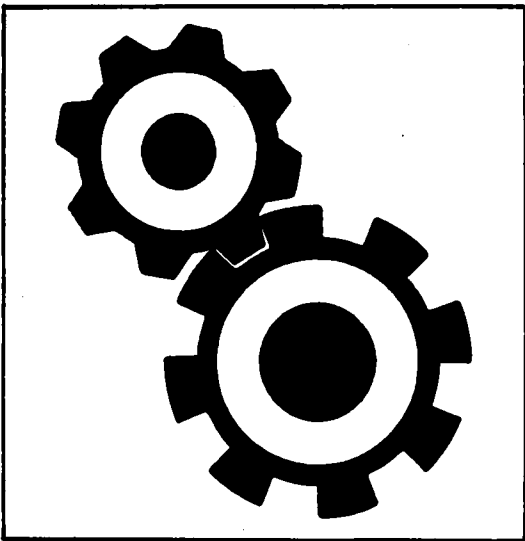


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2 *Mit gesamtdeutschen Ergebnissen*

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe

- Indizes -

Oktober 1991

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05231

**METZLER
POESCHEL**

ALLGEMEINE HINWEISE

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 Regressions-schätzverfahren durchgeführt, das auf einem engen korrelativen Zusammenhang zwischen den Veränderungs-raten 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 Oktober 1991

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	139,1	+ 0,4
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	116,3	+ 0,5
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	146,5	+ 0,4
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	153,7	+ 0,2

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 SPOFORTDIENST 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 Januar 1992
Preis: DM 13,60
Bestellnummer: 2040220 - 91110

Verlag:
Metsler-Poeschel Stuttgart
Verlagsauslieferung:
Bermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
7400 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 nepo d
Telefax: 07071/33653

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

Textteil

1	Einführung	4
2	Aktuelle Ergebnisse	5

Schaubilder

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	6
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	69

Tabellenteil

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	10
	Volumenindex	22
1.2	Kalender- und saisonbereinigter Wert	
	Wertindex	34
	Volumenindex	36
2	Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
2.1	Originalwert	
	Wertindex	38
	Volumenindex	50
2.2	Kalender- und saisonbereinigter Wert	
	Wertindex	62
	Volumenindex	64
3	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
3.1	Originalwert	
	Wertindex	66
	Volumenindex	66
3.2	Kalender- und saisonbereinigter Wert	
	Wertindex	68
	Volumenindex	68
4	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
4.1	Originalwert	
	Wertindex	70
	Volumenindex	70
4.2	Saisonbereinigter Wert	
	Wertindex	72
	Volumenindex	72

Angaben für das Gebiet der ehemaligen DDR sowie Berlin (Ost) (Tabellengruppen 5 - 7, 2. Halbjahr 1990 = 100)

5	Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
5.1	Originalwert	
	Wertindex	74
6	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
6.1	Originalwert	
	Wertindex	76
7	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
7.1	Originalwert	
	Wertindex	78

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 8 - 10, 2. Halbjahr 1990 = 100)

8	Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
8.1	Originalwert	
	Wertindex	80
9	Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
9.1	Originalwert	
	Wertindex	86
10	Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
10.1	Originalwert	
	Wertindex	88

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

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

Zeichenerklärung

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

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
ESM.	= Eisen-, Blech-, Metall-	NE	= Nichteisen
EINSCHL.	= einschließlich	SONST.	= sonstigen
ELEKTRIS. 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
		VERÄEND.	= 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 Konjunktorentwicklung 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 (Statistikbereinigerungsverordnung) 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 Wertindizes und preisbereinigt als Volumenindizes 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 Auftragsbestands 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 Berichtsvierteljahres.

Die Indizes für das Bauhauptgewerbe werden als Wertindizes in jeweiligen Preisen und als Volumenindizes 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 ehemalige DDR sowie Berlin (Ost) und für die Bundesrepublik Deutschland

Der Index des Auftragseingangs im Verarbeitenden Gewerbe für das Gebiet der ehemaligen DDR sowie Berlin (Ost) und für das Gebiet der Bundesrepublik Deutschland nach dem 3. Oktober 1990 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 das Gebiet der ehemaligen DDR sowie Berlin (Ost) und für das Gebiet der Bundesrepublik Deutschland nach dem 3. Oktober 1990 wird ebenfalls auf der Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 zunächst nur in jeweiligen Preisen (Wertindex) berechnet.

Die jeweiligen Begriffsabgrenzungen entsprechen denen der bisherigen Bundesrepublik. Da die Merkmale erst ab Juli 1990 für das Gebiet der ehemaligen DDR sowie Berlin (Ost) 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 das Gebiet der ehemaligen DDR sowie Berlin (Ost) (Tabellengruppen 5 - 7, 2. Halbjahr 1990 = 100)
- Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 8 - 10, 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 Oktober 1991 preisbereinigt um 4,7 % unter dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei gingen die Inlandsbestellungen um 3,6 %, die Exportorders um 6,7 % zurück. Die im Verarbeitenden Gewerbe im Oktober 1991 getätigten Umsätze überschritten das Vorjahresergebnis um 0,5 %. Im Inlandsgeschäft wurden 1,5 % höhere Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 1,5 % unter dem Vorjahresstand.

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

Im **B a u h a u p t g e w e r b e** überschritten die Auftragseingänge im September 1991 den vergleichbaren Vorjahreswert real um 18,2 %.

Die Auftragsbestände im dritten Quartal 1991 lagen um 9,8 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 0,3 % über dem Stand des zweiten Quartals 1991.

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 Maßzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

Die Erhebung des Auftragseingangs und des Auftragsbestands 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 Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Maßzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

Indizes für die ehemalige DDR sowie Berlin (Ost) und für die Bundesrepublik Deutschland

Der Index des Auftragseingangs im Verarbeitenden Gewerbe für das Gebiet der ehemaligen DDR sowie Berlin (Ost) und für das Gebiet der Bundesrepublik Deutschland nach dem 3. Oktober 1990 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 das Gebiet der ehemaligen DDR sowie Berlin (Ost) und für das Gebiet der Bundesrepublik Deutschland nach dem 3. Oktober 1990 wird ebenfalls auf der Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 zunächst nur in jeweiligen Preisen (Wertindex) berechnet.

Die jeweiligen Begriffsabgrenzungen entsprechen denen der bisherigen Bundesrepublik. Da die Merkmale erst ab Juli 1990 für das Gebiet der ehemaligen DDR sowie Berlin (Ost) 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 das Gebiet der ehemaligen DDR sowie Berlin (Ost) (Tabellengruppen 5 - 7, 2. Halbjahr 1990 = 100)
- Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990 (Tabellengruppen 8 - 10, 2. Halbjahr 1990 = 100)

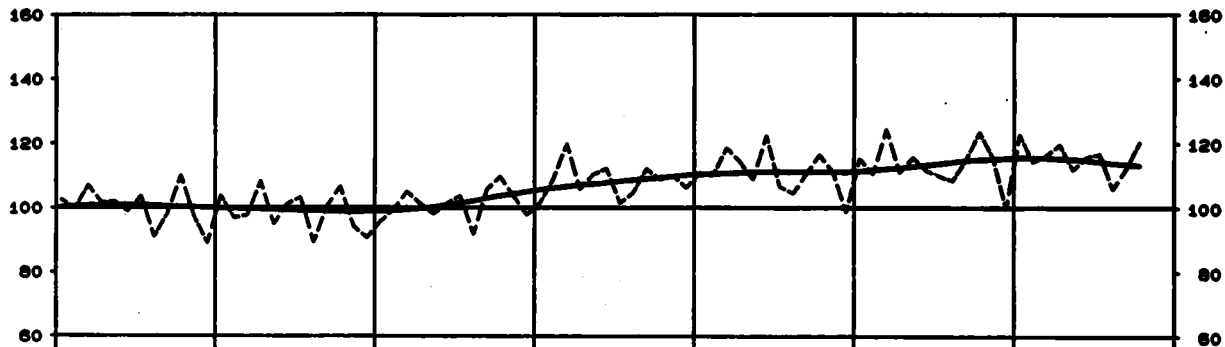
Die Tabellen 1.2, 2.2, 3.2 und 4.2 enthalten Ergebnisse nach der Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4; alle übrigen Ergebnisse sind Originalwerte.

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

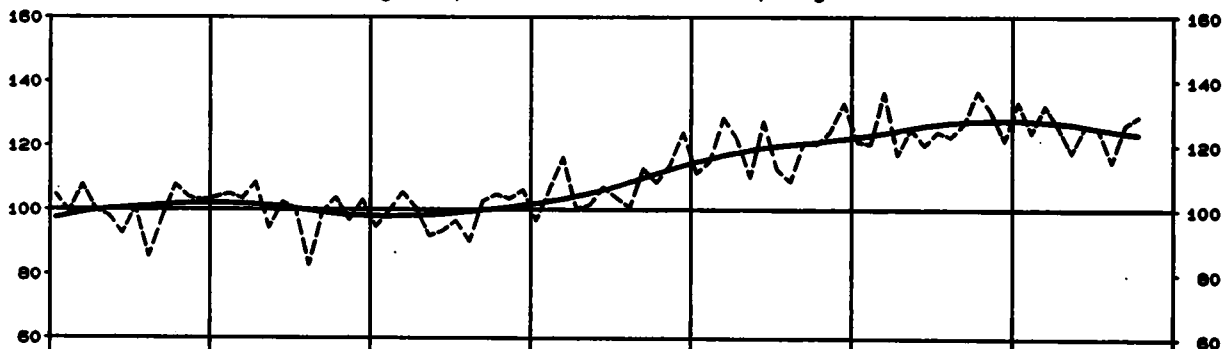
Volumenindex 1985 = 100

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

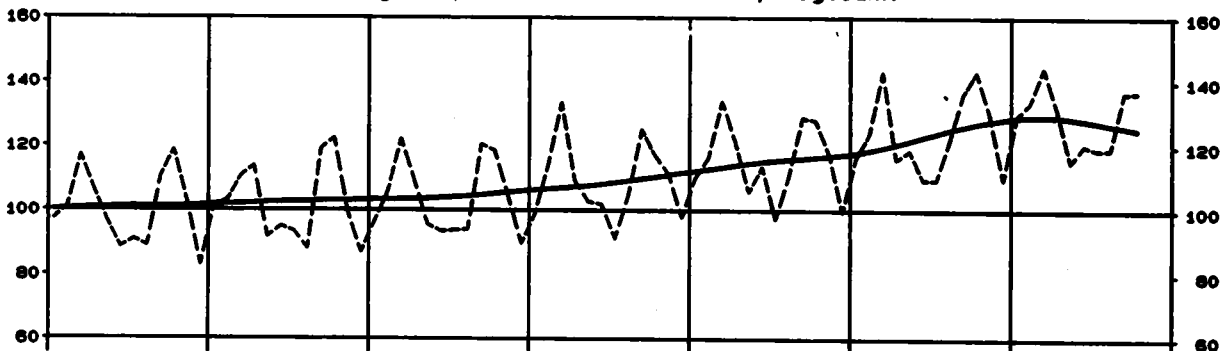
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



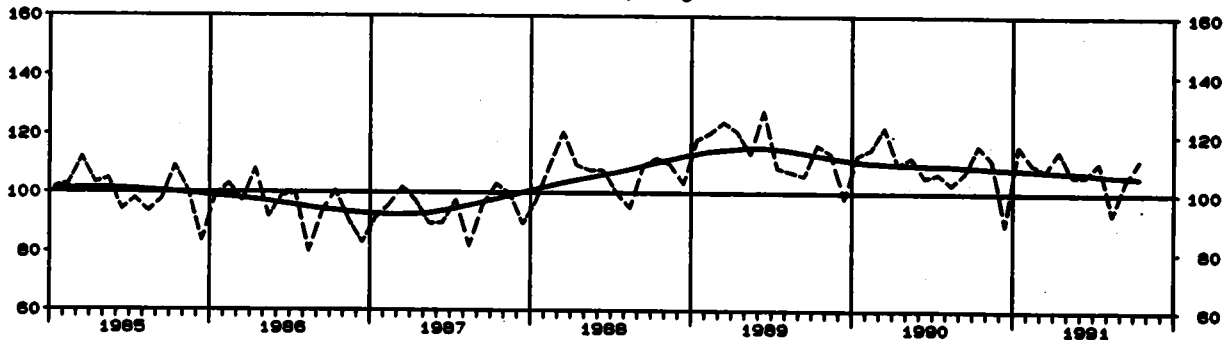
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt



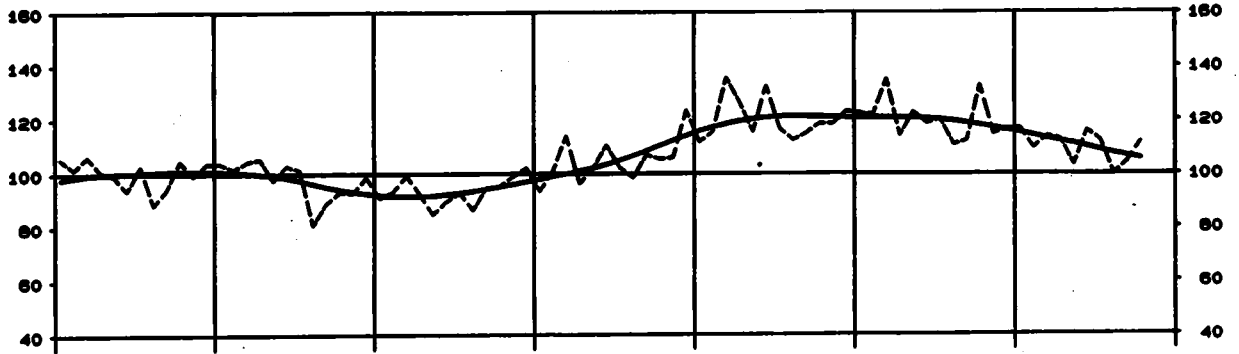
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

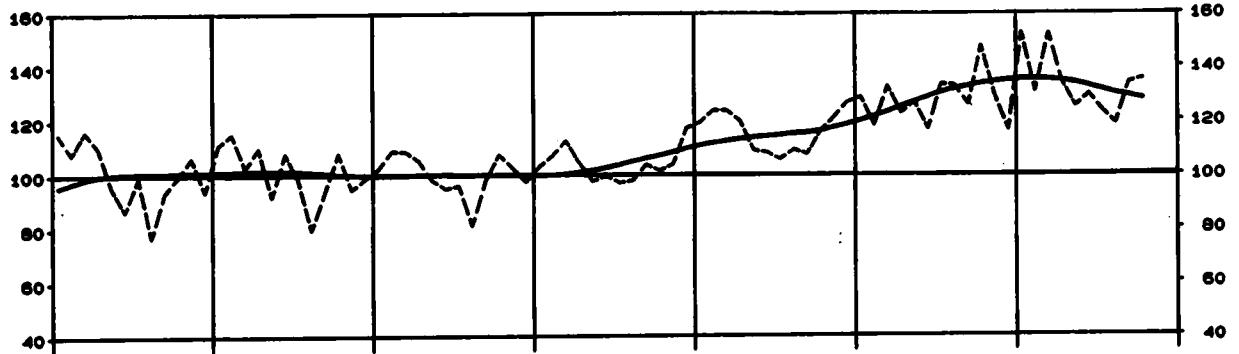
Volumenindex 1985 = 100

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

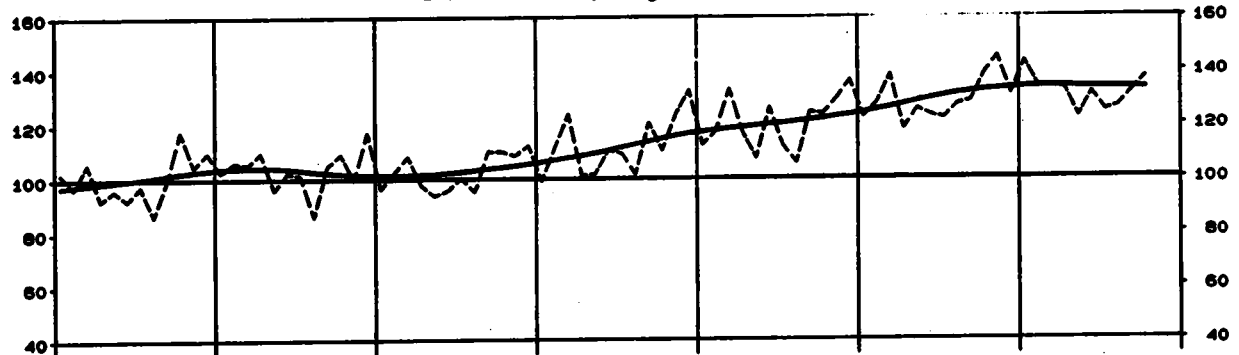
Maschinenbau, Insgesamt



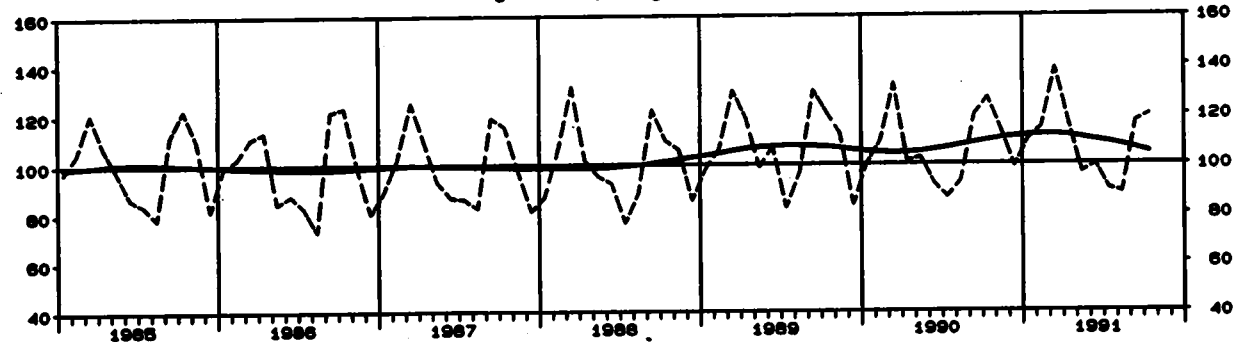
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



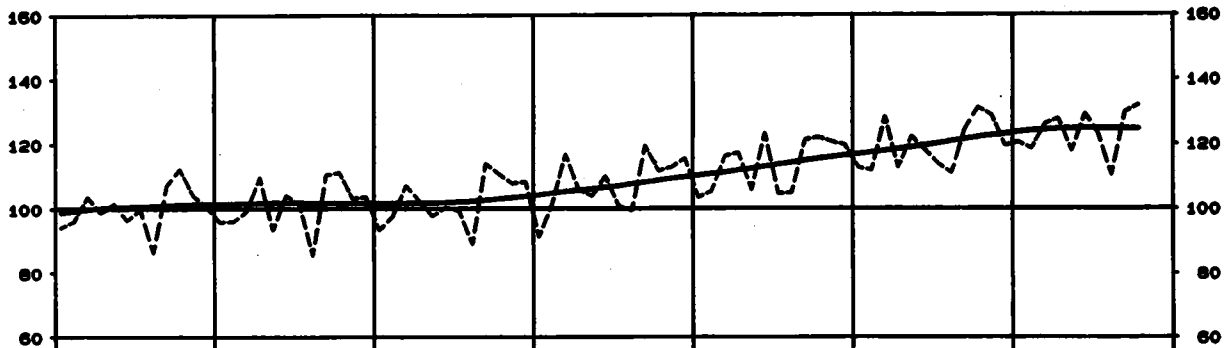
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

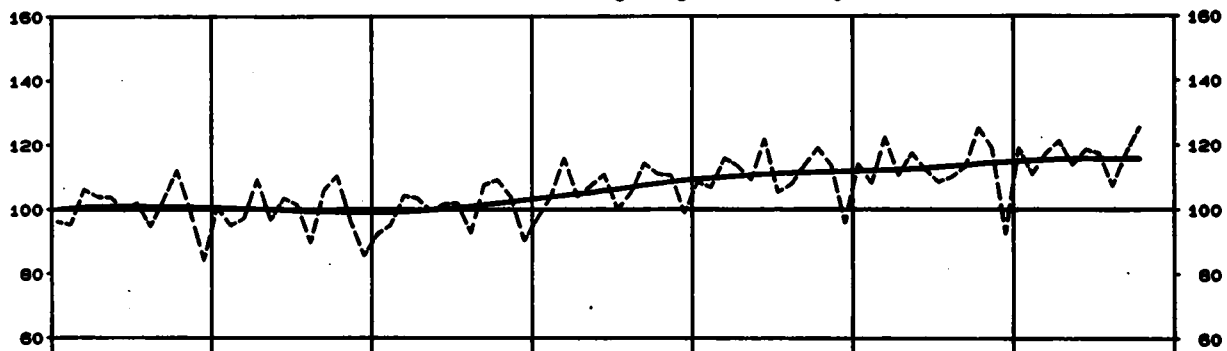
Volumenindex 1985 = 100

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

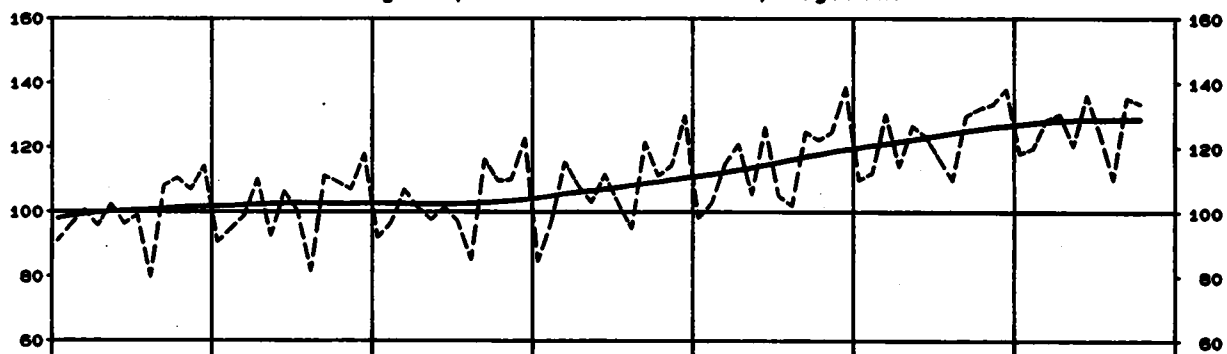
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



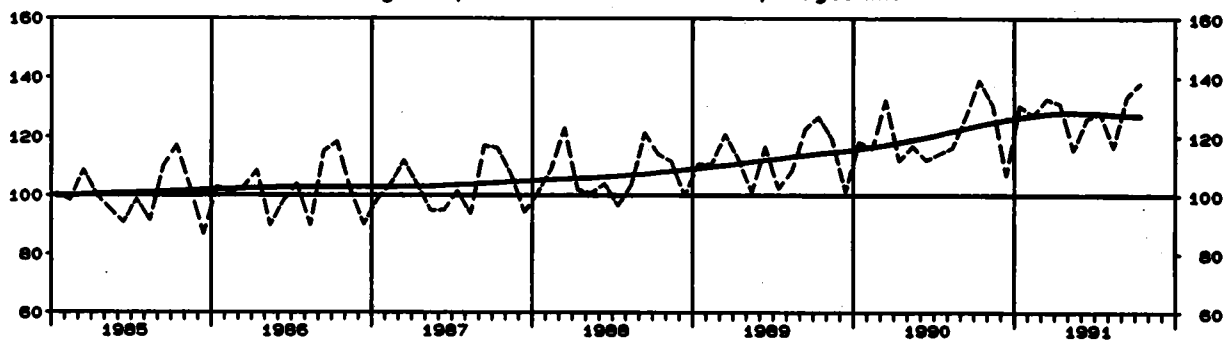
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991
				OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	139,1	-3,4	144,0	135,0	139,4	137,4	131,2	130,1
		INLAND	150,2	-2,0	153,9	146,2	142,8	149,1	141,7	140,5
		AUSLAND	120,6	-6,4	129,0	116,6	118,2	118,3	114,0	113,0
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSUEBER- GEMERBE	INSGESAMT	116,3	-4,1	121,3	108,6	110,6	114,8	112,8	108,1
		INLAND	123,9	-2,4	127,0	116,1	116,0	119,9	119,2	115,4
		AUSLAND	104,1	-7,2	112,2	96,8	102,1	106,7	102,7	96,5
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	171,9	+9,1	157,5	166,6	130,9	106,5	161,9	164,5
		INLAND	178,1	+10,3	161,5	174,1	133,8	106,9	167,6	172,4
		AUSLAND	126,2	-1,4	127,0	110,0	109,2	103,7	119,1	105,0
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	192,5	+14,3	168,4	175,1	131,6	65,5	150,3	169,0
		INLAND	193,7	+14,2	169,6	176,2	132,5	55,6	151,1	170,0
		AUSLAND	88,0	+42,4	61,8	78,6	53,9	48,4	81,5	82,2
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	176,4	+9,5	161,1	167,9	142,0	131,7	167,2	167,5
		INLAND	175,5	+12,4	156,1	168,3	138,6	129,9	163,6	167,4
		AUSLAND	196,7	-28,7	276,9	158,8	218,4	171,8	247,4	170,7
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	159,2	+9,8	145,0	154,8	116,8	95,0	151,7	150,3
		INLAND	159,0	+9,4	145,4	154,7	116,0	93,6	151,8	151,9
		AUSLAND	161,3	-15,7	139,4	156,1	127,8	114,1	149,6	126,9
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	177,6	+12,6	157,7	170,8	135,9	109,9	175,9	173,1
		INLAND	191,6	+14,3	167,7	184,9	143,9	113,3	185,8	187,4
		AUSLAND	109,5	0,0	109,5	102,5	96,9	93,1	127,6	103,4
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	104,5	-9,9	116,0	97,3	100,2	97,7	96,0	93,6
		INLAND	97,0	-15,1	114,3	98,7	99,6	98,4	92,8	94,9
		AUSLAND	113,5	-9,9	118,1	95,6	101,0	96,8	99,8	82,1
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	240,6	+10,3	218,1	268,0	192,0	172,1	258,6	261,1
		INLAND	242,7	+10,6	219,5	270,6	192,9	172,6	260,8	263,7
		AUSLAND	63,4	-38,3	102,7	44,2	112,4	130,2	65,0	39,7
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	196,4	+11,7	175,8	195,1	145,3	126,1	192,9	196,8
		INLAND	195,6	+11,6	175,2	195,0	144,9	125,5	192,6	196,8
		AUSLAND	235,0	+15,8	208,0	200,0	164,6	156,2	208,5	187,1
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEM- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	186,2	+13,7	172,5	183,8	146,3	157,8	179,5	174,3
		INLAND	202,3	+20,8	167,4	187,9	148,9	153,5	179,8	176,6
		AUSLAND	137,2	-38,2	222,1	144,4	169,0	139,3	176,8	151,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	82,9	-18,6	101,9	76,6	91,9	98,3	87,5	78,1
		INLAND	81,3	-15,7	108,9	84,0	100,1	112,2	98,5	86,0
		AUSLAND	70,8	-23,6	92,7	66,0	80,1	78,5	71,9	66,8
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	85,6	-19,2	105,9	78,8	94,6	101,2	87,4	80,1
		INLAND	90,0	-18,0	109,7	84,3	99,6	112,2	96,2	85,5
		AUSLAND	78,2	-21,4	99,5	69,7	86,1	82,9	72,8	71,0
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	63,7	-18,2	77,9	60,5	75,6	80,6	88,0	64,1
		INLAND	100,1	+5,6	94,8	80,5	107,7	118,0	128,9	92,7
		AUSLAND	46,6	-34,4	69,5	50,5	59,7	62,0	67,7	49,8
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	89,9	-10,7	100,7	83,8	82,0	97,9	87,9	83,0
		INLAND	101,0	-3,8	105,0	84,4	98,1	104,1	92,6	83,3
		AUSLAND	87,4	-26,6	91,8	82,7	79,5	85,3	78,3	82,3
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	119,6	-13,3	136,8	113,3	128,9	130,3	118,2	111,3
		INLAND	125,6	-10,7	140,6	115,0	134,6	139,7	125,3	117,1
		AUSLAND	107,2	-17,8	130,4	108,8	119,4	114,8	106,6	101,9
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	104,9	-5,1	110,5	98,1	101,4	103,3	102,2	98,0
		INLAND	106,5	-6,6	112,9	101,3	101,9	102,7	103,1	100,1
		AUSLAND	102,9	+1,3	101,6	86,3	98,4	105,4	98,4	90,4
3011-15	ZIEHGERATEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	111,9	-6,9	120,2	105,1	108,7	113,3	108,9	103,4
		INLAND	117,9	-6,0	125,4	111,4	113,9	121,3	118,4	111,8
		AUSLAND	87,4	-8,4	107,5	80,1	96,0	93,9	89,4	83,2
3011	STABZIEHGERATEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	101,3	-11,0	113,8	82,5	105,0	108,3	97,2	80,2
		INLAND	108,7	-6,7	116,5	95,1	107,6	117,4	103,5	85,1
		AUSLAND	84,9	-21,3	107,9	87,0	99,2	91,4	83,2	79,6
3015	DRAHTZIEHGERATEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	121,7	-3,4	126,0	116,7	112,0	116,9	121,6	115,5
		INLAND	126,0	-5,4	133,2	125,6	119,4	124,7	131,4	125,3
		AUSLAND	110,5	+8,2	107,1	88,4	82,7	96,5	95,9	87,0

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R				I C H T L I C H											SYPRO- NR.	
1990	1991	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
2.HJ	1.HJ			1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991	1990	1991	1989	1990		1991
				OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ					JAN.-OKT. KUMULIERT
131,1	134,3	122,4	129,4	+13,5	+0,8	+6,4	+5,1	+5,0	+1,0	+7,8	+5,1	+11,1	+5,7	+2,9		
139,9	145,4	122,4	134,6	+19,0	+3,8	+14,6	+14,2	+10,8	+2,6	+14,9	+12,5	+10,8	+10,0	+7,8		
116,7	116,2	122,4	121,1	+4,0	-4,7	-6,8	-9,6	-5,0	-1,9	-4,0	-7,3	+11,5	-1,1	-5,7		
109,5	113,8	110,3	111,0	+5,0	-8,6	+3,0	+0,5	+2,2	-0,5	+2,5	+1,3	+6,7	+0,6	+0,3		
114,5	119,5	110,0	114,2	+7,8	+2,6	+7,5	+4,7	+5,3	+2,1	+5,9	+4,9	+6,9	+3,8	+3,3		
101,9	104,7	110,7	105,8	+0,2	-13,4	-4,2	-6,1	-3,1	-5,0	-3,1	-4,6	+6,2	-4,4	-5,0		
.	.	62,6	-64,1	.	.	24	
139,0	134,2	120,6	131,1	+11,2	+16,3	+9,7	+0,4	+13,7	+13,4	+7,3	+8,0	+9,7	+8,7	+9,9	25	
141,4	137,3	120,3	132,5	+12,9	+17,6	+12,0	+3,2	+16,6	+15,7	+9,5	+11,0	+9,5	+10,1	+12,4		
112,3	111,4	123,1	120,4	-2,5	+3,0	-7,2	-17,0	-10,0	-9,0	-10,0	-13,4	+11,7	-2,2	-10,9		
140,7	102,9	115,0	118,2	+6,1	+11,6	+4,5	-8,7	+11,7	+12,8	+2,8	+5,3	+7,5	+3,7	+9,4	2512	
141,7	103,3	115,6	119,9	+6,2	+11,6	+4,7	-6,6	+11,8	+12,7	+2,9	+5,4	+7,6	+3,7	+9,4		
55,1	65,0	59,9	60,7	-13,2	+19,3	-8,2	-16,4	+8,0	+46,3	-14,6	-2,0	-8,4	+1,3	+15,3		
149,5	149,4	124,6	144,3	+4,4	+10,9	+9,2	+5,5	+8,9	+6,7	+13,9	+7,3	+14,9	+15,8	+7,4	2525	
146,7	146,7	124,2	140,7	+2,7	+13,1	+8,1	+6,2	+11,1	+8,2	+12,8	+8,9	+15,3	+13,3	+9,0		
213,7	209,6	133,0	226,8	+33,0	-23,8	+27,8	-6,2	-16,6	-17,9	+35,8	-12,6	+6,7	+70,5	-15,9		
125,0	123,3	112,2	117,7	+6,9	+14,9	+7,5	+3,8	+17,1	+12,8	+6,1	+11,6	+4,8	+4,9	+11,8	2531	
125,1	122,7	110,0	116,9	+8,9	+14,7	+8,7	+4,8	+18,4	+13,3	+7,7	+12,9	+3,9	+6,3	+12,6		
124,0	131,9	144,2	130,1	-17,0	+18,1	-6,8	-7,3	+0,3	+5,7	-12,3	-3,2	+15,7	-8,8	+1,2		
148,9	142,9	124,0	142,5	+11,2	+10,3	+22,0	-2,6	+10,4	+6,9	+16,0	+5,0	+9,4	+14,9	+6,4	2541	
158,3	149,6	125,9	148,3	+14,6	+11,8	+26,4	+0,7	+13,1	+8,6	+19,9	+8,1	+11,0	+17,8	+8,9		
103,2	110,4	114,8	114,1	-8,8	-2,0	-3,0	-18,8	-5,8	-5,7	-7,3	-11,8	+2,0	-0,6	-8,0		
102,5	96,9	105,7	103,6	+11,5	+2,2	+1,2	-5,8	-9,3	-10,6	-3,8	-7,5	+8,1	-2,0	-8,7	2543	
101,3	95,6	99,0	99,8	+19,9	-0,3	+11,5	+4,7	-9,5	-8,0	+4,2	-2,6	+3,8	+0,8	-5,7		
103,8	98,3	113,8	108,3	+3,1	+5,5	-8,8	-16,1	-9,4	-13,7	-11,8	-12,9	+13,0	-4,8	-12,1		
201,3	215,4	161,6	201,9	+21,3	+33,2	+20,6	-8,0	+18,6	+24,0	+17,4	+6,4	+19,2	+24,9	+12,2	2555	
202,5	216,7	161,2	200,1	+22,1	+33,4	+21,2	-4,2	+21,2	+24,3	+17,9	+9,7	+18,5	+24,1	+14,3		
94,8	97,6	195,3	355,9	-43,5	-26,6	-29,4	-29,4	-82,9	-86,2	-48,6	-38,2	-84,2	+82,7	-81,0		
151,0	159,5	130,0	145,4	+15,1	+24,7	+10,2	+4,1	+21,6	+25,7	+7,7	+14,0	+12,9	+11,8	+17,4	2559	
150,4	159,0	128,7	144,2	+15,6	+25,4	+10,7	+4,9	+23,0	+26,2	+8,1	+15,1	+13,0	+12,0	+19,3		
179,9	182,4	193,8	202,5	-4,3	-4,0	-7,5	-19,9	-18,8	+2,0	-7,5	-19,3	+11,6	+4,5	-10,2		
147,5	168,7	129,3	140,5	+28,5	+26,4	+19,7	+17,6	+35,0	+17,3	+20,2	+26,3	+8,7	+8,7	+21,9	2563	
144,0	166,7	119,7	134,5	+37,8	+33,6	+28,9	+21,9	+44,9	+22,6	+27,4	+33,3	+5,6	+12,4	+29,3		
180,8	188,1	222,7	198,7	-13,5	-24,6	-24,6	-6,8	-19,3	-21,5	-16,6	-13,2	+28,2	-10,8	-18,1		
90,6	82,9	101,3	93,6	+7,4	-16,7	+0,5	-1,5	-6,4	-12,5	-2,3	-9,9	+4,9	-7,8	-7,8	27	
97,8	105,4	105,3	101,9	+5,9	-8,0	+3,9	+0,6	-2,2	-9,9	+0,1	-0,7	+6,5	-3,2	-4,8		
80,4	76,2	95,5	81,8	+9,7	-29,0	-5,1	-5,6	-13,6	-17,1	-6,1	-9,6	+2,4	-14,3	-13,3		
92,1	94,3	103,2	96,1	+7,5	-8,9	+0,9	-2,0	-8,7	-10,6	-2,8	-5,8	+4,8	-6,9	-8,5	2711	
97,8	104,2	105,9	102,0	+6,2	-8,3	+4,2	+1,2	-5,2	-10,8	+2,8	-1,9	+6,5	-3,7	-6,1		
82,5	77,9	98,6	86,2	+9,8	-10,1	-6,3	-8,4	-18,3	-10,0	-8,5	-13,3	+1,8	-12,6	-13,4		
81,4	84,3	95,2	76,9	+25,0	-51,4	+10,4	+9,1	+24,6	-26,5	+9,7	+16,6	+8,4	-8,7	-1,4	2715	
96,7	123,5	94,9	99,6	+11,1	-0,6	+9,6	+3,2	+42,3	+8,0	+2,9	+20,5	+11,6	+6,0	+15,7		
73,9	64,8	80,4	65,5	+36,8	-65,4	+11,4	+15,2	+11,7	-43,4	+14,9	+19,3	+6,8	-18,5	-13,7		
91,0	82,9	114,9	99,1	-21,0	-12,6	-19,9	-14,5	-11,9	-7,9	-17,5	-13,3	-1,7	-13,8	-11,6	2720	
99,0	98,4	110,7	104,5	-4,9	-12,4	-6,8	-11,5	-9,3	-16,6	-6,0	-10,5	-0,7	-5,6	-11,6		
74,8	81,8	123,3	88,2	-43,3	-13,3	-40,9	-21,0	-17,8	+17,6	-37,9	-19,5	-3,5	-28,6	-11,6		
124,4	124,3	129,8	126,5	+5,7	-3,2	+2,6	+0,2	-7,0	-7,2	-0,4	-3,3	+12,3	-2,5	-5,5	2850	
130,2	132,5	128,8	132,6	+9,2	-7,0	+7,4	+2,9	-6,8	-6,8	+4,9	-1,9	+13,7	+3,0	-4,2		
114,9	110,7	131,5	116,4	-0,2	+4,1	-5,4	-6,1	-7,2	-7,8	-8,1	-6,1	+10,1	-11,5	-7,9		
104,3	102,7	112,4	110,2	-12,4	-9,8	-10,5	-13,6	-9,3	-8,5	-6,9	-11,6	+13,8	-2,0	-10,1	2910	
104,8	102,9	112,8	111,2	-12,3	-2,7	-10,5	-15,8	-9,2	-7,1	-7,1	-12,6	+15,7	-1,4	-10,4		
102,4	101,9	111,2	106,5	-13,2	-31,6	-10,7	-5,5	-10,2	-14,2	-6,1	-7,8	+7,2	-4,2	-8,8		
108,9	111,6	116,1	112,4	+1,3	-5,0	-2,2	-5,2	-2,3	-5,2	-1,1	-3,8	+11,3	-3,2	-4,5	3011-15	
115,1	119,9	117,9	115,7	+4,2	-4,9	+1,8	+0,2	+2,5	-3,9	+2,9	+1,4	+12,3	-1,0	-1,0		
93,8	91,7	111,7	102,1	-5,9	-6,0	-12,1	-18,8	-15,0	-9,2	-11,2	-16,9	+9,0	-6,6	-14,2		
104,1	103,2	116,4	109,0	-1,0	-8,4	-6,2	-8,5	-10,1	-12,7	-4,8	-9,3	+9,0	-6,4	-10,5	3011	
107,2	110,5	119,0	111,0	+1,0	-8,5	-4,3	-2,5	-5,4	-10,9	-3,2	-3,8	+10,1	-6,7	-6,1		
97,5	87,3	110,5	104,5	-5,1	-8,2	-10,6	-22,5	-20,9	-16,9	-8,2	-21,8	+6,3	-5,4	-20,5		
119,2	119,2	115,8	115,6	+3,3	-2,3	+1,5	-2,0	+4,3	+1,0	+2,2	+1,0	+13,5	-0,2	+0,6	3015	
122,1	128,1	116,9	121,7	+6,8	-2,6	+7,2	+2,5	+8,7	+1,3	+8,1	+5,6	+14,3	+4,1	+3,2		
90,0	96,2	112,9	99,6	-6,7	-1,4	-13,7	-14,7	-8,8	-0,2	-14,3	-11,9	+11,9	-11,8	-7,3		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991
					OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,8	-1,1	119,2	109,6	109,9	117,4	113,2	109,5	
		INLAND	125,0	+0,4	124,5	116,3	114,8	121,7	117,3	115,2	
		AUSLAND	109,0	-3,3	112,7	101,3	103,8	111,9	108,1	102,4	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARBEIT.)	INSGESAMT	96,0	-9,3	105,9	91,6	97,5	100,4	95,7	90,5	
		INLAND	91,9	-11,5	103,8	89,2	97,5	99,5	93,2	89,8	
		AUSLAND	89,8	-7,6	108,0	99,9	97,6	101,3	98,0	91,2	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	129,2	+1,0	127,9	124,4	116,4	133,0	127,4	124,0	
		INLAND	143,4	+0,9	142,1	140,4	125,9	142,9	140,0	140,5	
		AUSLAND	109,2	+1,2	107,9	101,7	103,0	118,9	109,7	100,7	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	168,6	+18,2	142,6	140,8	136,1	146,7	146,4	149,8	
		INLAND	183,2	+24,8	146,8	149,9	138,9	146,5	144,6	147,3	
		AUSLAND	188,4	+3,2	134,1	122,2	130,5	147,0	150,0	155,1	
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REI- NIGUNGS- U. KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	144,5	+1,0	143,0	137,9	129,8	142,5	138,3	134,5	
		INLAND	141,1	-0,3	141,5	133,3	127,9	139,6	135,6	129,0	
		AUSLAND	166,0	+8,0	152,3	167,1	141,5	160,5	155,2	169,2	
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,7	-1,1	119,0	114,5	110,5	121,6	131,9	123,2	
		INLAND	112,4	-4,4	117,5	108,5	108,6	103,9	119,4	111,9	
		AUSLAND	121,1	+0,9	120,0	118,5	111,1	133,4	140,2	130,7	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USH	INSGESAMT	141,6	-1,6	143,9	130,8	128,9	135,8	124,1	123,0	
		INLAND	133,6	-5,9	142,0	128,8	128,5	134,1	124,3	120,0	
		AUSLAND	153,7	+4,8	146,7	133,9	129,5	138,3	123,8	127,7	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	101,9	-3,4	104,9	92,7	94,4	96,3	93,4	80,9	
		INLAND	103,3	-8,7	113,1	98,7	100,6	101,3	98,2	87,8	
		AUSLAND	100,2	+0,1	100,1	89,2	90,7	93,4	90,6	76,8	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	152,2	-2,6	155,3	146,6	139,4	134,6	145,9	136,7	
		INLAND	156,4	-1,5	158,8	150,3	141,5	136,8	149,4	141,6	
		AUSLAND	129,0	-8,4	142,4	126,0	127,8	122,2	125,9	108,7	
5311	SAEGE-U. NOBELWERKE	INSGESAMT	154,7	-3,9	161,0	150,6	149,5	122,8	150,6	145,9	
		INLAND	156,0	-3,8	162,1	153,1	143,7	122,1	150,8	148,7	
		AUSLAND	143,5	-5,0	151,0	127,7	142,4	129,2	149,5	120,6	
5361	H. V. HALBWAEREN AUS HOLZ	INSGESAMT	149,6	-1,2	151,4	142,4	135,1	145,8	140,8	127,1	
		INLAND	156,8	+1,2	155,0	147,0	138,9	154,2	147,8	133,1	
		AUSLAND	121,9	-11,7	138,1	126,2	120,5	118,7	114,2	104,3	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	132,8	+4,3	127,3	122,7	115,8	118,7	117,0	118,6	
		INLAND	134,9	+5,1	128,3	124,5	118,5	118,8	119,5	121,8	
		AUSLAND	126,8	+2,1	124,3	117,6	108,2	118,5	109,9	109,7	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	146,5	-3,7	152,1	143,1	143,5	145,2	139,3	138,4	
		INLAND	162,2	-2,2	165,9	159,6	158,2	163,9	155,5	153,4	
		AUSLAND	125,6	-6,1	133,7	121,2	124,0	120,3	117,8	118,5	
8021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	150,6	+0,2	150,3	139,7	137,6	146,0	143,6	140,9	
		INLAND	154,2	+1,2	152,4	143,9	140,6	145,2	147,1	145,6	
		AUSLAND	135,2	-4,1	141,0	124,4	125,1	132,4	128,9	120,5	
8021	H. V. GESENK- U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECK- EN, PRESS- U. ZIENTEILEN	INSGESAMT	141,1	+1,1	139,5	125,9	128,4	133,5	131,6	130,3	
		INLAND	148,7	+2,6	144,9	131,2	134,6	137,8	138,3	137,6	
		AUSLAND	113,8	-5,3	119,7	103,7	106,0	117,9	107,1	103,5	
8025	STAHLVERFORMUNG, ANS. OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	156,5	-0,3	156,9	148,6	143,3	153,7	151,1	147,4	
		INLAND	157,4	+0,4	156,8	150,9	144,0	155,9	152,2	150,3	
		AUSLAND	152,0	-3,4	157,3	140,2	139,8	143,4	145,7	133,5	
81	STAHL- U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	167,4	-9,0	183,9	205,5	181,9	146,9	172,4	189,1	
		INLAND	184,6	+4,2	177,2	217,4	186,6	159,7	184,1	195,3	
		AUSLAND	94,0	-55,7	212,4	154,2	141,9	82,5	122,8	162,2	
8111	H. V. STAHL- U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	186,0	+7,5	173,0	186,7	166,7	162,8	189,5	188,5	
		INLAND	182,8	+14,2	168,9	185,0	170,0	165,1	185,8	186,2	
		AUSLAND	126,9	-89,3	208,1	114,8	137,9	143,2	134,4	121,1	
8151	KESSEL- U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	133,7	-19,1	165,2	205,4	133,2	128,2	149,3	162,6	
		INLAND	148,8	-17,5	180,4	233,1	145,8	150,0	161,8	188,5	
		AUSLAND	88,5	-25,1	119,8	126,8	82,4	63,1	112,3	85,4	
8171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	206,7	-54,2	451,1	59,6	420,6	336,2	232,7	87,1	
		INLAND	230,9	-56,7	532,9	44,9	370,4	240,4	172,2	94,1	
		AUSLAND	185,8	-47,0	318,0	84,3	505,4	487,9	394,8	75,2	
8174	WAGGONBAU	INSGESAMT	276,8	-23,1	360,0	365,8	297,2	137,4	208,6	411,5	
		INLAND	338,6	+125,0	175,4	842,1	286,0	175,1	257,8	253,1	
		AUSLAND	36,9	-84,9	721,4	412,4	358,5	63,2	114,6	708,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.		
									1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991	1990	1991	1989		1990	1991
									2.HJ	1.HJ		OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ		1.HJ	
108,8	115,3	107,8	109,9	+4,7	-3,3	+9,9	+2,7	+5,1	+1,8	+4,0	+3,9	+5,8	+1,9	+2,7	40						
112,5	119,5	106,4	111,4	+8,6	+5,2	+8,4	+8,6	+8,3	+4,5	+7,6	+8,4	+5,7	+4,7	+6,5							
104,1	110,0	109,6	108,1	0,0	-13,2	-2,7	-4,5	+1,0	-1,9	-0,6	-1,9	+5,1	-1,4	-2,0							
94,8	98,1	100,8	96,8	+0,6	-2,2	-0,1	-2,2	+0,7	-1,6	-2,4	-0,8	+6,6	-4,0	-1,9	4031						
94,7	95,4	96,6	95,0	-0,9	-3,5	+3,7	+0,9	+1,0	-2,2	+0,3	+1,0	+7,7	-1,7	-1,3							
94,8	99,6	104,8	98,5	+2,1	-0,9	-3,4	-5,0	+0,3	-0,9	-4,8	-2,5	+5,5	-6,0	-2,6							
117,1	130,2	113,9	121,0	+10,4	+6,1	+7,4	+2,4	+6,4	+5,2	+7,4	+4,3	+5,9	+6,2	+4,2	4034						
127,8	141,5	118,2	127,4	+14,0	+8,7	+12,1	+10,3	+12,3	+8,5	+10,8	+11,3	+8,7	+7,8	+8,3							
102,2	114,3	107,9	111,9	+4,2	+1,3	0,0	-9,0	-2,5	-0,7	+2,1	-5,9	+6,1	+3,7	-3,9							
137,9	146,5	121,8	133,3	+6,9	-17,8	+9,4	+11,7	+15,9	+7,2	+13,5	+13,7	+5,5	+9,4	+12,2	4035						
131,3	145,5	118,5	127,5	+15,0	+22,3	+12,8	+16,2	+18,8	+19,2	+9,7	+17,4	+4,7	+7,7	+18,8							
151,5	148,5	128,7	145,3	-7,7	-55,0	+2,8	+3,5	+10,5	-10,2	+21,4	+5,9	+5,9	+12,9	+0,6							
132,1	140,4	114,4	128,4	+15,3	+2,6	+12,9	+16,7	+8,7	0,0	+17,9	+12,6	+0,8	+12,2	+7,3	4036						
130,7	137,6	109,3	125,4	+22,9	-0,1	+18,4	+21,4	+8,4	-3,3	+24,1	+14,5	0,0	+14,7	+7,3							
141,4	157,9	146,7	147,6	-15,6	+19,3	-11,2	-3,8	-10,2	+19,7	-8,7	+2,7	+4,6	+0,6	+8,1							
117,7	126,8	114,3	122,2	+5,1	-4,6	-0,5	+1,7	-1,3	-1,4	+4,2	+0,1	+6,5	+6,9	-0,5	4037						
109,8	111,7	103,3	109,1	+10,8	+1,1	+3,2	+2,5	+3,4	+1,7	+6,5	+2,9	+7,3	+6,6	+1,7							
123,0	136,8	121,5	130,9	+1,8	-7,6	-2,7	+1,3	-3,8	-3,0	+2,8	-1,4	+6,1	+7,7	-1,7							
124,7	130,0	120,4	124,7	+6,1	+4,3	+3,4	+4,3	+4,0	+2,1	+4,0	+4,2	+7,7	+3,6	+2,9	4039						
124,3	129,2	105,4	118,9	+19,9	+5,7	+18,1	+14,7	+13,0	-0,1	+17,4	+13,9	+1,9	+12,8	+7,3							
125,4	131,1	143,1	133,7	-9,4	+2,4	-13,1	-8,1	-7,3	+5,4	-11,3	-7,7	+14,8	-6,6	-2,9							
88,4	94,8	94,1	92,7	-1,7	+0,2	-2,9	-4,0	-0,4	-1,8	-3,5	-2,4	+5,3	-1,5	-2,2	4090						
93,0	99,7	97,3	98,5	-4,8	+0,5	+2,1	-5,4	-2,8	+2,9	-2,5	-4,1	+6,8	+1,2	-2,8							
85,7	92,0	92,2	89,3	+0,5	+0,1	-5,9	-3,0	+1,1	-4,7	-4,1	-1,1	+4,3	-3,1	-2,0							
137,2	140,2	128,3	137,2	+8,1	+2,5	+4,7	-0,5	+5,0	+1,2	+6,0	+2,2	+13,1	+6,9	+1,4	53						
139,8	143,1	127,0	139,0	+10,9	+3,2	+7,6	+2,5	+7,7	+2,5	+8,4	+5,1	+13,3	+8,7	+3,6							
122,6	124,1	135,5	132,9	-5,4	-1,9	-10,4	-15,2	-10,5	-6,6	-7,2	-13,3	+12,6	-1,8	-11,2							
145,2	136,7	130,5	142,3	+8,4	+1,3	+4,7	-5,8	+1,4	-0,5	+5,8	-2,0	+16,1	+8,0	-1,7	5311						
146,5	136,5	129,5	142,1	+9,3	+1,3	+5,7	-4,1	+1,8	-0,5	+7,9	-0,9	+16,1	+8,7	-1,0							
132,4	139,4	133,7	144,4	+0,5	+0,9	-2,7	-18,8	-2,7	-1,5	-2,4	-10,8	+16,5	+3,4	-7,8							
129,0	143,8	126,1	131,9	+7,8	+3,9	+4,5	+4,5	+9,1	+3,4	+5,0	+6,7	+10,1	+4,5	+4,9	5361						
131,9	151,0	124,1	135,1	+13,0	+5,7	+10,2	+9,5	+15,6	+6,5	+9,2	+12,5	+9,9	+7,3	+9,5							
117,7	116,5	183,5	127,2	-9,8	-3,3	-14,5	-14,8	-14,9	-9,3	-8,7	-14,8	+10,8	-4,7	-13,0							
.	.	119,9	+8,1	.	.	55						
.	.	109,8	+6,4	.	.							
.	.	136,8	+10,6	.	.							
112,5	117,9	111,4	113,5	0,0	+7,1	+0,7	+2,6	+3,2	+8,6	+1,7	+2,9	-0,7	+1,9	+4,7	59						
114,2	119,2	106,0	113,7	+4,7	+6,3	+7,4	+6,1	+4,5	+10,8	+8,5	+5,3	-3,3	+7,3	+6,9							
107,8	114,2	126,8	113,2	-11,8	+9,3	-15,7	-6,1	-0,9	+2,2	-14,2	-3,7	+6,0	-10,7	-1,5							
140,7	142,3	128,7	137,9	+17,1	+2,0	+5,7	+5,8	+4,8	+0,4	+8,7	+5,3	+13,9	+7,1	+2,8							
154,7	159,7	130,1	145,4	+25,3	+4,5	+16,9	+18,7	+12,5	+1,5	+18,8	+15,6	+14,2	+12,5	+9,2							
122,0	118,1	126,9	126,5	+5,7	-1,9	-8,0	-11,7	-6,3	-1,2	-5,1	-9,1	+13,5	-0,3	-5,5							
136,5	144,8	133,3	139,2	+6,0	+3,0	+2,7	+1,0	+3,1	+4,1	+3,3	+2,0	+14,5	+4,4	+2,4	3021-25						
139,4	148,2	132,7	140,8	+6,8	+3,8	+4,9	+2,7	+5,7	+5,4	+5,0	+4,1	+15,1	+6,1	+4,2							
124,0	130,5	135,0	132,2	+2,4	-0,8	-6,5	-5,2	-7,7	-2,0	-4,2	-7,0	+12,1	-2,8	-5,3							
128,3	132,5	125,7	130,5	+8,2	-4,0	+4,0	-0,2	-0,2	+1,7	+4,1	-0,2	+11,0	+3,8	+0,5	3021						
133,1	139,1	125,6	134,2	+10,3	-1,4	+6,5	+0,9	+3,2	+4,5	+5,7	+2,1	+11,8	+6,0	+2,8							
110,6	112,5	122,2	117,0	+4,5	-14,5	-6,2	-4,5	-13,3	-10,2	-2,9	-8,9	+8,0	-4,3	-8,9							
141,5	152,4	138,1	144,5	+4,3	+7,1	+2,0	+1,7	+5,0	+5,5	+2,8	+3,3	+16,6	+4,5	+3,5	3025						
143,0	154,0	135,3	144,7	+5,0	+6,7	+4,0	+3,7	+7,0	+5,8	+4,5	+5,3	+17,0	+6,2	+4,9							
134,3	144,5	146,5	143,8	+1,2	+9,1	-6,5	-7,4	-4,1	+3,7	-5,1	-5,8	+14,9	-3,8	-3,0							
158,1	159,7	126,2	144,4	+50,1	+41,2	+33,7	+16,5	+27,6	+22,6	+22,5	+22,3	+6,1	+14,4	+18,4	31						
165,7	171,9	130,1	150,6	+34,7	+43,9	+29,3	+22,5	+30,8	+18,5	+29,1	+26,8	+4,9	+15,8	+21,3							
125,7	107,6	109,6	117,6	+154,7	+27,0	+51,6	-14,5	+10,6	+48,1	+18,9	-1,8	+12,3	+7,3	+2,4							
164,2	176,2	137,6	161,0	+24,5	+20,0	+22,0	+6,5	+16,3	+16,6	+15,8	+11,6	+8,6	+17,0	+12,6	3111						
167,7	180,5	139,0	162,4	+20,9	+22,7	+23,6	+9,2	+20,0	+18,7	+15,1	+14,8	+8,9	+16,8	+15,9							
134,0	138,8	124,8	148,9	+59,4	-10,0	+7,1	-14,1	-16,5	-6,8	+12,4	-15,3	+6,8	+19,3	-15,4							
134,8	138,8	115,3	121,9	+53,1	+59,5	+18,7	+18,8	+34,4	+19,1	+13,5	+27,2	+4,5	+5,7	+18,3	3151						
149,8	155,9	120,8	132,4	+48,1	+53,9	+19,1	+34,5	+36,7	+23,4	+18,7	+35,7	+5,8	+9,5	+24,2							
90,0	97,7	98,8	90,8	+73,9	+39,2	+21,5	+32,9	+25,8	-2,5	-6,9	-4,4	+0,4	-8,1	-6,6							
374,5	284,4	98,1	249,5	+876,4	-82,6	+476,2	+236,9	+59,9	-73,5	+475,3	+131,8	-94,8	+153,4	+0,1	3171						
276,5	206,9	61,1	181,1	+823,6	-22,0	+419,5	+215,1	+81,1	-85,5	+351,1	+140,7	-65,8	+195,4	+9,8							
540,0	416,4	160,6	362,5	+999,9	-89,8	+668,9	+255,3	+45,1	-85,9	+555,2	+124,8	+71,6	+125,8	-8,2							
250,4	173,5	129,7	171,4	+187,5	+132,4	+251,6	+81,0	+82,5	+102,0	+100,8	+88,0	-1,4	+32,2	+67,3	3174						
262,5	216,5	131,4	182,5	+13,4	+106,0	+190,1	+85,9	+123,8	+1,5	+117,7	+111,6	-23,8	+38,9	+58,6							
225,4	88,9	126,2	149,6	+999,9	+194,4	+465,5	+27,9	+19,3	+647,0	+70,2	+22,3	+188,4	+18,5	+86,1							

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991
					OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- HAGENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	93,3 . .	+62,3 . .	57,5 . .	69,9 . .	107,2 . .	113,9 . .	117,2 . .	93,8 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	136,5 158,6 113,4	-12,6 -3,4 -23,3	156,2 164,2 147,8	127,0 150,1 103,0	142,9 159,5 125,6	195,0 158,9 110,2	133,7 157,3 109,0	128,2 150,8 104,7	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAM INLAND AUSLAND	105,0 128,1 86,6	-13,4 -8,2 -18,9	121,3 139,5 106,8	71,1 95,7 51,5	114,1 132,4 99,5	115,8 144,5 93,1	98,7 123,7 78,8	81,6 101,6 65,6	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAM INLAND AUSLAND	109,3 123,8 89,5	-26,1 -17,1 -38,7	148,0 149,4 146,1	98,8 118,2 72,6	137,3 144,0 128,2	109,1 128,0 83,5	114,3 130,8 91,8	108,3 125,2 85,5	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	138,8 111,2 148,0	+7,9 -19,9 +18,1	128,6 138,8 125,3	105,3 98,7 107,5	115,0 130,7 109,7	99,9 122,2 92,5	104,8 108,1 103,7	104,1 100,9 105,1	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAM INLAND AUSLAND	154,0 186,7 128,2	+5,7 +2,6 +9,6	145,7 182,0 117,0	141,3 183,8 107,6	152,3 189,5 122,9	162,5 189,2 123,4	147,0 188,1 114,6	144,9 179,2 117,7	
3256	H. V. HUETTEN-U. HALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAM INLAND AUSLAND	139,8 170,2 102,1	+6,8 +4,7 +11,3	130,9 162,5 91,7	129,7 155,2 98,0	136,7 158,2 110,0	137,1 162,1 106,1	139,0 168,7 102,2	136,9 165,2 101,8	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	182,7 290,8 111,9	+9,0 +16,8 -2,2	167,6 248,9 114,4	155,2 252,2 91,7	159,5 241,8 105,6	148,0 224,1 98,3	168,5 258,4 109,6	145,3 227,2 91,6	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	108,4 110,2 106,7	+2,2 -5,7 +17,2	106,1 116,8 90,2	97,1 107,6 81,3	103,2 113,9 87,3	102,9 107,4 96,0	96,1 101,8 87,6	99,1 105,8 89,0	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAM INLAND AUSLAND	125,3 167,1 104,3	-32,5 -31,2 -33,5	185,6 242,8 156,9	121,9 162,1 101,7	168,9 225,4 140,5	141,3 185,7 119,0	133,2 175,3 112,0	120,4 161,9 99,5	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	149,4 165,0 125,6	-21,2 +2,7 -46,3	189,6 160,6 233,9	153,9 161,4 142,5	154,5 154,6 154,3	153,6 167,9 131,8	151,4 163,7 132,6	148,5 160,3 130,5	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	157,7 185,2 134,9	-5,9 -15,5 +8,3	167,5 219,3 124,6	156,0 178,6 136,5	148,4 188,0 115,7	165,8 208,2 180,0	150,1 183,0 123,0	145,3 163,7 130,1	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	152,6 181,3 130,5	-7,1 -16,8 +6,0	164,3 218,0 123,1	154,3 177,5 136,4	144,9 184,5 114,5	163,8 208,4 129,5	147,5 179,8 122,6	143,0 160,4 129,7	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAM INLAND AUSLAND	154,4 180,9 134,9	-4,8 -14,7 +7,2	162,2 212,0 125,8	150,7 174,8 133,1	137,7 167,3 116,1	162,4 205,5 130,8	143,1 178,1 117,6	141,0 154,9 130,9	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAM INLAND AUSLAND	143,8 183,2 105,2	-17,7 -24,7 -2,3	174,8 243,2 107,7	171,9 189,1 155,0	180,6 257,6 106,2	170,6 220,3 121,9	169,0 187,1 151,1	153,2 183,7 123,2	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	249,8 226,0 312,8	+10,5 -6,2 +68,0	226,0 241,0 186,2	192,7 208,6 150,5	212,7 230,7 164,9	201,8 221,5 149,6	190,7 209,8 140,0	190,7 205,2 152,1	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	128,3 . .	+70,6 . .	75,2 . .	92,1 . .	96,1 . .	118,5 . .	124,8 . .	77,7 . .	
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAM INLAND AUSLAND	208,4 256,5 85,4	-15,7 -12,4 -42,1	248,4 292,7 112,9	172,3 211,5 52,8	204,6 237,6 108,9	228,5 264,7 148,7	269,4 322,3 107,6	171,0 213,3 41,7	
34	SCHIFFBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	38,0 45,6 28,6	+71,2 +73,4 +67,3	22,2 26,3 17,1	42,7 46,7 37,7	52,7 30,4 80,2	92,6 75,5 113,7	52,3 25,9 85,0	65,1 46,1 88,6	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	173,9 122,4 215,1	+80,4 +8,1 +159,5	96,4 113,2 82,9	151,4 77,1 211,0	158,8 180,8 157,1	105,7 87,8 112,0	101,8 77,0 121,6	154,9 107,0 193,3	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAM INLAND AUSLAND	147,8 156,4 131,8	+1,0 +4,1 -6,3	146,3 150,2 139,2	142,5 151,9 125,0	146,0 151,8 135,4	146,3 154,6 130,7	139,4 144,6 129,6	138,1 148,8 118,3	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	132,7 145,0 106,9	-5,8 -2,0 -15,4	140,9 147,9 126,3	120,6 125,1 108,9	129,2 136,7 113,5	117,5 124,3 108,4	99,4 89,8 96,6	115,8 118,2 110,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

