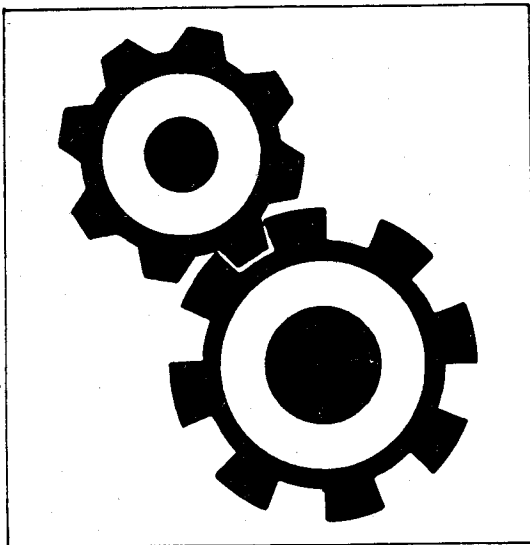


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Mit gesamtdeutschen Ergebnissen

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe

- Indizes -

März 1992

Statistischer Bundesamt
Statistik - Dokumentation - Archiv

**METZLER
POESCHEL**

Geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indizes

Das Statistische Bundesamt berechnet monatlich einen vorläufigen und einen berichtigten Auftragseingangsindex. Zusätzlich werden geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indexberechnungen für die zusammenfassenden Wirtschaftsgliederungen bekanntgegeben. Die Schätzungen werden mit einem Regressionschätzverfahren durchgeführt, das auf einem engen korrelativen Zusammenhang zwischen den Veränderungsraten der Indizes zum Vormonat und den Korrekturen im Berichtsmonat beruht. Die Berechnungen über einen längeren Zeitraum haben gezeigt, daß durch dieses Verfahren überwiegend eine Verbesserung der Aussagekraft der vorläufigen Auftragseingangsindizes im Hinblick auf die Beurteilung der konjunkturellen Lage erreicht wird.

Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe

Wertindex 1985 = 100

Berichtsmonat März 1992

| Wirtschaftsgliederung | Vorläufiger Index | Geschätzte Korrektur in Indexpunkten |
|--|-------------------|--------------------------------------|
| Verarbeitendes Gewerbe | 148,3 | + 0,8 |
| Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe | 120,1 | + 1,0 |
| Investitionsgüter produzierendes Gewerbe | 158,0 | + 0,5 |
| Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe | 165,0 | + 1,3 |

Die berichtigten Indizes werden wie bisher im darauffolgenden Monat zusammen mit der nächsten vorläufigen Berechnung herausgegeben.



Die aktuellen Auftragseingangs-, Umsatz- und Auftragsbestandsindizes können Sie auch direkt beim Statistischen Bundesamt - Gruppe IV A - telefonisch (Tel.: 0611/75-2493) erhalten.



Ausgewählte Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinem SOFORTDIENST FÜR DIE WIRTSCHAFT aktuell über BILDSCHIRMTXT. Die Seiten können Sie mit *4848460# direkt abrufen.



Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen. Alle Zeitreihen können auch auf Magnetband oder auf Diskette bezogen werden. Weitere Informationen hierzu können Sie schriftlich oder telefonisch (Tel.: 0611/75-2426) anfordern.

Die Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe und des Auftragseingangs und Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe sind als Originalwerte, als kalender- und saisonbereinigte Werte sowie als glatte Komponente als Zeitreihen im Statistischen Informationssystem gespeichert.

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Postfach 55 28
6200 Wiesbaden 1

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen im Juni 1992
Preis: DM 15,80
Bestellnummer: 2040220 - 92103

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart
Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
7408 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Copyright: Statistisches Bundesamt,
Wiesbaden 1992
Vervielfältigung - außer für gewerbliche
Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.



Inhalt

Seite

Textteil

| | | |
|---|---------------------------|---|
| 1 | Einführung | 5 |
| 2 | Aktuelle Ergebnisse | 7 |

Schaubilder

| | |
|--|----|
| Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe | 8 |
| Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe | 71 |

Tabelleenteil

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 1 - 4, 1985 = 100)

| | | |
|-----|---|----|
| 1 | Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe | |
| 1.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 12 |
| | Volumenindex | 24 |
| 1.2 | Kalender- und saisonbereinigter Wert | |
| | Wertindex | 36 |
| | Volumenindex | 38 |
| 2 | Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe | |
| 2.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 40 |
| | Volumenindex | 52 |
| 2.2 | Kalender- und saisonbereinigter Wert | |
| | Wertindex | 64 |
| | Volumenindex | 66 |
| 3 | Auftragseingang im Bauhauptgewerbe | |
| 3.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 68 |
| | Volumenindex | 68 |
| 3.2 | Kalender- und saisonbereinigter Wert | |
| | Wertindex | 70 |
| | Volumenindex | 70 |
| 4 | Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe | |
| 4.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 72 |
| | Volumenindex | 72 |
| 4.2 | Saisonbereinigter wert | |
| | Wertindex | 74 |
| | Volumenindex | 74 |

Angaben für die neuen Bundesländer (Tabellengruppen 5 - 8, 2. Halbjahr 1990 = 100)

| | | |
|-----|---|----|
| 5 | Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe | |
| 5.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 76 |
| 6 | Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe | |
| 6.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 80 |
| 7 | Auftragseingang im Bauhauptgewerbe | |
| 7.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 84 |
| 8 | Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe | |
| 8.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 86 |

Angaben für Deutschland (Tabellengruppen 9 - 12, 2. Halbjahr 1990 = 100)

| | | |
|------|---|----|
| 9 | Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe | |
| 9.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 88 |
| 10 | Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe | |
| 10.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 92 |
| 11 | Auftragseingang im Bauhauptgewerbe | |
| 11.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 96 |
| 12 | Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe | |
| 12.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 98 |

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf den Gebietstand der Bundesrepublik Deutschland vor dem 03.10.1990; sie schließen Berlin (West) ein.

Die Angaben für die "neuen Bundesländer" beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen sowie das frühere Berlin (Ost).

Die Angaben für "Deutschland" beziehen sich auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland nach dem 03.10.1990.

Alle Zahlen des letzten Berichtszeitraumes gelten als vorläufig. Abweichungen gegenüber früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch inzwischen erfolgte Berichtigungen. Bei Veränderungsdaten größer/gleich 1 000 % werden aus technischen Gründen 999,9 % ausgewiesen.

Zeichenerklärung

- . = aus Gründen der Geheimhaltung von Einzelangaben nicht veröffentlicht, aber im Gesamtindex enthalten
- = nichts vorhanden

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

| | | | |
|----------------------------|---|----------------|------------------------------|
| ADV-GERÄTE U. -EINR. | = Geräte und Einrichtungen für die automatische Datenverarbeitung | GR. FORM | = großformatige |
| ANG | = anderweitig nicht genannt | H. U. | = Herstellung und |
| ANSCHL. WEITER- VERARB. | = anschließende Weiterverarbeitung | H.V. | = Herstellung von |
| D. | = der/die | L. METALLKON. | = Leichtmetallkonstruktionen |
| EBM. | = Eisen-, Blech-, Metall- | NE | = Nichteisen |
| EINSCHL. | = einschließlich | SONST. | = sonstigen |
| ELEKTRIZ. ER- ZEUGUNG | = Elektrizitätserzeugung | SPEZ. PAPIEREN | = Spezialpapieren |
| GEW. U. VERARB. V. | = Gewinnung und Verarbeitung von | U. | = und |
| GEW. V. | = Gewinnung von | U. AE. | = und ähnliche |
| | | USW. | = und so weiter |
| | | V. | = von |
| | | VERAEND. | = Veränderung |
| | | VERARB. V. | = Verarbeitung von |
| | | VERTLG. | = Verteilung |

Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe und Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe sind Frühindikatoren zur Analyse der Konjunkturentwicklung in diesen Bereichen des Produzierenden Gewerbes.

Rechtsgrundlage für die Datenerhebung ist das Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe in der Fassung der Bekanntmachung vom 30.5.1980 (Bundesgesetzblatt - BGBl. I S. 641), in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22.1.1987 (BGBl. I S. 462, 565) und der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14.9.1984 (BGBl. I S. 1247). Die Erhebung der Daten erfolgt durch die Statistischen Landesämter, die Indexberechnungen werden vom Statistischen Bundesamt durchgeführt.

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe erhoben. Der Berichtskreis umfaßt Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten sowie Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes. Auftragseingang und Umsatz werden in der Gliederung der "Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1979, Fassung für die Statistik im Produzierenden Gewerbe (SYPRO)" nach fachlichen Betriebsteilen erfaßt und ausgewertet.

Auftragseingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse. Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als Wertindex und preisbereinigt als Volumenindex berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Meßzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

Die Erhebung des Auftragseingangs und des Auftragsbestandes für das Bauhauptgewerbe erfolgt im Rahmen des Monatsberichts im Bauhauptgewerbe. Der Berichtskreis umfaßt die Betriebe des Bauhauptgewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit 20 oder mehr Beschäftigten, die Betriebe des Bauhauptgewerbes mit 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes sowie alle Arbeitsgemeinschaften. Die Gliederung der Ergebnisse erfolgt nach Bauarten und Auftraggebern.

Auftragseingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge für Bauleistungen. Auftragsbestand ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller akzeptierten, noch nicht ausgeführten Aufträge für Bauleistungen am Ende des Berichtszeitraumes.

Die Indizes für das Bauhauptgewerbe werden als Wertindex in jeweiligen Preisen und als Volumenindex preisbereinigt dargestellt. Zur Deflationierung der Wertindizes werden Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Meßzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

Indizes für die neuen Bundesländer und für Deutschland

Der Index des Auftragseingangs im Verarbeitenden Gewerbe für die neuen Bundesländer und für Deutschland wird auf der Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 zunächst nur in jeweiligen Preisen (Wertindex) berechnet und für ausgewählte Zweige des Verarbeitenden Gewerbes veröffentlicht. Der Index des Auftragseingangs im Bauhauptgewerbe für die neuen Bundesländer und für Deutschland wird auf der Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 in jeweiligen Preisen als Wertindex und preisbereinigt als Volumenindex berechnet.

Die jeweiligen Begriffsabgrenzungen entsprechen denen der bisherigen Bundesrepublik. Da die Merkmale erst ab Juli 1990 für die neuen Bundesländer erhoben werden, können in den Tabellen teilweise nur Veränderungen zum jeweiligen Vorzeitraum dargestellt werden. Ab Berichtsmonat Juli 1991 werden auch Veränderungen zum Vorjahr ausgewiesen.

Die Darstellung der Ergebnisse ist grundsätzlich unterteilt in

- Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 1 - 4, 1985 = 100)
- Angaben für die neuen Bundesländer (Tabellengruppen 5 - 8, 2. Halbjahr 1990 = 100)
- Angaben für Deutschland (Tabellengruppen 9 - 12, 2. Halbjahr 1990 = 100)

Die Tabellen 1.2, 2.2, 3.2 und 4.2 enthalten Ergebnisse nach der Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4; alle übrigen Ergebnisse sind Originalwerte.

Aktuelle Ergebnisse

Der Index des Auftragseingangs für das V e r a r b e i t e n d e G e w e r b e lag im März 1992 preisbereinigt um 4,4 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei erhöhten sich die Inlandsbestellungen um 1,9 %, die Exportorders stiegen um 9,3 %. Die im Verarbeitenden Gewerbe im März 1992 getätigten Umsätze überschritten das Vorjahresergebnis um 5,7 %. Im Inlandsgeschäft wurden 4,3 % mehr Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 8,4 % über dem Vorjahresstand.

Alle Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes verzeichneten gegenüber dem vergleichbaren Vorjahresmonat einen Zuwachs der Ordereingänge. Im Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe gingen um 7,8 % mehr Bestellungen ein (Inland: + 5,2 %, Ausland: + 12,6 %). Das Investitionsgüter produzierende Gewerbe verbuchte einen Bestellzugang von 4,0 % (Inland: + 1,2 %, Ausland: + 9,1 %). Im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe nahmen die Bestellungen um 0,8 % (Inland: + 0,3 %, Ausland: + 2,5 %) zu.

Im B a u h a u p t g e w e r b e überschritten die Auftragseingänge im Februar 1992 den vergleichbaren Vorjahreswert real um 12,6 %.

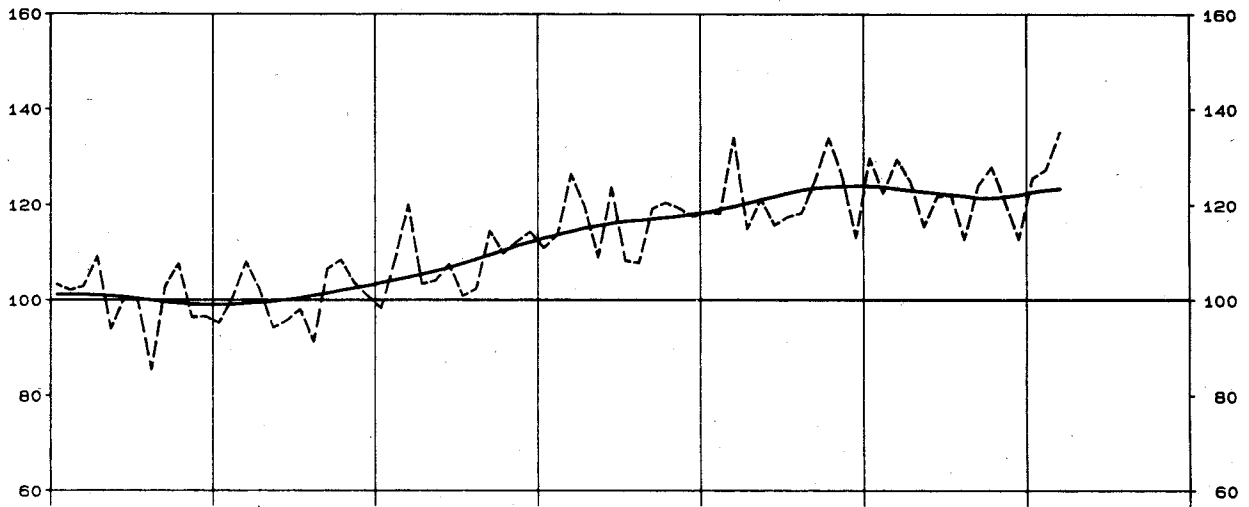
Die Auftragsbestände im vierten Quartal 1991 lagen um 7,6 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 5,3 % unter dem Stand des dritten Quartals 1991.

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

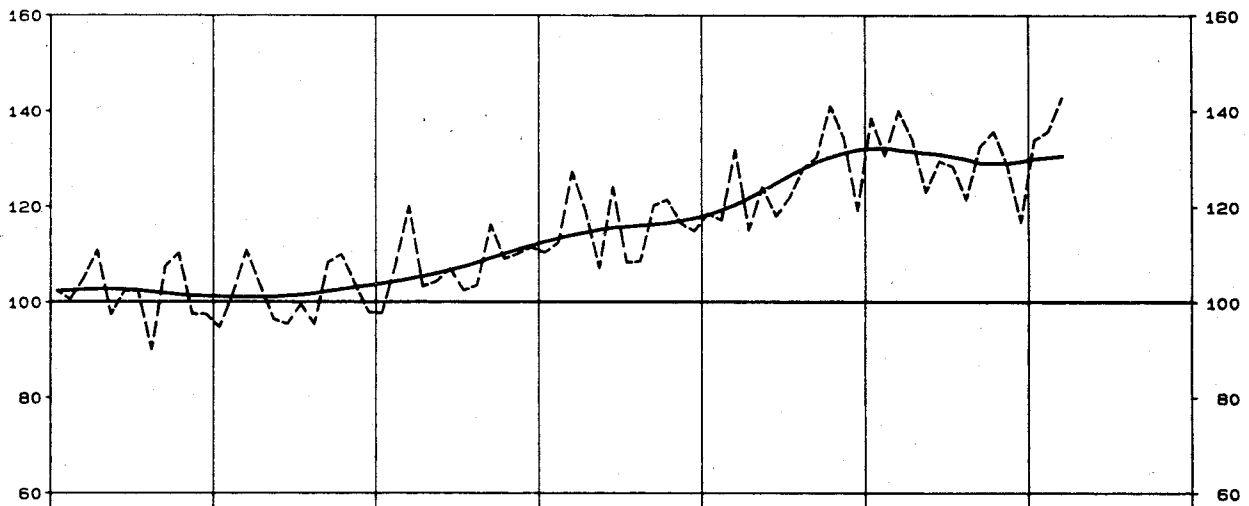
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
———— Glatte Komponente *)

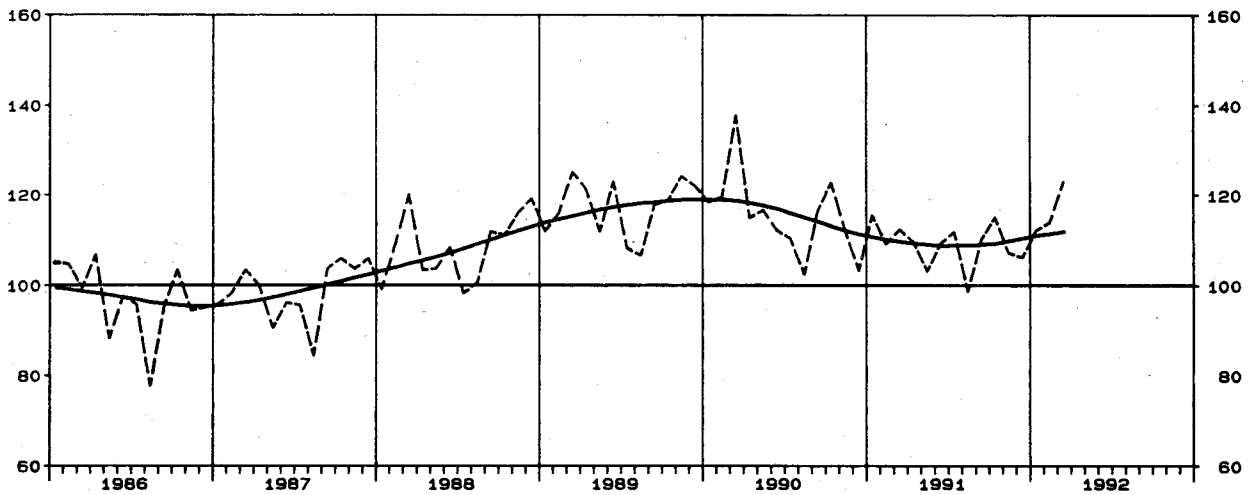
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



Verarbeitendes Gewerbe, Inland



Verarbeitendes Gewerbe, Ausland



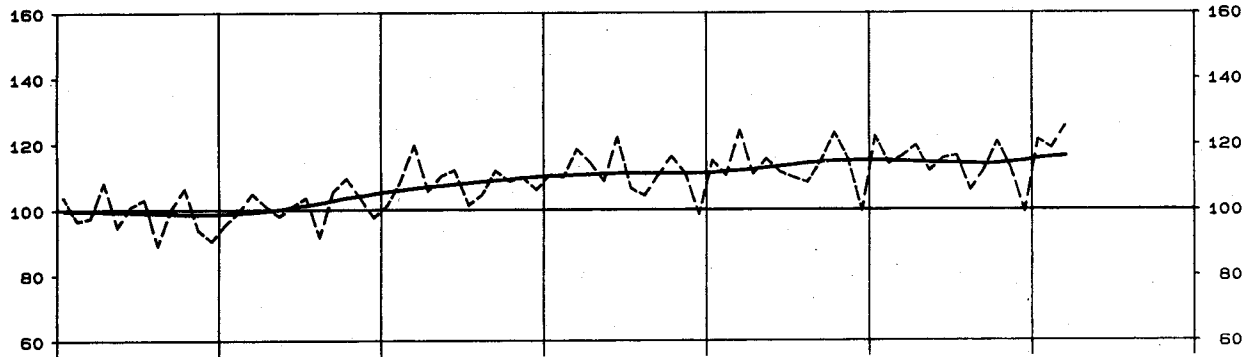
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

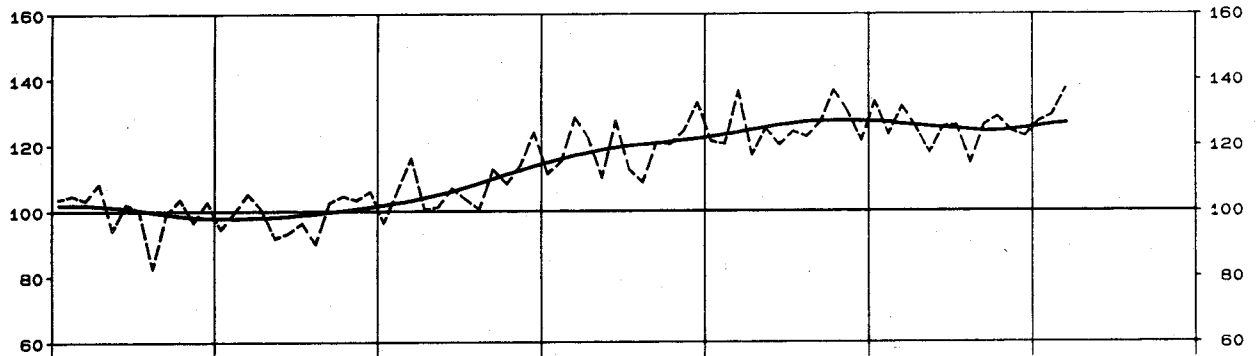
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
—— Glatte Komponente *)

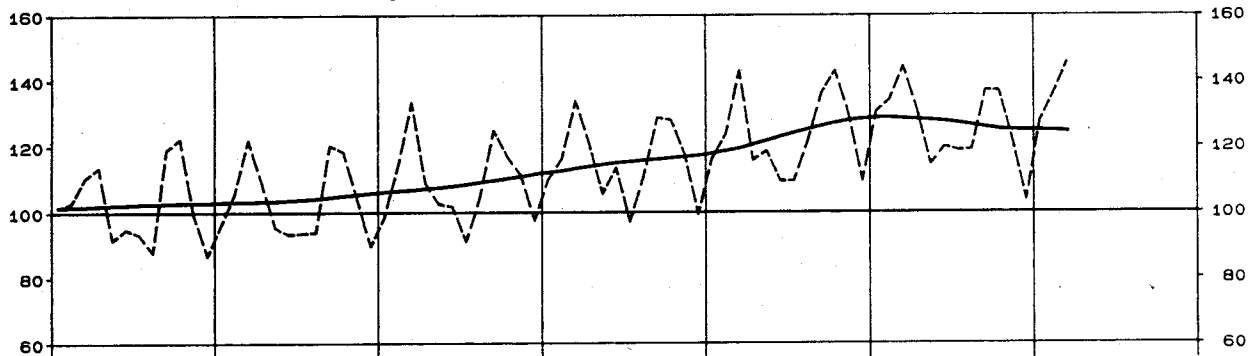
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



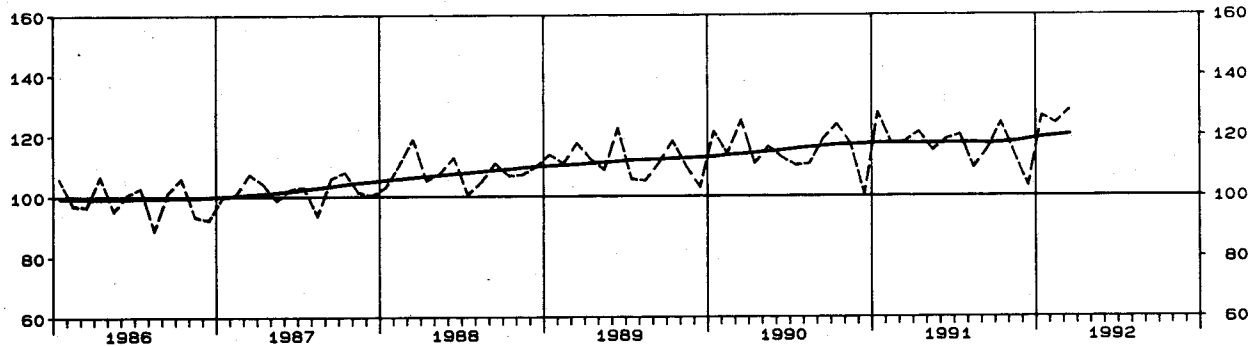
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt



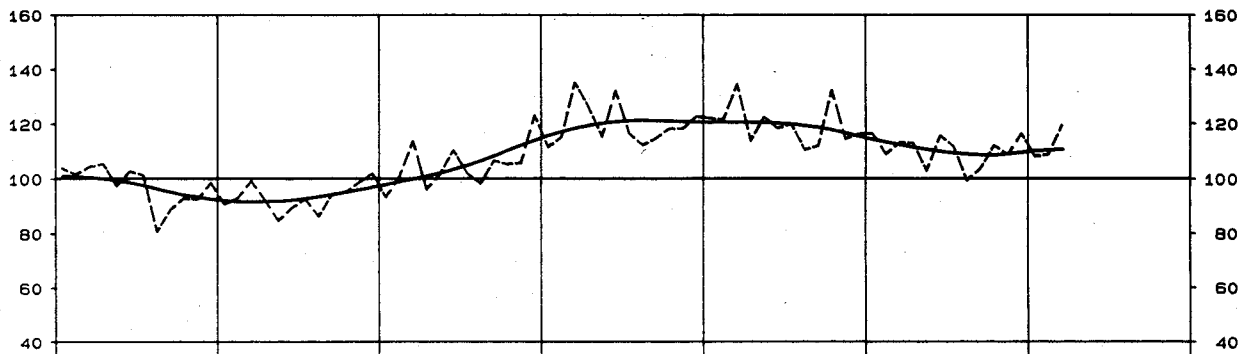
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

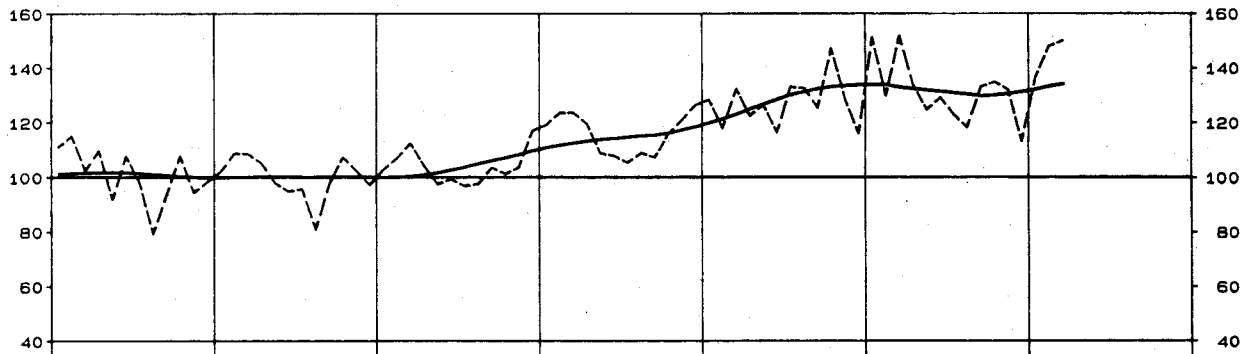
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
———— Glatte Komponente *)

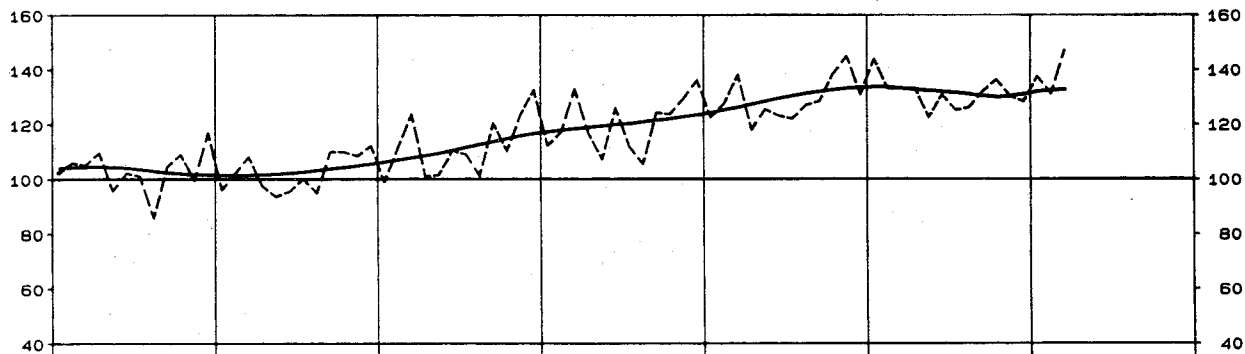
Maschinenbau, Insgesamt



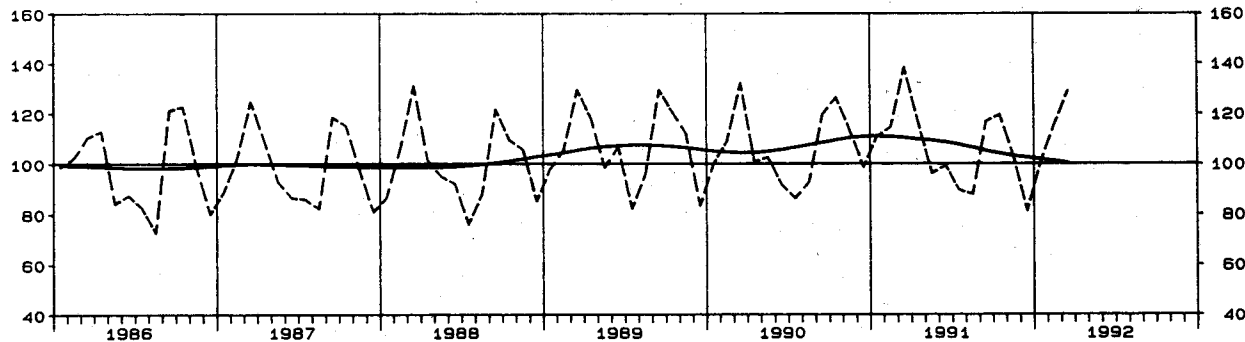
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



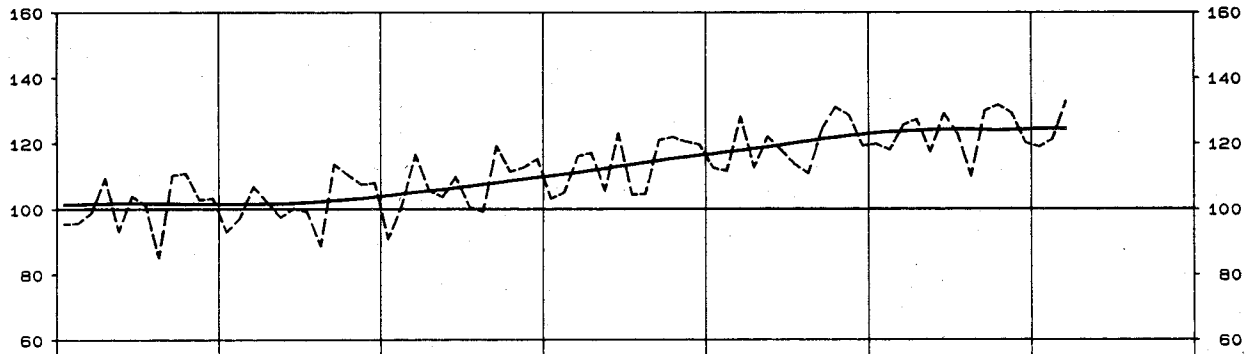
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

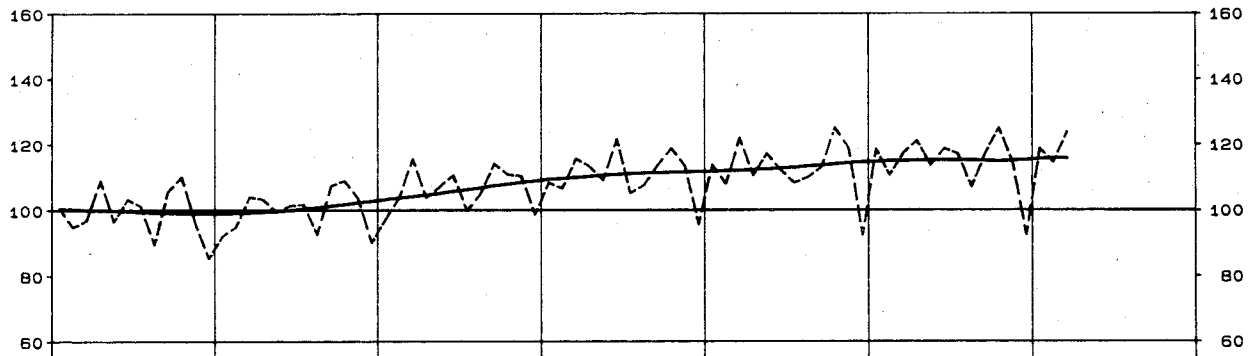
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
—— Glatte Komponente *)

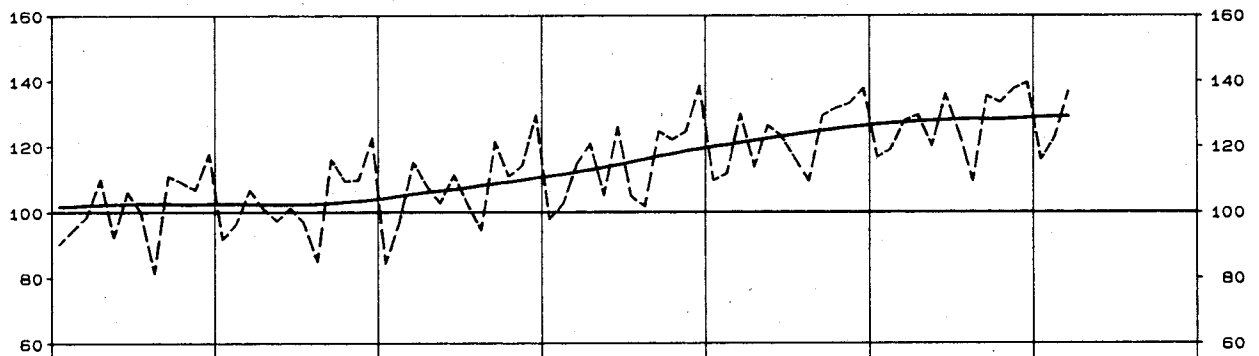
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



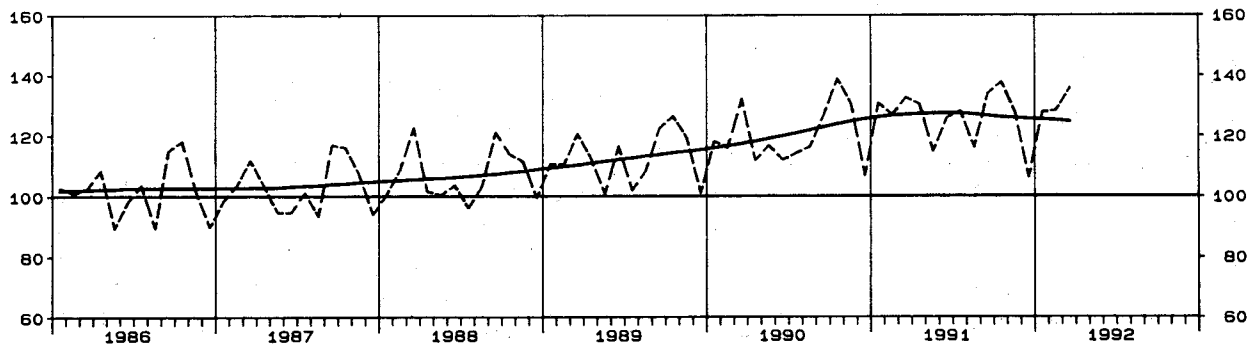
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



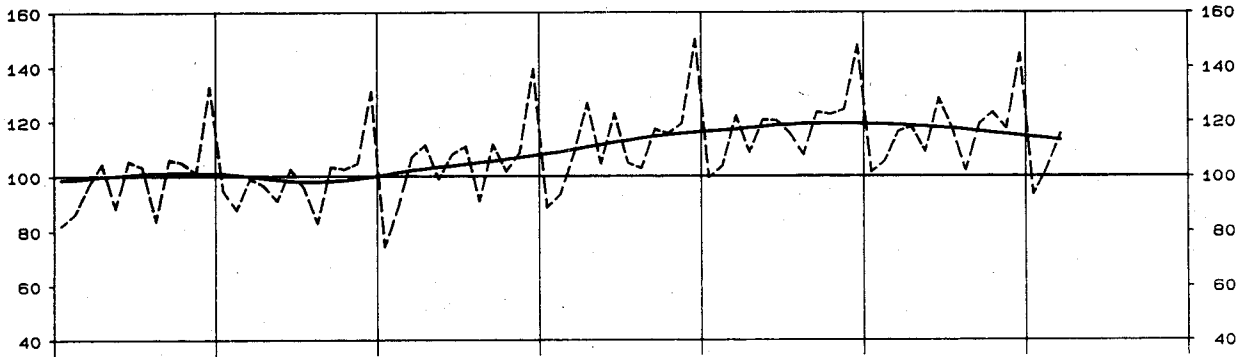
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

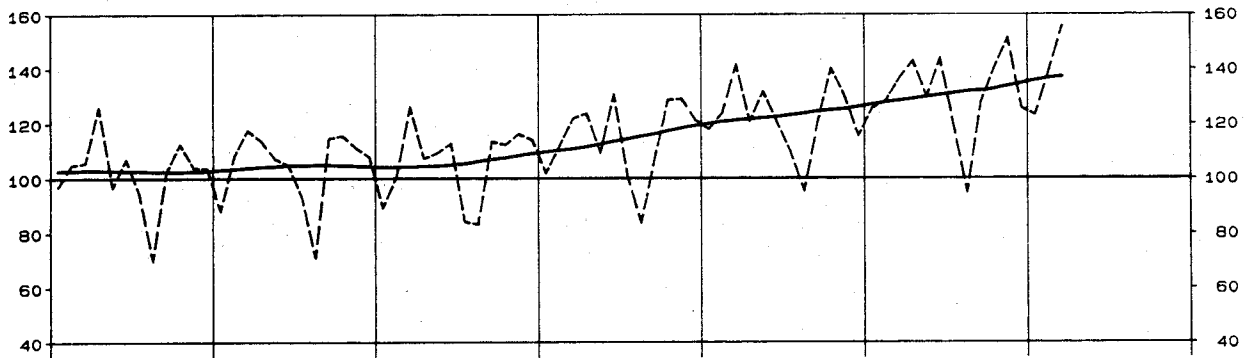
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
———— Glatte Komponente *)

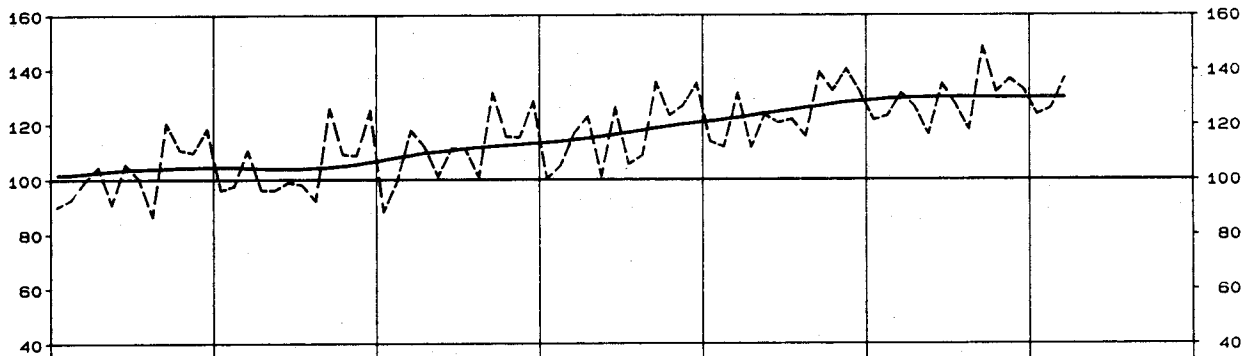
Maschinenbau, Insgesamt



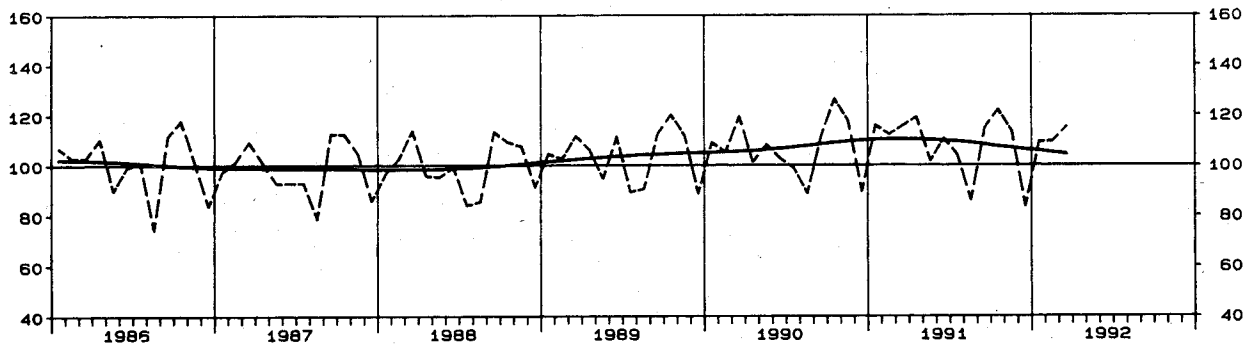
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHR- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 148,3 | +5,8 | 140,2 | 139,5 | 131,1 | 130,3 | 131,1 | 141,5 |
| | | INLAND | 158,9 | +3,6 | 153,4 | 150,7 | 141,6 | 140,4 | 140,4 | 152,5 |
| | | AUSLAND | 131,1 | +10,5 | 118,6 | 121,2 | 114,0 | 113,6 | 115,8 | 123,6 |
| | GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT | 120,1 | +5,6 | 113,7 | 113,6 | 112,9 | 108,2 | 106,6 | 116,5 |
| | | INLAND | 124,8 | +3,1 | 121,0 | 117,3 | 119,4 | 115,5 | 112,5 | 120,8 |
| | | AUSLAND | 112,5 | +10,2 | 102,1 | 107,7 | 102,6 | 96,6 | 97,2 | 109,6 |
| 25 | GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 151,1 | +13,0 | 133,7 | 111,9 | 162,3 | 163,8 | 147,8 | 121,4 |
| | | INLAND | 154,2 | +12,1 | 137,5 | 113,1 | 168,0 | 171,6 | 152,8 | 123,0 |
| | | AUSLAND | 128,0 | +21,8 | 105,1 | 102,7 | 119,1 | 105,0 | 110,0 | 108,9 |
| 2512 | GEW. V. NATURSTEINEN, ANG | INSGESAMT | 93,1 | +7,5 | 86,6 | 52,4 | 148,0 | 166,4 | 145,8 | 65,9 |
| | | INLAND | 93,6 | +7,6 | 87,0 | 52,5 | 148,7 | 167,4 | 146,9 | 66,1 |
| | | AUSLAND | 54,9 | -2,0 | 56,0 | 44,6 | 85,1 | 80,9 | 51,5 | 47,4 |
| 2525 | VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG | INSGESAMT | 158,3 | -0,4 | 158,9 | 135,3 | 167,0 | 168,8 | 163,1 | 130,5 |
| | | INLAND | 153,7 | -2,7 | 158,0 | 133,6 | 163,3 | 168,5 | 161,7 | 127,9 |
| | | AUSLAND | 261,5 | +46,6 | 178,4 | 173,0 | 250,0 | 173,7 | 194,2 | 187,3 |
| 2531 | H. V. ZEMENT | INSGESAMT | 141,7 | +5,7 | 134,0 | 104,6 | 152,2 | 150,3 | 122,5 | 110,0 |
| | | INLAND | 140,5 | +5,5 | 133,2 | 102,2 | 152,4 | 151,9 | 122,2 | 108,3 |
| | | AUSLAND | 158,8 | +3,7 | 144,7 | 138,6 | 149,6 | 126,9 | 126,8 | 134,2 |
| 2541 | ZIEGELI | INSGESAMT | 158,2 | +15,9 | 136,5 | 122,7 | 178,0 | 173,4 | 141,4 | 129,3 |
| | | INLAND | 164,9 | +16,3 | 141,8 | 128,4 | 188,5 | 187,7 | 152,0 | 135,5 |
| | | AUSLAND | 125,5 | +13,3 | 110,8 | 95,1 | 127,2 | 103,4 | 89,7 | 98,9 |
| 2543 | H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK | INSGESAMT | 105,9 | +17,0 | 90,5 | 91,8 | 95,8 | 92,6 | 95,9 | 97,3 |
| | | INLAND | 96,9 | -0,8 | 97,7 | 89,6 | 92,9 | 93,6 | 89,9 | 93,1 |
| | | AUSLAND | 116,8 | +42,6 | 81,9 | 94,5 | 99,4 | 91,4 | 103,1 | 102,4 |
| 2555 | H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU | INSGESAMT | 284,6 | +49,8 | 190,0 | 184,2 | 261,9 | 252,4 | 254,7 | 227,0 |
| | | INLAND | 287,9 | +50,5 | 191,3 | 186,2 | 264,1 | 255,0 | 257,1 | 229,5 |
| | | AUSLAND | 9,7 | -88,0 | 80,6 | 11,8 | 81,0 | 39,0 | 52,5 | 13,4 |
| 2559 | H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE) | INSGESAMT | 188,0 | +13,9 | 165,0 | 134,1 | 193,6 | 196,8 | 181,0 | 147,4 |
| | | INLAND | 188,0 | +14,5 | 164,2 | 134,2 | 193,2 | 196,9 | 181,1 | 147,3 |
| | | AUSLAND | 188,4 | -8,2 | 205,3 | 132,7 | 212,6 | 196,1 | 180,3 | 151,7 |
| 2563 | H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN | INSGESAMT | 191,9 | +8,5 | 176,8 | 175,3 | 179,6 | 179,8 | 182,1 | 178,2 |
| | | INLAND | 198,3 | +20,1 | 165,1 | 179,1 | 179,9 | 180,2 | 178,1 | 181,8 |
| | | AUSLAND | 129,5 | -55,3 | 289,8 | 138,5 | 177,0 | 175,5 | 220,2 | 143,2 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 94,5 | +1,1 | 93,5 | 89,3 | 87,6 | 78,1 | 80,1 | 92,4 |
| | | INLAND | 104,3 | -0,6 | 104,9 | 101,4 | 98,5 | 86,0 | 88,8 | 104,4 |
| | | AUSLAND | 80,5 | +4,1 | 77,3 | 72,1 | 71,9 | 66,8 | 67,6 | 75,1 |
| 2711 | HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE) | INSGESAMT | 99,5 | +3,1 | 96,5 | 93,3 | 87,5 | 80,1 | 82,2 | 96,7 |
| | | INLAND | 104,4 | +0,2 | 104,2 | 99,6 | 96,3 | 85,6 | 86,6 | 103,7 |
| | | AUSLAND | 91,3 | +9,1 | 83,7 | 82,8 | 72,7 | 71,0 | 75,0 | 84,9 |
| 2715 | H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE) | INSGESAMT | 63,7 | -14,7 | 74,7 | 60,2 | 87,8 | 64,1 | 64,7 | 63,2 |
| | | INLAND | 107,6 | -8,0 | 116,9 | 116,5 | 128,2 | 92,8 | 109,7 | 110,2 |
| | | AUSLAND | 41,8 | -22,3 | 53,8 | 32,1 | 67,7 | 49,9 | 42,3 | 33,7 |
| 2720 | H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN | INSGESAMT | 94,7 | +0,7 | 94,0 | 103,4 | 87,9 | 83,0 | 87,1 | 100,6 |
| | | INLAND | 96,9 | -1,4 | 98,3 | 110,0 | 92,6 | 83,3 | 97,0 | 108,4 |
| | | AUSLAND | 90,0 | +5,4 | 85,4 | 89,8 | 78,3 | 82,3 | 66,7 | 84,5 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT | 131,4 | +7,8 | 121,9 | 119,5 | 118,8 | 113,6 | 111,4 | 130,0 |
| | | INLAND | 134,7 | +2,0 | 132,1 | 128,5 | 124,5 | 117,7 | 117,3 | 138,5 |
| | | AUSLAND | 125,9 | +19,6 | 105,3 | 104,7 | 109,3 | 107,0 | 101,7 | 115,9 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 112,4 | +9,1 | 103,0 | 112,4 | 102,1 | 98,7 | 96,6 | 110,9 |
| | | INLAND | 105,3 | +1,5 | 103,7 | 112,0 | 103,2 | 100,9 | 95,9 | 108,1 |
| | | AUSLAND | 138,3 | +38,0 | 100,2 | 113,8 | 98,5 | 90,5 | 99,3 | 121,3 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE | INSGESAMT | 113,6 | +4,0 | 109,2 | 112,4 | 109,9 | 103,5 | 102,7 | 114,1 |
| | | INLAND | 123,1 | +2,6 | 120,0 | 119,0 | 118,4 | 111,9 | 109,1 | 120,3 |
| | | AUSLAND | 90,7 | +9,0 | 83,2 | 96,7 | 89,4 | 83,2 | 87,1 | 99,2 |
| 3011 | STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE | INSGESAMT | 104,2 | +2,5 | 101,7 | 110,5 | 97,1 | 90,2 | 95,9 | 109,4 |
| | | INLAND | 111,6 | +0,4 | 111,2 | 113,1 | 103,4 | 95,1 | 101,4 | 114,0 |
| | | AUSLAND | 87,9 | +8,9 | 80,7 | 104,7 | 83,1 | 79,6 | 83,9 | 99,1 |
| 3015 | DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN) | INSGESAMT | 122,3 | +5,3 | 116,1 | 114,2 | 121,7 | 115,7 | 108,9 | 118,4 |
| | | INLAND | 133,2 | +4,4 | 127,6 | 124,1 | 131,5 | 126,7 | 115,9 | 125,7 |
| | | AUSLAND | 93,6 | +9,0 | 85,9 | 88,4 | 96,0 | 87,0 | 90,5 | 99,2 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS-UND GENUSSMITTELGEWERBE).

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

| R | I | | C | | H | | T | | L | | I | | C | | H | | SYPRO- NR. |
|-------|--------------|--------------|-------|-------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|--------------------------------|--|---------------|
| | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | 1992 JAN.-MAR. KUMULIERT | | |
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | | | |
| 134,2 | 130,7 | 129,4 | 132,4 | -1,3 | +5,6 | +5,0 | +1,2 | -1,7 | +3,1 | +5,0 | -0,3 | +5,7 | +2,3 | +3,1 | | | |
| 145,3 | 140,4 | 134,6 | 142,8 | +8,9 | +5,7 | +10,7 | +2,5 | -1,7 | +2,4 | +12,4 | +0,4 | +10,0 | +6,1 | +2,4 | | | |
| 116,2 | 114,7 | 121,1 | 115,5 | -17,8 | +5,4 | -5,0 | -1,4 | -2,0 | +4,4 | -7,3 | -1,7 | -1,1 | -4,6 | +4,4 | | | |
| 113,8 | 107,4 | 111,0 | 110,6 | -6,6 | +2,3 | +2,3 | -0,4 | -3,6 | +1,6 | +1,3 | -2,0 | +0,6 | -0,4 | +1,6 | | | |
| 119,7 | 114,0 | 114,2 | 116,9 | -0,6 | +2,4 | +5,5 | +2,2 | -3,0 | +0,7 | +5,1 | -0,4 | +3,8 | +2,4 | +0,7 | | | |
| 104,5 | 96,9 | 105,8 | 100,7 | -16,1 | +2,2 | -3,2 | -4,9 | -4,8 | +3,1 | -4,8 | -4,9 | -4,4 | -4,8 | +3,1 | | | |
| 134,4 | 155,8 | 131,1 | 145,1 | +0,9 | +32,4 | +14,0 | +12,9 | +12,9 | +14,0 | +8,1 | +12,9 | +8,7 | +10,7 | +14,0 | 25 | | |
| 137,4 | 162,2 | 132,5 | 149,8 | +3,9 | +36,9 | +16,9 | +15,2 | +14,2 | +15,2 | +11,1 | +14,7 | +10,1 | +13,1 | +15,2 | | | |
| 111,6 | 107,5 | 120,4 | 109,6 | -21,0 | +4,2 | -10,0 | -9,0 | +0,7 | +4,6 | -13,2 | -4,3 | -2,2 | -9,0 | +4,6 | | | |
| 101,3 | 156,1 | 119,2 | 128,7 | -2,9 | +70,7 | +10,0 | +11,1 | +10,8 | +20,7 | +3,7 | +10,9 | +3,7 | +8,0 | +20,7 | 2512 | | |
| 101,7 | 157,1 | 119,9 | 129,4 | -2,7 | +71,6 | +10,0 | +10,9 | +10,9 | +20,8 | +3,8 | +10,9 | +3,7 | +7,9 | +20,8 | | | |
| 66,8 | 66,2 | 60,7 | 66,5 | -23,6 | +8,8 | +13,8 | +44,0 | -4,5 | -2,1 | +0,8 | +20,1 | +1,3 | +9,6 | -2,1 | | | |
| 151,3 | 165,0 | 144,3 | 158,1 | +6,5 | -2,4 | +8,8 | +6,2 | +14,9 | -3,8 | +8,7 | +10,4 | +15,8 | +9,6 | -3,8 | 2525 | | |
| 148,5 | 164,1 | 140,7 | 156,3 | +8,9 | -2,2 | +10,9 | +7,6 | +16,7 | -4,4 | +10,2 | +11,9 | +13,3 | +11,1 | -4,4 | | | |
| 213,1 | 184,0 | 226,8 | 198,6 | -26,1 | -6,3 | -15,7 | -16,5 | -11,5 | +6,2 | -11,2 | -13,9 | +70,5 | -12,4 | +6,2 | | | |
| 123,6 | 136,4 | 117,7 | 130,0 | +16,5 | +60,9 | +17,5 | +12,8 | +4,9 | +15,8 | +11,9 | +9,1 | +4,9 | +10,5 | +15,8 | 2531 | | |
| 123,0 | 137,1 | 116,9 | 130,0 | +16,4 | +61,2 | +18,9 | +13,3 | +5,3 | +15,7 | +13,2 | +9,6 | +6,3 | +11,2 | +15,7 | | | |
| 131,9 | 126,9 | 130,1 | 129,4 | +16,0 | +57,5 | +0,3 | +5,7 | -0,8 | +17,6 | -3,2 | +2,3 | -9,8 | -0,5 | +17,6 | | | |
| 143,9 | 157,4 | 142,5 | 150,7 | -7,5 | +40,1 | +11,7 | +7,1 | +4,0 | +17,7 | +5,7 | +5,7 | +14,9 | +5,8 | +17,7 | 2541 | | |
| 150,9 | 169,9 | 148,3 | 160,4 | -4,9 | +46,2 | +14,7 | +8,7 | +5,6 | +19,6 | +9,0 | +7,3 | +17,8 | +8,2 | +19,6 | | | |
| 110,3 | 96,6 | 114,1 | 103,4 | -20,6 | +9,6 | -6,1 | -5,7 | -7,4 | +5,9 | -11,8 | -6,4 | -0,6 | -9,4 | +5,9 | | | |
| 96,7 | 94,3 | 103,6 | 95,5 | -15,6 | -3,9 | -9,5 | -11,6 | -4,3 | -0,3 | -7,7 | -8,0 | -2,0 | -7,8 | -0,3 | 2543 | | |
| 95,6 | 91,8 | 99,8 | 93,7 | -30,5 | -4,2 | -9,4 | -9,2 | -9,7 | -5,3 | -2,6 | -9,4 | +0,8 | -6,1 | -5,3 | | | |
| 98,1 | 97,3 | 108,3 | 97,7 | -30,7 | -3,6 | -9,7 | -14,3 | +2,1 | +5,7 | -13,0 | -6,3 | -4,8 | -9,8 | +5,7 | | | |
| 214,9 | 253,6 | 201,9 | 234,2 | -22,7 | +26,0 | +20,1 | +19,8 | +32,7 | +35,2 | +6,1 | +26,0 | +24,9 | +16,0 | +35,2 | 2555 | | |
| 216,2 | 256,0 | 200,1 | 236,1 | -20,9 | +27,4 | +22,8 | +20,2 | +33,3 | +36,4 | +9,4 | +26,4 | +24,1 | +18,0 | +36,4 | | | |
| 105,1 | 45,7 | 355,9 | 75,4 | -86,5 | -91,8 | -82,8 | -49,5 | -53,3 | -89,6 | -83,0 | -51,8 | +82,2 | -78,8 | -89,6 | | | |
| 159,8 | 188,9 | 145,4 | 174,4 | +5,2 | +43,3 | +22,1 | +25,7 | +24,6 | +16,9 | +14,2 | +25,1 | +11,8 | +19,9 | +16,9 | 2559 | | |
| 159,3 | 189,0 | 144,2 | 174,2 | +5,7 | +44,5 | +23,4 | +26,3 | +25,0 | +17,5 | +15,4 | +25,7 | +12,0 | +20,8 | +17,5 | | | |
| 186,3 | 188,2 | 202,5 | 187,3 | -7,7 | +4,1 | -17,2 | +1,5 | +9,5 | -5,2 | -17,6 | +5,2 | +4,5 | -7,5 | -5,2 | | | |
| 169,8 | 180,9 | 140,5 | 175,4 | +30,0 | +20,2 | +35,0 | +21,0 | +24,5 | +11,4 | +27,1 | +22,6 | +8,7 | +24,8 | +11,4 | 2563 | | |
| 167,7 | 179,2 | 134,5 | 173,4 | +29,2 | +24,6 | +45,0 | +25,1 | +23,8 | +17,0 | +34,1 | +24,4 | +12,4 | +28,9 | +17,0 | | | |
| 190,1 | 197,9 | 198,7 | 194,0 | +34,5 | -16,2 | -19,3 | -8,9 | +30,3 | -23,6 | -12,2 | +9,5 | -10,8 | -2,4 | -29,6 | | | |
| 93,0 | 79,1 | 93,6 | 86,1 | -14,9 | -10,0 | -6,3 | -12,5 | -12,8 | -6,2 | -3,8 | -12,7 | -7,6 | -8,0 | -6,2 | 27 | | |
| 105,5 | 87,4 | 101,9 | 96,4 | -12,1 | -11,9 | -2,2 | -9,9 | -11,3 | -7,1 | -0,6 | -10,6 | -3,2 | -5,4 | -7,1 | | | |
| 75,3 | 67,2 | 81,8 | 71,2 | -19,8 | -5,9 | -13,6 | -17,1 | -15,6 | -4,5 | -9,5 | -16,4 | -14,3 | -13,0 | -4,5 | | | |
| 94,5 | 81,2 | 96,1 | 87,8 | -14,9 | -8,5 | -9,6 | -10,6 | -13,1 | -4,6 | -5,6 | -11,8 | -6,9 | -8,6 | -4,6 | 2711 | | |
| 104,3 | 86,1 | 102,0 | 95,2 | -12,0 | -13,4 | -5,1 | -10,7 | -13,1 | -7,7 | -1,8 | -12,0 | -3,7 | -6,7 | -7,7 | | | |
| 77,9 | 73,0 | 86,2 | 75,5 | -20,3 | +3,0 | -18,4 | -10,0 | -12,9 | +2,2 | -13,3 | -11,5 | -12,6 | -12,4 | +2,2 | | | |
| 84,2 | 64,4 | 76,9 | 74,3 | -10,0 | -27,8 | +24,4 | -26,5 | -14,4 | -21,6 | +16,5 | -20,9 | -9,7 | -3,4 | -21,6 | 2715 | | |
| 123,1 | 101,2 | 99,5 | 112,2 | -8,0 | -7,6 | +41,5 | +8,2 | +1,9 | -6,5 | +20,1 | +4,7 | +5,0 | +12,7 | +6,5 | | | |
| 64,8 | 46,1 | 65,5 | 55,5 | -11,8 | -48,3 | +11,7 | -43,3 | -29,1 | -36,0 | +13,3 | -37,6 | -18,5 | -15,3 | -36,0 | | | |
| 92,9 | 85,0 | 99,1 | 89,0 | -25,6 | +9,5 | -11,9 | -7,8 | -5,3 | +2,8 | -13,3 | -6,6 | -13,8 | -10,2 | +2,8 | 2720 | | |
| 98,4 | 90,2 | 104,5 | 94,3 | -21,0 | +10,7 | -9,3 | -16,6 | -1,1 | +4,1 | -10,5 | -8,9 | -5,6 | -9,8 | +4,1 | | | |
| 81,8 | 74,5 | 88,2 | 78,1 | -34,4 | +6,5 | -17,8 | +17,6 | -16,1 | -0,9 | -19,5 | -0,4 | -28,5 | -11,5 | -0,9 | | | |
| 124,4 | 112,5 | 126,5 | 118,4 | -9,9 | -8,1 | -6,5 | -5,3 | -13,6 | +0,1 | -3,3 | -9,6 | -2,5 | -6,4 | +0,1 | 2850 | | |
| 132,2 | 117,5 | 132,6 | 124,8 | -7,0 | -8,2 | -7,4 | -6,4 | -12,9 | -0,9 | -2,1 | -9,8 | +3,0 | -5,9 | -0,9 | | | |
| 111,6 | 104,4 | 116,4 | 108,0 | -15,1 | -8,1 | -4,9 | -3,2 | -14,8 | +1,8 | -5,3 | -8,1 | +11,5 | -7,2 | +1,8 | | | |
| 102,6 | 97,7 | 110,2 | 100,2 | -18,5 | +9,3 | -9,4 | -7,8 | -4,7 | +7,6 | -11,7 | -6,3 | -2,0 | -9,1 | +7,6 | 2910 | | |
| 102,9 | 98,4 | 111,2 | 100,6 | -19,6 | +8,8 | -9,2 | -6,3 | -5,9 | +5,5 | -12,6 | -6,1 | -1,4 | -9,5 | +5,5 | | | |
| 101,9 | 94,9 | 106,5 | 98,4 | -14,4 | +11,0 | -10,1 | -14,1 | -0,1 | +15,2 | -7,9 | -7,3 | -4,2 | -7,6 | +15,2 | | | |
| 111,6 | 103,1 | 112,4 | 107,3 | -13,1 | +0,9 | -2,3 | -5,1 | -5,5 | +0,8 | -3,8 | -5,3 | -3,2 | -4,5 | +0,8 | 3011-15 | | |
| 119,9 | 110,5 | 116,7 | 115,2 | -7,0 | +0,5 | +2,5 | -3,8 | -4,2 | -0,8 | +1,4 | -4,0 | -1,0 | -1,3 | -0,8 | | | |
| 91,6 | 85,2 | 102,1 | 88,4 | -29,1 | +2,1 | -15,0 | -9,2 | -9,3 | +5,6 | -17,0 | -9,2 | -8,6 | -13,4 | +5,6 | | | |
| 103,2 | 93,1 | 109,0 | 98,1 | -17,3 | +1,7 | -10,2 | -12,7 | -8,7 | +0,1 | -9,3 | -10,6 | -6,4 | -10,0 | +0,1 | 3011 | | |
| 110,4 | 98,2 | 111,0 | 104,3 | -11,4 | -3,1 | -5,5 | -10,9 | -5,8 | -2,9 | -3,9 | -8,4 | -6,7 | -6,0 | -2,9 | | | |
| 87,3 | 81,7 | 104,5 | 84,5 | -31,4 | +14,8 | -21,0 | -16,9 | -15,4 | +8,4 | -21,8 | -16,2 | -5,4 | -19,1 | +8,4 | | | |
| 119,3 | 112,3 | 115,6 | 115,8 | -9,4 | +0,4 | +4,4 | +1,1 | -2,8 | +1,4 | +1,1 | -0,8 | -0,2 | +0,2 | +1,4 | 3015 | | |
| 128,1 | 121,3 | 121,7 | 124,7 | -3,6 | +3,6 | +8,8 | +1,6 | -2,9 | +0,8 | +5,6 | -0,7 | +4,1 | +2,5 | +0,8 | | | |
| 96,2 | 88,8 | 99,6 | 92,5 | -26,6 | -10,1 | -8,7 | -0,2 | -2,4 | +2,8 | -11,9 | -1,3 | -11,8 | -7,1 | +2,8 | | | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|--------------------------------|--|----------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 121,7 125,5 116,8 | +6,8 +4,5 +9,7 | 114,0 120,1 106,5 | 117,7 119,2 115,8 | 113,9 117,7 107,7 | 109,4 115,1 102,2 | 107,6 112,0 102,3 | 119,9 123,2 115,7 |
| 4031 | H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.WEITERVERARB.) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 100,0 95,6 104,2 | +3,8 -1,4 +8,9 | 96,3 97,0 95,7 | 94,7 91,6 97,6 | 95,7 93,2 98,0 | 90,6 89,9 91,2 | 88,8 85,3 92,2 | 97,4 93,3 101,4 |
| 4034 | H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,0 155,0 130,8 | +6,9 +4,2 +11,7 | 135,7 148,8 117,1 | 139,4 151,3 122,7 | 128,0 140,8 110,1 | 124,0 140,5 100,7 | 116,7 125,2 104,6 | 139,6 148,4 127,3 |
| 4035 | H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 155,6 160,3 145,9 | +12,9 +13,4 +11,7 | 137,8 141,3 130,6 | 169,2 156,3 195,6 | 145,9 145,9 146,0 | 148,7 146,7 152,7 | 153,6 159,8 140,9 | 163,5 164,1 162,1 |
| 4036 | H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGE MITTELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 152,1 147,4 181,9 | +10,3 +10,3 +10,0 | 137,9 133,6 165,4 | 127,7 121,6 166,4 | 138,1 135,4 154,8 | 134,4 128,9 169,2 | 129,6 126,4 150,0 | 146,6 142,5 172,7 |
| 4037 | H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 124,8 108,5 135,6 | -5,6 -2,7 -7,1 | 132,2 111,5 145,9 | 126,8 111,8 136,8 | 131,9 119,4 140,2 | 123,2 111,8 130,7 | 111,4 97,8 120,5 | 121,6 106,0 131,9 |
| 4039 | H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,9 125,0 155,0 | +4,3 -3,2 +15,1 | 131,3 129,1 134,7 | 127,8 119,4 140,5 | 124,0 124,0 123,9 | 122,6 120,0 126,5 | 122,5 119,4 127,3 | 135,6 126,5 149,5 |
| 4090 | H.V.CHEMIEFASERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 103,2 110,8 98,8 | +12,7 +10,8 +14,0 | 91,6 100,0 86,7 | 96,6 99,6 94,9 | 93,7 98,8 90,7 | 81,2 87,8 77,3 | 92,3 95,3 90,6 | 99,6 105,4 96,3 |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 148,0 151,7 127,2 | +5,2 +5,3 +4,3 | 140,7 144,0 121,9 | 140,6 143,9 121,7 | 146,3 149,8 126,8 | 137,0 141,9 109,6 | 135,6 139,6 113,0 | 140,6 143,6 123,4 |
| 5311 | SAEGE-U.HOBELWERKE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,7 141,9 129,1 | +3,2 +4,3 -7,3 | 136,4 136,0 139,2 | 128,7 128,4 131,1 | 151,4 151,4 151,1 | 145,7 148,6 118,7 | 137,8 139,4 122,7 | 129,3 129,6 126,0 |
| 5361 | H.V.HALBWAREN AUS HOLZ | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 155,6 163,3 126,3 | +7,2 +6,4 +11,4 | 145,2 153,5 113,4 | 152,9 162,3 117,1 | 141,0 147,9 114,8 | 127,9 134,0 105,1 | 133,3 139,9 108,2 | 152,3 160,3 122,1 |
| 55 | ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 124,3 116,2 137,7 | -3,2 -10,3 +8,8 | 128,4 129,5 126,6 | 116,6 111,4 125,1 | 120,8 115,3 129,8 | 112,9 111,9 114,6 | 114,0 110,6 119,6 | 120,7 113,5 132,6 |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 133,3 135,9 125,9 | +9,7 +9,2 +11,3 | 121,5 124,4 113,1 | 129,3 131,0 124,5 | 117,4 119,7 110,8 | 118,8 122,0 109,7 | 119,5 123,0 109,3 | 128,8 130,5 124,0 |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 158,0 175,6 134,7 | +6,9 +4,3 +11,9 | 147,8 168,4 120,4 | 148,7 167,4 123,8 | 139,2 155,3 117,8 | 138,7 153,2 119,4 | 142,5 156,6 123,7 | 150,8 169,0 126,6 |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 156,7 158,8 147,5 | +10,8 +9,9 +14,9 | 141,4 144,5 128,4 | 151,1 154,3 137,3 | 143,5 146,9 128,9 | 141,0 145,8 120,6 | 138,6 142,0 123,9 | 155,4 158,1 144,0 |
| 3021 | H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN,PRESS-U.ZIEHTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 150,6 155,5 132,4 | +17,8 +17,7 +17,9 | 127,8 132,1 112,3 | 142,8 147,0 127,7 | 131,7 138,5 106,9 | 130,4 137,7 103,7 | 129,9 135,6 109,0 | 145,5 149,1 132,1 |
| 3025 | STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 160,4 160,7 159,0 | +7,1 +5,9 +13,0 | 149,8 151,7 140,7 | 156,2 158,6 144,7 | 150,7 151,8 145,7 | 147,6 150,5 133,6 | 144,0 145,8 135,4 | 161,5 163,3 153,0 |
| 31 | STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 168,5 178,8 124,7 | +5,0 +3,3 +16,3 | 160,5 173,1 107,2 | 184,6 202,0 109,9 | 170,9 182,3 122,0 | 189,0 195,4 161,7 | 159,9 169,6 119,0 | 175,4 191,5 106,9 |
| 3111 | H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 197,8 199,8 180,6 | +11,4 +8,5 +49,1 | 177,6 184,1 121,1 | 183,6 184,4 176,7 | 189,2 195,9 131,3 | 188,6 196,5 120,5 | 176,4 180,2 143,3 | 183,0 186,7 150,8 |
| 3151 | KESSEL-U.BEHAELTERBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,9 144,3 98,6 | -3,1 -8,4 +29,9 | 137,1 157,6 75,9 | 183,0 219,3 74,7 | 146,3 157,6 112,3 | 162,8 189,0 85,0 | 128,8 145,2 80,0 | 147,5 169,4 82,2 |
| 3171 | LOKOMOTIVBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 117,7 100,3 147,0 | -84,6 -81,2 -87,2 | 762,9 534,0 1149,5 | 78,9 70,3 93,4 | 232,3 173,0 332,5 | 88,0 98,3 70,6 | 246,4 145,4 416,8 | 103,4 95,4 117,0 |
| 3174 | WAGGONBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 228,3 272,9 140,5 | +118,5 +104,0 +199,6 | 104,5 133,8 46,9 | 224,2 257,2 159,1 | 209,8 257,9 115,2 | 408,0 257,8 703,7 | 256,7 273,1 224,6 | 342,1 442,7 144,0 |

