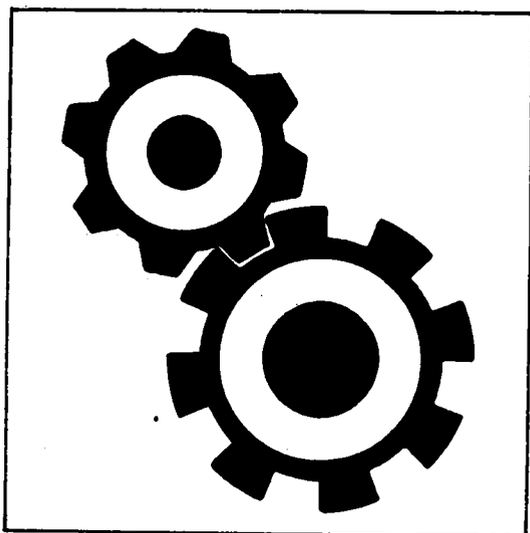


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe
— Indizes —

Juli 1993

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**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.

Früheres Bundesgebiet

Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe
Wertindex 1985 = 100
Berichtsmonat Juli 1993

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	116,9	- 0,2
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	100,9	- 0,4
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	123,4	- 0,1
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	123,0	- 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 (0611/75-2493) erhalten.



Ausgewählte Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinem SOPORTDIENST FÜR DIE WIRTSCHAFT aktuell über BILDSCHIRMTEXT. 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 (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, Wiesbaden
Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanschrift:
Statistisches Bundesamt
65180 Wiesbaden

Verlag:
Netsler-Poeschel Stuttgart
Verlagsauslieferung:
Bermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
75125 Kusterdingen
Telefon: 07071/935350
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im September 1993

Preis: DM 16,40

Bestellnummer: 2040220 - 93107

Copyright: Statistisches Bundesamt,
Wiesbaden 1993

Vervielfältigung - außer für gewerbliche
Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05337

Inhalt

	Seite
Textteil	
1 Einführung	5
2 Aktuelle Ergebnisse	7
 Schaubilder	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	8
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	71
 Tabellenteil	
Früheres Bundesgebiet (Tabellengruppen 1 - 4, 1985 = 100)	
1 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex	12
Volumenindex	24
1.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	36
Volumenindex	38
2 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex	40
Volumenindex	52
2.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	64
Volumenindex	66
3 Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex	68
Volumenindex	68
3.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	70
Volumenindex	70
4 Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex	72
Volumenindex	72
4.2 Saisonbereinigter Wert	
Wertindex	74
Volumenindex	74
 Neue Länder und Berlin-Ost (Tabellengruppen 5 - 8, 2. Halbjahr 1990 = 100)	
5 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
5.1 Originalwert	
Wertindex	76
6 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
6.1 Originalwert	
Wertindex	80
7 Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
7.1 Originalwert	
Wertindex	84
Volumenindex	84
8 Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
8.1 Originalwert	
Wertindex	86
Volumenindex	86
 Deutschland (Tabellengruppen 9 - 12, 2. Halbjahr 1990 = 100)	
9 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
9.1 Originalwert	
Wertindex	88
10 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
10.1 Originalwert	
Wertindex	92
11 Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
11.1 Originalwert	
Wertindex	96
Volumenindex	96
12 Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
12.1 Originalwert	
Wertindex	98
Volumenindex	98

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

Die Angaben für das "frühere Bundesgebiet" beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1990; sie schließen Berlin-West ein.

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

Alle Zahlen für den aktuellen Berichtszeitraum sind vorläufig. Abweichungen bei früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch zwischenzeitlich durchgeführte Korrekturen. Diese werden nicht gesondert gekennzeichnet. Veränderungsdaten von 1 000 % oder mehr werden aus technischen Gründen als 999,9 % dargestellt.

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

- Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. Mai 1980 (BGBl. I S. 641) in Verbindung mit Artikel 3 § 1 der Statistikanpassungsverordnung vom 26. März 1991 (BGBl. I S. 846),
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247),
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 17. Dezember 1990 (BGBl. I S. 2837).

Die Erhebung der Daten erfolgt durch die Statistischen Landesämter, die Indexberechnungen werden vom Statistischen Bundesamt durchgeführt.

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

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

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

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

Indizes für die neuen Länder und Berlin-Ost sowie für Deutschland

Der Index des Auftragseingangs und des Umsatzes im Verarbeitenden Gewerbe für die neuen Länder und Berlin-Ost sowie für Deutschland wird auf der Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 in jeweiligen Preisen als Wertindex berechnet und nach ausgewählten Zweigen des Verarbeitenden Gewerbes veröffentlicht.

Der Index des Auftragseingangs und des Auftragsbestands im Bauhauptgewerbe für die neuen Länder und Berlin-Ost sowie für Deutschland wird ebenfalls auf der Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 in jeweiligen Preisen als Wertindex und preisbereinigt als Volumenindex berechnet.

Die jeweiligen Begriffsabgrenzungen entsprechen denen der bisherigen Bundesrepublik. Da die Merkmale erst ab Juli 1990 für die neuen Länder und 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

- Früheres Bundesgebiet (Tabellengruppen 1 - 4, 1985 = 100)
- Neue Länder und Berlin-Ost (Tabellengruppen 5 - 8, 2. Halbjahr 1990 = 100)
- Deutschland (Tabellengruppen 9 - 12, 2. Halbjahr 1990 = 100)

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

Prüheres Bundesgebiet

Aktuelle Ergebnisse

Der Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe lag im Juli 1993 preisbereinigt um 8,2 % unter dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei hatten die Inlandsbestellungen einen Rückgang von 9,3 %, die Exportorders sanken um 5,9 %. Die im Verarbeitenden Gewerbe im Juli 1993 getätigten Umsätze unterschritten das Vorjaheresgebnis um 11,2 %. Im Inlandsgeschäft wurden 11,8 % weniger Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 10,2 % unter dem Vorjahresstand.

Alle Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes verzeichneten gegenüber dem vergleichbaren Vorjahresmonat einen Rückgang der Ordereingänge. Im Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe gingen um 5,8 % weniger Bestellungen ein (Inland: - 8,5 %, Ausland: - 0,9 %). Das Investitionsgüter produzierende Gewerbe verbuchte einen Bestellrückgang von 9,7 % (Inland: - 11,1 %, Ausland: - 7,5 %). Im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe nahmen die Bestellungen um 7,0 % (Inland: - 6,0 %, Ausland: - 11,0 %) ab.

Im Bauhauptgewerbe unterschritten die Auftragseingänge im Juni 1993 den vergleichbaren Vorjahreswert real um 4,4 %.

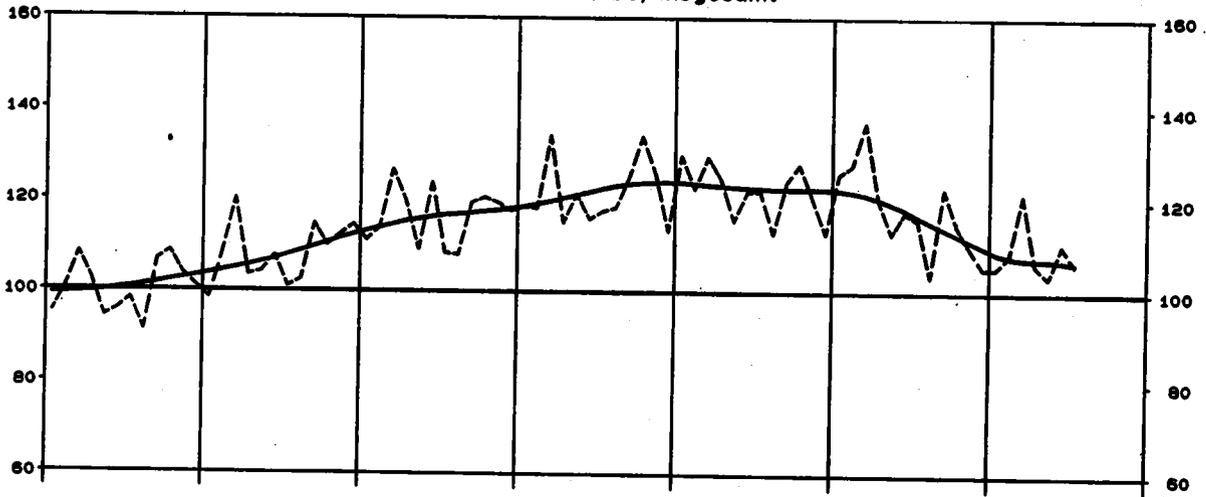
Die Auftragsbestände im zweiten Quartal 1993 lagen um 4,3 % unter dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 1,0 % unter dem Stand des ersten Quartals 1993.

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

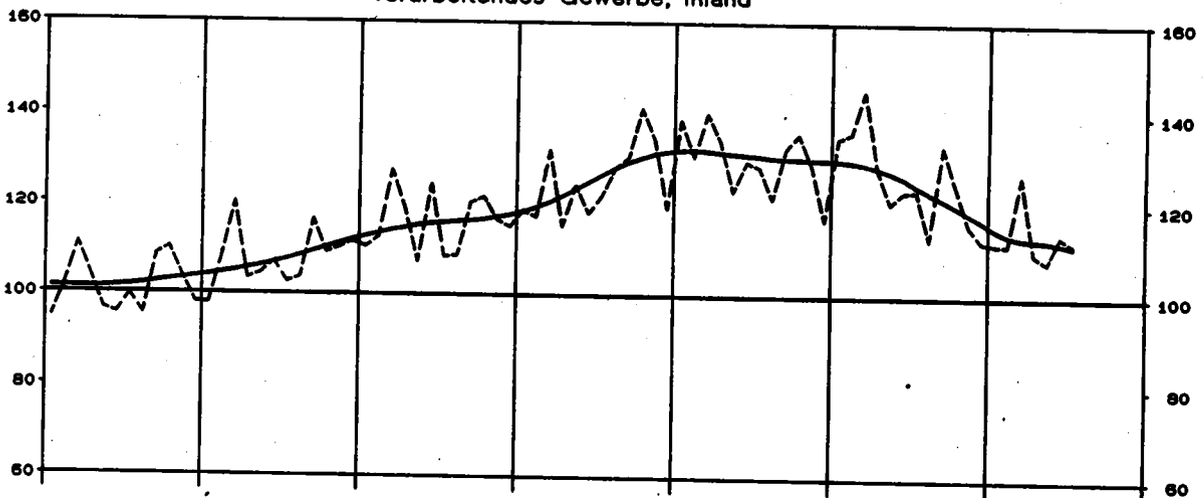
Volumenindex 1985 = 100

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

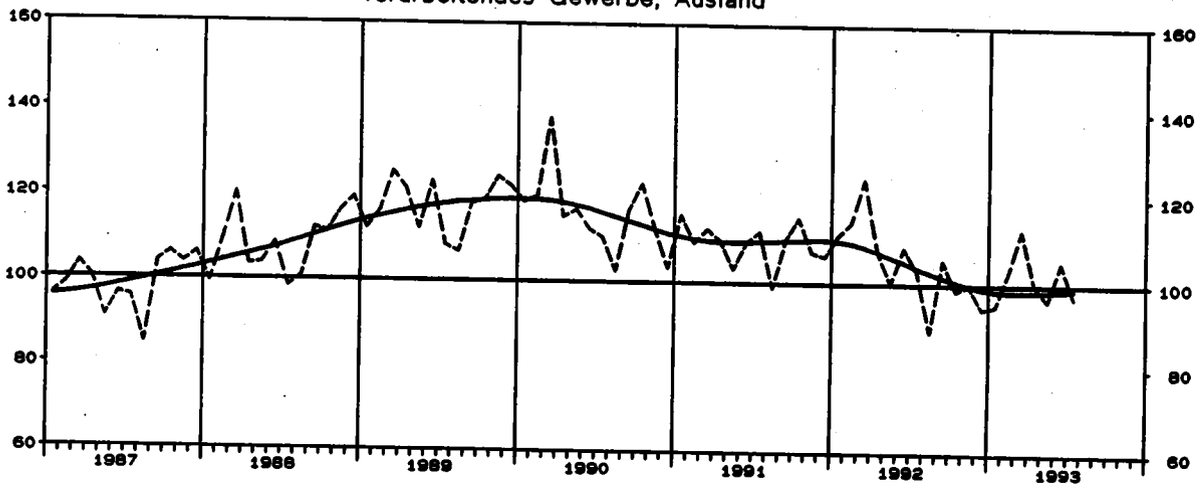
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



Verarbeitendes Gewerbe, Inland



Verarbeitendes Gewerbe, Ausland



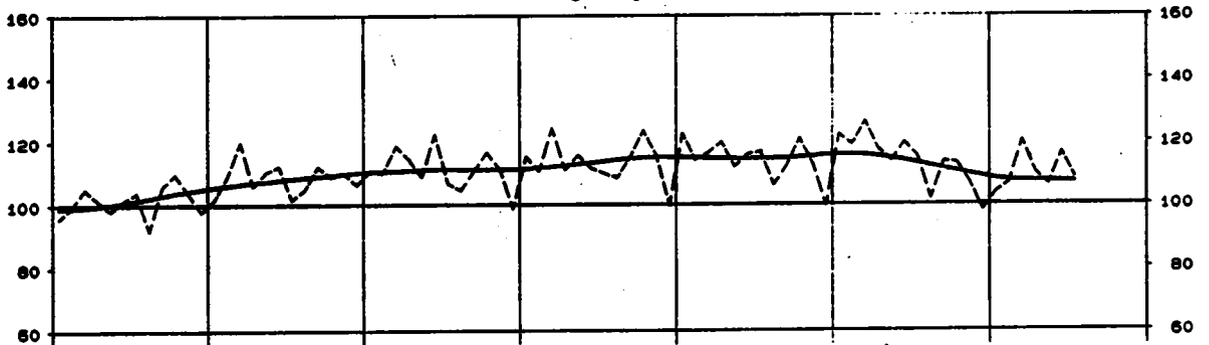
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

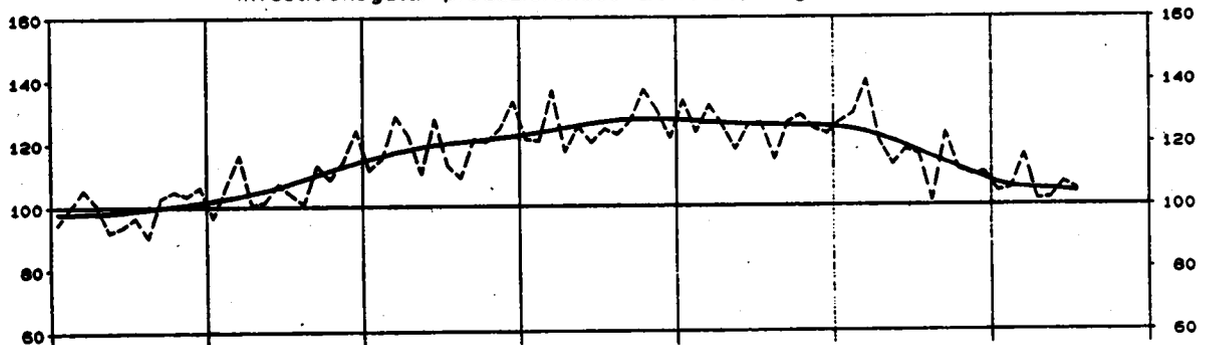
Volumenindex 1985 = 100

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

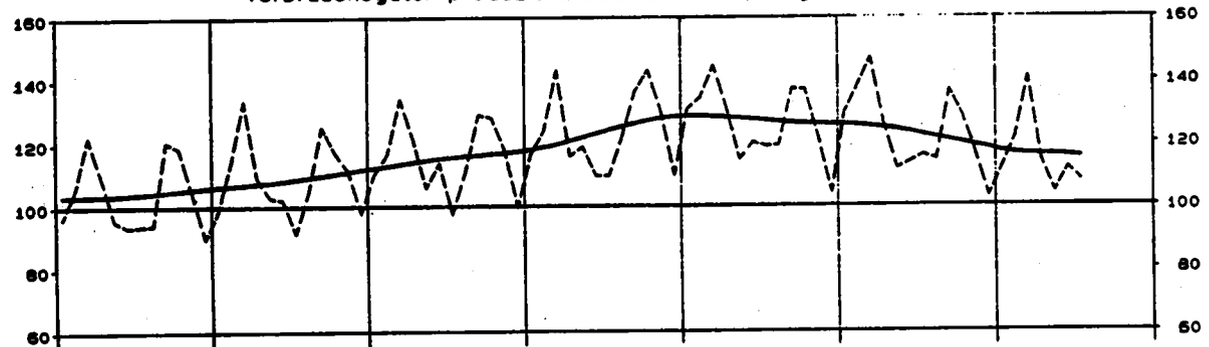
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



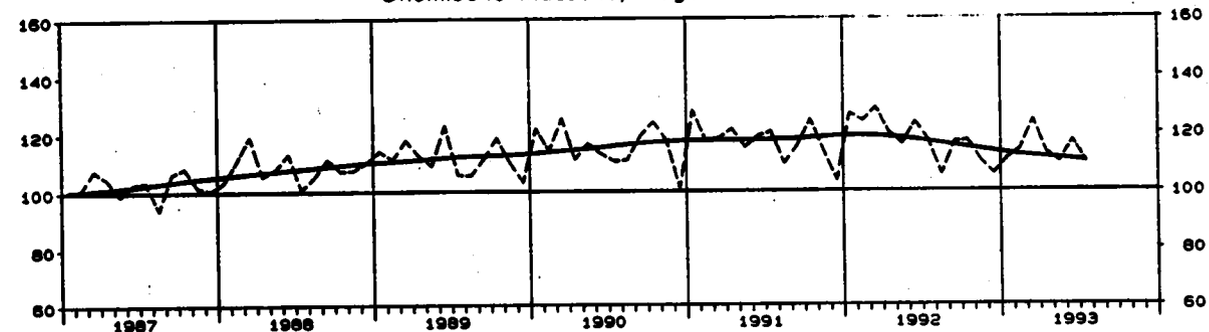
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt



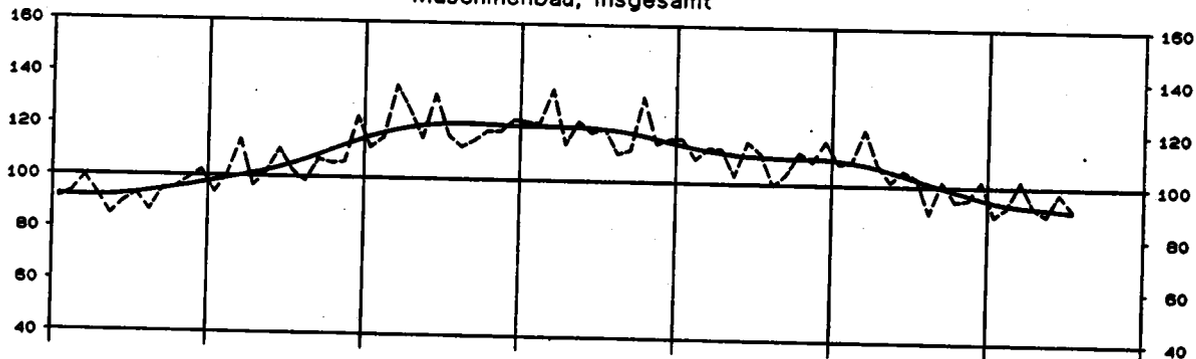
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

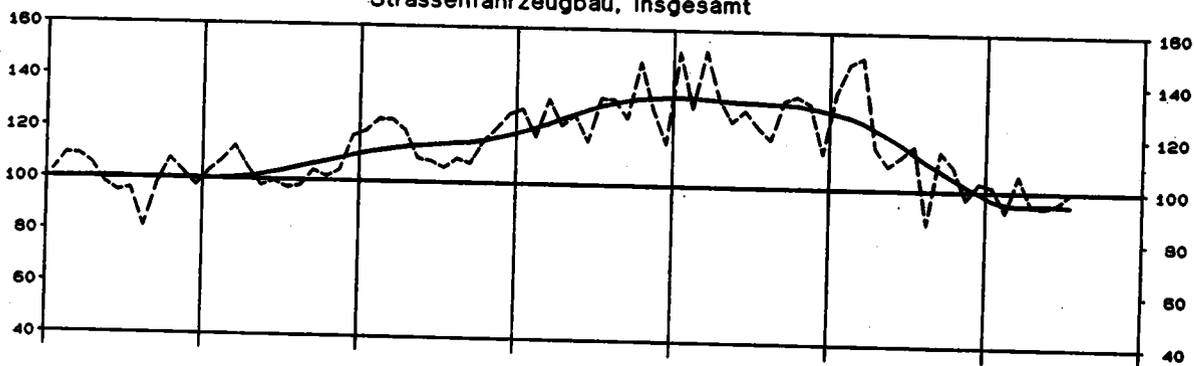
Volumenindex 1985 = 100

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

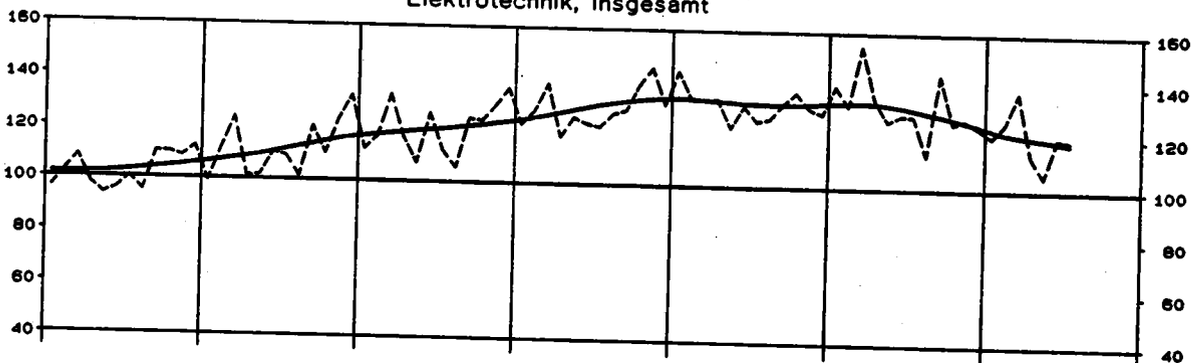
Maschinenbau, Insgesamt



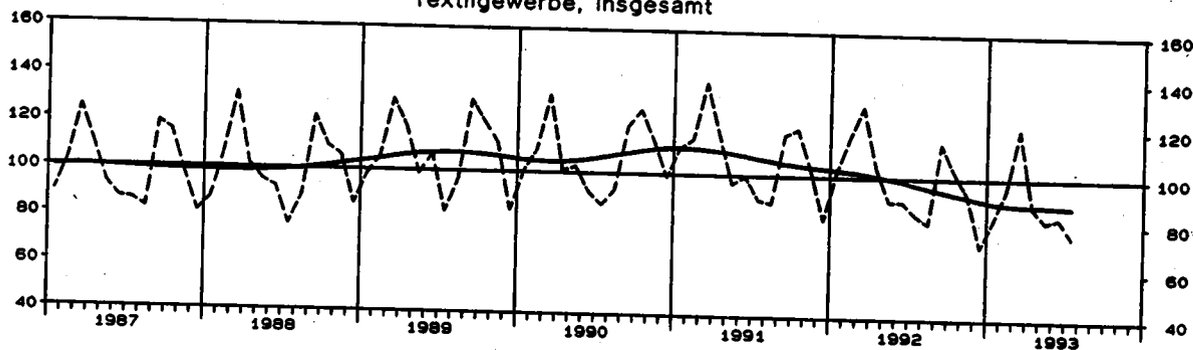
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



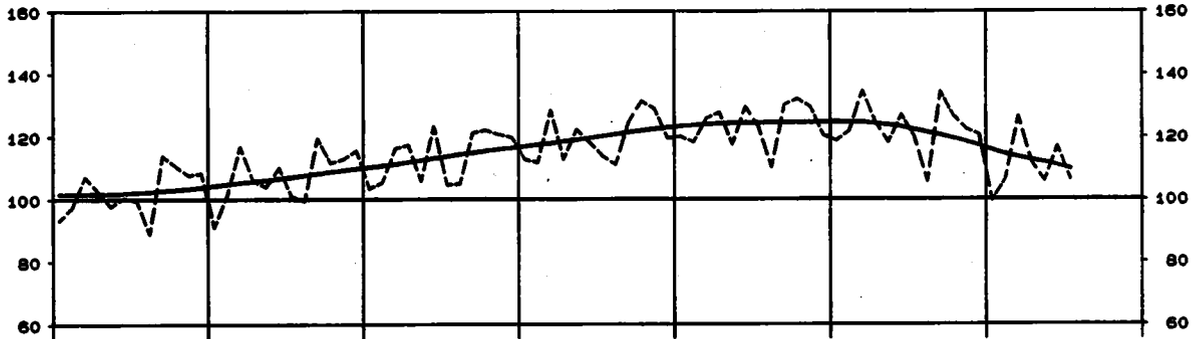
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

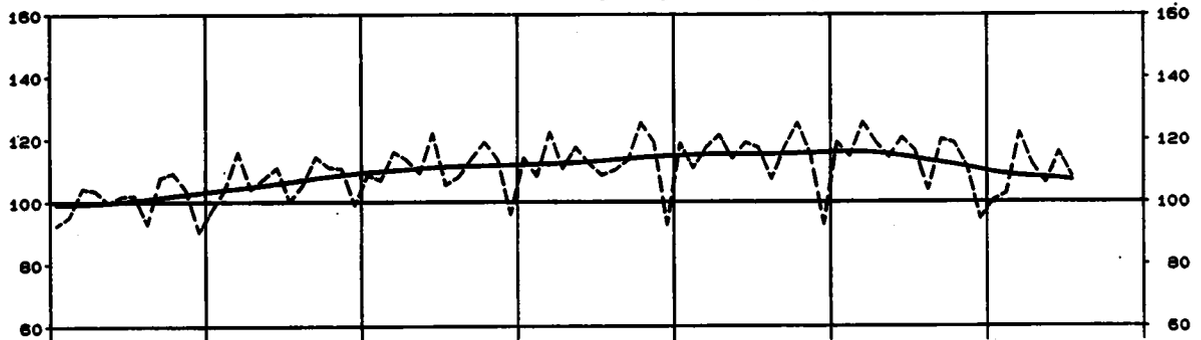
Volumenindex 1985 = 100

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

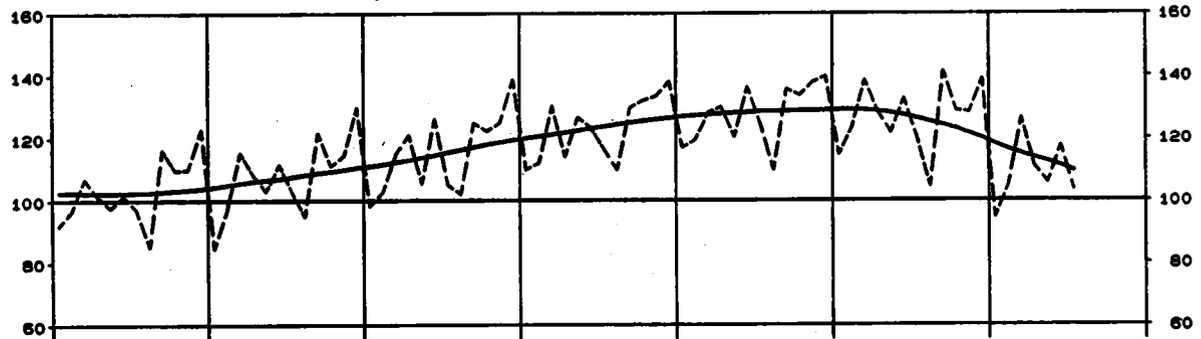
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