MERT

INDEX

R.	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %							SYPRO- NR.			
									1990	1991	1990	1991	1991	1990	1991		1989	1990	1991
									2.HJ	1.HJ		OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ		2.VJ	3.VJ	2.HJ
109,5	115,6	87,6	120,9	-30,2	-36,3	+46,4	-16,9	-8,0	-16,2	+36,0	-12,6	-17,7	+38,0	-10,0	3177				
138,4	134,4	134,4	139,8	+16,8	-3,4	+5,4	-6,8	-2,8	-4,3	+4,7	-4,8	+18,0	+4,0	-5,6	32				
156,5	158,1	137,4	153,1	+19,7	-0,5	+15,2	+5,1	+5,2	-1,8	+14,2	+5,7	+21,2	+11,4	+2,5					
119,5	109,6	131,3	126,0	+13,8	-7,6	-5,4	-21,1	-13,1	-7,8	-6,1	-17,3	+14,8	-4,0	-16,4					
100,4	107,2	101,4	104,3	-1,3	-15,3	-4,4	-8,5	+10,2	-5,8	-1,8	-0,8	+7,6	+2,9	-3,6	3210				
116,2	134,1	107,5	118,9	+18,1	+1,7	+7,3	+2,3	+21,0	+1,7	+10,1	+10,2	+9,7	+10,6	+6,7					
87,8	85,9	96,5	92,6	-15,6	-32,0	-14,4	-19,0	-1,1	-13,8	-11,8	-11,7	+5,9	-4,0	-13,1					
130,5	111,7	130,6	129,4	+14,6	-18,0	+2,5	-15,0	-11,0	-12,4	+1,2	-13,0	+27,5	-0,9	-14,4	3220				
143,0	129,4	137,3	140,5	+8,3	-10,1	+3,4	-5,3	-7,2	-11,8	+5,4	-6,3	+38,5	+2,3	-9,1					
113,5	87,7	121,6	114,4	+24,8	-31,3	+1,3	-29,9	-17,5	-13,5	-5,1	-23,9	+13,9	-5,9	-23,1					
115,3	102,4	134,3	123,6	-4,2	-6,6	-16,3	-26,4	-18,1	-9,9	-10,8	-22,3	+18,5	-8,0	-15,9	3230				
120,4	115,2	119,6	124,0	+31,7	-15,8	+0,2	-5,5	-14,1	-8,4	+3,3	-9,6	+14,7	+3,7	-10,5					
113,6	98,1	139,2	123,4	-12,9	-3,3	-21,5	-32,9	-19,4	-10,5	-14,8	-26,4	+19,7	-11,4	-17,6					
148,4	149,7	138,1	146,1	+7,0	-2,3	+7,6	+5,0	+3,2	+0,3	+7,5	+4,0	+14,1	+5,8	+3,1	3240				
181,0	189,6	151,3	172,2	+23,1	+1,5	+23,5	+18,7	+12,2	+3,9	+20,7	+15,4	+19,8	+13,8	+10,5					
122,7	119,0	127,6	125,5	-7,9	-7,2	-7,0	-7,9	-6,5	-3,9	-4,6	-7,2	+9,2	-1,6	-4,8					
136,0	138,1	127,4	140,3	+16,5	+11,4	+11,7	-4,1	-4,9	+1,2	+9,2	-4,5	+20,1	+10,1	-1,8	3256				
159,9	165,4	131,8	155,0	+30,4	+6,9	+24,0	+9,6	+10,8	+2,2	+20,4	+10,2	+20,1	+17,6	+7,1					
106,3	104,2	121,9	122,0	-6,8	+21,4	-5,3	-22,4	-26,3	-0,8	-6,9	-24,3	+19,9	+0,1	-15,8					
149,4	158,3	142,5	148,1	+2,0	+6,7	+4,4	-4,3	+21,1	+4,3	+7,2	+7,8	+24,3	+3,9	+6,8	3257				
226,4	241,3	152,7	201,0	+37,4	+14,2	+43,0	+31,3	+43,2	+7,7	+43,4	+37,4	+21,6	+31,6	+25,0					
99,0	104,0	135,9	113,5	-25,4	-4,6	-25,7	-31,8	-2,1	-0,9	-22,2	-18,8	+26,5	-16,5	-12,8					
114,7	99,5	139,2	126,2	-30,3	-6,9	-24,8	-29,6	-25,6	-21,5	-14,8	-27,7	+21,6	-9,3	-23,5	3260				
125,7	104,6	136,7	131,8	-15,4	-6,8	-14,1	-24,0	-24,4	-23,1	-5,4	-24,2	+25,5	-3,6	-22,3					
98,3	91,8	143,0	117,7	-48,1	-7,2	-39,5	-37,4	-27,4	-18,5	-28,5	-33,0	+16,4	-17,7	-25,5					
154,2	137,3	154,9	155,5	+26,6	-10,6	+9,7	-15,1	-9,4	-13,7	+5,6	-12,4	+9,9	+0,4	-15,2	3270				
196,8	180,5	159,9	187,5	+68,8	+2,3	+50,9	+3,3	-0,7	-3,8	+35,1	+1,3	+8,3	+20,8	-4,4					
132,8	115,5	154,4	139,4	+6,0	-18,8	-10,2	-25,5	-15,3	-20,4	-9,2	-20,9	+10,6	-9,7	-22,2					
150,5	152,5	135,8	149,9	+44,3	-0,2	+16,0	+2,2	+2,2	+1,3	+11,1	+2,2	+17,7	+10,4	-0,9	3280				
155,4	165,8	136,4	153,5	+17,1	-1,3	+13,4	+10,8	+8,1	+2,6	+12,1	+8,4	+18,6	+12,5	+6,6					
143,1	132,2	134,9	144,3	+90,6	+1,8	+20,0	-11,1	-7,1	-1,1	+9,4	-9,1	+16,2	+7,0	-12,8					
147,8	157,9	127,8	142,8	+31,0	+9,7	+11,5	+18,6	+10,5	-1,3	+17,5	+14,6	+13,7	+11,7	+7,3	33				
184,9	196,1	128,0	165,3	+71,5	-3,0	+44,8	+42,6	+26,4	-10,0	+51,7	+34,6	+16,3	+23,1	+13,1					
117,1	126,5	127,7	124,1	-2,7	+27,9	-14,8	-3,1	-4,1	+9,8	-9,3	-3,6	+11,8	-2,8	+1,3					
145,0	155,6	127,0	140,7	+30,8	+10,9	+10,2	+18,1	+10,0	-1,4	+16,4	+14,1	+13,2	+10,8	+6,8	3311				
183,0	194,1	126,9	183,5	+75,1	-3,3	+45,4	+43,2	+26,1	-11,6	+52,9	+34,8	+15,0	+28,8	+12,3					
115,8	126,1	127,1	123,2	-2,7	+30,2	-15,2	-3,0	-4,0	+10,8	-9,8	-3,4	+11,7	-3,1	+1,4					
138,7	152,8	124,8	136,9	+90,5	+15,5	+6,3	+16,2	+9,7	+1,0	+13,0	+13,1	+12,9	+8,7	+7,4	3312				
167,3	191,8	124,6	154,5	+68,8	+7,6	+34,6	+40,5	+30,0	-7,4	+43,5	+35,4	+14,6	+24,0	+14,8					
117,8	124,2	125,0	124,0	+1,9	+24,4	-12,9	-3,0	-6,4	+9,6	-7,3	-4,6	+11,7	-0,8	+0,6					
176,4	169,8	137,8	159,8	+32,5	-5,5	+27,8	+27,6	+10,7	-11,0	+31,2	+18,7	+14,2	+16,0	+4,6	3313				
249,6	203,7	136,6	201,8	+103,2	-30,7	+85,8	+55,1	+12,8	-24,0	+87,5	+32,4	+16,8	+47,7	+3,4					
104,7	136,5	139,0	118,6	-25,1	+67,4	-27,2	-2,9	+8,2	+18,3	-23,0	+2,9	+11,8	-14,7	+6,5					
198,5	196,3	141,3	177,5	+33,6	-1,6	+31,5	+30,3	+20,8	+3,5	+34,7	+25,5	+21,3	+25,6	+16,4	3316				
209,6	215,7	137,1	183,0	+49,3	+2,9	+44,3	+44,6	+31,5	+8,9	+46,6	+37,9	+25,2	+33,5	+22,4					
169,1	144,8	152,6	162,7	-1,8	-15,3	-1,2	-6,0	-8,7	-12,2	+6,3	-7,4	+13,0	+6,8	-0,4					
88,4	121,6	78,0	95,9	-21,0	+0,8	+7,1	+7,3	+29,9	-3,8	+15,3	+17,7	+12,6	+22,9	+16,4	3321				
214,8	249,0	189,2	230,0	+83,1	-27,6	+10,5	+1,1	+2,0	-24,0	+20,5	+1,6	+48,0	+21,6	-7,4	3324				
245,2	288,5	207,9	261,9	+40,2	-21,7	+18,0	-0,3	+6,8	-15,6	+22,8	+3,6	+45,6	+25,0	-3,5					
122,1	128,2	132,0	132,5	-5,1	-62,4	-23,7	+8,9	-28,0	-70,3	+6,5	-10,3	+54,9	+0,4	-31,0					
52,1	72,5	120,7	65,5	-83,6	-64,2	-69,3	+59,4	-47,6	+26,4	-69,9	-8,2	+77,2	-45,7	+2,6	34				
34,9	50,7	100,2	51,1	-77,1	+1,5	-61,5	+112,1	-73,9	+17,3	-42,5	-24,8	+95,7	-48,0	-11,1					
73,5	99,3	146,1	83,3	-89,3	-75,1	-71,9	+32,5	-15,6	+32,7	-65,8	+6,5	+64,2	-43,0	+14,5					
208,3	103,7	190,5	184,4	-26,0	-60,2	-40,9	-38,2	-32,2	-39,9	-13,1	-35,4	+55,4	-3,2	-31,2	35				
172,0	87,4	197,4	137,3	-24,5	-65,0	-42,5	+11,4	-34,5	-41,6	-24,6	-14,9	+68,7	-30,4	-24,3					
237,4	116,8	184,9	222,2	-27,5	-58,2	-39,6	-62,8	-31,1	-38,2	-4,7	-43,5	+44,9	+20,2	-34,3					
139,6	142,8	124,8	136,0	+13,8	+4,9	+8,1	+7,8	+8,1	+3,7	+10,3	+7,9	+8,1	+8,0	+5,8	36				
146,0	149,6	126,9	139,1	+15,1	+7,2	+11,1	+15,4	+6,1	+12,4	+13,2	+12,4	+6,3	+8,6	+10,0					
127,8	130,1	121,0	130,3	+11,2	+0,2	+2,6	-5,9	+2,2	-1,5	+6,0	-2,1	+10,8	+7,7	-2,2					
119,3	108,5	103,1	113,6	+10,9	+5,5	+6,4	+11,7	-10,0	+5,9	+12,3	+0,6	+5,3	+10,2	+1,3	3610				
124,0	112,1	100,9	115,2	+21,3	+9,9	+16,1	+22,1	-10,2	+6,3	+20,7	+5,9	+0,4	+14,2	+4,6					
109,6	101,0	107,7	110,1	-8,3	-4,0	-12,2	-7,9	-9,5	+4,9	-3,6	-8,7	+16,4	+2,2	-6,6					

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.		141,4	-2,2	144,6	148,6	145,4	146,6	143,3	140,3	
	INLAND		151,6	+1,9	148,8	161,3	154,5	156,0	151,7	149,7	
	AUSLAND		121,1	-11,2	136,3	123,2	127,2	127,7	126,4	121,5	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN		177,1	-0,7	178,4	150,4	170,4	157,0	157,0	153,4	
	INLAND		207,6	+4,3	199,0	175,7	190,8	176,7	167,8	173,8	
	AUSLAND		122,0	-13,6	141,2	104,6	133,7	121,5	137,4	116,5	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN		187,4	+5,2	178,1	182,4	161,6	160,7	148,4	151,3	
	INLAND		193,1	+4,4	185,0	186,0	166,1	165,3	146,8	154,5	
	AUSLAND		177,0	+6,8	165,8	176,0	153,4	152,4	151,2	145,4	
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USM		145,6	+8,7	134,0	128,6	139,6	147,9	140,5	141,2	
	INLAND		152,3	+13,5	134,2	132,1	138,8	154,2	143,7	153,4	
	AUSLAND		133,1	-0,4	133,6	122,1	141,3	136,3	134,6	118,8	
3670	H. V. RUNDUNK-, FERNSEN-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN		141,0	-12,5	161,2	134,3	153,1	127,2	111,2	104,5	
	INLAND		144,3	-15,1	169,9	150,7	165,5	137,0	112,7	116,9	
	AUSLAND		136,0	-8,1	148,0	109,4	134,4	112,3	108,2	85,6	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN		137,3	-2,8	141,3	120,7	133,4	131,8	129,8	123,0	
	INLAND		152,1	+3,2	147,4	136,1	144,0	144,2	140,8	137,2	
	AUSLAND		115,7	-12,5	132,3	98,0	117,7	113,4	113,6	102,1	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)		105,9	-26,6	144,3	106,0	128,2	116,4	107,6	105,8	
	INLAND		108,4	-30,3	155,5	118,2	136,9	120,5	107,8	109,1	
	AUSLAND		103,8	-22,8	134,4	95,2	120,5	112,7	107,3	102,9	
3715	AUGENOPTIK		144,6	-2,1	147,7	131,6	134,7	134,5	138,4	130,1	
	INLAND		160,8	+3,8	154,9	155,4	145,1	153,5	156,5	153,5	
	AUSLAND		113,7	-15,1	133,9	85,9	114,7	98,2	103,7	85,4	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN		146,5	-17,7	177,9	120,9	156,0	143,5	145,7	121,8	
	INLAND		192,5	-13,5	222,6	166,9	204,9	197,1	189,4	162,3	
	AUSLAND		120,4	-21,0	152,5	94,8	128,3	113,1	120,9	98,8	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)		140,2	+7,4	130,6	117,6	130,6	138,2	130,1	129,0	
	INLAND		162,2	+13,3	143,2	134,6	147,2	153,7	147,1	148,4	
	AUSLAND		105,4	-4,7	110,6	90,7	104,3	113,7	103,2	98,2	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIECHNISCHEN ERZEUGNISSEN		155,7	+6,8	147,1	134,4	144,6	141,3	145,1	136,8	
	INLAND		154,7	+13,3	136,6	132,3	139,3	135,4	140,1	133,8	
	AUSLAND		158,9	-11,3	179,2	140,8	160,8	159,7	160,1	145,8	
3771	H. V. UHREN		100,9	-1,6	102,5	101,0	89,4	89,7	87,9	84,9	
	INLAND		109,2	-8,5	119,3	124,6	104,2	113,8	95,1	98,4	
	AUSLAND		92,3	+8,6	85,0	76,5	74,0	64,6	80,3	69,9	
38	H. V. EBM-WAREN		173,5	+3,2	168,2	161,4	154,3	162,8	158,3	156,7	
	INLAND		184,2	+5,4	174,8	171,9	160,3	170,3	166,0	167,5	
	AUSLAND		144,5	-4,0	150,5	133,2	138,0	142,5	137,6	127,5	
3821	H. V. WERKZEUGEN SONIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT		130,4	-4,9	137,1	114,4	123,6	131,6	123,1	111,5	
	INLAND		134,1	-6,7	143,7	122,9	132,4	141,4	132,7	121,2	
	AUSLAND		123,8	-1,2	125,3	99,2	107,7	114,2	106,9	94,1	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN		227,2	+14,4	198,6	212,6	171,5	181,9	157,3	185,1	
	INLAND		256,4	+33,9	191,5	244,3	171,6	192,3	165,8	207,1	
	AUSLAND		177,8	-15,7	210,8	168,8	171,4	164,2	142,9	147,9	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)		190,9	+9,6	174,2	177,4	160,6	168,2	169,2	170,8	
	INLAND		203,7	+13,5	179,4	186,4	164,4	173,7	175,9	181,0	
	AUSLAND		189,8	-9,0	153,6	141,5	145,5	146,3	142,5	130,0	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)		266,6	+16,3	229,3	244,5	200,4	204,3	232,3	240,9	
	INLAND		278,0	+18,8	234,0	263,7	203,7	207,1	238,0	248,7	
	AUSLAND		204,8	+0,6	208,6	194,5	182,5	189,4	201,2	198,3	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL		223,7	+6,3	210,4	203,4	202,8	203,3	201,3	201,8	
	INLAND		243,6	+10,2	221,1	221,5	212,1	215,8	213,9	217,6	
	AUSLAND		184,2	-8,0	178,5	149,2	176,0	165,7	163,5	154,7	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN		103,7	-23,0	134,7	114,9	116,5	133,9	118,2	121,9	
	INLAND		103,6	-22,6	133,8	113,7	116,1	132,8	112,7	118,2	
	AUSLAND		104,3	-26,0	141,0	123,7	119,0	141,3	156,8	148,9	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN		188,1	+8,1	174,0	174,8	159,6	178,6	173,8	166,2	
	INLAND		189,0	+8,8	173,6	176,5	159,9	181,4	176,5	169,1	
	AUSLAND		185,3	+5,6	175,5	169,4	158,8	170,2	165,6	157,3	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN		144,8	-1,8	147,4	130,0	134,8	130,6	126,7	123,3	
	INLAND		158,9	-5,7	169,5	141,6	157,4	146,8	136,4	136,2	
	AUSLAND		127,6	+4,6	122,0	116,8	108,9	111,8	115,5	108,4	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)		129,9	-8,8	135,8	116,0	127,2	133,4	120,9	111,7	
	INLAND		123,2	-13,8	142,9	117,5	132,0	135,6	121,0	115,3	
	AUSLAND		126,1	+0,3	124,7	113,8	119,8	130,0	120,6	106,2	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN		163,4	-2,5	157,4	145,2	142,6	153,5	150,8	145,8	
	INLAND		180,3	-2,9	185,1	163,5	149,5	182,1	158,8	156,5	
	AUSLAND		133,7	-1,3	136,5	121,5	122,8	129,0	127,7	116,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I			C											SYPRO- NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990		1991 JAN.-OKT. KUMULIERT
138,8	145,0	126,2	139,4	+12,5	+13,6	+6,7	-0,1	+7,5	+6,1	+9,7	+3,6	+13,3	+10,5	+3,7	3620	
146,3	153,8	128,4	144,1	+8,8	+18,9	+11,7	+5,6	+11,6	+8,3	+12,2	+8,5	+13,0	+12,2	+7,8		
123,7	127,1	121,8	130,1	+21,8	+2,0	-3,9	-11,8	-1,4	+1,2	+4,3	-6,9	+13,9	+6,8	-5,2		
156,8	157,0	138,9	150,7	+11,6	+1,3	+13,1	+4,5	+12,9	+7,2	+11,4	+8,5	+8,9	+8,5	+7,0	3640	
174,4	172,3	145,3	163,6	+19,4	+5,6	+20,8	+10,4	+15,3	+9,9	+17,4	+12,8	+8,8	+12,6	+10,9		
124,8	129,5	127,4	127,4	-4,5	-9,7	-2,8	-8,5	+7,9	+0,5	-1,7	-0,4	+7,1	0,0	-1,7		
153,9	154,5	130,9	146,5	+12,4	+4,1	+9,9	+11,8	+10,2	+3,5	+13,5	+11,0	+10,7	+11,9	+8,0	3650	
158,3	156,1	127,5	145,3	+21,6	+3,6	+14,7	+21,1	+14,5	+2,7	+17,6	+17,9	+6,9	+14,0	+11,3		
145,9	151,8	137,0	148,8	-2,4	+5,2	+1,4	-2,9	+3,3	+5,1	+6,1	+0,1	+18,0	+8,6	+2,2		
136,8	144,2	124,4	130,5	+15,0	0,0	+6,1	+19,6	+12,6	+5,4	+7,9	+16,0	+7,7	+4,8	+11,8	3660	
140,7	148,9	128,1	131,0	+17,7	-1,4	+3,3	+31,6	+14,7	+7,5	+7,3	+22,9	+6,8	+2,3	+16,7		
129,7	135,4	117,7	129,7	+10,4	+2,9	+11,7	+0,4	+8,8	+0,6	+9,0	+4,4	+9,6	+10,2	+2,8		
138,5	119,2	113,8	131,2	+17,2	-9,6	+19,6	+0,5	-8,3	-15,7	+18,5	-3,8	-3,4	+15,3	-8,4	3670	
147,4	124,8	112,2	137,1	+26,7	-6,1	+32,1	+4,6	-8,9	-9,5	+27,1	-1,7	-5,5	+22,2	-5,7		
125,2	110,8	116,2	122,3	+3,8	-16,1	+1,7	-6,5	-8,1	-26,2	+5,7	-7,2	-0,3	+5,2	-12,9		
125,7	130,8	116,8	126,0	+14,0	-1,1	+9,7	+1,7	+5,5	+4,2	+8,0	+3,6	+4,3	+7,9	+3,0	37	
134,1	142,5	118,4	131,1	+19,8	+5,8	+15,8	+10,0	+12,6	+10,5	+11,8	+11,2	+1,2	+10,7	+10,2		
113,3	113,5	114,6	118,5	+5,6	-12,9	+0,3	-11,0	-5,3	-6,2	+1,9	-8,2	+9,7	+3,4	-8,2		
121,3	112,0	121,4	125,4	+23,8	-9,7	+11,8	-14,2	-12,9	-7,4	0,0	-13,6	+17,1	+3,3	-13,4	3711	
125,7	114,2	126,9	131,0	+25,9	-12,1	+10,0	-14,6	-18,0	-4,6	-7,1	-16,2	+17,7	+3,2	-14,9		
117,3	110,0	116,5	120,5	+21,7	-6,9	+13,8	-13,8	-7,9	-9,8	+7,7	-11,1	+16,4	+3,4	-12,0		
130,7	136,5	114,4	129,4	+23,8	+5,4	+17,7	+4,9	+8,1	+2,7	+17,4	+6,6	-13,3	+13,1	+4,5	3715	
143,6	155,0	120,5	139,5	+26,4	+8,7	+20,8	+12,7	+16,1	+8,0	+21,3	+14,4	-20,4	+15,8	+11,3		
106,0	101,0	102,7	110,0	+18,3	-4,7	+11,0	-13,0	-9,8	-12,1	+8,6	-11,4	+8,1	+7,1	-12,0		
144,5	144,6	132,7	143,4	+28,4	-20,5	+11,6	-0,9	+4,1	-8,4	+11,3	+1,5	+12,0	+8,1	-3,6	3721	
185,4	193,3	156,0	177,6	+45,9	-3,2	+20,2	+8,8	+19,6	-2,2	+20,5	+13,8	+22,9	+13,8	+5,8		
121,2	117,0	119,5	124,0	+16,9	-32,5	+4,8	-8,9	-6,6	-13,5	+4,5	-7,7	+5,1	+3,8	-10,9		
123,7	134,2	114,9	124,8	+4,0	+3,4	+6,5	+5,2	+8,1	+10,4	+6,0	+5,6	+9,1	+8,6	+7,7	3751	
135,3	150,4	119,3	133,7	+11,4	+3,2	+15,4	+13,2	+14,7	+20,3	+10,2	+13,9	+10,1	+12,1	+15,6		
105,4	108,4	108,0	110,8	-8,4	-8,0	-8,1	-8,5	-4,4	-7,9	-1,5	-6,6	+7,4	+2,6	-6,8		
133,6	143,2	118,0	129,7	+17,5	+6,1	+15,1	+11,7	+16,0	+11,6	+13,2	+13,8	-2,9	+8,8	+12,2	3760	
128,6	137,7	111,0	122,5	+19,0	+10,6	+18,7	+15,7	+21,1	+13,5	+16,2	+18,4	-8,2	+10,4	+16,4		
148,9	159,9	139,3	151,8	+14,1	-5,2	+6,8	+2,6	+4,0	+6,5	+6,0	+3,3	+16,8	+8,0	+2,4		
88,1	88,8	96,8	95,5	-8,2	+0,8	-12,0	-16,8	-10,5	-2,2	-6,9	-13,8	+10,0	-1,3	-9,5	3771	
103,1	104,5	98,2	103,4	+9,6	+6,0	-1,0	+6,6	-5,5	-2,5	+1,8	+0,8	+17,0	+6,3	-1,3		
72,4	72,5	95,3	87,3	-25,7	-6,9	-24,3	-40,6	-16,0	-1,4	-17,5	-29,1	+3,3	-8,4	-19,1		
149,6	160,6	130,0	146,6	+16,5	+10,0	+15,3	+13,2	+10,4	+8,1	+15,6	+11,8	+10,6	+12,8	+9,8	38	
155,5	168,1	129,6	149,8	+21,9	+12,9	+20,9	+19,2	+14,3	+11,2	+20,1	+16,7	+10,4	+15,6	+13,7		
133,6	140,1	131,3	138,0	+2,3	+1,2	+0,8	-2,5	-0,6	-1,3	+3,2	-1,6	+11,4	+5,1	-1,8		
119,4	127,4	115,6	122,7	+8,6	-2,4	+3,4	+1,1	+1,2	-3,2	+6,0	+1,1	+9,6	+6,1	-0,7	3821	
127,1	137,0	117,5	127,9	+8,0	-2,4	+8,5	+6,5	+6,4	-0,4	+9,5	+6,4	+11,6	+8,8	+3,0		
105,6	110,1	112,1	113,2	+10,1	-2,4	-6,3	-9,1	-8,9	-9,1	-0,8	-8,9	+5,9	+1,0	-8,1		
151,9	169,6	122,6	140,9	+29,0	+41,9	+26,4	+46,7	+15,7	+40,0	+18,2	+30,5	+1,2	+14,8	+30,9	3830	
153,8	179,1	115,7	142,5	+25,8	+62,2	+30,7	+62,8	+14,7	+52,4	+28,2	+36,4	+0,3	+23,2	+40,7		
148,8	163,6	134,3	138,3	+34,3	+5,9	+19,9	+22,4	+17,8	+17,3	+4,2	+20,2	+2,6	+3,0	+13,8		
158,5	188,7	130,6	153,3	+19,5	+11,9	+20,6	+15,4	+12,7	+9,1	+20,1	+14,0	+13,1	+17,4	+12,1	3842	
162,1	174,8	130,4	154,4	+22,5	+15,8	+24,3	+20,9	+17,5	+13,3	+22,6	+19,2	+13,0	+18,4	+16,6		
144,3	144,4	131,6	148,7	+7,5	-5,4	+6,4	-5,3	-6,0	-9,2	+9,9	-5,7	+13,5	+13,0	-7,1		
202,6	218,3	149,3	189,0	+35,4	+22,6	+34,6	+26,6	+22,5	+17,7	+34,0	+24,4	+22,4	+26,6	+21,2	3844	
205,8	222,5	150,1	190,2	+38,4	+26,3	+37,9	+30,2	+25,1	+19,7	+36,1	+27,4	+20,9	+26,7	+23,8		
185,2	186,3	145,1	182,5	+19,1	+1,2	+17,3	+9,0	+8,3	+5,6	+22,5	+8,7	+32,1	+25,8	+6,8		
185,9	202,3	152,1	178,4	+15,5	+19,2	+21,4	+17,2	+18,5	+19,6	+21,7	+18,3	+14,4	+17,3	+17,2	3847	
195,0	214,9	153,7	184,7	+33,4	+20,9	+29,2	+22,7	+23,6	+22,3	+27,7	+23,2	+12,8	+20,2	+21,4		
158,7	164,6	147,5	159,6	-22,8	+11,8	-0,2	-0,4	+5,8	+8,6	+3,8	+2,6	+20,1	+8,2	+3,1		
121,9	126,0	103,2	118,7	+20,7	-2,5	+14,4	+24,4	-4,3	-4,2	+16,9	+9,1	+5,4	+15,0	+1,3	3849	
119,8	122,8	97,1	114,3	+26,5	-1,6	+20,9	+30,5	-2,7	-4,3	+22,4	+12,9	+0,5	+17,7	+3,3		
136,5	149,1	146,7	149,9	-7,5	-7,8	-16,8	-4,8	-12,1	-3,2	-9,1	-8,8	+36,1	+2,2	-8,7		
155,0	176,2	141,8	157,0	+13,9	+13,4	+12,2	+11,2	+10,6	+10,5	+12,6	+10,9	+10,6	+10,7	+10,4	3850	
155,0	178,9	136,8	154,7	+16,4	+15,1	+17,4	+16,7	+14,9	+12,7	+16,3	+15,8	+9,4	+13,1	+14,1		
154,9	167,9	157,5	163,8	+7,4	+8,0	-1,2	-3,8	-1,7	+4,1	+2,6	-2,8	+14,0	+4,0	0,0		
127,4	128,6	110,6	125,2	+17,8	+2,2	+12,2	-3,1	+13,9	+2,8	+12,4	+4,6	+6,3	+13,2	+3,3	3871	
146,6	141,7	114,3	139,5	+29,0	-1,9	+21,8	-1,8	+18,3	+0,4	+22,8	+7,0	+4,9	+22,0	+3,5		
105,5	113,7	106,4	108,9	+3,5	+8,7	-0,8	-5,1	+8,3	+6,3	-0,8	+1,3	+8,2	+2,3	+3,0		
124,5	127,2	121,0	124,2	+9,3	-5,4	+4,8	+3,3	+1,9	-8,4	+6,3	+2,7	+6,5	+2,6	-1,8	3882	
129,6	128,3	118,6	125,1	+15,8	-7,3	+10,9	+8,7	+3,7	-9,3	+11,2	+6,3	+7,6	+5,5	-0,8		
116,7	125,3	124,7	122,7	+0,1	-2,1	-4,0	-4,5	-0,7	-6,5	-1,1	-2,7	+5,0	-1,6	-3,4		
141,0	152,2	131,6	141,7	+10,8	+2,0	+7,8	+7,2	+6,5	+4,6	+8,2	+6,9	+9,5	+7,7	+5,2	3889	
147,4	160,4	134,8	146,6	+12,0	+3,4	+9,5	+11,0	+9,1	+7,8	+9,5	+10,0	+10,0	+8,8	+7,9		
122,9	128,4	122,5	127,8	+7,2	-2,8	+2,0	-4,4	-2,1	-6,5	+4,3	-3,2	+8,2	+4,3	-3,8		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991
				OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	107,9	+7,6	100,3	147,2	107,1	107,4	106,1	119,8
		INLAND	110,0	+1,6	108,3	191,9	119,2	137,7	132,8	145,3
		AUSLAND	105,9	+14,6	92,4	102,4	95,0	77,0	79,4	94,3
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	52,5	+4,6	50,2	45,1	51,7	58,4	53,6	52,9
		INLAND	63,7	+1,6	62,7	55,0	65,1	69,2	61,4	62,6
		AUSLAND	41,8	+9,4	38,2	35,6	39,0	48,1	46,1	43,6
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,0	+7,8	106,7	160,3	114,2	113,7	112,8	128,4
		INLAND	115,8	+1,6	114,0	208,9	126,0	146,3	141,6	155,6
		AUSLAND	114,3	+14,9	99,5	111,2	102,4	80,8	83,8	101,0
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	153,7	-2,0	156,8	153,6	139,8	150,7	136,3	140,3
		INLAND	156,9	-1,0	158,5	154,9	142,3	153,0	139,3	143,3
		AUSLAND	142,0	-5,6	150,4	148,6	130,2	142,0	124,9	128,8
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	130,8	+1,2	129,3	115,1	115,9	131,8	124,5	114,5
		INLAND	138,5	-0,6	139,4	131,2	124,2	146,4	134,4	129,4
		AUSLAND	118,1	+5,2	112,3	87,8	102,0	107,5	107,9	89,3
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	115,0	-12,2	131,0	114,1	113,2	128,6	111,6	107,0
		INLAND	134,0	-9,5	148,1	135,7	126,0	145,5	124,9	127,6
		AUSLAND	91,4	-16,8	109,9	87,2	97,4	107,6	95,2	81,3
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	140,4	+25,4	112,0	97,0	99,1	120,1	109,3	98,6
		INLAND	115,2	-2,3	117,9	118,5	99,9	133,1	110,9	112,2
		AUSLAND	184,7	+81,8	101,6	59,2	97,6	97,5	106,6	74,9
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	200,5	+13,7	176,4	169,1	177,5	208,5	197,9	174,1
		INLAND	216,6	+17,1	185,0	181,3	192,6	226,3	211,9	187,8
		AUSLAND	142,5	-1,9	145,3	125,2	123,1	144,8	147,5	124,8
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	110,2	-12,1	125,4	103,8	119,5	123,5	121,6	107,8
		INLAND	109,6	-14,6	128,3	108,9	115,4	131,4	127,2	112,6
		AUSLAND	111,1	-8,2	121,0	96,3	125,5	111,8	113,4	100,6
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	128,8	+6,0	121,5	113,3	102,4	117,1	122,3	114,4
		INLAND	136,3	+6,7	127,8	122,8	109,2	124,9	125,4	123,5
		AUSLAND	113,2	+4,5	108,3	93,5	88,3	100,8	115,7	95,5
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	149,7	+4,9	142,7	129,2	143,2	138,6	125,3	126,6
		INLAND	155,8	+3,7	150,2	139,1	151,9	141,8	129,8	133,8
		AUSLAND	135,5	+8,1	125,4	106,7	123,2	131,1	114,9	110,2
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	164,9	+8,5	152,0	137,5	129,8	118,6	121,1	121,8
		INLAND	142,2	+6,4	133,6	113,4	114,6	116,5	104,5	107,3
		AUSLAND	195,0	+10,5	176,4	169,4	149,9	121,4	143,2	141,0
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT	127,6	+6,5	119,8	107,3	141,1	131,2	108,0	110,1
		INLAND	129,8	+1,2	128,2	118,4	155,0	135,4	111,7	115,6
		AUSLAND	123,4	+19,1	103,6	86,0	114,2	123,1	100,8	99,5
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	171,3	+3,1	166,2	151,8	147,8	150,1	145,0	145,6
		INLAND	182,4	+6,2	173,4	182,1	159,8	151,3	150,3	154,6
		AUSLAND	136,4	-5,1	143,8	119,7	129,0	146,5	128,3	117,4
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	175,1	-2,2	179,0	159,5	163,5	168,9	158,5	147,8
		INLAND	180,4	-0,6	181,5	164,6	167,3	174,9	162,4	152,4
		AUSLAND	145,1	-12,0	164,8	131,0	142,0	135,5	136,7	122,0
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	175,0	-0,4	175,7	160,5	160,2	165,8	159,2	150,5
		INLAND	179,7	+1,5	177,0	165,2	163,2	171,1	162,4	154,8
		AUSLAND	148,1	-11,7	167,8	133,8	142,5	135,6	140,6	126,0
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	175,6	-9,3	193,5	155,1	177,9	182,5	155,8	136,0
		INLAND	183,6	-8,7	201,2	161,8	185,1	191,4	162,4	141,8
		AUSLAND	132,9	-12,8	152,4	119,6	139,6	135,2	120,6	105,5
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	150,3	-5,5	159,1	140,3	145,0	154,1	148,6	141,4
		INLAND	149,9	-6,0	159,4	139,3	145,5	153,6	145,8	141,0
		AUSLAND	152,2	-3,9	158,3	146,3	143,0	156,3	161,9	143,3
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	146,6	-7,1	157,8	135,8	143,6	156,8	148,5	137,7
		INLAND	146,9	-8,1	159,9	136,4	146,2	158,4	146,9	139,3
		AUSLAND	145,2	-0,3	145,6	132,2	128,7	147,2	158,3	128,5
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	161,1	+3,9	155,1	154,6	145,9	153,9	152,7	159,2
		INLAND	162,0	+1,6	158,5	159,6	150,0	157,5	155,0	164,5
		AUSLAND	153,9	+27,4	120,8	115,3	113,8	125,4	134,7	117,5
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	152,1	-6,9	163,4	142,3	147,3	149,2	146,8	140,2
		INLAND	149,8	-5,3	158,2	134,7	141,7	141,6	138,8	132,3
		AUSLAND	159,2	-11,2	179,2	165,3	164,1	172,3	171,2	164,3
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	169,1	+4,1	162,4	153,8	159,9	148,6	147,9	149,6
		INLAND	171,0	+4,7	163,4	156,3	161,3	149,8	149,2	151,7
		AUSLAND	146,1	-2,5	149,8	122,7	142,8	133,3	132,0	123,9

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	M	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %													SYPRO- NR.
									1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991	1990	1991	1989	1990	1991		
									OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	2. HJ	1. HJ			JAN.-OKT. KUMULIERT			
105,0	106,8	95,4	98,4	+5,7	+24,3	+2,0	+15,0	+17,8	+16,5	+4,7	+16,3	-3,5	+3,1	+15,5	50							
122,4	135,2	107,1	113,3	+3,6	+26,3	-2,3	+27,1	+32,4	+15,8	+5,6	+29,6	-0,7	+5,8	+22,3								
87,7	78,2	83,6	83,5	+8,5	+20,6	+8,1	-2,0	-0,6	+17,4	+3,7	-1,4	-7,1	-0,1	+5,1								
50,8	56,0	66,5	50,9	-5,8	-9,6	-6,8	+12,5	+7,2	+6,2	-4,3	+9,8	-8,7	-9,9	+8,3	5060							
62,7	65,3	61,1	57,7	+9,2	-1,3	+11,3	+26,7	+21,1	+4,0	+10,2	+23,9	-19,8	-5,6	+15,0								
39,4	47,1	52,1	44,4	-22,7	-19,8	-26,0	-2,4	-6,9	+9,5	-20,4	-4,7	+8,1	-14,8	+0,2								
111,9	113,3	100,4	104,5	+6,5	+26,0	+2,6	+15,1	+18,5	+17,2	+5,3	+16,8	-3,2	+4,1	+15,9	5080							
129,8	144,0	112,9	120,2	+3,3	+27,4	-3,1	+27,3	+33,1	+16,5	+5,4	+30,1	+1,0	+6,5	+22,6								
94,0	82,3	87,7	88,6	+10,7	+23,3	+10,6	-1,9	0,0	+18,0	+5,3	-1,0	-8,2	+1,0	+6,5								
136,8	143,5	122,5	133,8	+14,6	+2,9	+13,8	+9,5	+9,9	+4,9	+12,7	+9,7	+8,6	+9,2	+6,9								
138,9	146,2	120,8	134,0	+17,7	+3,5	+16,9	+13,7	+12,8	+5,8	+15,6	+13,2	+7,4	+10,9	+9,3								
128,7	133,5	129,1	133,1	+3,9	+0,8	+2,1	-4,8	-0,6	+1,2	+2,1	-2,9	+13,0	+3,1	-2,1								
116,2	128,2	115,8	120,9	+6,9	-4,4	+8,3	-0,6	+5,0	-1,6	+6,0	+2,1	+8,4	+4,4	+0,9	51							
126,9	140,4	115,9	129,3	+11,4	-1,8	+13,1	+5,0	+8,5	-0,2	+13,7	+6,6	+6,7	+11,6	+3,9								
98,1	107,7	115,8	106,8	-1,5	-10,7	-0,3	-11,4	-1,6	-5,2	-7,8	-6,7	+11,5	-7,8	+5,1								
116,4	120,1	113,3	119,5	+4,3	-15,2	+3,3	-6,0	+1,0	-9,0	+4,7	-2,8	+7,3	+5,5	-5,6	5110							
134,0	135,2	115,2	133,5	+14,4	-15,5	+14,2	-1,0	+4,9	-10,1	+18,6	+1,6	+4,6	+15,9	-3,2								
92,4	101,4	111,0	102,2	-8,9	-14,8	-10,3	-13,3	-4,6	-7,1	-13,3	-9,4	+11,0	-7,9	-9,6								
103,4	114,7	114,5	110,8	+13,4	-0,3	+13,9	-5,1	-0,5	-8,5	+2,9	-3,0	+17,9	-3,2	-1,7	5120							
108,7	122,0	111,3	117,0	+2,1	+4,9	+5,3	-3,4	-1,5	-4,5	+5,3	-2,6	+8,8	+5,1	-3,1								
94,9	102,0	120,1	100,1	+45,8	-15,3	+33,7	-8,9	+1,6	-17,6	-1,5	-3,8	+36,5	-16,7	+1,2								
165,6	203,2	137,4	164,7	+11,6	+13,4	+31,6	+26,4	+21,6	+13,3	+24,6	+24,0	+8,2	+19,9	+19,8	5150							
177,2	218,1	139,2	173,0	+14,5	+16,9	+38,0	+34,0	+25,8	+16,0	+30,9	+29,9	+9,3	+24,3	+24,4								
123,8	146,1	130,8	135,1	+0,1	-1,7	+4,5	-4,1	+4,1	+0,3	-0,2	-0,2	+3,9	+3,3	-0,2								
114,9	122,6	125,8	120,9	-4,1	-6,5	-2,8	-5,1	-1,5	-2,3	-5,6	-3,3	+6,6	-3,9	-3,9	5160							
117,0	129,3	121,4	125,6	+5,3	-4,8	-4,5	-5,3	-2,0	-5,1	0,0	-3,7	+7,2	+3,5	-5,1								
111,8	112,6	132,2	113,9	-15,9	-9,2	-0,6	-5,0	-0,7	+2,4	-13,1	-2,9	+5,7	-13,8	-2,0								
105,7	119,7	104,2	110,9	+12,5	+1,3	+7,8	-1,8	+8,1	+5,0	+8,6	+3,0	+5,0	+6,4	+3,9	5170							
112,0	125,2	104,8	113,2	+15,8	+3,6	+11,9	+5,8	+13,2	+7,6	+11,6	+9,3	+5,9	+8,0	+8,5								
92,6	108,2	103,2	106,2	+5,1	-4,8	-1,6	-17,2	-1,8	-1,4	+2,0	-9,6	+3,6	+2,9	-6,1								
133,5	132,0	121,1	129,7	+12,2	-4,0	+12,8	+7,1	+2,3	+2,3	+10,7	+4,8	+5,3	+7,1	+4,0	52							
140,4	135,8	119,3	132,0	+16,7	+2,3	+19,0	+13,7	+6,0	+3,8	+15,3	+9,9	+3,0	+10,6	+7,4								
117,5	123,0	125,0	124,5	+1,5	-19,0	-1,4	-6,6	-6,2	-1,5	0,0	-6,4	+10,3	-0,4	-3,7								
125,0	119,9	127,4	124,9	+0,3	+3,9	+0,2	-7,2	-0,6	+1,4	+2,8	-3,9	+2,0	-2,0	-0,9	5211							
115,6	110,5	114,3	114,3	-0,4	-4,8	-0,1	+2,9	-7,2	-8,0	+6,5	-2,1	-6,4	0,0	-2,9								
137,4	132,3	144,8	139,0	+0,8	+12,9	+0,3	-17,5	+6,8	+12,9	-1,9	-5,8	+15,8	-4,0	+1,3								
127,0	118,6	108,5	123,1	+21,7	-17,7	+22,9	+3,7	-3,2	-2,5	+18,0	+0,4	+3,4	+13,5	+0,2	5225							
135,9	123,5	103,7	124,3	+29,5	-6,6	+36,1	+15,8	+2,9	-1,1	+27,8	+9,6	+0,2	+19,9	+5,5								
109,8	112,0	117,9	120,6	+6,6	-37,5	-2,0	-15,2	-14,2	-5,6	-0,5	-14,8	+9,6	+2,3	-3,4								
142,0	147,6	133,6	137,8	+7,5	+8,7	+5,8	+12,9	+7,8	+6,9	+5,6	+10,4	+7,4	+3,1	+8,4	5290							
147,9	150,8	134,8	141,6	+10,9	+10,3	+7,9	+13,2	+9,8	+8,9	+6,9	+11,5	+6,7	+5,0	+9,8								
123,6	137,4	129,9	126,1	-3,4	+2,2	-1,4	+12,2	+1,2	-0,6	+1,1	+6,8	+9,6	-2,9	+3,3								
151,6	163,7	130,5	146,3	+23,6	+4,7	+21,6	+16,2	+16,0	+5,7	+18,8	+16,1	+9,2	+12,1	+10,9	5421-24							
154,2	168,7	128,8	147,3	+26,1	+6,3	+24,9	+20,5	+19,7	+8,1	+21,3	+20,2	+9,3	+13,5	+14,0								
137,3	136,1	134,4	140,6	+10,2	-4,7	+2,7	-7,4	-3,5	-8,0	+5,4	-5,5	+8,9	+4,6	-6,9								
150,6	162,5	131,0	146,0	+21,4	+6,2	+19,9	+15,1	+14,5	+6,7	+17,8	+14,8	+9,8	+11,5	+10,6	5421							
152,5	166,8	130,4	146,7	+22,6	+8,0	+22,6	+19,1	+17,7	+9,2	+19,5	+18,5	+10,0	+12,5	+13,7								
139,6	138,1	134,4	142,4	+14,8	-4,7	+4,8	-5,7	-3,1	-7,8	+8,2	-4,9	+8,6	+6,0	-6,5								
156,2	169,2	128,6	147,4	+33,2	-1,1	+28,1	+20,7	+23,5	+1,1	+23,6	+22,0	+7,0	+14,6	+11,9	5424							
161,6	176,9	127,5	150,1	+41,8	-0,6	+34,9	+26,5	+28,9	+2,8	+29,6	+27,5	+6,4	+17,7	+15,4								
127,8	127,9	134,3	133,3	-6,6	-6,0	-5,4	-10,2	-5,3	-9,0	-5,7	-7,9	+10,2	-0,7	-8,8								
142,6	151,4	123,2	139,1	+21,1	+0,4	+16,4	+12,6	+10,3	+0,9	+16,8	+11,6	+8,7	+12,9	+6,4	56							
143,3	149,7	120,1	137,5	+23,2	-3,7	+18,9	+15,7	+11,7	0,0	+20,2	+13,7	+7,0	+14,5	+7,1								
139,3	159,1	138,2	147,3	+12,1	+25,4	+5,5	+0,4	+4,5	+5,7	+2,4	+2,4	+16,2	+6,6	+2,7								
143,0	152,7	121,4	139,7	+24,4	-6,9	+19,5	+14,5	+9,1	-3,2	+21,0	+11,9	+9,3	+15,1	+5,1	5610							
145,5	152,7	119,5	140,0	+27,2	-8,5	+22,5	+17,2	+9,5	-3,7	+24,6	+13,4	+8,7	+17,2	+5,6								
128,2	152,7	132,2	138,1	+8,8	+4,5	+2,6	-0,5	+7,0	+0,6	+1,5	+3,2	+12,0	+4,5	+2,2								
143,2	153,3	126,2	137,6	+20,7	+9,3	+15,1	+15,2	+17,1	+13,2	+13,4	+15,1	+8,9	+9,9	+13,9	5620							
146,4	156,2	124,9	139,2	+25,2	+9,9	+19,0	+18,0	+18,9	+15,2	+15,7	+18,3	+8,4	+11,4	+15,4								
118,4	130,1	127,6	126,2	-12,1	+3,6	-13,7	-6,4	+3,6	-4,5	-5,4	-1,4	+12,3	-1,9	+0,4								
141,6	148,0	125,7	138,7	+15,8	+11,1	+11,8	+8,3	+9,6	+3,2	+11,2	+8,9	+7,7	+10,3	+5,4	5691							
137,0	140,2	118,7	131,2	+14,4	-0,6	+11,8	+10,8	+12,8	0,0	+13,9	+11,8	+2,9	+10,5	+6,2								
155,3	171,7	146,8	161,6	+19,6	+6,5	+11,6	+2,4	+2,3	+12,2	+4,7	+2,3	+21,3	+10,1	+3,4								
149,3	148,3	127,5	141,5	+16,3	+7,3	+15,1	+12,0	+9,8	+7,9	+13,9	+10,9	+9,2	+11,0	+9,1	57							
150,7	149,5	127,5	142,3	+17,0	+7,7	+15,8	+12,8	+10,5	+8,3	+14,6	+11,7	+9,1	+11,6	+9,8								
131,7	132,7	127,1	131,4	+8,0	-0,2	+6,9	+1,4	+1,1	+2,3	+4,5	+1,2	+10,1	+3,4	+1,1								

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	183,4	+2,1	179,7	172,9	161,3	171,7	175,2	167,5	
		INLAND	190,9	+4,1	183,3	181,3	164,4	176,8	181,2	176,3	
		AUSLAND	159,7	-5,1	168,3	146,2	151,5	155,5	156,1	139,5	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	105,0	+5,3	99,7	88,2	91,0	83,9	87,1	80,8	
		INLAND	112,8	+15,7	97,5	83,1	93,0	86,8	89,2	84,8	
		AUSLAND	82,0	-22,8	106,2	73,5	85,0	75,6	80,7	68,9	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	165,4	-3,0	170,6	129,7	117,6	93,4	106,0	94,7	
		INLAND	158,0	-8,5	172,6	131,9	117,2	96,8	106,7	93,8	
		AUSLAND	193,6	+18,4	163,5	121,7	119,1	80,6	103,3	97,7	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	138,6	-10,7	155,2	128,2	130,4	123,7	119,6	116,9	
		INLAND	147,7	-7,6	159,8	133,5	137,5	131,9	126,1	123,2	
		AUSLAND	107,0	-23,2	139,4	109,4	105,8	95,1	96,7	94,7	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	176,0	-0,4	176,7	130,3	112,5	81,4	100,6	85,9	
		INLAND	161,9	-8,8	177,5	131,3	109,4	83,2	89,2	82,5	
		AUSLAND	230,0	+32,4	173,7	126,9	124,7	74,5	106,1	98,9	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	124,3	-4,4	130,0	122,4	115,5	125,1	107,5	102,6	
		INLAND	123,4	-4,9	129,7	122,0	114,4	125,7	107,8	104,1	
		AUSLAND	126,7	-3,1	130,8	123,3	118,9	123,7	106,7	98,5	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	112,4	+53,6	73,2	64,6	87,5	67,7	76,9	53,0	
		INLAND	96,7	+42,2	68,0	61,1	86,1	68,5	73,3	52,4	
		AUSLAND	159,1	+79,8	88,5	75,0	91,5	65,3	87,5	54,6	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	94,9	-4,8	99,7	78,9	95,0	88,3	82,0	68,0	
		INLAND	89,3	-9,0	98,1	72,2	93,7	86,5	78,2	61,3	
		AUSLAND	113,1	+7,8	104,9	100,6	99,0	94,4	94,4	89,6	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	90,3	-14,2	105,3	100,8	97,6	137,2	96,4	97,3	
		INLAND	91,9	-12,1	104,6	104,4	101,4	148,8	96,5	103,2	
		AUSLAND	85,7	-20,1	107,3	90,7	86,9	104,1	90,3	80,4	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	95,6	-15,0	112,5	81,6	93,5	93,0	83,6	68,8	
		INLAND	100,8	-13,6	116,6	89,7	97,5	100,6	89,1	77,9	
		AUSLAND	87,8	-17,5	106,4	71,0	87,4	81,8	75,2	55,3	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	117,9	-6,9	126,7	109,0	105,6	111,7	113,6	96,9	
		INLAND	112,2	-17,2	135,5	115,0	107,3	108,0	110,2	101,8	
		AUSLAND	127,8	+14,8	111,3	98,4	102,5	118,3	119,5	88,3	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	53,6	-4,8	56,3	72,1	47,2	50,6	48,7	54,9	
		INLAND	51,2	-4,5	53,6	76,3	46,9	52,4	50,5	55,4	
		AUSLAND	64,3	-6,1	68,5	53,8	53,1	42,9	40,5	52,7	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	166,0	+2,3	162,3	146,9	149,6	165,7	153,2	128,8	
		INLAND	162,5	-1,6	165,1	152,4	153,4	171,3	157,2	134,5	
		AUSLAND	177,6	+16,2	152,9	128,7	137,0	147,2	139,7	109,5	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	136,6	-10,6	152,6	126,9	139,5	141,7	117,1	112,3	
		INLAND	141,3	-13,9	164,1	132,6	151,2	149,7	123,2	120,7	
		AUSLAND	127,1	-2,0	129,7	116,7	116,2	125,6	104,9	95,6	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	127,5	-9,5	140,9	164,3	122,6	151,9	94,7	118,3	
		INLAND	124,9	-7,5	135,1	148,7	109,1	137,8	93,5	110,5	
		AUSLAND	143,3	-18,4	176,7	266,9	203,7	236,5	101,6	164,1	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	136,6	-1,7	139,0	129,7	129,0	142,9	141,5	123,4	
		INLAND	141,0	+2,0	138,3	132,3	131,0	143,2	147,1	127,5	
		AUSLAND	120,0	-15,5	142,0	120,1	121,6	141,9	120,7	107,9	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	150,0	-6,3	160,1	147,0	130,9	127,2	121,6	116,7	
		INLAND	151,1	-7,1	162,7	153,4	137,1	139,1	123,7	123,2	
		AUSLAND	147,4	-4,0	153,6	130,9	115,0	97,2	116,1	100,4	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	152,2	+6,0	143,6	136,2	131,5	143,0	138,7	128,1	
		INLAND	149,0	+6,5	139,9	129,1	129,3	139,4	136,2	125,7	
		AUSLAND	158,5	+6,2	150,6	147,1	136,6	150,0	145,5	132,8	
64	BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	117,1	-17,1	141,2	216,5	100,5	172,3	82,4	168,4	
		INLAND	114,8	-13,4	132,6	188,8	99,0	164,1	84,3	154,5	
		AUSLAND	126,4	-27,8	176,1	325,7	106,6	204,3	75,6	222,9	
6413	H. V. HERREN- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	108,8	-24,3	143,8	210,9	99,6	190,0	75,1	179,9	
		INLAND	101,6	-21,4	129,2	184,7	95,8	165,4	73,2	156,9	
		AUSLAND	198,1	-32,1	203,5	318,0	115,3	290,3	82,8	278,0	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	116,8	-14,7	137,0	231,4	94,8	168,4	78,5	170,4	
		INLAND	115,8	-8,2	127,6	196,7	82,3	163,0	80,7	156,2	
		AUSLAND	120,7	-29,4	171,0	366,6	104,1	187,8	70,9	221,9	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWASCHEREI	INSGESAMT	136,3	-20,4	171,2	218,8	126,9	183,8	114,6	183,6	
		INLAND	134,5	-21,5	171,3	218,1	129,3	188,8	117,2	187,5	
		AUSLAND	147,9	-13,5	170,9	223,0	105,0	152,4	98,8	159,7	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWASCHEREI	INSGESAMT	127,4	-8,6	139,4	115,0	125,8	138,3	107,4	104,1	
		INLAND	127,3	-11,5	143,9	116,8	130,3	145,7	112,4	106,0	
		AUSLAND	127,6	+10,3	116,7	105,3	102,0	89,4	81,3	83,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I				C											SYPRO- NR.
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %											
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	1991 JAN.-OKT. KUMULIERT	
157,5	173,4	138,9	156,2	+19,9	+8,1	+15,9	+9,7	+14,4	+9,0	+15,3	+11,9	+10,5	+12,5	+10,0	58	
161,1	179,0	137,6	157,4	+23,1	+10,8	+19,2	+14,4	+18,7	+11,8	+18,2	+16,5	+10,3	+14,4	+13,7		
146,1	155,8	143,1	152,3	+9,9	-1,1	+5,6	-4,3	+1,0	-0,9	+6,3	-1,8	+11,0	+6,4	-1,9		
84,8	85,5	99,7	91,2	-12,0	+9,4	-17,2	-18,3	-6,0	+2,8	-14,0	-12,5	+5,3	-8,5	-6,7	61	
86,5	88,0	85,9	91,7	-11,9	+13,0	-5,8	-15,1	-2,4	+5,9	-6,8	-9,1	+0,1	-4,4	-2,6		
79,5	78,2	110,7	89,9	-12,3	-2,1	-40,5	-27,4	-16,5	-7,0	-31,1	-22,1	+20,9	-18,8	-18,6		
103,9	99,7	97,5	104,1	+6,6	+0,5	+2,3	-1,9	-6,4	+5,0	+5,4	-4,3	+2,1	+6,8	-1,8	62	
105,7	101,7	84,8	104,1	+15,2	-3,4	+11,6	+3,9	-4,6	-0,5	+12,8	-0,8	+2,3	+9,8	-1,9		
96,9	92,0	107,5	103,8	-17,7	+21,1	-21,5	-21,4	-13,0	+30,6	-17,0	-16,8	+19,4	-3,4	-1,3		
126,3	121,7	108,0	120,8	+25,4	-9,3	+20,5	+3,0	+8,4	-4,3	+17,9	+5,6	+4,4	+11,9	+0,5	6211	
132,9	129,0	107,4	123,8	+29,4	-9,6	+28,4	+11,3	+13,6	-3,9	+24,4	+12,5	+2,9	+15,3	+4,7		
103,3	95,9	110,4	110,1	+11,7	-8,5	-5,8	-24,5	-10,5	-6,1	-4,5	-18,0	+10,7	-0,3	-15,5		
95,1	91,0	93,3	97,5	+1,3	+5,0	-4,3	-4,7	-12,1	+10,7	-0,1	-8,9	+0,9	+4,5	-2,9	6261	
95,3	91,2	89,9	96,5	+11,0	-0,8	+5,0	-0,2	-11,5	+1,6	+7,6	-6,7	-4,5	+7,3	-5,1		
94,3	90,3	106,3	101,1	-24,4	+37,2	-26,0	-19,6	-13,9	+54,8	-21,7	-16,4	+23,6	-4,9	+5,5		
109,1	116,3	107,7	108,7	+6,5	-0,9	+8,2	+7,6	+7,0	0,0	+3,4	+7,3	+8,6	+0,9	+3,9	63	
108,7	116,7	104,4	107,1	+9,6	-0,2	+10,9	+11,3	+10,2	+1,0	+6,8	+10,7	+5,7	+2,6	+6,1		
110,1	115,2	116,4	113,4	-1,1	-2,9	+2,4	-1,4	-1,1	-2,9	-4,6	-1,3	+16,1	-2,6	-1,9		
70,9	72,3	78,2	71,8	-8,4	-8,4	+27,7	-22,9	+33,3	-2,4	+5,3	-0,7	+2,0	-8,2	+4,8	6311	
69,4	70,9	74,9	70,4	-5,7	-14,9	+35,8	-20,2	+28,4	-0,6	+10,2	-0,8	+1,5	-6,0	+3,7		
75,3	76,4	87,9	76,0	-14,2	+12,3	+9,3	-30,2	+46,6	-7,5	-6,2	-0,4	+3,0	-13,5	+7,7		
84,2	85,2	84,0	85,5	-9,2	-13,5	-2,2	-4,1	+0,6	-7,4	-9,0	-1,8	+7,3	-9,0	-3,7	6312	
81,3	82,3	86,7	80,4	0,0	-17,6	+7,6	+2,6	+4,8	-11,0	-3,0	+3,5	+4,7	-7,3	-1,9		
93,5	94,4	117,6	102,1	-29,0	-2,3	-23,6	-19,6	-9,1	+1,8	-22,5	-14,6	+13,8	-13,2	-8,2		
98,3	116,6	108,0	106,4	-7,6	-7,0	+2,1	+2,5	+1,3	-1,7	+2,2	+2,0	+3,6	-1,5	-0,6	6331	
101,2	123,6	107,9	107,5	-7,8	-7,4	+8,6	+11,5	+4,6	+2,2	+7,3	+8,6	+0,3	-0,4	+4,9		
90,0	97,2	108,1	103,3	-7,1	-5,3	-14,6	-23,0	-7,8	-13,6	-11,2	-16,6	+14,1	-4,4	-16,2		
84,4	88,3	91,3	87,5	+1,8	-8,9	-5,8	-1,8	-3,5	-8,8	-5,9	-2,6	+9,5	-4,2	-5,8	6332	
91,2	94,8	94,7	91,5	+2,4	-8,2	-5,5	+5,2	+1,1	-8,1	-3,3	+3,2	+8,9	-3,4	-2,1		
74,3	78,5	86,2	81,6	+1,0	-10,1	-6,4	-12,5	-10,7	-9,5	-10,3	-11,7	+10,7	-5,3	-11,9		
102,0	112,7	120,3	110,6	+1,4	-0,7	-14,3	-9,6	-1,1	-1,6	-12,4	-5,5	+16,8	-8,1	-4,7	6333	
103,1	109,1	113,7	104,7	+9,6	+8,2	-7,9	+2,2	+3,1	+3,0	-8,2	+2,6	+9,4	-7,9	+0,2		
100,3	118,9	132,0	121,1	-12,7	-15,2	-24,2	-23,7	-7,3	-10,0	-19,0	-16,3	+30,0	-8,3	-12,0		
46,0	49,6	43,3	47,2	+16,8	+33,5	+3,7	+2,8	+1,9	+22,8	+10,3	+2,3	+5,6	+9,0	+7,3	6355	
44,3	51,5	42,0	46,2	+24,7	+49,6	+12,5	+10,8	+3,1	+30,0	+14,5	+6,8	+7,7	+10,0	+11,7		
93,5	41,7	49,0	51,7	-3,0	-19,7	-19,8	-25,3	-4,7	-2,0	-2,0	-16,4	-1,8	+5,5	-10,8		
137,0	159,5	114,2	132,9	+31,1	+2,7	+24,8	+24,0	+23,6	+3,5	+25,6	+23,9	+3,3	+16,4	+15,4	6361	
139,6	164,3	112,0	132,3	+40,0	+4,0	+31,1	+29,9	+33,3	+6,8	+30,7	+31,5	+9,2	+18,1	+20,1		
126,4	143,5	121,4	134,9	+6,8	-2,1	+5,8	+5,7	-2,8	-8,5	+9,8	+1,4	+3,8	+11,1	+0,4		
124,7	129,4	114,5	123,7	+22,4	-1,8	+13,0	+6,6	+4,0	+2,2	+13,2	+5,4	+7,5	+8,0	+2,5	6365	
135,8	136,5	115,9	130,6	+31,6	-6,0	+19,1	+9,9	+7,4	+0,2	+20,3	+8,8	+4,8	+12,7	+3,4		
102,6	115,3	111,6	110,0	+4,1	+9,7	-0,1	-0,6	-3,3	+7,5	-2,1	-1,9	+13,3	-1,4	+0,5		
118,5	123,3	102,4	111,7	+17,5	-0,4	+31,7	+23,3	+9,1	+3,5	+14,5	+17,4	+6,5	+8,1	+9,7	6370	
107,0	115,7	86,0	103,2	+15,1	+4,4	+18,2	+21,1	+10,0	+5,4	+12,0	+16,4	+1,6	+7,5	+10,0		
187,2	169,0	140,4	162,9	+30,0	-14,1	+108,3	+31,9	+4,0	-3,9	+24,1	+22,0	+24,5	+16,0	+8,6		
123,4	142,2	118,0	123,8	+7,5	+5,6	+9,8	+12,8	+16,1	+4,8	+7,0	+14,4	+8,5	+4,9	+9,9	6380	
124,8	145,2	116,9	123,5	+7,0	+7,3	+12,4	+14,3	+23,3	+7,6	+8,8	+18,7	+7,5	+5,6	+13,6		
118,3	131,3	122,2	125,0	+9,5	-0,3	+0,2	+7,3	-8,1	-6,1	+0,4	-0,4	+11,9	+2,3	-3,7		
128,1	124,4	123,6	122,4	+6,3	+0,1	+3,6	+8,5	+4,6	-5,9	+0,4	+6,6	+14,8	-1,0	+0,9	6391	
134,7	131,4	123,9	128,9	+13,5	-0,8	+11,2	+9,4	+3,9	-5,9	+6,7	+6,7	+12,1	+4,0	+0,8		
111,4	106,7	122,9	106,1	-9,0	+3,1	-14,1	+5,1	+6,3	-6,8	-15,0	+5,9	+22,2	-13,7	+0,6		
125,7	140,9	125,3	127,6	+5,8	+6,9	+7,1	+8,7	+9,0	+6,8	+4,4	+8,9	+7,6	+1,8	+8,0	6399	
124,6	137,3	120,1	123,7	+9,0	+1,4	+11,6	+11,8	+11,9	+4,9	+8,3	+11,8	+5,2	+3,0	+9,2		
127,8	147,8	135,4	135,1	+0,4	+17,7	-0,3	+3,4	+4,2	+10,6	-2,1	+3,9	+12,2	-0,2	+5,8		
130,7	127,4	114,3	125,0	+5,7	-0,2	+10,8	+7,1	+6,2	+4,7	+15,0	+6,8	+6,8	+9,4	+3,5	64	
124,7	124,2	109,3	118,4	+6,8	-3,1	+12,2	+12,8	+7,3	+2,7	+14,6	+10,9	+4,7	+6,3	+5,4		
154,2	140,0	134,2	151,0	+2,6	+7,0	+5,6	-7,9	+2,6	+10,5	+15,9	-5,3	+14,7	+12,5	-2,0		
138,3	132,5	118,0	132,5	+15,5	-6,0	+17,0	+8,7	-4,5	+1,7	+17,2	+4,6	+3,0	+12,3	+0,6	6413	
124,7	119,3	107,0	119,0	+11,3	-4,1	+17,3	+12,3	-2,9	+1,5	+16,1	+7,1	+0,7	+10,3	+2,1		
193,7	186,6	162,8	191,5	+28,1	-10,2	+16,5	+1,2	-9,7	+2,2	+20,2	-1,4	+9,9	+17,6	-3,0		
127,0	123,5	112,3	120,9	+1,4	+1,9	+9,1	+5,4	+12,3	+7,0	+14,7	+7,6	+8,2	+7,7	+5,0	6414	
121,1	121,9	108,3	114,6	+3,1	-3,0	+9,8	+12,6	+12,7	+4,2	+13,3	+12,7	+5,7	+5,8	+7,3		
148,5	129,3	126,8	143,6	-2,9	+13,3	+7,0	-12,2	+11,3	+14,7	+18,6	-6,8	+16,9	+13,2	-1,4		
148,2	149,2	120,6	143,9	+18,7	+6,8	+15,9	+8,9	+3,8	+7,7	+17,9	+6,9	+13,8	+19,3	+4,1	6421	
152,6	153,0	118,8	147,4	+26,7	+4,7	+24,9	+10,5	+3,3	+6,6	+24,6	+7,6	+12,5	+24,1	+4,1		
121,0	125,6	131,8	122,5	-14,5	+22,1	-25,1	-2,3	+7,6	+16,5	-17,0	+1,4	+22,2	-7,1	+4,1		
120,9	122,9	113,6	117,3	-0,2	-8,6	+3,5	+14,0	+1,4	-10,3	+6,2	+8,2	+3,4	+3,3	+0,7	6425	
126,1	125,1	114,7	120,4	+2,1	-11,5	+6,2	+19,1	+4,9	-11,4	+10,5	+12,5	+2,3	+5,0	+2,9		
93,4	90,3	107,9	100,6	-13,1	+3,7	-11,9	-14,5	-18,4	-2,0	-17,0	-16,3	+8,5	-6,8	-3,6		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N A C M						
					N		A		C		M
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	127,8	-4,7	124,1	124,1	124,4	127,4	120,8	119,5	
		INLAND	136,0	-3,6	141,1	132,7	131,5	136,6	129,0	127,6	
		AUSLAND	114,6	-6,7	122,8	110,0	112,8	112,4	107,5	106,4	
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEMERBE	INSGESAMT	120,3	-2,6	123,5	112,2	112,8	117,7	115,7	111,5	
		INLAND	126,6	-1,0	126,9	117,6	118,1	120,8	120,3	116,9	
		AUSLAND	111,9	-5,4	118,3	103,7	107,7	112,8	108,3	102,9	
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	154,1	+4,8	147,0	149,1	121,9	96,5	145,5	147,1	
		INLAND	159,7	+5,7	151,1	155,8	124,8	96,8	150,6	154,1	
		AUSLAND	111,8	-3,7	116,1	98,6	99,8	94,3	107,3	94,1	
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	195,9	+11,1	176,3	176,9	138,0	57,3	152,9	170,7	
		INLAND	197,2	+11,0	177,7	178,1	139,0	57,4	153,8	171,8	
		AUSLAND	79,3	+40,4	56,6	71,7	49,3	44,1	73,7	74,2	
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	139,5	+3,8	134,4	132,7	118,4	105,6	132,5	132,5	
		INLAND	138,5	+6,7	129,8	132,8	115,3	103,8	129,4	132,1	
		AUSLAND	162,5	-32,1	239,2	131,2	190,3	147,2	204,5	141,1	
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	146,5	+5,2	139,2	142,6	112,1	88,9	139,7	138,4	
		INLAND	147,1	+5,1	140,0	143,1	111,7	87,4	140,5	140,5	
		AUSLAND	138,6	+9,2	126,9	133,6	116,4	101,4	128,4	108,6	
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	154,8	+6,0	146,0	149,4	125,7	98,5	154,6	151,5	
		INLAND	165,1	+6,7	154,7	160,0	132,7	100,5	161,4	162,4	
		AUSLAND	104,4	+0,5	103,9	97,7	82,1	88,8	121,6	98,4	
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	83,0	-11,9	105,6	86,9	91,0	87,8	85,9	83,7	
		INLAND	87,0	-17,3	105,2	88,6	91,3	88,9	83,4	85,3	
		AUSLAND	100,4	-5,3	106,0	84,8	90,7	86,4	88,7	81,7	
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	214,4	+5,0	204,2	238,3	179,3	158,8	232,0	232,2	
		INLAND	216,2	+5,3	205,4	240,7	180,2	159,2	234,0	234,6	
		AUSLAND	56,4	-42,4	98,0	39,3	107,2	122,4	59,7	35,3	
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	163,7	+6,0	154,5	163,1	127,7	109,6	163,8	164,7	
		INLAND	162,7	+5,9	153,7	162,8	127,1	108,9	163,2	164,5	
		AUSLAND	208,9	+7,8	193,7	177,8	157,1	146,4	191,1	176,2	
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMH-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	215,2	+17,0	183,9	201,5	166,0	169,2	185,0	191,1	
		INLAND	222,6	+29,9	179,7	206,8	164,5	185,3	196,1	194,6	
		AUSLAND	142,9	-36,4	224,6	150,4	170,9	207,0	184,1	157,4	
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,3	-14,6	109,3	85,4	99,0	107,7	95,8	86,6	
		INLAND	99,3	-10,8	111,3	90,7	103,4	119,0	105,0	92,5	
		AUSLAND	84,7	-20,4	106,4	77,8	92,7	91,7	82,6	78,1	
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	98,8	-14,3	115,3	90,0	103,7	113,1	98,0	91,0	
		INLAND	99,7	-12,5	113,9	92,3	104,2	120,6	104,3	93,5	
		AUSLAND	87,4	-17,2	117,6	86,1	102,8	100,6	87,6	86,7	
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	62,5	-19,7	77,8	59,5	75,0	80,2	86,4	62,9	
		INLAND	66,4	+8,6	88,8	77,6	100,9	112,6	123,2	89,0	
		AUSLAND	46,7	-36,8	72,3	50,6	62,1	64,1	68,2	50,0	
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	84,4	-8,9	92,6	77,9	84,8	90,3	81,7	77,0	
		INLAND	98,0	-2,6	100,6	81,8	83,9	99,5	89,2	80,6	
		AUSLAND	56,9	-25,4	76,3	69,8	66,4	71,7	66,3	69,5	
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	131,6	-5,0	138,5	125,4	133,0	138,8	125,1	122,3	
		INLAND	139,1	-2,2	142,2	128,2	138,6	148,5	132,2	128,7	
		AUSLAND	118,9	-9,9	132,4	120,8	123,9	122,9	113,6	111,9	
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	86,9	-8,7	95,2	81,2	87,3	87,8	85,3	81,3	
		INLAND	85,9	-10,7	86,2	82,5	86,7	86,0	84,9	81,7	
		AUSLAND	90,8	-0,8	91,5	76,3	89,5	94,4	86,6	80,0	
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	111,8	-4,1	116,6	104,8	105,8	111,6	109,1	102,9	
		INLAND	116,4	-3,5	120,6	109,7	110,0	118,7	115,6	110,0	
		AUSLAND	100,8	-5,7	106,9	92,9	95,5	94,6	91,0	85,7	
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	88,9	-8,4	108,0	90,8	99,6	104,9	94,4	88,1	
		INLAND	103,4	-5,0	108,8	90,5	100,5	111,0	98,5	90,5	
		AUSLAND	88,9	-16,2	106,1	90,7	97,6	91,6	85,3	82,8	
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	123,7	-0,7	124,6	117,8	111,5	117,7	122,7	116,5	
		INLAND	127,7	-2,5	131,0	126,5	118,5	125,4	132,6	127,2	
		AUSLAND	113,2	+5,1	107,7	86,2	83,3	87,7	86,9	88,6	

