen

1 000 t

| Gegenstand der Nachweisung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|---|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Feste Brennstoffe insgesamt | 1985 | 1 593 | 1 473 | 1 634 | 1 592 | 1 622 | 1 697 | 1 638 | 1 533 | 1 625 | 1 657 | 1 653 | 1 299 | 1 573 | 6 292 |
| | 1986 | 1 593 | 1 506 | 1 537 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 538 | 6 152 |
| Feste Brennstoffe (o.Koksk.) in Steinkohleneinheiten 3) | 1985 | 1 589 | 1 469 | 1 630 | 1 589 | 1 619 | 1 695 | 1 635 | 1 531 | 1 623 | 1 653 | 1 650 | 1 295 | 1 569 | 6 277 |
| | 1986 | 1 589 | 1 504 | 1 534 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 535 | 6 141 |
| Kokskohle | 1985 | 834 | 784 | 877 | 862 | 912 | 880 | 891 | 905 | 876 | 875 | 852 | 869 | 840 | 3 358 |
| | 1986 | 871 | 779 | 880 | 864 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 849 | 3 394 |
| Fabrikationskohle | 1985 | 44 | 36 | 26 | 17 | 16 | 16 | 16 | 15 | 17 | 17 | 34 | 27 | 31 | 123 |
| | 1986 | 34 | 34 | 30 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 32 | 129 |
| Koks | 1985 | 1 384 | 1 297 | 1 454 | 1 427 | 1 446 | 1 519 | 1 463 | 1 368 | 1 450 | 1 480 | 1 447 | 1 142 | 1 391 | 5 562 |
| | 1986 | 1 390 | 1 319 | 1 341 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 342 | 5 369 |
| dar. in Hochofen | 1985 | 1 372 | 1 286 | 1 443 | 1 407 | 1 436 | 1 508 | 1 457 | 1 357 | 1 440 | 1 469 | 1 436 | 1 137 | 1 377 | 5 507 |
| | 1986 | 1 382 | 1 308 | 1 333 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 1 333 | 5 303 |
| Koksgrub, sonstige und minderwert. Brennstoffe | 1985 | 165 | 140 | 154 | 148 | 160 | 163 | 158 | 150 | 157 | 160 | 172 | 129 | 152 | 607 |
| | 1986 | 169 | 153 | 165 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 164 | 654 |
| dar. in Sinteranlagen | 1985 | 132 | 107 | 126 | 128 | 134 | 143 | 138 | 132 | 140 | 136 | 147 | 108 | 123 | 493 |
| | 1986 | 141 | 134 | 143 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 141 | 563 |
| Flüssige Brennstoffe | 1985 | 51 | 36 | 38 | 33 | 28 | 23 | 21 | 16 | 18 | 23 | 26 | 20 | 39 | 158 |
| | 1986 | 24 | 36 | 52 | 64 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 44 | 176 |
| dar. in: Stahlwerken | 1985 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 1,4 |
| | 1986 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0,2 | 0,8 |
| Hochofen | 1985 | 31 | 20 | 24 | 21 | 18 | 13 | 11 | 9,4 | 11 | 14 | 14 | 9,8 | 24 | 95 |
| | 1986 | 12 | 21 | 38 | 52 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 31 | 124 |
| Verbrauch in kg je t. Rohenergzeugung | 1985 | 12 | 8,3 | 8,6 | 7,9 | 6,6 | 4,5 | 4,0 | 3,7 | 3,9 | 5,0 | 5,3 | 4,6 | 9,2 | x |
| | 1986 | 4,8 | 8,5 | 15 | 20 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 12 | x |

1) Eigenentfall, Zukauf und Bestandsberichtigungen abzüglich Werksabgaben.

2) Ohne die mit Stahlwerken örtlich verbundenen Stahlgießereien.

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

5 Energiewirtschaft der Eisenschaffenden Industrie

5.2 Sauerstoffwirtschaft

Mill. m³ (Vn)

| Gegenstand der Nachweisung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|---|------|--------|---------|------|-------|-----|------|------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Erzeugung in eigenen Werksanlagen | 1985 | 99 | 89 | 107 | 104 | 108 | 110 | 102 | 96 | 90 | 96 | 92 | 84 | 100 | 399 |
| | 1986 | 90 | 95 | 99 | 98 | | | | | | | | | 95 | 382 |
| Zugang | 1985 | 120 | 106 | 120 | 107 | 108 | 113 | 105 | 88 | 113 | 113 | 111 | 84 | 113 | 454 |
| | 1986 | 107 | 103 | 103 | 109 | | | | | | | | | 105 | 422 |
| Verbrauch insgesamt | 1985 | 198 | 181 | 204 | 186 | 186 | 203 | 190 | 167 | 188 | 193 | 188 | 142 | 192 | 769 |
| | 1986 | 178 | 185 | 186 | 194 | | | | | | | | | 186 | 747 |
| Hochöfen | 1985 | 14 | 8,1 | 11 | 7,4 | 6,1 | 5,8 | 2,8 | 1,4 | 1,7 | 3,8 | 3,3 | 4,6 | 10 | 40 |
| | 1986 | 2,8 | 6,0 | 3,7 | 5,1 | | | | | | | | | 4,5 | 18 |
| Oxygen-Stahlwerke | 1985 | 157 | 148 | 166 | 154 | 156 | 168 | 159 | 140 | 158 | 162 | 160 | 119 | 156 | 624 |
| | 1986 | 149 | 150 | 154 | 159 | | | | | | | | | 153 | 612 |
| Elektro-Stahlwerke | 1985 | 13 | 12 | 14 | 12 | 12 | 13 | 11 | 12 | 13 | 14 | 13 | 9,6 | 13 | 51 |
| | 1986 | 12 | 13 | 12 | 13 | | | | | | | | | 12 | 50 |
| Warmwalzwerke | 1985 | 12 | 10 | 12 | 11 | 10 | 12 | 11 | 10 | 10 | 10 | 9,8 | 8,0 | 11 | 45 |
| | 1986 | 9,7 | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | 11 | 43 |

5.3 Gaswirtschaft*)

Mill. m³ (Vn)

| Gegenstand der Nachweisung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|--|------|--------|---------|------|-------|-----|------|------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Erzeugung insgesamt | 1985 | 557 | 522 | 586 | 575 | 585 | 603 | 587 | 554 | 584 | 586 | 568 | 488 | 560 | 2 241 |
| | 1986 | 563 | 528 | 560 | 567 | | | | | | | | | 556 | 2 218 |
| Koksofengas | 1985 | 140 | 136 | 151 | 147 | 156 | 154 | 155 | 158 | 153 | 151 | 146 | 144 | 144 | 574 |
| | 1986 | 149 | 136 | 152 | 151 | | | | | | | | | 147 | 588 |
| Hochofengas | 1985 | 417 | 386 | 436 | 428 | 429 | 449 | 431 | 396 | 430 | 434 | 422 | 344 | 417 | 1 666 |
| | 1986 | 414 | 392 | 408 | 416 | | | | | | | | | 408 | 1 630 |
| Bezüge insgesamt 3) | 1985 | 480 | 441 | 449 | 379 | 388 | 371 | 355 | 356 | 392 | 440 | 471 | 399 | 437 | 1 749 |
| | 1986 | 469 | 478 | 449 | 437 | | | | | | | | | 457 | 1 828 |
| Koksofengas | 1985 | 98 | 90 | 99 | 85 | 87 | 84 | 84 | 81 | 87 | 93 | 94 | 88 | 93 | 371 |
| | 1986 | 100 | 95 | 94 | 92 | | | | | | | | | 95 | 379 |
| Erdgas | 1985 | 374 | 343 | 340 | 286 | 292 | 280 | 264 | 269 | 297 | 339 | 369 | 307 | 336 | 1 342 |
| | 1986 | 362 | 376 | 345 | 311 | | | | | | | | | 354 | 1 417 |
| Sonstiges Gas 3) | 1985 | 9,0 | 8,7 | 9,1 | 8,5 | 8,6 | 8,3 | 7,7 | 5,2 | 8,0 | 7,4 | 7,3 | 5,3 | 8,8 | 35 |
| | 1986 | 6,4 | 7,5 | 9,5 | 9,2 | | | | | | | | | 8,1 | 32 |
| Verbrauch insgesamt 3) | 1985 | 897 | 830 | 891 | 826 | 849 | 851 | 819 | 782 | 837 | 891 | 900 | 771 | 861 | 3 443 |
| | 1986 | 892 | 889 | 891 | 882 | | | | | | | | | 889 | 3 556 |
| Koksofengas | 1985 | 199 | 184 | 204 | 190 | 199 | 197 | 200 | 196 | 197 | 198 | 195 | 190 | 194 | 777 |
| | 1986 | 198 | 192 | 199 | 199 | | | | | | | | | 197 | 787 |
| Erdgas | 1985 | 351 | 322 | 322 | 278 | 285 | 273 | 255 | 258 | 283 | 321 | 349 | 286 | 318 | 1 273 |
| | 1986 | 342 | 357 | 333 | 318 | | | | | | | | | 328 | 1 261 |
| Hochofengas | 1985 | 339 | 315 | 356 | 350 | 356 | 374 | 356 | 323 | 350 | 365 | 350 | 291 | 340 | 1 360 |
| | 1986 | 347 | 334 | 350 | 358 | | | | | | | | | 347 | 1 386 |
| Sonstiges Gas 3) | 1985 | 8,2 | 7,9 | 8,3 | 7,6 | 7,7 | 7,0 | 6,6 | 4,1 | 7,0 | 6,6 | 6,5 | 4,6 | 8,0 | 32 |
| | 1986 | 5,9 | 6,6 | 8,5 | 8,2 | | | | | | | | | 7,4 | 29 |
| in Stromerzeugungsanlagen 1) | 1985 | 120 | 112 | 132 | 135 | 151 | 161 | 159 | 141 | 141 | 145 | 130 | 115 | 125 | 499 |
| | 1986 | 117 | 121 | 138 | 138 | | | | | | | | | 128 | 511 |
| in Hüttenkokereien | 1985 | 65 | 59 | 64 | 62 | 65 | 63 | 64 | 65 | 62 | 62 | 62 | 67 | 62 | 250 |
| | 1986 | 70 | 63 | 69 | 58 | | | | | | | | | 67 | 269 |
| in Hochöfen und Erz-Vorbereitungsanlagen | 1985 | 197 | 179 | 196 | 191 | 193 | 202 | 193 | 194 | 194 | 196 | 199 | 160 | 191 | 764 |
| | 1986 | 186 | 184 | 190 | 191 | | | | | | | | | 188 | 751 |
| in Stahlwerken | 1985 | 75 | 65 | 63 | 55 | 64 | 65 | 62 | 41 | 66 | 70 | 77 | 65 | 65 | 258 |
| | 1986 | 77 | 77 | 75 | 71 | | | | | | | | | 76 | 272 |
| in Warmwalzwerken 2) | 1985 | 226 | 221 | 241 | 219 | 226 | 217 | 214 | 206 | 224 | 249 | 246 | 199 | 227 | 907 |
| | 1986 | 234 | 239 | 238 | 211 | | | | | | | | | 237 | 949 |
| Abgaben einschl. Betriebsverluste | 1985 | 140 | 133 | 144 | 129 | 124 | 124 | 123 | 128 | 139 | 134 | 139 | 116 | 137 | 546 |
| | 1986 | 140 | 118 | 118 | 116 | | | | | | | | | 122 | 491 |

*) Alle Gasarten sind auf einen Heizwert Ho = 35,16912 MJ/m³ (Vn) (0° C, 1013,25 hPa) umgerechnet.