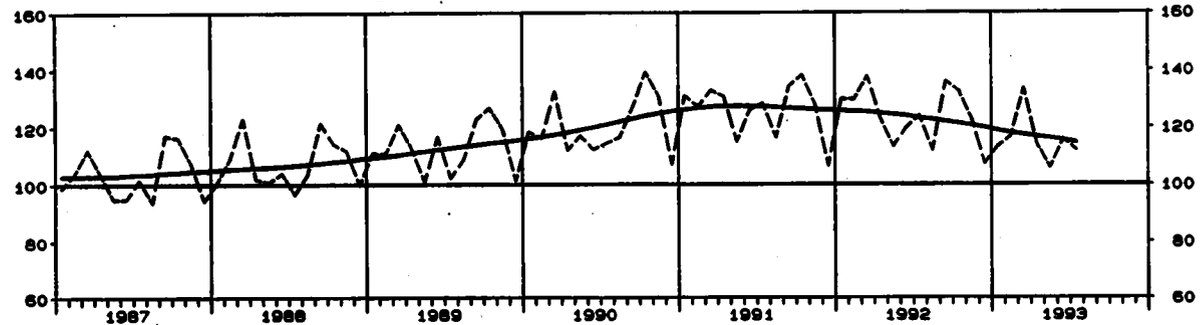
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



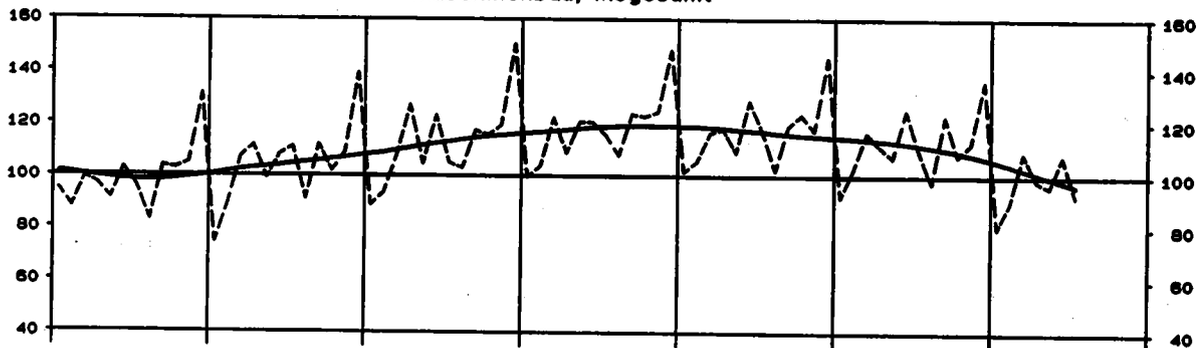
*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

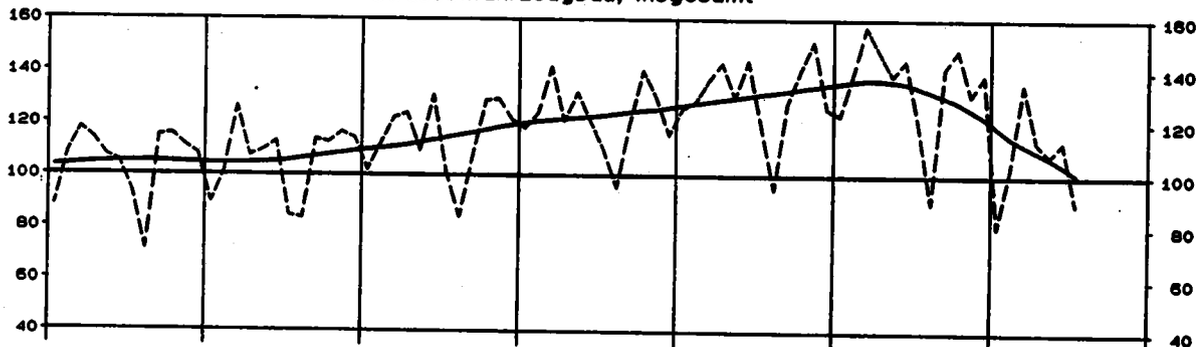
Volumenindex 1985 = 100

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

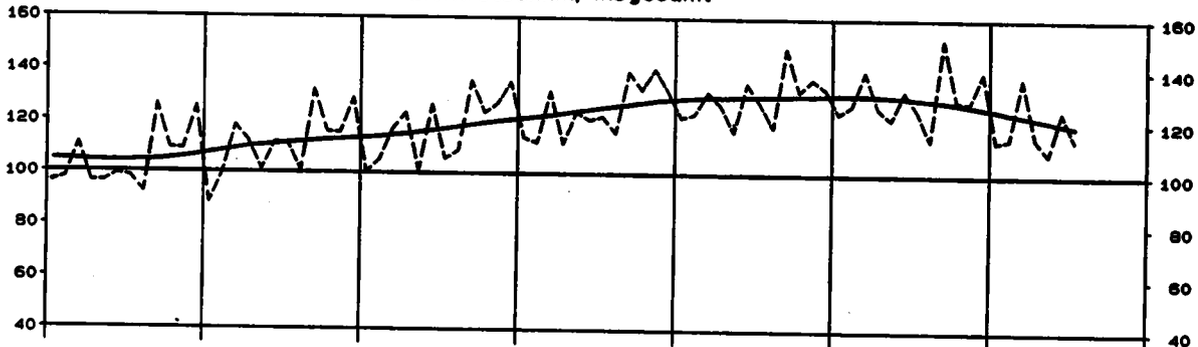
Maschinenbau, Insgesamt



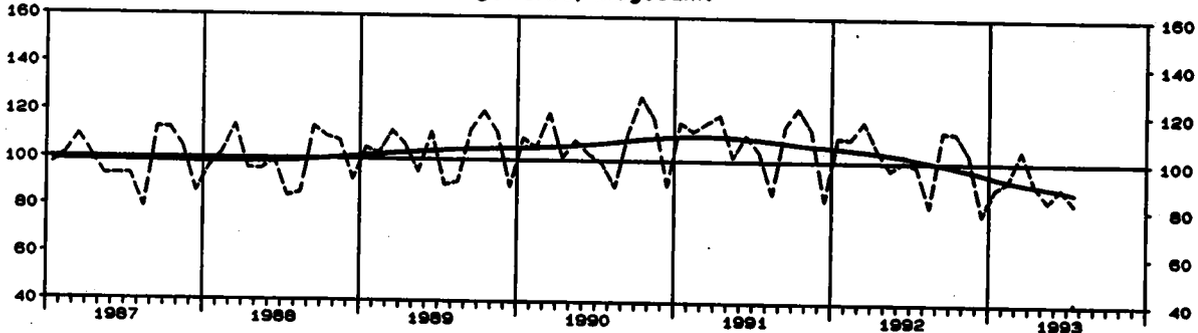
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C	H	
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	116,9	-8,2	127,4	121,1	125,5	120,9	122,4	117,1
		INLAND	124,7	-9,4	137,7	126,5	137,3	131,3	129,9	123,1
		AUSLAND	104,1	-6,0	110,7	112,4	106,3	103,8	110,3	107,3
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEMERBE	INSGESAMT	100,9	-8,8	110,6	108,2	105,7	100,5	102,4	103,0
		INLAND	105,6	-11,3	119,0	110,8	114,7	107,6	104,7	106,3
		AUSLAND	93,5	-3,9	97,3	104,1	91,5	89,3	98,6	97,8
25	GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	185,9	+2,3	181,8	184,2	178,3	153,8	117,6	172,1
		INLAND	195,8	+2,4	191,3	194,1	187,8	160,4	120,1	180,7
		AUSLAND	111,3	+0,7	110,5	109,8	106,7	104,6	98,6	107,8
2512	GEW.V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	156,6	-10,5	174,9	163,0	170,1	149,9	59,2	147,1
		INLAND	157,5	-10,5	175,9	163,9	171,1	151,0	59,1	147,9
		AUSLAND	83,5	-2,5	85,6	82,0	80,4	59,2	66,9	75,3
2525	VERARB.V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	175,1	+0,2	174,7	166,4	211,4	183,2	143,9	161,5
		INLAND	174,5	-0,2	174,9	166,2	213,3	180,6	143,1	161,6
		AUSLAND	189,0	+11,2	170,0	170,0	168,6	241,4	162,4	159,1
2531	H.V. ZEMENT	INSGESAMT	157,1	-5,3	165,9	160,7	156,0	132,4	100,8	154,3
		INLAND	156,2	-7,1	168,2	161,6	157,6	131,5	99,3	155,1
		AUSLAND	169,1	+27,1	133,0	147,2	132,6	146,0	122,7	143,1
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	242,9	+18,2	205,5	233,8	195,1	163,6	125,1	210,0
		INLAND	272,7	+22,6	222,7	260,2	214,2	180,1	135,4	232,1
		AUSLAND	98,1	-19,5	121,9	105,2	102,7	83,2	75,4	102,2
2543	H.V. FEUERFESTER GROEBKERAMIK	INSGESAMT	82,6	-14,0	96,1	82,6	94,9	87,7	88,6	86,3
		INLAND	74,8	-23,5	97,8	75,2	95,8	81,0	84,0	81,2
		AUSLAND	92,1	-2,0	94,0	91,4	93,8	95,8	94,2	92,5
2556	H.V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	349,3	+4,0	335,9	335,6	307,7	257,7	190,6	304,1
		INLAND	353,1	+4,0	339,4	339,1	310,8	260,4	192,5	307,1
		AUSLAND	30,0	-23,3	39,1	43,1	47,0	28,5	25,7	48,8
2559	H.V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	233,1	+7,6	216,6	232,4	215,9	184,4	151,2	214,4
		INLAND	233,2	+7,7	216,6	231,8	216,0	185,1	151,1	214,0
		AUSLAND	226,6	+4,5	216,9	260,3	212,2	152,9	158,9	233,4
2563	H.V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	244,2	+22,5	199,3	201,9	195,5	184,3	197,9	194,6
		INLAND	249,1	+20,5	206,8	208,1	202,8	189,3	203,5	201,7
		AUSLAND	195,8	+54,3	126,9	142,2	124,5	135,3	143,7	126,5
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	73,7	-8,1	80,2	83,4	72,6	64,9	74,2	74,6
		INLAND	73,4	-17,0	88,4	75,2	81,2	71,5	77,8	72,3
		AUSLAND	74,1	+8,5	68,3	95,0	60,3	55,6	69,1	77,7
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	77,2	-6,7	82,7	79,1	74,9	65,6	78,3	73,4
		INLAND	73,1	-15,4	86,4	75,7	79,6	68,3	76,9	72,0
		AUSLAND	84,2	+10,2	76,4	84,6	67,1	61,2	80,7	75,7
2715	H.V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSTAHLROHRE)	INSGESAMT	54,3	-11,9	61,6	114,2	58,0	59,4	51,2	84,2
		INLAND	79,3	-24,2	104,6	69,7	100,2	107,8	90,0	76,9
		AUSLAND	41,9	+4,2	40,2	136,4	37,0	35,4	31,9	87,8
2720	H.V. PRAEZISIONSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	66,3	-25,7	89,2	70,2	73,3	68,8	67,7	66,8
		INLAND	70,0	-29,1	98,8	74,1	80,0	73,5	76,0	72,0
		AUSLAND	58,7	-15,8	69,7	62,1	59,5	59,0	50,9	56,2
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	107,0	-9,7	118,5	107,9	109,0	102,0	109,5	108,2
		INLAND	109,9	-14,4	128,4	112,1	120,6	109,3	111,8	109,7
		AUSLAND	102,2	-0,2	102,4	101,1	90,0	89,9	105,7	100,4
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	77,0	-21,7	98,3	91,7	93,0	83,2	83,3	85,8
		INLAND	73,8	-25,2	98,6	90,1	93,0	82,1	83,1	83,6
		AUSLAND	88,9	-8,7	97,4	97,5	93,1	87,2	83,8	93,4
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	92,7	-10,0	103,0	94,0	97,7	90,4	93,4	90,5
		INLAND	99,2	-11,3	111,9	100,4	108,5	97,3	101,0	97,7
		AUSLAND	76,8	-6,0	81,7	78,3	71,6	73,9	75,0	73,1
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	80,3	-9,8	89,0	78,1	81,5	77,7	82,1	75,8
		INLAND	82,2	-12,6	94,0	80,4	89,3	80,3	87,9	79,0
		AUSLAND	76,4	-2,2	78,1	73,1	66,3	72,1	69,3	68,8
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H.V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	104,0	-10,3	115,9	108,5	112,6	102,1	103,7	104,0
		INLAND	114,1	-10,6	127,6	117,9	125,1	112,1	112,5	114,1
		AUSLAND	77,3	-9,6	85,5	83,7	77,2	75,8	80,9	77,5

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991		1992
					JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1993 JAN.-JULI KUMULIERT		
123,2	119,8	132,4	129,3	-4,2	-6,3	-3,7	-7,8	-14,1	-8,8	-5,7	-11,5	+2,3	-2,3	-11,1	
134,3	126,5	142,8	140,1	-2,7	-7,7	-2,2	-6,5	-15,5	-10,7	-4,3	-13,2	+6,1	-1,9	-12,7	
105,1	108,8	115,5	111,7	-7,0	-3,3	-6,4	-10,4	-11,0	-4,9	-8,4	-8,1	-4,6	-3,3	-7,8	
103,1	102,7	110,6	108,9	-2,3	-5,8	-2,3	-5,7	-12,5	-8,4	-4,0	-10,5	-0,4	-1,5	-10,3	
111,2	105,5	116,9	115,5	-0,8	-7,8	-0,7	-4,4	-13,9	-10,0	-2,5	-12,0	+2,4	-1,2	-11,9	
90,4	98,2	100,7	98,4	-5,1	-2,3	-5,3	-8,1	-10,1	-5,3	-6,7	-7,8	+4,8	-2,3	-7,3	
166,1	144,9	145,1	156,1	+6,6	+4,3	+8,9	+4,1	-5,2	+2,2	+6,6	-0,9	+10,7	+7,6	-0,4	25
174,1	150,4	149,8	162,5	+7,2	+5,1	+9,4	+5,0	-4,8	+3,0	+7,3	-0,3	+13,1	+8,5	+0,2	
105,6	103,2	109,6	108,7	+0,7	-5,1	+1,6	-4,9	-9,1	-6,3	-1,8	-7,6	-9,0	-0,8	-6,5	
160,0	103,2	128,7	135,4	+2,8	-3,3	+2,2	+2,8	-10,7	-5,1	+2,5	-6,8	+8,0	+5,2	-7,6	2512
161,1	103,5	129,4	136,1	+2,9	-3,2	+2,2	+2,8	-11,1	-5,1	+2,5	-6,9	+7,9	+5,2	-7,6	
69,8	70,6	66,5	67,4	-4,9	-12,3	-0,6	+15,0	+38,7	-9,1	+5,4	+6,4	+9,6	+1,4	+6,6	
197,3	152,7	158,1	177,1	-1,6	-13,5	+26,7	+12,3	+9,1	-11,2	+19,6	-2,6	+9,6	+12,0	-2,2	2525
136,9	152,4	156,3	176,6	-1,7	-13,9	+28,1	+11,7	+10,3	-11,6	+20,0	-2,4	+11,1	+13,0	-2,1	
205,0	160,8	198,6	188,0	-0,8	-3,1	-2,9	+24,3	-10,8	-0,5	+11,4	-6,0	-12,4	-5,3	-3,5	
144,2	127,6	130,0	138,1	+5,3	+2,4	+3,8	+8,1	-8,8	+0,5	+5,7	-3,4	+10,5	+6,2	-3,7	2531
144,5	127,2	130,0	138,0	+4,9	+3,1	+3,8	+7,6	-8,8	+0,7	+5,4	-3,2	+11,2	+6,2	-3,9	
139,3	132,9	129,4	140,3	+14,1	-8,2	+4,5	+15,1	-8,4	-3,7	+9,8	-5,9	-0,5	+8,4	-1,5	
179,4	167,5	150,7	169,6	+11,0	+17,5	+12,5	+15,7	-5,7	+12,2	+14,0	+4,8	+5,8	+12,5	+7,2	2541
197,1	183,7	160,4	184,2	+11,6	+20,4	+14,1	+18,5	-2,9	+14,3	+16,0	+7,3	+8,2	+14,8	+10,0	
92,9	88,8	103,4	98,8	+6,4	-8,6	-0,7	-7,2	-24,5	-6,8	-3,8	-15,2	-8,4	-4,4	-16,0	
91,3	87,5	95,5	93,1	+0,5	-11,4	+2,5	-8,6	-8,4	-7,1	-3,2	-7,7	-7,8	-2,5	-8,6	2543
88,4	82,6	93,7	89,0	+3,1	-16,7	+2,4	-9,9	-9,6	-6,1	-3,7	-7,9	-6,1	-5,0	-10,2	
94,3	33,4	97,7	97,9	-2,6	-5,6	+2,6	-7,1	-7,1	-8,1	-2,6	-7,6	-9,8	+0,2	-6,9	
282,7	247,3	234,2	268,0	+29,6	+15,4	+21,9	+1,2	-18,0	+11,1	+11,5	-2,3	+16,0	+14,4	-1,2	2555
285,6	249,8	236,1	270,7	+29,5	+15,3	+21,9	+1,3	-18,1	+11,0	+11,6	-2,4	+18,0	+14,7	-1,2	
37,8	37,3	75,4	31,4	+60,9	+33,0	+20,5	-45,7	+87,6	+34,4	-17,3	+49,2	-78,8	-58,4	+34,1	
200,2	182,8	174,4	189,2	+6,4	+8,9	+9,7	+1,9	-1,6	+5,7	+6,0	+2,6	+19,9	+8,5	+3,4	2559
200,5	182,5	174,2	189,3	+5,4	+8,7	+9,7	+2,2	-1,7	+5,7	+6,1	+2,5	+20,8	+8,7	+3,4	
182,6	196,1	187,3	185,2	+4,7	+14,2	+8,2	-15,2	+2,7	+5,6	-3,0	+4,4	-7,5	-1,1	+4,4	
189,9	196,3	175,4	191,3	+7,5	-3,2	+8,7	+1,2	+7,6	-3,4	+5,0	+1,8	+24,8	+9,1	+4,9	2563
196,1	202,6	173,4	196,3	+11,8	-1,9	+12,5	+6,3	+8,1	-1,6	+9,4	+3,1	+28,9	+13,2	+5,7	
129,9	135,1	194,0	143,0	-33,3	-18,0	-29,1	-38,6	-0,4	-24,7	-34,4	-13,5	-2,4	-28,3	-5,3	
68,8	74,4	86,1	78,6	-1,5	-0,4	-7,0	-19,0	-21,0	-10,2	-13,0	-15,9	-8,0	-8,7	-14,9	27
76,4	75,1	96,4	87,4	+1,4	-18,3	-5,6	-19,5	-26,2	-20,8	-12,6	-23,6	-5,4	-9,3	-22,8	
57,9	73,4	71,2	66,2	-6,3	+32,3	-9,7	-17,8	-10,7	+8,7	-13,8	-1,5	-13,0	-7,0	-0,1	
70,3	75,9	87,8	81,1	-2,1	-9,4	-6,5	-20,2	-19,8	-14,9	-13,4	-17,4	-8,6	-7,6	-16,1	2711
73,9	74,4	95,2	86,3	-1,7	-18,9	-7,0	-21,1	-26,9	-21,9	-14,2	-24,6	-6,7	-8,3	-23,4	
64,2	78,2	75,5	72,4	-3,0	+9,4	-5,5	-18,4	-4,9	-0,9	-12,1	-3,0	-12,4	-4,1	-1,1	
58,7	67,7	74,3	62,7	+3,7	+82,1	-9,5	-8,2	-25,7	+30,3	-8,9	+1,3	-3,4	-15,6	-0,3	2715
104,0	83,5	112,2	99,2	+32,9	-12,7	+8,0	-1,7	-15,2	-6,8	+2,8	-11,5	+12,7	-11,6	-13,5	
36,2	59,9	55,5	44,6	-19,3	+152,1	-25,9	-16,3	-38,7	+57,6	-21,5	+13,0	-15,3	-19,6	+11,9	
71,0	67,3	89,0	80,8	-0,2	-11,8	-11,7	-21,0	-32,4	-17,6	-16,5	-25,8	-10,2	-9,2	-25,9	2720
76,8	74,0	94,3	87,7	+11,4	-15,0	-4,0	-24,2	-29,8	-18,9	-14,9	-24,9	-9,8	-7,0	-25,6	
59,3	53,6	78,1	66,9	-23,2	-3,0	-27,7	-11,5	-39,2	-14,1	-20,4	-28,2	-11,5	-14,3	-26,5	
105,5	107,9	118,4	115,1	-0,1	-11,3	-4,0	-8,4	-16,3	-10,4	-6,2	-13,5	-6,4	-2,8	-13,0	2860
115,0	110,7	124,8	123,6	+3,0	-11,1	+2,5	-6,8	-19,7	-12,2	-2,1	-16,2	-5,9	-1,0	-18,0	
89,9	103,1	108,0	101,2	-5,7	-11,4	-15,9	-11,6	-9,7	-6,8	-13,9	-8,3	-7,2	-6,3	-7,1	
88,1	84,5	100,2	96,0	-4,2	-6,8	-5,8	-13,9	-23,6	-13,1	-9,8	-18,7	-9,1	-4,2	-19,0	2910
87,6	83,4	100,6	95,3	-5,2	-7,5	-7,8	-14,4	-23,4	-14,3	-11,0	-19,1	-9,5	-6,3	-19,9	
90,2	88,6	98,4	98,5	0,0	-4,3	+2,9	-12,2	-24,6	-9,1	-5,0	-17,1	-7,6	+0,1	-18,0	
94,0	92,0	107,3	102,8	-8,0	-12,6	-5,6	-12,0	-18,4	-16,7	-8,8	-17,5	-4,5	-4,2	-16,5	3011-15
102,9	99,4	115,2	111,4	-7,3	-14,8	-3,0	-10,8	-16,4	-17,8	-6,9	-17,0	-1,3	-3,3	-16,3	
72,8	74,1	88,4	82,1	-9,7	-5,4	-13,9	-15,2	-24,1	-13,1	-14,6	-19,0	-13,4	-7,1	-17,4	
79,6	79,0	98,1	91,4	-10,4	-15,6	-9,6	-19,0	-24,7	-22,1	-14,5	-23,4	-10,0	-6,8	-21,8	3011
84,3	83,5	104,3	96,6	-10,2	-18,0	-7,2	-20,8	-22,7	-24,0	-14,2	-23,3	-6,0	-7,4	-22,0	
69,2	69,1	84,5	79,9	-10,6	-8,9	-16,7	-14,1	-29,9	-16,6	-15,3	-23,8	-19,1	-5,4	-21,1	
107,3	103,9	115,8	113,2	-6,1	-10,6	-2,7	-6,2	-13,0	-12,6	-4,5	-12,8	+0,2	-2,2	-12,4	3015
119,1	113,3	124,7	124,3	-5,3	-12,7	-0,5	-3,3	-11,5	-13,4	-1,8	-12,4	+2,5	-0,3	-12,2	
76,5	79,2	92,5	84,4	-8,8	-2,1	-11,3	-16,2	-18,1	-9,7	-13,9	-14,2	-7,1	-8,8	-13,6	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C	H	
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 107,0 95,5	-8,3 -9,6 -6,6	111,1 118,3 102,2	108,8 112,0 104,8	107,1 114,6 97,8	104,6 111,2 96,4	108,5 110,8 105,5	105,1 108,0 101,5
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.WEITERVERARB.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 76,0 83,8	-10,6 -13,9 -7,7	89,5 88,3 90,8	86,7 79,6 93,4	85,3 84,9 85,7	81,3 79,4 83,2	85,4 81,5 89,1	83,4 77,7 88,9
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 134,7 100,7	-7,8 -8,8 -5,8	130,8 147,7 106,9	130,9 141,6 115,9	123,7 139,9 101,0	117,3 127,6 102,9	128,4 132,1 123,3	127,7 139,2 111,5
4036	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,2 145,6 141,3	-6,8 -9,9 +0,6	154,7 161,6 140,4	145,5 149,2 137,7	159,2 156,9 145,4	157,9 164,8 143,5	149,3 144,1 160,1	144,2 142,7 147,3
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,6 139,5 176,9	+3,6 +2,6 +8,5	139,6 135,9 163,0	151,2 148,5 168,1	139,0 135,8 159,5	140,8 137,1 163,3	154,1 150,1 179,1	140,0 135,9 165,9
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 105,9 141,5	-10,5 -9,8 -10,9	142,3 117,4 158,8	138,4 115,8 153,4	128,1 110,8 139,6	108,3 98,6 114,7	106,7 93,6 115,4	126,4 107,7 138,8
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 103,7 104,5	-8,0 +0,7 -18,5	113,0 103,0 128,2	105,2 99,8 113,4	112,3 111,0 114,3	119,6 117,0 123,5	122,3 117,8 129,0	102,5 98,0 109,3
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,1 51,3 60,5	-23,8 -33,3 -17,8	74,9 76,9 73,6	75,8 71,9 78,1	76,1 77,7 75,1	79,0 76,8 80,2	77,2 78,3 76,6	70,7 66,9 73,0
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 123,4 97,7	-11,0 -12,4 +0,3	134,3 140,8 97,4	134,3 137,8 115,2	135,4 142,6 95,0	134,5 141,2 96,6	125,2 128,5 106,8	130,2 140,0 108,8
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 132,5 115,3	-13,9 -15,1 +1,0	151,9 156,0 114,2	139,0 138,9 140,2	148,1 153,2 101,2	140,3 144,5 102,6	111,7 112,5 104,2	132,9 133,6 126,3
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 112,7 89,0	-7,0 -8,3 -0,1	115,9 122,9 89,1	129,5 136,5 102,9	122,2 130,1 92,0	128,4 137,5 93,7	139,2 147,4 108,1	127,3 134,5 100,2
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 85,3 109,8	-12,4 -15,8 -7,7	107,9 101,3 118,9	110,8 100,4 128,0	103,0 98,6 110,4	101,3 98,2 106,6	103,6 100,5 108,9	98,4 91,0 110,8
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 94,0 124,1	-18,8 -25,3 +0,6	125,3 125,9 123,3	105,5 99,3 123,2	121,5 123,1 116,9	114,8 116,4 110,1	108,7 105,7 117,4	105,4 100,4 119,8
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 134,7 108,3	-8,6 -10,0 -6,1	135,0 149,7 115,3	126,0 133,4 116,1	131,6 147,8 110,0	128,1 142,1 109,5	126,6 137,3 112,4	122,0 129,9 111,3
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 114,4 118,5	-19,2 -21,3 -8,8	142,5 145,4 130,0	123,8 123,3 126,0	134,4 138,9 115,2	117,8 118,5 114,8	119,7 119,9 119,0	118,7 118,4 119,9
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN,PRESS-U.ZIEMTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 108,2 113,0	-15,2 -19,2 +2,5	128,8 133,9 110,2	117,7 118,7 114,1	121,5 128,4 96,1	104,9 106,3 99,9	109,5 110,3 106,2	111,5 112,0 109,5
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 118,0 122,7	-21,3 -22,4 -15,5	150,9 152,1 145,2	127,6 126,0 135,2	142,4 145,0 129,9	125,7 125,6 126,1	126,1 125,5 128,8	123,2 122,2 127,9
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,1 192,3 65,1	-4,7 -2,9 -22,0	176,3 198,1 83,5	148,9 155,9 118,9	174,7 198,6 72,6	156,7 168,4 107,0	153,5 156,0 142,7	173,5 190,8 99,6
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,2 187,0 92,7	-18,8 -18,8 -18,3	218,1 230,2 113,5	181,4 190,4 103,7	196,6 207,6 101,4	184,3 193,7 102,6	166,7 171,0 128,7	177,1 185,1 107,9
3151	KESSEL-U.BEHAEALTERBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,2 177,0 42,2	-4,0 +2,0 -44,8	149,2 173,6 76,5	123,0 120,7 129,9	163,0 195,0 67,8	113,7 128,5 69,7	144,6 144,7 144,3	180,8 209,5 95,4
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	232,0 200,1 285,7	+104,2 +36,5 +392,6	113,6 146,6 58,0	101,9 68,4 158,4	94,8 131,4 33,0	214,3 175,7 279,4	287,8 141,3 535,1	129,4 111,7 159,1
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	280,2 377,8 88,0	+234,0 +294,8 +45,0	83,9 95,7 60,7	112,5 126,4 85,0	116,0 153,3 42,6	264,5 250,1 292,7	100,1 104,8 90,9	102,5 106,8 94,0

BUNDESGEBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO-NR.			
									1992	1993	1991	1992	1992		1993		1992		1993			1991	1992	1993
													JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ				
													JAN.-JULI KUMULIERT											
105,9	106,8	111,8	111,3	-3,1	-7,2	-2,1	-2,8	-9,5	-7,5	-2,4	-8,6	+1,7	-0,4	-8,5	40									
112,9	109,4	116,6	116,5	-1,1	-6,7	-0,4	-0,7	-10,2	-7,6	-0,5	-9,0	+4,7	-0,1	-9,0										
97,1	103,5	105,9	104,8	-5,6	-7,9	-4,3	-5,8	-8,7	-7,4	-5,0	-8,0	-2,0	-1,0	-7,8										
83,3	84,4	93,8	89,4	-5,6	-9,8	-5,8	-8,4	-12,8	-10,3	-7,1	-11,5	-3,1	-4,7	-11,4	4031									
82,1	79,6	91,9	86,9	-6,7	-12,3	-5,6	-6,9	-13,2	-13,2	-6,3	-13,2	-3,3	-5,4	-13,3										
84,5	89,0	95,6	91,7	-4,3	-7,6	-6,0	-9,8	-12,4	-7,7	-7,9	-10,1	-2,9	-4,1	-8,7										
120,5	128,1	125,5	127,6	+1,4	+0,6	-0,2	+0,5	-7,9	-1,6	+0,2	-4,8	+3,7	+1,7	-5,2	4034									
133,7	136,7	137,4	139,1	+0,3	+0,2	-0,4	+1,9	-11,0	-1,0	+0,6	-6,1	+7,8	+1,2	-6,6										
101,9	117,4	108,6	111,2	+3,5	+1,3	+0,3	-1,6	-2,5	-2,7	-0,7	-2,6	-2,9	+2,4	-3,0										
155,5	146,8	148,5	158,6	-6,0	-14,1	+3,0	+2,8	-8,7	-9,7	+2,8	-9,2	+11,4	+6,8	-8,9	4035									
160,9	143,4	149,8	160,7	+3,5	-9,4	+7,0	+3,1	-12,4	-8,9	+5,0	-10,7	+17,4	+7,3	-10,6										
144,4	153,7	145,8	154,1	-22,8	-23,0	-4,8	+1,8	-1,1	-11,2	-1,6	-6,2	+0,3	+5,7	-5,4										
139,9	147,1	136,1	140,4	+6,5	+5,1	+3,4	+8,6	+5,2	+3,4	+6,0	+4,3	+6,0	+3,2	+4,2	4036									
136,5	143,0	132,5	136,8	+3,7	+4,4	+5,4	+8,5	+5,5	+2,9	+8,9	+4,2	+5,7	+3,2	+4,0										
161,4	172,5	158,6	162,9	-8,8	+9,5	-5,7	+8,9	+3,6	+6,3	+1,1	+4,9	+7,5	+2,7	+5,4										
118,2	116,6	121,9	123,3	+7,7	-5,2	+4,0	-2,8	-12,1	-6,6	+0,8	-9,1	-0,2	+1,1	-9,4	4037									
104,7	100,7	108,0	108,8	+3,5	-15,2	-0,9	+0,8	-11,2	-10,5	-0,1	-10,8	-1,0	+0,7	-10,7										
127,1	127,1	131,2	132,9	+9,9	+0,7	+6,8	-4,8	-12,5	-4,4	+1,2	-8,3	+0,2	+1,3	-8,7										
116,0	112,4	125,4	119,6	-9,7	-5,1	-8,4	-2,4	-7,0	-11,0	-5,4	-8,8	+0,6	-4,6	-8,8	4039									
114,0	107,9	123,8	115,4	-12,0	-4,7	-7,5	-2,0	-4,8	-10,9	-4,8	-7,7	+4,1	-6,8	-6,6										
118,9	119,2	128,0	126,1	-6,8	-5,9	-9,6	-3,0	-10,0	-11,2	-6,3	-10,5	-4,3	-1,5	-11,6										
77,5	74,0	91,2	86,2	-4,2	-16,4	-6,3	-14,4	-22,5	-21,6	-10,7	-22,0	-1,6	-5,5	-22,2	4090									
77,3	72,6	96,6	88,3	-11,0	-24,0	-11,5	-19,4	-25,7	-28,4	-15,6	-27,0	-1,9	-8,6	-27,8										
77,7	74,8	88,0	85,0	+0,3	-11,7	-2,8	-11,5	-20,5	-17,2	-7,4	-19,0	-1,5	-3,4	-18,9										
134,9	127,7	138,5	138,0	-3,4	-4,6	-1,2	-0,8	-11,5	-7,5	-1,0	-9,6	+0,9	-0,4	-9,8	53									
141,9	131,3	142,2	143,4	-2,7	-5,5	+0,5	+1,1	-11,2	-7,7	+0,8	-9,4	+3,0	+0,8	-9,9										
95,8	107,8	118,1	107,9	-9,6	+1,9	-13,3	-14,5	-13,7	-6,3	-13,9	-10,1	-11,1	-8,6	-8,8										
144,2	122,3	139,5	141,5	+1,5	-7,0	+1,6	+1,8	-14,2	-9,8	+1,8	-11,9	-2,0	+1,4	-12,2	5311									
148,9	123,1	140,5	144,5	+2,0	-9,0	+3,1	+3,7	-13,9	-10,8	+3,4	-12,1	-1,1	+2,8	-12,6										
101,9	115,2	130,4	114,0	-5,9	+16,1	-14,7	-16,4	-17,7	+0,5	-15,6	-8,6	-9,7	-12,6	-7,4										
125,3	133,3	137,4	134,4	-9,4	-1,7	-4,5	-3,7	-9,1	-5,0	-4,1	-7,2	+4,2	-2,2	-7,2	5361									
139,8	140,9	144,1	142,2	-8,9	-0,9	-2,9	-1,7	-8,7	-3,9	-2,3	-6,5	+8,3	-1,3	-6,7										
92,9	104,2	112,0	104,9	-12,0	-5,7	-12,5	-13,4	-11,7	-10,0	-12,9	-10,9	-11,9	-6,3	-9,7										
102,2	101,0	118,8	108,8	-11,6	+1,0	-8,8	-11,1	-14,5	-10,5	-10,0	-12,6	-5,2	-8,4	-12,5	55									
98,4	96,7	116,2	103,5	-16,3	+1,7	-11,9	-11,2	-11,8	-11,7	-11,5	-11,8	-2,4	-10,9	-12,4										
108,5	109,9	123,0	117,7	-3,7	+0,1	-3,7	-10,9	-18,0	-8,5	-7,3	-13,5	-9,4	-4,3	-12,6										
118,1	107,1	118,7	123,7	+4,3	-18,0	+2,3	-3,9	-16,6	-17,7	-0,9	-17,2	+4,6	+4,2	-17,4	59									
119,8	103,1	121,0	125,8	+1,9	-24,3	+0,9	-5,4	-20,3	-23,5	-2,2	-21,8	+6,4	+4,0	-22,3										
113,5	118,8	112,1	117,6	+12,3	+1,6	+8,6	+0,7	-5,6	+0,5	+3,7	-2,5	-1,0	+4,9	-2,1										
129,9	124,9	141,3	138,7	-5,8	-7,9	-5,1	-10,1	-16,5	-10,0	-7,6	-13,4	+2,5	-3,3	-12,7	3021-25									
145,0	139,8	157,1	152,6	-3,9	-10,6	-3,5	-9,3	-19,3	-13,5	-6,4	-16,6	+7,3	-2,9	-15,7										
109,8	111,9	120,3	115,6	-9,0	-3,5	-7,9	-11,5	-11,4	-4,1	-9,7	-7,9	-4,9	-3,9	-7,6										
126,1	119,2	142,4	138,3	-3,1	-14,3	-4,7	-15,0	-23,3	-18,1	-9,8	-20,7	+2,3	-2,9	-20,6	3021									
128,7	119,2	146,1	141,2	-4,3	-16,8	-4,7	-16,5	-24,4	-20,3	-10,6	-22,4	+3,8	-3,4	-22,3										
115,0	119,4	126,5	125,8	+3,1	-1,9	-4,5	-7,3	-17,5	-7,1	-6,0	-12,7	-4,3	-0,6	-12,1										
113,2	110,6	131,5	127,2	-4,5	-11,0	-6,8	-19,2	-25,2	-18,1	-13,1	-21,7	+0,8	-3,3	-20,9	3021									
117,4	111,2	137,5	131,6	-5,8	-14,0	-6,8	-21,6	-26,4	-21,1	-14,1	-23,8	+2,5	-4,3	-23,2										
98,0	107,9	109,4	110,9	+2,2	+2,5	-7,3	-8,3	-20,2	-4,6	-7,9	-12,9	-6,5	+1,4	-11,0										
134,1	124,6	149,1	145,1	-2,5	-16,1	-3,5	-12,7	-22,1	-18,1	-8,0	-20,2	+3,2	-2,7	-20,3	3025									
136,3	123,9	151,1	146,7	-3,6	-18,2	-3,7	-13,9	-23,4	-19,9	-8,6	-21,7	+4,4	-2,9	-21,8										
128,0	128,3	139,6	137,2	+3,6	-4,6	-2,8	-6,9	-15,7	-8,7	-4,8	-12,4	-2,9	-1,7	-12,8										
165,7	163,5	168,1	171,9	-19,1	-22,5	-7,6	-2,0	-11,9	-4,6	-5,0	-8,2	+15,0	+3,5	-7,7	31									
183,5	173,4	175,9	188,3	-5,0	-19,1	+1,6	-0,7	-18,2	-2,5	+0,5	-10,2	+16,8	+7,0	-9,1										
89,8	121,2	124,7	101,7	-67,5	-37,4	-55,1	-10,1	+36,7	-18,8	-36,0	+6,8	+6,0	-18,4	+3,7										
190,5	171,9	179,2	192,3	+5,4	-6,4	+4,2	+4,5	-11,0	-12,0	+4,4	-11,5	+11,3	+7,3	-12,7	3111									
200,7	178,1	184,3	200,0	+6,7	-4,8	+5,6	+7,5	-10,8	-10,7	+6,5	-10,7	+13,5	+8,5	-12,0										
102,0	118,3	134,6	125,5	-13,0	-25,9	-15,9	-28,4	-13,4	-27,7	-22,7	-20,6	-9,6	-6,8	-20,4										
138,4	162,7	140,5	143,4	-4,4	-24,2	+0,1	-11,7	-0,3	+18,9	-5,1	+9,6	+15,3	+2,1	+7,6	3151									
161,8	177,1	158,6	162,9	-6,0	-16,6	+3,2	-11,5	-12,2	+29,3	-3,2	+7,9	+19,8	+2,7	+7,1										
68,7	119,9	86,4	85,4	+8,5	-39,6	-20,2	-12,9	+68,8	-19,6	-16,7	+17,4	-4,8	-1,2	+10,6										
154,5	208,6	226,6	132,4	+61,4	-31,3	+7,7	-13,0	+175,9	+11,3	-7,6	+89,1	-8,8	-41,6	+91,2	3171									
153,5	126,5	164,3	126,3	+100,5	-40,5	+33,7	+20,8	+48,3	+8,8	+26,0	+27,8	-9,3	-23,1	+29,5										
156,2	347,1	331,7	142,8	-11,9	-22,7	-53,9	-33,0	+348,2	+14,1	-35,9	+168,2	-8,5	-56,9	+183,9										
190,2	101,3	253,0	241,4	-89,4	-72,7	-71,6	+3,0	-67,9	-62,5	-42,8	-65,4	+47,6	-4,6	-51,8	3174									
201,7	105,8	241,0	237,3	-73,7	-76,5	-40,5	-8,4	-74,8	-71,2	-24,0	-73,1	+32,1	+23,4	-58,7										
167,7	92,4	276,7	131,4	-96,3	-47,8	-93,9	+30,3	-15,5	+13,7	-63,9	-2,9	+85,0	-52,5	+1,8										

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	14,0 . .	-79,6 . .	68,7 . .	84,8 . .	82,9 . .	137,0 . .	103,6 . .	83,3 . .
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 134,2 102,0	-8,9 -10,3 -6,8	130,0 149,6 109,5	125,9 137,5 113,7	124,0 144,7 102,3	123,0 141,6 103,6	120,5 134,1 106,3	119,7 131,1 107,9
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,3 82,3 62,5	-10,5 -14,7 -5,7	79,7 96,5 66,3	83,9 103,9 68,0	74,9 101,8 53,5	96,8 119,0 79,1	101,1 122,7 84,0	84,5 103,6 69,4
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,2 85,7 75,0	-19,8 -23,6 -13,3	101,2 112,1 86,5	75,8 82,3 66,9	88,5 104,7 66,5	85,5 94,1 73,8	74,1 79,9 66,2	76,3 80,1 71,2
3230	H.V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 75,1 105,5	-25,2 -30,3 -23,9	130,9 107,7 138,7	127,6 123,2 129,1	121,6 104,7 127,3	112,8 99,0 117,4	115,4 84,8 125,6	121,0 92,4 130,5
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,4 173,9 130,0	+2,4 -2,7 +8,4	145,9 178,8 119,9	142,8 165,5 124,8	139,4 171,8 113,9	145,4 183,5 115,2	142,1 171,1 119,3	133,6 152,9 118,3
3256	H.V. HUETTEN-U. HALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 141,0 82,3	-12,4 -12,3 -12,5	131,0 160,7 94,1	138,4 148,1 126,3	122,4 152,5 85,1	142,7 155,9 126,2	124,0 144,9 98,0	124,0 138,2 106,4
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,6 201,0 91,2	-2,9 -10,6 +11,1	138,6 224,8 82,1	147,4 227,1 95,2	135,6 224,4 77,4	151,2 255,1 83,2	139,9 202,9 98,7	157,0 238,8 103,4
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 94,7 94,3	-15,2 -21,4 -3,7	111,5 120,5 97,9	98,2 94,2 104,2	102,0 109,3 91,0	86,3 85,9 86,7	91,6 93,0 89,4	93,9 94,2 93,4
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 129,2 106,9	0,0 -7,4 +5,1	114,4 139,6 101,7	123,2 129,8 119,9	113,3 150,9 94,4	113,7 149,9 95,5	107,4 134,9 93,6	109,5 129,6 99,4
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,8 157,0 121,2	-8,2 -5,0 -13,7	155,5 165,3 140,4	150,7 158,4 138,8	153,3 160,1 142,6	138,2 151,0 118,6	145,2 150,9 136,6	143,6 149,1 135,1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 130,0 113,3	-12,8 -9,5 -15,6	138,5 143,7 134,2	116,1 131,2 103,6	126,1 133,5 119,9	123,0 143,3 106,2	120,0 130,2 111,6	114,9 127,2 104,7
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 129,1 109,2	-12,2 -7,3 -16,1	134,1 139,2 130,1	112,2 128,1 100,0	122,1 130,1 115,9	118,8 141,6 101,3	116,0 126,3 108,2	110,7 123,5 100,8
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 128,8 110,0	-11,6 -5,8 -15,9	133,3 136,7 130,8	112,7 126,7 102,5	122,0 128,3 117,5	116,2 133,8 103,4	117,0 123,7 112,1	111,4 123,5 102,6
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,2 130,3 104,4	-15,0 -13,0 -17,3	137,9 149,7 126,3	109,6 133,9 85,7	122,2 137,8 106,9	131,7 174,6 89,6	111,4 137,6 85,8	107,1 123,5 90,9
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,6 131,7 281,2	-20,5 -29,3 -5,9	217,0 186,2 298,7	172,2 143,8 247,5	199,2 167,3 283,9	199,3 161,5 299,5	186,8 162,9 250,2	176,3 146,6 255,2
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,5 . .	+10,5 . .	62,9 . .	164,0 . .	69,1 . .	100,9 . .	132,0 . .	162,4 . .
3324	H.V. FAHRRADRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,2 280,1 45,3	-11,4 -8,9 -41,2	250,7 307,6 77,0	266,1 331,9 65,0	195,3 242,3 51,8	157,9 194,1 47,4	193,2 233,8 69,5	266,0 334,5 56,7
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	38,0 53,9 18,4	+94,9 +186,7 -10,2	19,5 18,8 20,5	80,4 18,6 156,7	45,7 52,0 37,9	64,0 26,4 110,3	53,4 79,3 21,6	100,8 40,0 175,9
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,4 95,0 92,1	-4,4 +0,7 -8,3	97,7 94,3 100,4	113,0 82,8 137,2	146,4 152,4 141,6	127,1 155,3 104,5	94,3 91,3 96,6	97,8 80,9 111,4
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,3 133,9 132,2	-5,7 -12,8 +11,7	141,3 153,5 118,3	133,7 131,4 137,7	141,3 152,2 121,0	138,0 143,3 128,2	142,1 145,7 135,2	125,7 124,2 128,3
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 123,0 98,2	-1,1 +3,9 -12,1	116,3 118,4 111,7	114,7 119,5 104,5	127,3 127,6 126,4	124,7 120,8 132,8	129,1 125,8 132,9	101,7 105,9 92,9