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 DKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989		1990
122,4	124,1	116,4	121,5	+11,2	-0,9	+4,4	+3,0	+2,9	-0,7	+6,0	+3,0	+7,7	+4,4	+1,0	24
129,2	132,8	116,9	125,0	+16,0	+1,8	+11,7	+11,4	+8,3	+0,6	+12,3	+9,8	+7,6	+7,9	+5,5	
111,9	110,0	117,3	115,7	+3,3	-5,7	-7,9	-10,4	-6,3	-3,2	-4,4	-8,3	+8,1	-1,4	-6,7	
111,9	116,7	111,0	113,9	+6,0	-2,5	+3,8	+0,9	+2,7	+0,5	+3,7	+1,7	+2,3	+2,1	+0,9	25
115,0	120,5	110,0	114,9	+7,6	+3,2	+7,3	+6,5	+5,8	+2,7	+6,3	+5,1	+2,8	+4,4	+3,8	
107,2	110,6	112,7	110,9	+3,4	-11,3	-1,6	-4,6	-2,3	-3,5	-0,3	-3,5	+1,7	-1,6	-3,7	
.	.	66,5	2512
129,0	121,0	116,4	123,1	+7,9	+10,9	+6,4	-4,0	+8,7	+8,0	+4,1	+3,2	+8,1	+5,8	+4,9	
132,5	123,7	116,6	124,8	+8,3	+11,8	+8,2	-1,7	+11,1	+9,9	+6,1	+6,7	+8,1	+7,0	+7,1	
102,8	100,8	115,3	110,6	-4,2	+0,6	-8,9	-18,1	-12,0	-11,0	-11,5	-14,9	+8,7	-4,1	-12,7	
147,4	105,1	120,5	124,2	+6,1	+7,8	+4,5	-9,2	+10,0	+8,9	+2,4	+4,0	+8,7	+3,1	+6,9	2525
148,5	105,6	121,2	125,0	+6,2	+7,7	+4,6	-9,2	+10,0	+8,7	+2,6	+4,0	+8,8	+3,1	+6,7	
50,4	58,9	55,3	55,9	-12,5	+17,7	-7,5	-18,2	+6,8	+44,1	-13,8	-4,1	-12,6	+1,1	+13,1	
124,6	119,1	111,0	122,5	-2,0	+5,2	+2,7	-3,7	+1,1	+1,2	+7,0	-1,1	+12,7	+10,4	+0,2	2531
122,0	116,6	110,7	119,2	-3,9	+7,4	+1,4	-3,4	+3,1	+2,6	+5,6	+0,2	+13,2	+7,7	+1,6	
185,3	176,8	118,6	197,5	+29,4	-27,5	+24,5	-9,2	-20,5	-21,7	+32,2	-16,2	+4,9	+66,5	-19,5	
119,9	114,0	109,8	113,2	+5,0	+10,4	+5,6	-0,5	+12,2	+8,4	+4,2	+6,9	+4,2	+3,1	+7,2	2541
120,4	114,0	108,2	112,8	+5,9	+10,3	+6,6	+0,5	+13,7	+8,9	+5,5	+8,3	+3,5	+4,3	+8,0	
112,9	114,9	133,8	119,1	-18,3	+11,0	-8,3	-10,8	-6,3	-0,7	-13,6	-8,4	+12,7	-11,0	-4,4	
138,3	126,6	120,4	133,5	+6,9	+3,9	+17,0	-8,5	+3,3	+0,5	+11,5	-1,6	+6,2	+10,9	-0,1	2543
146,6	131,0	122,8	138,5	+9,4	+4,6	+20,6	-6,3	+4,9	+1,2	+14,6	+0,4	+7,6	+12,8	+1,3	
98,1	105,2	108,7	109,0	-8,5	-1,6	-2,8	-19,3	-6,2	-5,5	-6,8	-12,3	-1,2	+0,3	-9,2	
93,8	96,8	99,7	95,2	+8,4	-1,0	-1,6	-8,2	-12,2	-13,3	-6,1	-10,2	+6,3	-4,5	-11,3	2555
94,2	96,2	95,1	93,5	+15,7	-4,8	+7,4	+0,1	-13,8	-12,2	+1,3	-7,1	+2,3	-1,7	-9,8	
93,3	87,6	105,3	97,4	+0,7	+4,2	-10,7	-16,8	-10,5	-14,8	-13,8	-13,7	+9,6	-7,5	-13,2	
189,6	195,4	161,9	192,8	+14,4	+24,9	+13,6	-13,7	+11,4	+16,2	+11,1	-0,4	+17,7	+19,1	+5,2	2659
190,8	196,6	161,5	191,0	+15,1	+25,2	+14,1	-10,2	+14,0	+16,5	+11,6	+2,8	+17,1	+18,3	+7,3	
90,7	91,1	196,2	346,5	-45,5	-32,0	-31,8	-83,6	-86,9	-52,4	-40,2	-84,9	+76,0	+76,5	-82,0	
133,6	136,7	120,9	130,0	+9,8	+17,3	+5,3	-0,9	+15,0	+18,1	+3,3	+6,1	+9,8	+7,5	+11,0	2653
132,8	136,1	119,4	128,7	+10,3	+18,1	+5,8	-0,1	+16,3	+18,9	+3,7	+9,2	+9,8	+7,8	+11,8	
171,3	169,8	193,9	195,6	-7,6	-11,1	-10,6	-23,4	-23,1	-5,5	-10,5	-23,2	+7,1	+0,9	-15,6	
157,2	182,1	132,5	149,6	+31,3	+29,9	+21,8	+18,8	+37,7	+20,6	+23,7	+28,2	+8,9	+12,9	+24,5	27
154,6	180,7	123,5	144,5	+39,8	+36,9	+30,3	+21,9	+47,0	+25,9	+30,8	+34,3	+6,6	+17,0	+30,3	
182,8	195,6	219,3	198,7	-11,1	-22,4	-22,5	-0,2	-17,0	-18,2	-14,3	-8,9	+32,0	-8,4	-14,6	
96,7	101,7	102,3	98,6	+13,6	-12,2	+6,5	+4,3	-2,1	-8,2	+3,1	+1,1	-2,3	-9,6	-3,2	2711
100,3	112,0	105,8	103,8	+8,3	-2,6	+7,0	+5,9	+2,6	-4,8	+2,9	+4,4	+1,1	-1,9	+0,2	
91,4	87,1	97,2	91,1	+22,7	-24,6	+5,5	+1,7	-9,7	-13,3	+4,1	-4,2	-7,3	-6,3	-8,7	
99,8	105,6	105,1	102,7	+14,4	-9,3	+7,5	+4,5	-4,7	-5,2	+3,1	+0,1	-2,3	-2,3	-3,0	2715
101,5	112,5	107,1	105,0	+9,1	-2,5	+8,0	+6,9	+0,2	-3,4	+3,0	+3,7	+1,3	-2,0	-0,6	
97,0	94,1	101,7	96,8	+24,3	-4,7	+6,6	+0,1	-12,8	-5,0	+3,3	-6,4	-8,0	-2,9	-7,3	
81,1	83,9	83,4	76,1	+27,3	-52,8	+11,6	+11,1	+23,8	-27,9	+11,6	+17,3	-0,2	-8,8	-2,0	2720
90,4	117,9	89,8	93,1	+8,8	+2,8	+7,7	+5,0	+45,8	+11,4	+0,7	+22,9	+4,8	+3,7	+18,5	
76,6	66,1	80,2	67,6	+42,0	-66,5	+15,0	+17,2	+9,1	-45,1	+19,3	+12,8	-2,8	-15,7	-14,9	
83,9	96,0	106,8	91,4	-21,2	-11,1	-20,2	-14,8	-10,8	-7,2	-18,0	-13,0	-7,0	-14,4	-11,0	2850
94,6	94,4	107,4	100,1	-6,8	-10,8	-7,8	-12,3	-8,7	-15,3	-7,1	-10,6	-5,0	-6,8	-11,2	
62,3	69,0	105,6	73,6	-45,3	-12,0	-42,4	-20,9	-16,1	+18,4	-89,7	-18,6	-10,7	-30,3	-10,7	
125,5	132,0	114,8	126,5	+18,4	+9,1	+13,6	+7,1	-0,2	+3,7	+10,3	+8,5	-0,1	+10,2	+2,6	2910
130,8	140,3	114,0	132,0	+24,4	+5,3	+18,2	+10,5	+0,2	+4,6	+16,1	+5,3	+1,2	+15,8	+4,4	
116,8	118,2	116,1	117,4	+11,4	+16,5	+4,7	+1,0	-0,6	+2,1	+1,0	+0,2	-2,0	+1,1	-0,4	
90,0	96,6	102,6	96,7	-18,5	-13,6	-14,7	-16,6	-12,9	-12,2	-11,2	-14,7	+9,6	-6,7	-13,4	3011-15
89,4	85,5	101,4	95,5	-15,2	-7,0	-14,5	-18,8	-12,9	-11,3	-11,2	-15,9	+10,9	-6,8	-14,1	
92,2	90,6	106,8	96,5	-17,7	-32,8	-15,3	-7,7	-12,9	-15,6	-11,3	-10,3	+4,9	-8,6	-10,9	
105,7	110,9	114,7	109,4	-0,2	-2,3	-3,5	-4,6	-0,1	-2,5	-2,5	-2,5	+7,3	-4,6	-2,6	3011
111,0	117,7	115,0	112,5	+3,1	-2,7	+0,9	+1,4	+5,0	-1,7	+1,9	+8,2	+8,2	-2,2	+1,1	
93,1	92,8	113,9	102,0	-8,0	-1,3	-13,8	-19,1	-13,0	-5,5	-13,2	-16,2	+5,2	-10,4	-12,5	
98,7	99,7	112,2	103,5	-1,5	-5,4	-6,9	-8,4	-7,7	-9,8	-6,7	-8,0	+6,6	-7,8	-8,6	3015
100,1	104,8	112,4	103,7	+0,9	-6,7	-4,9	-1,2	-3,5	-9,1	-8,6	-2,3	+7,5	-7,7	-4,6	
85,6	88,5	111,8	103,2	-7,0	-2,4	-12,5	-23,0	-16,9	-11,5	-10,6	-20,1	+1,8	-7,7	-17,5	
112,2	120,2	116,9	114,9	+1,1	-0,1	-0,4	-1,4	+6,1	+9,2	+0,4	+2,3	+8,7	-1,7	+2,2	24
120,5	129,0	117,3	120,3	+4,7	0,0	+5,2	+3,6	+11,4	+3,8	+5,3	+7,4	+8,8	+2,6	+5,3	
90,5	97,9	116,0	100,7	-9,0	-0,2	-15,3	-15,0	-9,3	+1,1	-16,0	-12,3	+8,6	-13,2	-7,0	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	124,2	+0,2	123,9	115,6	113,9	121,4	118,4	116,2	
		INLAND	130,4	+1,8	128,1	121,7	117,8	124,7	122,2	120,6	
		AUSLAND	116,4	-1,9	118,7	108,0	109,1	117,2	113,7	108,5	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	113,9	-3,6	118,1	108,3	108,3	112,5	110,7	106,9	
		INLAND	115,7	-2,9	119,1	111,5	111,1	115,3	113,6	112,0	
		AUSLAND	112,2	-4,2	117,1	105,2	105,6	109,8	107,9	102,0	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	122,4	-1,4	124,2	117,8	112,9	127,4	120,9	117,2	
		INLAND	135,3	-1,2	136,9	132,5	121,2	135,8	132,3	132,2	
		AUSLAND	104,2	-1,9	106,2	97,1	101,1	115,7	104,9	96,2	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	158,1	+15,0	137,5	132,5	131,2	140,5	138,9	141,4	
		INLAND	169,6	+21,7	139,4	139,3	131,7	137,9	135,4	137,1	
		AUSLAND	134,2	+0,4	133,6	118,6	130,1	145,8	146,3	150,2	
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGENMITTELN	INSGESAMT	128,0	-2,3	131,0	122,9	119,2	129,0	124,6	120,5	
		INLAND	122,7	-4,2	128,1	116,6	115,6	125,0	120,3	113,5	
		AUSLAND	161,2	+8,0	149,3	162,4	139,1	154,5	151,4	164,4	
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,2	-0,5	127,8	123,8	119,0	131,1	140,6	132,4	
		INLAND	123,6	-2,8	127,1	119,7	118,7	113,5	131,9	123,5	
		AUSLAND	129,6	+1,1	128,2	126,5	119,1	142,7	146,4	138,3	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	158,3	+4,1	152,0	144,7	136,2	146,0	134,5	135,8	
		INLAND	141,2	-3,0	145,5	135,3	131,4	138,3	128,4	125,6	
		AUSLAND	184,2	+13,7	162,0	159,0	143,6	157,7	143,9	151,3	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	106,2	-3,5	110,1	97,2	99,2	100,6	97,7	84,7	
		INLAND	106,9	-7,6	115,7	102,0	102,8	102,7	100,2	90,7	
		AUSLAND	105,8	-1,0	106,9	94,4	97,1	99,4	96,3	81,1	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	145,3	+2,7	141,5	139,8	126,8	126,2	138,1	130,2	
		INLAND	149,0	+4,2	143,0	143,1	128,1	128,0	141,2	134,6	
		AUSLAND	124,7	-6,5	133,3	121,7	119,7	116,0	120,7	105,8	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	147,9	+7,5	137,6	143,5	124,2	111,9	141,5	138,7	
		INLAND	149,1	+7,9	138,2	145,9	124,0	111,2	141,6	141,4	
		AUSLAND	136,2	+2,8	132,5	120,9	125,8	118,3	140,1	113,9	
5361	H. V. HALBWAEREN AUS HOLZ	INSGESAMT	142,6	-2,1	145,6	136,0	129,6	141,0	134,6	121,4	
		INLAND	148,9	+0,1	148,7	139,7	133,0	147,8	140,8	126,5	
		AUSLAND	118,9	-11,1	133,7	122,0	116,7	114,9	111,2	101,8	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	121,2	-2,2	123,9	112,2	112,5	113,6	110,4	109,9	
		INLAND	120,3	-2,4	123,9	111,3	113,5	111,8	111,0	110,7	
		AUSLAND	123,8	-1,4	125,5	114,9	109,3	118,5	108,9	107,7	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	129,0	-5,8	136,9	126,5	129,5	129,9	123,1	122,1	
		INLAND	140,7	-4,9	148,0	139,4	141,4	145,3	136,0	133,9	
		AUSLAND	113,4	-7,1	122,1	109,3	113,7	109,4	105,9	106,5	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	139,4	-0,6	140,2	129,4	128,6	136,2	133,4	130,6	
		INLAND	143,6	+0,6	142,8	133,5	131,9	139,9	137,4	135,7	
		AUSLAND	121,7	-5,7	129,0	111,8	114,4	120,6	116,3	108,5	
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHNIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	134,4	+0,9	134,0	119,6	123,7	128,1	125,8	124,4	
		INLAND	142,9	+2,1	140,0	126,3	130,4	133,2	133,4	132,5	
		AUSLAND	103,7	-7,6	112,2	95,2	98,0	109,3	98,0	94,9	
3026	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	142,5	-1,0	144,0	135,4	131,6	141,2	138,1	134,4	
		INLAND	144,0	-0,9	144,5	137,7	132,8	143,7	139,7	137,6	
		AUSLAND	135,5	-4,5	141,9	124,4	126,1	128,3	130,3	118,8	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	136,9	-12,0	165,5	167,4	137,1	123,7	143,0	154,5	
		INLAND	150,4	+0,8	149,2	176,5	140,6	133,9	162,0	159,0	
		AUSLAND	79,5	-66,5	182,7	128,1	122,2	80,2	104,3	134,8	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	153,6	+3,9	147,8	154,2	142,0	138,4	159,0	155,9	
		INLAND	158,2	+10,6	143,1	160,3	144,0	139,5	163,4	161,5	
		AUSLAND	113,5	-39,9	188,8	101,5	124,4	129,0	120,4	107,1	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	107,3	-22,4	138,2	165,3	111,5	106,4	121,6	130,4	
		INLAND	118,8	-20,7	149,9	185,7	122,2	123,9	130,9	150,6	
		AUSLAND	72,8	-29,5	108,2	104,4	79,6	54,0	93,9	70,4	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	170,6	-55,2	389,7	49,9	360,2	284,5	184,9	72,9	
		INLAND	191,9	-58,8	465,8	37,9	323,8	209,1	146,9	79,8	
		AUSLAND	134,7	-68,4	261,1	68,6	421,5	411,8	275,9	61,3	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	232,6	-24,1	306,4	306,0	256,7	118,6	178,4	342,1	
		INLAND	335,6	+115,3	355,9	291,0	235,0	152,3	221,0	223,7	
		AUSLAND	30,0	-95,0	602,3	335,4	299,3	62,3	94,6	574,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

MERT

INDEX

R	I	C	M	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														SYPRO-NR.		
									1990		1991		1990		1991		1990		1991		1990			1991	
									1990	1991	1990	1991	1990	1991	1990	1991	1990	1991	1990	1991	1990	1991		JAN.-OKT. KUMULIERT	
2.NJ	1.NJ	1989	1990	OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.NJ	1.NJ	1989	1990	1991											
113,6	119,9	111,7	115,2	+4,6	-2,9	+3,2	+0,9	+4,4	+1,7	+4,3	+2,7	+3,0	+3,1	+2,1	40										
116,9	123,5	110,3	116,4	+6,9	+4,6	+7,3	+5,5	+7,4	+4,1	+7,2	+5,5	+2,8	+5,5	+5,2											
109,6	116,5	113,4	113,7	+1,5	-11,8	-1,9	-4,6	+0,8	-1,5	+0,8	-2,0	+3,4	+0,3	-1,8											
107,2	111,6	110,5	110,1	+0,8	+0,5	-0,7	-3,8	+1,6	+0,8	-0,6	-1,2	+3,0	-0,4	-0,9	4031										
111,2	114,5	109,8	112,8	-1,9	-0,3	+1,2	-2,3	+2,4	+0,6	+1,8	0,0	+3,4	+2,7	-0,2											
103,3	108,9	111,2	107,5	+3,5	+1,3	-2,6	-5,3	+0,7	+0,9	-3,1	-2,4	+2,7	-3,9	-1,7											
113,8	124,2	112,7	118,0	+9,1	+3,2	+6,0	-0,1	+3,4	+2,3	+6,2	+1,6	+3,5	+4,7	+1,5	4034										
123,2	134,0	117,1	123,6	+11,7	+6,0	+10,0	+7,4	+8,9	+5,6	+8,6	+8,1	+3,5	+5,6	+6,3											
100,5	110,3	106,4	110,1	+4,7	-1,7	-0,3	-10,3	-5,1	-3,6	+2,0	-7,9	+3,4	+3,5	-6,1											
133,1	139,7	117,1	128,4	+6,8	-20,5	+9,3	+11,0	+14,8	+4,7	+14,1	+12,8	+4,0	+9,6	+10,6	4035										
124,5	136,6	112,6	120,9	+14,4	+19,6	+12,1	+15,1	+18,0	+16,9	+9,4	+16,6	+3,1	+7,4	+17,2											
150,8	146,0	125,4	144,0	-6,4	-56,0	+4,0	+3,8	+8,3	-12,5	+22,9	+6,4	+5,8	+13,9	-0,7											
121,5	126,8	106,6	118,2	+13,6	-0,9	+11,7	+14,7	+6,2	-2,7	+16,6	+10,4	-1,1	+10,9	+4,9	4036										
118,7	122,7	100,3	113,9	+22,0	-4,3	+18,0	+19,8	+5,7	-6,5	+23,4	+12,6	-2,1	+13,6	+4,6											
139,1	152,9	146,8	145,5	-17,1	-17,9	-12,6	-6,2	+8,7	+18,3	-10,2	+0,6	+3,3	-0,9	+6,4											
123,9	135,9	116,6	127,4	+10,9	+0,2	+4,8	+5,9	+2,0	+2,7	+7,6	+3,8	+5,0	+8,3	+3,1	4037										
112,9	122,7	101,1	109,4	+22,7	+15,7	+14,4	+14,8	+16,9	+15,3	+12,1	+15,9	+5,5	+8,2	+13,6											
131,2	144,6	126,8	139,3	+4,4	-7,5	-0,6	+1,7	-5,2	-3,5	+5,2	-1,9	+4,6	+3,9	-2,1											
131,2	140,3	125,2	131,0	+7,4	+9,6	+4,5	+7,0	+7,7	+7,6	+5,0	+7,3	+7,4	+4,6	+7,0	4039										
126,9	133,3	107,9	121,5	+19,1	+8,5	+17,0	+14,9	+14,8	+2,7	+16,9	+14,8	+1,3	+12,6	+9,0											
137,9	150,8	151,4	145,4	-5,2	+11,0	-8,9	-2,0	-0,8	+14,4	-8,0	-1,4	+14,6	-4,0	+4,5											
92,6	99,2	97,4	96,2	+1,2	+0,2	0,0	-2,0	+0,8	-1,5	-1,3	-0,6	0,0	-1,2	-1,2	4090										
95,0	101,4	100,4	100,1	-4,3	+1,5	+2,7	-5,1	-2,1	+4,0	-2,6	-3,7	+3,3	-0,3	-2,1											
91,2	97,8	95,6	93,9	+5,1	-0,6	-1,6	-0,1	+2,9	-5,0	-0,4	+1,3	-1,8	-1,8	-0,6											
123,6	132,2	121,9	122,7	+6,4	+9,0	+4,5	+4,6	+12,5	+8,2	+2,9	+8,5	+7,1	+0,7	+7,8	53										
125,1	134,6	120,2	122,4	+9,3	+10,4	+7,8	+8,6	+16,4	+10,1	+5,1	+12,5	+6,8	+1,8	+10,9											
114,8	118,4	131,2	124,2	-8,2	+1,1	-11,5	-14,7	-7,9	-3,7	-9,0	-11,4	+8,0	-5,3	-8,9											
123,9	126,7	122,3	119,9	+4,1	+14,0	+3,7	+3,5	+14,6	+12,1	+0,8	+8,4	+6,3	-2,0	+10,1	5311										
124,8	126,4	121,2	119,2	+5,0	+14,3	+4,6	+6,1	+15,8	+12,7	+1,7	+11,3	+6,2	-1,7	+11,4											
116,4	129,2	132,7	126,3	-4,0	+9,3	-4,9	-14,7	+4,6	+6,5	-6,4	-5,2	+6,6	-4,8	-1,4											
123,2	137,8	121,5	125,6	+8,8	+4,1	+5,5	+5,5	+10,1	+3,9	+5,0	+7,7	+8,0	+3,4	+5,5	5361										
125,7	144,3	119,1	126,2	+14,5	+6,8	+11,7	+10,9	+17,1	+6,9	+9,6	+13,8	+7,7	+6,0	+10,3											
114,0	113,0	130,5	123,1	-10,1	-2,6	-14,6	-14,7	-14,3	-8,5	-10,2	-14,5	+8,8	-5,7	-12,6											
.	.	121,0	+2,2	.	.	55										
.	.	109,4	+0,4	.	.											
.	.	140,2	+4,7	.	.											
109,9	112,0	109,7	111,3	-0,6	+0,5	-0,2	-0,4	-1,1	+2,5	+1,3	-0,7	-2,1	+1,5	+0,1	59										
110,2	111,4	103,5	110,4	+4,0	-1,2	+6,3	+2,2	-0,5	+3,7	+7,7	+0,8	-6,0	+6,7	+1,3											
108,8	113,7	127,4	114,1	-11,4	+6,1	-15,5	-6,8	-2,4	-0,5	-14,0	-4,8	+5,5	-10,4	-3,3											
127,1	126,5	119,6	125,3	+13,7	-0,5	+2,8	+3,0	+1,9	-2,1	+5,8	+2,5	+11,2	+4,8	+0,2											
138,5	140,7	120,5	131,9	+21,2	+1,5	+13,1	+15,4	+9,1	-1,3	+15,1	+12,4	+11,4	+8,5	+6,1											
111,8	107,7	118,5	116,4	+3,4	-3,7	-10,8	-13,4	-8,5	-3,2	-6,8	-11,0	+10,9	-1,8	-8,4											
127,5	134,8	128,2	131,0	+8,5	+2,1	+0,4	-1,2	+1,6	+3,2	+0,9	+0,1	+12,4	+2,2	+1,0	3021-25										
130,8	138,6	127,9	133,1	+4,5	+3,1	+2,6	+0,6	+4,2	+4,7	+2,7	+2,3	+13,1	+4,1	+2,9											
113,6	118,5	129,6	122,1	-0,8	-2,9	-9,4	-9,0	-9,7	-3,8	-7,3	-8,3	+8,4	-5,8	-7,5											
123,3	127,0	122,0	125,8	+8,3	-4,4	+3,3	-1,2	-1,1	+1,2	+3,2	-1,1	+8,8	+3,1	-0,3	3021										
128,7	133,3	123,1	130,1	+9,8	-1,6	+6,1	+0,3	+2,5	+4,9	+5,2	+1,4	+9,7	+5,7	+2,3											
103,4	103,7	117,8	110,2	+2,2	-16,0	-8,4	-7,1	-16,0	-11,9	-5,3	-11,4	+5,5	-6,5	-11,2											
130,2	139,7	132,1	134,3	+0,9	+5,8	-1,3	-1,1	+3,1	+4,4	-0,4	+0,9	+14,6	+1,7	+1,8	3025										
132,0	141,7	130,7	134,9	+1,8	+5,8	+0,7	+0,8	+5,0	+4,9	+1,3	+2,8	+15,1	+3,2	+3,1											
121,4	129,8	138,7	131,3	-2,6	+6,9	-10,1	-10,2	-5,7	+1,8	-8,7	-8,0	+12,0	-5,3	-5,1											
134,1	133,3	112,7	123,7	+44,4	+35,7	+29,0	+12,3	+23,0	+17,8	+17,7	+17,8	+2,3	+9,8	+14,0	31										
140,1	143,0	115,8	128,6	+29,4	+38,2	+24,8	+18,1	+25,9	+19,9	+18,3	+22,1	+1,0	+11,1	+15,9											
108,6	82,3	99,1	102,8	+143,3	+21,9	+54,7	-16,8	+7,2	+41,7	+14,8	-4,7	+8,1	+3,7	-1,0											
140,1	148,7	124,5	139,0	+20,0	+16,0	+17,5	+2,8	+12,7	+12,8	+10,8	+7,8	+6,7	+11,6	+8,8	3111										
142,3	151,5	125,2	139,4	+16,1	+18,8	+18,9	+5,3	+16,3	+14,9	+11,0	+11,0	+6,8	+11,3	+12,1											
121,1	124,7	117,9	135,7	+54,8	-12,1	+3,9	-16,1	-17,9	-8,1	+8,0	-17,0	+8,7	+15,1	-18,1											
113,1	114,0	101,4	103,3	+47,3	+52,2	+14,1	+15,2	+28,7	+13,7	+9,2	+21,9	+0,7	+1,8	+13,4	3151										
125,0	127,4	105,8	111,5	+43,2	+56,4	+13,3	+23,3	+30,5	+17,7	+14,1	+29,9	+1,8	+5,4	+19,0											
77,6	74,0	88,3	78,7	+68,8	+33,0	+18,1	+34,5	+21,6	-6,9	-8,7	-7,3	-3,1	-10,8	-10,0											
319,4	239,8	87,1	212,6	+88,2	-82,8	+459,3	+226,8	+56,4	-73,8	+455,4	+126,7	-37,8	+144,1	-1,8	3171										
241,9	178,0	55,4	159,0	+797,5	-24,8	+405,1	+204,8	+75,3	-50,1	+338,2	+133,5	-67,5	+187,0	+6,8											
450,4	343,9	140,5	303,2	+899,9	-80,0	+550,5	+248,1	+42,5	-87,2	+638,4	+120,6	+62,2	+115,8	-8,6											
217,6	148,5	116,4	149,4	+176,0	+123,8	+253,6	+76,8	+87,2	+81,8	+87,5	+82,8	-4,7	+28,4	+61,8	3174										
232,1	186,7	119,7	161,7	+12,1	+98,2	+186,6	+80,6	+115,2	-2,4	+114,1	+104,5	-26,3	+35,1	+62,9											
189,0	73,5	110,0	125,1	+77,5	+186,7	+452,2	+24,8	+17,4	+630,0	+66,2	+18,9	+132,6	+13,7	+61,9											

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRD- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991
					OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 . .	+55,0 . .	50,4 . .	58,9 . .	94,0 . .	98,8 . .	99,9 . .	79,0 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 128,8 93,5	-16,0 -7,3 -26,0	132,7 138,9 126,3	104,1 122,4 85,0	121,2 134,7 107,1	113,1 132,5 92,9	110,4 129,4 90,7	105,2 123,2 86,5	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 108,8 76,1	-16,5 -11,8 -21,4	108,5 123,3 96,8	61,7 82,1 45,6	101,7 116,8 89,7	102,1 126,3 82,9	86,6 107,6 69,9	71,0 87,3 58,1	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 97,6 69,8	-28,8 -20,2 -40,9	120,6 122,3 118,1	77,8 93,3 56,6	111,7 117,8 103,5	87,6 103,1 66,5	90,5 104,0 72,2	85,3 98,9 66,8	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 93,8 126,0	+5,7 -21,8 +15,9	111,5 120,0 108,7	89,5 83,2 91,6	99,5 112,8 95,1	86,0 104,4 79,9	89,5 91,6 88,8	88,5 85,2 89,6	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 146,8 103,3	+1,1 -1,8 +4,4	121,2 149,5 98,9	112,5 145,2 86,7	126,6 155,4 103,8	124,6 153,2 102,1	118,1 149,7 93,1	115,6 141,8 95,0	
3256	H. V. HUETTEN-U. MALZMERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 144,0 83,6	+3,1 +1,1 +7,6	113,5 142,4 77,7	108,8 131,7 80,3	118,1 138,5 93,0	117,4 140,5 88,7	117,6 144,5 84,1	115,0 140,5 83,5	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,8 239,2 94,6	+5,1 +13,0 -5,9	144,5 211,7 100,5	129,0 207,7 77,5	137,5 205,8 92,8	126,3 188,7 85,5	141,9 214,7 94,2	121,0 187,1 77,7	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 90,4 90,0	-2,1 -9,8 +12,6	92,1 100,2 79,9	81,2 88,9 69,5	89,4 97,5 77,2	87,6 90,4 83,2	81,0 84,8 76,3	83,0 87,6 76,1	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 135,8 85,5	-35,0 -33,9 -39,7	157,3 205,6 132,9	100,0 132,0 83,9	142,9 190,7 118,8	118,0 154,8 99,5	109,9 143,8 92,8	98,8 132,1 82,1	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,6 133,2 103,8	-24,8 -1,9 -48,4	161,7 135,8 201,3	125,9 131,1 117,9	131,5 130,6 132,8	128,6 139,8 111,4	125,0 134,1 110,9	121,6 130,4 108,2	
39	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,3 150,7 122,5	-8,3 -19,3 +6,4	147,5 186,7 115,1	133,9 146,4 123,6	130,8 159,7 106,9	145,0 176,0 119,2	129,4 151,3 111,3	125,2 134,1 117,9	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,4 147,8 118,8	-9,4 -20,4 +4,3	145,0 185,6 113,9	132,7 144,7 123,5	128,0 156,8 105,9	143,5 175,6 118,9	127,5 148,8 111,0	123,6 131,4 117,6	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 147,8 124,0	+7,1 -18,3 +5,5	144,2 180,9 117,5	130,9 142,8 122,2	122,8 142,4 108,6	143,7 173,8 121,6	124,8 147,7 108,1	122,9 127,0 120,0	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 147,8 89,0	-20,7 -28,2 -4,6	149,0 205,8 93,3	141,8 152,9 130,9	153,6 217,7 90,6	142,9 183,2 103,3	140,6 153,9 127,6	126,7 149,8 104,1	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANNAEMERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,0 183,4 273,5	+6,5 -10,6 +61,8	195,3 205,2 169,0	160,0 170,6 131,6	183,7 196,4 149,8	171,2 184,6 135,6	160,4 173,7 125,0	158,7 188,2 133,6	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 . .	+64,7 . .	61,5 . .	73,4 . .	78,7 . .	96,4 . .	101,4 . .	62,8 . .	
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,8 197,4 53,3	-19,1 -15,8 -43,9	200,0 234,4 95,0	134,3 164,1 43,0	164,2 189,6 86,5	180,6 199,7 122,5	210,0 250,1 87,7	133,1 165,5 94,0	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	33,4 99,7 25,6	+66,2 +68,2 +63,1	20,1 23,6 15,7	37,6 40,7 33,7	48,0 27,3 73,5	83,3 67,3 103,1	65,7 22,7 76,3	57,7 40,3 79,2	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,0 106,4 192,1	+76,4 +4,8 +159,1	87,3 101,5 75,9	134,6 67,2 188,6	144,0 144,2 143,9	95,1 86,9 101,6	90,6 67,6 109,1	137,5 93,4 172,8	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,3 145,7 121,6	-0,9 +2,3 -7,5	138,6 142,4 131,5	132,2 141,3 115,1	138,2 143,9 127,7	136,9 145,1 121,7	129,1 134,2 119,5	127,8 138,2 108,3	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 131,8 102,9	-6,1 -4,7 -16,2	133,3 138,3 122,8	112,3 116,0 104,4	122,2 127,9 110,2	110,6 116,4 98,5	93,5 93,0 94,5	108,2 109,1 106,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.			
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											1989	1990	1991 JAN.-OKT. KUMULIERT
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ						
96,0	99,4	79,0	106,7	-29,9	-38,5	+45,3	-19,1	-11,3	-19,4	+33,9	-15,3	-20,1	+35,1	-13,2	3177			
117,7	111,8	120,0	120,0	+12,0	-7,1	+1,0	-10,5	-6,7	-7,9	+0,3	-8,6	+14,4	0,0	-9,2	32			
132,6	131,0	122,2	130,8	+14,8	-4,4	+10,5	+1,8	+1,1	-5,5	+9,6	+1,5	+17,3	+7,0	-1,6				
102,2	91,8	117,7	108,7	+9,0	-10,8	-9,2	-23,9	-16,2	-11,1	-9,9	-20,3	+11,2	-7,6	-18,5				
90,0	94,3	94,3	94,1	-4,7	-18,4	-7,5	-11,4	+6,7	-9,3	-4,9	-4,0	+5,4	-0,2	-6,8	3210			
103,1	117,0	99,1	106,4	+14,3	-2,5	+4,0	-1,1	+17,3	-2,5	+6,7	+6,7	+7,5	+7,4	+2,1				
79,6	76,4	90,6	84,3	-18,3	-33,8	-17,0	-21,3	-4,0	-16,3	-14,4	-14,3	+3,8	-7,0	-15,6				
106,5	89,1	113,0	106,8	+8,9	-21,0	-2,6	-19,0	-14,9	-15,8	-3,8	-16,9	+24,3	-5,5	-17,9	3220			
117,2	103,6	119,0	116,5	+3,4	-13,5	-1,2	-9,8	-11,3	-15,3	+0,4	-10,5	+34,9	-2,1	-12,9				
91,9	69,3	104,9	93,7	+17,7	-34,0	-4,6	-33,3	-21,0	-16,8	-10,3	-27,5	+10,9	-10,7	-26,4				
100,0	87,8	120,8	107,9	-7,2	-8,6	-19,0	-28,3	-19,7	-11,9	-13,6	-24,2	+15,8	-10,7	-17,8	3230			
103,9	98,0	106,7	107,7	+28,5	-17,7	-2,4	-8,1	-16,1	-10,4	+0,4	-12,0	+11,6	+0,9	-12,7				
98,6	84,3	125,4	107,9	-15,7	-5,4	-24,1	-34,6	-20,9	-12,2	-17,6	-28,1	+17,0	-14,0	-19,4				
123,7	121,4	121,2	122,9	+2,3	-6,8	+3,0	+0,5	-1,7	-4,3	+2,9	-0,6	+10,1	+1,4	-1,5	3240			
149,0	151,5	131,4	143,1	+17,7	-2,8	+18,1	+13,6	+7,0	-0,5	+15,4	+10,3	+15,5	+8,9	+5,7				
103,7	97,6	113,1	106,9	-11,5	-11,6	-10,6	-11,6	-11,0	-8,3	-8,4	-11,3	+5,5	-5,5	-9,0				
118,0	117,5	114,8	122,5	+12,6	+7,4	+8,0	-7,0	-7,9	-2,4	+5,8	-7,5	+16,9	+6,7	-5,0	3256			
140,5	142,5	120,3	137,2	+26,0	+3,1	+19,8	+5,9	+7,0	-1,4	+16,6	+6,4	+17,3	+14,0	+3,5				
90,1	86,4	107,9	104,2	-9,2	+17,2	-8,6	-25,0	-29,1	-4,1	-10,2	-27,0	+16,3	-3,4	-18,8				
129,2	134,1	129,3	129,6	-2,4	+2,4	-0,2	-8,4	+16,3	+0,1	+2,7	+3,2	+21,1	+0,2	+2,5	3257			
193,4	201,7	136,5	173,0	+31,9	+9,7	+37,4	+26,2	+37,8	+3,4	+38,0	+32,2	+17,5	+26,7	+20,3				
87,2	89,8	124,6	101,1	-28,3	-8,4	-28,6	-34,4	-5,7	-4,7	-25,2	-22,0	+23,7	-18,9	-16,3				
99,8	84,3	128,4	110,8	-33,5	-10,6	-28,3	-32,7	-28,7	-24,7	-18,8	-30,8	+16,8	-13,7	-26,8	3260			
108,1	87,6	125,5	114,5	-19,5	-10,4	-18,4	-27,4	-27,6	-26,1	-10,3	-27,5	+21,0	-8,8	-25,6				
87,3	79,3	132,8	105,3	-50,0	-11,0	-41,6	-39,9	-30,3	-21,9	-31,0	-35,7	+11,4	-20,7	-28,6				
130,8	113,9	137,3	133,0	+22,2	-13,7	+5,8	-18,3	-12,7	-16,7	+1,9	-15,8	+6,3	-3,1	-18,3	3270			
166,9	149,3	137,9	160,2	+62,9	-1,9	+45,7	-0,9	-4,6	-7,6	+30,5	-2,7	+5,3	+16,2	-8,2				
112,6	96,1	137,0	119,3	+2,2	-21,2	-13,4	-28,3	-18,2	-22,8	-12,4	-23,7	+6,8	-12,9	-24,8				
128,3	126,8	121,4	128,7	+38,7	-4,3	+11,3	-1,8	-1,7	-2,8	+6,6	-1,8	+13,8	+6,0	-5,0	3280			
131,6	137,0	121,2	131,1	+12,2	-5,5	+8,7	+6,2	+3,6	-1,7	+7,4	+5,0	+14,7	+8,2	+2,2				
123,2	111,2	121,7	125,1	+83,2	-2,2	+15,5	-14,3	-10,4	-4,8	+5,1	-12,4	+12,6	+2,8	-16,0				
130,7	137,2	115,8	127,4	+27,2	+6,7	+7,8	+14,7	+6,2	-4,1	+14,3	+10,6	+11,6	+10,0	+3,9	33			
157,7	163,6	113,4	141,9	+65,1	-7,4	+39,2	+38,5	+21,2	-13,9	+46,3	+29,8	+13,1	+25,1	+8,9				
108,3	115,3	117,7	115,5	-2,9	+25,2	-15,6	-5,2	-6,8	+7,5	-9,4	-6,0	+10,4	-1,9	-1,0				
128,4	135,5	115,1	125,8	+27,2	+7,9	+6,7	+14,3	+5,6	-4,1	+13,3	+10,0	+11,1	+9,3	+3,5	3311			
156,1	162,2	112,5	140,3	+68,6	-7,7	+39,9	+39,3	+21,0	-15,5	+47,3	+30,3	+12,2	+24,7	+8,3				
107,2	115,0	117,1	114,7	-2,6	+27,2	-16,0	-5,1	-6,6	+8,4	-9,9	-5,8	+10,4	-2,0	-0,9				
124,1	134,3	113,8	123,6	+26,8	+12,3	+3,0	+12,6	+5,2	-1,9	+10,4	+9,1	+11,1	+8,6	+3,9	3312			
143,2	160,8	110,8	133,0	+62,0	+2,5	+28,9	+36,7	+24,4	-11,7	+38,1	+30,8	+12,0	+20,0	+10,6				
110,2	114,9	115,9	116,7	+2,1	+22,2	-13,5	-4,9	-8,8	+7,4	-7,2	-6,7	+10,4	+0,7	-1,6				
150,3	141,8	121,8	136,9	+28,8	-8,5	+24,1	+23,2	+7,2	-13,8	+27,2	+14,8	+11,3	+12,4	+1,4	3313			
211,2	168,6	119,8	171,3	+98,8	-33,8	+82,6	+50,4	+9,1	-26,8	+82,5	+28,3	+12,8	+43,0	+0,1				
90,4	115,4	123,8	103,1	-26,9	+63,2	-29,4	-6,3	+5,1	+15,3	-25,0	-0,3	+10,0	-16,7	+3,3				
172,2	165,8	127,8	155,1	+28,4	-6,0	+26,5	+24,6	+15,6	-1,2	+29,9	+20,1	+17,2	+21,4	+11,5	3316			
179,0	179,2	121,8	157,4	+44,1	-1,7	+39,2	+38,3	+25,9	+4,1	+41,7	+32,0	+20,8	+29,2	+17,1				
153,8	130,3	143,7	149,1	-5,0	-18,5	-4,2	-8,2	-11,3	-15,4	+3,1	-9,7	+9,7	+3,8	-3,4				
72,9	98,9	68,8	80,1	-26,3	-2,0	+0,1	+2,6	+26,1	-6,4	+8,2	+13,4	+11,1	+16,4	+12,3	3321			
174,9	195,3	165,0	189,4	+25,2	-31,6	+3,5	-5,0	-3,6	-28,3	+13,6	-4,3	+42,9	+14,8	-12,5	3324			
198,7	224,9	179,9	214,7	+31,8	-26,1	+10,6	-6,5	+0,8	-20,3	+15,8	-2,5	+41,0	+19,3	-8,8				
102,3	105,1	119,3	112,2	-9,3	-63,7	-27,7	+3,3	-30,3	-71,2	+2,5	-14,0	+51,2	-6,0	-33,5				
47,5	65,0	112,7	60,0	-84,0	-65,8	-70,1	+55,1	-48,8	+23,0	-60,8	-10,3	+73,1	-46,8	+0,2	34			
31,3	45,0	92,9	46,3	-77,7	-1,7	-62,6	+106,4	-74,7	+13,8	-44,2	-26,6	+90,8	-50,2	-13,3				
67,3	89,7	137,1	76,8	-89,5	-75,7	-72,6	+29,2	-17,9	+29,4	-66,6	+3,9	+60,7	-44,0	+11,9				
189,5	92,9	177,6	168,7	-27,8	-61,2	-42,4	-39,9	-34,2	-41,5	-15,1	-37,2	+62,2	-5,0	-33,1	35			
154,6	77,3	182,9	123,9	-26,6	-67,0	-44,1	+8,2	-36,4	-43,3	-26,6	-17,1	+66,3	-32,3	-26,5				
217,6	105,3	173,9	204,7	-29,1	-89,2	-41,0	-54,0	-32,9	-40,7	-6,7	-45,1	+42,0	+18,1	-36,0				
132,1	133,0	120,4	129,1	+11,9	+2,7	+6,4	+5,6	+5,6	+1,4	+8,3	+5,6	+7,4	+7,2	+3,6	36			
138,4	139,7	122,3	132,1	+13,6	+5,1	+9,4	+13,3	+8,5	+4,0	+10,6	+11,0	+6,8	+6,0	+7,8				
120,5	120,6	116,8	123,3	+8,7	-2,5	+0,6	-8,0	-0,3	-4,4	+3,8	-4,4	+8,6	+5,6	-4,7				
112,8	102,0	102,0	108,3	+6,6	+4,0	+2,4	+8,2	-11,4	+4,7	+7,8	-1,8	+3,9	+6,2	-0,7	3610			
115,8	104,7	99,6	108,7	+15,7	+8,4	+11,1	+18,7	-11,7	+5,2	+15,0	+2,9	-1,9	+8,1	+2,6				
106,5	96,5	107,1	107,5	-10,0	-5,3	-13,9	-11,1	-11,0	+3,4	-5,5	-11,1	+17,6	+0,4	-7,5				

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1991	1991	1991	
					OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	123,9	-5,2	130,0	129,9	130,9	130,5	125,8	122,6	
		INLAND	133,1	-1,0	134,5	141,9	139,9	139,7	134,0	131,7	
		AUSLAND	103,6	-14,2	120,7	106,0	112,7	111,8	109,2	104,6	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	155,6	-4,8	163,4	132,2	156,1	141,8	138,9	135,1	
		INLAND	180,5	-0,2	180,9	152,9	173,5	158,0	146,8	151,3	
		AUSLAND	110,7	-16,1	131,9	94,9	124,8	112,7	124,8	105,8	
3650	H. V. ELEKTROMAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	173,8	+2,6	169,4	169,5	153,6	150,9	138,3	140,5	
		INLAND	179,0	+1,9	175,7	172,7	157,7	155,1	136,9	143,5	
		AUSLAND	164,5	+4,0	158,1	163,7	146,2	143,1	140,7	135,2	
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE- MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	137,3	+7,5	127,7	121,6	133,0	140,1	132,1	133,5	
		INLAND	146,8	+13,3	129,6	127,4	134,0	147,9	137,3	147,4	
		AUSLAND	119,8	-3,4	124,0	111,0	131,1	125,7	122,7	108,1	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	160,1	-11,4	180,6	151,7	171,6	143,1	125,6	117,7	
		INLAND	158,2	-14,4	184,8	165,6	180,4	149,7	122,7	128,1	
		AUSLAND	162,9	-6,5	174,2	130,9	158,4	133,0	129,8	102,2	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	119,3	-5,7	126,5	106,1	119,3	117,0	113,9	107,1	
		INLAND	132,8	+0,2	132,6	119,3	129,4	128,8	124,4	120,3	
		AUSLAND	99,4	-15,4	117,5	84,3	104,5	99,5	98,5	87,7	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	84,0	-31,3	122,3	84,2	108,6	97,6	88,2	84,7	
		INLAND	82,6	-34,1	125,3	90,6	110,2	96,4	84,9	84,0	
		AUSLAND	85,3	-28,7	119,7	78,6	107,2	98,7	91,0	85,3	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	132,2	-3,9	137,5	121,8	125,6	125,1	128,3	120,5	
		INLAND	148,7	+1,3	146,8	145,5	137,5	144,7	147,1	143,7	
		AUSLAND	100,4	-16,2	119,8	76,5	102,6	87,7	92,4	76,1	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	130,9	-19,9	163,5	108,1	143,7	132,0	131,8	109,2	
		INLAND	176,0	-16,5	210,7	152,5	194,2	186,5	175,5	148,9	
		AUSLAND	105,3	-23,0	136,7	82,8	115,1	101,0	107,0	86,6	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	117,2	+3,0	113,8	98,5	113,8	118,4	109,6	108,3	
		INLAND	136,3	+8,4	124,8	112,5	128,3	131,8	123,7	124,6	
		AUSLAND	89,5	-8,1	96,3	76,3	90,8	87,1	87,2	82,7	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	136,6	+3,9	131,5	117,8	129,3	125,9	128,3	120,1	
		INLAND	137,6	+10,9	124,1	117,7	128,3	122,3	126,0	119,4	
		AUSLAND	139,2	-13,6	154,1	118,0	138,3	136,7	135,1	122,3	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	96,3	-3,0	99,3	96,4	86,7	86,4	84,3	81,2	
		INLAND	103,5	-9,8	114,7	118,3	100,3	108,8	90,7	94,6	
		AUSLAND	88,8	+6,6	83,3	73,6	72,6	63,1	77,6	67,2	
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT	151,4	-0,5	152,2	141,4	139,5	146,0	139,9	137,5	
		INLAND	159,9	+1,3	157,9	150,0	144,6	152,3	146,1	146,4	
		AUSLAND	128,4	-6,0	136,6	118,3	125,5	129,2	123,0	113,2	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	112,5	-8,4	122,8	98,9	110,5	116,4	107,0	96,3	
		INLAND	114,9	-10,5	128,4	105,6	118,1	124,4	114,7	104,1	
		AUSLAND	108,3	-3,9	112,7	87,0	96,9	102,1	93,1	82,5	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	189,0	+7,9	175,1	177,3	151,2	157,0	133,1	155,6	
		INLAND	213,0	+25,1	170,2	203,6	152,4	166,4	141,1	174,4	
		AUSLAND	148,6	-18,9	183,3	132,7	149,0	141,2	119,6	123,6	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	165,4	+6,6	155,2	154,0	149,0	148,9	148,1	148,2	
		INLAND	175,8	+10,3	159,4	161,1	145,0	153,2	159,2	159,3	
		AUSLAND	124,1	-10,7	138,9	125,7	131,6	131,4	127,8	115,8	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	222,9	+10,4	201,9	209,3	176,2	177,6	199,9	206,3	
		INLAND	231,6	+12,2	206,4	217,1	179,4	180,2	205,0	212,8	
		AUSLAND	175,8	-0,8	177,2	167,0	158,8	163,4	172,6	170,0	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	186,2	+2,1	182,4	169,6	176,6	173,8	168,9	168,5	
		INLAND	200,7	+6,7	189,8	182,9	181,8	182,8	177,7	179,7	
		AUSLAND	142,9	-10,8	160,2	129,9	157,0	147,0	142,8	134,7	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	103,1	-25,2	137,8	114,5	119,2	135,7	116,9	121,0	
		INLAND	104,7	-24,7	139,1	115,4	120,6	137,0	113,8	119,6	
		AUSLAND	91,4	-29,2	129,1	108,4	108,9	126,1	138,8	130,4	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	156,6	+4,6	149,7	145,4	137,2	151,9	145,5	138,4	
		INLAND	169,4	+6,4	151,2	148,7	139,2	156,0	149,9	142,5	
		AUSLAND	148,1	+2,1	146,0	135,4	131,2	139,2	131,9	125,8	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	122,6	-5,3	129,5	110,1	118,4	113,1	107,9	104,4	
		INLAND	132,9	-10,2	148,0	117,7	137,4	125,7	114,1	113,4	
		AUSLAND	110,8	+2,3	108,3	101,4	96,7	98,6	100,8	94,1	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	123,5	-8,9	135,5	115,2	127,1	133,9	120,7	110,9	
		INLAND	120,1	-14,8	140,9	114,2	130,3	133,3	118,5	112,2	
		AUSLAND	128,8	+1,4	127,0	116,7	122,2	134,7	124,1	108,7	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	137,0	-5,2	144,5	129,9	130,9	140,1	136,0	130,9	
		INLAND	145,2	-4,9	152,7	139,1	138,2	149,3	144,9	142,1	
		AUSLAND	113,6	-6,1	121,0	103,4	109,7	113,7	110,6	98,6	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C M T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989		1990
124,9	128,1	116,7	126,1	+10,0	+10,7	+4,1	-2,8	+4,4	+3,2	+7,0	+0,5	+10,4	+8,1	+0,7	3620
132,4	136,9	119,1	131,1	+6,6	+15,8	+9,1	+2,8	+8,5	+5,4	+9,6	+5,6	+10,3	+10,1	+4,7	
109,6	110,5	111,8	116,2	+18,3	-0,8	-6,8	-14,7	-4,6	-1,8	+1,1	-9,9	+10,7	+3,9	-8,2	
143,7	140,4	131,5	138,8	+8,4	-2,9	+9,9	+1,1	+8,7	+3,0	+8,2	+4,8	+7,3	+5,6	+3,1	3640
158,8	152,4	136,3	149,6	+16,0	+0,9	+17,5	+6,6	+10,7	+5,1	+14,2	+8,5	+8,3	+9,8	+5,4	
116,5	118,8	122,7	119,5	-6,8	-12,2	-5,2	-10,4	+4,8	-2,2	-4,2	-2,9	+5,6	-2,6	-4,2	
146,4	144,6	126,8	139,9	+10,7	+1,6	+8,2	+9,3	+7,5	+0,9	+11,8	+8,5	+9,3	+10,3	+5,5	3650
150,5	146,0	124,1	138,6	+19,3	+1,1	+12,6	+18,5	+11,8	+0,1	+15,3	+15,3	+5,6	+11,7	+8,9	
139,0	141,9	131,8	142,2	-3,2	+2,6	+0,5	-5,2	+0,6	+2,5	+5,2	-2,4	+16,1	+7,9	-0,3	
130,6	136,1	121,2	125,0	+13,1	-1,0	+4,2	+17,5	+10,5	+4,2	+5,9	+14,0	+6,7	+3,1	+10,3	3660
136,0	142,6	125,7	127,0	+15,9	-1,5	+1,7	+29,3	+12,7	+6,8	+5,7	+20,7	+6,3	+1,0	+15,4	
120,6	124,2	112,9	121,2	+7,8	+0,5	+9,2	-1,9	+6,2	-1,7	+6,3	+2,0	+7,5	+7,4	+0,3	
155,2	134,3	126,5	146,9	+17,8	-8,6	+20,3	+1,3	-7,5	-15,2	+19,3	-3,1	-2,1	+16,1	-7,6	3670
160,4	136,2	120,8	149,0	+27,6	-5,0	+39,3	+5,6	-8,0	-8,8	+28,2	-1,0	-4,0	+23,3	-5,0	
147,3	131,4	135,1	143,6	+4,9	-14,6	+3,0	-5,4	-6,9	-25,0	+7,0	-6,1	+0,5	+6,3	-11,6	
112,8	115,5	108,0	113,7	+11,1	-4,2	+6,8	-1,1	+2,4	+0,8	+5,4	+0,7	+2,0	+5,3	0,0	37
121,0	126,6	110,0	118,9	+16,8	+2,7	+12,7	+7,3	+9,4	+6,9	+9,1	+8,3	-0,9	+8,1	+7,0	
100,8	99,0	105,0	106,2	+2,7	-16,0	-2,4	-14,0	-8,3	-9,6	-0,6	-11,3	+6,8	+1,1	-11,2	
103,4	92,9	108,1	108,3	+18,9	-15,5	+7,3	-18,1	-17,7	-13,7	-3,6	-17,9	+14,5	+0,2	-18,3	3711
102,0	90,6	110,4	108,7	+17,9	-16,7	+2,9	-19,9	-23,2	-10,4	-12,7	-21,6	+15,7	-1,6	-20,1	
104,7	94,9	106,1	107,9	+19,9	-14,0	+11,8	-16,4	-12,6	-16,5	+6,3	-14,6	+13,4	+1,7	-16,7	
122,2	126,7	108,9	121,5	+21,8	+3,8	+16,0	+3,3	+6,5	+1,3	+15,9	+4,9	-15,5	+11,6	+2,9	3715
136,4	145,9	116,8	133,4	+23,9	+6,8	+18,4	+10,3	+13,7	+6,2	+19,1	+12,0	-21,2	+14,2	+9,0	
95,1	90,0	93,7	98,9	+17,3	-5,7	+10,1	-13,8	-10,7	-13,0	+7,9	-12,3	+2,2	+5,5	-12,9	
132,9	131,9	124,7	132,5	+26,4	-22,5	+9,8	-2,3	+2,3	-10,6	+9,7	-0,1	+9,2	+6,3	-5,4	3721
175,3	181,0	149,3	167,9	+45,1	-6,1	+19,7	+8,7	+17,3	-4,7	+19,9	+12,7	+19,2	+12,5	+4,0	
108,9	104,0	110,8	112,3	+13,6	-34,4	+1,9	-11,8	-8,6	-15,8	+1,8	-10,2	+2,6	+1,4	-13,2	
107,9	114,0	103,9	109,3	+1,1	-0,6	+3,5	+2,1	+3,9	+6,2	+2,9	+2,9	+6,2	+5,2	+3,9	3751
118,1	127,8	108,3	117,1	+8,1	+4,7	+12,2	+10,0	+10,0	+15,5	+6,8	+10,1	+7,0	+8,1	+11,4	
91,8	92,2	97,0	97,0	-11,0	-11,2	-11,6	-11,7	-7,7	-10,9	-4,1	-9,8	+5,1	0,0	-9,9	
120,0	127,1	109,2	117,4	+14,2	+3,1	+11,9	+8,3	+13,1	+8,5	+10,3	+10,6	-4,6	+7,6	+9,2	3760
117,3	124,2	104,1	112,6	+15,9	+7,3	+15,3	+12,2	+18,1	+10,2	+13,4	+15,1	-10,1	+8,2	+13,2	
128,3	135,9	126,0	132,2	+10,2	-8,0	+3,2	-1,3	+0,8	+3,5	+2,3	-0,2	+13,3	+5,8	-0,8	
85,4	85,3	95,2	92,9	-9,4	-0,8	-13,0	-18,2	-11,5	-3,4	-8,1	-15,1	+9,2	-2,4	-10,7	3771
99,2	99,8	95,6	99,6	+8,4	+4,6	-2,1	+5,3	-6,2	-3,6	+0,8	-0,2	+16,2	+4,2	-2,3	
71,1	70,3	94,9	86,0	-26,7	-8,8	-25,2	-41,6	-17,4	-3,3	-18,5	-30,4	+2,8	-9,4	-20,7	
135,5	143,0	121,5	133,6	+13,7	+6,4	+12,3	+9,9	+7,0	+4,6	+12,6	+8,5	+7,2	+10,0	+6,4	38
140,6	149,2	121,1	136,3	+18,7	+8,9	+17,5	+15,6	+10,3	+7,9	+16,9	+12,9	+6,9	+12,6	+9,9	
121,5	126,1	122,7	126,2	+0,1	-0,9	-1,3	-4,6	-2,7	-3,6	+1,0	-3,7	+8,2	+2,9	-3,8	
106,9	111,7	107,6	110,5	+5,3	-5,8	0,0	-2,3	-2,1	-6,7	+2,6	-2,2	+7,4	+2,7	-4,1	3821
113,5	119,6	109,5	115,0	+4,4	-6,2	+4,6	+2,6	+2,5	-4,3	+5,6	+2,6	+7,4	+5,0	-0,8	
94,9	97,6	104,1	102,5	+7,3	-4,7	-8,8	-11,4	-11,2	-11,3	-3,5	-11,4	+4,3	-1,6	-10,6	
134,2	145,1	112,6	125,4	+24,7	+33,7	+22,2	+39,4	+10,4	+32,9	+14,4	+24,4	-1,1	+11,4	+24,5	3830
136,9	153,7	107,7	127,9	+21,0	+51,4	+25,6	+53,2	+9,2	+43,7	+23,3	+29,3	-2,3	+18,8	+32,9	
129,5	130,4	120,9	121,1	+31,1	+2,6	+16,7	+18,3	+12,7	+12,5	+1,2	+15,6	+0,8	+0,2	+9,4	
141,4	148,5	120,2	137,7	+16,7	+8,8	+17,6	+12,2	+9,5	+6,1	+17,2	+10,8	+8,2	+14,6	+8,9	3842
144,1	153,2	119,6	138,3	+19,7	+12,5	+21,3	+17,6	+13,8	+9,8	+19,8	+15,6	+7,7	+15,6	+13,3	
130,5	129,6	122,6	135,1	+4,9	-6,8	+3,9	-7,5	-7,0	-10,5	+7,3	-7,3	+10,0	+10,2	-8,6	
178,8	188,8	136,7	168,1	+31,9	+18,7	+30,4	+21,9	+18,1	+13,8	+30,0	+18,9	+17,4	+23,0	+16,7	3844
182,0	192,6	138,1	169,7	+34,6	+21,9	+33,3	+24,8	+20,4	+15,4	+31,7	+22,4	+15,7	+22,9	+18,9	
161,3	168,0	129,0	159,6	+16,8	-0,1	+15,3	+6,9	+5,8	+3,8	+20,3	+6,3	+28,9	+23,7	+4,8	
161,2	171,4	137,6	166,1	+11,2	+14,7	+17,1	+12,8	+14,3	+14,9	+17,3	+13,5	+10,4	+13,4	+12,6	3847
167,4	180,3	138,0	160,1	+28,8	+16,3	+24,5	+17,9	+17,5	+17,5	+23,0	+18,0	+8,2	+16,0	+16,3	
142,4	144,9	136,7	143,9	-25,0	+8,4	-3,1	-3,0	+2,4	+5,4	+0,8	-0,4	+17,9	+5,3	0,0	
124,8	126,3	107,7	122,1	+17,9	-5,2	+11,7	+20,7	-7,4	-7,2	+14,3	+5,8	+6,2	+13,4	-1,7	3849
124,8	125,4	103,2	119,8	+23,2	-4,2	+17,7	+26,2	-6,0	-7,2	+19,5	+9,2	+2,1	+16,1	+0,1	
124,9	132,5	140,0	138,3	-11,5	-11,7	-20,4	-10,0	-15,0	-7,5	-13,0	-12,6	+35,0	-1,2	-12,6	
133,3	148,7	127,0	136,6	+10,5	+9,7	+8,7	+8,1	+7,3	+7,0	+9,0	+7,8	+5,8	+6,8	+7,2	3850
134,9	153,0	124,2	135,4	+12,5	+11,4	+13,4	+13,5	+11,7	+9,0	+12,1	+12,7	+4,9	+8,0	+10,8	
128,0	135,6	135,5	136,4	+4,5	+4,5	-3,9	-7,1	-5,7	+0,8	-0,4	-6,4	+8,4	+0,7	-3,6	
111,6	110,5	100,8	110,5	+14,2	-1,0	+8,8	-6,3	+10,1	-0,5	+8,7	+1,0	+8,5	+9,6	-0,1	3871
127,4	119,9	102,6	121,7	+26,2	-6,8	+19,2	-4,6	+13,9	-3,4	+19,5	+3,4	+1,5	+18,6	-0,3	
83,6	89,7	98,6	97,7	-0,6	+6,3	-4,5	-8,9	+5,7	+4,0	-4,7	-2,1	+5,7	-0,9	0,0	
124,3	127,3	120,6	124,1	+9,5	-6,7	+5,1	+3,4	+2,0	-8,6	+6,6	+2,7	+3,8	+2,9	-1,9	3882
127,8	126,9	117,2	123,6	+15,2	-8,7	+10,9	+7,8	+2,9	-10,5	+11,2	+5,4	+4,8	+6,5	-1,7	
118,7	129,4	125,9	124,9	+1,0	-0,8	-3,2	-3,0	+0,6	-6,6	-0,4	-1,3	+2,2	-0,8	-2,1	
129,6	138,1	123,8	131,1	+8,7	-0,6	+6,8	+4,6	+8,6	+2,0	+6,2	+4,1	+7,5	+5,9	+2,5	3889
136,4	147,1	127,4	136,6	+10,2	+1,2	+7,9	+8,4	+6,6	+5,6	+7,7	+7,5	+6,3	+7,2	+5,6	
109,8	112,2	113,5	115,3	+3,9	-7,2	-1,3	-7,9	-6,2	-10,4	+1,0	-7,0	+4,8	+1,6	-7,9	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	140,0	+11,4	125,7	185,3	134,8	134,7	133,2	151,2
		INLAND	130,5	+2,8	126,9	227,6	140,7	163,1	166,7	171,6
		AUSLAND	149,5	+19,9	124,7	143,0	128,8	106,3	109,8	130,7
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	68,6	+3,9	66,4	50,3	58,2	66,0	60,7	59,2
		INLAND	68,3	+0,6	67,9	59,0	70,4	74,6	66,0	67,2
		AUSLAND	49,2	+8,1	45,5	42,0	46,4	57,7	55,6	51,6
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	150,4	+11,7	134,6	202,6	144,6	143,5	142,6	162,9
		INLAND	138,3	+3,1	134,2	248,5	149,5	174,0	167,9	184,6
		AUSLAND	162,6	+20,4	135,1	156,2	139,6	112,7	116,9	141,1
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	136,9	-4,3	143,1	136,6	127,4	135,8	122,3	124,9
		INLAND	138,5	-3,6	143,6	136,9	128,7	135,9	124,0	126,7
		AUSLAND	131,0	-7,2	141,2	135,3	122,5	131,6	115,8	117,7
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	108,3	-2,9	111,5	95,1	98,8	113,0	104,7	95,2
		INLAND	114,9	-5,4	121,4	108,9	108,0	126,2	113,7	108,2
		AUSLAND	97,3	+2,5	94,9	71,7	86,0	90,8	89,5	73,1
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	87,2	-17,3	105,4	86,7	91,0	103,1	85,7	81,3
		INLAND	101,1	-14,6	118,4	102,8	100,7	115,7	95,2	96,7
		AUSLAND	70,0	-21,5	89,2	66,7	79,0	87,3	73,9	62,3
5120	H. V. STEINSUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERMAREN	INSGESAMT	117,8	+19,4	98,7	81,0	87,2	105,7	95,3	84,0
		INLAND	95,8	-8,9	105,2	98,6	89,1	118,4	97,9	95,7
		AUSLAND	166,4	+79,2	87,3	50,1	83,9	83,4	90,7	63,4
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	147,3	-0,2	147,6	125,3	148,3	168,8	150,6	129,1
		INLAND	156,5	+1,3	154,5	132,2	160,6	182,4	159,3	137,2
		AUSLAND	114,5	-6,7	122,7	100,5	104,2	119,8	119,4	100,1
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	92,6	-15,7	109,8	87,8	104,2	107,7	104,2	91,2
		INLAND	98,5	-16,6	118,1	98,1	106,2	119,9	115,4	101,6
		AUSLAND	83,8	-14,1	97,6	72,7	101,3	89,6	87,7	76,0
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	123,0	+7,7	114,2	107,5	96,3	110,7	116,6	109,0
		INLAND	130,8	+8,5	120,5	116,8	103,0	118,1	120,1	118,0
		AUSLAND	106,8	+5,7	101,0	88,2	82,4	95,2	109,5	90,1
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	137,7	+3,3	133,3	119,1	134,0	128,4	115,7	116,9
		INLAND	144,5	+2,3	141,3	129,0	143,1	132,4	121,1	124,5
		AUSLAND	122,0	+6,1	116,0	96,3	113,3	119,1	103,5	99,4
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	143,8	+11,2	129,3	120,4	110,7	101,9	105,5	106,3
		INLAND	116,4	+6,3	109,5	92,9	94,0	95,6	85,7	87,9
		AUSLAND	180,1	+15,7	156,7	157,0	132,9	110,4	132,0	130,7
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	115,7	+1,8	113,6	97,8	133,5	121,8	99,3	100,5
		INLAND	118,0	-3,2	121,9	108,0	147,1	126,1	103,9	105,8
		AUSLAND	111,3	+14,3	97,4	78,1	107,3	113,5	91,7	90,4
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	160,7	+3,2	155,7	142,2	138,6	140,2	135,5	136,7
		INLAND	173,4	+5,8	163,9	153,8	145,6	143,3	142,7	147,2
		AUSLAND	120,9	-7,1	130,1	106,1	116,8	130,6	113,3	103,8
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	138,1	-7,1	148,6	126,1	135,5	137,1	126,9	117,3
		INLAND	142,2	-5,5	150,4	130,0	138,5	141,7	129,9	120,8
		AUSLAND	115,2	-16,5	139,0	104,1	118,8	111,6	110,3	97,3
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	136,5	-5,5	144,4	125,6	131,5	133,1	126,2	118,3
		INLAND	140,0	-3,7	145,4	129,1	133,9	137,1	128,6	121,5
		AUSLAND	116,6	-16,2	139,2	106,5	118,2	110,2	112,4	99,7
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	145,2	-12,7	166,4	128,5	152,8	154,5	130,1	113,1
		INLAND	151,9	-12,0	172,6	134,1	158,7	161,5	135,4	117,8
		AUSLAND	109,5	-17,9	133,4	98,7	122,0	117,2	102,1	88,1
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	135,2	-8,4	147,6	126,5	134,3	140,9	134,6	127,4
		INLAND	134,0	-8,8	146,9	124,6	133,8	139,3	131,1	126,0
		AUSLAND	141,4	-6,3	150,9	136,0	136,3	148,3	152,0	134,2
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	129,6	-10,1	144,1	120,0	130,9	140,8	132,1	121,6
		INLAND	129,5	-11,1	145,7	120,3	133,0	141,7	130,1	122,7
		AUSLAND	129,8	-3,4	134,3	118,4	118,5	135,0	143,6	115,1
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	135,2	-0,4	135,7	190,7	127,2	132,2	130,3	134,9
		INLAND	135,4	-2,4	136,7	134,7	130,0	134,4	131,5	135,0
		AUSLAND	133,0	+18,2	112,5	98,7	105,2	114,8	120,0	102,7
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	145,6	-8,5	159,2	136,6	143,5	144,9	141,4	134,6
		INLAND	142,4	-7,3	153,6	128,2	137,6	136,9	132,8	126,0
		AUSLAND	155,3	-11,9	176,2	161,9	161,3	169,0	167,2	160,7
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	145,1	+1,0	143,6	131,8	141,2	130,8	128,4	129,3
		INLAND	146,4	+1,5	144,2	139,7	142,2	131,7	129,4	129,8
		AUSLAND	129,2	-4,3	136,0	108,6	128,7	119,1	116,8	109,1