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

| R | I C H T L I C H | | | | | | | | | | | | | SYPRO- NR. | |
|-------|---|--------------|-------|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|---------------|---------|
| | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | | 1991 |
| 115,2 | 108,5 | 109,9 | 111,8 | -4,1 | +3,6 | +5,2 | +1,7 | -2,1 | +2,4 | +3,8 | -0,3 | +1,9 | +1,7 | +2,4 | 40 |
| 119,7 | 113,5 | 111,4 | 116,6 | +4,4 | +3,3 | +8,7 | +4,4 | -2,4 | +1,1 | +8,6 | +0,9 | +4,7 | +4,7 | +1,1 | |
| 109,5 | 102,2 | 108,1 | 105,9 | -14,0 | +4,1 | +0,7 | -2,1 | -1,4 | +4,0 | -2,3 | -1,8 | -1,4 | -2,0 | +4,0 | |
| 97,9 | 89,7 | 96,8 | 93,8 | -9,4 | -3,0 | +0,7 | -1,5 | -8,9 | -2,8 | -1,0 | -5,4 | -4,0 | -3,1 | -2,8 | 4031 |
| 96,3 | 97,6 | 95,0 | 91,9 | -4,6 | -4,0 | +1,0 | -2,1 | -12,5 | -6,0 | +0,9 | -7,5 | -1,7 | -3,3 | -6,0 | |
| 99,5 | 91,7 | 98,5 | 95,6 | -13,6 | -2,0 | +0,3 | -0,9 | -5,5 | +0,4 | -2,6 | -3,3 | -6,0 | -2,9 | +0,4 | |
| 130,7 | 120,3 | 121,0 | 125,5 | +0,1 | +8,7 | +6,9 | +5,2 | +0,3 | +4,7 | +4,7 | +2,7 | +6,2 | +3,7 | +4,7 | 4034 |
| 142,0 | 132,9 | 127,4 | 137,4 | +12,6 | +8,8 | +12,9 | +8,4 | -0,6 | +3,6 | +11,7 | +4,0 | +7,8 | +7,8 | +3,6 | |
| 114,6 | 102,6 | 111,9 | 108,6 | -16,5 | +8,6 | -2,1 | -0,7 | +1,6 | +6,8 | -5,7 | +0,4 | +3,7 | -2,9 | +6,8 | |
| 145,9 | 151,2 | 133,3 | 148,5 | +1,7 | +15,2 | +15,5 | +6,4 | +12,9 | +12,1 | +13,3 | +9,6 | +9,4 | +11,4 | +12,1 | 4035 |
| 146,4 | 153,3 | 127,6 | 149,8 | +12,2 | +12,4 | +19,9 | +18,7 | +15,0 | +11,7 | +18,2 | +16,8 | +7,7 | +17,4 | +11,7 | |
| 144,8 | 146,8 | 145,3 | 145,8 | -16,0 | +19,9 | +7,6 | -11,6 | +8,0 | +12,9 | +4,2 | -3,2 | +12,9 | +0,3 | +12,9 | |
| 140,2 | 132,0 | 128,4 | 136,1 | +5,2 | +1,9 | +8,6 | -0,1 | -0,2 | +3,0 | +12,4 | -0,1 | +12,2 | +6,0 | +3,0 | 4036 |
| 137,4 | 127,7 | 125,4 | 132,5 | +8,1 | +1,9 | +8,2 | -3,4 | -1,2 | +2,2 | +14,4 | -2,3 | +14,7 | +5,7 | +2,2 | |
| 157,7 | 159,6 | 147,6 | 158,6 | -7,5 | +2,1 | +9,9 | +19,7 | +6,0 | +7,5 | +2,5 | +12,9 | +0,6 | +7,5 | +7,5 | |
| 126,6 | 117,3 | 122,2 | 121,9 | +2,1 | +8,8 | -1,3 | -1,4 | +0,8 | +0,3 | -0,1 | -0,3 | +6,9 | -0,2 | +0,3 | 4037 |
| 111,2 | 104,8 | 109,1 | 108,0 | +2,5 | +12,5 | +3,4 | +1,6 | -10,8 | +2,9 | +2,5 | -4,6 | +5,6 | -1,0 | +2,9 | |
| 136,7 | 125,6 | 130,9 | 131,2 | +1,8 | +7,0 | -3,8 | -3,0 | +8,5 | -1,0 | -1,5 | +2,1 | +7,7 | +0,2 | -1,0 | |
| 128,3 | 122,6 | 124,7 | 125,4 | -2,7 | -2,8 | +3,9 | +1,7 | -5,0 | +2,3 | +2,8 | -1,7 | +3,6 | +0,6 | +2,3 | 4039 |
| 127,8 | 119,7 | 118,9 | 123,8 | +10,1 | -8,4 | +12,7 | -0,1 | -7,1 | -3,8 | +12,7 | -3,7 | +12,8 | +4,1 | -3,8 | |
| 129,1 | 126,9 | 133,7 | 128,0 | -16,7 | +5,5 | -7,2 | +4,4 | -1,7 | +11,3 | -9,1 | +1,2 | -6,6 | -4,3 | +11,3 | |
| 95,7 | 86,8 | 92,7 | 91,2 | -10,5 | +3,2 | -0,1 | -1,5 | -2,2 | +1,9 | -1,4 | -1,8 | -1,5 | -1,6 | +1,9 | 4080 |
| 101,7 | 91,6 | 98,5 | 96,6 | -6,2 | +6,0 | -2,2 | +2,9 | -5,3 | +0,9 | -2,2 | -1,5 | +1,2 | -1,9 | +0,9 | |
| 92,1 | 83,9 | 89,3 | 88,0 | -13,1 | +1,7 | +1,2 | -4,1 | -0,1 | +2,9 | -1,0 | -2,1 | -3,1 | -1,5 | +2,9 | |
| 140,7 | 136,3 | 137,2 | 138,5 | -4,9 | +7,0 | +5,3 | +1,4 | -2,7 | +4,1 | +2,6 | -0,7 | +6,9 | +0,9 | +4,1 | 53 |
| 143,5 | 140,8 | 138,0 | 142,2 | -1,7 | +8,0 | +8,0 | +2,7 | -1,3 | +4,6 | +5,4 | +0,7 | +8,7 | +3,0 | +4,6 | |
| 124,9 | 111,3 | 132,9 | 118,1 | -22,2 | +0,8 | -9,8 | -6,6 | -11,6 | +0,3 | -12,8 | -9,2 | -1,9 | -11,1 | +0,3 | |
| 137,3 | 141,7 | 142,3 | 139,5 | -8,6 | +11,3 | +2,0 | -0,7 | -4,0 | +4,9 | -1,6 | -2,4 | +9,0 | -2,0 | +4,9 | 5311 |
| 137,0 | 144,0 | 142,1 | 140,5 | -6,8 | +12,0 | +2,3 | -0,5 | -3,0 | +5,7 | -0,5 | -1,8 | +9,7 | -1,1 | +5,7 | |
| 140,1 | 120,7 | 144,4 | 130,4 | -22,3 | +5,6 | -1,6 | -3,0 | -13,8 | -2,4 | -10,4 | -8,8 | +3,4 | -9,7 | -2,4 | |
| 144,2 | 130,6 | 131,9 | 137,4 | -1,0 | +3,5 | +9,2 | +4,1 | -1,3 | +3,3 | +7,0 | +1,2 | +4,6 | +4,2 | +3,3 | 5361 |
| 151,3 | 136,9 | 133,1 | 144,1 | +4,4 | +4,4 | +15,7 | +7,3 | +0,7 | +3,7 | +12,7 | +3,8 | +7,3 | +8,3 | +3,7 | |
| 117,4 | 106,6 | 127,2 | 112,0 | -22,0 | -1,6 | -14,5 | -8,6 | -10,2 | +1,8 | -14,2 | -9,4 | -4,7 | -11,9 | +1,8 | |
| 124,1 | 113,5 | 125,3 | 118,8 | -8,6 | -4,0 | -3,0 | -5,5 | -9,7 | -5,3 | -2,8 | -7,6 | +4,5 | -5,2 | -5,3 | 55 |
| 121,2 | 111,2 | 119,0 | 116,2 | +2,8 | -7,6 | +1,7 | -4,6 | -10,6 | -10,8 | +3,2 | -7,7 | +8,4 | -2,4 | -10,8 | |
| 128,9 | 117,1 | 135,7 | 123,0 | -22,9 | +1,9 | -9,1 | -6,9 | -8,3 | +3,5 | -10,9 | -7,6 | -0,8 | -3,4 | +3,5 | |
| 118,2 | 119,2 | 113,5 | 118,7 | -3,0 | +11,1 | +3,5 | +8,8 | +3,2 | +8,1 | +3,1 | +6,0 | +1,9 | +4,6 | +8,1 | 59 |
| 119,5 | 122,5 | 113,7 | 121,0 | +2,0 | +11,5 | +4,6 | +11,0 | +3,8 | +9,5 | +5,6 | +7,3 | +7,3 | +6,4 | +9,5 | |
| 114,7 | 109,5 | 113,2 | 112,1 | -15,7 | +10,0 | -0,1 | +2,2 | +1,0 | +4,6 | -3,3 | +1,6 | -10,7 | -1,0 | +4,6 | |
| 142,0 | 140,6 | 137,9 | 141,3 | -0,8 | +7,8 | +4,8 | +0,7 | -0,7 | +4,1 | +5,1 | -0,1 | +7,1 | +2,5 | +4,1 | |
| 159,3 | 154,9 | 146,4 | 157,1 | +14,1 | +8,4 | +12,5 | +1,3 | -1,0 | +3,6 | +15,4 | +0,1 | +12,5 | +7,3 | +3,6 | |
| 119,1 | 121,6 | 126,5 | 120,3 | -20,2 | +6,7 | -6,3 | -0,4 | -0,2 | +5,1 | -9,1 | -0,3 | -0,3 | -4,9 | +5,1 | |
| 145,0 | 139,8 | 139,2 | 142,4 | -6,1 | +3,0 | +3,0 | +4,2 | +0,7 | +6,1 | +2,2 | +2,4 | +4,4 | +2,3 | +6,1 | 3021-25 |
| 148,3 | 143,9 | 140,8 | 146,1 | -4,2 | +1,5 | +5,5 | +5,5 | +1,0 | +5,5 | +4,2 | +3,2 | +6,1 | +3,8 | +5,5 | |
| 130,7 | 122,3 | 132,2 | 126,5 | -14,1 | +10,5 | -7,7 | -1,9 | -1,0 | +8,6 | -6,9 | -1,4 | -2,8 | -4,3 | +8,6 | |
| 132,9 | 130,2 | 130,5 | 131,5 | -7,8 | +3,3 | -0,1 | +1,8 | +1,2 | +8,6 | +0,1 | +1,5 | +3,8 | +0,8 | +8,6 | 3021 |
| 138,4 | 136,7 | 134,2 | 137,5 | -6,8 | +0,5 | +3,4 | +4,6 | +0,7 | +7,8 | +2,3 | +2,7 | +6,0 | +2,5 | +7,8 | |
| 112,5 | 106,4 | 117,0 | 109,4 | -11,6 | +17,2 | -13,4 | -10,0 | +2,8 | +11,9 | -8,9 | -3,8 | -4,3 | -6,5 | +11,9 | |
| 152,5 | 145,8 | 144,5 | 149,1 | -5,2 | +2,8 | +4,7 | +5,7 | +0,5 | +4,7 | +3,4 | +3,0 | +4,6 | +3,2 | +4,7 | 3025 |
| 154,1 | 148,1 | 144,7 | 151,1 | -2,8 | +2,1 | +6,8 | +6,0 | +1,3 | +4,4 | +5,3 | +3,6 | +6,2 | +4,4 | +4,4 | |
| 144,6 | 134,5 | 143,8 | 139,6 | -15,6 | +6,6 | -4,1 | +3,8 | -3,1 | +6,5 | -5,7 | +0,1 | -1,8 | -2,9 | +6,5 | |
| 157,8 | 174,5 | 144,4 | 166,1 | +13,4 | +33,4 | +26,5 | +22,5 | -1,2 | +21,1 | +20,8 | +10,4 | +14,4 | +15,0 | +21,1 | 31 |
| 169,3 | 182,5 | 150,6 | 175,9 | +19,0 | +34,0 | +29,5 | +18,6 | +1,8 | +22,5 | +24,9 | +10,1 | +15,8 | +16,8 | +22,5 | |
| 108,9 | 140,4 | 117,6 | 124,7 | -13,8 | +27,8 | +9,9 | +47,7 | -16,1 | +11,5 | -0,6 | +11,7 | +7,3 | +6,0 | +11,5 | |
| 175,8 | 182,5 | 161,0 | 179,2 | +7,8 | +22,3 | +16,1 | +16,6 | +5,8 | +12,7 | +11,3 | +11,1 | +17,0 | +11,3 | +12,7 | 3111 |
| 180,3 | 188,4 | 162,4 | 184,3 | +7,5 | +23,6 | +20,1 | +18,9 | +6,0 | +13,4 | +14,7 | +12,3 | +16,8 | +13,5 | +13,4 | |
| 137,2 | 131,9 | 148,9 | 134,6 | +11,1 | +11,8 | -18,4 | -7,3 | +3,9 | +5,3 | -16,3 | -1,6 | +19,3 | -9,6 | +5,3 | |
| 135,1 | 145,8 | 121,9 | 140,5 | +12,5 | +36,7 | +31,7 | +19,3 | -3,3 | +19,0 | +23,8 | +8,2 | +5,7 | +15,3 | +19,0 | 3151 |
| 150,1 | 167,1 | 132,4 | 158,6 | +37,4 | +38,5 | +33,1 | +23,7 | -1,1 | +18,8 | +30,6 | +11,5 | +9,6 | +19,8 | +18,8 | |
| 90,3 | 82,5 | 90,8 | 86,4 | -47,1 | +22,1 | +25,8 | -3,1 | -13,4 | +20,5 | -1,5 | -8,3 | -8,1 | -4,8 | +20,5 | |
| 286,0 | 167,2 | 248,6 | 226,6 | +924,0 | -18,8 | +59,7 | -73,2 | -41,4 | -69,6 | +133,1 | -55,4 | +153,4 | -8,8 | -69,6 | 3171 |
| 206,8 | 121,8 | 181,1 | 164,3 | +790,0 | -9,6 | +81,9 | -46,2 | -60,7 | -60,3 | +141,3 | -55,9 | +196,4 | -9,3 | -60,3 | |
| 419,7 | 243,7 | 362,6 | 331,7 | +999,9 | -28,0 | +44,1 | -87,7 | -17,5 | -76,9 | +126,6 | -54,9 | +125,8 | -8,5 | -76,9 | |
| 173,6 | 332,3 | 171,4 | 253,0 | -17,7 | +140,6 | +92,8 | +100,3 | -13,6 | +149,0 | +88,1 | +32,7 | +32,2 | +47,6 | +149,0 | 3174 |
| 216,5 | 265,4 | 182,5 | 241,0 | -17,4 | +127,0 | +123,9 | -0,6 | +2,7 | +152,8 | +111,6 | +1,1 | +38,9 | +32,1 | +152,8 | |
| 89,2 | 464,1 | 149,6 | 276,7 | -19,6 | +197,4 | +19,9 | +647,0 | -37,4 | +127,8 | +22,7 | +105,0 | +18,5 | +85,0 | +127,8 | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|--|--------------------------------|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2. VJ | 1991 3. VJ | 1991 4. VJ | 1992 1. VJ | |
| 3177 | FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 148,3 . . | +23,5 . . | 120,1 . . | 94,7 . . | 122,1 . . | 99,8 . . | 116,5 . . | 133,5 . . | |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 148,6 170,8 125,5 | +9,5 +5,5 +15,8 | 135,7 161,9 108,4 | 135,2 159,2 110,2 | 133,9 157,3 109,5 | 128,1 150,4 104,6 | 137,9 159,7 115,0 | 139,1 162,6 114,8 | |
| 3210 | H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 120,5 147,0 99,4 | +6,0 +6,1 +5,7 | 113,7 138,6 94,0 | 118,9 155,0 90,2 | 99,8 125,2 79,6 | 81,5 101,2 65,9 | 101,2 130,7 77,7 | 122,4 155,2 96,3 | |
| 3220 | H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 110,7 123,7 93,0 | -4,0 -8,2 +4,6 | 115,3 134,7 88,9 | 104,0 125,0 75,4 | 114,3 130,8 92,0 | 108,5 125,3 85,5 | 106,9 120,3 88,6 | 103,2 117,9 83,3 | |
| 3230 | H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 139,9 118,0 147,2 | +35,7 -6,1 +54,0 | 103,1 125,6 95,6 | 125,5 118,2 127,9 | 104,7 107,6 103,7 | 103,7 100,7 104,7 | 125,9 118,5 128,4 | 127,6 116,9 131,2 | |
| 3240 | H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 164,6 193,1 142,1 | +6,9 +0,2 +15,2 | 154,0 192,7 123,4 | 147,1 176,4 123,9 | 148,8 188,9 117,1 | 143,8 178,0 116,7 | 154,4 185,0 130,2 | 151,0 181,4 127,0 | |
| 3256 | H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 147,3 174,7 113,2 | +4,2 +2,0 +8,7 | 141,3 171,2 104,1 | 139,1 158,9 114,5 | 139,4 169,3 102,3 | 136,6 164,6 101,8 | 147,0 177,6 109,1 | 139,1 167,6 103,7 | |
| 3257 | H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 177,5 274,2 114,2 | +11,4 +13,0 +8,8 | 159,4 242,6 105,0 | 190,0 285,9 127,2 | 169,6 258,7 111,2 | 145,6 227,3 92,2 | 182,4 306,2 101,4 | 177,5 271,4 116,0 | |
| 3260 | H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,7 126,6 116,8 | +14,1 +16,7 +10,3 | 107,5 108,5 105,9 | 106,8 113,9 96,2 | 95,8 101,4 87,4 | 99,1 105,8 89,0 | 100,6 106,0 92,5 | 114,2 117,6 109,2 | |
| 3270 | H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZNEIGE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 139,1 200,0 108,4 | +4,1 +11,8 -2,3 | 133,6 178,9 110,9 | 128,6 186,5 99,5 | 131,1 170,0 111,6 | 121,5 161,9 101,2 | 133,0 187,1 105,7 | 134,8 189,3 107,4 | |
| 3280 | SONSTIGER MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 172,7 185,7 152,9 | +15,4 +10,0 +27,1 | 149,6 168,8 120,3 | 148,3 165,2 122,5 | 151,5 163,8 132,8 | 148,1 160,0 129,9 | 155,2 162,7 143,7 | 158,0 173,8 133,8 | |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 178,0 217,5 145,4 | +1,6 -6,1 +13,2 | 175,2 231,6 128,5 | 173,5 207,8 145,2 | 150,0 183,1 122,8 | 145,0 163,4 129,9 | 147,8 171,7 128,2 | 170,7 207,1 140,7 | |
| 3311 | H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 174,6 217,1 142,0 | +0,3 -7,3 +11,0 | 174,1 234,2 127,9 | 170,3 208,1 141,4 | 147,3 179,8 122,3 | 142,7 160,0 129,5 | 143,1 168,4 123,6 | 167,1 206,7 136,8 | |
| 3312 | H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 180,0 230,5 143,2 | +2,6 -4,7 +12,9 | 175,4 241,9 126,8 | 173,5 211,9 145,5 | 143,1 178,1 117,6 | 141,0 154,9 130,9 | 142,0 163,8 126,1 | 168,4 212,9 135,9 | |
| 3313 | H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 147,6 160,6 134,9 | -11,9 -20,3 +0,6 | 167,5 201,5 134,1 | 154,7 192,0 118,2 | 168,0 187,2 149,2 | 151,2 181,7 121,4 | 148,2 187,5 109,7 | 161,1 180,4 142,3 | |
| 3316 | H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 239,8 221,6 288,0 | +25,9 +8,3 +88,1 | 190,5 204,6 153,1 | 233,8 209,8 297,6 | 192,9 211,3 144,0 | 191,7 205,4 155,3 | 240,7 214,0 311,6 | 237,3 215,8 294,6 | |
| 3321 | H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTADDMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 143,7 . . | +21,2 . . | 118,6 . . | 142,5 . . | 124,8 . . | 77,7 . . | 89,2 . . | 130,2 . . | |
| 3324 | H. V. FAHRRADERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 231,1 282,5 74,1 | -17,0 -11,6 -51,5 | 278,5 319,6 152,9 | 182,2 212,6 89,5 | 269,1 321,9 107,6 | 168,5 210,0 41,7 | 159,4 189,2 68,3 | 196,2 228,4 98,0 | |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 41,7 53,1 27,6 | -48,3 +67,5 -80,5 | 80,7 31,7 141,2 | 40,5 36,0 46,0 | 52,8 25,6 86,2 | 70,3 53,9 90,7 | 84,4 70,8 101,2 | 47,5 56,0 37,0 | |
| 35 | LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 107,0 75,2 132,6 | -10,4 -18,9 -5,8 | 119,4 92,7 140,8 | 151,6 129,5 169,4 | 98,6 75,2 117,4 | 168,8 101,2 223,1 | 177,0 204,4 155,1 | 111,3 92,4 126,6 | |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 161,3 168,4 147,9 | +13,2 +11,3 +17,3 | 142,5 151,3 126,1 | 143,2 154,9 121,5 | 139,2 144,2 130,2 | 138,3 148,6 119,1 | 142,5 147,4 133,3 | 151,6 159,6 136,6 | |
| 3610 | H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 134,9 142,4 119,1 | +23,9 +29,0 +12,6 | 108,9 110,4 105,8 | 127,0 129,8 121,0 | 99,8 100,0 99,5 | 113,2 118,1 103,0 | 125,0 132,4 109,5 | 128,8 134,8 116,1 | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | |
| | | | | MAR. | FEB. | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | |
| 3620 | H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE. | INSGESAMT | 168,3 | +17,6 | 143,1 | 147,2 | 142,4 | 140,5 | 143,5 | 158,5 |
| | INLAND | 175,4 | +14,9 | 152,7 | 165,3 | 150,4 | 150,3 | 149,7 | 169,9 | |
| | AUSLAND | 154,2 | +24,5 | 123,9 | 111,0 | 126,6 | 121,1 | 131,0 | 135,8 | |
| 3640 | H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN | INSGESAMT | 177,8 | +17,4 | 151,5 | 176,6 | 157,2 | 154,3 | 178,3 | 180,0 |
| | INLAND | 202,0 | +18,4 | 170,6 | 196,4 | 168,0 | 174,9 | 198,7 | 203,2 | |
| | AUSLAND | 134,1 | +14,6 | 117,0 | 140,7 | 137,6 | 117,0 | 141,5 | 138,0 | |
| 3650 | H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN | INSGESAMT | 163,8 | +3,6 | 158,1 | 161,3 | 148,6 | 151,1 | 168,4 | 165,8 |
| | INLAND | 165,5 | +1,8 | 162,5 | 164,1 | 147,5 | 154,6 | 173,4 | 170,3 | |
| | AUSLAND | 160,8 | +7,1 | 150,1 | 156,1 | 150,5 | 144,9 | 159,5 | 157,8 | |
| 3660 | H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USW | INSGESAMT | 167,6 | +15,9 | 144,6 | 142,7 | 140,9 | 140,2 | 137,5 | 150,2 |
| | INLAND | 173,8 | +12,5 | 154,5 | 149,0 | 144,2 | 151,8 | 139,5 | 153,0 | |
| | AUSLAND | 156,1 | +23,6 | 126,3 | 131,1 | 135,0 | 118,8 | 133,8 | 145,1 | |
| 3670 | H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN | INSGESAMT | 104,4 | -13,8 | 121,1 | 103,8 | 111,5 | 108,7 | 124,3 | 108,5 |
| | INLAND | 109,3 | -10,4 | 122,0 | 110,4 | 110,7 | 117,4 | 127,0 | 115,9 | |
| | AUSLAND | 97,2 | -18,9 | 119,9 | 93,9 | 112,7 | 95,7 | 120,4 | 97,3 | |
| 37 | FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN | INSGESAMT | 144,5 | +11,2 | 130,0 | 141,9 | 129,3 | 123,3 | 134,5 | 140,5 |
| | INLAND | 158,9 | +10,2 | 144,2 | 158,6 | 140,4 | 137,0 | 149,4 | 154,8 | |
| | AUSLAND | 123,2 | +12,9 | 109,1 | 117,4 | 112,7 | 103,0 | 112,7 | 119,4 | |
| 3711 | OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK) | INSGESAMT | 118,6 | +15,3 | 102,9 | 141,9 | 107,3 | 105,5 | 111,1 | 126,3 |
| | INLAND | 110,3 | +6,4 | 103,7 | 170,3 | 107,3 | 108,4 | 117,9 | 136,8 | |
| | AUSLAND | 126,0 | +23,3 | 102,2 | 116,7 | 107,3 | 102,9 | 105,2 | 116,9 | |
| 3715 | AUGENOPTIK | INSGESAMT | 159,8 | +13,7 | 140,6 | 152,0 | 138,5 | 130,1 | 134,4 | 152,3 |
| | INLAND | 187,4 | +15,4 | 162,4 | 171,2 | 156,6 | 153,6 | 151,6 | 175,8 | |
| | AUSLAND | 106,9 | +8,0 | 99,0 | 115,3 | 103,7 | 85,3 | 101,6 | 107,3 | |
| 3721 | H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINODGERAETEN | INSGESAMT | 142,2 | -0,9 | 143,5 | 140,9 | 144,0 | 125,5 | 148,1 | 142,1 |
| | INLAND | 188,6 | -2,3 | 193,1 | 188,0 | 187,3 | 162,2 | 189,9 | 189,0 | |
| | AUSLAND | 115,8 | +0,4 | 115,3 | 114,2 | 119,4 | 104,7 | 124,3 | 115,5 | |
| 3751 | FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN) | INSGESAMT | 149,5 | +8,8 | 137,4 | 141,8 | 130,1 | 128,8 | 140,3 | 143,9 |
| | INLAND | 167,9 | +6,5 | 157,6 | 165,0 | 146,9 | 148,2 | 163,1 | 161,9 | |
| | AUSLAND | 120,4 | +14,1 | 105,5 | 105,2 | 103,5 | 98,2 | 104,4 | 115,3 | |
| 3760 | H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 168,7 | +18,9 | 141,9 | 157,4 | 143,9 | 137,0 | 152,0 | 157,7 |
| | INLAND | 165,2 | +19,1 | 138,7 | 150,5 | 139,9 | 134,3 | 150,7 | 151,7 | |
| | AUSLAND | 179,4 | +18,3 | 151,7 | 178,4 | 156,2 | 145,4 | 156,2 | 176,0 | |
| 3771 | H.V.UHREN | INSGESAMT | 85,3 | +2,5 | 83,2 | 92,9 | 87,9 | 83,2 | 84,1 | 88,9 |
| | INLAND | 94,9 | -3,3 | 98,1 | 112,1 | 95,6 | 97,0 | 93,7 | 104,4 | |
| | AUSLAND | 75,4 | +11,4 | 67,7 | 73,0 | 80,0 | 69,0 | 74,2 | 72,8 | |
| 38 | H.V.EBM-WAREN | INSGESAMT | 176,7 | +9,2 | 161,8 | 168,7 | 158,7 | 156,6 | 158,0 | 171,7 |
| | INLAND | 186,7 | +10,0 | 169,8 | 179,8 | 166,5 | 167,5 | 167,2 | 181,6 | |
| | AUSLAND | 149,6 | +6,9 | 139,9 | 138,7 | 137,8 | 127,1 | 133,1 | 145,0 | |
| 3821 | H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT | INSGESAMT | 138,8 | +4,5 | 132,8 | 130,7 | 123,1 | 111,9 | 117,4 | 131,6 |
| | INLAND | 143,8 | +0,1 | 143,7 | 138,0 | 132,4 | 121,5 | 122,0 | 136,6 | |
| | AUSLAND | 129,8 | +14,6 | 113,3 | 117,4 | 106,3 | 94,5 | 109,1 | 122,7 | |
| 3830 | H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN | INSGESAMT | 217,7 | +42,2 | 153,1 | 231,0 | 160,5 | 187,6 | 207,1 | 220,8 |
| | INLAND | 240,3 | +48,1 | 162,3 | 264,4 | 168,4 | 209,0 | 231,9 | 247,2 | |
| | AUSLAND | 179,5 | +30,4 | 137,7 | 174,5 | 147,1 | 151,4 | 165,3 | 176,1 | |
| 3842 | H.V.STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL) | INSGESAMT | 185,1 | +9,1 | 169,7 | 180,5 | 170,5 | 169,0 | 172,0 | 179,4 |
| | INLAND | 193,1 | +8,8 | 177,5 | 189,5 | 177,9 | 179,7 | 182,2 | 188,3 | |
| | AUSLAND | 152,9 | +10,6 | 138,2 | 144,4 | 140,8 | 126,3 | 131,5 | 143,9 | |
| 3844 | H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL) | INSGESAMT | 250,2 | +4,6 | 239,2 | 212,9 | 233,8 | 241,1 | 227,4 | 226,0 |
| | INLAND | 262,9 | +5,7 | 248,8 | 220,6 | 239,9 | 249,1 | 235,9 | 234,7 | |
| | AUSLAND | 181,1 | -3,3 | 187,2 | 171,0 | 200,6 | 197,9 | 181,3 | 178,9 | |
| 3847 | H.V.MOEBELN AUS METALL | INSGESAMT | 226,0 | +9,4 | 206,6 | 216,2 | 200,4 | 201,7 | 206,5 | 220,8 |
| | INLAND | 249,0 | +12,3 | 221,7 | 237,1 | 213,1 | 217,5 | 223,0 | 239,5 | |
| | AUSLAND | 157,4 | -2,5 | 161,4 | 153,7 | 162,6 | 154,4 | 156,9 | 164,9 | |
| 3849 | H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN | INSGESAMT | 118,0 | +7,6 | 109,7 | 100,8 | 118,1 | 122,4 | 98,7 | 110,2 |
| | INLAND | 112,4 | +4,9 | 107,1 | 99,2 | 112,7 | 118,7 | 98,1 | 107,0 | |
| | AUSLAND | 158,2 | +23,1 | 128,5 | 112,2 | 156,9 | 148,9 | 102,8 | 133,0 | |
| 3850 | H.V.SCHLOSSERN, BESCHLAGEN | INSGESAMT | 200,4 | +15,5 | 173,5 | 195,4 | 173,6 | 166,3 | 168,7 | 199,8 |
| | INLAND | 202,7 | +16,1 | 174,6 | 200,9 | 176,1 | 169,2 | 170,4 | 203,3 | |
| | AUSLAND | 193,2 | +13,5 | 170,2 | 178,6 | 166,1 | 157,4 | 163,3 | 189,0 | |
| 3871 | H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN | INSGESAMT | 129,0 | +5,0 | 122,9 | 121,8 | 126,8 | 123,3 | 137,9 | 131,1 |
| | INLAND | 140,0 | +2,7 | 136,3 | 136,3 | 136,5 | 136,0 | 158,0 | 146,3 | |
| | AUSLAND | 116,3 | +8,2 | 107,5 | 105,3 | 115,6 | 108,7 | 114,9 | 113,8 | |
| 3882 | H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN) | INSGESAMT | 129,6 | -4,1 | 135,1 | 125,0 | 121,1 | 112,1 | 116,2 | 130,0 |
| | INLAND | 134,5 | +0,5 | 139,8 | 130,6 | 121,1 | 115,7 | 115,6 | 135,0 | |
| | AUSLAND | 121,8 | -11,2 | 137,1 | 116,3 | 121,2 | 106,5 | 117,4 | 122,1 | |
| 3889 | H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN | INSGESAMT | 171,8 | +12,6 | 152,6 | 160,5 | 150,5 | 146,1 | 143,0 | 162,5 |
| | INLAND | 176,5 | +10,0 | 160,5 | 169,1 | 158,4 | 157,2 | 150,1 | 169,7 | |
| | AUSLAND | 158,2 | +21,6 | 130,1 | 135,9 | 127,8 | 114,5 | 122,6 | 141,8 | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|--|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | |
| | | | | MAR. | FEB. | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | |
| 50 | H.V. BUERDOMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR. | INSGESAMT | 128,5 | -2,3 | 131,5 | 107,4 | 105,9 | 118,7 | 113,4 | 116,2 |
| | | INLAND | 152,8 | -7,6 | 165,3 | 130,1 | 133,5 | 143,4 | 125,2 | 137,1 |
| | | AUSLAND | 104,2 | +6,8 | 97,6 | 84,6 | 78,2 | 93,9 | 101,7 | 95,3 |
| 5060 | H.V. BUERDOMASCHINEN | INSGESAMT | 68,9 | +21,3 | 56,8 | 52,4 | 51,8 | 49,2 | 52,8 | 57,5 |
| | | INLAND | 97,9 | +79,6 | 54,5 | 64,2 | 60,7 | 59,8 | 60,2 | 77,5 |
| | | AUSLAND | 41,1 | -30,3 | 59,0 | 41,2 | 43,3 | 39,1 | 45,8 | 38,5 |
| 5080 | H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 136,1 | -3,5 | 141,1 | 114,4 | 112,8 | 127,5 | 121,2 | 123,7 |
| | | INLAND | 159,6 | -10,9 | 179,1 | 138,3 | 142,6 | 153,8 | 133,3 | 144,5 |
| | | AUSLAND | 112,5 | +9,5 | 102,7 | 90,3 | 82,7 | 101,0 | 109,1 | 102,8 |
| | VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 165,0 | +2,7 | 160,6 | 154,0 | 135,9 | 140,6 | 135,7 | 154,3 |
| | | INLAND | 164,8 | +2,3 | 161,1 | 155,9 | 139,0 | 143,6 | 139,3 | 155,9 |
| | | AUSLAND | 165,6 | +4,5 | 158,4 | 146,7 | 124,3 | 129,1 | 121,9 | 148,4 |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT | 140,7 | +10,7 | 127,1 | 138,1 | 124,4 | 114,6 | 110,2 | 136,8 |
| | | INLAND | 145,8 | +7,8 | 135,2 | 150,3 | 134,2 | 129,5 | 119,6 | 148,5 |
| | | AUSLAND | 132,1 | +16,2 | 113,7 | 117,7 | 108,1 | 89,4 | 94,3 | 117,0 |
| 5110 | H.V. PORZELLAN | INSGESAMT | 129,6 | +7,0 | 121,1 | 136,3 | 111,8 | 107,1 | 101,1 | 127,3 |
| | | INLAND | 137,0 | +5,7 | 129,6 | 149,0 | 124,5 | 127,7 | 114,8 | 142,8 |
| | | AUSLAND | 120,3 | +8,9 | 110,5 | 121,7 | 96,0 | 81,5 | 84,2 | 108,0 |
| 5120 | H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN | INSGESAMT | 143,5 | +25,0 | 114,8 | 137,3 | 109,0 | 99,0 | 102,7 | 131,0 |
| | | INLAND | 133,7 | +20,7 | 110,8 | 159,1 | 110,5 | 112,7 | 101,8 | 143,9 |
| | | AUSLAND | 160,5 | +31,8 | 121,8 | 99,2 | 106,3 | 75,1 | 104,2 | 108,3 |
| 5150 | H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK | INSGESAMT | 195,7 | +0,8 | 194,1 | 199,7 | 197,7 | 174,1 | 182,7 | 207,1 |
| | | INLAND | 205,3 | -0,2 | 205,8 | 209,6 | 211,8 | 187,8 | 196,6 | 217,8 |
| | | AUSLAND | 161,2 | +6,1 | 152,0 | 164,3 | 146,9 | 124,8 | 132,9 | 168,6 |
| 5160 | H.V. TECHNISCHER KERAMIK | INSGESAMT | 131,8 | +9,2 | 120,7 | 123,0 | 121,6 | 107,8 | 103,7 | 125,7 |
| | | INLAND | 126,8 | -1,7 | 129,0 | 122,2 | 127,2 | 112,6 | 104,4 | 122,2 |
| | | AUSLAND | 139,1 | +28,2 | 108,5 | 124,3 | 113,4 | 100,6 | 102,7 | 130,9 |
| 5170 | H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELDEFEN | INSGESAMT | 135,5 | +13,6 | 119,3 | 125,0 | 122,2 | 114,3 | 100,5 | 130,6 |
| | | INLAND | 144,4 | +15,0 | 125,6 | 134,2 | 125,2 | 123,4 | 107,1 | 138,7 |
| | | AUSLAND | 117,0 | +10,1 | 106,3 | 105,8 | 115,8 | 95,3 | 86,7 | 113,7 |
| 52 | H.U. VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 138,3 | -4,2 | 144,4 | 139,5 | 125,5 | 126,8 | 136,2 | 146,8 |
| | | INLAND | 145,5 | -0,5 | 146,3 | 144,3 | 129,9 | 134,1 | 143,6 | 150,8 |
| | | AUSLAND | 121,7 | -13,1 | 140,1 | 128,5 | 115,2 | 110,2 | 119,1 | 137,7 |
| 5211 | H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS) | INSGESAMT | 110,9 | +2,5 | 108,2 | 116,6 | 121,1 | 122,0 | 127,5 | 120,4 |
| | | INLAND | 103,0 | -0,2 | 103,2 | 100,9 | 104,5 | 107,5 | 105,2 | 105,3 |
| | | AUSLAND | 121,4 | +5,7 | 114,9 | 137,4 | 143,2 | 141,2 | 157,1 | 140,6 |
| 5225 | H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS | INSGESAMT | 124,2 | -16,4 | 148,5 | 129,0 | 107,9 | 110,2 | 122,0 | 140,5 |
| | | INLAND | 128,8 | -15,3 | 152,0 | 131,0 | 111,6 | 115,8 | 129,6 | 142,1 |
| | | AUSLAND | 115,4 | -18,6 | 141,7 | 125,1 | 100,7 | 99,5 | 107,5 | 137,5 |
| 5290 | VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER | INSGESAMT | 158,4 | +8,4 | 146,1 | 154,9 | 145,4 | 145,8 | 153,2 | 158,2 |
| | | INLAND | 167,0 | +14,1 | 146,4 | 162,6 | 150,7 | 154,9 | 162,0 | 165,0 |
| | | AUSLAND | 131,6 | -9,4 | 145,2 | 131,0 | 129,1 | 117,4 | 125,6 | 137,1 |
| 5421-24 | H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN | INSGESAMT | 177,1 | +8,1 | 163,8 | 173,3 | 158,1 | 148,4 | 158,9 | 175,3 |
| | | INLAND | 184,7 | +8,9 | 169,6 | 180,4 | 161,9 | 152,9 | 165,0 | 182,3 |
| | | AUSLAND | 134,3 | +2,3 | 131,3 | 133,8 | 136,3 | 123,4 | 124,6 | 135,5 |
| 5421 | H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL) | INSGESAMT | 178,1 | +10,2 | 161,6 | 171,5 | 159,1 | 150,8 | 158,4 | 173,9 |
| | | INLAND | 185,6 | +11,3 | 166,7 | 178,0 | 162,4 | 154,9 | 164,3 | 180,8 |
| | | AUSLAND | 135,3 | +2,0 | 132,6 | 134,3 | 140,0 | 127,4 | 124,8 | 134,7 |
| 5424 | H.V. POLSTERMOEBELN | INSGESAMT | 172,7 | -0,5 | 173,5 | 181,3 | 153,6 | 138,3 | 161,4 | 181,0 |
| | | INLAND | 180,6 | -1,0 | 182,5 | 190,7 | 159,7 | 144,2 | 168,4 | 188,9 |
| | | AUSLAND | 130,3 | +3,6 | 125,8 | 131,6 | 121,0 | 106,9 | 123,7 | 139,0 |
| 56 | PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 155,7 | +4,4 | 149,1 | 149,0 | 147,7 | 141,2 | 139,5 | 153,8 |
| | | INLAND | 154,8 | +4,4 | 148,3 | 147,9 | 145,5 | 140,8 | 138,7 | 153,5 |
| | | AUSLAND | 160,3 | +5,0 | 152,6 | 154,1 | 158,5 | 142,8 | 143,1 | 155,3 |
| 5610 | H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN | INSGESAMT | 156,0 | +2,1 | 152,8 | 150,7 | 147,3 | 137,8 | 136,6 | 153,9 |
| | | INLAND | 154,4 | +0,1 | 154,2 | 149,5 | 146,7 | 139,4 | 135,9 | 153,1 |
| | | AUSLAND | 165,4 | +14,8 | 144,1 | 157,7 | 151,2 | 128,2 | 140,8 | 158,6 |
| 5620 | H.V. SCHREIBWAREN U. BUERBEDARF, BUCH- BINDEREI | INSGESAMT | 162,1 | +8,1 | 150,0 | 150,9 | 152,9 | 158,4 | 150,8 | 160,1 |
| | | INLAND | 167,3 | +10,9 | 150,9 | 153,6 | 155,1 | 163,7 | 153,4 | 165,0 |
| | | AUSLAND | 120,9 | -15,5 | 143,1 | 129,3 | 134,8 | 115,6 | 131,0 | 121,0 |
| 5691 | H.V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE | INSGESAMT | 152,4 | +7,5 | 141,8 | 145,1 | 146,0 | 139,7 | 139,6 | 150,8 |
| | | INLAND | 149,0 | +10,6 | 134,7 | 141,7 | 137,8 | 131,7 | 136,8 | 148,1 |
| | | AUSLAND | 162,8 | -0,5 | 163,6 | 155,3 | 171,0 | 163,8 | 148,1 | 158,7 |
| 57 | DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG | INSGESAMT | 154,3 | +0,5 | 153,6 | 145,5 | 147,9 | 150,1 | 163,0 | 150,2 |
| | | INLAND | 156,1 | +1,2 | 154,3 | 146,8 | 149,1 | 152,2 | 165,1 | 151,7 |
| | | AUSLAND | 131,7 | -9,5 | 145,6 | 128,9 | 131,9 | 123,2 | 137,2 | 132,3 |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | |
| | | | | MAR. | FEB. | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | |
| 58 | H. V. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 187,8 | +8,7 | 172,7 | 176,7 | 175,0 | 167,8 | 165,5 | 181,4 |
| | | INLAND | 193,8 | +8,7 | 178,3 | 182,5 | 181,1 | 176,6 | 172,0 | 187,3 |
| | | AUSLAND | 188,5 | +8,8 | 154,9 | 158,3 | 155,8 | 139,7 | 144,7 | 162,8 |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | 94,2 | +15,6 | 81,5 | 79,0 | 87,3 | 80,5 | 85,6 | 89,1 |
| | | INLAND | 101,6 | +23,8 | 82,1 | 83,2 | 89,5 | 84,5 | 90,3 | 93,8 |
| | | AUSLAND | 72,2 | -9,4 | 79,7 | 66,9 | 80,7 | 68,6 | 72,0 | 75,4 |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 129,3 | +2,0 | 126,8 | 88,8 | 105,7 | 94,8 | 115,9 | 97,5 |
| | | INLAND | 136,6 | +5,6 | 129,3 | 93,2 | 106,0 | 93,8 | 109,6 | 102,6 |
| | | AUSLAND | 102,4 | -13,1 | 117,9 | 72,6 | 104,7 | 98,5 | 139,4 | 78,5 |
| 6211 | LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN) | INSGESAMT | 111,7 | -8,5 | 122,1 | 110,2 | 113,6 | 115,4 | 119,8 | 114,9 |
| | | INLAND | 115,2 | -11,2 | 129,7 | 112,5 | 119,6 | 121,7 | 127,1 | 119,0 |
| | | AUSLAND | 99,7 | +4,3 | 95,6 | 102,2 | 92,7 | 93,5 | 94,2 | 100,6 |
| 6251 | H. V. SCHUHEN | INSGESAMT | 136,3 | +5,9 | 128,7 | 80,4 | 102,6 | 86,6 | 114,3 | 90,7 |
| | | INLAND | 144,8 | +12,2 | 129,1 | 85,7 | 100,7 | 83,0 | 102,8 | 96,3 |
| | | AUSLAND | 103,5 | -18,7 | 127,3 | 60,2 | 109,8 | 100,6 | 158,4 | 69,2 |
| 63 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 136,3 | -5,4 | 144,1 | 121,7 | 107,5 | 102,6 | 104,9 | 121,1 |
| | | INLAND | 131,7 | -6,7 | 141,1 | 123,3 | 107,7 | 104,2 | 104,4 | 119,8 |
| | | AUSLAND | 148,7 | -2,1 | 151,9 | 117,1 | 106,9 | 98,4 | 106,3 | 124,5 |
| 6311 | WOLLSPINNEREI | INSGESAMT | 87,9 | +10,6 | 79,5 | 108,0 | 76,8 | 53,0 | 87,5 | 89,3 |
| | | INLAND | 76,7 | -5,5 | 81,2 | 100,4 | 73,3 | 52,4 | 78,2 | 80,9 |
| | | AUSLAND | 121,4 | +63,4 | 74,3 | 130,4 | 87,6 | 54,6 | 115,2 | 114,5 |
| 6312 | BAUMWOLLSPINNEREI | INSGESAMT | 77,9 | -12,5 | 89,0 | 82,6 | 82,1 | 68,2 | 84,3 | 80,1 |
| | | INLAND | 72,5 | -16,0 | 86,3 | 78,3 | 78,0 | 61,4 | 78,6 | 75,1 |
| | | AUSLAND | 95,6 | -2,4 | 98,0 | 96,7 | 95,4 | 90,2 | 102,9 | 96,4 |
| 6331 | WOLLWEBEREI, ANG | INSGESAMT | 156,3 | +0,3 | 155,9 | 142,8 | 98,0 | 97,3 | 93,4 | 138,6 |
| | | INLAND | 159,8 | -7,6 | 173,0 | 156,6 | 100,5 | 103,3 | 96,2 | 145,0 |
| | | AUSLAND | 146,4 | +36,7 | 107,1 | 103,3 | 91,0 | 80,3 | 85,4 | 120,1 |
| 6332 | BAUMWOLLWEBEREI, ANG | INSGESAMT | 106,3 | +3,3 | 102,9 | 87,0 | 83,1 | 68,6 | 85,7 | 92,7 |
| | | INLAND | 106,5 | -4,9 | 112,0 | 94,5 | 88,2 | 77,5 | 92,3 | 97,4 |
| | | AUSLAND | 106,0 | +19,0 | 89,1 | 75,6 | 75,5 | 55,3 | 75,8 | 85,6 |
| 6333 | SEIDENWEBEREI, ANG | INSGESAMT | 127,9 | +4,1 | 122,9 | 110,8 | 113,6 | 97,1 | 102,9 | 113,5 |
| | | INLAND | 111,8 | -8,6 | 122,3 | 102,9 | 110,2 | 102,2 | 99,0 | 102,1 |
| | | AUSLAND | 156,3 | +26,2 | 123,9 | 124,9 | 119,5 | 88,3 | 109,9 | 133,8 |
| 6355 | JUTESPINNEREI U. -WEBEREI | INSGESAMT | 41,0 | -23,9 | 53,9 | 61,5 | 52,9 | 56,3 | 47,5 | 51,1 |
| | | INLAND | 41,4 | -24,0 | 54,5 | 55,9 | 55,7 | 57,1 | 47,2 | 53,1 |
| | | AUSLAND | 39,3 | -23,2 | 51,2 | 32,2 | 40,5 | 52,7 | 48,6 | 42,3 |
| 6361 | H. V. GARDINENSTOFF | INSGESAMT | 169,3 | +4,2 | 162,4 | 155,4 | 150,2 | 128,3 | 141,5 | 163,1 |
| | | INLAND | 172,2 | +2,1 | 168,7 | 160,5 | 154,6 | 134,1 | 139,6 | 168,1 |
| | | AUSLAND | 159,7 | +13,0 | 141,3 | 138,4 | 135,5 | 109,0 | 148,1 | 146,7 |
| 6365 | H. V. MOEBEL- U. DEKO- RATIONSSTOFF | INSGESAMT | 139,1 | +3,8 | 134,0 | 138,8 | 120,1 | 111,4 | 126,8 | 142,5 |
| | | INLAND | 147,3 | +2,1 | 144,3 | 147,0 | 126,8 | 120,2 | 130,4 | 147,8 |
| | | AUSLAND | 122,8 | +8,3 | 113,4 | 122,3 | 106,8 | 93,6 | 119,7 | 131,9 |
| 6370 | WIRKEREI, STRICKEREI | INSGESAMT | 185,5 | -16,5 | 222,2 | 147,4 | 94,6 | 118,9 | 94,4 | 139,8 |
| | | INLAND | 164,5 | -10,7 | 184,2 | 142,6 | 93,5 | 111,2 | 93,8 | 130,8 |
| | | AUSLAND | 310,6 | -30,7 | 448,4 | 176,1 | 101,7 | 164,8 | 98,4 | 193,1 |
| 6380 | H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE | INSGESAMT | 131,8 | -5,0 | 138,7 | 125,3 | 141,5 | 123,5 | 121,2 | 129,4 |
| | | INLAND | 135,4 | -2,4 | 138,8 | 127,8 | 147,0 | 127,6 | 125,6 | 133,0 |
| | | AUSLAND | 118,1 | -14,6 | 138,3 | 116,0 | 120,8 | 108,0 | 104,6 | 116,1 |
| 6391 | VEREDLUNG V. TEXTILIEN | INSGESAMT | 129,9 | -7,0 | 139,7 | 117,6 | 121,4 | 116,8 | 117,1 | 117,3 |
| | | INLAND | 134,8 | -8,6 | 147,5 | 123,7 | 123,5 | 123,3 | 118,5 | 123,0 |
| | | AUSLAND | 117,6 | -1,9 | 119,9 | 102,1 | 116,2 | 100,4 | 113,4 | 103,1 |
| 6399 | SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG | INSGESAMT | 151,4 | +5,7 | 143,3 | 139,9 | 138,3 | 127,7 | 135,8 | 145,9 |
| | | INLAND | 142,0 | +2,7 | 138,3 | 135,9 | 134,5 | 125,2 | 132,7 | 139,1 |
| | | AUSLAND | 169,7 | +10,8 | 153,2 | 147,7 | 145,6 | 132,4 | 141,8 | 159,2 |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 221,5 | +0,8 | 219,7 | 204,9 | 80,6 | 169,3 | 85,7 | 178,3 |
| | | INLAND | 194,0 | -5,9 | 206,1 | 189,2 | 82,4 | 155,3 | 84,6 | 162,6 |
| | | AUSLAND | 329,7 | +20,6 | 273,3 | 267,0 | 73,3 | 224,8 | 90,0 | 240,0 |
| 6413 | H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG | INSGESAMT | 221,0 | -5,4 | 233,7 | 252,5 | 75,2 | 183,4 | 70,7 | 193,6 |
| | | INLAND | 195,8 | -7,0 | 210,5 | 209,0 | 73,3 | 159,5 | 68,1 | 165,3 |
| | | AUSLAND | 324,3 | -1,3 | 328,5 | 430,5 | 82,7 | 280,7 | 81,1 | 309,5 |
| 6414 | H. V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG | INSGESAMT | 234,7 | +3,9 | 225,8 | 195,9 | 75,3 | 170,7 | 86,3 | 177,6 |
| | | INLAND | 199,4 | -6,0 | 212,2 | 186,1 | 77,5 | 156,2 | 85,1 | 161,9 |
| | | AUSLAND | 362,2 | +31,7 | 275,0 | 231,3 | 67,3 | 223,0 | 91,0 | 234,0 |
| 6421 | H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE | INSGESAMT | 214,9 | -4,3 | 224,5 | 216,1 | 114,3 | 182,1 | 101,1 | 178,2 |
| | | INLAND | 212,9 | -5,5 | 225,2 | 220,9 | 116,9 | 185,6 | 101,6 | 180,1 |
| | | AUSLAND | 226,9 | +3,1 | 220,1 | 186,3 | 98,3 | 160,1 | 98,5 | 166,3 |
| 6425 | H. V. HAUS-, BETT- U. TISCHWAESCHE | INSGESAMT | 125,0 | -0,2 | 125,3 | 121,7 | 108,2 | 105,1 | 112,2 | 137,4 |
| | | INLAND | 132,7 | +0,8 | 131,6 | 126,1 | 113,0 | 108,8 | 113,4 | 144,3 |
| | | AUSLAND | 84,1 | -8,4 | 91,8 | 98,7 | 82,7 | 85,8 | 105,9 | 101,1 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | |
| | | | | MAR. | FEB. | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | |
| | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 135,3 | +4,4 | 129,6 | 127,5 | 120,8 | 119,7 | 120,4 | 129,5 |
| | | INLAND | 142,8 | +1,9 | 140,1 | 135,8 | 128,9 | 127,5 | 127,1 | 137,5 |
| | | AUSLAND | 123,0 | +9,3 | 112,5 | 114,1 | 107,5 | 107,0 | 109,5 | 116,5 |
| | GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT | 125,5 | +7,8 | 116,4 | 118,8 | 115,8 | 111,6 | 110,9 | 121,9 |
| | | INLAND | 128,0 | +5,2 | 121,7 | 120,6 | 120,5 | 117,0 | 114,8 | 124,2 |
| | | AUSLAND | 121,4 | +12,6 | 107,8 | 116,0 | 108,3 | 103,0 | 104,8 | 118,3 |
| 25 | GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 131,7 | +8,8 | 121,0 | 97,5 | 145,8 | 146,4 | 131,7 | 105,9 |
| | | INLAND | 134,2 | +8,0 | 124,3 | 98,3 | 150,9 | 153,4 | 136,2 | 107,2 |
| | | AUSLAND | 113,0 | +17,6 | 96,1 | 91,2 | 107,3 | 94,2 | 98,4 | 96,5 |
| 2512 | GEW.V. NATURSTEINEN, ANG | INSGESAMT | 94,5 | +6,3 | 88,9 | 52,7 | 150,6 | 168,1 | 148,3 | 66,6 |
| | | INLAND | 95,1 | +6,4 | 89,4 | 52,9 | 151,4 | 169,2 | 149,5 | 67,0 |
| | | AUSLAND | 46,6 | -8,1 | 50,7 | 37,8 | 77,0 | 73,1 | 46,4 | 40,2 |
| 2525 | VERARB.V. NATURSTEINEN, ANG | INSGESAMT | 125,1 | -1,7 | 127,2 | 107,0 | 132,4 | 131,9 | 128,9 | 103,2 |
| | | INLAND | 121,3 | -4,0 | 126,3 | 105,4 | 129,1 | 131,5 | 127,6 | 100,9 |
| | | AUSLAND | 212,7 | +42,7 | 149,1 | 143,0 | 206,6 | 143,5 | 160,5 | 153,7 |
| 2531 | H.V. ZEMENT | INSGESAMT | 125,7 | +1,2 | 124,2 | 92,8 | 140,2 | 138,4 | 112,8 | 97,7 |
| | | INLAND | 125,3 | +1,1 | 123,9 | 91,2 | 141,0 | 140,5 | 113,0 | 96,7 |
| | | AUSLAND | 130,9 | +1,8 | 128,6 | 116,5 | 128,4 | 108,6 | 108,9 | 111,9 |
| 2541 | ZIEGELI | INSGESAMT | 133,9 | +10,4 | 121,3 | 104,5 | 156,5 | 151,7 | 123,2 | 110,0 |
| | | INLAND | 137,2 | +10,2 | 124,5 | 107,3 | 163,8 | 162,7 | 131,0 | 113,4 |
| | | AUSLAND | 118,3 | +11,6 | 106,0 | 90,5 | 121,2 | 98,4 | 85,5 | 93,8 |
| 2543 | H.V. FEUERFESTER GROBKERAMIK | INSGESAMT | 93,5 | +15,0 | 81,3 | 81,3 | 85,7 | 82,7 | 85,2 | 86,1 |
| | | INLAND | 85,8 | -2,6 | 88,1 | 79,7 | 83,4 | 84,2 | 80,4 | 82,7 |
| | | AUSLAND | 102,8 | +40,4 | 73,2 | 83,4 | 88,3 | 81,1 | 91,0 | 90,3 |
| 2555 | H.V. GR.FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU | INSGESAMT | 248,9 | +43,0 | 174,1 | 161,1 | 235,1 | 224,5 | 227,1 | 198,5 |
| | | INLAND | 251,8 | +43,6 | 175,3 | 162,8 | 237,0 | 226,7 | 229,2 | 200,7 |
| | | AUSLAND | 8,3 | -88,9 | 75,0 | 10,2 | 74,3 | 34,6 | 46,6 | 11,5 |
| 2559 | H.V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR.FORM. FERTIGBAUTEILE) | INSGESAMT | 153,8 | +7,6 | 143,0 | 110,4 | 164,4 | 164,7 | 150,6 | 121,1 |
| | | INLAND | 153,6 | +8,2 | 142,0 | 110,3 | 163,8 | 164,5 | 150,4 | 120,9 |
| | | AUSLAND | 162,0 | -15,2 | 191,0 | 114,1 | 194,8 | 174,3 | 160,3 | 130,5 |
| 2563 | H.V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN | INSGESAMT | 218,8 | +15,2 | 189,9 | 193,2 | 195,1 | 197,1 | 199,5 | 198,7 |
| | | INLAND | 227,2 | +27,5 | 178,2 | 198,0 | 196,2 | 198,5 | 196,5 | 203,5 |
| | | AUSLAND | 137,0 | -54,9 | 304,1 | 146,6 | 184,4 | 182,9 | 229,4 | 151,6 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 107,0 | +4,1 | 102,8 | 101,0 | 95,8 | 86,6 | 90,5 | 104,5 |
| | | INLAND | 113,4 | +1,5 | 111,7 | 110,2 | 105,1 | 92,6 | 96,8 | 113,7 |
| | | AUSLAND | 97,8 | +8,4 | 90,2 | 87,9 | 82,6 | 78,1 | 81,6 | 91,4 |
| 2711 | HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE) | INSGESAMT | 115,4 | +6,5 | 108,4 | 108,3 | 98,1 | 91,0 | 95,4 | 112,1 |
| | | INLAND | 115,6 | +2,7 | 112,6 | 110,5 | 104,5 | 93,5 | 96,1 | 115,1 |
| | | AUSLAND | 115,0 | +13,6 | 101,2 | 104,6 | 87,5 | 86,7 | 94,1 | 107,2 |
| 2715 | H.V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE) | INSGESAMT | 61,7 | -16,4 | 73,8 | 58,1 | 86,2 | 63,0 | 63,4 | 61,4 |
| | | INLAND | 101,7 | -9,2 | 112,0 | 109,9 | 122,5 | 89,0 | 105,7 | 104,6 |
| | | AUSLAND | 41,9 | -23,7 | 54,9 | 32,4 | 68,2 | 50,1 | 42,4 | 40,0 |
| 2720 | H.V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN | INSGESAMT | 87,2 | +0,3 | 86,9 | 96,1 | 81,7 | 77,0 | 81,7 | 93,6 |
| | | INLAND | 92,2 | -2,0 | 94,1 | 105,2 | 89,2 | 80,6 | 94,1 | 103,8 |
| | | AUSLAND | 77,2 | +6,8 | 72,3 | 77,7 | 66,3 | 69,5 | 56,6 | 72,9 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT | 150,0 | +16,1 | 129,2 | 137,4 | 125,8 | 124,9 | 125,6 | 149,7 |
| | | INLAND | 153,8 | +10,1 | 139,7 | 147,6 | 131,4 | 129,3 | 132,1 | 159,4 |
| | | AUSLAND | 143,8 | +28,3 | 112,1 | 120,7 | 116,5 | 117,6 | 115,1 | 133,8 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 92,9 | +6,7 | 87,1 | 92,6 | 85,3 | 81,9 | 80,2 | 91,5 |
| | | INLAND | 85,0 | -1,6 | 86,4 | 90,5 | 84,9 | 82,3 | 78,1 | 87,3 |
| | | AUSLAND | 121,7 | +36,1 | 89,4 | 100,3 | 86,7 | 80,0 | 87,8 | 106,9 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE | INSGESAMT | 116,1 | +7,5 | 108,0 | 114,3 | 109,1 | 103,0 | 102,9 | 115,9 |
| | | INLAND | 124,0 | +5,3 | 117,8 | 119,4 | 116,7 | 110,2 | 108,1 | 120,5 |
| | | AUSLAND | 97,3 | +15,7 | 84,1 | 101,8 | 90,9 | 85,7 | 90,4 | 104,9 |
| 3011 | STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE | INSGESAMT | 104,7 | +6,6 | 98,2 | 110,0 | 94,3 | 88,1 | 93,8 | 108,7 |
| | | INLAND | 108,3 | +2,4 | 105,8 | 109,7 | 98,4 | 90,5 | 96,5 | 109,9 |
| | | AUSLAND | 96,8 | +18,9 | 81,4 | 110,6 | 85,2 | 82,8 | 87,9 | 106,0 |
| 3015 | DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL.H.V. DRAHT- ERZEUGNISSEN) | INSGESAMT | 126,7 | +8,4 | 116,9 | 118,2 | 122,8 | 116,8 | 111,3 | 122,6 |
| | | INLAND | 137,8 | +7,3 | 128,4 | 128,0 | 132,7 | 127,5 | 118,3 | 129,8 |
| | | AUSLAND | 97,8 | +12,4 | 87,0 | 92,6 | 96,9 | 88,6 | 92,9 | 103,8 |

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS-UND GENUSSMITTELGEWERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

| VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | | | | SYPRO- NR. | | | | | | | | | | |
|---|--------------|-------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|--------------------------------|---------------|---|--|--|---|--|--|---|--|--|--|
| R | I | | | C | | | H | | | T | | | L | | | I | | | C | | | H | | | |
| 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | 1992 JAN.-MAR. KUMULIERT | | | | | | | | | | | |
| 124,1 | 120,1 | 121,5 | 122,1 | -3,4 | +4,1 | +2,9 | -0,6 | -3,2 | +1,7 | +3,0 | -1,9 | +4,4 | +0,5 | +1,7 | | | | | | | | | | | |
| 132,7 | 127,3 | 125,0 | 130,0 | +6,2 | +4,0 | +8,2 | +0,6 | -3,3 | +0,8 | +9,8 | -1,5 | +7,9 | +4,0 | +0,8 | | | | | | | | | | | |
| 110,0 | 108,3 | 115,7 | 109,1 | -18,5 | +4,5 | -6,3 | -2,6 | -2,9 | +3,6 | -8,3 | -2,7 | -1,4 | -5,7 | +3,6 | | | | | | | | | | | |
| 116,7 | 111,3 | 113,3 | 114,0 | -6,4 | +4,2 | +2,8 | +0,5 | -1,7 | +3,7 | +1,7 | -0,5 | +2,1 | +0,6 | +3,7 | | | | | | | | | | | |
| 120,7 | 115,9 | 114,8 | 118,3 | -0,8 | +4,3 | +6,0 | +2,8 | -1,1 | +2,7 | +5,2 | +0,8 | +4,4 | +3,0 | +2,7 | | | | | | | | | | | |
| 110,4 | 103,9 | 110,9 | 107,1 | -15,1 | +3,9 | -2,3 | -3,4 | -2,7 | +5,2 | -3,7 | -3,1 | -1,6 | -3,4 | +5,2 | | | | | | | | | | | |
| 121,2 | 139,1 | 123,1 | 130,1 | -3,3 | +28,0 | +8,9 | +7,5 | +8,0 | +9,7 | +3,4 | +7,8 | +5,8 | +5,7 | +9,7 | | | | | | | | | | | |
| 123,8 | 144,8 | 124,8 | 134,3 | -0,9 | +32,1 | +11,4 | +9,4 | +9,1 | +10,9 | +5,8 | +9,3 | +7,0 | +7,6 | +10,9 | | | | | | | | | | | |
| 101,0 | 96,3 | 110,6 | 98,6 | -21,7 | +2,0 | -12,0 | -10,9 | -1,4 | +1,9 | -14,8 | -6,3 | -4,1 | -10,8 | +1,9 | | | | | | | | | | | |
| 103,5 | 158,2 | 124,2 | 130,8 | -3,9 | +65,2 | +8,3 | +7,2 | +7,5 | +18,3 | +2,4 | +7,3 | +3,1 | +5,3 | +18,3 | | | | | | | | | | | |
| 104,0 | 159,3 | 125,0 | 131,6 | -3,7 | +65,8 | +8,3 | +7,1 | +7,6 | +18,6 | +2,5 | +7,3 | +3,1 | +5,3 | +18,6 | | | | | | | | | | | |
| 60,6 | 59,8 | 55,9 | 60,2 | -25,4 | +0,8 | +11,6 | +41,9 | -5,9 | -8,8 | -1,3 | +18,7 | +1,1 | +7,7 | -8,8 | | | | | | | | | | | |
| 120,6 | 130,4 | 122,5 | 125,5 | -1,9 | -3,9 | +1,1 | +0,8 | +8,9 | -5,1 | +0,2 | +4,7 | +10,4 | +2,4 | -5,1 | | | | | | | | | | | |
| 118,0 | 129,5 | 119,2 | 123,8 | +0,2 | -3,5 | +2,9 | +2,2 | +10,7 | -5,6 | +1,4 | +6,1 | +7,7 | +3,9 | -5,6 | | | | | | | | | | | |
| 178,8 | 152,0 | 197,5 | 165,4 | -29,7 | -10,7 | -19,7 | -20,4 | -15,7 | +1,8 | -14,7 | -18,0 | +66,5 | -16,3 | +1,8 | | | | | | | | | | | |
| 114,3 | 125,6 | 113,2 | 119,9 | +12,4 | +53,6 | +12,6 | +8,4 | +0,6 | +10,6 | +7,2 | +4,8 | +3,1 | +5,9 | +10,6 | | | | | | | | | | | |
| 114,2 | 126,7 | 112,8 | 120,5 | +12,4 | +54,3 | +14,1 | +8,9 | +1,2 | +10,6 | +8,5 | +5,2 | +4,3 | +6,8 | +10,6 | | | | | | | | | | | |
| 114,9 | 108,8 | 119,1 | 111,8 | +12,0 | +43,0 | -6,3 | -0,7 | -6,4 | +10,4 | -8,4 | -3,6 | -11,0 | -6,1 | +10,4 | | | | | | | | | | | |
| 127,5 | 137,4 | 133,5 | 132,4 | -13,6 | +33,3 | +4,5 | +0,6 | -2,0 | +11,8 | -0,9 | -0,7 | +10,9 | -0,8 | +11,8 | | | | | | | | | | | |
| 132,1 | 146,8 | 138,5 | 139,5 | -12,0 | +38,5 | +6,5 | +1,4 | -1,3 | +12,9 | +1,2 | +0,1 | +12,8 | +0,7 | +12,9 | | | | | | | | | | | |
| 105,1 | 92,0 | 109,0 | 98,5 | -21,3 | +3,6 | -6,6 | -5,5 | -7,2 | +5,4 | -12,3 | -6,2 | +0,3 | -9,6 | +5,4 | | | | | | | | | | | |
| 86,7 | 84,0 | 95,2 | 85,3 | -17,8 | -5,2 | -12,4 | -14,3 | -6,4 | -1,8 | -10,3 | -10,4 | -4,5 | -10,4 | -1,8 | | | | | | | | | | | |
| 86,1 | 82,3 | 93,5 | 84,2 | -5,0 | -5,7 | -13,8 | -13,3 | -11,9 | -6,9 | -7,2 | -12,6 | -1,7 | -9,9 | -6,9 | | | | | | | | | | | |
| 87,4 | 86,1 | 97,4 | 86,7 | -31,1 | -4,6 | -10,9 | -15,4 | +0,3 | +4,5 | -13,9 | -7,7 | -7,5 | -11,0 | +4,5 | | | | | | | | | | | |
| 195,0 | 225,8 | 192,8 | 210,4 | -27,9 | +20,3 | +12,9 | +12,3 | +26,7 | +28,2 | -0,6 | +19,1 | +19,1 | +9,1 | +28,2 | | | | | | | | | | | |
| 196,1 | 228,0 | 191,0 | 212,0 | -26,1 | +21,5 | +15,5 | +12,6 | +27,2 | +29,2 | +2,5 | +19,5 | +18,3 | +11,0 | +29,2 | | | | | | | | | | | |
| 97,9 | 40,6 | 346,5 | 69,3 | -87,3 | -92,4 | -83,7 | -53,3 | -56,5 | -90,5 | -83,7 | -55,2 | +76,6 | -80,0 | -90,5 | | | | | | | | | | | |
| 137,1 | 157,7 | 130,0 | 147,4 | +0,1 | +36,0 | +15,4 | +18,1 | +17,9 | +10,4 | +8,4 | +18,0 | +7,5 | +13,4 | +10,4 | | | | | | | | | | | |
| 136,3 | 157,5 | 128,7 | 146,9 | +0,5 | +37,2 | +16,7 | +18,8 | +18,3 | +11,1 | +9,4 | +18,6 | +7,8 | +14,1 | +11,1 | | | | | | | | | | | |
| 172,5 | 167,3 | 195,6 | 169,9 | -12,7 | -3,8 | -21,6 | -6,0 | +2,0 | -13,1 | -21,5 | -2,3 | +0,9 | -13,1 | -13,1 | | | | | | | | | | | |
| 183,3 | 198,3 | 149,6 | 190,8 | +31,7 | +23,8 | +37,8 | +24,4 | +27,9 | +15,9 | +29,1 | +26,1 | +12,9 | +27,5 | +15,9 | | | | | | | | | | | |
| 181,8 | 197,5 | 144,5 | 189,6 | +29,6 | +28,0 | +47,1 | +28,4 | +27,2 | +21,6 | +35,2 | +27,7 | +17,0 | +31,2 | +21,6 | | | | | | | | | | | |
| 197,7 | 206,1 | 198,7 | 201,9 | +45,5 | -13,7 | -16,8 | -6,1 | +34,2 | -28,2 | -7,9 | +12,7 | -9,4 | +1,6 | -28,2 | | | | | | | | | | | |
| 101,8 | 88,6 | 98,6 | 95,2 | -10,2 | -7,1 | -2,1 | -8,2 | -8,6 | -3,2 | +1,2 | -8,4 | -3,6 | -3,4 | -3,2 | | | | | | | | | | | |
| 112,1 | 94,7 | 103,8 | 103,4 | -7,7 | -9,6 | +2,7 | -4,7 | -6,4 | -4,5 | +4,5 | -5,6 | -1,9 | -0,4 | -4,5 | | | | | | | | | | | |
| 87,2 | 79,9 | 91,1 | 83,6 | -14,3 | -2,2 | -9,7 | -13,3 | -12,0 | -0,5 | -4,1 | -12,6 | -6,3 | -8,2 | -0,5 | | | | | | | | | | | |
| 105,7 | 93,2 | 102,7 | 99,5 | -9,6 | -5,0 | -4,6 | -5,2 | -8,0 | -1,1 | +0,2 | -6,6 | -2,3 | -3,1 | -1,1 | | | | | | | | | | | |
| 112,6 | 94,8 | 105,0 | 103,7 | -7,2 | -10,5 | +0,4 | -5,4 | -7,8 | -4,7 | +3,8 | -6,6 | -2,0 | -1,2 | -4,7 | | | | | | | | | | | |
| 94,2 | 90,4 | 98,8 | 92,3 | -13,9 | +6,5 | -12,9 | -5,0 | -8,5 | +6,2 | -6,3 | -6,8 | -2,9 | -6,6 | +6,2 | | | | | | | | | | | |
| 83,2 | 63,2 | 76,1 | 73,2 | -8,8 | -30,2 | +23,5 | -27,8 | -15,5 | -23,4 | +17,2 | -22,1 | -8,8 | -3,8 | -23,4 | | | | | | | | | | | |
| 117,6 | 97,4 | 93,1 | 107,5 | -5,6 | -9,2 | +45,0 | +11,4 | +4,8 | -7,1 | +22,6 | +7,7 | +3,7 | +15,5 | -7,1 | | | | | | | | | | | |
| 66,1 | 46,2 | 67,6 | 56,2 | -11,7 | -49,7 | +9,1 | -44,9 | -31,7 | -37,6 | +12,8 | -39,7 | -15,7 | -16,9 | -37,6 | | | | | | | | | | | |
| 86,0 | 79,4 | 91,4 | 82,7 | -25,1 | +10,6 | -10,8 | -7,2 | -3,7 | +3,7 | -13,0 | -5,4 | -14,4 | -9,5 | +3,7 | | | | | | | | | | | |
| 94,4 | 87,4 | 100,1 | 90,9 | -21,4 | +10,7 | -8,7 | -15,3 | +0,2 | +4,3 | -10,6 | -7,6 | -6,8 | -9,2 | +4,3 | | | | | | | | | | | |
| 69,0 | 63,0 | 73,6 | 66,0 | -33,4 | +10,1 | -16,1 | +19,4 | -14,8 | +1,7 | -18,6 | +1,1 | -30,3 | -10,3 | +1,7 | | | | | | | | | | | |
| 132,1 | 125,3 | 126,5 | 128,7 | -2,4 | -1,7 | +0,4 | +5,9 | -5,6 | +8,2 | +3,6 | -0,2 | +10,2 | +1,7 | +8,2 | | | | | | | | | | | |
| 140,0 | 130,7 | 132,0 | 135,3 | +1,5 | -1,5 | -0,5 | +5,1 | -4,7 | +7,3 | +5,1 | -0,1 | +15,8 | +2,5 | +7,3 | | | | | | | | | | | |
| 119,2 | 116,3 | 117,4 | 117,8 | -9,4 | -2,0 | +1,9 | +7,3 | -7,1 | +9,8 | +1,0 | -0,4 | +1,1 | +0,3 | +9,8 | | | | | | | | | | | |
| 86,5 | 81,0 | 95,7 | 83,8 | -21,3 | +5,9 | -12,9 | -11,6 | -8,1 | +4,3 | -14,8 | -10,0 | -6,7 | -12,4 | +4,3 | | | | | | | | | | | |
| 85,4 | 80,2 | 95,5 | 82,8 | -22,7 | +5,0 | -12,9 | -10,6 | -9,9 | +1,6 | -16,0 | -10,3 | -5,8 | -13,3 | +1,6 | | | | | | | | | | | |
| 90,5 | 83,9 | 96,5 | 87,2 | -16,4 | +9,1 | -12,8 | -15,6 | -1,9 | +13,4 | -10,3 | -9,0 | -9,6 | -9,6 | +13,4 | | | | | | | | | | | |
| 110,3 | 103,0 | 109,4 | 106,7 | -11,9 | +4,0 | -0,1 | -2,6 | -2,7 | +3,9 | -2,5 | -2,6 | -4,6 | -2,5 | +3,9 | | | | | | | | | | | |
| 117,6 | 109,2 | 112,5 | 113,4 | -5,5 | +2,9 | +5,0 | -1,5 | -1,7 | +1,6 | +3,1 | -1,6 | -2,2 | +0,8 | +1,6 | | | | | | | | | | | |
| 92,7 | 88,0 | 102,0 | 90,4 | -28,4 | +6,9 | -13,1 | -5,5 | -5,3 | +11,0 | -16,3 | -5,5 | -10,4 | -11,4 | +11,0 | | | | | | | | | | | |
| 99,6 | 90,9 | 103,5 | 95,3 | -15,9 | +5,0 | -7,8 | -9,8 | -5,8 | +3,6 | -8,1 | -7,9 | -7,8 | -7,9 | +3,6 | | | | | | | | | | | |
| 104,7 | 93,5 | 103,7 | 99,1 | -9,7 | -1,2 | -3,6 | -9,1 | -4,0 | -1,0 | -2,4 | -6,6 | -7,7 | -4,4 | -1,0 | | | | | | | | | | | |
| 88,4 | 85,4 | 103,2 | 86,9 | -29,8 | +21,3 | -17,0 | -11,5 | -9,9 | +15,7 | -20,2 | -10,7 | -7,7 | -15,8 | +15,7 | | | | | | | | | | | |
| 120,2 | 114,0 | 114,9 | 117,1 | -8,5 | +3,1 | +6,2 | +3,5 | -0,2 | +4,3 | +2,3 | +1,6 | -1,7 | +1,9 | +4,3 | | | | | | | | | | | |
| 129,0 | 122,9 | 120,3 | 126,0 | -2,2 | +6,3 | +11,5 | +4,0 | -0,2 | +3,6 | +7,4 | +2,0 | +2,6 | +4,7 | +3,6 | | | | | | | | | | | |
| 97,3 | 90,8 | 100,7 | 94,0 | -26,8 | -6,8 | -9,3 | +1,1 | -0,4 | +6,2 | -12,3 | +0,3 | -13,2 | -6,7 | +6,2 | | | | | | | | | | | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|-----------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 128,5 | +8,8 | 118,1 | 124,1 | 118,4 | 115,1 | 113,8 | 126,4 | |
| | | INLAND | 131,8 | +6,8 | 123,4 | 125,1 | 122,5 | 120,6 | 117,5 | 129,1 | |
| | | AUSLAND | 124,3 | +11,5 | 111,5 | 122,8 | 113,3 | 108,3 | 109,3 | 123,1 | |
| 4031 | H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.WEITERVERARB.) | INSGESAMT | 120,0 | +10,6 | 108,5 | 113,7 | 110,7 | 107,0 | 106,2 | 116,8 | |
| | | INLAND | 122,5 | +8,0 | 113,4 | 117,4 | 113,6 | 112,2 | 108,3 | 119,2 | |
| | | AUSLAND | 117,6 | +13,2 | 103,9 | 110,3 | 107,9 | 102,1 | 104,1 | 114,6 | |
| 4034 | H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT | INSGESAMT | 136,5 | +5,6 | 129,3 | 129,9 | 121,5 | 117,1 | 110,1 | 130,9 | |
| | | INLAND | 145,5 | +3,3 | 140,8 | 139,8 | 133,0 | 132,0 | 117,4 | 138,3 | |
| | | AUSLAND | 123,8 | +9,5 | 113,1 | 116,0 | 105,3 | 96,1 | 99,7 | 120,5 | |
| 4035 | H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 144,8 | +10,1 | 131,5 | 158,7 | 138,4 | 140,3 | 144,2 | 152,9 | |
| | | INLAND | 146,5 | +10,4 | 132,7 | 143,6 | 136,6 | 136,6 | 147,7 | 150,8 | |
| | | AUSLAND | 141,2 | +9,5 | 129,0 | 189,9 | 142,4 | 148,0 | 136,8 | 157,4 | |
| 4036 | H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGMITTELN | INSGESAMT | 132,3 | +5,8 | 125,0 | 111,7 | 124,4 | 120,5 | 114,6 | 128,1 | |
| | | INLAND | 125,5 | +5,1 | 119,4 | 103,7 | 120,1 | 113,5 | 109,7 | 122,0 | |
| | | AUSLAND | 175,8 | +9,9 | 160,0 | 162,7 | 151,0 | 164,5 | 145,8 | 167,4 | |
| 4037 | H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 137,1 | -3,9 | 142,6 | 139,9 | 140,6 | 132,4 | 121,1 | 133,5 | |
| | | INLAND | 123,5 | +0,3 | 123,1 | 127,4 | 131,9 | 123,5 | 107,4 | 119,5 | |
| | | AUSLAND | 146,2 | -5,9 | 155,4 | 148,3 | 146,4 | 138,4 | 130,2 | 142,9 | |
| 4039 | H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW | INSGESAMT | 152,3 | +7,1 | 142,2 | 142,0 | 134,4 | 135,3 | 136,7 | 150,9 | |
| | | INLAND | 132,7 | -0,7 | 133,7 | 126,4 | 128,1 | 125,7 | 126,5 | 134,2 | |
| | | AUSLAND | 182,0 | +17,3 | 155,1 | 165,8 | 144,0 | 149,9 | 152,2 | 176,4 | |
| 4090 | H.V.CHEMIEFASERN | INSGESAMT | 109,3 | +14,2 | 95,7 | 102,5 | 98,0 | 85,0 | 97,0 | 105,6 | |
| | | INLAND | 116,2 | +14,6 | 101,4 | 104,2 | 100,7 | 90,7 | 98,6 | 110,3 | |
| | | AUSLAND | 105,2 | +14,0 | 92,3 | 101,4 | 96,3 | 81,7 | 96,0 | 102,8 | |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT | 143,9 | +8,6 | 132,5 | 135,6 | 138,5 | 130,5 | 130,0 | 136,1 | |
| | | INLAND | 148,3 | +9,5 | 135,4 | 139,5 | 141,6 | 134,9 | 133,7 | 139,7 | |
| | | AUSLAND | 119,5 | +2,8 | 116,2 | 113,8 | 121,6 | 105,7 | 109,1 | 116,4 | |
| 5311 | SAEGE-U.HOBELWERKE | INSGESAMT | 137,3 | +9,1 | 125,8 | 125,3 | 142,1 | 138,4 | 132,2 | 125,8 | |
| | | INLAND | 138,7 | +10,6 | 125,4 | 125,3 | 142,2 | 141,3 | 133,9 | 126,4 | |
| | | AUSLAND | 124,3 | -3,7 | 129,1 | 125,4 | 141,6 | 112,0 | 116,7 | 120,7 | |
| 5361 | H.V.HALBWAREN AUS HOLZ | INSGESAMT | 150,7 | +8,0 | 139,5 | 146,3 | 134,8 | 122,2 | 127,7 | 146,8 | |
| | | INLAND | 159,6 | +8,4 | 147,3 | 156,3 | 140,8 | 127,3 | 133,5 | 155,4 | |
| | | AUSLAND | 117,1 | +6,6 | 109,8 | 108,0 | 111,7 | 102,6 | 105,4 | 114,2 | |
| 55 | ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG | INSGESAMT | 141,6 | +6,1 | 133,5 | 132,0 | 126,5 | 119,8 | 124,4 | 136,8 | |
| | | INLAND | 132,7 | 0,0 | 132,7 | 126,3 | 119,3 | 117,5 | 120,2 | 128,7 | |
| | | AUSLAND | 156,4 | +15,9 | 134,9 | 141,4 | 138,4 | 123,6 | 131,4 | 150,1 | |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT | 121,9 | +5,6 | 115,4 | 118,5 | 110,8 | 110,0 | 108,9 | 117,9 | |
| | | INLAND | 122,5 | +5,2 | 116,4 | 118,1 | 111,2 | 110,8 | 109,6 | 117,5 | |
| | | AUSLAND | 120,5 | +7,2 | 112,4 | 119,8 | 109,8 | 107,7 | 106,8 | 119,3 | |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 137,3 | +4,0 | 132,0 | 129,4 | 123,0 | 122,4 | 125,3 | 131,4 | |
| | | INLAND | 150,6 | +1,2 | 148,7 | 143,8 | 135,8 | 133,6 | 135,9 | 145,3 | |
| | | AUSLAND | 119,7 | +9,1 | 109,7 | 110,2 | 105,9 | 107,3 | 111,3 | 112,7 | |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT | 145,0 | +10,0 | 131,8 | 139,9 | 133,3 | 130,8 | 128,5 | 144,0 | |
| | | INLAND | 148,4 | +9,7 | 135,3 | 144,1 | 137,2 | 135,9 | 132,4 | 147,7 | |
| | | AUSLAND | 130,3 | +11,9 | 116,4 | 122,0 | 116,3 | 108,6 | 111,4 | 127,7 | |
| 3021 | H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN,PRESS-U.ZIEHTEILEN | INSGESAMT | 142,9 | +16,9 | 122,2 | 135,6 | 125,9 | 124,6 | 123,7 | 138,1 | |
| | | INLAND | 149,7 | +17,4 | 127,5 | 141,5 | 133,5 | 132,6 | 130,4 | 143,6 | |
| | | AUSLAND | 118,1 | +15,0 | 102,7 | 114,1 | 97,9 | 95,1 | 99,2 | 118,0 | |
| 3025 | STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT | 146,3 | +6,2 | 137,7 | 142,6 | 137,8 | 134,6 | 131,4 | 147,6 | |
| | | INLAND | 147,7 | +5,6 | 139,9 | 145,6 | 139,3 | 137,9 | 133,6 | 150,2 | |
| | | AUSLAND | 139,7 | +10,1 | 126,9 | 128,0 | 130,3 | 118,9 | 120,7 | 135,2 | |
| 31 | STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 137,0 | +1,8 | 134,6 | 149,8 | 141,7 | 154,4 | 130,7 | 142,9 | |
| | | INLAND | 144,4 | -0,3 | 144,8 | 163,0 | 150,6 | 159,1 | 137,9 | 155,2 | |
| | | AUSLAND | 105,1 | +14,2 | 92,0 | 93,2 | 103,6 | 134,3 | 100,0 | 90,2 | |
| 3111 | H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU) | INSGESAMT | 163,2 | +8,4 | 150,5 | 152,0 | 158,8 | 156,0 | 145,9 | 151,3 | |
| | | INLAND | 163,4 | +5,2 | 155,3 | 151,2 | 163,5 | 161,7 | 147,9 | 153,1 | |
| | | AUSLAND | 161,4 | +47,9 | 109,1 | 158,4 | 117,7 | 106,6 | 128,2 | 135,0 | |
| 3151 | KESSEL-U.BEHALTERBAU | INSGESAMT | 105,2 | -7,1 | 113,3 | 145,3 | 119,1 | 130,6 | 103,3 | 117,2 | |
| | | INLAND | 113,4 | -12,6 | 129,7 | 173,4 | 127,6 | 151,0 | 115,9 | 133,9 | |
| | | AUSLAND | 80,8 | +25,1 | 64,6 | 61,4 | 93,9 | 70,1 | 65,8 | 67,5 | |
| 3171 | LOKOMOTIVBAU | INSGESAMT | 96,1 | -85,1 | 645,1 | 64,6 | 194,6 | 73,7 | 201,7 | 84,8 | |
| | | INLAND | 83,2 | -82,1 | 463,9 | 58,4 | 147,6 | 83,3 | 120,9 | 79,2 | |
| | | AUSLAND | 117,8 | -87,6 | 950,8 | 75,0 | 274,0 | 57,5 | 338,2 | 94,1 | |
| 3174 | WAGGONBAU | INSGESAMT | 189,7 | +110,3 | 90,2 | 186,1 | 178,6 | 339,1 | 213,9 | 285,7 | |
| | | INLAND | 228,8 | +96,6 | 116,4 | 215,7 | 221,0 | 219,3 | 229,9 | 371,9 | |
| | | AUSLAND | 112,7 | +190,5 | 38,8 | 127,9 | 95,1 | 574,5 | 182,4 | 116,0 | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|--|--------------------------------|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| 3177 | FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 123,6 : : | +18,8 : : | 104,0 : : | 78,6 : : | 104,1 : : | 79,0 : : | 97,4 : : | 111,3 : : | |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,6 136,6 101,9 | +5,6 +1,4 +12,0 | 113,3 134,7 91,0 | 109,0 127,7 89,6 | 110,7 129,4 91,1 | 105,0 122,8 86,5 | 112,6 129,8 94,7 | 112,2 130,4 93,3 | |
| 3210 | H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 101,9 122,4 85,6 | +1,8 +1,1 +2,6 | 100,1 121,1 83,4 | 100,8 129,7 77,9 | 87,6 108,9 70,6 | 71,0 86,9 58,3 | 87,1 111,0 68,0 | 103,8 129,9 83,2 | |
| 3220 | H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 85,9 96,3 71,7 | -6,9 -11,1 +1,7 | 92,3 108,3 70,5 | 80,9 97,5 58,2 | 90,5 104,0 72,3 | 85,4 99,1 66,8 | 83,9 94,9 69,1 | 80,3 92,0 64,3 | |
| 3230 | H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 118,7 98,1 125,6 | +34,1 -8,3 +52,4 | 88,5 107,0 82,4 | 105,9 98,3 108,4 | 89,4 91,2 88,8 | 88,2 85,0 89,3 | 106,9 99,9 109,2 | 108,0 97,3 111,5 | |
| 3240 | H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,3 149,8 113,1 | +3,3 -3,6 +11,5 | 125,2 155,4 101,4 | 115,6 137,1 98,6 | 119,5 150,4 95,1 | 114,8 140,8 94,2 | 122,8 145,5 104,8 | 118,7 141,0 101,2 | |
| 3256 | H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 121,8 146,0 91,7 | +1,0 -1,3 +5,6 | 120,6 147,9 86,8 | 115,2 133,2 93,0 | 117,9 145,0 84,3 | 114,7 139,9 83,5 | 122,8 150,2 89,0 | 115,3 140,5 84,1 | |
| 3257 | H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,6 222,6 95,2 | +7,4 +9,2 +4,6 | 135,6 203,8 91,0 | 156,4 232,7 106,5 | 142,8 215,0 95,5 | 121,3 187,3 78,2 | 151,4 251,9 85,7 | 146,1 221,1 97,0 | |
| 3260 | H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 101,7 103,8 98,6 | +11,3 +13,7 +7,6 | 91,4 91,3 91,6 | 88,1 93,0 80,7 | 80,8 84,5 75,1 | 83,0 87,6 76,1 | 83,6 96,9 78,7 | 94,4 96,1 91,8 | |
| 3270 | H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 112,0 161,6 87,1 | +0,5 +8,7 -5,9 | 111,4 148,7 92,6 | 103,8 150,8 80,2 | 108,2 139,5 92,4 | 99,7 132,0 83,5 | 108,4 151,7 86,5 | 108,8 153,1 86,6 | |
| 3280 | SONSTIGER MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,2 146,7 122,8 | +9,9 +4,7 +21,2 | 124,8 140,1 101,3 | 118,2 131,0 98,6 | 125,1 134,2 111,0 | 121,3 130,1 107,8 | 126,3 131,2 118,8 | 125,9 137,8 107,7 | |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 150,3 173,2 131,3 | -1,2 -10,7 +11,6 | 152,1 193,9 117,6 | 148,2 168,8 131,2 | 129,4 151,4 111,2 | 124,9 133,8 117,7 | 126,9 139,6 116,4 | 145,1 167,1 126,9 | |
| 3311 | H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 147,9 173,1 128,4 | -2,4 -11,8 +9,6 | 151,5 196,3 117,1 | 146,1 169,6 128,1 | 127,3 148,9 110,8 | 123,3 131,1 117,4 | 123,2 137,1 112,6 | 142,6 167,1 123,7 | |
| 3312 | H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 153,5 183,6 131,4 | -0,2 -9,6 +11,5 | 153,8 203,2 117,8 | 150,2 173,2 133,4 | 124,8 147,7 108,1 | 122,9 127,0 120,0 | 123,5 133,8 116,1 | 144,9 172,4 124,7 | |
| 3313 | H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 120,1 128,8 111,6 | -14,2 -22,9 -1,6 | 139,9 167,0 113,4 | 125,7 154,0 97,9 | 139,9 154,0 126,0 | 125,2 148,2 102,5 | 121,6 150,9 92,7 | 131,2 144,7 118,0 | |
| 3316 | H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 196,1 175,9 249,7 | +21,1 +3,1 +80,0 | 161,9 170,6 138,7 | 191,8 166,8 258,0 | 162,2 174,8 128,6 | 159,6 168,4 136,4 | 200,4 173,3 272,5 | 194,7 171,7 255,7 | |
| 3321 | H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 104,0 : : | +8,0 : : | 96,3 : : | 104,1 : : | 101,4 : : | 62,8 : : | 67,9 : : | 94,6 : : | |
| 3324 | H. V. FAHRRADRAEDERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 177,0 215,2 60,2 | -19,2 -13,9 -51,7 | 219,0 250,0 124,6 | 140,1 162,1 72,8 | 209,8 249,8 87,7 | 131,2 163,0 34,0 | 123,4 145,6 55,6 | 150,9 174,1 79,9 | |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 36,1 45,7 24,4 | -50,4 +62,6 -80,9 | 72,8 28,1 127,9 | 35,4 31,1 40,7 | 47,1 22,5 77,5 | 62,3 47,1 81,1 | 74,5 61,6 90,5 | 41,4 48,4 32,8 | |
| 35 | LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,8 64,6 117,1 | -12,6 -21,3 -8,1 | 107,3 82,1 127,4 | 132,9 111,8 149,8 | 87,8 66,0 105,3 | 150,0 88,3 199,4 | 156,0 177,8 138,5 | 97,6 79,8 111,9 | |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 147,2 154,6 133,3 | +10,6 +9,3 +13,4 | 133,1 141,4 117,5 | 131,2 142,2 110,6 | 129,0 133,7 120,1 | 128,0 138,0 109,3 | 131,8 136,8 122,3 | 138,7 146,7 123,7 | |
| 3610 | H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 124,9 129,2 115,7 | +21,9 +25,1 +14,6 | 102,5 103,3 101,0 | 117,9 117,9 117,9 | 93,9 93,2 95,4 | 105,7 109,0 98,7 | 115,3 120,2 105,1 | 119,3 122,3 113,0 | |