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	
110,0	93,5	112,4	116,1	-28,4	-32,5	-11,6	+17,6	-23,0	-24,2	+4,7	-23,5	-7,0	+3,3	-28,4	3177
129,5	120,1	133,7	129,6	-4,5	-5,6	-3,2	-10,8	-13,7	-9,2	-7,1	-11,6	-4,4	-3,1	-11,1	32
143,2	132,6	156,6	143,6	-5,3	-7,4	-3,8	-11,3	-17,6	-12,2	-7,7	-15,1	+2,3	-4,5	-14,4	
103,0	107,1	109,7	108,8	-3,1	-3,1	-2,2	-9,9	-8,1	-4,9	-6,2	-6,5	-12,8	-0,8	-6,5	
85,8	92,8	99,8	96,1	-19,1	-0,2	-8,1	-4,3	-18,3	-5,2	-6,1	-12,8	-4,3	-3,7	-12,6	3210
110,4	113,2	125,7	123,7	-20,7	-7,1	+0,6	-9,0	-22,2	-10,8	-4,8	-17,3	+5,7	-1,6	-17,0	
66,3	76,7	79,3	74,2	-17,1	+9,5	-18,8	+1,8	-13,1	+2,7	-7,7	-6,7	-14,4	-6,4	-6,6	
87,0	75,2	109,7	93,9	-16,1	-24,7	-18,4	-20,0	-29,0	-21,7	-19,2	-25,5	-15,2	-14,4	-24,6	3220
99,4	80,0	126,1	105,5	-17,2	-22,4	-16,4	-21,8	-31,6	-24,6	-19,1	-28,3	-10,2	-16,3	-27,6	
70,1	68,7	87,5	78,2	-13,8	-28,1	-22,2	-16,7	-24,3	-16,6	-19,5	-20,5	-23,5	-10,6	-19,4	
117,2	118,2	108,5	120,9	+15,3	+2,0	+17,3	-10,4	-9,6	-0,7	+2,1	-5,2	-12,2	+11,4	-8,2	3230
101,9	88,6	112,2	103,4	-14,5	+41,4	+4,0	-16,5	-27,6	-0,4	-7,0	-15,6	-9,5	-7,8	-17,7	
122,4	128,1	107,3	126,8	+26,9	-6,3	+21,6	-8,6	-4,1	-0,7	+5,1	-2,4	-13,0	+18,2	-5,7	
142,4	137,9	149,7	145,9	-3,6	-5,9	-3,1	-5,8	-6,3	-9,1	-4,5	-7,6	+2,5	-2,5	-6,2	3240
177,6	162,0	185,3	178,1	0,0	-7,9	-3,5	-0,8	-6,3	-12,4	-2,1	-9,3	+7,6	-3,9	-8,4	
114,6	118,8	121,6	120,4	-7,5	-3,8	-2,4	-11,5	-6,2	-5,4	-7,2	-5,8	-3,1	-1,0	-3,8	
132,6	124,0	140,1	135,8	-10,0	-1,1	-10,4	-2,9	-10,1	-11,5	-6,5	-10,8	-0,1	-3,1	-11,0	3256
154,2	141,6	168,4	158,0	-6,7	-5,1	-7,4	-12,2	-12,9	-12,3	-9,9	-12,5	+8,6	-6,2	-12,5	
105,7	102,2	104,9	108,2	-16,3	+5,3	-16,4	+15,7	-4,7	-10,1	+0,3	-7,6	-14,0	+3,1	-8,2	
143,4	148,5	161,2	159,3	-1,8	-4,2	-6,9	-17,1	-20,9	-9,6	-12,6	-15,3	+8,8	-1,2	-13,8	3257
239,8	220,9	253,2	256,7	+2,1	-9,3	-1,3	-16,7	-24,8	-14,0	-10,1	-19,3	+28,0	+1,4	-18,3	
80,3	101,0	101,0	95,6	-8,2	+5,0	-16,1	-17,9	-15,1	-1,9	-17,0	-8,8	-11,0	-5,3	-6,7	
94,1	92,8	99,6	102,7	+6,4	-7,4	+2,9	-14,2	-20,1	-13,1	-5,8	-16,6	-21,1	+3,1	-16,4	3260
97,6	93,6	105,2	105,6	+7,0	-11,6	+3,3	-19,0	-21,3	-13,5	-7,8	-17,5	-20,2	+0,4	-18,1	
89,9	91,4	91,1	98,5	+5,3	-0,8	+2,2	-6,3	-18,4	-12,4	-2,0	-15,4	-22,6	+8,1	-13,9	
113,5	108,5	131,4	119,9	-6,8	+0,2	-6,7	-14,5	-21,0	-6,0	-10,8	-14,1	-15,5	-8,8	-12,3	3270
150,4	132,2	176,2	159,0	-15,9	-13,5	-6,8	-19,9	-28,3	-11,8	-13,8	-21,1	-6,0	-9,8	-19,4	
95,0	96,5	108,8	100,2	+0,8	+9,7	-6,7	-9,6	-14,8	-1,8	-8,2	-8,5	-22,0	-7,9	-6,6	
146,7	144,4	152,0	150,9	-0,6	-4,1	+3,5	-11,0	-8,6	-6,3	-3,9	-7,4	+1,4	-0,7	-7,5	3280
155,6	150,0	163,8	162,4	-1,4	-3,5	+0,1	-7,2	-13,7	-8,8	-3,5	-11,3	+6,7	-0,9	-10,4	
130,6	135,9	134,1	133,2	-0,9	-5,1	+9,8	-17,5	+1,6	-1,6	-4,5	0,0	-7,1	-0,7	-2,0	
124,6	117,5	152,1	138,3	-3,1	-13,3	-13,0	-16,8	-29,7	-13,9	-14,9	-22,7	+6,5	-9,1	-21,5	33
138,4	128,7	181,4	157,0	-14,5	-7,0	-18,3	-16,5	-37,1	-11,8	-17,4	-26,9	+9,7	-13,5	-24,7	
113,1	108,2	127,8	122,9	+9,6	-19,1	-7,7	-17,2	-20,6	-16,0	-12,4	-18,5	+3,0	-3,8	-18,1	
120,5	113,4	149,1	134,2	-4,0	-12,8	-14,4	-17,0	-30,7	-13,9	-15,7	-23,4	+6,0	-10,0	-21,9	3311
135,9	124,9	178,8	154,4	-15,3	-4,6	-18,7	-15,9	-39,0	-11,1	-17,2	-27,8	+9,4	-13,6	-25,3	
108,6	104,5	126,3	118,7	+7,6	-19,5	-10,5	-18,0	-21,0	-16,5	-14,2	-18,9	+2,5	-6,0	-18,4	
119,1	114,2	147,0	133,6	-1,6	-10,1	-13,5	-18,2	-30,5	-12,8	-15,8	-22,8	+7,4	-9,1	-21,4	3312
131,1	123,6	175,1	152,8	-10,9	-0,1	-17,2	-18,3	-41,9	-9,2	-17,8	-29,2	+13,3	-12,7	-26,4	
110,4	107,4	126,5	119,6	+6,8	-17,6	-10,2	-18,0	-17,5	-15,6	-14,1	-16,6	+2,0	-5,5	-16,5	
127,0	109,2	159,5	137,3	-14,2	-24,0	-19,2	-11,1	-31,4	-19,5	-15,2	-26,1	-0,2	-13,9	-24,5	3313
156,2	130,6	194,1	161,4	-28,9	-19,3	-24,2	-6,9	-24,5	-18,2	-15,4	-21,6	-3,8	-16,8	-20,5	
98,2	88,4	125,7	113,7	+12,7	-30,4	-11,9	-18,3	-39,9	-21,3	-15,1	-31,5	+6,0	-9,5	-29,6	
199,2	181,6	206,3	211,5	+5,2	-23,1	+3,9	-17,2	-19,4	-18,2	-7,9	-18,8	+16,2	+2,5	-19,0	3316
164,4	154,7	212,4	182,0	-12,7	-28,8	-18,5	-24,5	-22,4	-22,6	-21,6	-22,5	+16,1	-14,3	-23,4	
291,7	252,7	189,9	289,6	+59,0	-12,4	+82,8	-3,9	-13,5	-10,6	+24,9	-12,1	+16,7	+52,5	-11,2	
85,0	147,2	102,5	108,6	-16,9	+38,7	-11,1	+13,1	+1,4	+21,2	+1,9	+11,4	+6,9	+6,0	+11,4	3321
176,6	229,6	206,2	203,7	+41,8	+3,4	+15,9	-0,9	-7,0	+4,7	+7,7	-0,5	-10,3	-1,2	-2,2	3324
218,2	284,1	243,7	246,1	+37,9	+4,2	+15,4	+2,6	-2,3	+8,4	+9,3	+3,7	-6,9	+1,0	+1,8	
49,6	63,1	91,6	74,4	+118,1	-8,3	+24,2	-30,6	-37,7	-34,7	-9,8	-36,4	-30,9	-18,8	-37,0	
54,8	77,1	74,7	50,8	-81,8	+20,0	-35,0	-24,2	+11,5	+120,6	-29,2	+64,7	+14,0	-32,0	+66,7	34
39,2	59,7	55,7	49,1	-72,9	-80,6	-3,5	-62,7	+41,4	-35,4	-37,1	+1,2	+9,0	-11,8	+10,5	
74,1	98,8	98,1	53,0	-86,6	+402,2	-58,2	+9,0	-43,0	+579,2	-22,8	+208,7	+17,8	-46,0	+189,1	
136,8	96,1	138,5	122,0	-56,2	+12,3	-13,3	-28,2	-18,3	-1,2	-20,9	-10,4	-24,9	-11,9	-9,6	35
153,9	86,1	120,9	123,7	-17,7	-22,3	+50,6	-24,0	-2,5	-13,4	+0,7	-7,9	-11,9	+2,3	-6,6	
123,0	104,0	152,7	120,6	-67,6	+43,2	-36,5	-32,6	-27,3	+7,6	-35,0	-12,0	-31,3	-21,0	-11,5	
139,7	133,9	141,5	144,2	+4,0	-5,3	+2,2	-3,2	-8,4	-11,5	-0,5	-9,9	+4,0	+1,9	-9,3	36
147,8	135,0	148,5	153,1	+7,3	-12,0	+2,4	-2,8	-11,2	-18,7	-0,1	-14,8	+6,8	+3,1	-14,5	
124,6	131,8	128,5	127,5	-3,6	+9,4	+1,6	-3,8	-2,5	+5,1	+1,3	+1,1	-1,4	-0,8	+2,4	
126,0	114,9	113,5	123,6	+7,5	+2,1	+12,5	-0,2	-1,3	-9,6	+5,8	-5,2	-0,1	+8,9	-4,6	3610
124,2	115,9	118,1	125,0	+4,5	+4,5	+8,0	-8,8	-7,4	-8,4	-0,9	-7,8	+2,5	+5,8	-6,3	
129,6	112,9	103,8	120,6	+14,7	-3,2	+22,7	+21,3	+13,6	-12,4	+22,0	+1,3	-5,7	+16,2	-0,7	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,1 141,4 155,4	-1,4 -13,0 +30,3	148,2 162,6 119,3	134,4 136,5 130,0	143,6 155,3 120,0	135,5 143,0 120,4	148,5 154,3 136,6	129,5 132,2 124,0
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,1 174,6 120,0	-2,8 -2,8 -2,9	159,6 179,6 123,6	172,0 183,8 150,8	165,2 181,7 135,5	179,1 203,1 136,0	169,9 193,3 127,6	159,5 175,8 130,3
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,6 136,5 111,6	-3,6 +2,8 -15,1	132,3 132,8 131,5	148,0 152,0 140,7	148,3 156,1 134,3	165,1 173,4 150,1	163,0 173,4 144,2	155,2 147,3 169,4
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,9 135,6 136,2	-10,6 -17,5 +5,3	152,0 164,3 129,3	141,4 129,5 163,3	148,8 159,5 129,0	138,9 139,5 137,7	140,5 137,7 145,7	124,1 116,2 138,4
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHE GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,5 76,2 62,0	-9,3 -9,6 -8,3	77,7 84,3 67,6	79,2 79,0 79,4	91,8 97,6 82,3	110,2 114,0 104,4	95,3 97,6 92,0	81,7 81,2 82,4
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 119,8 101,3	-6,8 -9,6 -1,5	120,5 132,5 102,8	122,9 130,1 112,3	121,4 135,4 100,6	130,5 145,6 108,2	122,3 132,2 107,7	116,0 123,2 105,5
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 72,6 92,5	-9,0 -15,4 -4,0	91,4 85,8 96,4	114,4 102,7 124,7	98,6 114,1 84,8	110,3 124,8 97,4	97,2 98,2 96,2	96,5 91,3 101,0
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,3 157,3 87,3	-8,6 -7,0 -13,6	145,9 169,2 101,1	143,2 167,7 96,5	136,8 159,6 92,3	140,5 164,0 95,6	138,1 159,8 96,7	138,6 160,1 97,6
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 150,6 118,7	-0,6 -3,2 +1,2	131,1 155,5 117,3	131,2 159,5 115,1	134,7 166,3 116,9	148,5 196,1 121,4	131,5 160,9 114,8	122,9 140,0 113,1
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 106,2 94,4	-13,0 -16,2 -8,4	116,8 126,8 100,9	103,3 110,0 92,7	112,5 124,7 93,0	114,2 122,2 101,5	111,7 119,1 99,9	99,7 105,8 90,0
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMCHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,8 147,2 161,7	+1,7 -2,7 +16,3	148,3 151,3 139,0	163,0 155,3 186,6	146,8 147,0 146,1	168,1 171,4 158,1	157,5 150,9 177,7	153,7 148,6 169,3
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,1 38,4 31,7	-36,6 -40,4 -31,2	55,4 64,4 46,1	54,5 58,9 50,0	76,6 93,8 58,7	72,0 83,0 60,8	65,0 83,1 46,2	57,5 58,0 57,0
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,1 154,8 118,9	-8,8 -8,6 -9,5	159,1 169,3 131,4	152,1 159,9 130,9	153,4 164,4 123,5	149,3 160,0 120,4	150,3 158,3 128,7	148,0 156,5 125,1
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 101,9 96,5	-12,5 -15,0 -7,5	114,2 119,7 104,3	102,0 101,7 102,4	106,9 112,4 94,4	107,7 113,0 98,1	110,6 113,8 105,0	102,4 102,9 101,3
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,6 158,0 103,1	-5,2 +19,3 -38,2	145,2 132,4 166,9	133,0 149,2 105,7	162,0 166,5 167,9	181,3 197,2 154,4	154,4 171,4 125,8	144,5 171,3 99,3
3842	H.V.STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,7 171,5 112,6	-11,2 -9,4 -20,9	179,9 189,3 142,4	164,2 171,6 134,7	172,9 184,2 128,0	181,0 171,6 118,8	155,4 163,9 121,3	161,1 166,5 139,6
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	245,4 262,0 155,4	+0,7 +2,4 -12,3	243,6 255,8 177,2	234,5 245,8 173,4	222,3 234,3 156,5	214,5 224,1 162,9	199,9 208,1 155,4	220,2 231,5 159,0
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,4 202,4 146,8	-6,5 -9,8 +10,9	201,4 224,4 132,4	198,4 214,8 149,1	199,2 220,5 135,2	203,3 222,9 144,7	199,6 218,0 144,5	193,5 213,7 132,7
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 108,1 157,4	-8,9 -6,5 -18,8	125,3 115,6 193,9	125,8 116,7 190,8	112,9 107,3 152,5	93,6 93,1 97,3	100,8 97,2 126,0	115,1 107,1 172,1
3850	H.V.SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,1 156,3 155,5	-8,7 -11,5 +1,4	170,9 176,6 153,4	178,0 176,6 182,2	164,2 169,5 147,8	160,0 165,2 143,8	177,5 179,3 171,9	169,5 170,5 166,0
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 124,8 107,7	-2,2 -7,4 +5,8	119,4 134,8 101,8	124,4 136,6 110,5	124,5 139,3 107,6	131,2 157,1 101,5	129,8 143,4 114,2	117,3 130,5 102,2
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 100,4 101,7	-14,0 -18,1 -6,7	117,3 122,6 109,0	105,6 105,5 105,6	110,3 116,9 99,8	106,9 110,2 101,7	114,9 116,5 112,4	104,6 106,1 102,1
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 144,2 113,8	-8,4 -7,2 -12,6	148,9 155,4 130,2	145,9 150,5 132,5	146,2 153,6 124,9	141,3 148,4 120,6	147,5 149,2 142,6	140,7 144,5 129,7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991		1992
					JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			
139,5	139,0	143,3	147,4	+3,6	-9,0	+2,2	-5,6	-11,2	-9,8	-1,8	-10,5	+2,8	+2,9	-9,3	3620
149,2	143,3	151,6	158,4	+6,6	-12,6	+3,3	-4,5	-14,6	-14,5	-0,5	-14,5	+5,2	+4,5	-14,3	
120,2	130,3	126,6	125,5	-4,2	-0,6	-0,9	-8,1	-2,6	+2,3	-4,6	-0,4	-2,7	-0,9	+3,7	
172,2	164,7	161,6	171,5	-2,8	+6,2	+7,1	+0,4	-6,3	-0,6	+3,5	-3,6	+7,2	+6,1	-3,5	3640
192,4	184,6	179,6	191,0	+0,3	+8,1	+3,9	+2,2	-5,8	+1,1	+3,0	-2,6	+9,8	+6,3	-2,7	
135,8	129,0	129,2	136,5	-10,0	+2,4	+15,8	-3,9	-7,9	-4,2	+5,0	-6,0	+1,4	+5,7	-5,6	
156,7	159,1	157,5	156,9	-5,2	-2,1	-1,9	-2,0	-1,6	+4,5	-1,9	+1,3	+7,5	-0,4	+0,7	3650
164,8	160,3	160,7	161,9	-3,7	-0,8	+1,0	0,0	+2,1	-0,5	+0,5	+0,8	+10,6	+0,7	+1,1	
142,2	156,8	151,8	147,9	-7,6	-4,6	-7,3	-5,9	-8,8	+13,6	-6,6	+2,1	+2,0	-2,6	-0,1	
143,8	132,3	141,6	147,6	+11,7	-2,3	+6,1	+1,0	-6,6	-18,6	+3,5	-12,7	+8,5	+4,2	-12,3	3660
149,5	127,0	147,3	154,9	+16,6	-16,8	+5,1	0,0	-10,0	-30,6	+2,6	-20,8	+12,4	+5,2	-20,3	
133,4	142,1	131,2	134,3	+1,7	+31,3	+8,6	+2,9	+0,1	+10,7	+5,6	+5,0	+1,2	+2,4	+5,1	
101,0	88,5	117,4	100,2	-19,0	-11,7	-15,5	-11,3	-12,4	-9,2	-13,3	-11,0	-10,5	-14,7	-10,7	3670
105,8	89,4	121,5	104,0	-18,5	-10,0	-16,9	-10,2	-15,8	-8,1	-13,4	-12,4	-11,4	-14,4	-12,1	
93,7	87,2	111,3	94,5	-20,3	-14,3	-13,4	-13,3	-6,4	-10,8	-13,2	-8,5	-9,0	-15,1	-8,5	
125,9	119,2	129,8	130,5	-5,7	-8,4	-1,5	-3,0	-12,3	-11,4	-2,3	-11,8	+3,0	+0,5	-11,2	37
140,5	127,7	142,9	143,7	-5,6	-10,0	-1,2	-2,5	-12,3	-12,7	-1,9	-13,1	+9,0	+0,6	-12,6	
104,4	106,6	110,6	111,1	-5,9	-5,6	-2,3	-4,0	-10,0	-8,9	-3,2	-9,5	-6,7	+0,5	-8,4	
104,5	96,8	110,0	115,1	-11,3	+0,7	-6,5	-0,7	-22,4	-23,5	-3,5	-23,0	-12,3	+4,6	-21,4	3711
119,5	94,8	113,5	128,3	-12,0	-6,9	+5,3	+5,9	-28,2	-33,6	+5,6	-30,9	-13,4	+13,0	-23,4	
91,1	98,6	106,9	103,3	-10,8	+7,0	-17,6	-7,4	-16,3	-13,0	-12,4	-14,6	-11,3	-3,4	-13,3	
138,7	138,4	134,4	143,0	+5,9	+1,1	+5,1	+4,5	-9,3	-2,8	+4,8	-6,1	+3,9	+6,4	-6,5	3715
161,8	160,0	153,9	166,6	+6,8	+0,7	+3,9	+8,2	-9,3	-3,9	+6,0	-6,7	+10,3	+8,3	-6,7	
94,3	97,2	97,1	97,9	+2,6	+2,7	+8,9	-5,9	-9,2	+1,0	+0,3	-4,2	-11,7	+0,8	-5,7	
141,6	127,2	140,6	143,6	-4,8	-14,7	+7,3	+0,3	-9,7	-15,6	+3,5	-12,7	-2,0	+2,1	-11,1	3721
181,2	150,5	184,3	182,8	-6,3	-13,2	+2,5	+3,3	-15,0	-22,0	+2,9	-18,4	+3,8	-0,8	-16,5	
119,1	114,0	115,7	121,4	-3,6	-15,9	+11,7	-2,3	-5,0	-10,5	+4,0	-7,8	-6,7	+4,9	-6,7	
113,3	105,7	134,8	120,1	-16,6	-16,4	-12,7	-18,6	-19,2	-13,8	-15,8	-16,7	+8,0	-10,9	-16,3	3751
123,5	112,5	153,5	131,4	-22,3	-18,7	-15,9	-25,1	-22,5	-15,4	-20,7	-19,3	+14,8	-14,4	-18,9	
97,3	96,0	105,3	102,3	-2,5	-11,8	-5,3	-2,8	-12,1	-10,8	-3,9	-11,5	-5,0	-2,8	-10,8	
157,5	155,6	143,4	157,7	+6,5	+0,4	+7,2	+10,6	-0,6	-2,4	+9,0	-1,5	+10,6	+10,0	-1,1	3760
159,2	149,8	139,9	156,5	+10,4	-4,0	+9,5	+13,7	-0,9	-4,3	+11,7	-2,6	+14,2	+11,9	-2,6	
152,1	173,5	154,4	161,4	-4,9	+13,3	+0,5	+1,2	+0,2	+3,1	+0,9	+1,6	+1,7	+4,5	+3,4	
74,3	61,3	86,1	80,0	-21,2	-35,7	-7,9	-14,4	-27,2	-29,9	-11,2	-28,5	-9,8	-7,1	-29,3	3771
88,4	70,6	100,1	90,9	-16,0	-31,4	-3,3	-11,4	-21,4	-28,4	-7,3	-24,4	-3,2	-9,2	-26,0	
59,7	51,6	71,6	68,7	-27,6	-40,2	-14,9	-18,3	-36,1	-31,5	-16,6	-33,6	-18,0	-4,1	-33,3	
151,4	149,2	158,8	158,1	-1,9	-5,2	-2,0	-5,5	-11,8	-7,1	-3,8	-9,5	+8,3	-0,4	-9,4	38
162,2	157,4	167,7	168,5	-2,0	-6,0	-1,9	-4,3	-12,1	-7,8	-3,1	-10,0	+11,9	+0,5	-9,6	
122,0	126,9	134,8	129,8	-1,6	-2,5	-2,8	-9,5	-10,7	-4,4	-6,2	-7,8	-2,3	-3,7	-8,0	
106,8	106,5	120,9	115,9	-6,5	-11,4	-5,4	-9,3	-15,9	-13,5	-6,8	-14,8	-1,5	-4,1	-14,4	3821
112,7	108,3	129,3	121,4	-8,7	-13,9	-7,5	-7,4	-16,6	-16,7	-7,5	-16,7	+1,1	-6,1	-16,4	
96,2	103,1	105,9	106,0	-1,9	-6,7	-0,1	-10,1	-14,4	-7,1	-5,5	-11,0	-6,4	+0,1	-10,5	
171,6	149,5	183,4	176,3	-17,3	-7,1	-13,6	-12,5	-24,3	-8,5	-13,1	-17,4	+30,2	-3,9	-16,0	3830
177,9	171,4	200,2	184,1	-32,3	+10,4	-24,2	-15,0	-22,2	+6,9	-19,3	-9,9	+40,5	-8,0	-6,9	
161,2	112,5	154,9	163,2	+18,0	-32,5	+10,9	-6,6	-28,8	-35,4	+1,8	-31,9	+12,0	+5,4	-32,8	
167,0	158,2	169,6	172,0	+2,7	-6,7	+2,3	-6,4	-13,5	-7,7	-2,1	-10,7	+10,6	+1,4	-10,8	3842
177,9	165,2	178,2	182,3	+2,2	-6,6	+2,5	-5,9	-13,4	-9,7	-1,7	-11,6	+15,4	+2,3	-11,3	
123,4	130,5	136,2	131,0	+5,1	-7,1	+1,3	-9,7	-14,2	+2,9	-4,3	-5,8	-9,1	-3,1	-8,0	
218,4	210,0	227,1	222,9	-2,7	+0,2	-7,8	-5,7	-9,7	-5,6	-6,8	-7,6	+20,2	-1,8	-6,4	3844
229,2	219,8	233,5	233,0	-0,8	+1,4	-5,9	-5,0	-9,5	-5,0	-7,2	-7,2	+22,8	-0,2	-5,7	
159,7	157,2	192,2	167,7	-15,5	-7,9	-20,9	-10,1	-11,0	-10,0	-15,8	-10,5	+5,3	-12,7	-10,8	
201,3	196,5	203,2	207,0	-2,9	-3,6	-1,2	-1,5	-9,0	-6,2	-1,4	-7,7	+13,9	+1,9	-7,4	3847
221,7	215,9	217,7	226,8	+1,7	-5,0	+1,4	-0,0	-8,4	-5,2	+0,6	-6,9	+17,9	+4,2	-7,3	
140,0	138,6	159,9	147,9	-21,1	+2,5	-12,4	-7,8	-11,5	-10,5	-10,1	-11,0	+0,2	-7,5	-8,3	
103,3	108,0	116,1	108,4	-2,3	+1,2	-7,8	-5,2	-9,6	-0,3	-6,5	-4,8	-2,2	-6,6	-5,6	3849
100,2	102,2	113,3	104,8	-5,2	-2,1	-9,6	-5,1	-10,1	-3,1	-7,6	-6,5	-0,9	-7,5	-6,5	
124,9	149,0	136,3	134,3	+11,6	+18,8	+2,4	-5,4	-7,1	+13,5	-0,7	+3,8	-9,1	-1,5	-0,4	
162,1	173,5	171,8	173,7	-1,9	+1,2	-1,3	-5,2	-9,6	-2,8	-3,2	-6,4	+9,4	+1,1	-6,7	3850
167,4	174,9	174,3	178,9	-0,3	-2,7	+0,2	-3,1	-10,3	-5,7	-1,4	-8,1	+12,7	+2,6	-8,5	
145,8	168,9	164,2	157,6	-7,3	+15,0	-6,1	-11,9	-7,0	+7,8	-9,1	-0,3	+0,2	-4,0	-0,1	
127,8	123,6	129,7	126,8	+1,9	+2,6	+1,0	-4,9	-1,0	-2,7	-2,1	-1,7	+3,6	-2,2	-1,8	3871
148,2	137,0	144,4	143,2	+5,5	-0,9	+2,4	-0,6	-2,0	+0,5	+0,8	-0,8	+3,5	-0,8	-1,8	
104,6	108,2	112,8	108,2	-3,2	+8,1	-1,0	-11,7	+0,4	-6,9	-6,4	-3,2	+3,6	-4,1	-2,0	
108,6	109,7	120,8	115,7	+0,9	-12,0	-1,6	-8,0	-11,8	-9,2	-4,9	-10,7	-2,7	-4,2	-11,1	3882
113,6	111,3	122,0	120,6	+0,8	-16,6	+1,0	-4,7	-13,9	-11,5	-1,7	-12,8	-2,5	-1,1	-13,5	
100,8	107,3	118,9	108,0	+0,9	-3,8	-6,3	-13,4	-8,3	-5,3	-9,9	-6,9	-3,1	-9,2	-6,8	
143,7	144,1	148,1	152,1	-3,5	-9,4	+0,1	-1,2	-9,9	-10,6	-0,6	-10,2	+4,5	+2,7	-9,9	3889
151,0	146,9	156,7	159,7	-6,8	-10,6	-2,3	-1,1	-12,5	-13,0	-1,7	-12,7	+6,9	+1,9	-12,0	
122,8	136,1	123,5	130,3	+9,8	-5,2	+9,1	-1,6	-0,9	-1,7	+3,5	-1,3	-3,4	+5,5	-2,9	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	90,0	-4,9	94,6	92,7	105,6	95,3	93,3	82,1
		INLAND	117,0	-7,1	125,9	114,9	145,6	112,5	113,0	96,9
		AUSLAND	63,1	0,0	63,1	70,7	64,5	78,2	73,6	67,3
5060	H.V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	51,1	-22,3	65,8	103,2	57,9	55,3	50,0	67,2
		INLAND	64,2	-0,5	64,5	159,4	69,8	64,6	65,0	97,6
		AUSLAND	38,5	-42,5	66,9	48,4	46,5	46,4	35,7	38,2
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,0	-3,4	98,3	91,4	111,7	100,4	98,8	84,0
		INLAND	123,6	-7,5	133,6	109,3	156,1	118,4	118,9	96,8
		AUSLAND	66,3	+5,9	62,6	73,5	66,9	82,3	78,6	71,2
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	123,0	-6,6	131,7	127,3	139,5	132,2	143,0	125,4
		INLAND	126,7	-5,6	134,2	130,9	142,4	137,7	145,8	129,3
		AUSLAND	108,9	-10,7	122,0	113,8	128,4	111,3	132,3	110,4
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	114,0	-1,6	115,9	116,5	116,8	114,4	133,5	112,8
		INLAND	127,5	+0,6	126,7	127,6	131,7	128,2	149,7	123,9
		AUSLAND	91,3	-6,6	97,7	98,0	91,7	91,3	106,4	94,2
5110	H.V. PORZELLAN	INSGESAMT	98,7	-7,1	106,3	99,2	111,5	110,1	138,1	99,7
		INLAND	115,1	-0,1	115,2	114,2	133,0	131,1	164,8	116,2
		AUSLAND	78,3	-17,7	95,1	80,6	84,7	84,1	104,9	79,4
5120	H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	66,4	-9,3	73,2	73,2	87,8	81,8	97,4	80,7
		INLAND	83,1	-1,4	84,3	76,4	98,9	92,7	105,6	94,7
		AUSLAND	37,2	-31,0	53,9	67,7	68,3	62,5	83,2	73,9
5150	H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	208,2	+8,2	192,5	207,1	185,3	193,3	217,2	196,7
		INLAND	222,8	+8,3	205,7	221,7	197,6	210,2	236,4	213,1
		AUSLAND	155,5	+7,2	145,1	154,7	141,2	132,8	147,9	138,0
5160	H.V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	119,9	+3,0	116,4	117,5	108,9	115,1	124,7	114,5
		INLAND	101,8	-11,7	115,3	105,0	108,1	103,4	116,8	101,9
		AUSLAND	146,6	+24,2	118,0	136,1	110,0	132,3	136,5	133,1
5170	H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	122,7	-1,6	124,7	129,7	119,7	108,5	122,8	115,0
		INLAND	137,1	+2,6	133,6	141,4	132,4	121,7	138,3	126,0
		AUSLAND	92,7	-12,5	105,9	105,2	92,9	80,9	90,4	92,1
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	122,7	-12,4	140,1	142,2	131,7	135,1	136,7	130,1
		INLAND	129,0	-12,1	146,7	149,5	141,9	147,1	139,1	135,8
		AUSLAND	108,2	-13,5	125,1	125,5	108,3	107,5	131,3	117,0
5211	H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	83,4	-23,3	108,7	100,9	114,1	110,3	116,9	96,2
		INLAND	75,8	-12,8	86,9	89,2	97,3	101,2	97,1	85,6
		AUSLAND	93,4	-32,2	137,7	116,6	136,4	122,5	143,4	110,5
5225	H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	108,2	-16,1	128,9	131,9	112,9	117,5	122,1	117,1
		INLAND	107,9	-20,0	134,8	141,0	121,0	128,3	123,2	120,9
		AUSLAND	108,7	-7,5	117,5	114,2	97,2	96,7	120,0	109,7
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	145,3	-7,9	157,8	160,6	155,3	158,5	156,0	150,1
		INLAND	155,9	-5,9	165,7	165,4	167,5	170,8	159,6	156,5
		AUSLAND	111,8	-16,1	133,2	145,8	117,0	119,8	145,0	130,2
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	141,0	-3,0	145,4	155,3	151,8	173,6	172,8	152,1
		INLAND	147,9	-2,6	151,8	162,2	158,8	184,2	182,4	159,6
		AUSLAND	101,8	-6,9	109,4	116,6	112,3	114,5	118,6	110,0
5421	H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	145,5	-3,0	150,0	160,0	155,1	173,6	173,9	155,8
		INLAND	152,5	-2,4	156,3	166,8	162,1	184,0	183,5	163,1
		AUSLAND	105,5	-7,2	113,7	121,2	114,8	114,6	119,5	113,9
5424	H.V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	121,4	-3,4	125,7	135,2	137,6	173,7	168,0	136,2
		INLAND	127,9	-3,1	132,0	142,3	144,3	184,9	178,1	144,1
		AUSLAND	86,5	-5,9	91,9	97,6	102,2	114,1	114,9	94,1
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	130,5	-11,5	147,5	139,9	141,4	138,3	141,3	132,3
		INLAND	130,1	-11,6	147,1	138,0	140,5	137,4	140,7	130,3
		AUSLAND	132,6	-11,4	149,6	149,2	146,0	142,5	143,8	142,1
5610	H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	126,1	-10,4	140,8	136,3	134,6	129,6	137,3	130,2
		INLAND	124,6	-10,9	139,8	132,1	133,4	127,9	135,2	126,9
		AUSLAND	135,3	-7,8	146,7	160,8	142,2	139,4	149,7	149,6
5620	H.V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	148,2	-12,5	169,3	140,9	155,0	149,3	140,2	130,3
		INLAND	154,6	-12,1	175,8	144,0	161,6	154,0	145,2	133,5
		AUSLAND	97,4	-17,1	117,5	116,0	102,2	111,8	101,1	105,3
5691	H.V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	130,6	-12,9	150,0	146,1	147,7	149,3	148,9	137,0
		INLAND	128,6	-12,6	147,1	147,0	144,0	148,4	149,9	135,4
		AUSLAND	136,9	-14,0	159,1	143,5	158,8	152,0	146,0	141,6
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	141,4	-5,5	149,7	153,0	148,9	161,7	146,6	146,8
		INLAND	142,3	-5,2	150,1	154,2	149,9	163,7	148,3	148,5
		AUSLAND	130,0	-10,2	144,7	138,2	136,7	136,3	126,1	124,7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESBEZIEH