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %													SYPRO- NR.	
	I					C					H				
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989		1990
130,6	134,0	113,8	121,3	+9,9	+27,1	+6,4	+18,2	+21,1	+19,7	+8,8	+19,6	-2,9	+6,6	+18,7	50
143,3	159,9	121,0	131,8	+6,2	+27,9	+0,8	+30,3	+36,8	+17,6	+9,1	+32,9	+0,2	+8,9	+24,8	
117,8	108,1	106,5	110,8	+14,1	+25,8	+13,2	+3,3	+5,0	+22,5	+8,4	+4,1	-6,2	+4,0	+11,5	
56,9	63,3	63,0	57,1	-5,4	-10,2	-6,4	+13,4	+7,8	+6,5	-4,0	+10,5	-7,5	-9,4	+8,6	5060
67,7	70,3	65,6	62,2	+9,7	-1,8	+11,5	+26,4	+20,9	+3,4	+10,8	+23,8	-19,8	-5,2	+14,6	
46,6	56,6	60,6	52,2	-20,9	-19,4	-24,3	+0,3	-4,1	+10,5	-19,0	-2,1	+10,4	-13,9	+2,3	
140,0	143,0	120,2	129,5	+10,9	+28,8	+7,1	+18,4	+22,0	+20,3	+9,5	+20,2	-2,7	+7,7	+18,3	5080
152,8	171,0	127,9	140,5	+5,9	+29,0	+0,3	+30,4	+36,6	+18,3	+9,1	+33,4	+1,8	+9,9	+25,3	
127,1	114,8	112,6	118,4	+16,5	+28,2	+15,8	+3,6	+5,6	+23,1	+10,1	+4,6	-7,2	+5,2	+12,0	
125,0	129,1	115,3	123,1	+11,8	+0,2	+10,8	+6,3	+6,6	+2,0	+9,9	+6,4	+5,9	+6,8	+3,9	
126,0	130,5	113,0	122,4	+14,6	+0,7	+13,8	+10,2	+9,3	+2,8	+12,6	+9,8	+4,6	+8,3	+6,2	
120,9	123,7	124,2	125,8	+2,2	-1,5	+0,2	-7,1	-3,2	-1,3	+0,1	-5,3	+10,6	+1,3	-4,4	
100,5	108,8	105,0	106,1	+2,7	-8,6	+3,9	-4,9	-0,1	-5,8	+1,9	-2,7	+5,7	+1,0	-3,6	51
110,8	119,9	106,7	114,7	+6,4	-6,5	+7,7	-0,4	+2,7	-4,8	+8,6	+1,0	+4,3	+1,0	-1,3	
83,0	90,1	102,1	91,6	-4,4	-13,6	-3,5	-14,0	-5,6	-8,7	-10,6	-10,1	+8,4	-10,3	-8,4	
93,0	94,4	96,9	97,9	-0,3	-19,9	-1,3	-10,3	-5,5	-14,3	+0,2	-8,2	+3,3	+1,0	-10,8	5110
107,4	105,5	98,4	108,9	+8,5	-20,1	+8,4	-6,3	-2,0	-15,2	+12,8	-4,4	+0,5	+10,7	-8,8	
75,0	80,6	95,1	84,2	-12,0	-19,6	-13,6	-16,3	-10,6	-12,3	-16,5	-13,8	+7,2	-11,5	-14,1	
91,8	100,5	104,5	99,4	+9,5	-7,0	+10,2	-7,9	-3,9	-12,8	+0,5	-6,1	+16,2	-4,9	-5,5	5120
97,8	108,2	102,9	106,4	-0,8	-3,7	+2,2	-6,5	-5,3	-10,1	+2,9	-5,9	+7,2	+3,4	-7,4	
81,2	87,1	107,3	87,0	+41,0	-16,6	+29,3	-11,3	-1,2	-19,2	-4,5	-6,2	+35,3	-18,9	-1,2	
138,8	159,7	126,5	142,8	+2,8	+0,2	+21,1	+13,1	+4,4	-0,1	+14,5	+8,9	+5,6	+12,9	+5,4	5150
148,2	170,9	128,3	149,5	+5,0	+1,8	+26,5	+19,4	+6,9	+1,1	+20,0	+13,3	+7,0	+16,5	+8,6	
105,2	119,6	120,0	118,5	-6,2	-6,6	-1,9	-11,9	-6,2	-5,8	-6,6	-9,2	+0,5	-1,2	-8,0	
100,9	105,9	113,9	107,4	-6,4	-9,9	-6,0	-8,7	-5,2	-6,5	-7,9	-7,0	+4,8	-5,7	-7,7	5160
107,8	117,7	115,2	116,7	+3,0	-7,0	-6,7	-8,3	-4,3	-7,2	-2,3	-6,4	+6,3	+1,3	-7,7	
90,5	88,6	112,2	93,6	-19,5	-15,1	-4,9	-9,5	-7,0	-4,6	-16,6	-8,3	+2,8	-16,6	-8,0	
99,6	113,7	100,8	105,1	+9,2	+1,7	+4,7	-3,2	+9,2	+5,9	+5,8	+2,8	+3,1	+4,3	+4,1	5170
106,0	119,1	102,5	108,0	+11,5	+3,8	+7,9	+2,9	+14,1	+8,3	+8,1	+8,2	+3,7	+5,4	+8,3	
86,4	102,3	97,4	99,0	+3,9	-3,7	-2,6	-16,1	-0,3	-0,2	+0,8	-8,4	+1,6	+1,6	-4,9	
125,1	122,1	116,6	122,1	+9,7	-5,5	+10,5	+4,6	+0,1	+0,7	+8,1	+2,4	+3,4	+4,7	+2,0	52
132,4	126,8	116,6	125,2	+13,4	+0,9	+16,0	+11,0	+3,9	+2,3	+11,7	+7,5	+1,2	+7,4	+5,4	
108,3	111,3	116,7	115,1	+0,6	-20,7	-2,8	-8,7	-8,5	-3,7	-1,0	-8,7	+8,9	-1,4	-5,9	
106,3	103,7	109,6	106,5	+0,9	+6,9	+1,1	-6,7	+1,2	+4,3	+2,3	-2,8	-0,4	-2,8	+0,9	5211
94,7	90,6	98,4	94,3	-1,4	-4,7	-0,9	+1,8	-8,5	-7,9	+3,3	-3,4	-11,2	-4,2	-3,6	
121,7	121,2	124,6	122,8	+3,2	+18,3	+3,0	-14,7	+11,6	+18,4	+1,3	-2,2	+14,3	-1,4	+5,6	
120,6	110,5	107,0	117,6	+17,8	-21,2	+18,8	-0,4	-7,2	-6,7	+14,1	-3,7	+2,0	+9,9	-4,0	5225
129,6	114,7	103,6	119,6	+24,6	+11,0	+31,0	+10,5	-1,5	-5,6	+23,0	+4,7	-1,2	+15,4	+0,7	
103,3	102,6	113,8	113,9	+4,1	-39,6	-4,7	-17,8	-17,4	-8,9	-2,7	-17,7	+8,4	+0,1	-12,6	
133,2	137,9	128,4	129,7	+5,2	+9,1	+4,1	+11,7	+6,7	+7,0	+3,5	+9,2	+5,3	+1,0	+7,9	5290
140,0	149,0	131,5	134,6	+7,8	+11,4	+5,7	+12,3	+9,2	+9,6	+4,2	+10,7	+4,6	+2,4	+9,8	
112,0	122,0	118,7	114,5	-3,9	+0,2	-1,8	+9,9	-1,6	-3,1	+0,7	+4,2	+7,7	-3,5	+0,9	
125,9	132,0	113,4	122,4	+19,2	-0,3	+17,0	+11,2	+10,9	+0,9	+14,5	+11,0	+5,3	+7,9	+5,9	5421-24
127,8	135,8	112,6	123,0	+1,2	+20,4	+15,3	+14,3	+14,3	+3,2	+16,8	+14,9	+5,2	+9,2	+8,9	
115,0	111,0	117,5	118,8	+6,3	-9,7	-0,9	-11,2	-7,7	-12,4	+1,7	-8,5	+5,3	+1,1	-11,1	
123,8	129,6	112,9	121,0	+17,0	+1,0	+15,5	+10,1	+9,4	+1,8	+13,3	+9,6	+5,6	+7,2	+5,6	5421
125,3	132,8	112,2	121,4	+18,2	+2,6	+18,1	+13,8	+12,4	+4,1	+15,0	+13,0	+5,6	+8,2	+8,5	
115,8	111,3	116,5	119,1	+10,7	-9,4	+1,1	-10,8	-7,3	-12,2	+4,3	-9,1	+4,9	+2,2	-10,8	
134,7	142,3	115,5	128,3	+28,0	-5,4	+23,3	+15,8	+18,1	-2,9	+18,2	+16,8	+3,9	+11,1	+7,3	5424
139,0	148,5	114,4	130,3	+36,1	-4,6	+29,7	+21,3	+23,3	-1,3	+24,8	+22,2	+3,3	+13,9	+10,8	
111,8	109,7	121,2	117,7	-9,0	-10,4	-7,9	-12,9	-9,2	-13,2	-8,1	-11,2	+6,4	-2,9	-12,5	
132,2	137,8	117,5	129,4	+18,7	-2,2	+14,3	+10,2	+7,3	-2,0	+14,5	+8,8	+4,6	+10,1	+3,5	56
132,0	135,2	113,9	127,1	+20,5	-6,5	+16,4	+12,8	+8,4	-3,2	+17,6	+10,6	+2,8	+11,6	+4,1	
132,9	150,1	134,7	140,7	+11,0	+23,6	+4,7	-0,6	+2,8	+3,7	+1,2	+1,0	+13,0	+4,5	+1,0	
130,5	136,4	114,0	128,1	+21,8	-9,8	+17,2	+11,6	+5,6	-6,6	+18,6	+8,5	+4,0	+12,4	+1,9	5610
132,6	135,9	112,1	128,1	+24,5	-11,3	+20,1	+14,1	+6,7	-7,2	+22,1	+9,9	+3,4	+14,3	+2,3	
118,3	139,3	125,2	127,9	+6,8	+1,4	+0,6	-2,2	+4,9	-2,5	-0,3	+1,3	+7,4	+2,2	-0,2	
126,5	131,3	114,5	121,4	+16,3	+5,1	+10,8	+10,9	+12,9	+8,9	+9,3	+11,9	+5,9	+6,0	+9,7	5620
127,5	133,0	113,5	121,9	+20,5	+6,1	+14,4	+13,6	+14,8	+11,3	+11,5	+14,3	+5,5	+7,4	+11,4	
110,5	117,4	123,0	117,7	-13,5	-3,9	-15,7	-9,5	-2,8	-11,3	-6,9	-5,9	+8,9	-4,3	-5,3	
139,0	143,1	125,2	135,4	+14,8	+9,5	+11,0	+7,4	+8,2	+1,6	+9,8	+7,8	+5,2	+8,1	+4,1	5691
133,1	134,8	117,9	127,6	+13,3	-2,6	+10,8	+9,8	+11,0	-2,0	+12,3	+10,4	+0,3	+8,2	+4,6	
152,8	168,1	147,2	159,0	+19,1	+55,8	+11,5	+2,1	+1,5	+11,4	+9,7	+1,8	+18,3	+8,0	+2,9	
132,0	129,6	116,5	126,1	+13,3	+3,9	+12,0	+8,0	+6,7	+4,6	+10,8	+7,8	+6,1	+8,2	+6,1	57
133,0	130,6	116,3	126,6	+13,8	+4,4	+12,5	+9,8	+7,5	+4,8	+11,5	+8,7	+6,8	+8,9	+6,6	
118,8	118,0	117,8	119,3	+6,9	-2,1	+4,6	-1,4	-1,5	+0,2	+2,2	-1,5	+8,9	+1,3	-1,4	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	166,9	+0,3	166,4	157,2	148,7	155,9	169,6	152,3	
		INLAND	171,8	+2,4	167,7	163,2	149,7	158,7	163,5	158,7	
		AUSLAND	151,2	-6,8	162,3	138,2	145,6	146,9	147,4	131,7	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	107,9	+7,8	100,1	90,4	91,3	85,1	89,2	82,9	
		INLAND	114,5	+17,8	97,2	94,3	92,8	87,2	90,2	85,9	
		AUSLAND	88,2	-18,9	108,7	78,7	87,1	78,9	86,2	73,8	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	147,9	-5,1	155,9	115,8	107,4	84,1	95,1	84,4	
		INLAND	140,0	-10,8	155,9	117,1	106,4	86,8	95,2	83,2	
		AUSLAND	177,6	+16,5	152,5	111,0	110,9	73,7	94,7	88,9	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	120,4	-13,7	139,5	110,9	117,1	108,7	104,0	101,1	
		INLAND	128,3	-10,9	144,0	115,9	123,8	116,3	110,2	107,1	
		AUSLAND	92,6	-25,1	123,6	93,3	93,7	81,7	81,9	80,3	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	158,8	-2,2	162,4	117,8	103,5	74,4	81,6	77,8	
		INLAND	144,6	-10,6	161,8	117,6	99,7	75,4	89,4	74,0	
		AUSLAND	213,3	+29,6	164,6	118,5	118,2	70,3	100,1	92,5	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	119,7	-5,5	126,6	116,9	112,9	121,1	104,2	98,2	
		INLAND	117,2	-6,2	124,9	115,3	110,7	120,3	103,3	98,6	
		AUSLAND	126,4	-3,7	131,2	121,3	119,5	123,1	106,6	97,4	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	122,0	+54,8	78,8	69,9	94,7	73,6	83,6	57,3	
		INLAND	105,0	+43,8	73,0	65,1	93,0	74,5	79,8	56,7	
		AUSLAND	172,6	+79,0	96,4	81,4	99,8	71,1	95,1	69,2	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	104,1	-6,2	111,0	87,7	106,5	99,0	91,5	75,7	
		INLAND	97,1	-10,4	108,4	79,9	104,4	96,4	87,1	68,1	
		AUSLAND	127,1	+6,9	119,6	113,2	113,4	107,2	106,0	100,2	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	87,7	-14,4	102,4	98,6	95,1	133,5	94,0	95,1	
		INLAND	89,0	-12,3	101,5	101,8	98,6	144,6	95,8	100,7	
		AUSLAND	84,1	-19,9	105,0	89,4	85,1	101,9	89,0	79,2	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	97,3	-14,6	114,0	83,2	94,7	84,4	84,8	70,2	
		INLAND	105,3	-12,9	120,9	92,5	101,1	104,3	92,5	81,1	
		AUSLAND	85,4	-17,5	103,5	69,2	85,0	79,5	73,1	53,9	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	107,2	-7,8	116,3	98,4	97,1	102,0	103,6	87,6	
		INLAND	97,0	-19,4	120,3	93,3	95,0	94,2	95,6	88,0	
		AUSLAND	125,3	+14,7	108,2	96,7	100,7	116,0	117,5	86,9	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	70,1	-5,5	74,2	83,0	61,8	65,9	62,9	71,1	
		INLAND	64,1	-5,9	68,1	95,8	58,3	66,6	63,5	69,4	
		AUSLAND	96,5	-4,4	100,9	80,7	76,8	62,7	60,0	78,6	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	177,9	+2,4	173,7	154,5	158,9	175,1	162,7	135,4	
		INLAND	156,9	-3,3	162,2	147,0	150,4	166,3	152,5	130,2	
		AUSLAND	247,7	+16,8	212,0	179,5	187,5	204,3	196,4	153,0	
6365	H. V. MOEBEL- U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	126,6	-11,8	143,5	117,9	131,2	131,8	108,8	104,1	
		INLAND	127,6	-15,9	151,8	120,0	139,9	136,3	111,7	109,1	
		AUSLAND	124,6	-1,9	127,0	113,9	113,8	122,8	103,1	94,2	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	112,6	-12,1	128,1	145,4	111,8	137,3	84,9	104,7	
		INLAND	109,8	-9,9	121,9	131,0	98,5	123,5	83,6	97,4	
		AUSLAND	128,9	-21,9	165,1	231,0	191,1	219,2	92,8	147,7	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	130,2	-4,2	135,9	124,0	126,1	138,2	135,9	118,0	
		INLAND	132,5	-0,7	133,5	124,7	126,6	136,8	139,6	120,4	
		AUSLAND	121,3	-16,5	146,2	121,5	124,3	143,6	122,0	109,1	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	145,0	-7,4	156,6	142,2	128,1	123,8	118,2	112,9	
		INLAND	145,0	-8,3	158,1	147,6	133,5	134,8	119,7	118,6	
		AUSLAND	144,8	-5,3	152,9	128,6	114,5	96,3	114,4	98,6	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- MERBE, ANG	INSGESAMT	144,5	+4,6	138,2	128,5	126,6	137,0	132,2	121,6	
		INLAND	139,0	+4,9	132,5	120,7	122,4	131,3	127,1	117,5	
		AUSLAND	155,1	+3,9	149,3	143,7	134,8	148,3	142,3	129,6	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	102,4	-19,1	126,6	189,0	90,4	153,7	73,8	147,7	
		INLAND	101,3	-15,6	120,0	167,2	89,7	147,8	76,0	137,2	
		AUSLAND	107,1	-29,8	152,5	274,7	93,0	177,0	64,9	189,1	
6413	H. V. HERREN- OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	94,4	-26,3	128,1	183,6	88,7	168,2	85,9	155,9	
		INLAND	87,4	-23,5	114,3	159,1	84,8	145,4	63,9	134,7	
		AUSLAND	123,2	-33,3	184,6	283,6	104,6	261,5	74,2	247,9	
6414	H. V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	101,2	-16,7	121,5	200,5	84,2	148,2	89,7	148,5	
		INLAND	102,0	-11,3	115,0	174,6	83,1	146,7	72,7	139,1	
		AUSLAND	98,8	-32,0	144,9	293,7	88,2	168,0	68,9	182,4	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERMAESCHE	INSGESAMT	122,6	-22,9	159,1	198,3	117,0	189,7	105,4	166,7	
		INLAND	121,0	-24,2	158,7	198,0	120,4	174,7	108,0	170,4	
		AUSLAND	132,6	-14,6	155,2	199,9	95,9	138,1	89,0	143,1	
6425	H. V. HAUS-, BETT- U. TISCHMAESCHE	INSGESAMT	118,4	-11,2	133,4	107,0	120,3	131,2	101,5	97,1	
		INLAND	118,4	-13,9	137,5	108,8	124,5	138,1	106,3	100,9	
		AUSLAND	118,3	+6,3	111,3	97,7	98,2	94,5	75,8	77,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	H					C						
				1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	1991 JAN.-OKT. KUMULIERT	
146,4	157,8	132,1	146,6	+16,9	+5,2	+12,3	+5,1	+10,1	+5,6	+12,7	+7,6	+7,7	+11,0	+6,2	58
148,1	161,1	129,6	146,2	+19,7	+7,8	+15,2	+9,3	+14,2	+8,9	+15,3	+11,7	+7,7	+12,8	+9,6	
141,2	147,1	140,1	147,9	+8,3	-3,5	+3,7	-7,3	-2,2	-3,7	+4,9	-4,9	+8,0	+5,6	-4,7	
84,6	87,2	100,9	90,8	-12,3	+13,3	-17,2	-16,7	-2,8	+6,6	-14,8	-10,1	+4,9	-10,0	-3,9	61
85,7	88,7	96,6	90,5	-12,3	+16,6	-5,7	-13,7	+0,6	+9,1	-7,8	-7,0	0,0	-6,3	0,0	
81,2	82,6	113,8	91,5	-12,6	+2,7	-40,1	-25,2	-12,1	-2,0	-31,1	-18,9	+19,8	-19,6	-14,8	
95,0	89,6	91,5	95,5	+4,2	-1,9	+0,1	-4,2	-8,8	+2,3	+3,0	-6,8	0,0	+4,4	-4,2	62
96,2	91,0	88,5	90,5	+12,8	-6,1	+9,1	+1,4	-7,1	-3,3	+10,3	-3,3	-4,3	+7,5	-4,4	
90,2	84,2	102,8	96,9	-19,5	+18,8	-23,3	-23,1	-15,0	+28,1	-18,9	-18,7	+17,4	-5,7	-3,4	
113,7	106,3	100,6	109,1	+22,0	-13,2	+17,2	-0,3	+4,1	-8,4	+14,5	+1,8	+2,7	+8,6	-9,2	6211
120,0	113,3	99,8	112,2	+13,9	-13,9	+24,9	+7,6	+9,2	-7,8	+21,1	+8,4	+0,9	+12,4	+0,9	
91,8	81,8	102,7	98,1	+7,7	-12,5	-9,0	-27,3	-15,2	-10,7	-8,2	-21,7	+9,0	-4,5	-19,2	
87,5	83,0	88,0	90,2	-0,7	+3,1	-6,1	-6,3	-13,7	+8,8	-2,2	-10,6	-1,1	+2,5	-4,7	6251
87,0	82,4	84,2	88,5	+8,9	-3,0	+3,0	-2,1	-13,3	-0,5	+5,3	-8,5	-6,4	+5,1	-6,9	
89,4	85,2	102,8	96,3	-25,4	+35,0	-27,0	-20,8	-14,9	+52,4	-22,9	-17,4	+21,2	-6,3	+3,7	
106,4	112,6	106,8	106,3	+5,1	-2,5	+7,2	+6,3	+5,8	-1,6	+2,3	+6,0	+6,8	-0,5	+2,5	63
105,0	111,8	102,3	103,5	+8,3	-1,9	+10,0	+10,1	+9,2	-0,6	+5,8	+9,6	+4,0	+1,2	+4,8	
110,6	114,9	119,0	114,2	-2,2	-4,1	+1,0	-2,8	-2,1	-4,1	-5,7	-2,5	+14,0	-4,0	-3,1	
76,2	78,6	77,8	75,6	-2,1	-7,2	+35,9	-18,5	+39,8	-0,7	+12,2	+4,7	+1,6	-2,8	+9,1	6311
74,3	77,1	79,3	73,7	+1,8	-13,1	+45,8	-14,9	+35,7	+1,8	+18,5	+6,5	+1,0	+0,5	+8,7	
81,7	83,1	91,1	81,3	-9,8	+12,1	+14,3	-27,9	+51,0	-6,9	-2,0	+2,8	+3,1	-10,8	+10,0	
94,0	95,3	105,6	94,9	-7,7	-13,6	+0,4	-2,6	+1,6	-7,1	-7,6	-0,6	+5,8	-10,1	-3,0	6312
90,2	91,8	97,1	88,5	+1,7	-17,4	+10,9	+4,7	+6,5	-10,3	-1,3	+5,6	+2,8	-8,9	-0,7	
106,5	106,6	132,8	115,6	-27,4	-3,4	-21,6	-19,0	-9,2	+0,6	-21,1	-14,4	+13,6	-13,0	-8,5	
95,4	113,8	103,9	102,7	-6,3	-6,0	+3,7	+3,6	+2,7	-0,5	+3,4	+3,4	+0,3	-1,2	+0,6	6331
97,8	120,2	102,4	103,1	-5,5	-6,4	+11,5	+13,9	+6,8	+3,7	+9,6	+11,0	-3,3	+0,7	+6,6	
88,3	95,5	108,3	101,8	-8,6	-4,7	-15,8	-23,8	-8,1	-13,4	-12,6	-17,2	+12,0	-6,0	-16,4	
85,7	89,6	94,6	89,0	+0,4	-8,5	-7,1	-2,3	-3,6	-8,5	-7,3	-2,9	+8,4	-5,9	-5,8	6332
94,6	98,4	100,2	95,1	+1,2	-7,7	-6,6	+2,3	+1,0	-7,9	-4,6	+2,8	+8,2	-5,1	-2,1	
72,3	76,3	86,1	79,8	-0,9	-10,1	-8,1	-19,5	-11,4	-9,6	-12,0	-12,5	+8,6	-7,3	-12,5	
94,2	102,8	115,3	103,3	-2,0	-3,1	-17,1	-13,0	-3,7	-4,2	-15,1	-8,5	+14,9	-10,4	-7,3	6333
91,8	94,9	105,5	94,1	+5,4	+5,0	-11,4	-2,5	-0,8	-0,6	-11,5	-1,7	+6,7	-10,8	-3,6	
98,6	116,7	132,6	119,5	-14,0	-15,2	-25,1	-24,4	-7,7	-8,9	-20,3	-16,9	+26,8	-8,9	-12,5	
60,5	64,4	58,6	62,3	+12,9	+30,4	-0,3	+0,8	+0,2	+20,3	+7,1	+0,5	+6,2	+6,3	+5,3	6355
56,4	65,1	53,4	58,7	+25,6	+47,2	+13,4	+11,4	+1,8	+27,6	+15,1	+6,5	+10,3	+8,9	+10,9	
78,3	61,4	81,3	77,9	-13,1	-18,2	-29,3	-30,6	-7,4	-1,5	-12,6	-20,9	-4,1	-4,2	-13,2	
146,0	168,9	128,4	143,8	+24,3	+1,8	+18,7	+18,9	+19,7	+1,8	+19,7	+19,3	+2,8	+12,0	+12,4	6361
136,8	159,4	110,6	129,6	+40,2	+2,7	+31,1	+28,5	+32,3	+5,6	+30,4	+30,2	+3,0	+17,2	+18,8	
176,5	200,4	187,7	191,0	-3,5	-0,3	-5,2	-1,1	-3,9	-7,6	-1,2	-2,5	+2,3	+1,8	-1,6	
117,3	120,3	110,2	116,8	+20,2	-2,8	+11,1	+4,4	+2,3	+0,8	+11,1	+3,4	+5,3	+6,0	+0,9	6365
125,7	124,0	109,6	121,1	+29,4	-7,9	+17,1	+7,4	+5,2	-2,1	+18,1	+6,3	+2,7	+10,5	+1,2	
100,6	112,9	111,5	108,2	+2,8	+10,2	-1,2	-1,6	-3,8	+7,8	-3,4	-2,5	+10,7	-3,0	+0,1	
108,2	111,1	96,6	102,6	+14,4	-3,6	+28,7	+20,4	+6,3	+0,2	+11,7	+14,5	+3,4	+6,3	+6,7	6370
96,8	103,6	89,9	94,0	+11,8	+1,6	+14,9	+18,2	+7,5	+2,4	+8,9	+13,6	-0,6	+4,6	+7,2	
175,9	166,0	135,8	153,7	+27,4	-17,9	+104,2	+28,5	+0,1	-8,0	+21,4	+18,5	+22,8	+13,2	+4,9	
120,5	137,0	116,0	121,1	+6,8	+3,3	+9,1	+11,5	+13,8	+2,7	+6,4	+12,7	+7,9	+4,4	+7,8	6380
120,4	138,2	113,2	119,1	+6,5	+4,7	+12,1	+13,3	+21,4	+5,4	+8,5	+17,2	+6,7	+5,2	+11,8	
121,0	132,8	126,3	128,4	+8,4	-1,4	-1,0	+5,3	-9,8	-7,2	-0,7	-2,2	+11,7	+1,7	-5,2	
125,3	121,0	122,2	119,7	+5,8	-1,0	+3,2	+7,9	+4,0	-7,8	-0,2	+6,0	+12,6	-2,0	+0,1	6391
131,1	127,2	121,9	125,4	+12,8	-1,9	+10,9	+8,9	+3,5	-7,8	+6,2	+6,2	+9,9	+2,9	+0,1	
110,8	105,4	122,9	105,5	-8,8	+1,7	-14,0	+4,9	+5,5	-7,8	-15,2	+5,3	+19,9	-14,2	-0,2	
120,9	134,6	122,2	122,8	+4,8	+5,8	+6,2	+7,9	+7,8	+5,6	+3,5	+7,9	+5,6	+0,5	+6,9	6399
117,9	129,2	115,2	117,3	+7,3	+0,2	+10,2	+10,6	+10,4	+3,6	+7,1	+10,7	+3,4	+1,8	+7,9	
126,7	145,3	135,9	133,6	+0,6	+16,2	-0,1	+3,6	+3,3	+9,3	-2,4	+3,4	+9,6	-1,7	+5,0	
117,4	113,7	106,1	113,2	+2,9	-2,6	+7,9	+4,5	+3,9	+2,3	+11,9	+4,3	+4,7	+6,7	+1,2	64
113,0	111,9	102,2	108,1	+4,0	-5,1	+9,4	+10,3	+5,1	+0,6	+11,8	+8,5	+2,8	+5,8	+3,1	
134,6	121,0	121,5	133,5	-0,1	+4,0	+2,4	-11,0	-1,5	+7,3	+12,4	-8,6	+12,0	+9,9	-6,1	
123,6	117,1	108,4	119,3	+12,8	-8,6	+14,3	+5,8	-7,2	-1,1	+14,6	+1,8	+0,9	+10,1	-2,1	6413
110,7	104,7	97,8	105,5	+8,3	-7,1	+14,3	+9,4	-6,6	-1,5	+13,9	+4,4	-1,8	+7,9	-0,6	
176,4	167,8	151,4	175,8	+25,7	-11,9	+14,1	-1,6	-12,4	-0,1	+18,1	-4,2	+8,7	+16,1	-5,4	
112,9	108,4	103,4	108,5	-1,4	-0,2	+5,9	+2,9	+10,1	+4,9	+11,6	+5,1	+5,7	+4,9	+2,7	6414
109,2	109,7	100,8	104,3	+0,4	-4,4	+6,8	+10,2	+10,8	+2,7	+10,3	+10,4	+3,5	+3,4	+5,5	
126,0	106,6	112,1	123,7	-6,0	+10,1	+3,4	-15,8	+6,7	+11,4	+15,8	-10,6	+13,1	+10,3	-4,9	
138,0	137,6	114,5	134,7	+16,8	+4,0	+14,1	+6,7	+1,5	+4,8	+16,0	+4,6	+12,9	+17,6	+1,7	6421
142,5	141,4	119,6	138,4	+24,2	+1,7	+22,5	+8,0	+0,9	+8,6	+22,1	+5,3	+11,6	+21,9	+1,4	
109,9	113,6	120,9	111,6	-15,3	+20,5	-26,8	-3,3	+6,2	+14,9	-17,7	+0,3	+21,4	-7,7	+2,9	
115,9	116,3	112,6	112,8	-3,3	-12,4	+0,3	+11,9	-0,7	-12,8	+3,2	+6,0	+2,6	+0,3	-1,6	6425
120,9	122,2	119,0	115,8	-0,7	-14,3	+8,4	+16,8	+2,8	-13,9	+8,0	+10,3	+1,5	+2,5	0,0	
89,9	85,1	110,1	96,8	-18,2	0,0	-16,8	-15,5	-20,9	-6,5	-21,6	-18,0	+9,3	-12,1	-12,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	139,1	- 3,4	130,2	- 1,4	131,5	- 0,3
		INLAND	150,2	- 2,0	140,2	- 1,7	141,8	- 0,6
		AUSLAND	120,8	- 6,4	113,5	- 1,1	114,5	+ 0,1
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSUEBER- GEBERBE	INSGESAMT	116,3	- 4,1	108,6	+ 0,1	109,3	- 0,5
		INLAND	123,9	- 2,4	115,4	- 1,1	116,6	- 0,3
		AUSLAND	104,1	- 7,2	97,8	+ 2,6	97,7	- 0,8
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. EROEN	INSGESAMT	171,8	+ 8,1	150,3	- 1,2	151,3	+ 1,3
		INLAND	178,1	+10,3	155,2	- 1,3	157,0	+ 1,4
		AUSLAND	125,2	- 1,4	113,4	- 0,9	109,0	+ 0,5
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	82,9	-18,6	77,8	- 2,5	79,2	- 2,3
		INLAND	91,3	-15,7	89,1	- 4,1	90,8	- 1,9
		AUSLAND	70,8	-23,6	62,0	+ 1,8	62,7	- 3,2
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	118,6	-13,3	113,2	- 4,6	114,5	- 1,3
		INLAND	125,6	-10,7	122,6	+ 0,3	122,1	- 1,1
		AUSLAND	107,2	-17,8	97,1	-13,8	101,7	- 1,8
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	104,9	- 5,1	100,4	+ 3,1	98,5	- 0,2
		INLAND	105,5	- 6,6	100,4	- 0,3	99,9	+ 0,1
		AUSLAND	102,9	+ 1,3	99,9	+18,9	93,1	- 1,2
3011-15	ZIEMEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	111,9	- 6,9	105,6	- 1,5	105,4	- 0,6
		INLAND	117,8	- 6,0	112,4	- 0,4	112,5	- 0,8
		AUSLAND	97,4	- 9,4	88,7	- 5,5	88,1	+ 0,1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,9	- 1,1	111,1	+ 1,6	111,6	- 0,4
		INLAND	125,0	+ 0,4	116,4	- 0,9	117,5	- 0,3
		AUSLAND	109,0	- 3,3	104,9	+ 5,9	104,2	- 0,4
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	152,2	- 2,6	137,0	- 1,5	138,5	- 0,1
		INLAND	156,4	- 1,5	140,7	- 1,0	142,2	- 0,1
		AUSLAND	129,0	- 9,4	116,6	- 4,9	118,1	+ 0,1
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMI VERARBEITUNG	INSGESAMT	132,8	+ 4,3	120,4	- 1,4	121,7	+ 0,5
		INLAND	134,9	+ 5,1	123,1	- 0,3	124,6	+ 0,6
		AUSLAND	126,9	+ 2,1	113,5	- 3,5	113,7	+ 0,4
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	146,5	- 3,7	138,9	- 2,0	140,2	- 0,2
		INLAND	162,2	- 2,2	153,7	- 2,2	155,3	- 0,6
		AUSLAND	125,6	- 6,1	119,2	- 2,0	120,3	+ 0,6
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	150,6	+ 0,2	142,8	- 0,3	143,9	+ 0,2
		INLAND	154,2	+ 1,2	146,7	- 0,2	148,1	+ 0,2
		AUSLAND	136,2	- 4,1	126,6	- 0,6	126,1	+ 0,2
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, MAGGONBAU	INSGESAMT	167,1	- 7,7	156,6	-16,9	171,2	+ 0,4
		INLAND	184,3	+ 5,7	179,9	-10,5	187,9	+ 0,8
		AUSLAND	92,5	-66,1	66,5	-67,2	102,2	- 2,8
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	136,5	-12,6	127,4	- 4,1	129,6	- 0,5
		INLAND	158,6	- 3,4	153,9	- 0,3	153,9	- 0,5
		AUSLAND	113,4	-23,3	101,5	- 8,1	105,0	- 0,2
3220	M. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	109,3	-26,1	96,4	- 8,3	102,8	- 1,9
		INLAND	123,8	-17,1	117,0	- 5,1	120,4	- 1,6
		AUSLAND	89,5	-38,7	71,2	-11,4	79,8	- 2,3
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	149,4	-21,2	135,1	- 8,1	142,5	- 1,0
		INLAND	165,0	+ 2,7	163,3	+ 2,4	162,2	- 0,3
		AUSLAND	125,6	-46,3	105,9	-19,9	118,8	- 1,3
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	157,7	- 5,9	144,9	- 7,7	148,6	- 0,7
		INLAND	185,2	-15,5	159,6	- 8,3	165,4	- 3,0
		AUSLAND	134,9	+ 8,3	133,8	- 7,2	135,5	+ 1,9
3312	M. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	154,4	- 4,8	141,2	- 8,6	144,6	- 0,2
		INLAND	180,9	-14,7	154,8	-10,6	160,7	- 2,3
		AUSLAND	134,9	+ 7,2	133,7	- 6,2	134,3	+ 1,9
3313	M. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	143,8	-17,7	143,0	- 9,0	150,2	- 2,8
		INLAND	183,2	-24,7	169,0	+ 4,8	166,6	- 6,0
		AUSLAND	106,2	- 2,3	118,1	-23,2	133,8	+ 1,4

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	38,0 45,6 28,6	+71,2 +73,4 +67,3	67,5 54,8 81,5	+107,1 - 2,0 +475,0	64,4 50,0 81,7	- 0,8 + 1,8 - 3,3
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,8 156,4 131,8	+ 1,0 + 4,1 - 5,3	143,4 152,0 126,9	- 1,0 - 0,2 - 2,8	144,2 152,6 128,4	+ 0,1 0 + 0,9
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 151,6 121,1	- 2,2 + 1,9 -11,2	141,8 151,8 122,6	- 7,6 - 7,8 - 6,4	146,9 157,0 126,9	+ 0,5 + 0,2 + 1,0
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,6 152,3 133,1	+ 8,7 +13,5 - 0,4	149,0 156,9 133,7	+ 7,7 +12,0 - 0,4	145,5 152,7 133,2	+ 0,2 + 0,4 - 0,1
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 156,1 118,9	- 2,9 + 4,0 -14,4	132,0 147,8 106,8	+ 0,1 + 1,4 - 3,0	133,5 148,9 109,5	- 0,2 + 0,1 - 1,0
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,5 184,2 144,5	+ 3,2 + 5,4 - 4,0	160,0 189,6 133,8	- 1,8 - 1,9 - 1,8	161,6 171,5 134,9	+ 0,1 + 0,2 - 0,1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 110,0 105,9	+ 7,6 + 1,6 +14,6	110,6 126,0 96,1	- 9,9 -14,8 - 1,0	114,7 137,2 93,5	+ 0,4 0 + 1,4
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 115,8 114,3	+ 7,8 + 1,6 +14,9	117,5 133,7 102,6	-11,9 -16,2 - 2,1	121,9 146,2 99,9	+ 0,4 + 0,1 + 1,4
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,7 156,9 142,0	- 2,0 - 1,0 - 5,6	138,9 141,7 128,2	- 1,2 - 1,0 - 1,6	141,1 144,0 130,0	- 0,4 - 0,5 - 0,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 138,5 118,1	+ 1,2 - 0,6 + 5,2	122,7 131,4 107,9	+ 4,5 - 0,6 +15,4	121,2 132,7 102,1	- 0,2 - 0,4 + 0,1
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,7 155,8 135,5	+ 4,9 + 3,7 + 8,1	138,3 141,7 130,0	+ 7,1 + 2,8 +20,4	134,6 139,8 122,2	- 0,1 - 0,4 + 0,6
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,1 180,4 145,1	- 2,2 - 0,6 -12,0	166,6 161,0 124,6	- 1,8 - 1,6 - 3,4	157,9 163,6 126,0	- 0,8 - 0,8 - 1,0
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,3 149,9 152,2	- 5,5 - 6,0 - 3,9	140,0 138,1 150,4	- 2,9 - 0,9 - 7,4	143,0 140,9 153,7	- 0,9 - 1,1 + 0,1
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,1 171,0 146,1	+ 4,1 + 4,7 - 2,5	156,4 158,1 132,5	+ 1,0 + 1,0 - 0,1	155,9 157,6 132,6	+ 0,3 + 0,3 - 0,2
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,4 190,9 158,7	+ 2,1 + 4,1 - 5,1	189,9 176,9 147,5	- 1,5 - 1,8 - 1,9	172,5 180,1 148,6	+ 0,1 + 0,2 - 0,1
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 112,8 82,0	+ 5,3 +15,7 -22,8	82,5 100,9 68,2	+ 2,2 + 6,3 -10,4	80,4 86,5 72,6	+ 1,3 + 1,6 + 0,7
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,4 158,0 193,6	- 3,0 - 8,5 +18,4	102,5 97,1 124,1	- 2,5 - 4,6 + 5,5	108,5 98,3 119,5	+ 0,4 - 0,7 + 3,9
6251	H. V. SCHUMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,0 161,9 230,0	- 0,4 - 8,8 +32,4	98,7 87,7 141,2	- 3,3 - 8,3 +10,9	99,0 90,5 131,8	+ 1,1 - 0,2 + 5,2
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 123,4 126,7	- 4,4 - 4,9 - 3,1	108,9 107,8 109,4	+ 1,0 - 0,3 + 4,0	106,9 109,2 108,2	- 1,1 - 1,2 - 1,0
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 114,8 126,4	-17,1 -13,4 -27,8	112,9 109,8 120,9	-11,3 - 6,0 -27,5	124,4 118,4 147,7	- 0,9 - 1,3 + 0,5

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALMERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,8	- 4,7	119,6	- 1,3	120,7	- 0,4
		INLAND	136,0	- 3,6	127,0	- 1,7	128,5	- 0,6
		AUSLAND	114,6	- 6,7	107,4	- 0,8	108,1	+ 0,1
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSBUETER- GEBERBE	INSGESAMT	120,3	- 2,6	112,6	+ 0,4	113,1	- 0,4
		INLAND	125,6	- 1,0	117,4	- 0,7	118,3	- 0,3
		AUSLAND	111,9	- 5,4	104,9	+ 2,4	104,7	- 0,5
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	154,1	+ 4,8	133,2	- 1,2	133,7	+ 0,8
		INLAND	159,7	+ 5,7	137,4	- 1,3	138,6	+ 0,9
		AUSLAND	111,8	- 3,7	101,1	- 1,3	97,3	+ 0,2
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,3	-14,6	87,4	- 2,3	89,0	- 2,0
		INLAND	99,3	-10,8	97,2	- 3,4	98,9	- 1,5
		AUSLAND	84,7	-20,4	74,1	+ 0,8	74,9	- 2,9
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	131,6	- 5,0	128,4	- 4,3	129,8	- 0,1
		INLAND	139,1	- 2,2	137,4	- 0,7	137,6	0
		AUSLAND	119,3	- 9,9	110,5	-12,9	115,6	- 0,5
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	86,9	- 8,7	82,9	+ 3,2	81,2	- 0,6
		INLAND	85,9	-10,7	81,4	- 0,2	80,9	- 0,4
		AUSLAND	90,8	- 0,8	87,9	+18,6	82,0	- 1,3
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	111,8	- 4,1	105,9	- 1,2	105,7	- 0,3
		INLAND	116,4	- 3,5	111,5	- 0,2	111,6	- 0,5
		AUSLAND	100,8	- 5,7	91,8	- 5,4	91,3	+ 0,6
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	124,2	+ 0,2	117,2	+ 2,1	117,2	- 0,1
		INLAND	130,4	+ 1,8	121,8	- 0,2	122,5	0
		AUSLAND	116,4	- 1,9	111,6	+ 5,7	110,6	- 0,2
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	145,3	+ 2,7	131,6	- 1,1	133,3	+ 0,2
		INLAND	149,0	+ 4,2	135,0	- 0,7	136,7	+ 0,1
		AUSLAND	124,7	- 6,5	112,7	- 4,7	114,2	+ 0,2
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	121,2	- 2,2	109,7	- 2,1	111,5	0
		INLAND	120,3	- 2,4	109,6	- 1,1	111,6	- 0,1
		AUSLAND	123,8	- 1,4	110,5	- 4,0	111,2	+ 0,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	129,0	- 5,8	122,4	- 2,1	123,4	- 0,4
		INLAND	140,7	- 4,9	133,4	- 2,4	134,9	- 0,9
		AUSLAND	113,4	- 7,1	107,5	- 1,5	108,1	+ 0,5
9021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	139,4	- 0,6	132,5	- 0,9	133,5	+ 0,2
		INLAND	143,6	+ 0,6	136,9	- 0,9	138,2	+ 0,2
		AUSLAND	121,7	- 5,7	114,1	- 0,5	113,6	+ 0,2
9111, 9151, 9174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	136,7	-10,8	128,2	-16,6	139,8	- 0,1
		INLAND	150,2	+ 2,4	146,9	-10,0	152,9	+ 0,5
		AUSLAND	78,4	-56,8	48,3	-66,3	87,4	- 3,1
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	111,5	-16,0	102,7	- 5,6	105,3	- 0,8
		INLAND	128,8	- 7,3	124,9	- 0,7	125,0	- 0,9
		AUSLAND	93,5	-26,0	82,1	-10,1	85,8	- 0,6
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	85,8	-28,8	75,3	- 9,1	80,4	- 2,3
		INLAND	87,5	-20,2	81,9	- 5,6	84,6	- 1,9
		AUSLAND	69,8	-40,9	64,1	-13,7	61,5	- 2,8
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	121,6	-24,8	108,0	-10,8	115,1	- 1,5
		INLAND	133,2	- 1,9	131,8	+ 2,2	131,0	- 0,7
		AUSLAND	103,8	-48,4	83,9	-23,0	96,4	- 2,0
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	136,3	- 8,3	124,5	- 8,1	127,7	- 0,9
		INLAND	150,7	-19,3	129,0	- 9,0	134,1	- 3,5
		AUSLAND	122,5	+ 6,4	121,5	- 7,3	122,8	+ 1,8
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	134,0	- 7,1	123,2	- 8,8	126,1	- 0,3
		INLAND	147,8	-18,3	126,3	-10,8	131,0	- 2,8
		AUSLAND	124,0	+ 5,5	123,1	- 6,2	123,5	+ 1,9
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	118,1	-20,7	117,0	- 9,5	123,3	- 3,1
		INLAND	147,8	-28,2	135,6	+ 4,7	133,9	- 5,6
		AUSLAND	89,0	- 4,6	99,6	-23,3	113,1	+ 1,3

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	83,4	+66,2	60,3	+114,6	57,1	- 1,2
		INLAND	89,7	+68,2	48,0	- 2,4	43,7	+ 1,9
		AUSLAND	25,6	+63,1	74,7	+034,3	73,9	- 3,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	137,3	- 0,9	132,6	- 1,0	133,2	0
		INLAND	146,7	+ 2,3	141,2	- 0,1	141,6	- 0,1
		AUSLAND	121,6	- 7,5	116,2	- 2,9	117,6	+ 0,1
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	123,3	- 5,2	123,6	- 8,2	128,2	+ 0,2
		INLAND	133,1	- 1,0	133,3	- 8,2	138,1	+ 0,1
		AUSLAND	103,6	-14,2	105,1	- 7,1	109,0	+ 0,9
3660	H. V. ZAHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	137,3	+ 7,5	140,6	+ 7,7	137,1	+ 0,1
		INLAND	146,8	+13,3	151,1	+11,9	146,7	+ 0,4
		AUSLAND	119,8	- 3,4	120,7	- 1,1	120,6	- 0,2
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	121,8	- 5,9	113,7	- 0,4	115,1	- 0,6
		INLAND	135,5	+ 0,9	128,3	+ 1,1	129,4	- 0,2
		AUSLAND	100,9	-17,4	90,9	- 3,6	92,8	- 1,3
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	151,4	- 0,5	139,5	- 2,2	141,2	- 0,2
		INLAND	159,9	+ 1,3	147,0	- 2,5	149,0	- 0,2
		AUSLAND	128,4	- 6,0	118,9	- 2,0	119,9	- 0,3
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	140,0	+11,4	141,5	-10,7	145,2	+ 0,6
		INLAND	130,5	+ 2,8	149,1	-15,8	162,5	+ 0,1
		AUSLAND	149,5	+19,9	135,5	- 0,3	131,1	+ 1,6
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	150,4	+11,7	151,5	-12,3	155,4	+ 0,6
		INLAND	138,3	+ 3,1	159,0	-17,4	173,6	0
		AUSLAND	162,6	+20,4	146,1	- 1,1	141,5	+ 1,7
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	136,9	- 4,3	123,3	- 1,1	128,2	- 0,6
		INLAND	138,5	- 3,6	124,7	- 1,1	128,8	- 0,6
		AUSLAND	131,0	- 7,2	117,9	- 1,2	119,2	- 0,3
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	108,3	- 2,9	101,8	+ 4,3	100,5	- 0,6
		INLAND	114,9	- 5,4	109,2	- 1,1	110,5	- 0,7
		AUSLAND	97,3	+ 2,5	89,0	+15,6	83,8	- 0,2
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	137,7	+ 3,3	127,3	+ 7,1	123,8	- 0,2
		INLAND	144,5	+ 2,3	131,5	+ 2,7	129,7	- 0,5
		AUSLAND	122,0	+ 6,1	117,3	+20,8	110,1	+ 0,5
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	138,1	- 7,1	122,0	- 2,2	124,3	- 1,2
		INLAND	142,2	- 5,5	126,2	- 2,0	128,7	- 1,2
		AUSLAND	115,2	-16,5	98,2	- 4,0	98,8	- 1,5
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	135,2	- 8,4	125,3	- 2,9	128,2	- 1,2
		INLAND	134,0	- 8,8	122,7	- 1,4	125,3	- 1,4
		AUSLAND	141,4	- 6,3	139,0	- 8,6	142,9	- 0,1
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	145,1	+ 1,0	133,7	+ 0,5	133,5	- 0,1
		INLAND	146,4	+ 1,5	134,8	+ 0,4	134,7	- 0,1
		AUSLAND	129,2	- 4,3	117,1	- 0,4	117,2	- 0,3
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	166,9	+ 0,3	154,3	- 1,2	156,0	+ 0,1
		INLAND	171,8	+ 2,4	158,0	- 1,9	161,2	+ 0,2
		AUSLAND	151,2	- 6,8	139,0	- 1,1	139,6	- 0,2
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	107,9	+ 7,8	95,1	+ 2,1	83,2	+ 1,5
		INLAND	114,5	+17,8	102,4	+ 5,2	98,1	+ 1,7
		AUSLAND	88,2	-18,9	74,0	- 9,1	78,4	+ 1,0
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	147,9	- 5,1	90,4	- 2,9	91,7	+ 0,1
		INLAND	140,0	-10,8	84,7	- 5,3	87,2	- 1,0
		AUSLAND	177,6	+16,5	111,9	+ 4,6	108,5	+ 3,7
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	158,8	- 2,2	88,0	- 4,1	89,1	+ 1,0
		INLAND	144,6	-10,6	77,2	- 9,0	80,4	- 0,5
		AUSLAND	213,3	+29,6	129,3	+ 8,4	122,3	+ 5,0
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	119,7	- 5,5	104,1	+ 1,4	104,5	- 1,4
		INLAND	117,2	- 6,2	102,3	- 0,1	103,6	- 1,3
		AUSLAND	126,4	- 3,7	108,8	+ 4,3	107,5	- 1,1
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	102,4	-19,1	98,2	-10,4	106,7	- 1,2
		INLAND	101,3	-15,6	96,9	- 5,4	104,6	- 1,6
		AUSLAND	107,1	-29,8	102,1	-26,2	124,4	+ 0,2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N			A		C	H
				1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	149,5	+2,1	140,5	141,1	135,7	130,9	135,7	131,5
		INLAND	153,5	+3,4	148,4	151,1	143,3	139,9	146,1	142,2
		AUSLAND	126,7	-0,4	127,2	124,1	122,9	115,7	118,0	113,2
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSUEBER- GEBERBE	INSGESAMT	121,2	-1,6	123,2	113,7	110,1	113,0	114,9	110,5
		INLAND	129,0	-0,6	129,8	120,5	115,0	117,4	121,5	118,1
		AUSLAND	108,6	-3,6	112,7	102,8	102,3	105,9	104,4	98,2
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	179,5	+9,7	163,6	168,7	137,8	97,9	158,7	166,1
		INLAND	187,2	+10,8	169,0	175,5	140,8	97,3	164,2	173,5
		AUSLAND	121,9	-0,9	123,0	117,6	114,8	102,3	118,1	111,2
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	183,8	+14,2	161,0	165,8	125,9	50,1	139,0	158,4
		INLAND	184,5	+13,7	162,2	167,0	125,8	50,2	139,8	159,4
		AUSLAND	121,3	+128,0	53,2	68,1	46,1	40,8	69,7	69,7
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	217,9	+21,7	179,1	173,0	159,0	111,0	157,4	168,7
		INLAND	214,0	+21,5	176,1	161,2	155,2	109,1	154,7	165,3
		AUSLAND	302,0	+24,5	242,6	242,6	217,1	151,0	215,5	242,2
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	160,3	+8,1	148,3	155,8	120,0	95,0	152,7	151,0
		INLAND	160,0	+7,5	148,8	155,6	119,3	93,6	152,8	152,6
		AUSLAND	163,8	+15,4	142,0	158,4	130,4	115,7	151,8	128,6
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	181,6	+12,0	162,2	175,6	132,2	103,3	171,1	174,8
		INLAND	195,1	+13,4	172,0	189,2	138,3	105,2	179,8	188,3
		AUSLAND	111,3	+0,3	111,0	104,4	100,5	93,5	125,8	103,8
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	103,3	-8,1	112,4	95,4	107,6	101,9	104,2	100,6
		INLAND	106,5	-7,1	114,7	96,0	107,5	105,1	108,4	104,5
		AUSLAND	99,7	-9,0	109,6	94,8	107,7	98,2	95,3	96,2
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	280,2	+25,0	224,1	262,7	220,4	131,2	224,5	258,3
		INLAND	280,9	+25,2	222,6	263,7	219,1	131,3	224,2	258,4
		AUSLAND	155,2	-66,9	468,3	95,2	425,0	113,9	279,8	240,2
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	213,0	+9,3	194,9	204,5	161,0	109,1	190,1	202,0
		INLAND	211,9	+8,8	194,7	203,9	161,1	108,6	189,8	201,5
		AUSLAND	261,4	+29,9	201,2	234,6	159,0	131,7	200,2	223,2
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMN-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	180,5	+8,5	166,4	174,9	142,3	145,5	167,0	167,9
		INLAND	184,8	+15,5	160,0	177,7	139,2	144,9	166,8	170,0
		AUSLAND	137,2	-40,7	231,3	146,2	173,8	150,7	168,1	146,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,5	-8,1	101,7	83,3	89,4	94,0	94,3	85,7
		INLAND	103,5	-7,3	111,6	101,5	95,6	105,7	108,1	95,8
		AUSLAND	79,3	-9,5	87,6	81,6	80,6	77,3	74,8	72,4
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	85,3	-7,7	103,2	84,4	82,2	86,6	95,5	87,5
		INLAND	102,1	-7,8	110,7	100,8	95,8	106,1	106,0	94,7
		AUSLAND	83,6	-7,4	90,3	83,3	86,1	80,3	77,4	75,0
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	81,5	-5,6	86,3	85,9	68,7	77,9	86,8	81,5
		INLAND	116,4	+2,1	114,0	108,5	89,9	98,3	131,7	119,9
		AUSLAND	65,1	-11,2	73,3	76,2	60,2	68,3	65,9	63,4
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	100,8	-20,3	126,4	88,1	104,0	100,3	98,9	90,8
		INLAND	106,3	-14,4	124,2	101,7	101,0	111,6	107,3	95,5
		AUSLAND	89,8	-81,3	130,8	90,9	108,8	78,0	82,3	81,4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	129,2	-7,8	140,1	122,8	120,8	128,0	126,6	121,7
		INLAND	137,8	-6,3	145,5	128,5	125,5	132,0	131,9	129,7
		AUSLAND	114,8	-12,4	131,0	113,3	112,9	121,5	117,9	108,4
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESEREI	INSGESAMT	122,2	-7,1	131,6	112,7	112,9	116,9	116,7	103,6
		INLAND	123,9	-8,0	134,0	115,1	112,7	118,2	117,5	105,9
		AUSLAND	118,1	-4,1	123,1	109,8	119,9	111,7	113,5	95,3
3011-15	ZIEHGEREEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	113,8	-8,9	124,9	109,2	106,5	109,2	113,0	104,3
		INLAND	121,6	-6,5	130,0	116,2	110,5	115,3	121,7	112,3
		AUSLAND	94,7	-15,7	112,3	82,1	95,7	91,9	91,7	84,9
3011	STABZIEHGEREEN, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	106,4	-14,1	123,8	104,7	105,2	111,8	107,3	98,3
		INLAND	112,6	-12,2	128,2	111,1	108,5	120,0	114,9	104,9
		AUSLAND	92,7	-18,5	113,8	90,4	97,7	93,6	80,2	83,4
3015	DRAHTZIEHGEREEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	120,5	-4,3	125,9	119,3	107,8	106,9	118,1	109,8
		INLAND	129,4	-1,7	131,6	120,6	112,3	113,1	127,5	118,6
		AUSLAND	86,8	-12,6	110,7	93,9	95,7	90,2	93,1	85,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZEIGER (OHNE NAHRUNGS-UND GENUSSMITTELGEBERBE).