1) Einschl. Verbrauch für die Erzeugung von Frischdampf, der für die Stromerzeugung eingesetzt wurde.

2) Einschl. Betriebe, die Blech kalt walzen.

3) Einschl. in eigenen Werksanlagen erzeugtes Konvertergas.

5. Energiewirtschaft der Eisenschaffenden Industrie

5.4 Stromwirtschaft

Mill. kWh

| Gegenstand der Nachweisung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis April | |
|----------------------------|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|------------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Erzeugung | 1985 | 464 | 431 | 464 | 447 | 468 | 508 | 493 | 455 | 437 | 484 | 484 | 416 | 452 | 1 806 |
| | 1986 | 490 | 456 | 504 | 509 | | | | | | | | | 490 | 1 958 |
| Bezug | 1985 | 1 320 | 1 255 | 1 388 | 1 273 | 1 292 | 1 262 | 1 239 | 1 244 | 1 347 | 1 386 | 1 290 | 1 067 | 1 309 | 5 235 |
| | 1986 | 1 239 | 1 241 | 1 217 | 1 250 | | | | | | | | | 1 238 | 4 950 |
| Verbrauch insgesamt | 1985 | 1 589 | 1 506 | 1 649 | 1 528 | 1 569 | 1 571 | 1 519 | 1 515 | 1 589 | 1 676 | 1 583 | 1 313 | 1 568 | 6 273 |
| | 1986 | 1 539 | 1 522 | 1 540 | 1 579 | | | | | | | | | 1 545 | 6 180 |
| Hochofenbetriebe | 1985 | 188 | 174 | 196 | 203 | 208 | 215 | 216 | 205 | 204 | 214 | 208 | 180 | 190 | 761 |
| | 1986 | 206 | 189 | 206 | 207 | | | | | | | | | 201 | 803 |
| Oxygen-Stahlwerke | 1985 | 90 | 82 | 88 | 85 | 85 | 89 | 88 | 82 | 89 | 91 | 89 | 75 | 86 | 345 |
| | 1986 | 88 | 87 | 86 | 91 | | | | | | | | | 88 | 351 |
| Elektro-Stahlwerke | 1985 | 378 | 367 | 404 | 346 | 369 | 378 | 340 | 353 | 389 | 410 | 377 | 262 | 374 | 1 495 |
| | 1986 | 324 | 346 | 333 | 307 | | | | | | | | | 338 | 1 354 |
| Warmwalzwerke | 1985 | 449 | 437 | 476 | 434 | 438 | 433 | 434 | 421 | 447 | 468 | 430 | 384 | 449 | 1 796 |
| | 1986 | 444 | 430 | 435 | 435 | | | | | | | | | 439 | 1 754 |
| Abgaben | 1985 | 195 | 180 | 202 | 192 | 190 | 198 | 194 | 184 | 195 | 193 | 191 | 170 | 192 | 769 |
| | 1986 | 190 | 175 | 181 | 185 | | | | | | | | | 182 | 729 |

6 Bestände bei der Eisenschaffenden Industrie

6.1 Rohstoffe, Brennstoffe und Erzeugnisse

1 000 t

| Bezeichnung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember |
|---|------|--------|---------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|-----------|---------|----------|----------|
| Eisenträger (ohne Schrott) | 1985 | 9 751 | 9 923 | 9 464 | 9 429 | 9 239 | 9 012 | 10 054 | 10 752 | 10 739 | 10 902 | 10 612 | 10 402 |
| | 1986 | 10 463 | 10 711 | 10 053 | 10 116 | | | | | | | | |
| Eisenerze | 1985 | 8 162 | 8 350 | 7 903 | 7 854 | 7 636 | 7 340 | 8 307 | 9 043 | 9 004 | 9 102 | 8 717 | 8 691 |
| | 1986 | 8 816 | 9 129 | 8 449 | 8 608 | | | | | | | | |
| Inlandserze | 1985 | 41 | 31 | 34 | 42 | 42 | 35 | 34 | 27 | 418 | 412 | 403 | 395 |
| | 1986 | 384 | 378 | 382 | 384 | | | | | | | | |
| Auslandserze | 1985 | 8 121 | 8 319 | 7 869 | 7 812 | 7 594 | 7 305 | 8 274 | 9 016 | 8 586 | 8 689 | 8 314 | 8 296 |
| | 1986 | 8 432 | 8 751 | 8 067 | 8 226 | | | | | | | | |
| Manganerze | 1985 | 279 | 326 | 348 | 416 | 382 | 373 | 331 | 340 | 315 | 361 | 406 | 455 |
| | 1986 | 408 | 363 | 347 | 306 | | | | | | | | |
| Sinter, Briketts | 1985 | 559 | 472 | 387 | 348 | 406 | 468 | 551 | 516 | 598 | 607 | 654 | 412 |
| | 1986 | 377 | 365 | 397 | 389 | | | | | | | | |
| Abbrände | 1985 | 281 | 279 | 278 | 278 | 275 | 274 | 275 | 275 | 266 | 262 | 263 | 263 |
| | 1986 | 263 | 263 | 262 | 259 | | | | | | | | |
| Gichtstaub | 1985 | 16 | 19 | 24 | 17 | 19 | 21 | 20 | 18 | 18 | 18 | 13 | 17 |
| | 1986 | 19 | 18 | 20 | 25 | | | | | | | | |
| Walzzunder | 1985 | 146 | 153 | 163 | 155 | 136 | 136 | 151 | 147 | 137 | 129 | 133 | 132 |
| | 1986 | 142 | 160 | 154 | 158 | | | | | | | | |
| Schlacken und sonst. metallische Stoffe | 1985 | 308 | 323 | 361 | 361 | 384 | 400 | 418 | 413 | 400 | 423 | 427 | 432 |
| | 1986 | 436 | 413 | 424 | 431 | | | | | | | | |
| Schrott 1) | 1985 | 683 | 693 | 730 | 763 | 774 | 721 | 773 | 787 | 805 | 754 | 738 | 732 |
| | 1986 | 762 | 750 | 743 | 711 | | | | | | | | |
| Hochofenschrott | 1985 | 23 | 25 | 25 | 26 | 28 | 27 | 32 | 35 | 36 | 37 | 37 | 37 |
| | 1986 | 6,7 | 2,5 | 1,9 | 4,1 | | | | | | | | |
| Stahlwerkeschrott | 1985 | 525 | 537 | 587 | 619 | 627 | 563 | 615 | 630 | 645 | 592 | 579 | 574 |
| | 1986 | 654 | 642 | 635 | 662 | | | | | | | | |
| Legierter Schrott | 1985 | 100 | 100 | 87 | 86 | 88 | 97 | 96 | 94 | 93 | 93 | 92 | 90 |
| | 1986 | 80 | 81 | 81 | 80 | | | | | | | | |
| Gußbruch | 1985 | 35 | 30 | 32 | 32 | 32 | 34 | 30 | 28 | 31 | 31 | 29 | 31 |
| | 1986 | 22 | 24 | 25 | 25 | | | | | | | | |
| Koks 2) | 1985 | 153 | 154 | 161 | 150 | 179 | 174 | 180 | 218 | 190 | 192 | 169 | 225 |
| | 1986 | 200 | 181 | 208 | 187 | | | | | | | | |
| Steinkohlen und Briketts einschl. Einsatzkohle | 1985 | 359 | 353 | 405 | 406 | 398 | 393 | 409 | 400 | 356 | 449 | 509 | 459 |
| | 1986 | 401 | 380 | 318 | 376 | | | | | | | | |
| Rohblöcke 3) | 1985 | 1 257 | 1 185 | 1 166 | 1 151 | 1 081 | 1 147 | 1 204 | 1 261 | 1 203 | 1 178 | 1 328 | 1 258 |
| | 1986 | 1 280 | 1 277 | 1 329 | 1 296 | | | | | | | | |
| Halbzeug einschl. Walzbreitband (Coils) 3) | 1985 | 2 251 | 2 230 | 2 158 | 2 142 | 2 138 | 2 233 | 2 387 | 2 301 | 2 265 | 2 256 | 2 297 | 2 299 |
| | 1986 | 2 252 | 2 199 | 2 091 | 2 116 | | | | | | | | |
| Walzstahlfertigerzeugnisse | 1985 | 1 614 | 1 568 | 1 555 | 1 520 | 1 566 | 1 628 | 1 559 | 1 605 | 1 636 | 1 583 | 1 578 | 1 514 |
| | 1986 | 1 553 | 1 620 | 1 622 | 1 606 | | | | | | | | |
| Weiterverarbeitete Walzstahlerzeugnisse | 1985 | 309 | 321 | 332 | 333 | 340 | 347 | 325 | 344 | 299 | 294 | 312 | 292 |
| | 1986 | 303 | 332 | 333 | 330 | | | | | | | | |

1) Ohne Bestände bei reinen Walzwerken.
2) Einschl. Bestände bei Hüttenkokereien.

3) Ohne Bestände bei Rohrwerken; einschl. Bestände bei Schmiede-,
Preß- und Hammerwerken.

7 Beschäftigte

7.1 Angestellte und Arbeiter in der Eisenschaffenden Industrie einschl. örtlich verbundener Betriebe
und im Eisenerzbergbau