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
									1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992	1993		
									JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JULI KUMULIERT		
100,5	87,7	110,7	101,0	-19,7	-1,3	-11,0	-16,0	-16,3	-10,5	-13,4	-13,7	+12,5	-6,8	-12,5	50						
129,5	104,9	134,2	127,5	-1,4	-1,6	+2,2	-10,1	-18,1	-14,3	-3,6	-16,4	+18,4	-5,0	-15,1							
71,4	70,5	87,1	74,5	-41,5	-0,3	-31,3	-23,1	-13,5	-4,1	-27,0	-9,1	+4,3	-14,5	-8,2							
56,6	58,6	51,6	56,8	+8,2	+85,6	+17,7	+4,7	-14,7	+21,5	+11,0	+3,0	+1,4	+10,1	-1,2	5060						
67,2	81,3	58,6	71,4	+5,2	+118,1	+16,7	+7,3	-18,0	+35,6	+12,0	+7,4	+3,3	+19,8	+6,5							
46,5	36,9	44,1	42,7	+10,9	+27,3	+18,9	+1,3	-7,8	-2,6	+9,7	-6,4	-0,7	-3,2	-13,6							
106,1	91,4	118,2	106,7	-21,4	-7,5	-12,4	-17,2	-16,5	-12,9	-14,7	-14,8	+13,1	-9,7	-13,3	5080						
137,3	107,9	143,5	134,5	-1,8	-10,6	+1,5	-11,2	-18,1	-18,2	-4,4	-18,1	+19,4	-8,3	-16,6							
74,6	74,9	92,8	78,7	-45,1	+2,1	-33,8	-24,6	-13,7	-4,2	-29,0	-9,4	+4,7	-15,2	-7,6							
135,9	134,2	140,9	140,1	-1,2	-1,2	-0,8	-2,6	-8,5	-5,4	-1,7	-7,1	+5,3	-0,6	-6,9							
140,0	137,5	143,9	143,4	+1,8	-0,3	-0,8	-1,1	-7,8	-4,6	-1,1	-6,3	+7,4	-0,3	-6,2							
119,9	121,4	129,6	127,4	-1,4	-5,0	-0,5	-8,7	-11,3	-8,7	-4,5	-10,1	-2,6	-1,7	-10,1							
115,6	123,2	120,2	121,3	-1,3	+5,2	+1,9	+3,8	-2,8	-3,4	+2,8	-3,1	-0,6	+0,9	-2,9	51						
130,0	136,8	132,3	133,8	-3,7	+7,1	+1,7	+7,2	-0,6	-0,6	+4,3	-0,6	+2,3	+1,1	-0,4							
91,5	100,3	99,9	100,5	+4,2	+1,6	+2,6	-3,2	-7,6	-9,2	-0,4	-8,3	-6,5	+0,6	-8,1							
110,8	118,9	112,1	113,3	-2,7	-2,8	+4,1	+8,9	+6,7	-2,6	+8,4	+2,6	-6,2	+1,1	+1,3	5110						
132,1	140,5	127,7	131,8	-10,8	+3,3	+4,2	+14,2	+9,8	+2,9	+8,9	+6,8	-4,3	+3,2	+6,0							
84,4	92,2	92,8	90,5	+12,1	-11,8	+3,9	-0,1	+1,1	-11,2	+1,8	-4,6	-9,2	-2,5	-8,4							
84,8	89,1	107,3	99,2	-15,3	-3,2	-11,3	-20,4	-25,1	-17,1	-16,0	-21,6	-3,2	-7,5	-20,5	5120						
95,8	95,1	114,3	108,8	-15,1	-8,1	-12,2	-8,9	-26,3	-15,5	-10,7	-21,9	-2,3	-4,8	-19,8							
65,4	78,6	95,2	82,5	-15,6	+8,5	-9,1	-40,0	-22,1	-20,1	-27,1	-21,1	-4,9	-13,3	-21,9							
189,3	207,0	190,8	188,7	+6,4	+29,5	+6,4	+5,8	+4,9	+16,3	+6,1	+10,0	+15,8	-1,1	+9,8	5150						
203,9	224,8	205,6	200,4	+4,9	+34,4	+5,2	+6,9	+8,5	+21,1	+6,1	+14,2	+18,8	-2,5	+13,3							
137,0	143,0	137,3	146,8	+14,5	+8,9	-13,1	-0,1	-12,3	-4,6	+6,3	-8,7	+1,6	+6,9	-6,6							
112,0	119,6	114,4	118,6	+2,6	+0,4	+1,0	+11,0	-1,2	-7,6	+5,9	-4,4	-5,4	+3,7	-3,3	5160						
105,8	109,4	119,2	113,9	-6,8	-11,4	-4,0	-1,0	-4,9	-15,9	-2,5	-10,3	-5,1	-4,4	-10,5							
121,2	134,8	107,2	125,4	+20,2	+18,7	+9,3	+28,8	+4,0	+4,0	+19,2	+4,0	-5,9	+17,0	+6,7							
114,1	118,9	113,5	120,2	-0,2	+7,3	+4,7	+8,0	-6,0	-5,6	+6,2	-5,9	+2,3	+5,9	-5,2	5170						
127,1	132,1	120,2	130,6	+4,8	+9,5	+7,3	+13,6	-0,4	-2,6	+10,2	-1,5	+6,2	+8,7	-0,9							
86,9	91,2	99,6	98,4	-11,7	+1,3	-2,5	-6,7	-20,5	-13,4	-4,5	-17,1	-6,2	-1,2	-16,5							
133,4	133,4	131,8	138,2	+5,1	+4,2	+3,9	-0,8	-10,1	-2,8	+1,4	-6,7	+1,6	+4,9	-7,5	52						
144,5	137,4	137,3	146,3	+5,5	+5,5	+5,8	+2,4	-12,0	-1,7	+4,0	-7,2	+4,0	+6,6	-7,8							
107,9	124,1	119,0	119,5	+4,2	-3,8	-1,7	-9,7	-5,1	-5,6	-5,8	-5,2	-4,4	+0,4	-6,4							
112,2	106,6	122,3	115,8	-8,4	-17,9	-6,5	-13,5	-3,9	-17,9	-10,1	-10,7	-2,1	-5,3	-12,4	5211						
99,3	91,3	108,5	100,6	-24,0	-10,0	-9,5	-3,8	-8,6	-12,5	-6,7	-10,5	-6,1	-7,3	-10,8							
129,5	127,0	140,8	136,0	+10,6	-24,5	-3,4	-22,0	+1,1	-22,7	-13,2	-10,8	+1,3	-3,4	-13,8							
115,2	119,6	118,0	124,0	+7,2	+9,4	+2,5	-3,7	-16,5	-1,9	-0,8	-9,9	-4,1	+5,1	-10,7	5225						
124,7	122,1	123,1	130,2	+11,0	+15,2	+4,5	-1,0	-18,3	+0,2	+1,8	-10,1	-1,0	+5,8	-11,4							
96,9	114,9	108,0	112,0	-0,3	-2,6	-2,3	-10,0	-12,8	-6,0	-6,4	-9,5	-10,4	+3,7	-9,2							
168,9	153,1	148,5	157,5	+5,1	+2,8	+6,5	+3,5	-4,6	-1,7	+4,9	-3,2	+7,8	+6,1	-3,9	5290						
169,2	158,0	154,6	167,5	+4,1	+3,3	+8,1	+5,4	-6,9	-2,2	+6,8	-4,7	+9,2	+8,3	-4,9							
118,4	137,6	129,5	126,3	+8,9	+1,3	-0,3	-4,6	+4,5	+0,5	-2,6	+2,6	+2,7	-2,5	-0,1							
162,7	162,4	158,8	164,2	-2,9	+1,2	+2,3	+9,3	-2,0	-2,1	+5,9	-2,1	+8,5	+3,4	-2,1	5421-24						
171,5	171,0	163,9	171,9	-1,0	+2,6	+3,9	+11,6	-0,5	-0,9	+7,9	-0,7	+11,3	+4,9	-0,9							
113,4	114,3	130,0	121,7	-15,5	-8,5	-9,0	-8,1	-13,6	-10,4	-8,5	-12,1	-7,5	-6,4	-11,5							
164,3	164,8	158,7	165,7	-2,7	+0,6	+2,9	+9,6	-0,6	-2,0	+6,3	-1,3	+8,7	+4,4	-1,5	5421						
173,1	173,3	163,3	173,1	-0,6	+2,1	+4,6	+12,0	+0,9	-0,9	+8,5	+0,1	+11,3	+6,0	-0,3							
114,7	116,7	132,0	123,3	-16,6	-10,2	-9,9	-8,2	-12,6	-10,5	-9,0	-11,6	-7,3	-6,6	-11,1							
155,7	152,1	159,4	158,1	-3,8	+4,7	-0,5	+7,6	-7,7	-1,9	+3,9	-5,2	+8,1	-0,8	-5,0	5424						
164,6	161,1	166,5	166,2	-3,0	+5,2	+0,1	+9,8	-6,3	-1,0	+5,3	-4,0	+10,9	-0,2	-3,9							
108,2	104,5	122,0	115,1	-9,4	+1,3	-4,4	-7,8	-17,8	-9,7	-6,2	-14,3	-8,5	-5,7	-13,4							
139,8	136,8	145,7	144,0	-1,5	-2,1	+0,1	-0,9	-8,8	-6,5	-0,4	-7,7	+4,7	-1,2	-8,2	56						
138,9	135,5	144,8	143,0	-1,4	-1,6	-0,2	-0,9	-9,2	-6,4	-0,6	-7,8	+5,3	-1,2	-8,4							
144,3	142,9	150,3	149,2	-1,6	-4,1	+2,2	-0,4	-7,5	-7,0	+0,9	-7,3	+2,0	-0,7	-7,8							
132,1	133,8	144,8	139,6	-4,3	-2,7	-2,3	-5,1	-11,0	-6,8	-3,7	-9,0	+3,7	-3,6	-9,2	5610						
130,6	131,1	145,3	138,2	-6,2	-4,1	-4,3	-5,9	-12,0	-8,0	-5,2	-10,0	+3,8	-4,9	-10,2							
140,8	149,6	142,0	147,7	+7,5	+4,6	+10,9	-1,0	-5,4	-0,8	+4,7	-3,2	+2,8	+4,0	-3,8							
152,1	135,3	154,4	151,1	+1,1	-1,7	-2,1	-1,0	-12,5	-6,8	-1,6	-9,8	+12,2	-2,1	-10,3	5620						
157,8	139,3	157,8	155,8	+1,8	-2,2	-1,3	+0,4	-12,1	-6,3	-0,4	-9,4	+13,4	-1,3	-9,8							
107,0	103,2	126,9	113,6	-6,2	+3,5	-11,6	-14,7	-16,9	-11,4	-19,2	-14,2	+1,4	-10,5	-14,6							
148,5	142,9	143,6	149,1	+2,5	-1,1	+5,7	+6,9	-3,3	-5,7	+6,4	-4,5	+3,5	+3,8	-5,7	5691						
146,2	142,7	137,0	146,2	+7,1	+3,7	+9,3	+8,5	-1,6	-3,2	+8,9	-2,3	+4,4	+6,7	-3,8							
158,4	143,8	163,8	157,9	-8,6	-13,6	-3,1	+2,6	-8,2	-12,4	-0,3	-10,3	+1,4	-3,6	-10,8							
155,3	146,7	152,6	152,3	-0,5	+4,4	-0,8	-0,8	-2,6	-0,8	-0,8	-1,7	+7,8	-0,2	-2,3	57						
158,8	148,4	154,3	153,8	-1,2	+4,7	-1,5	-0,8	-2,3	-0,7	-1,1	-1,5	+8,4	-0,3	-2,1							
136,5	125,4	131,6	133,7	+11,7	+0,9	+11,0	-0,7	-5,5	-2,9	+4,8	-4,3	+0,2	+1,6	-5,2							

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C	H
					1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	162,6	-7,1	175,0	167,9	167,0	158,4	161,8	161,9
		INLAND	171,2	-5,3	180,8	173,3	173,4	165,1	166,7	167,9
		AUSLAND	135,5	-13,6	156,8	150,8	146,4	137,0	146,3	142,7
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	63,4	-11,3	71,5	66,1	70,2	72,4	64,0	64,4
		INLAND	66,3	-7,9	72,0	67,2	72,0	74,0	64,6	64,6
		AUSLAND	54,9	-21,7	70,1	62,9	64,7	67,6	62,3	63,9
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	78,9	+9,0	72,4	80,9	101,8	118,5	112,1	107,6
		INLAND	78,1	+7,7	72,5	77,5	106,1	115,7	115,4	105,2
		AUSLAND	82,3	+14,5	71,9	93,7	85,8	129,3	99,7	116,8
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT	95,3	-10,7	106,7	103,8	110,3	107,1	108,5	99,3
		INLAND	101,4	-9,2	111,7	108,9	115,5	115,1	113,8	103,5
		AUSLAND	74,0	-16,9	89,1	86,0	92,3	78,9	90,0	84,4
6251	H.V. SCHUHEN	INSGESAMT	72,5	+23,1	58,9	71,9	98,4	123,0	113,5	110,9
		INLAND	69,1	+20,4	57,4	65,4	102,5	115,9	116,0	105,8
		AUSLAND	85,8	+32,6	64,7	97,0	83,1	150,4	103,8	130,4
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	78,8	-10,3	87,8	87,1	98,2	93,0	105,4	88,4
		INLAND	79,1	-8,9	86,8	86,8	99,6	94,3	106,1	88,4
		AUSLAND	78,2	-13,6	90,5	88,2	94,3	89,6	103,5	88,5
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	40,0	-46,9	75,4	49,2	66,8	61,2	54,1	51,5
		INLAND	37,5	-44,9	68,0	46,9	65,3	53,1	51,7	45,8
		AUSLAND	47,4	-51,3	97,3	55,8	71,3	65,3	61,3	68,2
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	66,2	+5,2	62,9	72,4	60,2	68,4	66,3	65,1
		INLAND	55,1	-5,5	58,3	64,2	56,8	61,3	63,3	58,0
		AUSLAND	102,1	+30,7	78,1	99,1	71,5	91,4	78,3	88,4
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	63,4	-14,2	73,9	70,7	81,5	72,3	114,4	74,0
		INLAND	68,3	-12,7	78,2	75,1	88,4	77,3	124,8	78,4
		AUSLAND	49,5	-19,9	61,8	58,3	61,9	58,2	84,9	61,4
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	51,4	-24,1	67,7	60,8	71,2	70,4	70,2	59,1
		INLAND	55,5	-25,5	74,5	63,9	80,8	79,5	80,3	65,7
		AUSLAND	45,2	-21,4	57,5	56,2	56,8	56,5	55,0	49,2
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	82,0	-5,9	87,1	86,4	95,8	86,3	95,5	86,5
		INLAND	79,0	-7,8	85,7	79,3	98,7	85,2	88,1	79,6
		AUSLAND	87,2	-2,7	89,6	98,9	90,8	88,4	108,6	98,6
6355	JUTESPINNEREI U. WEBEREI	INSGESAMT	66,7	+14,6	58,2	51,4	52,5	52,6	59,5	55,2
		INLAND	71,2	+26,2	56,4	51,1	48,8	53,1	57,4	54,9
		AUSLAND	47,2	-28,9	66,4	53,1	69,2	50,7	68,3	56,6
6361	H.V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	93,0	-15,5	110,0	103,6	119,0	139,2	140,7	112,2
		INLAND	99,7	-8,2	108,6	107,9	119,4	136,2	144,4	114,9
		AUSLAND	70,6	-38,4	114,6	89,1	117,6	149,4	128,5	103,3
6365	H.V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	84,3	-17,8	102,5	100,4	102,7	112,4	121,3	102,1
		INLAND	88,5	-18,6	108,7	107,1	109,7	123,3	131,0	109,6
		AUSLAND	76,0	-15,8	90,3	87,2	88,7	90,6	102,0	87,2
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	67,8	+1,2	67,0	71,6	110,4	87,5	130,5	80,9
		INLAND	66,2	+2,6	64,5	71,9	103,4	87,9	122,2	80,5
		AUSLAND	77,3	-5,4	81,7	69,7	152,2	85,3	180,2	83,3
6380	H.V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	110,1	-3,3	113,9	121,7	108,4	116,7	115,3	114,9
		INLAND	115,4	-1,7	117,4	125,6	113,6	123,2	118,5	118,2
		AUSLAND	90,1	-10,3	100,4	107,1	88,7	92,1	103,6	102,5
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	87,3	-10,3	97,3	96,3	113,7	106,6	107,0	102,2
		INLAND	87,4	-14,0	101,6	98,5	121,8	111,2	109,7	103,2
		AUSLAND	87,1	+0,6	86,6	90,8	93,5	94,9	100,4	99,6
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	119,8	-11,7	135,7	133,8	128,3	125,7	134,0	130,9
		INLAND	123,2	-4,5	129,0	130,3	124,8	121,9	129,8	129,0
		AUSLAND	113,2	-23,9	148,7	140,7	135,0	133,1	142,2	136,4
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	95,9	+1,6	94,4	59,1	161,7	76,4	163,4	68,1
		INLAND	90,3	+3,1	87,6	61,1	147,8	78,1	153,1	71,4
		AUSLAND	118,0	-2,6	121,1	51,1	216,4	69,8	204,4	55,0
6413	H.V. HERREN- OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	98,2	-4,2	102,5	45,3	171,4	64,0	165,0	60,5
		INLAND	78,7	+2,9	78,5	46,0	145,6	62,2	142,0	59,6
		AUSLAND	178,0	-14,7	208,7	42,6	277,1	71,4	258,8	64,3
6414	H.V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	94,9	+5,2	90,2	56,5	164,8	72,8	163,6	62,7
		INLAND	92,3	+4,4	88,4	57,7	151,8	74,8	153,7	66,7
		AUSLAND	104,3	+8,1	96,5	51,9	211,4	65,6	199,0	47,9
6421	H.V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERMAESCHE	INSGESAMT	102,3	+1,2	101,1	83,1	167,9	98,3	194,7	109,5
		INLAND	103,8	+0,6	103,2	86,3	169,4	99,2	198,4	112,9
		AUSLAND	92,9	+5,9	87,7	63,1	158,6	92,8	172,0	88,2
6425	H.V. HAUS-, BETT-U. TISCHMAESCHE	INSGESAMT	90,7	-6,7	97,2	99,6	102,7	122,3	129,7	96,8
		INLAND	96,7	-3,5	100,2	106,3	105,6	128,2	138,4	101,8
		AUSLAND	59,6	-26,8	81,4	64,6	87,3	91,3	84,0	70,7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JOR-JAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.	
									1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992		1993
									JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	JAN.-JULI KUMULIERT			
162,7	161,8	170,2	171,2	-0,2	-3,5	-0,5	-4,3	-11,6	-8,1	-2,3	-10,0	+9,0	+0,6	-9,6	58					
169,3	167,3	176,9	177,8	-1,7	-3,5	-1,8	-4,0	-12,0	-8,3	-2,9	-10,2	+12,4	+0,5	-9,6						
141,7	144,5	149,2	150,1	+5,9	-3,4	+4,8	-5,3	-9,9	-7,6	-0,4	-8,8	-2,0	+0,6	-9,5						
71,3	64,2	84,3	78,0	-15,4	-19,4	-12,8	-15,4	-29,0	-18,8	-14,2	-24,2	-7,6	-7,5	-22,6	61					
73,0	64,6	87,8	80,1	-16,6	-18,6	-14,8	-18,1	-31,8	-18,8	-16,5	-26,8	-4,3	-4,3	-23,8						
66,1	63,1	74,2	71,8	-11,3	-21,5	-5,7	-6,1	-18,3	-18,7	-6,0	-18,6	-17,5	-3,2	-19,0						
110,2	109,8	102,8	111,4	+9,2	+3,5	+7,4	+2,2	-2,9	-2,1	+4,7	-2,6	-1,2	+8,4	-1,4	62					
110,9	110,3	101,6	112,9	+23,7	0,0	+13,1	+5,6	-4,9	-3,1	+9,0	-4,1	-2,4	+11,1	-2,9						
107,5	108,2	107,3	105,8	-24,3	+15,8	-12,9	-7,2	+7,1	+1,7	-9,6	+4,0	+3,4	+1,1	+5,1						
108,7	103,9	117,3	108,7	-1,2	+5,1	-4,4	-10,6	-7,4	-1,0	-7,6	-4,5	-2,9	-7,3	-5,4	6211					
115,3	108,7	124,2	113,9	-1,3	+8,1	-5,1	-9,4	-6,6	+0,2	-7,3	-3,5	+0,3	-8,3	-4,3						
85,6	87,2	93,4	90,5	-0,6	-6,7	-1,3	-16,2	-10,8	-6,3	-8,8	-6,7	-15,2	-3,1	-9,8						
110,7	112,2	97,1	112,5	+18,0	+2,6	+13,6	+7,6	-1,0	-2,5	+10,1	-1,8	-0,4	+15,9	+0,2	6251					
109,2	110,9	92,9	112,6	+52,7	-4,5	+23,5	+12,7	-4,3	-4,3	+17,5	-4,3	-3,7	+21,2	-2,5						
116,8	117,1	113,2	112,2	-33,4	+27,5	-17,4	-5,1	+15,5	+4,1	-9,8	+8,8	+12,0	-0,9	+10,9						
95,6	96,9	110,1	102,9	-5,6	-6,8	-4,3	-11,3	-13,4	-10,6	-7,9	-12,1	+1,3	-6,5	-12,0	63					
97,0	97,3	110,6	102,9	-7,5	-4,4	-4,4	-9,7	-12,0	-9,1	-7,0	-10,7	+3,3	-7,0	-10,4						
91,9	96,0	108,9	102,9	-0,5	-12,8	-4,2	-15,7	-17,0	-14,2	-10,3	-15,8	-4,0	-5,5	-15,5						
64,0	52,8	71,3	71,5	+60,8	-25,7	+26,0	-30,1	-40,0	-23,8	-9,0	-33,1	-0,7	+0,3	-34,9	6311					
59,2	48,8	68,1	66,1	+56,3	-24,6	+24,6	-32,1	-37,0	-28,5	-9,3	-33,2	-3,3	-2,9	-34,7						
78,3	64,8	80,7	87,3	+70,1	-28,6	+30,6	-26,0	-46,5	-12,6	-7,8	-32,7	+6,2	+8,2	-35,4						
64,3	66,0	80,8	70,8	-19,4	+3,1	-11,7	-18,9	-19,1	-9,6	-15,7	-14,7	-5,5	-12,4	-12,4	6312					
59,1	60,7	76,1	64,7	-11,3	+6,5	-7,5	-22,0	-17,8	-9,1	-15,6	-13,8	-5,3	-15,0	-12,8						
81,4	83,4	95,9	90,6	-33,8	-3,0	-20,7	-11,2	-22,7	-10,2	-15,7	-16,4	-6,1	-6,5	-11,1						
76,9	94,2	107,1	97,4	-22,8	-20,5	-16,2	-22,6	-19,0	-21,6	-19,4	-20,2	+0,7	-9,1	-19,6	6331					
82,9	101,6	112,7	102,6	-21,1	-14,2	-14,4	-19,6	-16,1	-18,2	-16,9	-17,0	+4,8	-9,0	-18,5						
60,0	73,1	91,0	82,7	-28,2	-37,2	-22,9	-31,9	-29,2	-32,5	-27,6	-30,6	-11,9	-9,1	-29,6						
70,8	64,7	82,7	77,9	+4,5	-19,3	+3,8	-17,9	-23,6	-24,4	-8,3	-23,9	-5,5	-5,8	-24,0	6332					
80,2	73,0	89,7	85,0	-0,8	-15,0	+4,3	-13,9	-17,9	-19,9	-5,5	-18,8	-2,0	-5,2	-19,6						
56,7	52,1	72,1	67,2	+16,6	-25,7	+2,7	-25,5	-33,7	-32,2	-13,4	-33,0	-11,6	-6,8	-31,9						
91,1	91,0	106,5	100,0	-10,3	-13,9	-1,3	-16,1	-16,2	-16,7	-8,9	-16,4	-3,7	-6,1	-15,1	6333					
92,0	83,8	104,9	95,8	-15,1	-21,6	-3,4	-13,9	-13,8	-18,1	-9,5	-15,9	+0,2	-6,7	-14,9						
89,6	103,6	109,2	107,4	-0,9	-0,2	+2,8	-19,6	-19,3	-14,7	-9,6	-17,2	-9,8	-1,6	-15,6						
52,6	57,3	53,1	55,8	+24,4	-16,4	-6,7	+10,7	+16,4	-17,2	+1,3	-2,7	+12,5	+5,1	-0,2	6355					
50,9	56,2	54,6	55,7	+22,9	-17,0	-14,5	+12,5	+7,9	-18,7	-2,5	-7,0	+18,2	+2,0	-2,5						
59,9	62,4	46,2	56,4	+31,2	-13,0	+31,3	+4,3	+61,5	-10,6	+18,1	+18,2	-10,6	+22,1	+10,2						
129,1	126,5	146,0	141,5	-15,4	-15,4	-7,2	-1,6	-16,4	-19,5	-4,3	-17,8	+9,9	-3,1	-17,6	6361					
127,8	129,7	149,4	141,6	-19,5	-9,9	-11,0	-2,4	-15,9	-17,3	-6,6	-18,5	+12,8	-5,2	-15,7						
133,5	115,9	134,8	141,3	+0,5	+7,9	+0,9	-18,0	-26,8	+3,8	+3,8	-22,2	-0,1	+4,8	-24,1						
107,6	111,7	125,6	117,4	-3,9	-2,0	-7,8	-11,4	-14,3	-9,6	-9,7	-12,2	+1,5	-6,5	-12,9	6365					
116,5	120,3	132,6	123,8	-5,6	+1,0	-5,4	-10,3	-5,6	-7,0	-8,2	+1,5	-6,8	-9,5	-9,5						
89,7	94,6	111,8	104,5	+0,6	-8,6	-5,2	-24,3	-22,9	-18,0	-15,9	-20,7	+1,6	-6,5	-20,2						
99,0	105,7	115,0	104,9	-13,7	+6,7	-7,1	-7,3	-5,7	-2,6	-7,2	-4,5	+3,0	-6,8	-4,0	6370					
95,7	101,3	109,1	100,7	-13,2	+8,4	-7,0	-6,3	-5,6	-1,6	-6,6	-4,2	+5,7	-7,7	-3,5						
118,7	131,8	150,2	130,0	-16,2	-3,3	-7,6	-13,3	-6,8	-8,8	-9,8	-6,7	-7,8	-13,4	-6,6						
112,6	115,1	132,6	119,9	-10,0	-1,9	-12,2	-3,7	-13,6	-6,0	-7,9	-9,8	+7,1	-9,6	-6,7	6380					
118,4	118,3	136,2	124,7	-9,6	-1,3	-11,0	-1,9	-13,7	-5,1	-6,5	-6,8	+10,3	-6,4	-6,6						
90,4	103,0	119,1	101,9	-11,7	-4,4	-17,9	-12,0	-12,9	-5,0	-15,0	-9,3	-4,7	-14,4	-8,9						
110,2	104,6	120,7	112,0	-6,1	-9,7	-2,7	-9,0	-9,3	-7,0	-5,7	-8,2	-1,4	-7,2	-8,4	6391					
116,5	106,4	126,3	116,7	-7,0	-4,8	-1,2	-6,2	-11,1	-6,4	-3,6	-9,0	-2,0	-7,6	-9,6						
94,2	100,0	106,8	100,4	-3,2	-20,9	-6,9	-16,3	-3,7	-8,4	-11,9	-6,1	+0,7	-6,0	-5,3						
127,0	132,4	136,0	135,2	+3,0	-4,4	+0,5	-7,4	-8,4	-6,8	-3,6	-7,7	+6,6	-0,6	-8,2	6399					
123,4	128,9	132,7	130,8	-2,6	-4,1	-0,3	-8,1	-7,1	-6,4	-4,3	-6,7	+7,3	-1,4	-6,4						
134,1	139,3	142,4	143,8	+14,2	-4,9	+2,0	-6,1	-10,7	-7,7	-2,2	-9,3	+5,4	+1,0	-11,3						
119,1	115,8	127,4	121,3	-2,2	-3,0	-4,5	-10,9	-8,9	+0,9	-6,6	-6,2	+1,9	-4,8	-5,4	64					
113,0	112,3	121,9	114,8	-5,8	-3,6	-4,8	-7,7	-6,7	+3,0	-5,8	-3,8	+3,0	-6,8	-3,0						
143,1	129,7	148,9	146,6	+9,7	+0,4	-3,7	-22,4	-14,6	-9,4	-9,1	-13,6	-1,4	-1,5	-12,9						
117,7	112,8	131,0	122,7	-10,1	-13,4	-6,5	-9,5	-14,9	-1,5	-7,3	-11,7	-1,1	-6,3	-10,8	6413					
103,9	100,8	117,8	108,2	-22,8	-9,8	-8,7	-8,7	-14,2	0,0	-8,7	-10,4	-0,2	-8,1	-9,0						
174,3	161,5	185,1	182,0	+19,5	-25,7	-1,3	-12,0	-16,7	-6,3	-3,6	-14,9	-3,3	-1,7	-14,8						
118,8	113,1	125,3	119,7	+3,2	+1,3	-3,5	-15,6	-8,3	-0,2	-7,5	-6,2	+3,6	-4,5	-5,0	6414					
113,3	110,2	120,5	113,9	+3,0	-2,7	-2,8	-12,1	-6,1	+2,0	-6,1	-3,8	+5,1	-5,5	-2,7						
138,5	123,5	142,9	140,7	+3,9	+20,4	-5,2	-27,9	-14,3	-10,1	-11,8	-13,5	-0,5	-1,5	-11,4						
133,1	152,1	145,5	137,8	-7,3	-8,5	-7,8	-2,8	+6,5	+7,1	-6,0	+6,7	+1,1	-5,3	+6,1	6421					
134,3	155,6	148,3	138,3	-8,8	-3,6	-8,7	-2,4	+7,5	+12,7	-6,5	+9,3	+0,6	-6,7	+8,3						
125,7	130,1	128,5	134,6	+4,3	-36,5	-0,9	-5,8	+0,1	-23,4	-2,8	-9,3	+4,9	+4,7	-7,9						
112,5	113,3	116,4	114,2	-6,7	-0,6	-2,3	+9,0	-6,5	+4,1	+3,5	-2,2	-0,8	-1,9	-2,8	6425					
116,9	120,1	120,6	119,3	+8,5	+0,9	-2,9	+13,1	-5,0	+4,1	+5,2	-1,3	+0,2	-1,1	-1,6						
89,3	77,4	94,1	87,0	+7,0	-10,8	+1,7	-13,8	-17,4	+4,1	-6,9	-8,7	-6,5	-7,5	-11,3						