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I				C					H					SYPRO- NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %					1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990		1991 JAN.-OKT. KUMULIERT
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ							
129,9	133,3	119,3	127,1	+9,3	+6,1	+6,7	+5,7	+8,6	+6,0	+6,8	+7,2	+8,9	+6,5	+6,3		
135,4	143,0	119,2	130,6	+14,8	+8,7	+12,0	+13,1	+15,0	+9,8	+11,7	+14,5	+8,9	+9,6	+11,8		
119,0	116,9	118,7	121,3	+0,1	-1,0	-2,6	-6,6	-4,3	-1,6	-1,3	-5,4	+10,9	+1,3	-3,8		
109,2	113,9	110,2	110,5	+4,1	+2,5	+1,8	+0,5	+3,2	+2,0	+0,8	+1,9	+8,4	+0,3	+1,5		
114,5	119,5	109,7	113,9	+8,8	+4,0	+6,2	+4,4	+6,5	+3,7	+5,3	+5,5	+8,2	+3,8	+4,3		
100,8	105,1	111,0	106,1	-3,3	-0,1	-5,3	-5,6	-2,2	-1,1	-6,2	-4,0	+8,6	-5,3	-3,1		
.	.	45,6	-65,7	.	.	24	
141,9	128,3	118,9	129,5	+13,2	+14,4	+11,1	+1,7	+15,3	+13,7	+9,9	+8,7	+8,7	+8,9	+11,0	25	
145,1	130,7	118,7	130,6	+15,6	+16,7	+13,1	+4,1	+18,2	+16,2	+11,4	+12,5	+8,4	+10,0	+13,6		
118,5	110,2	120,7	120,7	-7,0	-6,7	-4,9	-13,2	-7,7	-9,0	-2,9	-10,3	+10,9	0,0	-9,0		
133,1	94,5	107,4	110,9	+6,1	+15,1	+4,5	-8,6	+13,6	+12,9	+3,1	+6,7	+7,6	+3,3	+10,1	2512	
134,1	95,0	109,0	111,6	+6,2	+15,1	+4,5	-8,6	+13,6	+12,7	+3,2	+6,6	+7,7	+3,3	+10,0		
47,2	55,2	51,5	51,8	-15,3	+16,6	-11,7	-17,6	+10,5	+44,3	-15,3	-2,0	-7,4	+0,6	+23,5		
156,9	134,2	125,3	141,3	+3,0	+12,0	+6,4	+6,9	+6,5	+9,0	+11,0	+6,7	+10,4	+12,8	+8,4	2525	
153,9	131,9	124,6	137,4	+2,9	+6,5	+5,6	+8,1	+9,2	+9,0	+9,6	+9,1	+10,3	+10,3	+10,7		
220,9	183,2	139,1	226,4	+5,2	+91,5	+17,4	-18,2	-22,2	+7,7	+35,4	-21,0	+13,6	+62,6	-7,8		
127,8	123,9	114,2	119,7	+7,2	+14,1	+7,9	+2,7	+16,7	+11,4	+6,7	+10,9	+5,0	+4,8	+10,7	2531	
127,9	123,2	112,0	118,9	+9,3	+13,7	+9,1	+9,7	+18,0	+11,8	+8,2	+12,1	+4,2	+6,2	+11,5		
126,0	133,8	146,4	131,9	-16,6	+18,3	-6,2	-7,0	+0,5	+5,8	-12,2	-2,9	+15,3	-9,9	+1,4		
144,7	137,2	121,2	137,9	+12,6	+15,5	+16,3	-4,3	+11,0	+11,3	+13,6	+4,7	+8,8	+13,8	+7,7	2541	
152,3	142,5	122,6	142,4	+15,9	+18,0	+19,1	-2,0	+14,2	+13,2	+16,3	+7,6	+9,4	+16,2	+10,2		
105,0	109,6	113,6	114,4	-8,5	-3,7	-0,6	-15,6	-8,0	-5,2	-3,3	-11,5	+5,2	+0,7	-8,6		
106,9	103,1	103,5	103,9	+5,6	-11,1	+3,7	+0,4	+4,1	-5,3	+1,6	+2,3	+7,0	+0,4	-1,2	2549	
102,8	106,7	97,6	97,5	+19,6	-1,4	+13,5	+14,9	+16,8	+6,6	+5,4	+15,7	+3,4	-0,1	+10,3		
111,7	98,8	110,3	111,2	-7,4	-20,1	-5,7	-13,0	-8,5	-16,8	-2,1	-10,7	+10,9	+0,8	-12,5		
220,2	177,9	159,1	188,6	+14,9	+21,6	+9,9	+7,7	+16,7	+17,4	+15,2	+13,3	+18,3	+18,5	+16,2	2555	
219,1	177,7	.	187,6	.	+22,6	.	+8,5	+17,3	+17,9	.	+13,8	.	.	+16,8		
388,3	196,9	.	344,9	.	-74,7	.	-53,4	-22,0	-31,7	.	-34,7	.	.	-38,3		
162,1	149,6	129,1	146,3	+24,8	+21,4	+17,9	+4,0	+21,9	+23,8	+15,2	+14,7	+10,6	+13,3	+17,0	2559	
162,0	149,2	128,1	145,8	+25,0	+21,5	+18,6	+4,2	+22,5	+23,8	+15,6	+15,1	+10,6	+13,8	+17,2		
169,6	165,9	174,6	168,0	+14,9	+18,2	-3,2	-1,9	+0,9	+23,9	+0,7	-0,2	+10,3	-3,8	+10,7		
143,5	156,2	123,7	136,7	+29,3	+24,8	+20,6	+12,9	+27,4	+16,0	+21,1	+20,2	+8,9	+10,5	+17,5	2563	
138,6	155,9	113,9	129,9	+36,5	+32,7	+29,0	+20,1	+36,8	+23,2	+27,0	+28,5	+6,2	+14,0	+25,2		
193,7	159,4	223,1	206,1	-9,9	-28,6	-21,4	-29,3	-24,9	-31,6	-8,4	-27,0	+25,8	-7,6	-29,8		
89,8	94,2	103,6	93,4	-5,5	-1,3	-2,7	-5,9	-1,8	-1,7	-12,1	-3,8	+11,4	-8,8	-3,7	27	
96,9	106,9	107,7	102,7	-1,0	-1,4	-5,7	-4,1	+1,3	-1,5	-6,5	-1,4	+12,1	-4,6	-2,1		
77,2	76,1	97,8	80,1	-12,8	-1,1	-15,7	-9,4	-7,3	-1,9	-20,7	-8,3	+10,3	-18,1	-6,7		
91,6	96,0	107,8	97,0	-7,0	-4,0	-10,0	-7,1	-5,2	-3,8	-12,6	-6,2	+11,6	-10,0	-5,7	2711	
86,9	106,0	109,3	102,7	-2,6	-2,3	-6,7	-9,8	-0,8	-3,3	-7,8	-2,4	+12,1	-6,0	-9,1		
82,7	78,9	105,1	87,2	-15,2	-7,3	-15,7	-14,0	-14,0	-5,3	-20,6	-14,0	+10,6	-17,0	-10,9		
69,3	82,4	77,2	68,8	+1,6	+22,7	-3,0	+11,6	+28,6	+18,5	-10,8	+20,5	+10,6	-10,9	+18,6	2715	
93,1	115,0	89,6	97,8	+19,9	+11,4	+6,9	-4,7	+29,1	+24,6	+8,0	+12,1	+13,7	+10,4	+14,5		
59,1	67,1	71,9	55,2	-8,6	+31,5	-17,6	+26,2	+30,5	+13,2	-21,3	+28,3	+8,9	-23,2	+18,6		
102,6	98,6	115,1	109,4	+3,4	-8,2	-5,2	-20,0	-7,4	-10,3	-6,6	-14,2	+8,0	-5,0	-13,8	2720	
104,8	109,5	109,3	110,3	-0,4	-5,3	-5,2	-7,8	-2,8	-12,1	-1,2	-5,4	+8,0	+0,9	-8,2		
98,2	80,1	126,6	107,5	+11,4	-14,1	-5,5	-41,9	-17,4	-5,9	-16,0	-31,5	+8,0	-15,1	-25,4		
124,1	127,3	129,7	125,9	-0,1	-5,1	-1,6	-1,5	+0,7	-4,4	-1,9	-0,4	+17,3	-2,9	-2,4	2850	
128,9	131,9	130,2	129,5	+3,0	-3,5	+1,6	0,0	+2,3	-1,9	+1,1	+1,4	+21,5	-0,6	-0,3		
116,1	119,7	128,7	120,1	-5,6	-8,0	-7,2	-4,0	-3,1	-8,1	-7,1	-3,6	+10,8	-6,7	-6,2		
110,6	116,8	108,3	115,7	+7,1	-4,9	+1,4	-4,8	-1,8	-4,3	+4,7	-3,3	+10,4	+6,8	-4,0	2810	
110,7	117,9	107,7	115,8	+9,4	-9,0	+2,0	-3,4	-1,6	-2,7	+5,2	-2,5	+11,7	+7,5	-3,1		
110,1	112,6	110,6	115,3	-1,0	-11,7	-0,1	-10,1	-2,7	-10,3	+2,7	-6,6	+5,8	+4,2	-7,3		
108,8	111,1	112,3	112,7	+1,5	-5,1	-3,1	-7,5	-2,0	-6,0	-0,6	-4,8	+14,0	+0,4	-5,6	3011-15	
113,5	119,0	113,3	116,4	+9,6	-2,8	+0,3	-3,1	+2,5	-8,5	+2,6	-0,3	+13,8	+2,7	-1,8		
87,2	91,8	108,8	103,7	-4,3	-11,4	-11,5	-18,8	-14,3	-13,1	-8,4	-16,6	+14,6	-5,6	-15,6		
107,4	109,6	113,5	112,8	+0,2	-7,1	-5,5	-6,7	-6,0	-10,9	-2,8	-7,4	+13,3	-0,6	-8,9	3011	
110,9	117,5	115,7	115,9	+0,2	-9,4	-3,2	-3,8	-1,8	-7,3	-1,5	-2,8	+13,7	+0,2	-8,2		
89,6	91,9	108,7	106,0	-0,3	-15,9	-10,9	-20,1	-15,3	-17,8	-6,0	-18,3	+12,5	-2,5	-18,2		
110,0	112,5	111,2	112,6	+2,6	-3,3	-0,7	-6,3	+1,5	-2,1	+1,7	-2,3	+14,8	+1,3	-2,5	3015	
115,7	120,3	111,3	115,9	+6,6	-2,3	+3,6	-2,4	+6,2	-0,4	+6,1	+1,9	+14,0	+5,0	+0,8		
84,8	91,6	111,0	101,2	-8,4	-6,5	-12,1	-17,4	-12,3	-7,9	-10,8	-14,8	+16,7	-8,8	-12,7		

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991
					OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	120,2	0,0	120,2	111,0	109,6	116,6	113,6	109,9	
		INLAND	125,9	+0,9	124,8	116,8	113,9	120,7	117,0	114,8	
		AUSLAND	113,0	-1,3	114,6	104,9	104,3	111,5	109,2	102,3	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	98,9	-7,5	106,9	92,2	97,9	100,1	96,2	91,2	
		INLAND	94,1	-10,5	105,1	88,2	96,8	99,2	93,8	89,6	
		AUSLAND	103,4	-4,9	108,7	86,0	99,0	100,9	98,5	92,7	
4084	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	129,0	+1,4	127,2	124,4	115,1	130,9	127,6	123,9	
		INLAND	141,1	+1,2	139,4	139,0	124,2	138,4	137,1	139,6	
		AUSLAND	111,7	+1,6	109,9	103,7	102,3	120,2	114,1	101,5	
4085	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	173,7	+20,3	144,4	146,8	134,2	145,2	146,0	146,4	
		INLAND	184,3	+26,5	145,7	149,9	137,0	146,3	145,4	147,2	
		AUSLAND	151,5	+6,9	141,7	140,2	128,4	142,9	147,2	144,7	
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REINIGUNGS- U. KÖRPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	141,8	-0,1	141,9	136,7	128,2	140,9	137,3	133,0	
		INLAND	137,9	-1,8	140,4	132,5	126,2	138,1	134,6	127,9	
		AUSLAND	166,3	+9,7	151,6	163,2	141,6	158,4	154,4	166,0	
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,4	-1,3	121,0	113,7	110,5	122,0	135,4	122,5	
		INLAND	116,9	-4,8	122,8	108,6	111,4	108,7	125,2	112,6	
		AUSLAND	121,1	+1,1	119,8	117,0	109,8	130,7	142,0	129,0	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	146,9	-3,4	152,1	137,8	133,2	135,8	125,1	124,2	
		INLAND	140,5	-6,3	149,9	132,8	132,9	131,1	119,8	119,3	
		AUSLAND	157,0	+0,9	155,6	145,7	133,6	143,1	133,3	131,8	
4080	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	101,1	-4,9	106,3	92,4	93,9	88,1	93,1	79,9	
		INLAND	101,7	-11,9	115,5	88,8	89,3	104,6	95,4	86,1	
		AUSLAND	100,8	+0,1	100,7	88,6	90,6	84,2	91,8	76,2	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	155,1	-2,3	158,8	146,2	140,8	133,3	146,2	137,7	
		INLAND	159,6	-1,2	161,6	149,0	143,0	135,1	149,0	141,9	
		AUSLAND	129,2	-9,8	143,2	129,9	128,0	122,7	130,0	113,5	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	155,9	-3,9	162,2	148,8	143,6	121,2	148,6	144,1	
		INLAND	157,7	-3,5	163,4	150,2	143,9	120,1	148,2	146,1	
5361	H. V. MALBAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	154,2	-0,6	155,1	143,9	137,7	146,5	143,6	130,7	
		INLAND	162,0	+1,7	159,3	147,6	141,9	153,9	150,0	136,8	
		AUSLAND	124,4	-10,7	139,3	129,8	121,5	118,3	119,0	107,6	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	136,0	+3,8	131,0	125,6	116,7	120,2	119,2	117,6	
		INLAND	136,7	+2,7	133,1	127,8	119,2	122,4	121,4	119,6	
		AUSLAND	139,9	+7,0	125,1	119,0	109,3	114,1	113,0	111,9	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	152,0	+4,0	146,1	153,1	149,0	136,5	146,1	139,6	
		INLAND	165,0	+5,6	156,3	168,2	150,5	150,2	162,7	155,5	
		AUSLAND	133,8	+1,4	132,0	132,3	132,9	117,3	123,1	117,6	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE-VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	156,7	+0,3	156,2	147,8	136,8	150,9	150,5	142,8	
		INLAND	160,5	+1,6	157,9	151,4	137,9	154,5	154,5	147,1	
		AUSLAND	140,2	-5,8	148,8	132,1	132,1	134,9	133,0	124,5	
3021	H. V. BESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	146,8	-0,5	147,5	137,6	129,0	140,3	140,6	131,8	
		INLAND	153,5	+1,9	150,7	143,8	130,6	145,7	146,9	138,9	
		AUSLAND	122,8	-9,8	136,1	115,3	123,0	120,8	117,8	106,9	
3026	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHE-VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	162,8	+0,7	161,6	154,1	141,7	157,4	156,6	149,7	
		INLAND	164,6	+1,5	162,1	155,9	142,2	159,7	159,0	152,2	
		AUSLAND	159,9	-3,1	159,9	146,4	139,4	146,0	146,0	137,3	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	167,5	+12,7	148,6	188,8	163,7	128,5	150,7	165,0	
		INLAND	187,2	+15,1	162,7	193,3	178,4	142,8	165,8	180,8	
		AUSLAND	90,3	-3,4	89,5	171,1	106,3	72,5	91,9	103,3	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	204,2	+13,6	179,8	194,6	198,0	150,2	170,6	182,7	
		INLAND	213,1	+14,1	186,8	202,6	205,1	152,5	174,0	190,5	
		AUSLAND	131,0	+6,5	123,0	128,8	138,8	131,6	143,3	119,6	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	137,0	+11,0	123,4	188,6	135,5	104,4	127,1	149,4	
		INLAND	155,5	+16,9	133,0	177,6	145,1	121,1	142,2	162,8	
		AUSLAND	81,3	-14,0	84,5	221,5	103,6	84,4	81,5	109,0	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	121,0	+29,8	83,2	52,9	119,5	83,4	94,8	77,2	
		INLAND	287,7	+10,4	280,6	125,0	336,0	200,0	260,5	190,4	
		AUSLAND	61,4	+69,8	33,4	26,3	42,1	41,7	39,1	36,7	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	155,4	+13,1	137,4	191,7	150,2	174,7	211,8	186,9	
		INLAND	206,8	+13,4	182,4	254,4	187,0	241,1	294,5	249,2	
		AUSLAND	67,4	+12,1	60,1	84,2	67,1	61,0	69,8	80,0	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

MERT
INDEX

R	I			C					M					SYPRO- NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1999	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM					ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %					
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1999		1990 1990
107,7	115,1	107,7	109,2	+6,9	+4,0	+4,4	+3,4	+4,7	+3,3	+3,1	+4,1	+6,4	+1,4	+3,5	40
111,8	118,8	106,0	110,7	+11,2	+5,7	+9,2	+8,8	+7,9	+4,6	+7,5	+8,3	+6,6	+4,4	+5,4	
102,6	110,4	109,9	107,2	+0,2	+1,7	-1,5	-3,1	+0,6	+1,5	-2,5	-1,3	+7,4	-2,5	-0,6	
95,3	98,2	100,9	97,2	+2,8	-2,0	+1,3	-1,4	-0,4	-1,6	-1,8	-0,9	+6,9	-3,7	-1,9	4031
94,8	96,5	96,9	95,4	+5,3	-3,8	+4,2	+0,8	+0,3	-3,4	+0,9	+0,6	+7,3	-1,5	-1,8	
95,8	99,7	104,7	98,9	+0,6	-0,3	-1,2	-3,5	-1,0	+0,1	-3,9	-2,4	+6,3	-5,5	-1,9	
115,8	129,3	113,6	119,9	+9,6	+7,7	+7,2	+2,5	+6,0	+6,4	+6,6	+4,9	+6,2	+5,5	+4,5	4034
125,2	137,8	116,7	124,9	+12,4	+10,4	+10,4	+10,0	+11,0	+10,6	+9,4	+10,5	+5,7	+7,0	+9,5	
102,5	117,2	109,1	112,8	+5,0	+3,1	+2,3	-7,8	-1,6	-1,2	+2,2	-4,8	+6,8	+3,4	-3,3	
130,2	145,6	121,5	128,9	+9,5	+17,0	+8,0	+13,4	+16,8	+15,1	+7,1	+15,1	+7,9	+5,6	+15,9	4035
129,9	145,9	117,9	125,6	+14,5	+23,4	+11,7	+16,8	+20,1	+19,8	+9,4	+18,4	+5,0	+7,4	+19,8	
130,7	145,1	128,9	132,0	0,0	+4,6	+0,4	+6,8	+10,9	+8,8	+2,3	+6,9	+13,7	+2,4	+8,7	
130,6	139,1	113,6	127,0	+15,2	+3,5	+12,2	+16,1	+8,5	+0,1	+17,2	+12,7	+1,1	+11,8	+7,3	4036
129,0	136,3	108,4	123,9	+22,3	+0,7	+17,7	+21,2	+9,0	-2,9	+23,4	+14,8	+0,4	+14,2	+7,4	
141,0	156,4	146,6	146,9	-14,1	+20,7	-10,8	-5,0	-12,7	+17,5	-8,9	+2,4	+4,6	+0,2	+7,5	
117,2	128,7	113,8	121,9	+5,8	-5,0	+3,2	+2,3	+0,9	-1,1	+3,8	+1,6	+5,5	+7,1	+0,5	4037
110,7	117,0	103,5	110,2	+12,5	-0,7	+8,2	+7,5	+5,9	+2,5	+6,8	+6,7	+4,4	+6,5	+4,1	
121,3	136,3	120,4	129,5	+1,7	-7,4	0,0	-0,2	-1,7	-2,9	+2,1	-1,0	+6,0	+7,6	-1,4	
126,5	130,4	120,6	125,4	+7,9	+8,4	+5,0	+6,3	+3,7	+3,6	+4,0	+5,0	+8,0	+4,0	+3,6	4039
124,8	125,5	103,4	117,7	+22,8	+6,1	+20,8	+15,8	+11,1	+2,1	+17,5	+13,6	+2,7	+13,8	+7,6	
129,1	138,2	147,5	137,4	-8,9	+14,5	-13,0	-5,0	-5,4	+5,8	-11,6	-5,2	+14,3	-6,8	-1,6	
88,5	85,6	84,2	83,3	-0,7	-2,2	-2,5	-3,1	-2,1	-3,7	-3,1	-2,6	+6,4	-1,0	-3,1	4090
94,4	100,0	86,7	88,8	+4,0	-3,9	+3,2	-3,4	-2,8	-3,7	+0,9	-3,1	+4,9	+2,2	-4,3	
84,9	83,0	92,7	90,0	-3,7	-1,0	-5,9	-2,9	-1,6	-3,8	-5,6	-2,3	+5,7	-2,8	-2,4	
137,9	139,8	127,4	137,6	+9,1	+3,0	+5,9	-0,4	+3,8	+2,0	+6,8	+1,8	+12,7	+8,0	+1,4	53
140,3	142,1	125,9	138,3	+11,8	+3,2	+8,9	+2,3	+5,9	+3,1	+9,0	+4,3	+13,2	+9,8	+3,2	
124,1	126,3	135,9	133,5	-4,5	+1,2	-9,3	-14,9	-8,3	-5,5	-5,6	-11,5	+10,5	-1,8	-9,8	
144,7	134,9	129,5	141,7	+8,1	+0,7	+3,5	-6,3	+0,4	-1,2	+6,3	-2,7	+16,9	+9,4	-2,4	5311
145,9	134,1	128,2	141,3	+9,2	+0,7	+4,9	-4,8	+0,6	-1,2	+7,4	-1,9	+17,4	+10,2	-1,8	
133,7	141,6	142,6	145,6	-1,5	-0,4	-7,4	-17,9	-2,1	-0,7	-3,8	-10,1	+13,1	+2,1	-7,5	
130,5	145,1	125,1	133,1	+10,4	+5,7	+8,9	+5,6	+8,1	+5,1	+7,4	+6,8	+8,5	+6,4	+5,7	5361
133,4	152,0	123,1	134,6	+15,1	+6,6	+14,3	+10,4	+13,3	+9,6	+11,3	+11,8	+8,4	+9,3	+10,0	
119,3	118,7	132,6	127,5	-6,1	+2,1	-10,3	-13,1	-11,8	-8,2	-6,6	-12,5	+9,2	-3,8	-11,1	
.	.	118,8	+8,6	.	.	55
114,0	119,7	112,6	115,6	+1,9	+5,2	+1,6	+2,0	+2,2	+5,6	+2,5	+2,1	+4,1	+2,7	+3,3	59
115,6	121,9	106,5	115,7	+8,7	+4,7	+9,2	+7,2	+3,4	+6,9	+9,8	+5,3	+1,9	+8,6	+5,4	
109,5	113,6	130,1	115,3	-14,3	+6,9	-15,5	-10,8	-1,1	+1,9	-14,4	-6,2	+9,5	-11,4	-2,5	
139,9	141,3	124,2	135,1	+10,8	+7,0	+7,4	+7,1	+8,7	+6,7	+8,5	+8,4	+9,7	+8,8	+7,4	
149,4	156,4	124,9	140,4	+17,8	+10,7	+13,8	+17,3	+20,7	+12,5	+14,2	+19,0	+8,9	+12,4	+15,5	
126,7	120,2	123,1	127,8	+1,1	+1,1	-1,9	-7,6	-6,0	-2,4	+0,2	-6,8	+10,8	+3,8	-4,7	
136,5	150,7	130,4	139,8	+7,4	+5,0	+4,6	+3,9	+6,8	+4,9	+5,0	+5,9	+14,8	+7,2	+4,6	3021-25
138,2	154,5	129,9	141,1	+8,1	+6,1	+5,7	+5,4	+9,3	+6,2	+7,1	+7,3	+15,0	+8,6	+6,9	
128,9	134,0	132,1	134,0	+4,3	-0,1	+0,1	-3,3	-4,1	-0,9	+0,7	-3,7	+13,7	+1,4	-3,1	
128,5	140,5	122,3	132,2	+8,6	+2,6	+5,4	+0,9	+5,9	+3,0	+7,3	+3,4	+13,2	+8,1	+2,8	3021
131,3	146,3	129,5	135,0	+8,4	+4,2	+6,0	+2,2	+8,9	+4,9	+6,2	+5,4	+13,4	+9,3	+4,9	
118,3	119,3	118,2	122,0	+6,7	-4,0	+2,9	-4,1	-6,1	-4,7	+3,7	-5,0	+13,0	+3,2	-6,4	
141,5	157,0	135,3	144,5	+6,7	+6,3	+4,3	+5,5	+7,3	+6,0	+5,3	+6,4	+15,6	+8,8	+5,7	3025
142,3	159,3	133,7	144,7	+7,4	+7,1	+5,6	+7,2	+8,4	+5,9	+6,6	+6,3	+16,0	+8,2	+7,1	
137,2	146,5	143,1	143,5	+3,6	+2,6	-1,8	-2,8	-2,8	+1,7	-1,2	-2,8	+14,1	+0,3	-1,6	
154,1	159,6	130,6	140,6	+20,6	+17,5	+2,4	+8,7	+10,9	+14,3	+0,6	+9,8	+10,8	+7,7	+11,6	31
155,9	154,3	138,7	149,4	+19,6	+13,4	+2,1	+11,6	+22,2	+16,3	+1,9	+17,0	+13,4	+7,7	+16,5	
103,8	82,2	98,9	106,1	+28,4	+39,9	+4,6	-8,4	-32,8	+2,1	-7,2	-24,2	-1,7	+7,3	-14,7	
130,2	130,4	142,5	132,3	+20,2	+20,0	+14,8	+6,0	+13,9	+12,6	+14,4	+11,0	+13,7	+13,9	+11,8	3111
135,6	133,2	144,2	135,7	+20,8	+20,2	+16,0	+9,6	+14,0	+14,7	+14,0	+11,9	+12,1	+14,9	+13,1	
135,8	137,4	129,0	134,4	+13,6	+17,4	+2,2	-5,2	+12,7	-8,3	+18,1	+3,9	+31,8	+4,2	-0,2	
133,9	115,8	127,8	125,6	+16,2	+14,4	-15,5	-0,1	-2,5	+13,0	-16,7	-1,4	+8,7	-1,7	+4,6	3151
144,5	131,7	136,6	131,2	+11,2	+3,5	-18,9	+2,6	+20,5	+14,0	-15,9	+11,6	+16,6	-4,0	+12,9	
101,9	89,0	101,2	108,8	+43,6	+53,4	+3,2	-14,7	-51,9	+8,8	-20,3	-41,2	-11,6	+7,5	-25,1	
102,4	89,1	86,7	89,5	+89,8	-37,1	+89,5	+11,3	+21,4	-8,5	+67,0	+18,5	-10,8	+57,8	+9,8	3171
271,5	225,3	106,0	203,1	+175,5	-47,4	+172,3	+88,9	+65,2	-8,0	+157,2	+67,3	-30,0	+31,6	+30,8	
42,0	40,4	39,1	48,9	-17,7	-6,1	-18,3	-30,2	-24,7	-12,2	-10,4	-27,6	+21,4	+25,1	-16,0	
139,6	133,2	88,5	115,8	+81,3	+33,7	+62,6	+100,6	+118,8	+85,0	+53,4	+110,0	-3,2	+30,7	+74,3	3174
173,3	267,8	107,2	145,2	+74,7	+65,6	+69,7	+123,2	+133,7	+55,1	+57,8	+129,9	+5,9	+35,4	+87,9	
81,6	85,4	86,7	85,3	+14,7	-6,1	+40,7	+19,1	+88,5	+5,1	+38,8	+33,2	-24,2	+15,2	+20,1	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1981 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VDR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 . .	-0,3 . .	110,8 . .	132,8 . .	109,9 . .	109,5 . .	117,1 . .	134,8 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,8 159,1 140,7	+4,6 +6,4 +2,4	144,1 149,6 137,4	145,2 156,6 131,4	155,3 163,1 145,6	130,1 139,5 118,6	143,3 156,0 128,0	137,8 150,3 122,6	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 110,1 86,3	-15,8 -9,9 -21,5	115,7 122,2 110,0	98,8 121,1 79,5	102,4 109,6 96,0	117,0 135,8 100,7	118,8 145,6 94,8	86,9 122,4 73,1	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 154,0 114,0	-11,5 -10,3 -14,0	156,0 171,6 132,6	159,1 168,8 144,4	182,6 202,6 152,4	129,9 144,0 108,6	159,7 173,3 124,1	147,3 160,8 127,0	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,6 135,1 133,1	-17,4 -20,4 -16,2	161,7 169,7 158,9	122,9 127,0 121,4	156,2 168,0 152,0	115,9 128,8 111,2	125,0 136,5 120,9	113,2 125,5 108,7	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,0 198,0 131,0	+9,5 +11,7 -5,0	155,5 177,3 137,9	159,1 195,8 129,4	178,4 205,0 156,8	136,6 165,7 111,3	155,5 191,3 126,6	153,2 187,0 125,8	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,3 188,3 281,0	+36,0 +5,0 +88,0	156,1 160,3 149,5	151,4 189,1 123,8	176,7 180,3 171,0	133,9 148,2 111,5	157,0 164,4 145,5	151,3 165,4 129,3	
3257	H. V. BAU- , BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,0 286,6 102,2	+13,2 +36,2 -15,0	157,3 210,4 120,2	173,8 253,6 118,2	162,4 216,9 124,4	141,2 187,7 101,9	172,8 257,1 114,0	154,7 229,4 102,7	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 135,2 118,9	-8,2 -8,4 -8,0	139,8 147,6 128,6	124,0 134,2 109,3	136,4 142,7 127,4	132,3 142,2 118,2	129,4 137,9 117,1	121,1 130,3 107,7	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMTE WIRTSCHAFTSZEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,3 230,8 141,0	+0,7 +27,5 -14,3	170,1 181,0 164,6	187,0 193,6 183,7	189,9 223,0 173,1	155,4 178,1 143,9	163,0 211,7 138,3	155,7 178,0 144,4	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,2 139,0 139,8	+9,9 +11,0 +7,8	126,7 125,2 129,7	134,5 135,4 132,7	133,8 132,5 136,3	122,8 118,9 130,8	131,1 127,7 138,2	132,0 130,7 134,7	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,4 200,3 135,3	+3,3 +5,5 +0,9	158,2 189,9 134,1	149,9 184,1 122,1	145,5 182,7 117,2	149,2 198,9 111,4	161,8 224,5 114,0	132,8 170,0 104,6	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,6 195,8 130,9	+0,9 +3,5 -1,7	156,2 189,1 133,1	145,8 180,6 121,5	143,2 181,7 116,2	146,1 197,7 110,0	168,2 223,4 112,6	129,4 166,0 103,8	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,8 204,0 132,1	-2,4 +1,1 -5,6	163,7 201,7 139,9	148,2 188,0 123,3	144,8 187,2 118,4	151,1 215,8 110,7	162,7 239,9 114,5	129,8 171,1 103,9	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,1 172,0 124,9	+17,5 +12,7 +25,3	126,9 152,6 99,7	136,5 159,0 112,7	136,8 166,0 105,9	126,4 145,2 106,5	140,5 175,4 103,6	127,8 151,2 103,1	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	266,8 250,1 312,2	+36,0 +23,2 +75,6	186,2 203,0 177,8	204,5 228,6 152,9	187,0 197,8 157,8	198,8 210,7 166,6	214,2 231,7 166,6	182,0 210,9 140,8	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 . .	+26,1 . .	82,5 . .	90,9 . .	90,5 . .	121,1 . .	130,1 . .	73,0 . .	
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,9 . .	-8,1 . .	194,6 . .	175,5 . .	179,7 . .	240,5 . .	294,5 . .	194,9 . .	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,9 54,5 57,4	-36,5 -42,4 -29,0	88,0 94,6 80,9	91,8 85,8 88,5	135,9 128,7 143,7	90,7 70,7 112,6	122,8 92,1 156,1	73,2 68,3 78,5	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,0 172,5 229,8	+7,1 -16,8 +30,1	190,5 207,4 176,6	197,5 141,9 243,1	277,8 247,9 302,8	142,2 109,0 169,5	162,5 119,3 197,9	176,1 155,3 193,2	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,6 150,1 124,7	+1,8 +4,1 -3,5	139,1 144,2 129,2	159,9 167,4 142,1	141,9 149,6 126,8	134,1 138,3 125,9	136,8 143,0 124,5	141,4 148,6 127,2	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,0 154,8 128,2	-1,4 -1,6 -0,9	148,1 157,3 129,4	137,4 143,6 125,0	142,5 153,1 121,1	124,9 129,3 116,1	118,2 121,1 112,4	125,3 131,1 113,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

MERT

INDEX

VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
1990 2. HJ	1991 1. HJ	1989	1990												
				1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	1990 2. HJ	1991 1. HJ	1989	1990	1991 JAN.-OKT. KUMULIERT	
134,5	135,4	121,3	130,6	+4,5	+4,5	+2,7	+4,6	+9,0	+4,4	+7,3	+6,8	+8,3	+7,7	+6,5	3620
138,0	138,8	121,4	131,6	+5,8	+7,2	+4,2	+5,5	+16,2	+7,4	+10,0	+10,8	+8,1	+8,4	+8,9	
126,6	127,6	121,0	128,4	+1,4	-2,1	-0,9	+2,5	-6,2	-2,7	+1,3	-1,9	+8,8	+6,1	-2,5	
158,2	160,4	138,1	150,8	+10,1	+7,7	+10,3	+9,6	+14,3	+8,7	+10,6	+11,9	+10,7	+9,2	+9,5	3640
169,8	171,4	141,8	158,1	+16,1	+10,1	+16,3	+15,5	+18,6	+13,1	+14,3	+17,0	+10,8	+11,5	+13,9	
135,5	138,8	131,0	136,3	-2,9	+1,7	-3,0	-2,8	+5,5	-1,4	+2,3	+1,2	+10,6	+4,0	-0,2	
150,7	150,9	129,3	143,3	+11,3	+7,4	+8,5	+11,3	+10,8	+4,2	+12,3	+11,0	+8,0	+10,8	+8,5	3650
154,4	152,3	125,7	141,8	+18,8	+6,7	+12,2	+20,4	+15,2	+3,6	+15,6	+18,0	+5,0	+12,8	+12,1	
143,9	148,6	135,8	146,1	-1,0	+8,6	+2,0	-3,0	+3,8	+5,3	+6,3	+0,3	+13,4	+7,6	+2,5	
136,1	135,7	121,6	128,9	+10,0	+16,6	+6,0	+11,6	+13,7	+13,9	+5,4	+12,7	+8,1	+5,5	+12,6	3660
142,2	142,3	121,5	130,9	+12,2	+9,1	+10,1	+18,0	+19,8	+15,5	+9,0	+18,9	+6,5	+7,7	+17,1	
124,6	123,4	121,8	123,2	+5,7	+36,7	-2,1	+0,3	+2,3	+10,5	-1,5	+1,3	+11,4	+1,1	+4,0	
136,8	114,8	112,5	127,3	+18,8	-6,2	+20,4	+3,9	-9,4	-12,5	+15,9	-2,5	-2,6	+13,2	-7,2	3670
144,5	123,0	109,5	130,8	+28,0	+1,1	+33,4	+10,7	-1,1	-5,7	+25,4	+5,0	-6,0	+19,5	-1,1	
125,4	120,6	117,0	122,2	+6,2	-18,2	+2,8	-6,3	-21,3	-23,7	+2,7	-13,8	+2,5	+4,4	-16,4	
124,2	129,9	114,9	122,2	+8,1	+10,0	+6,2	+6,5	+9,6	+8,6	+6,1	+8,1	+1,8	+6,4	+7,7	37
129,9	139,3	114,7	126,0	+14,3	+14,5	+11,8	+12,5	+15,6	+14,4	+11,3	+14,1	-2,8	+9,9	+13,6	
115,5	115,5	115,2	116,5	-1,4	+2,2	-2,5	-3,1	-0,3	-1,2	-2,0	-1,7	+9,6	+1,1	-0,8	
114,9	116,1	113,2	112,0	-5,0	+6,2	-2,5	+5,0	+7,8	+4,4	-5,3	+6,4	+8,2	-1,1	+5,5	3711
119,4	123,4	112,6	116,5	-6,8	-0,9	-0,3	+12,5	+5,3	+1,7	+0,8	+8,6	+4,5	+3,5	+7,5	
110,4	108,7	113,9	107,5	-3,0	+15,3	-4,9	-2,4	+10,6	+7,3	-11,0	+3,9	+12,2	+5,6	+3,3	
122,1	131,9	113,9	122,8	+11,0	+8,9	+7,4	+4,8	+8,8	+7,5	+8,8	+6,7	-13,3	+7,8	+7,0	3715
137,7	152,6	120,4	135,7	+16,3	+12,3	+14,5	+11,5	+16,6	+11,5	+15,9	+14,1	-20,5	+12,7	+12,7	
93,2	93,5	101,7	99,0	0,0	-0,1	-7,9	-11,0	-10,3	-2,8	-6,5	-10,7	+8,0	-2,7	-7,5	
150,8	160,2	140,7	151,3	+9,0	+1,1	+7,0	+5,2	+6,1	+1,5	+7,7	+5,6	+14,3	+7,5	+2,6	3721
192,2	205,0	161,7	184,4	+38,4	+6,5	+20,0	+15,8	+16,2	+8,7	+20,0	+16,1	+18,4	+14,0	+10,6	
126,1	133,5	128,3	131,5	-10,2	-3,4	-3,5	-3,3	-1,5	-4,3	-1,5	-2,4	+11,5	+2,5	-3,9	
126,4	133,0	115,2	124,6	+9,3	+12,9	+7,0	+7,4	+9,2	+12,1	+7,2	+8,2	+5,7	+8,2	+9,3	3751
132,7	145,7	117,9	130,9	+14,8	+18,6	+10,7	+12,2	+13,7	+21,6	+9,8	+12,9	+5,7	+11,0	+15,3	
116,3	112,7	110,9	114,6	+0,1	+1,7	+0,5	-1,2	+0,8	-4,7	+2,9	-0,3	+5,8	+3,3	-1,6	
129,1	138,9	115,9	125,0	+12,8	+17,5	+11,1	+12,0	+17,7	+15,6	+10,1	+14,9	-4,5	+7,9	+14,7	3760
123,0	133,3	109,7	118,2	+12,0	+22,8	+12,4	+13,3	+21,4	+18,7	+11,3	+17,5	-8,8	+7,7	+17,7	
149,2	157,4	136,3	147,3	+14,8	+4,3	+7,9	+8,3	+8,3	+7,3	+6,6	+8,3	+12,8	+8,1	+7,1	
90,0	80,4	86,3	88,7	+2,1	-2,0	-2,3	-8,1	-8,0	-8,7	+0,8	-8,0	+5,2	+2,8	-8,0	3771
99,7	90,7	81,1	91,8	+16,8	+3,0	+14,8	+7,4	+8,8	-3,9	+15,5	+8,1	+2,4	+13,2	+2,1	
80,1	69,6	91,7	85,5	-12,8	-7,8	-13,1	-23,4	-23,5	-14,1	-13,2	-23,5	+8,0	-6,8	-19,0	
146,4	158,0	127,5	142,1	+15,1	+13,4	+13,8	+14,6	+14,9	+12,0	+13,5	+14,7	+10,5	+11,5	+12,9	38
151,6	165,0	127,3	144,6	+18,9	+17,2	+18,1	+20,0	+19,5	+15,5	+17,0	+19,9	+10,4	+13,6	+17,3	
132,0	138,8	128,1	135,1	+4,5	+1,9	+2,0	-0,1	+0,9	+1,0	+3,8	+0,4	+11,0	+6,5	+0,4	
121,9	129,6	114,6	123,3	+12,1	+1,0	+5,5	+4,2	+3,5	+1,5	+7,2	+3,9	+9,9	+7,6	+2,3	3821
127,2	136,1	114,3	126,0	+15,4	+1,3	+10,2	+9,3	+8,6	+2,8	+11,1	+9,0	+10,9	+10,2	+6,7	
111,8	117,2	115,2	118,1	+6,8	+0,7	-3,6	-5,5	-6,2	-1,2	-0,4	-5,8	+8,0	+2,6	-4,5	
139,1	160,0	115,4	128,9	+14,2	+37,7	+17,6	+33,8	+35,8	+42,4	+14,7	+34,8	+3,5	+11,7	+37,6	3830
135,2	165,6	109,0	123,4	+21,8	+63,2	+21,7	+51,9	+44,8	+68,0	+17,8	+48,3	+2,3	+13,2	+63,0	
146,0	149,9	127,0	138,5	+2,0	+1,3	+10,6	+8,3	+21,0	+3,6	+9,7	+14,3	+5,5	+9,1	+13,3	
158,5	168,9	129,4	149,5	+18,0	+17,7	+19,2	+20,8	+19,6	+15,3	+17,8	+20,2	+12,7	+15,5	+17,6	3842
164,3	176,3	130,0	152,3	+22,5	+20,9	+23,6	+25,7	+25,5	+19,1	+21,0	+25,6	+12,2	+17,2	+22,1	
135,3	139,5	127,2	138,2	0,0	+3,2	+1,4	+1,2	-3,2	-2,3	+4,3	-1,1	+14,8	+8,6	-1,6	
189,6	194,5	143,0	173,6	+27,3	+31,0	+30,8	+21,9	+24,5	+21,4	+26,1	+23,3	+16,1	+21,4	+21,9	3844
190,6	195,3	141,9	172,8	+28,6	+35,6	+34,9	+24,2	+27,7	+25,3	+28,2	+26,1	+12,9	+21,8	+25,3	
184,1	190,4	148,2	178,0	+20,8	+8,4	+12,0	+12,4	+9,3	+1,7	+15,9	+10,8	+34,1	+20,1	+6,4	
178,7	206,4	146,9	172,9	+26,5	+18,2	+21,8	+25,3	+21,7	+17,8	+21,8	+23,4	+13,6	+17,7	+19,9	3847
186,4	217,2	149,3	177,9	+28,7	+23,5	+25,0	+30,0	+26,3	+22,4	+24,5	+28,1	+13,9	+19,2	+24,6	
155,7	174,2	139,5	157,9	+19,4	-0,4	+11,6	+10,7	+6,8	+2,5	+13,3	+8,8	+12,6	+13,2	+4,7	
121,5	117,2	102,7	115,3	+17,8	-0,1	+13,2	+11,0	+4,1	+0,5	+13,8	+7,4	+6,9	+12,3	+2,5	3849
119,9	112,3	96,9	111,0	+22,7	-1,3	+18,1	+13,1	+6,8	-1,0	+18,6	+9,9	+2,9	+14,6	+3,2	
132,7	151,6	143,1	144,9	-6,9	+8,6	-11,8	+0,8	-6,9	+8,3	-8,4	-3,5	+31,5	+1,3	-1,3	
152,0	170,1	137,6	152,4	+13,2	+12,4	+12,3	+11,3	+11,3	+9,9	+13,5	+11,3	+8,7	+10,8	+10,4	3850
150,3	172,8	134,1	149,9	+12,9	+16,2	+12,8	+15,1	+16,1	+13,1	+14,4	+15,6	+8,9	+11,8	+14,3	
157,2	161,8	148,4	160,1	+13,9	+1,2	+10,6	+0,3	-1,7	+0,5	+11,3	-0,7	+8,1	+7,9	-0,5	
124,6	125,6	107,9	119,5	+14,7	+2,7	+9,5	+7,0	+12,5	+6,6	+11,2	+9,7	+5,1	+10,8	+7,8	3871
141,2	138,8	112,2	130,7	+21,2	+3,1	+17,9	+13,9	+17,3	+6,4	+19,9	+15,6	+4,2	+16,5	+10,7	
106,6	110,5	103,1	106,8	+6,2	+2,4	-1,8	-1,7	+6,8	+7,1	+0,1	+2,2	+6,3	+8,6	+4,1	
119,8	124,9	119,2	119,5	+2,3	+0,9	+0,6	+3,2	+6,3	+1,6	+0,8	+4,7	+8,5	+0,3	+3,0	3882
123,8	129,0	116,1	120,0	+10,1	-0,1	+6,8	+10,8	+11,1	+1,7	+5,9	+10,9	+8,2	+8,4	+6,2	
113,4	118,4	124,2	118,7	-8,5	+2,5	-9,1	-8,0	-1,0	+1,5	-7,0	-4,6	+8,8	-4,4	-1,9	
139,6	152,6	131,6	140,5	+7,6	+11,1	+6,5	+5,4	+10,7	+8,7	+6,9	+8,0	+9,8	+6,8	+8,1	3889
145,6	161,2	135,9	145,4	+7,2	+14,6	+7,1	+8,9	+13,2	+12,8	+7,2	+11,0	+11,6	+7,0	+11,1	
122,2	127,6	119,2	126,0	+8,9	-1,0	+4,5	-5,6	+2,5	-1,2	+5,9	-1,8	+4,8	+6,7	-1,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N A C H						
				1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ.	INSGESAMT	136,3	+0,9	135,1	154,9	135,6	132,5	138,3	139,3
	ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INLAND	144,4	+3,4	138,6	163,2	140,1	133,4	144,3	145,9
	AUSLAND	117,9	-5,7	125,0	136,2	125,4	130,4	124,8	124,4	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH-	INSGESAMT	182,2	-0,1	182,3	161,1	171,1	162,6	158,1	158,0
	TEN U. LAMPEN	INLAND	202,7	+2,0	188,7	179,5	185,6	175,6	167,1	173,0
	AUSLAND	142,2	-5,3	150,2	125,1	140,6	137,2	140,5	128,6	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS-	INSGESAMT	189,5	+7,3	176,6	180,3	159,3	156,6	145,2	148,0
	GERAETEN	INLAND	195,4	+7,2	182,2	182,8	163,3	160,9	143,6	150,8
	AUSLAND	178,9	+7,5	166,4	175,7	162,2	149,0	148,1	142,9	
3680	H. V. ZAELERN, FERNMELDE-,	INSGESAMT	131,6	+7,9	122,0	186,1	138,8	130,5	140,9	151,9
	MESS-U. REGELGERAETEN USH	INLAND	142,0	+11,9	126,9	173,1	147,8	136,6	148,0	157,9
	AUSLAND	112,1	-0,7	112,9	153,0	122,0	119,1	127,7	140,5	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U.	INSGESAMT	142,3	-15,1	167,6	133,6	154,2	125,5	104,1	104,5
	PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INLAND	146,0	-16,5	174,8	150,3	164,3	134,4	111,5	117,6
	AUSLAND	136,9	-12,7	156,8	109,0	139,1	112,3	93,0	85,1	
37	FEINMECHANIK, OPTIK,	INSGESAMT	139,4	+4,2	133,8	133,5	131,6	126,9	133,0	126,8
	H. V. UHREN	INLAND	153,2	+9,2	140,3	145,1	139,1	135,6	143,0	138,1
	AUSLAND	118,3	-4,4	123,7	115,7	120,1	113,4	117,6	109,5	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK,	INSGESAMT	112,4	+3,9	108,2	133,5	116,0	112,6	119,5	118,8
	FOTO-U. KINOTECHNIK)	INLAND	132,3	+18,5	111,6	140,5	118,5	121,0	125,8	122,3
	AUSLAND	92,6	-11,7	104,9	126,5	113,4	104,2	113,1	115,2	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	140,7	+5,6	133,2	129,5	124,0	130,7	133,2	129,5
	INLAND	167,5	+8,3	145,4	150,2	139,3	160,1	155,0	151,8	
	AUSLAND	109,7	-0,9	110,7	91,1	95,6	94,6	92,5	88,2	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS-	INSGESAMT	150,4	-10,7	168,5	146,0	164,0	162,9	157,5	139,8
	U. KINODGERAETEN	INLAND	202,5	-10,3	225,8	188,8	219,0	212,4	197,5	179,7
	AUSLAND	119,3	-11,2	134,3	120,4	131,1	133,4	133,6	116,0	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V.	INSGESAMT	146,5	+7,8	135,9	138,1	132,3	129,4	136,7	135,1
	MEDIZINMECHANISCHEN U.	INLAND	162,8	+12,0	145,4	155,3	140,7	141,0	150,5	151,7
	AE. ERZEUGNISSEN)	AUSLAND	120,4	-0,2	120,7	110,5	118,9	110,8	114,6	108,4
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO-	INSGESAMT	153,9	+11,8	137,7	140,3	140,8	132,8	144,9	135,6
	MEDIZINMECHANISCHEN	INLAND	149,7	+16,1	128,9	137,5	134,5	126,6	139,9	132,3
	ERZEUGNISSEN	AUSLAND	167,9	+0,7	166,8	149,9	161,9	153,4	161,5	146,4
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	103,4	-7,3	111,5	94,0	97,3	78,9	81,8	75,6
	INLAND	115,5	-8,9	125,8	105,2	111,4	89,9	91,5	84,5	
	AUSLAND	90,9	-5,1	95,8	82,5	82,7	67,5	71,8	66,5	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	177,2	+6,6	166,3	166,4	162,4	156,2	159,9	157,1
	INLAND	187,8	+8,8	172,6	176,4	158,9	162,8	167,2	166,8	
	AUSLAND	148,2	-0,6	149,1	139,0	134,8	138,0	139,6	130,4	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOMIE	INSGESAMT	133,4	-4,3	138,4	123,0	125,5	130,3	128,8	120,1
	GERAETEN FUER DIE LAND-	INLAND	139,3	-3,7	144,7	128,7	131,2	136,9	135,2	126,6
	WIRTSCHAFT	AUSLAND	122,3	-5,5	129,4	112,3	114,6	117,9	116,4	107,8
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	233,3	+38,5	168,4	207,5	155,6	158,8	161,2	174,4
	INLAND	244,8	+41,6	172,8	225,2	155,4	164,5	166,7	193,0	
	AUSLAND	212,7	+32,7	160,3	175,7	155,7	148,5	151,3	141,2	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN	INSGESAMT	196,1	+11,1	178,3	185,9	185,7	165,2	172,6	174,3
	(OHNE MOEBEL)	INLAND	211,7	+13,9	185,8	195,7	173,1	172,0	180,7	185,2
	AUSLAND	143,8	-3,2	148,6	143,2	136,3	138,3	140,7	131,2	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN	INSGESAMT	236,3	+17,8	201,5	231,9	197,9	177,9	211,1	219,9
	(OHNE MOEBEL)	INLAND	242,5	+21,5	199,6	238,5	200,1	177,2	213,4	227,0
	AUSLAND	205,0	-2,7	210,6	195,2	186,6	181,5	199,3	184,5	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	221,7	+7,9	205,4	208,3	195,3	206,1	206,7	191,0
	INLAND	240,7	+13,4	212,3	225,8	205,0	215,0	219,4	205,2	
	AUSLAND	164,9	-10,6	184,5	155,1	166,2	179,5	168,8	148,8	
3849	H. V. FEINSTBLECH-	INSGESAMT	112,9	-16,3	134,9	122,5	114,9	116,4	118,0	128,8
	PACKUNGEN	INLAND	113,0	-15,7	134,0	119,7	114,3	112,8	111,8	124,3
	AUSLAND	111,9	-20,5	140,8	142,5	118,6	142,0	161,2	160,5	
3850	H. V. SCHLOSSERN,	INSGESAMT	189,6	+7,0	177,2	173,1	185,7	169,1	171,0	163,1
	BESCHLAGEN	INLAND	182,7	+10,1	175,1	176,0	153,1	171,7	173,8	166,8
	AUSLAND	179,9	-2,0	183,5	184,0	163,3	161,2	162,4	151,9	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN,	INSGESAMT	144,3	+1,8	141,8	128,7	136,2	124,3	126,8	120,4
	BESTECKEN	INLAND	156,5	-1,3	158,6	140,3	158,1	139,3	138,3	132,2
	AUSLAND	130,3	+6,4	122,5	115,6	111,3	107,2	113,9	106,9	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN	INSGESAMT	131,5	-2,3	134,6	123,1	121,8	125,7	124,1	119,7
	(OHNE-KURZWAREN)	INLAND	133,3	-6,1	141,9	124,0	127,8	131,2	126,8	121,8
	AUSLAND	128,8	+4,7	123,0	121,7	112,2	117,0	118,8	118,3	
3889	H. V. METALLKURZWAREN,	INSGESAMT	167,5	+4,6	160,1	157,4	142,3	151,5	153,7	150,2
	LEICHTEN PRESS-, ZIEH-	INLAND	178,2	+6,8	166,9	169,3	148,6	160,0	162,4	160,8
	UND STANZTEILEN	AUSLAND	136,3	-2,7	140,1	122,7	124,0	126,8	128,4	118,9

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I				C					H					SYPRO- NR.	
	1990	1991	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %					1991	1990	1991	1989	1990		1991
					1990	1991	1990	1991	1991							
2.HJ	1.HJ				DOKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ			1991 JAN.-OKT. KUMULIERT	
134,5	135,4	121,3	130,6	+4,5	+4,5	+2,7	+4,6	+9,0	+4,4	+7,3	+6,8	+8,3	+7,7	+5,5	3620	
138,0	138,8	121,4	131,6	+5,8	+7,2	+4,2	+5,5	+16,2	+7,4	+10,0	+10,8	+8,1	+8,4	+8,9		
126,6	127,6	121,0	128,4	+1,4	-2,1	-0,9	+2,5	-6,2	-2,7	+1,3	-1,9	+8,8	+6,1	-2,5		
158,2	160,4	138,1	150,8	+10,1	+7,7	+10,3	+9,6	+14,3	+8,7	+10,6	+11,9	+10,7	+9,2	+9,5	3640	
169,8	171,4	141,8	158,1	+16,1	+10,1	+16,3	+15,5	+18,6	+13,1	+14,3	+17,0	+10,8	+11,5	+13,9		
135,5	138,8	131,0	136,3	-2,9	+1,7	-3,0	-2,8	+5,5	-1,4	+2,3	+1,2	+10,6	+4,0	-0,2		
150,7	150,9	129,3	143,3	+11,3	+7,4	+8,5	+11,3	+10,8	+4,2	+12,3	+11,0	+8,0	+10,8	+8,5	3650	
154,4	152,3	125,7	141,8	+18,8	+6,7	+12,2	+20,4	+15,2	+3,6	+15,6	+18,0	+5,0	+12,8	+12,1		
143,9	148,6	135,8	146,1	-1,0	+8,6	+2,0	-3,0	+3,8	+5,3	+6,3	+0,3	+13,4	+7,6	+2,5		
136,1	135,7	121,6	128,3	+10,0	+16,6	+6,0	+11,6	+13,7	+13,9	+5,4	+12,7	+8,1	+5,5	+12,6	3660	
142,2	142,3	121,5	130,9	+12,2	+9,1	+10,1	+18,0	+19,8	+15,5	+9,0	+18,9	+6,5	+7,7	+17,1		
124,6	123,4	121,8	123,2	+5,7	+36,7	-2,1	+0,3	+2,3	+10,5	-1,5	+1,3	+11,4	+1,1	+4,0		
136,8	114,8	112,5	127,3	+18,8	-6,2	+20,4	+3,9	-9,4	-12,5	+15,9	-2,5	-2,6	+13,2	-7,2	3670	
144,5	123,0	109,5	130,8	+28,0	+1,1	+33,4	+10,7	-1,1	-5,7	+25,4	+5,0	-6,0	+19,5	-1,1		
125,4	102,6	117,0	122,2	+6,2	-18,2	+2,8	-6,3	-21,3	-23,7	+2,7	-13,8	+2,5	+4,4	-16,4		
124,2	129,9	114,9	122,2	+8,1	+10,0	+6,2	+6,5	+9,6	+8,6	+6,1	+8,1	+1,8	+6,4	+7,7	37	
129,9	139,3	114,7	126,0	+14,3	+14,5	+11,8	+12,5	+15,6	+14,4	+11,3	+14,1	-2,8	+9,9	+13,6		
115,5	115,5	115,2	116,5	-1,4	+2,2	-2,5	-3,1	-0,3	-1,2	-2,0	-1,7	+9,6	+1,1	-1,8		
114,9	116,1	113,2	112,0	-5,0	+6,2	-2,5	+5,0	+7,8	+4,4	-5,3	+6,4	+8,2	-1,1	+5,5	3711	
119,4	123,4	112,6	116,5	-6,8	-0,9	-0,3	+12,5	+5,3	+1,7	+0,8	+8,6	+4,5	+3,6	+7,5		
110,4	108,7	113,9	107,5	-3,0	+15,3	-4,9	-2,4	+10,6	+7,3	-11,0	+3,9	+12,2	-5,6	+3,3		
122,1	131,9	113,9	122,8	+11,0	+8,9	+7,4	+4,8	+8,8	+7,6	+8,8	+6,7	-13,3	+7,8	+7,0	3715	
137,7	152,6	120,4	135,7	+16,3	+12,3	+14,5	+11,5	+16,6	+11,5	+15,9	+14,1	-20,5	+12,7	+12,7		
93,2	93,5	101,7	99,0	0,0	-0,1	-7,9	-11,0	-10,3	-2,8	-6,5	-10,7	+8,0	-2,7	-7,5		
150,8	160,2	140,7	151,3	+9,0	+1,1	+7,0	+5,2	+6,1	+1,5	+7,7	+5,6	+14,3	+7,5	+2,6	3721	
132,2	205,0	161,7	184,4	+38,4	+6,5	+20,0	+15,8	+16,2	+8,7	+20,0	+16,1	+18,4	+14,0	+10,6		
126,1	133,5	128,3	131,5	-10,2	-3,4	-3,5	-3,3	-1,5	-4,3	-1,5	-2,4	+11,5	+2,5	-3,9		
126,4	133,0	115,2	124,6	+9,3	+12,9	+7,0	+7,4	+9,2	+12,1	+7,2	+8,2	+6,7	+8,2	+9,3	3751	
132,7	145,7	117,9	130,9	+14,8	+18,6	+10,7	+12,2	+13,7	+21,6	+9,8	+12,9	+5,7	+11,0	+15,3		
116,3	112,7	110,9	114,6	+0,1	+1,7	+0,5	-1,2	+0,8	-4,7	+2,9	-0,3	+5,8	+3,3	-1,6		
129,1	138,9	115,9	125,0	+12,8	+17,5	+11,1	+12,0	+17,7	+15,6	+10,1	+14,9	-4,5	+7,9	+14,7	3760	
123,0	133,3	109,7	118,2	+12,0	+22,8	+12,4	+13,3	+21,4	+18,7	+11,3	+17,5	-8,8	+7,7	+17,7		
149,2	157,4	136,3	147,3	+14,8	+4,3	+7,9	+8,3	+8,3	+7,3	+6,6	+8,3	+12,8	+8,1	+7,1		
90,0	80,4	86,3	88,7	+2,1	-2,0	-2,3	-8,1	-8,0	-8,7	+0,8	-8,0	+5,2	+2,8	-8,0	3771	
95,7	90,7	81,1	91,8	+16,8	+3,0	+14,8	+7,4	+8,8	-3,9	+15,5	+8,1	+2,4	+13,2	+2,1		
80,1	69,6	91,7	85,5	-12,8	-7,8	-19,1	-23,4	-23,5	-14,1	-13,2	-23,5	+8,0	-6,8	-19,0		
146,4	158,0	127,5	142,1	+15,1	+13,4	+13,8	+14,6	+14,9	+12,0	+13,5	+14,7	+10,5	+11,5	+12,9	38	
151,6	165,0	127,3	144,6	+18,9	+17,2	+18,1	+20,0	+19,9	+15,5	+17,0	+19,9	+10,4	+13,6	+17,3		
132,0	138,8	128,1	135,1	+4,5	+1,9	+2,0	-0,1	+0,9	+1,0	+3,8	+0,4	+11,0	+5,5	+0,4		
121,9	129,6	114,6	123,3	+12,1	+1,0	+5,5	+4,2	+3,5	+1,5	+7,2	+3,9	+9,8	+7,6	+2,3	3821	
127,2	136,1	114,3	126,0	+15,4	+1,3	+10,2	+9,3	+8,6	+2,8	+11,1	+9,0	+10,9	+10,2	+5,7		
111,8	117,2	115,2	118,1	+5,8	+0,7	-3,6	-5,5	-6,2	-1,2	-0,4	-5,8	+8,0	+2,5	-4,5		
139,1	160,0	115,4	128,9	+14,2	+37,7	+17,6	+33,8	+35,8	+42,4	+14,7	+34,8	+3,5	+11,7	+37,6	3830	
135,2	165,6	109,0	123,4	+21,8	+63,2	+21,7	+51,9	+44,8	+68,0	+17,8	+48,3	+2,3	+13,2	+53,0		
146,0	149,9	127,0	138,5	+2,0	+1,3	+10,6	+8,3	+21,0	+3,6	+9,7	+14,3	+5,5	+9,1	+13,3		
158,5	168,9	129,4	149,5	+18,0	+17,7	+19,2	+20,8	+19,6	+15,3	+17,8	+20,2	+12,7	+15,5	+17,6	3842	
164,3	176,3	130,0	152,3	+22,5	+20,9	+23,6	+25,7	+25,5	+19,1	+21,0	+25,6	+12,2	+12,2	+22,1		
135,3	139,5	127,2	138,2	0,0	+3,2	+1,4	+1,2	-3,2	-2,3	+4,3	-1,1	+14,8	+8,6	-1,6		
189,6	194,5	143,0	173,6	+27,3	+31,0	+30,8	+21,9	+24,5	+21,4	+26,1	+23,3	+16,1	+21,4	+21,9	3844	
190,6	195,3	141,9	172,8	+28,6	+35,6	+34,9	+24,2	+27,7	+25,3	+28,2	+26,1	+12,9	+21,8	+25,3		
184,1	190,4	148,2	178,0	+20,8	+8,4	+12,0	+12,4	+9,3	+1,7	+15,9	+10,8	+34,1	+20,1	+6,4		
178,7	206,4	146,9	172,9	+26,5	+18,2	+21,8	+25,3	+21,7	+17,8	+21,8	+23,4	+13,6	+17,7	+19,9	3847	
186,4	217,2	149,3	177,9	+28,7	+23,5	+25,0	+30,0	+26,3	+22,4	+24,5	+28,1	+13,9	+19,2	+24,6		
155,7	174,2	139,5	157,9	+19,4	-0,4	+11,6	+10,7	+6,8	+2,5	+13,3	+8,8	+12,6	+13,2	+4,7		
121,5	117,2	102,7	115,3	+17,8	-0,1	+13,2	+11,0	+4,1	+0,5	+13,8	+7,4	+6,9	+12,3	+2,5	3849	
119,9	112,3	96,9	111,0	+22,7	-1,3	+18,1	+13,1	+6,8	-1,0	+18,6	+9,9	+2,9	+14,6	+3,2		
132,7	151,6	143,1	144,9	-6,9	+8,6	+11,8	+0,8	-6,9	+9,3	-9,4	-3,6	+31,5	+1,3	-1,3		
152,0	170,1	137,6	152,4	+13,2	+12,4	+12,3	+11,3	+11,9	+9,9	+13,5	+11,9	+8,7	+10,8	+10,4	3850	
150,3	172,8	134,1	149,9	+12,9	+16,2	+12,8	+15,1	+16,1	+13,1	+14,4	+15,6	+8,9	+11,8	+14,3		
157,2	161,8	148,4	160,1	+13,9	+1,2	+10,6	+0,3	-1,7	+0,5	+11,3	-0,7	+8,1	+7,9	+0,6		
124,6	125,6	107,9	119,5	+14,7	+2,7	+9,5	+7,0	+12,5	+6,6	+11,2	+9,7	+5,1	+10,8	+7,8	3871	
141,2	138,8	112,2	130,7	+21,2	+3,1	+17,9	+13,9	+17,3	+6,4	+19,9	+15,6	+4,2	+15,5	+10,7		
106,6	110,5	103,1	106,8	+6,2	+2,4	-1,8	-1,7	+6,4	+7,1	+0,1	+2,2	+6,3	+3,6	+4,1		
119,8	124,9	119,2	119,5	+2,3	+0,9	+0,6	+3,2	+6,5	+1,6	+0,8	+4,7	+8,5	+0,3	+3,0	3882	
123,8	129,0	116,1	120,0	+10,1	-0,1	+6,8	+10,8	+11,1	+1,7	+5,9	+10,9	+8,2	+3,4	+6,2		
113,4	118,4	124,2	118,7	-9,5	+2,5	-8,1	-8,0	-1,0	+1,5	-7,0	-4,6	+8,8	-4,4	-1,9		
139,6	152,6	131,6	140,5	+7,6	+11,1	+6,5	+5,4	+10,7	+8,7	+6,9	+8,0	+8,8	+6,8	+8,1	3889	
145,6	161,2	135,9	146,4	+7,2	+14,6	+7,1	+8,9	+13,2	+12,8	+7,2	+11,0	+11,6	+7,0	+11,1		
122,2	127,6	119,2	126,0	+8,9	-1,0	+4,6	-5,6	+2,3	-1,2	+5,9	-1,8	+4,8	+5,7	-1,7		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VDR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 113,2 104,8	+18,0 +14,0 +22,4	92,3 89,3 85,6	152,2 207,9 99,5	114,6 132,5 97,6	100,6 125,1 77,4	112,0 133,8 91,4	130,7 168,5 95,0	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,5 73,2 46,0	+15,5 +13,0 +19,8	51,5 64,8 38,4	58,4 69,6 47,4	53,7 71,2 36,6	53,0 66,5 39,8	58,9 70,3 47,9	59,1 67,6 50,8	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 118,7 112,6	+18,2 +14,0 +22,7	97,8 104,1 91,8	164,8 227,0 106,4	122,8 141,0 105,6	107,0 133,2 82,4	119,2 142,6 97,2	140,3 182,4 100,8	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,2 159,5 138,6	+2,0 +3,1 -3,0	152,2 154,7 142,9	150,1 152,6 140,6	137,7 141,0 125,2	144,3 146,1 137,0	138,4 140,8 128,2	141,6 140,7 133,5	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,5 151,5 115,6	+3,7 +3,8 +3,4	133,6 145,9 111,8	127,2 139,0 106,3	121,2 133,5 99,6	127,4 138,6 107,9	128,2 136,0 114,5	123,9 134,1 105,7	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 146,9 94,2	-4,2 -0,5 -10,6	128,9 147,7 105,4	118,0 136,5 94,8	122,7 145,5 94,1	117,9 128,7 104,3	120,8 131,3 107,7	115,8 131,8 95,8	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,7 155,9 143,2	+11,7 +8,6 +19,5	135,8 143,5 119,8	132,3 134,2 128,2	121,9 130,2 104,7	116,3 125,4 97,7	118,2 121,3 111,8	114,9 112,8 118,9	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,3 196,9 139,6	+11,3 +11,0 +12,7	165,6 177,4 123,9	163,7 173,6 128,8	148,1 160,0 106,0	180,5 195,3 128,2	174,4 187,5 128,2	170,5 183,9 123,0	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,4 128,5 135,7	-1,2 -7,0 +8,3	133,0 138,1 125,3	127,0 130,9 121,0	117,0 118,9 114,1	131,5 134,9 126,4	130,9 133,9 126,3	126,1 129,7 120,8	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 144,1 113,1	+7,4 +7,0 +8,5	125,0 134,7 104,2	120,3 132,4 94,6	110,1 118,1 93,0	121,9 131,8 100,8	122,9 126,6 115,1	118,8 128,4 98,1	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,8 163,4 138,7	+1,6 +2,8 -1,3	153,3 158,9 140,5	144,5 147,6 137,4	135,5 141,1 123,0	133,0 139,0 118,4	136,7 140,6 127,7	135,0 141,6 120,1	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 142,6 184,3	+6,3 +7,4 +5,1	151,3 132,8 175,3	138,7 116,3 167,9	128,0 114,3 145,7	119,3 118,2 120,8	123,0 107,8 142,7	121,1 107,6 138,9	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 145,3 124,5	-1,5 -1,4 -1,7	140,1 147,3 126,7	133,0 136,8 127,7	124,0 130,4 112,2	123,9 130,8 111,1	127,8 133,6 117,2	125,5 132,9 111,9	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,9 182,3 146,9	+3,8 +5,6 -2,9	167,6 172,6 151,3	157,6 162,2 143,0	149,1 154,1 132,8	146,1 149,0 132,3	148,4 151,1 139,6	147,5 153,8 127,3	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,6 184,0 147,7	+7,2 +8,1 -4,4	166,6 188,7 154,6	170,1 173,2 152,7	156,4 159,7 137,6	152,1 156,2 128,9	160,8 163,1 147,9	145,5 148,1 131,1	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,6 183,2 151,4	+7,0 +8,0 -5,3	166,9 168,1 159,9	171,4 173,8 157,6	156,6 159,2 141,5	149,6 152,9 130,0	169,3 160,7 150,8	147,1 149,1 135,4	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,7 187,4 132,4	+8,3 +8,5 +0,2	165,0 171,2 132,1	164,3 170,4 132,4	155,6 162,0 121,8	163,5 171,0 124,4	167,5 173,4 136,1	138,5 143,3 113,3	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,9 157,8 152,8	-1,5 -1,1 -3,0	159,3 159,6 157,6	147,3 146,6 150,4	144,3 144,4 143,6	148,2 148,1 148,6	146,1 144,1 155,5	144,7 143,4 150,8	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 151,5 145,3	-3,0 -3,7 +2,5	155,2 157,4 141,7	142,5 143,0 139,6	139,4 141,4 127,8	148,8 150,8 136,8	146,7 146,6 146,8	140,7 140,6 141,5	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,1 187,3 176,5	+8,5 +8,5 +19,2	170,0 172,7 148,1	189,7 174,6 180,0	162,3 165,3 138,0	141,9 145,5 112,6	136,2 137,6 125,4	162,6 167,3 124,0	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,6 156,4 156,2	-4,0 -1,1 -11,6	162,0 157,2 176,7	146,0 139,3 166,3	145,2 139,7 161,9	149,9 143,7 168,6	149,5 142,4 170,9	144,1 156,8 166,2	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,0 169,7 147,1	+5,3 +5,9 -2,6	159,6 160,2 151,1	155,5 157,0 137,1	159,9 160,9 146,8	145,4 146,4 132,3	146,9 148,2 131,1	150,6 152,1 132,2	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															
1990	1991	1989	1990	1990	1991	1990	1991	1991	1991	1990	1991	1989	1990	1991	
2.HJ	1.HJ			OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-OKT. KUMULIERT	
109,3	106,3	97,0	101,8	-2,9	+25,5	+0,7	+9,2	+15,8	+25,7	+6,0	+12,6	-4,9	+4,9	+17,3	50
131,2	129,5	110,6	119,8	-8,9	+29,7	-2,8	+20,2	+18,6	+29,7	+8,9	+19,4	-3,7	+8,3	+22,5	
88,5	84,4	84,1	84,8	+4,5	+17,9	+5,5	-4,1	+12,3	+19,6	+2,1	+4,1	-6,5	+0,8	+10,6	
51,4	56,0	51,7	48,8	+2,6	+18,5	+2,5	+14,5	+28,0	+20,4	+5,3	+21,2	-16,1	-5,6	+20,4	5060
66,6	68,4	57,4	59,0	+19,8	+18,4	+26,9	+29,4	+36,5	+9,0	+25,9	+33,1	-23,8	+2,8	+22,7	
36,6	43,8	46,1	38,8	-17,2	+18,5	-25,0	-3,6	+18,0	+39,2	-18,5	+6,8	-4,4	-15,8	+17,0	
117,1	113,1	103,1	109,0	-3,4	+25,8	+0,6	+8,9	+15,2	+26,1	+6,1	+12,1	-4,0	+5,7	+17,2	5080
140,1	137,9	117,9	128,2	-10,7	+30,2	-4,3	+19,6	+17,7	+31,0	+7,9	+18,6	-1,9	+8,7	+22,4	
95,3	89,8	89,1	90,9	+6,0	+17,8	+7,4	-4,1	+12,0	+18,4	+3,3	+3,9	-6,6	+2,0	+10,3	
133,9	141,3	119,9	130,5	+12,5	+8,1	+11,2	+9,7	+12,8	+8,8	+10,5	+11,2	+8,0	+8,8	+9,4	
135,6	143,5	118,4	130,4	+14,9	+9,2	+14,2	+13,4	+15,7	+10,5	+13,0	+14,5	+6,9	+10,1	+12,0	
127,6	133,1	125,4	131,0	+3,5	+4,1	+0,4	-3,5	+2,0	+2,7	+1,6	-1,0	+12,3	+4,5	-0,1	
118,8	127,8	112,2	120,1	+7,3	+3,8	+7,9	+5,9	+6,3	+4,6	+7,9	+6,1	+5,6	+7,0	+5,4	51
129,4	137,3	113,3	126,1	+13,2	+6,4	+14,4	+12,9	+10,7	+6,9	+14,3	+11,7	+5,3	+11,3	+9,5	
102,9	111,2	110,2	109,6	-4,1	-1,6	-4,8	-7,1	-1,7	-0,5	-3,8	-4,4	+6,3	-0,6	-2,5	
118,5	119,3	108,9	115,4	+7,2	-3,0	+6,8	+4,6	+8,1	+1,3	+7,1	+6,2	+4,3	+6,0	+3,6	5110
135,2	130,0	111,7	125,4	+14,9	-0,4	+14,2	+11,2	+13,7	+5,5	+16,2	+12,5	+3,0	+12,3	+8,7	
97,6	106,0	105,4	102,8	-3,7	-7,3	-5,1	-4,3	+0,5	-5,1	-5,5	-1,9	+6,0	-2,5	-3,7	
115,6	117,3	105,5	114,9	+10,9	+10,3	+9,0	+1,9	+3,4	+5,0	+10,6	+2,7	+8,2	+8,9	+4,4	5120
122,4	123,3	107,5	119,7	+14,0	+7,8	+14,2	+6,6	+4,3	-1,5	+16,2	+5,4	+5,7	+11,3	+3,9	
101,7	104,8	101,2	105,0	+3,6	+15,8	-2,3	-8,6	+1,7	+20,5	-1,2	-3,3	+14,0	+3,8	+5,8	
147,9	177,5	131,2	150,8	+8,8	+15,5	+18,0	+15,7	+15,2	+15,5	+15,5	+15,5	+11,6	+14,8	+15,0	5150
157,9	191,4	133,4	158,5	+14,2	+17,1	+24,7	+21,7	+18,8	+18,0	+20,9	+20,2	+12,6	+18,8	+18,6	
112,2	128,2	123,3	123,2	-12,0	+8,7	-8,4	-8,3	-0,4	+3,9	-5,6	-4,5	+8,0	-0,1	-0,5	
121,2	131,2	126,3	127,1	-1,0	+1,7	-4,2	-1,1	-1,6	+0,6	-3,0	-1,4	+4,5	+0,6	-0,8	5160
122,8	134,4	122,5	128,2	+4,5	+4,5	+0,6	+0,6	+0,6	+2,4	+1,0	+0,6	+4,6	+4,7	+0,3	
118,8	126,3	132,1	125,4	-9,1	-2,7	-9,4	-3,5	-4,9	-2,1	-8,5	-4,2	+4,3	-5,1	-2,4	
111,5	122,4	104,0	112,4	+10,2	+4,1	+12,6	+9,5	+6,8	+5,2	+11,5	+8,1	+3,7	+8,1	+7,2	5170
117,8	129,2	103,9	114,2	+15,4	+8,0	+17,9	+21,0	+12,6	+9,3	+15,4	+16,8	+3,8	+9,9	+13,4	
98,2	108,0	104,1	108,4	-2,2	-6,1	+0,3	-13,3	-4,8	-5,0	+2,9	-8,9	+3,5	+4,1	-6,3	
133,0	134,9	120,1	129,6	+11,8	+4,1	+8,3	+6,0	+7,6	+3,5	+10,1	+6,8	+6,9	+7,9	+5,2	52
138,1	139,8	119,4	131,9	+14,2	+5,1	+11,6	+11,6	+10,8	+4,9	+13,5	+11,2	+10,5	+10,5	+8,3	
121,3	123,6	121,6	124,4	+6,1	+2,0	+0,8	-6,5	+0,5	+0,3	+2,4	-3,0	+11,7	+2,3	-1,8	
123,9	121,2	126,5	124,6	+0,1	+5,1	0,0	-7,0	+0,5	+1,0	+2,8	-3,9	+1,2	-1,5	-1,0	5211
115,9	113,0	115,4	118,4	-2,8	-2,9	0,0	+2,7	-6,1	-8,4	+6,8	-1,7	-8,6	0,0	-2,7	
134,4	131,7	141,0	136,6	+3,2	+13,7	0,0	-16,9	+7,9	+12,8	-1,3	-5,1	+14,3	-3,1	+0,9	
124,3	125,9	107,4	121,0	+22,1	+0,8	+14,1	+7,1	+6,9	+0,6	+16,3	+7,0	+6,0	+12,7	+4,1	5225
130,5	132,2	105,6	123,2	+27,5	+1,3	+20,1	+14,9	+13,1	+1,7	+22,4	+14,0	+5,2	+16,7	+8,3	
112,9	114,2	110,6	116,9	+11,7	-0,4	+3,1	-6,9	-4,3	-1,6	+5,1	-5,5	+7,6	+5,7	-4,0	
143,7	146,7	132,5	139,6	+5,8	+7,1	+5,0	+7,2	+9,5	+6,7	+6,0	+8,3	+8,8	+5,4	+7,3	5290
147,7	150,1	132,4	141,8	+7,4	+8,8	+6,9	+10,0	+10,8	+8,8	+7,7	+10,4	+6,6	+7,1	+9,3	
130,6	136,0	132,8	132,3	+0,4	+1,5	-1,8	-2,2	+5,1	-0,8	+0,1	+1,4	+16,4	-0,4	+0,3	
141,1	156,5	125,9	137,7	+14,8	+14,5	+12,8	+14,4	+18,2	+15,8	+12,1	+16,4	+8,3	+9,4	+15,1	5421-24
142,9	159,6	124,6	138,2	+17,9	+15,6	+15,9	+18,4	+20,9	+17,4	+14,5	+19,6	+7,9	+10,9	+17,7	
130,4	138,4	133,1	135,2	-1,5	+8,1	-3,9	-6,6	+4,2	+6,3	-1,4	-1,1	+10,5	+1,6	+0,5	
141,9	154,4	125,6	137,8	+14,8	+15,1	+12,8	+14,0	+17,0	+15,6	+12,2	+15,5	+8,7	+9,7	+14,5	5421
143,3	156,8	124,4	138,1	+17,0	+16,1	+15,0	+17,3	+18,8	+17,0	+13,9	+18,1	+8,4	+11,0	+16,7	
133,8	140,4	132,4	136,1	+2,7	+9,3	+0,1	-4,1	+6,6	+7,4	+2,4	+1,4	+10,0	+2,8	+2,3	
137,3	165,5	127,3	137,5	+14,7	+11,9	+13,0	+16,6	+24,0	+16,4	+11,2	+20,3	+7,2	+6,0	+17,7	5424
141,2	172,2	125,6	138,6	+21,9	+13,5	+19,7	+23,3	+30,0	+19,0	+17,1	+26,6	+6,0	+10,4	+22,4	
116,7	130,3	136,3	131,4	-18,2	+2,2	-19,2	-15,9	-6,6	+1,5	-15,9	-10,8	+12,7	-3,6	-6,7	
140,1	147,2	121,2	134,8	+17,4	+8,9	+14,3	+12,4	+14,9	+6,6	+13,8	+13,7	+9,3	+11,2	+9,7	56
139,7	146,1	118,2	132,4	+19,2	+6,1	+16,5	+15,7	+18,0	+6,2	+16,3	+16,9	+7,6	+12,0	+11,4	
141,8	152,0	135,6	146,5	+9,0	+24,1	+4,7	-1,7	+2,8	+7,7	+2,9	+0,5	+16,8	+8,0	+2,2	
137,2	147,7	118,4	133,3	+19,6	+4,5	+17,1	+13,4	+15,1	+4,2	+16,8	+14,2	+9,1	+12,6	+9,2	5610
138,2	149,7	116,9	132,6	+22,6	+4,3	+20,0	+16,5	+17,7	+4,1	+19,3	+17,1	+8,6	+13,4	+10,6	
131,6	141,8	127,4	137,2	+2,5	+5,4	+0,7	-3,5	+1,8	+4,6	+3,0	-0,8	+12,0	+7,7	+1,1	
152,0	139,1	124,3	135,3	+13,4	+12,7	+11,4	+14,2	+20,9	+14,7	+10,3	+17,4	+10,1	+8,8	+15,5	5620
154,0	141,6	123,3	135,9	+15,9	+14,6	+14,2	+17,6	+23,2	+17,2	+12,2	+20,3	+9,7	+10,2	+17,7	
135,8	119,0	132,7	130,5	-6,0	-4,9	-9,6	-12,6	+3,2	-7,2	-5,3	-5,0	+13,5	-1,7	-2,8	
139,9	149,7	124,9	137,4	+15,5	+15,6	+11,1	+8,7	+12,6	+7,0	+10,2	+11,1	+8,9	+10,0	+8,1	5691
135,3	143,0	118,2	130,0	+14,3	+4,7	+11,0	+13,1	+16,4	+4,6	+12,8	+14,7	+4,2	+10,0	+9,7	
154,1	169,7	145,1	159,8	+18,8	+57,2	+11,6	+1,4	+3,8	+13,5	+4,4	+2,6	+22,2	+10,1	+4,0	
148,5	146,2	125,4	138,9	+13,0	+8,1	+14,1	+14,0	+12,1	+9,9	+13,1	+13,1	+8,3	+10,8	+11,2	57
149,2	147,3	125,0	139,2	+14,0	+9,0	+15,0	+15,1	+13,0	+10,7	+14,2	+14,0	+8,0	+11,4	+12,1	
139,3	131,7	130,3	135,0	-0,7	-3,5	+1,9	+1,1	+0,4	+0,3	-0,2	+0,8	+12,2	+8,6	+0,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1995