| Bezeichnung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember |
|--|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|----------|
| Betriebe der Eisenschaffenden Industrie 1) | 1985 | 191 317 | 192 601 | 192 436 | 191 614 | 191 254 | 190 546 | 191 690 | 192 277 | 193 928 | 192 748 | 192 401 | 190 724 |
| | 1986 | 190 105 | 190 615 | 190 163 | 189 080 | | | | | | | | |
| Angestellte 1) | 1985 | 47 291 | 47 486 | 47 353 | 46 905 | 46 857 | 46 488 | 46 508 | 46 858 | 47 491 | 47 116 | 47 063 | 46 686 |
| | 1986 | 46 309 | 46 485 | 46 346 | 46 065 | | | | | | | | |
| Arbeiter 1) | 1985 | 144 026 | 145 115 | 145 083 | 144 709 | 144 397 | 144 058 | 145 182 | 145 419 | 146 437 | 145 632 | 145 338 | 144 038 |
| | 1986 | 143 796 | 144 130 | 143 817 | 143 015 | | | | | | | | |
| Hochöfen 2) | 1985 | 9 177 | 9 140 | 9 183 | 9 138 | 9 137 | 9 233 | 9 350 | 9 296 | 9 266 | 9 303 | 9 285 | 9 264 |
| | 1986 | 9 344 | 9 193 | 9 268 | 9 277 | | | | | | | | |
| Stahlwerke 2) | 1985 | 17 744 | 17 968 | 17 999 | 18 007 | 18 103 | 18 171 | 18 437 | 18 500 | 18 324 | 18 318 | 18 291 | 18 089 |
| | 1986 | 17 917 | 17 972 | 18 008 | 17 665 | | | | | | | | |
| Walzwerke 2)3) | 1985 | 37 979 | 38 502 | 38 423 | 38 440 | 38 390 | 38 523 | 38 725 | 38 559 | 38 343 | 38 014 | 37 529 | 37 306 |
| | 1986 | 37 490 | 37 637 | 37 730 | 37 459 | | | | | | | | |
| Hilfs- und Nebenbetriebe 2) | 1985 | 41 500 | 41 870 | 41 787 | 41 270 | 41 018 | 41 301 | 41 800 | 41 365 | 41 458 | 41 157 | 41 124 | 40 419 |
| | 1986 | 40 693 | 40 889 | 41 155 | 40 897 | | | | | | | | |
| Mit der Eisenschaffenden Industrie örtlich verbundene Betriebe 1) | 1985 | 23 271 | 23 350 | 23 308 | 23 349 | 23 474 | 23 655 | 23 622 | 23 756 | 23 668 | 23 422 | 23 261 | 23 233 |
| | 1986 | 22 650 | 22 874 | 22 663 | 22 624 | | | | | | | | |
| Angestellte 1) | 1985 | 6 309 | 6 338 | 6 307 | 6 262 | 6 278 | 6 273 | 6 221 | 6 266 | 6 122 | 6 089 | 6 065 | 6 048 |
| | 1986 | 6 044 | 6 091 | 6 096 | 6 085 | | | | | | | | |
| Arbeiter 1) | 1985 | 16 962 | 17 012 | 17 001 | 17 087 | 17 196 | 17 382 | 17 401 | 17 490 | 17 546 | 17 333 | 17 196 | 17 185 |
| | 1986 | 16 606 | 16 783 | 16 567 | 16 539 | | | | | | | | |
| Eisenerzbergbau | 1985 | 632 | 644 | 637 | 640 | 631 | 634 | 644 | 637 | 633 | 620 | 624 | 620 |
| | 1986 | 623 | 627 | 625 | 622 | | | | | | | | |
| Angestellte 2) | 1985 | 110 | 109 | 108 | 107 | 107 | 108 | 105 | 104 | 104 | 100 | 101 | 101 |
| | 1986 | 97 | 97 | 97 | 96 | | | | | | | | |
| Arbeiter 2) | 1985 | 522 | 535 | 529 | 533 | 524 | 526 | 539 | 533 | 529 | 520 | 523 | 519 |
| | 1986 | 526 | 530 | 528 | 524 | | | | | | | | |
| über Tage | 1985 | 119 | 112 | 114 | 113 | 108 | 107 | 106 | 108 | 110 | 108 | 108 | 107 |
| | 1986 | 110 | 110 | 124 | 111 | | | | | | | | |
| unter Tage, einachl. Tagebau ... | 1985 | 403 | 421 | 415 | 420 | 416 | 419 | 433 | 425 | 419 | 412 | 415 | 412 |
| | 1986 | 416 | 420 | 404 | 415 | | | | | | | | |

7.2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der Eisenschaffenden Industrie einschl. örtlich verbundener Betriebe und Arbeiterstunden im Eisenerzbergbau
1 000 Std.

| Bezeichnung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember |
|----------------------------------|------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|---------|----------|----------|
| Eisenschaffende Industrie | | | | | | | | | | | | | |
| Verfahrensstunden | 1985 | 28 394 | 26 503 | 28 554 | 27 177 | 26 811 | 25 014 | 26 299 | 26 038 | 26 984 | 29 416 | 26 627 | 23 468 |
| | 1986 | 27 635 | 25 667 | 27 307 | | | | | | | | | |
| Angestellte | 1985 | 6 826 | 6 478 | 6 683 | 6 360 | 6 293 | 5 658 | 6 272 | 6 314 | 6 421 | 7 189 | 6 346 | 5 987 |
| | 1986 | 6 779 | 6 262 | 6 299 | | | | | | | | | |
| Arbeiter | 1985 | 21 568 | 20 024 | 21 872 | 20 817 | 20 518 | 19 356 | 20 027 | 19 724 | 20 564 | 22 227 | 20 281 | 17 480 |
| | 1986 | 20 856 | 19 405 | 20 608 | | | | | | | | | |
| Ausfallstunden 4) | 1985 | 8 182 | 6 115 | 6 341 | 7 614 | 9 293 | 8 417 | 10 536 | 9 777 | 7 113 | 6 790 | 7 073 | 10 626 |
| | 1986 | 7 960 | 6 171 | 6 554 | | | | | | | | | |
| Angestellte | 1985 | 1 573 | 1 102 | 1 262 | 1 705 | 2 103 | 1 948 | 2 162 | 1 906 | 1 402 | 1 209 | 1 444 | 2 067 |
| | 1986 | 1 597 | 1 104 | 1 107 | | | | | | | | | |
| Arbeiter | 1985 | 6 609 | 5 013 | 5 079 | 5 909 | 7 189 | 6 469 | 8 374 | 7 871 | 5 711 | 5 582 | 5 629 | 8 559 |
| | 1986 | 6 363 | 5 068 | 5 447 | | | | | | | | | |
| Eisenerzbergbau | | | | | | | | | | | | | |
| Verfahrensstunden | 1985 | 79 | 77 | 80 | 74 | 69 | 65 | 77 | 49 | 73 | 77 | 66 | 52 |
| | 1986 | 77 | 72 | 70 | | | | | | | | | |
| Ausfallstunden | 1985 | 16 | 14 | 14 | 16 | 19 | 17 | 24 | 46 | 20 | 22 | 18 | 25 |
| | 1986 | 16 | 15 | 15 | | | | | | | | | |

1) Einschl. Auszubildender.
2) Ohne Auszubildende.

3) Ohne Rohrwerke für nahtlose Röhre.
4) Einschl. nicht geleisteter Sonn- und Feiertagsstunden.

8 Löhne und Gehälter*)

8.1 Bruttolohn und -gehaltssummen in der Eisenschaffenden Industrie

Mill. DM

| Bezeichnung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis März | |
|-------------------------------|------|--------|---------|------|-------|-----|------|------|--------|-----------|---------|----------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Eisenschaffende Industrie ... | 1985 | 736 | 715 | 735 | 761 | 824 | 765 | 755 | 749 | 814 | 806 | 883 | 875 | 729 | 2 186 |
| | 1986 | 742 | 774 | 792 | | | | | | | | | | 749 | 2 248 |
| Brutto-Lohnsumme | 1985 | 499 | 481 | 499 | 521 | 575 | 517 | 519 | 515 | 599 | 548 | 587 | 592 | 494 | 1 481 |
| | 1986 | 501 | 474 | 507 | | | | | | | | | | 492 | 1 477 |
| Brutto-Gehaltssumme | 1985 | 237 | 233 | 236 | 240 | 249 | 248 | 236 | 234 | 235 | 258 | 296 | 283 | 215 | 706 |
| | 1986 | 241 | 299 | 290 | | | | | | | | | | 257 | 770 |

9 Umsatz**)

9.1 Umsatz der Eisenschaffenden Industrie und der Gießerei-Industrie

Mill. DM

| Bezeichnung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis März | |
|---|------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-----------|---------|----------|----------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Eisenschaffende Industrie ... | 1985 | 3 589 | 3 929 | 4 344 | 4 216 | 4 218 | 4 101 | 4 002 | 3 907 | 4 400 | 4 490 | 3 937 | 3 344 | 3 954 | 11 862 |
| | 1986 | 3 850 | 3 732 | 3 493 | | | | | | | | | | 3 825 | 11 475 |
| Inlandsumsatz | 1985 | 2 167 | 2 324 | 2 594 | 2 571 | 2 604 | 2 330 | 2 319 | 2 244 | 2 578 | 2 684 | 2 374 | 1 883 | 2 362 | 7 085 |
| | 1986 | 2 451 | 2 382 | 2 451 | | | | | | | | | | 2 428 | 7 234 |
| Auslandsumsatz | 1985 | 1 422 | 1 606 | 1 750 | 1 646 | 1 614 | 1 771 | 1 683 | 1 663 | 1 822 | 1 806 | 1 563 | 1 461 | 1 591 | 4 778 |
| | 1986 | 1 399 | 1 350 | 1 042 | | | | | | | | | | 1 397 | 4 191 |
| Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke (ohne Stahlrohre) | 1985 | 2 804 | 3 088 | 3 372 | 3 269 | 3 273 | 3 181 | 3 053 | 3 016 | 3 432 | 3 462 | 3 080 | 2 584 | 3 088 | 9 624 |
| | 1986 | 3 008 | 2 931 | 2 856 | | | | | | | | | | 2 996 | 8 989 |
| Inlandsumsatz | 1985 | 1 797 | 1 920 | 2 147 | 2 125 | 2 137 | 1 917 | 1 902 | 1 837 | 2 150 | 2 221 | 1 991 | 1 567 | 1 955 | 5 864 |
| | 1986 | 2 038 | 1 968 | 2 024 | | | | | | | | | | 2 010 | 6 030 |
| Auslandsumsatz | 1985 | 1 007 | 1 169 | 1 225 | 1 143 | 1 135 | 1 263 | 1 151 | 1 179 | 1 282 | 1 241 | 1 088 | 1 018 | 1 134 | 3 401 |
| | 1986 | 971 | 962 | 1 026 | | | | | | | | | | 986 | 2 959 |
| H.v. Stahlrohren | 1985 | 630 | 673 | 797 | 771 | 765 | 753 | 783 | 721 | 788 | 847 | 682 | 612 | 700 | 2 100 |
| | 1986 | 675 | 636 | 673 | | | | | | | | | | 661 | 1 984 |
| Inlandsumsatz | 1985 | 261 | 285 | 323 | 319 | 333 | 292 | 296 | 283 | 303 | 333 | 263 | 209 | 290 | 869 |
| | 1986 | 287 | 289 | 304 | | | | | | | | | | 293 | 880 |
| Auslandsumsatz | 1985 | 369 | 388 | 474 | 452 | 431 | 461 | 487 | 437 | 485 | 514 | 419 | 403 | 410 | 1 231 |
| | 1986 | 388 | 347 | 369 | | | | | | | | | | 388 | 1 103 |
| Schwiede-, Preß- und Hammerwerke | 1985 | 154 | 168 | 175 | 177 | 180 | 167 | 166 | 171 | 179 | 182 | 176 | 147 | 166 | 497 |
| | 1986 | 167 | 165 | 170 | | | | | | | | | | 167 | 502 |
| Inlandsumsatz | 1985 | 109 | 119 | 124 | 126 | 133 | 121 | 121 | 124 | 125 | 130 | 120 | 107 | 117 | 352 |
| | 1986 | 126 | 124 | 123 | | | | | | | | | | 124 | 373 |
| Auslandsumsatz | 1985 | 46 | 49 | 51 | 51 | 47 | 47 | 45 | 47 | 54 | 51 | 55 | 40 | 49 | 146 |
| | 1986 | 41 | 41 | 47 | | | | | | | | | | 43 | 129 |
| Eisen-, Stahl- und Tempergießereien | 1985 | 650 | 653 | 744 | 711 | 703 | 654 | 618 | 594 | 716 | 798 | 717 | 548 | 682 | 2 047 |
| | 1986 | 720 | 701 | 713 | | | | | | | | | | 711 | 2 134 |
| Inlandsumsatz | 1985 | 503 | 505 | 589 | 565 | 550 | 515 | 483 | 464 | 572 | 634 | 570 | 430 | 532 | 1 597 |
| | 1986 | 563 | 553 | 558 | | | | | | | | | | 558 | 1 674 |
| Auslandsumsatz | 1985 | 147 | 149 | 155 | 146 | 153 | 139 | 135 | 130 | 144 | 164 | 147 | 118 | 150 | 451 |
| | 1986 | 157 | 148 | 155 | | | | | | | | | | 153 | 460 |

*) Betriebe.