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1965

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSLIEDERUNG	1963 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1962 JULI	1963 JUNI	1962 3. VJ	1962 4. VJ	1963 1. VJ	1963 2. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	106,3	-8,2	115,8	110,6	114,0	109,9	111,8	106,7
		INLAND	111,9	-9,3	123,4	113,8	123,1	117,6	116,8	110,5
		AUSLAND	97,1	-6,9	103,2	106,3	99,2	97,5	103,5	100,5
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	108,3	-5,8	115,0	116,4	110,1	105,9	110,2	110,7
		INLAND	110,6	-8,5	120,9	118,4	116,7	110,7	110,6	111,6
		AUSLAND	104,7	-0,9	105,7	116,4	99,5	98,2	109,6	108,3
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	157,4	0,0	157,4	155,8	153,8	132,6	99,7	146,7
		INLAND	166,7	+0,1	165,5	164,1	161,9	136,2	101,7	152,8
		AUSLAND	96,1	-1,5	96,5	93,6	92,8	90,4	84,9	91,8
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	156,8	-10,0	173,1	159,6	168,2	148,4	57,7	143,7
		INLAND	156,8	-10,0	174,3	160,7	169,3	149,6	57,7	144,6
		AUSLAND	67,9	-3,6	70,4	66,6	66,1	48,6	53,8	60,9
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	131,3	-3,5	136,1	127,8	164,6	141,9	111,1	124,2
		INLAND	130,8	-4,0	136,2	127,8	166,0	139,8	110,4	124,4
		AUSLAND	143,3	+6,8	134,2	128,9	133,1	190,6	126,8	120,6
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	136,5	-7,9	147,1	138,7	138,0	116,9	87,1	133,2
		INLAND	136,6	-9,5	149,8	140,1	140,1	116,8	86,4	134,5
		AUSLAND	134,8	+24,1	106,6	117,4	108,1	118,2	98,4	114,1
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	195,8	+13,9	171,9	188,2	163,0	136,1	102,1	169,3
		INLAND	218,1	+18,6	183,9	207,8	176,8	148,3	109,1	185,5
		AUSLAND	87,3	-23,3	113,8	93,1	95,9	76,9	68,2	90,5
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	72,4	-13,9	84,1	72,4	83,2	77,1	77,9	75,8
		INLAND	66,8	-22,7	86,4	67,2	85,0	72,4	75,0	72,5
		AUSLAND	79,1	-2,6	81,2	78,7	81,0	82,7	81,3	79,7
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	304,4	+5,8	287,7	291,2	263,6	221,7	164,6	264,0
		INLAND	307,7	+5,8	290,7	294,2	266,2	224,0	166,3	266,7
		AUSLAND	24,1	-27,8	33,4	34,6	39,9	23,9	21,1	39,1
2558	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	181,6	+4,7	173,4	181,8	172,1	146,3	118,7	167,7
		INLAND	181,6	+4,9	173,1	181,2	171,9	146,6	118,5	167,3
		AUSLAND	181,7	-2,0	185,4	208,7	180,4	128,3	130,4	187,1
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	281,0	+19,5	235,1	233,8	230,2	216,3	231,7	225,7
		INLAND	287,1	+17,3	244,8	241,2	239,7	223,0	239,1	234,2
		AUSLAND	222,5	+58,1	140,7	161,6	138,0	150,0	159,3	143,2
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	90,0	-2,5	92,3	101,2	84,0	77,3	92,0	91,2
		INLAND	86,2	-11,1	97,0	89,1	89,4	81,1	92,5	85,6
		AUSLAND	95,4	+11,4	85,6	118,4	76,3	72,0	91,4	99,0
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	96,4	-1,5	97,9	99,3	89,2	80,9	100,0	92,8
		INLAND	87,3	-10,0	97,0	91,2	89,6	79,6	93,7	86,8
		AUSLAND	111,7	+12,1	99,6	112,8	88,5	83,2	110,4	102,7
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	57,3	-5,1	60,4	122,1	57,0	59,3	51,3	88,7
		INLAND	80,4	-18,6	98,8	70,7	95,1	104,5	87,2	77,3
		AUSLAND	46,9	+11,1	41,3	147,7	38,1	36,8	33,4	94,4
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	69,1	-16,9	83,2	72,9	68,3	65,0	67,6	68,8
		INLAND	76,3	-19,4	94,7	80,4	76,8	72,0	79,0	77,4
		AUSLAND	54,6	-8,8	59,9	57,7	51,2	50,8	44,4	51,6
2860	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	130,7	-2,7	134,3	132,9	124,0	119,4	128,5	131,1
		INLAND	133,9	-7,8	146,3	137,4	136,5	126,8	129,6	134,8
		AUSLAND	126,5	+7,9	116,3	126,6	103,6	107,3	126,6	125,2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	63,2	-21,2	80,2	75,0	76,2	68,4	68,2	70,2
		INLAND	58,3	-24,8	78,9	72,4	74,9	66,3	66,9	67,2
		AUSLAND	77,7	-8,4	84,8	84,5	81,1	75,9	73,0	81,2
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	98,9	-5,8	105,0	100,1	99,9	95,8	99,0	96,1
		INLAND	104,4	-6,7	111,9	105,8	109,2	102,0	106,0	102,5
		AUSLAND	85,7	-3,1	88,4	86,5	77,6	80,8	82,2	80,7
3011	STABZIEHEREIEN, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	83,3	-7,2	89,8	80,8	81,9	79,5	84,3	78,3
		INLAND	81,2	-11,0	91,2	79,4	85,7	78,8	86,8	78,0
		AUSLAND	88,0	+1,5	86,7	84,0	73,7	81,2	78,9	79,0
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	113,3	-4,7	118,9	117,9	116,5	110,7	112,6	112,4
		INLAND	124,7	-4,1	130,0	128,9	129,8	122,3	122,9	123,9
		AUSLAND	83,4	-7,4	90,1	89,2	81,7	80,4	85,6	82,5

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991		1992
112,0	109,2	122,1	117,8	-5,2	-6,0	-4,8	-8,7	-14,2	-8,7	-6,7	-11,7	+0,5	-3,5	-11,2	
120,3	113,6	130,0	125,8	-3,9	-7,6	-3,5	-7,5	-15,8	-10,9	-5,5	-13,5	+4,0	-3,2	-12,9	
98,3	102,0	109,1	104,7	-7,9	-2,9	-7,3	-11,0	-11,2	-4,6	19,2	-6,1	-5,7	-4,0	-7,8	
108,0	110,5	114,0	113,8	-1,5	-2,7	-1,3	-4,5	-10,0	-5,3	-3,0	-7,7	+0,6	-0,2	-7,4	
113,7	111,1	118,3	118,2	-0,6	-5,1	-0,3	-3,6	-11,5	-7,3	-1,9	-9,5	+3,0	-0,1	-9,3	
98,9	109,5	107,1	106,9	-2,8	+1,3	-3,4	-6,3	-7,5	-1,8	-4,8	-4,7	+3,4	-0,2	-4,2	
143,2	122,7	130,1	135,2	+3,3	+2,0	+5,1	+0,7	-7,8	-0,3	+2,9	-3,5	+5,7	+3,9	-2,9	25
150,1	127,3	134,3	140,5	+3,7	+2,8	+5,5	+1,5	-7,3	+0,4	+3,7	-2,8	+7,6	+4,6	-2,4	
91,6	88,4	98,6	95,1	-2,1	-7,4	-1,5	-8,1	-11,7	-8,8	-4,9	-10,3	-10,8	-3,5	-9,1	
158,3	100,7	130,8	134,2	+0,9	-3,5	+0,1	+0,1	-14,0	-6,1	+0,1	-8,5	+5,3	+2,6	-6,8	2512
159,5	101,2	131,6	135,1	+1,0	-3,4	+0,1	+0,1	-14,4	-6,1	+0,1	-8,6	+5,3	+2,7	-6,9	
57,4	57,4	60,2	55,9	-13,5	-13,1	-9,6	+4,7	+33,5	-11,0	-4,0	+5,5	+7,7	-7,1	+4,1	
153,3	117,7	125,5	138,3	-3,1	-14,7	+24,8	+10,1	+6,5	-12,7	+17,6	-4,5	+2,4	+10,2	-4,4	2525
152,9	117,4	123,8	137,8	-3,1	-15,0	+26,2	+9,6	+7,9	-12,9	+18,1	-4,2	+3,9	+11,3	-4,2	
161,8	123,7	165,4	149,8	-5,2	-6,9	-7,2	+18,7	-15,1	-4,4	+6,4	-10,2	-16,3	-9,4	-7,8	
127,4	110,2	119,9	122,3	+1,4	-0,3	-0,3	+3,6	-11,3	-2,2	+1,4	-6,0	+5,9	+2,0	-6,3	2531
128,5	110,5	120,5	122,8	+1,1	+0,4	-0,3	+3,4	-11,1	-1,9	+1,4	-6,7	+6,9	+1,9	-6,3	
113,1	106,2	111,8	115,0	+8,8	-10,3	-0,5	+8,5	-12,0	-6,5	+4,0	-9,2	-6,1	+2,9	-4,7	
149,6	135,7	132,4	142,2	+6,0	+13,0	+7,4	+10,5	-9,6	+8,0	+8,9	+0,7	-0,8	+7,4	+3,0	2541
162,6	147,3	139,5	152,4	+6,2	+16,3	+8,7	+13,2	-6,4	+10,5	+10,8	+3,5	+0,7	+9,2	+6,2	
86,4	79,4	98,5	92,6	+4,4	-13,6	-2,5	-10,1	-28,0	-12,1	-6,1	-19,6	-9,6	-6,0	-20,3	
80,1	76,8	85,3	81,8	-1,5	-11,4	+0,6	-9,5	-9,0	-6,9	-4,6	-8,0	-10,4	-4,1	-8,9	2543
78,7	73,8	84,2	79,1	+1,3	-15,9	+1,0	-10,0	-9,1	-5,1	-4,4	-7,2	-9,9	-6,1	-9,5	
81,9	80,5	86,7	85,2	-5,1	-6,2	-0,1	-9,1	-9,1	-8,9	-4,9	-9,0	-11,0	-1,7	-8,1	
242,6	214,3	210,4	231,4	+24,8	+16,2	-17,4	-2,4	-19,0	+11,4	+7,4	-2,6	+9,1	+10,0	-1,1	2555
245,1	216,5	212,0	233,8	+24,8	+16,2	+17,4	-2,3	-19,1	+11,5	+7,5	-2,7	+11,0	+10,3	-1,2	
31,9	30,1	69,3	26,6	+54,6	+24,9	+15,3	-88,7	+78,8	+26,1	-21,4	+40,7	-80,0	-61,6	+26,4	
159,2	143,2	147,4	152,1	+1,5	+6,2	+4,5	-2,9	-6,0	+2,3	+1,0	-1,3	+13,4	+3,2	-0,3	2559
159,3	142,9	146,9	152,0	+1,5	+6,2	+4,5	-2,5	-6,0	+2,4	+1,1	-1,3	+14,1	+3,5	-0,3	
154,4	158,8	169,9	157,7	+0,7	+7,1	+3,5	-20,0	-2,0	-1,0	-7,7	-1,4	+13,1	-7,2	-1,5	
223,3	228,7	190,8	221,7	+15,5	-5,0	+16,8	+8,4	+12,9	-3,9	+12,6	+3,9	+27,5	+16,2	+6,3	2563
231,4	236,6	189,6	228,4	+13,9	-4,1	+20,8	+13,5	+13,5	-2,5	+17,2	+4,9	+31,2	+20,5	+6,8	
144,0	151,3	201,9	156,0	-23,0	-15,9	-24,5	-34,6	+4,3	-21,9	-30,1	-9,9	+1,6	-22,7	-1,6	
80,7	91,6	95,2	90,4	+2,4	+5,9	-3,0	-14,6	-13,3	-3,3	-6,9	-8,6	-3,4	-5,0	-7,8	27
85,2	89,1	103,4	96,2	+3,3	-11,7	-3,5	-16,2	-19,5	-14,0	-10,0	-16,9	-0,4	-7,0	-16,1	
74,1	95,2	83,6	82,2	+0,8	+34,5	-2,3	-11,8	-2,5	-14,1	-7,3	+5,5	-8,2	-1,7	+6,3	
85,1	96,4	98,5	95,9	+2,3	-2,8	-2,0	-16,2	-11,8	-7,5	-6,7	-9,7	-3,1	-3,6	-6,6	2711
84,6	90,3	103,7	97,0	+1,1	-12,4	-4,2	-17,2	-19,8	-15,1	-10,8	-17,5	-1,2	-6,5	-16,5	
85,8	106,6	92,3	94,0	+4,5	+13,8	+2,1	-11,8	-3,1	+5,8	-5,1	+4,4	+1,8	+1,8	+5,5	
58,2	70,0	73,2	61,8	+3,2	+97,9	-9,5	-6,5	-23,8	+39,7	-7,9	+7,0	-3,8	-15,6	+5,4	2715
99,8	82,3	107,5	94,5	+31,6	-5,9	+6,9	-1,1	-13,3	-0,5	+2,5	-7,8	+15,5	-12,1	-9,4	
37,5	63,9	56,2	45,5	-17,7	+168,5	-24,0	-13,2	-34,1	+67,4	-18,8	+19,2	-16,9	-19,0	+18,3	
66,7	68,2	82,7	75,5	+0,6	-1,6	-11,3	-20,4	-27,5	-8,6	-16,0	-19,1	-9,5	-8,7	-18,8	2720
74,4	78,2	90,9	84,3	+10,5	-3,7	-4,7	-23,6	-23,8	-6,7	-14,9	-17,0	-9,2	-7,3	-17,4	
51,0	48,0	66,0	57,6	-21,8	+5,1	-26,3	-10,2	-38,5	-6,0	-19,0	-25,2	-10,3	-12,7	-23,0	
121,7	129,8	128,7	132,2	+4,4	-3,8	-0,7	-4,9	-14,7	-2,7	-2,8	-8,1	+1,7	+2,7	-6,2	2850
131,6	132,2	135,3	141,4	+7,3	-4,1	+5,6	-4,0	-19,2	-6,2	+0,7	-12,6	+2,5	+4,5	-12,0	
105,5	125,9	117,8	117,1	-1,3	-3,2	-11,9	-6,8	-6,2	+2,1	-9,3	-2,3	+0,3	-0,6	-0,9	
72,3	69,2	83,8	78,8	-5,9	-6,5	-7,0	-14,7	-24,1	-13,1	-10,7	-18,9	-12,4	-6,0	-19,3	2910
70,6	67,0	82,8	76,8	-7,2	-7,1	-9,0	-15,1	-23,7	-14,3	-12,0	-19,3	-13,3	-7,2	-20,0	
78,5	77,1	87,2	86,2	-1,2	-4,7	+1,4	-13,6	-25,4	-9,5	-6,4	-17,8	-9,6	-1,1	-16,5	
97,9	97,6	106,7	105,7	-5,7	-6,5	-3,0	-6,9	-14,8	-13,2	-5,0	-14,0	-2,5	-0,9	-12,9	3011-15
105,6	104,3	113,4	112,9	-5,8	-10,3	-0,9	-5,6	-12,5	-14,0	-3,3	-13,2	+0,8	-0,4	-12,4	
79,2	81,4	90,4	88,3	-5,0	-2,6	-9,5	-10,6	-21,3	-10,6	-10,0	-16,4	-11,4	-2,3	-14,7	
80,7	81,3	95,3	91,9	-7,3	-13,1	-7,0	-15,2	-22,2	-19,9	-11,2	-21,1	-7,9	-3,6	-19,4	3011
82,2	82,4	93,1	93,7	-8,4	-16,6	-5,3	-18,3	-20,8	-22,7	-12,1	-21,7	-4,4	-5,4	-20,3	
77,4	78,9	86,9	87,8	-4,5	-4,9	-11,0	-7,8	-25,4	-13,0	-9,4	-19,7	-15,8	+1,0	-17,0	
113,6	112,5	117,1	118,3	-4,5	-5,3	-0,3	-0,5	-8,8	-8,4	-0,4	-8,6	+1,9	+1,0	-6,1	3015
126,1	123,4	126,0	129,6	-1,2	-6,5	+1,8	+3,4	-6,3	-6,4	+2,6	-7,4	+4,7	+2,9	-6,9	
81,1	84,1	94,0	88,8	-5,6	-0,2	-7,8	-13,5	-17,1	-6,1	-10,7	-12,9	-6,7	-5,5	-12,1	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,5	-6,5	117,1	117,2	113,1	111,0	116,4	113,2	
		INLAND	113,9	-7,8	123,5	119,5	120,0	116,8	118,2	115,1	
		AUSLAND	104,1	-4,6	109,1	114,5	104,5	103,9	114,2	110,9	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.WEITERVERARB.)	INSGESAMT	101,2	-6,5	108,2	109,5	103,6	100,4	107,1	105,3	
		INLAND	104,2	-8,5	113,9	109,7	110,1	105,3	110,7	106,4	
		AUSLAND	98,3	-4,4	102,8	109,3	97,4	95,7	103,8	104,3	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	111,6	-8,4	121,8	121,6	115,5	109,4	119,6	118,6	
		INLAND	123,0	-10,0	136,6	129,9	129,7	117,7	121,4	127,6	
		AUSLAND	95,5	-5,4	100,9	109,9	95,4	97,5	116,9	105,9	
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	135,6	-5,5	143,5	136,6	142,2	146,1	140,6	135,7	
		INLAND	134,9	-8,0	146,6	137,8	142,3	149,4	132,9	131,7	
		AUSLAND	136,9	-0,1	137,0	134,2	142,1	139,5	156,4	144,1	
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGMITTELN	INSGESAMT	123,3	+1,3	121,7	128,3	121,2	122,3	132,9	119,5	
		INLAND	116,6	+0,3	116,2	123,7	116,2	117,0	127,0	113,8	
		AUSLAND	165,3	+5,8	156,3	157,9	152,4	155,4	169,9	156,1	
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	145,1	-8,5	158,5	157,4	143,6	122,3	122,1	144,8	
		INLAND	129,7	-3,1	133,8	139,9	127,1	114,2	112,4	130,8	
		AUSLAND	155,4	-11,1	174,9	169,0	154,6	127,7	128,6	154,0	
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	118,2	-6,3	126,2	120,3	124,8	134,1	137,9	117,1	
		INLAND	110,8	+0,8	109,9	107,1	118,3	125,2	126,0	105,1	
		AUSLAND	129,4	-14,2	150,9	140,4	134,6	147,5	156,1	135,5	
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	64,9	-18,9	80,0	86,0	81,6	86,5	85,9	80,2	
		INLAND	55,5	-31,3	80,8	77,8	81,6	81,1	83,9	72,3	
		AUSLAND	70,4	-11,4	79,5	90,8	81,6	89,6	87,2	84,9	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	125,0	-4,7	131,2	140,2	133,0	134,9	129,2	135,6	
		INLAND	129,4	-6,4	138,2	144,2	140,6	142,1	133,1	139,9	
		AUSLAND	100,5	+8,4	92,7	118,4	90,9	95,1	107,5	111,6	
5311	SAEGE-U.HOBELMERKE	INSGESAMT	134,3	-8,7	147,1	142,5	143,3	137,7	112,7	135,9	
		INLAND	135,5	-10,3	151,1	141,7	148,2	141,4	113,1	136,0	
		AUSLAND	123,3	+12,1	110,0	149,7	98,1	103,3	109,0	134,7	
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	115,3	+0,5	114,7	137,9	122,3	132,0	146,3	135,3	
		INLAND	122,2	-0,4	122,7	147,0	131,4	142,8	156,7	144,5	
		AUSLAND	89,3	+6,2	84,1	102,9	87,4	91,0	106,7	100,3	
56	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	118,2	-4,3	123,5	137,3	118,5	118,6	124,9	121,4	
		INLAND	108,7	-6,2	115,9	127,0	113,5	114,7	121,9	114,0	
		AUSLAND	134,0	-1,5	136,0	154,5	126,9	124,9	129,8	133,7	
58	GUMMIERARBEITUNG	INSGESAMT	95,2	-15,2	112,3	98,3	108,8	102,8	100,8	98,1	
		INLAND	86,8	-21,5	110,6	91,3	108,0	102,0	96,8	92,2	
		AUSLAND	119,3	+1,9	117,1	118,2	111,1	105,0	112,4	115,2	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	104,8	-9,7	116,1	107,1	113,5	110,2	108,5	103,5	
		INLAND	113,4	-11,1	127,5	112,4	126,2	120,6	116,2	109,0	
		AUSLAND	93,3	-7,5	100,9	100,2	96,5	96,5	98,3	96,3	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	108,0	-17,9	131,5	116,0	124,3	109,0	112,0	111,0	
		INLAND	109,1	-19,5	135,6	117,5	129,8	110,9	113,8	112,7	
		AUSLAND	103,4	-9,1	113,8	109,7	100,7	100,7	104,1	104,0	
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN,PRESS-U.ZIEHTEILEN	INSGESAMT	106,0	-13,2	122,1	114,0	115,6	99,9	105,5	107,8	
		INLAND	107,0	-16,9	128,8	117,1	123,9	102,9	108,4	110,5	
		AUSLAND	102,2	+4,5	97,8	102,9	85,2	89,0	94,9	97,9	
3025	STAHLVERFORMUNG,ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	109,3	-20,4	137,3	117,3	129,7	114,6	116,0	113,1	
		INLAND	110,3	-21,0	139,6	117,7	133,3	115,7	117,0	114,0	
		AUSLAND	104,4	-17,2	126,1	115,0	112,7	109,7	111,2	108,7	
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	132,1	-5,7	140,1	117,5	138,3	124,5	121,7	136,0	
		INLAND	150,7	-4,0	156,9	122,8	156,8	133,4	123,3	149,0	
		AUSLAND	52,8	-23,1	68,7	95,0	59,6	86,6	115,4	80,3	
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	143,3	-18,9	176,6	146,8	158,9	149,2	135,6	143,4	
		INLAND	150,5	-18,8	185,4	153,4	167,0	156,1	138,3	149,1	
		AUSLAND	80,6	-19,2	99,8	90,1	88,8	89,2	112,2	94,6	
3151	KESSEL-U.BEHALTERBAU	INSGESAMT	108,1	-6,3	115,4	93,5	125,8	87,4	111,3	137,1	
		INLAND	133,3	-0,3	133,7	90,9	149,9	98,1	110,4	158,1	
		AUSLAND	33,0	-45,7	60,8	101,5	53,9	55,3	114,1	74,6	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	179,8	+99,8	90,0	79,1	75,0	169,0	227,0	100,6	
		INLAND	154,9	+33,3	116,2	53,2	104,0	138,4	111,2	87,0	
		AUSLAND	221,8	+384,3	45,8	122,7	26,1	220,6	422,4	123,5	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	224,8	+229,1	68,3	89,8	94,8	214,3	81,2	81,6	
		INLAND	304,3	+286,7	78,7	101,9	125,9	205,6	86,1	86,1	
		AUSLAND	68,4	+42,5	48,0	65,9	33,7	231,5	71,7	73,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO- NR.	
									1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992		1993
112,1	114,8	117,1	117,6	-2,8	-5,3	-1,7	-2,5	-8,0	-5,6	-2,1	-6,8	+1,6	+0,4	-6,7	40					
118,4	116,7	121,3	122,2	-1,4	-5,2	-0,5	-0,6	-8,7	-6,1	-0,5	-7,4	+4,2	+0,7	-7,4						
104,2	112,6	111,9	111,9	-4,6	-5,4	-3,5	-4,9	-7,1	-4,7	-4,2	-6,9	-1,6	0,0	-6,8						
102,0	106,2	109,0	108,3	-3,0	-5,4	-3,2	-5,5	-8,8	-5,9	-4,3	-7,3	-1,0	-0,6	-7,2	4031					
107,7	108,5	112,3	112,7	-3,1	-6,6	-1,9	-2,8	-7,7	-7,6	-2,4	-7,7	-0,4	+0,4	-7,8						
96,6	104,0	105,9	104,2	-2,8	-4,3	-4,6	-8,1	-9,7	-4,0	-6,3	-7,0	-1,5	-1,6	-6,6						
112,4	119,1	119,1	119,2	0,0	-0,1	-1,4	-0,6	-8,4	-2,3	-1,1	-5,5	+0,9	+0,1	-5,9	4034					
123,7	124,5	129,6	129,2	-1,2	-1,3	-1,7	+0,3	-12,3	-2,6	-0,8	-7,6	+4,9	-0,3	-5,9						
96,5	111,4	104,3	105,2	+2,2	+1,9	-0,7	-2,2	-2,3	-2,0	-1,4	-2,2	-5,3	+0,9	-2,6						
144,2	138,2	140,6	147,5	-7,7	-13,3	+1,4	+1,3	-8,2	-8,7	+1,4	-8,4	+9,5	+4,9	-8,0	4035					
145,8	132,3	139,8	146,4	+0,8	-7,9	+4,2	+1,2	-12,1	-7,7	+2,5	-10,0	+15,6	+4,7	-9,7						
140,8	150,3	142,4	149,9	-22,2	-22,7	-4,0	+2,0	-0,4	-10,4	-1,1	-5,4	-1,1	+5,3	-4,7						
121,7	126,2	122,1	122,3	+3,1	+2,7	+0,6	+6,7	+3,7	+1,7	+3,5	+2,8	+3,3	+0,2	+2,6	4036					
116,6	120,4	117,0	116,9	+5,2	+2,0	+2,4	+6,7	+4,3	+1,3	+4,5	+2,8	+2,7	-0,1	+2,4						
153,9	163,0	154,0	156,4	-5,2	+7,3	-7,4	+6,6	+1,4	+4,0	-0,8	+2,6	+5,8	+1,6	+3,1						
133,0	133,5	131,2	137,2	+12,3	-2,8	+8,5	+1,0	-8,4	-3,2	+5,0	-5,6	+3,0	+4,6	-6,1	4037					
120,6	121,6	118,8	124,4	+6,9	-10,3	+2,9	+6,3	-5,4	-4,9	+4,5	-5,1	+8,6	+4,7	-4,7						
141,2	141,3	139,4	145,7	+15,3	+1,7	+11,7	-1,9	-10,0	-2,3	+5,1	-6,0	+0,1	+4,5	-6,8						
129,4	127,5	137,3	133,3	-8,5	-2,8	-7,8	-1,9	-5,7	-8,7	-4,9	-7,1	+4,8	-2,9	-6,9	4039					
121,8	115,5	129,0	122,9	-9,9	-4,2	-5,9	-1,0	-3,9	-10,0	-3,4	-5,9	+5,2	-4,7	-6,7						
141,1	145,8	149,8	149,2	-6,9	-1,3	-10,2	-3,1	-7,7	-6,9	-6,6	-7,3	+3,0	-0,4	-8,2						
84,0	83,1	95,5	92,4	-2,2	-11,1	-4,0	-10,8	-18,7	-16,4	-7,7	-17,6	-0,7	-3,2	-17,7	4090					
81,4	78,1	99,0	92,8	-9,3	-21,7	-10,0	-17,7	-23,9	-26,3	-14,0	-25,0	-1,1	-6,3	-25,9						
85,6	86,1	93,4	92,2	+2,7	-4,5	-0,1	-6,7	-15,2	-10,3	-3,6	-12,8	-0,5	-1,3	-12,7						
133,9	132,4	131,4	135,5	-0,9	+2,0	+1,9	+3,8	-5,7	-1,2	+2,8	-3,4	+7,1	+3,1	-3,7	53					
141,3	136,5	134,7	141,3	+0,5	+1,0	+4,2	+6,3	-5,4	-1,5	+5,2	-3,4	+10,0	+4,9	-3,0						
93,0	109,6	113,3	103,2	-10,8	+10,3	-14,0	-12,8	-7,9	+1,3	-13,4	-3,4	-8,8	-6,9	-2,8						
140,5	124,3	131,3	137,8	+3,5	-1,7	+3,5	+4,2	-11,0	-5,2	+3,8	-7,9	+9,5	+5,0	-8,1	5311					
144,8	124,6	132,3	140,7	+4,1	-4,3	+4,9	+5,6	-11,2	-6,7	+5,2	-8,8	+11,0	+6,3	-9,0						
100,7	121,8	122,1	110,8	-3,6	+29,3	-12,4	-11,5	-10,1	+11,6	-12,0	+0,7	-3,3	-9,3	+2,2						
127,1	140,8	131,6	133,2	-6,1	+6,4	+0,1	+3,4	-0,9	+3,4	+1,8	+1,1	+4,8	+1,2	+1,1	5361					
137,1	150,6	137,5	142,0	-4,4	+7,7	+3,2	+7,0	+0,1	+5,1	+5,1	+2,4	+9,0	+3,3	+2,1						
89,2	103,5	108,9	99,4	-14,9	-0,1	-14,8	-13,7	-6,7	-4,5	-14,2	-5,7	-11,5	-8,7	-4,2						
118,6	123,2	125,8	125,0	-3,9	+9,5	-1,1	-4,7	-9,0	-3,3	-2,9	-6,2	-1,2	-0,6	-6,1	55					
114,1	118,0	121,8	118,9	-7,9	+12,2	-3,4	-4,6	-5,7	-3,6	-4,0	-4,7	+2,2	-2,4	-5,0						
125,9	131,8	132,4	135,0	+2,3	+6,1	+2,7	-4,9	-13,7	-3,0	-1,3	-8,5	-5,9	+2,0	-7,6						
105,8	99,5	110,9	111,7	-0,4	-14,9	-1,1	-5,6	-15,6	-15,3	-3,4	-15,4	-0,4	+0,7	-15,3	59					
105,0	94,5	111,0	111,5	-3,2	-21,0	-2,5	-6,9	-18,9	-21,0	-4,7	-19,9	+0,5	+0,5	-20,2						
108,1	113,8	110,7	112,2	+8,0	+2,7	+3,2	-1,7	-5,9	+1,7	+0,8	-2,2	-3,0	+1,4	-1,6						
111,9	106,0	125,1	118,1	-8,0	-9,1	-7,3	-12,1	-17,7	-11,5	-9,7	-14,8	-0,2	-5,6	-14,1						
123,4	112,6	137,5	130,3	-5,9	-11,6	-5,5	-11,3	-20,6	-15,0	-8,5	-18,0	+4,2	-2,8	-17,1						
96,5	97,3	108,5	101,9	-11,3	-4,8	-10,1	-13,3	-12,9	-5,5	-11,7	-9,3	-8,8	-6,1	-9,1						
116,7	111,5	132,3	127,9	-3,5	-13,1	-5,0	-15,2	-22,5	-17,1	-10,0	-19,9	+1,0	-3,3	-19,6	3021-25					
120,4	113,2	136,5	131,9	-4,2	-15,0	-4,5	-16,2	-23,3	-18,7	-10,3	-21,1	+2,6	-3,4	-20,9						
100,7	104,1	114,3	110,7	+0,1	-2,7	-7,3	-9,6	-18,6	-8,4	-8,5	-13,8	-6,4	-3,1	-13,1						
107,7	106,6	125,7	120,8	-5,2	-9,1	-7,2	-19,2	-24,0	-16,5	-13,2	-20,4	-0,1	-3,8	-19,5	3021					
113,4	109,4	132,6	126,9	-5,9	-11,8	-6,6	-21,1	-24,9	-19,0	-13,8	-22,1	+1,9	-4,3	-21,3						
87,1	96,4	100,4	98,8	-1,1	+4,3	-10,4	-10,3	-20,1	-4,2	-10,4	-12,8	-8,9	-1,6	-10,6						
122,2	114,5	136,4	132,3	-2,6	-15,3	-3,6	-12,8	-21,6	-17,4	-8,1	-19,6	+1,6	-3,0	-19,7	3025					
124,5	115,5	138,8	134,9	-3,3	-16,9	-3,3	-13,4	-22,3	-18,6	-8,3	-20,5	+2,9	-2,8	-20,6						
111,2	109,9	124,9	119,9	+0,9	-6,9	-5,2	-9,1	-17,6	-11,0	-7,2	-14,5	-4,9	-4,0	-14,9						
131,4	128,9	137,2	137,6	-21,5	-23,7	-10,4	-4,7	-14,3	-6,7	-7,9	-10,4	+10,9	+0,3	-9,8	31					
145,1	136,1	144,7	150,2	-7,9	-20,1	-1,4	-3,3	-20,2	-4,5	-2,3	-12,4	+12,5	+3,8	-11,1						
73,1	97,9	105,3	84,0	-67,6	-38,7	-55,6	-13,4	+30,8	-21,0	-37,6	+3,2	+2,4	-20,2	+0,2						
154,1	139,5	149,7	156,7	+3,1	-6,6	+1,9	+2,3	-12,3	-12,5	+2,1	-12,4	+7,7	+4,7	-13,4	3111					
161,6	143,7	153,1	162,0	+4,3	-4,8	+3,3	+5,5	-12,0	-11,0	+4,4	-11,5	+9,8	+5,8	-12,7						
89,0	103,4	120,4	110,7	-13,4	-26,9	-16,7	-30,4	-15,8	-28,2	-24,2	-21,9	-11,3	-8,1	-21,7						
106,6	124,2	114,0	111,7	-8,0	-26,4	-3,7	-15,4	-3,4	+15,6	-8,9	+6,2	+10,4	-2,0	+4,5	3151					
124,0	134,2	128,1	126,2	-9,7	-18,7	-0,7	-15,4	-15,3	+25,2	-7,1	+4,6	+14,9	-1,5	+3,9						
54,6	94,4	72,0	68,8	+4,3	-41,3	-23,1	-16,0	+62,5	-22,1	-19,7	+13,7	-6,5	-4,4	+7,3						
122,0	163,8	189,4	105,5	+52,5	-32,7	+1,8	-16,2	+165,5	+8,6	-11,4	+83,8	-10,9	-44,3	+86,2	3171					
121,2	99,1	140,3	100,8	+87,1	-41,6	+24,8	+14,5	+40,4	+6,4	+18,7	+23,1	-11,8	-28,2	+25,1						
123,4	272,9	272,2	113,5	-14,7	-24,3	-54,6	-34,8	+339,5	+11,3	-37,6	+163,4	-10,2	-58,3	+178,7						
154,6	81,4	212,5	199,0	-89,6	-73,5	-72,0	+0,2	-68,9	-64,0	-44,1	-66,6	+42,2	-6,4	-53,4	3174					
165,7	86,1	205,6	247,2	-74,6	-77,2	-42,6	-10,6	-76,3	-72,1	-26,2	-73,9	+27,1	+20,2	-60,0						
132,6	72,3	228,1	104,4	-96,4	-48,9	-94,1	+26,9	-17,5	+11,1	-65,0	-5,2	+80,7	-53,8	-0,6						