2.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991
					OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFMAREN	INSGESAMT	187,5	+5,0	178,6	174,1	159,0	168,7	174,3	166,4	
		INLAND	195,3	+7,3	182,0	182,0	162,8	173,9	180,3	174,4	
		AUSLAND	162,9	-3,1	168,1	149,2	147,3	152,2	155,3	141,2	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	89,9	-8,9	98,7	84,3	86,4	81,8	84,2	73,4	
		INLAND	95,4	-6,0	101,5	87,2	88,7	86,2	87,6	77,1	
		AUSLAND	75,0	-17,6	91,0	76,3	80,0	70,0	74,9	63,3	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	110,6	-0,4	111,0	112,9	97,4	109,1	93,3	112,1	
		INLAND	104,9	-5,8	111,3	111,5	97,9	109,0	94,3	107,3	
		AUSLAND	132,6	+21,0	109,6	118,4	95,6	109,3	89,5	130,1	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	138,1	-1,6	140,3	117,8	129,1	110,0	107,7	107,9	
		INLAND	145,7	+1,3	143,8	122,2	136,5	114,8	111,1	112,0	
		AUSLAND	111,6	-13,1	128,3	102,5	103,5	93,1	95,8	93,4	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	99,9	+0,4	99,5	111,0	85,0	108,7	87,6	113,7	
		INLAND	89,3	-9,7	98,9	107,4	83,2	106,7	87,8	105,6	
		AUSLAND	141,7	+39,6	101,5	125,2	82,2	116,3	86,9	145,9	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	126,7	-2,4	129,8	119,3	113,8	117,9	113,8	106,1	
		INLAND	128,8	-2,1	131,5	120,3	114,9	118,0	113,3	105,7	
		AUSLAND	121,0	-3,4	125,2	116,5	110,9	117,7	115,1	107,0	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	81,1	+4,0	78,0	75,9	64,7	75,5	79,3	60,7	
		INLAND	79,2	-0,4	79,5	77,0	65,9	75,8	81,5	61,2	
		AUSLAND	86,2	+16,6	73,9	72,8	61,5	74,8	73,3	59,0	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	93,4	-9,4	103,1	88,7	88,3	90,0	84,9	72,5	
		INLAND	85,0	-14,6	99,5	82,8	84,6	87,5	81,5	67,3	
		AUSLAND	121,3	+5,2	115,3	108,5	100,5	88,1	96,4	89,8	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	129,8	+1,6	127,8	105,9	110,0	104,4	128,0	99,5	
		INLAND	137,8	+5,8	130,2	111,8	111,2	110,1	135,0	105,1	
		AUSLAND	106,7	-11,5	120,6	89,1	106,4	88,0	107,7	83,7	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	95,8	-6,6	102,6	87,7	90,5	87,3	89,8	71,7	
		INLAND	108,2	-1,1	109,4	99,4	95,6	96,2	99,1	81,3	
		AUSLAND	77,4	-16,2	92,4	70,4	82,9	74,1	77,5	57,5	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	152,4	-9,0	167,5	146,1	140,2	127,9	135,6	122,0	
		INLAND	150,3	-12,1	171,0	141,9	137,5	125,3	134,9	118,7	
		AUSLAND	166,0	-3,3	161,3	153,4	144,8	132,3	136,8	127,6	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	62,5	-0,8	63,0	59,2	51,3	59,5	59,8	55,1	
		INLAND	61,0	+1,3	60,2	57,6	48,1	57,0	58,6	53,1	
		AUSLAND	68,9	-8,5	75,3	66,3	65,4	70,3	64,9	64,0	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	150,8	+0,6	149,9	137,8	140,3	156,3	153,0	130,9	
		INLAND	154,0	+2,0	151,0	139,2	142,1	160,7	155,3	136,5	
		AUSLAND	140,1	-4,0	146,0	132,9	133,9	141,8	145,4	112,1	
6365	H. V. MOEBEL- U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	142,5	-3,5	147,7	131,3	133,6	145,6	127,4	111,8	
		INLAND	143,9	-5,8	152,8	136,4	139,4	155,0	134,9	116,1	
		AUSLAND	139,8	+1,6	137,6	121,2	121,9	126,7	112,3	103,3	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	132,4	+3,3	128,2	138,0	109,0	127,8	103,7	127,9	
		INLAND	129,4	+1,5	127,5	130,1	108,3	116,2	95,7	115,2	
		AUSLAND	150,2	+13,5	132,3	184,4	112,8	195,1	149,9	202,1	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	140,6	+2,3	137,4	127,3	124,2	127,7	128,2	117,8	
		INLAND	147,3	+5,6	139,5	133,5	127,7	131,4	130,5	123,2	
		AUSLAND	116,6	-10,2	129,9	105,4	112,0	114,6	120,3	98,7	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	141,7	-10,7	158,6	124,4	143,9	136,1	133,0	107,7	
		INLAND	151,1	-9,5	166,9	131,7	150,3	142,5	135,7	109,7	
		AUSLAND	116,5	-14,7	136,6	104,9	126,9	119,1	125,8	102,2	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	151,2	+1,7	148,7	141,0	132,9	138,6	139,4	131,5	
		INLAND	148,0	+1,2	146,2	136,4	131,7	136,7	138,0	129,7	
		AUSLAND	157,2	+2,4	153,5	143,8	135,3	142,2	142,1	134,8	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	123,2	-5,2	130,0	160,2	105,8	156,0	90,7	159,9	
		INLAND	124,6	-3,9	129,6	151,4	107,7	147,6	91,5	150,1	
		AUSLAND	117,6	-10,6	131,5	195,7	98,0	189,8	88,0	199,1	
6413	H. V. HERREN- OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	153,0	-15,3	180,6	183,4	123,8	162,9	95,4	166,9	
		INLAND	144,6	-11,7	163,8	160,6	119,4	146,2	90,6	146,9	
		AUSLAND	189,2	-25,1	252,5	280,8	142,4	234,5	115,9	252,4	
6414	H. V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	101,6	-2,5	104,2	153,0	90,4	158,1	84,9	163,3	
		INLAND	106,3	-2,1	108,6	148,0	94,0	150,7	87,4	155,9	
		AUSLAND	84,7	-3,9	88,1	171,2	77,1	184,9	75,9	190,3	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERMAESCHE	INSGESAMT	171,1	+8,9	157,1	162,5	137,2	141,4	105,8	144,7	
		INLAND	165,2	+9,5	152,2	152,3	139,3	138,1	103,1	157,9	
		AUSLAND	209,4	+11,0	188,6	228,5	162,9	166,7	123,1	189,1	
6425	H. V. HAUS-, BETT- U. TISCHMAESCHE	INSGESAMT	169,6	+1,4	167,2	146,6	152,5	129,8	112,4	121,6	
		INLAND	170,7	-0,9	172,2	149,4	157,1	135,0	111,1	125,1	
		AUSLAND	163,7	+18,1	138,6	130,1	126,2	100,1	97,0	101,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I				C					H					SYPRO-NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %					1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990		1991 JAN.-OKT. KUMULIERT
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ							
154,1	171,5	136,1	152,5	+17,7	+11,5	+15,0	+11,7	+15,7	+11,5	+14,2	+13,7	+10,6	+12,0	+12,0	58	
157,2	177,1	134,8	153,4	+20,6	+15,0	+18,5	+16,6	+20,1	+15,0	+17,1	+18,3	+10,3	+13,8	+15,0		
144,4	153,7	140,5	149,5	+8,9	+0,1	+4,4	-2,8	+1,6	-0,1	+5,6	-0,6	+11,4	+6,4	-0,7		
79,5	83,0	89,0	89,3	-4,5	+4,2	-9,3	-20,7	-11,3	+1,0	-6,5	-16,2	+1,5	+0,3	-11,3	61	
81,5	86,9	88,5	91,7	-1,2	+4,1	-5,0	-18,5	-10,7	+3,8	-3,1	-14,7	-2,6	+3,6	-8,4		
74,2	72,5	90,3	82,7	-13,4	+4,2	-20,2	-27,2	-13,1	-7,5	-15,2	-20,5	+14,2	-8,4	-17,0		
97,5	101,2	97,9	96,6	-7,3	+6,4	-5,3	+5,6	+6,1	+14,9	-4,3	+5,9	+2,6	-1,3	+7,8	62	
96,8	101,7	96,0	94,4	-1,2	+5,5	+0,8	+8,2	+12,0	+12,1	-1,0	+10,5	-1,2	-1,7	+9,2		
100,4	99,4	104,7	104,9	-25,0	+9,7	-23,5	-6,3	-12,5	+23,8	-14,6	-8,2	+18,2	+0,2	+3,5		
118,8	108,8	105,1	110,0	+9,2	+0,3	+8,9	+7,1	+6,1	-0,6	+8,1	+7,6	+4,4	+4,7	+3,8	6211	
123,1	113,0	104,6	111,6	+11,9	+1,6	+14,5	+12,1	+13,5	+2,2	+11,7	+12,8	+2,4	+6,7	+8,0		
104,2	94,5	106,8	104,3	-0,3	-4,6	-11,2	-10,0	-8,9	-11,0	-4,2	-9,5	+11,4	-2,3	-10,3		
89,2	98,2	95,0	91,3	-14,4	+9,1	-12,1	+4,9	+5,0	+21,9	-9,6	+5,0	+1,8	-3,9	+9,5	6251	
86,7	97,3	92,8	87,8	-7,2	+7,3	-6,1	+8,0	+11,3	+16,9	-6,8	+9,4	-2,6	-5,4	+9,6		
98,7	101,6	103,8	105,2	-34,0	+15,8	-28,2	-5,0	-14,0	+38,7	-18,6	-9,0	+21,4	+1,3	+9,4		
108,1	115,9	104,4	108,8	+6,5	+4,3	+5,2	+4,1	+7,5	+3,7	+4,3	+5,7	+5,8	+4,2	+4,2	63	
108,1	115,7	102,1	107,1	+8,4	+4,7	+7,6	+7,7	+10,4	+4,4	+6,4	+9,0	+3,7	+4,9	+6,3		
108,2	116,4	110,5	113,6	+1,5	+3,0	-1,2	-4,7	+0,6	+1,3	-0,6	-2,2	+11,5	+2,8	-1,3		
62,7	77,4	80,5	73,9	-12,7	+3,8	-12,2	-13,5	-4,3	0,0	-10,9	-9,0	+0,1	-8,2	-5,6	6311	
63,3	78,6	77,0	74,0	-6,7	+6,4	-7,6	-12,6	-1,3	+0,7	-5,2	-7,2	-3,0	-3,9	-4,5		
61,0	74,1	90,2	73,7	-26,5	-2,9	-23,2	-15,9	-12,5	-2,5	-22,1	-14,2	+8,9	-18,3	-8,5		
81,6	87,4	92,6	89,0	-7,9	-7,0	-9,8	-9,4	-9,0	-3,3	-8,3	-9,2	+5,8	-3,9	-7,8	6312	
78,2	84,5	86,1	83,5	-3,8	-9,7	-5,3	-4,1	-5,6	-6,3	-4,6	-4,7	+2,6	-3,0	-6,3		
93,2	97,3	114,4	107,3	-17,8	+0,6	-20,8	-22,3	-17,3	+4,7	-17,2	-18,9	+15,0	-6,2	-11,5		
104,9	116,2	109,1	109,5	+1,8	-2,8	-1,4	+1,9	+1,9	-0,3	+0,1	+1,8	+4,3	+0,4	+1,3	6331	
105,4	122,6	107,2	108,6	+5,6	+0,8	+3,2	+9,7	+8,6	+5,4	+3,9	+8,7	+1,1	+1,3	+8,1		
103,2	97,9	114,3	111,8	-8,4	-13,7	-13,2	-18,8	-18,8	-16,3	-10,0	-18,8	+13,6	-2,2	-17,3		
82,9	88,6	84,0	87,6	+2,9	-1,2	-0,4	-5,0	-3,2	-4,8	+1,5	-4,1	+5,5	+4,3	-4,6	6332	
88,9	97,2	87,6	91,9	+0,7	+3,1	-0,9	+1,6	+3,4	-1,1	+2,3	+2,5	+5,7	+4,9	+1,1		
73,9	76,8	78,6	81,3	+6,9	-9,4	+0,5	-15,5	-13,6	-11,5	-0,3	-14,5	+5,2	+3,4	-14,0		
129,8	131,7	129,3	130,8	+10,0	+5,3	+2,8	-2,2	+1,9	+2,3	+1,2	-0,2	+14,7	+1,2	-0,6	6333	
127,4	130,1	125,0	126,8	+14,7	+1,7	+4,7	+1,1	+5,0	+1,3	+3,3	+3,1	+7,3	+1,4	+0,5		
133,9	134,6	136,8	137,9	+2,2	+11,4	-0,1	-7,3	-3,0	+3,7	-2,3	-6,1	+29,1	+0,8	-2,6		
50,2	59,7	47,3	51,5	+15,6	+15,6	+10,1	+11,2	+14,8	+12,2	+10,1	+12,9	+8,0	+8,9	+11,0	6355	
46,7	57,8	43,9	48,5	+18,3	+28,1	+11,3	+16,6	+13,3	+17,5	+10,9	+14,9	+11,1	+10,5	+13,9		
65,5	67,6	62,3	64,8	+7,9	-16,7	+6,5	-4,5	+18,9	-2,6	+8,1	+5,5	-0,2	+4,0	+1,5		
128,4	154,7	113,1	126,4	+23,0	+10,8	+20,2	+21,7	+27,1	+12,5	+20,5	+24,4	+3,5	+11,8	+18,1	6361	
129,3	158,0	109,7	125,0	+29,3	+12,1	+25,2	+27,5	+34,5	+17,2	+26,0	+30,8	+3,3	+13,9	+23,4		
125,1	143,6	124,4	130,8	+5,1	+6,3	+4,9	+3,9	+6,4	-3,5	+4,3	+5,1	+3,8	+5,1	+1,8		
119,9	136,5	113,1	122,4	+19,5	+5,7	+14,6	+8,6	+10,0	+5,4	+11,6	+9,3	+5,4	+8,2	+6,7	6365	
125,4	144,9	114,1	126,2	+21,8	+2,8	+19,7	+12,8	+15,5	+4,3	+15,5	+14,0	+4,4	+10,6	+9,0		
108,7	119,5	111,1	114,6	+14,4	+13,3	+4,2	-0,4	-1,4	+8,2	+1,7	-0,9	+7,6	+3,2	+1,7		
111,0	115,7	96,1	102,5	+10,5	+12,0	+10,4	+16,8	+31,8	+13,1	+6,2	+23,1	+0,6	+6,7	+17,3	6370	
106,5	106,0	92,7	98,1	+9,8	+10,3	+10,1	+18,9	+24,0	+9,9	+7,6	+18,3	-1,7	+5,8	+13,4		
137,1	172,5	115,9	128,3	+14,2	+20,1	+12,8	+13,2	+72,5	+25,2	+10,8	+44,2	+13,0	+10,7	+24,3		
117,1	128,0	112,3	119,1	+6,4	+9,1	+8,2	+2,4	+9,2	+7,1	+6,3	+5,7	+6,1	+6,1	+5,7	6380	
119,5	130,9	110,7	118,9	+8,1	+13,0	+11,7	+8,0	+13,7	+10,7	+8,5	+10,7	+4,9	+7,4	+10,1		
108,7	117,5	118,1	120,0	+0,3	-5,5	-3,9	-15,4	-5,4	-6,4	-4,7	-10,6	+10,6	+1,6	-8,4		
130,9	194,5	120,7	132,1	+11,6	-5,8	+8,9	+1,9	0,0	-8,7	+8,4	+0,9	+13,3	+9,4	-3,0	6391	
134,2	139,1	122,5	133,7	+14,1	-5,0	+10,4	+8,0	+0,9	-7,1	+9,2	+4,4	+11,8	+9,1	-0,5		
122,1	122,5	115,8	127,7	+4,4	-8,6	+4,1	-13,5	-2,3	-12,9	+6,0	-8,1	+17,9	+10,3	-10,1		
127,8	139,0	123,5	127,7	+6,6	+8,5	+8,3	+7,9	+8,9	+7,3	+5,4	+8,8	+5,4	+3,4	+7,6	6399	
125,2	137,3	119,1	123,4	+9,0	+8,2	+12,8	+11,0	+15,0	+9,2	+7,6	+13,0	+4,9	+3,6	+10,5		
132,6	142,2	131,9	136,9	+2,5	+8,9	+1,0	+2,5	+1,7	+3,9	+1,7	+2,2	+6,2	+3,0	+2,7		
127,6	123,4	111,8	120,3	+10,5	+2,7	+12,0	+6,4	+14,2	+7,0	+8,6	+9,2	+6,8	+7,6	+6,9	64	
123,1	119,5	107,7	115,7	+11,2	+2,6	+13,6	+8,5	+13,6	+8,4	+9,5	+10,3	+5,0	+7,4	+8,1		
145,5	139,0	126,5	138,6	+7,6	+3,2	+4,6	+0,3	+18,8	+8,2	+5,4	+6,5	+13,9	+7,9	+3,2		
138,8	129,2	116,3	129,4	+19,4	+4,1	+19,2	+8,8	+5,8	+8,5	+14,5	+7,7	+2,9	+11,3	+4,9	6413	
127,8	118,4	108,1	119,2	+17,2	+1,0	+19,5	+6,7	+4,3	+7,9	+14,7	+7,0	+0,7	+10,3	+4,9		
185,9	176,2	151,3	172,7	+26,2	+12,6	+18,0	+9,4	+10,8	+10,0	+13,8	+9,8	+10,0	+14,1	+5,3		
121,4	121,5	109,6	115,9	+6,0	+1,2	+8,9	+4,6	+22,0	+7,2	+5,7	+10,2	+8,5	+5,7	+8,0	6414	
117,9	119,1	106,0	112,1	+8,4	+2,7	+11,6	+7,5	+21,1	+9,9	+7,0	+12,1	+6,1	+5,8	+10,0		
133,8	130,4	122,5	129,5	-3,8	-3,1	-2,0	-3,0	+26,7	-0,1	+2,0	+4,1	+16,4	+6,7	+1,9		
137,2	123,6	109,9	125,6	+16,7	+9,5	+20,9	+12,7	+3,5	+5,5	+20,7	+8,5	+7,4	+14,3	+7,8	6421	
133,0	121,1	108,0	122,9	+16,2	+6,1	+18,6	+12,1	+1,4	+3,9	+19,4	+7,3	+7,2	+13,8	+6,3		
164,8	139,9	122,0	142,7	+19,4	+27,2	+28,9	+16,0	+16,2	+13,5	+28,6	+16,1	+8,3	+17,0	+14,4		
136,6	121,1	119,4	124,5	+3,0	+4,6	+3,3	+11,0	+4,1	+0,7	+2,9	+7,6	+7,2	+4,3	+4,7	6425	
140,8	125,1	119,7	126,8	+6,0	+3,8	+6,1	+15,7	+5,9	+0,4	+5,6	+11,0	+7,0	+5,9	+6,1		
112,4	88,6	117,3	111,6	-14,1	+8,8	-13,3	-15,2	-6,4	+2,7	-13,1	-11,0	+8,0	-4,9	-9,7		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N A C H						
				N		A		C		H
				1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	191,9	+0,6	191,2	129,8	126,4	121,7	124,9	121,0
		INLAND	199,0	+1,5	196,9	137,4	131,8	128,4	132,9	129,4
		AUSLAND	119,9	-1,5	121,7	117,1	117,3	110,2	111,4	106,9
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSUEBER- GEMERBE	INSGESAMT	125,4	+0,1	125,3	117,4	112,2	115,8	117,9	114,0
		INLAND	130,8	+1,1	129,4	122,0	114,8	118,2	122,6	119,7
		AUSLAND	116,7	-1,5	118,5	110,1	107,9	111,9	110,2	104,8
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	160,3	+5,2	152,4	150,7	128,1	88,9	142,7	148,4
		INLAND	167,2	+6,0	157,7	156,8	131,1	88,4	147,5	154,9
		AUSLAND	108,9	-8,3	112,6	105,0	105,0	92,9	106,5	93,5
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	187,0	+10,9	168,6	167,6	132,0	51,6	141,5	160,1
		INLAND	187,9	+10,5	170,0	168,9	133,1	51,8	142,4	161,1
		AUSLAND	109,2	+124,7	48,6	61,3	42,1	37,1	63,0	63,0
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	172,6	+15,6	149,5	137,4	132,7	89,2	124,9	133,7
		INLAND	169,0	+15,3	146,6	127,3	130,1	87,3	122,5	130,6
		AUSLAND	249,6	+18,6	210,4	95,2	189,3	129,3	178,1	200,2
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	147,6	+9,6	142,5	143,4	115,2	88,4	140,7	139,2
		INLAND	148,0	+9,2	143,4	143,9	114,9	87,4	141,4	141,1
		AUSLAND	140,7	+8,8	129,3	135,6	118,7	102,9	130,3	110,1
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	158,2	+5,4	150,1	153,4	122,4	92,6	150,3	152,8
		INLAND	168,1	+6,0	158,6	163,8	127,5	93,2	156,2	163,2
		AUSLAND	106,1	+0,8	105,3	99,4	95,5	89,2	119,8	88,7
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	92,1	-10,0	102,3	85,3	97,7	91,6	93,2	90,0
		INLAND	95,5	-9,6	105,6	86,2	98,6	95,0	97,4	94,0
		AUSLAND	88,3	-10,4	98,5	84,1	96,8	87,7	88,4	85,3
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	249,6	+19,0	209,8	233,6	205,9	121,0	201,4	229,7
		INLAND	250,3	+20,2	208,3	234,5	204,6	121,0	201,1	229,8
		AUSLAND	137,8	-69,1	446,4	84,5	405,1	107,0	255,2	213,3
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	177,5	+3,7	171,2	171,0	141,4	94,9	161,4	169,0
		INLAND	176,3	+3,2	170,8	170,1	141,2	94,2	160,9	168,3
		AUSLAND	232,4	+21,0	192,0	208,6	151,8	123,5	183,3	198,5
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMN- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	198,0	+11,7	177,3	191,7	151,8	166,1	181,3	184,1
		INLAND	203,4	+18,5	171,7	195,6	149,4	156,1	182,0	187,3
		AUSLAND	142,9	-88,9	233,8	152,3	175,7	156,0	175,1	152,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,7	-3,2	108,2	103,5	96,2	102,9	103,0	95,7
		INLAND	112,5	-1,7	114,5	109,4	98,7	112,1	115,3	104,0
		AUSLAND	98,6	-5,7	99,3	95,2	92,6	89,7	85,7	84,0
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	109,7	-1,9	111,8	107,5	101,0	107,9	106,8	99,1
		INLAND	113,0	-1,7	114,9	110,4	100,2	114,1	114,9	103,6
		AUSLAND	103,9	-2,4	106,5	102,6	102,6	97,3	92,9	91,5
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	80,3	-6,8	86,2	84,8	69,6	78,0	85,5	80,1
		INLAND	112,1	+5,0	106,8	104,7	94,2	93,8	125,8	115,0
		AUSLAND	65,3	-14,6	76,5	75,5	62,8	70,6	66,6	63,8
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	94,0	-18,7	115,6	91,4	95,0	93,0	92,1	84,6
		INLAND	103,1	-13,3	118,9	98,6	96,6	106,8	103,4	92,5
		AUSLAND	76,0	-80,3	109,0	76,9	91,9	65,7	65,8	68,9
2850	NE-METALLHALBZUEGWERKE	INSGESAMT	143,3	+1,1	141,8	135,9	124,4	136,4	134,0	133,7
		INLAND	152,6	+8,7	147,1	142,0	128,0	140,2	139,1	142,5
		AUSLAND	127,8	-8,8	132,9	125,7	116,9	130,0	125,6	119,1
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	101,2	-10,8	113,4	83,4	97,3	99,3	97,4	86,0
		INLAND	100,4	-12,0	114,1	83,8	95,9	99,1	96,7	86,4
		AUSLAND	104,2	-6,0	110,9	91,8	102,6	100,1	99,9	84,3
3011-15	ZIEHGEREEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	113,7	-6,1	121,1	108,6	109,7	107,5	112,1	103,7
		INLAND	120,1	-9,9	125,0	114,2	106,8	113,7	119,8	110,4
		AUSLAND	98,1	-12,2	111,7	95,0	96,3	82,6	93,3	87,5
3011	STABZIEHGEREEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	104,1	-11,3	117,4	102,2	89,8	107,4	104,2	95,8
		INLAND	107,2	-10,5	119,8	105,8	101,4	113,5	109,4	99,8
		AUSLAND	97,1	-18,3	112,0	94,3	86,2	83,8	92,6	86,9
3015	DRAHTZIEHGEREEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	122,4	-1,7	124,5	114,4	107,3	107,6	119,2	110,8
		INLAND	131,2	+1,3	128,5	121,5	111,4	119,8	128,7	119,5
		AUSLAND	88,2	-10,8	111,3	96,7	96,3	81,3	84,0	88,0

1) AUSGENAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEMERBE).

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991
				OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	126,7	+1,4	124,9	116,9	113,7	120,6	118,8	115,0
		INLAND	131,5	+2,4	128,4	121,0	116,8	123,6	121,8	120,1
		AUSLAND	120,7	+0,1	120,6	111,8	108,7	116,9	114,9	108,6
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	117,4	-1,5	119,2	108,9	108,7	112,1	111,2	107,6
		INLAND	118,5	-1,7	120,5	110,2	110,2	114,9	114,2	111,8
		AUSLAND	116,3	-1,4	117,9	107,6	107,1	109,5	108,4	109,7
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERDE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	122,2	-1,1	123,5	117,9	111,7	125,5	121,1	117,1
		INLAND	132,1	-0,9	134,3	131,1	119,6	131,4	129,5	131,2
		AUSLAND	106,6	-1,5	108,2	99,0	100,5	116,9	109,2	97,0
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	163,0	+17,0	189,3	188,9	129,3	189,0	138,5	138,0
		INLAND	170,6	+23,4	189,3	189,3	129,8	187,7	136,1	137,0
		AUSLAND	146,9	+4,1	141,1	136,1	128,0	141,7	143,6	140,2
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REI- NIGUNGS- U. KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	125,6	-3,4	130,0	121,8	117,8	127,5	123,7	119,1
		INLAND	119,9	-5,6	127,0	115,9	114,4	123,5	119,4	112,6
		AUSLAND	161,5	+8,7	148,6	168,6	189,3	162,4	150,6	160,4
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,1	-0,5	129,8	122,9	118,9	131,5	144,4	131,7
		INLAND	128,5	-3,1	132,6	119,8	120,6	118,8	138,3	124,3
		AUSLAND	129,5	+1,2	128,0	124,8	117,8	139,8	148,3	136,5
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USM	INSGESAMT	163,9	+2,0	160,7	152,5	140,6	146,1	135,9	137,1
		INLAND	148,5	-3,3	153,6	139,5	135,8	135,2	123,8	125,0
		AUSLAND	188,1	+8,5	171,8	172,9	148,0	163,2	154,9	156,1
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	106,0	-4,9	111,5	96,9	98,7	102,5	97,4	83,7
		INLAND	105,2	-10,9	118,1	102,1	101,4	106,0	97,3	88,9
		AUSLAND	106,4	-1,0	107,5	93,8	97,0	100,9	97,5	80,5
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	148,0	+3,1	149,6	139,4	128,0	124,9	138,4	131,1
		INLAND	152,1	+4,7	145,3	141,9	129,4	126,4	140,8	134,9
		AUSLAND	124,8	-6,9	134,1	125,4	120,0	116,4	124,6	109,4
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	148,9	+7,4	138,6	141,3	124,2	110,4	139,4	137,0
		INLAND	150,7	+8,3	139,2	143,1	124,1	109,3	139,2	138,9
		AUSLAND	131,6	-0,7	132,5	123,2	124,5	120,9	142,2	118,3
5361	H. V. HALBHAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	147,1	-1,3	149,1	137,4	132,1	140,8	137,3	124,8
		INLAND	153,9	+0,7	152,9	140,3	136,9	147,7	143,0	130,0
		AUSLAND	121,4	-10,0	134,9	126,5	117,7	114,6	115,8	105,0
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	124,2	-2,6	127,5	114,8	113,3	114,9	112,6	109,9
		INLAND	121,9	-4,7	127,9	114,3	114,3	115,2	112,8	108,7
		AUSLAND	130,7	+3,4	126,4	116,3	110,5	114,2	112,0	109,9
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERDE	INSGESAMT	133,5	+1,1	132,0	135,3	134,5	122,1	128,9	123,2
		INLAND	142,8	+2,3	139,7	147,3	143,5	133,2	142,0	135,9
		AUSLAND	120,3	-0,7	121,2	118,6	121,9	106,7	110,7	105,4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	145,0	-0,5	145,8	137,0	127,8	140,7	139,8	132,4
		INLAND	149,4	+1,0	147,9	141,2	129,4	144,8	144,3	137,1
		AUSLAND	126,3	-7,4	136,4	118,9	121,0	123,1	120,2	112,2
3021	H. V. GEFENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	139,8	-1,3	141,7	131,3	124,0	134,5	134,3	125,8
		INLAND	147,4	+1,2	145,6	138,4	126,6	140,7	141,6	133,2
		AUSLAND	112,4	-11,9	127,6	106,9	114,9	112,0	107,9	99,3
3026	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	148,3	0,0	148,3	140,5	130,2	144,6	143,2	136,5
		INLAND	150,5	+0,8	148,3	142,8	131,1	147,3	145,9	139,4
		AUSLAND	137,2	-4,3	143,4	129,1	125,8	131,8	129,8	122,8
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	136,7	+8,7	125,8	154,1	139,6	108,4	125,1	134,9
		INLAND	152,2	+11,0	137,1	157,1	150,4	119,9	137,0	147,2
		AUSLAND	76,3	-6,4	81,5	142,5	82,6	63,2	78,7	86,7
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	168,8	+10,2	153,2	160,9	169,7	127,9	143,4	151,3
		INLAND	178,1	+10,5	158,4	166,7	173,9	129,0	145,3	156,9
		AUSLAND	117,2	+5,5	111,1	113,9	126,1	118,6	128,4	106,8
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	109,9	+6,4	109,3	151,8	119,5	86,8	103,4	120,1
		INLAND	124,3	+12,4	110,6	141,6	121,7	100,2	115,2	130,2
		AUSLAND	66,9	-17,6	81,4	182,3	89,3	46,6	68,1	89,7
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	100,0	+23,9	80,7	43,6	103,5	71,5	80,2	64,7
		INLAND	239,7	+5,0	228,9	106,6	294,4	174,8	214,1	181,8
		AUSLAND	50,0	+78,2	27,8	21,4	35,2	34,6	32,3	30,0
3174	MASCHINENBAU	INSGESAMT	129,8	+8,2	120,0	181,5	130,8	150,6	180,3	157,5
		INLAND	173,7	+8,1	180,7	215,8	164,8	209,1	251,9	211,3
		AUSLAND	54,7	+8,2	50,1	68,4	72,5	50,4	57,5	66,2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
-100

WERT

INDEX

R	I				C					H					SYPRO-NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %					1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990		1991 JAN.-OKT. KUMULIERT
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ							
112,6	119,7	111,6	114,5	+6,1	+3,9	+3,7	+1,6	+4,0	+3,1	+3,5	+2,7	+3,6	+2,6	+2,8	40	
116,2	122,7	109,9	115,8	+9,7	+4,9	+7,2	+5,6	+7,0	+4,0	+7,2	+6,3	+2,8	+5,4	+5,2		
108,2	115,9	113,7	112,9	+1,7	+2,5	-0,5	-3,2	+0,3	+1,9	-1,0	-1,5	+4,7	-0,7	-0,4		
107,8	111,7	110,6	110,5	+3,1	+0,6	+0,6	-3,1	+0,6	+0,6	+0,1	-1,3	+3,4	-0,1	-0,9	4031	
111,4	114,6	110,0	113,2	+4,2	-0,7	+1,7	-2,5	+1,7	-0,6	+2,4	-0,4	+3,3	+2,9	-0,7		
104,5	109,0	111,1	108,0	+2,1	+1,9	-0,5	-3,7	-0,8	+1,9	-2,1	-2,2	+3,3	-2,8	-1,0		
112,5	123,3	112,4	117,0	+8,4	+5,0	+5,9	+0,1	+3,0	+3,4	+5,3	+1,5	+3,8	+4,1	+1,8	4034	
120,8	130,5	115,7	121,2	+10,2	+7,6	+8,2	+6,9	+7,6	+7,6	+7,4	+7,3	+3,6	+4,8	+6,5		
100,8	113,1	107,6	111,0	+5,6	0,0	+2,1	-3,2	-4,0	-4,1	+2,2	-6,8	+4,1	+3,2	-5,5		
125,4	138,8	116,8	123,4	+9,5	+14,1	+7,8	+12,7	+15,9	+13,6	+7,3	+14,3	+6,4	+5,7	+14,4	4035	
123,2	136,9	112,0	119,9	+13,8	+20,6	+11,0	+16,7	+19,3	+17,5	+9,1	+17,5	+3,3	+7,1	+18,2		
130,0	142,7	126,7	130,8	+1,4	+2,2	+1,5	+7,0	+8,7	+6,2	+3,6	+8,4	+12,5	+3,2	+7,3		
120,1	125,6	105,9	116,9	+13,5	-0,1	+11,1	+13,9	+7,0	-2,6	+15,9	+10,5	-0,8	+10,4	+4,9	4036	
117,2	121,5	99,5	112,5	+21,3	-3,6	+17,1	+19,7	+6,2	-5,1	+22,7	+12,7	-1,7	+13,1	+4,6		
138,7	151,5	146,7	144,8	-15,5	+19,3	-12,1	-8,4	+11,1	+16,1	-10,4	+0,3	+3,2	-1,3	+5,7		
123,3	138,0	116,0	127,1	+11,5	-0,2	+8,6	+6,5	+4,4	+3,1	+7,3	+5,4	+3,8	+9,6	+4,2	4037	
113,8	128,6	101,3	110,4	+24,4	+13,6	+19,9	+20,5	+19,8	+16,2	+12,3	+20,2	+2,8	+9,0	+16,1		
129,5	144,1	125,6	137,9	+4,3	-7,2	+2,3	+0,2	-3,1	-3,3	+4,6	-1,5	+4,5	+9,8	-1,8		
133,1	141,0	125,4	131,6	+9,2	+15,2	+6,1	+9,1	+7,4	+9,2	+5,1	+8,3	+7,6	+4,9	+7,7	4039	
127,4	129,5	105,9	120,2	+21,9	+8,0	+19,6	+15,9	+13,0	+5,1	+17,0	+14,5	+2,1	+13,6	+9,3		
142,0	159,1	156,1	149,5	-4,7	+24,1	-8,9	+1,4	+1,3	+14,9	-8,3	+1,3	+14,2	-4,2	+6,8		
82,6	99,9	97,5	96,8	+2,2	-2,2	+0,5	-1,1	-0,8	-3,3	-0,9	-1,0	+0,2	-0,7	-2,0	4090	
96,4	101,7	99,9	100,4	+4,4	-2,9	+3,7	-3,1	-2,1	-2,6	+0,7	-2,6	+1,5	+0,5	-3,5		
90,4	98,9	96,1	94,6	+0,7	-1,7	-1,5	+0,1	+0,1	-3,9	-1,7	+0,1	-0,6	-1,6	-1,2		
124,1	131,7	121,0	122,9	+7,5	+9,6	+6,0	+4,9	+11,3	+9,1	+3,7	+8,1	+6,7	+1,6	+7,9	53	
125,5	133,6	119,1	122,6	+10,1	+10,5	+9,2	+8,5	+14,5	+11,0	+5,7	+11,6	+6,8	+2,9	+10,7		
116,1	120,5	131,5	124,7	-6,3	+4,5	-10,2	-13,3	-5,7	-2,6	-7,3	-9,5	+5,8	-5,2	-7,4		
123,5	124,9	121,3	119,3	+3,8	+13,2	+2,5	+3,0	+13,3	+11,5	+0,4	+8,5	+6,8	-1,6	+9,3	5311	
124,1	124,3	119,9	118,5	+4,9	+13,7	+3,8	+5,3	+14,4	+11,8	+1,2	+10,2	+7,3	-1,2	+10,5		
117,4	131,3	135,4	127,4	-5,9	+7,8	-9,5	-13,8	+5,3	+7,3	-7,8	-4,4	+3,4	-5,9	-1,0		
124,7	139,1	120,6	126,8	+11,4	+5,9	+9,8	+6,6	+9,1	+6,5	+7,4	+7,8	+6,4	+5,1	+6,4	5361	
127,1	145,4	118,2	127,8	+16,6	+6,7	+15,9	+11,6	+14,6	+10,0	+11,6	+13,2	+6,2	+8,1	+10,8		
115,5	116,2	129,6	123,4	-6,4	+2,9	-10,5	-13,1	-11,4	-7,3	-7,0	-12,2	+7,1	-4,8	-10,7		
.	.	119,8	+2,7	.	.	55	
111,3	119,8	110,9	113,4	+1,3	-1,1	+0,5	-1,0	-1,8	-0,4	+1,9	-1,4	+2,6	+2,9	-1,2	59	
111,6	114,0	103,9	112,3	+7,8	-2,8	+7,9	+3,2	-1,5	-0,1	+9,1	+0,8	0,0	+8,1	-0,1		
110,6	113,1	130,8	116,4	-13,9	+3,7	-16,3	-11,5	-2,8	-0,8	-14,1	-7,4	+9,0	-11,0	-4,4		
126,5	125,5	115,5	122,9	+8,0	+4,3	+4,6	+4,0	+6,3	+4,0	+5,8	+5,2	+7,1	+6,4	+4,3		
134,0	137,6	115,7	126,6	+14,2	+7,6	+10,5	+14,0	+16,7	+9,2	+11,0	+15,3	+6,2	+8,4	+12,0		
116,1	108,7	115,1	117,8	-0,7	-1,0	-3,8	-9,7	-8,2	-4,5	-1,6	-3,0	+8,3	+2,9	-6,8		
127,5	140,3	125,4	131,6	+4,9	+4,1	+2,2	+1,6	+5,2	+4,1	+3,4	+3,4	+12,7	+4,9	+3,1	3021-25	
129,7	144,6	125,2	133,4	+5,7	+5,5	+3,4	+3,3	+7,7	+5,5	+4,9	+5,5	+13,1	+6,5	+5,0		
118,2	121,6	126,0	123,9	+1,2	-2,0	-3,0	-6,0	-6,2	-2,7	-2,5	-6,2	+10,9	-1,7	-6,3		
123,4	134,4	118,7	127,4	+7,8	+2,1	+4,6	-0,1	+4,8	+2,4	+6,4	+2,3	+11,0	+7,9	+2,0	3021	
127,0	141,1	120,0	130,9	+9,0	+3,9	+5,7	+1,4	+8,2	+4,6	+7,8	+4,7	+11,3	+9,1	+4,3		
110,6	110,0	114,0	114,9	+3,9	-5,6	+0,5	-6,6	-8,8	-6,6	+1,2	-7,6	+10,5	+0,8	-7,8		
130,1	143,9	129,5	134,2	+3,3	+5,3	+0,9	+2,6	+5,4	+5,0	+1,9	+4,0	+13,6	+3,6	+3,8	3025	
131,3	146,6	128,2	134,9	+4,0	+6,3	+2,3	+4,3	+7,4	+6,0	+3,2	+5,8	+14,1	+5,2	+5,4		
124,1	130,8	135,4	131,0	-0,2	+0,5	-5,4	-5,7	-4,4	-0,1	-5,0	-5,1	+11,2	-3,2	-3,6		
130,7	116,7	116,3	120,3	+16,3	+13,1	-1,1	+5,1	+7,0	+8,8	-3,1	+6,1	+6,8	+3,4	+7,6	31	
140,9	128,4	123,1	127,4	+15,1	+8,2	-1,6	+7,7	+17,8	+11,9	-2,0	+12,8	+8,2	+8,5	+12,4		
90,4	70,9	89,6	82,8	+24,6	+34,3	+1,6	-11,4	-34,1	-1,7	-9,7	-25,7	-4,8	+3,7	-17,0		
153,8	135,7	128,9	140,0	+15,4	+15,2	+10,6	+4,3	+10,5	+8,8	+9,5	+7,5	+9,6	+8,6	+8,2	3111	
157,7	137,2	129,8	142,2	+15,9	+15,3	+11,6	+5,7	+10,8	+11,0	+9,1	+8,2	+7,9	+9,8	+9,4		
122,8	129,5	122,1	122,3	+10,9	+14,6	-0,9	-7,3	+10,9	-11,4	+14,6	+1,3	+28,1	+0,2	-2,1		
112,5	95,1	112,2	106,6	+11,9	+9,4	-18,7	-3,8	-7,0	+7,9	-19,8	-5,6	+5,6	-5,0	-0,1	3151	
120,7	107,7	119,5	110,7	+6,8	-1,3	-22,2	-1,4	+15,2	+8,9	-19,2	+6,8	+12,3	-7,4	+8,1		
87,8	57,3	90,3	84,1	+33,6	+46,5	+0,2	-17,1	-52,9	+3,9	-22,6	-42,9	-14,9	+4,2	-27,9		
88,5	75,9	50,4	77,4	+67,8	-39,5	+67,5	+9,5	+19,0	-12,1	+64,8	+14,3	-14,9	+53,6	+7,1	3171	
238,0	194,5	96,3	178,0	+167,6	-69,3	+164,5	+64,8	+59,3	-10,9	+159,5	+62,1	-31,7	+85,9	+26,7		
35,1	33,5	33,9	41,1	-19,8	-8,5	-20,2	-31,8	-25,7	-14,0	-12,5	-28,9	+13,4	+21,2	-17,8		
121,6	165,5	79,4	101,3	+69,4	+29,4	+60,6	+86,1	+111,4	+40,4	+50,9	+104,1	-6,4	+27,6	+89,1	3174	
152,8	230,5	97,1	128,5	+72,6	+40,2	+67,8	+117,1	+124,5	+60,2	+55,3	+121,2	+9,3	+22,3	+81,4		
88,0	54,0	49,1	54,7	+12,1	-8,6	+37,2	+16,1	+46,9	+2,8	+35,5	+30,4	-28,8	+11,4	+17,4		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N A C N					
					N		A		C	
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- HAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 . .	-3,9 . .	95,7 . .	112,3 . .	95,1 . .	94,7 . .	99,9 . .	114,1 . .
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 129,2 116,0	+0,5 +2,1 -1,4	122,6 126,5 117,7	119,0 127,7 108,5	131,7 137,7 124,4	109,1 116,4 100,1	118,5 128,3 106,6	113,0 122,7 101,3
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 99,5 75,8	-18,9 -13,4 -24,0	103,6 108,0 99,7	85,9 103,9 70,3	91,3 96,7 86,6	103,2 118,7 89,7	104,2 127,5 84,1	83,4 105,1 64,7
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 121,6 89,1	-14,7 -13,6 -17,0	127,4 140,7 107,4	125,3 133,5 112,9	148,9 165,9 123,2	104,5 116,3 86,6	121,9 138,0 97,7	116,2 127,3 99,4
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 114,0 113,9	-19,0 -22,3 -17,8	140,2 146,7 137,9	104,4 107,1 103,4	135,3 145,0 131,8	99,8 110,1 96,1	106,8 115,8 103,5	96,2 106,0 92,7
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 155,9 105,7	-1,2 +6,9 -9,4	129,7 145,8 116,7	126,9 154,9 104,4	148,6 168,3 132,7	111,0 134,2 92,1	125,1 152,5 102,9	122,4 148,1 101,6
3256	H. V. HUETTEN-U. HALZMERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,9 142,4 230,7	+30,8 +1,4 +81,7	135,2 140,5 127,0	127,3 143,6 101,8	152,8 157,9 145,0	114,8 128,5 93,5	132,8 140,9 120,3	127,3 140,8 106,4
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,8 235,9 86,4	+8,8 +31,7 -18,2	135,8 179,1 105,6	144,7 208,9 100,0	140,3 184,7 109,4	120,6 166,5 88,7	145,5 213,7 98,0	128,9 189,0 87,1
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 110,9 100,7	-12,1 -12,4 -11,6	121,4 126,6 113,9	103,8 110,9 93,4	118,3 122,2 112,7	112,7 119,7 102,5	109,1 115,0 100,6	101,4 107,8 92,1
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,0 187,8 115,7	-3,0 +22,3 -17,1	144,3 153,5 139,6	153,8 157,9 151,7	160,9 189,0 146,6	129,9 148,7 120,5	134,7 173,9 114,7	128,1 145,4 119,3
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 112,1 115,6	+5,1 +6,1 +3,5	107,7 105,7 111,7	109,9 109,9 109,9	113,7 111,8 117,4	102,7 98,8 110,6	108,1 104,5 115,6	108,0 106,2 111,8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,0 163,1 122,5	-0,2 +0,8 -1,2	140,3 161,8 124,0	127,7 150,2 110,5	128,5 155,3 108,2	130,4 167,6 102,1	139,0 185,8 103,4	113,9 139,3 94,5
3311	H. V. KRAFTMOTOREN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,6 159,7 118,8	-2,3 -1,0 -3,6	138,8 161,3 123,2	125,5 147,3 110,2	126,8 154,6 107,4	128,0 168,9 100,8	136,3 185,1 102,3	111,3 136,1 93,9
3312	H. V. PERSONENKRAFTMOTOREN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,9 166,8 121,4	-5,3 -3,2 -7,0	146,6 172,3 130,6	128,8 153,7 113,2	129,4 159,4 110,6	133,6 182,8 102,9	141,3 199,0 106,2	112,7 140,5 95,3
3313	H. V. LASTKRAFTMOTOREN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 139,0 105,8	+13,2 +7,4 +22,5	108,5 129,4 86,4	112,5 128,8 95,3	116,6 140,5 81,3	106,1 120,8 90,3	116,8 144,5 87,6	105,9 123,5 87,2
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,9 202,9 273,2	+30,7 +17,4 +69,2	169,8 172,9 161,5	169,7 182,9 133,8	161,7 168,5 143,4	169,0 175,7 151,1	180,2 191,8 149,0	159,6 172,9 123,7
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,2 . .	+21,6 . .	67,6 . .	72,2 . .	74,1 . .	88,6 . .	105,7 . .	58,8 . .
3324	H. V. FAHRRADRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 . .	-11,9 . .	156,6 . .	136,6 . .	144,1 . .	190,2 . .	228,7 . .	151,7 . .
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	49,3 47,4 51,3	-38,2 -44,2 -30,9	79,8 84,9 74,2	81,2 74,7 88,2	123,3 115,5 131,8	81,8 62,9 102,5	108,4 80,9 140,5	64,7 58,7 70,3
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,5 150,3 205,3	+4,4 -18,4 +26,9	172,9 186,4 161,8	175,3 123,9 217,4	252,5 222,1 277,4	128,3 97,1 159,9	144,9 104,9 177,8	156,2 135,8 172,8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,7 189,7 115,8	-0,4 +2,1 -5,9	182,2 186,8 123,1	147,8 156,0 130,9	184,7 141,1 122,2	125,8 129,9 117,6	126,6 132,7 114,7	180,9 188,1 116,7
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 140,8 123,3	-3,6 -4,3 -2,0	140,1 147,2 125,8	128,1 132,2 119,8	134,8 149,3 117,6	117,6 121,1 110,7	111,2 112,9 107,7	117,0 121,1 108,8