**) Fachliche Betriebsteile.

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

10 Absatz
10.1 Auftragseingang nach Erzeugnissen*)
1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis März | |
|--|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|----------|-----------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Halbzeug zum Absatz und Vorprodukte 1) | 1985 | 641,1 | 625,1 | 792,0 | 594,8 | 596,7 | 658,2 | 604,6 | 586,3 | 687,2 | 689,5 | 599,7 | 448,7 | 686,1 | 2 058,2 |
| | 1986 | 633,5 | 534,2 | 587,1 | | | | | | | | | | 583,3 | 1 749,9 |
| Breitband zum Absatz und Vorprodukte | 1985 | 617,5 | 652,9 | 671,1 | 553,4 | 544,7 | 549,2 | 627,9 | 562,1 | 570,2 | 593,8 | 533,3 | 726,8 | 647,2 | 1 941,5 |
| | 1986 | 545,9 | 543,3 | 543,3 | | | | | | | | | | 544,2 | 1 632,5 |
| Oberbau | 1985 | 63,4 | 29,4 | 34,4 | 24,9 | 6,3 | 25,6 | 26,7 | 21,3 | 24,3 | 25,7 | 13,8 | 28,1 | 42,4 | 127,2 |
| | 1986 | 54,3 | 8,6 | 25,9 | | | | | | | | | | 29,6 | 88,9 |
| Formstahl | 1985 | 85,8 | 90,2 | 105,0 | 60,8 | 56,9 | 58,6 | 55,0 | 66,8 | 86,7 | 76,1 | 72,1 | 61,7 | 93,7 | 281,1 |
| | 1986 | 63,4 | 53,8 | 89,0 | | | | | | | | | | 62,0 | 186,1 |
| Breitflanschträger | 1985 | 44,0 | 38,6 | 41,4 | 32,2 | 33,2 | 42,4 | 38,9 | 34,4 | 66,6 | 51,4 | 32,5 | 60,5 | 44,3 | 124,0 |
| | 1986 | 43,3 | 25,4 | 41,0 | | | | | | | | | | 36,6 | 109,7 |
| Spundwandstahl | 1985 | 14,2 | 9,9 | 20,1 | 16,2 | 15,2 | 20,0 | 18,2 | 18,3 | 14,3 | 11,4 | 12,7 | 12,4 | 14,7 | 44,2 |
| | 1986 | 9,9 | 12,2 | 13,5 | | | | | | | | | | 11,9 | 35,7 |
| Stabstahl | 1985 | 259,5 | 269,0 | 284,2 | 300,1 | 240,6 | 226,3 | 277,2 | 234,0 | 259,4 | 282,2 | 212,8 | 179,7 | 270,9 | 812,7 |
| | 1986 | 288,8 | 258,6 | 258,4 | | | | | | | | | | 268,6 | 805,8 |
| Walzdraht | 1985 | 278,3 | 278,5 | 359,1 | 331,3 | 263,8 | 235,2 | 209,9 | 242,2 | 285,0 | 260,8 | 206,6 | 176,2 | 305,3 | 916,0 |
| | 1986 | 333,2 | 215,0 | 282,0 | | | | | | | | | | 276,7 | 830,1 |
| Breitflachstahl | 1985 | 38,3 | 41,3 | 26,5 | 29,0 | 23,1 | 22,1 | 25,0 | 15,0 | 22,9 | 35,0 | 16,1 | 25,9 | 35,4 | 106,1 |
| | 1986 | 30,3 | 19,3 | 24,0 | | | | | | | | | | 24,5 | 73,6 |
| Bandstahl | 1985 | 191,9 | 185,5 | 208,8 | 178,2 | 178,0 | 166,2 | 198,1 | 141,2 | 160,5 | 171,7 | 145,3 | 137,7 | 195,4 | 586,1 |
| | 1986 | 209,3 | 201,6 | 189,6 | | | | | | | | | | 200,2 | 600,5 |
| Grobblech | 1985 | 354,1 | 341,7 | 461,7 | 181,2 | 264,8 | 284,0 | 340,7 | 276,0 | 349,5 | 411,7 | 353,9 | 406,8 | 383,8 | 1 157,5 |
| | 1986 | 238,8 | 199,7 | 336,1 | | | | | | | | | | 258,2 | 774,7 |
| Mittelblech | 1985 | 32,0 | 47,5 | 31,9 | 30,1 | 35,7 | 32,5 | 32,6 | 38,2 | 34,3 | 36,1 | 35,8 | 43,2 | 37,1 | 111,4 |
| | 1986 | 36,2 | 28,8 | 29,1 | | | | | | | | | | 31,4 | 94,2 |
| Feinblech | 1985 | 414,7 | 490,5 | 417,7 | 436,0 | 508,0 | 393,7 | 400,1 | 356,4 | 374,7 | 408,0 | 414,6 | 324,7 | 441,0 | 1 322,9 |
| | 1986 | 520,8 | 444,3 | 366,3 | | | | | | | | | | 443,8 | 1 331,4 |
| Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband | 1985 | 93,7 | 100,4 | 103,2 | 99,3 | 82,7 | 75,1 | 72,7 | 82,9 | 73,5 | 70,1 | 72,7 | 63,0 | 99,1 | 297,4 |
| | 1986 | 89,2 | 76,1 | 110,2 | | | | | | | | | | 92,0 | 276,0 |
| Verzinktes und verbleites Blech | 1985 | 198,3 | 172,9 | 171,7 | 169,0 | 200,1 | 165,6 | 224,0 | 170,7 | 184,6 | 236,8 | 160,5 | 212,7 | 181,0 | 543,0 |
| | 1986 | 198,0 | 200,6 | 183,1 | | | | | | | | | | 193,9 | 581,8 |
| Walzstahlerzeugnisse insgesamt 2) | 1985 | 2 068,4 | 2 095,3 | 2 266,0 | 1 888,4 | 1 908,7 | 1 747,3 | 1 919,2 | 1 697,5 | 1 936,3 | 2 077,2 | 1 749,4 | 1 732,4 | 2 143,2 | 6 429,7 |
| | 1986 | 2 115,5 | 1 743,9 | 1 928,8 | | | | | | | | | | 1 929,4 | 5 788,2 |

10.2 Auftragseingang für Walzstahlerzeugnisse nach Herkunftsländern*)
1 000 t

| Gegenstand der Nachweisung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis März | |
|---|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|----------|-----------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Bundesrepublik Deutschland und DDR und Berlin (Ost) | 1985 | 1 225,1 | 1 215,6 | 1 402,5 | 1 232,4 | 1 215,0 | 1 056,4 | 1 255,7 | 1 091,7 | 1 180,3 | 1 420,5 | 1 173,4 | 1 131,5 | 1 281,1 | 3 843,3 |
| | 1986 | 1 272,4 | 1 119,5 | 1 240,7 | | | | | | | | | | 1 213,2 | 3 639,6 |
| Belgien | 1985 | 33,5 | 21,5 | 26,7 | 22,2 | 23,9 | 18,8 | 26,8 | 12,3 | 19,8 | 28,9 | 23,0 | 19,0 | 27,2 | 81,7 |
| | 1986 | 33,0 | 27,3 | 23,7 | | | | | | | | | | 29,8 | 89,4 |
| Dänemark | 1985 | 16,6 | 12,2 | 14,5 | 14,0 | 11,5 | 14,7 | 12,2 | 11,4 | 13,6 | 13,7 | 17,9 | 16,1 | 14,4 | 43,3 |
| | 1986 | 15,0 | 9,6 | 14,1 | | | | | | | | | | 13,1 | 39,3 |
| Frankreich | 1985 | 90,9 | 67,4 | 110,1 | 63,4 | 82,9 | 64,0 | 85,2 | 55,8 | 69,3 | 103,0 | 77,2 | 83,1 | 89,5 | 268,4 |
| | 1986 | 118,7 | 67,1 | 71,1 | | | | | | | | | | 86,5 | 259,4 |
| Großbritannien | 1985 | 28,0 | 21,9 | 31,6 | 29,1 | 31,2 | 40,1 | 51,7 | 21,7 | 33,4 | 29,5 | 35,2 | 24,8 | 27,2 | 81,5 |
| | 1986 | 55,1 | 36,5 | 42,1 | | | | | | | | | | 40,9 | 140,6 |
| Italien | 1985 | 35,2 | 33,4 | 46,8 | 28,4 | 29,1 | 27,4 | 28,1 | 15,7 | 31,0 | 31,3 | 26,5 | 30,8 | 38,5 | 115,4 |
| | 1986 | 39,5 | 32,6 | 30,4 | | | | | | | | | | 34,2 | 103,0 |
| Irland | 1985 | 0,3 | 5,2 | 1,4 | 0,2 | 0,5 | 0,5 | 0,3 | 0,7 | 0,4 | 0,3 | 0,9 | 0,5 | 2,3 | 6,9 |
| | 1986 | 1,1 | 0,2 | 0,2 | | | | | | | | | | 3,5 | 7,5 |
| Luxemburg | 1985 | 5,6 | 3,2 | 1,1 | 5,1 | 2,9 | 3,2 | 4,5 | 2,4 | 4,6 | 2,8 | 1,9 | 0,1 | 3,3 | 10,0 |
| | 1986 | 3,2 | 2,7 | 4,1 | | | | | | | | | | 3,2 | 10,0 |
| Niederlande | 1985 | 51,1 | 36,0 | 49,5 | 41,7 | 42,4 | 62,5 | 47,5 | 24,0 | 59,4 | 48,5 | 45,4 | 40,9 | 45,5 | 136,6 |
| | 1986 | 51,0 | 45,7 | 21,2 | | | | | | | | | | 50,6 | 157,6 |
| Griechenland | 1985 | 5,9 | 5,7 | 7,9 | 3,6 | 1,5 | 3,5 | 5,4 | 5,4 | 1,9 | 3,1 | 2,7 | 1,6 | 6,5 | 19,5 |
| | 1986 | 3,7 | 6,5 | 7,9 | | | | | | | | | | 5,4 | 16,2 |
| Portugal | 1985 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 1986 | 2,9 | 7,7 | 4,7 | | | | | | | | | | 5,0 | 14,6 |
| Spanien | 1985 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| | 1986 | 50,6 | 49,7 | 42,1 | | | | | | | | | | 41,5 | 142,9 |
| Europ. Gemeinschaften ohne Bundesrep. Deutschland | 1985 | 267,1 | 206,5 | 289,7 | 207,6 | 226,0 | 234,6 | 261,6 | 151,3 | 231,4 | 261,0 | 230,6 | 217,0 | 254,4 | 763,3 |
| | 1986 | 373,7 | 285,6 | 309,9 | | | | | | | | | | 323,0 | 969,1 |
| Dritte Länder | 1985 | 576,2 | 673,2 | 573,7 | 448,5 | 467,6 | 456,1 | 401,9 | 454,5 | 522,7 | 395,6 | 345,3 | 383,9 | 607,7 | 1 823,1 |
| | 1986 | 469,4 | 338,8 | 371,2 | | | | | | | | | | 293,1 | 1 199,4 |
| Walzstahlerzeugnisse insgesamt 2) | 1985 | 2 068,4 | 2 095,3 | 2 266,0 | 1 888,4 | 1 908,7 | 1 747,3 | 1 919,2 | 1 697,5 | 1 936,3 | 2 077,2 | 1 749,4 | 1 732,4 | 2 143,2 | 6 429,7 |
| | 1986 | 2 115,5 | 1 743,9 | 1 928,8 | | | | | | | | | | 1 929,4 | 5 788,2 |

*) Einschl. Edelstahl.