| SYPROD- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|----------------|---|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|
| | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| 3620 | H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE. | 144,7 | +14,0 | 126,9 | 126,9 | 125,1 | 122,9 | 125,0 | 136,7 | |
| | INLAND | 151,9 | +11,5 | 136,2 | 143,2 | 132,8 | 132,2 | 131,5 | 147,4 | |
| | AUSLAND | 130,4 | +20,5 | 108,2 | 94,1 | 109,4 | 104,2 | 112,0 | 115,1 | |
| 3640 | H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN | 153,3 | +13,2 | 135,4 | 153,3 | 139,1 | 135,9 | 157,0 | 156,4 | |
| | INLAND | 171,6 | +13,8 | 150,8 | 168,0 | 146,9 | 152,3 | 172,8 | 174,1 | |
| | AUSLAND | 120,4 | +12,0 | 107,5 | 126,9 | 124,9 | 106,2 | 128,4 | 124,6 | |
| 3650 | H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN | 149,9 | +1,5 | 147,7 | 147,9 | 138,5 | 140,4 | 155,7 | 152,0 | |
| | INLAND | 150,6 | -0,7 | 151,7 | 149,6 | 137,6 | 143,6 | 159,7 | 155,1 | |
| | AUSLAND | 148,6 | +5,9 | 140,3 | 144,8 | 140,1 | 134,8 | 148,5 | 146,2 | |
| 3660 | H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USW | 157,4 | +15,1 | 136,7 | 134,2 | 132,6 | 132,5 | 129,5 | 141,2 | |
| | INLAND | 166,9 | +12,8 | 148,0 | 143,1 | 137,8 | 145,8 | 134,5 | 147,2 | |
| | AUSLAND | 139,9 | +20,5 | 116,1 | 118,0 | 123,1 | 108,0 | 120,5 | 130,3 | |
| 3670 | H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN | 118,7 | -13,3 | 136,9 | 117,8 | 125,9 | 122,9 | 141,2 | 123,2 | |
| | INLAND | 120,1 | -10,0 | 133,4 | 121,3 | 120,6 | 128,6 | 139,3 | 127,5 | |
| | AUSLAND | 116,6 | -17,9 | 142,1 | 112,5 | 133,9 | 114,3 | 144,2 | 116,6 | |
| 37 | FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN | 123,6 | +7,4 | 115,1 | 121,3 | 113,5 | 107,4 | 116,5 | 120,3 | |
| | INLAND | 137,0 | +6,6 | 128,5 | 136,2 | 124,1 | 120,1 | 130,0 | 133,3 | |
| | AUSLAND | 103,9 | +8,8 | 95,5 | 99,3 | 97,8 | 88,5 | 96,7 | 101,0 | |
| 3711 | OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINDOTECHNIK) | 94,0 | +9,4 | 85,9 | 111,4 | 87,9 | 84,4 | 88,2 | 99,6 | |
| | INLAND | 83,5 | +0,7 | 82,9 | 128,9 | 84,4 | 83,5 | 89,9 | 103,5 | |
| | AUSLAND | 103,3 | +16,6 | 88,6 | 95,9 | 91,1 | 85,2 | 86,7 | 96,1 | |
| 3715 | AUGENOPTIK | 144,2 | +10,3 | 130,7 | 137,2 | 128,4 | 120,5 | 122,7 | 137,6 | |
| | INLAND | 170,8 | +11,7 | 152,9 | 156,3 | 147,2 | 143,8 | 139,9 | 160,6 | |
| | AUSLAND | 93,3 | +5,8 | 88,2 | 100,7 | 92,4 | 76,0 | 89,6 | 93,7 | |
| 3721 | H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN | 125,7 | -4,6 | 131,8 | 124,6 | 130,2 | 112,4 | 132,2 | 126,0 | |
| | INLAND | 170,3 | -6,6 | 182,4 | 169,9 | 173,5 | 148,8 | 173,5 | 171,3 | |
| | AUSLAND | 100,4 | -2,5 | 103,0 | 98,8 | 105,7 | 91,8 | 108,8 | 100,3 | |
| 3751 | FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN) | 122,5 | +4,7 | 117,0 | 116,5 | 109,6 | 108,2 | 117,1 | 118,1 | |
| | INLAND | 137,9 | +2,8 | 134,1 | 135,8 | 123,5 | 124,3 | 135,8 | 133,2 | |
| | AUSLAND | 98,2 | +9,2 | 89,9 | 85,9 | 87,5 | 82,7 | 87,6 | 94,3 | |
| 3760 | H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN | 146,3 | +15,7 | 126,4 | 136,3 | 127,3 | 120,3 | 133,2 | 136,8 | |
| | INLAND | 145,4 | +16,0 | 125,3 | 132,5 | 125,8 | 119,8 | 134,0 | 133,7 | |
| | AUSLAND | 148,8 | +14,7 | 129,7 | 147,9 | 131,8 | 122,0 | 131,0 | 146,1 | |
| 3771 | H.V.UHREN | 80,4 | +0,5 | 80,0 | 87,8 | 84,3 | 79,6 | 80,3 | 83,9 | |
| | INLAND | 88,5 | -5,4 | 93,6 | 104,6 | 91,2 | 92,3 | 88,8 | 97,4 | |
| | AUSLAND | 72,0 | +9,3 | 65,9 | 70,3 | 77,3 | 66,3 | 71,4 | 69,9 | |
| 38 | H.V.EBM-WAREN | 152,5 | +5,7 | 144,3 | 146,1 | 140,2 | 137,4 | 138,0 | 148,8 | |
| | INLAND | 160,6 | +6,5 | 150,8 | 155,0 | 146,5 | 146,4 | 145,2 | 156,7 | |
| | AUSLAND | 130,6 | +3,2 | 126,6 | 121,9 | 123,1 | 112,9 | 118,4 | 127,3 | |
| 3821 | H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT | 118,2 | +1,1 | 116,9 | 111,5 | 107,0 | 96,7 | 101,2 | 112,5 | |
| | INLAND | 121,3 | -3,6 | 125,8 | 116,7 | 114,5 | 104,4 | 104,4 | 115,7 | |
| | AUSLAND | 112,5 | +11,5 | 100,9 | 102,0 | 93,5 | 82,8 | 95,5 | 106,7 | |
| 3830 | H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN | 179,9 | +38,0 | 130,4 | 190,8 | 135,9 | 157,6 | 172,4 | 182,5 | |
| | INLAND | 198,6 | +43,2 | 138,7 | 218,5 | 149,4 | 176,0 | 192,7 | 204,4 | |
| | AUSLAND | 148,1 | +27,2 | 116,4 | 143,8 | 123,1 | 126,5 | 138,1 | 145,5 | |
| 3842 | H.V.STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL) | 158,4 | +6,0 | 149,4 | 155,3 | 149,2 | 146,6 | 149,0 | 154,3 | |
| | INLAND | 164,5 | +5,5 | 155,9 | 162,3 | 154,9 | 155,2 | 157,1 | 161,2 | |
| | AUSLAND | 134,1 | +8,3 | 123,8 | 127,5 | 126,3 | 112,4 | 116,8 | 126,9 | |
| 3844 | H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL) | 208,2 | +0,5 | 207,1 | 177,0 | 201,2 | 206,5 | 190,1 | 188,0 | |
| | INLAND | 218,1 | +1,2 | 215,5 | 182,7 | 206,6 | 213,3 | 196,5 | 194,5 | |
| | AUSLAND | 154,2 | -4,3 | 161,1 | 145,8 | 172,0 | 169,6 | 155,7 | 152,5 | |
| 3847 | H.V.MOEBELN AUS METALL | 185,7 | +5,8 | 175,6 | 178,3 | 168,3 | 168,3 | 171,6 | 182,0 | |
| | INLAND | 202,6 | +8,6 | 186,5 | 193,9 | 177,0 | 179,6 | 183,4 | 195,6 | |
| | AUSLAND | 135,1 | -5,7 | 143,2 | 131,8 | 142,0 | 134,5 | 136,4 | 141,5 | |
| 3849 | H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN | 117,1 | +5,7 | 110,8 | 100,4 | 116,9 | 121,4 | 98,1 | 109,5 | |
| | INLAND | 114,3 | +3,6 | 110,3 | 100,9 | 113,8 | 120,2 | 99,2 | 108,7 | |
| | AUSLAND | 136,9 | +19,4 | 114,7 | 97,1 | 139,0 | 130,4 | 90,0 | 115,1 | |
| 3850 | H.V.SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN | 161,7 | +10,5 | 146,3 | 158,5 | 145,4 | 138,5 | 140,4 | 162,3 | |
| | INLAND | 166,4 | +11,4 | 149,4 | 165,2 | 149,6 | 142,6 | 143,6 | 167,6 | |
| | AUSLAND | 147,1 | +7,5 | 136,9 | 137,9 | 132,3 | 125,9 | 130,5 | 145,9 | |
| 3871 | H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN | 106,6 | +0,7 | 105,9 | 101,8 | 108,0 | 104,4 | 116,2 | 109,3 | |
| | INLAND | 113,7 | -1,6 | 115,6 | 112,3 | 114,2 | 113,1 | 130,8 | 120,2 | |
| | AUSLAND | 98,5 | +4,0 | 94,7 | 89,7 | 100,9 | 94,4 | 99,5 | 96,8 | |
| 3882 | H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN) | 129,6 | -4,5 | 135,7 | 125,1 | 120,9 | 111,2 | 116,0 | 130,2 | |
| | INLAND | 131,6 | +0,1 | 131,5 | 127,5 | 118,6 | 112,6 | 112,6 | 132,1 | |
| | AUSLAND | 126,6 | -11,0 | 142,3 | 121,2 | 124,7 | 109,0 | 121,2 | 127,1 | |
| 3889 | H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN | 150,9 | +8,6 | 138,9 | 141,9 | 135,8 | 131,2 | 127,6 | 143,4 | |
| | INLAND | 158,7 | +7,5 | 147,6 | 152,2 | 144,6 | 142,7 | 135,6 | 152,7 | |
| | AUSLAND | 128,6 | +12,9 | 113,9 | 112,3 | 110,6 | 98,2 | 104,3 | 116,7 | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|--|-----------|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| | | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | |
| | | | | | MAR. | FEB. | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | |
| 50 | H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR. | INSGESAMT | 164,4 | -0,5 | 165,3 | 137,1 | 132,9 | 149,8 | 146,6 | 149,1 | |
| | | INLAND | 180,8 | -7,7 | 195,8 | 154,1 | 157,6 | 169,4 | 149,2 | 162,6 | |
| | | AUSLAND | 147,9 | +9,7 | 134,8 | 120,0 | 108,1 | 130,2 | 143,9 | 135,4 | |
| 5060 | H.V.BUEROMASCHINEN | INSGESAMT | 75,6 | +16,1 | 85,1 | 58,3 | 58,6 | 55,0 | 59,2 | 63,5 | |
| | | INLAND | 104,4 | +78,2 | 58,6 | 68,5 | 65,2 | 64,2 | 64,5 | 82,7 | |
| | | AUSLAND | 48,0 | -32,8 | 71,4 | 48,5 | 52,2 | 46,3 | 54,0 | 45,2 | |
| 5080 | H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 175,7 | -1,3 | 178,1 | 147,2 | 142,4 | 161,9 | 157,7 | 160,0 | |
| | | INLAND | 190,3 | -10,6 | 212,8 | 164,7 | 169,1 | 182,5 | 159,7 | 172,5 | |
| | | AUSLAND | 161,0 | +12,5 | 143,1 | 129,4 | 115,4 | 141,1 | 155,7 | 147,3 | |
| | VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 145,6 | +0,8 | 144,5 | 136,2 | 122,0 | 125,1 | 120,8 | 136,5 | |
| | | INLAND | 144,6 | +0,3 | 144,2 | 137,0 | 123,7 | 127,0 | 123,0 | 136,9 | |
| | | AUSLAND | 149,6 | +2,5 | 145,9 | 133,3 | 115,3 | 118,0 | 112,8 | 135,0 | |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT | 114,6 | +5,2 | 108,9 | 113,3 | 104,7 | 95,2 | 90,6 | 112,1 | |
| | | INLAND | 119,8 | +2,9 | 116,4 | 124,4 | 113,5 | 108,2 | 98,9 | 122,6 | |
| | | AUSLAND | 105,7 | +9,9 | 96,2 | 94,6 | 89,7 | 73,2 | 76,8 | 94,3 | |
| 5110 | H.V.PORZELLAN | INSGESAMT | 95,2 | -1,6 | 96,7 | 102,5 | 85,9 | 81,4 | 76,7 | 95,1 | |
| | | INLAND | 99,6 | -2,6 | 102,3 | 110,1 | 95,0 | 96,7 | 86,6 | 105,8 | |
| | | AUSLAND | 89,7 | 0,0 | 89,7 | 93,2 | 74,5 | 62,4 | 64,4 | 81,9 | |
| 5120 | H.V.STEINGUT,FEIN- STEINZEUG,TON-U. TOEPFERWAREN | INSGESAMT | 116,8 | +16,1 | 100,6 | 113,4 | 95,0 | 84,3 | 85,6 | 107,7 | |
| | | INLAND | 109,4 | +11,0 | 98,6 | 132,3 | 97,6 | 96,1 | 84,7 | 119,1 | |
| | | AUSLAND | 129,7 | +24,4 | 104,3 | 80,3 | 90,5 | 63,6 | 87,2 | 87,8 | |
| 5150 | H.V.SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK | INSGESAMT | 140,3 | -9,6 | 155,2 | 145,3 | 150,5 | 129,1 | 133,9 | 150,2 | |
| | | INLAND | 144,0 | -11,9 | 163,4 | 149,8 | 159,2 | 137,2 | 141,9 | 155,0 | |
| | | AUSLAND | 126,9 | +0,8 | 125,9 | 129,4 | 118,9 | 100,1 | 105,5 | 132,8 | |
| 5160 | H.V.TECHNISCHER KERAMIK | INSGESAMT | 108,9 | +3,7 | 105,0 | 102,9 | 104,2 | 91,2 | 87,3 | 104,6 | |
| | | INLAND | 112,0 | -4,8 | 117,7 | 109,4 | 115,4 | 101,6 | 93,9 | 108,9 | |
| | | AUSLAND | 104,5 | +20,9 | 86,4 | 93,4 | 87,7 | 76,0 | 77,5 | 98,4 | |
| 5170 | H.V.FLIESEN,BAUKERA- MIK,KACHELN,KACHELOEFEN | INSGESAMT | 130,9 | +15,7 | 113,1 | 120,7 | 116,6 | 108,9 | 96,0 | 125,9 | |
| | | INLAND | 140,7 | +18,3 | 118,9 | 131,0 | 119,9 | 117,9 | 102,8 | 134,9 | |
| | | AUSLAND | 110,6 | +9,4 | 101,1 | 99,0 | 109,5 | 89,8 | 81,8 | 107,0 | |
| 52 | H.U.VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 126,1 | -5,5 | 133,5 | 127,5 | 115,9 | 117,1 | 125,5 | 134,0 | |
| | | INLAND | 134,4 | -1,5 | 136,5 | 133,7 | 121,2 | 124,8 | 133,4 | 139,5 | |
| | | AUSLAND | 107,0 | -15,7 | 126,9 | 113,2 | 103,7 | 99,4 | 107,2 | 121,5 | |
| 5211 | H.V.FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS) | INSGESAMT | 97,8 | +4,5 | 93,6 | 103,3 | 105,5 | 106,5 | 112,8 | 106,6 | |
| | | INLAND | 88,0 | +3,9 | 84,7 | 86,2 | 85,6 | 88,1 | 88,4 | 90,0 | |
| | | AUSLAND | 110,7 | +4,9 | 105,5 | 126,1 | 132,0 | 130,9 | 145,2 | 128,8 | |
| 5225 | H.V.HOHLGLAS,TECH- NISCHES GLAS | INSGESAMT | 111,6 | -18,7 | 137,2 | 115,8 | 99,3 | 100,7 | 110,8 | 126,2 | |
| | | INLAND | 116,5 | -17,4 | 141,1 | 118,3 | 103,2 | 106,0 | 117,9 | 128,4 | |
| | | AUSLAND | 102,1 | -21,2 | 129,6 | 111,1 | 91,6 | 90,4 | 97,0 | 122,0 | |
| 5290 | VERARBEITUNG U.VERED- LUNG VON GLAS,H.U.VER- ARBEITUNG V.GLASFASER | INSGESAMT | 146,9 | +7,7 | 136,4 | 144,4 | 136,0 | 136,9 | 143,8 | 147,2 | |
| | | INLAND | 157,6 | +13,5 | 138,8 | 154,6 | 143,0 | 147,5 | 154,2 | 156,4 | |
| | | AUSLAND | 113,5 | -12,0 | 129,0 | 112,5 | 114,0 | 103,8 | 111,4 | 118,4 | |
| 5421-24 | H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN | INSGESAMT | 136,0 | +2,7 | 132,4 | 134,0 | 126,5 | 117,8 | 125,1 | 135,6 | |
| | | INLAND | 141,6 | +3,4 | 137,0 | 139,2 | 129,5 | 121,2 | 129,8 | 140,8 | |
| | | AUSLAND | 104,2 | -2,6 | 107,0 | 104,6 | 110,0 | 98,5 | 98,8 | 106,1 | |
| 5421 | H.V.HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL) | INSGESAMT | 135,2 | +4,6 | 129,2 | 130,8 | 126,1 | 118,4 | 123,2 | 132,9 | |
| | | INLAND | 140,7 | +5,6 | 133,2 | 135,6 | 128,6 | 121,5 | 127,6 | 137,9 | |
| | | AUSLAND | 103,5 | -3,1 | 106,8 | 103,8 | 111,8 | 100,8 | 98,1 | 104,1 | |
| 5424 | H.V.POLSTERMOEBELN | INSGESAMT | 139,4 | -4,7 | 146,2 | 147,5 | 128,3 | 114,9 | 133,3 | 147,1 | |
| | | INLAND | 145,6 | -5,1 | 153,4 | 154,9 | 133,2 | 119,8 | 139,1 | 153,3 | |
| | | AUSLAND | 106,7 | -1,0 | 107,8 | 107,8 | 102,5 | 89,3 | 101,9 | 114,1 | |
| 56 | PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 139,5 | +2,7 | 135,8 | 133,6 | 133,8 | 127,2 | 125,5 | 137,9 | |
| | | INLAND | 138,0 | +3,1 | 133,9 | 131,9 | 130,7 | 125,9 | 123,9 | 136,9 | |
| | | AUSLAND | 147,1 | +1,7 | 144,7 | 141,6 | 148,8 | 133,7 | 133,0 | 143,0 | |
| 5610 | H.V.TAPETEN,SPEZ. PAPIEREN,VERPACKUNGS- MITTELN | INSGESAMT | 137,8 | +0,9 | 136,6 | 133,1 | 130,9 | 121,7 | 120,8 | 136,0 | |
| | | INLAND | 136,5 | -0,6 | 137,3 | 132,1 | 129,9 | 122,8 | 119,9 | 135,3 | |
| | | AUSLAND | 145,6 | +10,1 | 132,3 | 139,3 | 137,1 | 114,9 | 126,0 | 140,2 | |
| 5620 | H.V.SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF,BUCH- BINDEREI | INSGESAMT | 134,3 | +4,5 | 128,5 | 124,9 | 130,4 | 134,2 | 126,4 | 132,8 | |
| | | INLAND | 138,2 | +7,7 | 128,3 | 126,9 | 131,6 | 138,4 | 128,1 | 136,5 | |
| | | AUSLAND | 102,9 | -21,2 | 130,6 | 109,1 | 120,1 | 101,0 | 113,2 | 103,0 | |
| 5691 | H.V.SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE | INSGESAMT | 145,0 | +5,4 | 137,6 | 138,3 | 140,5 | 134,1 | 133,6 | 143,7 | |
| | | INLAND | 140,9 | +8,5 | 129,9 | 134,2 | 131,8 | 125,5 | 130,1 | 140,4 | |
| | | AUSLAND | 157,6 | -1,9 | 160,7 | 150,6 | 167,0 | 160,2 | 144,4 | 154,0 | |
| 57 | DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG | INSGESAMT | 132,6 | -1,9 | 135,1 | 125,1 | 128,4 | 128,7 | 139,8 | 129,2 | |
| | | INLAND | 134,0 | -1,2 | 135,6 | 126,0 | 129,3 | 130,3 | 141,3 | 130,2 | |
| | | AUSLAND | 115,1 | -10,8 | 129,0 | 112,9 | 116,7 | 109,0 | 121,5 | 115,9 | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H | |
|---------------|---|--|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | | |
| | | | | | MAR. | FEB. | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | | |
| 58 | H. V. KUNSTSTOFFWAREN | | INSGESAMT | 170,8 | +8,9 | 156,8 | 160,6 | 159,5 | 152,5 | 150,8 | 165,0 | |
| | | | INLAND | 174,3 | +8,8 | 160,2 | 164,0 | 163,4 | 158,9 | 155,1 | 168,4 | |
| | | | AUSLAND | 159,7 | +9,3 | 146,1 | 149,7 | 147,2 | 131,9 | 137,1 | 154,1 | |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | | INSGESAMT | 95,9 | +15,3 | 83,2 | 80,6 | 89,4 | 82,6 | 88,0 | 90,9 | |
| | | | INLAND | 102,1 | +23,2 | 82,9 | 83,5 | 90,6 | 85,6 | 91,5 | 94,2 | |
| | | | AUSLAND | 77,7 | -7,8 | 84,3 | 72,0 | 86,2 | 73,6 | 77,5 | 81,2 | |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | | INSGESAMT | 114,3 | -0,2 | 114,5 | 78,1 | 94,9 | 84,5 | 103,4 | 85,9 | |
| | | | INLAND | 120,1 | +3,5 | 116,0 | 81,6 | 94,6 | 83,1 | 97,0 | 90,0 | |
| | | | AUSLAND | 92,6 | -14,9 | 108,8 | 64,8 | 96,2 | 89,7 | 127,6 | 70,4 | |
| 6211 | LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN) | | INSGESAMT | 94,8 | -11,2 | 106,7 | 93,5 | 98,8 | 99,8 | 103,9 | 97,6 | |
| | | | INLAND | 98,1 | -13,8 | 113,8 | 95,9 | 104,5 | 105,7 | 110,3 | 101,4 | |
| | | | AUSLAND | 83,0 | +1,5 | 81,8 | 85,3 | 78,6 | 79,3 | 81,6 | 84,3 | |
| 6251 | H. V. SCHUHEN | | INSGESAMT | 122,0 | +3,8 | 117,5 | 72,0 | 93,4 | 78,5 | 103,2 | 81,2 | |
| | | | INLAND | 128,6 | +10,1 | 116,8 | 75,1 | 90,7 | 74,4 | 91,8 | 85,5 | |
| | | | AUSLAND | 96,6 | -19,6 | 120,2 | 56,2 | 103,6 | 94,0 | 146,9 | 64,6 | |
| 63 | TEXTILGEWERBE | | INSGESAMT | 129,2 | -6,7 | 138,5 | 116,0 | 104,2 | 98,3 | 101,4 | 115,5 | |
| | | | INLAND | 123,2 | -8,3 | 134,4 | 116,0 | 103,2 | 98,7 | 99,6 | 112,7 | |
| | | | AUSLAND | 145,2 | -2,7 | 149,3 | 116,1 | 106,8 | 97,3 | 106,6 | 123,0 | |
| 6311 | WOLLSPINNEREI | | INSGESAMT | 93,2 | +7,0 | 87,1 | 114,7 | 83,6 | 57,3 | 94,5 | 95,0 | |
| | | | INLAND | 80,7 | -9,4 | 89,1 | 106,1 | 79,7 | 56,7 | 84,3 | 85,5 | |
| | | | AUSLAND | 130,5 | +60,7 | 81,2 | 140,3 | 95,2 | 59,2 | 124,8 | 123,4 | |
| 6312 | BAUMWOLLSPINNEREI | | INSGESAMT | 88,6 | -11,0 | 99,6 | 93,4 | 91,6 | 75,8 | 94,1 | 90,7 | |
| | | | INLAND | 82,4 | -14,3 | 96,1 | 88,2 | 86,8 | 88,1 | 87,2 | 84,8 | |
| | | | AUSLAND | 108,9 | -1,8 | 110,9 | 110,1 | 107,2 | 100,9 | 116,5 | 109,7 | |
| 6331 | WOLLWEBEREI, ANG | | INSGESAMT | 151,6 | -0,2 | 151,9 | 137,8 | 95,6 | 95,1 | 90,6 | 134,1 | |
| | | | INLAND | 154,1 | -8,4 | 168,3 | 150,4 | 97,7 | 100,7 | 93,0 | 139,5 | |
| | | | AUSLAND | 144,4 | +37,0 | 105,4 | 101,9 | 89,6 | 79,1 | 84,0 | 118,5 | |
| 6332 | BAUMWOLLWEBEREI, ANG | | INSGESAMT | 108,0 | +3,4 | 104,4 | 88,7 | 84,3 | 70,0 | 87,3 | 94,4 | |
| | | | INLAND | 111,1 | -4,4 | 116,2 | 98,7 | 91,5 | 80,7 | 96,4 | 101,7 | |
| | | | AUSLAND | 103,2 | +19,0 | 86,7 | 73,6 | 73,5 | 53,9 | 73,7 | 83,3 | |
| 6333 | SEIDENWEBEREI, ANG | | INSGESAMT | 118,6 | +4,4 | 111,7 | 100,8 | 103,6 | 87,8 | 93,5 | 103,5 | |
| | | | INLAND | 95,8 | -9,7 | 106,1 | 88,6 | 95,6 | 88,3 | 85,4 | 87,8 | |
| | | | AUSLAND | 153,3 | +26,0 | 121,7 | 122,4 | 117,5 | 86,9 | 107,8 | 131,2 | |
| 6355 | JUTESPINNEREI U. -WEBEREI | | INSGESAMT | 53,2 | -24,4 | 70,4 | 65,9 | 68,2 | 72,8 | 61,7 | 66,0 | |
| | | | INLAND | 51,9 | -24,8 | 69,0 | 69,9 | 70,0 | 71,5 | 59,0 | 66,6 | |
| | | | AUSLAND | 59,0 | -22,6 | 76,2 | 48,3 | 60,0 | 78,6 | 73,4 | 63,4 | |
| 6361 | H. V. GARDINENSTOFF | | INSGESAMT | 177,9 | +3,6 | 171,8 | 162,4 | 169,3 | 135,0 | 151,6 | 170,6 | |
| | | | INLAND | 165,0 | +0,9 | 163,5 | 162,9 | 149,9 | 129,8 | 134,7 | 160,5 | |
| | | | AUSLAND | 220,9 | +10,8 | 199,3 | 194,1 | 190,5 | 152,3 | 207,6 | 204,2 | |
| 6365 | H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF | | INSGESAMT | 127,7 | +2,7 | 124,4 | 127,4 | 111,6 | 103,2 | 117,7 | 131,1 | |
| | | | INLAND | 131,2 | +0,2 | 131,0 | 131,0 | 114,9 | 108,7 | 117,8 | 131,8 | |
| | | | AUSLAND | 120,7 | +8,5 | 111,2 | 120,2 | 105,0 | 92,2 | 117,5 | 129,7 | |
| 6370 | WIRKEREI, STRICKEREI | | INSGESAMT | 161,6 | -19,5 | 200,7 | 128,8 | 84,9 | 105,3 | 83,4 | 122,0 | |
| | | | INLAND | 142,8 | -13,4 | 164,9 | 124,1 | 83,5 | 98,1 | 82,5 | 113,8 | |
| | | | AUSLAND | 273,9 | -33,9 | 414,4 | 156,7 | 92,9 | 148,3 | 88,5 | 171,1 | |
| 6380 | H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE | | INSGESAMT | 124,4 | -7,0 | 133,8 | 118,5 | 135,9 | 118,1 | 115,7 | 123,3 | |
| | | | INLAND | 126,0 | -4,7 | 132,2 | 119,0 | 139,5 | 120,6 | 118,3 | 123,8 | |
| | | | AUSLAND | 118,5 | -15,3 | 139,9 | 116,6 | 122,1 | 109,3 | 105,7 | 116,6 | |
| 6391 | VEREDLUNG V. TEXTILIEN | | INSGESAMT | 124,7 | -8,2 | 135,9 | 113,0 | 118,0 | 113,0 | 113,2 | 112,7 | |
| | | | INLAND | 128,5 | -10,0 | 142,8 | 118,0 | 119,4 | 118,7 | 113,8 | 117,3 | |
| | | | AUSLAND | 115,1 | -3,0 | 118,6 | 100,3 | 114,4 | 98,7 | 111,5 | 101,2 | |
| 6399 | SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG | | INSGESAMT | 142,4 | +3,8 | 137,2 | 132,4 | 131,9 | 121,1 | 128,9 | 137,8 | |
| | | | INLAND | 130,5 | +0,4 | 130,0 | 125,7 | 126,4 | 117,0 | 123,8 | 128,4 | |
| | | | AUSLAND | 165,6 | +9,6 | 151,1 | 145,3 | 142,4 | 129,2 | 139,1 | 156,2 | |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | | INSGESAMT | 191,0 | -2,2 | 195,2 | 178,3 | 72,1 | 148,6 | 75,1 | 154,7 | |
| | | | INLAND | 170,2 | -8,1 | 185,2 | 166,4 | 74,4 | 137,9 | 74,9 | 143,1 | |
| | | | AUSLAND | 272,7 | +16,4 | 234,3 | 225,3 | 63,0 | 190,8 | 76,0 | 200,7 | |
| 6413 | H. V. HERRENBER- BEKLEIDUNG | | INSGESAMT | 189,9 | -7,9 | 206,3 | 217,9 | 66,0 | 159,9 | 61,3 | 166,9 | |
| | | | INLAND | 167,1 | -9,5 | 184,6 | 178,4 | 64,1 | 137,8 | 58,6 | 141,1 | |
| | | | AUSLAND | 282,9 | -4,2 | 295,4 | 379,2 | 74,1 | 250,3 | 72,3 | 271,9 | |
| 6414 | H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG | | INSGESAMT | 201,0 | +0,9 | 199,3 | 169,6 | 66,8 | 148,7 | 74,9 | 153,1 | |
| | | | INLAND | 175,4 | -8,1 | 190,9 | 164,4 | 69,9 | 139,0 | 75,0 | 142,8 | |
| | | | AUSLAND | 293,0 | +27,7 | 229,5 | 188,3 | 55,9 | 183,8 | 74,4 | 189,8 | |
| 6421 | H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE | | INSGESAMT | 193,5 | -6,5 | 206,9 | 195,4 | 105,0 | 165,2 | 91,2 | 160,9 | |
| | | | INLAND | 192,7 | -7,4 | 208,2 | 200,0 | 107,7 | 168,7 | 91,6 | 163,0 | |
| | | | AUSLAND | 197,7 | -0,5 | 198,7 | 166,6 | 88,6 | 143,5 | 88,3 | 146,9 | |
| 6425 | H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAESCHE | | INSGESAMT | 114,1 | -3,7 | 118,5 | 111,4 | 102,1 | 98,1 | 104,3 | 125,8 | |
| | | | INLAND | 121,2 | -2,8 | 124,7 | 115,3 | 106,8 | 101,6 | 105,5 | 132,0 | |
| | | | AUSLAND | 77,0 | -10,0 | 85,6 | 90,4 | 77,1 | 79,6 | 98,2 | 92,6 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | ORIGINALWERT | | KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|------------------------|---|--------------|--|---|---|----------------------|---|-------|
| | | 1992 | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN % | 1992 | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN % | 1992 | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- MONAT IN % | |
| | | MAR. | | MAR. | | MAR. | | |
| | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 148,3 | + 5,8 | 136,7 | 0 | 135,3 | + 0,4 |
| | | INLAND | 158,9 | + 3,6 | 146,1 | - 1,2 | 145,2 | + 0,3 |
| | | AUSLAND | 131,1 | +10,5 | 121,4 | + 2,4 | 119,2 | + 0,5 |
| | GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT | 120,1 | + 5,6 | 112,9 | + 1,0 | 111,3 | + 0,2 |
| | | INLAND | 124,8 | + 3,1 | 117,2 | - 0,1 | 116,3 | - 0,1 |
| | | AUSLAND | 112,5 | +10,2 | 105,9 | + 2,9 | 103,1 | + 0,5 |
| 25 | GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 151,1 | +13,0 | 154,2 | - 1,4 | 154,7 | + 0,4 |
| | | INLAND | 154,2 | +12,1 | 158,2 | - 2,5 | 160,0 | + 0,3 |
| | | AUSLAND | 128,0 | +21,8 | 124,7 | +12,0 | 115,3 | + 1,1 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 94,5 | + 1,1 | 85,2 | + 5,4 | 82,2 | 0 |
| | | INLAND | 104,3 | - 0,6 | 93,5 | + 6,6 | 90,5 | - 0,4 |
| | | AUSLAND | 80,5 | + 4,1 | 73,4 | + 3,7 | 70,2 | + 0,7 |
| 2850 | NE-METALLHALBZUEGWERKE | INSGESAMT | 131,4 | + 7,8 | 124,3 | + 9,3 | 117,4 | + 0,3 |
| | | INLAND | 134,7 | + 2,0 | 125,9 | + 5,4 | 121,0 | + 0,1 |
| | | AUSLAND | 125,9 | +19,6 | 121,0 | +16,6 | 110,0 | + 0,6 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 112,4 | + 9,1 | 105,7 | - 1,3 | 105,5 | + 1,0 |
| | | INLAND | 105,3 | + 1,5 | 99,2 | - 6,7 | 102,6 | + 0,3 |
| | | AUSLAND | 138,3 | +38,0 | 129,1 | +17,3 | 115,3 | + 2,8 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE | INSGESAMT | 113,6 | + 4,0 | 108,5 | + 0,9 | 107,7 | + 0,2 |
| | | INLAND | 123,1 | + 2,6 | 115,1 | + 0,6 | 114,2 | - 0,1 |
| | | AUSLAND | 90,7 | + 9,0 | 93,1 | + 2,6 | 92,2 | + 0,8 |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 121,7 | + 6,8 | 114,8 | + 0,7 | 113,1 | + 0,1 |
| | | INLAND | 125,5 | + 4,5 | 118,2 | + 0,2 | 116,6 | - 0,1 |
| | | AUSLAND | 116,8 | + 9,7 | 110,1 | + 1,1 | 108,4 | + 0,3 |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT | 148,0 | + 5,2 | 140,9 | - 1,8 | 140,9 | + 0,1 |
| | | INLAND | 151,7 | + 5,3 | 144,9 | - 2,0 | 145,2 | + 0,1 |
| | | AUSLAND | 127,2 | + 4,3 | 119,4 | + 0,7 | 117,2 | - 0,1 |
| 55 | ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG | INSGESAMT | 124,3 | - 3,2 | 114,1 | + 0,3 | 113,0 | - 0,5 |
| | | INLAND | 116,2 | -10,3 | 105,0 | - 2,1 | 105,3 | - 1,3 |
| | | AUSLAND | 137,7 | + 8,8 | 128,7 | + 3,2 | 125,6 | + 0,5 |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT | 133,3 | + 9,7 | 125,6 | - 0,4 | 124,8 | + 0,5 |
| | | INLAND | 135,9 | + 9,2 | 128,2 | - 0,6 | 127,9 | + 0,6 |
| | | AUSLAND | 125,9 | +11,3 | 118,5 | + 0,9 | 116,3 | + 0,4 |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 158,0 | + 6,9 | 147,6 | - 0,3 | 146,1 | + 0,6 |
| | | INLAND | 175,6 | + 4,3 | 163,2 | - 1,8 | 162,1 | + 0,6 |
| | | AUSLAND | 134,7 | +11,9 | 127,1 | + 2,8 | 125,0 | + 0,6 |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT | 156,7 | +10,8 | 149,7 | + 3,8 | 147,5 | + 0,5 |
| | | INLAND | 158,8 | + 9,9 | 152,0 | + 4,0 | 150,1 | + 0,3 |
| | | AUSLAND | 147,5 | +14,9 | 139,4 | + 3,1 | 136,1 | + 1,3 |
| 3111, 3151, 3174 | STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU | INSGESAMT | 169,1 | + 9,9 | 176,5 | - 8,7 | 182,8 | + 0,8 |
| | | INLAND | 179,4 | + 5,5 | 183,9 | -11,9 | 194,7 | + 0,8 |
| | | AUSLAND | 124,4 | +47,7 | 138,9 | + 7,4 | 129,6 | + 0,1 |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 148,6 | + 9,5 | 140,7 | + 3,7 | 137,8 | + 0,6 |
| | | INLAND | 170,8 | + 5,5 | 160,8 | + 1,9 | 159,4 | + 0,4 |
| | | AUSLAND | 125,5 | +15,8 | 119,6 | + 6,7 | 114,9 | + 0,8 |
| 3220 | H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE. | INSGESAMT | 110,7 | - 4,0 | 108,0 | - 0,6 | 105,4 | - 0,4 |
| | | INLAND | 123,7 | - 8,2 | 118,8 | - 4,6 | 119,1 | - 0,5 |
| | | AUSLAND | 93,0 | + 4,6 | 92,6 | + 7,2 | 85,5 | - 0,3 |
| 3280 | SONSTIGER MASCHINENBAU | INSGESAMT | 172,7 | +15,4 | 164,2 | +13,0 | 157,3 | + 0,6 |
| | | INLAND | 185,7 | +10,0 | 173,9 | +10,3 | 168,3 | + 0,5 |
| | | AUSLAND | 152,9 | +27,1 | 148,0 | +16,7 | 141,0 | + 1,0 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 178,0 | + 1,6 | 158,2 | - 6,1 | 158,7 | + 0,9 |
| | | INLAND | 217,5 | - 6,1 | 182,6 | - 9,7 | 185,2 | + 1,0 |
| | | AUSLAND | 145,4 | +13,2 | 138,7 | - 0,9 | 136,8 | + 0,8 |
| 3312 | H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT | 180,0 | + 2,6 | 153,4 | - 7,7 | 154,3 | + 0,9 |
| | | INLAND | 230,5 | - 4,7 | 181,0 | -11,4 | 186,0 | + 1,4 |
| | | AUSLAND | 143,2 | +12,9 | 135,3 | - 1,6 | 131,7 | + 0,5 |
| 3313 | H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT | 147,6 | -11,9 | 152,0 | - 2,6 | 153,2 | 0 |
| | | INLAND | 160,6 | -20,3 | 177,9 | - 5,4 | 172,9 | - 0,1 |
| | | AUSLAND | 134,9 | + 0,6 | 128,6 | + 3,7 | 133,9 | + 0,1 |

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE- KOMPONENTE | |
|---------------|---|-----------|--------------|---|---|--|-----------------------|--|
| | | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 41,7 | -48,3 | 37,1 | -10,2 | 46,5 | - 8,1 |
| | | INLAND | 53,1 | +67,5 | 66,1 | + 7,5 | 57,5 | + 5,1 |
| | | AUSLAND | 27,6 | -80,5 | 1,7 | -87,5 | 32,1 | -24,3 |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAMT | 161,3 | +13,2 | 152,4 | + 7,6 | 145,6 | + 0,5 |
| | | INLAND | 168,4 | +11,3 | 160,9 | + 4,8 | 153,8 | + 0,6 |
| | | AUSLAND | 147,9 | +17,3 | 137,0 | +13,9 | 130,8 | + 0,3 |
| 3620 | H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE. | INSGESAMT | 168,3 | +17,6 | 156,3 | + 8,6 | 150,5 | + 0,6 |
| | | INLAND | 175,4 | +14,9 | 165,3 | + 4,6 | 160,0 | + 0,6 |
| | | AUSLAND | 154,2 | +24,5 | 139,1 | +20,9 | 131,9 | + 0,7 |
| 3660 | H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW | INSGESAMT | 167,6 | +15,9 | 157,8 | +10,3 | 146,2 | + 0,7 |
| | | INLAND | 173,8 | +12,5 | 162,6 | + 7,4 | 151,2 | + 0,6 |
| | | AUSLAND | 156,1 | +23,6 | 147,6 | +18,1 | 135,4 | + 0,6 |
| 3711-60 | FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN) | INSGESAMT | 151,0 | +11,7 | 142,9 | + 0,4 | 140,7 | + 0,6 |
| | | INLAND | 164,9 | +11,0 | 155,7 | - 0,6 | 154,0 | + 0,5 |
| | | AUSLAND | 129,7 | +13,0 | 125,1 | + 3,6 | 121,4 | + 0,9 |
| 38 | H. V. EBM-WAREN | INSGESAMT | 176,7 | + 9,2 | 166,2 | + 1,2 | 164,5 | + 0,4 |
| | | INLAND | 186,7 | +10,0 | 176,7 | + 0,7 | 175,2 | + 0,5 |
| | | AUSLAND | 149,6 | + 6,9 | 138,3 | + 3,4 | 135,9 | + 0,1 |
| 50 | H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR. | INSGESAMT | 128,5 | - 2,3 | 111,0 | - 9,0 | 117,0 | + 0,3 |
| | | INLAND | 152,8 | - 7,6 | 125,1 | - 9,9 | 133,1 | - 0,6 |
| | | AUSLAND | 104,2 | + 6,8 | 96,6 | - 7,6 | 100,4 | + 1,7 |
| 5080 | H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 136,1 | - 3,5 | 117,4 | -10,1 | 124,7 | + 0,3 |
| | | INLAND | 159,6 | -10,9 | 129,4 | -12,2 | 140,2 | - 0,9 |
| | | AUSLAND | 112,5 | + 9,5 | 105,2 | - 6,7 | 108,7 | + 1,9 |
| | VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 165,0 | + 2,7 | 141,5 | - 0,8 | 141,1 | 0 |
| | | INLAND | 164,8 | + 2,3 | 144,0 | - 0,8 | 143,7 | - 0,1 |
| | | AUSLAND | 165,6 | + 4,5 | 132,4 | - 0,3 | 131,0 | + 0,1 |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT | 140,7 | +10,7 | 127,9 | + 4,3 | 123,4 | + 0,4 |
| | | INLAND | 145,8 | + 7,8 | 136,7 | + 1,6 | 134,2 | + 0,1 |
| | | AUSLAND | 132,1 | +16,2 | 113,5 | +10,9 | 105,4 | + 0,8 |
| 52 | H. U. VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 138,3 | - 4,2 | 130,8 | - 5,3 | 133,6 | + 0,1 |
| | | INLAND | 145,5 | - 0,5 | 140,7 | - 3,4 | 141,6 | + 0,5 |
| | | AUSLAND | 121,7 | -13,1 | 108,3 | -11,4 | 117,3 | - 0,5 |
| 5421-24 | H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN | INSGESAMT | 177,1 | + 8,1 | 165,1 | + 2,9 | 161,5 | + 0,2 |
| | | INLAND | 184,7 | + 8,9 | 171,3 | + 3,2 | 167,3 | + 0,2 |
| | | AUSLAND | 134,3 | + 2,3 | 130,0 | + 0,3 | 128,5 | 0 |
| 56 | PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 155,7 | + 4,4 | 147,0 | + 1,4 | 145,1 | + 0,1 |
| | | INLAND | 154,8 | + 4,4 | 147,0 | + 1,9 | 144,5 | + 0,2 |
| | | AUSLAND | 160,3 | + 5,0 | 148,6 | + 0,8 | 148,2 | - 0,3 |
| 57 | DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG | INSGESAMT | 154,3 | + 0,5 | 150,7 | - 0,7 | 151,3 | - 0,3 |
| | | INLAND | 156,1 | + 1,2 | 153,0 | - 0,2 | 153,2 | - 0,3 |
| | | AUSLAND | 131,7 | - 9,5 | 122,1 | - 6,6 | 127,1 | - 0,6 |
| 58 | H. V. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 187,8 | + 8,7 | 176,0 | + 1,8 | 174,4 | + 0,1 |
| | | INLAND | 193,8 | + 8,7 | 182,4 | + 2,0 | 181,3 | + 0,1 |
| | | AUSLAND | 168,5 | + 8,8 | 156,3 | + 1,6 | 152,9 | + 0,3 |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | 94,2 | +15,6 | 90,3 | +13,6 | 85,7 | - 0,2 |
| | | INLAND | 101,6 | +23,8 | 97,7 | +18,6 | 90,8 | 0 |
| | | AUSLAND | 72,2 | - 9,4 | 69,2 | - 0,7 | 70,5 | - 1,1 |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 129,3 | + 2,0 | 102,3 | - 2,4 | 103,8 | + 0,3 |
| | | INLAND | 136,6 | + 5,6 | 106,3 | + 0,2 | 105,5 | + 1,0 |
| | | AUSLAND | 102,4 | -13,1 | 87,8 | -11,6 | 97,3 | - 2,5 |
| 6251 | H. V. SCHUHEN | INSGESAMT | 136,3 | + 5,9 | 100,8 | - 1,2 | 101,1 | + 0,8 |
| | | INLAND | 144,8 | +12,2 | 104,9 | + 2,9 | 101,8 | + 1,9 |
| | | AUSLAND | 103,5 | -18,7 | 85,2 | -15,6 | 97,3 | - 3,7 |
| 63 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 136,3 | - 5,4 | 103,9 | - 6,0 | 104,9 | - 0,8 |
| | | INLAND | 131,7 | - 6,7 | 102,6 | - 6,6 | 104,3 | - 0,9 |
| | | AUSLAND | 148,7 | - 2,1 | 108,0 | - 3,8 | 106,9 | - 0,3 |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 221,5 | + 0,8 | 128,1 | - 4,3 | 128,7 | + 0,2 |
| | | INLAND | 194,0 | - 5,9 | 114,4 | - 9,4 | 118,4 | - 0,3 |
| | | AUSLAND | 329,7 | +20,6 | 182,8 | +11,1 | 169,8 | + 1,7 |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | ORIGINALWERT | | KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|------------------------|---|--------------|---|---|--|----------------------|--|
| | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % |
| | | | | | | | |
| | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 135,3 + 4,4 | 124,7 - 0,1 | 123,5 + 0,2 | | |
| | | INLAND | 142,8 + 1,9 | 131,2 - 1,5 | 130,6 + 0,2 | | |
| | | AUSLAND | 123,0 + 9,3 | 113,9 + 2,2 | 112,0 + 0,4 | | |
| | GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT | 125,5 + 7,8 | 118,2 + 1,2 | 116,5 + 0,3 | | |
| | | INLAND | 128,0 + 5,2 | 120,5 + 0,1 | 119,6 + 0,2 | | |
| | | AUSLAND | 121,4 +12,6 | 114,5 + 3,3 | 111,5 + 0,7 | | |
| 25 | GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 131,7 + 8,8 | 135,4 - 2,2 | 136,2 + 0,2 | | |
| | | INLAND | 134,2 + 8,0 | 138,8 - 3,4 | 140,8 + 0,2 | | |
| | | AUSLAND | 113,0 +17,6 | 109,9 +11,2 | 102,0 + 0,8 | | |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 107,0 + 4,1 | 96,4 + 5,5 | 93,2 + 0,2 | | |
| | | INLAND | 113,4 + 1,5 | 101,8 + 6,6 | 99,1 - 0,2 | | |
| | | AUSLAND | 97,8 + 8,4 | 89,0 + 4,5 | 84,9 + 1,1 | | |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT | 150,0 +16,1 | 142,8 +11,0 | 134,2 + 0,8 | | |
| | | INLAND | 153,8 +10,1 | 144,8 + 7,2 | 138,3 + 0,6 | | |
| | | AUSLAND | 143,8 +28,3 | 138,4 +17,5 | 126,2 + 1,1 | | |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 92,9 + 6,7 | 86,9 - 1,2 | 86,4 + 0,7 | | |
| | | INLAND | 85,0 - 1,6 | 79,5 - 7,2 | 82,2 0 | | |
| | | AUSLAND | 121,7 +36,1 | 113,6 +17,6 | 101,2 + 2,7 | | |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE | INSGESAMT | 116,1 + 7,5 | 110,5 + 1,3 | 109,5 + 0,5 | | |
| | | INLAND | 124,0 + 5,3 | 115,5 + 0,8 | 114,5 + 0,2 | | |
| | | AUSLAND | 97,3 +15,7 | 99,3 + 3,9 | 97,7 + 1,1 | | |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 128,5 + 8,8 | 121,9 + 0,7 | 120,4 + 0,3 | | |
| | | INLAND | 131,8 + 6,8 | 125,0 + 0,2 | 123,6 + 0,2 | | |
| | | AUSLAND | 124,3 +11,5 | 117,9 + 1,6 | 116,1 + 0,5 | | |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT | 143,9 + 8,6 | 136,3 - 1,2 | 136,1 + 0,1 | | |
| | | INLAND | 148,3 + 9,5 | 140,7 - 1,3 | 140,6 + 0,2 | | |
| | | AUSLAND | 119,5 + 2,8 | 112,4 + 0,5 | 111,4 - 0,4 | | |
| 55 | ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG | INSGESAMT | 141,6 + 6,1 | 130,6 + 1,2 | 128,5 + 0,5 | | |
| | | INLAND | 132,7 0 | 120,9 - 1,0 | 120,2 - 0,1 | | |
| | | AUSLAND | 156,4 +15,9 | 146,2 + 4,0 | 142,1 + 1,2 | | |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT | 121,9 + 5,6 | 114,5 - 0,5 | 113,3 + 0,3 | | |
| | | INLAND | 122,5 + 5,2 | 115,0 - 0,7 | 114,0 + 0,4 | | |
| | | AUSLAND | 120,5 + 7,2 | 113,5 + 1,0 | 111,3 + 0,1 | | |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 137,3 + 4,0 | 128,0 - 0,5 | 126,8 + 0,3 | | |
| | | INLAND | 150,5 + 1,2 | 139,7 - 2,0 | 138,8 + 0,4 | | |
| | | AUSLAND | 119,7 + 9,1 | 112,6 + 2,4 | 111,0 + 0,4 | | |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT | 145,0 +10,0 | 138,2 + 4,1 | 136,1 + 0,3 | | |
| | | INLAND | 148,4 + 9,7 | 141,7 + 4,2 | 139,8 + 0,2 | | |
| | | AUSLAND | 130,3 +11,9 | 123,2 + 3,3 | 120,2 + 1,0 | | |
| 3111, 3151, 3174 | STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU | INSGESAMT | 137,5 + 6,4 | 143,0 - 8,8 | 148,1 + 0,6 | | |
| | | INLAND | 145,0 + 2,0 | 147,9 -12,2 | 156,9 + 0,6 | | |
| | | AUSLAND | 105,1 +43,8 | 117,6 + 7,5 | 109,3 - 0,4 | | |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 119,6 + 5,6 | 113,1 + 3,6 | 110,7 + 0,3 | | |
| | | INLAND | 136,6 + 1,4 | 128,2 + 1,4 | 127,3 0 | | |
| | | AUSLAND | 101,9 +12,0 | 97,2 + 6,8 | 93,1 + 0,5 | | |
| 3220 | H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE. | INSGESAMT | 85,9 - 6,9 | 83,7 - 1,1 | 81,7 - 0,6 | | |
| | | INLAND | 96,3 -11,1 | 92,2 - 4,9 | 92,6 - 0,8 | | |
| | | AUSLAND | 71,7 + 1,7 | 71,3 + 6,6 | 65,7 - 0,6 | | |
| 3280 | SONSTIGER MASCHINENBAU | INSGESAMT | 137,2 + 9,9 | 130,5 +13,1 | 125,1 + 0,2 | | |
| | | INLAND | 146,7 + 4,7 | 137,1 +10,3 | 132,7 0 | | |
| | | AUSLAND | 122,8 +21,2 | 119,4 +16,7 | 113,8 + 0,6 | | |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 150,3 - 1,2 | 133,7 - 6,6 | 134,3 + 0,7 | | |
| | | INLAND | 173,2 -10,7 | 144,9 -11,3 | 148,0 + 0,6 | | |
| | | AUSLAND | 131,3 +11,6 | 124,9 - 0,9 | 123,1 + 0,7 | | |
| 3312 | H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT | 153,5 - 0,2 | 131,0 - 8,3 | 132,0 + 0,7 | | |
| | | INLAND | 183,6 - 9,6 | 141,5 -14,4 | 148,2 + 1,0 | | |
| | | AUSLAND | 131,4 +11,5 | 123,7 - 1,5 | 120,4 + 0,5 | | |
| 3313 | H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT | 120,1 -14,2 | 124,1 - 2,6 | 124,7 - 0,2 | | |
| | | INLAND | 128,8 -22,9 | 143,2 - 5,4 | 138,0 - 0,3 | | |
| | | AUSLAND | 111,6 - 1,6 | 107,2 + 3,6 | 111,7 - 0,1 | | |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | |
|---------------|--|-----------|--------------|---|--|--|----------------------|--|
| | | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % |
| | | | | | | | | |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 36,1 | -50,4 | 31,6 | -12,5 | 40,0 | - 6,8 |
| | | INLAND | 45,7 | +62,6 | 57,3 | + 6,5 | 49,5 | + 5,1 |
| | | AUSLAND | 24,4 | -80,9 | 0,6 | -94,9 | 27,7 | -25,1 |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAMT | 147,2 | +10,6 | 139,2 | + 7,3 | 132,9 | + 0,3 |
| | | INLAND | 154,6 | + 9,3 | 148,0 | + 4,9 | 141,2 | + 0,4 |
| | | AUSLAND | 133,3 | +13,4 | 123,3 | +13,2 | 118,0 | + 0,1 |
| 3620 | H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE. | INSGESAMT | 144,7 | +14,0 | 134,1 | + 8,7 | 129,0 | + 0,2 |
| | | INLAND | 151,9 | +11,5 | 143,0 | + 4,8 | 138,2 | + 0,4 |
| | | AUSLAND | 130,4 | +20,5 | 117,2 | +20,8 | 111,1 | + 0,4 |
| 3660 | H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USW | INSGESAMT | 157,4 | +15,1 | 148,3 | +10,3 | 137,3 | + 0,7 |
| | | INLAND | 166,9 | +12,8 | 156,5 | + 7,6 | 145,4 | + 0,6 |
| | | AUSLAND | 139,9 | +20,5 | 131,9 | +18,0 | 120,8 | + 0,3 |
| 3711-60 | FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN) | INSGESAMT | 128,4 | + 7,9 | 121,0 | + 0,5 | 119,0 | + 0,3 |
| | | INLAND | 141,5 | + 7,4 | 133,0 | - 0,4 | 131,4 | + 0,2 |
| | | AUSLAND | 108,3 | + 8,7 | 104,2 | + 3,7 | 101,1 | + 0,6 |
| 38 | H.V.EBM-WAREN | INSGESAMT | 152,5 | + 5,7 | 143,0 | + 0,9 | 141,6 | + 0,1 |
| | | INLAND | 160,6 | + 6,5 | 151,7 | + 0,6 | 150,2 | + 0,3 |
| | | AUSLAND | 130,6 | + 3,2 | 120,0 | + 2,7 | 118,4 | - 0,2 |
| 50 | H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR. | INSGESAMT | 164,4 | - 0,5 | 142,7 | - 8,5 | 150,1 | + 0,5 |
| | | INLAND | 180,8 | - 7,7 | 147,8 | - 9,8 | 157,5 | - 0,6 |
| | | AUSLAND | 147,9 | + 9,7 | 136,5 | - 7,0 | 142,0 | + 1,9 |
| 5080 | H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 175,7 | - 1,3 | 152,4 | - 9,3 | 161,3 | + 0,5 |
| | | INLAND | 190,3 | -10,6 | 154,2 | -11,8 | 166,9 | - 0,8 |
| | | AUSLAND | 161,0 | +12,5 | 149,7 | - 6,2 | 155,0 | + 2,1 |
| | VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 145,6 | + 0,8 | 124,6 | - 1,3 | 124,4 | - 0,2 |
| | | INLAND | 144,6 | + 0,3 | 125,9 | - 1,3 | 125,9 | - 0,2 |
| | | AUSLAND | 149,6 | + 2,5 | 119,9 | - 0,9 | 119,1 | - 0,1 |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT | 114,6 | + 5,2 | 103,1 | + 3,7 | 99,8 | - 0,1 |
| | | INLAND | 119,8 | + 2,9 | 111,1 | + 1,0 | 109,4 | - 0,2 |
| | | AUSLAND | 105,7 | + 9,9 | 89,7 | +10,5 | 83,8 | + 0,2 |
| 52 | H.U.VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 126,1 | - 5,5 | 119,7 | - 5,5 | 122,5 | + 0,1 |
| | | INLAND | 134,4 | - 1,5 | 130,3 | - 3,6 | 131,1 | + 0,4 |
| | | AUSLAND | 107,0 | -15,7 | 95,4 | -11,7 | 104,2 | - 0,7 |
| 5421-24 | H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN | INSGESAMT | 136,0 | + 2,7 | 126,5 | + 2,2 | 124,0 | - 0,2 |
| | | INLAND | 141,6 | + 3,4 | 131,1 | + 2,6 | 128,3 | - 0,2 |
| | | AUSLAND | 104,2 | - 2,6 | 100,7 | 0 | 99,5 | - 0,5 |
| 56 | PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 139,5 | + 2,7 | 131,6 | + 1,3 | 129,5 | 0 |
| | | INLAND | 138,0 | + 3,1 | 131,1 | + 1,9 | 128,4 | + 0,2 |
| | | AUSLAND | 147,1 | + 1,7 | 135,6 | + 0,4 | 135,8 | - 0,5 |
| 57 | DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG | INSGESAMT | 132,6 | - 1,9 | 128,6 | - 0,9 | 128,9 | - 0,5 |
| | | INLAND | 134,0 | - 1,2 | 130,3 | - 0,5 | 130,3 | - 0,4 |
| | | AUSLAND | 115,1 | -10,8 | 106,8 | - 6,6 | 111,2 | - 0,8 |
| 58 | H.V.KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 170,8 | + 8,9 | 160,7 | + 1,7 | 159,2 | + 0,3 |
| | | INLAND | 174,3 | + 8,8 | 164,6 | + 1,8 | 163,6 | + 0,2 |
| | | AUSLAND | 159,7 | + 9,3 | 148,5 | + 1,6 | 145,1 | + 0,5 |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | 95,9 | +15,3 | 91,9 | +13,0 | 87,6 | - 0,5 |
| | | INLAND | 102,1 | +23,2 | 98,0 | +18,4 | 91,3 | - 0,2 |
| | | AUSLAND | 77,7 | - 7,8 | 74,5 | - 1,1 | 76,4 | - 1,0 |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 114,3 | - 0,2 | 89,8 | - 3,2 | 91,5 | + 0,1 |
| | | INLAND | 120,1 | + 3,5 | 92,9 | - 0,4 | 92,5 | + 0,9 |
| | | AUSLAND | 92,6 | -14,9 | 78,9 | -12,6 | 87,9 | - 2,7 |
| 6251 | H.V.SCHUHEN | INSGESAMT | 122,0 | + 3,8 | 89,7 | - 2,2 | 90,5 | + 0,6 |
| | | INLAND | 128,6 | +10,1 | 92,6 | + 2,2 | 90,3 | + 1,8 |
| | | AUSLAND | 96,6 | -19,6 | 79,0 | -18,4 | 90,4 | - 3,8 |
| 63 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 129,2 | - 6,7 | 98,9 | - 6,3 | 100,1 | - 0,9 |
| | | INLAND | 123,2 | - 8,3 | 96,1 | - 7,2 | 98,0 | - 1,1 |
| | | AUSLAND | 145,2 | - 2,7 | 106,7 | - 4,2 | 105,9 | - 0,4 |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 191,0 | - 2,2 | 108,5 | - 5,3 | 110,4 | - 0,2 |
| | | INLAND | 170,2 | - 8,1 | 98,8 | - 9,9 | 103,2 | - 0,6 |
| | | AUSLAND | 272,7 | +16,4 | 147,4 | + 9,5 | 139,3 | + 1,1 |

| SYPRO-NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|-----------|---|--------------|---|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------|
| | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2. VJ | 1991 3. VJ | 1991 4. VJ | 1992 1. VJ | |
| | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 145,7 | +7,2 | 135,9 | 132,5 | 135,5 | 131,5 | 138,9 | 135,7 |
| | | INLAND | 154,7 | +6,0 | 145,9 | 141,3 | 145,9 | 142,2 | 147,2 | 144,6 |
| | | AUSLAND | 130,5 | +9,8 | 118,9 | 117,8 | 118,0 | 113,5 | 124,9 | 120,7 |
| | GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT | 118,9 | +3,6 | 114,8 | 109,8 | 115,1 | 110,5 | 106,7 | 114,1 |
| | | INLAND | 124,6 | +3,4 | 120,5 | 114,7 | 121,8 | 118,1 | 112,5 | 119,2 |
| | | AUSLAND | 109,9 | +3,9 | 105,8 | 102,0 | 104,2 | 98,1 | 97,5 | 106,0 |
| 25 | GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 143,8 | +11,1 | 129,4 | 108,4 | 160,1 | 166,5 | 150,4 | 115,8 |
| | | INLAND | 147,3 | +11,8 | 131,8 | 109,5 | 165,7 | 173,8 | 156,4 | 117,4 |
| | | AUSLAND | 117,0 | +5,1 | 111,3 | 100,0 | 118,5 | 111,5 | 105,1 | 103,8 |
| 2512 | GEW. V. NATURSTEINEN, ANG | INSGESAMT | 87,3 | +9,5 | 79,7 | 48,8 | 136,8 | 156,0 | 139,3 | 62,3 |
| | | INLAND | 87,8 | +9,6 | 80,1 | 48,9 | 137,6 | 157,0 | 140,1 | 62,3 |
| | | AUSLAND | 44,0 | -7,0 | 47,3 | 37,9 | 72,8 | 68,6 | 68,2 | 63,9 |
| 2525 | VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG | INSGESAMT | 153,2 | +12,1 | 136,7 | 119,9 | 158,6 | 168,7 | 186,9 | 120,5 |
| | | INLAND | 152,0 | +12,0 | 135,7 | 118,4 | 155,6 | 165,0 | 181,7 | 119,2 |
| | | AUSLAND | 178,8 | +13,0 | 158,3 | 152,0 | 220,2 | 247,2 | 297,8 | 148,5 |
| 2531 | H. V. ZEMENT | INSGESAMT | 142,6 | +5,9 | 134,7 | 105,7 | 153,3 | 151,0 | 124,9 | 111,1 |
| | | INLAND | 141,3 | +5,6 | 133,8 | 103,3 | 153,4 | 152,6 | 124,6 | 109,2 |
| | | AUSLAND | 161,0 | +9,1 | 147,6 | 140,4 | 151,8 | 128,7 | 128,4 | 137,7 |
| 2541 | ZIEGELI | INSGESAMT | 153,9 | +16,7 | 131,9 | 115,7 | 173,1 | 175,1 | 144,9 | 123,6 |
| | | INLAND | 160,0 | +18,0 | 135,6 | 120,9 | 182,2 | 188,7 | 154,8 | 129,2 |
| | | AUSLAND | 122,0 | +8,6 | 112,3 | 88,6 | 125,3 | 103,9 | 92,7 | 94,5 |
| 2543 | H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK | INSGESAMT | 99,5 | -2,7 | 102,3 | 93,2 | 104,2 | 100,5 | 93,5 | 95,0 |
| | | INLAND | 96,0 | -9,1 | 105,6 | 93,2 | 108,4 | 104,2 | 94,5 | 93,7 |
| | | AUSLAND | 103,6 | +5,3 | 98,4 | 93,3 | 99,4 | 96,2 | 92,4 | 96,5 |
| 2555 | H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU | INSGESAMT | 214,0 | +21,5 | 176,2 | 189,2 | 226,6 | 264,4 | 261,9 | 181,6 |
| | | INLAND | 215,1 | +21,7 | 176,7 | 188,6 | 226,2 | 264,6 | 262,7 | 182,0 |
| | | AUSLAND | 26,6 | -73,1 | 99,0 | 285,9 | 312,7 | 241,8 | 116,0 | 107,5 |
| 2559 | H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE) | INSGESAMT | 181,0 | +15,8 | 156,3 | 128,7 | 194,6 | 203,5 | 187,6 | 141,2 |
| | | INLAND | 181,1 | +16,1 | 156,0 | 129,0 | 194,4 | 203,1 | 187,8 | 141,3 |
| | | AUSLAND | 174,0 | +2,6 | 169,6 | 117,0 | 203,2 | 221,6 | 170,0 | 135,2 |
| 2563 | H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN | INSGESAMT | 179,8 | +13,9 | 157,8 | 165,6 | 167,2 | 169,7 | 154,3 | 169,4 |
| | | INLAND | 187,0 | +18,4 | 157,9 | 170,6 | 167,0 | 170,6 | 157,2 | 173,7 |
| | | AUSLAND | 106,3 | -31,9 | 156,2 | 115,4 | 168,3 | 160,6 | 124,2 | 125,8 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 91,0 | -7,3 | 98,2 | 83,4 | 94,4 | 86,8 | 83,9 | 89,0 |
| | | INLAND | 105,7 | -3,7 | 109,8 | 96,7 | 108,2 | 96,9 | 91,7 | 103,5 |
| | | AUSLAND | 70,1 | -14,3 | 81,8 | 64,4 | 74,7 | 72,4 | 72,8 | 68,4 |
| 2711 | HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE) | INSGESAMT | 94,7 | -5,0 | 99,7 | 85,0 | 95,5 | 87,6 | 86,7 | 91,9 |
| | | INLAND | 103,4 | -5,3 | 109,2 | 93,8 | 106,1 | 94,9 | 91,5 | 101,5 |
| | | AUSLAND | 78,7 | -4,4 | 83,4 | 69,9 | 77,3 | 75,0 | 78,7 | 75,4 |
| 2715 | H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE) | INSGESAMT | 66,8 | -25,1 | 89,2 | 71,1 | 86,8 | 81,5 | 67,8 | 69,9 |
| | | INLAND | 126,2 | +11,4 | 113,3 | 123,7 | 131,7 | 119,9 | 95,2 | 120,8 |
| | | AUSLAND | 39,0 | -49,9 | 77,9 | 46,5 | 65,8 | 63,5 | 55,0 | 46,1 |
| 2720 | H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN | INSGESAMT | 105,2 | +4,0 | 101,2 | 95,0 | 98,9 | 90,8 | 85,8 | 100,1 |
| | | INLAND | 113,6 | -0,2 | 113,8 | 104,4 | 107,3 | 95,5 | 91,0 | 110,2 |
| | | AUSLAND | 88,3 | +15,6 | 76,4 | 76,5 | 82,3 | 81,4 | 75,5 | 80,0 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT | 128,7 | +2,2 | 125,9 | 119,7 | 125,7 | 120,9 | 110,1 | 124,6 |
| | | INLAND | 136,9 | +3,5 | 132,3 | 127,4 | 130,9 | 128,8 | 115,8 | 132,6 |
| | | AUSLAND | 115,0 | -0,2 | 115,2 | 107,0 | 117,0 | 107,8 | 100,6 | 111,4 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 120,6 | +2,8 | 117,3 | 111,8 | 116,8 | 103,9 | 104,7 | 114,4 |
| | | INLAND | 122,1 | +2,3 | 119,4 | 112,8 | 117,6 | 106,3 | 105,1 | 115,2 |
| | | AUSLAND | 115,1 | +5,0 | 109,6 | 108,1 | 113,8 | 95,2 | 103,2 | 111,5 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE | INSGESAMT | 114,2 | +3,3 | 110,5 | 106,1 | 113,0 | 104,4 | 98,7 | 108,5 |
| | | INLAND | 122,1 | +2,6 | 119,0 | 113,3 | 121,7 | 112,4 | 104,2 | 115,6 |
| | | AUSLAND | 95,1 | +5,9 | 89,8 | 88,6 | 91,6 | 84,9 | 85,3 | 91,2 |
| 3011 | STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE | INSGESAMT | 107,1 | -1,6 | 108,8 | 104,1 | 107,2 | 98,3 | 92,7 | 105,4 |
| | | INLAND | 113,3 | -3,0 | 116,8 | 111,0 | 114,8 | 104,9 | 96,1 | 111,4 |
| | | AUSLAND | 93,2 | +2,3 | 91,1 | 88,6 | 90,1 | 83,4 | 84,9 | 91,7 |
| 3015 | DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN) | INSGESAMT | 120,7 | +7,8 | 112,0 | 108,0 | 118,2 | 110,0 | 104,2 | 111,4 |
| | | INLAND | 129,6 | +7,2 | 120,9 | 115,3 | 127,6 | 118,8 | 111,2 | 119,2 |
| | | AUSLAND | 97,1 | +9,7 | 88,5 | 88,7 | 93,1 | 86,5 | 85,8 | 90,7 |