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	11,2 . .	-79,9 . .	55,8 . .	67,3 . .	67,2 . .	111,1 . .	84,0 . .	66,2 . .
32	MASCHINENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	91,8 103,4 79,7	-11,0 -12,3 -9,1	103,1 117,9 87,7	97,8 106,2 89,1	98,2 114,0 81,9	97,2 111,1 82,7	94,6 104,4 84,3	93,2 101,3 84,6
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAM INLAND AUSLAND	58,5 86,5 52,1	-12,8 -17,0 -8,3	67,1 80,1 56,8	68,7 83,8 56,7	62,9 84,4 45,8	80,5 97,3 67,1	83,5 99,5 70,8	69,3 83,6 57,9
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAM INLAND AUSLAND	61,2 65,3 55,5	-21,1 -24,3 -15,8	77,6 86,3 65,3	57,2 62,8 49,6	67,8 80,6 50,6	65,4 72,3 56,0	56,4 61,3 49,9	57,7 61,2 52,9
3230	H.V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	80,7 61,0 87,3	-26,5 -30,8 -25,4	109,8 98,2 117,0	105,1 100,0 106,8	101,9 85,7 107,3	94,2 81,1 98,6	96,0 69,2 104,9	99,8 75,1 108,1
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USH	INSGESAM INLAND AUSLAND	112,6 129,2 99,4	0,0 -4,9 +5,4	112,6 135,8 94,3	107,6 123,0 95,5	107,5 130,3 89,5	111,7 138,8 90,2	108,4 128,4 92,5	100,9 113,9 90,6
3256	H.V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USH	INSGESAM INLAND AUSLAND	91,6 113,6 64,4	-14,2 -14,1 -14,4	106,7 132,2 75,2	110,2 119,3 98,9	99,7 125,3 67,9	115,3 127,4 100,3	99,5 117,5 77,2	98,8 111,3 83,3
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	106,4 156,6 73,6	-4,7 -13,0 +9,9	111,6 179,9 67,0	116,6 177,2 76,9	109,1 179,4 63,2	121,1 202,6 67,9	111,9 160,1 80,3	124,3 186,7 83,4
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	77,3 77,1 77,5	-15,5 -21,2 -5,6	91,5 97,8 82,1	80,2 76,7 85,5	83,6 88,5 76,3	70,9 69,8 72,6	75,3 75,9 74,3	76,7 76,8 76,7
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAM INLAND AUSLAND	88,9 99,9 83,4	-2,2 -9,8 +3,1	90,9 110,8 80,9	96,1 100,5 93,8	90,0 119,5 75,2	90,2 118,2 76,0	84,7 105,8 74,1	85,5 100,5 77,9
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	108,9 119,1 93,4	-10,6 -7,5 -16,0	121,8 128,7 111,2	115,1 120,2 107,3	120,0 124,6 112,9	107,8 117,0 93,6	112,2 115,7 106,8	109,9 113,3 104,6
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	99,7 100,1 99,4	-14,8 -11,5 -17,3	117,0 113,1 120,2	96,8 101,0 91,1	106,3 105,0 107,3	103,1 112,8 95,1	100,0 100,6 99,5	94,8 97,9 92,1
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	97,4 99,4 95,9	-14,3 -9,4 -17,9	113,7 109,7 116,8	92,6 96,6 88,1	103,3 102,5 104,0	100,0 111,7 91,1	97,1 97,7 96,7	91,6 96,1 88,9
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAM INLAND AUSLAND	98,7 99,4 98,2	-13,6 -7,8 -17,5	114,3 107,8 119,1	94,2 97,7 91,8	104,4 101,1 106,9	99,1 105,8 94,2	89,0 95,7 101,4	93,3 95,3 91,9
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAM INLAND AUSLAND	91,1 99,4 82,9	-17,6 -15,8 -19,8	110,6 118,0 103,4	85,0 102,2 68,1	97,9 108,5 87,5	104,6 136,5 73,3	87,6 106,2 69,4	83,2 94,3 72,3
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAM INLAND AUSLAND	140,0 102,4 239,8	-20,7 -30,0 -6,7	176,5 146,2 258,9	138,8 111,7 210,7	161,6 131,1 242,6	161,5 126,3 255,0	149,7 125,9 212,9	142,0 113,6 217,4
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	49,2 . .	+7,2 . .	45,9 . .	116,0 . .	50,0 . .	73,0 . .	93,7 . .	116,4 . .
3324	H.V. FAHRRADERN	INSGESAM INLAND AUSLAND	169,0 212,4 36,3	-11,9 -9,4 -41,2	191,9 234,5 61,7	202,4 251,7 52,0	149,4 184,7 41,5	119,9 146,7 37,9	146,9 176,8 55,6	202,6 254,0 45,3
34	SCHIFFBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	32,1 45,3 15,9	+89,9 +183,1 -11,7	16,9 16,0 18,0	69,2 15,7 135,2	39,3 44,2 33,2	55,6 22,4 96,6	45,4 66,9 18,8	86,6 33,7 151,8
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAM INLAND AUSLAND	79,6 79,8 79,3	-5,8 -0,5 -9,8	84,5 80,2 87,9	96,6 69,6 118,3	126,4 129,5 123,9	109,4 131,7 91,4	80,9 77,0 84,1	83,6 68,0 96,1
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAM INLAND AUSLAND	119,5 121,9 115,1	-6,7 -13,0 +8,9	128,1 140,1 105,7	120,3 119,8 121,3	128,4 139,0 108,6	125,5 130,9 115,4	128,1 132,5 120,0	113,1 112,9 113,4
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAM INLAND AUSLAND	106,3 109,7 99,0	+0,6 +4,9 -8,5	105,7 104,6 108,2	105,6 106,0 104,8	115,6 112,4 122,5	113,7 106,1 129,5	117,3 110,9 130,8	93,4 93,5 92,9