1) Halbzeug für Freiform- und Gesekschmieden, für Rohrwerke sowie sonstige Verarbeiter im Inland und Halbzeug, das in Länder der Europäischen Gemeinschaften geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird.

2) Ohne Vorprodukte für Länder der Europ. Gemeinschaften, ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband (Fertigerzeugnisse).

Quelle: Wirtschaftsvereinigung Eisen- und Stahlindustrie und eigene Erhebung.

10 Absatz
10.3 Lieferungen nach Erzeugnissen*)
1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis März | |
|--|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|----------|-----------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Halbzeug zum Absatz und Vorprodukte 1) | 1985 | 609,1 | 619,7 | 703,4 | 625,7 | 643,7 | 681,2 | 633,2 | 675,8 | 691,3 | 689,2 | 631,7 | 358,0 | 644,1 | 1 932,2 |
| | 1986 | 569,1 | 574,2 | 580,0 | | | | | | | | | | | 578,7 |
| Breitband zum Absatz und Vorprodukte | 1985 | 527,8 | 521,6 | 620,2 | 565,2 | 576,0 | 609,6 | 552,6 | 634,5 | 710,2 | 565,9 | 559,1 | 549,8 | 556,5 | 1 669,5 |
| | 1986 | 556,2 | 553,1 | 655,9 | | | | | | | | | | | 592,0 |
| Oberbau | 1985 | 23,3 | 30,7 | 31,5 | 32,2 | 28,4 | 33,3 | 40,0 | 28,2 | 32,0 | 28,1 | 25,1 | 38,3 | 28,5 | 85,5 |
| | 1986 | 29,2 | 29,8 | 23,0 | | | | | | | | | | | 27,3 |
| Formstahl | 1985 | 73,9 | 88,3 | 90,0 | 78,3 | 72,5 | 63,1 | 59,1 | 64,0 | 64,0 | 91,0 | 75,0 | 58,0 | 84,1 | 252,2 |
| | 1986 | 72,0 | 65,1 | 61,1 | | | | | | | | | | | 66,1 |
| Breitflanschträger | 1985 | 35,5 | 37,8 | 34,0 | 40,1 | 37,6 | 34,9 | 42,6 | 26,6 | 35,3 | 65,1 | 53,5 | 29,6 | 35,7 | 107,2 |
| | 1986 | 56,1 | 48,7 | 35,1 | | | | | | | | | | | 40,1 |
| Spundwandstahl | 1985 | 8,7 | 9,8 | 21,4 | 12,8 | 15,4 | 17,1 | 20,7 | 19,2 | 21,4 | 18,3 | 12,7 | 14,7 | 13,3 | 40,0 |
| | 1986 | 7,4 | 9,0 | 5,1 | | | | | | | | | | | 9,8 |
| Stabstahl | 1985 | 241,0 | 246,4 | 305,6 | 268,3 | 276,5 | 253,0 | 247,7 | 212,0 | 294,7 | 306,8 | 261,0 | 185,1 | 264,4 | 793,1 |
| | 1986 | 267,7 | 258,2 | 103,0 | | | | | | | | | | | 259,9 |
| Walzdraht | 1985 | 210,8 | 262,7 | 321,9 | 310,0 | 299,5 | 287,3 | 220,0 | 218,9 | 297,2 | 342,0 | 287,4 | 205,9 | 265,1 | 795,4 |
| | 1986 | 217,8 | 264,6 | 105,1 | | | | | | | | | | | 263,0 |
| Breitflachstahl | 1985 | 23,0 | 22,4 | 29,7 | 26,1 | 25,8 | 21,7 | 23,6 | 22,5 | 31,0 | 31,4 | 27,4 | 22,0 | 25,0 | 75,1 |
| | 1986 | 24,4 | 21,7 | 10,0 | | | | | | | | | | | 24,3 |
| Bandstahl | 1985 | 166,3 | 179,7 | 209,9 | 168,8 | 172,1 | 168,3 | 161,6 | 150,1 | 199,4 | 177,0 | 168,9 | 143,4 | 185,3 | 555,9 |
| | 1986 | 175,9 | 175,0 | 135,4 | | | | | | | | | | | 179,1 |
| Grobblech | 1985 | 315,8 | 332,3 | 376,2 | 359,4 | 358,3 | 328,5 | 385,7 | 331,2 | 349,6 | 363,3 | 343,5 | 263,4 | 341,4 | 1 024,3 |
| | 1986 | 300,0 | 288,9 | 191,3 | | | | | | | | | | | 290,3 |
| Mittelblech | 1985 | 33,0 | 35,6 | 37,6 | 36,3 | 35,6 | 29,9 | 33,3 | 38,5 | 39,1 | 37,7 | 31,7 | 29,2 | 35,4 | 106,2 |
| | 1986 | 35,4 | 35,0 | 35,1 | | | | | | | | | | | 36,4 |
| Feinblech | 1985 | 437,8 | 413,7 | 417,5 | 449,6 | 411,5 | 370,2 | 452,6 | 417,4 | 427,7 | 478,8 | 411,7 | 361,4 | 423,0 | 1 269,1 |
| | 1986 | 436,3 | 388,9 | 203,1 | | | | | | | | | | | 399,4 |
| Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband | 1985 | 66,0 | 82,9 | 91,8 | 82,5 | 86,7 | 83,5 | 83,1 | 82,3 | 98,9 | 91,3 | 78,5 | 90,7 | 80,2 | 240,7 |
| | 1986 | 68,8 | 68,7 | 1,4 | | | | | | | | | | | 69,6 |
| Verzinktes und verbleites Blech | 1985 | 172,7 | 164,1 | 210,9 | 165,4 | 182,3 | 195,9 | 164,8 | 156,1 | 240,6 | 195,7 | 186,5 | 166,4 | 182,6 | 547,7 |
| | 1986 | 200,9 | 178,5 | 124,0 | | | | | | | | | | | 191,3 |
| Walzstahlerzeugnisse insgesamt 2) | 1985 | 1 807,7 | 1 906,4 | 2 178,1 | 2 029,8 | 2 002,2 | 1 886,7 | 1 934,8 | 1 767,2 | 2 130,7 | 2 226,5 | 1 962,9 | 1 608,0 | 1 964,1 | 5 892,2 |
| | 1986 | 1 891,9 | 1 832,3 | 1 057,1 | | | | | | | | | | | 1 863,8 |

10.4 Auftragsbestand nach Erzeugnissen**)
1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember |
|--|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|----------|
| Halbzeug zum Absatz und Vorprodukte 1) | 1985 | 687,5 | 751,2 | 889,8 | 902,1 | 875,1 | 892,0 | 862,6 | 796,3 | 828,0 | 838,4 | 806,7 | 809,5 |
| | 1986 | 624,8 | 551,2 | 537,7 | | | | | | | | | |
| Breitband zum Absatz und Vorprodukte | 1985 | 902,4 | 1 285,5 | 1 165,8 | 1 250,5 | 1 227,8 | 1 253,5 | 1 422,5 | 1 446,3 | 1 363,9 | 1 428,7 | 1 425,4 | 1 600,3 |
| | 1986 | 1 009,9 | 1 077,0 | 355,1 | | | | | | | | | |
| Oberbau | 1985 | 125,7 | 123,7 | 126,6 | 118,4 | 96,2 | 90,0 | 77,0 | 70,2 | 62,8 | 60,4 | 48,8 | 38,7 |
| | 1986 | 91,9 | 70,8 | 73,7 | | | | | | | | | |
| Formstahl | 1985 | 157,8 | 159,3 | 174,5 | 156,8 | 141,2 | 136,6 | 102,4 | 135,4 | 158,0 | 143,2 | 140,1 | 143,8 |
| | 1986 | 96,8 | 85,5 | 93,4 | | | | | | | | | |
| Breitflanschträger | 1985 | 70,4 | 71,2 | 78,6 | 70,7 | 66,3 | 73,9 | 70,2 | 78,1 | 109,3 | 95,6 | 74,6 | 105,5 |
| | 1986 | 78,5 | 55,2 | 59,6 | | | | | | | | | |
| Spundwandstahl | 1985 | 23,9 | 24,0 | 22,7 | 26,0 | 25,9 | 28,8 | 26,3 | 25,4 | 18,3 | 11,4 | 11,5 | 9,2 |
| | 1986 | 14,8 | 18,0 | 18,8 | | | | | | | | | |
| Stabstahl | 1985 | 602,3 | 621,6 | 603,0 | 636,1 | 599,8 | 568,3 | 568,3 | 623,7 | 589,3 | 563,0 | 513,6 | 507,4 |
| | 1986 | 489,3 | 490,0 | 494,9 | | | | | | | | | |
| Walzdraht | 1985 | 534,4 | 551,6 | 584,2 | 608,3 | 571,2 | 498,2 | 500,5 | 504,3 | 501,9 | 429,3 | 366,3 | 323,9 |
| | 1986 | 567,9 | 523,3 | 487,4 | | | | | | | | | |
| Breitflachstahl | 1985 | 66,0 | 85,0 | 81,8 | 84,7 | 82,1 | 82,5 | 83,9 | 76,4 | 68,3 | 72,0 | 60,7 | 64,6 |
| | 1986 | 76,1 | 73,8 | 70,8 | | | | | | | | | |
| Bandstahl | 1985 | 432,2 | 438,4 | 434,0 | 443,7 | 449,7 | 448,1 | 485,2 | 476,3 | 437,8 | 433,6 | 410,7 | 408,2 |
| | 1986 | 468,5 | 495,6 | 439,8 | | | | | | | | | |
| Grobblech | 1985 | 871,9 | 881,9 | 967,2 | 789,1 | 695,7 | 651,0 | 606,0 | 550,9 | 550,8 | 599,6 | 611,8 | 753,1 |
| | 1986 | 711,2 | 622,1 | 679,6 | | | | | | | | | |
| Mittelblech | 1985 | 104,2 | 116,8 | 110,6 | 104,9 | 105,0 | 108,4 | 108,0 | 108,1 | 103,3 | 102,2 | 106,6 | 119,4 |
| | 1986 | 119,9 | 113,9 | 104,4 | | | | | | | | | |
| Feinblech | 1985 | 1 427,4 | 1 508,4 | 1 517,5 | 1 508,4 | 1 596,4 | 1 620,8 | 1 578,5 | 1 509,7 | 1 458,6 | 1 391,5 | 1 397,2 | 1 366,0 |
| | 1986 | 1 514,5 | 1 570,7 | 1 565,9 | | | | | | | | | |
| Weißblech, Weißband, Feinstblech, Feinstband | 1985 | 238,6 | 256,0 | 267,5 | 284,3 | 280,2 | 271,8 | 261,4 | 262,0 | 236,6 | 215,5 | 209,7 | 182,0 |
| | 1986 | 218,4 | 226,1 | 267,7 | | | | | | | | | |
| Verzinktes und verbleites Blech | 1985 | 634,0 | 642,9 | 603,7 | 607,6 | 625,5 | 595,0 | 654,3 | 668,7 | 612,6 | 654,0 | 627,9 | 674,2 |
| | 1986 | 689,5 | 711,6 | 700,2 | | | | | | | | | |
| Walzstahlerzeugnisse insgesamt 2) | 1985 | 5 288,8 | 5 480,8 | 5 571,9 | 5 439,2 | 5 335,6 | 5 173,3 | 5 120,1 | 5 089,1 | 4 907,7 | 4 771,3 | 4 579,4 | 4 695,9 |
| | 1986 | 5 137,4 | 5 056,6 | 5 111,1 | | | | | | | | | |

*) Einschl. Edelstahl.