DAS VERARBEITENDE GEBERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	M	T	L	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									SYPRO-NR.		
						1990	1991	1990	1991	1991	1991	1990	1991	1989		1990	1991
94,4	97,3	99,2	98,0	+0,3	+34,0	+9,4	+1,5	-9,0	+21,9	+12,1	-4,1	+17,8	-1,2	+9,2	3177		
123,7	113,8	112,9	118,1	+6,1	-3,7	+2,5	+0,6	+1,6	-2,2	+4,5	+1,1	+8,2	+4,6	0,0	32		
127,6	122,4	109,6	118,7	+13,8	+4,7	+10,0	+9,6	+12,9	+4,5	+11,0	+11,4	+6,2	+8,3	+8,3			
119,0	103,4	117,0	117,3	-2,7	-13,6	-6,1	-10,1	-11,3	-10,7	-2,9	-10,6	+10,6	+0,3	-9,8			
89,5	103,7	93,8	96,9	+8,7	-3,3	+3,3	-1,3	+0,4	-5,0	+2,3	-0,5	+9,6	+3,3	-3,6	3210		
98,5	123,1	96,9	102,0	+13,2	+0,4	+9,1	+17,8	+15,7	+4,8	+9,3	+16,7	+5,2	+6,4	+10,2			
81,7	86,9	91,9	92,4	+4,8	-7,5	-1,7	-16,9	-14,4	-15,8	-4,2	-15,7	+13,9	+0,5	-16,6			
136,7	113,2	117,5	125,5	+1,1	-10,6	-0,7	-0,5	-1,4	-6,7	+4,8	-1,0	+9,3	+6,8	-4,2	3220		
149,9	127,1	117,1	134,9	+14,6	-11,4	+14,0	+2,6	+9,2	-4,9	+15,3	+6,0	+9,7	+15,2	+0,3			
116,7	92,2	118,0	111,2	-17,9	-9,2	-21,3	-6,2	-18,1	-8,8	-11,1	-12,9	+8,6	-6,8	-12,4			
125,0	103,3	120,4	126,3	+0,4	-13,8	-1,9	-22,7	-15,3	-16,2	+0,8	-19,0	+0,8	+4,9	-18,2	3230		
130,6	113,0	105,9	127,7	+26,1	-12,5	+24,0	-12,0	-6,8	-8,8	+20,4	-9,4	-5,3	+20,6	-10,8			
123,0	99,8	125,7	125,8	-6,9	-14,3	-3,4	-26,4	-18,3	-18,8	-5,0	-22,4	+2,9	+0,1	-20,9			
136,5	118,0	117,4	124,7	+6,1	-5,6	+3,6	+3,8	+5,0	-1,6	+7,7	+4,4	+6,4	+6,2	+1,9	3240		
151,9	143,4	126,4	136,9	+11,3	+11,4	+7,9	+16,0	+18,9	+9,4	+10,4	+17,5	+9,2	+8,9	+13,8			
124,0	97,5	110,1	114,9	+1,4	-20,1	-0,5	-7,7	-7,8	-11,9	+5,1	-7,8	+4,0	+4,4	-9,2			
136,5	123,8	117,9	124,8	+16,5	+2,4	+9,0	+9,5	+9,4	+5,9	+8,2	+9,5	+17,0	+5,8	+10,8	3256		
143,7	134,7	129,2	129,2	+19,9	+6,2	+15,7	+19,6	+15,5	+8,8	+15,1	+17,4	+8,9	+14,4	+12,8			
125,4	106,9	125,7	118,0	+11,0	-5,1	-0,6	-7,3	-0,1	+0,5	-2,3	-3,4	+28,4	-6,1	+7,4			
130,8	133,1	113,7	127,5	+15,1	+17,4	+10,6	+1,5	+12,4	+6,4	+10,9	+7,2	+12,4	+12,1	+7,1	3257		
165,6	190,1	122,0	152,4	+38,4	+35,6	+33,3	+30,4	+41,6	+29,0	+30,8	+36,5	+13,0	+24,9	+33,7			
106,6	93,4	108,0	110,1	-4,2	-1,9	-7,8	-21,3	-14,5	-15,9	-4,8	-17,9	+11,9	+1,8	-17,4			
117,5	110,9	115,4	118,2	-3,0	-14,6	-0,2	-6,6	-7,0	-13,0	+2,0	-6,7	+10,6	+2,4	-8,2	3260		
120,0	117,3	114,4	119,2	+3,4	-8,8	+5,0	-0,5	-1,3	-8,5	+5,1	-0,9	+13,6	+4,2	-4,5			
113,8	101,6	116,9	116,7	-12,0	-23,1	-7,4	-15,3	-15,0	-19,8	-2,5	-15,1	+6,7	-0,2	-16,2			
148,0	132,3	134,1	143,5	+7,5	-0,6	+2,2	-0,4	-8,7	-5,2	+1,6	-4,8	+12,8	+7,0	-4,8	3270		
167,4	161,3	137,9	156,4	+10,0	+10,8	+10,2	+7,9	+13,7	-0,3	+11,0	+11,0	+8,5	+13,4	+8,9			
138,1	117,6	132,1	137,0	+6,2	-5,7	-2,4	-4,9	-20,9	-7,9	-3,5	-13,4	+15,2	+3,7	-12,3			
110,4	105,4	104,7	105,8	+4,8	-2,9	+0,7	+3,0	+5,4	+0,7	+2,7	+4,2	+4,2	+1,1	+3,9	3280		
105,8	101,7	98,5	99,5	+11,0	+8,5	+4,0	+7,3	+11,1	+6,4	+6,1	+9,2	+1,4	+1,0	+8,0			
119,8	113,1	117,5	118,7	-5,7	-20,1	-5,2	-4,0	-3,7	-8,6	-2,9	-3,9	+9,4	+1,0	-4,6			
118,5	134,7	114,3	122,3	+8,9	+6,2	+1,7	+2,0	+11,7	+5,1	+5,9	+6,8	+7,9	+7,0	+5,6	33		
135,8	176,7	117,0	132,7	+24,0	+14,5	+20,2	+30,6	+41,9	+19,8	+18,8	+36,3	+6,2	+13,4	+27,4			
106,3	102,7	112,2	114,4	-2,7	-1,2	-13,0	-20,0	-13,5	-7,8	-4,4	-16,9	+9,4	+2,0	-12,9			
116,9	132,1	113,7	120,9	+8,1	+5,5	+0,7	+0,9	+11,0	+3,9	+5,1	+5,8	+7,6	+6,3	+4,4	3311		
134,5	176,0	116,9	131,3	+23,3	+13,7	+19,6	+31,1	+43,5	+19,1	+18,1	+37,3	+5,2	+12,3	+27,6			
104,7	101,6	111,4	113,6	-2,8	-1,3	-13,1	-20,4	-13,8	-7,8	-4,3	-17,2	+9,2	+2,0	-13,3			
120,3	137,5	117,6	125,5	+7,7	+2,1	-0,4	-0,1	+10,7	+1,3	+5,0	+5,2	+7,2	+6,7	+2,9	3312		
139,7	190,9	125,6	138,1	+19,8	+9,8	+16,5	+33,0	+46,9	+17,1	+16,1	+40,0	+4,9	+10,0	+26,9			
108,2	104,0	112,6	117,7	-0,5	-3,6	-12,0	-21,7	-14,3	-9,8	-2,0	-18,2	+8,8	+4,6	-14,8			
103,9	111,5	98,4	102,9	+10,2	+23,0	+5,6	+5,9	+12,5	+16,2	+5,8	+8,3	+9,0	+4,6	+11,6	3313		
119,2	132,7	91,6	111,7	+39,3	+30,0	+30,8	+23,5	+30,9	+26,3	+29,4	+27,5	+6,5	+21,9	+24,6			
87,7	89,0	105,5	93,7	-17,3	+14,1	-19,6	-12,0	-9,6	+3,7	-16,2	-10,7	+11,2	-11,2	-3,8			
145,9	174,6	124,8	145,6	+21,5	+18,8	+17,3	+18,3	+21,8	+22,7	+17,5	+20,1	+13,7	+16,7	+22,1	3316		
150,7	183,7	118,0	144,9	+32,4	+23,9	+27,8	+29,6	+34,6	+30,0	+27,0	+32,2	+14,5	+22,8	+29,7			
132,9	150,0	143,1	147,7	-1,8	+3,2	-6,9	-7,0	-8,3	+1,1	-4,3	-7,7	+12,0	+8,2	+2,7			
70,3	102,2	69,3	78,6	-20,4	-9,0	-7,0	+9,0	+26,6	-11,4	+2,0	+17,5	+8,5	+13,4	+10,5	3321		
153,3	210,0	150,0	176,7	+22,9	-10,0	+16,6	+8,1	+3,3	-6,6	+14,5	+4,9	+21,4	+17,8	+0,4	3324		
103,9	95,6	74,7	116,0	-8,0	-24,8	+39,2	+4,7	-38,6	-23,4	+13,3	-25,4	-3,0	+56,3	-25,9	34		
101,6	71,9	72,9	110,9	+37,2	-17,8	+19,2	+40,4	-58,6	-32,0	+16,1	-40,1	+30,2	+62,1	-36,4			
106,4	121,6	76,7	121,6	-36,0	-30,4	+65,8	-10,5	-11,8	-13,1	+10,5	-11,2	-23,3	+58,6	-12,9			
202,8	136,6	150,4	165,5	+31,8	-8,3	+33,2	+14,3	+0,5	+2,1	+14,5	+6,6	+35,0	+10,0	+4,9	35		
185,3	101,0	142,9	162,0	+39,8	-45,8	+20,1	-6,2	-31,7	-19,5	+10,3	-21,5	+44,6	+13,4	-20,5			
208,9	165,8	156,6	168,4	+24,8	+41,8	+43,4	+29,0	+30,2	+23,2	+18,0	+28,6	+28,7	+7,6	+27,3			
130,1	126,2	117,3	124,5	+7,3	+6,1	+4,9	+5,6	+6,7	+4,2	+6,2	+6,1	+5,6	+6,1	+4,9	36		
135,0	131,3	116,8	126,3	+10,3	+5,9	+8,5	+8,8	+13,9	+7,1	+9,8	+11,6	+4,7	+6,1	+9,1			
120,6	116,2	118,4	121,0	+1,2	+8,5	-2,4	-2,5	-6,0	-1,9	-1,1	-4,2	+7,3	+2,2	-3,7			
120,9	114,4	105,5	112,7	+7,2	+5,2	+4,2	+9,4	+9,4	+8,4	+5,6	+9,4	+6,2	+6,8	+7,8	3610		
125,8	117,0	105,1	114,1	+16,2	+8,4	+11,9	+15,7	+12,7	+11,8	+10,4	+14,1	+4,1	+8,6	+10,9			
110,9	109,2	106,2	108,9	-9,2	-3,4	-11,0	-2,1	+3,0	+4,4	-4,0	+0,4	+10,9	+8,5	+1,3			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEBEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991
					OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	118,9	-2,1	121,5	135,5	122,0	117,9	121,5	121,8	
		INLAND	126,8	+0,5	126,2	143,5	126,8	119,5	127,5	128,3	
		AUSLAND	100,9	-8,9	110,7	117,2	111,1	114,2	107,8	107,1	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	160,3	-4,0	167,0	141,8	166,7	146,9	139,9	139,2	
		INLAND	176,3	-2,4	180,6	156,2	169,7	156,9	145,2	150,6	
		AUSLAND	129,1	-8,0	140,3	113,5	131,3	127,2	127,5	116,8	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	175,8	+4,7	167,9	167,6	151,4	147,0	135,3	137,5	
		INLAND	181,1	+4,7	173,0	169,7	155,0	151,0	133,9	140,1	
		AUSLAND	166,3	+4,9	158,6	163,4	145,0	139,9	137,9	132,8	
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNHELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	124,4	+6,9	116,4	157,2	132,5	123,7	132,8	143,4	
		INLAND	136,9	+11,7	122,6	168,9	142,7	131,1	141,4	151,8	
		AUSLAND	100,9	-3,7	104,8	139,1	113,3	109,9	116,5	127,8	
3670	H. V. RUNDUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	161,6	-14,0	187,9	151,1	173,0	141,2	117,1	117,8	
		INLAND	160,0	-15,9	190,2	165,1	179,0	146,9	121,5	128,8	
		AUSLAND	164,0	-11,2	184,6	130,4	164,0	132,9	110,6	101,6	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	121,0	+0,7	120,1	115,8	118,0	112,7	116,6	110,3	
		INLAND	133,5	+5,5	126,6	126,6	125,9	121,1	126,1	120,9	
		AUSLAND	101,7	-7,6	110,1	99,4	106,8	99,7	101,9	94,1	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	88,5	-3,5	91,7	106,1	98,1	94,0	97,5	94,9	
		INLAND	100,9	+12,2	89,9	107,8	95,4	96,9	99,0	94,3	
		AUSLAND	76,1	-18,5	93,4	104,5	100,8	91,2	95,8	95,5	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	128,6	+3,5	124,2	119,8	115,7	121,5	123,6	119,8	
		INLAND	145,7	+5,7	137,8	140,6	132,0	141,4	145,7	142,1	
		AUSLAND	96,9	-2,2	99,1	81,2	85,6	84,4	82,4	78,6	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINGERAETEN	INSGESAMT	134,5	-13,4	155,3	130,3	151,2	149,8	142,4	125,3	
		INLAND	185,2	-13,3	213,7	172,5	207,6	201,0	183,1	164,9	
		AUSLAND	104,3	-13,4	120,4	105,2	117,5	119,2	118,2	101,7	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. PAEDIEMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	122,5	+3,4	118,5	115,7	115,3	110,9	115,2	113,5	
		INLAND	135,8	+7,1	126,8	129,9	122,7	121,0	126,5	127,3	
		AUSLAND	101,2	-3,8	106,2	93,1	109,6	94,7	97,0	91,3	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	135,0	+9,6	123,2	123,1	125,9	118,3	128,3	119,2	
		INLAND	133,2	+13,7	117,1	122,3	121,9	114,4	125,8	118,1	
		AUSLAND	140,8	-1,8	143,4	125,7	139,2	131,3	136,2	122,8	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	98,7	-8,8	108,2	89,8	94,4	76,1	78,4	72,3	
		INLAND	109,5	-10,2	121,9	99,8	107,2	85,0	87,3	80,3	
		AUSLAND	87,5	-6,8	93,9	79,4	81,1	65,9	69,3	63,9	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	155,0	+3,0	150,5	146,0	137,7	140,0	141,3	138,1	
		INLAND	163,6	+4,7	156,1	154,2	143,4	145,5	147,3	146,2	
		AUSLAND	131,8	-2,7	135,4	123,6	122,4	125,0	124,8	116,2	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOMIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	115,1	-7,8	124,9	106,4	112,3	115,4	111,9	103,9	
		INLAND	119,4	-7,7	129,3	110,6	117,1	120,5	116,9	108,9	
		AUSLAND	107,1	-8,1	116,5	98,5	103,2	106,4	102,4	94,4	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	194,2	+30,7	148,6	173,1	137,1	137,0	126,5	146,6	
		INLAND	203,4	+32,3	153,7	187,7	138,1	142,3	142,0	162,5	
		AUSLAND	177,7	+27,5	139,4	146,8	135,3	127,5	126,7	118,0	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	171,7	+8,1	158,9	161,4	147,6	146,2	151,1	151,3	
		INLAND	182,7	+10,7	165,1	170,1	153,8	151,8	157,4	160,0	
		AUSLAND	127,8	-4,8	134,4	127,2	123,9	124,2	126,2	116,8	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	197,6	+11,4	177,3	198,0	173,9	154,6	181,6	188,3	
		INLAND	201,9	+14,7	176,0	204,0	176,2	154,2	183,7	194,3	
		AUSLAND	176,1	-4,0	183,4	167,6	162,5	156,6	170,9	158,1	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	184,5	+3,7	178,0	173,7	169,0	176,2	173,5	159,4	
		INLAND	198,2	+8,8	182,2	186,4	175,7	182,0	182,2	169,4	
		AUSLAND	143,4	-13,4	165,5	135,8	149,1	159,1	147,9	129,5	
3848	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	112,2	-18,7	138,0	121,9	117,4	117,6	116,6	127,7	
		INLAND	114,2	-18,0	139,2	121,5	118,7	116,3	112,9	125,8	
		AUSLAND	98,0	-24,0	128,9	124,8	108,6	126,7	142,7	140,6	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	157,8	+3,6	152,3	144,0	133,7	143,8	143,2	135,8	
		INLAND	162,5	+5,8	152,5	148,3	133,8	147,6	147,6	140,6	
		AUSLAND	143,7	-5,2	151,6	131,0	134,9	131,9	129,9	121,4	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	122,2	-1,8	124,6	109,1	119,7	107,7	108,1	102,0	
		INLAND	130,1	-6,1	138,6	116,7	138,0	119,2	115,8	110,1	
		AUSLAND	113,2	+4,1	108,7	100,4	98,8	94,6	89,5	92,8	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	130,9	-2,5	134,3	122,1	121,7	126,0	123,8	118,7	
		INLAND	129,8	-7,1	139,9	120,5	126,2	129,0	124,2	118,5	
		AUSLAND	132,6	+5,8	125,2	124,8	114,4	121,2	123,8	119,0	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	149,7	+1,8	146,9	140,8	130,6	138,3	138,7	134,8	
		INLAND	161,3	+4,5	154,3	153,4	137,3	147,3	148,2	146,0	
		AUSLAND	115,8	-7,4	125,1	104,4	110,7	111,8	111,1	102,0	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.	
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %					1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990		1991 JAN.-OKT. KUMULIERT
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ							
121,0	119,7	112,1	118,2	+2,2	+1,9	+0,2	+1,6	+5,9	+1,5	+4,8	+3,8	+5,5	+5,4	+2,5	3620	
124,9	123,5	112,6	119,8	+3,6	+4,4	+1,8	+2,7	+12,9	+4,4	+7,6	+7,8	+5,4	+6,4	+5,8		
112,2	111,0	111,1	114,6	-1,5	-4,8	-3,8	-0,8	-8,2	-5,6	-1,8	-5,0	+5,7	+3,2	-5,6		
145,1	143,4	130,7	138,9	+6,9	+3,4	+7,1	+6,1	+10,0	+4,3	+7,6	+8,0	+9,1	+6,3	+5,4	3640	
154,5	151,5	133,0	144,5	+12,7	+5,2	+13,1	+11,4	+13,9	+8,1	+11,2	+12,6	+9,1	+8,6	+9,3		
126,5	127,4	126,1	127,8	-5,3	-1,2	-5,3	-4,8	+2,2	-4,0	-0,3	-1,3	+9,0	+1,3	-2,8		
143,3	141,2	125,3	136,8	+8,6	+4,8	+6,8	+8,8	+8,1	+1,7	+10,5	+8,4	+6,5	+9,2	+6,0	3650	
146,7	142,5	122,3	135,2	+16,5	+4,1	+10,1	+17,9	+12,5	+1,2	+13,3	+15,3	+3,8	+10,5	+9,5		
137,2	138,9	130,6	139,6	-1,8	+6,0	+1,0	-5,3	+1,2	+2,7	+5,5	-2,2	+11,6	+5,9	-0,1		
130,0	128,2	118,4	122,9	+8,1	+15,4	+4,2	+9,7	+11,8	+12,5	+3,5	+10,7	+7,1	+3,8	+10,9	3660	
137,5	136,3	119,3	127,0	+10,5	+8,9	+6,4	+15,9	+17,7	+14,8	+7,3	+16,9	+6,0	+6,5	+15,7		
116,0	113,2	116,9	115,2	+3,3	+33,5	-4,3	-2,0	-0,1	+7,8	-4,0	-1,0	+9,4	-1,5	+1,5		
153,4	129,2	125,2	142,7	+19,5	-5,3	+21,1	+4,6	-8,2	-11,9	+16,7	-2,1	-1,2	+14,0	-6,6	3670	
157,3	134,2	117,9	142,1	+28,9	+2,2	+34,6	+11,7	-0,7	-5,0	+26,5	+5,8	-4,5	+20,5	-0,5		
147,5	121,8	136,0	143,5	+7,4	-16,7	+4,1	-5,3	-20,3	-22,4	+3,9	-12,8	+3,2	+5,5	-15,3		
111,5	114,7	106,3	110,4	+5,4	+6,3	+3,6	+3,6	+6,2	+4,9	+3,5	+4,9	-0,4	+3,9	+4,5	37	
117,2	123,6	106,7	114,4	+11,5	+10,9	+9,1	+9,6	+12,1	+10,7	+8,6	+10,9	-4,6	+7,2	+10,2		
102,8	100,8	105,6	104,4	-3,9	-1,6	-5,1	-6,2	-3,6	-4,8	-4,4	-4,9	+6,8	-1,1	-5,1		
97,7	95,8	100,8	96,4	-8,7	-0,3	-6,7	-0,1	+1,5	-2,5	-8,9	+0,7	+6,0	-4,4	-0,6	3711	
97,0	97,9	98,0	96,6	-12,8	-6,1	-6,7	+5,6	-1,8	-4,3	-5,2	+1,7	+2,8	-1,4	+0,8		
98,5	93,5	103,5	96,2	-4,4	+6,6	-6,7	-5,3	+4,8	-0,7	-12,3	-0,4	+9,1	-7,1	-2,2		
114,3	122,6	108,3	115,5	+9,4	+7,4	+5,9	+3,1	+7,1	+6,1	+7,6	+5,1	-15,5	+6,6	+5,2	3715	
130,8	143,6	116,6	129,7	+14,0	+10,4	+12,2	+9,1	+14,2	+3,6	+13,8	+11,7	-21,4	+11,2	+10,4		
83,7	83,4	92,8	89,0	-0,8	-1,1	-8,6	-12,0	-11,3	-3,8	-7,1	-11,7	+2,1	-4,1	-8,6		
138,9	146,1	132,3	139,8	+7,6	-1,7	+5,4	+3,7	+4,1	-0,9	+6,2	+3,8	+11,4	+5,7	+0,6	3721	
181,7	192,1	154,8	174,4	+37,6	+3,3	+19,4	+15,7	+14,2	+5,8	+19,3	+15,0	+14,8	+12,7	+8,8		
113,3	118,7	118,9	119,1	-12,6	-6,2	-6,3	-6,2	-3,7	-6,8	-4,0	-5,0	+8,9	+0,2	-6,3		
110,3	113,0	104,2	109,2	+6,3	+8,4	+4,0	+4,2	+4,5	+7,9	+4,2	+4,5	+3,0	+4,8	+5,4	3751	
115,9	123,8	107,1	114,7	+11,5	+13,8	+7,6	+9,2	+8,0	+16,8	+6,4	+9,1	+2,8	+7,1	+11,0		
101,4	95,9	99,6	100,4	-2,7	-1,7	-2,2	-4,7	-2,7	-7,9	+0,2	-3,6	+3,4	+0,8	-5,0		
116,0	123,3	107,4	113,2	+9,5	+14,3	+7,9	+6,3	+14,8	+12,5	+7,2	+11,6	-6,1	+5,4	+11,6	3760	
112,2	120,1	102,8	108,7	+9,0	+19,0	+9,1	+9,9	+18,3	+15,3	+8,7	+14,2	-10,8	+5,7	+14,5		
128,6	133,8	122,3	128,2	+10,8	+1,3	+4,3	+4,3	+4,8	+4,1	+3,0	+4,6	+9,6	+4,8	+3,7		
87,4	77,3	85,0	86,3	+0,8	-3,5	-3,5	-9,5	-8,8	-10,0	-0,3	-9,3	+4,7	+1,5	-9,5	3771	
85,9	86,6	78,9	88,4	+15,5	+1,7	+13,7	+6,3	+7,8	-5,0	+14,3	+7,0	+1,5	+12,0	+1,0		
78,5	67,6	91,3	84,1	-13,9	-9,6	-20,1	-24,6	-24,8	-15,8	-14,4	-24,7	+7,5	-7,9	-20,3		
132,5	140,6	119,2	129,5	+12,1	+8,9	+10,7	+11,2	+11,3	+8,5	+10,4	+11,2	+7,2	+8,6	+9,5	38	
137,2	146,4	119,0	131,7	+15,9	+13,1	+14,9	+16,2	+15,8	+11,6	+13,9	+16,0	+6,8	+10,7	+13,4		
119,9	124,9	119,8	123,5	+2,0	-0,1	-0,5	-2,3	-1,1	-1,0	+1,2	-1,7	+8,0	+3,1	-1,6		
109,2	113,6	106,6	111,2	+8,7	-2,5	+2,0	+0,8	+0,1	-2,0	+3,7	+0,4	+7,6	+4,9	+1,2	3821	
113,6	118,7	106,4	113,4	+11,5	-2,7	+6,2	+5,2	+4,7	-1,1	+7,2	+5,0	+8,2	+6,6	+1,8		
100,6	103,9	107,0	106,9	+3,2	-1,8	-6,1	-6,0	-8,8	-3,7	-3,1	-8,3	+6,4	-0,1	-7,0		
122,8	136,8	106,1	114,6	+10,6	+30,0	+19,6	+27,3	+29,6	+35,2	+10,7	+28,5	+1,2	+8,0	+30,8	3830	
120,4	142,2	101,5	110,9	+17,1	+52,4	+17,0	+42,7	+37,9	+58,4	+13,4	+40,2	-0,3	+9,3	+44,3		
127,0	127,1	114,3	121,3	-0,4	-2,8	+7,7	+4,5	+15,9	-0,6	+6,5	+9,9	+3,6	+6,1	+8,7		
141,3	148,7	119,1	134,3	+15,2	+14,5	+16,2	+17,4	+16,2	+12,1	+14,9	+16,9	+7,8	+12,8	+14,4	3842	
146,1	154,6	119,3	136,5	+19,6	+17,5	+20,5	+22,3	+21,5	+15,5	+18,2	+21,9	+7,1	+14,4	+18,6		
122,4	125,2	118,5	125,6	-2,4	+1,5	-1,0	-1,3	-4,2	-3,8	+1,8	-2,8	+11,1	+6,0	-3,3		
167,1	168,1	130,7	154,3	+23,9	+26,8	+26,7	+17,5	+20,0	+17,5	+22,2	+18,8	+11,3	+18,1	+17,5	3844	
168,5	168,9	130,5	154,0	+25,1	+30,8	+30,3	+19,1	+22,9	+20,8	+24,1	+21,1	+6,1	+18,0	+20,3		
160,4	163,8	131,8	155,8	+18,6	+7,0	+10,2	+10,2	+6,7	-0,1	+13,9	+8,3	+30,8	+18,2	+4,3		
154,9	174,9	132,8	151,2	+22,2	+19,6	+17,6	+20,5	+16,4	+13,3	+17,6	+18,5	+9,7	+13,9	+15,2	3847	
159,9	182,1	134,0	154,2	+24,1	+18,7	+20,4	+24,9	+20,5	+17,5	+19,9	+22,6	+9,3	+15,1	+19,5		
139,7	153,2	129,3	142,3	+16,0	-3,5	+8,4	+7,9	+3,4	-0,6	+10,2	+5,7	+10,7	+10,1	+1,8		
124,4	117,1	107,3	118,5	+15,0	-3,1	+10,3	+7,2	+0,9	-2,8	+11,3	+4,0	+7,9	+10,4	-0,8	3849	
124,8	114,6	103,1	116,4	+19,5	-4,0	+15,0	+8,4	+3,2	-4,0	+15,9	+6,2	+4,5	+12,9	0,0		
121,5	134,7	136,6	133,6	-10,9	+3,9	-16,6	-4,7	-10,0	+4,7	-13,2	-7,5	+30,6	-2,2	-5,5		
130,6	143,5	123,2	131,6	+9,6	+8,8	+6,6	+8,2	+8,2	+6,5	+9,7	+6,1	+4,0	+6,8	+7,1	3850	
130,8	147,6	121,8	131,1	+9,2	+12,4	+9,0	+11,9	+12,8	+9,5	+10,4	+12,3	+4,5	+7,6	+10,9		
129,9	130,6	127,5	133,2	+10,8	-2,1	+7,7	-2,9	-5,7	-2,7	+8,2	-4,3	+2,7	+4,5	-3,9		
109,2	107,9	98,4	105,5	+11,2	-0,5	+6,3	+3,4	+8,8	+3,3	+7,5	+6,0	+2,3	+7,2	+4,4	3871	
122,8	117,5	100,8	113,9	+18,6	-0,9	+15,3	+10,7	+19,0	+2,3	+16,7	+11,8	+0,9	+13,0	+6,7		
83,7	97,0	95,6	95,8	+2,0	+0,2	-5,6	-5,6	+4,0	+4,9	-9,8	-0,9	+3,8	+0,3	+1,2		
119,5	124,9	118,8	119,4	+2,4	+0,4	+0,7	+3,2	+6,3	+1,1	+1,0	+4,7	+6,6	+0,5	+2,9	3882	
122,2	126,6	114,7	118,6	+10,0	-1,6	+6,7	+10,0	+10,3	+0,3	+6,0	+10,2	+6,5	+3,4	+5,2		
115,9	122,3	125,5	120,8	-8,7	+3,8	-8,3	-6,6	+0,4	+2,4	-6,4	-8,2	+7,0	-3,7	-0,7		
128,2	138,5	123,9	129,9	+5,5	+8,4	+4,6	+2,9	+7,8	+7,1	+4,8	+5,2	+7,9	+4,8	+5,4	3889	
134,7	147,7	128,5	135,4	+8,4	+12,2	+6,5	+6,4	+10,7	+10,5	+5,5	+8,4	+8,9	+5,4	+8,6		
108,2	111,4	110,5	113,7	+6,5	-5,4	+1,1	-9,0	-2,1	-5,3	+2,5	-5,8	+1,6	+2,9	-5,8		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4. VJ	1991 1. VJ	1991 2. VJ	1991 3. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 134,0 147,5	+21,9 +15,4 +28,1	115,6 116,1 115,1	190,7 246,3 138,2	143,9 156,4 132,0	126,8 147,9 106,8	141,5 157,7 126,2	164,0 198,9 131,1	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,2 78,5 54,2	+14,5 +11,8 +18,6	57,8 70,2 45,7	65,2 74,6 55,9	60,1 77,1 43,6	59,6 71,7 47,7	66,5 75,5 57,7	66,3 72,5 60,1	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,0 141,6 159,8	+22,4 +15,7 +28,7	123,4 122,4 124,2	207,6 269,9 149,1	155,1 167,4 143,6	135,8 158,4 114,6	151,6 169,0 135,2	177,2 216,2 140,4	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 140,8 128,0	-0,7 +0,4 -5,0	139,1 140,3 134,7	133,6 134,8 128,9	125,5 127,5 118,0	130,2 130,9 127,1	124,3 125,5 119,6	126,1 127,1 122,2	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 126,4 94,8	-0,6 -0,9 +0,2	115,6 127,6 94,6	105,5 116,1 86,8	104,7 116,3 84,3	109,7 120,2 91,2	108,0 115,6 94,7	103,0 112,5 86,4	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 111,0 72,2	-9,6 -6,2 -15,7	103,8 118,3 86,6	89,8 103,5 72,6	88,8 116,6 76,4	94,6 102,5 84,7	92,9 100,3 83,7	88,2 100,0 73,4	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 129,7 121,2	+5,8 +1,3 +17,7	119,9 128,0 103,0	110,6 111,7 108,5	107,6 116,1 90,0	102,4 111,6 83,6	103,1 107,1 94,9	97,6 96,2 100,6	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,6 142,2 112,1	-2,2 -4,0 +7,1	198,6 148,2 104,7	121,5 126,6 103,4	123,8 133,5 89,7	146,2 157,5 106,2	132,9 141,1 103,8	126,5 134,3 98,7	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 115,6 102,5	-5,6 -9,2 +1,4	116,9 127,3 101,1	107,5 118,0 91,5	102,7 109,6 92,2	114,5 123,3 101,3	112,2 121,7 97,7	106,9 117,1 91,4	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,2 138,3 106,7	+9,1 +8,8 +9,8	117,5 127,1 97,2	114,2 126,0 89,3	103,5 111,5 86,8	115,3 124,6 95,3	117,3 121,2 108,9	113,1 122,8 92,6	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,3 151,4 124,9	0,0 +1,3 -3,8	143,3 149,5 129,2	133,0 136,9 124,1	126,8 132,8 113,2	123,3 129,8 108,6	126,2 131,1 115,2	124,6 131,7 108,5	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,0 116,8 170,2	+8,7 +7,4 +9,9	128,8 108,8 154,8	121,5 95,2 155,6	109,1 93,7 129,1	102,5 97,0 109,8	107,1 88,4 131,5	105,7 88,0 128,7	
5226	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 132,1 112,5	-5,7 -5,7 -5,6	132,8 140,1 119,2	121,2 123,9 116,1	117,4 123,8 105,5	115,1 121,9 102,5	117,7 123,6 106,8	114,7 121,6 101,8	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,1 173,2 130,2	+4,0 +6,2 -4,9	156,9 163,1 136,9	147,5 153,8 126,8	139,8 145,9 120,3	135,6 141,0 118,0	138,6 143,3 123,3	138,4 146,3 112,6	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 145,0 117,8	+2,0 +3,8 -9,3	138,2 139,7 129,3	134,5 136,9 121,4	128,6 132,1 115,2	123,5 126,5 106,1	128,8 130,5 119,5	115,5 117,4 104,7	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,3 142,8 118,3	+1,5 +3,4 -10,1	137,3 138,1 132,7	134,2 135,9 124,3	128,6 130,6 117,4	120,1 122,5 105,6	126,3 127,3 120,6	115,6 117,1 107,1	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,8 155,1 109,2	+4,2 +5,6 -6,6	141,9 146,9 115,7	136,2 141,9 109,3	133,7 138,9 106,4	138,5 144,3 107,8	140,0 144,7 115,3	115,2 119,1 94,6	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,0 140,8 141,7	-4,4 -4,2 -5,7	147,5 146,9 150,2	132,6 130,9 140,5	133,4 132,6 136,7	135,6 134,5 141,0	132,5 129,7 146,0	130,4 128,2 140,9	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 133,6 129,9	-6,1 -6,9 -0,6	141,7 143,5 130,7	125,9 126,1 125,0	127,1 128,6 117,8	133,6 134,9 125,5	130,4 129,9 133,1	124,3 123,9 126,8	
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,2 156,6 152,6	+5,0 +4,3 +10,6	148,8 150,2 138,0	143,5 147,3 112,4	141,6 143,3 127,7	121,9 124,3 103,1	116,2 116,8 111,9	137,8 141,4 108,4	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,9 147,7 152,4	-5,7 -9,2 -12,3	157,9 152,6 173,7	140,1 132,6 162,8	141,5 136,6 159,1	145,5 138,9 165,9	143,8 136,2 166,9	138,3 130,4 162,5	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,2 145,9 130,2	+2,2 +2,8 -4,5	141,1 141,4 136,3	133,4 134,3 121,4	141,2 141,9 132,4	128,0 128,7 118,3	127,6 129,5 116,1	129,2 130,2 117,1	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H			SYPRO- NR.
	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																								
	1990	1991	1989	1990	1990	1991	1990	1991	1991	1991	1990	1990	1991	1989	1990	1991	1989	1990	1991	1989	1990	1991			
2.HJ	1.HJ			OKT.	SEP.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ											JAN.-OKT. KUMULIERT			
135,7	134,1	115,6	125,5	+1,0	+27,9	+4,9	+12,5	+20,1	+28,6	+9,9	+15,3	-4,2	+8,6	+20,8	50										
153,7	152,8	124,8	139,4	-6,8	+31,4	+0,4	+22,9	+21,6	+31,7	+12,6	+22,2	-2,9	+11,7	+24,9											
118,7	116,5	107,0	112,4	+9,8	+22,4	+10,4	+1,2	+18,4	+24,4	+6,7	+9,8	-5,5	+5,0	+16,1											
57,4	63,0	57,6	54,6	+2,8	+18,3	+2,6	+15,1	+29,1	+21,2	+5,5	+21,9	-15,0	-5,2	+20,9	5060										
72,0	73,6	61,6	63,7	+20,4	+17,7	+27,6	+29,2	+36,3	+8,4	+26,8	+32,6	-23,9	+3,4	+22,2											
43,3	52,7	53,7	45,6	-15,4	+18,9	-23,2	-1,0	+21,2	+40,1	-16,9	+10,0	-2,2	-15,1	+19,3											
146,2	143,7	123,4	135,0	+1,0	+28,4	+5,0	+12,3	+18,6	+23,1	+10,1	+16,1	-3,4	+9,4	+20,9	5080										
164,9	163,7	133,5	149,8	-8,5	+32,0	-0,9	+22,5	+20,7	+33,0	+11,8	+21,6	-1,2	+12,2	+25,0											
128,6	124,9	114,0	121,1	+11,4	+22,7	+12,4	+1,3	+18,3	+23,6	+8,1	+9,9	-6,7	+6,2	+16,0											
122,4	127,2	112,8	120,2	+9,8	+5,2	+8,5	+6,5	+9,3	+5,7	+7,8	+7,8	+5,3	+6,6	+8,2											
123,1	129,2	110,8	119,3	+12,1	+6,1	+11,1	+10,0	+12,2	+7,2	+10,2	+11,0	+4,1	+7,7	+8,7											
120,0	123,4	120,6	123,9	+1,8	+1,7	-1,3	-5,9	-0,8	+0,1	-0,2	-3,4	+9,6	+2,7	-2,6											
103,9	108,9	101,8	105,6	+3,1	-0,8	+3,7	+1,5	+1,2	-0,1	+4,0	+1,4	+3,0	+3,7	+0,7	51										
113,4	117,9	104,4	112,2	+8,1	+1,0	+9,2	+7,2	+6,0	+1,9	+9,5	+6,1	+3,0	+7,5	+4,1											
87,2	92,9	97,3	94,0	-7,2	-4,9	-7,8	-8,9	-6,0	-4,0	-6,8	-7,9	+3,4	-3,4	-6,0											
95,6	93,8	93,1	94,5	+2,6	-8,4	+2,1	-0,3	+1,1	-4,5	+2,5	+0,4	+0,4	+1,5	-2,1	5110										
108,6	101,4	95,4	102,2	+9,0	-5,8	+8,5	+5,3	+6,5	-0,6	+10,6	+5,8	-0,9	+7,1	+2,4											
79,2	84,2	90,3	84,8	-7,1	-12,6	-8,5	-7,6	-6,0	-10,6	-9,1	-6,9	+2,4	+6,1	-8,7											
102,7	102,8	96,4	103,0	+7,5	+3,9	+5,8	-1,0	-0,2	-0,2	+8,0	-0,6	+6,6	+6,8	+0,3	5120										
110,0	109,3	99,4	108,7	+10,6	-1,1	+10,8	+3,3	+0,3	-7,4	+13,6	+1,8	+4,2	+9,4	-0,9											
87,5	89,3	90,3	91,3	+0,4	+14,1	-5,4	-11,0	-1,4	+18,2	-4,2	-6,1	+13,0	+1,1	+3,2											
124,0	139,5	120,8	130,8	+0,2	+2,3	+8,6	+3,7	-1,0	+1,9	+6,3	+1,4	+8,9	+8,3	+1,1	5150										
132,1	149,3	122,9	137,2	+4,7	+2,0	+14,3	+8,5	+1,1	+2,8	+10,8	+4,8	+10,1	+11,6	+3,4											
95,4	105,0	113,1	108,1	-17,5	+3,3	-14,0	-15,6	-10,2	-2,4	-11,7	-13,1	+4,4	-4,4	-8,4											
106,5	113,4	114,7	112,8	-3,5	-1,9	-6,8	-4,7	-5,1	-3,2	-5,6	-4,8	+2,8	-1,7	-4,5	5160										
113,3	122,5	116,3	119,3	+2,2	+2,0	-2,8	-2,6	-1,7	+0,1	-1,3	-2,2	+3,6	+2,6	-2,3											
96,3	99,5	112,2	103,1	-13,0	-8,9	-13,4	-8,2	-10,9	-9,0	-12,2	-9,5	+1,4	-8,1	-8,9											
106,1	116,3	100,6	106,4	+6,9	+4,6	+9,3	+8,1	+7,8	+6,0	+8,7	+7,9	+1,7	+6,8	+7,5	5170										
111,5	122,9	101,6	108,9	+11,2	+8,2	+13,7	+17,7	+13,4	+10,0	+11,7	+15,5	+1,7	+7,2	+13,1											
91,5	102,1	98,3	101,1	-3,3	-4,9	-0,8	-12,2	-3,5	-3,8	+1,6	-7,8	+1,5	+2,8	-5,0											
124,6	124,8	115,8	122,0	+9,2	+2,5	+6,0	+3,7	+5,3	+1,9	+7,5	+4,5	+5,2	+5,4	+3,2	52										
130,2	130,5	116,8	125,1	+11,0	+3,6	+8,7	+9,0	+8,9	+3,3	+10,1	+8,8	+3,3	+7,1	+6,2											
111,9	111,9	113,4	115,0	+5,0	-0,1	-0,4	-8,3	-2,1	-1,9	+1,5	-5,2	+9,9	+1,4	-4,0											
105,4	104,8	106,9	106,3	+0,9	+8,3	+0,8	-6,5	+2,1	+4,0	+2,4	-2,2	-1,1	-2,4	+0,8	5211										
94,9	92,7	99,3	95,2	-3,8	-2,9	-1,1	+1,5	-7,5	-8,3	+3,5	-2,9	-11,8	-4,1	-3,4											
119,0	120,7	121,3	120,7	+5,7	+19,1	+2,7	-14,2	+12,5	+18,3	+1,3	-1,4	+12,7	-0,5	+5,3											
118,2	116,4	106,0	115,8	+18,1	-3,5	+10,2	+2,8	+2,5	-3,6	+12,5	+2,6	+4,6	+8,2	-0,3	5225										
124,6	122,8	105,6	118,6	+22,8	-3,4	+15,6	+8,7	+8,3	-3,0	+17,9	+9,1	+3,8	+12,3	+3,5											
106,4	104,7	106,8	110,6	+9,0	-4,0	+0,1	-9,8	-7,9	-5,1	+2,8	-8,8	+6,3	+3,6	-7,4											
134,7	137,1	127,3	131,3	+3,5	+7,6	+3,2	+6,1	+8,4	+6,9	+3,9	+7,2	+6,6	+3,1	+8,7	5290										
139,7	142,2	129,1	134,7	+4,5	+9,8	+4,7	+9,0	+10,1	+9,6	+5,0	+9,6	+4,5	+4,9	+9,2											
118,4	120,7	121,4	120,2	-0,1	-0,5	-2,3	-4,1	+2,0	-3,3	-0,3	-1,1	+14,4	-1,0	+2,1											
117,1	126,2	109,3	115,2	+10,6	+9,0	+8,6	+8,6	+13,0	+10,4	+7,8	+11,3	+4,3	+5,4	+9,9	5421-24										
118,5	128,5	108,1	115,4	+13,5	+10,1	+11,6	+13,2	+15,5	+12,0	+10,2	+14,4	+3,9	+6,8	+12,4											
108,3	112,8	115,4	114,3	-5,0	+2,4	-7,2	-10,7	-0,9	+1,3	-4,9	-5,4	+6,8	-1,8	-4,1											
116,8	123,2	108,2	114,2	+10,5	+9,5	+8,6	+8,9	+11,7	+10,2	+7,9	+10,3	+4,4	+5,5	+9,2	5421										
117,8	124,9	107,1	114,3	+12,7	+10,4	+10,8	+12,0	+13,5	+11,6	+9,7	+12,7	+4,2	+6,7	+11,3											
111,1	113,1	114,8	113,9	-1,0	+3,8	-3,5	-8,5	+2,1	+2,3	-1,3	-3,2	+6,2	-0,8	-2,4											
118,5	139,2	114,3	119,7	+10,9	+7,2	+8,7	+12,1	+18,5	+11,6	+7,3	+15,1	+3,9	+4,7	+12,9	5424										
121,6	144,5	112,7	120,4	+17,0	+8,9	+15,1	+18,3	+24,4	+14,3	+12,9	+21,2	+2,9	+6,8	+17,4											
102,1	111,5	123,0	116,0	-20,2	-3,6	-21,4	-18,6	-9,4	-3,3	-18,1	-14,2	+8,9	-5,7	-10,7											
129,7	134,0	115,5	125,4	+15,1	+5,9	+12,3	+8,9	+11,7	+3,4	+11,4	+10,7	+5,1	+8,6	+6,7	56										
128,6	132,1	112,1	122,4	+16,7	+2,8	+14,1	+13,0	+14,5	+2,9	+13,9	+13,7	+3,3	+8,2	+8,2											
135,1	143,5	132,1	139,9	+8,0	+22,4	+3,9	-2,8	+1,1	+5,6	+1,6	-0,8	+13,5	+5,9	+0,4											
125,3	132,0	111,2	122,2	+17,1	+1,1	+14,8	+10,5	+11,3	+0,6	+14,4	+10,8	+3,9	+9,9	+5,8	5610										
125,9	132,4	109,6	121,3	+20,1	+1,0	+17,7	+13,4	+13,5	+0,5	+16,9	+13,5	+3,3	+10,7	+7,1											
121,4	129,3	120,6	127,1	+0,5	+2,1	-1,1	-5,1	-0,3	+1,4	+1,1	-2,7	+7,3	+5,4	-1,3											
133,3	119,1	113,8	119,4	+9,3	+8,2	+7,3	+9,8	+16,2	+10,2	+6,4	+12,9	+7,3	+4,9	+11,0	5620										
134,1	120,5	112,0	118,0	+11,6	+10,6	+9,9	+13,4	+19,1	+13,2	+8,2	+16,0	+6,7	+6,3	+13,6											
126,7	107,5	127,7	122,6	-7,4	-11,7	-11,6	-15,5	-2,6	-13,8	-6,8	-9,3	+10,8	-4,0	-8,4											
136,4	144,7	124,4	134,1	+14,5	+18,9	+10,4	+8,7	+11,0	+5,3	+8,9	+8,9	+6,3	+7,8	+6,7	5691										
131,4	137,6	117,4	126,4	+13,2	+2,6	+8,9	+12,0	+14,6	+2,6	+11,2	+13,3	+1,6	+7,7	+8,0											
151,6	166,1	145,5	157,2	+18,2	+66,4	+11,5	+1,2	+3,0	+12,8	+3,5	+2,1	+20,2	+8,0	+3,5											
131,2	127,8	114,5	123,7	+10,0	+4,9	+11,0	+11,0	+8,9	+6,6	+10,0	+10,0	+5,1	+8,0	+6,1	57										
131,6	128,6	114,0	123,8	+11,0	+5,7	+11,9	+12,0	+9,8	+7,2	+11,0	+10,9	+4,7	+8,6	+8,9											
125,8	117,2	120,8	122,7	-2,6	-5,2	-0,2	-1,5	-2,4	-1,8	-2,3	-2,0	+10,9	+1,6	-2,1											

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991 OKT.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1990	1991	1990	1991	1991	1991	
					OKT.	SEP.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	170,7	+3,1	165,5	158,4	146,7	153,2	158,9	151,4	
		INLAND	175,8	+5,5	166,6	163,9	148,2	156,2	162,7	157,1	
		AUSLAND	154,3	-4,8	162,1	141,0	141,7	143,7	146,7	133,3	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	92,5	-6,6	99,0	86,5	86,7	82,9	86,3	75,4	
		INLAND	96,8	-4,3	101,1	88,3	88,5	86,5	88,6	78,1	
		AUSLAND	80,7	-13,3	93,1	81,8	82,0	73,1	80,0	67,9	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,5	-2,6	101,1	100,8	88,8	98,5	83,6	100,3	
		INLAND	92,6	-8,3	101,0	98,9	88,8	98,0	84,1	95,4	
		AUSLAND	121,0	+19,2	101,6	108,1	88,7	100,8	81,6	119,3	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	119,9	-4,9	126,1	101,9	115,9	96,5	93,6	93,3	
		INLAND	126,6	-2,4	129,7	106,1	122,9	101,2	97,2	97,4	
		AUSLAND	96,5	-15,2	113,8	87,5	91,7	80,1	81,1	79,2	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	90,2	-1,2	91,3	100,3	78,1	99,4	79,6	103,1	
		INLAND	79,7	-11,5	90,1	96,1	75,8	96,7	79,0	94,6	
		AUSLAND	131,6	+36,7	96,2	116,9	87,4	109,7	81,9	136,5	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	121,7	-3,8	126,5	114,5	111,1	114,5	110,4	101,6	
		INLAND	122,2	-3,6	126,8	114,3	111,0	113,3	108,8	100,3	
		AUSLAND	120,3	-4,4	125,9	115,3	111,6	117,5	114,5	105,5	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	88,1	+4,9	84,0	82,1	70,0	82,2	86,3	65,6	
		INLAND	86,0	+0,8	85,3	83,3	71,0	82,5	88,7	66,2	
		AUSLAND	93,6	+16,3	80,5	79,0	67,1	81,5	79,8	64,0	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	102,5	-10,8	114,9	98,6	99,1	100,9	94,7	80,7	
		INLAND	92,4	-15,9	109,8	91,6	94,2	97,6	90,7	74,7	
		AUSLAND	136,4	+3,6	131,6	122,2	115,2	111,6	108,3	100,7	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	126,1	+1,4	124,3	103,7	107,2	101,7	124,9	97,4	
		INLAND	133,6	+5,5	126,6	109,2	108,3	107,1	131,5	102,6	
		AUSLAND	104,7	-11,3	118,0	87,9	104,3	86,3	106,1	82,5	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	97,8	-6,0	104,0	89,5	91,7	88,6	91,2	73,2	
		INLAND	119,0	-0,4	113,5	103,6	99,2	99,8	101,9	84,7	
		AUSLAND	75,3	-16,2	89,9	68,6	80,7	72,0	75,4	56,1	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	138,4	-10,2	154,2	132,9	129,3	116,8	123,5	111,1	
		INLAND	130,0	-14,4	151,9	122,7	121,9	109,5	117,1	102,8	
		AUSLAND	153,0	-3,3	158,3	150,9	142,2	129,7	134,6	125,6	
6366	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	81,6	-1,8	83,1	77,6	67,5	78,3	78,1	71,9	
		INLAND	76,5	-0,3	76,7	72,5	61,2	72,6	73,9	66,5	
		AUSLAND	103,6	-6,7	110,9	99,4	94,5	102,6	96,2	95,3	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	159,4	-0,9	160,8	146,0	149,4	165,4	163,0	137,8	
		INLAND	148,7	+0,3	148,3	134,2	139,3	156,0	150,7	132,1	
		AUSLAND	195,4	-3,5	202,5	185,4	183,4	196,9	204,4	166,7	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	132,3	-5,0	139,2	122,1	125,9	135,4	118,3	103,9	
		INLAND	130,0	-8,1	141,4	123,4	129,1	141,1	122,3	104,9	
		AUSLAND	137,0	+1,7	134,7	119,3	119,4	123,9	110,3	101,7	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	117,0	+0,4	116,5	122,2	99,1	115,6	93,1	113,4	
		INLAND	113,8	-1,1	115,1	114,7	87,9	104,3	85,5	101,6	
		AUSLAND	135,1	+8,7	124,3	165,8	105,8	181,3	136,9	182,0	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	139,9	-0,3	134,3	121,6	121,4	123,4	123,3	112,7	
		INLAND	138,4	+2,8	134,6	125,8	123,3	125,4	123,8	116,3	
		AUSLAND	117,9	-11,2	132,8	106,6	114,5	116,1	121,6	99,8	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	136,7	-11,8	155,0	120,3	140,8	132,5	129,2	104,2	
		INLAND	145,0	-10,6	162,2	126,7	146,2	138,0	131,2	105,6	
		AUSLAND	114,4	-15,8	135,9	103,1	126,3	118,0	123,9	100,4	
6399	SONSTIGES TEXTILGEMERBE, ANG	INSGESAMT	143,5	+0,2	143,2	134,0	128,0	132,8	132,9	124,8	
		INLAND	138,1	-0,3	138,5	127,5	124,7	128,7	129,7	121,2	
		AUSLAND	153,9	+1,1	152,2	146,3	134,5	140,6	139,0	131,7	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	108,1	-7,6	117,0	140,7	85,2	139,1	81,1	140,6	
		INLAND	109,9	-6,3	117,3	134,1	87,6	132,9	82,4	133,4	
		AUSLAND	100,9	-13,1	116,1	166,9	86,2	164,2	75,6	169,1	
6413	H. V. HERRENBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	132,8	-17,5	180,8	159,7	110,2	144,3	83,8	145,6	
		INLAND	124,4	-14,1	144,9	138,4	105,6	128,6	79,2	127,0	
		AUSLAND	168,8	-26,3	229,1	250,6	129,3	211,3	103,8	226,1	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	88,3	-4,8	82,8	133,4	80,4	140,0	75,4	142,8	
		INLAND	93,6	-4,3	97,8	131,9	84,6	135,6	78,8	138,9	
		AUSLAND	69,2	-7,2	74,6	141,0	65,3	155,9	63,0	157,0	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERMAESCHE	INSGESAMT	153,9	+5,5	145,9	147,2	127,4	130,5	97,1	131,3	
		INLAND	148,6	+4,7	141,9	138,3	124,2	128,7	85,0	125,4	
		AUSLAND	187,7	+9,6	171,2	204,8	148,0	142,1	110,8	169,4	
6426	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHMAESCHE	INSGESAMT	157,8	-1,4	160,1	136,6	146,0	123,1	106,2	113,5	
		INLAND	158,8	-3,6	164,7	139,3	150,2	128,0	109,0	116,8	
		AUSLAND	152,0	+13,9	133,6	120,9	121,6	95,2	90,6	94,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JOR-JAHRESZEITRAUM IN %										
					1990 OKT.	1991 SEP.	1990 4.VJ	1991 1.VJ	1991 2.VJ	1991 3.VJ	1990 2.HJ	1991 1.HJ	1989	1990	
143,4	156,0	129,5	143,2	+14,8	+8,5	+11,6	+7,0	+11,3	+8,1	+11,7	+9,1	+7,8	+10,6	+8,1	58
144,6	159,4	127,0	142,5	+17,3	+11,9	+14,5	+11,4	+15,6	+11,4	+14,2	+13,5	+7,7	+12,3	+11,9	
139,5	145,2	137,5	145,2	+7,3	-2,4	+2,5	-5,9	-1,5	-3,0	+4,2	-3,7	+8,4	+5,6	-3,6	
79,4	84,6	90,1	88,8	-4,9	+7,9	-9,2	-18,2	-6,0	+4,7	-7,2	-13,8	+1,2	-1,4	-8,6	61
80,7	87,6	89,0	90,5	-1,6	+7,4	-4,9	-17,2	-7,9	+7,1	-4,2	-12,7	-2,8	+1,7	-7,0	
75,8	76,6	93,0	84,2	-13,7	+9,5	-19,7	-25,1	-8,6	-2,3	-15,2	-17,2	+13,3	-8,5	-13,2	
89,2	91,1	91,9	88,7	-8,4	+3,6	-7,4	+3,1	+3,3	+12,1	-6,4	+3,3	+0,7	-3,5	+5,2	62
88,0	91,0	89,7	86,2	-3,3	+2,6	-1,3	+6,8	+9,1	+9,4	-3,3	+7,8	-3,1	-3,9	+6,4	
93,4	91,2	100,2	98,0	-26,9	+7,5	-25,1	-8,2	-14,6	+21,6	-16,6	-11,2	+16,1	-2,2	+1,4	
107,0	95,1	97,7	99,3	+6,1	-3,9	+5,7	+3,5	+3,9	-4,9	+5,0	+3,7	+2,4	+1,6	0,0	6211
111,1	99,2	97,2	101,2	+9,1	-2,7	+11,4	+8,2	+9,2	-2,0	+8,6	+8,8	+0,5	+4,1	+4,0	
92,7	80,6	99,4	93,0	-3,9	-8,7	-14,2	-13,3	-13,8	-15,4	-7,8	-13,6	+9,6	-6,4	-14,3	
82,2	89,5	89,6	84,5	-16,2	+6,8	-13,8	+3,1	+3,0	+19,6	-11,4	+3,0	-0,2	-5,7	+7,5	6251
79,2	87,9	86,9	80,5	-8,0	+4,9	-7,8	+6,0	+8,0	+14,5	-8,5	+7,3	-4,6	-7,4	+7,5	
93,7	95,8	100,5	100,3	-34,9	+13,8	-29,2	-6,5	-15,0	+36,5	-19,8	-10,3	+19,1	-0,2	+7,6	
105,4	112,4	103,6	106,5	+5,2	+2,7	+4,1	+2,9	+6,2	+1,9	+3,2	+4,4	+4,1	+2,8	+2,8	63
104,2	111,1	100,1	103,6	+7,2	+3,2	+6,7	+6,6	+9,1	+2,9	+5,4	+7,9	+2,0	+3,5	+5,0	
108,7	116,0	113,1	114,4	+0,4	+1,5	-2,2	-5,8	-1,0	-0,2	-1,8	-3,5	+9,6	+1,1	-2,7	
67,2	84,2	80,3	77,6	-6,7	+5,1	-6,5	-8,5	+0,3	+1,9	-5,5	-4,2	+0,1	-3,4	-1,9	6311
67,6	85,6	75,4	77,2	+0,7	+8,5	-1,0	-6,7	+4,4	+3,1	+0,4	-1,3	-3,5	+2,4	0,0	
66,2	80,6	93,6	78,7	-22,8	-3,2	-19,6	-13,1	-9,8	-1,8	-18,6	-11,6	+9,0	-15,9	-6,6	
91,2	97,8	104,1	98,7	-6,3	-7,2	-7,4	-7,9	-8,1	-3,1	-6,8	-8,0	+4,5	-5,2	-7,1	6312
86,7	94,2	96,5	91,9	-2,2	-9,5	-2,5	-2,1	-4,1	-5,6	-3,1	-3,1	+0,8	-4,8	-5,3	
106,2	110,0	129,4	121,5	-16,0	-0,5	-18,8	-21,7	-17,4	+3,5	-15,8	-19,6	+15,0	-6,1	-11,7	
101,9	113,3	105,1	105,9	+3,2	-1,7	-0,1	+3,0	+3,2	+0,9	+1,1	+3,2	+1,2	+0,8	+2,3	6331
102,1	119,3	101,8	104,3	+8,4	+2,0	+6,0	+11,9	+11,9	+7,0	+6,4	+11,9	-2,4	+2,5	+8,8	
101,3	96,2	114,4	110,2	-10,0	-13,1	-14,4	-19,5	-19,1	-16,0	-11,4	-19,3	+11,3	-3,7	-17,6	
84,1	89,9	87,0	89,1	+1,5	-0,8	-1,7	-5,4	-3,3	-4,3	-0,1	-4,4	+4,4	+2,4	-4,6	6332
92,3	100,9	92,7	95,5	-0,4	+3,6	-1,9	+1,0	+3,2	-0,8	+1,0	+2,2	+5,0	+3,0	+1,0	
72,0	73,7	78,6	79,6	+4,9	-9,5	-1,3	-16,6	-14,2	-11,5	-2,2	-15,4	+3,3	+1,3	-14,6	
120,1	120,2	123,8	122,1	+6,5	+3,6	-0,2	-5,5	-0,7	+0,2	-1,8	-3,1	+12,1	-1,4	-3,1	6333
113,4	113,3	116,0	114,0	+10,3	-1,2	+0,7	-3,4	+1,9	-2,1	-0,4	-1,1	+4,5	-1,7	-3,2	
131,7	132,2	137,4	136,1	+0,7	+11,4	-1,5	-8,3	-3,4	+3,6	-3,8	-5,8	+25,7	-0,9	-3,0	
66,4	78,2	64,8	68,5	+12,6	+13,5	+6,6	+8,6	+12,9	+10,1	+6,9	+10,6	+8,2	+6,7	+9,1	6355
59,6	73,3	55,9	61,7	+19,3	+27,0	+12,1	+17,1	+12,1	+14,9	+11,6	+14,7	+13,6	+10,4	+12,9	
96,0	99,4	103,4	97,8	-3,4	-15,2	-6,2	-11,3	+15,3	-2,3	-3,4	-0,2	-2,5	-5,4	-1,5	
137,1	164,2	127,6	136,9	+17,1	+9,9	+14,5	+16,7	+23,7	+10,4	+14,4	+20,1	+2,8	+7,3	+14,9	6361
126,7	153,4	108,3	122,5	+29,4	+10,6	+25,3	+26,2	+33,4	+15,8	+25,7	+29,7	+3,1	+13,1	+22,1	
172,1	200,6	192,3	185,2	-5,0	+8,3	-6,0	-2,7	+5,1	-2,5	-6,1	+1,1	+2,3	-3,7	-0,3	
112,9	126,9	108,9	115,6	+17,7	+4,5	+12,7	+6,4	+8,0	+3,9	+8,6	+7,2	+3,2	+6,2	+4,9	6365
116,0	131,7	107,9	117,1	+19,9	+0,7	+17,7	+10,2	+13,0	+1,8	+14,4	+11,5	+2,4	+8,5	+6,6	
106,6	117,1	111,0	112,7	+13,0	+13,7	+3,0	-1,3	-1,7	+8,3	+0,4	-1,5	+5,0	+1,5	+1,4	
101,3	104,3	90,5	94,1	+7,6	+8,7	+7,7	+14,1	+28,6	+9,7	+5,5	+20,0	-1,4	+4,0	+14,2	6370
96,5	94,9	86,8	89,4	+6,8	+7,3	+7,1	+11,2	+20,9	+6,8	+4,8	+15,3	-3,9	+3,0	+10,5	
128,8	169,1	112,2	121,2	+11,9	+14,8	+10,4	+26,1	+66,1	+19,9	+8,3	+40,1	+11,5	+8,0	+29,6	
114,4	123,4	110,5	116,5	+5,7	+6,6	+7,4	+1,0	+7,1	+4,9	+6,6	+4,0	+5,5	+6,4	+3,7	6380
115,3	124,6	107,1	114,6	+7,5	+10,3	+11,3	+6,9	+11,9	+6,4	+9,2	+9,3	+4,0	+7,0	+8,3	
111,2	118,8	122,1	123,3	-0,7	-6,5	-5,1	-17,0	-7,1	-7,4	-6,7	-12,3	+10,4	+1,0	-10,9	
128,0	130,9	119,3	129,2	+11,1	-6,9	+8,6	+1,4	-0,6	-8,6	+7,8	+0,4	+11,2	+8,3	-3,7	6391
130,5	134,6	120,5	130,1	+13,4	-6,0	+10,1	+7,4	+0,3	-8,0	+8,7	+3,9	+8,5	+8,0	-1,2	
121,5	121,0	115,9	126,9	+4,5	-9,7	+4,1	-13,7	-3,1	-14,0	+5,9	-8,5	+15,8	+8,5	-10,8	
123,0	132,8	120,5	123,0	+5,5	+7,1	+7,4	+7,1	+8,8	+5,9	+4,5	+7,9	+3,3	+2,1	+6,4	6399
118,5	129,2	114,2	117,0	+7,3	+6,9	+11,3	+9,9	+13,9	+7,9	+6,4	+11,8	+3,1	+2,5	+9,2	
131,3	139,8	132,4	134,4	+2,7	+7,6	+1,1	+2,7	+0,7	+2,8	+1,2	+1,7	+3,7	+1,5	+2,0	
114,7	110,1	103,7	108,9	+7,6	+0,6	+8,8	+3,9	+11,9	+4,8	+5,9	+6,7	+4,6	+5,0	+4,6	64
111,6	107,7	100,6	105,6	+8,4	+0,4	+10,7	+6,2	+11,2	+6,2	+6,9	+8,1	+3,0	+5,0	+5,9	
127,2	119,9	116,1	122,5	+4,9	+1,0	+1,7	-3,0	+14,0	+0,5	+2,7	+1,8	+11,0	+6,5	+0,1	
124,1	114,1	106,8	116,4	+16,5	+1,3	+16,4	+6,1	+2,8	+5,5	+12,0	+4,9	+0,7	+9,0	+2,2	6413
113,4	103,9	98,9	106,6	+14,0	-2,1	+16,3	+5,9	+1,5	+4,8	+11,9	+4,2	-1,7	+7,9	+2,0	
169,4	157,6	140,7	158,5	+23,8	+10,5	+15,8	+6,5	+7,5	+7,4	+11,8	+6,8	+8,6	+12,7	+2,7	
107,9	107,7	100,9	104,0	+3,1	-0,5	+6,8	+2,0	+19,7	+5,5	+2,9	+7,6	+5,9	+3,1	+5,7	6414
106,4	107,2	98,8	102,0	+5,5	+1,2	+8,6	+5,2	+19,2	+8,9	+4,1	+8,9	+4,0	+3,2	+8,1	
113,5	109,5	108,2	111,6	-7,0	-5,8	-5,5	-6,9	+21,6	-2,9	-1,2	-0,1	+12,5	+3,1	-1,7	
127,6	113,8	104,4	117,4	+14,6	+6,7	+18,7	+10,3	+1,1	+2,7	+18,6	+6,2	+6,6	+12,5	+5,0	6421
124,2	111,9	109,2	115,4	+13,9	+3,1	+17,2	+9,6	-0,9	+1,0	+17,1	+4,9	+6,4	+11,8	+3,6	
149,6	126,5	111,9	128,9	+18,4	+25,6	+27,9	+15,0	+14,6	+12,0	+27,5	+14,8	+7,6	+16,1	+13,1	
131,1	114,7	118,2	119,8	-0,2	+1,3	+0,1	+8,9	+1,9	-2,2	0,0	+6,6	+6,3	+1,4	+2,2	6425
135,0	118,5	117,8	122,0	+9,1	+0,7	+8,4	+13,4	+3,8	-2,4	+3,1	+8,7	+6,0	+3,5	+3,7	
108,3	92,9	119,8	107,5	-19,0	+6,0	-18,1	-16,2	-9,2	-0,8	-18,0	-12,9	+7,6	-10,3	-6,3	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMponente	
			1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	143,5	+ 2,1	134,5	- 1,0	135,8	+ 0,1
		INLAND	153,5	+ 3,4	143,5	- 1,4	146,2	0
		AUSLAND	126,7	- 0,4	119,5	+ 0,1	118,3	+ 0,3
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	121,2	- 1,6	111,2	- 0,6	111,8	- 0,2
		INLAND	129,0	- 0,6	117,3	- 0,6	118,3	- 0,2
		AUSLAND	108,6	- 3,6	101,4	- 0,9	101,4	- 0,3
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	179,5	+ 9,7	150,4	+ 0,8	150,5	+ 1,4
		INLAND	187,2	+10,8	155,3	+ 0,6	155,9	+ 1,6
		AUSLAND	121,9	- 0,9	113,7	+ 2,7	110,2	+ 0,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,5	- 8,1	86,4	- 2,7	87,9	- 0,8
		INLAND	103,5	- 7,3	96,4	- 1,9	98,4	- 0,7
		AUSLAND	79,3	- 9,5	72,0	- 4,3	73,0	- 1,1
2850	NE-METALLHALBZEUGHERKE	INSGESAMT	129,2	- 7,8	117,6	- 0,4	118,5	- 1,1
		INLAND	137,8	- 5,3	125,2	+ 0,6	125,8	- 0,7
		AUSLAND	114,8	-12,4	106,0	- 3,0	106,5	- 1,8
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	122,2	- 7,1	108,1	- 0,6	108,5	- 0,6
		INLAND	123,3	- 8,0	108,2	- 2,3	109,7	- 0,5
		AUSLAND	118,1	- 4,1	107,2	+ 6,0	104,1	- 0,7
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	113,8	- 8,9	102,8	- 1,3	103,4	- 0,8
		INLAND	121,6	- 6,5	110,5	- 1,0	111,3	- 0,7
		AUSLAND	94,7	-15,7	84,0	- 2,3	84,0	- 1,1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	120,2	0	112,3	- 0,5	112,7	- 0,2
		INLAND	125,9	+ 0,9	116,4	- 0,8	117,2	- 0,3
		AUSLAND	113,0	- 1,3	107,0	- 0,2	107,0	0
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	155,1	- 2,3	138,2	- 1,1	139,3	- 0,1
		INLAND	159,6	- 1,2	141,7	- 0,4	142,6	- 0,1
		AUSLAND	129,2	- 9,8	118,0	- 5,8	120,4	0
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	136,0	+ 3,8	122,0	+ 0,4	121,7	+ 0,3
		INLAND	136,7	+ 2,7	122,9	+ 0,2	123,3	+ 0,2
		AUSLAND	133,9	+ 7,0	118,9	+ 0,3	117,0	+ 0,9
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	152,0	+ 4,0	145,5	- 0,8	146,6	+ 0,2
		INLAND	165,0	+ 5,6	158,7	- 1,6	162,3	+ 0,1
		AUSLAND	133,8	+ 1,4	127,2	+ 1,0	124,8	+ 0,5
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	156,7	+ 0,3	144,4	- 1,6	146,4	- 0,1
		INLAND	160,5	+ 1,6	148,4	- 1,5	150,7	+ 0,1
		AUSLAND	140,2	- 5,8	127,4	- 2,2	128,2	- 0,4
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	168,5	+12,6	166,6	+ 1,9	164,9	+ 1,2
		INLAND	186,7	+15,1	180,4	+ 5,5	179,7	+ 1,1
		AUSLAND	92,4	- 5,5	106,5	-14,0	104,2	+ 1,9
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	150,8	+ 4,6	146,8	+ 3,2	144,3	+ 0,2
		INLAND	159,1	+ 6,4	155,6	+ 0,1	156,6	+ 0,1
		AUSLAND	140,7	+ 2,4	135,7	+ 7,8	128,9	+ 0,2
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	138,0	-11,5	140,2	- 4,2	145,9	- 1,0
		INLAND	154,0	-10,3	155,6	- 0,4	161,2	- 1,3
		AUSLAND	114,0	-14,0	117,5	- 9,9	123,0	- 0,3
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	139,2	+ 9,9	137,1	+ 4,6	134,7	+ 0,4
		INLAND	139,0	+11,0	134,8	- 0,4	134,5	+ 0,7
		AUSLAND	139,8	+ 7,8	142,4	+17,2	134,9	- 0,1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	163,4	+ 3,3	148,0	- 3,0	151,8	+ 0,4
		INLAND	200,3	+ 5,5	188,4	- 3,7	199,7	- 0,4
		AUSLAND	135,3	+ 0,9	117,3	- 1,7	115,3	+ 1,4
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	159,8	- 2,4	141,3	- 5,1	147,3	- 0,1
		INLAND	204,0	+ 1,1	188,7	- 5,0	203,5	- 1,1
		AUSLAND	132,1	- 5,6	111,7	- 4,9	112,2	+ 1,1
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	149,1	+17,5	146,5	- 0,9	146,4	+ 1,5
		INLAND	172,0	+12,7	168,0	- 4,1	174,1	+ 1,2
		AUSLAND	124,9	+26,8	124,4	+ 4,6	117,5	+ 2,3

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEBERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,9 54,5 57,4	-36,5 -42,4 -29,0	84,9 68,5 99,6	-3,0 -17,2 +12,2	85,1 65,5 107,1	-5,7 -7,5 -4,3
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,6 150,1 124,7	+1,8 +4,1 -3,5	138,4 145,2 124,4	-3,7 -2,8 -5,9	141,5 148,8 126,8	+0,1 +0,1 -0,1
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,3 144,4 117,9	+0,9 +3,4 -5,7	134,7 140,5 121,7	-4,2 -4,2 -2,9	138,1 144,7 123,3	0 +0,3 -0,6
3660	H. V. ZAEMLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 142,0 112,1	+7,9 +11,9 -0,7	144,8 153,8 127,7	-3,5 +1,0 -11,8	148,6 156,5 133,2	+0,7 +0,6 +0,8
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,6 156,8 122,4	+5,3 +10,7 -4,3	138,1 150,5 118,3	-1,5 -0,7 -3,0	139,9 152,1 120,3	+0,4 +0,8 -0,3
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,2 187,8 148,2	+6,6 +8,8 -0,6	160,9 170,3 135,4	-1,7 -1,8 -1,3	162,7 172,5 135,7	+0,3 +0,4 -0,1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 113,2 104,8	+18,0 +14,0 +22,4	122,0 141,4 103,4	-5,9 -15,1 +7,8	125,8 154,1 99,4	+1,8 +1,8 +1,6
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 118,7 112,6	+18,2 +14,0 +22,7	130,1 150,9 110,6	-6,7 -16,0 +8,0	134,5 185,5 106,9	+1,9 +2,0 +1,6
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,2 159,5 138,6	+2,0 +3,1 -3,0	140,6 143,5 129,2	-1,5 -1,4 -2,6	143,1 146,1 131,3	0 0 +0,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,5 151,5 115,6	+3,7 +3,8 +3,4	127,9 137,7 110,6	+1,3 +0,1 +3,9	127,4 138,1 108,6	+0,1 0 +0,4
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,8 163,4 138,7	+1,6 +2,8 -1,3	137,0 142,4 125,0	+0,3 +0,8 -1,0	136,9 142,5 124,3	+0,1 -0,1 +0,5
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,6 184,0 147,7	+7,2 +8,1 -4,4	158,1 162,8 131,1	-1,6 -0,9 -5,8	159,8 163,9 136,0	+0,1 +0,2 0
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,9 157,8 152,8	-1,5 -1,1 -3,0	142,4 141,1 147,8	-3,5 -2,5 -7,4	146,1 144,7 162,2	-0,3 -0,5 +0,9
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,0 169,7 147,1	+5,3 +5,9 -2,6	153,7 155,4 131,0	-0,1 -0,1 -1,0	155,0 156,8 132,5	+0,1 +0,3 -0,7
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,5 195,3 162,9	+5,0 +7,3 -3,1	171,0 178,3 148,1	-1,0 -1,2 -0,2	173,1 181,0 148,1	+0,3 +0,4 -0,1
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 95,4 75,0	-8,9 -5,0 -17,6	78,9 83,9 65,1	-7,9 -5,1 -14,3	81,9 85,4 69,6	+1,0 +1,1 +0,8
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 104,9 132,6	-0,4 -5,8 +21,0	99,4 94,5 119,4	-2,3 -5,4 +8,4	104,2 101,1 116,5	0 -0,6 +2,9
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 89,3 141,7	+0,4 -8,7 +88,6	94,6 85,3 132,4	-3,8 -9,3 +13,3	101,1 84,6 127,4	+0,3 -0,6 +3,2
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 129,8 121,0	-2,4 -2,1 -3,4	110,3 110,0 110,8	-2,6 -2,6 -2,8	112,3 112,3 112,2	-0,4 -0,5 -0,1
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 124,6 117,6	-5,2 -8,9 -10,6	121,9 119,3 135,3	-2,1 -1,2 -3,6	127,1 123,9 142,0	-0,3 -0,2 -0,2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	131,9	+ 0,5	123,5	- 1,0	124,6	0
		INLAND	139,0	+ 1,5	129,9	- 1,6	132,4	- 0,1
		AUSLAND	119,9	- 1,5	112,8	0	111,6	+ 0,2
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEMERBE	INSGESAMT	125,4	+ 0,1	115,4	- 0,3	115,7	0
		INLAND	130,8	+ 1,1	119,5	0	120,1	0
		AUSLAND	116,7	- 1,5	108,9	- 0,6	108,7	0
25	GEM. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	160,3	+ 5,2	132,9	+ 0,8	132,9	+ 0,9
		INLAND	167,2	+ 6,0	137,1	+ 0,5	137,5	+ 1,0
		AUSLAND	108,9	- 3,3	101,3	+ 2,5	98,1	- 0,2
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	104,7	- 3,2	97,1	- 2,2	98,5	- 0,4
		INLAND	112,5	- 1,7	105,4	- 1,4	107,3	- 0,3
		AUSLAND	93,6	- 5,7	85,2	- 3,9	86,1	- 0,7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	143,3	+ 1,1	133,0	- 1,3	134,4	+ 0,1
		INLAND	152,6	+ 3,7	141,2	- 0,6	142,4	+ 0,5
		AUSLAND	127,8	- 3,8	119,7	- 2,6	121,3	- 0,4
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	101,2	-10,8	88,9	- 0,9	89,4	- 1,0
		INLAND	100,4	-12,0	87,4	- 2,7	88,8	- 1,0
		AUSLAND	104,2	- 6,0	94,3	+ 6,0	91,6	- 0,9
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	113,7	- 6,1	103,2	- 0,9	103,7	- 0,5
		INLAND	120,1	- 3,9	109,7	- 0,6	110,4	- 0,5
		AUSLAND	98,1	-12,2	87,3	- 2,0	87,4	- 0,5
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	126,7	+ 1,4	118,5	+ 0,2	118,4	+ 0,1
		INLAND	131,5	+ 2,4	122,0	+ 0,2	122,2	0
		AUSLAND	120,7	+ 0,1	114,0	+ 0,1	113,6	+ 0,2
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	148,0	+ 3,1	132,7	- 0,8	134,1	+ 0,1
		INLAND	152,1	+ 4,7	136,0	- 0,1	137,3	+ 0,2
		AUSLAND	124,8	- 6,9	114,0	- 5,6	116,3	+ 0,2
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	124,2	- 2,6	111,1	- 0,3	111,4	- 0,3
		INLAND	121,9	- 4,7	109,4	- 0,5	110,4	- 0,5
		AUSLAND	130,7	+ 3,4	115,7	- 0,3	114,3	+ 0,5
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	133,5	+ 1,1	127,6	- 1,1	128,8	+ 0,1
		INLAND	142,9	+ 2,3	137,5	- 2,1	140,9	- 0,1
		AUSLAND	120,3	- 0,7	114,0	+ 1,0	111,8	+ 0,4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HÄRTUNG	INSGESAMT	145,0	- 0,5	133,8	- 1,8	135,8	- 0,1
		INLAND	149,4	+ 1,0	138,4	- 1,6	140,7	+ 0,1
		AUSLAND	126,3	- 7,4	114,6	- 2,3	115,4	- 0,5
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHÄLTERBAU, MASCHINENBAU	INSGESAMT	137,7	+ 8,5	135,6	+ 2,4	134,9	+ 0,9
		INLAND	152,0	+11,0	147,0	+ 5,9	145,4	+ 0,8
		AUSLAND	78,3	- 8,2	90,0	-11,6	87,8	+ 1,6
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	123,2	+ 0,5	119,8	+ 2,9	117,8	- 0,1
		INLAND	129,2	+ 2,1	129,3	- 0,2	127,3	- 0,2
		AUSLAND	116,0	- 1,4	111,8	+ 7,8	106,1	- 0,1
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. Ä.	INSGESAMT	108,7	-14,7	110,4	- 4,0	114,7	- 1,2
		INLAND	121,6	-13,6	122,8	- 0,3	127,1	- 1,6
		AUSLAND	89,1	-17,0	91,9	- 8,8	96,0	- 0,6
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	119,2	+ 5,1	111,4	+ 4,3	108,5	0
		INLAND	112,1	+ 6,1	108,6	- 1,1	108,6	+ 0,3
		AUSLAND	115,6	+ 3,5	117,8	+18,0	111,3	- 0,5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	140,0	- 0,2	126,2	- 3,4	129,6	+ 0,2
		INLAND	163,1	+ 0,8	152,8	- 4,4	162,9	- 0,8
		AUSLAND	122,5	- 1,2	106,0	- 1,9	104,3	+ 1,4
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. Ä. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	188,9	- 5,3	122,3	- 5,3	127,5	- 0,2
		INLAND	166,8	- 3,2	153,6	- 5,6	166,5	- 1,5
		AUSLAND	121,4	- 7,0	102,6	- 5,1	103,1	+ 1,1
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. Ä. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	122,8	+13,2	120,5	- 1,4	120,7	+ 1,3
		INLAND	139,0	+ 7,4	135,9	- 4,8	141,5	+ 0,8
		AUSLAND	106,8	+22,5	106,0	+ 4,6	98,0	+ 2,2