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS-UND GENUSSMITTELGEWERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|--|--------------------------------|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991. 2.VJ | 1991. 3.VJ | 1991. 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| 3177 | FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 217,0 . . | +64,1 . . | 132,2 . . | 119,2 . . | 123,0 . . | 134,8 . . | 99,3 . . | 176,6 . . | |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 143,5 156,9 127,2 | +2,9 +4,7 +0,4 | 139,4 149,9 126,7 | 127,8 141,0 111,7 | 143,3 155,9 128,1 | 137,4 149,6 122,5 | 157,6 168,6 144,2 | 128,9 141,6 113,4 | |
| 3210 | H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 124,4 148,5 103,5 | -3,7 -5,3 -1,7 | 129,2 156,8 105,3 | 101,8 119,5 86,5 | 119,9 147,9 95,6 | 96,0 122,5 73,1 | 93,7 110,1 79,4 | 106,2 126,4 88,8 | |
| 3220 | H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,2 158,6 124,9 | +5,1 +4,1 +6,8 | 138,2 152,4 116,9 | 120,2 133,4 100,4 | 154,2 173,9 124,5 | 147,3 160,4 127,5 | 165,2 181,4 140,6 | 123,4 136,1 104,4 | |
| 3230 | H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,7 132,7 138,2 | +14,6 +5,6 +18,1 | 119,3 125,7 117,0 | 123,8 123,9 123,7 | 124,9 137,1 120,6 | 112,9 124,8 108,6 | 137,9 136,7 138,4 | 122,6 121,3 123,1 | |
| 3240 | H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 158,7 190,0 133,3 | +2,3 +0,8 +3,8 | 155,2 188,4 128,4 | 132,3 165,2 105,7 | 156,1 192,3 126,7 | 153,0 186,9 125,7 | 186,6 225,0 155,5 | 140,0 169,5 116,0 | |
| 3256 | H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 154,0 172,7 124,7 | +7,5 +8,9 +4,4 | 143,3 158,6 119,5 | 135,5 151,7 110,2 | 156,6 163,6 145,7 | 150,7 164,6 129,1 | 209,4 202,5 220,3 | 136,4 152,0 111,9 | |
| 3257 | H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 182,6 286,2 110,3 | +14,6 +20,7 +4,7 | 159,4 237,1 105,3 | 164,9 254,4 102,5 | 172,7 257,0 113,9 | 154,0 228,4 102,0 | 181,7 275,9 116,1 | 161,5 249,4 100,2 | |
| 3260 | H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,9 134,9 120,1 | -1,5 -4,0 +2,7 | 130,9 140,5 116,9 | 122,3 129,4 112,0 | 129,3 137,8 117,0 | 120,8 130,0 107,6 | 117,1 119,4 113,9 | 121,6 128,3 111,8 | |
| 3270 | H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,0 170,1 120,1 | -14,6 -7,0 -19,3 | 160,4 182,9 148,9 | 132,8 179,5 109,0 | 162,7 211,4 137,9 | 155,7 177,5 144,6 | 174,5 236,3 143,1 | 128,2 160,7 111,7 | |
| 3280 | SONSTIGER MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,9 135,5 139,6 | +4,7 +7,3 -0,4 | 130,8 126,3 140,1 | 125,8 124,1 123,2 | 130,8 127,1 138,6 | 131,2 129,8 134,3 | 142,4 139,7 147,9 | 126,0 125,9 126,0 | |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 184,6 237,6 144,3 | +17,4 +10,6 +27,0 | 157,3 214,8 113,6 | 163,1 199,4 135,4 | 161,8 224,6 114,0 | 132,9 170,0 104,6 | 162,1 194,1 137,8 | 163,9 203,7 133,5 | |
| 3311 | H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 179,0 235,2 139,8 | +16,8 +10,6 +24,9 | 153,3 212,6 111,9 | 157,8 196,4 130,8 | 158,2 223,5 112,6 | 129,5 166,2 103,8 | 166,9 190,5 133,5 | 158,5 200,7 128,9 | |
| 3312 | H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 186,7 254,9 144,1 | +18,5 +10,3 +29,1 | 157,5 231,0 111,6 | 164,8 215,7 133,0 | 162,8 240,1 114,5 | 129,8 171,1 103,9 | 156,9 192,6 134,6 | 165,1 218,7 131,5 | |
| 3313 | H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 149,1 178,0 118,5 | +8,9 +12,0 +4,4 | 136,9 158,9 113,5 | 130,6 140,3 120,2 | 140,5 175,4 103,5 | 128,2 151,8 103,3 | 157,1 184,5 128,0 | 132,8 148,4 116,2 | |
| 3316 | H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 277,6 261,2 322,0 | +27,5 +12,5 +80,5 | 217,7 232,2 178,4 | 252,9 231,1 311,7 | 213,8 231,3 166,7 | 191,5 209,9 141,8 | 258,8 239,8 310,0 | 256,2 235,8 311,2 | |
| 3321 | H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 154,2 . . | +22,4 . . | 126,0 . . | 140,2 . . | 130,1 . . | 73,0 . . | 82,9 . . | 134,3 . . | |
| 3324 | H. V. FAHRRRAEDERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 263,4 . . | -11,9 . . | 299,1 . . | 198,5 . . | 294,4 . . | 192,7 . . | 155,2 . . | 207,5 . . | |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 196,7 77,7 326,6 | +125,3 -12,3 +280,7 | 87,3 88,6 85,8 | 77,1 63,8 91,7 | 123,6 92,4 157,7 | 73,5 68,3 79,3 | 184,1 176,4 192,5 | 112,4 61,2 168,4 | |
| 35 | LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,5 101,7 165,1 | -7,8 +14,3 -15,9 | 148,0 89,0 196,4 | 128,5 110,5 143,2 | 164,5 123,5 198,1 | 175,5 149,4 196,8 | 278,2 271,6 283,6 | 126,0 97,5 149,3 | |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 149,8 153,0 143,5 | +6,3 +4,6 +10,3 | 140,9 146,3 130,1 | 137,2 143,7 124,5 | 135,9 141,3 125,2 | 141,7 148,4 128,5 | 144,1 151,6 129,4 | 140,3 146,3 128,7 | |
| 3610 | H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 134,5 135,6 132,4 | +8,8 +2,9 +23,7 | 123,6 131,8 107,0 | 132,0 134,2 127,6 | 118,9 120,7 113,3 | 123,9 130,7 110,5 | 143,3 150,3 129,0 | 128,5 133,1 119,5 | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|----------------|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---|
| | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | |
| | | | | MAR. | FEB. | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | |
| 3620 | H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE. | 148,0 | +5,9 | 139,8 | 131,3 | 135,5 | 139,0 | 136,0 | 136,4 | |
| | INLAND AUSLAND | 152,4 138,1 | +5,2 +7,6 | 144,8 128,3 | 135,4 122,0 | 140,1 125,0 | 145,5 124,3 | 141,5 123,8 | 141,2 125,5 | |
| 3640 | H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN | 188,6 | +15,2 | 163,7 | 182,0 | 158,1 | 161,0 | 182,1 | 183,1 | |
| | INLAND AUSLAND | 204,2 158,0 | +16,4 -12,2 | 175,4 140,8 | 186,4 153,7 | 167,1 140,4 | 176,1 131,3 | 198,9 149,2 | 197,2 155,3 | |
| 3650 | H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN | 163,6 | +6,3 | 153,9 | 159,0 | 145,5 | 147,8 | 168,0 | 163,7 | |
| | INLAND AUSLAND | 165,4 160,4 | +5,3 +8,4 | 157,1 148,0 | 162,1 153,5 | 144,4 147,4 | 150,8 142,3 | 173,0 158,9 | 168,4 155,3 | |
| 3660 | H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USW | 158,7 | +10,9 | 143,1 | 144,9 | 141,6 | 151,7 | 149,0 | 145,7 | |
| | INLAND AUSLAND | 158,4 159,3 | +6,0 +21,4 | 149,4 131,2 | 154,3 127,3 | 148,6 128,3 | 117,9 141,0 | 159,7 128,9 | 151,7 134,4 | |
| 3670 | H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN | 103,5 | -14,5 | 121,1 | 101,6 | 104,4 | 108,6 | 127,1 | 105,1 | |
| | INLAND AUSLAND | 107,6 97,3 | -12,5 -17,8 | 123,0 118,3 | 107,6 92,8 | 109,8 96,5 | 117,9 94,8 | 131,6 120,3 | 112,2 94,5 | |
| 37 | FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN | 149,1 | +12,5 | 132,5 | 136,5 | 132,7 | 127,0 | 137,7 | 136,9 | |
| | INLAND AUSLAND | 160,8 131,0 | +13,5 +10,8 | 141,7 118,2 | 148,2 118,6 | 142,9 117,0 | 138,3 109,7 | 150,8 117,5 | 148,5 119,1 | |
| 3711 | OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINGOTECHNIK) | 138,0 | +16,6 | 118,4 | 120,3 | 119,7 | 119,1 | 120,9 | 118,9 | |
| | INLAND AUSLAND | 138,9 137,1 | +8,3 +26,2 | 128,3 108,6 | 119,4 121,2 | 126,0 113,4 | 122,4 115,7 | 129,1 112,8 | 120,8 117,0 | |
| 3715 | AUGENOPTIK | 152,7 | +10,9 | 137,7 | 142,4 | 133,3 | 129,5 | 131,9 | 145,3 | |
| | INLAND AUSLAND | 178,4 104,9 | +12,0 +7,7 | 159,3 97,4 | 165,1 100,3 | 155,2 92,5 | 151,8 88,1 | 149,5 99,3 | 168,5 102,3 | |
| 3721 | H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINGGERAETEN | 177,8 | +9,3 | 162,7 | 158,0 | 156,0 | 139,8 | 156,6 | 163,6 | |
| | INLAND AUSLAND | 220,7 152,1 | +4,5 +13,7 | 211,1 133,8 | 196,5 135,1 | 194,9 132,8 | 179,6 116,1 | 208,8 125,4 | 204,1 139,4 | |
| 3751 | FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN) | 151,3 | +10,9 | 136,4 | 139,4 | 136,9 | 135,5 | 142,3 | 139,2 | |
| | INLAND AUSLAND | 167,7 125,0 | +13,0 +6,6 | 148,4 117,3 | 157,6 110,3 | 150,8 114,6 | 152,2 108,9 | 159,5 114,7 | 156,3 111,9 | |
| 3760 | H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN | 167,1 | +19,6 | 139,7 | 153,7 | 144,1 | 135,8 | 154,7 | 152,9 | |
| | INLAND AUSLAND | 163,6 178,7 | +23,1 +10,4 | 132,9 161,9 | 150,8 163,2 | 139,6 158,7 | 132,6 146,5 | 152,0 163,5 | 149,4 164,6 | |
| 3771 | H.V.UHREN | 75,1 | -8,5 | 82,1 | 75,5 | 81,8 | 75,0 | 87,6 | 74,2 | |
| | INLAND AUSLAND | 83,6 67,3 | -9,8 -6,8 | 91,7 72,2 | 81,9 69,0 | 92,0 71,4 | 86,2 66,2 | 98,8 75,9 | 82,6 65,5 | |
| 38 | H.V.EBM-WAREN | 179,1 | +11,7 | 160,3 | 166,0 | 160,3 | 157,0 | 161,0 | 168,8 | |
| | INLAND AUSLAND | 189,9 149,5 | +13,6 +5,8 | 167,2 141,3 | 176,0 138,5 | 167,9 139,5 | 166,7 130,4 | 171,2 132,8 | 178,9 141,1 | |
| 3821 | H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT | 140,4 | +4,2 | 134,7 | 130,1 | 128,7 | 120,5 | 119,5 | 131,6 | |
| | INLAND AUSLAND | 144,1 133,3 | +1,1 +11,6 | 142,6 119,4 | 133,4 123,8 | 135,2 116,5 | 127,1 108,0 | 124,7 109,7 | 133,6 127,8 | |
| 3830 | H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN | 216,1 | +33,6 | 161,7 | 201,3 | 164,1 | 176,7 | 208,9 | 209,6 | |
| | INLAND AUSLAND | 221,9 205,9 | +34,8 +31,5 | 164,6 156,6 | 212,7 160,7 | 168,8 155,8 | 194,0 145,6 | 221,1 186,9 | 219,6 191,7 | |
| 3842 | H.V.STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL) | 189,2 | +12,4 | 168,3 | 180,9 | 173,8 | 173,1 | 181,8 | 181,2 | |
| | INLAND AUSLAND | 201,9 138,6 | +14,5 +1,6 | 176,3 136,4 | 193,1 132,5 | 182,6 138,9 | 184,2 129,1 | 194,8 130,5 | 193,8 131,2 | |
| 3844 | H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL) | 230,1 | +18,2 | 194,7 | 197,7 | 213,2 | 219,4 | 220,3 | 206,6 | |
| | INLAND AUSLAND | 239,9 180,9 | +22,6 -4,6 | 195,7 189,6 | 202,8 172,3 | 215,9 200,0 | 226,6 183,7 | 228,4 179,7 | 213,0 174,8 | |
| 3847 | H.V.MOEBELN AUS METALL | 243,0 | +10,5 | 220,0 | 221,8 | 206,3 | 190,7 | 207,3 | 221,9 | |
| | INLAND AUSLAND | 266,1 174,1 | +15,8 -8,8 | 229,7 190,9 | 239,9 167,7 | 219,2 168,1 | 204,7 148,9 | 225,8 152,1 | 240,5 166,3 | |
| 3849 | H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN | 117,6 | +2,1 | 115,2 | 103,5 | 117,9 | 129,1 | 103,0 | 109,9 | |
| | INLAND AUSLAND | 112,4 154,0 | +0,7 +9,4 | 111,6 140,8 | 101,9 115,1 | 111,6 161,7 | 124,6 161,0 | 102,5 106,8 | 107,0 130,2 | |
| 3850 | H.V.SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN | 201,1 | +17,7 | 170,8 | 188,1 | 170,8 | 163,2 | 164,6 | 192,3 | |
| | INLAND AUSLAND | 206,7 184,2 | +19,1 +13,5 | 173,5 162,3 | 193,2 172,4 | 173,7 161,8 | 166,9 152,0 | 167,4 155,8 | 197,6 176,1 | |
| 3871 | H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN | 129,8 | +4,0 | 124,8 | 118,6 | 127,0 | 120,4 | 140,2 | 123,5 | |
| | INLAND AUSLAND | 145,1 112,4 | +5,8 +1,5 | 137,2 110,7 | 136,8 97,8 | 138,5 113,9 | 131,9 107,2 | 158,9 119,0 | 139,5 105,2 | |
| 3882 | H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN) | 127,9 | +2,2 | 125,1 | 117,9 | 124,5 | 119,9 | 117,4 | 121,8 | |
| | INLAND AUSLAND | 131,5 122,2 | +2,3 +2,0 | 128,5 119,8 | 121,0 113,1 | 127,1 120,2 | 122,1 116,4 | 119,2 114,6 | 125,8 115,5 | |
| 3889 | H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN | 176,7 | +14,7 | 154,1 | 165,8 | 153,3 | 150,4 | 149,9 | 166,5 | |
| | INLAND AUSLAND | 184,9 152,6 | +14,3 +16,0 | 161,8 131,6 | 174,1 141,6 | 161,9 128,3 | 161,1 119,3 | 159,2 122,8 | 175,2 141,1 | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|--|-----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| | | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | |
| | | | | | MAR. | FEB. | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | |
| 50 | H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR. | INSGESAMT | 125,3 | +8,4 | 115,6 | 111,4 | 112,1 | 130,2 | 118,2 | 117,1 | |
| | | INLAND | 159,1 | +15,5 | 137,7 | 132,0 | 135,5 | 167,4 | 138,1 | 143,3 | |
| | | AUSLAND | 93,5 | -1,3 | 94,7 | 92,0 | 90,0 | 95,2 | 99,6 | 92,4 | |
| 5060 | H.V. BUEROMASCHINEN | INSGESAMT | 71,5 | +36,2 | 52,5 | 72,2 | 58,8 | 59,1 | 64,3 | 66,0 | |
| | | INLAND | 76,1 | +24,1 | 61,3 | 68,5 | 69,7 | 67,5 | 73,4 | 71,7 | |
| | | AUSLAND | 67,1 | +52,5 | 44,0 | 75,8 | 48,2 | 50,8 | 55,3 | 60,5 | |
| 5080 | H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 132,6 | +6,8 | 124,1 | 116,7 | 119,3 | 139,8 | 125,5 | 124,0 | |
| | | INLAND | 170,5 | +15,0 | 148,2 | 140,7 | 144,6 | 181,1 | 147,0 | 153,2 | |
| | | AUSLAND | 97,0 | -4,3 | 101,4 | 94,1 | 95,5 | 101,0 | 105,5 | 96,6 | |
| | VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 153,9 | +4,3 | 147,5 | 145,2 | 137,9 | 141,7 | 139,5 | 147,8 | |
| | | INLAND | 156,2 | +4,2 | 149,9 | 146,9 | 140,4 | 143,8 | 143,7 | 149,7 | |
| | | AUSLAND | 145,2 | +4,8 | 138,5 | 138,9 | 128,3 | 133,4 | 123,6 | 140,6 | |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT | 140,9 | +7,9 | 130,6 | 133,5 | 128,1 | 123,6 | 121,3 | 134,1 | |
| | | INLAND | 154,3 | +9,8 | 140,5 | 146,6 | 136,0 | 134,0 | 134,0 | 147,9 | |
| | | AUSLAND | 117,2 | +3,5 | 113,2 | 110,3 | 114,3 | 105,4 | 98,9 | 109,8 | |
| 5110 | H.V. PORZELLAN | INSGESAMT | 126,7 | +5,0 | 120,7 | 125,3 | 120,8 | 115,5 | 120,1 | 118,5 | |
| | | INLAND | 147,1 | +13,9 | 129,1 | 147,7 | 131,6 | 132,0 | 144,7 | 136,2 | |
| | | AUSLAND | 101,1 | -8,1 | 110,0 | 97,3 | 107,4 | 94,7 | 89,2 | 96,3 | |
| 5120 | H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN | INSGESAMT | 131,1 | +5,1 | 124,7 | 125,0 | 117,7 | 114,3 | 125,5 | 121,0 | |
| | | INLAND | 131,2 | -2,3 | 134,3 | 126,6 | 120,7 | 111,9 | 132,9 | 123,4 | |
| | | AUSLAND | 130,8 | +24,8 | 104,8 | 121,7 | 111,7 | 119,2 | 110,3 | 116,0 | |
| 5150 | H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK | INSGESAMT | 209,1 | +20,2 | 174,0 | 197,9 | 174,3 | 170,5 | 152,5 | 219,3 | |
| | | INLAND | 230,9 | +22,8 | 188,1 | 214,7 | 187,4 | 183,9 | 163,0 | 242,1 | |
| | | AUSLAND | 131,5 | +6,0 | 124,0 | 138,4 | 127,6 | 123,0 | 115,3 | 138,5 | |
| 5160 | H.V. TECHNISCHER KERAMIK | INSGESAMT | 139,5 | +2,6 | 135,9 | 131,0 | 130,9 | 126,1 | 113,9 | 130,7 | |
| | | INLAND | 136,8 | +0,3 | 136,4 | 129,0 | 133,9 | 129,7 | 111,9 | 129,1 | |
| | | AUSLAND | 143,6 | +6,3 | 135,1 | 134,0 | 126,3 | 120,8 | 116,9 | 133,0 | |
| 5170 | H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN | INSGESAMT | 137,3 | +9,4 | 125,5 | 123,7 | 122,9 | 118,8 | 111,4 | 128,5 | |
| | | INLAND | 149,0 | +10,0 | 135,4 | 135,0 | 126,5 | 128,4 | 121,5 | 140,3 | |
| | | AUSLAND | 112,2 | +7,5 | 104,4 | 99,5 | 115,1 | 98,2 | 89,8 | 103,4 | |
| 52 | H.U. VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 139,7 | +5,8 | 132,1 | 134,6 | 136,6 | 135,3 | 136,2 | 138,4 | |
| | | INLAND | 144,8 | +5,8 | 136,9 | 142,1 | 140,6 | 141,9 | 143,9 | 144,3 | |
| | | AUSLAND | 128,1 | +5,6 | 121,3 | 117,8 | 127,7 | 120,5 | 118,8 | 125,3 | |
| 5211 | H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS) | INSGESAMT | 111,6 | +2,1 | 109,3 | 116,3 | 123,0 | 121,2 | 124,8 | 119,0 | |
| | | INLAND | 104,7 | -0,3 | 105,0 | 100,2 | 107,7 | 107,5 | 105,1 | 104,3 | |
| | | AUSLAND | 120,5 | +4,8 | 115,0 | 137,2 | 142,8 | 139,0 | 150,4 | 138,2 | |
| 5225 | H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS | INSGESAMT | 126,1 | +2,6 | 122,9 | 119,6 | 127,7 | 126,1 | 121,4 | 124,9 | |
| | | INLAND | 130,0 | +2,0 | 127,5 | 127,0 | 133,6 | 133,5 | 129,1 | 130,6 | |
| | | AUSLAND | 119,0 | +3,9 | 114,5 | 106,1 | 117,1 | 112,7 | 107,1 | 114,5 | |
| 5290 | VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER | INSGESAMT | 159,0 | +9,1 | 145,8 | 153,7 | 148,4 | 147,5 | 153,9 | 156,1 | |
| | | INLAND | 163,3 | +9,3 | 149,4 | 161,0 | 151,2 | 153,9 | 162,2 | 161,6 | |
| | | AUSLAND | 145,1 | +8,2 | 134,1 | 130,2 | 139,7 | 127,2 | 127,4 | 138,3 | |
| 5421-24 | H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN | INSGESAMT | 180,1 | +9,7 | 164,2 | 165,5 | 160,8 | 145,7 | 167,8 | 165,0 | |
| | | INLAND | 185,9 | +10,3 | 168,5 | 170,4 | 163,1 | 148,3 | 173,8 | 170,2 | |
| | | AUSLAND | 147,1 | +5,2 | 139,8 | 137,7 | 148,1 | 131,0 | 134,1 | 135,3 | |
| 5421 | H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL) | INSGESAMT | 180,9 | +11,5 | 162,3 | 164,7 | 159,2 | 146,9 | 168,7 | 164,6 | |
| | | INLAND | 186,0 | +12,1 | 165,9 | 168,9 | 160,7 | 148,9 | 174,1 | 169,2 | |
| | | AUSLAND | 150,9 | +6,4 | 141,8 | 139,8 | 150,8 | 135,4 | 137,7 | 137,8 | |
| 5424 | H.V. POLSTERMOEBELN | INSGESAMT | 176,7 | +2,5 | 172,4 | 169,3 | 167,9 | 140,0 | 164,0 | 166,8 | |
| | | INLAND | 185,2 | +2,8 | 180,1 | 177,0 | 173,7 | 145,2 | 172,6 | 174,7 | |
| | | AUSLAND | 131,7 | +0,2 | 131,5 | 129,1 | 137,0 | 112,5 | 119,3 | 125,5 | |
| 56 | PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 153,3 | +4,8 | 146,3 | 144,5 | 145,7 | 144,4 | 142,6 | 149,7 | |
| | | INLAND | 152,6 | +4,8 | 145,6 | 144,0 | 143,8 | 143,2 | 142,4 | 149,4 | |
| | | AUSLAND | 157,2 | +4,9 | 149,8 | 147,1 | 155,3 | 150,4 | 149,5 | 151,3 | |
| 5610 | H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN | INSGESAMT | 154,4 | +3,3 | 149,4 | 143,6 | 146,4 | 140,7 | 134,4 | 149,0 | |
| | | INLAND | 153,3 | +1,6 | 150,9 | 143,3 | 146,4 | 140,6 | 134,2 | 148,5 | |
| | | AUSLAND | 161,3 | +14,5 | 140,9 | 145,6 | 146,7 | 141,4 | 135,5 | 152,0 | |
| 5620 | H.V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI | INSGESAMT | 146,8 | +5,3 | 139,4 | 142,6 | 136,2 | 162,7 | 173,8 | 147,4 | |
| | | INLAND | 150,2 | +5,6 | 142,2 | 146,1 | 137,5 | 167,1 | 176,7 | 151,3 | |
| | | AUSLAND | 118,9 | +2,1 | 116,4 | 114,2 | 125,8 | 127,2 | 150,2 | 115,3 | |
| 5691 | H.V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE | INSGESAMT | 154,3 | +7,5 | 143,5 | 147,0 | 148,8 | 143,0 | 143,9 | 152,2 | |
| | | INLAND | 152,3 | +11,9 | 136,1 | 144,3 | 141,6 | 135,8 | 141,7 | 150,3 | |
| | | AUSLAND | 160,5 | -3,4 | 166,1 | 155,4 | 170,6 | 164,6 | 150,8 | 157,8 | |
| 57 | DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG | INSGESAMT | 157,0 | +3,7 | 151,4 | 142,6 | 146,7 | 151,1 | 164,3 | 148,0 | |
| | | INLAND | 158,6 | +4,3 | 152,1 | 143,4 | 147,9 | 152,7 | 165,8 | 149,1 | |
| | | AUSLAND | 136,9 | -4,3 | 143,0 | 131,7 | 130,7 | 131,9 | 144,9 | 133,7 | |

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

| R | I C H T L I C H | | | | | | | | | | | | | SYPRO- NR. | |
|-------|-----------------|--------------|-------|-------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|---------------|---------|
| | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | | 1991 |
| 105,4 | 124,2 | 101,8 | 114,8 | +6,4 | +12,9 | +15,9 | +25,2 | +3,1 | +18,5 | +11,7 | +13,6 | +4,9 | +12,8 | +18,5 | 50 |
| 130,8 | 152,7 | 119,8 | 141,7 | +17,7 | +1,0 | +20,1 | +28,9 | +4,2 | +13,7 | +20,6 | +16,4 | +8,3 | +18,3 | +13,7 | |
| 81,6 | 97,4 | 84,8 | 89,5 | -6,0 | +34,3 | +10,6 | +19,9 | +2,0 | +26,4 | +0,6 | +10,1 | +0,8 | +5,5 | +26,4 | |
| 54,6 | 61,7 | 48,8 | 58,1 | +9,6 | +46,5 | +27,8 | +20,4 | +19,7 | +31,0 | +18,2 | +20,0 | -5,6 | +19,1 | +31,0 | 5060 |
| 65,5 | 70,5 | 59,0 | 68,0 | +20,0 | +17,7 | +35,3 | +8,9 | +3,1 | +17,0 | +27,4 | +5,9 | +2,8 | +15,3 | +17,0 | |
| 44,0 | 53,0 | 38,8 | 48,5 | -1,6 | +87,2 | +18,7 | +39,2 | +51,1 | +52,4 | +7,3 | +44,8 | -15,8 | +25,0 | +52,4 | |
| 112,3 | 132,7 | 109,0 | 122,5 | +6,3 | +10,7 | +15,3 | +25,6 | +2,2 | +17,8 | +11,3 | +13,3 | +5,7 | +12,4 | +17,8 | 5080 |
| 139,7 | 164,0 | 128,2 | 151,9 | +17,5 | 0,0 | +19,3 | +30,1 | +4,3 | +13,6 | +20,1 | +17,1 | +8,7 | +18,5 | +13,6 | |
| 86,5 | 103,2 | 90,9 | 94,9 | -6,2 | +30,3 | +10,0 | +18,7 | -0,1 | +24,6 | +0,1 | +8,3 | +2,0 | +4,4 | +24,6 | |
| 141,1 | 140,6 | 130,5 | 140,8 | +3,4 | +3,1 | +12,4 | +8,9 | +1,3 | +2,4 | +11,0 | +5,0 | +8,8 | +7,9 | +2,4 | |
| 143,3 | 149,8 | 130,4 | 143,5 | +7,4 | +3,0 | +15,4 | +10,5 | +1,9 | +2,4 | +14,4 | +6,0 | +10,1 | +10,0 | +2,4 | |
| 132,8 | 128,5 | 131,0 | 130,7 | -10,4 | +3,6 | +1,3 | +2,6 | -1,3 | +2,4 | -1,2 | +0,7 | +4,5 | -0,2 | +2,4 | |
| 127,8 | 122,4 | 120,1 | 125,1 | -1,1 | +7,8 | +6,2 | +4,4 | +0,1 | +5,3 | +6,1 | +2,2 | +7,0 | +4,2 | +5,3 | 51 |
| 137,1 | 134,0 | 126,1 | 135,5 | +3,4 | +8,8 | +10,7 | +6,9 | +0,4 | +7,1 | +11,6 | +3,6 | +11,3 | +7,5 | +7,1 | |
| 111,4 | 102,1 | 109,6 | 106,8 | -9,7 | +5,4 | -1,9 | -0,8 | -0,7 | +1,1 | -4,2 | -0,8 | -0,5 | -2,6 | +1,1 | |
| 119,3 | 117,8 | 115,4 | 118,5 | -0,1 | +8,1 | +8,1 | +1,0 | -2,1 | +0,7 | +6,2 | -0,6 | +6,0 | +2,7 | +0,7 | 5110 |
| 129,3 | 138,4 | 125,4 | 133,8 | +1,8 | +18,0 | +13,9 | +5,7 | -0,5 | +7,2 | +11,9 | +2,4 | +12,3 | +6,7 | +7,2 | |
| 106,6 | 92,0 | 102,8 | 99,3 | -3,0 | -6,6 | +0,2 | -6,2 | -5,2 | -9,0 | -1,4 | -5,7 | -2,5 | -3,4 | -9,0 | |
| 117,0 | 119,9 | 114,9 | 118,4 | -6,7 | +7,4 | +3,0 | +4,5 | +3,0 | +4,0 | +2,5 | +3,7 | +8,9 | +3,0 | +4,0 | 5120 |
| 122,8 | 122,4 | 119,7 | 122,6 | -1,2 | +0,2 | +3,8 | -2,4 | +2,1 | -1,3 | +5,0 | 0,0 | +11,3 | +2,4 | -1,3 | |
| 105,0 | 114,8 | 105,0 | 109,9 | -18,8 | +27,0 | +1,6 | +20,8 | +5,3 | +18,1 | -3,1 | +12,9 | +3,8 | +4,7 | +18,1 | |
| 177,4 | 161,5 | 150,8 | 169,4 | +6,5 | +16,8 | +15,1 | +15,5 | +3,0 | +21,5 | +15,4 | +9,2 | +14,9 | +12,3 | +21,5 | 5150 |
| 191,4 | 173,4 | 158,5 | 182,4 | +12,4 | +18,5 | +18,8 | +18,0 | +1,9 | +24,0 | +20,2 | +9,8 | +18,8 | +15,1 | +24,0 | |
| 127,9 | 119,2 | 123,2 | 123,6 | -17,1 | +8,2 | -0,9 | +3,9 | +8,8 | +8,0 | -4,8 | +6,2 | -0,1 | +0,3 | +8,0 | |
| 131,4 | 120,0 | 127,1 | 125,7 | -5,4 | +0,9 | -1,6 | +0,6 | -2,6 | -0,9 | -1,2 | -1,0 | +0,6 | -1,1 | -0,9 | 5160 |
| 134,7 | 120,8 | 128,2 | 127,8 | -6,6 | -6,0 | +0,6 | +2,4 | -5,9 | -4,7 | +0,8 | -1,6 | +4,7 | -0,3 | -4,7 | |
| 126,4 | 118,8 | 125,4 | 122,6 | -3,6 | +13,3 | -4,9 | -2,1 | +2,5 | +5,1 | -4,2 | 0,0 | -5,1 | -2,2 | +5,1 | |
| 122,4 | 115,1 | 112,4 | 118,7 | +0,5 | +6,8 | +6,8 | +5,2 | +1,2 | +5,4 | +8,1 | +3,2 | +8,1 | +5,6 | +5,4 | 5170 |
| 129,2 | 125,0 | 114,2 | 127,1 | +8,8 | +7,1 | +12,5 | +9,3 | +2,9 | +6,4 | +16,8 | +6,1 | +9,9 | +11,3 | +6,4 | |
| 108,0 | 94,0 | 108,4 | 101,0 | -17,0 | +6,2 | -4,8 | -4,9 | -3,4 | +2,6 | -8,9 | -4,3 | +4,1 | -6,8 | +2,6 | |
| 134,8 | 135,8 | 129,6 | 135,3 | -2,4 | +5,4 | +7,6 | +3,8 | +0,5 | +4,1 | +6,7 | +2,1 | +7,9 | +4,4 | +4,1 | 52 |
| 139,7 | 142,9 | 131,9 | 141,3 | +1,9 | +6,8 | +10,8 | +5,1 | +2,0 | +4,0 | +11,1 | +3,5 | +10,5 | +7,1 | +4,0 | |
| 123,7 | 119,7 | 124,4 | 121,7 | -11,5 | +1,8 | +0,5 | +0,7 | -3,4 | +4,6 | -2,9 | -1,3 | +2,3 | -2,2 | +4,6 | |
| 121,1 | 123,0 | 124,6 | 122,0 | -19,0 | +5,6 | +0,5 | +1,1 | -2,5 | -0,1 | -3,4 | -0,7 | -1,5 | -2,1 | -0,1 | 5211 |
| 112,9 | 106,3 | 115,4 | 109,6 | -15,6 | -3,4 | -6,2 | -8,4 | -8,0 | -11,8 | -1,8 | -8,3 | 0,0 | -5,0 | -11,8 | |
| 131,6 | 144,7 | 136,6 | 138,1 | -22,5 | +15,8 | +8,0 | +12,9 | +3,2 | +14,8 | -5,2 | +7,7 | -3,1 | +1,1 | +14,8 | |
| 125,9 | 123,8 | 121,0 | 124,8 | -0,5 | 0,0 | +6,8 | +1,1 | -2,1 | +0,7 | +7,0 | -0,4 | +12,7 | +3,1 | +0,7 | 5225 |
| 132,1 | 131,3 | 123,2 | 131,7 | +6,0 | +0,4 | +13,1 | +2,1 | -1,0 | -0,1 | +13,9 | +0,6 | +16,7 | +6,9 | -0,1 | |
| 114,3 | 109,9 | 116,9 | 112,1 | -11,4 | -0,7 | -4,4 | -0,9 | -4,5 | +2,6 | -5,5 | -2,7 | +5,7 | -4,1 | +2,6 | |
| 146,7 | 150,7 | 139,6 | 148,7 | -1,4 | +10,3 | +9,5 | +6,7 | +3,2 | +7,7 | +8,3 | +4,9 | +5,4 | +6,5 | +7,7 | 5290 |
| 149,9 | 158,0 | 141,8 | 154,0 | +0,7 | +13,0 | +10,9 | +8,9 | +5,3 | +8,7 | +10,3 | +7,0 | +7,1 | +8,6 | +8,7 | |
| 136,2 | 127,3 | 132,3 | 131,7 | -8,2 | +0,9 | +5,2 | -0,9 | -4,1 | +4,3 | +1,6 | -2,5 | -0,4 | -0,5 | +4,3 | |
| 156,4 | 156,8 | 137,7 | 156,6 | +8,6 | +9,2 | +18,2 | +15,9 | +7,3 | +8,6 | +16,4 | +11,1 | +9,4 | +13,7 | +8,6 | 5421-24 |
| 159,5 | 161,1 | 138,2 | 160,3 | +12,0 | +9,4 | +20,9 | +17,5 | +8,8 | +9,2 | +19,6 | +12,7 | +10,9 | +16,0 | +9,2 | |
| 139,0 | 132,5 | 135,2 | 135,8 | -9,6 | +7,8 | +4,4 | +6,2 | -2,5 | +4,2 | -0,7 | +1,6 | +1,6 | +0,4 | +4,2 | |
| 154,2 | 157,8 | 137,8 | 156,0 | +7,9 | +10,8 | +16,9 | +15,5 | +7,7 | +10,2 | +15,3 | +11,2 | +9,7 | +13,2 | +10,2 | 5421 |
| 156,6 | 161,5 | 138,1 | 159,1 | +10,6 | +11,0 | +18,9 | +16,9 | +9,4 | +11,0 | +17,9 | +12,7 | +11,0 | +15,2 | +11,0 | |
| 140,8 | 136,5 | 136,1 | 138,7 | -7,1 | +9,0 | +6,6 | +7,4 | -2,7 | +5,4 | +1,7 | +2,0 | +2,8 | +1,9 | +5,4 | |
| 166,0 | 152,0 | 137,5 | 159,0 | +11,6 | +2,9 | +24,3 | +17,6 | +5,4 | +1,6 | +20,6 | +10,7 | +8,0 | +15,6 | +1,6 | 5424 |
| 172,5 | 158,9 | 138,6 | 165,7 | +17,9 | +2,8 | +30,2 | +20,6 | +6,5 | +2,0 | +26,8 | +12,5 | +10,4 | +19,6 | +2,0 | |
| 131,5 | 115,9 | 131,4 | 123,7 | -19,6 | +3,0 | -4,9 | +0,8 | -2,1 | -0,4 | -10,0 | -0,7 | -3,6 | -5,9 | -0,4 | |
| 147,0 | 143,5 | 134,8 | 145,2 | +5,2 | +0,1 | +14,6 | +6,3 | -1,2 | +1,0 | +13,5 | +2,4 | +11,2 | +7,7 | +1,0 | 56 |
| 146,0 | 142,8 | 132,4 | 144,4 | +8,5 | -0,1 | +17,8 | +6,1 | -1,4 | +0,9 | +16,8 | +2,2 | +12,0 | +9,1 | +0,9 | |
| 152,1 | 146,9 | 146,5 | 149,5 | -8,3 | +0,6 | +2,7 | +7,4 | -0,1 | +1,7 | +0,6 | +3,6 | +8,0 | +2,0 | +1,7 | |
| 147,5 | 137,5 | 133,3 | 142,5 | +6,5 | 0,0 | +14,8 | +4,2 | -3,6 | +0,3 | +14,1 | +0,2 | +12,6 | +6,9 | +0,3 | 5610 |
| 148,5 | 137,4 | 132,6 | 142,9 | +9,5 | -1,5 | +17,5 | +4,1 | -5,1 | -1,4 | +16,9 | -0,6 | +13,4 | +7,8 | -1,4 | |
| 141,9 | 138,5 | 137,2 | 140,2 | -9,2 | +10,0 | +1,7 | +4,5 | +6,0 | +10,9 | -0,7 | +5,2 | +7,7 | +2,2 | +10,9 | |
| 139,7 | 168,3 | 135,3 | 154,0 | +8,5 | +0,6 | +20,9 | +14,8 | +7,1 | +2,9 | +17,9 | +10,7 | +8,8 | +13,8 | +2,9 | 5620 |
| 142,2 | 171,9 | 135,9 | 157,1 | +11,8 | +0,2 | +23,1 | +17,0 | +6,9 | +3,0 | +20,8 | +11,6 | +10,2 | +15,6 | +3,0 | |
| 119,6 | 138,7 | 130,5 | 129,2 | -16,0 | +5,1 | +3,5 | -4,8 | +8,8 | +1,6 | -4,5 | +2,1 | -1,7 | -1,0 | +1,6 | |
| 149,2 | 143,5 | 137,4 | 146,3 | +1,2 | -0,1 | +12,0 | +6,2 | -0,9 | +1,7 | +10,7 | +2,6 | +10,0 | +6,5 | +1,7 | 5691 |
| 142,5 | 138,8 | 130,0 | 140,6 | +4,6 | +3,0 | +15,8 | +3,8 | +1,4 | +4,8 | +14,3 | +2,6 | +10,0 | +8,2 | +4,8 | |
| 169,6 | 157,7 | 159,8 | 163,6 | -6,2 | -7,9 | +3,6 | +12,4 | -6,9 | -6,4 | +2,5 | +2,3 | +10,1 | +2,4 | -6,4 | |
| 145,6 | 157,7 | 138,9 | 151,7 | +8,1 | +2,7 | +11,9 | +10,3 | +2,8 | +2,4 | +12,6 | +6,2 | +10,8 | +9,2 | +2,4 | 57 |
| 146,7 | 159,2 | 139,2 | 153,0 | +8,8 | +2,4 | +12,7 | +11,1 | +3,0 | +2,5 | +13,5 | +6,7 | +11,4 | +9,9 | +2,5 | |
| 131,9 | 138,4 | 135,0 | 135,1 | -1,3 | +5,6 | +0,1 | +0,1 | -1,3 | +0,5 | +0,9 | -0,6 | +3,6 | +0,1 | +0,5 | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|-----------|--------------|--|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2. VJ | 1991 3. VJ | 1991 4. VJ | 1992 1. VJ | |
| 58 | H. V. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 187,6 | +9,1 | 171,9 | 172,1 | 174,3 | 166,8 | 166,0 | 177,2 | |
| | | INLAND | 194,3 | +9,2 | 178,0 | 178,6 | 180,3 | 174,8 | 173,2 | 183,5 | |
| | | AUSLAND | 166,2 | +9,0 | 152,5 | 151,4 | 155,4 | 141,4 | 143,2 | 157,0 | |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | 87,0 | +8,1 | 80,5 | 83,6 | 84,1 | 73,2 | 80,3 | 84,8 | |
| | | INLAND | 93,4 | +10,7 | 84,4 | 89,1 | 87,5 | 76,9 | 85,8 | 90,6 | |
| | | AUSLAND | 69,6 | -0,4 | 69,9 | 68,6 | 74,9 | 63,4 | 65,4 | 69,1 | |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 112,8 | -0,4 | 113,2 | 110,1 | 87,9 | 108,4 | 97,4 | 110,6 | |
| | | INLAND | 110,7 | -2,5 | 113,5 | 107,2 | 89,7 | 104,4 | 92,9 | 108,1 | |
| | | AUSLAND | 121,0 | +8,0 | 112,0 | 121,2 | 81,1 | 123,9 | 114,6 | 116,7 | |
| 6211 | LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN) | INSGESAMT | 116,1 | +1,3 | 114,6 | 106,4 | 106,5 | 107,6 | 122,4 | 107,0 | |
| | | INLAND | 120,5 | +2,6 | 117,5 | 110,4 | 110,3 | 112,7 | 129,6 | 112,2 | |
| | | AUSLAND | 100,7 | -3,5 | 104,3 | 92,3 | 93,1 | 89,8 | 97,4 | 89,1 | |
| 6251 | H. V. SCHUHEN | INSGESAMT | 111,5 | -1,0 | 112,6 | 111,6 | 80,6 | 108,7 | 87,6 | 112,1 | |
| | | INLAND | 106,9 | -4,6 | 112,0 | 106,0 | 81,8 | 101,2 | 78,9 | 107,9 | |
| | | AUSLAND | 129,7 | +12,5 | 115,3 | 133,7 | 75,9 | 138,5 | 122,0 | 128,6 | |
| 63 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 120,6 | +0,9 | 119,5 | 114,6 | 113,9 | 106,0 | 110,5 | 116,4 | |
| | | INLAND | 120,1 | -0,2 | 120,4 | 112,9 | 113,4 | 105,7 | 110,9 | 115,1 | |
| | | AUSLAND | 122,1 | +4,3 | 117,1 | 119,2 | 115,3 | 107,0 | 109,6 | 120,0 | |
| 6311 | WOLLSPINNEREI | INSGESAMT | 97,7 | +21,8 | 80,2 | 81,0 | 79,8 | 60,7 | 66,4 | 87,0 | |
| | | INLAND | 95,7 | +15,9 | 82,6 | 76,6 | 82,2 | 61,2 | 63,5 | 82,7 | |
| | | AUSLAND | 103,2 | +40,4 | 73,5 | 93,2 | 73,6 | 59,0 | 74,2 | 98,9 | |
| 6312 | BAUMWOLLSPINNEREI | INSGESAMT | 89,0 | +1,4 | 87,8 | 85,0 | 84,9 | 72,5 | 79,0 | 87,6 | |
| | | INLAND | 81,5 | -4,5 | 85,3 | 77,0 | 81,5 | 67,3 | 71,6 | 79,2 | |
| | | AUSLAND | 113,8 | +18,2 | 96,3 | 111,6 | 96,5 | 89,8 | 103,8 | 115,5 | |
| 6331 | WOLLWEBEREI, ANG | INSGESAMT | 103,3 | -8,3 | 112,7 | 85,0 | 129,5 | 99,1 | 112,6 | 93,9 | |
| | | INLAND | 108,4 | -11,0 | 121,8 | 87,0 | 136,6 | 104,7 | 119,0 | 96,8 | |
| | | AUSLAND | 88,8 | +2,3 | 86,8 | 79,1 | 109,2 | 83,1 | 94,4 | 85,6 | |
| 6332 | BAUMWOLLWEBEREI, ANG | INSGESAMT | 87,6 | -5,0 | 92,2 | 80,7 | 90,0 | 71,5 | 86,4 | 84,7 | |
| | | INLAND | 96,9 | -5,8 | 102,9 | 87,4 | 98,1 | 81,0 | 92,7 | 93,0 | |
| | | AUSLAND | 73,8 | -3,3 | 76,3 | 70,9 | 78,0 | 57,5 | 77,2 | 72,4 | |
| 6333 | SEIDENWEBEREI, ANG | INSGESAMT | 136,2 | +8,3 | 125,8 | 115,2 | 135,7 | 121,9 | 124,1 | 124,3 | |
| | | INLAND | 132,6 | +4,4 | 127,0 | 111,3 | 135,1 | 118,6 | 119,5 | 121,5 | |
| | | AUSLAND | 142,3 | +15,0 | 123,7 | 121,9 | 136,8 | 127,6 | 132,0 | 129,2 | |
| 6355 | JUTESPINNEREI U. -WEBEREI | INSGESAMT | 61,7 | -6,5 | 66,0 | 63,4 | 64,1 | 56,5 | 56,2 | 60,9 | |
| | | INLAND | 60,8 | -7,6 | 65,8 | 62,7 | 63,9 | 54,3 | 55,7 | 60,1 | |
| | | AUSLAND | 65,7 | -1,6 | 66,8 | 66,3 | 64,9 | 64,0 | 58,3 | 64,2 | |
| 6361 | H. V. GARDINENSTOFF | INSGESAMT | 176,1 | +9,4 | 160,9 | 159,4 | 149,6 | 130,3 | 140,3 | 165,1 | |
| | | INLAND | 179,4 | +7,9 | 166,2 | 162,1 | 152,2 | 135,9 | 143,5 | 168,8 | |
| | | AUSLAND | 165,0 | +15,2 | 143,2 | 150,4 | 141,0 | 111,4 | 129,6 | 152,8 | |
| 6365 | H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF | INSGESAMT | 147,4 | +1,7 | 144,9 | 137,0 | 128,6 | 113,1 | 125,6 | 141,4 | |
| | | INLAND | 152,6 | -1,1 | 154,3 | 141,4 | 136,1 | 118,7 | 128,5 | 145,9 | |
| | | AUSLAND | 136,9 | +8,7 | 125,9 | 128,2 | 113,5 | 106,0 | 119,7 | 132,3 | |
| 6370 | WIRKEREI, STRICKEREI | INSGESAMT | 123,4 | -5,1 | 130,0 | 130,0 | 104,1 | 128,5 | 113,0 | 124,4 | |
| | | INLAND | 114,2 | -4,8 | 119,9 | 118,7 | 96,3 | 115,7 | 110,2 | 114,2 | |
| | | AUSLAND | 176,7 | -6,5 | 188,9 | 195,5 | 149,9 | 203,0 | 129,5 | 183,8 | |
| 6380 | H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE | INSGESAMT | 135,3 | +5,5 | 128,2 | 132,1 | 128,3 | 118,1 | 124,0 | 130,6 | |
| | | INLAND | 141,7 | +7,0 | 132,4 | 134,3 | 130,5 | 123,5 | 130,2 | 135,6 | |
| | | AUSLAND | 112,4 | -0,4 | 112,9 | 124,5 | 120,7 | 98,8 | 101,4 | 113,0 | |
| 6391 | VEREDLUNG V. TEXTILIEN | INSGESAMT | 127,5 | -4,8 | 133,9 | 119,1 | 132,8 | 107,6 | 126,8 | 121,8 | |
| | | INLAND | 131,6 | -7,1 | 141,6 | 120,0 | 135,3 | 109,6 | 130,0 | 123,0 | |
| | | AUSLAND | 116,6 | +2,9 | 113,3 | 117,0 | 125,9 | 102,2 | 118,2 | 118,9 | |
| 6399 | SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG | INSGESAMT | 153,3 | +9,7 | 139,7 | 144,3 | 139,0 | 130,3 | 134,4 | 148,4 | |
| | | INLAND | 150,1 | +11,8 | 134,3 | 143,0 | 137,3 | 128,6 | 131,1 | 146,4 | |
| | | AUSLAND | 159,6 | +6,3 | 150,1 | 146,7 | 142,4 | 133,6 | 140,7 | 152,1 | |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 146,5 | -7,4 | 158,2 | 156,0 | 87,9 | 161,3 | 98,8 | 151,6 | |
| | | INLAND | 136,7 | -9,5 | 151,1 | 145,4 | 89,4 | 151,4 | 99,2 | 141,6 | |
| | | AUSLAND | 185,8 | -0,4 | 186,5 | 198,2 | 82,3 | 200,9 | 97,5 | 191,3 | |
| 6413 | H. V. HERRENBER- BEKLEIDUNG | INSGESAMT | 164,0 | -9,3 | 180,8 | 161,3 | 95,0 | 170,5 | 105,2 | 162,3 | |
| | | INLAND | 143,8 | -12,5 | 164,3 | 141,0 | 90,2 | 150,4 | 100,7 | 142,8 | |
| | | AUSLAND | 250,2 | -0,5 | 251,4 | 248,0 | 115,6 | 256,6 | 124,4 | 245,3 | |
| 6414 | H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG | INSGESAMT | 144,8 | -7,1 | 155,9 | 160,9 | 81,4 | 165,4 | 89,8 | 153,9 | |
| | | INLAND | 136,6 | -9,5 | 151,0 | 152,4 | 84,7 | 157,3 | 91,1 | 145,4 | |
| | | AUSLAND | 174,5 | +0,6 | 173,5 | 191,5 | 69,7 | 194,8 | 85,2 | 184,5 | |
| 6421 | H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE | INSGESAMT | 149,4 | +6,0 | 140,9 | 147,1 | 97,1 | 132,3 | 115,0 | 142,2 | |
| | | INLAND | 148,0 | +8,3 | 136,6 | 139,9 | 98,0 | 131,5 | 116,2 | 139,9 | |
| | | AUSLAND | 158,7 | -6,1 | 169,0 | 193,8 | 91,4 | 137,5 | 107,7 | 157,5 | |
| 6425 | H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAESCHE | INSGESAMT | 102,2 | -16,5 | 122,4 | 104,5 | 113,7 | 123,2 | 141,7 | 105,7 | |
| | | INLAND | 104,5 | -17,1 | 126,0 | 108,3 | 116,3 | 126,5 | 142,9 | 109,1 | |
| | | AUSLAND | 89,2 | -12,4 | 101,8 | 82,6 | 98,7 | 104,3 | 134,7 | 86,3 | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

| R | I | | | C | | | H | | | T | | | L | | | I | | | C | | | H | | | SYPRO- NR. |
|-------|--------------|--------------|-------|-------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|------|---|--------------------------------|--|---|--|--|---|--|--|---------------|
| | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | 1991 JAN.-MAR. KUMULIERT | | | | | | | | |
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | | | | | | | | | | | |
| 171,8 | 166,4 | 152,5 | 169,1 | +4,7 | +4,3 | +15,7 | +11,8 | +4,4 | +4,7 | +13,9 | +8,0 | +12,0 | +10,9 | +4,7 | 58 | | | | | | | | | | |
| 177,4 | 174,0 | 153,4 | 175,7 | +10,3 | +5,1 | +20,1 | +15,2 | +6,4 | +5,2 | +18,5 | +10,7 | +13,8 | +14,5 | +5,2 | | | | | | | | | | | |
| 154,1 | 142,3 | 149,5 | 148,2 | -11,8 | +1,3 | +1,7 | 0,0 | -2,8 | +2,7 | -0,4 | -1,5 | +6,4 | -0,9 | +2,7 | | | | | | | | | | | |
| 83,0 | 76,8 | 89,3 | 79,9 | -23,4 | +4,9 | -11,4 | +0,7 | -7,1 | +3,7 | -16,2 | -3,4 | +0,3 | -10,5 | +3,7 | 61 | | | | | | | | | | |
| 86,8 | 81,3 | 91,7 | 84,1 | -21,9 | +5,8 | -10,8 | +3,5 | -3,3 | +5,1 | -14,8 | -0,2 | +3,6 | -8,3 | +5,1 | | | | | | | | | | | |
| 72,4 | 64,4 | 82,7 | 68,4 | -28,1 | +1,5 | -13,1 | -7,3 | -18,2 | -1,3 | -20,6 | -13,2 | -8,4 | -17,3 | -1,3 | | | | | | | | | | | |
| 98,8 | 102,9 | 96,6 | 100,8 | +0,5 | +2,7 | 0,0 | +11,1 | 0,0 | +0,9 | +3,3 | +5,5 | -1,3 | +4,3 | +0,9 | 62 | | | | | | | | | | |
| 99,5 | 98,6 | 94,4 | 99,1 | +5,6 | -1,6 | +6,5 | +9,1 | -5,1 | -0,2 | +8,2 | +1,9 | -1,7 | +5,0 | -0,2 | | | | | | | | | | | |
| 95,8 | 119,2 | 104,9 | 107,5 | -15,3 | +20,6 | -20,7 | +17,9 | +19,9 | +5,5 | -12,5 | +18,7 | +0,2 | +2,5 | +5,5 | | | | | | | | | | | |
| 107,9 | 115,0 | 110,0 | 111,5 | +0,1 | -5,9 | +6,9 | -0,9 | -5,2 | -2,1 | +6,7 | -3,2 | +4,7 | +1,4 | -2,1 | 6211 | | | | | | | | | | |
| 111,8 | 121,1 | 111,6 | 116,5 | +4,7 | -6,0 | +12,7 | +2,8 | -5,1 | -1,0 | +11,6 | -1,6 | +6,7 | +4,4 | -1,0 | | | | | | | | | | | |
| 94,4 | 93,6 | 104,3 | 94,0 | -14,8 | -6,0 | -11,5 | -14,4 | -5,9 | -6,8 | -9,6 | -10,2 | -2,3 | -9,9 | -6,8 | | | | | | | | | | | |
| 95,2 | 98,2 | 91,3 | 96,7 | +0,6 | +6,4 | -3,4 | +16,5 | +3,1 | +2,2 | +1,8 | +10,1 | -3,9 | +5,9 | +2,2 | 6251 | | | | | | | | | | |
| 94,8 | 90,0 | 87,8 | 92,4 | +6,0 | +0,3 | +3,7 | +12,1 | -5,2 | 0,0 | +6,6 | +3,8 | -5,4 | +5,2 | 0,0 | | | | | | | | | | | |
| 96,5 | 130,3 | 105,2 | 113,4 | -15,5 | +31,7 | -24,9 | +31,7 | +32,3 | +9,8 | -13,6 | +32,0 | +1,3 | +7,8 | +3,8 | | | | | | | | | | | |
| 116,1 | 108,3 | 108,8 | 112,2 | -1,9 | -1,0 | +7,6 | +3,6 | -2,9 | -1,5 | +5,9 | +0,2 | +4,2 | +3,1 | -1,5 | 63 | | | | | | | | | | |
| 115,8 | 108,3 | 107,1 | 112,1 | +2,2 | -2,1 | +10,5 | +4,4 | -3,5 | -2,6 | +9,1 | +0,2 | +4,9 | +4,7 | -2,6 | | | | | | | | | | | |
| 116,7 | 108,3 | 113,6 | 112,5 | -11,8 | +2,1 | +0,8 | +1,3 | -1,2 | +1,7 | -1,9 | +0,1 | +2,8 | -1,0 | +1,7 | | | | | | | | | | | |
| 77,7 | 63,5 | 73,9 | 70,6 | -24,2 | +13,6 | -3,7 | 0,0 | +2,6 | +15,2 | -8,7 | +1,3 | -8,2 | -4,5 | +15,2 | 6311 | | | | | | | | | | |
| 79,0 | 62,4 | 74,0 | 70,7 | -23,1 | +5,7 | -0,5 | +0,7 | -3,6 | +9,2 | -6,7 | -1,4 | -3,9 | -4,5 | +9,2 | | | | | | | | | | | |
| 74,2 | 66,6 | 73,7 | 70,4 | -27,4 | +37,3 | -12,2 | -2,5 | +20,7 | +32,2 | -14,1 | +9,2 | -18,3 | -4,5 | +32,2 | | | | | | | | | | | |
| 87,4 | 75,8 | 89,0 | 81,6 | -16,4 | -6,1 | -9,0 | -3,3 | -10,5 | -2,6 | -9,2 | -7,1 | -3,9 | -8,3 | -2,6 | 6312 | | | | | | | | | | |
| 84,5 | 69,5 | 83,5 | 77,0 | -11,1 | -12,4 | -5,6 | -6,3 | -15,4 | -9,5 | -4,7 | -11,1 | -3,0 | -7,8 | -9,5 | | | | | | | | | | | |
| 97,3 | 96,8 | 107,3 | 97,1 | -28,8 | +12,4 | -17,2 | +4,7 | +3,3 | +17,7 | -19,9 | +3,9 | -6,2 | -9,5 | +17,7 | | | | | | | | | | | |
| 117,1 | 105,9 | 109,5 | 111,5 | -7,5 | -15,4 | +3,1 | -0,7 | +2,4 | -10,2 | +2,6 | +1,0 | +0,4 | +1,8 | -10,2 | 6331 | | | | | | | | | | |
| 123,3 | 111,9 | 108,6 | 117,6 | -0,2 | -17,2 | +10,9 | +5,0 | +7,0 | -12,0 | +10,3 | +6,2 | +1,3 | +8,3 | -12,0 | | | | | | | | | | | |
| 99,1 | 88,7 | 111,8 | 93,9 | -28,4 | -9,3 | -17,6 | -16,9 | -11,3 | -3,8 | -17,8 | -14,1 | -2,2 | -16,0 | -3,8 | | | | | | | | | | | |
| 88,6 | 79,0 | 87,6 | 83,8 | -5,8 | -2,5 | -3,0 | -5,0 | -4,5 | -3,0 | -4,1 | -4,7 | +4,3 | -4,3 | -3,0 | 6332 | | | | | | | | | | |
| 97,2 | 86,8 | 91,9 | 92,0 | +1,2 | -3,6 | +3,4 | -1,5 | -3,0 | -3,3 | +2,5 | -2,4 | +4,9 | +0,1 | -3,3 | | | | | | | | | | | |
| 76,0 | 67,4 | 81,3 | 71,7 | -17,3 | -0,1 | -13,0 | -11,5 | -6,9 | -2,2 | -14,3 | -8,8 | +3,4 | -11,8 | -2,2 | | | | | | | | | | | |
| 131,6 | 123,0 | 130,8 | 127,3 | -9,3 | -7,5 | +2,0 | +2,2 | -11,5 | -2,5 | -0,2 | -5,2 | +1,2 | -2,7 | -2,5 | 6333 | | | | | | | | | | |
| 130,0 | 119,1 | 126,8 | 124,5 | -4,6 | -5,4 | +5,1 | +1,2 | -13,2 | -2,6 | +3,0 | -6,5 | +1,4 | -1,8 | -2,6 | | | | | | | | | | | |
| 134,5 | 129,8 | 137,9 | 132,2 | -16,7 | -10,9 | -3,0 | +3,7 | -8,8 | -2,3 | -5,2 | -3,1 | +0,8 | -4,1 | -2,3 | | | | | | | | | | | |
| 64,3 | 56,4 | 51,5 | 60,3 | +6,6 | +1,0 | +22,8 | +15,1 | +9,6 | -5,6 | +21,6 | +12,4 | +8,9 | +17,1 | -5,6 | 6355 | | | | | | | | | | |
| 63,5 | 55,3 | 48,5 | 59,4 | +15,0 | +1,0 | +23,6 | +21,5 | +15,8 | -4,8 | +26,2 | +18,4 | +10,5 | +22,5 | -4,8 | | | | | | | | | | | |
| 67,7 | 61,2 | 64,8 | 64,4 | -18,8 | +0,6 | +18,9 | -2,6 | -10,9 | -8,8 | +5,6 | -6,6 | +4,0 | -0,6 | -8,8 | | | | | | | | | | | |
| 151,6 | 135,3 | 126,4 | 143,4 | +13,8 | +7,1 | +24,3 | +11,9 | 0,0 | +7,6 | +21,9 | +5,4 | +11,8 | +13,4 | +7,6 | 6361 | | | | | | | | | | |
| 155,1 | 139,7 | 125,0 | 147,4 | +20,0 | +5,8 | +31,8 | +16,7 | +1,0 | +6,8 | +28,4 | +8,0 | +13,9 | +17,9 | +6,8 | | | | | | | | | | | |
| 139,7 | 120,5 | 130,8 | 130,1 | -5,3 | +12,0 | +3,1 | -4,1 | -3,2 | +10,4 | +2,3 | -3,7 | +5,1 | -0,5 | +10,4 | | | | | | | | | | | |
| 138,5 | 119,4 | 122,4 | 128,9 | -0,2 | -8,2 | +11,1 | +6,6 | -6,0 | -4,7 | +10,9 | -0,4 | +8,2 | +5,3 | -4,7 | 6365 | | | | | | | | | | |
| 147,5 | 122,6 | 126,2 | 135,1 | +4,4 | -13,2 | +16,5 | +4,9 | -7,8 | -8,2 | +16,1 | -2,2 | +10,6 | +7,1 | -8,2 | | | | | | | | | | | |
| 120,4 | 112,9 | 114,6 | 116,6 | -9,9 | +5,3 | -0,4 | +11,0 | -1,8 | +4,0 | -0,2 | +3,9 | +3,2 | +1,7 | +4,0 | | | | | | | | | | | |
| 116,3 | 120,8 | 102,5 | 118,5 | +12,4 | +1,1 | +32,3 | +13,6 | +3,7 | -3,2 | +23,7 | +8,8 | +6,7 | +15,6 | -3,2 | 6370 | | | | | | | | | | |
| 106,6 | 112,9 | 98,1 | 109,7 | +10,8 | +3,0 | +24,7 | +10,4 | +1,8 | -2,2 | +19,0 | +6,0 | +5,8 | +11,8 | -2,2 | | | | | | | | | | | |
| 173,2 | 166,3 | 128,3 | 169,7 | +18,5 | -5,4 | +27,5 | +25,8 | +14,8 | -6,4 | +44,8 | +21,3 | +10,7 | +32,3 | -6,4 | | | | | | | | | | | |
| 128,5 | 121,0 | 119,1 | 124,8 | -6,5 | +4,6 | +9,3 | +7,4 | -0,2 | +1,5 | +6,1 | +3,3 | +6,1 | +4,8 | +1,5 | 6380 | | | | | | | | | | |
| 131,4 | 126,9 | 118,9 | 129,2 | +1,8 | +3,7 | +13,7 | +11,0 | +2,0 | +2,4 | +11,2 | +6,2 | +7,4 | +8,7 | +2,4 | | | | | | | | | | | |
| 118,1 | 100,1 | 120,0 | 109,1 | -30,3 | +8,6 | -5,1 | -6,3 | -9,5 | -2,2 | -10,1 | -7,9 | +1,6 | -9,1 | -2,2 | | | | | | | | | | | |
| 134,5 | 117,2 | 132,1 | 125,8 | -2,6 | -9,4 | -0,2 | -8,7 | -11,9 | -10,6 | +0,9 | -10,5 | +9,4 | -4,8 | -10,6 | 6391 | | | | | | | | | | |
| 139,0 | 119,8 | 133,7 | 129,4 | +2,9 | -12,7 | +0,6 | -7,2 | -13,5 | -13,7 | +4,3 | -10,7 | +9,1 | -3,2 | -13,7 | | | | | | | | | | | |
| 122,5 | 110,2 | 127,7 | 116,3 | -17,3 | +1,3 | -2,3 | -12,9 | -6,9 | -0,1 | -8,1 | -9,7 | +10,3 | -8,9 | -0,1 | | | | | | | | | | | |
| 138,6 | 132,4 | 127,7 | 135,5 | +1,9 | +7,2 | +9,6 | +6,3 | +1,1 | +7,5 | +8,5 | +3,6 | +3,4 | +6,1 | +7,5 | 6399 | | | | | | | | | | |
| 136,6 | 129,9 | 123,4 | 133,2 | +4,3 | +7,0 | +14,4 | +8,2 | -0,5 | +7,8 | +12,4 | +3,8 | +3,6 | +7,9 | +7,8 | | | | | | | | | | | |
| 142,5 | 137,2 | 135,9 | 139,8 | -1,8 | +7,6 | +1,9 | +2,9 | +4,0 | +6,7 | +2,4 | +3,5 | +3,0 | +2,9 | +6,7 | | | | | | | | | | | |
| 122,4 | 130,1 | 120,3 | 126,2 | +1,6 | +1,8 | +10,7 | +8,0 | -6,6 | -3,4 | +8,3 | +2,0 | +7,6 | +4,9 | -3,4 | 64 | | | | | | | | | | |
| 119,1 | 125,3 | 115,7 | 122,2 | +4,8 | +0,2 | +10,9 | +3,3 | -7,9 | -4,8 | +10,0 | +1,8 | +7,4 | +5,6 | -4,8 | | | | | | | | | | | |
| 135,8 | 149,2 | 138,6 | 142,5 | -7,7 | +6,4 | +11,1 | +4,1 | -0,5 | +1,1 | +3,0 | +2,5 | +7,9 | +2,8 | +1,1 | | | | | | | | | | | |
| 131,0 | 137,8 | 129,4 | 134,4 | +8,3 | +1,4 | +5,3 | +10,9 | -15,0 | -2,8 | +9,2 | -0,7 | +11,3 | +3,9 | -2,8 | 6413 | | | | | | | | | | |
| 120,5 | 125,5 | 119,2 | 123,0 | +9,2 | -1,7 | +3,8 | +10,5 | -15,7 | -5,3 | +8,9 | -1,8 | +10,3 | +3,2 | -5,3 | | | | | | | | | | | |
| 175,9 | 190,5 | 172,7 | 183,2 | +5,6 | +9,7 | +10,5 | +11,9 | -12,6 | +3,9 | +10,3 | +2,5 | +14,1 | +6,1 | +3,9 | | | | | | | | | | | |
| 119,6 | 127,6 | 115,9 | 123,6 | -1,5 | +3,4 | +17,0 | +8,5 | -0,7 | -2,5 | +8,4 | +5,1 | +5,7 | +6,6 | -2,5 | 6414 | | | | | | | | | | |
| 117,7 | 124,2 | 112,1 | 120,9 | +2,9 | +3,0 | +17,3 | +10,9 | -3,1 | -3,5 | +10,8 | +5,3 | +5,8 | +7,9 | -3,5 | | | | | | | | | | | |
| 126,7 | 140,0 | 129,5 | 133,4 | -13,3 | +4,5 | +16,4 | +2,3 | +10,5 | +0,4 | +1,1 | +4,6 | +5,7 | +3,0 | +0,4 | | | | | | | | | | | |
| 118,7 | 123,6 | 125,6 | 121,2 | +4,5 | +7,7 | -5,0 | -3,6 | -16,2 | +1,4 | +4,2 | -9,9 | +14,3 | -3,5 | +1,4 | 6421 | | | | | | | | | | |
| 118,5 | 123,8 | 122,9 | 121,1 | +3,2 | +2,6 | -3,6 | -0,9 | -12,8 | +0,6 | +5,0 | -6,9 | +13,8 | -1,5 | +0,6 | | | | | | | | | | | |
| 120,1 | 122,6 | 142,7 | 121,4 | +12,4 | +40,6 | -13,7 | -17,5 | -33,9 | +5,8 | -0,3 | -25,6 | +17,0 | -14,9 | +5,8 | | | | | | | | | | | |
| 122,8 | 132,4 | 124,5 | 127,6 | +4,6 | -20,0 | +5,3 | +2,1 | -7,1 | -19,8 | +9,2 | -3,1 | +4,3 | +2,5 | -19,8 | 6425 | | | | | | | | | | |
| 126,6 | 134,7 | 126,8 | 130,7 | +8,4 | -20,1 | +7,0 | +1,5 | -9,0 | -20,3 | +12,3 | -4,3 | +5,9 | +3,1 | -20,3 | | | | | | | | | | | |
| 100,8 | 119,5 | 111,6 | 110,1 | -16,1 | -20,0 | -4,7 | +5,7 | +6,7 | -16,1 | -9,0 | +6,3 | -4,9 | -1,3 | -16,1 | | | | | | | | | | | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 133,0 | +5,7 | 125,8 | 121,5 | 124,8 | 121,0 | 127,2 | 124,5 |
| | | INLAND | 139,2 | +4,3 | 133,4 | 127,8 | 132,7 | 129,3 | 132,9 | 130,8 |
| | | AUSLAND | 122,5 | +8,4 | 113,0 | 111,0 | 111,4 | 107,0 | 117,5 | 113,8 |
| | GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT | 124,0 | +5,5 | 117,5 | 114,7 | 118,0 | 114,0 | 110,9 | 119,2 |
| | | INLAND | 127,7 | +5,5 | 121,1 | 117,7 | 122,9 | 119,7 | 114,5 | 122,4 |
| | | AUSLAND | 118,2 | +5,9 | 111,6 | 109,8 | 110,1 | 104,8 | 105,2 | 114,2 |
| 25 | GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 125,3 | +6,9 | 117,2 | 94,5 | 149,8 | 148,7 | 133,8 | 101,1 |
| | | INLAND | 128,2 | +7,5 | 119,3 | 95,3 | 148,7 | 155,2 | 139,1 | 102,4 |
| | | AUSLAND | 103,3 | +2,1 | 101,2 | 88,8 | 106,8 | 99,9 | 93,7 | 92,0 |
| 2512 | GEW. V. NATURSTEINEN, ANG | INSGESAMT | 88,6 | +8,2 | 81,9 | 49,1 | 139,3 | 157,7 | 141,7 | 63,0 |
| | | INLAND | 89,2 | +8,4 | 82,3 | 49,3 | 140,1 | 158,8 | 142,6 | 63,1 |
| | | AUSLAND | 37,3 | -12,9 | 42,8 | 32,1 | 65,8 | 62,0 | 61,5 | 54,2 |
| 2525 | VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG | INSGESAMT | 121,2 | +10,6 | 109,6 | 95,0 | 125,8 | 133,7 | 148,1 | 95,4 |
| | | INLAND | 120,1 | +10,6 | 108,6 | 93,5 | 123,2 | 130,4 | 143,5 | 94,2 |
| | | AUSLAND | 145,5 | +9,9 | 132,4 | 125,6 | 182,0 | 204,3 | 246,1 | 121,9 |
| 2531 | H. V. ZEMENT | INSGESAMT | 126,5 | +1,3 | 124,9 | 93,8 | 141,2 | 139,2 | 115,0 | 98,6 |
| | | INLAND | 126,1 | +1,3 | 124,5 | 92,2 | 142,0 | 141,1 | 115,3 | 97,5 |
| | | AUSLAND | 132,7 | +1,1 | 131,2 | 118,0 | 130,3 | 110,2 | 110,4 | 114,8 |
| 2541 | ZIEGELI | INSGESAMT | 130,2 | +11,2 | 117,1 | 98,4 | 152,0 | 163,1 | 126,2 | 105,1 |
| | | INLAND | 133,1 | +11,8 | 119,0 | 101,1 | 158,3 | 163,5 | 133,4 | 108,1 |
| | | AUSLAND | 115,0 | +7,1 | 107,4 | 84,3 | 119,3 | 98,9 | 88,3 | 89,6 |
| 2543 | H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK | INSGESAMT | 87,9 | -4,4 | 91,9 | 82,7 | 93,3 | 89,8 | 83,2 | 84,1 |
| | | INLAND | 85,0 | -10,7 | 95,2 | 82,9 | 97,4 | 93,7 | 84,5 | 83,2 |
| | | AUSLAND | 91,3 | +3,8 | 88,0 | 82,4 | 88,4 | 85,4 | 81,7 | 85,2 |
| 2555 | H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU | INSGESAMT | 187,1 | +15,9 | 161,5 | 165,4 | 203,4 | 235,2 | 233,5 | 158,8 |
| | | INLAND | 188,1 | +16,2 | 161,9 | 164,9 | 202,9 | 235,3 | 234,3 | 159,2 |
| | | AUSLAND | 22,8 | +75,2 | 92,0 | 245,6 | 285,5 | 214,8 | 103,0 | 92,3 |
| 2559 | H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE) | INSGESAMT | 148,0 | +9,3 | 135,4 | 105,9 | 165,2 | 170,4 | 156,1 | 116,0 |
| | | INLAND | 147,9 | +9,6 | 134,9 | 106,0 | 164,7 | 169,8 | 156,0 | 116,0 |
| | | AUSLAND | 149,6 | -5,2 | 157,8 | 100,6 | 186,1 | 197,0 | 158,2 | 116,2 |
| 2563 | H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN | INSGESAMT | 205,2 | +20,8 | 169,8 | 182,6 | 181,6 | 186,1 | 169,4 | 188,9 |
| | | INLAND | 214,3 | +25,8 | 170,4 | 188,6 | 182,2 | 187,9 | 173,4 | 194,4 |
| | | AUSLAND | 112,5 | -31,4 | 163,9 | 122,1 | 175,3 | 167,3 | 129,4 | 133,1 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 102,1 | -5,0 | 107,5 | 93,5 | 103,1 | 95,8 | 94,6 | 100,0 |
| | | INLAND | 114,6 | -1,9 | 116,8 | 104,9 | 115,4 | 104,1 | 100,1 | 112,5 |
| | | AUSLAND | 84,5 | -10,4 | 94,3 | 77,4 | 85,7 | 84,0 | 86,9 | 82,4 |
| 2711 | HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE) | INSGESAMT | 109,2 | -2,2 | 111,6 | 98,2 | 106,9 | 99,2 | 100,5 | 106,2 |
| | | INLAND | 114,5 | -3,0 | 118,0 | 104,1 | 115,1 | 103,7 | 101,5 | 112,7 |
| | | AUSLAND | 100,2 | -0,5 | 100,7 | 88,1 | 92,8 | 91,5 | 98,6 | 95,0 |
| 2715 | H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE) | INSGESAMT | 64,7 | -27,2 | 88,9 | 69,2 | 85,4 | 80,2 | 66,9 | 68,2 |
| | | INLAND | 119,2 | +9,8 | 108,6 | 116,7 | 125,8 | 115,0 | 91,7 | 114,5 |
| | | AUSLAND | 39,2 | -50,8 | 79,6 | 47,0 | 66,5 | 63,8 | 55,3 | 46,6 |
| 2720 | H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN | INSGESAMT | 97,3 | +3,3 | 94,2 | 88,7 | 92,1 | 84,6 | 80,2 | 93,3 |
| | | INLAND | 108,1 | -0,8 | 109,0 | 99,9 | 103,4 | 92,5 | 88,2 | 105,5 |
| | | AUSLAND | 75,9 | +17,1 | 64,8 | 66,3 | 69,8 | 68,9 | 64,2 | 69,1 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT | 146,9 | +10,1 | 133,4 | 137,7 | 133,0 | 132,8 | 123,9 | 143,5 |
| | | INLAND | 156,3 | +11,7 | 139,9 | 146,3 | 138,0 | 141,5 | 130,1 | 152,5 |
| | | AUSLAND | 131,4 | +7,2 | 122,6 | 123,3 | 124,8 | 118,4 | 113,6 | 128,5 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 99,2 | +0,1 | 99,1 | 92,1 | 97,5 | 86,2 | 86,8 | 94,2 |
| | | INLAND | 98,6 | -0,9 | 99,5 | 91,2 | 96,8 | 86,8 | 85,7 | 93,1 |
| | | AUSLAND | 101,3 | +3,6 | 97,8 | 95,3 | 100,2 | 84,2 | 91,1 | 98,3 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE | INSGESAMT | 116,9 | +7,0 | 109,3 | 107,8 | 112,1 | 103,8 | 99,0 | 110,3 |
| | | INLAND | 122,9 | +5,2 | 116,8 | 113,7 | 119,8 | 110,5 | 103,3 | 115,9 |
| | | AUSLAND | 102,0 | +12,3 | 90,8 | 93,3 | 93,3 | 87,5 | 88,6 | 96,6 |
| 3011 | STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE | INSGESAMT | 107,7 | +2,4 | 105,2 | 103,4 | 104,1 | 95,8 | 90,7 | 104,6 |
| | | INLAND | 109,9 | -1,2 | 111,2 | 107,7 | 109,3 | 99,9 | 91,5 | 107,4 |
| | | AUSLAND | 102,7 | +11,8 | 91,9 | 93,7 | 92,5 | 86,9 | 89,0 | 98,3 |
| 3015 | DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN) | INSGESAMT | 125,1 | +10,8 | 112,9 | 111,8 | 119,3 | 111,0 | 106,5 | 115,4 |
| | | INLAND | 134,1 | +10,2 | 121,7 | 118,9 | 128,8 | 119,7 | 113,4 | 123,1 |
| | | AUSLAND | 101,4 | +13,0 | 89,7 | 93,0 | 94,0 | 88,1 | 88,1 | 94,9 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS-UND GENUSSMITTELGEWERBE).