**) Einschl. Edelstahl.- Stand Monatsende.

1) Halbzeug für Preilform- und Gesenkschmieden, für Rohrwerke sowie sonstige Verarbeiter im Inland und Halbzeug, das in Länder der

Europäischen Gemeinschaften geliefert bzw. in Dritte Länder ausgeführt wird.

2) Ohne Vorprodukte für Länder der Europäischen Gemeinschaften, ohne Durchlaufmaterial und ohne Warmbreitband (Fertigerzeugnisse).

Quelle: Wirtschaftsvereinigung Eisen- und Stahlindustrie und eigene Erhebung.

11 Außenhandel

11.1 Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen
1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis März | |
|---|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|----------|-----------------|----------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Eisenerze | 1985 | 3 351,2 | 3 478,9 | 3 566,8 | 4 101,0 | 3 735,5 | 4 208,4 | 4 463,9 | 3 634,8 | 3 471,1 | 4 109,7 | 3 422,0 | 3 464,0 | 3 465,6 | 10 396,8 |
| | 1986 | 3 838,6 | 3 637,6 | 3 449,6 | | | | | | | | | | 3 642,0 | 10 925,9 |
| Steinkohle | 1985 | 438,1 | 489,1 | 803,5 | 823,3 | 1 032,5 | 917,8 | 811,4 | 655,7 | 1 138,5 | 924,1 | 813,1 | 1 015,1 | 576,9 | 1 730,7 |
| | 1986 | 586,3 | 465,7 | 600,7 | | | | | | | | | | 550,9 | 1 652,8 |
| Koks | 1985 | 52,2 | 40,4 | 65,0 | 65,3 | 74,9 | 69,1 | 89,1 | 101,8 | 69,6 | 74,1 | 57,0 | 72,4 | 52,5 | 157,6 |
| | 1986 | 69,1 | 63,5 | 81,7 | | | | | | | | | | 71,4 | 214,3 |
| Schrott | 1985 | 131,3 | 122,1 | 106,9 | 148,3 | 153,7 | 136,6 | 134,8 | 112,8 | 139,3 | 148,3 | 156,5 | 123,8 | 120,1 | 360,7 |
| | 1986 | 155,2 | 92,1 | 115,4 | | | | | | | | | | 120,9 | 362,7 |
| Roheisen und Hochofen- Perlegierungen | 1985 | 25,4 | 13,9 | 27,2 | 37,7 | 30,3 | 18,0 | 19,7 | 26,0 | 29,7 | 40,9 | 16,6 | 30,1 | 22,3 | 67,0 |
| | 1986 | 25,8 | 32,8 | 22,3 | | | | | | | | | | 27,0 | 80,9 |
| Hohlblöcke | 1985 | 0,6 | 1,2 | 1,4 | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 2,6 | 0,9 | 1,5 | 2,1 | 1,7 | 2,5 | 1,0 | 3,1 |
| | 1986 | 1,6 | 1,7 | 1,9 | | | | | | | | | | 1,8 | 5,3 |
| Halbzeug | 1985 | 52,8 | 58,0 | 69,8 | 76,4 | 74,4 | 84,2 | 76,3 | 60,9 | 62,7 | 94,7 | 94,4 | 58,5 | 60,2 | 180,6 |
| | 1986 | 93,4 | 66,7 | 69,3 | | | | | | | | | | 76,5 | 229,4 |
| Warmbreitband | 1985 | 73,2 | 69,1 | 100,3 | 104,3 | 113,9 | 73,5 | 78,5 | 77,1 | 86,5 | 93,7 | 93,7 | 102,2 | 80,8 | 242,5 |
| | 1986 | 121,1 | 103,4 | 109,2 | | | | | | | | | | 111,3 | 333,8 |
| Oberbaumaterial | 1985 | 1,1 | 0,9 | 0,6 | 0,9 | 1,4 | 1,3 | 0,8 | 0,7 | 1,5 | 0,8 | 0,7 | 0,9 | 0,9 | 2,7 |
| | 1986 | 0,4 | 0,2 | 1,1 | | | | | | | | | | 0,6 | 1,7 |
| Formstahl | 1985 | 58,6 | 47,0 | 65,4 | 76,0 | 60,2 | 43,7 | 89,4 | 54,2 | 52,8 | 64,0 | 58,8 | 68,2 | 57,0 | 171,0 |
| | 1986 | 91,3 | 78,1 | 92,3 | | | | | | | | | | 87,2 | 261,7 |
| Stabstahl | 1985 | 138,9 | 151,1 | 182,4 | 196,1 | 186,3 | 160,9 | 229,3 | 149,7 | 187,1 | 224,2 | 179,6 | 148,5 | 157,5 | 472,4 |
| | 1986 | 167,4 | 156,5 | 165,5 | | | | | | | | | | 163,1 | 489,4 |
| Walzdraht | 1985 | 52,9 | 45,4 | 50,4 | 70,1 | 76,3 | 58,3 | 87,3 | 54,3 | 68,4 | 72,4 | 60,3 | 55,9 | 49,5 | 148,6 |
| | 1986 | 68,0 | 49,6 | 66,7 | | | | | | | | | | 61,5 | 184,4 |
| Bandstahl | 1985 | 38,4 | 29,2 | 31,6 | 31,2 | 26,8 | 23,0 | 31,7 | 20,3 | 27,1 | 40,9 | 31,3 | 31,7 | 33,1 | 99,2 |
| | 1986 | 27,9 | 35,3 | 31,2 | | | | | | | | | | 31,5 | 94,4 |
| Breitflachstahl und Grobblech | 1985 | 94,2 | 88,7 | 109,8 | 115,3 | 111,1 | 102,9 | 130,1 | 100,9 | 114,9 | 106,9 | 98,0 | 94,9 | 97,6 | 292,7 |
| | 1986 | 128,4 | 102,7 | 103,0 | | | | | | | | | | 111,4 | 334,1 |
| Mittelblech | 1985 | 16,9 | 20,3 | 21,9 | 21,6 | 18,7 | 19,0 | 22,8 | 14,7 | 17,2 | 17,7 | 23,8 | 19,2 | 19,7 | 59,1 |
| | 1986 | 23,6 | 19,7 | 17,3 | | | | | | | | | | 20,2 | 60,6 |
| Feinblech | 1985 | 123,7 | 123,9 | 140,8 | 148,9 | 122,5 | 103,3 | 146,1 | 104,4 | 137,7 | 142,8 | 131,6 | 120,7 | 129,5 | 388,4 |
| | 1986 | 177,2 | 146,6 | 140,1 | | | | | | | | | | 154,5 | 463,9 |
| Weißblech und -band | 1985 | 14,0 | 11,7 | 19,8 | 16,2 | 16,0 | 15,7 | 16,7 | 16,1 | 13,0 | 15,2 | 15,9 | 12,2 | 15,2 | 45,5 |
| | 1986 | 14,3 | 14,6 | 15,6 | | | | | | | | | | 14,9 | 44,6 |
| Sonstiges Blech | 1985 | 46,7 | 36,0 | 49,6 | 49,8 | 45,7 | 30,1 | 54,1 | 37,2 | 47,6 | 44,8 | 48,9 | 40,2 | 44,1 | 132,2 |
| | 1986 | 54,3 | 58,2 | 53,9 | | | | | | | | | | 55,5 | 166,4 |
| Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag 1) | 1985 | 711,8 | 682,5 | 843,6 | 908,5 | 854,9 | 717,7 | 965,9 | 691,5 | 818,0 | 920,0 | 838,7 | 755,7 | 746,0 | 2 238,0 |
| | 1986 | 969,0 | 833,5 | 857,1 | | | | | | | | | | 889,9 | 2 669,6 |
| Präzisionsrohre, nahtlos | 1985 | 2,2 | 2,2 | 2,5 | 3,0 | 2,6 | 2,0 | 2,6 | 1,1 | 1,8 | 2,4 | 1,5 | 1,4 | 2,3 | 6,9 |
| | 1986 | 2,1 | 1,7 | 1,1 | | | | | | | | | | 1,8 | 5,4 |
| Sonstige Stahlrohre, nahtlos | 1985 | 16,6 | 14,6 | 21,3 | 19,0 | 18,9 | 16,8 | 21,6 | 14,5 | 17,8 | 18,0 | 16,9 | 15,6 | 17,5 | 52,4 |
| | 1986 | 18,3 | 21,5 | 18,7 | | | | | | | | | | 19,4 | 58,1 |
| Präzisionsrohre, geschweißt | 1985 | 7,6 | 7,0 | 8,8 | 8,5 | 8,9 | 7,3 | 8,3 | 4,7 | 7,8 | 9,0 | 7,0 | 5,8 | 7,8 | 23,4 |
| | 1986 | 8,7 | 8,9 | 7,9 | | | | | | | | | | 8,5 | 25,6 |
| Sonstige Stahlrohre, geschweißt | 1985 | 18,8 | 20,7 | 24,2 | 38,4 | 26,8 | 21,7 | 22,2 | 21,2 | 17,1 | 26,1 | 21,1 | 26,7 | 21,3 | 63,8 |
| | 1986 | 22,1 | 30,9 | 41,6 | | | | | | | | | | 31,5 | 94,6 |
| Sonstige Rohre 2) | 1985 | 20,5 | 18,9 | 19,9 | 20,6 | 21,0 | 16,1 | 21,5 | 11,4 | 19,2 | 23,0 | 17,2 | 13,8 | 19,4 | 58,3 |
| | 1986 | 21,7 | 21,2 | 19,4 | | | | | | | | | | 20,8 | 62,3 |
| Rohrverbindungsstücke | 1985 | 3,3 | 3,8 | 3,7 | 4,1 | 3,8 | 3,7 | 5,5 | 3,3 | 3,9 | 4,4 | 4,4 | 4,0 | 3,6 | 10,8 |
| | 1986 | 4,6 | 4,8 | 4,2 | | | | | | | | | | 4,7 | 14,1 |
| Sonstige Erzeugnisse der Eisen- und Stahlindustrie 3) | 1985 | 6,3 | 8,0 | 6,8 | 8,1 | 8,0 | 8,5 | 8,2 | 6,0 | 6,6 | 5,9 | 8,4 | 5,7 | 7,1 | 21,2 |
| | 1986 | 6,8 | 6,5 | 5,2 | | | | | | | | | | 5,3 | 19,3 |
| Erzeugnisse der Eisen- schaffenden Industrie insgesamt 4) | 1985 | 787,2 | 757,6 | 929,9 | 1 010,2 | 945,1 | 793,9 | 1 055,8 | 753,8 | 892,1 | 1 008,9 | 915,2 | 828,7 | 824,9 | 2 474,8 |
| | 1986 | 1 053,2 | 929,1 | 940,1 | | | | | | | | | | 983,0 | 2 948,9 |
| darunter Edlstahl | 1985 | 81,2 | 88,6 | 92,7 | 100,4 | 97,7 | 97,1 | 112,3 | 71,7 | 99,4 | 100,7 | 99,8 | 89,2 | 87,5 | 262,5 |
| | 1986 | 102,9 | 89,8 | 79,6 | | | | | | | | | | 90,4 | 271,3 |
| Übrige Waren aus Eisen und Stahl 5) | 1985 | 149,5 | 148,8 | 174,4 | 182,9 | 181,1 | 153,1 | 199,3 | 132,1 | 171,2 | 201,9 | 175,1 | 153,0 | 157,6 | 472,8 |
| | 1986 | 164,8 | 183,9 | 182,1 | | | | | | | | | | 174,0 | 522,0 |
| darunter Edlstahl | 1985 | 21,2 | 18,9 | 20,2 | 21,7 | 19,6 | 19,3 | 22,6 | 12,5 | 18,3 | 21,1 | 20,6 | 15,9 | 20,1 | 60,3 |
| | 1986 | 22,7 | 20,6 | 19,7 | | | | | | | | | | 21,0 | 63,0 |
| Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM 6) | 1985 | 1 583,4 | 1 553,0 | 1 763,6 | 1 892,5 | 1 804,3 | 1 542,7 | 2 010,7 | 1 452,1 | 1 684,9 | 1 909,1 | 1 706,7 | 1 582,6 | 1 633,3 | 4 899,9 |
| | 1986 | 1 780,4 | 1 758,2 | 1 694,7 | | | | | | | | | | 1 744,4 | 5 233,2 |

1) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech.