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZEIGER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEMERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEMEINDE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 OKT.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	49,3 47,4 51,3	-38,2 -44,2 -30,9	76,0 60,2 88,6	- 2,6 -17,4 +13,4	75,2 56,8 96,2	- 5,8 - 7,9 - 4,5
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 139,7 115,8	- 0,4 + 2,1 - 5,9	128,0 134,8 114,3	- 3,8 - 3,0 - 5,8	130,8 138,1 116,3	- 0,1 + 0,1 - 0,9
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 126,8 100,9	- 2,1 + 0,6 - 8,9	117,4 123,3 104,3	- 4,5 - 4,3 - 3,1	120,5 127,0 105,7	- 0,2 + 0,2 - 0,9
3660	H. V. ZAELERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,4 136,9 100,9	+ 6,9 +11,7 - 3,7	136,9 148,1 115,5	- 3,3 + 1,1 -12,1	140,1 150,4 120,6	+ 0,6 + 0,7 + 0,6
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 135,9 109,9	+ 1,7 + 6,9 - 7,6	118,8 130,4 100,3	- 1,8 - 1,0 - 3,3	120,5 132,0 102,1	+ 0,2 + 0,5 - 0,5
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,0 163,5 131,8	+ 3,0 + 4,7 - 2,7	140,4 147,8 120,3	- 2,2 - 2,3 - 1,6	142,3 150,2 120,8	0 + 0,1 - 0,2
50	H. V. BUERMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 134,0 147,5	+21,9 +15,4 +28,1	155,2 166,5 144,7	- 5,4 -15,7 + 8,0	159,3 182,1 138,9	+ 1,9 + 1,9 + 1,9
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,0 141,6 159,8	+22,4 +15,7 +28,7	167,0 178,7 156,0	- 5,9 -16,5 + 8,1	171,6 196,6 149,3	+ 2,0 + 2,0 + 1,9
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMEINDE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 140,8 128,0	- 0,7 + 0,4 - 5,0	124,7 126,3 118,7	- 1,7 - 1,5 - 2,5	127,0 128,7 120,4	- 0,2 - 0,2 - 0,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 126,4 94,8	- 0,6 - 0,9 + 0,2	108,2 114,8 90,9	+ 1,3 - 0,2 + 4,1	105,8 115,3 89,0	- 0,2 - 0,4 + 0,2
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,3 151,4 124,9	0 + 1,3 - 3,3	125,8 131,8 112,3	+ 0,2 + 0,6 - 1,2	125,8 132,0 111,7	0 - 0,2 + 0,4
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 145,0 117,9	+ 2,0 + 3,8 - 9,3	124,0 127,7 103,5	- 2,0 - 1,4 - 6,1	126,1 129,5 107,9	- 0,2 - 0,2 - 0,5
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,0 140,8 141,7	- 4,4 - 4,2 - 5,7	127,2 126,2 137,2	- 4,1 - 2,8 - 7,7	130,9 129,6 141,4	- 0,6 - 0,8 0
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,2 145,3 130,2	+ 2,2 + 2,8 - 4,5	131,5 132,8 115,8	- 0,5 - 0,3 - 1,3	132,9 134,2 117,0	- 0,2 - 0,1 - 0,9
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,7 175,8 154,3	+ 3,1 + 5,5 - 4,8	155,3 160,2 139,6	- 0,7 - 0,9 + 0,1	156,6 162,0 139,1	+ 0,3 + 0,4 - 0,1
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,5 96,8 80,7	- 6,6 - 4,3 -13,3	81,1 85,0 70,6	- 7,3 - 5,5 -13,3	84,4 87,9 75,2	+ 1,1 + 1,2 + 0,9
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 82,6 121,0	- 2,6 - 8,3 +19,2	88,5 83,2 109,0	- 2,0 - 5,5 + 8,9	83,0 89,2 106,4	- 0,2 - 0,5 + 2,2
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 79,7 131,5	- 1,2 -11,5 +36,7	85,7 76,1 123,2	- 3,3 - 9,1 +13,1	81,8 84,4 119,0	+ 0,1 - 0,8 + 3,2
63	TEXTILGEMEINDE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 122,2 120,9	- 3,8 - 3,6 - 4,4	105,8 104,2 109,7	- 2,8 - 2,9 - 2,7	107,8 106,7 111,0	- 0,6 - 0,7 - 0,2
64	BEKLEIDUNGSGEMEINDE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 109,9 100,9	- 7,6 - 6,3 -13,1	106,8 105,5 113,6	- 2,0 - 0,9 - 4,3	111,7 109,8 119,7	- 0,5 - 0,5 - 0,6

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991 SEP.	VERÄEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991	
				SEP.	AUG.	4. VJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ		
											MERT
1	BAUHAUPTGEMERBE	208.0	26.1	165.0	175.2	148.8	144.2	178.5	186.9		
2	HOCHBAU	212.9	24.9	170.5	183.5	161.7	155.0	186.9	192.5		
3	WOHNUNGSBAU	199.9	26.8	157.7	168.0	149.0	143.0	172.5	177.0		
4	SONSTIGER HOCHBAU	220.6	23.9	178.0	192.7	169.2	162.1	195.3	201.7		
5	GENEBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	259.7	35.0	192.3	224.1	193.0	189.8	222.8	234.8		
6	GENEBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	260.7	34.1	194.4	219.2	194.3	192.4	226.2	232.8		
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	234.6	76.6	133.6	359.5	169.0	119.6	129.6	292.1		
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	133.6	-8.7	146.4	122.9	116.2	100.6	134.2	127.9		
9	TIEFBAU	201.2	27.9	157.3	163.6	130.9	129.1	166.8	179.2		
10	STRASSENBAU	194.3	17.3	165.7	166.6	109.7	88.8	159.8	178.4		
11	SONSTIGER TIEFBAU	204.9	34.1	152.8	162.0	142.3	150.8	170.7	179.5		
12	GENEBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	240.4	47.0	163.5	192.3	167.2	155.7	187.1	204.6		
13	GENEBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	291.3	51.7	192.0	234.8	182.3	167.9	207.7	243.9		
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	143.0	31.4	108.8	110.8	138.4	132.3	147.8	129.0		
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	180.1	23.9	145.4	140.9	126.0	147.5	159.2	162.2		
											VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEMERBE	167.5	18.2	141.7	141.5	127.0	121.0	145.9	151.0		
17	HOCHBAU	169.9	17.2	145.0	147.0	136.8	129.2	151.5	154.1		
18	WOHNUNGSBAU	159.5	18.5	134.6	134.5	126.5	119.3	139.7	141.7		
19	SONSTIGER HOCHBAU	176.1	16.5	151.2	154.3	142.9	135.0	158.4	161.5		
20	TIEFBAU	164.1	19.7	137.1	133.8	113.3	109.7	138.2	146.5		
21	STRASSENBAU	158.6	9.6	144.8	136.3	95.2	75.6	132.5	146.1		
22	SONSTIGER TIEFBAU	167.1	25.6	133.0	132.5	123.1	128.1	141.3	146.8		

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
-100

WERT

R	I				C										LFD. NR.	
	I				H											
	1990	1991	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
2.HJ	1.HJ			1990	1991	1990	1991	1991	1991	1991	1990	1991	1989	1990	1991	1991
				SEP.	AUG.	4.VJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ				JAN.-SEP.	KUMULIERT
INDEX																
153.7	161.3	132.2	152.1	8.6	13.0	15.9	3.6	10.9	17.9	12.7	7.2	14.0	15.1	11.0	1	
163.3	171.0	135.9	160.6	10.6	13.8	18.1	1.8	14.4	16.7	16.1	8.3	15.0	18.2	11.2	2	
148.2	157.8	116.0	145.6	19.5	16.1	21.4	4.7	15.6	20.1	23.5	10.4	16.0	25.5	19.7	3	
172.2	178.7	147.6	169.4	6.5	12.8	16.4	0.4	13.7	15.2	12.7	7.2	14.8	14.8	10.0	4	
194.0	206.3	162.7	192.0	13.0	11.7	18.5	2.0	14.9	20.5	16.5	8.6	17.5	18.0	12.6	5	
195.9	209.3	163.5	193.5	15.0	8.0	17.6	2.4	16.2	17.9	16.7	9.5	17.7	18.3	12.3	6	
141.8	124.5	139.7	149.3	-33.7	170.5	64.1	-15.4	-24.8	134.6	9.2	-20.6	9.1	6.9	23.6	7	
123.6	117.4	113.9	119.3	-8.5	17.3	9.3	-5.9	9.2	-2.4	1.2	2.2	6.2	4.7	0.5	8	
140.2	148.0	127.1	140.2	5.6	11.8	12.3	6.7	4.6	19.9	7.9	5.5	12.4	10.3	10.5	9	
130.8	124.3	119.8	133.4	16.4	13.0	6.8	-14.9	-4.8	17.4	5.7	-8.7	11.5	11.4	0.7	10	
145.3	160.8	130.9	143.9	0.1	11.1	15.2	16.0	10.1	21.0	8.0	12.8	12.7	9.9	15.7	11	
163.6	171.4	138.4	153.0	13.6	17.0	31.4	13.2	25.9	27.9	20.4	20.3	14.7	10.5	23.0	12	
182.0	187.8	160.8	171.7	8.8	31.7	19.2	8.2	24.0	34.3	11.9	16.4	19.1	6.8	22.8	13	
128.4	140.1	95.6	117.4	33.5	-19.5	77.7	27.3	35.7	9.0	51.8	31.7	2.4	22.8	23.6	14	
132.6	153.3	125.8	137.6	-8.4	6.1	3.3	18.3	-0.7	15.8	-0.7	7.5	11.4	9.4	10.3	15	
INDEX																
131.8	133.5	122.5	132.3	1.3	5.9	8.2	-2.8	3.3	10.5	5.1	0.5	10.7	8.0	3.9	16	
138.8	140.3	125.0	138.5	3.1	6.8	10.1	-4.4	7.1	9.5	8.4	1.4	11.2	10.8	4.2	17	
126.4	129.5	107.0	125.9	11.3	8.6	13.4	-2.0	8.0	12.9	15.2	3.2	11.9	17.7	6.3	18	
146.1	146.7	135.5	146.0	-0.7	5.9	8.7	-5.7	6.6	8.2	5.1	0.5	10.8	7.7	3.1	19	
122.1	124.0	119.0	123.7	-1.2	4.5	5.0	0.1	-2.1	12.0	0.5	-1.1	9.9	3.9	3.4	20	
114.2	104.1	112.6	118.0	8.9	5.4	-1.1	-20.3	-11.0	9.7	-1.0	-14.6	9.2	4.8	-6.0	21	
126.3	134.7	122.4	126.8	-6.2	4.1	7.9	8.0	3.1	13.4	1.3	5.8	10.2	3.6	8.4	22	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS BAUHAUPTGEBIERE
1985=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
	1991 SEP.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1991 SEP.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1991 SEP.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEBIERE	208.0	26.1	189.4	8.5	180.9	2.0
HOCHBAU	212.9	24.9	198.7	7.0	191.0	1.9
WOHNUNGSBAU	199.9	26.8	185.1	5.8	179.2	2.3
SONSTIGER HOCHBAU	220.6	23.9	207.2	8.0	198.2	1.7
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	259.7	35.0	252.1	12.9	235.0	2.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	260.7	34.1	252.2	14.5	234.6	2.0
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	234.6	75.6	237.1	-23.1	237.3	6.2
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	133.6	-8.7	107.4	-13.6	117.0	-0.6
TIEFBAU	201.2	27.9	176.8	10.8	167.1	2.0
STRASSENBAU	194.3	17.3	160.6	9.0	149.9	2.7
SONSTIGER TIEFBAU	204.9	34.1	185.8	12.2	176.2	1.8
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	240.4	47.0	216.5	14.4	201.6	2.5
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	291.3	51.7	266.3	12.8	235.2	3.2
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	143.0	31.4	142.4	22.8	137.9	0.1
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	180.1	23.9	166.4	11.3	159.6	1.3

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEBIERE	167.5	18.2	151.8	7.5	145.3	1.3
HOCHBAU	169.9	17.2	158.0	6.0	152.3	1.3
WOHNUNGSBAU	159.5	18.5	147.1	4.5	143.1	1.8
SONSTIGER HOCHBAU	176.1	16.5	164.9	7.3	157.9	1.2
TIEFBAU	164.1	19.7	143.0	9.8	136.5	1.3
STRASSENBAU	158.6	9.5	129.1	8.1	120.5	1.9
SONSTIGER TIEFBAU	167.1	25.6	150.9	11.0	143.8	1.2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

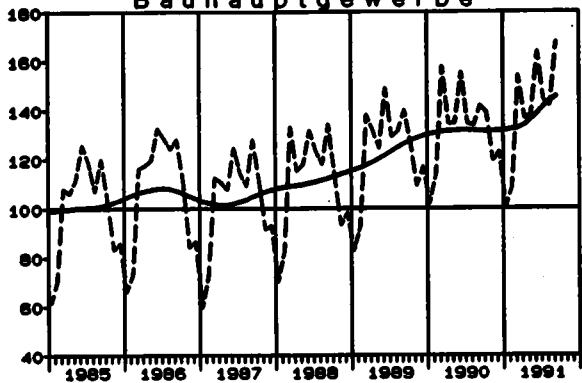
Bauhauptgewerbe

Volumenindex 1985 = 100

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

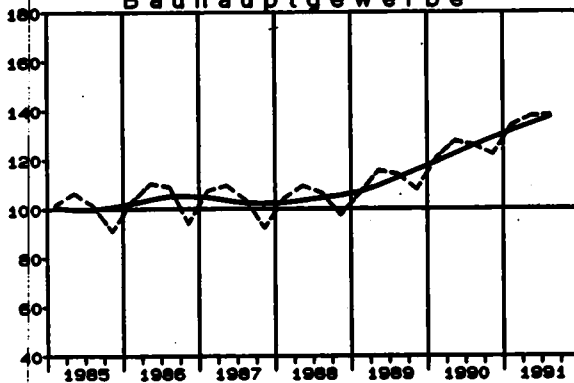
Auftragseingang

Bauhauptgewerbe

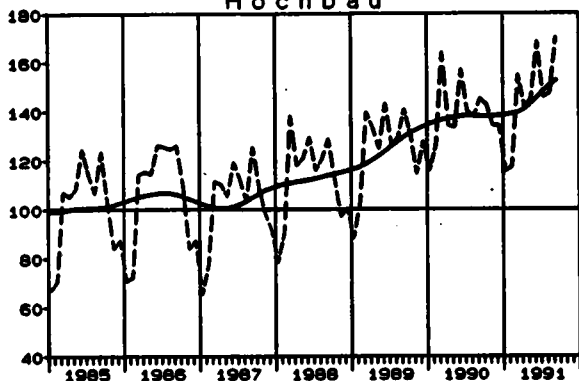


Auftragsbestand

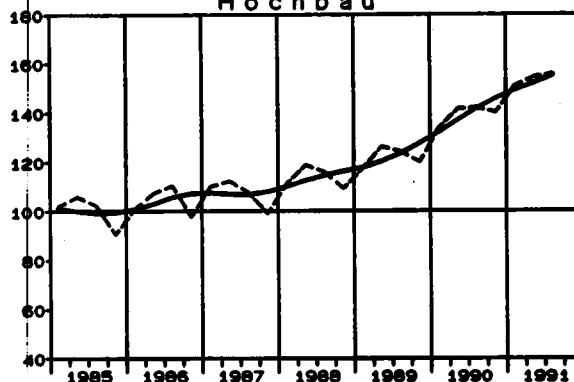
Bauhauptgewerbe



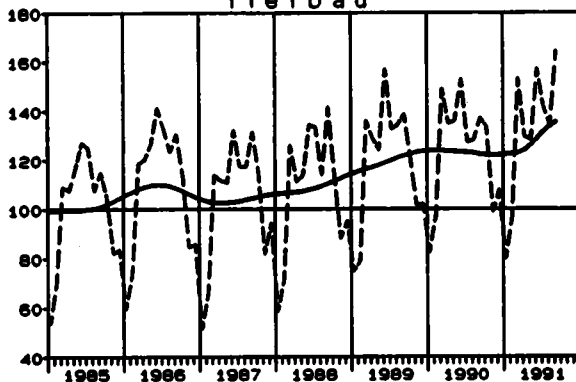
Hochbau



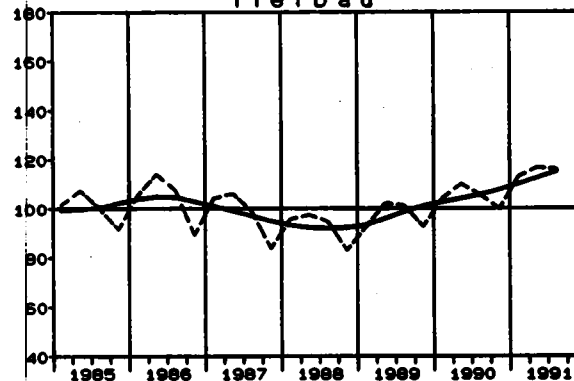
Hochbau



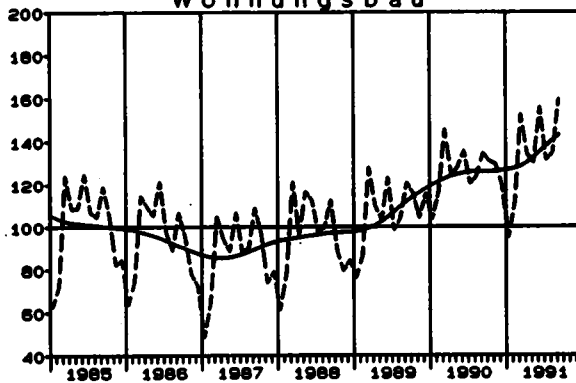
Tiefbau



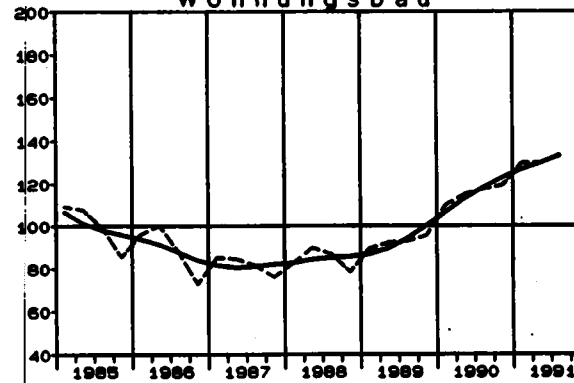
Tiefbau



Wohnungsbau



Wohnungsbau



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991 3. VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	M			
				N 1990 3. VJ	A 1990 4. VJ	C 1991 1. VJ	H 1991 2. VJ
							MERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	170.1	17.1	145.2	142.6	158.3	166.2
2	HOCHBAU	193.2	17.0	165.1	164.8	179.5	187.8
3	WOHNUNGSBAU	164.9	20.9	136.4	139.8	153.7	157.9
4	SONSTIGER HOCHBAU	210.6	15.3	182.7	180.1	195.3	206.1
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	258.9	22.1	212.1	212.8	232.9	248.9
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	263.8	22.2	215.8	217.3	239.7	257.2
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	174.0	17.7	147.8	136.0	116.6	106.3
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	127.5	-3.6	132.2	123.8	130.4	132.4
9	TIEFBAU	141.3	17.4	120.4	115.1	132.0	139.5
10	STRASSENBAU	141.3	7.0	132.0	116.4	128.7	140.4
11	SONSTIGER TIEFBAU	141.3	22.2	115.6	114.5	133.4	139.1
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	114.7	31.1	87.5	94.9	109.9	111.4
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	189.7	36.1	139.4	142.2	159.2	172.1
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	55.6	19.6	46.5	57.5	71.0	63.3
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	160.8	17.9	136.4	129.0	150.8	159.5
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	137.9	9.8	125.6	122.0	133.9	137.5
17	HOCHBAU	155.6	9.7	141.8	139.9	150.7	154.2
18	WOHNUNGSBAU	132.8	13.0	117.5	119.2	129.5	129.7
19	SONSTIGER HOCHBAU	169.6	8.2	156.8	152.6	163.7	169.2
20	TIEFBAU	115.9	10.0	105.4	99.7	113.0	116.7
21	STRASSENBAU	115.8	-0.1	115.9	101.0	110.2	117.3
22	SONSTIGER TIEFBAU	116.0	14.7	101.1	99.1	114.1	116.5

4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FÜR DAS BAUHAUPTGEBERBE
1985=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
	1991 3.VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	1991 3.VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1991 3.VJ	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	170.1	17.1	168.6	4.7	168.2	3.7
HOCHBAU	193.2	17.0	191.6	4.5	191.3	3.6
WOHNUNGSBAU	164.9	20.9	164.6	5.4	164.3	4.4
SONSTIGER HOCHBAU	210.6	15.3	208.1	4.1	207.8	3.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	258.9	22.1	257.2	6.8	254.9	4.8
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	263.8	22.2	263.0	5.8	261.7	4.7
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	174.0	17.7	152.3	39.9	136.8	7.9
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	127.5	-3.6	123.7	-4.3	126.6	-2.1
TIEFBAU	141.3	17.4	140.1	4.9	139.5	3.9
STRASSENBAU	141.3	7.0	135.6	4.9	134.3	1.9
SONSTIGER TIEFBAU	141.3	22.2	141.8	5.0	141.4	4.8
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	114.7	31.1	116.3	5.6	117.0	4.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	189.7	36.1	187.6	10.4	184.3	8.1
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	55.6	19.6	60.0	-4.2	63.8	-1.8
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	160.8	17.9	160.5	4.5	159.5	4.7

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	137.9	9.8	137.1	3.0	137.0	2.1
HOCHBAU	155.6	9.7	154.8	3.0	154.7	2.0
WOHNUNGSBAU	132.8	13.0	133.2	3.8	133.1	2.8
SONSTIGER HOCHBAU	169.6	8.2	168.1	2.6	168.0	1.6
TIEFBAU	115.9	10.0	115.2	3.2	115.0	2.3
STRASSENBAU	115.8	-0.1	111.1	3.3	110.2	-
SONSTIGER TIEFBAU	116.0	14.7	116.9	3.3	116.9	3.2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

Tabellengruppen 5 - 7

Angaben für das Gebiet der ehemaligen DDR sowie Berlin (Ost)

(2. Halbjahr 1990 = 100)

5 INDIZES DES AUFTRAGSEINGANGS UND
2. HALBJAHR

5.1 ORIGINAL

WERT

ANGABEN FUER DAS GEBIET DER EHEMA

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991	1991	1991	1991	1990	1990
			SEP.	AUG.	JULI	JUNI	SEP.	AUG.
INDIZES DES								
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	71.5	84.9	71.3	75.8	85.5	105.1
		INLAND	70.9	72.5	70.3	69.2	82.9	102.8
		AUSLAND	73.1	120.8	74.2	95.0	92.9	111.9
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSQUETERGEMERBE	INSGESAMT	65.2	52.4	64.3	59.9	86.9	116.3
	DARUNTER:							
25	GEM. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	80.0	67.9	69.7	68.1	99.2	95.4
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	48.1	43.6	59.9	48.1	79.0	205.6
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	68.6	48.5	66.7	69.7	85.1	93.9
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	80.0	121.2	81.0	83.7	81.6	93.6
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	157.6	256.7	118.9	176.0	96.9	67.1
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	100.0	182.0	96.6	120.3	86.6	91.3
39	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	30.5	32.4	30.2	43.7	95.2	151.3
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	43.3	50.5	51.9	53.2	73.6	76.3
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	46.7	102.7	53.8	42.6	56.2	98.0
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	29.9	26.2	20.2	27.1	99.8	105.7
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	62.1	57.3	60.4	62.3	93.1	111.8
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	111.9	121.1	105.5	119.6	98.0	106.9
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	48.1	53.5	57.0	65.6	98.7	115.0
INDIZES DES								
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	56.7	51.7	53.2	53.6	94.7	106.2
		INLAND	66.5	60.7	64.8	65.7	95.7	107.8
		AUSLAND	38.6	35.2	31.9	31.3	93.1	103.2
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSQUETERGEMERBE	INSGESAMT	70.7	63.2	65.5	65.4	93.9	103.3
	DARUNTER:							
25	GEM. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	86.0	75.9	75.2	70.8	101.0	111.6
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	61.9	61.5	62.2	67.8	97.1	109.9
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	76.9	65.3	68.0	65.7	90.6	86.1
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	48.6	46.5	47.4	48.0	93.9	108.3
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104.3	106.5	94.5	102.6	84.0	88.4
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	50.9	45.8	48.4	48.4	93.8	113.2
39	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	14.4	12.3	16.1	23.3	94.2	103.9
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	42.3	40.3	41.7	39.2	98.6	107.4
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	19.0	24.6	22.2	22.3	102.0	100.6
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	27.9	20.1	18.2	28.2	93.5	111.4
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	59.3	51.3	59.5	54.1	99.9	102.9
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	126.4	127.8	124.7	124.4	106.4	120.9
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	36.3	30.4	32.7	35.1	100.9	106.7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1990=100

WERT

INDEX

LIGEN DDR SOMIE BERLIN (OST)

1991 3.VJ	1991 2.VJ	1990 3.VJ	1991 1.HJ	1990 2.HJ	VERÄNDERUNG IN PROZENT							SYPRO- NR.
					SEP. 1991 GEGEN		AUG. 1991 GEGEN		3.VJ 1991 GEGEN 3.VJ 1990	3.VJ 1991 GEGEN 2.VJ 1991	1.HJ 1991 GEGEN 2.HJ 1990	
					SEP. 1990	AUG. 1991	AUG. 1990	JULI 1991				
AUFTRAGSEINGANGS												
75.9	74.7	108.8	78.3	100.0	-16.4	-15.8	-19.2	19.1	-30.2	1.6	-21.7	
71.2	70.5	108.5	73.6	100.0	-14.5	-2.2	-29.5	3.1	-34.4	1.0	-26.4	
89.4	86.9	109.5	91.9	100.0	-21.3	-39.5	8.0	62.8	-18.4	2.9	-8.1	
60.6	62.7	119.1	68.0	100.0	-25.0	24.4	-54.9	-18.5	-49.1	-3.9	-32.0	
72.5	63.9	119.0	51.2	100.0	-19.4	17.8	-28.8	-2.6	-39.1	13.5	-48.8	25
50.5	54.9	124.4	68.6	100.0	-39.1	10.3	-78.8	-27.2	-59.4	-8.0	-31.4	27
61.3	64.5	118.6	70.5	100.0	-19.4	41.4	-48.3	-27.3	-48.3	-5.0	-29.5	40
94.1	88.6	100.1	90.1	100.0	-2.0	-34.0	29.5	49.6	-6.0	6.2	-9.9	
177.7	116.9	99.6	137.1	100.0	62.6	-38.6	282.6	115.9	78.4	52.0	37.1	31
126.2	123.1	92.1	116.6	100.0	15.5	-45.1	99.3	88.4	37.0	2.5	16.6	32
31.0	42.7	121.0	47.0	100.0	-68.0	-5.9	-78.6	7.3	-74.4	-27.4	-53.0	33
48.6	57.5	104.7	63.0	100.0	-41.2	-14.3	-33.8	-2.7	-53.6	-15.6	-37.0	36
67.7	55.7	106.3	79.9	100.0	-16.9	-54.8	4.8	90.9	-36.3	21.5	-20.1	37
25.4	27.1	101.1	34.9	100.0	-70.0	14.1	-75.2	29.7	-74.9	-6.3	-65.1	50
59.9	63.3	109.6	68.6	100.0	-33.3	8.4	-48.7	-5.1	-45.3	-5.4	-31.4	
112.8	110.0	103.4	105.3	100.0	14.2	-7.8	13.3	14.8	9.1	2.5	5.3	57
52.9	62.7	112.4	61.1	100.0	-51.3	-10.1	-53.5	-6.1	-52.9	-15.6	-38.9	63
UMSATZES												
53.9	52.4	103.2	52.0	100.0	-40.1	9.7	-51.3	-2.8	-47.8	2.9	-48.0	
64.0	64.8	105.4	66.4	100.0	-30.5	9.6	-43.7	-6.3	-39.3	-1.2	-33.6	
35.2	29.6	99.1	25.7	100.0	-58.5	9.7	-65.9	10.3	-64.6	18.9	-74.3	
66.5	63.9	106.2	64.4	100.0	-24.7	11.9	-38.8	-3.5	-37.4	4.1	-35.6	
79.0	66.9	118.0	56.4	100.0	-14.9	13.3	-32.0	0.9	-33.1	18.1	-43.6	25
61.9	67.1	113.1	62.0	100.0	-36.3	0.7	-44.0	-1.1	-45.3	-7.7	-38.0	27
70.1	64.1	98.9	68.4	100.0	-15.1	17.8	-32.0	-4.0	-29.1	9.4	-31.6	40
47.8	46.8	102.5	45.6	100.0	-47.2	6.7	-57.1	-1.9	-53.4	2.1	-54.4	
101.8	119.6	88.6	92.8	100.0	24.2	-2.1	20.5	12.7	14.9	-14.9	-7.2	31
48.4	42.5	104.6	43.6	100.0	-45.7	11.1	-59.5	-5.4	-59.7	13.9	-66.5	32
14.3	24.1	106.7	24.5	100.0	-84.7	17.1	-88.2	-23.6	-88.6	-40.7	-75.6	33
41.4	38.4	104.3	42.3	100.0	-57.1	5.0	-62.5	-3.4	-60.3	7.8	-57.7	36
21.9	22.4	102.5	25.0	100.0	-81.4	-22.8	-75.5	10.8	-78.6	-2.2	-75.0	37
22.1	26.5	106.0	32.1	100.0	-70.2	38.8	-82.0	10.4	-79.2	-16.6	-67.9	50
54.7	53.0	100.3	54.5	100.0	-40.6	15.6	-50.1	-4.1	-45.5	3.2	-45.5	
126.3	113.9	108.4	103.3	100.0	18.8	-1.1	5.7	2.5	16.5	10.9	3.3	57
33.1	34.1	103.5	36.3	100.0	-64.0	19.4	-71.5	-7.0	-68.0	-2.9	-63.7	63

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

6 INDIZES DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR

6.1 ORIGINAL

ANGABEN FUER DAS GEBIET DER EHEMA

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991	1991	1991	1991	1990	1990
		SEP.	AUG.	JULI	JUNI	SEP.	AUG.
							WERT
1	BAUHAUPTGEWERBE	199.2	176.7	169.0	161.1	125.4	93.8
2	HOCHBAU	152.9	137.3	144.8	136.2	127.0	95.8
3	WOHNUNGSBAU	87.1	92.7	89.0	103.0	172.9	82.6
4	SONSTIGER HOCHBAU	196.7	167.0	182.0	158.4	96.4	104.6
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOMIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	165.4	140.1	154.1	141.4	97.9	109.7
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOMIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	168.5	138.3	145.5	143.1	97.3	111.1
7	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	104.1	175.5	321.9	107.5	110.0	81.6
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	400.6	342.2	363.7	269.0	86.7	71.2
9	TIEFBAU	298.9	261.6	221.0	214.5	122.0	87.9
10	STRASSENBAU	373.6	315.2	237.5	265.8	119.5	96.1
11	SONSTIGER TIEFBAU	258.4	232.5	212.0	186.7	123.4	83.5
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOMIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	161.5	145.1	152.0	127.5	132.1	80.2
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	137.0	119.2	124.4	102.0	140.1	75.5
14	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	305.5	297.1	314.1	277.0	85.0	107.8
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	481.5	439.7	350.2	323.1	103.3	91.0

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
1990=100

WERT

LIGEN DDR SOWIE BERLIN (OST)

1991 3.VJ	1991 2.VJ	1990 3.VJ	1991 1.HJ	1990 2.HJ	VERÄNDERUNG IN PROZENT							LFD. NR.
					SEP. 1991 GEGEN		AUG. 1991 GEGEN		3.VJ 1991 GEGEN	3.VJ 1991 GEGEN	1.HJ 1991 GEGEN	
					SEP. 1990	AUG. 1991	AUG. 1990	JULI 1991	3.VJ 3.VJ 1990	3.VJ 2.VJ 1990	1.HJ 2.HJ 1990	
181.6	134.5	98.4	110.3	100.0	58.9	12.7	89.4	4.6	84.6	35.0	10.8	1
145.0	121.0	102.4	102.0	100.0	20.4	11.4	43.3	-5.2	41.6	19.8	2.0	2
89.6	81.8	106.6	76.7	100.0	-48.6	-6.0	12.2	4.2	-15.9	9.5	-23.3	3
181.9	147.2	99.5	118.8	100.0	104.0	17.8	59.7	-8.2	82.8	23.6	18.8	4
153.2	127.0	102.6	106.4	100.0	68.9	18.1	27.7	-9.1	49.3	20.6	6.4	5
150.8	127.6	101.7	106.8	100.0	73.2	21.8	24.5	-4.9	48.9	18.2	6.8	6
200.5	113.8	118.7	98.9	100.0	-5.4	-40.7	115.1	-45.5	68.9	76.2	-1.1	7
368.8	278.6	80.0	199.4	100.0	362.1	17.1	380.6	-5.9	361.0	32.4	99.4	8
260.5	163.6	89.9	128.4	100.0	145.0	14.3	197.6	18.4	189.8	59.2	28.4	9
308.8	176.0	91.9	118.3	100.0	212.6	18.5	228.0	32.7	236.0	75.5	18.3	10
234.3	156.8	88.8	133.9	100.0	109.4	11.1	178.4	9.7	163.9	48.4	33.9	11
152.9	108.1	90.9	96.9	100.0	22.3	11.3	80.9	-4.5	68.2	41.4	-3.1	12
126.9	91.4	89.6	81.6	100.0	-2.2	14.9	57.9	-4.2	41.6	38.8	-18.4	13
305.6	205.8	98.1	186.4	100.0	269.4	2.8	175.6	-5.4	211.5	48.5	86.4	14
421.8	269.2	84.0	219.1	100.0	366.1	11.0	376.6	23.8	402.1	56.7	118.1	15

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

7 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
2. HALBJAHR 1990=100

7.1 ORIGINALWERT

ANGABEN FUER DAS GEBIET DER EHEMALIGEN DDR SOWIE BERLIN (OST)

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991	1991	1990	1991	VERAENDERUNG IN PROZENT		
		3. VJ	2. VJ	3. VJ	1. HJ	3. VJ 1991 GEGEN 3. VJ 1990	3. VJ 1991 GEGEN 2. VJ 1991	1. HJ 1991 GEGEN 2. HJ 1990
WERTINDEX								
1	BAUHAUPTGEWERBE	96.2	83.5	118.0	80.6	-18.5	15.2	-19.4
2	HOCHBAU	84.5	70.6	122.0	71.5	-30.7	19.7	-28.5
3	WOHNUNGSBAU	55.8	56.1	124.5	61.6	-55.2	-0.5	-38.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	105.9	81.3	120.2	78.9	-11.9	30.3	-21.1
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	97.3	68.8	120.7	68.0	-19.4	41.4	-32.0
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	97.4	69.1	120.4	68.0	-19.1	41.0	-32.0
7	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	95.5	64.9	124.8	69.0	-23.5	47.1	-31.0
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	157.5	156.8	117.6	144.1	33.9	0.4	44.1
9	TIEFBAU	120.5	110.1	109.7	99.3	9.8	9.4	-0.7
10	STRASSENBAU	124.7	97.1	113.2	78.4	10.2	28.4	-21.6
11	SONSTIGER TIEFBAU	118.3	116.7	107.9	110.0	9.6	1.4	10.0
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	85.8	104.8	108.3	100.9	-20.8	-18.1	0.9
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	73.4	76.4	107.4	70.4	-31.7	-3.9	-29.6
14	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	174.4	307.3	114.6	318.6	52.2	-43.2	218.6
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	172.9	136.8	107.2	125.2	61.3	26.4	25.2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

Tabellengruppen 8 - 10

**Angaben für die Bundesrepublik Deutschland
nach dem Gebietsstand ab dem 03.10.1990**

(2. Halbjahr 1990 = 100)

8 INDIZES DES AUFTRAGSEINGANGS UND
2. HALBJAHR

8.1 ORIGINAL

MERT

ANGABEN FUER DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991	1991	1991	1991	1990	1990
			SEP.	AUG.	JULI	JUNI	SEP.	AUG.
			INDIZES DES					
	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	101.4	93.2	99.5	100.0	101.3	97.1
		INLAND	102.6	94.4	99.2	100.2	99.7	99.2
		AUSLAND	98.9	90.8	100.0	99.6	104.4	92.9
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	96.5	90.4	100.3	99.4	101.5	98.1
	DARUNTER:							
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	115.8	106.7	118.0	112.0	103.3	103.6
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	80.4	79.6	86.3	89.2	99.0	107.2
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	98.7	92.7	103.0	101.4	102.9	96.3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	100.9	93.6	100.3	101.3	99.0	96.4
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	132.4	106.6	135.4	122.3	92.5	105.2
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	92.3	92.8	98.5	102.6	94.6	93.5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104.7	91.8	96.0	101.1	96.2	101.9
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	89.2	95.5	84.8	89.3	96.1	95.5
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	94.5	95.8	100.4	100.6	95.8	90.2
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	134.8	86.1	108.5	99.5	112.2	89.7
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	109.9	96.0	95.8	96.6	108.3	97.9
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	103.3	97.9	100.5	99.7	96.1	93.0
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	107.5	82.3	83.2	92.1	112.1	89.9
			INDIZES DES					
	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	104.8	89.0	99.3	104.4	101.8	92.1
		INLAND	107.6	92.8	103.7	108.3	101.5	92.6
		AUSLAND	99.3	81.8	90.6	97.0	102.5	91.1
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	101.4	92.5	101.2	102.4	100.9	99.0
	DARUNTER:							
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	114.8	106.5	115.8	109.0	103.6	102.8
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	100.2	88.2	92.6	106.3	105.4	102.2
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	101.2	93.8	102.8	102.0	98.5	97.1
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	105.0	85.8	96.9	105.0	101.7	88.1
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	119.8	95.1	104.0	106.5	101.3	91.2
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	84.3	81.4	92.8	100.7	98.1	89.8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108.7	80.6	101.7	122.8	100.9	80.9
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	110.6	89.4	96.1	101.5	106.5	90.5
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	99.9	87.3	98.6	103.3	98.1	87.4
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	131.7	98.4	108.9	96.2	109.8	91.9
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	108.9	94.8	104.1	102.0	103.4	85.4
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	105.6	99.3	102.3	101.2	97.3	92.8
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	101.7	77.4	92.4	96.9	105.2	86.9

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1990=100

WERT

INDEX

NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

					VERÄNDERUNG IN PROZENT							SYPRO- NR.
1991	1991	1990	1991	1990	SEP. 1991 GEGEN		AUG. 1991 GEGEN		3. VJ 1991 GEGEN	3. VJ 1991 GEGEN	1. HJ 1991 GEGEN	
3. VJ	2. VJ	3. VJ	1. HJ	2. HJ	SEP. 1990	AUG. 1991	AUG. 1990	JULI 1991	3. VJ 1990	2. VJ 1991	2. HJ 1990	
AUFTRAGSEINGANGS												
98.0	98.8	98.8	101.2	100.0	0.1	8.8	-4.0	-6.3	-0.8	-0.8	1.2	
98.7	99.5	98.5	102.2	100.0	2.9	8.7	-4.8	-4.8	0.2	-0.8	2.2	
96.6	97.3	99.2	99.3	100.0	-5.3	8.9	-2.3	-9.2	-2.6	-0.7	-0.7	
95.7	99.8	100.6	101.1	100.0	-4.9	6.7	-7.8	-8.9	-4.9	-4.1	1.1	
113.5	110.8	106.9	91.7	100.0	12.1	8.5	3.0	-9.6	6.2	2.4	-8.3	25
82.1	91.8	101.5	98.7	100.0	-18.8	1.0	-25.7	-7.8	-19.1	-10.6	-1.3	27
98.1	101.5	100.2	103.7	100.0	-4.1	6.5	-3.7	-10.0	-2.1	-3.3	3.7	40
98.3	98.6	98.1	100.7	100.0	1.9	7.8	-2.9	-6.7	0.2	-0.3	0.7	
124.8	109.8	97.8	104.3	100.0	43.1	24.2	1.3	-21.3	27.6	13.7	4.3	31
94.5	98.0	96.5	98.2	100.0	-2.4	-0.5	-0.7	-5.8	-2.1	-3.6	-1.8	32
97.5	100.9	99.8	106.1	100.0	8.8	14.1	-9.9	-4.4	-2.3	-3.4	6.1	33
96.5	97.8	96.8	100.4	100.0	3.2	3.8	-	0.7	0.7	-1.3	0.4	36
96.9	101.7	94.3	103.3	100.0	-1.4	-1.4	6.2	-4.6	2.8	-4.7	3.3	37
109.8	97.4	98.1	98.4	100.0	20.1	56.6	-4.0	-20.6	11.9	12.7	-1.6	50
100.6	97.9	98.3	103.2	100.0	1.5	14.5	-1.9	0.2	2.3	2.8	3.2	
100.6	99.4	93.2	99.5	100.0	7.5	5.5	5.9	-2.6	7.9	1.2	-0.5	57
91.0	95.9	95.4	103.3	100.0	-4.1	30.6	-8.5	-1.1	-4.6	-5.1	3.3	63
UMSATZES												
97.7	100.6	96.1	98.9	100.0	2.9	17.8	-3.4	-10.4	1.7	-2.9	-1.1	
101.4	104.1	95.7	102.1	100.0	6.0	15.9	0.2	-10.5	6.0	-2.6	2.1	
90.6	93.8	96.9	92.7	100.0	-3.1	21.4	-10.2	-9.7	-6.5	-3.4	-7.3	
98.4	101.9	99.7	101.1	100.0	0.5	9.6	-6.6	-8.6	-1.3	-3.4	1.1	
112.4	106.3	104.8	86.2	100.0	10.8	7.8	3.6	-8.0	7.3	5.7	-13.8	25
93.7	101.8	100.9	101.1	100.0	-4.9	13.6	-13.7	-4.8	-7.1	-8.0	1.1	27
99.3	102.5	98.3	104.2	100.0	2.7	7.9	-3.4	-8.8	1.0	-3.1	4.2	40
95.9	100.1	94.2	98.8	100.0	3.2	22.4	-2.6	-11.5	1.8	-4.2	-3.2	
106.3	101.1	83.0	91.0	100.0	18.3	26.0	4.3	-8.6	14.3	5.1	-9.0	31
89.5	82.2	94.5	88.3	100.0	-4.8	15.8	-9.4	-12.3	-5.3	-2.9	-11.7	32
97.0	118.3	81.5	113.8	100.0	7.7	34.3	-0.4	-20.7	6.0	-18.0	13.8	33
98.7	95.3	97.3	94.7	100.0	3.8	23.7	-1.2	-7.0	1.4	3.6	-5.3	36
95.3	99.8	94.8	97.8	100.0	1.8	14.4	-0.1	-11.5	0.5	-4.5	-2.2	37
113.0	97.4	95.9	82.9	100.0	19.9	33.8	7.1	-8.6	17.8	16.0	-7.1	50
102.6	100.2	97.3	102.4	100.0	5.3	14.9	-0.6	-8.9	5.4	2.4	2.4	
102.4	99.5	92.9	98.6	100.0	8.5	6.3	7.0	-2.9	10.2	2.9	-1.4	57
90.5	96.9	95.7	98.9	100.0	-3.3	31.4	-10.9	-16.2	-5.4	-6.6	-1.1	63

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

8 INDIZES DES AUFTRAGSEINGANGS UND
2. HALBJAHR

8.1 ORIGINAL

WERT

ANGABEN FUER DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1991	1991	1991	1991	1991	1991
			JUNI	MAI	APR.	MRZ.	FEB.	JAN.
			INDIZES DES					
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	100.0	94.3	102.1	106.3	99.2	105.4
		INLAND	100.2	95.2	103.2	107.6	100.2	106.9
		AUSLAND	99.6	92.4	99.9	103.7	97.4	102.5
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSQUETERGEMERBE	INSGESAMT	99.4	96.2	103.9	101.4	89.0	106.6
	DARUNTER:							
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	112.0	110.3	110.2	89.4	57.9	70.1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	89.2	85.1	100.2	105.2	102.1	109.2
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	101.4	98.4	104.6	102.1	103.5	112.0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	101.3	94.1	100.5	105.8	97.2	105.3
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122.3	104.8	102.2	124.3	86.2	85.9
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	102.6	90.7	100.8	100.5	93.4	100.9
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	101.1	97.2	104.3	117.6	100.1	116.5
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	99.3	93.1	100.9	100.1	100.6	108.4
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	100.6	97.4	107.1	103.5	101.2	109.8
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	99.5	90.9	101.9	122.1	80.8	95.3
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	96.6	92.3	104.9	115.0	106.4	104.0
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	99.7	98.5	100.0	102.3	84.7	101.7
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	92.1	88.1	107.4	126.5	104.9	100.5
			INDIZES DES					
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	104.4	94.5	102.8	101.1	94.3	96.1
		INLAND	108.3	97.5	106.4	104.6	96.6	99.1
		AUSLAND	97.0	88.6	95.9	94.2	90.0	90.3
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSQUETERGEMERBE	INSGESAMT	102.4	98.2	105.0	102.2	95.8	103.0
	DARUNTER:							
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	109.0	104.1	105.7	85.9	49.4	63.0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	106.3	97.8	101.4	106.9	98.1	97.1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	102.0	98.9	106.7	104.8	101.6	111.0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	106.0	93.3	101.1	98.8	81.3	90.5
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	106.5	95.5	101.3	86.4	74.1	82.1
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	100.7	84.9	91.1	90.5	81.5	81.1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122.8	110.4	121.7	115.1	107.4	105.2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	101.5	87.6	96.9	98.8	92.3	91.0
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	103.3	94.7	101.5	99.8	93.9	93.7
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	96.2	97.0	99.0	101.0	84.1	80.1
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	102.0	93.3	105.4	106.8	102.2	104.4
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	101.2	95.7	101.7	102.0	94.1	97.1
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	96.9	89.5	104.3	102.3	99.1	101.0

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1990=100

WERT

INDEX

NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

1990 DEZ.	1990 NOV.	1990 OKT.	1990 SEP.	1990 AUG.	1990 JULI	1991 2.VJ	1991 1.VJ	1990 4.VJ	1990 3.VJ	1991 1.HJ	1990 2.HJ	SYPRO- NR.
AUFTRAGSEINGANGS												
92.9	102.2	108.7	101.3	97.1	97.9	98.8	103.6	101.3	98.8	101.2	100.0	
92.7	103.4	108.4	99.7	99.2	96.7	99.5	104.9	101.5	98.5	102.2	100.0	
93.3	100.0	109.2	104.4	92.9	100.2	97.3	101.2	100.8	99.2	99.3	100.0	
87.5	101.7	108.9	101.5	98.1	102.3	99.8	102.3	99.4	100.6	101.1	100.0	
67.7	101.2	110.6	103.3	103.6	113.7	110.8	72.5	93.2	106.9	91.7	100.0	25
92.9	92.8	109.7	99.0	107.2	98.4	91.8	105.5	98.5	101.5	98.7	100.0	27
87.9	102.8	108.6	102.9	96.3	101.5	101.5	105.9	99.8	100.2	103.7	100.0	40
96.4	102.3	107.1	99.0	96.4	98.8	98.6	102.8	101.9	98.1	100.7	100.0	
97.8	98.2	110.7	92.5	105.2	95.7	109.8	98.8	102.2	97.8	104.3	100.0	31
101.2	97.8	111.5	94.6	93.5	101.5	98.0	98.3	103.5	96.5	98.2	100.0	32
88.6	98.8	113.1	96.2	101.9	101.3	100.9	111.4	100.2	99.8	106.1	100.0	33
99.2	109.2	104.0	96.1	95.5	95.9	97.8	103.0	104.1	95.8	100.4	100.0	36
96.6	109.7	110.9	95.8	90.2	96.9	101.7	104.8	105.7	94.3	103.3	100.0	37
106.7	103.8	95.2	112.2	89.7	92.4	97.4	99.4	101.9	98.1	98.4	100.0	50
88.8	102.9	113.3	108.3	97.9	98.8	97.9	108.5	101.7	98.3	103.2	100.0	
104.7	107.0	108.8	95.1	93.0	90.4	99.4	99.6	106.8	93.2	99.5	100.0	57
92.5	104.2	117.0	112.1	89.9	84.3	95.9	110.6	104.6	95.4	103.3	100.0	63
UMSATZES												
99.3	105.4	107.0	101.8	92.1	94.4	100.6	97.2	103.9	96.1	98.9	100.0	
98.0	106.7	108.2	101.5	92.6	93.1	104.1	100.1	104.3	95.7	102.1	100.0	
101.8	103.0	104.6	102.5	91.1	97.0	93.8	91.5	103.1	96.9	92.7	100.0	
83.2	105.9	111.7	100.9	99.0	99.2	101.9	100.3	100.3	99.7	101.1	100.0	
71.5	100.6	113.5	103.6	102.8	108.1	106.3	66.1	95.2	104.8	86.2	100.0	25
82.2	103.7	111.5	105.4	102.2	95.0	101.8	100.4	99.1	100.9	101.1	100.0	27
87.2	106.9	111.1	98.5	97.1	99.2	102.5	105.8	101.7	98.3	104.2	100.0	40
109.4	104.8	103.3	101.7	88.1	92.7	100.1	93.5	105.8	94.2	96.8	100.0	
128.7	98.5	93.8	101.3	91.2	86.5	101.1	80.9	107.0	93.0	91.0	100.0	31
119.4	99.7	97.5	99.1	89.8	94.6	92.2	84.4	105.5	94.5	88.3	100.0	32
98.1	109.8	117.7	100.9	80.9	92.6	118.3	109.2	108.5	91.5	113.8	100.0	33
100.9	106.7	100.7	106.5	90.5	94.8	95.3	94.0	102.8	97.3	94.7	100.0	36
104.2	106.1	105.4	98.1	87.4	98.8	99.8	95.8	105.2	94.8	97.8	100.0	37
141.6	85.7	85.1	109.8	91.9	85.9	97.4	88.4	104.1	95.9	92.9	100.0	50
88.6	106.9	112.5	103.4	95.4	93.1	100.2	104.5	102.7	97.3	102.4	100.0	
106.8	107.5	107.1	97.3	92.8	88.6	98.5	97.7	107.1	92.9	98.6	100.0	57
86.3	109.9	116.6	105.2	86.9	95.0	96.9	100.8	104.3	95.7	98.8	100.0	63

8 INDIZES DES AUFTRAGSEINGANGS UND
2. HALBJAHR

8.1 ORIGINAL

WERT

ANGABEN FUER DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	V E R A E N D E R U N G						
		JUNI 1991 GEGEN MAY 1991	MAI 1991 GEGEN APR. 1991	APR. 1991 GEGEN MRZ. 1991	MRZ. 1991 GEGEN FEB. 1991	FEB. 1991 GEGEN JAN. 1991	JAN. 1991 GEGEN DEZ. 1990	
		INDIZES DES						
	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT	6.0	-7.6	-4.0	7.2	-5.9	13.5
		INLAND	5.3	-7.8	-4.1	7.4	-6.3	15.3
		AUSLAND	7.8	-7.5	-3.7	6.5	-5.0	9.9
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	3.3	-7.4	2.5	2.4	-7.1	21.8
	DARUNTER:							
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	1.5	0.1	23.3	54.4	-17.4	3.5
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	3.6	-14.1	-4.8	3.0	-6.5	17.5
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	3.0	-5.9	2.4	-1.4	-7.6	27.4
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	7.7	-6.4	-5.0	8.8	-7.7	9.2
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	16.7	2.5	-17.8	44.2	0.3	-12.2
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	13.1	-10.0	0.3	7.6	-7.4	-0.3
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	4.0	-5.8	-11.3	17.5	-14.1	31.6
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	6.7	-7.7	0.8	-0.5	-7.2	9.3
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	3.3	-9.1	3.5	2.3	-7.8	13.7
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	9.5	-10.8	-16.5	51.1	-15.2	-10.7
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	4.7	-12.0	-8.8	8.1	2.3	17.1
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	1.2	-1.5	-2.2	8.0	-6.9	-2.9
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	4.5	-18.0	-15.1	20.6	4.4	8.6
	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT	10.5	-8.1	1.7	7.2	-1.9	-3.2
		INLAND	11.1	-8.4	1.7	8.3	-2.5	1.1
		AUSLAND	9.5	-7.6	1.8	4.7	-0.3	-11.3
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETERGEWERBE	INSGESAMT	4.3	-6.5	2.7	6.7	-7.0	23.8
	DARUNTER:							
25	GEH. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	4.7	-1.5	23.1	73.9	-21.6	-11.9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	8.7	-3.6	-4.2	8.0	1.0	18.1
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	3.1	-7.3	1.8	3.1	-8.5	27.3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	13.6	-7.7	2.3	8.2	0.9	-17.3
	DARUNTER:							
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	11.5	-5.7	17.2	16.6	-9.7	-36.2
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	18.6	-6.8	0.7	11.0	0.5	-32.1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	11.2	-9.3	5.7	7.2	2.1	7.2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	15.9	-9.6	-1.9	7.0	1.4	-9.8
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	9.1	-6.7	1.7	6.3	0.2	-10.1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	-0.8	-2.0	-2.0	20.1	5.0	-43.4
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	9.3	-11.5	-1.4	4.6	-2.1	17.8
	DARUNTER:							
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	5.7	-5.9	-0.3	8.4	-3.1	-9.1
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	8.3	-14.2	2.0	3.2	-1.9	17.0

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1990=100

WERT

INDEX

NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

Z U M V O R Z E I T R A U M I N P R O Z E N T												SYPRO- NR.
DEZ. 1990 GEGEN NOV. 1990	NOV. 1990 GEGEN OKT. 1990	OKT. 1990 GEGEN SEP. 1990	SEP. 1990 GEGEN AUG. 1990	AUG. 1990 GEGEN JULI 1990	JULI 1990 GEGEN JUNI 1990	2.VJ 1991 GEGEN 1.VJ 1991	1.VJ 1991 GEGEN 4.VJ 1990	4.VJ 1990 GEGEN 3.VJ 1990	3.VJ 1990 GEGEN 2.VJ 1990	1.HJ 1991 GEGEN 2.HJ 1990	2.HJ 1990 GEGEN 1.HJ 1990	

AUFTRAGSEINGANGS

-9.1	-6.0	7.3	4.3	-0.8	.	-4.6	2.3	2.5	.	1.2	.	
-10.3	-4.6	8.7	0.5	2.6	.	-5.1	3.3	3.0	.	2.2	.	
-6.7	-8.4	4.6	12.4	-7.3	.	-3.9	0.4	1.6	.	-0.7	.	
-14.0	-6.6	7.3	3.5	-4.1	.	-2.4	2.9	-1.2	.	1.1	.	
-33.1	-8.5	7.1	-0.3	-8.9	.	52.8	-22.2	-12.8	.	-8.3	.	25
0.1	-15.4	10.8	-7.6	8.9	.	-13.0	7.1	-3.0	.	-1.3	.	27
-14.5	-5.3	5.5	6.9	-5.1	.	-4.2	6.1	-0.4	.	3.7	.	40
-5.8	-4.5	8.2	2.7	-2.4	.	-4.1	0.9	3.9	.	0.7	.	
-0.4	-11.3	19.7	-12.1	9.9	.	11.1	-3.3	4.5	.	4.3	.	31
3.5	-12.3	17.9	1.2	-7.9	.	-0.3	-5.0	7.3	.	-1.8	.	32
-10.3	-12.6	17.6	-5.6	0.6	.	-9.4	11.2	0.4	.	6.1	.	33
-9.2	5.0	8.2	0.6	-0.4	.	-5.0	-1.1	8.7	.	0.4	.	36
-11.9	-1.1	15.8	6.2	-6.9	.	-3.0	-0.9	12.1	.	3.3	.	37
2.8	9.0	-15.2	25.1	-2.9	.	-2.0	-2.5	3.9	.	-1.6	.	50
-13.7	-9.2	4.6	10.6	10.2	.	-8.8	6.7	3.5	.	3.2	.	
-2.1	-1.7	13.2	3.3	2.9	.	-0.2	-6.7	14.6	.	-0.5	.	57
-11.2	-10.9	4.4	24.7	6.6	.	-13.3	5.7	9.6	.	3.3	.	63

UMSATZES

-5.8	-1.5	5.1	10.5	-2.4	.	3.5	-6.4	8.1	.	-1.1	.	
-8.2	-1.4	6.6	9.6	-0.5	.	4.0	-4.0	9.0	.	2.1	.	
-1.2	-1.5	2.0	12.5	-6.1	.	2.5	-11.3	6.4	.	-7.3	.	
-21.4	-5.2	10.7	1.9	-0.2	.	1.6	-	0.6	.	1.1	.	
-28.9	-11.4	9.6	0.8	-4.9	.	60.8	-30.6	-8.2	.	-13.8	.	25
-20.7	-7.0	5.8	3.1	7.6	.	1.4	1.3	-1.8	.	1.1	.	27
-18.4	-3.8	12.8	1.4	-2.1	.	-3.1	4.0	3.5	.	4.2	.	40
4.4	1.5	1.6	15.4	-5.0	.	7.1	-11.6	12.3	.	-3.2	.	
30.7	5.0	-7.4	11.1	5.4	.	25.0	-24.4	15.1	.	-8.0	.	31
19.8	2.3	-1.6	10.4	-5.1	.	9.2	-20.0	11.6	.	-11.7	.	32
-10.7	-6.7	16.7	24.7	-12.6	.	8.3	0.6	18.6	.	13.8	.	33
-5.4	6.0	-5.4	17.7	-4.5	.	1.4	-8.6	5.7	.	-5.3	.	36
-1.8	0.7	7.4	12.2	-11.5	.	4.2	-8.9	11.0	.	-2.2	.	37
65.2	0.7	-22.5	19.5	7.0	.	10.2	-15.1	8.6	.	-7.1	.	50
-17.1	-5.0	8.8	8.4	2.5	.	-4.1	1.8	5.5	.	2.4	.	
-0.7	0.4	10.1	4.8	4.7	.	1.8	-8.8	15.3	.	-1.4	.	57
-21.5	-5.7	10.8	21.1	-8.5	.	-3.9	-3.4	9.0	.	-1.1	.	63

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

9 INDIZES DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR

9.1 ORIGINAL

ANGABEN FUER DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991	1991	1991	1991	1990	1990
		SEP.	AUG.	JULI	JUNI	SEP.	AUG.
							WERT
1	BAUHAUPTGEMEINDE	142.7	121.3	121.7	134.4	109.5	100.0
2	HOCHBAU	133.2	115.5	115.2	128.8	107.2	98.3
3	WOHNUNGSBAU	127.9	110.9	107.1	128.4	116.1	95.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	136.0	118.3	119.5	130.1	102.6	99.9
5	GEMEINDELICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SONIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	137.9	118.6	118.9	127.1	99.0	104.2
6	GEMEINDELICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	137.5	115.2	115.8	127.8	99.0	104.6
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	152.2	236.7	225.7	102.0	97.7	91.1
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	129.1	116.9	121.6	141.4	116.1	83.8
9	TIEFBAU	158.6	130.8	132.7	143.8	113.2	102.8
10	STRASSENBAU	172.0	147.0	144.2	150.1	125.9	111.0
11	SONSTIGER TIEFBAU	152.0	122.9	127.0	140.7	106.9	98.7
12	GEMEINDELICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SONIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	148.9	121.3	116.1	122.1	104.3	97.7
13	GEMEINDELICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	156.5	127.5	114.7	126.3	110.9	94.5
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	126.5	102.7	120.1	109.7	84.8	107.2
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	155.0	124.4	137.3	158.1	109.4	99.7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
1990=100

WERT

NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

1991 3.VJ	1991 2.VJ	1990 3.VJ	1991 1.HJ	1990 2.HJ	VERAENDERUNG IN PROZENT							LFD. NR.
					SEP. 1991 GEGEN		AUG. 1991 GEGEN		3.VJ 1991 GEGEN 3.VJ 1990	3.VJ 1991 GEGEN 2.VJ 1991	1.HJ 1991 GEGEN 2.HJ 1990	
					SEP. 1990	AUG. 1991	AUG. 1990	JUNI 1991				

INDEX

128.6	118.3	102.6	105.6	100.0	30.3	17.6	21.3	-0.3	25.3	8.7	5.6	1
121.3	115.3	101.1	104.4	100.0	24.3	15.3	17.5	0.3	20.0	5.2	4.4	2
115.1	111.3	100.5	102.1	100.0	10.2	16.0	15.6	3.0	14.5	3.4	2.1	3
124.6	117.3	101.5	105.5	100.0	32.6	15.0	18.4	-1.0	22.8	6.2	5.5	4
125.1	116.4	100.8	106.4	100.0	39.3	16.3	13.8	-0.3	24.1	7.5	6.4	5
122.8	117.0	100.9	106.8	100.0	38.9	19.4	10.1	-0.5	21.7	5.0	6.8	6
204.9	96.3	94.5	90.2	100.0	55.8	-35.7	159.8	4.9	116.8	112.8	-9.8	7
122.5	120.8	104.1	102.5	100.0	11.2	10.4	39.5	-3.9	17.7	1.4	2.5	8
140.7	123.3	105.0	107.8	100.0	40.1	21.3	27.2	-1.4	34.0	14.1	7.8	9
154.4	127.8	113.6	97.5	100.0	36.6	17.0	32.4	1.9	35.9	20.8	-2.5	10
134.0	121.2	100.8	112.8	100.0	42.2	23.7	24.5	-3.2	32.9	10.6	12.9	11
128.8	113.5	96.8	103.7	100.0	42.8	22.8	24.2	4.5	33.1	13.5	3.7	12
132.9	110.6	98.2	99.9	100.0	41.1	22.7	34.9	11.2	35.3	20.2	-0.1	13
116.4	122.1	92.7	115.1	100.0	49.2	23.2	-4.2	-14.5	25.6	-4.7	15.1	14
138.9	128.3	104.5	121.4	100.0	41.7	24.6	24.8	-9.4	32.9	8.3	21.4	15

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

10 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
2. HALBJAHR 1990=100

10.1 ORIGINALWERT

ANGABEN FUER DIE BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND NACH DEM GEBIETSSTAND AB DEM 03.10.1990

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1991 3.VJ	1991 2.VJ	1990 3.VJ	1991 1.HJ	VERAENDERUNG IN PROZENT		
						3.VJ 1991 GEGEN 3.VJ 1990	3.VJ 1991 GEGEN 2.VJ 1991	1.HJ 1991 GEGEN 2.HJ 1990
WERTINDEX								
1	BAUHAUPTGEBERBE	115.4	111.4	103.1	108.7	11.9	3.6	8.7
2	HOCHBAU	112.7	108.0	103.1	106.0	9.3	4.4	6.0
3	WOHNUNGSBAU	108.4	104.2	103.2	104.0	5.0	4.0	4.0
4	SONSTIGER HOCHBAU	114.9	109.9	103.0	107.0	11.6	4.5	7.0
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	118.6	110.8	102.6	107.4	15.6	7.0	7.4
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	118.7	112.4	102.9	108.8	16.0	5.6	8.8
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	116.3	72.6	109.0	76.3	6.7	60.2	-23.7
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	103.6	107.0	104.2	105.6	-0.7	-3.3	5.5
9	TIEFBAU	120.0	117.5	103.1	113.5	16.4	2.1	13.5
10	STRASSENBAU	115.1	111.0	107.2	104.6	7.4	3.7	4.6
11	SONSTIGER TIEFBAU	122.9	120.4	101.3	117.5	20.7	1.6	17.5
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	118.2	118.8	98.3	117.5	20.2	-0.5	17.5
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	120.5	111.6	100.9	106.7	19.4	8.0	6.7
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	112.5	137.3	91.5	145.0	23.0	-18.1	45.0
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	124.6	121.3	103.1	117.5	20.9	2.7	17.5

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 des In- und Auslandes

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 Beschäftigten- und Umsatzklassen

Jährlich für September Ergebnisse für Betriebe nach Beschäftigten- und Umsatzklassen (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 Investitionsenerhebung. 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 Umsatzgrößenklassen).

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

2jährlich: 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

4jährlich: 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 Bruttoproduktionswertgrößenklassen). 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 Beschäftigtengrößenklassen zum Teil in regionaler Gliederung bis zu Kreisen.

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

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltssumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen, 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 Gewerbebezügen. 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 1979

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982

1) Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 6 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 11 52, 7408 Kusterdingen, erhältlich.