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

| R | I | | | | | | | | | | | | | C | H | SYPRO- NR. |
|-------|--|--------------|-------|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|---------|---------------|
| | VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | | | |
| 123,0 | 124,1 | 119,5 | 123,6 | -2,0 | +2,9 | +6,0 | +4,0 | +0,6 | +2,6 | +4,6 | +2,2 | +5,1 | +3,4 | +2,6 | | |
| 130,4 | 131,1 | 121,5 | 130,7 | +5,6 | +3,2 | +12,9 | +7,5 | +0,8 | +2,1 | +11,5 | +4,0 | +7,6 | +7,6 | +2,1 | | |
| 110,6 | 112,3 | 116,1 | 111,4 | -14,3 | +2,3 | -5,5 | -2,5 | +0,2 | +3,6 | -6,8 | -1,1 | +1,0 | -4,0 | +3,6 | | |
| 116,8 | 112,4 | 112,8 | 114,6 | -3,9 | +3,7 | +4,1 | +3,1 | -1,2 | +3,1 | +2,4 | +0,9 | +1,7 | +1,6 | +3,1 | | |
| 120,6 | 117,1 | 114,4 | 118,8 | 0,0 | +5,3 | +7,2 | +4,5 | -0,3 | +3,6 | +5,7 | +2,1 | +4,3 | +3,8 | +3,6 | | |
| 110,8 | 105,0 | 110,1 | 107,9 | -10,2 | +1,1 | -1,3 | +0,6 | -2,5 | +2,4 | -3,0 | -1,0 | -2,6 | -2,0 | +2,4 | | |
| 116,3 | 141,2 | 121,4 | 128,8 | +1,8 | +44,7 | +11,2 | +8,5 | +4,4 | +14,0 | +5,4 | +6,5 | +5,7 | +6,1 | +14,0 | 25 | |
| 118,4 | 147,2 | 122,9 | 132,8 | +4,1 | +52,0 | +13,6 | +10,5 | +6,1 | +16,2 | +7,6 | +8,4 | +6,9 | +8,1 | +16,2 | | |
| 99,9 | 96,8 | 110,8 | 98,4 | -15,0 | +5,2 | -9,3 | -10,8 | -10,8 | -1,2 | -11,7 | -10,8 | -2,1 | -11,2 | -1,2 | | |
| 95,0 | 149,7 | 115,7 | 122,3 | -0,8 | +94,8 | +9,9 | +7,4 | +7,3 | +24,3 | +3,5 | +7,3 | +2,8 | +5,7 | +24,3 | 2512 | |
| 95,5 | 150,7 | 116,4 | 123,1 | -0,7 | +96,4 | +9,9 | +7,2 | +7,1 | +24,2 | +3,5 | +7,2 | +2,7 | +5,8 | +24,2 | | |
| 51,5 | 61,7 | 47,7 | 56,6 | -27,3 | +5,6 | +13,1 | +40,0 | +46,1 | +46,1 | -1,3 | +42,8 | +0,2 | +18,7 | +46,1 | | |
| 106,9 | 140,9 | 119,9 | 123,9 | -9,7 | +15,6 | -0,4 | +3,4 | +11,6 | +8,4 | -1,7 | +7,6 | +7,3 | +3,3 | +8,4 | 2525 | |
| 104,7 | 137,0 | 116,3 | 120,8 | -7,3 | +15,7 | +1,9 | +3,2 | +10,3 | +9,4 | +0,3 | +6,9 | +4,7 | +3,8 | +9,4 | | |
| 155,7 | 225,2 | 197,2 | 190,5 | -37,5 | +13,1 | -24,2 | +4,8 | +30,7 | -5,8 | -23,3 | +17,5 | +58,9 | -3,4 | -5,8 | | |
| 114,8 | 127,1 | 115,2 | 120,9 | +12,5 | +61,4 | +12,2 | +7,1 | -0,2 | +11,5 | +6,6 | +3,7 | +3,0 | +4,9 | +11,5 | 2531 | |
| 114,7 | 128,2 | 114,8 | 121,5 | +12,5 | +62,6 | +13,7 | +7,5 | +0,3 | +11,6 | +7,8 | +4,1 | +4,3 | +5,8 | +11,6 | | |
| 116,6 | 110,3 | 120,8 | 113,4 | +13,2 | +49,7 | -6,1 | -0,5 | -7,0 | +11,6 | -8,1 | -3,8 | -11,0 | -6,1 | +11,6 | | |
| 122,5 | 139,7 | 129,2 | 131,1 | -14,6 | +37,6 | +5,0 | +4,6 | +3,1 | +13,1 | -1,1 | +3,9 | +9,9 | +1,5 | +13,1 | 2541 | |
| 126,0 | 148,5 | 132,9 | 137,2 | -13,6 | +44,8 | +7,4 | +5,8 | +4,6 | +15,5 | +0,9 | +5,3 | +11,2 | +3,2 | +15,5 | | |
| 104,3 | 93,6 | 109,2 | 99,0 | -19,3 | +5,4 | -8,9 | -4,9 | -7,5 | +0,3 | -12,1 | -6,1 | +1,5 | -9,3 | +0,3 | | |
| 92,4 | 86,5 | 95,3 | 89,5 | -5,0 | -7,0 | +1,1 | -8,2 | -14,8 | -8,2 | -0,5 | -11,6 | -2,4 | -6,1 | -8,2 | 2543 | |
| 95,2 | 89,1 | 91,2 | 92,6 | +7,4 | -10,9 | +11,2 | +1,5 | -14,3 | -12,3 | +10,6 | -6,6 | -2,7 | +1,5 | -12,3 | | |
| 88,1 | 83,5 | 100,1 | 85,8 | -17,1 | -2,0 | -9,5 | -18,0 | -15,6 | -3,0 | -11,6 | -16,9 | -2,1 | -14,3 | -3,0 | | |
| 160,7 | 234,3 | 179,5 | 197,5 | +6,4 | +98,8 | +10,8 | +12,6 | +13,5 | +34,5 | +5,9 | +13,0 | +12,8 | +10,0 | +34,5 | 2555 | |
| 160,5 | 234,8 | 178,6 | 197,6 | +7,2 | +98,4 | +11,2 | +13,1 | +14,5 | +34,8 | +6,4 | +13,8 | . | +10,6 | +34,8 | | |
| 196,4 | 158,9 | 332,0 | 177,6 | -67,0 | +150,4 | -17,6 | -36,3 | -74,6 | -13,9 | -32,9 | -57,2 | . | -46,5 | -13,9 | | |
| 130,1 | 163,2 | 130,6 | 146,7 | +6,4 | +71,1 | +18,1 | +17,3 | +10,4 | +22,1 | +10,4 | +13,9 | +8,8 | +12,3 | +22,1 | 2559 | |
| 129,5 | 162,9 | 129,9 | 146,2 | +6,9 | +73,2 | +18,7 | +17,3 | +10,5 | +23,0 | +10,8 | +14,0 | +9,4 | +12,5 | +23,0 | | |
| 155,1 | 177,6 | 162,1 | 166,4 | -8,8 | +8,1 | -3,1 | +13,9 | +4,2 | -6,4 | -4,1 | +9,4 | -7,2 | +2,7 | -6,4 | | |
| 169,9 | 177,8 | 145,5 | 173,8 | +21,1 | +26,1 | +30,1 | +20,8 | +11,6 | +19,3 | +23,0 | +16,2 | +14,8 | +19,5 | +19,3 | 2563 | |
| 170,2 | 180,7 | 139,6 | 175,4 | +28,7 | +30,8 | +39,0 | +27,0 | +16,1 | +23,0 | +30,4 | +21,5 | +18,7 | +25,6 | +23,0 | | |
| 167,7 | 148,4 | 206,2 | 159,0 | -25,2 | -19,1 | -22,5 | -22,5 | -26,4 | -16,8 | -22,5 | -24,2 | -6,1 | -23,4 | -16,8 | | |
| 103,0 | 95,2 | 98,1 | 99,1 | -3,3 | -7,1 | +2,9 | +3,1 | -1,7 | -2,8 | +1,3 | +0,6 | -6,2 | +1,0 | -2,8 | 27 | |
| 113,8 | 102,1 | 104,6 | 107,9 | -1,8 | -4,5 | +6,6 | +4,0 | +1,4 | +0,3 | +3,7 | +2,7 | -3,3 | +3,2 | +0,3 | | |
| 87,7 | 85,5 | 89,1 | 86,6 | -5,9 | -11,7 | -3,5 | +1,4 | -6,2 | -8,1 | -3,0 | -2,5 | -10,4 | -2,8 | -8,1 | | |
| 107,4 | 99,8 | 103,5 | 103,6 | -4,5 | -8,3 | +0,3 | +1,8 | -0,5 | -1,6 | -0,4 | +0,6 | -5,7 | +0,1 | -1,6 | 2711 | |
| 114,6 | 102,6 | 105,7 | 108,6 | -0,5 | -7,7 | +4,9 | +2,9 | +1,3 | -1,2 | +3,3 | +2,1 | -4,3 | +2,7 | -1,2 | | |
| 95,1 | 95,0 | 99,8 | 95,1 | -11,6 | -9,6 | -8,4 | -0,1 | -3,9 | -2,4 | -7,1 | -2,2 | -7,8 | -4,7 | -2,4 | | |
| 81,7 | 73,5 | 68,0 | 77,6 | +13,8 | -1,1 | +29,6 | +17,8 | -3,9 | -12,6 | +21,6 | +6,7 | -10,3 | +14,1 | -12,6 | 2715 | |
| 109,9 | 103,4 | 91,4 | 106,6 | -11,6 | +34,4 | +32,3 | +28,3 | +8,9 | +21,9 | +14,6 | +19,0 | +9,1 | +16,6 | +21,9 | | |
| 68,5 | 59,5 | 57,1 | 64,0 | +39,4 | -24,3 | +27,2 | +9,8 | -11,9 | -33,9 | +27,6 | -1,7 | -20,7 | +12,1 | -33,9 | | |
| 92,6 | 82,4 | 100,4 | 87,5 | -20,4 | +4,2 | -6,0 | -9,0 | -15,6 | +0,3 | -13,3 | -12,3 | -6,1 | -12,8 | +0,3 | 2720 | |
| 105,1 | 90,4 | 105,6 | 97,7 | -8,2 | +3,3 | -2,2 | -10,7 | -8,7 | -1,2 | -5,5 | -9,7 | -0,4 | -7,5 | -1,2 | | |
| 67,7 | 66,6 | 90,0 | 67,1 | -44,7 | +6,9 | -15,8 | -4,4 | -30,1 | +5,2 | -30,8 | -18,8 | -17,2 | -25,4 | +5,2 | | |
| 134,6 | 128,4 | 125,8 | 131,5 | -0,1 | +5,0 | +7,2 | +6,1 | -0,4 | +5,4 | +6,2 | +2,9 | +9,9 | +4,5 | +5,4 | 2850 | |
| 139,3 | 135,8 | 128,7 | 137,6 | +3,1 | +10,2 | +9,6 | +9,4 | +0,9 | +8,5 | +8,6 | +5,2 | +11,8 | +6,9 | +8,5 | | |
| 126,8 | 116,0 | 120,9 | 121,4 | -5,7 | -4,0 | +3,1 | +0,1 | -2,8 | -0,2 | +2,1 | -1,4 | +6,5 | +0,4 | -0,2 | | |
| 98,3 | 86,5 | 100,5 | 92,4 | -14,6 | -3,6 | -5,5 | -7,9 | -10,8 | -4,8 | -6,9 | -9,3 | +1,7 | -8,1 | -4,8 | 2910 | |
| 97,9 | 86,2 | 99,4 | 92,1 | -12,9 | -4,2 | -5,6 | -6,6 | -10,6 | -5,9 | -6,2 | -8,7 | +2,7 | -7,3 | -5,9 | | |
| 99,8 | 87,7 | 104,5 | 93,7 | -20,1 | -1,4 | -5,3 | -12,0 | -11,2 | -1,1 | -9,2 | -11,6 | -1,6 | -10,3 | -1,1 | | |
| 109,8 | 101,4 | 109,7 | 105,6 | -11,8 | +2,6 | +0,2 | -3,4 | -4,5 | +2,6 | -3,4 | -4,0 | -1,2 | -3,7 | +2,6 | 3011-15 | |
| 116,7 | 106,9 | 112,2 | 111,8 | -6,3 | +3,5 | +5,0 | -1,2 | -3,3 | +2,0 | +1,5 | -2,2 | +1,4 | -0,4 | +2,0 | | |
| 92,9 | 88,0 | 103,5 | 90,5 | -25,8 | -0,1 | -12,3 | -9,7 | -8,0 | +4,4 | -15,9 | -8,9 | -7,6 | -12,6 | +4,4 | | |
| 105,8 | 93,3 | 107,2 | 99,5 | -13,4 | -4,6 | -3,7 | -7,6 | -9,1 | -2,6 | -6,0 | -8,3 | -2,1 | -7,2 | -2,6 | 3011 | |
| 111,4 | 95,7 | 108,3 | 103,6 | -8,3 | -6,0 | 0,0 | -5,6 | -9,8 | -5,4 | -1,4 | -7,6 | -0,8 | -4,3 | -5,4 | | |
| 93,1 | 87,9 | 104,7 | 90,5 | -24,6 | -0,8 | -12,1 | -12,5 | -7,5 | +4,8 | -16,7 | -10,1 | -4,8 | -13,6 | +4,8 | | |
| 113,4 | 108,8 | 111,9 | 111,1 | -10,5 | +9,4 | +3,5 | +0,1 | -0,7 | +7,3 | -1,2 | -0,3 | -0,4 | -0,7 | +7,3 | 3015 | |
| 121,2 | 116,6 | 115,5 | 118,9 | -4,5 | +12,3 | +9,0 | +2,2 | +1,8 | +8,3 | +3,8 | +2,1 | +3,4 | +2,9 | +8,3 | | |
| 92,7 | 88,1 | 102,4 | 90,4 | -26,9 | +0,8 | -12,7 | -6,7 | -8,5 | +3,9 | -15,2 | -7,7 | -10,3 | -11,7 | +3,9 | | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|-----------|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| | | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | |
| | | | | | MAR. | FEB. | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 128,3 | +7,5 | 119,4 | 120,5 | 118,8 | 114,9 | 112,6 | 124,7 | |
| | | INLAND | 130,3 | +6,5 | 122,3 | 123,2 | 122,2 | 120,1 | 115,8 | 127,3 | |
| | | AUSLAND | 125,9 | +8,7 | 115,8 | 117,1 | 114,6 | 108,5 | 108,7 | 121,4 | |
| 4031 | H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.WEITERVERARB.) | INSGESAMT | 119,7 | +8,2 | 110,6 | 112,3 | 111,3 | 107,7 | 104,7 | 116,1 | |
| | | INLAND | 122,5 | +8,1 | 113,3 | 115,5 | 114,2 | 112,0 | 106,0 | 118,5 | |
| | | AUSLAND | 117,0 | +8,3 | 108,0 | 109,4 | 108,6 | 103,7 | 103,5 | 113,8 | |
| 4034 | H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT | INSGESAMT | 134,2 | +4,5 | 128,4 | 127,6 | 121,7 | 117,1 | 109,5 | 127,8 | |
| | | INLAND | 140,1 | +2,3 | 136,9 | 136,4 | 130,3 | 131,1 | 116,9 | 133,6 | |
| | | AUSLAND | 125,9 | +8,2 | 116,4 | 115,0 | 109,4 | 97,2 | 99,1 | 119,6 | |
| 4035 | H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 150,4 | +12,1 | 134,2 | 142,9 | 137,9 | 136,8 | 142,5 | 150,2 | |
| | | INLAND | 146,3 | +10,7 | 132,2 | 142,2 | 137,2 | 136,2 | 145,8 | 149,9 | |
| | | AUSLAND | 159,0 | +14,9 | 138,4 | 144,5 | 139,5 | 138,0 | 135,7 | 151,1 | |
| 4036 | H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGE MITTELN | INSGESAMT | 131,6 | +7,1 | 122,9 | 111,5 | 123,5 | 119,1 | 113,2 | 127,2 | |
| | | INLAND | 124,4 | +6,0 | 117,4 | 103,4 | 119,3 | 112,5 | 108,5 | 120,9 | |
| | | AUSLAND | 177,0 | +12,7 | 157,1 | 162,3 | 150,2 | 160,5 | 143,2 | 166,9 | |
| 4037 | H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 136,3 | -5,9 | 144,8 | 139,2 | 144,4 | 131,7 | 122,2 | 133,0 | |
| | | INLAND | 125,4 | -2,6 | 128,8 | 132,1 | 138,3 | 124,2 | 109,7 | 123,5 | |
| | | AUSLAND | 149,3 | -7,6 | 155,1 | 143,8 | 148,3 | 136,5 | 130,2 | 139,2 | |
| 4039 | H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW | INSGESAMT | 145,3 | +1,5 | 143,2 | 140,5 | 135,8 | 137,1 | 139,5 | 144,1 | |
| | | INLAND | 128,7 | -3,3 | 133,1 | 124,2 | 123,5 | 125,1 | 129,2 | 130,1 | |
| | | AUSLAND | 171,5 | +7,9 | 158,9 | 166,0 | 155,1 | 156,0 | 155,8 | 166,1 | |
| 4090 | H.V.CHEMIEFASERN | INSGESAMT | 107,7 | +9,2 | 98,6 | 99,9 | 97,7 | 84,0 | 93,7 | 104,5 | |
| | | INLAND | 110,7 | +9,7 | 100,9 | 102,0 | 97,9 | 88,9 | 91,7 | 106,9 | |
| | | AUSLAND | 105,9 | +9,1 | 97,1 | 98,6 | 97,6 | 81,1 | 94,9 | 103,0 | |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT | 142,5 | +8,0 | 131,9 | 132,1 | 138,7 | 131,2 | 131,0 | 133,8 | |
| | | INLAND | 147,0 | +9,2 | 134,6 | 135,6 | 141,0 | 135,1 | 135,0 | 137,1 | |
| | | AUSLAND | 116,9 | +0,5 | 116,3 | 112,4 | 125,7 | 109,1 | 108,3 | 114,7 | |
| 5311 | SAEGE-U.HOBELWERKE | INSGESAMT | 135,3 | +9,1 | 124,0 | 122,1 | 139,9 | 136,6 | 131,5 | 122,5 | |
| | | INLAND | 135,7 | +10,0 | 123,4 | 122,0 | 139,4 | 138,7 | 133,1 | 122,5 | |
| | | AUSLAND | 130,9 | +1,3 | 129,2 | 123,0 | 144,1 | 116,7 | 115,8 | 122,8 | |
| 5361 | H.V.HALBWAREN AUS HOLZ | INSGESAMT | 150,5 | +7,0 | 140,6 | 143,1 | 137,5 | 125,3 | 130,5 | 146,1 | |
| | | INLAND | 161,1 | +8,3 | 148,7 | 152,5 | 143,0 | 130,6 | 137,3 | 155,4 | |
| | | AUSLAND | 109,9 | 0,0 | 109,9 | 107,1 | 116,5 | 105,4 | 104,6 | 110,6 | |
| 55 | ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG | INSGESAMT | 136,4 | +10,1 | 123,9 | 127,5 | 125,7 | 126,3 | 122,4 | 134,1 | |
| | | INLAND | 129,7 | +6,5 | 121,8 | 122,6 | 120,4 | 123,0 | 117,7 | 128,9 | |
| | | AUSLAND | 147,3 | +15,7 | 127,3 | 135,5 | 134,4 | 131,9 | 130,3 | 142,6 | |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT | 124,9 | +5,8 | 118,1 | 119,4 | 113,2 | 109,3 | 109,9 | 119,9 | |
| | | INLAND | 125,6 | +5,3 | 119,3 | 118,8 | 113,3 | 109,1 | 108,9 | 119,2 | |
| | | AUSLAND | 122,8 | +7,0 | 114,8 | 121,0 | 112,7 | 109,8 | 112,5 | 121,9 | |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 136,9 | +6,9 | 128,1 | 123,0 | 128,8 | 123,2 | 137,1 | 125,3 | |
| | | INLAND | 146,8 | +4,7 | 140,2 | 133,0 | 141,7 | 135,7 | 146,2 | 135,4 | |
| | | AUSLAND | 123,1 | +10,7 | 111,2 | 109,1 | 110,9 | 105,8 | 124,4 | 111,3 | |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT | 150,9 | +7,2 | 140,7 | 143,1 | 139,8 | 132,5 | 127,7 | 145,2 | |
| | | INLAND | 156,3 | +7,5 | 145,4 | 148,3 | 144,4 | 137,2 | 131,4 | 150,5 | |
| | | AUSLAND | 127,2 | +5,7 | 120,3 | 120,9 | 120,1 | 112,1 | 111,6 | 122,5 | |
| 3021 | H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN,PRESS-U.ZIEHTEILEN | INSGESAMT | 148,4 | +10,1 | 134,8 | 139,0 | 134,5 | 125,8 | 123,2 | 141,5 | |
| | | INLAND | 158,2 | +10,9 | 142,6 | 148,1 | 141,9 | 133,2 | 129,5 | 150,7 | |
| | | AUSLAND | 112,9 | +5,9 | 106,6 | 106,3 | 108,0 | 99,5 | 100,2 | 108,5 | |
| 3025 | STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT | 152,4 | +5,6 | 144,3 | 145,7 | 143,1 | 136,5 | 130,4 | 147,5 | |
| | | INLAND | 155,3 | +5,6 | 147,0 | 148,4 | 145,9 | 139,6 | 132,5 | 150,4 | |
| | | AUSLAND | 138,4 | +5,6 | 131,1 | 132,4 | 129,7 | 122,0 | 120,6 | 133,4 | |
| 31 | STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 120,4 | +13,9 | 105,7 | 106,0 | 124,9 | 135,6 | 149,8 | 117,4 | |
| | | INLAND | 130,8 | +9,8 | 119,1 | 114,6 | 136,4 | 148,2 | 164,9 | 125,2 | |
| | | AUSLAND | 79,5 | +49,2 | 53,3 | 72,6 | 80,2 | 86,4 | 90,4 | 86,7 | |
| 3111 | H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU) | INSGESAMT | 146,9 | +12,8 | 130,2 | 129,0 | 144,3 | 152,0 | 180,7 | 138,6 | |
| | | INLAND | 151,7 | +13,8 | 133,3 | 134,4 | 146,3 | 157,8 | 187,5 | 143,8 | |
| | | AUSLAND | 107,6 | +2,6 | 104,9 | 85,1 | 128,0 | 104,4 | 125,3 | 96,1 | |
| 3151 | KESSEL-U.BEHAELTERBAU | INSGESAMT | 92,0 | +24,2 | 74,1 | 84,1 | 102,1 | 120,8 | 124,5 | 95,8 | |
| | | INLAND | 98,8 | +12,9 | 87,5 | 87,5 | 112,5 | 131,1 | 138,0 | 98,3 | |
| | | AUSLAND | 71,6 | +111,8 | 33,8 | 74,0 | 71,0 | 89,7 | 83,9 | 88,2 | |
| 3171 | LOKOMOTIVBAU | INSGESAMT | 119,0 | +66,4 | 71,5 | 64,2 | 86,5 | 68,3 | 115,0 | 126,0 | |
| | | INLAND | 257,5 | +41,2 | 182,4 | 172,2 | 240,3 | 172,1 | 263,2 | 297,9 | |
| | | AUSLAND | 69,4 | +118,2 | 31,8 | 25,5 | 31,5 | 31,1 | 62,0 | 64,5 | |
| 3174 | WAGGONBAU | INSGESAMT | 152,6 | -19,6 | 189,9 | 127,6 | 180,3 | 157,6 | 138,8 | 132,9 | |
| | | INLAND | 202,3 | -23,9 | 265,7 | 162,1 | 251,9 | 211,4 | 180,3 | 167,8 | |
| | | AUSLAND | 67,4 | +12,5 | 59,9 | 68,3 | 57,5 | 65,2 | 67,9 | 73,0 | |

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

| R | I | C | H | T | L | I | C | H | VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | SYPRO- NR. |
|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|--|--------|-------|-------|-------|--------|---------|-------|-------|-------|-------|------|---------------|
| | | | | | | | | | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | 1992 | 1991 | |
| | | | | | | | | | 1. HJ | 2. HJ | | MAR. | FEB. | 2. VJ | 3. VJ | 4. VJ | 1. VJ | 1. HJ | 2. HJ | | |
| 119,6 | 113,8 | 114,5 | 116,7 | -3,6 | +4,2 | +4,0 | +3,0 | -1,0 | +3,7 | +2,7 | +1,1 | +2,6 | +1,9 | +3,7 | 40 | | | | | | |
| 122,8 | 118,0 | 115,8 | 120,4 | +1,2 | +4,7 | +7,4 | +4,0 | -0,9 | +3,1 | +6,4 | +1,5 | +5,4 | +4,0 | +3,1 | | | | | | | |
| 115,5 | 108,6 | 112,9 | 112,0 | -9,3 | +3,7 | 0,0 | +1,8 | -0,9 | +4,3 | -1,9 | +0,4 | -0,7 | -0,8 | +4,9 | | | | | | | |
| 111,6 | 106,2 | 110,5 | 108,9 | -9,0 | +3,9 | +0,5 | +0,7 | -3,7 | +3,8 | -1,4 | -1,5 | -0,1 | -1,4 | +3,8 | 4031 | | | | | | |
| 114,5 | 109,0 | 113,2 | 111,7 | -7,4 | +5,1 | +1,7 | -0,4 | -3,8 | +3,3 | -0,5 | -2,2 | +2,9 | -1,3 | +3,3 | | | | | | | |
| 109,0 | 103,6 | 108,0 | 106,3 | -10,4 | +2,8 | -0,6 | +1,9 | -3,4 | +4,0 | -2,2 | -0,9 | -2,8 | -1,6 | +4,0 | | | | | | | |
| 123,6 | 113,3 | 117,0 | 118,5 | -2,5 | +4,3 | +3,5 | +3,4 | -2,0 | +1,8 | +1,7 | +0,7 | +4,1 | +1,3 | +1,8 | 4034 | | | | | | |
| 130,8 | 124,0 | 121,2 | 127,4 | +9,1 | +4,7 | +8,3 | +7,5 | -2,3 | +1,8 | +7,6 | +2,6 | +4,8 | +5,1 | +1,8 | | | | | | | |
| 113,3 | 98,2 | 111,0 | 105,7 | -17,1 | +3,8 | -3,9 | -3,9 | -1,4 | +2,0 | -6,6 | -2,6 | +3,2 | -4,8 | +2,0 | | | | | | | |
| 138,0 | 139,6 | 123,4 | 138,8 | +9,6 | +8,0 | +15,4 | +12,6 | +10,2 | +8,8 | +13,7 | +11,3 | +5,7 | +12,5 | +8,8 | 4035 | | | | | | |
| 137,6 | 141,0 | 119,9 | 139,3 | +10,8 | +8,7 | +20,2 | +16,8 | +12,2 | +8,6 | +18,1 | +14,4 | +7,1 | +16,2 | +8,6 | | | | | | | |
| 139,0 | 136,8 | 130,8 | 137,9 | +7,4 | +6,6 | +6,6 | +4,5 | +6,0 | +9,2 | +5,6 | +5,2 | +3,2 | +5,4 | +9,2 | | | | | | | |
| 125,4 | 116,2 | 116,9 | 120,8 | +1,8 | -0,4 | +6,8 | -2,6 | -3,9 | -0,1 | +10,3 | -3,2 | +10,4 | +3,3 | -0,1 | 4036 | | | | | | |
| 121,3 | 110,5 | 112,5 | 115,9 | +5,0 | -1,6 | +6,1 | -6,2 | -5,2 | -2,0 | +12,5 | -5,7 | +13,1 | +3,0 | -2,0 | | | | | | | |
| 151,2 | 151,9 | 144,8 | 151,5 | -11,0 | +4,4 | +10,8 | +16,2 | +2,8 | +9,6 | +0,1 | +9,5 | -1,3 | +4,6 | +9,6 | | | | | | | |
| 137,7 | 126,9 | 127,1 | 132,3 | +7,2 | +12,8 | +4,4 | +3,1 | +2,8 | +1,4 | +5,2 | +2,9 | +9,6 | +4,1 | +1,4 | 4037 | | | | | | |
| 128,0 | 117,0 | 110,4 | 122,5 | +17,8 | +19,9 | +19,8 | +16,1 | -9,0 | +4,9 | +19,6 | +2,8 | +9,0 | +11,0 | +4,9 | | | | | | | |
| 144,0 | 133,4 | 137,9 | 138,7 | +2,2 | +9,0 | -3,1 | -3,3 | +10,5 | -0,4 | -1,6 | +3,0 | +9,8 | +0,6 | -0,4 | | | | | | | |
| 139,2 | 138,3 | 131,6 | 138,8 | +0,3 | -0,8 | +7,4 | +9,2 | -0,8 | +1,1 | +6,9 | +3,9 | +4,9 | +5,5 | +1,1 | 4039 | | | | | | |
| 128,0 | 127,1 | 120,2 | 127,6 | +10,0 | -3,9 | +12,7 | +5,2 | -4,9 | -1,9 | +13,2 | -0,2 | +13,5 | +6,2 | -1,9 | | | | | | | |
| 156,8 | 155,9 | 149,5 | 156,3 | -10,3 | +2,9 | +1,4 | +14,8 | +5,3 | +4,9 | -0,1 | +9,8 | -4,2 | +4,5 | +4,9 | | | | | | | |
| 100,7 | 88,9 | 96,8 | 94,8 | -7,6 | +0,1 | -0,5 | -3,0 | -5,1 | +0,8 | -0,2 | -4,0 | -0,7 | -2,1 | +0,8 | 4080 | | | | | | |
| 103,3 | 90,3 | 100,4 | 96,8 | -9,6 | -3,9 | -1,5 | -2,6 | -9,6 | -1,7 | -1,1 | -6,3 | +0,5 | -3,6 | -1,7 | | | | | | | |
| 99,1 | 88,0 | 94,6 | 93,6 | -6,5 | +2,7 | +0,2 | -3,2 | -2,2 | +2,4 | +0,3 | -2,7 | -1,6 | -1,1 | +2,4 | | | | | | | |
| 132,1 | 131,1 | 122,9 | 131,6 | +0,1 | +8,7 | +11,5 | +9,2 | +2,3 | +6,7 | +8,5 | +5,6 | +1,6 | +7,1 | +6,7 | 53 | | | | | | |
| 133,9 | 135,0 | 122,6 | 134,5 | +3,9 | +10,5 | +14,6 | +11,2 | +4,3 | +8,1 | +11,9 | +7,6 | +2,9 | +9,7 | +8,1 | | | | | | | |
| 121,4 | 108,7 | 124,7 | 115,1 | -19,8 | -1,8 | -4,8 | -2,8 | -9,7 | -2,0 | -8,9 | -6,4 | -5,2 | -7,7 | -2,0 | | | | | | | |
| 125,3 | 134,1 | 119,3 | 129,7 | +1,2 | +18,1 | +13,7 | +11,1 | +5,9 | +10,8 | +8,9 | +8,6 | -1,6 | +8,7 | +10,8 | 5311 | | | | | | |
| 124,5 | 135,9 | 118,5 | 130,2 | +3,4 | +19,3 | +14,5 | +11,7 | +7,3 | +11,8 | +10,4 | +9,5 | -1,2 | +9,9 | +11,8 | | | | | | | |
| 132,0 | 116,3 | 127,4 | 124,1 | -15,9 | +8,3 | +6,7 | +5,8 | -7,0 | +2,5 | -3,9 | -0,9 | -5,9 | -2,6 | +2,5 | | | | | | | |
| 139,5 | 127,9 | 126,8 | 133,7 | -0,9 | +1,3 | +9,3 | +6,9 | -1,2 | +3,2 | +8,1 | +2,6 | +5,1 | +5,4 | +3,2 | 5361 | | | | | | |
| 145,7 | 134,0 | 127,8 | 139,8 | +4,6 | +3,0 | +14,8 | +10,5 | +1,0 | +4,7 | +13,5 | +5,4 | +8,1 | +9,4 | +4,7 | | | | | | | |
| 116,2 | 105,0 | 123,4 | 110,6 | -22,0 | -6,9 | -10,9 | -7,0 | -11,1 | -4,5 | -11,4 | -9,1 | -4,8 | -10,4 | -4,5 | | | | | | | |
| 127,2 | 124,4 | 125,1 | 125,8 | -6,7 | +3,1 | +1,9 | +0,6 | -3,2 | +4,3 | +2,3 | -1,3 | +4,4 | +0,6 | +4,3 | 55 | | | | | | |
| 124,1 | 120,3 | 118,9 | 122,2 | +0,9 | +0,9 | +8,1 | +3,0 | -2,9 | +0,8 | +9,2 | 0,0 | +7,7 | +4,5 | +0,8 | | | | | | | |
| 132,1 | 131,1 | 138,7 | 131,6 | -16,6 | +6,4 | -6,1 | -2,7 | -3,5 | +9,9 | -6,8 | -3,1 | 0,0 | -5,1 | +9,9 | | | | | | | |
| 114,3 | 109,6 | 113,4 | 111,9 | -7,9 | +5,1 | -1,3 | 0,0 | -3,0 | +3,9 | -1,0 | -1,5 | +2,3 | -1,3 | +3,9 | 59 | | | | | | |
| 114,5 | 109,0 | 112,3 | 111,8 | -3,7 | +3,8 | -1,0 | +0,3 | -4,7 | +3,0 | +1,2 | -2,3 | +8,1 | -0,4 | +3,0 | | | | | | | |
| 113,6 | 111,2 | 116,4 | 112,4 | -18,1 | +8,7 | -2,2 | -0,9 | +1,8 | +6,6 | -7,0 | +0,5 | -11,0 | -3,4 | +6,6 | | | | | | | |
| 125,1 | 130,1 | 122,9 | 127,6 | -1,7 | +3,1 | +6,2 | +4,0 | +1,9 | +3,2 | +4,9 | +2,8 | +6,4 | +3,8 | +3,2 | 3021-25 | | | | | | |
| 137,1 | 141,0 | 126,6 | 139,0 | +9,4 | +3,1 | +16,4 | +9,1 | +1,9 | +2,3 | +14,9 | +5,2 | +9,4 | +9,8 | +2,3 | | | | | | | |
| 108,5 | 115,1 | 117,8 | 111,8 | -16,6 | +3,0 | -8,0 | -4,2 | +2,1 | +4,9 | -9,1 | -0,9 | +2,3 | -5,1 | +4,9 | | | | | | | |
| 140,6 | 130,1 | 131,6 | 135,3 | -3,0 | +1,6 | +5,2 | +4,2 | -0,1 | +2,7 | +3,6 | +2,0 | +4,9 | +2,8 | +2,7 | | | | | | | |
| 145,0 | 134,3 | 133,4 | 139,6 | -0,8 | +2,3 | +7,8 | +5,6 | +1,5 | +3,4 | +5,8 | +3,5 | +6,5 | +4,6 | +3,4 | | | | | | | |
| 121,7 | 111,9 | 123,9 | 116,8 | -13,2 | -2,3 | -6,2 | -2,8 | -7,8 | -0,6 | -6,1 | -5,3 | -1,7 | -5,7 | -0,6 | | | | | | | |
| 134,9 | 124,5 | 127,4 | 129,7 | -3,0 | +2,7 | +4,9 | +2,4 | -0,6 | +4,6 | +2,7 | +0,9 | +7,3 | +1,8 | +4,6 | 3021 | | | | | | |
| 141,8 | 131,4 | 130,9 | 136,6 | +0,4 | +4,4 | +8,4 | +4,6 | +2,3 | +6,3 | +5,2 | +3,5 | +9,1 | +4,4 | +6,3 | | | | | | | |
| 110,1 | 99,9 | 114,9 | 105,0 | -16,3 | -5,2 | -8,7 | -6,4 | -12,8 | -3,2 | -7,6 | -9,7 | +0,8 | -8,6 | -3,2 | | | | | | | |
| 144,1 | 133,5 | 134,2 | 138,8 | -3,2 | +1,0 | +5,4 | +5,0 | +0,2 | +1,7 | +4,1 | +2,6 | +3,6 | +3,4 | +1,7 | 3025 | | | | | | |
| 146,8 | 136,0 | 134,9 | 141,4 | -1,5 | +1,2 | +7,4 | +6,2 | +1,1 | +1,8 | +6,0 | +3,6 | +5,2 | +4,8 | +1,8 | | | | | | | |
| 130,9 | 121,3 | 131,0 | 126,1 | -11,1 | -0,5 | -4,5 | -0,3 | -4,1 | +1,0 | -5,0 | -2,3 | -3,2 | -3,7 | +1,0 | | | | | | | |
| 114,8 | 142,7 | 120,3 | 128,7 | -2,9 | +9,5 | +6,8 | +10,5 | +8,1 | +12,2 | +4,4 | +9,2 | +3,4 | +7,0 | +12,2 | 31 | | | | | | |
| 126,1 | 156,5 | 127,4 | 141,3 | +0,3 | +5,5 | +17,3 | +12,7 | +9,6 | +8,2 | +10,8 | +11,1 | +3,5 | +10,9 | +8,2 | | | | | | | |
| 70,8 | 88,4 | 92,9 | 79,6 | -24,3 | +43,8 | -32,8 | -2,0 | -2,4 | +41,2 | -25,8 | -2,2 | +3,7 | -14,3 | +41,2 | | | | | | | |
| 135,0 | 166,3 | 140,0 | 150,7 | +1,1 | +11,0 | +11,2 | +9,4 | +7,1 | +10,4 | +7,0 | +8,1 | +8,6 | +7,6 | +10,4 | 3111 | | | | | | |
| 136,5 | 172,6 | 142,2 | 154,5 | +2,8 | +12,2 | +11,2 | +11,6 | +7,8 | +13,6 | +7,6 | +9,4 | +9,6 | +8,6 | +13,6 | | | | | | | |
| 122,7 | 114,9 | 122,3 | 118,8 | -13,3 | -2,6 | +10,5 | -12,6 | -0,6 | -18,2 | +0,7 | -6,4 | +0,2 | -2,9 | -18,2 | | | | | | | |
| 91,6 | 122,6 | 106,6 | 107,1 | -22,0 | +14,0 | -8,2 | +8,5 | +9,6 | +18,1 | -9,0 | +9,0 | -5,0 | +0,5 | +18,1 | 3151 | | | | | | |
| 103,0 | 134,6 | 110,7 | 118,8 | -19,3 | +2,3 | +12,5 | +9,6 | +13,4 | +5,2 | +2,2 | +11,5 | -7,4 | +7,3 | +5,2 | | | | | | | |
| 57,5 | 86,8 | 94,1 | 72,1 | -38,2 | +92,7 | -50,9 | +3,9 | -6,0 | +100,5 | -42,7 | -1,1 | +4,2 | -23,4 | +100,5 | | | | | | | |
| 78,8 | 91,6 | 77,4 | 85,2 | +27,0 | +15,5 | +28,3 | -7,2 | +11,1 | +77,2 | +18,7 | +3,5 | +53,6 | +10,1 | +77,2 | 3171 | | | | | | |
| 207,5 | 217,6 | 179,0 | 212,6 | +155,1 | +26,4 | +79,3 | -5,2 | +10,6 | +70,4 | +72,9 | -8,6 | +85,9 | +18,8 | +70,4 | | | | | | | |
| 32,7 | 46,6 | 41,1 | 39,6 | -37,5 | -4,9 | -27,6 | -10,9 | +76,1 | +89,7 | -30,6 | +32,8 | +21,2 | -3,6 | +89,7 | | | | | | | |
| 165,5 | 148,2 | 101,3 | 156,8 | +106,2 | -16,2 | +111,4 | +40,5 | +6,0 | -11,8 | +104,1 | +21,9 | +27,6 | +54,8 | -11,8 | 3174 | | | | | | |
| 230,5 | 195,9 | 128,5 | 213,2 | +135,8 | -23,4 | +124,5 | +50,2 | +9,4 | -19,8 | +121,2 | +28,2 | +32,3 | +65,9 | -19,8 | | | | | | | |
| 54,0 | 86,5 | 54,7 | 60,3 | +5,5 | +34,7 | +46,3 | +2,8 | -6,5 | +44,8 | +30,4 | -2,2 | +11,4 | +10,2 | +44,8 | | | | | | | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|-------------------------------|-------------------------|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| | | | | | | | | | | | |
| 3177 | FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU | INSGESAM INLAND AUSLAND | 180,7 . . | +58,0 . . | 114,4 . . | 99,2 . . | 104,9 . . | 114,1 . . | 82,7 . . | 147,2 . . | |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAM INLAND AUSLAND | 115,5 125,6 103,3 | -0,9 +0,6 -3,0 | 116,5 124,8 106,5 | 103,1 113,1 90,9 | 118,5 128,3 106,7 | 112,7 122,2 101,2 | 128,6 136,8 118,7 | 104,0 113,6 92,2 | |
| 3210 | H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN | INSGESAM INLAND AUSLAND | 105,1 123,6 89,1 | -7,5 -9,8 -4,6 | 113,6 137,0 93,4 | 86,4 100,0 74,7 | 105,2 128,7 84,8 | 83,5 105,3 64,6 | 80,7 93,5 69,6 | 90,1 105,6 76,7 | |
| 3220 | H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE. | INSGESAM INLAND AUSLAND | 112,8 123,7 96,4 | +1,7 +0,7 +3,8 | 110,9 122,8 92,9 | 93,7 104,3 77,6 | 122,3 138,5 98,0 | 116,2 127,0 99,8 | 130,0 143,4 109,9 | 96,1 106,4 80,7 | |
| 3230 | H.V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN | INSGESAM INLAND AUSLAND | 115,9 110,4 118,0 | +13,1 +3,1 +16,9 | 102,5 107,1 100,9 | 104,4 103,1 104,9 | 106,7 116,3 103,3 | 96,0 105,4 92,6 | 117,1 115,3 117,8 | 103,6 101,0 104,6 | |
| 3240 | H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW | INSGESAM INLAND AUSLAND | 124,7 147,6 106,2 | -1,3 -3,0 +0,6 | 126,4 152,1 105,6 | 104,0 128,5 84,2 | 125,5 153,3 103,0 | 122,3 140,0 101,5 | 148,4 177,0 125,3 | 110,1 131,9 92,5 | |
| 3256 | H.V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW | INSGESAM INLAND AUSLAND | 127,6 144,5 101,3 | +4,1 +5,4 +1,4 | 122,6 137,1 99,9 | 112,6 127,2 89,7 | 132,5 140,3 120,4 | 126,8 140,0 106,2 | 174,7 171,2 180,3 | 113,3 127,5 91,1 | |
| 3257 | H.V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN | INSGESAM INLAND AUSLAND | 149,7 232,5 92,0 | +10,4 +16,7 +0,8 | 135,6 199,3 91,3 | 135,7 207,2 85,9 | 145,4 213,7 97,9 | 128,3 188,3 86,5 | 151,1 227,1 98,2 | 132,8 203,2 83,8 | |
| 3260 | H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN | INSGESAM INLAND AUSLAND | 106,8 110,6 101,4 | -4,0 -6,4 +0,3 | 111,2 118,2 101,1 | 100,9 105,7 94,0 | 109,0 114,9 100,6 | 101,3 107,6 92,0 | 97,5 97,9 97,0 | 100,4 104,9 94,0 | |
| 3270 | H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE | INSGESAM INLAND AUSLAND | 110,4 137,6 96,5 | -17,5 -9,7 -22,4 | 133,8 152,3 124,4 | 107,3 145,4 88,0 | 134,4 173,7 114,3 | 128,0 145,0 119,4 | 142,4 191,9 117,2 | 103,6 130,1 90,1 | |
| 3280 | SONSTIGER MASCHINENBAU | INSGESAM INLAND AUSLAND | 108,7 106,9 112,2 | -0,4 +2,1 -5,0 | 109,1 104,7 118,1 | 100,2 98,3 104,1 | 107,9 104,0 116,0 | 107,4 105,4 111,5 | 115,8 112,6 122,3 | 100,4 99,7 101,6 | |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAM INLAND AUSLAND | 155,8 189,5 130,2 | +14,0 +5,3 +25,3 | 136,7 179,9 103,9 | 139,3 162,0 121,9 | 139,0 185,9 103,4 | 113,9 139,3 94,5 | 139,2 158,0 124,8 | 139,4 164,4 120,4 | |
| 3311 | H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN | INSGESAM INLAND AUSLAND | 151,7 187,9 126,5 | +13,5 +5,4 +23,7 | 133,6 178,3 102,3 | 135,4 160,2 118,2 | 136,3 185,2 102,2 | 111,3 136,3 94,0 | 135,2 155,3 121,2 | 135,4 162,4 116,7 | |
| 3312 | H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAM INLAND AUSLAND | 159,5 203,3 132,2 | +15,2 +4,6 +27,6 | 138,5 194,3 103,6 | 142,9 176,5 121,9 | 141,4 199,2 105,2 | 112,7 140,5 95,3 | 136,8 157,5 123,9 | 142,4 177,2 120,7 | |
| 3313 | H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAM INLAND AUSLAND | 121,2 143,0 98,1 | +5,9 +8,4 +2,2 | 114,5 131,9 96,0 | 106,4 112,7 99,7 | 116,9 144,5 87,5 | 106,2 124,0 87,4 | 129,1 148,8 108,3 | 108,2 119,3 96,4 | |
| 3316 | H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN | INSGESAM INLAND AUSLAND | 226,8 207,4 279,3 | +22,6 +7,1 +72,6 | 185,0 193,6 161,8 | 207,2 183,8 270,4 | 180,0 191,5 149,0 | 159,2 172,1 124,6 | 215,1 194,3 271,3 | 210,0 187,7 270,3 | |
| 3321 | H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN | INSGESAM INLAND AUSLAND | 112,2 . . | +9,6 . . | 102,4 . . | 102,0 . . | 105,7 . . | 58,8 . . | 62,9 . . | 97,8 . . | |
| 3324 | H.V. FAHRRADERN | INSGESAM INLAND AUSLAND | 202,1 . . | -14,0 . . | 235,1 . . | 152,7 . . | 229,6 . . | 149,9 . . | 120,0 . . | 159,7 . . | |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAM INLAND AUSLAND | 173,0 86,8 289,1 | +121,2 -15,0 +271,6 | 78,2 78,6 77,8 | 67,6 55,1 81,2 | 110,2 81,2 141,9 | 65,1 59,7 71,0 | 162,5 153,6 172,2 | 98,8 52,8 149,1 | |
| 35 | LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAM INLAND AUSLAND | 119,6 87,5 146,0 | -10,3 +10,8 -17,9 | 133,3 79,0 177,9 | 112,7 95,6 126,7 | 146,7 108,6 177,9 | 155,6 130,7 176,0 | 245,8 236,6 253,4 | 110,6 84,3 132,2 | |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAM INLAND AUSLAND | 137,0 140,5 130,2 | +4,1 +2,8 +7,2 | 131,6 136,7 121,5 | 126,0 132,4 113,5 | 125,9 131,2 115,5 | 131,2 137,9 118,2 | 133,8 141,1 119,3 | 128,9 134,8 117,2 | |
| 3610 | H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN | INSGESAM INLAND AUSLAND | 124,9 123,1 128,6 | +7,4 -0,2 +25,8 | 116,3 123,4 102,2 | 122,7 122,0 124,3 | 111,3 112,6 108,6 | 115,8 120,9 105,9 | 132,3 136,6 123,8 | 119,3 120,9 116,3 | |

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

| R | I | C | H | T | L | I | C | H | VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | SYPRO- |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|-------|-------|-------|---------------------|------|--------|
| 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | 1992 | NR. | |
| 1.HJ | 2.HJ | | | MAR. | FEB. | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | 1.HJ | 2.HJ | | | JAN.-MAR. KUMULIERT | | |
| 101,4 | 98,4 | 98,0 | 99,9 | +3,6 | +13,1 | -4,5 | +21,9 | -13,0 | +50,5 | -0,1 | +4,2 | -1,2 | +1,9 | +50,5 | 3177 | |
| : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |
| 113,2 | 120,7 | 118,1 | 116,9 | -4,7 | -2,4 | +1,6 | -2,5 | -2,4 | -3,6 | +0,5 | -2,4 | +4,6 | -1,0 | -3,6 | 32 | |
| 121,7 | 129,5 | 118,7 | 125,6 | +5,1 | +0,5 | +12,9 | +4,1 | -0,7 | -1,3 | +10,7 | +1,5 | +8,3 | +5,8 | -1,3 | : | |
| 102,9 | 110,0 | 117,3 | 106,4 | -15,8 | -6,5 | -11,2 | -10,8 | -4,6 | -7,0 | -11,1 | -7,6 | +0,3 | -9,3 | -7,0 | : | |
| 102,0 | 82,1 | 96,9 | 92,0 | -9,2 | -9,8 | +1,3 | -4,9 | -11,6 | -8,7 | -2,1 | -8,3 | +3,3 | -5,1 | -8,7 | 3210 | |
| 122,2 | 99,4 | 102,0 | 110,8 | +16,4 | -8,0 | +16,8 | +5,0 | -3,3 | -8,7 | +15,8 | +0,9 | +6,4 | +8,6 | -8,7 | : | |
| 84,5 | 67,1 | 92,4 | 75,8 | -23,0 | -11,7 | -13,7 | -15,9 | -19,6 | -8,8 | -18,0 | -17,9 | +0,5 | -18,0 | -8,8 | : | |
| 113,0 | 123,1 | 125,5 | 118,0 | -9,8 | -13,5 | -1,1 | -6,7 | -12,7 | -7,2 | -1,1 | -9,9 | +6,8 | -6,0 | -7,2 | 3220 | |
| 127,1 | 135,2 | 134,9 | 131,2 | -8,3 | -12,9 | +9,6 | -5,2 | -13,6 | -8,1 | +6,0 | -9,8 | +15,2 | -2,7 | -8,1 | : | |
| 91,6 | 104,9 | 111,2 | 98,2 | -12,4 | -14,7 | -17,9 | -9,4 | -10,8 | -5,2 | -13,4 | -10,1 | -5,8 | -11,7 | -5,2 | : | |
| 103,2 | 106,6 | 126,3 | 104,9 | -26,9 | +4,2 | -15,4 | -16,4 | -13,5 | +4,0 | -19,1 | -14,7 | +4,9 | -16,9 | +4,0 | 3230 | |
| 113,1 | 110,4 | 127,7 | 111,7 | -22,6 | -4,4 | -6,4 | -9,3 | -20,5 | -8,1 | -9,3 | -15,5 | +20,6 | -12,5 | -8,1 | : | |
| 99,6 | 105,2 | 125,8 | 102,4 | -28,5 | +7,8 | -18,5 | -18,9 | -10,6 | +9,2 | -22,6 | -14,5 | +0,1 | -18,6 | +9,2 | : | |
| 117,7 | 135,4 | 124,7 | 126,5 | +2,6 | -1,6 | +5,4 | -1,7 | -0,1 | +0,2 | +4,2 | -0,8 | +6,2 | +1,4 | +0,2 | 3240 | |
| 142,9 | 162,5 | 136,9 | 152,7 | +14,4 | -0,1 | +19,5 | +9,3 | +5,2 | -0,5 | +17,1 | +7,0 | +8,3 | +11,5 | -0,5 | : | |
| 97,3 | 113,4 | 114,9 | 105,3 | -8,3 | -3,4 | -7,7 | -12,0 | -5,6 | +1,0 | -7,9 | -8,5 | +4,4 | -8,4 | +1,0 | : | |
| 122,8 | 150,8 | 124,8 | 136,8 | +5,1 | -0,1 | +9,1 | +5,5 | +14,3 | +0,1 | +8,6 | +10,5 | +5,9 | +9,6 | +0,1 | 3256 | |
| 133,1 | 155,6 | 129,2 | 144,4 | +15,2 | +3,7 | +15,0 | +8,2 | +8,4 | +1,2 | +16,0 | +8,3 | +14,4 | +11,8 | +1,2 | : | |
| 106,8 | 143,2 | 118,0 | 125,0 | -11,5 | -7,6 | 0,0 | +0,3 | +24,3 | -2,4 | -3,5 | +14,2 | -6,1 | +5,9 | -2,4 | : | |
| 132,3 | 139,7 | 127,5 | 136,0 | -4,8 | +18,9 | +12,3 | +5,9 | +7,7 | +11,4 | +6,5 | +6,8 | +12,1 | +6,7 | +11,4 | 3257 | |
| 189,2 | 207,7 | 152,4 | 198,5 | +24,2 | +30,8 | +41,6 | +28,5 | +23,0 | +23,3 | +35,8 | +25,4 | +24,9 | +30,2 | +23,3 | : | |
| 92,7 | 92,4 | 110,1 | 92,5 | -29,7 | +3,1 | -14,6 | -16,5 | -10,2 | -4,1 | -18,5 | -13,2 | +1,9 | -16,0 | -4,1 | : | |
| 111,1 | 99,4 | 118,2 | 105,2 | -14,4 | -10,2 | -7,1 | -13,1 | -17,6 | -11,2 | -6,6 | -15,4 | +2,4 | -11,0 | -11,2 | 3260 | |
| 117,5 | 102,8 | 119,2 | 110,1 | -14,4 | -11,6 | -1,4 | -8,7 | -19,9 | -12,6 | -0,8 | -14,3 | +4,2 | -7,6 | -12,6 | : | |
| 101,8 | 94,5 | 116,7 | 98,2 | -22,9 | -7,8 | -15,0 | -19,9 | -13,9 | -8,8 | -15,0 | -17,0 | -0,2 | -15,9 | -8,8 | : | |
| 131,5 | 135,2 | 143,5 | 133,4 | -10,6 | -8,3 | -8,9 | -5,3 | -11,5 | -19,5 | -5,4 | -8,6 | +7,0 | -7,0 | -19,5 | 3270 | |
| 159,6 | 168,4 | 156,4 | 164,0 | 0,0 | +3,7 | +13,6 | -0,6 | +1,5 | -10,5 | +9,8 | +0,6 | +13,4 | +4,9 | -10,5 | : | |
| 117,3 | 118,3 | 137,0 | 117,8 | -16,2 | -16,3 | -21,2 | -7,9 | -20,1 | -25,0 | -13,6 | -14,3 | +3,7 | -14,0 | -25,0 | : | |
| 104,8 | 111,6 | 105,8 | 108,2 | +0,6 | +0,9 | +5,2 | +0,2 | +1,8 | -1,3 | +3,6 | +1,1 | +1,1 | +2,3 | -1,3 | 3280 | |
| 101,0 | 109,0 | 99,5 | 105,0 | +5,8 | +4,1 | +10,5 | +5,6 | +0,7 | +1,8 | +8,5 | +3,0 | +1,0 | +5,5 | +1,8 | : | |
| 112,8 | 116,9 | 118,7 | 114,8 | -7,9 | -4,7 | -3,4 | -8,8 | +4,2 | -7,2 | -4,2 | -2,4 | +1,0 | -3,3 | -7,2 | : | |
| 134,6 | 126,5 | 122,3 | 130,6 | -3,5 | +8,5 | +11,7 | +5,1 | +8,3 | +7,0 | +6,7 | +6,8 | +7,0 | +6,8 | +7,0 | 33 | |
| 176,8 | 148,6 | 132,7 | 162,7 | +25,5 | -0,2 | +42,0 | +19,8 | +1,7 | -1,9 | +36,4 | +9,4 | +13,4 | +22,6 | -1,9 | : | |
| 102,6 | 109,7 | 114,4 | 106,2 | -26,1 | +18,8 | -13,5 | -7,8 | +15,3 | +18,2 | -17,0 | +4,2 | +2,0 | -7,2 | +18,2 | : | |
| 132,1 | 123,3 | 120,9 | 127,7 | -4,7 | +7,7 | +11,0 | +3,9 | +6,6 | +5,9 | +5,8 | +5,5 | +6,3 | +5,6 | +5,9 | 3311 | |
| 176,1 | 145,8 | 131,3 | 160,9 | +26,1 | -0,4 | +43,6 | +19,2 | +0,5 | -2,8 | +37,4 | +8,4 | +12,3 | +22,5 | -2,8 | : | |
| 101,4 | 107,6 | 113,6 | 104,5 | -26,6 | +16,8 | -13,7 | -7,8 | +12,8 | +16,0 | -17,3 | +2,8 | +2,0 | -8,0 | +16,0 | : | |
| 137,5 | 124,7 | 125,5 | 131,1 | -6,0 | +8,4 | +10,8 | +1,3 | +5,7 | +6,6 | +5,2 | +3,7 | +6,7 | +4,5 | +6,6 | 3312 | |
| 191,0 | 149,0 | 138,1 | 170,0 | +27,6 | -0,1 | +47,0 | +17,1 | -1,2 | -3,1 | +40,0 | +6,7 | +10,0 | +23,1 | -3,1 | : | |
| 104,0 | 109,6 | 117,7 | 106,8 | -28,2 | +17,6 | -14,3 | -9,8 | +12,0 | +17,4 | -18,2 | +1,3 | +4,5 | -9,3 | +17,4 | : | |
| 111,3 | 117,6 | 102,9 | 114,5 | +2,2 | +4,1 | +12,6 | +16,6 | +10,7 | +2,3 | +9,1 | +13,2 | +4,6 | +11,3 | +2,3 | 3313 | |
| 132,8 | 136,4 | 111,7 | 134,6 | +20,6 | -2,1 | +30,9 | +26,8 | +5,9 | -1,5 | +27,6 | +14,4 | +21,9 | +20,5 | -1,5 | : | |
| 88,5 | 97,8 | 93,7 | 93,2 | -16,4 | +12,7 | -9,6 | +3,9 | +18,6 | +7,7 | -11,2 | +11,5 | -11,2 | -0,5 | +7,7 | : | |
| 174,4 | 187,2 | 145,6 | 180,8 | +12,3 | +19,6 | +21,7 | +22,4 | +33,0 | +24,5 | +19,9 | +28,3 | +16,7 | +24,2 | +24,5 | 3316 | |
| 183,5 | 183,2 | 144,9 | 183,3 | +24,0 | +2,7 | +34,4 | +29,4 | +15,3 | +6,9 | +32,0 | +21,6 | +22,8 | +26,5 | +6,9 | : | |
| 149,6 | 197,9 | 147,7 | 173,8 | -13,9 | +71,6 | -8,3 | +1,8 | +89,2 | +80,1 | -7,9 | +48,9 | +3,2 | +17,7 | +80,1 | : | |
| 102,2 | 60,9 | 78,6 | 81,5 | +5,2 | -1,1 | +26,6 | -11,4 | -15,1 | -0,8 | +17,5 | -13,4 | +13,4 | +3,7 | -0,8 | 3321 | |
| : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |
| 209,9 | 135,0 | 176,7 | 172,4 | +1,6 | -11,8 | +3,8 | -7,7 | -16,7 | -16,0 | +4,8 | -11,9 | +17,8 | -2,4 | -16,0 | 3324 | |
| : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | |
| 95,4 | 113,8 | 116,0 | 104,6 | -34,1 | +10,5 | -38,1 | -23,0 | +31,8 | +22,6 | -25,5 | +9,5 | +55,3 | -9,8 | +22,6 | 34 | |
| 71,7 | 106,6 | 110,9 | 89,1 | +60,7 | +4,4 | -58,4 | -32,0 | +33,0 | -15,1 | -40,3 | +4,9 | +52,1 | -19,7 | -15,1 | : | |
| 121,3 | 121,6 | 121,6 | 121,5 | -60,1 | +15,3 | -10,9 | -12,2 | +30,7 | +47,9 | -11,4 | +14,3 | +58,5 | -0,1 | +47,9 | : | |
| 137,2 | 200,7 | 165,5 | 169,0 | +14,6 | -21,1 | +1,7 | +1,7 | -2,7 | -13,4 | +7,0 | -1,0 | +10,0 | +2,1 | -13,4 | 35 | |
| 102,7 | 183,6 | 162,0 | 143,2 | -22,4 | -21,9 | -29,3 | -22,5 | +6,5 | -12,8 | -20,1 | -6,0 | +13,4 | -11,6 | -12,8 | : | |
| 165,5 | 214,7 | 168,4 | 190,1 | +38,8 | -20,6 | +30,2 | +25,4 | -8,7 | -13,7 | +29,4 | +2,8 | +7,5 | +12,9 | -13,7 | : | |
| 125,7 | 132,5 | 124,5 | 129,1 | 0,0 | +2,4 | +6,1 | +4,5 | -0,7 | +2,8 | +5,7 | +1,8 | +6,1 | +3,7 | +2,8 | 36 | |
| 130,2 | 139,5 | 126,3 | 134,8 | +6,1 | +7,6 | +12,0 | +7,0 | 0,0 | +4,4 | +10,6 | +3,3 | +8,1 | +6,7 | +4,4 | : | |
| 116,9 | 118,8 | 121,0 | 117,8 | -11,2 | -7,9 | -5,3 | -0,7 | -2,4 | -0,9 | -3,6 | -1,5 | +2,2 | -2,6 | -0,9 | : | |
| 114,4 | 124,1 | 112,7 | 119,2 | +6,9 | +6,1 | +9,5 | +8,3 | -1,9 | +1,5 | +9,4 | +2,6 | +6,8 | +5,8 | +1,5 | 3610 | |
| 116,8 | 126,6 | 114,1 | 122,7 | +19,8 | -0,4 | +12,4 | +11,4 | -4,7 | -0,1 | +14,0 | +2,2 | +8,6 | +7,5 | -0,1 | : | |
| 109,6 | 114,9 | 109,9 | 112,2 | -15,1 | +22,1 | +3,8 | +1,5 | +5,3 | +5,2 | +0,7 | +3,6 | +3,5 | +2,1 | +5,2 | : | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|--|--------------------------------|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| 3620 | H.V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,3 132,0 116,9 | +2,7 +2,2 +4,3 | 123,9 129,2 112,1 | 113,1 117,3 103,4 | 119,0 123,8 108,1 | 121,5 124,3 107,0 | 118,7 124,3 105,9 | 117,6 122,5 106,4 | |
| 3640 | H.V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 162,8 173,5 141,9 | +11,2 +11,9 +9,7 | 146,4 155,1 129,3 | 158,1 168,0 138,6 | 139,9 146,2 127,5 | 141,8 153,3 119,2 | 160,3 172,9 135,4 | 159,2 168,9 140,2 | |
| 3650 | H.V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 149,7 150,5 148,2 | +4,2 +2,6 +7,2 | 143,7 146,7 138,3 | 145,9 147,8 142,4 | 135,6 134,6 137,2 | 137,3 140,1 132,3 | 155,3 159,3 148,0 | 150,1 153,5 143,9 | |
| 3660 | H.V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 148,9 152,2 142,9 | +10,1 +6,4 +18,4 | 135,3 143,1 120,7 | 136,5 148,2 114,6 | 133,3 142,0 117,0 | 143,2 151,2 128,3 | 140,8 154,0 116,2 | 137,2 146,0 120,7 | |
| 3670 | H.V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 117,6 118,2 116,7 | -14,0 -12,1 -16,8 | 136,8 134,5 140,2 | 115,4 118,2 111,2 | 117,6 119,6 114,8 | 122,7 129,1 113,2 | 144,3 144,4 144,2 | 119,3 123,4 113,2 | |
| 37 | FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,4 138,3 110,6 | +8,6 +9,6 +6,8 | 117,3 126,2 103,6 | 117,0 127,7 100,4 | 116,3 126,0 101,4 | 110,5 121,0 94,3 | 119,2 131,2 100,8 | 117,4 128,0 100,9 | |
| 3711 | OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 108,8 105,2 112,5 | +10,6 +2,4 +19,6 | 98,4 102,7 94,1 | 95,0 90,4 99,6 | 97,6 99,1 96,1 | 95,1 94,4 95,9 | 95,7 98,4 93,0 | 93,8 91,5 96,2 | |
| 3715 | AUGENOPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,8 162,6 91,6 | +7,7 +8,4 +5,5 | 127,9 150,0 86,8 | 128,6 150,7 87,6 | 123,6 145,8 82,4 | 119,8 142,1 78,5 | 120,4 138,0 87,6 | 131,3 153,8 89,3 | |
| 3721 | H.V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 157,1 199,3 131,9 | +5,2 -0,1 +10,4 | 149,4 199,5 119,5 | 139,6 177,6 116,9 | 141,0 180,6 117,5 | 125,3 164,8 101,7 | 140,0 190,8 109,7 | 144,9 185,1 121,0 | |
| 3751 | FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 124,0 137,8 102,0 | +6,7 +9,1 +1,9 | 116,2 126,3 100,1 | 114,5 129,7 90,2 | 115,4 126,8 97,0 | 113,8 127,6 91,8 | 118,8 132,8 96,4 | 114,3 128,6 91,5 | |
| 3760 | H.V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,0 144,0 148,2 | +16,7 +19,9 +7,1 | 124,3 120,1 138,4 | 133,4 132,8 135,3 | 127,5 125,6 133,9 | 119,4 118,3 122,9 | 135,6 135,2 137,1 | 132,8 131,6 136,7 | |
| 3771 | H.V. UHREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 70,8 77,2 64,3 | -10,4 -11,8 -8,4 | 79,0 87,5 70,2 | 71,5 76,4 66,5 | 78,5 87,7 68,9 | 71,7 79,5 63,6 | 83,6 93,7 73,1 | 70,1 77,1 63,0 | |
| 38 | H.V. EBM-WAREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 154,6 163,4 130,6 | +8,2 +10,0 +2,5 | 142,9 148,5 127,4 | 143,8 151,9 121,7 | 141,7 147,9 124,7 | 138,0 146,0 116,2 | 140,6 148,8 118,2 | 146,2 154,5 123,8 | |
| 3821 | H.V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,5 121,6 115,6 | +0,8 -2,6 +8,6 | 118,5 124,9 106,4 | 111,1 112,9 107,6 | 112,0 116,9 102,5 | 104,2 109,2 94,6 | 103,1 106,7 96,1 | 112,4 113,1 111,2 | |
| 3830 | H.V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 178,6 183,4 169,9 | +29,7 +30,3 +28,3 | 137,7 140,7 132,4 | 166,2 175,8 148,9 | 139,0 143,7 130,4 | 148,5 163,4 121,7 | 173,9 183,8 156,2 | 173,3 181,5 158,4 | |
| 3842 | H.V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 161,9 172,0 121,6 | +9,2 +11,1 -0,5 | 148,3 154,8 122,2 | 155,6 165,4 117,1 | 152,1 159,1 124,5 | 150,2 159,2 115,0 | 157,4 167,9 115,9 | 155,9 166,0 115,8 | |
| 3844 | H.V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 191,5 198,9 154,0 | +13,7 +17,3 -5,7 | 168,4 169,5 163,3 | 164,4 167,9 147,0 | 183,5 185,8 171,6 | 187,8 193,9 157,5 | 184,2 190,2 154,3 | 171,9 176,5 149,0 | |
| 3847 | H.V. MOEBELN AUS METALL | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 199,6 216,5 149,4 | +6,6 +12,1 -11,8 | 187,2 193,1 169,3 | 183,0 196,1 143,8 | 173,2 182,1 146,7 | 159,1 169,0 129,6 | 172,2 185,6 132,1 | 182,9 196,4 142,7 | |
| 3849 | H.V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,7 114,3 133,3 | +0,4 -0,5 +6,0 | 116,2 114,9 125,7 | 103,1 103,6 99,6 | 116,5 112,7 143,2 | 128,0 126,2 141,1 | 102,3 103,6 93,5 | 109,2 108,7 112,7 | |
| 3850 | H.V. SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 162,4 169,7 140,2 | +12,8 +14,4 +7,4 | 144,0 148,4 130,5 | 152,5 158,9 133,0 | 142,9 147,5 128,8 | 135,9 140,7 121,5 | 137,0 141,1 124,5 | 156,2 162,9 135,8 | |
| 3871 | H.V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 107,3 117,9 95,2 | -0,3 +1,3 -2,5 | 107,6 116,4 97,6 | 99,0 112,7 83,3 | 108,2 115,9 99,5 | 102,0 109,8 93,1 | 118,2 131,6 103,0 | 102,9 114,5 89,5 | |
| 3882 | H.V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,0 128,7 127,0 | +1,9 +1,9 +2,1 | 125,6 126,3 124,4 | 118,1 118,1 117,9 | 124,1 124,5 123,6 | 118,9 118,8 119,1 | 117,1 116,2 118,3 | 122,0 123,1 120,2 | |
| 3889 | H.V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 155,5 166,2 124,1 | +10,9 +11,7 +7,7 | 140,2 148,8 115,2 | 146,5 156,6 117,0 | 138,4 147,7 111,1 | 135,1 146,3 102,3 | 133,8 143,9 104,4 | 147,0 157,6 116,1 | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

| R | C | | | | | | | | | | | | | H | SYPRO-NR. | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------|--------------------------------|
| | I | | C | | H | | T | | L | | I | | C | | | |
| | 1991 1. HJ | 1991 2. HJ | 1990 | 1991 | VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | 1992 JAN.-MAR. KUMULIERT |
| 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2. VJ | 1991 3. VJ | 1991 4. VJ | 1992 1. VJ | 1991 1. HJ | 1991 2. HJ | 1990 | 1991 | 1992 | 1991 | 1992 | 1991 | | | |
| 118,4 121,6 111,2 | 120,1 126,2 106,4 | 118,2 119,8 114,6 | 119,9 123,9 108,8 | -2,4 +2,0 -11,9 | -4,6 +1,8 -17,9 | +3,7 +9,7 -8,9 | +1,3 +4,1 -5,6 | -2,7 -2,0 -4,7 | -0,2 +2,5 -6,8 | +2,7 +6,1 -4,9 | -0,7 +1,0 -5,2 | +5,4 +6,4 +3,2 | +0,9 +3,4 -5,1 | -0,2 +2,5 -6,8 | 3620 | |
| 143,2 151,5 126,9 | 151,0 163,1 127,3 | 138,9 144,5 127,8 | 147,1 157,3 127,1 | -2,6 +3,1 -13,8 | +7,3 +7,3 +2,2 | +10,0 +13,9 +2,9 | +6,3 +10,1 -2,1 | +2,3 +1,9 +3,1 | +8,7 +7,7 +11,0 | +7,8 +12,6 -1,7 | +4,1 +5,6 +0,6 | +6,3 +8,6 +1,3 | +5,9 +8,9 -0,5 | +8,7 +7,7 +11,0 | 3640 | |
| 141,9 143,6 138,6 | 146,3 149,7 140,2 | 136,8 135,2 139,6 | 144,1 146,7 139,4 | +4,2 +15,3 -12,0 | -0,1 -0,5 +0,7 | +8,3 +13,1 +0,7 | +1,6 +1,2 +2,3 | +2,6 +2,8 +2,1 | +1,4 +0,5 +2,8 | +9,0 +16,2 -2,4 | +2,1 +2,0 +2,2 | +9,2 +10,5 +6,9 | +5,3 +8,5 -0,1 | +1,4 +0,5 +2,8 | 3650 | |
| 128,4 136,0 114,2 | 142,0 152,6 122,3 | 122,9 127,0 115,2 | 135,2 144,3 118,2 | +3,2 +10,8 -10,5 | +16,2 +23,1 +2,2 | +12,2 +18,2 +0,3 | +12,3 +14,4 +8,2 | +6,3 +7,9 +2,6 | +11,1 +12,3 +8,3 | +10,9 +16,6 -0,1 | +9,2 +11,0 +5,4 | +3,8 +6,5 -1,5 | +10,0 +13,6 +2,6 | +11,1 +12,3 +8,3 | 3660 | |
| 127,7 130,1 124,2 | 133,5 136,8 128,7 | 142,7 142,1 143,6 | 130,6 133,4 126,4 | -5,1 -1,5 -9,8 | -14,6 -12,4 -17,8 | -8,8 -2,2 -17,3 | -8,2 -4,8 -13,6 | -16,6 -19,3 -12,1 | -13,4 -12,2 -15,2 | -3,3 +2,5 -11,0 | -13,0 -13,0 -12,7 | +14,0 +20,5 +5,5 | -8,5 -6,1 -11,9 | -13,4 -12,2 -15,2 | 3670 | |
| 114,5 123,6 100,5 | 114,9 126,1 97,6 | 110,4 114,4 104,4 | 114,7 124,9 99,0 | -0,7 +5,3 -10,3 | +5,8 +7,6 +2,2 | +5,9 +12,0 -4,1 | +5,1 +10,8 -4,6 | +1,0 +4,7 -5,6 | +4,2 +5,5 +1,3 | +4,8 +10,9 -5,2 | +3,0 +7,6 -5,1 | +3,9 +7,2 -1,1 | +3,9 +9,2 -5,2 | +4,2 +5,5 +1,3 | 37 | |
| 95,8 98,1 93,5 | 95,4 96,4 94,4 | 96,4 96,6 96,2 | 95,6 97,2 94,0 | -4,0 +7,0 -13,7 | +3,5 0,0 +7,0 | +1,6 -1,7 +5,1 | -2,3 -4,2 -0,3 | -2,4 +3,1 -7,7 | -0,2 -5,7 +5,8 | +0,7 +1,9 -0,4 | -2,4 -0,6 -4,2 | -4,4 -1,4 -7,1 | -0,8 +0,6 -2,3 | -0,2 -5,7 +5,8 | 3711 | |
| 122,5 143,7 83,1 | 120,1 140,0 83,1 | 115,5 129,7 89,0 | 121,3 141,9 83,1 | -0,9 +6,8 -19,7 | +9,0 +10,6 +3,9 | +7,1 +14,3 -11,3 | +6,1 +9,6 -3,9 | +4,1 +4,5 +2,3 | +8,2 +8,7 +6,6 | +5,1 +11,7 -12,0 | +5,1 +7,0 -0,7 | +6,6 +11,2 -4,1 | +5,0 +9,4 -6,6 | +8,2 +8,7 +6,6 | 3715 | |
| 145,2 190,6 118,1 | 132,6 177,8 105,7 | 139,8 174,4 119,1 | 138,9 184,2 111,9 | -1,7 +10,3 -11,4 | -3,0 -6,1 0,0 | +3,1 +12,6 -4,3 | -0,9 +5,7 -6,8 | -7,4 -8,1 -6,6 | -2,9 -7,7 +1,9 | +3,2 +14,1 -5,4 | -4,5 -2,1 -6,7 | +5,7 +12,7 +0,2 | -0,6 -5,6 -6,0 | -2,9 -7,7 +1,9 | 3721 | |
| 113,5 124,3 96,3 | 116,3 130,2 94,1 | 109,2 114,7 100,4 | 114,9 127,3 95,2 | +0,6 +4,2 -5,8 | +2,0 +5,7 -5,5 | +5,1 +9,2 -2,7 | +8,2 +17,1 -7,4 | +3,0 +8,2 -6,9 | +2,4 +5,6 -4,2 | +5,0 +9,5 -3,2 | +5,4 +12,3 -7,2 | +4,8 +7,1 +0,8 | +5,2 +11,0 -5,2 | +2,4 +5,6 -4,2 | 3751 | |
| 122,8 119,8 132,7 | 127,5 125,8 130,0 | 113,2 108,7 128,2 | 125,1 123,3 131,4 | +3,7 +5,4 -0,9 | +16,0 +18,6 +8,4 | +14,0 +18,2 +3,2 | +12,6 +15,5 +4,2 | +7,7 +10,9 -1,5 | +12,4 +15,3 +4,0 | +11,1 +13,9 +3,8 | +9,9 +13,0 +1,1 | +5,4 +5,7 +4,8 | +10,5 +13,4 +2,5 | +12,4 +15,3 +4,0 | 3760 | |
| 77,0 86,9 66,8 | 77,6 86,6 68,4 | 86,3 88,4 84,1 | 77,3 86,7 67,6 | -13,4 -3,6 -23,4 | -3,2 -11,0 +8,1 | -9,1 +8,4 -25,2 | -10,7 -5,9 -16,2 | -11,4 -12,6 -9,9 | -7,2 -10,3 -2,6 | -9,6 +7,4 -25,6 | -11,2 -9,7 -12,9 | +1,5 +12,0 -7,9 | -10,4 -1,9 -19,6 | -7,2 -10,3 -2,6 | 3771 | |
| 140,7 146,6 124,7 | 139,3 147,4 117,2 | 129,5 131,7 123,5 | 140,0 147,0 120,9 | +5,1 +9,7 -7,5 | +4,0 +5,5 -0,9 | +11,7 +16,3 -1,2 | +8,4 +11,5 -1,0 | +2,1 +3,8 -3,4 | +4,7 +6,3 -0,7 | +11,3 +16,2 -1,9 | +5,1 +7,4 -2,3 | +8,6 +10,7 +3,1 | +8,1 +11,6 -2,1 | +4,7 +6,3 -0,7 | 38 | |
| 113,4 118,6 103,4 | 103,6 108,0 95,3 | 111,2 113,4 106,9 | 108,5 113,3 99,4 | -3,9 +2,5 -15,5 | -4,6 -5,9 +0,3 | +0,2 +4,7 -8,4 | -1,7 -0,8 -3,5 | -8,2 -8,9 -6,9 | -2,1 -6,0 +6,6 | +0,2 +4,9 -8,7 | -5,1 -4,9 -5,3 | +4,3 +6,6 -0,1 | -2,4 -0,1 -7,0 | -2,1 -6,0 +6,6 | 3821 | |
| 138,0 142,9 129,0 | 161,2 173,6 138,9 | 114,6 110,9 121,3 | 149,6 158,3 133,9 | +23,6 +39,9 +1,1 | +15,1 +14,3 +16,9 | +32,0 +39,5 +19,3 | +37,0 +59,3 +2,5 | +26,8 +33,1 +15,4 | +26,6 +27,7 +24,2 | +29,6 +40,9 +11,5 | +31,3 +44,2 +9,4 | +8,0 +9,3 +6,1 | +30,5 +42,7 +10,4 | +26,6 +27,7 +24,2 | 3830 | |
| 148,8 155,2 123,4 | 153,8 163,5 115,4 | 134,3 136,5 125,6 | 151,3 159,4 119,4 | +8,4 +13,4 -11,4 | +7,0 +9,2 -3,8 | +17,0 +22,9 -5,5 | +11,3 +14,9 -5,3 | +6,6 +9,7 -6,0 | +7,1 +22,4 -5,3 | +17,0 +11,9 -4,2 | +8,8 +11,9 -5,7 | +12,8 +14,4 +6,0 | +12,7 +16,8 -4,9 | +7,1 +9,2 -5,3 | 3842 | |
| 169,0 170,0 164,4 | 186,0 192,1 155,9 | 154,3 154,0 155,8 | 177,5 181,0 160,1 | +9,6 +11,4 +1,5 | +9,7 +12,9 -5,2 | +21,3 +24,3 +7,1 | +17,2 +20,7 -0,4 | +5,9 +7,9 -5,0 | +11,2 +14,5 -5,2 | +19,4 +21,9 +8,7 | +11,3 +14,0 -2,8 | +18,1 +18,0 +18,2 | +15,0 +17,5 +2,8 | +11,2 +14,5 -5,2 | 3844 | |
| 174,7 181,9 153,2 | 165,6 177,3 130,9 | 151,2 154,2 142,3 | 170,2 179,6 142,0 | +16,5 +20,5 +4,3 | +6,0 +9,4 -5,6 | +16,2 +20,4 +2,9 | +13,1 +17,2 -0,5 | +1,9 +5,6 -11,4 | +3,7 +8,0 -10,6 | +18,4 +22,5 +5,7 | +6,9 +10,9 -6,3 | +13,9 +15,1 +10,1 | +12,6 +16,5 -0,2 | +3,7 +8,0 -10,6 | 3847 | |
| 117,1 114,5 135,0 | 115,2 114,9 117,3 | 118,5 116,4 133,6 | 116,1 114,7 126,1 | -4,3 -1,5 -18,4 | -8,8 -7,4 -17,8 | +0,8 +3,0 -9,7 | -2,6 -3,7 +5,1 | -12,9 -12,7 -13,9 | -7,1 -6,5 -11,1 | +4,0 +6,1 -7,3 | -7,4 -7,9 -3,5 | +10,4 +12,9 -2,2 | -2,0 -1,5 -5,6 | -7,1 -6,5 -11,1 | 3849 | |
| 143,4 147,6 130,5 | 136,5 140,9 123,0 | 131,6 131,1 133,2 | 139,9 144,3 126,7 | +2,0 +5,9 -9,6 | +6,6 +7,7 +2,9 | +7,9 +12,8 -6,1 | +6,6 +9,6 -2,6 | +2,5 +5,9 -7,7 | +8,5 +10,3 +2,7 | +8,1 +12,3 -4,4 | +4,5 +7,7 -5,3 | +6,8 +7,6 +4,5 | +6,3 +10,1 -4,9 | +8,5 +10,3 +2,7 | 3850 | |
| 108,0 117,7 97,0 | 110,1 120,7 98,0 | 105,5 113,9 95,8 | 109,1 119,2 97,5 | -1,9 +2,6 -7,4 | -7,0 -3,8 -11,4 | +8,9 +13,1 +4,0 | +3,3 +2,0 +5,2 | -1,3 -4,6 +4,3 | -4,5 -4,1 -5,3 | +6,1 +12,0 -0,9 | +0,8 -1,7 +4,6 | +7,2 +13,0 +0,3 | +3,4 +4,7 +1,8 | -4,5 -4,1 -5,3 | 3871 | |
| 125,0 126,6 122,5 | 118,0 117,5 118,7 | 119,4 118,6 120,8 | 121,5 122,1 120,6 | -0,5 +4,1 -7,2 | -3,0 -4,5 -0,5 | +6,5 +10,6 +0,7 | +1,3 +0,5 +2,5 | -3,8 -7,9 +3,4 | -3,1 -4,4 -1,0 | +4,8 +10,2 -3,0 | -1,3 -3,8 +2,9 | +0,5 +3,4 -3,7 | +1,8 +3,0 -0,2 | -3,1 -4,4 -1,0 | 3882 | |
| 138,2 147,3 111,6 | 134,5 145,1 103,4 | 129,9 135,4 113,7 | 136,3 146,2 107,5 | -2,4 +0,3 -11,6 | +7,1 +7,8 +4,4 | +7,5 +10,3 -2,1 | +7,3 +10,7 -5,0 | +2,5 +4,8 -5,7 | +6,6 +7,4 +3,7 | +5,0 +8,1 -5,6 | +4,9 +7,7 -5,3 | +4,8 +5,4 +2,9 | +4,9 +8,0 -5,5 | +6,6 +7,4 +3,7 | 3889 | |