2) Nahtlose oder geschweißte Rohre mit anderem als kreisrundem Querschnitt, vorstehend nicht aufgeführt.

3) Schmiedehalbzeug, Form- und Stabstahl geschmiedet, Schmiedestücke und Eisenbahnachsen.

4) Einschl. Erzeugung der Rohrwerke.

5) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind.

6) Kapitel 73 einschl. der Waren-Nr. 8465 534, 536 und 8609 502 - 509.

11 Außenhandel

11.2 Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen
1 000 t

| Erzeugnis | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis März | |
|---|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|----------|-----------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Eisenerze | 1985 | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,2 | 0,7 |
| | 1986 | 0,3 | 0,2 | | | | | | | | | | | 0,2 | 0,7 |
| Steinkohle | 1985 | 661,7 | 795,0 | 820,3 | 676,7 | 783,3 | 781,1 | 743,9 | 719,3 | 752,7 | 661,8 | 656,1 | 588,0 | 759,0 | 2 277,0 |
| | 1986 | 696,9 | 570,3 | | | | | | | | | | | 615,4 | 1 846,2 |
| Koks | 1985 | 467,5 | 406,8 | 506,6 | 444,5 | 469,4 | 455,5 | 421,7 | 402,7 | 477,5 | 420,8 | 341,4 | 383,7 | 460,3 | 1 380,9 |
| | 1986 | 333,5 | 303,7 | | | | | | | | | | | 319,1 | 957,3 |
| Schrott | 1985 | 233,5 | 251,3 | 306,0 | 323,5 | 324,2 | 341,2 | 359,6 | 239,6 | 277,5 | 308,8 | 245,6 | 216,2 | 264,1 | 292,9 |
| | 1986 | 218,2 | 213,0 | | | | | | | | | | | 242,4 | 730,7 |
| Hoheisen und Hochofen- ferrolegierungen | 1985 | 53,9 | 47,5 | 59,5 | 64,1 | 61,8 | 62,2 | 62,9 | 43,9 | 55,2 | 55,5 | 62,9 | 52,3 | 53,7 | 161,0 |
| | 1986 | 54,8 | 49,0 | | | | | | | | | | | 51,5 | 154,5 |
| Rohblöcke | 1985 | 39,3 | 15,0 | 26,7 | 37,2 | 42,8 | 29,3 | 24,4 | 39,8 | 25,3 | 14,8 | 20,2 | 3,0 | 27,0 | 61,0 |
| | 1986 | 18,5 | 22,4 | | | | | | | | | | | 18,5 | 79,9 |
| Halbzeug | 1985 | 92,4 | 57,9 | 145,9 | 140,1 | 129,9 | 75,9 | 210,6 | 179,2 | 149,5 | 167,5 | 139,6 | 100,8 | 98,7 | 296,2 |
| | 1986 | 95,9 | 108,9 | | | | | | | | | | | 117,9 | 305,7 |
| Warmbreitband | 1985 | 233,3 | 131,2 | 228,3 | 206,1 | 194,3 | 207,3 | 251,0 | 164,7 | 248,0 | 354,2 | 229,1 | 211,1 | 197,6 | 592,8 |
| | 1986 | 210,9 | 188,5 | | | | | | | | | | | 208,5 | 601,7 |
| Oberbaumaterial | 1985 | 28,3 | 10,4 | 16,8 | 16,1 | 19,2 | 11,4 | 12,2 | 19,9 | 16,6 | 19,3 | 14,9 | 31,9 | 18,5 | 55,5 |
| | 1986 | 13,1 | 10,3 | | | | | | | | | | | 18,4 | 43,1 |
| Formatahl | 1985 | 60,9 | 57,3 | 86,3 | 58,1 | 77,4 | 47,9 | 65,8 | 43,7 | 50,8 | 68,5 | 63,5 | 55,1 | 68,2 | 204,5 |
| | 1986 | 54,9 | 47,3 | | | | | | | | | | | 48,5 | 148,6 |
| Stabstahl | 1985 | 74,1 | 103,5 | 116,2 | 82,2 | 97,0 | 77,0 | 82,8 | 69,0 | 83,4 | 98,2 | 75,8 | 81,2 | 97,9 | 293,8 |
| | 1986 | 91,0 | 79,1 | | | | | | | | | | | 87,3 | 255,8 |
| Walzdraht | 1985 | 107,7 | 119,5 | 158,6 | 88,0 | 106,8 | 148,9 | 63,1 | 54,0 | 88,8 | 64,3 | 117,7 | 83,5 | 128,6 | 385,8 |
| | 1986 | 73,0 | 82,0 | | | | | | | | | | | 79,0 | 237,1 |
| Bandstahl | 1985 | 48,2 | 35,4 | 52,7 | 52,6 | 45,2 | 35,7 | 40,8 | 35,0 | 39,3 | 39,3 | 42,3 | 32,9 | 45,5 | 136,4 |
| | 1986 | 39,7 | 34,0 | | | | | | | | | | | 39,4 | 109,2 |
| Breitflachatahl und Grobblech | 1985 | 119,7 | 91,3 | 145,1 | 93,8 | 146,1 | 116,1 | 129,1 | 104,3 | 153,2 | 138,3 | 118,3 | 118,4 | 118,7 | 356,1 |
| | 1986 | 155,7 | 89,1 | | | | | | | | | | | 118,2 | 248,7 |
| Mittelblech | 1985 | 28,6 | 20,9 | 26,9 | 17,4 | 30,7 | 16,0 | 22,3 | 14,4 | 17,3 | 20,3 | 22,8 | 14,3 | 25,5 | 76,4 |
| | 1986 | 23,4 | 14,1 | | | | | | | | | | | 28,8 | 36,4 |
| Feinblech | 1985 | 218,5 | 197,3 | 284,1 | 199,3 | 280,5 | 181,5 | 227,5 | 218,3 | 237,7 | 252,1 | 218,3 | 204,2 | 233,3 | 700,0 |
| | 1986 | 240,1 | 179,7 | | | | | | | | | | | 198,0 | 595,8 |
| Weißblech und -band | 1985 | 31,3 | 41,6 | 35,8 | 45,1 | 44,0 | 39,9 | 45,0 | 43,9 | 46,8 | 42,8 | 34,4 | 47,4 | 36,2 | 108,7 |
| | 1986 | 37,0 | 30,6 | | | | | | | | | | | 34,5 | 103,5 |
| Sonstiges Blech | 1985 | 105,3 | 78,9 | 97,5 | 95,7 | 95,8 | 68,4 | 89,1 | 83,9 | 88,3 | 106,5 | 98,0 | 76,7 | 93,9 | 281,6 |
| | 1986 | 91,2 | 77,6 | | | | | | | | | | | 83,6 | 250,8 |
| Walzstahl-Erzeugnisse lt. Montan-Vertrag 1) | 1985 | 1 187,5 | 960,3 | 1 420,9 | 1 131,8 | 1 309,8 | 1 055,3 | 1 282,7 | 1 070,1 | 1 244,7 | 1 386,3 | 1 194,8 | 1 060,6 | 1 189,6 | 3 568,7 |
| | 1986 | 1 144,4 | 963,7 | | | | | | | | | | | 1 036,8 | 3 110,3 |
| Präzisionsrohre, nahtlos | 1985 | 10,1 | 10,7 | 15,8 | 13,1 | 15,1 | 10,7 | 13,6 | 11,1 | 11,4 | 15,4 | 14,1 | 15,1 | 12,2 | 36,7 |
| | 1986 | 13,6 | 11,8 | | | | | | | | | | | 12,9 | 38,6 |
| Sonstige Stahlrohre, nahtlos | 1985 | 122,1 | 110,3 | 111,9 | 109,2 | 148,6 | 116,4 | 141,6 | 129,2 | 138,2 | 153,0 | 155,5 | 179,6 | 114,8 | 344,3 |
| | 1986 | 103,7 | 151,5 | | | | | | | | | | | 123,0 | 368,9 |
| Präzisionsrohre, geschweißt | 1985 | 9,8 | 10,0 | 12,9 | 10,6 | 12,6 | 8,1 | 8,2 | 7,8 | 10,3 | 10,5 | 11,8 | 8,8 | 10,9 | 32,7 |
| | 1986 | 10,9 | 9,2 | | | | | | | | | | | 10,6 | 31,8 |
| Sonstige Stahlrohre, geschweißt | 1985 | 149,0 | 197,6 | 138,3 | 163,8 | 226,3 | 138,4 | 214,6 | 204,7 | 151,0 | 159,3 | 147,2 | 132,7 | 161,7 | 485,0 |
| | 1986 | 139,7 | 106,6 | | | | | | | | | | | 130,2 | 390,6 |
| Sonstige Rohre 2) | 1985 | 9,2 | 14,3 | 14,2 | 8,7 | 12,7 | 9,8 | 13,6 | 10,5 | 11,1 | 13,3 | 9,1 | 8,2 | 12,5 | 37,6 |
| | 1986 | 10,7 | 10,3 | | | | | | | | | | | 11,3 | 33,9 |
| Rohrverbindungsstücke | 1985 | 5,7 | 6,9 | 7,9 | 6,5 | 7,3 | 6,5 | 7,0 | 6,4 | 6,7 | 7,7 | 6,6 | 6,4 | 6,8 | 20,5 |
| | 1986 | 6,1 | 6,8 | | | | | | | | | | | 6,2 | 18,6 |
| Sonstige Erzeugnisse der Eisen- und Stahlindustrrie 3) | 1985 | 18,1 | 14,3 | 17,0 | 15,6 | 21,2 | 15,7 | 17,7 | 15,9 | 17,8 | 17,1 | 12,8 | 14,9 | 16,4 | 49,3 |
| | 1986 | 12,2 | 13,4 | | | | | | | | | | | 13,7 | 39,6 |
| Erzeugnisse der Eisen- schaffenden Industrie insgesamt 4) | 1985 | 1 511,6 | 1 324,4 | 1 738,8 | 1 459,4 | 1 753,5 | 1 360,9 | 1 699,1 | 1 455,7 | 1 591,3 | 1 762,4 | 1 551,8 | 1 426,2 | 1 524,9 | 4 574,8 |
| | 1986 | 1 441,2 | 1 273,3 | | | | | | | | | | | 1 344,1 | 4 032,4 |
| darunter Edelstahl | 1985 | 164,1 | 114,7 | 171,7 | 137,0 | 159,9 | 148,9 | 150,1 | 133,9 | 162,9 | 182,9 | 149,9 | 133,8 | 150,2 | 450,5 |
| | 1986 | 140,5 | 127,2 | | | | | | | | | | | 140,0 | 420,1 |
| Übrige Waren aus Eisen und Stahl 5) | 1985 | 246,9 | 266,7 | 293,8 | 268,9 | 287,0 | 257,3 | 285,7 | 237,8 | 271,0 | 310,2 | 265,4 | 241,0 | 269,2 | 807,6 |
| | 1986 | 276,1 | 260,4 | | | | | | | | | | | 264,9 | 794,7 |
| darunter Edelstahl | 1985 | 26,4 | 24,6 | 28,4 | 24,4 | 29,9 | 25,1 | 25,9 | 21,5 | 23,5 | 27,7 | 25,9 | 22,8 | 26,5 | 79,4 |
| | 1986 | 29,3 | 25,5 | | | | | | | | | | | 27,5 | 82,4 |
| Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM 6) | 1985 | 2 899,4 | 2 684,9 | 3 318,0 | 2 920,7 | 3 317,9 | 2 791,2 | 3 275,3 | 2 789,5 | 3 047,3 | 3 480,5 | 2 924,1 | 2 786,4 | 2 967,5 | 8 902,4 |
| | 1986 | 2 800,0 | 2 601,9 | | | | | | | | | | | 2 682,3 | 8 046,9 |

1) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech.

2) Nahtlose oder geschweißte Rohre mit anderem als kreisrundem Querschnitt, vorstehend nicht aufgeführt.

3) Schmiedehalbzeug, Form- und Stabstahl geschmiedet, Schmiedestücke und Eisenbahnachsen.

4) Einchl. Erzeugung der Rohrwerke.

5) Aus Kap. 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend besonders aufgeführt sind.

6) Kapitel 73 einschl. der Waren-Nr. 8465 534, 536 und 8609 502 - 509.

12 Eisen- und Stahlhandel
 12.1 Lagerbewegung mit Stahlerzeugnissen
 - Grund und Qualitätsstahl -
 1 000 t

| Bezeichnung | Jahr | Januar | Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Januar bis März | |
|-----------------------------------|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|----------|-----------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | MD | Gesamt |
| Zugänge | | | | | | | | | | | | | | | |
| Halbzeug und Warmbreitband | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inland 1) | 1985 | 45,4 | 51,4 | 65,1 | 58,1 | 50,4 | 47,9 | 52,8 | 46,9 | 58,9 | 54,0 | 55,0 | 47,6 | 54,0 | 161,9 |
| | 1986 | 58,1 | 64,1 | 60,9 | | | | | | | | | | 61,0 | 183,1 |
| EG-Länder | 1985 | 7,9 | 9,4 | 6,0 | 7,0 | 4,3 | 5,3 | 4,3 | 3,1 | 4,1 | 10,1 | 7,6 | 3,7 | 7,8 | 33,8 |
| | 1986 | 13,2 | 12,6 | 9,0 | | | | | | | | | | 11,0 | 34,8 |
| Übrige Länder | 1985 | 0,9 | 1,7 | 1,7 | 1,9 | 1,2 | 2,1 | 1,8 | 2,8 | 1,4 | 3,0 | 3,3 | 1,5 | 1,4 | 4,3 |
| | 1986 | 4,6 | 2,6 | 2,8 | | | | | | | | | | 3,0 | 9,0 |
| Walzstahlerzeugnisse 2) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inland 1) | 1985 | 443,3 | 425,5 | 513,4 | 522,7 | 495,0 | 487,0 | 556,5 | 465,4 | 513,7 | 577,4 | 494,0 | 365,5 | 489,7 | 1 382,2 |
| | 1986 | 554,0 | 495,2 | 463,0 | | | | | | | | | | 504,3 | 1 512,5 |
| EG-Länder | 1985 | 111,3 | 110,6 | 130,4 | 122,4 | 120,3 | 131,0 | 144,4 | 108,6 | 123,2 | 138,7 | 120,6 | 90,5 | 117,4 | 352,2 |
| | 1986 | 150,2 | 120,5 | 122,7 | | | | | | | | | | 131,0 | 392,9 |
| Übrige Länder | 1985 | 53,5 | 49,4 | 69,4 | 60,8 | 46,8 | 51,9 | 57,6 | 50,2 | 67,6 | 70,8 | 52,9 | 49,6 | 57,4 | 172,2 |
| | 1986 | 72,5 | 54,9 | 56,3 | | | | | | | | | | 61,3 | 183,8 |
| Lieferungen | | | | | | | | | | | | | | | |
| Halbzeug und Warmbreitband | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inland 3) | 1985 | 57,7 | 57,0 | 69,7 | 61,9 | 57,5 | 51,3 | 55,7 | 56,0 | 66,0 | 58,7 | 55,3 | 44,4 | 61,5 | 184,4 |
| | 1986 | 69,9 | 65,3 | 63,4 | | | | | | | | | | 66,2 | 198,6 |
| Stahlbau | 1985 | 1,5 | 1,2 | 1,4 | 0,8 | 0,8 | 0,6 | 0,5 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,4 | 0,5 | 1,4 | 4,1 |
| | 1986 | 1,0 | 1,0 | 0,5 | | | | | | | | | | 0,9 | 2,7 |
| Baugewerbe 4) | 1985 | 0,2 | 0,4 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,7 |
| | 1986 | 0,2 | 0,1 | 0,0 | | | | | | | | | | 0,2 | 0,6 |
| Sonstige Abnehmer 5) | 1985 | 43,7 | 40,4 | 49,6 | 43,6 | 41,1 | 36,6 | 40,0 | 42,2 | 48,9 | 45,1 | 43,2 | 35,2 | 44,5 | 133,6 |
| | 1986 | 48,9 | 49,1 | 43,7 | | | | | | | | | | 48,9 | 146,7 |
| Händler | 1985 | 12,3 | 15,0 | 18,7 | 17,3 | 15,5 | 14,0 | 15,1 | 13,0 | 16,4 | 12,9 | 11,6 | 8,6 | 15,3 | 46,0 |
| | 1986 | 19,8 | 15,1 | 13,7 | | | | | | | | | | 16,2 | 48,6 |
| EG-Länder | 1985 | 1,4 | 2,2 | 2,2 | 2,6 | 2,4 | 3,0 | 3,5 | 4,5 | 5,1 | 2,7 | 3,4 | 2,5 | 1,9 | 5,8 |
| | 1986 | 2,4 | 1,7 | 2,4 | | | | | | | | | | 2,2 | 6,5 |
| Übrige Länder | 1985 | 0,3 | 0,5 | 0,6 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,5 | 1,4 |
| | 1986 | 0,5 | 0,4 | 0,7 | | | | | | | | | | 0,4 | 1,1 |
| Walzstahlerzeugnisse 2) | | | | | | | | | | | | | | | |
| Inland 3) | 1985 | 579,3 | 555,4 | 656,0 | 675,6 | 662,4 | 627,5 | 703,7 | 643,4 | 702,0 | 768,1 | 628,3 | 434,5 | 596,9 | 1 790,7 |
| | 1986 | 668,4 | 585,3 | 590,0 | | | | | | | | | | 616,6 | 1 849,7 |
| Stahlbau | 1985 | 75,6 | 71,4 | 80,2 | 81,4 | 81,2 | 82,5 | 92,8 | 81,3 | 90,4 | 110,5 | 91,2 | 67,5 | 75,7 | 227,2 |
| | 1986 | 90,7 | 77,3 | 70,7 | | | | | | | | | | 82,8 | 248,5 |
| Baugewerbe 4) | 1985 | 44,6 | 56,2 | 87,9 | 103,9 | 105,7 | 99,1 | 119,6 | 106,1 | 123,1 | 126,6 | 97,7 | 57,2 | 62,9 | 188,7 |
| | 1986 | 74,4 | 59,5 | 50,4 | | | | | | | | | | 11,5 | 214,4 |
| Sonstige Abnehmer 5) | 1985 | 275,4 | 258,4 | 283,7 | 276,7 | 273,2 | 251,3 | 277,7 | 251,9 | 276,8 | 302,0 | 258,7 | 188,6 | 272,5 | 817,4 |
| | 1986 | 306,6 | 277,5 | 267,4 | | | | | | | | | | 254,1 | 852,4 |
| Händler | 1985 | 183,7 | 169,4 | 204,3 | 213,6 | 202,3 | 194,7 | 213,6 | 204,1 | 211,6 | 228,9 | 180,7 | 121,1 | 185,8 | 557,4 |
| | 1986 | 196,7 | 171,0 | 165,1 | | | | | | | | | | 178,1 | 534,4 |
| EG-Länder | 1985 | 18,7 | 20,8 | 23,7 | 24,1 | 23,3 | 21,6 | 22,2 | 17,9 | 21,3 | 24,0 | 18,7 | 15,8 | 21,1 | 63,2 |
| | 1986 | 22,3 | 18,8 | 19,7 | | | | | | | | | | 20,3 | 61,0 |
| Übrige Länder | 1985 | 4,2 | 4,1 | 4,4 | 4,8 | 6,0 | 8,3 | 4,6 | 4,9 | 4,4 | 5,3 | 4,0 | 3,1 | 4,2 | 12,7 |
| | 1986 | 4,6 | 4,7 | 3,1 | | | | | | | | | | 4,1 | 13,6 |
| Bestände am Monatsende | | | | | | | | | | | | | | | |
| Halbzeug und Warmbreitband | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1985 | 149,1 | 151,6 | 152,4 | 153,6 | 149,6 | 150,4 | 149,6 | 141,8 | 134,4 | 119,6 | 146,5 | 152,1 | x | x |
| | 1986 | 166,6 | 184,7 | | | | | | | | | | | x | x |
| Walzstahlerzeugnisse | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1985 | 2 064,5 | 2 080,9 | 2 107,1 | 2 105,3 | 2 073,9 | 2 082,0 | 2 107,0 | 2 060,2 | 2 059,3 | 2 051,3 | 2 052,9 | 2 103,3 | x | x |
| | 1986 | 2 220,4 | 2 274,1 | | | | | | | | | | | x | x |

1) Einschl. aus Händlerlagern, aus eigener Umarbeitung, aus der DDR.

2) Walzstahlfertigerzeugnisse (ohne Warmbreitbandfertigerzeugnisse), einschl. Elektroblech, Feinstblech u. -band, verzinnertes, verzinktes, sonstiges überzogenes Blech und Band.

3) Einschl. Lieferungen in die DDR.

4) Einschl. Bauhandwerk.

5) Einschl. Einsatz für eigene Umarbeitung.