| SYPRD- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|--|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| 50 | H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR. | INSGESAMT | 159,1 | +8,8 | 146,2 | 142,2 | 141,4 | 163,4 | 151,9 | 149,5 |
| | | INLAND | 188,4 | +15,8 | 162,7 | 156,1 | 159,7 | 197,5 | 164,3 | 169,9 |
| | | AUSLAND | 131,4 | +0,5 | 130,7 | 129,2 | 124,2 | 131,3 | 140,3 | 130,2 |
| 5080 | H.V. BUEROMASCHINEN | INSGESAMT | 79,7 | +33,9 | 59,5 | 81,3 | 66,4 | 66,2 | 71,9 | 73,7 |
| | | INLAND | 81,2 | +23,2 | 65,9 | 73,1 | 74,9 | 72,4 | 78,7 | 76,5 |
| | | AUSLAND | 78,3 | +46,9 | 53,3 | 89,3 | 58,1 | 60,1 | 65,3 | 71,1 |
| 5080 | H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 169,8 | +7,5 | 157,9 | 150,4 | 151,5 | 176,5 | 162,7 | 159,7 |
| | | INLAND | 203,2 | +15,5 | 176,0 | 167,5 | 171,3 | 214,7 | 176,1 | 182,8 |
| | | AUSLAND | 138,4 | -1,8 | 140,9 | 134,5 | 132,9 | 140,7 | 150,2 | 138,0 |
| | VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 136,0 | +2,4 | 132,8 | 128,6 | 123,8 | 126,2 | 124,0 | 130,9 |
| | | INLAND | 137,0 | +2,2 | 134,0 | 129,1 | 127,3 | 127,3 | 126,7 | 131,6 |
| | | AUSLAND | 132,3 | +3,3 | 128,1 | 126,7 | 118,9 | 122,1 | 114,0 | 128,4 |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT | 114,8 | +2,3 | 112,2 | 109,7 | 107,9 | 102,9 | 100,1 | 109,9 |
| | | INLAND | 126,6 | +4,1 | 121,6 | 121,6 | 115,6 | 112,4 | 111,4 | 111,4 |
| | | AUSLAND | 94,1 | -1,6 | 95,6 | 88,9 | 94,5 | 86,1 | 80,4 | 88,5 |
| 5110 | H.V. PORZELLAN | INSGESAMT | 93,1 | -3,4 | 96,4 | 94,3 | 92,9 | 87,9 | 91,1 | 88,6 |
| | | INLAND | 107,1 | +4,9 | 102,1 | 110,0 | 100,5 | 100,1 | 109,4 | 100,9 |
| | | AUSLAND | 75,4 | -15,6 | 89,3 | 74,5 | 83,4 | 72,6 | 68,3 | 73,0 |
| 5120 | H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN | INSGESAMT | 106,8 | -2,7 | 109,8 | 103,1 | 102,7 | 97,2 | 104,5 | 99,4 |
| | | INLAND | 107,4 | -10,1 | 119,5 | 105,3 | 105,5 | 95,4 | 110,6 | 102,0 |
| | | AUSLAND | 105,7 | +17,8 | 89,7 | 98,4 | 94,8 | 100,9 | 91,8 | 94,1 |
| 5150 | H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK | INSGESAMT | 149,1 | +7,2 | 139,1 | 143,7 | 132,8 | 126,5 | 111,9 | 158,5 |
| | | INLAND | 162,0 | +8,4 | 149,4 | 153,4 | 141,1 | 134,3 | 117,6 | 172,4 |
| | | AUSLAND | 103,5 | +0,8 | 102,7 | 109,0 | 103,3 | 98,7 | 91,6 | 109,1 |
| 5160 | H.V. TECHNISCHER KERAMIK | INSGESAMT | 115,8 | -1,7 | 117,8 | 109,7 | 112,2 | 106,9 | 95,8 | 109,2 |
| | | INLAND | 120,9 | -3,0 | 124,6 | 115,6 | 121,7 | 117,1 | 100,8 | 115,1 |
| | | AUSLAND | 108,0 | +0,3 | 107,7 | 100,7 | 97,7 | 91,4 | 88,3 | 100,1 |
| 5170 | H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN | INSGESAMT | 132,7 | +11,5 | 119,0 | 119,5 | 117,3 | 113,1 | 106,5 | 124,0 |
| | | INLAND | 145,2 | +13,3 | 128,2 | 131,8 | 121,2 | 122,7 | 116,7 | 136,5 |
| | | AUSLAND | 106,1 | +6,8 | 99,3 | 93,2 | 108,9 | 92,6 | 84,7 | 97,4 |
| 52 | H.U. VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 127,3 | +4,1 | 122,3 | 123,2 | 126,2 | 124,9 | 125,6 | 126,5 |
| | | INLAND | 133,8 | +4,7 | 127,8 | 131,8 | 131,1 | 132,0 | 133,8 | 133,6 |
| | | AUSLAND | 112,7 | +2,5 | 109,9 | 103,8 | 115,1 | 108,8 | 107,0 | 110,5 |
| 5211 | H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS) | INSGESAMT | 98,4 | +4,0 | 94,6 | 103,1 | 107,1 | 105,8 | 110,4 | 105,4 |
| | | INLAND | 89,5 | +3,9 | 86,1 | 85,6 | 88,2 | 88,1 | 88,3 | 89,1 |
| | | AUSLAND | 109,9 | +4,1 | 105,6 | 125,9 | 131,5 | 128,8 | 139,0 | 126,6 |
| 5225 | H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS | INSGESAMT | 113,3 | -0,3 | 113,6 | 107,5 | 117,6 | 115,2 | 110,2 | 112,3 |
| | | INLAND | 117,6 | -0,7 | 118,4 | 114,7 | 123,5 | 122,2 | 117,4 | 118,1 |
| | | AUSLAND | 105,4 | +0,5 | 104,9 | 94,3 | 106,6 | 102,5 | 96,8 | 101,7 |
| 5290 | VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER | INSGESAMT | 147,2 | +8,0 | 136,3 | 143,3 | 138,7 | 138,4 | 144,6 | 145,2 |
| | | INLAND | 154,0 | +8,8 | 141,6 | 153,0 | 143,4 | 146,4 | 154,3 | 153,2 |
| | | AUSLAND | 125,2 | +5,0 | 119,2 | 111,9 | 123,4 | 112,5 | 113,0 | 119,4 |
| 5421-24 | H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN | INSGESAMT | 138,3 | +4,2 | 132,7 | 127,9 | 128,8 | 115,6 | 132,1 | 127,5 |
| | | INLAND | 142,6 | +4,9 | 136,0 | 131,5 | 130,5 | 117,6 | 136,6 | 131,4 |
| | | AUSLAND | 114,0 | +0,1 | 113,9 | 107,6 | 119,6 | 104,5 | 106,3 | 105,8 |
| 5421 | H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL) | INSGESAMT | 137,3 | +5,7 | 129,9 | 125,7 | 126,3 | 115,5 | 131,3 | 125,7 |
| | | INLAND | 141,1 | +6,4 | 132,6 | 128,7 | 127,2 | 116,9 | 135,3 | 129,1 |
| | | AUSLAND | 115,5 | +1,1 | 114,2 | 108,1 | 120,5 | 107,1 | 108,2 | 106,5 |
| 5424 | H.V. POLSTERMOEBELN | INSGESAMT | 142,7 | -1,8 | 145,3 | 137,8 | 140,3 | 116,4 | 135,5 | 135,5 |
| | | INLAND | 149,3 | -1,4 | 151,4 | 143,9 | 144,9 | 120,7 | 142,6 | 141,7 |
| | | AUSLAND | 107,9 | -4,3 | 112,7 | 105,7 | 116,0 | 93,9 | 98,3 | 102,9 |
| 56 | PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 137,5 | +3,1 | 133,4 | 129,7 | 132,2 | 130,0 | 128,2 | 134,4 |
| | | INLAND | 136,2 | +3,5 | 131,6 | 128,5 | 129,3 | 127,9 | 127,1 | 133,4 |
| | | AUSLAND | 144,3 | +1,5 | 142,1 | 135,5 | 145,9 | 140,4 | 133,3 | 139,4 |
| 5610 | H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN | INSGESAMT | 136,5 | +2,1 | 133,7 | 126,9 | 130,2 | 124,3 | 118,8 | 131,7 |
| | | INLAND | 135,5 | +0,8 | 134,4 | 126,6 | 129,7 | 123,8 | 118,4 | 131,2 |
| | | AUSLAND | 142,0 | +3,7 | 129,4 | 128,6 | 133,1 | 126,7 | 121,3 | 134,4 |
| 5620 | H.V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI | INSGESAMT | 121,6 | +1,9 | 119,3 | 118,1 | 116,2 | 138,0 | 145,7 | 122,3 |
| | | INLAND | 124,1 | +2,6 | 120,9 | 120,7 | 116,7 | 141,3 | 147,6 | 125,2 |
| | | AUSLAND | 101,2 | -4,8 | 106,3 | 96,4 | 112,2 | 111,2 | 129,9 | 98,2 |
| 5691 | H.V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE | INSGESAMT | 146,8 | +5,5 | 139,2 | 140,2 | 143,2 | 137,3 | 137,8 | 145,1 |
| | | INLAND | 144,0 | +9,7 | 131,3 | 136,7 | 135,4 | 129,4 | 134,7 | 142,4 |
| | | AUSLAND | 155,3 | -4,8 | 163,1 | 150,7 | 166,7 | 161,0 | 147,0 | 153,1 |
| 57 | DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG | INSGESAMT | 135,0 | +1,4 | 133,2 | 122,6 | 127,4 | 129,7 | 141,0 | 127,3 |
| | | INLAND | 136,2 | +1,9 | 133,7 | 123,1 | 128,3 | 130,7 | 141,9 | 128,0 |
| | | AUSLAND | 119,7 | -5,6 | 126,8 | 115,5 | 115,7 | 116,8 | 128,4 | 117,2 |

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

| R | I | C | H | T | L | I | C | H | VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | SYPRO-NR. | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|--------------|-------|-------|-------|-------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------------------|
| | | | | | | | | | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | 1991 | 1992 | | 1991 | 1991 | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | 1992 |
| | | | | | | | | | | | | | MAR. | FEB. | | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.VJ | 1.HJ | 2.HJ | | | JAN.-MAR. KUMULIERT |
| 132,8 | 157,7 | 125,5 | 145,3 | +9,6 | +14,8 | +20,0 | +28,2 | +5,6 | +20,4 | +15,2 | +16,2 | +8,6 | +15,8 | +20,4 | 50 | | | | | | | | | |
| 154,4 | 180,9 | 139,4 | 167,6 | +20,4 | +0,8 | +23,1 | +30,8 | +5,1 | +14,0 | +23,5 | +17,7 | +11,7 | +20,2 | +14,0 | | | | | | | | | | |
| 112,5 | 135,8 | 112,4 | 124,2 | -0,8 | +36,3 | +16,5 | +24,6 | +6,3 | +29,0 | +6,0 | +14,4 | +5,0 | +10,5 | +29,0 | | | | | | | | | | |
| 61,6 | 69,1 | 54,6 | 65,3 | +11,0 | +47,0 | +28,9 | +21,0 | +19,6 | +30,0 | +19,1 | +20,4 | -5,2 | +19,6 | +30,0 | 5060 | | | | | | | | | |
| 70,5 | 75,6 | 63,7 | 73,0 | +19,6 | +17,0 | +35,2 | +8,2 | +2,1 | +15,7 | +27,0 | +5,0 | +3,4 | +14,6 | +15,7 | | | | | | | | | | |
| 52,9 | 62,7 | 45,6 | 57,8 | +2,5 | +85,3 | +22,1 | +40,1 | +49,8 | +49,4 | +10,4 | +44,8 | -15,1 | +26,8 | +49,4 | | | | | | | | | | |
| 142,4 | 169,6 | 135,0 | 156,0 | +9,6 | +13,0 | +19,5 | +28,6 | +4,9 | +19,8 | +15,0 | +16,0 | +9,4 | +15,6 | +19,8 | 5080 | | | | | | | | | |
| 165,9 | 195,4 | 149,8 | 180,6 | +20,5 | 0,0 | +22,4 | +32,1 | +5,2 | +14,0 | +23,3 | +18,5 | +12,2 | +20,6 | +14,0 | | | | | | | | | | |
| 120,4 | 145,4 | 121,1 | 132,9 | -0,9 | +33,3 | +16,3 | +23,9 | +4,6 | +27,9 | +5,9 | +13,1 | +6,2 | +9,7 | +27,9 | | | | | | | | | | |
| 127,1 | 125,1 | 120,2 | 126,1 | +0,2 | +1,3 | +8,9 | +5,8 | -1,2 | +0,5 | +7,7 | +2,2 | +6,6 | +4,9 | +0,5 | | | | | | | | | | |
| 128,1 | 127,0 | 119,3 | 127,5 | +4,0 | +1,1 | +11,8 | +7,3 | -0,6 | +0,5 | +10,9 | +3,2 | +7,7 | +6,9 | +0,5 | | | | | | | | | | |
| 123,2 | 116,1 | 123,9 | 120,6 | -12,8 | +1,8 | -1,4 | 0,0 | -3,4 | +0,8 | -3,6 | -1,6 | +2,7 | -2,7 | +0,8 | | | | | | | | | | |
| 108,8 | 101,5 | 105,6 | 105,1 | -5,4 | +2,9 | +1,1 | -0,2 | -4,4 | +0,2 | +1,3 | -2,3 | +3,7 | -0,5 | +0,2 | 51 | | | | | | | | | |
| 117,7 | 111,9 | 112,2 | 114,8 | -1,9 | +4,0 | +5,0 | +1,8 | -4,2 | +1,8 | +5,9 | -1,3 | +7,5 | +2,3 | +1,8 | | | | | | | | | | |
| 93,1 | 83,2 | 94,0 | 88,2 | -12,5 | +0,5 | -6,2 | -4,3 | -4,6 | -3,5 | -7,7 | -4,6 | -3,4 | -6,2 | -3,5 | | | | | | | | | | |
| 93,7 | 89,5 | 94,5 | 91,6 | -5,0 | +1,3 | +1,1 | -4,9 | -7,8 | -6,1 | +0,3 | -6,4 | +1,5 | -3,1 | -6,1 | 5110 | | | | | | | | | |
| 100,9 | 104,8 | 102,2 | 102,8 | -4,0 | +10,2 | +6,7 | -0,5 | -6,2 | -0,3 | +5,3 | -3,5 | +7,1 | +0,6 | -0,3 | | | | | | | | | | |
| 84,6 | 70,5 | 84,8 | 77,6 | -6,4 | -11,9 | -6,3 | -11,6 | -10,6 | -15,0 | -6,4 | -11,0 | -6,1 | -8,5 | -15,0 | | | | | | | | | | |
| 102,5 | 100,8 | 103,0 | 101,7 | -9,2 | +0,6 | -0,6 | -0,6 | -2,9 | -2,9 | -0,9 | -1,9 | +6,8 | -1,3 | -2,9 | 5120 | | | | | | | | | |
| 108,9 | 103,0 | 108,7 | 105,9 | -4,2 | -6,3 | -0,3 | -8,2 | -4,7 | -8,3 | +1,4 | -6,4 | +9,4 | -2,6 | -8,3 | | | | | | | | | | |
| 89,4 | 96,4 | 91,3 | 92,9 | -20,6 | +20,0 | -1,5 | +18,6 | +2,0 | +12,0 | -6,0 | +10,2 | +1,1 | +1,8 | +12,0 | | | | | | | | | | |
| 139,5 | 119,2 | 130,8 | 129,3 | -5,7 | +5,1 | -1,0 | +1,9 | -9,6 | +8,4 | +1,4 | -3,9 | +8,3 | -1,1 | +8,4 | 5150 | | | | | | | | | |
| 149,3 | 126,0 | 137,2 | 137,6 | -1,1 | +5,5 | +1,1 | +2,8 | -11,9 | +9,5 | +4,8 | -4,6 | +11,6 | +0,3 | +9,5 | | | | | | | | | | |
| 104,8 | 95,2 | 108,1 | 100,0 | -23,7 | +2,9 | -10,6 | -2,4 | +2,1 | +2,7 | -13,2 | -0,2 | -4,4 | -7,5 | +2,7 | | | | | | | | | | |
| 113,5 | 101,4 | 112,8 | 107,5 | -9,2 | -3,3 | -5,1 | -3,2 | -6,7 | -5,0 | -4,7 | -4,8 | -1,7 | -4,7 | -5,0 | 5160 | | | | | | | | | |
| 122,7 | 109,0 | 119,3 | 115,8 | -9,4 | -7,8 | -1,7 | +0,1 | -8,0 | -7,0 | -2,0 | -3,8 | +2,6 | -2,9 | -7,0 | | | | | | | | | | |
| 99,6 | 89,9 | 103,1 | 94,7 | -8,7 | +5,8 | -10,9 | -9,0 | -4,2 | -1,3 | -9,5 | -6,6 | -8,1 | -8,1 | -1,3 | | | | | | | | | | |
| 116,3 | 109,8 | 106,4 | 113,0 | -0,8 | +9,0 | +7,8 | +6,0 | +2,9 | +7,5 | +7,9 | +4,5 | +5,8 | +6,2 | +7,5 | 5170 | | | | | | | | | |
| 122,9 | 119,7 | 108,9 | 121,3 | +5,8 | +10,6 | +13,4 | +9,9 | +4,7 | +9,6 | +15,5 | +7,4 | +7,2 | +11,4 | +9,6 | | | | | | | | | | |
| 102,1 | 88,7 | 101,1 | 95,4 | -15,4 | +4,5 | -3,5 | -3,8 | -2,4 | +2,2 | -7,8 | -3,1 | +2,8 | -5,6 | +2,2 | | | | | | | | | | |
| 124,7 | 125,3 | 122,0 | 125,0 | -4,2 | +4,2 | +5,3 | +2,1 | -0,9 | +2,7 | +4,4 | +0,6 | +5,4 | +2,5 | +2,7 | 52 | | | | | | | | | |
| 130,4 | 132,9 | 125,1 | 131,6 | -0,2 | +6,2 | +8,5 | +3,5 | +0,8 | +3,1 | +8,7 | +2,1 | +7,1 | +5,2 | +3,1 | | | | | | | | | | |
| 112,0 | 107,9 | 115,0 | 110,0 | -13,5 | -1,2 | -2,2 | -1,6 | -5,5 | +1,4 | -5,2 | -3,6 | +1,4 | -4,3 | +1,4 | | | | | | | | | | |
| 104,7 | 108,1 | 106,3 | 106,4 | -18,4 | +8,8 | +2,1 | +4,1 | +1,2 | +2,9 | -2,3 | +2,6 | -2,4 | +0,1 | +2,9 | 5211 | | | | | | | | | |
| 92,6 | 89,2 | 95,2 | 90,4 | -16,9 | +0,6 | -7,7 | -8,2 | -5,8 | -8,1 | -3,0 | -7,1 | -4,1 | -5,0 | -8,1 | | | | | | | | | | |
| 120,5 | 133,9 | 120,7 | 127,2 | -20,1 | +17,1 | +12,5 | +18,4 | +7,7 | +15,7 | -1,6 | +12,5 | -0,5 | +5,4 | +15,7 | | | | | | | | | | |
| 116,3 | 112,7 | 115,8 | 114,5 | -4,5 | -3,0 | +2,4 | -3,2 | -6,1 | -2,4 | +2,6 | -4,7 | +9,2 | -1,1 | -2,4 | 5225 | | | | | | | | | |
| 122,6 | 119,8 | 118,6 | 121,2 | +1,3 | -2,5 | +8,2 | -2,5 | -5,2 | -3,0 | +8,9 | -3,9 | +12,3 | +2,2 | -3,0 | | | | | | | | | | |
| 104,8 | 99,7 | 110,6 | 102,2 | -14,4 | -4,1 | -8,0 | -4,5 | -8,2 | -1,3 | -8,7 | -6,3 | +3,6 | -7,6 | -1,3 | | | | | | | | | | |
| 137,1 | 141,5 | 131,3 | 139,3 | -2,1 | +10,1 | +8,4 | +6,9 | +3,4 | +7,2 | +7,2 | +5,0 | +3,1 | +6,1 | +7,2 | 5290 | | | | | | | | | |
| 142,1 | 150,4 | 134,7 | 146,2 | +0,3 | +13,5 | +10,2 | +9,7 | +5,8 | +8,8 | +9,6 | +7,7 | +4,3 | +8,5 | +8,8 | | | | | | | | | | |
| 120,9 | 112,8 | 120,2 | 116,8 | -10,2 | -2,9 | +2,1 | -3,4 | -6,1 | +0,9 | -0,9 | -4,7 | -1,0 | -2,8 | +0,9 | | | | | | | | | | |
| 126,1 | 123,9 | 115,2 | 125,0 | +3,8 | +4,2 | +13,0 | +10,5 | +1,9 | +3,4 | +11,2 | +5,8 | +5,4 | +8,5 | +3,4 | 5421-24 | | | | | | | | | |
| 128,4 | 127,1 | 115,4 | 127,7 | +7,2 | +4,5 | +15,6 | +12,2 | +3,4 | +4,0 | +14,3 | +7,3 | +6,8 | +10,7 | +4,0 | | | | | | | | | | |
| 113,2 | 105,4 | 114,3 | 109,3 | -14,0 | +2,3 | -0,3 | +1,1 | -7,7 | -0,9 | -5,1 | -3,6 | -1,8 | -4,4 | -0,9 | | | | | | | | | | |
| 123,1 | 123,4 | 114,2 | 123,2 | +3,1 | +5,6 | +11,7 | +10,1 | +2,1 | +4,8 | +10,2 | +5,7 | +5,5 | +7,9 | +4,8 | 5421 | | | | | | | | | |
| 124,7 | 126,1 | 114,9 | 125,4 | +5,7 | +5,8 | +13,4 | +11,4 | +3,6 | +5,6 | +12,5 | +7,0 | +6,7 | +9,7 | +5,6 | | | | | | | | | | |
| 113,4 | 107,7 | 113,9 | 110,5 | -11,6 | +3,6 | +2,0 | +2,3 | -7,8 | +0,2 | -2,9 | -3,1 | -0,8 | -3,0 | +0,2 | | | | | | | | | | |
| 139,6 | 126,0 | 119,7 | 132,8 | +7,1 | -1,0 | +18,8 | +12,8 | +1,3 | -2,4 | +15,5 | +6,3 | +4,7 | +10,9 | -2,4 | 5424 | | | | | | | | | |
| 144,7 | 131,7 | 120,4 | 138,2 | +13,2 | -0,8 | +24,6 | +15,8 | +2,7 | -1,9 | +21,4 | +8,3 | +6,8 | +14,8 | -1,9 | | | | | | | | | | |
| 112,6 | 96,1 | 116,0 | 104,3 | -22,8 | -3,1 | -8,9 | -4,0 | -7,6 | -5,8 | -13,3 | -5,9 | -5,7 | -10,1 | -5,8 | | | | | | | | | | |
| 133,9 | 129,1 | 125,4 | 131,5 | +2,6 | -1,9 | +11,5 | +3,1 | -3,9 | -0,9 | +10,7 | -0,5 | +8,6 | +4,9 | -0,9 | 56 | | | | | | | | | |
| 131,9 | 127,5 | 122,4 | 129,7 | +5,6 | -1,8 | +14,1 | +2,6 | -4,1 | -0,8 | +13,5 | -0,9 | +9,2 | +6,0 | -0,8 | | | | | | | | | | |
| 143,5 | 136,9 | 139,9 | 140,2 | -9,2 | -2,3 | +1,0 | +5,2 | -2,5 | -1,2 | -0,8 | +1,3 | +5,9 | +0,2 | -1,2 | | | | | | | | | | |
| 131,8 | 121,6 | 122,2 | 126,7 | +3,5 | -1,6 | +11,1 | +0,6 | -6,5 | -1,3 | +10,7 | -3,0 | +9,9 | +3,7 | -1,3 | 5610 | | | | | | | | | |
| 132,2 | 121,1 | 121,3 | 126,7 | +6,2 | -2,8 | +13,4 | +0,4 | -7,9 | -2,6 | +13,3 | -3,8 | +10,7 | +4,5 | -2,6 | | | | | | | | | | |
| 129,4 | 124,0 | 127,1 | 126,7 | -10,5 | +6,0 | -0,3 | +1,4 | +3,0 | +6,8 | -2,6 | +2,1 | +5,4 | -0,3 | +6,8 | | | | | | | | | | |
| 119,6 | 141,8 | 119,4 | 130,7 | +4,6 | -2,9 | +16,2 | +10,4 | +2,9 | -0,6 | +13,4 | +6,4 | +4,9 | +9,5 | -0,6 | 5620 | | | | | | | | | |
| 121,1 | 144,4 | 119,0 | 132,8 | +7,9 | -3,0 | +19,0 | +13,1 | +3,0 | -0,2 | +16,6 | +7,7 | +6,3 | +11,6 | -0,2 | | | | | | | | | | |
| 108,0 | 120,6 | 122,6 | 114,3 | -18,9 | -2,8 | -2,3 | -11,5 | +1,7 | -5,5 | -8,9 | -4,8 | -4,0 | -6,8 | -5,5 | | | | | | | | | | |
| 144,3 | 137,5 | 134,1 | 140,9 | +0,4 | -2,0 | +10,5 | +4,5 | -2,6 | -0,1 | +9,6 | +0,8 | +7,8 | +5,1 | -0,1 | 5691 | | | | | | | | | |
| 137,1 | 132,1 | 126,4 | 134,6 | +3,5 | +0,8 | +13,9 | +1,8 | -0,7 | +2,7 | +12,8 | +0,5 | +7,7 | +6,5 | +2,7 | | | | | | | | | | |
| 166,0 | 154,0 | 157,2 | 160,0 | -6,5 | -9,0 | +2,9 | +11,7 | -7,6 | -7,4 | +2,0 | +1,6 | +8,0 | +1,8 | -7,4 | | | | | | | | | | |
| 127,3 | 135,3 | 123,7 | 131,3 | +5,1 | +0,3 | +8,7 | +7,0 | -0,1 | +0,1 | +9,6 | +3,1 | +8,0 | +6,1 | +0,1 | 57 | | | | | | | | | |
| 128,1 | 136,3 | 123,8 | 132,2 | +5,9 | 0,0 | +9,7 | +7,7 | 0,0 | +0,1 | +10,4 | +3,6 | +8,6 | +6,8 | +0,1 | | | | | | | | | | |
| 117,3 | 122,6 | 122,7 | 120,0 | -4,9 | +3,5 | -2,7 | -2,0 | -3,0 | -1,5 | -1,9 | -2,5 | +1,6 | -2,2 | -1,5 | | | | | | | | | | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|-----------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|
| | | | | | 1991 MAR. | 1992 FEB. | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1992 1.VJ | |
| 58 | H. V. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 170,6 | +9,3 | 156,1 | 156,4 | 158,9 | 151,7 | 151,3 | 161,2 | |
| | | INLAND | 174,8 | +9,3 | 160,0 | 160,5 | 162,8 | 157,4 | 156,2 | 165,1 | |
| | | AUSLAND | 157,5 | +9,5 | 143,9 | 143,2 | 146,8 | 133,5 | 135,7 | 148,7 | |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | 88,7 | +8,0 | 82,1 | 85,2 | 86,2 | 75,2 | 82,5 | 86,4 | |
| | | INLAND | 93,8 | +10,2 | 85,1 | 89,4 | 88,4 | 77,9 | 86,9 | 90,9 | |
| | | AUSLAND | 74,9 | +1,2 | 74,0 | 73,8 | 80,0 | 68,0 | 70,4 | 74,4 | |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 99,7 | -2,4 | 102,1 | 97,5 | 78,6 | 97,0 | 86,7 | 98,0 | |
| | | INLAND | 97,0 | -4,7 | 101,8 | 94,1 | 80,0 | 92,7 | 82,0 | 95,8 | |
| | | AUSLAND | 109,9 | +6,7 | 103,0 | 110,5 | 73,8 | 113,5 | 104,5 | 106,4 | |
| 6211 | LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN) | INSGESAMT | 98,4 | -1,7 | 100,1 | 90,3 | 92,5 | 93,0 | 106,2 | 90,9 | |
| | | INLAND | 102,6 | -0,5 | 103,1 | 94,1 | 96,5 | 97,9 | 112,5 | 95,6 | |
| | | AUSLAND | 83,9 | -6,0 | 88,3 | 77,1 | 78,9 | 76,1 | 84,4 | 74,7 | |
| 6251 | H. V. SCHUHEN | INSGESAMT | 100,2 | -2,5 | 102,8 | 100,3 | 73,2 | 98,5 | 79,1 | 100,7 | |
| | | INLAND | 94,9 | -6,3 | 101,3 | 94,1 | 73,6 | 90,7 | 70,4 | 95,8 | |
| | | AUSLAND | 121,1 | +11,2 | 108,9 | 124,9 | 71,5 | 129,5 | 113,2 | 120,1 | |
| 63 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 115,3 | -0,5 | 115,9 | 109,6 | 110,5 | 101,6 | 106,3 | 111,4 | |
| | | INLAND | 113,3 | -2,0 | 115,6 | 106,4 | 108,9 | 100,2 | 105,3 | 108,6 | |
| | | AUSLAND | 120,9 | +3,5 | 116,8 | 118,2 | 114,8 | 105,4 | 109,1 | 119,0 | |
| 6311 | WOLLSPINNEREI | INSGESAMT | 103,4 | +17,6 | 87,9 | 86,2 | 86,9 | 65,6 | 71,7 | 92,6 | |
| | | INLAND | 100,7 | +11,0 | 90,7 | 81,0 | 89,4 | 66,2 | 68,4 | 87,5 | |
| | | AUSLAND | 111,0 | +38,2 | 80,3 | 100,3 | 80,1 | 64,0 | 80,4 | 106,7 | |
| 6312 | BAUMWOLLSPINNEREI | INSGESAMT | 101,2 | +3,1 | 98,2 | 96,1 | 94,7 | 80,7 | 88,2 | 99,2 | |
| | | INLAND | 92,6 | -2,5 | 95,0 | 85,7 | 90,7 | 74,7 | 79,5 | 89,5 | |
| | | AUSLAND | 129,7 | +19,0 | 109,0 | 127,2 | 108,4 | 100,7 | 117,6 | 131,5 | |
| 6331 | WOLLWEBEREI, ANG | INSGESAMT | 100,2 | -8,9 | 110,0 | 82,2 | 126,4 | 97,0 | 109,4 | 90,9 | |
| | | INLAND | 104,7 | -11,7 | 118,6 | 83,7 | 133,0 | 102,3 | 115,2 | 93,3 | |
| | | AUSLAND | 87,6 | +2,5 | 85,5 | 78,1 | 107,6 | 81,9 | 92,9 | 84,5 | |
| 6332 | BAUMWOLLWEBEREI, ANG | INSGESAMT | 89,3 | -4,6 | 93,6 | 82,3 | 91,4 | 73,0 | 88,0 | 86,4 | |
| | | INLAND | 101,1 | -5,2 | 106,7 | 91,3 | 101,9 | 84,3 | 96,8 | 97,1 | |
| | | AUSLAND | 71,8 | -3,4 | 74,3 | 69,0 | 75,9 | 56,1 | 75,1 | 70,5 | |
| 6333 | SEIDENWEBEREI, ANG | INSGESAMT | 123,2 | +7,7 | 114,4 | 104,5 | 123,6 | 111,0 | 112,8 | 112,6 | |
| | | INLAND | 113,7 | +3,1 | 110,3 | 95,9 | 117,3 | 102,7 | 103,2 | 104,6 | |
| | | AUSLAND | 139,7 | +15,0 | 121,5 | 119,5 | 134,5 | 125,6 | 129,5 | 126,7 | |
| 6355 | JUTESPINNEREI U. -WEBEREI | INSGESAMT | 80,6 | -6,9 | 86,6 | 82,6 | 83,5 | 73,7 | 73,3 | 79,4 | |
| | | INLAND | 76,4 | -8,6 | 83,6 | 78,6 | 80,5 | 68,8 | 69,8 | 75,5 | |
| | | AUSLAND | 98,7 | -0,7 | 99,4 | 99,6 | 96,2 | 95,3 | 88,2 | 96,4 | |
| 6361 | H. V. GARDINENSTOFF | INSGESAMT | 184,8 | +8,4 | 170,5 | 167,4 | 159,2 | 137,1 | 148,5 | 173,0 | |
| | | INLAND | 171,9 | +6,7 | 161,1 | 154,4 | 147,6 | 131,5 | 138,5 | 161,1 | |
| | | AUSLAND | 228,2 | +13,0 | 202,0 | 211,0 | 198,2 | 155,6 | 181,7 | 212,8 | |
| 6365 | H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF | INSGESAMT | 135,5 | +0,7 | 134,6 | 126,0 | 119,5 | 105,1 | 116,6 | 130,1 | |
| | | INLAND | 135,9 | -3,1 | 140,2 | 126,0 | 123,4 | 105,5 | 116,2 | 130,1 | |
| | | AUSLAND | 134,6 | +9,1 | 123,4 | 126,0 | 111,5 | 104,3 | 117,5 | 130,1 | |
| 6370 | WIRKEREI, STRICKEREI | INSGESAMT | 107,5 | -8,3 | 117,2 | 113,7 | 93,5 | 113,9 | 99,9 | 108,7 | |
| | | INLAND | 99,1 | -7,7 | 107,4 | 103,3 | 86,0 | 102,0 | 97,0 | 99,4 | |
| | | AUSLAND | 155,8 | -10,8 | 174,6 | 173,9 | 136,9 | 182,8 | 116,5 | 163,1 | |
| 6380 | H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE | INSGESAMT | 127,6 | +3,3 | 123,5 | 125,1 | 123,4 | 112,9 | 118,2 | 123,4 | |
| | | INLAND | 131,8 | +4,5 | 126,1 | 125,0 | 123,8 | 116,6 | 122,7 | 126,2 | |
| | | AUSLAND | 112,8 | -1,2 | 114,2 | 125,2 | 121,9 | 100,0 | 102,5 | 113,5 | |
| 6391 | VEREDLUNG V. TEXTILIEN | INSGESAMT | 122,3 | -6,1 | 130,2 | 114,6 | 129,0 | 104,1 | 122,5 | 117,1 | |
| | | INLAND | 125,4 | -8,5 | 137,0 | 114,5 | 130,8 | 105,5 | 124,8 | 117,3 | |
| | | AUSLAND | 114,1 | +1,8 | 112,1 | 114,9 | 124,0 | 100,4 | 116,2 | 116,7 | |
| 6399 | SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG | INSGESAMT | 144,1 | +7,7 | 133,8 | 136,4 | 132,6 | 123,7 | 127,7 | 140,0 | |
| | | INLAND | 138,0 | +9,4 | 126,2 | 132,3 | 129,0 | 120,2 | 122,2 | 135,2 | |
| | | AUSLAND | 155,7 | +5,1 | 148,1 | 144,3 | 139,3 | 130,4 | 138,0 | 149,2 | |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 126,9 | -9,8 | 140,7 | 135,6 | 78,6 | 141,7 | 86,7 | 131,6 | |
| | | INLAND | 119,9 | -11,7 | 135,8 | 128,0 | 80,5 | 134,6 | 87,7 | 124,5 | |
| | | AUSLAND | 154,7 | -3,5 | 160,3 | 166,1 | 70,8 | 170,5 | 82,8 | 159,9 | |
| 6413 | H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG | INSGESAMT | 140,9 | -11,8 | 159,7 | 139,0 | 83,5 | 148,8 | 91,3 | 139,8 | |
| | | INLAND | 122,8 | -14,8 | 144,1 | 120,4 | 78,9 | 130,0 | 86,6 | 122,0 | |
| | | AUSLAND | 218,3 | -3,4 | 226,1 | 218,5 | 103,5 | 228,8 | 111,0 | 215,7 | |
| 6414 | H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG | INSGESAMT | 124,7 | -9,4 | 137,7 | 139,2 | 72,3 | 144,6 | 78,0 | 132,9 | |
| | | INLAND | 120,2 | -11,5 | 135,8 | 134,6 | 76,3 | 140,1 | 80,4 | 128,3 | |
| | | AUSLAND | 141,1 | -2,6 | 144,8 | 155,9 | 57,9 | 160,7 | 69,5 | 149,8 | |
| 6421 | H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAEESCHE | INSGESAMT | 134,6 | +3,7 | 129,8 | 132,9 | 89,1 | 120,1 | 103,7 | 128,4 | |
| | | INLAND | 134,0 | +6,1 | 126,3 | 126,7 | 90,2 | 119,6 | 104,8 | 126,7 | |
| | | AUSLAND | 138,3 | -9,4 | 152,6 | 173,2 | 82,3 | 123,2 | 96,6 | 139,6 | |
| 6425 | H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAEESCHE | INSGESAMT | 93,4 | -19,3 | 115,8 | 95,6 | 107,4 | 115,0 | 131,9 | 96,8 | |
| | | INLAND | 95,5 | -20,1 | 119,5 | 99,1 | 110,1 | 118,2 | 133,1 | 99,9 | |
| | | AUSLAND | 81,8 | -13,9 | 95,0 | 75,7 | 92,2 | 96,9 | 125,1 | 79,1 | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | ORIGINALWERT | | KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|------------------------|---|--------------|---|---|--|----------------------|--|-------|
| | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % | |
| | | | | | | | | |
| | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 145,7 | + 7,2 | 137,5 | + 1,1 | 136,4 | + 0,1 |
| | | INLAND | 154,7 | + 6,0 | 146,3 | + 0,5 | 145,3 | - 0,1 |
| | | AUSLAND | 130,5 | + 9,8 | 122,5 | + 2,3 | 121,4 | + 0,5 |
| | GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT | 118,9 | + 3,6 | 111,6 | 0 | 110,9 | - 0,2 |
| | | INLAND | 124,6 | + 3,4 | 117,9 | - 0,6 | 117,4 | - 0,2 |
| | | AUSLAND | 109,9 | + 3,9 | 101,7 | + 1,3 | 100,5 | - 0,1 |
| 25 | GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 143,8 | +11,1 | 155,0 | - 4,0 | 155,8 | + 0,5 |
| | | INLAND | 147,3 | +11,8 | 160,9 | - 4,1 | 162,0 | + 0,6 |
| | | AUSLAND | 117,0 | + 5,1 | 113,9 | + 0,6 | 111,0 | + 0,4 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 91,0 | - 7,3 | 82,4 | - 0,1 | 83,8 | - 1,2 |
| | | INLAND | 105,7 | - 3,7 | 94,9 | + 0,1 | 96,5 | - 0,7 |
| | | AUSLAND | 70,1 | -14,3 | 64,6 | - 0,6 | 65,7 | - 2,1 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT | 128,7 | + 2,2 | 120,4 | + 0,2 | 118,2 | - 0,2 |
| | | INLAND | 136,9 | + 3,5 | 128,1 | - 1,2 | 126,3 | 0 |
| | | AUSLAND | 115,0 | - 0,2 | 108,4 | + 3,5 | 105,0 | - 0,6 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 120,6 | + 2,8 | 110,2 | + 0,5 | 108,5 | - 0,3 |
| | | INLAND | 122,1 | + 2,3 | 110,9 | + 0,5 | 109,4 | - 0,4 |
| | | AUSLAND | 115,1 | + 5,0 | 108,1 | + 1,4 | 105,6 | 0 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE | INSGESAMT | 114,2 | + 3,3 | 106,2 | + 0,5 | 105,3 | - 0,1 |
| | | INLAND | 122,1 | + 2,6 | 113,1 | - 0,4 | 112,5 | - 0,2 |
| | | AUSLAND | 95,1 | + 5,9 | 89,6 | + 3,3 | 87,8 | + 0,1 |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 121,6 | + 5,5 | 113,4 | + 1,0 | 111,8 | 0 |
| | | INLAND | 124,1 | + 4,2 | 117,2 | + 0,6 | 115,6 | - 0,1 |
| | | AUSLAND | 118,5 | + 7,1 | 108,6 | + 1,6 | 107,0 | + 0,1 |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT | 146,6 | + 4,7 | 140,0 | - 1,6 | 140,2 | + 0,1 |
| | | INLAND | 150,4 | + 5,0 | 144,0 | - 1,6 | 144,2 | + 0,1 |
| | | AUSLAND | 124,4 | + 1,9 | 117,1 | - 2,2 | 117,0 | - 0,3 |
| 55 | ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG | INSGESAMT | 119,7 | + 0,5 | 115,6 | + 1,3 | 113,7 | - 0,4 |
| | | INLAND | 113,6 | - 4,4 | 108,7 | + 0,6 | 107,2 | - 1,1 |
| | | AUSLAND | 129,7 | + 8,5 | 127,4 | + 2,6 | 124,7 | + 0,6 |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT | 136,5 | + 9,8 | 126,1 | - 0,9 | 126,1 | + 0,6 |
| | | INLAND | 139,4 | + 9,3 | 128,4 | - 0,4 | 127,8 | + 0,6 |
| | | AUSLAND | 128,3 | +11,1 | 120,0 | - 2,2 | 121,7 | + 0,7 |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 157,7 | + 9,8 | 150,4 | + 1,9 | 148,9 | + 0,3 |
| | | INLAND | 171,5 | + 8,0 | 163,8 | + 1,2 | 162,1 | - 0,1 |
| | | AUSLAND | 138,6 | +13,2 | 131,7 | + 3,3 | 130,3 | + 0,8 |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT | 162,9 | + 8,0 | 150,5 | + 2,1 | 148,1 | + 0,1 |
| | | INLAND | 167,3 | + 7,9 | 154,1 | + 2,0 | 152,1 | + 0,1 |
| | | AUSLAND | 143,9 | + 8,5 | 134,9 | + 3,1 | 130,9 | + 0,3 |
| 3111, 3151, 3174 | STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU | INSGESAMT | 148,2 | +17,2 | 170,1 | + 4,0 | 169,1 | + 0,7 |
| | | INLAND | 160,9 | +13,6 | 179,6 | + 3,4 | 178,8 | + 0,1 |
| | | AUSLAND | 95,4 | +51,2 | 125,5 | + 1,0 | 122,1 | + 3,9 |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 143,5 | + 2,9 | 141,0 | + 0,6 | 140,7 | - 0,2 |
| | | INLAND | 156,9 | + 4,7 | 153,6 | - 0,3 | 153,1 | - 0,3 |
| | | AUSLAND | 127,2 | + 0,4 | 125,6 | + 2,0 | 125,3 | - 0,1 |
| 3220 | H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE. | INSGESAMT | 145,2 | + 5,1 | 149,6 | + 6,1 | 144,1 | - 0,3 |
| | | INLAND | 158,6 | + 4,1 | 162,7 | + 4,8 | 156,8 | - 0,8 |
| | | AUSLAND | 124,9 | + 6,8 | 130,8 | + 9,2 | 124,3 | + 0,6 |
| 3280 | SONSTIGER MASCHINENBAU | INSGESAMT | 136,9 | + 4,7 | 133,7 | 0 | 133,7 | 0 |
| | | INLAND | 135,5 | + 7,3 | 133,6 | - 0,1 | 132,7 | + 0,2 |
| | | AUSLAND | 139,6 | - 0,4 | 133,5 | - 0,4 | 135,5 | - 0,3 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 184,6 | +17,4 | 165,8 | + 3,8 | 162,0 | + 0,6 |
| | | INLAND | 237,6 | +10,6 | 206,3 | + 5,3 | 197,2 | - 0,7 |
| | | AUSLAND | 144,3 | +27,0 | 135,3 | + 2,1 | 135,4 | + 2,1 |
| 3312 | H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT | 186,7 | +18,5 | 166,5 | + 4,5 | 161,1 | + 0,8 |
| | | INLAND | 254,9 | +10,3 | 216,7 | + 5,1 | 205,0 | - 0,7 |
| | | AUSLAND | 144,1 | +29,1 | 135,3 | + 3,8 | 133,8 | + 2,1 |
| 3313 | H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT | 149,1 | + 8,9 | 140,1 | + 2,1 | 140,3 | - 0,4 |
| | | INLAND | 178,0 | +12,0 | 168,8 | + 8,2 | 162,6 | - 1,0 |
| | | AUSLAND | 118,5 | + 4,4 | 109,4 | - 6,7 | 116,4 | + 0,5 |

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|---------------|---|--------------------------------|-------------------------|---|---|--|-------------------------|--|
| | | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % |
| | | | | | | | | |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 196,7 77,7 326,6 | +125,3 -12,3 +280,7 | 190,0 100,8 282,6 | +42,9 - 2,3 +74,0 | 158,8 111,9 201,1 | + 6,5 + 5,5 + 6,7 |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 149,8 153,0 143,5 | + 6,3 + 4,6 +10,3 | 142,2 147,6 131,9 | + 0,4 - 2,3 + 6,9 | 141,8 148,7 128,7 | + 0,1 + 0,1 + 0,3 |
| 3620 | H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 148,0 152,4 136,1 | + 5,9 + 5,2 + 7,6 | 139,3 143,9 128,2 | + 3,7 + 0,6 +11,9 | 137,3 143,4 123,2 | 0 - 0,1 - 0,1 |
| 3660 | H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USW | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 158,7 158,4 159,3 | +10,9 + 6,0 +21,4 | 150,6 154,7 144,9 | - 2,6 - 6,5 + 8,0 | 152,0 159,1 139,6 | + 0,6 + 0,4 + 1,1 |
| 3711-60 | FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 157,7 168,3 140,6 | +13,9 +14,9 +12,4 | 147,4 158,5 130,1 | + 2,5 + 2,1 + 3,5 | 144,3 156,0 126,0 | + 0,6 + 0,6 + 0,6 |
| 38 | H.V.EBM-WAREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 179,1 189,9 149,5 | +11,7 +13,6 + 5,8 | 168,4 179,3 138,6 | + 1,9 + 2,0 + 1,7 | 166,4 177,1 136,9 | + 0,5 + 0,5 + 0,1 |
| 50 | H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 125,3 159,1 93,5 | + 8,4 +15,5 - 1,3 | 121,9 155,3 91,2 | + 0,1 +10,1 -12,0 | 123,1 149,8 98,0 | + 0,2 + 0,1 + 0,3 |
| 5080 | H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,6 170,5 97,0 | + 6,8 +15,0 - 4,3 | 128,9 165,9 94,7 | + 0,5 +10,5 -12,2 | 130,5 160,1 102,4 | + 0,2 + 0,1 + 0,1 |
| | VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 153,9 156,2 145,2 | + 4,3 + 4,2 + 4,8 | 141,1 143,8 131,1 | - 0,3 - 0,1 - 0,6 | 141,1 143,8 131,3 | - 0,2 - 0,2 0 |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,9 154,3 117,2 | + 7,9 + 9,8 + 3,5 | 130,7 143,6 108,3 | + 0,1 + 0,5 - 0,6 | 129,2 141,6 107,3 | + 0,4 + 0,6 - 0,2 |
| 52 | H.U.VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 139,7 144,8 128,1 | + 5,8 + 5,8 + 5,6 | 136,8 142,8 123,6 | - 1,4 - 2,3 + 1,5 | 137,7 144,0 123,6 | + 0,1 + 0,3 + 0,1 |
| 5421-24 | H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 180,1 185,9 147,1 | + 9,7 +10,3 + 5,2 | 164,0 168,9 136,3 | + 0,1 + 0,5 - 3,2 | 163,8 168,5 137,3 | + 0,2 + 0,3 - 0,2 |
| 56 | PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 153,3 152,6 157,2 | + 4,8 + 4,8 + 4,9 | 145,3 145,0 148,2 | + 0,8 + 1,0 + 0,5 | 144,3 143,6 148,4 | - 0,2 - 0,2 - 0,3 |
| 57 | DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 157,0 158,6 136,9 | + 3,7 + 4,3 - 4,3 | 152,3 153,8 131,7 | + 0,9 + 1,1 - 3,7 | 152,1 153,3 134,6 | - 0,1 - 0,2 0 |
| 58 | H.V.KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 187,6 194,3 166,2 | + 9,1 + 9,2 + 9,0 | 174,4 181,1 153,1 | + 2,0 + 1,8 + 2,9 | 172,5 179,5 150,1 | 0 - 0,1 + 0,2 |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 87,0 93,4 69,6 | + 8,1 +10,7 - 0,4 | 81,7 87,4 66,6 | + 0,7 + 1,9 - 2,3 | 80,5 86,1 65,7 | - 0,2 0 - 0,9 |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 112,8 110,7 121,0 | - 0,4 - 2,5 + 8,0 | 98,1 95,2 109,2 | - 3,3 - 2,2 - 6,1 | 99,8 96,4 112,2 | - 0,3 - 0,6 + 0,6 |
| 6251 | H.V.SCHUHEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,5 106,9 129,7 | - 1,0 - 4,6 +12,5 | 93,7 87,5 117,4 | - 5,5 - 4,6 - 7,2 | 96,4 89,9 121,0 | - 0,3 - 0,6 + 0,8 |
| 63 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 120,6 120,1 122,1 | + 0,9 - 0,2 + 4,3 | 109,1 108,0 112,4 | - 0,7 - 1,0 + 0,2 | 109,1 108,0 112,5 | - 0,6 - 0,7 - 0,1 |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 146,5 136,7 185,8 | - 7,4 - 9,5 - 0,4 | 114,5 109,0 136,8 | - 6,6 - 6,9 - 5,4 | 118,8 113,3 141,1 | - 1,2 - 1,4 - 0,4 |

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | ORIGINALWERT | | KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|------------------------|---|--------------|---|--|--|----------------------|--|-------------------------------|
| | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % | |
| | | | | | | | | BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 |
| | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 133,0 | + 5,7 | 125,5 | + 0,8 | 124,6 | 0 |
| | | INLAND | 139,2 | + 4,3 | 131,7 | + 0,2 | 130,9 | - 0,2 |
| | | AUSLAND | 122,5 | + 8,4 | 114,9 | + 2,0 | 113,9 | + 0,4 |
| | GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT | 124,0 | + 5,5 | 116,7 | + 0,3 | 115,9 | 0 |
| | | INLAND | 127,7 | + 5,5 | 121,1 | - 0,3 | 120,6 | + 0,1 |
| | | AUSLAND | 118,2 | + 5,9 | 109,9 | + 1,7 | 108,7 | + 0,1 |
| 25 | GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 125,3 | + 6,9 | 134,2 | - 6,2 | 136,4 | + 0,4 |
| | | INLAND | 128,2 | + 7,5 | 139,1 | - 6,6 | 141,7 | + 0,4 |
| | | AUSLAND | 103,3 | + 2,1 | 100,5 | - 0,2 | 98,2 | + 0,2 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 102,1 | - 5,0 | 92,6 | + 0,5 | 94,4 | - 0,9 |
| | | INLAND | 114,6 | - 1,9 | 103,0 | + 0,3 | 105,2 | - 0,7 |
| | | AUSLAND | 84,5 | -10,4 | 78,0 | + 0,9 | 79,0 | - 1,5 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT | 146,9 | +10,1 | 138,7 | + 2,4 | 135,5 | + 0,3 |
| | | INLAND | 156,3 | +11,7 | 147,7 | + 1,2 | 144,7 | + 0,6 |
| | | AUSLAND | 131,4 | + 7,2 | 124,2 | + 5,0 | 120,4 | 0 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 99,2 | + 0,1 | 90,3 | + 0,2 | 88,8 | - 0,4 |
| | | INLAND | 98,6 | - 0,9 | 89,1 | 0 | 87,8 | - 0,6 |
| | | AUSLAND | 101,3 | + 3,6 | 94,8 | + 1,1 | 92,4 | - 0,2 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE | INSGESAMT | 116,9 | + 7,0 | 108,3 | + 1,0 | 107,0 | + 0,1 |
| | | INLAND | 122,9 | + 5,2 | 113,6 | 0 | 112,7 | 0 |
| | | AUSLAND | 102,0 | +12,3 | 95,6 | + 4,7 | 93,1 | + 0,5 |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 128,3 | + 7,5 | 120,5 | + 1,1 | 118,9 | + 0,2 |
| | | INLAND | 130,3 | + 6,5 | 124,0 | + 0,6 | 122,4 | + 0,2 |
| | | AUSLAND | 125,9 | + 8,7 | 116,2 | + 1,7 | 114,6 | + 0,3 |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT | 142,5 | + 8,0 | 135,3 | - 1,1 | 135,4 | + 0,1 |
| | | INLAND | 147,0 | + 9,2 | 139,7 | - 0,9 | 139,7 | + 0,2 |
| | | AUSLAND | 116,9 | + 0,5 | 110,3 | - 2,2 | 111,2 | - 0,6 |
| 55 | ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PÄPPEERZEUGUNG | INSGESAMT | 136,4 | +10,1 | 131,8 | + 2,1 | 129,0 | + 0,5 |
| | | INLAND | 129,7 | + 6,5 | 124,5 | + 1,6 | 122,0 | + 0,1 |
| | | AUSLAND | 147,3 | +15,7 | 144,3 | + 3,2 | 140,8 | + 1,1 |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT | 124,9 | + 5,8 | 114,9 | - 1,2 | 114,5 | + 0,4 |
| | | INLAND | 125,6 | + 5,3 | 115,2 | - 0,4 | 113,9 | + 0,4 |
| | | AUSLAND | 122,8 | + 7,0 | 114,9 | - 2,4 | 116,7 | + 0,3 |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 136,9 | + 6,9 | 130,5 | + 1,5 | 129,3 | + 0,1 |
| | | INLAND | 146,8 | + 4,7 | 140,3 | + 0,8 | 139,0 | - 0,3 |
| | | AUSLAND | 123,1 | +10,7 | 116,7 | + 2,8 | 115,6 | + 0,6 |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HÄRTUNG | INSGESAMT | 150,9 | + 7,2 | 138,9 | + 2,2 | 136,8 | 0 |
| | | INLAND | 156,3 | + 7,5 | 143,4 | + 2,1 | 141,6 | 0 |
| | | AUSLAND | 127,2 | + 5,7 | 119,1 | + 3,2 | 115,7 | 0 |
| 3111, 3151, 3174 | STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU | INSGESAMT | 120,5 | +13,1 | 138,5 | + 3,9 | 137,2 | + 0,5 |
| | | INLAND | 130,2 | + 9,5 | 145,2 | + 3,1 | 145,0 | - 0,2 |
| | | AUSLAND | 80,3 | +46,0 | 106,2 | + 1,0 | 102,7 | + 4,1 |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 115,5 | - 0,9 | 113,5 | + 0,3 | 113,1 | - 0,5 |
| | | INLAND | 125,6 | + 0,6 | 122,7 | - 0,7 | 122,3 | - 0,6 |
| | | AUSLAND | 103,3 | - 3,0 | 101,9 | + 1,6 | 101,6 | - 0,4 |
| 3220 | H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE. | INSGESAMT | 112,8 | + 1,7 | 116,4 | + 5,5 | 112,0 | - 0,5 |
| | | INLAND | 123,7 | + 0,7 | 126,9 | + 4,3 | 122,2 | - 1,1 |
| | | AUSLAND | 96,4 | + 3,8 | 101,5 | + 9,1 | 95,9 | + 0,3 |
| 3280 | SONSTIGER MASCHINENBAU | INSGESAMT | 108,7 | - 0,4 | 106,1 | - 0,6 | 106,3 | - 0,5 |
| | | INLAND | 106,9 | + 2,1 | 105,5 | - 0,6 | 104,7 | - 0,4 |
| | | AUSLAND | 112,2 | - 5,0 | 107,4 | - 0,9 | 109,3 | - 0,7 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 155,8 | +14,0 | 139,7 | + 2,9 | 137,2 | + 0,4 |
| | | INLAND | 189,5 | + 5,3 | 164,1 | + 3,9 | 157,7 | - 1,1 |
| | | AUSLAND | 130,2 | +25,3 | 121,8 | + 2,4 | 121,9 | + 2,1 |
| 3312 | H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT | 159,5 | +15,2 | 142,1 | + 3,5 | 138,4 | + 0,7 |
| | | INLAND | 203,3 | + 4,6 | 172,3 | + 3,4 | 164,1 | - 1,1 |
| | | AUSLAND | 132,2 | +27,6 | 123,8 | + 3,9 | 122,4 | + 2,1 |
| 3313 | H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN) | INSGESAMT | 121,2 | + 5,9 | 113,9 | + 1,7 | 114,1 | - 0,6 |
| | | INLAND | 143,0 | + 8,4 | 135,4 | + 7,7 | 130,1 | - 1,2 |
| | | AUSLAND | 98,1 | + 2,2 | 90,8 | - 7,2 | 97,0 | + 0,3 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|---------------|---|--------------------------------|-------------------------|---|---|--|-------------------------|--|
| | | | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % | 1992 MAR. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % |
| | | | | | | | | |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 173,0 66,8 289,1 | +121,2 -15,0 +271,6 | 167,8 88,9 251,1 | +42,3 -2,4 +72,8 | 140,1 100,0 180,0 | + 6,6 + 5,7 + 6,4 |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,0 140,5 130,2 | + 4,1 + 2,8 + 7,2 | 130,2 135,8 119,5 | + 0,2 - 2,4 + 6,5 | 129,9 136,8 116,7 | 0 0 0 |
| 3620 | H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,3 132,0 116,9 | + 2,7 + 2,2 + 4,3 | 119,7 124,5 108,1 | + 3,6 + 0,4 +11,9 | 118,0 124,0 103,8 | - 0,3 - 0,3 - 0,4 |
| 3660 | H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 148,9 152,2 142,9 | +10,1 + 6,4 +18,4 | 141,5 148,9 129,7 | - 2,9 - 6,4 + 7,5 | 143,0 153,1 125,0 | + 0,6 + 0,5 + 0,9 |
| 3711-60 | FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 134,0 144,2 117,5 | +10,1 +11,0 + 8,2 | 124,9 135,3 108,3 | + 2,3 + 1,8 + 3,3 | 122,3 133,2 105,0 | + 0,2 + 0,3 + 0,3 |
| 38 | H. V. EBM-WAREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 154,6 163,4 130,6 | + 8,2 +10,0 + 2,5 | 145,0 154,0 120,7 | + 1,5 + 1,7 + 1,3 | 143,4 152,1 119,6 | + 0,2 + 0,3 - 0,3 |
| 50 | H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 159,1 188,4 131,4 | + 8,8 +15,8 + 0,5 | 154,4 183,7 128,0 | - 0,3 +10,5 -11,4 | 157,2 177,3 137,8 | + 0,3 + 0,1 + 0,4 |
| 5080 | H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 169,8 203,2 138,4 | + 7,5 +15,5 - 1,8 | 164,7 197,5 134,9 | + 0,1 +11,0 -11,5 | 168,0 190,7 145,7 | + 0,2 + 0,1 + 0,2 |
| | VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,0 137,0 132,3 | + 2,4 + 2,2 + 3,3 | 124,6 125,9 119,5 | - 0,6 - 0,6 - 0,7 | 124,7 125,0 119,8 | - 0,3 - 0,4 - 0,2 |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,8 126,6 94,1 | + 2,3 + 4,1 - 1,6 | 105,3 116,7 85,8 | - 0,9 - 0,5 - 1,4 | 104,6 115,6 85,5 | - 0,1 + 0,2 - 0,6 |
| 52 | H. U. VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,3 133,8 112,7 | + 4,1 + 4,7 + 2,5 | 124,9 132,1 109,1 | - 1,9 - 2,7 + 1,2 | 125,9 133,3 109,3 | + 0,1 + 0,2 - 0,2 |
| 5421-24 | H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 138,3 142,6 114,0 | + 4,2 + 4,9 + 0,1 | 125,7 129,4 105,3 | - 0,9 - 0,4 - 4,0 | 126,0 129,6 106,4 | - 0,3 - 0,2 - 0,7 |
| 56 | PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,5 136,2 144,3 | + 3,1 + 3,5 + 1,5 | 130,1 129,3 135,5 | + 0,5 + 1,0 - 0,1 | 129,0 127,7 136,3 | - 0,3 - 0,2 - 0,5 |
| 57 | DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 135,0 136,2 119,7 | + 1,4 + 1,9 - 5,6 | 129,9 131,0 115,5 | + 0,5 + 0,8 - 3,7 | 129,6 130,5 117,9 | - 0,4 - 0,3 - 0,3 |
| 58 | H. V. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 170,6 174,8 157,5 | + 9,3 + 9,3 + 9,5 | 159,2 163,5 145,5 | + 1,9 + 1,6 + 2,8 | 157,5 162,2 142,5 | + 0,2 + 0,1 + 0,4 |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 88,7 93,8 74,9 | + 8,0 +10,2 + 1,2 | 83,2 87,7 71,6 | + 0,4 + 1,6 - 3,0 | 82,4 86,6 71,2 | - 0,4 - 0,1 - 0,8 |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 99,7 97,0 109,9 | - 2,4 - 4,7 + 6,7 | 86,4 83,1 99,1 | - 3,8 - 2,5 - 6,7 | 88,0 84,3 102,1 | - 0,6 - 0,8 + 0,6 |
| 6251 | H. V. SCHUHEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 100,2 94,9 121,1 | - 2,5 - 6,3 +11,2 | 83,8 77,3 109,2 | - 5,7 - 4,6 - 7,5 | 86,3 79,5 112,6 | - 0,5 - 0,7 + 0,7 |
| 63 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 115,3 113,3 120,9 | - 0,5 - 2,0 + 3,5 | 104,0 101,6 111,2 | - 1,0 - 1,3 + 0,1 | 104,2 101,7 111,4 | - 0,7 - 0,9 - 0,1 |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 126,9 119,9 154,7 | - 9,8 -11,7 - 3,5 | 98,4 94,8 112,6 | - 7,0 - 7,4 - 5,6 | 102,5 99,0 116,7 | - 1,6 - 1,7 - 0,8 |

| LFD. NR. | ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER | 1992 FEB. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|-------------|---|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------|
| | | | | 1991 FEB. | 1992 JAN. | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | |
| | | | | | | | | | | WERT |
| 1 | BAUHAUPTGEWERBE | 156.3 | 20.0 | 130.3 | 132.0 | 144.6 | 179.3 | 186.9 | 161.5 | |
| 2 | HOCHBAU | 180.8 | 26.6 | 142.8 | 146.9 | 155.8 | 188.2 | 192.5 | 175.0 | |
| 3 | WOHNUNGSBAU | 174.3 | 31.7 | 132.3 | 136.2 | 143.0 | 172.5 | 177.0 | 173.2 | |
| 4 | SONSTIGER HOCHBAU | 184.6 | 24.0 | 148.9 | 153.2 | 163.4 | 197.4 | 201.7 | 176.0 | |
| 5 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 207.7 | 18.0 | 176.0 | 180.7 | 191.7 | 225.8 | 234.8 | 200.3 | |
| 6 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU | 212.7 | 20.1 | 177.1 | 182.6 | 194.3 | 229.3 | 232.8 | 201.3 | |
| 7 | BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 68.9 | -52.1 | 143.8 | 126.5 | 119.5 | 129.6 | 292.1 | 171.7 | |
| 8 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 133.2 | 50.2 | 88.7 | 92.0 | 100.6 | 134.2 | 127.9 | 122.1 | |
| 9 | TIEFBAU | 122.3 | 8.2 | 113.0 | 111.3 | 129.1 | 166.8 | 179.2 | 142.8 | |
| 10 | STRASSENBAU | 86.1 | 17.3 | 73.4 | 75.5 | 88.8 | 159.8 | 178.4 | 137.0 | |
| 11 | SONSTIGER TIEFBAU | 141.8 | 5.6 | 134.3 | 130.5 | 150.8 | 170.7 | 179.5 | 145.9 | |
| 12 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 174.3 | 47.1 | 118.5 | 162.4 | 155.7 | 187.1 | 204.5 | 155.4 | |
| 13 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN | 213.1 | 63.7 | 130.2 | 196.7 | 167.9 | 207.7 | 243.9 | 186.2 | |
| 14 | BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 100.3 | 4.3 | 96.2 | 96.7 | 132.3 | 147.8 | 129.0 | 96.4 | |
| 15 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 119.1 | -18.1 | 145.4 | 108.3 | 147.5 | 159.2 | 162.2 | 139.3 | |
| | | | | | | | | | | VOLUMEN |
| 16 | BAUHAUPTGEWERBE | 123.5 | 12.6 | 109.7 | 105.1 | 121.4 | 146.5 | 151.0 | 129.6 | |
| 17 | HOCHBAU | 142.1 | 19.1 | 119.3 | 116.2 | 129.8 | 152.5 | 154.2 | 139.5 | |
| 18 | WOHNUNGSBAU | 136.5 | 23.2 | 110.8 | 107.5 | 119.3 | 139.7 | 141.8 | 137.9 | |
| 19 | SONSTIGER HOCHBAU | 145.4 | 17.0 | 124.3 | 121.4 | 136.1 | 160.1 | 161.5 | 140.4 | |
| 20 | TIEFBAU | 97.7 | 1.5 | 96.3 | 89.6 | 109.7 | 138.2 | 146.5 | 116.0 | |
| 21 | STRASSENBAU | 68.7 | 9.6 | 62.7 | 60.7 | 75.6 | 132.5 | 146.1 | 111.4 | |
| 22 | SONSTIGER TIEFBAU | 113.3 | -1.0 | 114.4 | 105.1 | 128.1 | 141.3 | 146.8 | 118.5 | |

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

| R | | I | | C | | H | | T | | L | | I | | C | | H | | LFD. NR. |
|------|------|------|------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|------|--------------------------------|--|---|--|-------------|
| 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.HJ | 2.HJ | | | 1991 FEB. | 1992 JAN. | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | 1992 JAN.-FEB. KUMILIERT | | | | |

INDEX

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|----|
| 162.0 | 174.2 | 152.1 | 168.1 | 2.4 | 11.1 | 3.9 | 10.8 | 17.9 | 8.5 | 7.6 | 13.3 | 15.1 | 10.5 | 15.7 | 1 |
| 172.0 | 183.8 | 160.6 | 177.9 | 0.9 | 6.8 | 2.3 | 15.2 | 16.7 | 8.2 | 8.9 | 12.6 | 18.2 | 10.8 | 16.9 | 2 |
| 157.8 | 175.1 | 145.6 | 166.5 | 1.7 | 21.2 | 4.7 | 15.6 | 20.1 | 16.2 | 10.4 | 18.2 | 25.5 | 14.4 | 26.9 | 3 |
| 180.4 | 188.9 | 169.4 | 184.6 | 0.5 | 0.6 | 1.2 | 14.9 | 15.2 | 4.0 | 8.2 | 9.7 | 14.8 | 9.0 | 12.2 | 4 |
| 208.8 | 217.6 | 192.0 | 213.2 | -1.6 | 0.6 | 3.0 | 16.5 | 20.5 | 3.8 | 9.9 | 12.2 | 18.0 | 11.0 | 9.2 | 5 |
| 211.8 | 217.1 | 193.5 | 214.4 | -2.1 | 0.1 | 3.5 | 17.8 | 17.9 | 3.6 | 10.8 | 10.8 | 18.3 | 10.8 | 10.0 | 6 |
| 124.5 | 231.9 | 149.3 | 178.2 | 15.0 | 24.4 | -15.4 | -24.8 | 134.6 | 8.0 | -20.6 | 63.5 | 6.9 | 19.4 | -20.4 | 7 |
| 117.4 | 125.0 | 119.3 | 121.2 | 11.2 | 0.3 | -5.9 | 9.2 | -2.4 | 5.1 | 2.2 | 1.1 | 4.7 | 1.6 | 24.8 | 8 |
| 148.0 | 161.0 | 140.2 | 154.5 | 5.2 | 19.8 | 6.7 | 4.6 | 19.9 | 9.1 | 5.5 | 14.8 | 10.3 | 10.2 | 13.4 | 9 |
| 124.3 | 157.7 | 133.4 | 141.0 | -27.1 | 9.1 | -14.9 | -4.8 | 17.4 | 24.9 | -8.7 | 20.6 | 11.4 | 5.7 | 13.3 | 10 |
| 160.8 | 162.7 | 143.9 | 161.7 | 21.0 | 23.6 | 16.0 | 10.1 | 21.0 | 2.5 | 12.8 | 12.0 | 9.9 | 12.4 | 13.5 | 11 |
| 171.4 | 179.9 | 153.0 | 175.7 | 7.0 | 28.4 | 13.2 | 26.9 | 27.9 | -7.1 | 20.3 | 10.0 | 10.5 | 14.8 | 37.5 | 12 |
| 187.8 | 215.0 | 171.7 | 201.4 | 4.2 | 29.2 | 8.2 | 24.0 | 34.3 | 2.1 | 16.4 | 18.1 | 6.8 | 17.3 | 45.1 | 13 |
| 140.1 | 112.7 | 117.4 | 126.4 | 15.8 | 25.3 | 27.3 | 35.7 | 9.0 | -30.3 | 31.7 | -12.2 | 22.8 | 7.7 | 13.6 | 14 |
| 153.3 | 150.7 | 137.6 | 152.0 | 30.6 | 18.9 | 18.3 | -0.7 | 15.8 | 11.4 | 7.5 | 13.7 | 9.4 | 10.5 | -3.9 | 15 |

INDEX

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|------|-------|------|------|------|------|----|
| 134.0 | 140.3 | 132.3 | 137.2 | -3.8 | 4.6 | -2.5 | 3.7 | 10.5 | 2.0 | 0.8 | 6.4 | 8.0 | 3.7 | 8.8 | 16 |
| 141.2 | 146.8 | 138.5 | 144.0 | -5.2 | 0.6 | -4.0 | 7.9 | 9.6 | 2.0 | 2.1 | 5.8 | 10.8 | 4.0 | 10.1 | 17 |
| 129.5 | 139.8 | 125.9 | 134.7 | -4.6 | 13.5 | -2.0 | 8.0 | 12.4 | 9.0 | 3.2 | 10.6 | 17.7 | 7.0 | 18.7 | 18 |
| 148.1 | 151.0 | 146.0 | 149.5 | -5.5 | -5.0 | -4.9 | 7.7 | 8.2 | -1.7 | 1.5 | 3.4 | 7.7 | 2.4 | 5.8 | 19 |
| 124.0 | 131.3 | 123.7 | 127.6 | -1.2 | 12.4 | 0.1 | -2.1 | 12.0 | 2.4 | -1.1 | 7.5 | 3.9 | 3.2 | 6.5 | 20 |
| 104.1 | 128.7 | 118.0 | 116.4 | -31.7 | 2.0 | -20.3 | -11.0 | 9.7 | 17.0 | -14.6 | 12.7 | 4.8 | -1.4 | 5.9 | 21 |
| 134.7 | 132.7 | 126.8 | 133.7 | 13.7 | 16.0 | 9.0 | 3.1 | 13.4 | -3.7 | 5.8 | 5.1 | 3.6 | 5.4 | 6.5 | 22 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1985=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

| ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER | ORIGINALWERT | | KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|---------------------------------------|--------------|---|---|--|----------------------|--|
| | 1992 FEB. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN % | 1992 FEB. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % | 1992 FEB. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN % |

WERTINDEX

| | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| BAUHAUPTGEWERBE | 156.3 | 20.0 | 179.4 | 4.5 | 177.1 | 0.5 |
| HOCHBAU | 180.8 | 26.6 | 196.8 | 9.5 | 188.8 | 0.6 |
| WOHNUNGSBAU | 174.3 | 31.7 | 190.6 | 7.9 | 185.6 | 1.2 |
| SONSTIGER HOCHBAU | 184.6 | 24.0 | 199.9 | 9.6 | 191.4 | 0.3 |
| GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 207.7 | 18.0 | 222.7 | 7.2 | 217.3 | -0.1 |
| GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU | 212.7 | 20.1 | 227.4 | 8.9 | 219.7 | -0.0 |
| BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 68.9 | -52.1 | 104.3 | -37.3 | 154.4 | -1.5 |
| BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 133.2 | 50.2 | 152.4 | 21.3 | 133.7 | 1.8 |
| TIEFBAU | 122.3 | 8.2 | 155.3 | -3.2 | 160.1 | 0.3 |
| STRASSENBAU | 86.1 | 17.3 | 139.7 | -0.1 | 148.7 | 1.1 |
| SONSTIGER TIEFBAU | 141.8 | 5.6 | 163.4 | -4.4 | 166.0 | -0.1 |
| GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 174.3 | 47.1 | 208.3 | 8.5 | 190.5 | 0.4 |
| GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN | 213.1 | 63.7 | 251.7 | 11.1 | 230.2 | 1.1 |
| BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 100.3 | 4.3 | 125.0 | -3.5 | 116.3 | -2.3 |
| BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 119.1 | -18.1 | 131.7 | -16.0 | 148.6 | -0.5 |

VOLUMENINDEX

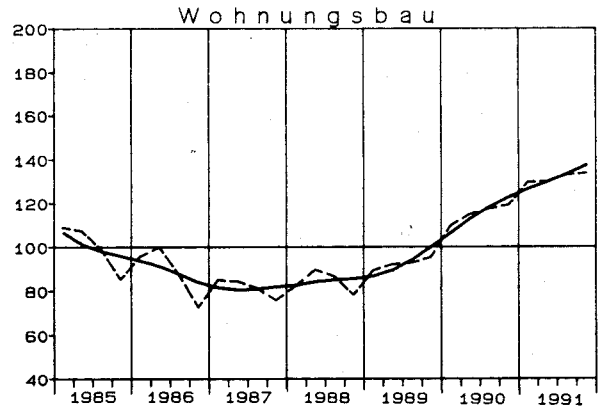
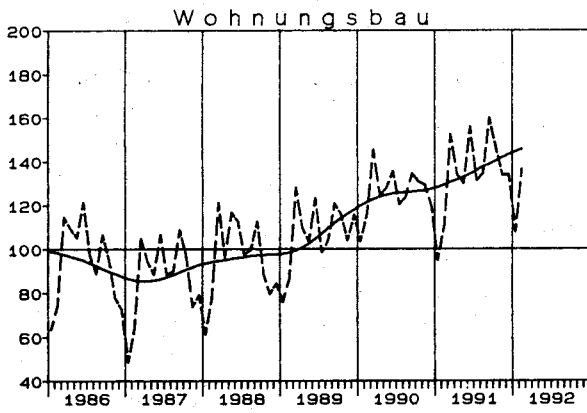
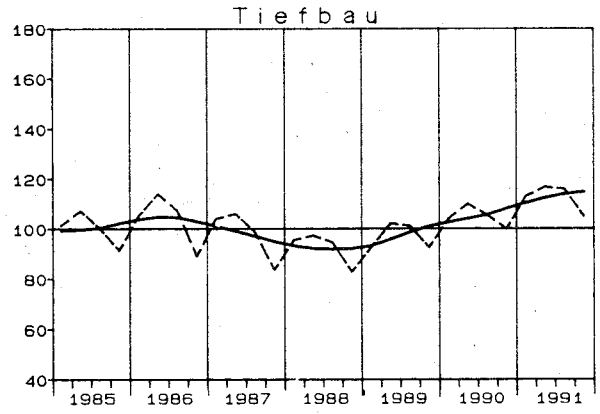
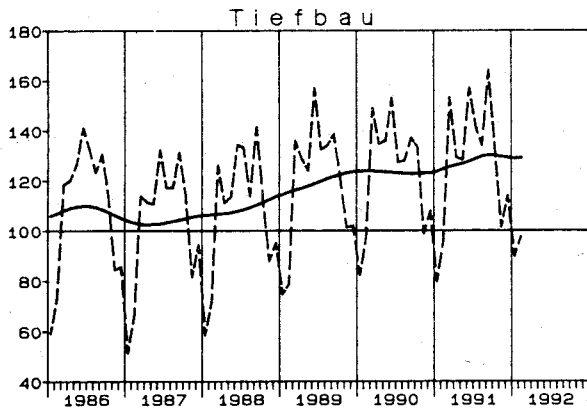
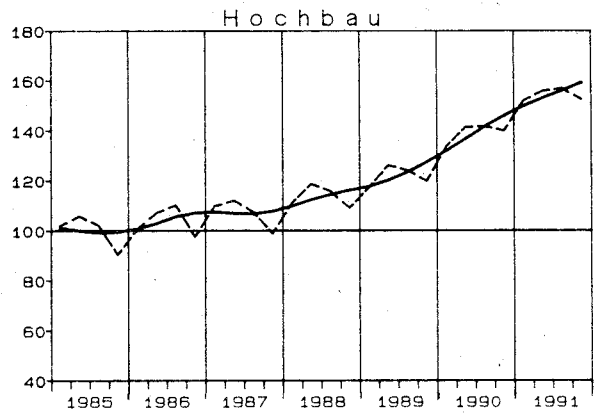
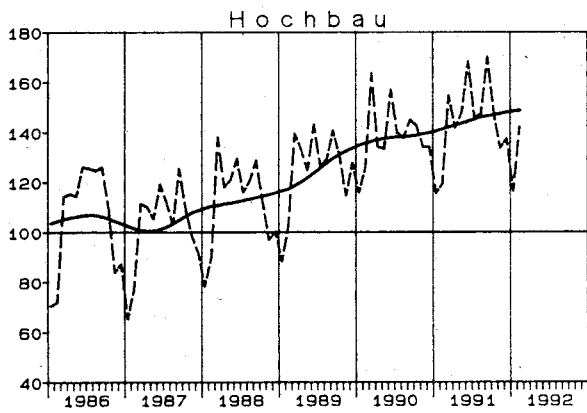
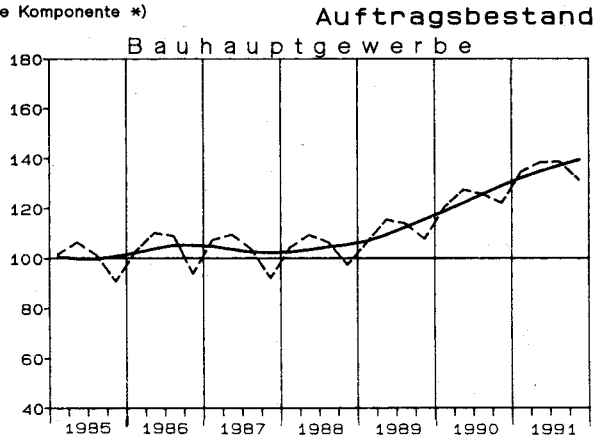
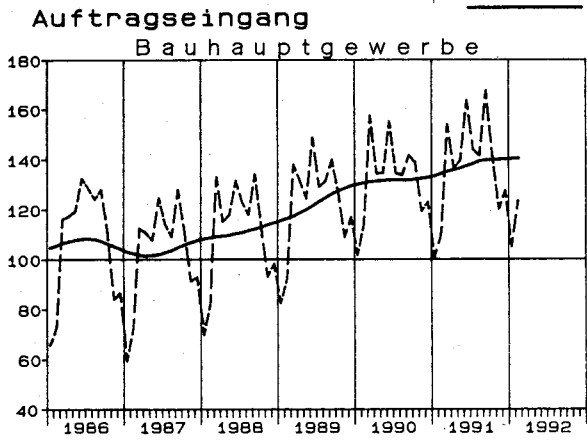
| | | | | | | |
|-------------------|-------|------|-------|------|-------|------|
| BAUHAUPTGEWERBE | 123.5 | 12.6 | 142.2 | 3.3 | 140.4 | 0.1 |
| HOCHBAU | 142.1 | 19.1 | 154.3 | 8.2 | 148.6 | 0.3 |
| WOHNUNGSBAU | 136.5 | 23.2 | 149.4 | 6.6 | 145.7 | 0.8 |
| SONSTIGER HOCHBAU | 145.4 | 17.0 | 157.0 | 8.5 | 150.4 | -0.1 |
| TIEFBAU | 97.7 | 1.5 | 125.3 | -4.2 | 129.0 | 0.1 |
| STRASSENBAU | 88.7 | 9.6 | 113.7 | -1.4 | 120.7 | 1.1 |
| SONSTIGER TIEFBAU | 113.3 | -1.0 | 131.3 | -5.7 | 133.6 | -0.4 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

Bauhauptgewerbe

Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
 ——— Glatte Komponente *)



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

| LFD. NR. | ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER | 1991 4.VJ | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- QUARTAL IN % | N | A | | C | | H |
|-------------|---|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|---------|
| | | | | 1990 4.VJ | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | | |
| | | | | | | | | | WERT |
| 1 | BAUHAUPTGEWERBE | 163.5 | 14.7 | 142.6 | 159.1 | 167.3 | 171.0 | | |
| 2 | HOCHBAU | 191.0 | 15.9 | 164.8 | 180.8 | 189.6 | 194.8 | | |
| 3 | WOHNUNGSBAU | 167.5 | 19.8 | 139.8 | 153.7 | 157.9 | 164.9 | | |
| 4 | SONSTIGER HOCHBAU | 205.4 | 14.0 | 180.1 | 197.5 | 209.1 | 213.2 | | |
| 5 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 252.5 | 18.7 | 212.8 | 236.4 | 253.7 | 263.0 | | |
| 6 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU | 258.8 | 19.1 | 217.3 | 243.4 | 262.3 | 268.1 | | |
| 7 | BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 144.4 | 6.2 | 136.0 | 116.6 | 106.3 | 174.0 | | |
| 8 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 124.2 | 0.3 | 123.8 | 130.4 | 132.4 | 127.5 | | |
| 9 | TIEFBAU | 129.3 | 12.3 | 115.1 | 132.0 | 139.5 | 141.3 | | |
| 10 | STRASSENBAU | 120.1 | 3.2 | 116.4 | 128.7 | 140.4 | 141.3 | | |
| 11 | SONSTIGER TIEFBAU | 133.1 | 16.2 | 114.5 | 133.4 | 139.1 | 141.3 | | |
| 12 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 107.7 | 13.5 | 94.9 | 109.9 | 111.4 | 114.7 | | |
| 13 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN | 162.4 | 14.2 | 142.2 | 159.2 | 172.1 | 189.7 | | |
| 14 | BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 64.4 | 12.0 | 57.5 | 71.0 | 63.3 | 55.6 | | |
| 15 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 151.9 | 17.8 | 129.0 | 150.8 | 159.5 | 160.8 | | |
| | | | | | | | | | VOLUMEN |
| 16 | BAUHAUPTGEWERBE | 131.3 | 7.6 | 122.0 | 134.6 | 138.4 | 138.6 | | |
| 17 | HOCHBAU | 152.5 | 9.0 | 139.9 | 151.9 | 155.8 | 156.9 | | |
| 18 | WOHNUNGSBAU | 133.7 | 12.2 | 119.2 | 129.5 | 129.9 | 132.8 | | |
| 19 | SONSTIGER HOCHBAU | 164.1 | 7.5 | 152.6 | 165.6 | 171.7 | 171.7 | | |
| 20 | TIEFBAU | 104.9 | 5.2 | 99.7 | 113.0 | 116.7 | 115.9 | | |
| 21 | STRASSENBAU | 97.5 | -3.5 | 101.0 | 110.2 | 117.3 | 115.8 | | |
| 22 | SONSTIGER TIEFBAU | 108.0 | 9.0 | 99.1 | 114.1 | 116.5 | 116.0 | | |

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
=100

WERT

| R | I | C | H | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | LFD. NR |
|--------------|--------------|------|------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|------|--------------------------------|------------|
| 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | 1990 4.VJ | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | 1991 1.VJ-4.VJ KUMULIERT | |

INDEX

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|----|
| 163.2 | 167.3 | 141.5 | 165.2 | 21.3 | 19.2 | 15.8 | 17.8 | 17.4 | 16.3 | 18.6 | 16.7 | 16.7 | 1 |
| 185.2 | 192.9 | 160.1 | 189.1 | 25.0 | 21.3 | 17.5 | 18.0 | 19.3 | 16.9 | 21.4 | 18.1 | 18.1 | 2 |
| 155.8 | 166.2 | 132.2 | 161.0 | 33.9 | 26.2 | 20.7 | 20.9 | 23.4 | 20.3 | 32.6 | 21.8 | 21.8 | 3 |
| 203.3 | 209.3 | 177.2 | 206.3 | 21.2 | 19.2 | 16.1 | 16.7 | 17.6 | 15.4 | 16.8 | 16.4 | 16.4 | 4 |
| 245.1 | 257.8 | 207.2 | 251.4 | 26.4 | 22.2 | 20.5 | 24.0 | 21.3 | 21.3 | 20.2 | 21.3 | 21.3 | 5 |
| 252.9 | 263.5 | 210.9 | 258.2 | 27.7 | 23.7 | 22.8 | 24.2 | 23.2 | 21.7 | 21.2 | 22.4 | 22.4 | 6 |
| 111.5 | 159.2 | 144.7 | 135.3 | 0.0 | -15.5 | -32.3 | 17.7 | -24.5 | 12.2 | 0.0 | -6.5 | -6.5 | 7 |
| 131.4 | 125.9 | 125.4 | 128.6 | 7.9 | 10.7 | 3.7 | -3.6 | 7.0 | -1.6 | 8.1 | 2.6 | 2.6 | 8 |
| 135.8 | 135.3 | 118.4 | 135.5 | 15.1 | 15.5 | 12.9 | 17.4 | 14.1 | 14.9 | 14.2 | 14.4 | 14.4 | 9 |
| 134.6 | 130.7 | 125.9 | 132.6 | 20.0 | 10.3 | 1.4 | 7.0 | 5.5 | 5.2 | 19.0 | 5.3 | 5.3 | 10 |
| 136.3 | 137.2 | 115.2 | 136.7 | 13.1 | 17.7 | 18.5 | 22.2 | 18.1 | 19.2 | 12.1 | 18.7 | 18.7 | 11 |
| 110.7 | 111.2 | 88.3 | 110.9 | 26.7 | 30.1 | 28.9 | 31.1 | 29.5 | 21.9 | 11.9 | 25.6 | 25.6 | 12 |
| 165.7 | 176.1 | 139.4 | 170.9 | 12.8 | 16.2 | 23.7 | 36.1 | 20.0 | 25.1 | 9.3 | 22.6 | 22.6 | 13 |
| 67.2 | 60.0 | 48.0 | 63.6 | 66.7 | 65.1 | 41.3 | 19.6 | 53.1 | 15.4 | 18.5 | 32.5 | 32.5 | 14 |
| 155.2 | 156.4 | 135.1 | 155.8 | 7.1 | 12.1 | 13.7 | 17.9 | 13.0 | 17.9 | 12.2 | 15.3 | 15.3 | 15 |

INDEX

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|
| 136.5 | 135.0 | 123.9 | 135.7 | 13.4 | 11.7 | 8.6 | 10.4 | 10.1 | 9.0 | 11.8 | 9.5 | 9.5 | 16 |
| 153.9 | 154.7 | 139.2 | 154.3 | 16.8 | 13.6 | 10.2 | 10.6 | 11.8 | 9.8 | 14.2 | 10.8 | 10.8 | 17 |
| 129.7 | 133.3 | 115.3 | 131.5 | 25.1 | 18.0 | 13.1 | 13.0 | 15.5 | 12.6 | 24.8 | 14.1 | 14.1 | 18 |
| 168.7 | 167.9 | 153.9 | 168.3 | 13.1 | 11.6 | 8.9 | 9.5 | 10.3 | 8.5 | 10.0 | 9.4 | 9.4 | 19 |
| 114.9 | 110.4 | 104.8 | 112.6 | 7.8 | 8.5 | 6.1 | 10.0 | 7.3 | 7.6 | 7.9 | 7.4 | 7.4 | 20 |
| 113.8 | 106.7 | 111.8 | 110.2 | 12.2 | 3.6 | -5.2 | -0.1 | -1.1 | -1.7 | 12.6 | -1.4 | -1.4 | 21 |
| 115.3 | 112.0 | 101.9 | 113.7 | 6.0 | 10.7 | 11.6 | 14.7 | 11.1 | 11.9 | 5.9 | 11.6 | 11.6 | 22 |

4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1985=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

| ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER | ORIGINALWERT | | SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | |
|---------------------------------------|---------------|---|--|--|---|--|
| | 1991 4. VJ | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN % | 1991 4. VJ | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN % | 1991 4. VJ | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN % |

WERTINDEX

| | | | | | | |
|---|-------|------|-------|------|-------|------|
| BAUHAUPTGEWERBE | 163.5 | 14.7 | 172.4 | 1.8 | 173.2 | 2.9 |
| HOCHBAU | 191.0 | 15.9 | 198.6 | 2.7 | 199.0 | 3.4 |
| WOHNUNGSBAU | 167.5 | 19.8 | 172.0 | 4.4 | 171.6 | 4.5 |
| SONSTIGER HOCHBAU | 205.4 | 14.0 | 214.9 | 1.9 | 215.8 | 2.8 |
| GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 252.5 | 18.7 | 265.1 | 1.6 | 267.0 | 3.7 |
| GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU | 258.8 | 19.1 | 272.0 | 1.9 | 274.1 | 3.6 |
| BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 144.4 | 6.2 | 146.6 | -4.6 | 143.2 | 6.9 |
| BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 124.2 | 0.3 | 128.3 | 3.0 | 127.7 | -0.2 |
| TIEFBAU | 129.3 | 12.3 | 139.8 | 0.3 | 141.1 | 2.2 |
| STRASSENBAU | 120.1 | 3.2 | 134.6 | -0.7 | 134.9 | 1.4 |
| SONSTIGER TIEFBAU | 133.1 | 16.2 | 141.8 | 0.6 | 143.5 | 2.6 |
| GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 107.7 | 13.5 | 112.9 | -2.0 | 115.6 | 1.1 |
| GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN | 162.4 | 14.2 | 173.6 | -5.7 | 179.8 | 1.4 |
| BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST | 64.4 | 12.0 | 64.9 | 6.7 | 64.8 | 0.3 |
| BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 151.9 | 17.8 | 163.1 | 2.1 | 164.1 | 3.4 |

VOLUMENINDEX

| | | | | | | |
|-------------------|-------|------|-------|------|-------|-----|
| BAUHAUPTGEWERBE | 131.3 | 7.6 | 138.8 | 0.7 | 139.3 | 1.6 |
| HOCHBAU | 152.5 | 9.0 | 158.9 | 1.7 | 159.1 | 2.1 |
| WOHNUNGSBAU | 133.7 | 12.2 | 137.4 | 3.0 | 137.1 | 3.1 |
| SONSTIGER HOCHBAU | 164.1 | 7.5 | 172.1 | 1.0 | 172.6 | 1.6 |
| TIEFBAU | 104.9 | 5.2 | 113.8 | -0.9 | 114.7 | 0.8 |
| STRASSENBAU | 97.5 | -3.5 | 109.9 | -1.3 | 109.6 | 0.2 |
| SONSTIGER TIEFBAU | 108.0 | 9.0 | 115.5 | -0.6 | 116.9 | 1.1 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

Tabellengruppen 5 - 8
Angaben für die neuen Bundesländer sowie das frühere Berlin (Ost)
(2. Halbjahr 1990 = 100)

Tabellengruppen 9 - 12
Angaben für Deutschland
(2. Halbjahr 1990 = 100)

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR

5.1 ORIGINAL

WERT

ANGABEN FUER DIE

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 JAN. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| | | | | 1991 JAN. | 1991 DEZ. | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | |
| | | | | | | | | | | |
| | VERARBEITENDES GEMERBE | INSGESAMT | 88.4 | 1.8 | 86.8 | 91.9 | 81.8 | 74.7 | 75.9 | 81.9 |
| | | INLAND | 87.1 | -6.2 | 92.9 | 70.5 | 76.6 | 70.5 | 71.2 | 72.2 |
| | | AUSLAND | 92.2 | 33.4 | 69.1 | 154.2 | 96.8 | 86.9 | 89.4 | 110.0 |
| | GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE | INSGESAMT | 60.7 | -20.5 | 76.4 | 71.0 | 73.3 | 62.7 | 60.6 | 68.3 |
| | | INLAND | 62.2 | -18.9 | 76.7 | 58.1 | 67.2 | 61.5 | 57.2 | 59.9 |
| | | AUSLAND | 55.3 | -26.6 | 75.3 | 118.0 | 95.6 | 67.2 | 73.1 | 98.9 |
| 25 | GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 74.6 | 89.3 | 99.4 | 46.8 | 38.5 | 63.9 | 72.5 | 67.1 |
| | | INLAND | 74.3 | 91.5 | 38.8 | 47.0 | 38.2 | 64.2 | 72.9 | 67.6 |
| | | AUSLAND | 99.0 | 6.6 | 92.9 | 16.5 | 60.2 | 46.7 | 30.2 | 16.3 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 40.9 | -49.2 | 80.5 | 38.8 | 82.3 | 54.9 | 50.5 | 44.2 |
| | | INLAND | 36.9 | -54.1 | 80.4 | 39.4 | 69.6 | 49.5 | 55.3 | 46.7 |
| | | AUSLAND | 52.3 | -35.4 | 80.9 | 37.3 | 118.8 | 70.2 | 36.9 | 37.3 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT | 106.3 | 42.7 | 74.5 | 58.0 | 77.5 | 63.9 | 72.2 | 59.7 |
| | | INLAND | 99.9 | 36.3 | 73.3 | 53.6 | 76.1 | 62.0 | 63.9 | 54.4 |
| | | AUSLAND | 280.7 | 158.2 | 108.7 | 179.4 | 116.2 | 115.6 | 301.5 | 206.8 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 55.2 | -56.6 | 127.3 | 59.9 | 97.0 | 65.6 | 53.6 | 60.6 |
| | | INLAND | 55.3 | -54.9 | 122.5 | 51.0 | 92.9 | 62.4 | 53.7 | 57.0 |
| | | AUSLAND | 54.0 | -76.1 | 226.1 | 243.2 | 182.2 | 133.3 | 52.7 | 133.8 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALTWALZ- WERKE | INSGESAMT | 71.3 | -21.0 | 90.3 | 42.4 | 76.2 | 48.0 | 47.3 | 45.3 |
| | | INLAND | 73.9 | -24.6 | 96.0 | 46.2 | 80.8 | 52.5 | 51.6 | 50.8 |
| | | AUSLAND | 58.2 | 18.3 | 49.2 | 22.6 | 51.3 | 24.4 | 24.7 | 16.0 |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 58.9 | -25.6 | 79.2 | 100.7 | 76.6 | 64.5 | 61.3 | 83.5 |
| | | INLAND | 63.9 | -22.1 | 82.0 | 76.5 | 69.8 | 66.3 | 52.4 | 67.6 |
| | | AUSLAND | 46.8 | -35.4 | 72.4 | 159.5 | 93.1 | 60.1 | 82.8 | 122.1 |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT | 67.0 | -15.1 | 78.9 | 42.2 | 69.5 | 63.3 | 56.7 | 52.1 |
| | | INLAND | 71.6 | -11.8 | 81.2 | 44.7 | 73.4 | 67.8 | 60.6 | 55.4 |
| | | AUSLAND | 14.0 | -72.9 | 51.7 | 13.2 | 24.6 | 12.2 | 12.2 | 13.9 |
| 55 | ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG | INSGESAMT | 70.7 | -16.4 | 84.6 | 53.9 | 78.8 | 79.8 | 79.5 | 65.5 |
| | | INLAND | 58.2 | -36.7 | 91.9 | 47.0 | 85.8 | 71.9 | 63.1 | 55.3 |
| | | AUSLAND | 108.0 | 72.8 | 62.5 | 74.5 | 57.8 | 103.4 | 128.6 | 96.1 |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT | 57.8 | -4.5 | 60.5 | 54.5 | 50.2 | 66.3 | 51.2 | 75.3 |
| | | INLAND | 50.4 | -9.7 | 55.8 | 45.9 | 49.4 | 49.7 | 46.4 | 46.8 |
| | | AUSLAND | 85.6 | 9.3 | 78.3 | 87.1 | 53.2 | 129.2 | 69.5 | 183.1 |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE | INSGESAMT | 113.7 | 21.2 | 93.8 | 119.5 | 91.5 | 88.6 | 94.1 | 98.6 |
| | | INLAND | 105.7 | 3.3 | 102.3 | 82.0 | 80.9 | 76.7 | 83.4 | 81.7 |
| | | AUSLAND | 134.9 | 88.4 | 71.6 | 218.2 | 119.6 | 119.9 | 122.2 | 143.2 |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT | 362.2 | 42.0 | 255.1 | 178.8 | 204.4 | 278.7 | 226.5 | 209.3 |
| | | INLAND | 371.5 | 41.1 | 263.3 | 185.4 | 210.7 | 243.6 | 228.4 | 212.6 |
| | | AUSLAND | 219.2 | 70.5 | 128.6 | 75.8 | 107.8 | 817.4 | 196.1 | 157.7 |
| 31 | STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 85.7 | 5.3 | 81.4 | 370.8 | 157.2 | 116.9 | 177.7 | 180.6 |
| | | INLAND | 134.0 | 11.6 | 120.1 | 117.1 | 100.8 | 129.5 | 201.5 | 124.1 |
| | | AUSLAND | 2.0 | -86.0 | 14.3 | 811.0 | 255.2 | 95.2 | 136.6 | 278.8 |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 148.0 | 31.3 | 112.7 | 112.2 | 110.1 | 123.1 | 126.2 | 121.0 |
| | | INLAND | 82.0 | -27.0 | 112.3 | 78.3 | 88.6 | 78.3 | 85.8 | 76.9 |
| | | AUSLAND | 375.6 | 228.3 | 114.4 | 229.0 | 184.2 | 277.4 | 265.4 | 272.6 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 28.3 | -43.8 | 50.4 | 30.5 | 51.3 | 42.7 | 31.0 | 33.3 |
| | | INLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | AUSLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

NEUEN BUNDESLAENDER

| R | I | | C | | H | | T | | L | | I | | C | | H | | SYPRO- NR. |
|---|-------|-------|------|-------|---|--------|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|-----------|-----------|---------------|
| | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | |
| | 1.HJ | 2.HJ | | | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | 1992 | |
| | | | | JAN. | DEZ. | 1.VJ | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.HJ | 2.HJ | | | | JAN.-JAN. | KUMULIERT | |
| | 78.3 | 78.9 | - | 78.6 | - | -6.9 | - | - | -30.2 | -10.2 | - | -21.1 | - | - | - | 1.8 | |
| | 73.6 | 71.7 | - | 72.7 | - | -25.9 | - | - | -34.4 | -21.0 | - | -28.3 | - | - | - | -6.2 | |
| | 91.9 | 99.7 | - | 95.8 | - | 41.5 | - | - | -18.4 | 21.5 | - | -0.3 | - | - | - | 33.4 | |
| | 68.0 | 64.5 | - | 66.2 | - | -4.6 | - | - | -49.1 | -15.6 | - | -35.5 | - | - | - | -20.5 | |
| | 64.3 | 58.6 | - | 61.4 | - | -24.4 | - | - | -51.6 | -26.7 | - | -41.4 | - | - | - | -18.9 | |
| | 81.4 | 86.0 | - | 83.7 | - | 80.2 | - | - | -39.9 | 26.3 | - | -14.0 | - | - | - | -26.6 | |
| | 51.2 | 69.8 | - | 60.5 | - | -5.3 | - | - | -39.1 | -17.1 | - | -30.2 | - | - | - | 89.3 | 25 |
| | 51.2 | 70.3 | - | 60.7 | - | -5.2 | - | - | -38.6 | -16.9 | - | -29.7 | - | - | - | 91.5 | |
| | 53.5 | 23.3 | - | 38.4 | - | -56.1 | - | - | -79.5 | -69.0 | - | -76.7 | - | - | - | 6.6 | |
| | 68.6 | 47.4 | - | 58.0 | - | -45.3 | - | - | -59.4 | -41.5 | - | -52.6 | - | - | - | -49.2 | 27 |
| | 59.6 | 51.0 | - | 55.3 | - | -44.7 | - | - | -57.8 | -32.2 | - | -49.0 | - | - | - | -54.1 | |
| | 94.5 | 37.1 | - | 65.8 | - | -46.8 | - | - | -64.9 | -60.6 | - | -62.9 | - | - | - | -35.4 | |
| | 70.7 | 66.0 | - | 68.3 | - | -16.1 | - | - | -43.6 | -17.0 | - | -34.0 | - | - | - | 42.7 | 2850 |
| | 69.1 | 59.2 | - | 64.1 | - | -22.1 | - | - | -49.8 | -25.2 | - | -40.8 | - | - | - | 36.3 | |
| | 115.9 | 254.2 | - | 185.0 | - | 131.8 | - | - | 102.3 | 306.3 | - | 154.2 | - | - | - | 158.2 | |
| | 81.3 | 57.1 | - | 69.2 | - | -69.9 | - | - | -46.0 | -39.8 | - | -42.9 | - | - | - | -56.6 | 2910 |
| | 77.6 | 55.4 | - | 66.5 | - | -74.6 | - | - | -45.4 | -43.9 | - | -44.6 | - | - | - | -54.9 | |
| | 157.7 | 93.3 | - | 125.5 | - | 53.9 | - | - | -55.1 | 62.2 | - | -6.7 | - | - | - | -76.1 | |
| | 62.1 | 46.3 | - | 54.2 | - | -46.9 | - | - | -58.7 | -47.0 | - | -53.7 | - | - | - | -21.0 | 3011-15 |
| | 66.6 | 51.2 | - | 58.9 | - | -44.2 | - | - | -53.5 | -42.9 | - | -48.8 | - | - | - | -24.6 | |
| | 37.9 | 20.4 | - | 29.1 | - | -64.6 | - | - | -81.4 | -76.2 | - | -79.6 | - | - | - | 18.3 | |
| | 70.5 | 72.4 | - | 71.5 | - | 46.8 | - | - | -48.3 | 2.6 | - | -27.6 | - | - | - | -25.6 | 40 |
| | 68.1 | 60.0 | - | 64.0 | - | 4.1 | - | - | -54.2 | -20.9 | - | -40.0 | - | - | - | -22.1 | |
| | 76.6 | 102.5 | - | 89.5 | - | 181.8 | - | - | -35.7 | 71.0 | - | 2.5 | - | - | - | -35.4 | |
| | 66.4 | 54.4 | - | 60.4 | - | -41.8 | - | - | -47.1 | -43.9 | - | -45.6 | - | - | - | -15.1 | 53 |
| | 70.6 | 58.0 | - | 64.3 | - | -35.0 | - | - | -44.4 | -39.3 | - | -42.0 | - | - | - | -11.8 | |
| | 18.4 | 13.1 | - | 15.7 | - | -88.6 | - | - | -86.1 | -87.6 | - | -86.9 | - | - | - | -72.9 | |
| | 79.3 | 72.5 | - | 75.9 | - | -50.5 | - | - | -28.1 | -26.7 | - | -27.5 | - | - | - | -16.4 | 55 |
| | 78.9 | 59.2 | - | 69.0 | - | -56.6 | - | - | -40.5 | -41.1 | - | -40.8 | - | - | - | -36.7 | |
| | 80.6 | 112.4 | - | 96.5 | - | -32.3 | - | - | 3.5 | 26.8 | - | 12.4 | - | - | - | 72.8 | |
| | 58.3 | 63.3 | - | 60.8 | - | -35.8 | - | - | -57.2 | -6.3 | - | -36.7 | - | - | - | -4.5 | 59 |
| | 49.6 | 46.6 | - | 48.1 | - | -44.5 | - | - | -62.4 | -39.0 | - | -53.4 | - | - | - | -9.7 | |
| | 91.2 | 126.3 | - | 108.7 | - | -6.7 | - | - | -34.2 | 94.0 | - | 26.3 | - | - | - | 9.3 | |
| | 90.1 | 96.4 | - | 93.2 | - | 3.1 | - | - | -6.0 | -1.3 | - | -3.6 | - | - | - | 21.2 | |
| | 78.8 | 82.5 | - | 80.7 | - | -22.5 | - | - | -17.5 | -17.4 | - | -17.5 | - | - | - | 3.3 | |
| | 119.7 | 132.7 | - | 126.2 | - | 52.9 | - | - | 25.3 | 39.6 | - | 32.7 | - | - | - | 88.4 | |
| | 241.6 | 217.9 | - | 229.7 | - | 64.2 | - | - | 87.2 | 164.9 | - | 117.9 | - | - | - | 42.0 | 3021-25 |
| | 227.1 | 220.5 | - | 223.8 | - | 60.0 | - | - | 91.3 | 163.8 | - | 120.5 | - | - | - | 41.1 | |
| | 462.6 | 176.9 | - | 319.7 | - | 1704.8 | - | - | 35.3 | 186.7 | - | 76.9 | - | - | - | 70.5 | |
| | 137.1 | 179.2 | - | 158.1 | - | 310.6 | - | - | 78.4 | 79.9 | - | 79.2 | - | - | - | 5.3 | 31 |
| | 115.1 | 162.8 | - | 139.0 | - | 31.9 | - | - | 69.8 | 52.6 | - | 62.8 | - | - | - | 11.6 | |
| | 175.2 | 207.7 | - | 191.5 | - | 773.0 | - | - | 105.1 | 109.2 | - | 107.7 | - | - | - | -86.0 | |
| | 116.6 | 123.6 | - | 120.1 | - | -16.6 | - | - | 37.0 | 12.1 | - | 23.6 | - | - | - | 31.3 | 32 |
| | 83.5 | 81.4 | - | 82.4 | - | -39.6 | - | - | -5.6 | -29.6 | - | -18.6 | - | - | - | -27.0 | |
| | 230.8 | 269.0 | - | 249.9 | - | 51.2 | - | - | 174.5 | 163.6 | - | 169.0 | - | - | - | 228.3 | |
| | 47.0 | 32.2 | - | 39.6 | - | -51.7 | - | - | -74.4 | -57.8 | - | -67.8 | - | - | - | -43.8 | 33 |
| | . | . | - | . | - | . | - | - | . | . | - | . | - | - | . | . | |

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR

5.1 ORIGINAL

WERT

ANGABEN FUER DIE

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 JAN. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|--|---|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|
| | | | | 1991 JAN. | 1991 DEZ. | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | |
| | | | | | | | | | | |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 338.8 | 2071.8 | 15.6 | 84.6 | 18.2 | 51.3 | 83.0 | 103.6 |
| | | INLAND | 530.6 | 3437.3 | 15.0 | 120.2 | 17.3 | 50.7 | 54.0 | 158.6 |
| | | AUSLAND | 4.3 | -74.1 | 16.6 | 22.5 | 19.7 | 79.9 | 133.7 | 7.6 |
| 35 | LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | INLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | AUSLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAMT | 69.7 | -22.9 | 90.4 | 82.4 | 68.5 | 57.5 | 48.6 | 64.4 |
| | | INLAND | 75.0 | -19.0 | 92.6 | 73.1 | 70.7 | 62.6 | 53.2 | 66.8 |
| | | AUSLAND | 55.1 | -34.5 | 84.1 | 108.4 | 62.5 | 43.1 | 35.5 | 57.6 |
| 37 | FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN | INSGESAMT | 115.2 | -19.9 | 143.8 | 54.0 | 104.1 | 55.7 | 67.7 | 54.0 |
| | | INLAND | 151.6 | -16.2 | 181.0 | 69.4 | 119.3 | 67.2 | 81.1 | 71.0 |
| | | AUSLAND | 58.6 | -32.4 | 86.7 | 29.8 | 81.1 | 38.3 | 47.2 | 27.2 |
| 38 | H. V. EBM-WAREN | INSGESAMT | 116.4 | 24.9 | 93.2 | 98.9 | 87.8 | 74.2 | 86.2 | 104.5 |
| | | INLAND | 126.6 | 33.7 | 94.7 | 106.4 | 88.8 | 78.3 | 90.9 | 110.5 |
| | | AUSLAND | 26.8 | -66.2 | 79.2 | 34.2 | 78.7 | 37.0 | 44.7 | 52.1 |
| 50 | H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR. | INSGESAMT | 22.8 | -73.8 | 86.9 | 33.0 | 42.7 | 27.1 | 25.4 | 26.8 |
| | | INLAND | 65.9 | -56.2 | 150.6 | 89.7 | 89.6 | 68.5 | 64.8 | 74.8 |
| | | AUSLAND | 0.1 | -99.8 | 53.3 | 3.0 | 17.9 | 5.2 | 4.7 | 1.5 |
| VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 80.9 | -11.2 | 91.1 | 62.6 | 74.0 | 63.3 | 59.9 | 66.1 | |
| | INLAND | 97.1 | -9.4 | 107.2 | 69.3 | 88.5 | 75.5 | 72.0 | 76.3 | |
| | AUSLAND | 41.6 | -19.5 | 51.7 | 46.2 | 38.6 | 33.3 | 30.3 | 41.3 | |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT | 123.2 | 10.6 | 111.4 | 58.5 | 90.7 | 73.2 | 70.9 | 69.0 |
| | | INLAND | 127.0 | -1.5 | 128.9 | 76.2 | 103.9 | 82.6 | 88.9 | 84.7 |
| | | AUSLAND | 117.6 | 36.4 | 86.2 | 33.0 | 71.7 | 59.7 | 44.8 | 46.5 |
| 52 | H. U. VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 128.0 | -31.2 | 186.1 | 61.5 | 103.7 | 49.0 | 44.0 | 53.6 |
| | | INLAND | 134.4 | -32.3 | 198.6 | 47.1 | 101.9 | 44.4 | 42.4 | 47.6 |
| | | AUSLAND | 94.9 | -21.3 | 120.6 | 136.9 | 113.0 | 73.2 | 52.1 | 84.5 |
| 5421-24 | H. V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN | INSGESAMT | 75.5 | -27.2 | 103.7 | 62.0 | 78.4 | 60.2 | 60.0 | 68.3 |
| | | INLAND | 117.9 | -17.9 | 143.6 | 96.8 | 113.1 | 92.4 | 92.6 | 106.8 |
| | | AUSLAND | 12.4 | -71.9 | 44.2 | 10.2 | 26.8 | 12.2 | 11.6 | 11.0 |
| 56 | PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 76.8 | 21.3 | 63.3 | 61.0 | 66.1 | 65.9 | 84.9 | 66.1 |
| | | INLAND | 73.0 | 26.1 | 57.9 | 55.6 | 65.2 | 65.9 | 69.2 | 64.4 |
| | | AUSLAND | 107.8 | -0.5 | 108.3 | 105.5 | 72.9 | 65.4 | 214.7 | 79.1 |
| 57 | DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG | INSGESAMT | 119.9 | 29.3 | 92.7 | 114.6 | 100.7 | 110.0 | 112.8 | 121.0 |
| | | INLAND | 123.0 | 32.1 | 93.1 | 116.6 | 94.1 | 109.3 | 113.2 | 122.9 |
| | | AUSLAND | 63.0 | -25.8 | 84.9 | 77.6 | 221.3 | 122.4 | 106.7 | 86.4 |
| 58 | H. V. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 111.5 | 35.6 | 82.2 | 77.7 | 73.6 | 69.0 | 73.1 | 80.0 |
| | | INLAND | 92.8 | 9.0 | 85.1 | 78.3 | 75.0 | 69.0 | 66.1 | 80.1 |
| | | AUSLAND | 295.8 | 449.8 | 53.8 | 71.8 | 60.2 | 69.2 | 142.1 | 79.2 |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | INLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | AUSLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 29.6 | -43.8 | 52.7 | 25.0 | 51.8 | 43.6 | 33.8 | 55.4 |
| | | INLAND | 66.7 | 13.6 | 58.7 | 54.9 | 99.1 | 106.9 | 79.0 | 78.1 |
| | | AUSLAND | 6.0 | -87.8 | 49.0 | 6.0 | 21.7 | 3.4 | 5.0 | 40.9 |
| 63 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 59.7 | -12.7 | 68.4 | 65.8 | 59.5 | 62.7 | 52.9 | 58.2 |
| | | INLAND | 71.6 | -13.1 | 82.4 | 52.3 | 72.7 | 65.9 | 59.3 | 55.9 |
| | | AUSLAND | 32.4 | -11.0 | 36.4 | 96.5 | 29.1 | 55.3 | 38.1 | 63.0 |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 71.5 | 36.2 | 52.5 | 37.4 | 60.5 | 49.6 | 46.5 | 46.6 |
| | | INLAND | 84.9 | 14.3 | 74.3 | 52.9 | 89.0 | 72.7 | 70.4 | 68.2 |
| | | AUSLAND | 48.3 | 235.4 | 14.4 | 10.3 | 10.9 | 9.5 | 4.8 | 9.2 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

NEUEN BUNDESLAENDER

| R | I | | C | | H | | | | | | | | | | SYPRO- NR. | |
|---|--------------|--------------|------|-------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|------|---------------|--------------------------------|
| | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1991 JAN. | 1991 DEZ. | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | | 1992 JAN.-JAN. KUMULIERT |
| | 39.8 | 93.3 | - | 66.5 | - | -58.6 | - | - | -9.3 | -4.5 | - | -6.7 | - | - | 2071.8 | 34 |
| | 34.0 | 106.3 | - | 70.1 | - | 13.8 | - | - | -50.5 | 74.5 | - | 6.3 | - | - | 3437.3 | |
| | 49.8 | 70.7 | - | 60.2 | - | -34.0 | - | - | 120.3 | -34.5 | - | -29.3 | - | - | -74.1 | |
| | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | 35 |
| | 63.0 | 56.5 | - | 59.8 | - | -15.8 | - | - | -53.6 | -32.4 | - | -43.5 | - | - | -22.9 | 36 |
| | 66.7 | 60.0 | - | 63.3 | - | -15.8 | - | - | -49.2 | -29.9 | - | -40.0 | - | - | -19.0 | |
| | 52.8 | 46.6 | - | 49.7 | - | -16.2 | - | - | -66.1 | -39.5 | - | -53.4 | - | - | -34.5 | |
| | 79.9 | 60.9 | - | 70.4 | - | -44.1 | - | - | -36.3 | -42.4 | - | -39.1 | - | - | -19.9 | 37 |
| | 93.2 | 76.1 | - | 84.6 | - | -30.9 | - | - | -14.5 | -32.5 | - | -23.9 | - | - | -16.2 | |
| | 59.7 | 37.2 | - | 48.5 | - | -67.1 | - | - | -62.1 | -63.9 | - | -62.8 | - | - | -32.4 | |
| | 81.0 | 95.4 | - | 88.2 | - | -11.1 | - | - | -20.1 | 13.5 | - | -4.6 | - | - | 24.9 | 38 |
| | 83.6 | 100.7 | - | 92.1 | - | 1.3 | - | - | -16.1 | 20.6 | - | 0.7 | - | - | 33.7 | |
| | 57.9 | 48.4 | - | 53.1 | - | -79.4 | - | - | -56.6 | -46.2 | - | -51.6 | - | - | -66.2 | |
| | 34.9 | 26.1 | - | 30.5 | - | -78.2 | - | - | -74.9 | -72.9 | - | -73.9 | - | - | -73.8 | 50 |
| | 79.1 | 69.8 | - | 74.4 | - | -30.2 | - | - | -40.1 | -18.5 | - | -30.2 | - | - | -56.2 | |
| | 11.6 | 3.1 | - | 7.3 | - | -98.2 | - | - | -95.2 | -98.5 | - | -96.9 | - | - | -99.8 | |
| | 68.6 | 63.0 | - | 65.8 | - | -40.8 | - | - | -45.3 | -26.9 | - | -37.0 | - | - | -11.2 | |
| | 82.0 | 74.2 | - | 78.1 | - | -37.4 | - | - | -31.6 | -19.6 | - | -25.8 | - | - | -9.4 | |
| | 35.9 | 35.8 | - | 35.9 | - | -50.6 | - | - | -74.9 | -48.1 | - | -64.2 | - | - | -19.5 | |
| | 82.0 | 70.0 | - | 76.0 | - | -28.5 | - | - | -47.2 | 4.7 | - | -30.0 | - | - | 10.6 | 51 |
| | 93.3 | 86.8 | - | 90.0 | - | -19.4 | - | - | -32.2 | 22.9 | - | -13.2 | - | - | -1.5 | |
| | 65.7 | 45.7 | - | 55.7 | - | -48.1 | - | - | -67.7 | -24.4 | - | -54.3 | - | - | 36.4 | |
| | 76.3 | 48.8 | - | 62.6 | - | -68.4 | - | - | -48.8 | -53.0 | - | -51.2 | - | - | -31.2 | 52 |
| | 73.1 | 45.0 | - | 59.1 | - | -77.0 | - | - | -49.8 | -58.8 | - | -55.0 | - | - | -32.3 | |
| | 93.1 | 68.3 | - | 80.7 | - | -3.3 | - | - | -44.3 | -20.7 | - | -31.7 | - | - | -21.3 | |
| | 69.3 | 64.1 | - | 66.7 | - | -39.2 | - | - | -44.7 | -25.4 | - | -35.9 | - | - | -27.2 | 5421-24 |
| | 102.8 | 99.7 | - | 101.2 | - | -28.7 | - | - | 6.9 | -5.8 | - | -0.3 | - | - | -17.9 | |
| | 19.5 | 11.3 | - | 15.4 | - | -80.3 | - | - | -91.8 | -81.4 | - | -88.7 | - | - | -71.9 | |
| | 66.0 | 75.5 | - | 70.7 | - | -17.6 | - | - | -28.1 | -19.5 | - | -24.5 | - | - | 21.3 | 56 |
| | 65.6 | 66.8 | - | 66.2 | - | -19.8 | - | - | -42.4 | -19.4 | - | -33.2 | - | - | 26.1 | |
| | 69.1 | 146.9 | - | 108.0 | - | -6.2 | - | - | 115.6 | -21.2 | - | 46.9 | - | - | -0.5 | |
| | 105.3 | 116.9 | - | 111.1 | - | 21.8 | - | - | 9.1 | 25.3 | - | 16.9 | - | - | 29.3 | 57 |
| | 101.7 | 118.1 | - | 109.9 | - | 31.8 | - | - | 7.9 | 29.2 | - | 18.1 | - | - | 32.1 | |
| | 171.8 | 96.5 | - | 134.2 | - | -60.8 | - | - | 40.4 | -30.3 | - | -3.5 | - | - | -25.8 | |
| | 71.3 | 76.6 | - | 73.9 | - | 8.8 | - | - | -38.9 | -0.4 | - | -23.4 | - | - | 35.6 | 58 |
| | 72.0 | 73.1 | - | 72.5 | - | 17.0 | - | - | -44.9 | 0.1 | - | -26.9 | - | - | 9.0 | |
| | 64.7 | 110.7 | - | 87.7 | - | -38.0 | - | - | 21.2 | -4.3 | - | 10.7 | - | - | 449.8 | |
| | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | 61 |
| | 47.7 | 44.6 | - | 46.1 | - | -74.1 | - | - | -70.8 | -34.2 | - | -55.4 | - | - | -43.8 | 62 |
| | 103.0 | 78.6 | - | 90.8 | - | -25.4 | - | - | -30.3 | -9.8 | - | -21.4 | - | - | 13.6 | |
| | 12.5 | 22.9 | - | 17.7 | - | -94.6 | - | - | -95.7 | -50.6 | - | -77.1 | - | - | -87.8 | |
| | 61.1 | 55.5 | - | 58.3 | - | -31.2 | - | - | -52.9 | -33.5 | - | -44.5 | - | - | -12.7 | 63 |
| | 69.3 | 57.6 | - | 63.5 | - | -42.1 | - | - | -47.7 | -35.4 | - | -42.4 | - | - | -13.1 | |
| | 42.2 | 50.6 | - | 46.4 | - | -10.5 | - | - | -65.4 | -29.8 | - | -49.4 | - | - | -11.0 | |
| | 55.0 | 46.6 | - | 50.8 | - | -71.4 | - | - | -54.1 | -52.7 | - | -53.4 | - | - | 36.2 | 64 |
| | 80.9 | 69.3 | - | 75.1 | - | -63.3 | - | - | -24.5 | -36.1 | - | -30.7 | - | - | 14.3 | |
| | 10.2 | 7.0 | - | 8.6 | - | -90.4 | - | - | -95.9 | -89.1 | - | -93.0 | - | - | 235.4 | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 JAN. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRER MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---|---|--------------------------------|--|-------------------------|--------------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|
| | | | | 1991 JAN. | 1991 DEZ. | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | |
| | | | | VERARBEITENDES GEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 44.8 55.7 24.6 | -15.6 -18.9 0.4 | 53.1 68.7 24.5 | 66.6 69.3 61.6 | 51.7 67.9 21.9 |
| GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 58.9 58.4 60.7 | -8.4 -18.7 53.3 | 64.3 71.8 39.6 | 63.7 59.3 78.1 | 64.9 71.5 43.1 | 63.9 68.7 48.2 | 66.5 68.7 58.8 | 70.7 67.8 80.2 | |
| 25 | GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 56.2 56.5 31.4 | 15.2 14.6 177.9 | 48.8 49.3 11.3 | 59.8 60.3 21.9 | 45.9 45.9 48.0 | 66.9 67.1 50.1 | 79.0 79.5 44.6 | 76.3 76.9 30.0 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 42.3 38.9 52.9 | -6.4 -11.4 7.3 | 45.2 43.9 48.3 | 46.0 38.9 68.0 | 56.9 56.2 59.0 | 67.1 61.4 84.7 | 61.9 57.5 75.4 | 53.1 49.2 65.2 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 75.9 69.9 190.9 | 3.1 -7.8 504.1 | 73.6 75.8 31.6 | 42.3 41.9 51.1 | 78.6 79.2 66.7 | 72.9 72.6 78.8 | 69.1 67.2 105.7 | 57.0 55.1 93.6 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 37.5 41.4 15.3 | -40.5 -42.3 21.4 | 63.0 71.8 12.6 | 29.2 31.7 14.9 | 54.4 62.3 9.5 | 43.5 48.7 13.9 | 38.9 43.4 13.3 | 35.4 38.9 16.0 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALTWALZ- WERKE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 52.2 52.8 48.1 | -4.4 -12.6 186.3 | 54.6 60.4 16.8 | 40.2 38.3 52.8 | 60.1 68.2 19.7 | 45.9 50.0 19.4 | 43.3 48.1 25.1 | 48.0 50.4 32.4 |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 67.0 70.7 59.5 | -10.9 -24.1 54.1 | 75.2 93.1 38.6 | 82.3 81.1 84.7 | 72.8 88.5 40.7 | 64.1 77.0 37.6 | 70.1 78.2 53.2 | 85.2 84.9 85.7 |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 51.8 54.4 18.2 | -32.8 -30.9 -68.0 | 77.1 78.7 56.8 | 46.0 48.6 12.7 | 69.8 73.2 25.6 | 65.6 69.2 17.3 | 59.3 62.8 13.8 | 55.7 58.8 14.9 |
| 55 | ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 72.9 57.5 115.5 | 5.8 -28.1 200.8 | 68.9 80.0 38.4 | 63.2 48.8 102.8 | 70.1 82.7 35.5 | 76.3 77.7 72.3 | 73.8 67.3 91.7 | 77.8 56.5 136.6 |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 54.3 50.0 71.4 | -13.5 -25.1 52.2 | 62.8 66.8 46.9 | 57.1 48.0 93.0 | 58.1 61.6 44.0 | 51.3 54.7 37.7 | 59.3 55.3 75.2 | 62.1 53.9 94.4 |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 35.1 48.1 16.3 | -25.8 -27.8 -16.0 | 47.3 66.6 19.4 | 70.4 73.8 65.5 | 44.4 63.8 16.5 | 46.8 60.1 27.6 | 47.8 58.2 32.7 | 57.7 64.8 47.3 |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 92.5 105.9 33.5 | 4.3 6.3 -17.9 | 88.7 99.6 40.8 | 116.6 121.4 94.9 | 86.5 99.8 28.3 | 94.6 112.2 17.4 | 104.5 123.8 19.6 | 114.9 127.3 59.9 |
| 31 | STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 73.3 94.6 33.6 | 61.1 37.9 1427.3 | 45.5 68.6 2.2 | 97.5 111.6 71.0 | 66.0 87.0 26.7 | 119.6 106.6 144.1 | 101.8 109.8 86.7 | 105.2 116.3 84.6 |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 29.5 36.6 19.2 | -40.4 -48.7 7.3 | 49.5 71.4 17.9 | 64.0 62.1 66.8 | 44.5 65.0 15.0 | 42.5 56.3 22.6 | 48.4 53.4 41.1 | 55.0 56.1 53.5 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 12.9 27.2 1.3 | -54.1 -31.1 -93.1 | 28.1 39.5 18.8 | 16.7 35.5 1.5 | 24.9 43.4 9.8 | 24.1 48.0 4.6 | 14.3 29.3 1.9 | 16.1 34.6 1.1 |

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

NEUEN BUNDESLAENDER

| R | I | | C | | H | | | | | | | | | | SYPRO- NR. | |
|---|--------------|--------------|------|-------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|------|---------------|--------------------------------|
| | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1991 JAN. | 1991 DEZ. | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | | 1992 JAN.-JAN. KUMULIERT |
| | 52.0 | 57.8 | - | 54.9 | - | -34.8 | - | - | -47.8 | -36.3 | - | -42.2 | - | - | -15.6 | |
| | 66.4 | 66.1 | - | 66.2 | - | -17.3 | - | - | -39.3 | -27.9 | - | -33.9 | - | - | -18.9 | |
| | 25.7 | 42.4 | - | 34.1 | - | -54.6 | - | - | -64.5 | -50.8 | - | -57.6 | - | - | 0.4 | |
| | 64.4 | 68.6 | - | 66.5 | - | -27.7 | - | - | -37.4 | -24.7 | - | -31.4 | - | - | -8.4 | |
| | 70.1 | 68.3 | - | 69.2 | - | -26.3 | - | - | -35.6 | -27.4 | - | -31.7 | - | - | -18.7 | |
| | 45.7 | 69.5 | - | 57.6 | - | -31.0 | - | - | -43.7 | -16.0 | - | -30.5 | - | - | 53.3 | |
| | 56.4 | 77.7 | - | 67.0 | - | 5.7 | - | - | -39.1 | -7.0 | - | -22.3 | - | - | 15.2 | 25 |
| | 56.5 | 78.2 | - | 67.4 | - | 7.9 | - | - | -32.6 | -6.2 | - | -21.8 | - | - | 14.6 | |
| | 49.0 | 37.3 | - | 43.2 | - | -80.5 | - | - | -61.6 | -64.2 | - | -62.7 | - | - | 177.9 | |
| | 62.0 | 57.5 | - | 59.7 | - | -43.6 | - | - | -45.3 | -38.9 | - | -42.5 | - | - | -6.4 | 27 |
| | 58.8 | 53.4 | - | 56.1 | - | -44.6 | - | - | -51.6 | -39.5 | - | -46.6 | - | - | -11.4 | |
| | 71.9 | 70.3 | - | 71.1 | - | -41.8 | - | - | -21.0 | -37.6 | - | -29.7 | - | - | 7.3 | |
| | 75.8 | 63.1 | - | 69.4 | - | -52.5 | - | - | -34.1 | -40.1 | - | -36.9 | - | - | 3.1 | 2850 |
| | 75.9 | 61.2 | - | 68.6 | - | -52.4 | - | - | -35.4 | -42.6 | - | -38.8 | - | - | -7.8 | |
| | 72.8 | 99.7 | - | 86.2 | - | -51.7 | - | - | -11.8 | 16.7 | - | -0.3 | - | - | 504.1 | |
| | 48.9 | 37.2 | - | 43.0 | - | -68.2 | - | - | -65.4 | -59.6 | - | -62.8 | - | - | -40.5 | 2910 |
| | 55.5 | 41.1 | - | 48.3 | - | -53.7 | - | - | -63.0 | -52.9 | - | -58.9 | - | - | -42.9 | |
| | 11.7 | 14.6 | - | 13.2 | - | -93.4 | - | - | -84.0 | -86.3 | - | -85.4 | - | - | 21.4 | |
| | 53.0 | 45.7 | - | 49.3 | - | -51.3 | - | - | -60.7 | -46.7 | - | -54.3 | - | - | -4.4 | 3011-15 |
| | 58.1 | 48.3 | - | 53.2 | - | -46.2 | - | - | -59.5 | -41.6 | - | -51.7 | - | - | -12.6 | |
| | 19.6 | 28.8 | - | 24.2 | - | -62.3 | - | - | -70.7 | -71.7 | - | -71.2 | - | - | 186.3 | |
| | 68.4 | 77.6 | - | 73.0 | - | -17.1 | - | - | -29.1 | -15.8 | - | -22.4 | - | - | -10.9 | 40 |
| | 82.8 | 81.6 | - | 82.2 | - | -16.1 | - | - | -16.7 | -20.0 | - | -18.4 | - | - | -24.1 | |
| | 39.2 | 69.5 | - | 54.3 | - | -18.9 | - | - | -51.2 | -5.8 | - | -30.5 | - | - | 54.1 | |
| | 67.7 | 57.5 | - | 62.6 | - | -40.6 | - | - | -41.5 | -43.6 | - | -42.6 | - | - | -32.8 | 53 |
| | 71.2 | 60.8 | - | 66.0 | - | -32.5 | - | - | -38.9 | -39.6 | - | -39.2 | - | - | -30.9 | |
| | 21.4 | 14.4 | - | 17.9 | - | -91.5 | - | - | -83.3 | -87.3 | - | -85.6 | - | - | -68.0 | |
| | 73.2 | 75.8 | - | 74.5 | - | -37.6 | - | - | -26.6 | -21.7 | - | -24.2 | - | - | 5.8 | 55 |
| | 80.2 | 61.9 | - | 71.1 | - | -46.8 | - | - | -34.4 | -42.0 | - | -38.1 | - | - | -28.1 | |
| | 53.9 | 114.1 | - | 84.0 | - | -19.4 | - | - | -3.6 | 30.2 | - | 14.1 | - | - | 200.8 | |
| | 54.7 | 60.7 | - | 57.7 | - | -19.1 | - | - | -51.3 | -20.5 | - | -39.3 | - | - | -13.5 | 59 |
| | 58.1 | 54.6 | - | 56.4 | - | -23.8 | - | - | -55.2 | -29.7 | - | -45.4 | - | - | -25.1 | |
| | 40.8 | 84.8 | - | 62.8 | - | -8.0 | - | - | -35.2 | 12.5 | - | -15.2 | - | - | 52.2 | |
| | 45.6 | 52.8 | - | 49.2 | - | -35.5 | - | - | -53.4 | -40.8 | - | -47.2 | - | - | -25.8 | |
| | 62.0 | 61.5 | - | 61.7 | - | -13.6 | - | - | -44.4 | -32.0 | - | -38.5 | - | - | -27.8 | |
| | 22.1 | 40.0 | - | 31.0 | - | -54.4 | - | - | -67.1 | -63.0 | - | -60.0 | - | - | -16.0 | |
| | 90.6 | 109.7 | - | 100.1 | - | 34.6 | - | - | -10.5 | 38.3 | - | 9.7 | - | - | 4.3 | 3021-25 |
| | 106.0 | 125.6 | - | 115.8 | - | 87.1 | - | - | 2.3 | 61.1 | - | 25.6 | - | - | 6.3 | |
| | 22.8 | 39.8 | - | 31.3 | - | -47.7 | - | - | -80.2 | -40.8 | - | -60.2 | - | - | -17.9 | |
| | 92.8 | 103.5 | - | 98.2 | - | -29.3 | - | - | 14.9 | -5.6 | - | 3.5 | - | - | 61.1 | 31 |
| | 96.8 | 113.1 | - | 104.9 | - | 4.2 | - | - | 18.4 | 8.4 | - | 13.1 | - | - | 37.9 | |
| | 85.4 | 85.6 | - | 85.5 | - | -63.8 | - | - | 7.3 | -29.0 | - | -14.4 | - | - | 1427.3 | |
| | 43.5 | 51.7 | - | 47.6 | - | -42.9 | - | - | -53.7 | -42.9 | - | -48.3 | - | - | -40.4 | 32 |
| | 60.7 | 54.8 | - | 57.7 | - | -26.5 | - | - | -50.7 | -38.8 | - | -45.2 | - | - | -48.7 | |
| | 18.8 | 47.3 | - | 33.1 | - | -55.9 | - | - | -58.5 | -47.0 | - | -52.7 | - | - | 7.9 | |
| | 24.5 | 15.2 | - | 19.8 | - | -81.2 | - | - | -86.6 | -82.7 | - | -84.8 | - | - | -54.1 | 39 |
| | 45.7 | 32.0 | - | 38.9 | - | -46.9 | - | - | -72.7 | -62.7 | - | -68.0 | - | - | -31.1 | |
| | 7.2 | 1.5 | - | 4.3 | - | -98.6 | - | - | -98.2 | -98.8 | - | -98.5 | - | - | -93.1 | |

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 JAN. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRER MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|--|---|--------------|---|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | |
| | | | | JAN. | DEZ. | 1.VJ | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 26.3 | 99.2 | 13.2 | 299.3 | 18.7 | 30.2 | 26.4 | 127.5 |
| | | INLAND | 17.3 | -31.9 | 25.4 | 238.6 | 22.8 | 29.5 | 19.6 | 94.8 |
| | | AUSLAND | 35.3 | 3109.1 | 1.1 | 359.7 | 14.7 | 30.8 | 33.1 | 160.0 |
| 35 | LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | INLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | AUSLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAMT | 36.0 | -31.0 | 52.2 | 50.1 | 46.1 | 38.4 | 41.4 | 45.3 |
| | | INLAND | 48.6 | -27.4 | 66.9 | 58.6 | 60.1 | 51.1 | 51.2 | 54.7 |
| | | AUSLAND | 11.0 | -52.8 | 23.3 | 33.3 | 18.7 | 13.3 | 22.2 | 26.9 |
| 37 | FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN | INSGESAMT | 21.1 | -31.9 | 31.0 | 29.4 | 27.5 | 22.4 | 21.9 | 26.0 |
| | | INLAND | 48.2 | -5.9 | 51.2 | 58.1 | 52.5 | 46.5 | 47.8 | 52.5 |
| | | AUSLAND | 3.4 | -80.9 | 17.8 | 10.5 | 11.2 | 6.7 | 5.0 | 8.7 |
| 38 | H.V. EBM-WAREN | INSGESAMT | 80.0 | 9.1 | 73.3 | 77.2 | 66.9 | 61.9 | 72.4 | 80.0 |
| | | INLAND | 96.7 | 23.0 | 78.6 | 88.7 | 75.9 | 72.6 | 87.2 | 92.5 |
| | | AUSLAND | 10.9 | -78.5 | 50.8 | 29.0 | 28.9 | 16.9 | 10.5 | 27.6 |
| 50 | H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR. | INSGESAMT | 19.2 | -73.1 | 71.5 | 26.7 | 37.7 | 26.5 | 22.1 | 27.9 |
| | | INLAND | 63.1 | -25.3 | 84.5 | 76.6 | 71.7 | 82.4 | 69.3 | 78.4 |
| | | AUSLAND | 0.8 | -98.8 | 65.9 | 5.8 | 23.4 | 3.1 | 2.3 | 6.8 |
| VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 57.2 | 3.1 | 55.5 | 56.6 | 56.0 | 53.0 | 54.7 | 61.0 | |
| | INLAND | 78.2 | 11.9 | 69.9 | 74.8 | 75.5 | 73.4 | 75.1 | 81.9 | |
| | AUSLAND | 19.6 | -33.8 | 29.6 | 23.9 | 21.0 | 16.3 | 18.2 | 23.7 | |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT | 62.0 | 6.3 | 58.3 | 59.9 | 59.8 | 58.4 | 62.1 | 66.5 |
| | | INLAND | 81.8 | 3.3 | 79.2 | 75.6 | 80.0 | 77.9 | 82.5 | 87.7 |
| | | AUSLAND | 35.6 | 18.3 | 30.1 | 39.0 | 32.8 | 32.5 | 34.7 | 38.1 |
| 52 | H.U. VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 63.9 | -10.9 | 71.7 | 66.3 | 75.3 | 71.8 | 64.1 | 71.6 |
| | | INLAND | 69.6 | -11.6 | 78.7 | 66.9 | 81.9 | 74.9 | 69.2 | 75.1 |
| | | AUSLAND | 44.8 | -7.1 | 48.2 | 63.8 | 53.1 | 61.4 | 46.8 | 59.9 |
| 5421-24 | H.V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN | INSGESAMT | 74.8 | -17.4 | 90.6 | 72.9 | 77.8 | 65.8 | 61.9 | 74.4 |
| | | INLAND | 120.5 | 14.0 | 105.7 | 119.6 | 110.0 | 105.1 | 100.4 | 122.2 |
| | | AUSLAND | 13.8 | -80.3 | 70.2 | 10.2 | 34.6 | 13.1 | 10.2 | 10.4 |
| 56 | PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 80.0 | 21.2 | 66.0 | 68.5 | 69.1 | 69.5 | 88.8 | 80.1 |
| | | INLAND | 83.4 | 24.1 | 67.2 | 62.4 | 74.7 | 77.3 | 80.7 | 75.9 |
| | | AUSLAND | 63.6 | 6.5 | 59.9 | 97.4 | 41.9 | 31.9 | 127.1 | 100.5 |
| 57 | DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG | INSGESAMT | 138.3 | 59.3 | 86.8 | 146.4 | 92.7 | 113.9 | 126.3 | 143.6 |
| | | INLAND | 141.6 | 62.4 | 87.2 | 141.2 | 94.5 | 116.3 | 129.2 | 142.6 |
| | | AUSLAND | 99.7 | 21.7 | 81.9 | 207.4 | 72.4 | 85.4 | 91.9 | 155.1 |
| 58 | H.V. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 84.7 | 32.1 | 64.1 | 75.9 | 61.4 | 59.4 | 64.0 | 81.9 |
| | | INLAND | 89.8 | 28.8 | 69.7 | 80.6 | 67.6 | 66.4 | 67.5 | 84.7 |
| | | AUSLAND | 58.4 | 63.6 | 35.7 | 52.2 | 29.4 | 23.7 | 45.8 | 67.7 |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | INLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | AUSLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 28.9 | 12.0 | 25.8 | 28.2 | 26.6 | 24.5 | 28.7 | 39.0 |
| | | INLAND | 76.9 | 49.9 | 51.3 | 72.3 | 65.4 | 64.4 | 80.6 | 100.7 |
| | | AUSLAND | 4.7 | -63.6 | 12.9 | 5.9 | 7.1 | 4.3 | 2.5 | 7.9 |
| 63 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 29.5 | -16.4 | 35.3 | 29.8 | 38.5 | 34.1 | 33.1 | 34.2 |
| | | INLAND | 39.0 | -22.2 | 50.1 | 36.9 | 54.3 | 46.8 | 44.6 | 43.3 |
| | | AUSLAND | 13.8 | 24.3 | 11.1 | 18.3 | 12.6 | 13.2 | 14.4 | 19.4 |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 38.0 | -11.0 | 42.7 | 37.2 | 47.0 | 36.6 | 38.3 | 38.8 |
| | | INLAND | 62.6 | -7.0 | 67.3 | 66.7 | 86.3 | 71.6 | 74.7 | 72.1 |
| | | AUSLAND | 14.3 | -25.1 | 19.1 | 8.9 | 9.3 | 3.0 | 3.5 | 6.9 |

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

NEUEN BUNDESLAENDER

| R | I | | C | | H | | T | | L | | I | | C | | H | | SYPRO- NR. |
|---|-------|-------|------|-------|---|-------|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|--------|--------------------------------|---------------|
| | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | |
| | 1.HJ | 2.HJ | | | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | 1992 JAN.-JAN. KUMULIERT | |
| | | | | JAN. | DEZ. | 1.VJ | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.HJ | 2.HJ | | | | | | |
| | 24.5 | 76.9 | - | 50.7 | - | 158.9 | - | - | -70.4 | 15.0 | - | -23.1 | - | - | 99.2 | 34 | |
| | 26.2 | 57.2 | - | 41.7 | - | 137.9 | - | - | -75.0 | -22.0 | - | -42.8 | - | - | -31.9 | | |
| | 22.8 | 96.6 | - | 59.7 | - | 175.0 | - | - | -66.8 | 59.4 | - | -3.4 | - | - | 3109.1 | | |
| | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 35 | |
| | 42.3 | 43.4 | - | 42.8 | - | -48.5 | - | - | -60.3 | -52.7 | - | -56.6 | - | - | -31.0 | 36 | |
| | 55.6 | 53.0 | - | 54.3 | - | -25.6 | - | - | -51.9 | -41.5 | - | -47.0 | - | - | -27.4 | | |
| | 16.0 | 24.6 | - | 20.3 | - | -75.1 | - | - | -77.8 | -73.1 | - | -75.4 | - | - | -52.8 | | |
| | 25.0 | 24.0 | - | 24.5 | - | -77.4 | - | - | -78.6 | -73.3 | - | -76.0 | - | - | -31.9 | 37 | |
| | 49.5 | 50.2 | - | 49.8 | - | -35.1 | - | - | -56.1 | -42.4 | - | -49.8 | - | - | -6.9 | | |
| | 8.9 | 6.8 | - | 7.9 | - | -93.3 | - | - | -94.9 | -91.4 | - | -93.2 | - | - | -80.9 | | |
| | 64.4 | 76.2 | - | 70.3 | - | -18.2 | - | - | -30.3 | -16.8 | - | -23.8 | - | - | 9.1 | 38 | |
| | 74.2 | 89.9 | - | 82.1 | - | 1.8 | - | - | -15.9 | -3.9 | - | -10.1 | - | - | 23.0 | | |
| | 22.9 | 19.1 | - | 21.0 | - | -76.6 | - | - | -89.9 | -71.3 | - | -80.9 | - | - | -78.5 | | |
| | 32.1 | 25.0 | - | 28.5 | - | -75.0 | - | - | -79.2 | -70.3 | - | -75.0 | - | - | -73.1 | 50 | |
| | 77.1 | 73.9 | - | 75.5 | - | -34.1 | - | - | -19.2 | -31.3 | - | -26.1 | - | - | -25.3 | | |
| | 13.2 | 4.5 | - | 8.9 | - | -94.4 | - | - | -98.0 | -92.0 | - | -95.5 | - | - | -98.8 | | |
| | 54.5 | 57.9 | - | 56.2 | - | -43.3 | - | - | -45.5 | -38.8 | - | -42.1 | - | - | 3.1 | | |
| | 74.5 | 78.5 | - | 76.5 | - | -12.0 | - | - | -28.7 | -13.5 | - | -21.5 | - | - | 11.9 | | |
| | 18.7 | 20.9 | - | 19.8 | - | -81.1 | - | - | -80.1 | -78.1 | - | -79.1 | - | - | -33.8 | | |
| | 59.1 | 64.3 | - | 61.7 | - | -32.1 | - | - | -40.2 | -30.9 | - | -35.7 | - | - | 6.3 | 51 | |
| | 79.0 | 85.1 | - | 82.0 | - | -1.9 | - | - | -25.5 | -1.7 | - | -14.9 | - | - | 3.3 | | |
| | 32.6 | 36.4 | - | 34.5 | - | -62.1 | - | - | -63.3 | -63.9 | - | -63.6 | - | - | 18.3 | | |
| | 73.6 | 67.9 | - | 70.7 | - | -24.9 | - | - | -37.9 | -26.0 | - | -32.1 | - | - | -10.9 | 52 | |
| | 78.4 | 72.2 | - | 75.3 | - | -22.0 | - | - | -31.3 | -24.4 | - | -27.8 | - | - | -11.6 | | |
| | 57.3 | 53.4 | - | 55.3 | - | -34.2 | - | - | -58.0 | -32.5 | - | -46.6 | - | - | -7.1 | | |
| | 71.8 | 68.2 | - | 70.0 | - | -22.1 | - | - | -35.5 | -28.5 | - | -31.8 | - | - | -17.4 | 5421-24 | |
| | 107.6 | 111.3 | - | 109.4 | - | 16.1 | - | - | 11.8 | 10.9 | - | 11.3 | - | - | 14.0 | | |
| | 23.9 | 10.3 | - | 17.1 | - | -87.4 | - | - | -90.2 | -89.2 | - | -89.7 | - | - | -80.3 | | |
| | 69.3 | 84.5 | - | 76.9 | - | -22.4 | - | - | -13.5 | -17.8 | - | -15.5 | - | - | 21.2 | 56 | |
| | 76.0 | 78.3 | - | 77.2 | - | -27.2 | - | - | -21.2 | -22.2 | - | -21.7 | - | - | 24.1 | | |
| | 36.9 | 113.8 | - | 75.4 | - | -3.8 | - | - | 22.7 | 4.4 | - | 13.8 | - | - | 6.5 | | |
| | 103.3 | 135.0 | - | 119.1 | - | 74.1 | - | - | 16.5 | 56.6 | - | 35.0 | - | - | 59.3 | 57 | |
| | 105.4 | 135.9 | - | 120.6 | - | 71.8 | - | - | 17.3 | 59.6 | - | 35.9 | - | - | 62.4 | | |
| | 78.9 | 123.5 | - | 101.2 | - | 95.5 | - | - | 4.0 | 39.0 | - | 23.5 | - | - | 21.7 | | |
| | 60.4 | 72.9 | - | 66.7 | - | 5.6 | - | - | -40.1 | -12.1 | - | -27.1 | - | - | 32.1 | 58 | |
| | 67.0 | 76.1 | - | 71.6 | - | 19.6 | - | - | -38.3 | -6.5 | - | -23.9 | - | - | 28.8 | | |
| | 26.5 | 56.8 | - | 41.6 | - | -44.8 | - | - | -51.0 | -36.5 | - | -43.2 | - | - | 63.6 | | |
| | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 51 | |
| | 25.6 | 33.9 | - | 29.7 | - | -81.9 | - | - | -64.4 | -67.3 | - | -66.1 | - | - | 12.0 | 62 | |
| | 64.9 | 90.6 | - | 77.8 | - | -11.6 | - | - | -22.2 | 4.5 | - | -9.4 | - | - | 49.9 | | |
| | 5.7 | 5.2 | - | 5.4 | - | -96.9 | - | - | -96.4 | -94.0 | - | -94.8 | - | - | -63.6 | | |
| | 36.3 | 33.7 | - | 35.0 | - | -69.6 | - | - | -68.0 | -64.6 | - | -66.3 | - | - | -16.4 | 63 | |
| | 50.5 | 44.0 | - | 47.3 | - | -55.5 | - | - | -59.0 | -52.5 | - | -56.0 | - | - | -22.2 | | |
| | 12.9 | 16.9 | - | 14.9 | - | -85.1 | - | - | -84.8 | -81.6 | - | -83.1 | - | - | 24.3 | | |
| | 41.8 | 38.6 | - | 40.2 | - | -70.8 | - | - | -59.7 | -63.0 | - | -61.4 | - | - | -11.0 | 64 | |
| | 79.0 | 73.4 | - | 76.2 | - | -33.6 | - | - | -29.1 | -23.8 | - | -26.6 | - | - | -7.0 | | |
| | 6.1 | 5.2 | - | 5.7 | - | -94.2 | - | - | -95.9 | -94.0 | - | -94.8 | - | - | -25.1 | | |

7 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR

7.1 ORIGINAL

ANGABEN FUER DIE

| LFD. NR. | ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER | 1992 FEB. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|-------------|---|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|
| | | | | 1991 FEB. | 1992 JAN. | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | |
| | | | | WERT | | | | | | |
| 1 | BAUHAUPTGEWERBE | 152.8 | 109.3 | 73.0 | 147.2 | 86.1 | 134.5 | 181.6 | 171.3 | |
| 2 | HOCHBAU | 154.5 | 117.0 | 71.2 | 138.1 | 82.9 | 121.0 | 145.0 | 143.3 | |
| 3 | WOHNUNGSBAU | 95.1 | 45.6 | 65.3 | 96.6 | 71.6 | 81.8 | 89.6 | 90.6 | |
| 4 | SONSTIGER HOCHBAU | 194.0 | 158.3 | 75.1 | 165.8 | 90.4 | 147.2 | 181.9 | 178.3 | |
| 5 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 178.6 | 144.0 | 73.2 | 147.1 | 85.8 | 127.0 | 153.2 | 155.3 | |
| 6 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU | 182.4 | 154.4 | 71.7 | 149.0 | 85.9 | 127.6 | 150.8 | 155.9 | |
| 7 | BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 104.3 | 1.2 | 103.1 | 108.9 | 83.9 | 113.8 | 200.5 | 144.0 | |
| 8 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 294.0 | 237.5 | 87.1 | 287.5 | 120.2 | 278.6 | 368.8 | 328.3 | |
| 9 | TIEFBAU | 149.3 | 93.9 | 77.0 | 166.6 | 93.2 | 163.6 | 260.5 | 231.5 | |
| 10 | STRASSENBAU | 112.7 | 109.5 | 53.8 | 141.2 | 60.5 | 176.0 | 308.8 | 222.6 | |
| 11 | SONSTIGER TIEFBAU | 169.2 | 88.6 | 89.7 | 180.4 | 111.0 | 156.8 | 234.3 | 236.4 | |
| 12 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 109.4 | 88.0 | 58.2 | 153.3 | 85.7 | 108.1 | 152.9 | 142.5 | |
| 13 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN | 85.7 | 72.4 | 49.7 | 123.3 | 71.9 | 91.4 | 126.9 | 127.5 | |
| 14 | BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 248.4 | 129.6 | 108.2 | 329.9 | 167.0 | 205.8 | 305.6 | 230.4 | |
| 15 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 306.9 | 89.3 | 162.1 | 242.8 | 169.0 | 269.2 | 421.8 | 452.6 | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1990 =100

WERT

NEUEN BUNDESLAENDER

| R | I | | C | | H | | T | | L | | I | | C | | H | | LFD. NR. |
|---|------|------|------|------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | |
| | 1.HJ | 2.HJ | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | |

INDEX

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|---|-------|---|-------|---|---|-------|-------|---|-------|---|---|-------|----|
| 110.3 | 176.5 | - | 143.4 | - | 78.6 | - | - | 84.6 | 68.6 | - | 76.5 | - | - | 93.1 | 1 |
| 102.0 | 144.1 | - | 123.0 | - | 74.6 | - | - | 41.6 | 46.8 | - | 44.1 | - | - | 94.5 | 2 |
| 76.7 | 90.1 | - | 83.4 | - | 40.6 | - | - | -15.9 | -3.0 | - | -9.9 | - | - | 43.1 | 3 |
| 118.8 | 180.1 | - | 149.4 | - | 92.8 | - | - | 82.6 | 77.4 | - | 80.1 | - | - | 123.2 | 4 |
| 106.4 | 154.3 | - | 130.3 | - | 81.4 | - | - | 49.3 | 59.4 | - | 54.3 | - | - | 111.0 | 5 |
| 106.8 | 153.3 | - | 130.0 | - | 83.0 | - | - | 48.3 | 58.6 | - | 53.3 | - | - | 116.3 | 6 |
| 98.9 | 172.2 | - | 135.5 | - | 46.6 | - | - | 68.9 | 77.1 | - | 72.2 | - | - | 20.2 | 7 |
| 199.4 | 348.6 | - | 274.0 | - | 143.2 | - | - | 361.0 | 173.6 | - | 248.6 | - | - | 183.2 | 8 |
| 128.4 | 246.0 | - | 187.2 | - | 85.7 | - | - | 189.8 | 110.3 | - | 146.0 | - | - | 89.4 | 9 |
| 118.3 | 265.7 | - | 192.0 | - | 182.4 | - | - | 236.0 | 105.9 | - | 165.7 | - | - | 144.7 | 10 |
| 133.9 | 235.3 | - | 184.6 | - | 62.2 | - | - | 163.9 | 112.6 | - | 135.3 | - | - | 73.9 | 11 |
| 96.9 | 147.7 | - | 122.3 | - | 54.7 | - | - | 68.2 | 30.6 | - | 47.7 | - | - | 67.0 | 12 |
| 81.6 | 127.2 | - | 104.4 | - | 57.7 | - | - | 41.6 | 15.5 | - | 27.2 | - | - | 63.3 | 13 |
| 186.4 | 268.0 | - | 227.2 | - | 48.9 | - | - | 211.5 | 126.1 | - | 168.0 | - | - | 75.4 | 14 |
| 219.1 | 437.2 | - | 328.2 | - | 74.7 | - | - | 402.1 | 290.2 | - | 337.2 | - | - | 82.5 | 15 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

8 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS
2. HALBJAHR

8.1 ORIGINAL

ANGABEN FUER DIE

| LFD. NR. | ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER | 1991 4.VJ | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN % | WERT | | | |
|-------------|---|--------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | N 1990 4.VJ | A 1991 1.VJ | C 1991 2.VJ | H 1991 3.VJ |
| 1 | BAUHAUPTGEWERBE | 106.1 | 29.4 | 82.0 | 77.7 | 83.5 | 96.2 |
| 2 | HOCHBAU | 91.7 | 17.6 | 78.0 | 72.4 | 70.6 | 84.5 |
| 3 | WOHNUNGSBAU | 55.8 | -26.1 | 75.5 | 67.1 | 56.1 | 55.8 |
| 4 | SONSTIGER HOCHBAU | 118.5 | 48.5 | 79.8 | 76.4 | 81.3 | 105.9 |
| 5 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 104.3 | 31.5 | 79.3 | 67.2 | 68.8 | 97.3 |
| 6 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU | 105.5 | 32.5 | 79.6 | 66.8 | 69.1 | 97.4 |
| 7 | BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 89.0 | 18.4 | 75.2 | 73.0 | 64.9 | 95.5 |
| 8 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 204.2 | 147.8 | 82.4 | 131.3 | 156.8 | 157.5 |
| 9 | TIEFBAU | 135.8 | 50.4 | 90.3 | 88.5 | 110.1 | 120.5 |
| 10 | STRASSENBAU | 127.6 | 47.0 | 86.8 | 59.6 | 97.1 | 124.7 |
| 11 | SONSTIGER TIEFBAU | 140.0 | 52.0 | 92.1 | 103.2 | 116.7 | 118.3 |
| 12 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 79.5 | -13.3 | 91.7 | 97.0 | 104.8 | 85.8 |
| 13 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN | 68.6 | -25.9 | 92.6 | 64.4 | 76.4 | 73.4 |
| 14 | BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 156.8 | 83.6 | 85.4 | 329.9 | 307.3 | 174.4 |
| 15 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 241.7 | 160.5 | 92.8 | 113.5 | 136.8 | 172.9 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1990 = 100

WERT

NEUEN BUNDESLAENDER

| R | | I | | C | | H | | T | | L | | I | | C | | H | | LFD. NR. |
|------|------|------|------|---|------|------|------|------|------|------|------|------------------------|--|---|--|---|--|-------------|
| 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.HJ | 2.HJ | | | 1990 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | 1991 | | | | | | |
| | | | | 4.VJ | 1.VJ | 2.VJ | 3.VJ | 1.HJ | 2.HJ | | | 1.VJ-4.VJ KUMULIERT | | | | | | |

INDEX

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|---|-------|---|---|---|-------|---|-------|---|---|---|---|----|
| 80.6 | 101.2 | - | 90.9 | - | - | - | -18.5 | - | 1.2 | - | - | - | - | 1 |
| 71.5 | 88.1 | - | 79.8 | - | - | - | -30.7 | - | -11.9 | - | - | - | - | 2 |
| 61.6 | 55.8 | - | 58.7 | - | - | - | -55.2 | - | -44.2 | - | - | - | - | 3 |
| 78.9 | 112.2 | - | 95.5 | - | - | - | -11.9 | - | 12.2 | - | - | - | - | 4 |
| 68.0 | 100.8 | - | 84.4 | - | - | - | -19.4 | - | 0.8 | - | - | - | - | 5 |
| 68.0 | 101.5 | - | 84.7 | - | - | - | -19.1 | - | 1.5 | - | - | - | - | 6 |
| 69.0 | 92.3 | - | 80.6 | - | - | - | -23.5 | - | -7.7 | - | - | - | - | 7 |
| 144.1 | 180.9 | - | 162.5 | - | - | - | 33.9 | - | 80.9 | - | - | - | - | 8 |
| 99.3 | 128.2 | - | 113.7 | - | - | - | 9.8 | - | 28.2 | - | - | - | - | 9 |
| 78.4 | 126.2 | - | 102.3 | - | - | - | 10.2 | - | 26.2 | - | - | - | - | 10 |
| 110.0 | 129.2 | - | 119.6 | - | - | - | 9.6 | - | 29.2 | - | - | - | - | 11 |
| 100.9 | 82.7 | - | 91.8 | - | - | - | -20.8 | - | -17.3 | - | - | - | - | 12 |
| 70.4 | 71.0 | - | 70.7 | - | - | - | -31.7 | - | -29.0 | - | - | - | - | 13 |
| 318.6 | 165.6 | - | 242.1 | - | - | - | 52.2 | - | 65.6 | - | - | - | - | 14 |
| 125.2 | 207.3 | - | 166.2 | - | - | - | 61.3 | - | 107.3 | - | - | - | - | 15 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 JAN. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN % | N | | A | | C | H | |
|---------------|--|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | |
| | | | | JAN. | DEZ. | 1.VJ | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | |
| | VERARBEITENDES GEWERBE | INSGESAMT | 103.6 | -1.7 | 105.4 | 93.6 | 103.8 | 98.8 | 98.0 | 99.0 |
| | | INLAND | 104.7 | -2.1 | 106.9 | 91.1 | 104.9 | 99.5 | 98.7 | 98.8 |
| | | AUSLAND | 101.3 | -1.2 | 102.5 | 98.6 | 101.2 | 97.3 | 96.6 | 99.4 |
| | GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT | 102.2 | -4.1 | 106.6 | 85.4 | 102.3 | 99.8 | 95.7 | 95.2 |
| | | INLAND | 101.2 | -4.3 | 105.7 | 84.1 | 101.3 | 100.1 | 96.8 | 94.9 |
| | | AUSLAND | 104.1 | -3.9 | 108.3 | 87.9 | 104.3 | 99.2 | 93.7 | 95.7 |
| 25 | GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 73.4 | 4.7 | 70.1 | 81.1 | 72.5 | 110.9 | 113.5 | 102.5 |
| | | INLAND | 72.3 | 6.8 | 67.7 | 81.1 | 70.7 | 111.4 | 115.4 | 103.0 |
| | | AUSLAND | 85.9 | -10.2 | 95.7 | 81.0 | 91.8 | 105.2 | 92.6 | 97.1 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 95.9 | -12.2 | 109.2 | 77.1 | 105.5 | 91.8 | 82.1 | 83.4 |
| | | INLAND | 100.4 | -12.1 | 114.2 | 79.6 | 108.9 | 94.0 | 83.6 | 85.1 |
| | | AUSLAND | 87.4 | -12.8 | 100.2 | 72.4 | 99.5 | 87.9 | 79.3 | 80.2 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT | 111.3 | 3.3 | 107.7 | 77.4 | 102.4 | 92.4 | 88.0 | 87.1 |
| | | INLAND | 115.0 | 6.6 | 107.9 | 75.2 | 103.6 | 92.1 | 86.8 | 85.8 |
| | | AUSLAND | 103.5 | -3.7 | 107.5 | 82.2 | 100.0 | 92.9 | 90.6 | 89.9 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 99.0 | -2.9 | 102.0 | 77.0 | 98.9 | 94.9 | 90.2 | 89.5 |
| | | INLAND | 96.8 | -2.4 | 99.2 | 74.0 | 97.4 | 94.4 | 90.9 | 87.5 |
| | | AUSLAND | 108.0 | -4.8 | 113.5 | 89.5 | 104.8 | 97.0 | 87.5 | 97.7 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALTHALZ- WERKE | INSGESAMT | 104.5 | -3.2 | 108.0 | 83.2 | 102.3 | 97.7 | 92.0 | 91.5 |
| | | INLAND | 101.1 | -6.4 | 108.0 | 84.4 | 103.7 | 99.4 | 94.0 | 92.1 |
| | | AUSLAND | 115.1 | 6.4 | 108.2 | 79.8 | 98.2 | 92.6 | 86.2 | 89.5 |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 107.2 | -4.3 | 112.0 | 90.1 | 105.9 | 101.5 | 98.1 | 98.3 |
| | | INLAND | 107.3 | -5.0 | 113.0 | 87.8 | 105.2 | 101.3 | 98.4 | 97.4 |
| | | AUSLAND | 107.0 | -3.3 | 110.6 | 93.3 | 105.8 | 101.8 | 97.7 | 99.5 |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT | 95.5 | -0.3 | 95.8 | 81.1 | 96.6 | 104.1 | 97.4 | 96.6 |
| | | INLAND | 95.3 | 0.3 | 95.0 | 82.2 | 96.5 | 104.7 | 99.0 | 97.7 |
| | | AUSLAND | 96.4 | -4.6 | 101.1 | 73.4 | 97.4 | 99.9 | 87.1 | 89.2 |
| 55 | ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPPEERZEUGUNG | INSGESAMT | 97.0 | -7.6 | 105.0 | 82.6 | 101.6 | 97.0 | 91.1 | 91.3 |
| | | INLAND | 91.1 | -14.0 | 105.9 | 84.2 | 103.3 | 93.7 | 90.6 | 89.3 |
| | | AUSLAND | 106.6 | 2.9 | 103.6 | 80.0 | 98.9 | 102.3 | 91.7 | 94.7 |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT | 106.9 | 3.7 | 103.1 | 84.9 | 102.2 | 101.8 | 102.2 | 103.8 |
| | | INLAND | 105.4 | 7.2 | 98.3 | 84.0 | 100.6 | 101.3 | 102.9 | 103.1 |
| | | AUSLAND | 111.6 | -5.2 | 117.7 | 87.4 | 107.1 | 103.3 | 100.1 | 106.0 |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 104.0 | -1.2 | 105.3 | 99.8 | 102.8 | 98.6 | 98.3 | 100.9 |
| | | INLAND | 106.0 | -1.8 | 107.9 | 95.9 | 104.8 | 99.4 | 98.4 | 100.1 |
| | | AUSLAND | 100.5 | -0.5 | 101.0 | 106.4 | 99.3 | 97.2 | 97.9 | 102.2 |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT | 118.2 | 6.2 | 111.3 | 90.7 | 107.9 | 106.8 | 104.3 | 102.6 |
| | | INLAND | 118.2 | 7.2 | 110.3 | 91.1 | 108.1 | 106.9 | 105.7 | 103.0 |
| | | AUSLAND | 118.9 | 1.9 | 116.7 | 88.8 | 106.7 | 106.2 | 97.5 | 100.4 |
| 31 | STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 107.3 | 24.9 | 85.9 | 125.0 | 98.8 | 109.8 | 124.9 | 107.5 |
| | | INLAND | 118.0 | 30.4 | 90.5 | 96.9 | 96.7 | 112.3 | 123.7 | 102.9 |
| | | AUSLAND | 55.5 | -12.0 | 63.1 | 261.3 | 109.1 | 97.2 | 130.5 | 129.8 |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 99.4 | -1.5 | 100.9 | 103.2 | 98.3 | 98.0 | 94.5 | 100.8 |
| | | INLAND | 99.4 | -3.3 | 102.8 | 101.0 | 100.6 | 99.0 | 95.6 | 100.9 |
| | | AUSLAND | 99.4 | 1.1 | 98.3 | 106.3 | 95.0 | 96.7 | 93.0 | 100.6 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 107.7 | -7.6 | 116.5 | 88.4 | 111.4 | 100.9 | 97.5 | 99.4 |
| | | INLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | AUSLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

DEUTSCHLAND

| R | I | | C | | H | | T | | L | | I | | C | | H | | SYPRO- NR. |
|-------|-------|------|-------|---|---|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|-------|------------------------|---------------|
| | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | |
| | 1.HJ | 2.HJ | | | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | 1992 | |
| | | | | JAN. DEZ. 1.VJ 2.VJ 3.VJ 4.VJ 1.HJ 2.HJ | | | | | | | | | | | | JAN.-JAN. KUMULIERT | |
| 101.2 | 98.5 | - | 99.9 | - | 0.8 | - | - | -0.8 | -2.3 | - | -1.5 | - | - | - | -1.7 | | |
| 102.2 | 98.8 | - | 100.5 | - | -1.7 | - | - | 0.2 | -2.7 | - | -1.2 | - | - | - | -2.1 | | |
| 99.3 | 98.0 | - | 98.6 | - | 5.7 | - | - | -2.6 | -1.4 | - | -2.0 | - | - | - | -1.2 | | |
| 101.1 | 95.5 | - | 98.3 | - | -2.4 | - | - | -4.9 | -4.2 | - | -4.5 | - | - | - | -4.1 | | |
| 100.7 | 95.9 | - | 98.3 | - | -3.8 | - | - | -3.7 | -4.6 | - | -4.1 | - | - | - | -4.3 | | |
| 101.7 | 94.7 | - | 98.2 | - | 0.1 | - | - | -7.0 | -3.5 | - | -5.3 | - | - | - | -3.9 | | |
| 91.7 | 108.0 | - | 99.8 | - | 19.8 | - | - | 6.2 | 10.0 | - | 8.0 | - | - | - | 4.7 | 25 | |
| 91.0 | 109.2 | - | 100.1 | - | 22.1 | - | - | 7.7 | 11.0 | - | 9.2 | - | - | - | 6.8 | | |
| 98.5 | 94.9 | - | 96.7 | - | -0.6 | - | - | -10.5 | 0.6 | - | -5.1 | - | - | - | -10.2 | | |
| 98.7 | 82.7 | - | 90.7 | - | -17.0 | - | - | -19.1 | -15.3 | - | -17.3 | - | - | - | -12.2 | 27 | |
| 101.4 | 84.4 | - | 92.9 | - | -14.4 | - | - | -18.0 | -13.3 | - | -15.6 | - | - | - | -12.1 | | |
| 93.7 | 79.7 | - | 86.7 | - | -22.0 | - | - | -21.3 | -19.2 | - | -20.3 | - | - | - | -12.8 | | |
| 97.4 | 87.6 | - | 92.5 | - | -17.6 | - | - | -11.2 | -13.7 | - | -12.4 | - | - | - | 3.3 | 2850 | |
| 97.8 | 86.3 | - | 92.1 | - | -22.3 | - | - | -13.5 | -13.9 | - | -13.7 | - | - | - | 6.6 | | |
| 96.5 | 90.2 | - | 93.4 | - | -6.5 | - | - | -6.2 | -13.1 | - | -9.8 | - | - | - | -3.7 | | |
| 96.9 | 89.9 | - | 93.4 | - | -17.9 | - | - | -12.0 | -8.2 | - | -10.1 | - | - | - | -2.9 | 2910 | |
| 95.9 | 89.2 | - | 92.6 | - | -19.5 | - | - | -11.1 | -10.4 | - | -10.8 | - | - | - | -2.4 | | |
| 100.9 | 92.6 | - | 96.8 | - | -12.0 | - | - | -15.2 | 0.9 | - | -7.4 | - | - | - | -4.8 | | |
| 100.0 | 91.8 | - | 95.9 | - | -0.2 | - | - | -9.0 | -7.5 | - | -8.2 | - | - | - | -3.2 | 3011-15 | |
| 101.5 | 93.1 | - | 97.3 | - | 1.4 | - | - | -7.6 | -6.3 | - | -6.9 | - | - | - | -6.4 | | |
| 95.4 | 87.9 | - | 91.6 | - | -5.2 | - | - | -12.9 | -11.4 | - | -12.1 | - | - | - | 6.4 | | |
| 103.7 | 98.2 | - | 100.9 | - | 2.5 | - | - | -2.1 | -1.4 | - | -1.8 | - | - | - | -4.3 | 40 | |
| 103.3 | 97.9 | - | 100.6 | - | -0.9 | - | - | -0.9 | -3.3 | - | -2.1 | - | - | - | -5.0 | | |
| 104.3 | 98.6 | - | 101.4 | - | 7.5 | - | - | -3.8 | 1.1 | - | -1.4 | - | - | - | -3.3 | | |
| 100.4 | 97.0 | - | 98.7 | - | -2.3 | - | - | -1.4 | -4.5 | - | -3.0 | - | - | - | -0.3 | 53 | |
| 100.6 | 98.4 | - | 99.5 | - | -0.2 | - | - | -0.4 | -2.9 | - | -1.6 | - | - | - | 0.3 | | |
| 98.7 | 88.2 | - | 93.4 | - | -15.4 | - | - | -8.8 | -14.6 | - | -11.8 | - | - | - | -4.6 | | |
| 99.3 | 91.2 | - | 95.3 | - | -9.4 | - | - | -7.1 | -10.4 | - | -8.8 | - | - | - | -7.6 | 55 | |
| 98.5 | 90.0 | - | 94.2 | - | -9.9 | - | - | -7.6 | -12.5 | - | -10.0 | - | - | - | -14.0 | | |
| 100.6 | 93.2 | - | 96.9 | - | -8.7 | - | - | -6.6 | -7.0 | - | -6.8 | - | - | - | 2.9 | | |
| 102.0 | 103.0 | - | 102.5 | - | -0.8 | - | - | 3.9 | 2.2 | - | 3.0 | - | - | - | 3.7 | 59 | |
| 100.9 | 103.0 | - | 102.0 | - | -2.8 | - | - | 5.1 | 1.0 | - | 3.0 | - | - | - | 7.2 | | |
| 105.2 | 103.1 | - | 104.1 | - | 5.3 | - | - | 0.2 | 5.9 | - | 3.1 | - | - | - | -5.2 | | |
| 100.7 | 99.6 | - | 100.1 | - | 3.5 | - | - | 0.2 | -1.0 | - | -0.4 | - | - | - | -1.2 | | |
| 102.1 | 99.3 | - | 100.7 | - | -0.4 | - | - | 0.5 | -2.0 | - | -0.7 | - | - | - | -1.8 | | |
| 98.3 | 100.1 | - | 99.2 | - | 10.1 | - | - | -0.4 | 0.5 | - | 0.1 | - | - | - | -0.5 | | |
| 107.3 | 103.4 | - | 105.4 | - | 4.6 | - | - | 5.0 | 1.9 | - | 3.4 | - | - | - | 6.2 | 3021-25 | |
| 107.5 | 104.4 | - | 106.0 | - | 4.4 | - | - | 6.4 | 2.4 | - | 4.4 | - | - | - | 7.2 | | |
| 106.5 | 99.0 | - | 102.7 | - | 6.5 | - | - | -1.8 | -0.3 | - | -1.0 | - | - | - | 1.9 | | |
| 104.3 | 116.2 | - | 110.2 | - | 27.9 | - | - | 27.7 | 5.2 | - | 16.2 | - | - | - | 24.9 | 31 | |
| 104.5 | 113.3 | - | 108.9 | - | -0.1 | - | - | 22.7 | 3.7 | - | 13.3 | - | - | - | 30.4 | | |
| 103.1 | 130.2 | - | 116.6 | - | 158.2 | - | - | 57.0 | 11.0 | - | 30.2 | - | - | - | -12.0 | | |
| 98.2 | 97.7 | - | 97.9 | - | 2.0 | - | - | -2.1 | -2.6 | - | -2.3 | - | - | - | -1.5 | 32 | |
| 99.8 | 98.3 | - | 99.0 | - | -2.8 | - | - | -2.0 | -1.6 | - | -1.7 | - | - | - | -3.3 | | |
| 95.8 | 96.8 | - | 96.3 | - | 9.1 | - | - | -2.1 | -4.2 | - | -3.2 | - | - | - | 1.1 | | |
| 106.2 | 98.5 | - | 102.3 | - | -0.2 | - | - | -2.3 | -0.8 | - | -1.5 | - | - | - | -7.6 | 33 | |
| . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | |

9 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR

9.1 ORIGINAL

WERT

ANGABEN FUER

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 JAN. | VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | |
| | | | | JAN. | DEZ. | 1. VJ | 2. VJ | 3. VJ | 4. VJ | |
| 34 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 169.8 | 10.8 | 153.3 | 227.0 | 138.8 | 90.9 | 114.7 | 144.3 |
| | | INLAND | 334.4 | 5.5 | 317.1 | 188.7 | 145.7 | 65.9 | 104.4 | 185.2 |
| | | AUSLAND | 43.6 | 57.4 | 27.7 | 256.4 | 133.6 | 110.1 | 122.5 | 113.0 |
| 35 | LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | INLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | AUSLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | INSGESAMT | 105.8 | -2.4 | 108.4 | 98.3 | 103.0 | 97.7 | 96.5 | 99.9 |
| | | INLAND | 104.9 | -4.9 | 110.3 | 93.9 | 104.1 | 97.2 | 99.4 | 99.0 |
| | | AUSLAND | 107.7 | 3.5 | 104.1 | 108.1 | 100.7 | 99.1 | 90.3 | 102.1 |
| 37 | FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN | INSGESAMT | 107.7 | -1.9 | 109.8 | 100.2 | 104.8 | 101.7 | 96.9 | 105.5 |
| | | INLAND | 110.8 | -1.1 | 112.0 | 105.6 | 107.9 | 103.8 | 101.6 | 110.3 |
| | | AUSLAND | 102.3 | -3.6 | 106.1 | 90.9 | 99.4 | 98.1 | 88.6 | 97.1 |
| 38 | H. V. EBM-WAREN | INSGESAMT | 113.5 | 3.5 | 109.7 | 92.7 | 108.4 | 105.2 | 104.4 | 106.1 |
| | | INLAND | 114.9 | 4.5 | 110.0 | 95.1 | 109.0 | 106.1 | 107.3 | 108.2 |
| | | AUSLAND | 109.0 | 0.3 | 108.7 | 84.8 | 106.4 | 102.4 | 95.0 | 99.5 |
| 50 | H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR. | INSGESAMT | 103.3 | 8.4 | 95.3 | 105.9 | 99.4 | 97.4 | 109.8 | 104.1 |
| | | INLAND | 103.9 | 0.2 | 103.7 | 104.0 | 111.9 | 107.3 | 117.1 | 101.5 |
| | | AUSLAND | 102.7 | 22.1 | 84.1 | 108.3 | 82.7 | 84.3 | 100.0 | 107.6 |
| | VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE | INSGESAMT | 104.1 | 0.1 | 104.0 | 84.7 | 108.5 | 97.9 | 100.6 | 98.0 |
| | | INLAND | 105.4 | -0.2 | 105.6 | 86.5 | 109.2 | 99.2 | 101.9 | 99.5 |
| | | AUSLAND | 99.1 | 1.4 | 97.7 | 77.3 | 105.4 | 92.7 | 95.3 | 91.5 |
| 51 | FEINKERAMIK | INSGESAMT | 114.2 | -0.4 | 114.7 | 73.6 | 111.4 | 104.1 | 96.0 | 92.7 |
| | | INLAND | 118.6 | -3.6 | 123.0 | 75.7 | 114.4 | 104.0 | 101.0 | 93.9 |
| | | AUSLAND | 104.9 | 7.8 | 97.3 | 69.2 | 105.2 | 104.1 | 85.7 | 90.2 |
| 52 | H. U. VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 122.3 | 7.7 | 113.6 | 92.4 | 103.8 | 90.0 | 90.5 | 98.2 |
| | | INLAND | 117.6 | 4.3 | 112.8 | 92.0 | 101.1 | 87.7 | 90.1 | 97.3 |
| | | AUSLAND | 136.1 | 17.4 | 115.9 | 93.4 | 111.7 | 96.5 | 91.5 | 100.8 |
| 5421-24 | H. V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN | INSGESAMT | 112.7 | -1.0 | 113.8 | 88.2 | 109.0 | 101.3 | 94.7 | 102.2 |
| | | INLAND | 118.0 | -0.2 | 118.2 | 92.8 | 113.4 | 104.7 | 98.5 | 107.0 |
| | | AUSLAND | 84.2 | -6.5 | 90.1 | 63.0 | 85.2 | 83.1 | 74.3 | 76.2 |
| 56 | PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 109.1 | -3.5 | 113.0 | 88.1 | 107.0 | 103.3 | 98.8 | 97.3 |
| | | INLAND | 109.2 | -3.0 | 112.6 | 85.2 | 106.2 | 100.9 | 97.7 | 96.0 |
| | | AUSLAND | 108.8 | -5.8 | 115.5 | 102.8 | 111.6 | 115.4 | 104.6 | 103.9 |
| 57 | DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG | INSGESAMT | 101.6 | -0.1 | 101.7 | 105.0 | 99.6 | 99.4 | 100.6 | 109.6 |
| | | INLAND | 101.5 | -0.4 | 101.9 | 105.8 | 99.2 | 99.3 | 101.0 | 110.1 |
| | | AUSLAND | 102.6 | 3.5 | 99.1 | 93.0 | 103.9 | 100.8 | 93.9 | 103.2 |
| 58 | H. V. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 114.2 | 3.4 | 110.4 | 91.3 | 108.5 | 110.6 | 105.9 | 105.1 |
| | | INLAND | 114.8 | 4.5 | 109.9 | 93.1 | 109.2 | 111.7 | 108.7 | 106.7 |
| | | AUSLAND | 111.8 | -0.3 | 112.1 | 84.9 | 106.1 | 106.5 | 95.7 | 99.2 |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | INLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | AUSLAND | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 66.1 | -2.8 | 68.0 | 58.2 | 84.9 | 94.4 | 83.7 | 104.3 |
| | | INLAND | 73.3 | 7.0 | 68.5 | 60.0 | 92.0 | 101.3 | 88.1 | 102.0 |
| | | AUSLAND | 44.5 | -32.9 | 66.3 | 52.6 | 63.6 | 73.8 | 70.3 | 111.2 |
| 63 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 93.8 | -6.7 | 100.5 | 76.4 | 110.6 | 95.9 | 91.0 | 93.6 |
| | | INLAND | 94.3 | -8.4 | 103.0 | 75.6 | 112.5 | 96.8 | 93.1 | 93.4 |
| | | AUSLAND | 92.5 | -1.5 | 93.9 | 78.7 | 105.5 | 93.5 | 85.3 | 94.2 |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 82.6 | 5.4 | 78.4 | 51.1 | 129.3 | 62.6 | 126.0 | 65.9 |
| | | INLAND | 84.0 | 0.8 | 83.3 | 53.3 | 130.4 | 67.7 | 122.3 | 69.0 |
| | | AUSLAND | 78.2 | 23.1 | 63.5 | 44.1 | 126.2 | 47.0 | 137.3 | 56.5 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

DEUTSCHLAND

| R | I C H T L I C H | | | | | | | | | | | | | SYPRO- NR. | |
|-------|-----------------|--------------|-------|------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|---------------|---------|
| | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1991 JAN. | 1991 DEZ. | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 4.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | | 1991 |
| 114.9 | 129.5 | - | 122.2 | - | 123.4 | - | - | 18.1 | 40.2 | - | 29.5 | - | - | 10.8 | 34 |
| 105.8 | 144.8 | - | 125.3 | - | 59.6 | - | - | -6.3 | 109.0 | - | 44.8 | - | - | 5.5 | |
| 121.9 | 117.8 | - | 119.8 | - | 188.7 | - | - | 42.3 | -0.8 | - | 17.8 | - | - | 57.4 | |
| : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | 35 |
| 100.4 | 98.2 | - | 99.3 | - | -0.9 | - | - | 0.6 | -4.0 | - | -1.8 | - | - | -2.4 | 36 |
| 100.6 | 99.2 | - | 99.9 | - | -3.9 | - | - | 3.0 | -4.3 | - | -0.8 | - | - | -4.9 | |
| 99.9 | 96.2 | - | 98.0 | - | 5.6 | - | - | -4.4 | -3.2 | - | -3.8 | - | - | 3.5 | |
| 103.3 | 101.2 | - | 102.2 | - | 3.7 | - | - | 2.8 | -0.2 | - | 1.2 | - | - | -1.9 | 37 |
| 105.9 | 106.0 | - | 105.9 | - | 4.7 | - | - | 9.6 | 2.8 | - | 6.0 | - | - | -1.1 | |
| 98.8 | 92.8 | - | 95.8 | - | 2.2 | - | - | -8.8 | -5.6 | - | -7.2 | - | - | -3.6 | |
| 106.8 | 105.3 | - | 106.0 | - | 4.7 | - | - | 7.5 | 3.1 | - | 5.3 | - | - | 3.5 | 38 |
| 107.6 | 107.8 | - | 107.7 | - | 6.6 | - | - | 10.4 | 5.3 | - | 7.8 | - | - | 4.5 | |
| 104.4 | 97.2 | - | 100.8 | - | -2.0 | - | - | -1.8 | -3.6 | - | -2.8 | - | - | 0.3 | |
| 98.4 | 106.9 | - | 102.7 | - | -0.7 | - | - | 11.9 | 2.2 | - | 6.9 | - | - | 8.4 | 50 |
| 109.6 | 109.3 | - | 109.5 | - | 0.6 | - | - | 14.0 | 4.3 | - | 9.3 | - | - | 0.2 | |
| 83.5 | 103.8 | - | 93.7 | - | -2.6 | - | - | 8.7 | -0.4 | - | 3.8 | - | - | 22.1 | |
| 103.2 | 99.3 | - | 101.2 | - | -4.6 | - | - | 2.3 | -3.6 | - | -0.7 | - | - | 0.1 | |
| 104.2 | 100.7 | - | 102.5 | - | -2.9 | - | - | 4.2 | -2.6 | - | 0.7 | - | - | -0.2 | |
| 99.0 | 93.4 | - | 96.2 | - | -11.5 | - | - | -5.0 | -8.1 | - | -6.6 | - | - | 1.4 | |
| 107.8 | 94.4 | - | 101.1 | - | -7.1 | - | - | -7.1 | -4.1 | - | -5.6 | - | - | -0.4 | 51 |
| 109.2 | 97.4 | - | 103.3 | - | -3.8 | - | - | -3.3 | -1.7 | - | -2.6 | - | - | -3.6 | |
| 104.7 | 88.0 | - | 96.3 | - | -13.7 | - | - | -15.1 | -9.0 | - | -12.0 | - | - | 7.8 | |
| 96.9 | 94.4 | - | 95.6 | - | -18.2 | - | - | -1.7 | -9.0 | - | -5.6 | - | - | 7.7 | 52 |
| 94.4 | 93.7 | - | 94.1 | - | -21.1 | - | - | -1.1 | -10.7 | - | -6.3 | - | - | 4.3 | |
| 104.1 | 96.1 | - | 100.1 | - | -9.1 | - | - | -3.8 | -3.9 | - | -3.9 | - | - | 17.4 | |
| 105.1 | 98.5 | - | 101.8 | - | -4.6 | - | - | 1.4 | -4.1 | - | -1.5 | - | - | -1.0 | 5421-24 |
| 109.0 | 102.7 | - | 105.9 | - | -2.4 | - | - | 8.0 | -1.7 | - | 2.7 | - | - | -0.2 | |
| 84.2 | 75.2 | - | 79.7 | - | -19.8 | - | - | -29.2 | -19.8 | - | -24.8 | - | - | -6.5 | |
| 105.2 | 98.1 | - | 101.6 | - | 2.1 | - | - | 0.1 | -3.9 | - | -1.9 | - | - | -3.5 | 56 |
| 103.6 | 96.9 | - | 100.2 | - | -1.4 | - | - | -1.3 | -5.0 | - | -3.1 | - | - | -3.0 | |
| 113.5 | 104.3 | - | 108.9 | - | 19.5 | - | - | 7.4 | 1.3 | - | 4.3 | - | - | -5.8 | |
| 99.5 | 105.1 | - | 102.3 | - | 0.3 | - | - | 7.9 | 2.6 | - | 5.1 | - | - | -0.1 | 57 |
| 99.3 | 105.6 | - | 102.4 | - | 0.9 | - | - | 8.3 | 3.2 | - | 5.6 | - | - | -0.4 | |
| 102.4 | 98.6 | - | 100.5 | - | -8.3 | - | - | 3.0 | -5.1 | - | -1.4 | - | - | 3.5 | |
| 109.5 | 105.5 | - | 107.5 | - | 6.9 | - | - | 8.2 | 2.9 | - | 5.5 | - | - | 3.4 | 58 |
| 110.4 | 107.7 | - | 109.1 | - | 9.3 | - | - | 10.6 | 4.9 | - | 7.7 | - | - | 4.5 | |
| 106.3 | 97.5 | - | 101.9 | - | -1.4 | - | - | -0.7 | -4.2 | - | -2.5 | - | - | -0.3 | |
| 1.0 | 1.0 | - | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 61 |
| 1.0 | 1.0 | - | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 1.0 | 1.0 | - | 1.0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 89.7 | 94.0 | - | 91.8 | - | -9.5 | - | - | -7.6 | -4.7 | - | -6.0 | - | - | -2.8 | 62 |
| 96.7 | 95.1 | - | 95.9 | - | 0.8 | - | - | -3.0 | -6.6 | - | -4.9 | - | - | 7.0 | |
| 68.7 | 90.8 | - | 79.7 | - | -33.2 | - | - | -21.8 | 0.9 | - | -9.2 | - | - | -32.9 | |
| 103.3 | 92.3 | - | 97.8 | - | -17.4 | - | - | -4.6 | -10.4 | - | -7.7 | - | - | -6.7 | 63 |
| 104.7 | 93.3 | - | 99.0 | - | -14.5 | - | - | -3.1 | -10.1 | - | -6.7 | - | - | -8.4 | |
| 99.5 | 89.8 | - | 94.6 | - | -23.9 | - | - | -8.8 | -11.5 | - | -10.2 | - | - | -1.5 | |
| 96.0 | 96.0 | - | 96.0 | - | -17.2 | - | - | 3.0 | -15.2 | - | -4.0 | - | - | 5.4 | 64 |
| 99.0 | 95.7 | - | 97.3 | - | -14.6 | - | - | 2.1 | -14.0 | - | -4.3 | - | - | 0.8 | |
| 86.6 | 96.9 | - | 91.8 | - | -25.6 | - | - | 5.5 | -19.2 | - | -3.1 | - | - | 23.1 | |

10 INDEX DES UMSATZES
2. HALBJAHR

10.1 ORIGINAL

WERT

ANGABEN FUER

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 JAN. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHR MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|--------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | |
| | | | | JAN. | DEZ. | 1. VJ | 2. VJ | 3. VJ | 4. VJ | |
| | VERARBEITENDES GEWERBE | INSGESAMT | 95.1 | -1.0 | 96.1 | 99.0 | 97.2 | 100.6 | 97.7 | 103.4 |
| | | INLAND | 97.8 | -1.3 | 99.1 | 99.1 | 100.1 | 104.1 | 101.4 | 105.0 |
| | | AUSLAND | 90.1 | -0.2 | 90.3 | 98.9 | 91.5 | 93.8 | 90.6 | 100.4 |
| | GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE | INSGESAMT | 100.3 | -2.6 | 103.0 | 80.2 | 100.3 | 101.9 | 98.4 | 95.9 |
| | | INLAND | 99.0 | -3.3 | 102.4 | 78.7 | 99.6 | 102.6 | 99.9 | 95.8 |
| | | AUSLAND | 102.8 | -1.3 | 104.2 | 83.1 | 101.7 | 100.6 | 95.4 | 96.1 |
| 25 | GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | INSGESAMT | 65.7 | 4.3 | 63.0 | 80.2 | 66.1 | 106.3 | 112.3 | 103.4 |
| | | INLAND | 64.5 | 5.9 | 60.9 | 80.4 | 64.3 | 107.0 | 114.2 | 104.9 |
| | | AUSLAND | 78.8 | -7.6 | 85.3 | 77.8 | 85.7 | 98.9 | 92.9 | 88.0 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | INSGESAMT | 97.4 | 0.3 | 97.1 | 75.6 | 100.4 | 101.8 | 93.6 | 90.0 |
| | | INLAND | 102.1 | 3.2 | 98.9 | 72.2 | 102.2 | 105.0 | 94.4 | 89.0 |
| | | AUSLAND | 88.6 | -5.4 | 93.7 | 82.0 | 96.9 | 95.8 | 92.3 | 92.0 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | INSGESAMT | 98.9 | -7.0 | 106.4 | 66.6 | 101.1 | 99.5 | 95.6 | 86.5 |
| | | INLAND | 99.4 | -5.1 | 104.7 | 65.0 | 99.6 | 98.7 | 96.6 | 86.0 |
| | | AUSLAND | 97.8 | -11.1 | 110.0 | 70.0 | 104.1 | 101.2 | 93.5 | 87.5 |
| 2910 | EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI | INSGESAMT | 91.4 | -10.2 | 101.8 | 66.8 | 98.4 | 96.7 | 85.9 | 86.4 |
| | | INLAND | 91.1 | -11.6 | 103.1 | 66.3 | 100.1 | 97.5 | 87.8 | 86.6 |
| | | AUSLAND | 92.3 | -4.4 | 96.5 | 68.5 | 91.9 | 93.8 | 78.9 | 85.7 |
| 3011-15 | ZIEHEREIEN UND KALTWALZ- WERKE | INSGESAMT | 93.7 | -4.5 | 98.1 | 69.7 | 97.7 | 99.9 | 92.3 | 88.2 |
| | | INLAND | 94.7 | -5.2 | 99.9 | 68.7 | 99.6 | 102.7 | 94.8 | 89.0 |
| | | AUSLAND | 90.9 | -1.9 | 92.7 | 72.9 | 91.8 | 91.6 | 85.1 | 85.9 |
| 40 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 107.4 | -3.2 | 111.0 | 84.7 | 105.8 | 102.5 | 99.3 | 98.3 |
| | | INLAND | 107.0 | -5.1 | 112.7 | 83.9 | 106.4 | 102.4 | 100.8 | 98.1 |
| | | AUSLAND | 107.9 | -0.6 | 108.6 | 85.9 | 105.0 | 102.6 | 97.2 | 98.5 |
| 53 | HOLZBEARBEITUNG | INSGESAMT | 92.8 | -1.6 | 94.3 | 79.7 | 95.3 | 104.0 | 97.8 | 97.4 |
| | | INLAND | 92.5 | -0.9 | 93.3 | 80.9 | 95.1 | 104.2 | 99.1 | 98.9 |
| | | AUSLAND | 94.8 | -6.4 | 101.3 | 72.0 | 96.9 | 102.3 | 89.4 | 88.0 |
| 55 | ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PÄPPEERZEUGUNG | INSGESAMT | 98.1 | -5.9 | 104.3 | 74.8 | 98.2 | 96.0 | 95.1 | 90.8 |
| | | INLAND | 97.2 | -12.1 | 110.6 | 73.0 | 102.6 | 95.9 | 96.1 | 89.0 |
| | | AUSLAND | 99.5 | 5.4 | 94.4 | 77.5 | 91.3 | 96.0 | 93.6 | 93.7 |
| 59 | GUMMIVERARBEITUNG | INSGESAMT | 107.0 | 5.6 | 101.3 | 82.8 | 102.5 | 101.2 | 100.4 | 102.9 |
| | | INLAND | 105.0 | 4.3 | 100.7 | 81.6 | 102.9 | 101.7 | 100.2 | 102.3 |
| | | AUSLAND | 113.0 | 9.7 | 103.0 | 86.3 | 101.1 | 99.7 | 100.7 | 104.8 |
| | INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | INSGESAMT | 90.0 | -0.6 | 90.5 | 110.4 | 93.5 | 100.1 | 95.9 | 107.2 |
| | | INLAND | 93.9 | -1.2 | 95.0 | 111.5 | 97.9 | 105.4 | 100.8 | 109.2 |
| | | AUSLAND | 83.8 | 0.7 | 83.2 | 108.7 | 86.4 | 91.5 | 87.9 | 104.0 |
| 3021-25 | STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG | INSGESAMT | 111.3 | 0.8 | 110.4 | 82.2 | 109.9 | 109.9 | 104.7 | 101.5 |
| | | INLAND | 113.3 | 1.6 | 111.5 | 82.6 | 111.4 | 111.8 | 106.8 | 102.8 |
| | | AUSLAND | 102.2 | -2.4 | 104.7 | 80.1 | 102.8 | 101.1 | 94.8 | 95.7 |
| 31 | STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 96.1 | 17.1 | 82.1 | 133.0 | 80.9 | 101.1 | 106.3 | 116.7 |
| | | INLAND | 95.9 | 11.6 | 85.9 | 137.4 | 85.7 | 100.2 | 108.5 | 120.7 |
| | | AUSLAND | 96.9 | 52.6 | 63.5 | 110.9 | 56.8 | 105.6 | 95.7 | 97.2 |
| 32 | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 73.7 | -9.0 | 81.0 | 114.9 | 84.3 | 92.2 | 89.5 | 102.0 |
| | | INLAND | 78.7 | -8.3 | 85.8 | 118.8 | 89.4 | 98.0 | 94.3 | 105.1 |
| | | AUSLAND | 67.0 | -10.3 | 74.7 | 109.5 | 77.7 | 84.5 | 83.1 | 97.8 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 105.0 | -0.2 | 105.2 | 106.0 | 109.2 | 118.3 | 97.0 | 118.1 |
| | | INLAND | 107.4 | -8.4 | 117.2 | 102.0 | 122.9 | 138.7 | 104.8 | 120.0 |
| | | AUSLAND | 102.5 | 10.8 | 92.5 | 110.2 | 94.8 | 96.8 | 88.8 | 116.2 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

DEUTSCHLAND

| R | | I | | C | | H | | T | | L | | I | | C | | H | | SYPRO- NR. |
|-------|-------|------|-------|---|-------|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|--------------------------------|---------|---------------|
| 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | | 1992 JAN.-JAN. KUMULIERT | | |
| 1.HJ | 2.HJ | | | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | | | |
| | | | | JAN. | DEZ. | 1.VJ | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.HJ | 2.HJ | | | | | | | |
| 98.9 | 100.6 | - | 99.7 | - | -0.3 | - | - | 1.7 | -0.5 | - | 0.6 | - | - | - | - | -1.0 | | |
| 102.1 | 103.2 | - | 102.6 | - | 1.1 | - | - | 6.0 | 0.7 | - | 3.2 | - | - | - | - | -1.3 | | |
| 92.7 | 95.5 | - | 94.1 | - | -2.8 | - | - | -6.5 | -2.6 | - | -4.5 | - | - | - | - | -0.2 | | |
| 101.1 | 97.1 | - | 99.1 | - | -3.6 | - | - | -1.4 | -4.4 | - | -2.9 | - | - | - | - | -2.6 | | |
| 101.1 | 97.9 | - | 99.5 | - | -2.8 | - | - | -0.3 | -4.0 | - | -2.1 | - | - | - | - | -3.3 | | |
| 101.1 | 95.7 | - | 98.4 | - | -4.8 | - | - | -3.4 | -5.0 | - | -4.3 | - | - | - | - | -1.3 | | |
| 86.2 | 107.9 | - | 97.0 | - | 12.2 | - | - | 7.2 | 8.6 | - | 7.9 | - | - | - | - | 4.3 | 25 | |
| 85.6 | 109.5 | - | 97.6 | - | 14.7 | - | - | 8.9 | 10.4 | - | 9.5 | - | - | - | - | 5.9 | | |
| 92.3 | 90.4 | - | 91.4 | - | -9.5 | - | - | -10.2 | -8.9 | - | -9.6 | - | - | - | - | -7.6 | | |
| 101.1 | 91.8 | - | 96.5 | - | -8.0 | - | - | -7.2 | -9.2 | - | -8.2 | - | - | - | - | 0.3 | 27 | |
| 103.6 | 91.7 | - | 97.7 | - | -5.0 | - | - | -8.9 | -7.7 | - | -8.3 | - | - | - | - | 3.2 | | |
| 96.4 | 92.2 | - | 94.3 | - | -12.7 | - | - | -3.5 | -11.9 | - | -7.8 | - | - | - | - | -5.4 | | |
| 100.3 | 91.0 | - | 95.7 | - | -11.2 | - | - | -7.0 | -11.0 | - | -9.0 | - | - | - | - | -7.0 | 2850 | |
| 99.1 | 91.3 | - | 95.2 | - | -13.7 | - | - | -5.9 | -11.5 | - | -8.7 | - | - | - | - | -5.1 | | |
| 102.7 | 90.5 | - | 96.6 | - | -5.7 | - | - | -9.2 | -9.8 | - | -9.5 | - | - | - | - | -11.1 | | |
| 97.6 | 86.2 | - | 91.9 | - | -17.3 | - | - | -14.0 | -13.7 | - | -13.8 | - | - | - | - | -10.2 | 2910 | |
| 98.8 | 87.2 | - | 93.0 | - | -11.0 | - | - | -13.2 | -12.4 | - | -12.8 | - | - | - | - | -11.6 | | |
| 92.9 | 82.3 | - | 87.6 | - | -35.1 | - | - | -17.1 | -18.2 | - | -17.7 | - | - | - | - | -4.4 | | |
| 98.8 | 90.3 | - | 94.5 | - | -6.2 | - | - | -10.0 | -9.4 | - | -9.7 | - | - | - | - | -4.5 | 3011-15 | |
| 101.2 | 91.9 | - | 96.5 | - | -4.2 | - | - | -8.4 | -7.8 | - | -8.1 | - | - | - | - | -5.2 | | |
| 91.7 | 85.5 | - | 88.6 | - | -11.0 | - | - | -14.9 | -14.1 | - | -14.5 | - | - | - | - | -1.9 | | |
| 104.2 | 98.8 | - | 101.5 | - | -2.9 | - | - | 1.0 | -3.3 | - | -1.2 | - | - | - | - | -3.2 | 40 | |
| 104.4 | 99.5 | - | 101.9 | - | -3.6 | - | - | 3.1 | -4.0 | - | -0.5 | - | - | - | - | -5.1 | | |
| 103.8 | 97.9 | - | 100.8 | - | -1.9 | - | - | -1.7 | -2.6 | - | -2.1 | - | - | - | - | -0.6 | | |
| 99.7 | 97.6 | - | 98.6 | - | -2.1 | - | - | -0.3 | -4.4 | - | -2.4 | - | - | - | - | -1.6 | 53 | |
| 99.7 | 99.0 | - | 99.3 | - | -0.5 | - | - | 0.8 | -2.8 | - | -1.0 | - | - | - | - | -0.9 | | |
| 99.6 | 88.7 | - | 94.1 | - | -12.2 | - | - | -7.3 | -15.1 | - | -11.3 | - | - | - | - | -6.4 | | |
| 97.1 | 93.0 | - | 95.0 | - | -7.9 | - | - | -5.1 | -9.0 | - | -7.0 | - | - | - | - | -5.9 | 55 | |
| 99.3 | 92.6 | - | 95.9 | - | -9.5 | - | - | -4.0 | -10.9 | - | -7.4 | - | - | - | - | -12.1 | | |
| 93.6 | 93.7 | - | 93.6 | - | -5.5 | - | - | -6.8 | -5.9 | - | -6.3 | - | - | - | - | 5.4 | | |
| 101.9 | 101.7 | - | 101.8 | - | 2.0 | - | - | 1.2 | 2.1 | - | 1.7 | - | - | - | - | 5.6 | 59 | |
| 102.3 | 101.3 | - | 101.8 | - | 0.1 | - | - | 1.6 | 0.9 | - | 1.3 | - | - | - | - | 4.3 | | |
| 100.4 | 102.8 | - | 101.6 | - | 7.6 | - | - | -0.3 | 5.9 | - | 2.8 | - | - | - | - | 9.7 | | |
| 96.8 | 101.6 | - | 99.2 | - | 0.9 | - | - | 1.8 | 1.3 | - | 1.6 | - | - | - | - | -0.6 | | |
| 101.7 | 105.0 | - | 103.3 | - | 2.2 | - | - | 7.9 | 2.4 | - | 5.0 | - | - | - | - | -1.2 | | |
| 88.9 | 96.0 | - | 92.4 | - | -1.3 | - | - | -7.9 | -0.6 | - | -4.0 | - | - | - | - | 0.7 | | |
| 109.9 | 103.1 | - | 106.5 | - | 3.0 | - | - | 4.6 | 1.6 | - | 3.1 | - | - | - | - | 0.8 | 3021-25 | |
| 111.6 | 104.8 | - | 108.2 | - | 5.4 | - | - | 6.1 | 3.5 | - | 4.8 | - | - | - | - | 1.6 | | |
| 101.9 | 95.2 | - | 98.6 | - | -6.8 | - | - | -2.8 | -6.6 | - | -4.8 | - | - | - | - | -2.4 | | |
| 91.0 | 111.5 | - | 101.2 | - | 3.3 | - | - | 14.3 | 9.1 | - | 11.5 | - | - | - | - | 17.1 | 31 | |
| 93.0 | 114.6 | - | 103.8 | - | 13.4 | - | - | 16.5 | 12.9 | - | 14.6 | - | - | - | - | 11.6 | | |
| 81.2 | 96.4 | - | 88.8 | - | -33.1 | - | - | 3.6 | -9.7 | - | -3.6 | - | - | - | - | 52.6 | | |
| 88.3 | 95.8 | - | 92.0 | - | -3.8 | - | - | -5.3 | -3.3 | - | -4.2 | - | - | - | - | -9.0 | 32 | |
| 93.7 | 99.7 | - | 96.7 | - | 0.2 | - | - | 0.6 | -1.1 | - | -0.3 | - | - | - | - | -8.3 | | |
| 81.1 | 90.4 | - | 85.8 | - | -9.1 | - | - | -13.1 | -6.3 | - | -9.6 | - | - | - | - | -10.3 | | |
| 113.8 | 107.6 | - | 110.7 | - | 8.1 | - | - | 6.0 | 8.7 | - | 7.6 | - | - | - | - | -0.2 | 33 | |
| 130.8 | 112.4 | - | 121.6 | - | -6.6 | - | - | 22.1 | 5.0 | - | 12.4 | - | - | - | - | -8.4 | | |
| 95.8 | 102.5 | - | 99.1 | - | 27.5 | - | - | -8.9 | 13.4 | - | 2.5 | - | - | - | - | 10.8 | | |

10 INDEX DES UMSATZES
2. HALBJAHR

10.1 ORIGINAL

WERT

ANGABEN FUER

| SYPRO- NR. | WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG | 1992 JAN. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|---------------|---|--------------|---|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|
| | | | | 1991 JAN. | 1991 DEZ. | 1991 1. VJ | 1991 2. VJ | 1991 3. VJ | 1991 4. VJ | |
| | | | | | | | | | | |
| 34 | SCHIFFBAU | 47.2 | -37.7 | 75.8 | 245.0 | 62.2 | 85.6 | 53.4 | 150.7 | |
| | INLAND | 31.7 | -32.3 | 46.8 | 239.2 | 51.6 | 67.2 | 45.2 | 138.2 | |
| | AUSLAND | 63.5 | -40.2 | 106.2 | 188.4 | 73.4 | 104.7 | 57.7 | 163.8 | |
| 35 | LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| | INLAND | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| | AUSLAND | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| 36 | ELEKTROTECHNIK | 93.3 | 2.5 | 91.0 | 100.9 | 94.1 | 95.3 | 98.7 | 100.8 | |
| | INLAND | 96.4 | 3.7 | 93.0 | 101.5 | 94.6 | 97.1 | 100.7 | 103.0 | |
| | AUSLAND | 86.5 | -0.1 | 86.6 | 99.7 | 92.8 | 91.4 | 94.1 | 96.3 | |
| 37 | FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN | 94.0 | 0.3 | 93.7 | 101.2 | 95.8 | 99.8 | 95.3 | 103.5 | |
| | INLAND | 102.0 | 2.7 | 99.3 | 110.0 | 101.6 | 106.6 | 103.1 | 112.5 | |
| | AUSLAND | 81.3 | -4.0 | 84.7 | 87.4 | 86.6 | 89.1 | 82.9 | 89.3 | |
| 38 | H. V. EBM-WAREN | 109.3 | 5.3 | 103.8 | 93.8 | 105.6 | 107.9 | 106.4 | 109.6 | |
| | INLAND | 112.1 | 7.4 | 104.4 | 97.1 | 106.5 | 109.2 | 109.4 | 112.9 | |
| | AUSLAND | 100.4 | -1.7 | 102.1 | 83.4 | 102.9 | 103.8 | 96.8 | 99.2 | |
| 50 | H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR. | 99.1 | 23.7 | 80.1 | 123.2 | 88.4 | 97.4 | 113.0 | 102.6 | |
| | INLAND | 104.3 | 19.1 | 87.6 | 133.7 | 94.5 | 101.3 | 126.3 | 104.1 | |
| | AUSLAND | 92.4 | 31.4 | 70.3 | 109.6 | 80.5 | 92.3 | 95.8 | 100.6 | |
| | VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE | 104.6 | 0.1 | 104.5 | 88.1 | 104.5 | 100.3 | 102.6 | 101.8 | |
| | INLAND | 106.2 | 0.6 | 105.6 | 91.2 | 106.2 | 102.4 | 104.5 | 105.0 | |
| | AUSLAND | 98.5 | -1.6 | 100.1 | 76.3 | 98.2 | 92.2 | 95.4 | 89.3 | |
| 51 | FEINKERAMIK | 101.8 | 0.5 | 101.3 | 78.4 | 101.1 | 101.5 | 98.7 | 97.2 | |
| | INLAND | 107.4 | 2.2 | 105.1 | 82.9 | 104.4 | 102.4 | 101.6 | 101.9 | |
| | AUSLAND | 89.5 | -3.7 | 92.9 | 69.2 | 94.0 | 99.4 | 92.6 | 87.5 | |
| 52 | H. U. VERARBEITUNG VON GLAS | 102.5 | 0.7 | 101.8 | 81.4 | 98.0 | 100.2 | 98.4 | 100.1 | |
| | INLAND | 102.5 | -1.2 | 103.7 | 83.6 | 99.0 | 99.5 | 99.6 | 101.9 | |
| | AUSLAND | 102.8 | 6.0 | 97.0 | 75.7 | 95.3 | 102.2 | 95.4 | 95.5 | |
| 5421-24 | H. V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN | 103.4 | 4.3 | 99.1 | 104.0 | 105.4 | 110.2 | 99.9 | 115.5 | |
| | INLAND | 108.7 | 7.4 | 101.2 | 109.9 | 109.3 | 113.6 | 103.4 | 121.6 | |
| | AUSLAND | 76.3 | -13.4 | 88.1 | 72.5 | 85.3 | 92.4 | 81.5 | 83.4 | |
| 56 | PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG | 107.4 | -0.8 | 108.3 | 88.1 | 104.9 | 103.5 | 103.0 | 101.5 | |
| | INLAND | 108.0 | -1.0 | 109.1 | 87.1 | 105.2 | 102.6 | 102.2 | 101.4 | |
| | AUSLAND | 104.4 | - | 104.4 | 93.1 | 103.2 | 107.7 | 106.8 | 102.1 | |
| 57 | DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG | 98.7 | 1.6 | 97.1 | 110.8 | 97.7 | 99.5 | 102.4 | 111.9 | |
| | INLAND | 99.0 | 1.5 | 97.5 | 111.4 | 98.0 | 99.9 | 102.9 | 112.3 | |
| | AUSLAND | 95.3 | 3.1 | 92.4 | 103.0 | 94.0 | 93.7 | 94.8 | 105.7 | |
| 58 | H. V. KUNSTSTOFFWAREN | 111.0 | 1.9 | 108.9 | 89.2 | 108.6 | 112.1 | 107.2 | 107.7 | |
| | INLAND | 112.6 | 2.7 | 109.6 | 91.7 | 109.8 | 113.7 | 110.1 | 110.2 | |
| | AUSLAND | 105.6 | -0.8 | 106.5 | 80.7 | 104.3 | 106.4 | 97.1 | 99.2 | |
| 61 | LEDERERZEUGUNG | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| | INLAND | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| | AUSLAND | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| 62 | LEDERVERARBEITUNG | 97.1 | 1.5 | 95.7 | 75.3 | 96.7 | 83.0 | 99.7 | 89.3 | |
| | INLAND | 109.9 | 5.8 | 103.9 | 82.0 | 108.6 | 94.7 | 108.4 | 96.4 | |
| | AUSLAND | 66.4 | -12.9 | 76.2 | 58.9 | 68.1 | 55.2 | 78.7 | 72.1 | |
| 63 | TEXTILGEWERBE | 96.6 | -4.4 | 101.0 | 74.7 | 100.8 | 96.9 | 90.5 | 94.4 | |
| | INLAND | 97.3 | -5.9 | 103.4 | 74.8 | 103.6 | 99.0 | 92.4 | 96.7 | |
| | AUSLAND | 94.7 | -0.1 | 94.8 | 74.1 | 93.7 | 91.7 | 85.6 | 88.6 | |
| 64 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | 114.6 | -3.0 | 118.1 | 66.2 | 118.0 | 69.1 | 120.3 | 75.8 | |
| | INLAND | 113.9 | -3.2 | 117.7 | 68.7 | 118.6 | 74.2 | 120.2 | 80.9 | |
| | AUSLAND | 116.6 | -2.3 | 119.4 | 58.5 | 116.0 | 53.5 | 120.8 | 59.9 | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1990=100

WERT

INDEX

DEUTSCHLAND

| R | I | | C | | H | | | | | | | | | | SYPRO- NR. | |
|---|-------|-------|------|-------|---|-------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------------------------|---------------|------|
| | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | | | |
| | 1.HJ | 2.HJ | | | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | | 1992 |
| | | | | JAN. | DEZ. | 1.VJ | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | 1.HJ | 2.HJ | | | JAN.-JAN. KUMULIERT | | |
| | 73.9 | 102.1 | - | 88.0 | - | 105.4 | - | - | -36.0 | 23.2 | - | 2.1 | - | - | -37.7 | 34 |
| | 59.4 | 93.7 | - | 76.6 | - | 95.8 | - | - | -41.4 | 13.2 | - | -6.3 | - | - | -32.3 | |
| | 89.0 | 110.8 | - | 99.9 | - | 123.5 | - | - | -30.3 | 33.8 | - | 10.8 | - | - | -40.2 | |
| | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 35 |
| | 94.7 | 99.8 | - | 97.2 | - | - | - | 1.5 | -1.9 | - | -0.2 | - | - | 2.5 | 36 | |
| | 95.8 | 101.9 | - | 98.9 | - | 1.0 | - | 4.5 | -0.6 | - | 1.9 | - | - | 3.7 | | |
| | 92.1 | 95.2 | - | 93.7 | - | -2.3 | - | -5.0 | -4.6 | - | -4.8 | - | - | -0.1 | | |
| | 97.8 | 99.4 | - | 98.6 | - | -2.9 | - | 0.5 | -1.6 | - | -0.6 | - | - | 0.3 | 37 | |
| | 104.1 | 107.8 | - | 105.9 | - | 6.7 | - | 9.9 | 5.9 | - | 7.8 | - | - | 2.7 | | |
| | 87.9 | 86.1 | - | 87.0 | - | -17.5 | - | - | -13.9 | - | -13.9 | - | - | -4.0 | | |
| | 106.8 | 108.0 | - | 107.4 | - | 5.0 | - | 10.7 | 5.4 | - | 8.0 | - | - | 5.3 | 38 | |
| | 107.9 | 111.1 | - | 109.5 | - | 7.8 | - | 14.6 | 8.0 | - | 11.1 | - | - | 7.4 | | |
| | 103.3 | 98.0 | - | 100.7 | - | -3.6 | - | -1.2 | -2.7 | - | -2.0 | - | - | -1.7 | | |
| | 92.9 | 107.8 | - | 100.3 | - | -13.1 | - | 18.0 | -1.4 | - | 7.8 | - | - | 23.7 | 50 | |
| | 97.9 | 115.2 | - | 106.6 | - | -9.4 | - | 28.2 | 2.6 | - | 15.2 | - | - | 19.1 | | |
| | 86.4 | 98.2 | - | 92.3 | - | -18.3 | - | 3.6 | -6.4 | - | -1.8 | - | - | 31.4 | | |
| | 102.4 | 102.2 | - | 102.3 | - | -0.6 | - | 5.4 | -0.9 | - | 2.2 | - | - | 0.1 | | |
| | 104.3 | 104.8 | - | 104.5 | - | 2.0 | - | 8.4 | 1.4 | - | 4.8 | - | - | 0.6 | | |
| | 95.2 | 92.4 | - | 93.8 | - | -11.0 | - | -5.4 | -10.0 | - | -7.6 | - | - | -1.6 | | |
| | 101.3 | 98.0 | - | 99.6 | - | -8.1 | - | -0.7 | -3.4 | - | -2.0 | - | - | 0.5 | 51 | |
| | 103.4 | 101.7 | - | 102.6 | - | -4.3 | - | 3.5 | 0.1 | - | 1.7 | - | - | 2.2 | | |
| | 96.7 | 90.1 | - | 93.4 | - | -16.3 | - | -9.0 | -10.8 | - | -9.9 | - | - | -3.7 | | |
| | 99.1 | 99.3 | - | 99.2 | - | -0.1 | - | -0.1 | -1.4 | - | -0.7 | - | - | 0.7 | 52 | |
| | 99.2 | 100.8 | - | 100.0 | - | 2.2 | - | 1.5 | - | - | 0.8 | - | - | -1.2 | | |
| | 98.7 | 95.4 | - | 97.1 | - | -6.1 | - | -4.2 | -4.9 | - | -4.6 | - | - | 6.0 | | |
| | 107.8 | 107.7 | - | 107.8 | - | 5.4 | - | 11.5 | 4.7 | - | 7.7 | - | - | 4.3 | 5421-24 | |
| | 111.5 | 112.5 | - | 112.0 | - | 8.4 | - | 17.1 | 9.0 | - | 12.5 | - | - | 7.4 | | |
| | 88.9 | 82.5 | - | 85.7 | - | -14.0 | - | -15.5 | -19.4 | - | -17.5 | - | - | -13.4 | | |
| | 104.2 | 102.3 | - | 103.2 | - | 1.5 | - | 6.0 | -1.4 | - | 2.3 | - | - | -0.8 | 56 | |
| | 103.9 | 101.8 | - | 102.9 | - | -0.1 | - | 5.6 | -1.7 | - | 1.8 | - | - | -1.0 | | |
| | 105.5 | 104.5 | - | 105.0 | - | 9.7 | - | 8.1 | 1.0 | - | 4.5 | - | - | - | | |
| | 98.6 | 107.1 | - | 102.9 | - | 3.7 | - | 10.2 | 4.5 | - | 7.1 | - | - | 1.6 | 57 | |
| | 99.0 | 107.6 | - | 103.3 | - | 3.7 | - | 10.9 | 4.7 | - | 7.6 | - | - | 1.5 | | |
| | 93.9 | 100.2 | - | 97.1 | - | 4.4 | - | 0.4 | 0.1 | - | 0.2 | - | - | 3.1 | | |
| | 110.3 | 107.4 | - | 108.9 | - | 7.0 | - | 10.5 | 4.6 | - | 7.4 | - | - | 1.9 | 58 | |
| | 111.8 | 110.1 | - | 110.9 | - | 9.0 | - | 13.9 | 6.8 | - | 10.1 | - | - | 2.7 | | |
| | 105.4 | 98.1 | - | 101.8 | - | -0.5 | - | -0.8 | -2.8 | - | -1.9 | - | - | -0.8 | | |
| | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | 61 | |
| | 89.9 | 94.5 | - | 92.2 | - | -20.6 | - | 3.1 | -13.6 | - | -5.5 | - | - | 1.5 | 62 | |
| | 101.7 | 102.4 | - | 102.0 | - | 0.4 | - | 9.3 | -4.4 | - | 2.4 | - | - | 5.8 | | |
| | 61.7 | 75.4 | - | 68.5 | - | -53.3 | - | -12.9 | -34.2 | - | -24.6 | - | - | -12.9 | | |
| | 98.9 | 92.5 | - | 95.7 | - | -13.4 | - | -5.4 | -9.5 | - | -7.5 | - | - | -4.4 | 63 | |
| | 101.3 | 94.6 | - | 97.9 | - | -11.1 | - | -2.9 | -7.7 | - | -5.4 | - | - | -5.9 | | |
| | 92.7 | 87.1 | - | 89.9 | - | -19.2 | - | -11.8 | -13.9 | - | -12.9 | - | - | -0.1 | | |
| | 93.6 | 98.0 | - | 95.8 | - | -7.2 | - | 3.9 | -10.0 | - | -2.0 | - | - | -3.0 | 64 | |
| | 96.4 | 100.6 | - | 98.5 | - | -4.7 | - | 7.0 | -7.8 | - | 0.6 | - | - | -3.2 | | |
| | 84.7 | 90.3 | - | 87.5 | - | -15.0 | - | -4.8 | -18.1 | - | -9.7 | - | - | -2.3 | | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

11 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR

11.1 ORIGINAL

ANGABEN FUER

| LFD. NR. | ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER | 1992 FEB. | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN % | N | | A | | C | | H |
|-------------|--|--------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | |
| | | | | FEB. | JAN. | 1.VJ | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | |
| | | | | | | | | | | WERT |
| 1 | BAUHAUPTGEWERBE | 107.6 | 28.9 | 83.5 | 92.9 | 93.2 | 118.7 | 128.6 | 112.7 | |
| 2 | HOCHBAU | 116.2 | 36.1 | 85.4 | 96.0 | 93.9 | 116.0 | 121.3 | 111.7 | |
| 3 | WOHNUNGSBAU | 114.3 | 33.2 | 85.8 | 92.6 | 92.9 | 111.3 | 115.1 | 113.0 | |
| 4 | SONSTIGER HOCHBAU | 117.2 | 37.6 | 85.2 | 97.8 | 94.4 | 118.4 | 124.6 | 111.0 | |
| 5 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 116.1 | 31.2 | 88.5 | 100.0 | 97.1 | 117.8 | 125.1 | 109.8 | |
| 6 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU | 117.7 | 33.6 | 88.1 | 100.2 | 97.5 | 118.4 | 122.8 | 109.4 | |
| 7 | BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 60.7 | -40.4 | 101.8 | 93.5 | 84.2 | 96.3 | 204.9 | 126.1 | |
| 8 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 121.2 | 66.3 | 72.9 | 89.8 | 84.2 | 120.8 | 122.5 | 115.2 | |
| 9 | TIEFBAU | 93.3 | 16.2 | 80.3 | 87.8 | 92.2 | 123.3 | 140.7 | 114.5 | |
| 10 | STRASSENBAU | 70.7 | 26.5 | 55.9 | 66.4 | 67.1 | 127.8 | 154.4 | 117.0 | |
| 11 | SONSTIGER TIEFBAU | 104.3 | 13.1 | 92.2 | 98.4 | 104.5 | 121.2 | 134.0 | 113.2 | |
| 12 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 107.0 | 51.8 | 70.5 | 106.6 | 93.9 | 113.5 | 128.8 | 101.4 | |
| 13 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN | 112.2 | 64.5 | 68.2 | 110.5 | 89.1 | 110.6 | 132.9 | 106.2 | |
| 14 | BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 91.4 | 17.9 | 77.5 | 95.1 | 108.0 | 122.1 | 116.4 | 87.2 | |
| 15 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 101.9 | -9.5 | 112.6 | 90.6 | 114.5 | 128.3 | 138.9 | 124.3 | |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1990 =100

WERT

DEUTSCHLAND

| R | I | C | H | T | L | I | C | H | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | LFD. NR. | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------|------|------|------|------|-------------|------|------|------|------------------------|------|
| | | | | | | | | | 1991 | 1992 | 1991 | 1991 | 1991 | 1991 | | 1991 | 1991 | 1990 | 1991 | 1992 |
| | | | | | | | | | 1.HJ | 2.HJ | 1.VJ | 2.VJ | 3.VJ | 4.VJ | | 1.HJ | 2.HJ | | JAN.-FEB. KUMULIERT | |

INDEX

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|---|-------|---|------|---|---|-------|-------|---|------|---|---|-------|----|
| 106.0 | 120.7 | - | 113.3 | - | 19.3 | - | - | 25.3 | 15.7 | - | 20.7 | - | - | 24.3 | 1 |
| 104.9 | 116.5 | - | 110.7 | - | 14.8 | - | - | 20.0 | 12.9 | - | 16.5 | - | - | 25.6 | 2 |
| 102.1 | 114.1 | - | 108.1 | - | 23.8 | - | - | 14.5 | 13.6 | - | 14.1 | - | - | 28.9 | 3 |
| 106.4 | 117.8 | - | 112.1 | - | 10.9 | - | - | 22.8 | 12.7 | - | 17.8 | - | - | 24.0 | 4 |
| 107.5 | 117.5 | - | 112.5 | - | 9.8 | - | - | 24.1 | 10.7 | - | 17.5 | - | - | 20.4 | 5 |
| 108.0 | 116.1 | - | 112.0 | - | 9.3 | - | - | 21.7 | 10.5 | - | 16.1 | - | - | 21.2 | 6 |
| 90.2 | 165.5 | - | 127.9 | - | 29.3 | - | - | 116.8 | 19.5 | - | 65.5 | - | - | -11.5 | 7 |
| 102.5 | 118.9 | - | 110.7 | - | 16.0 | - | - | 17.6 | 20.1 | - | 18.9 | - | - | 40.3 | 8 |
| 107.8 | 127.6 | - | 117.7 | - | 28.2 | - | - | 34.0 | 20.5 | - | 27.6 | - | - | 21.8 | 9 |
| 97.5 | 135.7 | - | 116.6 | - | 26.2 | - | - | 35.9 | 35.4 | - | 35.7 | - | - | 26.3 | 10 |
| 112.9 | 123.6 | - | 118.2 | - | 29.0 | - | - | 32.9 | 14.1 | - | 23.6 | - | - | 20.3 | 11 |
| 103.7 | 115.1 | - | 109.4 | - | 32.9 | - | - | 33.1 | -1.7 | - | 15.1 | - | - | 41.6 | 12 |
| 99.9 | 119.6 | - | 109.7 | - | 33.5 | - | - | 35.3 | 4.3 | - | 19.6 | - | - | 47.5 | 13 |
| 115.1 | 101.8 | - | 108.4 | - | 30.8 | - | - | 25.6 | -18.7 | - | 1.8 | - | - | 24.2 | 14 |
| 121.4 | 131.6 | - | 126.5 | - | 24.8 | - | - | 32.9 | 30.2 | - | 31.6 | - | - | 4.0 | 15 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

12 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS
2. HALBJAHR

12.1 ORIGINAL

ANGABEN FUER

| LFD. NR. | ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER | 1991 4.VJ | VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- QUARTAL IN % | WERT | | | |
|-------------|---|--------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | | N 1990 4.VJ | A 1991 1.VJ | C 1991 2.VJ | H 1991 3.VJ |
| 1 | BAUHAUPTGEWERBE | 112.7 | 16.3 | 96.9 | 106.3 | 112.0 | 115.9 |
| 2 | HOCHBAU | 112.5 | 16.1 | 96.9 | 104.6 | 109.0 | 113.6 |
| 3 | WOHNUNGSBAU | 110.0 | 13.6 | 96.8 | 103.7 | 104.2 | 108.4 |
| 4 | SONSTIGER HOCHBAU | 113.8 | 17.3 | 97.0 | 105.1 | 111.3 | 116.2 |
| 5 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 116.9 | 20.0 | 97.4 | 105.5 | 112.7 | 120.3 |
| 6 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU | 117.7 | 20.5 | 97.7 | 106.6 | 114.5 | 120.4 |
| 7 | BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 98.8 | 8.6 | 91.0 | 80.0 | 72.6 | 116.3 |
| 8 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 104.3 | 8.9 | 95.8 | 103.9 | 107.0 | 103.5 |
| 9 | TIEFBAU | 112.9 | 16.5 | 96.9 | 109.4 | 117.5 | 120.0 |
| 10 | STRASSENBAU | 100.6 | 8.4 | 92.8 | 98.1 | 111.0 | 115.1 |
| 11 | SONSTIGER TIEFBAU | 118.4 | 20.0 | 98.7 | 114.5 | 120.4 | 122.3 |
| 12 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 110.7 | 8.8 | 101.7 | 116.1 | 118.8 | 118.2 |
| 13 | GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN | 104.5 | 5.4 | 99.1 | 101.7 | 111.6 | 120.5 |
| 14 | BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST | 126.7 | 16.8 | 108.5 | 152.6 | 137.3 | 112.5 |
| 15 | BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK | 122.9 | 26.8 | 96.9 | 113.6 | 121.3 | 124.6 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1990 = 100

WERT

DEUTSCHLAND

| 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN % | | | | | | | | | LFD. NR. | | |
|--------------|--------------|------|------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|------|--------------------------------|-------------|---|--|
| | | | | H | | | T | | | L | | | | I | |
| | | | | 1990 4.VJ | 1991 1.VJ | 1991 2.VJ | 1991 3.VJ | 1991 1.HJ | 1991 2.HJ | 1990 | 1991 | 1991 1.VJ-4.VJ KUMULIERT | | | |

INDEX

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|---|-------|---|---|---|------|---|------|---|---|---|----|
| 109.2 | 114.3 | - | 111.7 | - | - | - | 12.4 | - | 14.3 | - | - | - | 1 |
| 106.8 | 113.1 | - | 109.9 | - | - | - | 10.2 | - | 13.1 | - | - | - | 2 |
| 104.0 | 109.2 | - | 106.6 | - | - | - | 5.0 | - | 9.2 | - | - | - | 3 |
| 108.2 | 115.0 | - | 111.6 | - | - | - | 12.8 | - | 15.0 | - | - | - | 4 |
| 109.1 | 118.6 | - | 113.9 | - | - | - | 17.3 | - | 18.6 | - | - | - | 5 |
| 110.6 | 119.1 | - | 114.8 | - | - | - | 17.7 | - | 19.1 | - | - | - | 6 |
| 76.3 | 107.6 | - | 91.9 | - | - | - | 6.7 | - | 7.6 | - | - | - | 7 |
| 105.5 | 103.9 | - | 104.7 | - | - | - | -0.7 | - | 3.9 | - | - | - | 8 |
| 113.5 | 116.5 | - | 115.0 | - | - | - | 16.4 | - | 16.5 | - | - | - | 9 |
| 104.6 | 107.9 | - | 106.2 | - | - | - | 7.4 | - | 7.9 | - | - | - | 10 |
| 117.5 | 120.4 | - | 118.9 | - | - | - | 20.7 | - | 20.4 | - | - | - | 11 |
| 117.5 | 114.5 | - | 116.0 | - | - | - | 20.2 | - | 14.5 | - | - | - | 12 |
| 106.7 | 112.5 | - | 109.6 | - | - | - | 19.4 | - | 12.5 | - | - | - | 13 |
| 145.0 | 119.6 | - | 132.3 | - | - | - | 23.0 | - | 19.6 | - | - | - | 14 |
| 117.5 | 123.8 | - | 120.6 | - | - | - | 20.9 | - | 23.8 | - | - | - | 15 |

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

Reihe 2.1: Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität, Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Produzierenden Gewerbe

Monatlich (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe; Index der Bruttoproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter; Produktionsindex für das Baugewerbe, Bauhauptgewerbe und Ausbaugewerbe; Index der Arbeitsproduktivität für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen. Außerdem für ca. 1 000 ausgewählte Erzeugnisse absolute Produktionszahlen.

Reihe 2.2: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe, Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe – Indizes –

Monatliche (Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe: vierteljährliche) Indexberechnung für Inland, Ausland und insgesamt nach Wirtschaftszweigen (vorläufige Ergebnisse ca. 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum, endgültige Ergebnisse im Folgebericht).

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Vierteljährliche und jährliche Darstellung der Produktion von rd. 6 000 Gütern (Menge und Wert) und ergänzender Angaben aus anderen Quellen (u. a. Außenhandel, Preisstatistik sowie vierteljährliche Produktionsindizes).

Reihe 3.S.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe in den neuen Bundesländern 3. und 4. Vierteljahr 1990

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

Reihe 4: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

Reihe 4.1.1: Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Monatsbericht (etwa 9 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Unternehmen, Betriebe und fachliche Betriebsteile in wirtschaftssystematischer Gliederung und nach Ländern (für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt). Für Unternehmen: Zahl der Einheiten, Beschäftigte, Lohn- und Gehaltssumme, Umsatz. Für Betriebe: zusätzlich Zahl der Angestellten und Arbeiter, geleistete Arbeiterstunden und Energieversorgung; für fachliche Betriebsteile: Zahl der Einheiten und der Beschäftigten sowie Umsatz.

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

Reihe 4.1.2: Betriebe, Beschäftigte und Umsatz im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe nach Beschäftigtengrößtenklassen

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

Reihe 4.1.3: Regionale Verteilung der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe und deren Beschäftigte

Alle 4 Jahre: Anzahl der Betriebe und deren Beschäftigte in wirtschaftssystematischer und regionaler Gliederung (bis einschl. Kreise).

Reihe 4.1.4: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe nach Bundesländern

Jährlicher Bericht.

Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Anzahl der fachlichen Unternehmensteile und der in ihnen Beschäftigten, Produktionswert, Umsatz, Löhne und Gehälter sowie der Census-Value-Added in wirtschaftssystematischer Gliederung.

Reihe 4.2: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe – Investitionen –

Jährlicher Vorbericht mit vorläufigen Unternehmens- und Betriebsergebnissen der Investitionserhebung. Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

Reihe 4.2.1: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen, Lagerbestände, Zugänge an vermieteten Sachanlagen und Aufwendungen für gemietete und gepachtete Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und nach Beschäftigten- und Umsatzgrößtenklassen).

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

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

Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

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

Reihe 4.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Beschäftigte, Bestandteile der Gesamtleistung, wichtige Kostenarten sowie Kosten- und Leistungsstruktur (Gliederung: wirtschaftssystematisch sowie nach Beschäftigten- und z.T. nach Bruttoproduktionswertgrößtenklassen). Für die einzelnen Bereiche erscheinen die Veröffentlichungen unter dem Titel:

Reihe 4.3.1: Kostenstruktur der Unternehmen im Bergbau, Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe

Reihe 4.3.2: Kostenstruktur der Unternehmen im Investitionsgüter produzierenden Gewerbe

Reihe 4.3.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe und im Nahrungs- und Genußmittelgewerbe

Reihe 4. S.1: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1985 (Zensus) – Methode und Ergebnisse –

Reihe 4. S.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1985 (Zensus) – Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Fortsetzung siehe folgende Seite

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung, Umsatz und Gerätebestand der Betriebe im Baugewerbe

Jährliche Ergebnisse der zur Jahresmitte durchgeführten Erhebung nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtenklassen zum Teil in regionaler Gliederung bis zu Kreisen.

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

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltsumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen Bauhauptgewerbe: 20 Beschäftigte und mehr, Ausbaugewerbe: 10 Beschäftigte und mehr).

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten- und Bruttoproduktionswertgrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr).

Reihe 6: Energie- und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Wirtschafts- und Gewerbebezweigen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeiterverdienste und Insolvenzen im Handwerk.

Reihe 8: Fachstatistiken

Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)¹⁾

Monatlicher Vorbericht und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen. Der Vierteljahresbericht gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland.

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

Monatlicher Bericht und Jahresbericht mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngersorten sowie Nährstoffgehalten.

Reihe S: Sonderbeiträge

Reihe S. 6: Material- und Wareneingang im Baugewerbe 1982

Reihe S. 8: Düngemittelerzeugung und -versorgung 1950/51 bis 1986/87

Reihe S. 9: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe 1954 bis 1982

Reihe S. 10: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index der Arbeitsproduktivität auf Basis 1985

Reihe S. 11: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1985

Reihe S. 12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988 – Ergebnisse einer Testerhebung –

Reihe S. 13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989

¹⁾ Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a, 4000 Düsseldorf 1.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 7408 Kusterdingen, erhältlich.