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H												SYPRO- NR.		
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	1992 2.HJ	1993 1.HJ		1991	1992
89,2	75,1	95,6	95,2	-31,2	-34,3	-14,9	+14,1	-25,1	-26,6	+1,1	-25,8	-10,4	-0,4	-30,3	3177
97,7	93,9	110,3	103,3	-7,7	-7,6	-6,5	-13,7	-16,1	-11,3	-10,2	-13,8	-8,1	-6,3	-13,4	32
112,6	102,9	128,7	118,5	-8,7	-9,5	-7,2	-14,4	-20,1	-14,5	-10,8	-17,3	-1,6	-7,9	-16,7	
82,3	84,5	91,2	87,5	-6,2	-5,3	-5,3	-12,7	-10,3	-7,3	-9,2	-8,8	-16,1	-4,1	-8,9	
71,7	76,4	87,2	80,8	-21,8	-3,0	-11,4	-7,6	-20,4	-7,6	-9,4	-15,1	-7,3	-7,3	-14,9	3210
90,9	91,5	108,5	102,5	-23,4	-8,7	-2,9	-12,3	-24,6	-13,3	-8,2	-19,8	+2,0	-5,5	-19,5	
56,5	64,4	70,2	63,6	-19,8	+6,8	-21,4	-1,3	-15,2	-0,2	-10,6	-8,9	-16,7	-8,4	-8,9	
66,6	57,1	86,9	72,3	-18,3	-25,9	-20,6	-22,1	-30,5	-23,1	-21,4	-26,8	-18,6	-16,8	-26,2	3220
76,4	61,2	100,2	81,6	-19,5	-23,3	-18,7	-23,8	-32,8	-25,5	-21,2	-29,4	-14,0	-18,6	-28,6	
53,3	51,4	68,8	59,8	-16,1	-30,0	-24,3	-19,0	-26,0	-18,9	-21,6	-22,5	-26,6	-13,1	-21,5	
98,1	97,9	92,6	101,6	+13,8	0,0	+15,5	-11,9	-11,0	-2,4	+0,5	-6,9	-14,2	+9,7	-9,8	3230
83,4	72,1	95,1	85,2	-17,0	+39,7	+0,8	-18,8	-29,0	-1,8	-9,8	-17,1	-11,7	-10,4	-19,2	
102,9	106,5	91,8	107,0	+25,4	-8,1	+20,2	-9,7	-5,8	-2,5	+3,6	-4,1	-14,9	+16,6	-7,4	
109,6	104,6	120,3	113,2	-6,9	-8,6	-6,4	-9,0	-9,1	-11,7	-7,7	-10,4	-2,1	-5,9	-9,0	3240
134,6	121,1	147,5	136,2	-4,1	-10,3	-7,5	-4,6	-9,6	-14,8	-6,0	-12,1	+3,1	-7,7	-11,1	
89,9	91,6	98,9	95,0	-9,9	-6,7	-5,0	-13,9	-8,7	-8,5	-9,6	-8,6	-7,5	-3,9	-6,6	
107,5	99,2	118,2	111,0	-12,8	-3,4	-13,1	-6,1	-13,0	-13,9	-9,5	-13,4	-3,5	-6,1	-13,5	3256
126,3	114,4	143,9	130,6	-9,8	-7,3	-10,4	-15,2	-15,6	-14,6	-13,0	-15,2	+4,9	-9,2	-15,0	
84,1	80,3	86,4	86,7	-18,4	+3,1	-18,7	+12,7	-7,4	-12,4	-2,4	-10,1	-17,1	+0,3	-10,7	
115,1	118,1	135,3	129,2	-5,2	-6,2	-10,1	-20,0	-23,1	-11,7	-15,6	-17,5	+4,4	-4,5	-16,1	3257
190,9	173,4	210,0	206,3	-11,8	-4,2	-10,8	-19,6	-27,1	-16,5	-13,1	-21,8	+21,4	-1,8	-20,7	
65,5	81,9	86,4	78,7	-12,0	+3,6	-19,2	-20,8	-17,4	-3,7	-20,1	-10,9	-14,5	-8,9	-8,6	
77,3	76,0	83,7	84,6	+4,2	-8,1	+0,7	-15,2	-20,5	-13,8	-7,2	-17,3	-24,5	+1,1	-17,0	3260
79,1	76,3	87,4	85,9	+4,8	-11,5	+1,0	-19,7	-21,3	-13,4	-9,4	-17,6	-23,7	-1,7	-18,1	
74,4	75,5	78,2	82,6	+3,1	-3,0	+0,3	-7,8	-19,2	-14,3	-3,9	-16,9	-25,7	+5,6	-15,3	
90,1	85,1	108,3	95,7	-9,8	-1,8	-9,7	-16,8	-22,9	-8,0	-13,4	-16,1	-18,6	-11,6	-14,3	3270
118,9	103,1	144,6	126,8	-18,2	-15,9	-9,5	-22,1	-30,4	-14,4	-16,2	-23,5	-9,7	-12,3	-21,8	
75,6	76,0	90,1	80,1	-2,9	+7,8	-9,9	-12,1	-16,2	-3,3	-11,1	-10,1	-24,5	-11,1	-8,2	
113,9	111,1	125,3	118,7	-5,1	-6,7	-1,1	-14,6	-11,4	-8,9	-8,0	-10,1	-2,6	-5,3	-10,2	3280
120,8	114,5	134,0	127,0	-5,8	-6,1	-4,2	-10,8	-16,5	-11,4	-7,6	-14,1	+2,2	-5,2	-13,1	
103,2	105,7	111,9	106,0	-4,0	-7,6	+4,7	-21,2	-1,4	-4,3	-8,9	-2,8	-10,6	-5,3	-4,8	
104,7	97,4	131,4	116,8	-5,0	-15,3	-14,9	-18,8	-31,0	-15,8	-16,8	-24,4	+3,1	-11,1	-23,1	33
108,9	99,3	149,9	124,7	-18,0	-9,1	-21,5	-19,2	-39,8	-14,0	-20,3	-29,3	+5,6	-16,8	-27,2	
101,2	95,8	116,2	110,2	+8,4	-20,3	-8,8	-18,3	-21,6	-17,4	-13,5	-19,6	+0,6	-5,2	-19,3	
101,7	94,4	129,3	113,7	-5,8	-14,9	-16,2	-18,8	-32,0	-15,8	-17,5	-25,0	+2,8	-12,1	-23,5	3311
107,1	96,4	147,8	122,9	-18,7	-6,9	-21,8	-18,5	-41,7	-13,4	-20,1	-30,4	+5,3	-16,8	-28,0	
97,6	92,8	115,0	106,8	+6,5	-20,7	-11,4	-19,1	-21,9	-17,8	-15,1	-19,9	+0,3	-7,1	-19,7	
101,8	96,2	128,6	114,4	-3,2	-12,4	-15,1	-19,8	-31,7	-14,6	-17,4	-24,3	+4,0	-11,0	-22,9	3312
103,4	95,5	145,2	121,7	-14,5	-2,3	-20,4	-20,9	-44,5	-11,3	-20,7	-31,8	+9,2	-16,2	-29,0	
100,6	98,7	116,6	109,1	+6,1	-18,9	-10,9	-18,9	-18,7	-16,8	-14,7	-17,8	-0,1	-6,4	-17,7	
101,3	85,4	132,4	110,4	-17,0	-26,5	-21,8	-14,0	-33,7	-22,2	-17,9	-28,6	-3,3	-16,6	-27,1	3313
122,5	100,3	159,0	127,7	-31,6	-21,9	-26,8	-9,5	-27,4	-21,1	-18,1	-24,5	-7,2	-19,7	-23,4	
80,4	70,8	106,2	93,5	+9,2	-32,5	-14,6	-20,9	-41,3	-23,7	-17,6	-33,5	+3,0	-12,0	-31,6	
161,6	146,8	172,9	172,4	+2,3	-24,0	+1,3	-19,4	-21,3	-19,4	-10,2	-20,4	+11,5	-0,3	-20,4	3316
128,7	119,7	174,8	143,6	-16,5	-30,1	-22,1	-27,1	-24,7	-24,1	-24,7	-24,4	+11,1	-17,8	-25,1	
248,8	215,2	168,0	248,8	+54,7	-13,3	+77,9	-6,4	-15,3	-11,7	+21,7	-13,5	+12,7	+48,1	-12,5	
61,5	105,1	82,1	78,7	-25,4	+36,7	-20,4	+7,5	-1,0	+19,5	-6,0	+9,5	+2,5	-4,1	+9,3	3321
134,7	174,8	161,1	155,9	+39,6	+2,8	+13,9	-2,8	-8,1	+4,2	+5,8	-1,3	-14,9	-3,2	-3,0	3324
165,7	215,4	189,3	187,3	+35,5	+3,7	+13,9	+0,8	-3,0	+7,9	+7,4	+3,2	-11,8	-1,1	+1,2	
39,7	50,5	74,9	60,0	+114,2	-8,5	+22,1	-31,8	-38,8	-34,8	-11,4	-37,0	-33,2	-19,9	-37,5	
47,4	66,0	66,5	44,0	-82,2	+20,3	-36,9	-25,4	+8,6	+120,4	-30,7	+62,6	+10,8	-33,8	+64,2	34
33,3	50,3	48,9	42,0	-73,6	-80,8	-6,2	-63,6	+38,2	-35,2	-38,7	-0,6	+5,8	-14,1	+8,5	
64,9	85,3	88,2	46,5	-86,9	+395,2	-59,1	+6,7	-43,9	+568,7	-24,4	+203,6	+14,8	-47,3	+182,4	
117,9	82,3	123,1	105,7	-57,4	+11,2	-15,7	-29,9	-20,1	-2,6	-22,8	-12,0	-27,0	-14,1	-11,2	35
130,6	72,5	105,8	105,4	-19,9	-23,3	+46,7	-25,9	-4,7	-14,7	-1,9	-9,7	-14,6	-0,4	-8,2	
107,7	90,1	136,9	105,9	-68,3	+41,0	-37,9	-34,0	-28,4	+5,8	-36,3	-13,4	-33,1	-22,6	-13,0	
127,0	120,6	131,4	131,3	+2,2	-6,3	+0,3	-4,8	-9,7	-12,7	-2,2	-11,1	+1,8	-0,1	-10,5	36
135,0	122,7	136,2	140,1	+6,0	-12,2	+0,7	-4,3	-12,0	-19,3	-1,7	-15,6	+4,6	+1,4	-15,2	
112,0	116,7	118,6	114,9	-5,8	+7,1	-0,6	-5,6	-4,5	+3,0	-3,3	-1,0	-3,8	-3,1	+0,3	
114,6	105,4	106,0	113,1	+4,4	+3,1	+9,4	-1,4	-2,5	-9,3	+3,7	-5,6	-2,1	+6,7	-4,8	3610
109,3	102,2	109,2	111,2	-0,4	+4,4	+3,1	-11,7	-10,1	-9,4	-4,6	-9,7	+0,5	+1,8	-7,8	
126,0	111,9	99,4	117,1	+15,8	+0,6	+24,1	+23,2	+14,9	-9,4	+23,7	+3,4	-7,5	+17,8	+1,7	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
3620	H.V. GERAETEN O. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 119,9 127,1	-3,2 -14,2 +27,4	126,4 139,7 99,8	112,8 116,0 106,4	122,5 133,5 100,4	115,2 122,6 100,5	125,3 131,4 112,7	108,7 112,3 101,5
3640	H.V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 146,5 104,8	-3,1 -2,5 -4,6	135,8 150,2 109,8	146,3 154,3 131,7	140,6 151,8 120,3	152,2 169,6 120,9	144,7 162,4 112,8	135,6 147,7 113,9
3650	H.V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 120,4 103,0	-5,0 +1,0 -15,6	120,2 119,2 122,0	132,4 139,8 129,9	134,5 140,0 124,7	149,0 154,6 138,8	146,2 153,3 133,4	139,3 129,7 156,6
3660	H.V. ZAHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 132,1 118,3	-10,9 -16,3 +2,9	142,8 157,9 115,0	131,7 126,2 141,8	139,6 153,2 114,5	129,3 133,9 121,2	130,9 133,0 127,3	115,5 112,9 120,3
3670	H.V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,9 85,2 77,0	-7,6 -8,6 -5,8	88,6 93,2 81,7	92,3 88,2 98,4	104,9 107,9 100,4	126,3 125,8 127,0	110,0 106,4 112,4	95,0 90,6 101,7
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 99,0 82,6	-9,2 -12,2 -3,4	101,8 112,8 85,5	101,5 108,0 91,8	102,4 114,8 84,0	109,4 122,5 90,1	101,8 110,5 88,8	96,0 102,3 86,6
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,2 52,3 72,8	-11,6 -18,3 -6,9	71,5 64,0 78,2	86,3 74,3 97,0	76,4 84,9 68,8	84,0 91,4 77,4	73,7 71,9 75,5	72,7 66,1 78,6
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 137,0 75,9	-10,8 -9,8 -14,0	130,0 151,9 88,3	124,7 146,1 83,9	121,4 142,6 81,1	123,9 145,0 83,5	121,0 140,2 84,1	121,0 139,9 84,8
3721	H.V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 131,3 100,2	-1,8 -5,1 +0,7	113,6 138,4 99,5	112,6 139,1 97,5	116,9 147,8 99,3	128,7 172,5 103,8	113,8 141,4 98,1	105,5 122,2 96,1
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,2 84,4 73,7	-14,7 -17,5 -8,9	94,0 102,3 80,9	81,6 87,4 72,6	90,5 100,6 74,6	92,1 98,9 81,3	88,8 95,0 79,1	78,9 84,2 70,5
3760	H.V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 122,3 130,4	-2,2 -6,9 +14,3	127,1 131,4 114,1	136,6 130,6 151,0	125,1 126,8 120,0	142,0 146,9 129,9	131,9 127,7 144,9	127,9 124,8 137,2
3771	H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	32,9 35,2 30,5	-36,9 -41,3 -30,7	52,1 60,0 44,0	51,1 54,0 48,1	72,0 87,3 56,1	67,7 77,2 57,9	60,7 76,7 44,1	53,9 53,2 54,5
38	H.V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 131,0 102,2	-9,5 -9,2 -10,6	136,3 144,3 114,3	129,2 135,4 112,4	131,1 139,9 107,1	127,0 135,3 104,4	128,1 134,2 111,5	125,7 132,3 107,7
3821	H.V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 82,9 81,8	-14,1 -16,9 -8,3	96,0 99,7 89,2	84,1 82,6 86,9	88,9 93,5 80,7	90,1 93,6 83,9	92,1 93,4 89,8	84,4 83,7 85,8
3830	H.V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 122,1 83,9	-7,7 +15,0 -37,9	116,9 106,2 135,1	104,6 115,5 86,1	130,2 127,1 135,5	145,4 157,6 124,6	123,5 136,3 101,8	113,5 132,8 80,8
3842	H.V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,6 145,0 98,1	-10,6 -8,6 -20,6	151,7 158,7 123,6	139,2 144,7 117,2	145,7 154,4 110,8	135,7 143,9 102,8	131,3 137,7 105,8	136,3 140,0 121,6
3844	H.V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,0 210,5 123,3	-1,9 +0,1 -17,6	200,9 210,3 149,7	189,1 198,6 137,5	182,9 192,3 131,6	175,3 182,9 133,5	161,3 167,9 125,5	177,5 186,9 126,1
3847	H.V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,0 159,1 122,6	-8,5 -12,1 +8,3	164,0 181,0 113,2	158,0 169,1 124,6	162,2 177,9 115,4	163,9 177,6 123,1	160,0 172,7 122,0	154,1 168,4 111,0
3849	H.V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 114,0 137,0	-5,7 -2,7 -19,9	123,9 117,2 171,1	128,2 122,8 166,1	111,9 108,7 134,6	93,3 94,3 85,8	103,4 102,4 110,1	117,3 112,7 149,8
3850	H.V. SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 123,8 112,9	-11,1 -13,5 -1,6	136,2 143,2 114,7	138,1 140,1 132,3	130,7 137,4 110,1	127,3 133,9 106,7	139,5 143,6 126,7	131,6 135,3 120,6
3871	H.V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 95,8 90,0	-4,1 -10,8 +5,6	97,1 107,4 85,2	99,4 105,3 92,6	101,5 110,9 90,6	106,3 124,0 86,0	104,9 112,1 95,5	93,9 100,9 85,9
3882	H.V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 99,9 106,9	-12,7 -16,6 -6,1	117,5 119,8 113,9	107,3 104,4 111,7	110,3 114,2 104,3	107,0 107,3 106,4	116,3 114,7 118,7	106,3 105,1 108,1
3889	H.V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 128,7 88,9	-8,8 -6,9 -15,9	129,8 138,2 105,7	126,0 133,9 103,5	127,2 136,3 101,4	122,5 131,1 97,5	127,3 132,0 113,9	121,6 128,4 102,2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.
									1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992	1993	
									JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JULI KUMULIERT	
118,9	117,0	125,9	126,1	+1,0	-10,5	-0,3	-7,8	-13,0	-11,3	-4,1	-12,3	-0,2	+0,2	-11,0	3620					
128,0	121,9	134,1	136,4	+4,2	-13,6	+1,0	-6,8	-16,1	-15,6	-2,9	-15,9	+2,3	+1,7	-15,6						
100,4	107,1	109,4	105,4	-6,9	-2,9	-3,6	-10,3	-5,2	-0,3	-7,1	-3,0	-5,9	-3,7	+1,1						
146,4	140,2	143,4	146,9	-6,3	+5,7	+3,5	-3,1	-8,2	-1,1	0,0	-4,9	+3,3	+2,4	-4,7	3640					
160,7	155,1	157,5	160,8	-3,7	+8,3	-0,3	-1,9	-7,6	+1,2	-1,2	-3,6	+5,3	+2,1	-3,5						
120,6	113,4	117,9	121,8	-12,0	+0,6	+13,3	-5,8	-9,9	-5,6	+2,8	-7,8	-1,3	+3,3	-7,4						
141,8	142,8	146,7	142,7	-7,3	-3,8	-4,2	-4,3	-3,7	+2,8	-4,3	-0,6	+4,8	-2,7	-1,1	3650					
147,3	141,5	149,4	145,8	-7,0	-3,3	-2,5	-3,2	-0,9	-3,3	-2,8	-2,0	+7,8	-2,4	-1,6						
131,8	145,0	141,6	137,0	-7,8	-4,9	-7,5	-6,5	-9,0	+13,6	-7,0	+1,9	-0,4	-3,2	-0,3						
134,5	123,2	133,7	138,5	+11,5	-3,2	+5,4	-0,2	-7,4	-19,6	+2,7	-13,5	+7,0	+3,6	-13,1	3660					
143,5	123,0	141,4	148,8	+17,1	-15,8	+5,1	-0,5	-9,6	-29,9	+2,4	-20,2	+11,3	+5,2	-19,7						
117,9	123,8	119,5	119,5	-0,7	+28,0	+6,0	+0,6	-2,6	+8,0	+3,1	+2,2	-1,4	0,0	+2,3						
115,6	102,5	132,8	114,4	-18,2	-10,0	-14,6	-10,6	-10,9	-7,7	-12,5	-9,5	-9,6	-13,9	-9,2	3670					
116,8	99,5	132,9	114,6	-17,5	-8,9	-16,1	-9,7	-14,9	-7,1	-12,8	-11,5	-10,8	-13,8	-11,2						
113,7	107,1	132,6	114,1	-19,3	-11,7	-12,2	-11,9	-4,6	-8,4	-12,1	-6,4	-7,7	-14,0	-6,3						
105,9	98,9	113,7	110,6	-8,8	-10,7	-4,7	-6,1	-14,7	-13,6	-5,4	-14,2	0,0	-2,7	-13,5	37					
118,7	106,4	125,9	122,4	-8,6	-12,3	-4,4	-5,8	-16,1	-15,2	-3,1	-15,6	+5,9	-2,8	-15,1						
87,0	87,7	95,7	93,1	-9,0	-8,0	-5,1	-6,8	-12,3	-10,9	-6,0	-11,7	-9,9	-2,7	-10,8						
80,2	73,2	89,5	89,5	-14,4	-3,6	-9,5	-4,8	-25,3	-26,6	-7,1	-26,0	-17,4	0,0	-24,3	3711					
88,2	69,0	88,6	95,8	-15,7	-10,4	+1,7	+1,7	-30,5	-36,1	+1,7	-33,3	-18,5	+8,1	-32,0						
73,1	77,0	90,3	83,9	-13,4	+1,6	-19,2	-10,7	-20,0	-17,4	-15,0	-18,8	-16,3	-7,1	-17,3						
122,7	121,0	124,2	127,8	+2,0	-2,0	+0,7	+1,0	-12,1	-5,8	+0,9	-9,0	+2,2	+2,9	-9,3	3715					
143,8	140,1	144,0	150,0	+2,4	-3,2	-0,8	+3,6	-12,9	-7,7	+1,4	-10,3	+7,9	+4,2	-10,3						
82,3	84,5	86,3	85,5	+0,6	+2,2	+6,7	-6,8	-9,6	+0,6	-0,6	-4,7	-12,7	-0,9	-6,1						
122,8	109,6	127,0	125,3	-8,2	-15,5	+4,0	-2,6	-11,9	-16,5	+0,4	-14,2	-4,2	-1,3	-12,6	3721					
160,1	131,8	170,8	163,0	-9,7	-15,0	-0,7	-0,6	-17,6	-23,7	-0,6	-20,6	+1,7	-4,6	-18,7						
101,6	97,1	102,2	103,8	-7,0	-16,0	+8,2	-4,6	-6,6	-10,4	+1,3	-8,5	-9,0	+1,6	-7,3						
91,3	83,9	113,7	97,4	-20,2	-18,1	-16,4	-21,3	-21,8	-15,8	-19,0	-19,0	+4,0	-14,3	-18,5	3751					
99,8	89,6	129,4	106,8	-25,4	-20,0	-19,1	-27,2	-24,8	-17,0	-23,3	-21,3	+10,5	-17,5	-20,9						
77,9	74,8	89,0	82,6	-7,2	-14,1	-9,8	-7,2	-14,9	-13,4	-8,6	-14,2	-8,2	-7,2	-13,4						
133,6	129,9	126,6	136,0	+3,5	-2,7	+4,0	+6,6	-4,0	-5,5	+5,4	-4,8	+7,8	+6,6	-4,4	3760					
136,4	126,3	125,3	135,5	+6,9	-7,0	+5,8	+8,8	-4,9	-7,6	+7,5	-6,2	+11,3	+8,1	-6,3						
125,0	141,1	130,4	133,2	-6,9	+10,9	-1,6	-0,8	-1,5	+1,1	-1,2	-0,2	-1,4	+2,1	+1,5						
69,8	57,3	82,5	75,3	-22,6	-36,0	-9,5	-15,7	-28,0	-30,3	-12,6	-29,1	-11,2	-8,7	-29,9	3771					
82,3	64,9	85,3	84,9	-17,9	-32,4	-5,4	-13,1	-22,2	-29,4	-9,2	-25,4	-4,3	-11,2	-27,0						
57,0	48,3	68,2	65,7	-28,2	-39,7	-15,4	-18,8	-36,5	-31,4	-17,3	-33,7	-19,5	-5,1	-33,5						
129,1	126,9	140,2	135,6	-4,3	-6,1	-4,6	-6,0	-13,3	-9,0	-6,2	-10,8	+4,9	-3,3	-10,5	38					
137,5	139,2	147,4	143,9	-4,5	-6,8	-4,4	-6,8	-13,7	-8,7	-5,6	-11,3	+8,1	-2,4	-11,0						
105,7	108,6	120,8	113,0	-3,7	-3,7	-5,1	-11,8	-12,0	-5,4	-8,6	-8,8	-4,4	-6,3	-9,0						
89,5	88,3	105,3	97,8	-9,2	-13,2	-8,1	-11,0	-18,0	-15,4	-9,6	-16,8	-4,7	-7,1	-16,4	3821					
93,6	88,5	111,9	101,5	-11,5	-16,1	-10,4	-10,3	-19,1	-19,0	-10,3	-19,1	-2,7	-9,3	-18,8						
82,3	87,8	93,4	91,2	-4,1	-7,5	-2,5	-12,1	-15,8	-8,1	-7,7	-12,2	-6,9	-2,4	-11,8						
137,8	118,5	155,0	142,9	-21,2	-9,4	-17,4	-15,7	-26,7	-11,0	-16,5	-20,0	+23,6	-7,8	-18,5	3830					
142,3	134,6	169,4	148,9	-36,0	+6,5	-27,8	-18,2	-25,1	+3,1	-22,8	-13,4	+32,4	-12,1	-10,5						
130,1	91,3	130,4	132,9	+14,2	-32,3	+7,1	-9,8	-30,3	-36,5	-1,7	-32,7	+7,7	+1,9	-33,5						
140,7	133,8	148,1	146,9	-0,1	-6,4	-0,6	-8,8	-15,0	-7,7	-4,8	-11,4	+7,6	-1,5	-11,3	3842					
149,2	138,9	152,0	153,9	-0,6	-6,3	-0,5	-8,4	-15,0	-9,8	-4,5	-12,4	+12,1	-0,7	-11,9						
106,8	113,7	120,8	114,1	+2,1	-7,1	-1,4	-12,0	-15,2	+3,0	-6,8	-6,3	-10,6	-5,5	-8,4						
179,1	169,4	194,2	183,8	-6,4	-2,1	-11,4	-7,8	-12,4	-7,9	-9,7	-10,1	+15,5	-5,4	-8,9	3844					
187,6	177,4	199,6	191,6	-4,9	-0,4	-9,8	-6,9	-11,9	-6,8	-8,4	-9,3	+17,6	-4,0	-7,8						
132,6	125,8	165,0	141,1	-16,4	-14,1	-22,4	-14,3	-15,7	-16,1	-18,5	-15,9	+3,4	-14,5	-16,2						
163,1	157,0	170,7	168,9	-5,4	-6,0	-3,6	-4,5	-11,5	-8,7	-4,1	-10,2	+9,4	-1,1	-9,9	3847					
177,7	170,6	181,0	183,2	-0,7	-7,4	-0,9	-3,2	-11,2	-7,8	-2,1	-9,5	+13,1	+1,2	-9,9						
119,3	116,5	140,0	126,4	-22,7	+0,2	-14,2	-9,8	-12,9	-12,5	-11,9	-12,7	-2,7	-9,7	-10,1						
102,6	110,3	115,8	107,5	-2,1	+3,8	-7,8	-4,9	-6,7	+2,8	-6,6	-2,0	-5,2	-7,2	-2,5	3849					
101,5	107,5	115,2	106,1	-4,6	+1,5	-9,6	-4,9	-6,8	+1,0	-7,5	-2,9	-3,8	-7,9	-3,0						
110,2	130,0	120,3	117,4	+12,4	+17,2	+3,2	-4,7	-6,1	+13,6	0,0	+4,3	-13,0	-2,4	-0,2						
129,0	135,6	144,1	139,2	-6,2	-1,7	-5,6	-9,3	-12,5	-5,6	-7,5	-9,2	+6,3	-3,4	-9,5	3850					
135,7	139,5	148,0	145,9	-4,1	-5,1	-3,6	-6,8	-12,9	-8,1	-5,2	-10,6	+9,3	-1,4	-11,0						
108,4	123,6	132,0	118,7	-13,4	+11,6	-12,5	-18,2	-11,2	+4,7	-15,4	-4,1	-3,2	-10,1	-3,8						
103,9	99,4	110,5	104,1	-2,3	+0,6	-2,8	-8,5	-4,0	-5,3	-5,8	-4,7	0,0	-5,8	-4,6	3871					
117,5	106,5	121,0	115,1	+0,9	-4,5	-1,9	-5,2	-6,7	-4,0	-3,7	-5,5	-0,6	-4,9	-6,2						
88,3	91,2	98,4	91,4	-6,7	+8,2	-4,0	-13,6	-0,3	-7,0	-8,9	-3,6	+0,7	-7,1	-2,4						
108,7	111,3	120,6	115,7	+1,9	-10,4	-0,8	-7,8	-10,9	-7,6	-4,3	-9,4	-2,8	-4,1	-9,8	3882					
110,8	109,9	119,3	117,7	+1,3	-15,4	+1,4	-4,7	-13,4	-10,2	-1,6	-11,9	-3,5	-1,3	-12,5						
105,4	113,4	122,6	112,6	+3,0	-2,2	-4,3	-12,2	-7,0	-3,4	-8,4	-5,3	-1,8	-6,2	-5,5						
124,9	124,5	133,5	133,0	-6,7	-10,3	-3,0	-4,0	-11,8	-11,7	-3,5	-11,8	+1,8	-0,4	-11,3	3889					
133,7	130,2	142,8	142,3	-8,0	-10,6	-4,5	-3,3	-14,0	-13,4	-4,0	-13,7	+4,5	-0,4	-12,8						
99,5	108,1	106,7	106,1	+3,1	-8,8	+3,3	-6,5	-3,9	-4,4	-1,7	-4,1	-7,5	-0,6	-5,7						

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	119,3	-0,5	119,9	123,1	133,9	126,0	123,2	110,2
		INLAND	140,8	-5,8	149,5	136,8	174,4	133,6	133,7	115,7
		AUSLAND	97,8	+8,3	90,3	109,4	93,4	118,3	112,8	104,6
5060	H.V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	57,5	-21,9	73,6	113,6	64,1	60,9	55,9	74,5
		INLAND	69,4	+1,2	68,6	170,4	74,3	67,9	69,8	104,3
		AUSLAND	46,2	-41,1	78,4	59,2	54,5	54,1	42,7	45,8
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	127,3	+1,2	125,8	124,3	142,8	134,3	131,9	114,7
		INLAND	149,7	-6,1	159,5	132,6	186,8	141,8	141,6	117,2
		AUSLAND	104,6	+13,9	91,8	116,0	98,4	126,7	122,0	112,3
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERGE	INSGESAMT	107,9	-7,0	116,0	111,9	122,4	115,8	124,9	110,0
		INLAND	110,3	-6,0	117,3	114,0	124,2	119,5	126,4	112,4
		AUSLAND	98,8	-11,0	111,0	104,0	115,5	101,8	119,0	100,8
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	88,9	-4,5	93,1	91,2	93,3	90,4	104,2	87,8
		INLAND	100,8	-2,1	103,0	101,2	106,3	102,4	118,3	97,7
		AUSLAND	68,7	-9,8	76,2	74,1	71,3	70,0	80,6	70,9
5110	H.V. PORZELLAN	INSGESAMT	66,9	-11,3	75,4	67,3	79,1	78,1	96,1	67,7
		INLAND	77,6	-4,6	81,3	77,0	93,9	92,5	113,9	78,3
		AUSLAND	53,8	-21,0	68,1	55,3	60,6	60,2	74,1	54,5
5120	H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAEREN	INSGESAMT	50,8	-14,6	59,5	55,8	70,2	64,4	75,5	61,6
		INLAND	63,8	-6,9	68,5	58,6	78,9	72,7	81,9	65,0
		AUSLAND	28,0	-36,9	43,7	50,9	54,9	49,8	64,3	55,7
5150	H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	140,4	+4,9	133,8	139,6	128,6	132,9	148,6	132,9
		INLAND	150,0	+5,5	142,2	149,2	136,6	144,2	161,4	143,7
		AUSLAND	106,2	+2,7	103,4	105,2	99,6	92,0	102,5	93,9
5160	H.V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	95,2	+0,3	94,9	93,9	86,6	93,1	101,0	91,5
		INLAND	86,8	-14,3	101,3	89,9	94,5	90,3	101,8	87,7
		AUSLAND	107,5	+25,6	85,6	99,8	80,0	97,2	99,9	97,2
5170	H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	117,5	-2,6	120,6	124,0	115,7	104,3	117,7	110,0
		INLAND	133,3	+2,4	130,2	137,4	129,0	118,7	134,5	122,4
		AUSLAND	84,6	-15,7	100,4	96,0	87,7	74,4	82,6	84,0
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	113,0	-12,1	128,5	129,8	120,5	122,9	124,5	118,9
		INLAND	120,4	-11,7	136,4	137,8	131,3	135,0	127,7	125,4
		AUSLAND	95,9	-13,1	110,3	111,4	95,6	95,3	117,3	104,0
5211	H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	78,1	-18,7	96,1	94,7	100,8	99,4	108,9	90,3
		INLAND	67,2	-9,4	74,2	79,1	83,1	89,8	86,1	75,9
		AUSLAND	92,7	-26,0	125,2	115,6	124,3	112,2	139,2	109,5
5225	H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	97,8	-16,3	116,8	119,5	101,8	106,2	110,4	106,0
		INLAND	99,0	-19,8	123,4	129,3	109,9	116,5	112,3	110,8
		AUSLAND	95,5	-8,2	104,0	100,6	86,2	86,3	106,8	96,8
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	136,6	-7,7	146,9	147,1	144,2	145,2	142,7	138,0
		INLAND	147,8	-5,8	156,9	153,6	157,9	158,4	147,8	145,9
		AUSLAND	97,4	-15,7	115,6	126,9	101,5	104,1	126,7	113,5
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	103,0	-6,5	110,2	113,7	115,0	130,7	128,1	111,4
		INLAND	108,2	-6,0	115,1	118,9	120,4	138,7	135,2	117,1
		AUSLAND	73,7	-10,9	82,7	84,5	84,9	86,0	87,7	79,7
5421	H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	105,5	-6,3	112,6	116,1	116,4	129,3	127,6	113,1
		INLAND	110,7	-5,7	117,4	121,2	121,7	137,0	134,6	118,7
		AUSLAND	75,8	-11,0	85,2	87,1	86,0	85,1	87,5	81,9
5424	H.V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	92,4	-7,5	99,9	103,2	109,1	137,0	130,2	104,0
		INLAND	97,5	-7,2	105,1	108,8	114,5	145,9	138,0	110,2
		AUSLAND	65,0	-10,0	72,2	73,5	80,3	89,5	88,6	70,7
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	119,6	-9,7	132,4	127,9	127,0	124,6	128,2	120,7
		INLAND	119,0	-9,6	131,6	126,0	125,8	123,4	127,4	118,7
		AUSLAND	122,8	-10,0	136,5	137,1	133,3	130,4	131,7	130,5
5610	H.V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	115,9	-7,4	125,1	124,2	119,6	115,5	123,6	118,3
		INLAND	114,9	-7,6	124,4	121,1	118,7	114,1	122,0	115,9
		AUSLAND	121,5	-6,3	129,7	143,2	125,7	123,8	133,0	133,0
5620	H.V. SCHREIBWAEREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	124,1	-11,7	140,5	117,6	128,6	123,5	116,6	108,7
		INLAND	128,5	-11,6	145,3	119,0	135,5	126,5	119,8	110,3
		AUSLAND	89,3	-13,0	102,6	106,3	90,0	99,6	91,1	96,1
5691	H.V. SONSTIGEN WAEREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	124,5	-12,4	142,1	139,2	139,8	141,6	141,7	130,3
		INLAND	122,4	-12,1	139,3	140,0	136,4	141,0	142,8	128,8
		AUSLAND	131,0	-13,0	150,5	136,8	150,1	143,5	138,5	134,8
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	119,6	-6,0	127,2	129,4	126,5	137,1	124,7	124,3
		INLAND	120,4	-5,5	127,4	130,5	127,3	138,8	126,2	125,9
		AUSLAND	108,8	-12,0	123,6	115,9	116,5	115,8	106,5	104,6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
									1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992	1993		
									JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JULI KUMULIERT		
129,9	116,7	140,2	129,8	-19,7	+2,5	-10,6	-14,1	-13,3	-5,8	-12,3	-10,0	+15,6	-7,4	-6,7	50						
154,0	124,7	159,0	151,3	-0,6	-0,9	+3,0	-10,5	-18,2	-13,4	-3,3	-16,1	+20,6	-4,8	-14,6							
105,8	108,7	121,4	108,2	-39,2	+7,0	-28,3	-17,8	-6,5	+4,2	-22,8	-1,7	+9,6	-10,9	-0,6							
62,5	66,2	58,2	62,6	+6,8	+66,6	+16,5	+2,9	-13,5	+22,3	+9,5	+3,8	+1,9	+7,6	-0,3	5080						
71,1	87,1	64,0	75,8	+4,3	+119,3	+15,7	+5,3	-17,5	+36,2	+10,6	+8,1	+2,9	+18,4	+7,1							
54,3	44,3	52,6	50,0	+9,2	+30,4	+17,7	+0,2	-6,2	-0,2	+8,2	+9,1	+0,8	-4,9	-11,7							
138,6	123,3	150,7	138,4	-21,2	-2,7	-11,8	-14,8	-13,3	-7,6	-13,3	-10,8	+16,4	-8,2	-9,2	5080						
164,3	129,4	170,8	160,7	-0,9	-8,9	+2,4	-11,2	-18,3	-16,8	-4,0	-17,6	+21,6	-5,9	-15,8							
112,6	117,2	130,4	115,8	-42,1	+5,7	-30,3	-18,6	-6,5	+4,5	-24,1	-1,6	+10,1	-11,2	+0,3							
119,1	117,4	126,1	123,4	-2,4	-1,7	-2,2	-4,1	-9,6	-6,1	-3,2	-6,1	+2,4	-2,1	-7,9							
121,9	119,4	127,8	125,3	-3,1	-0,8	-2,2	-2,8	-9,0	-5,3	-2,5	-7,3	+4,4	-2,0	-7,2							
108,7	109,9	119,7	115,9	0,0	-5,3	-2,1	-9,8	-12,2	-9,0	-5,8	-10,8	-4,8	-3,2	-10,8							
91,8	96,0	100,9	97,8	-5,2	+1,8	-2,0	-0,2	-7,5	-7,4	-1,2	-7,4	-4,9	-3,1	-7,0	51						
104,4	108,0	111,6	108,8	-6,8	+3,5	-1,8	+3,5	-4,8	-4,6	+0,8	-4,7	-2,7	-2,5	-4,4							
70,6	75,8	82,7	79,0	-1,4	-2,1	-2,6	-8,9	-13,2	-13,4	-5,9	-13,3	-9,7	-4,5	-12,9							
78,6	81,9	86,7	81,8	-9,3	-7,4	-2,8	+1,8	-0,7	-7,8	-0,6	-3,8	-11,4	-5,7	-4,7	5110						
93,2	96,1	98,1	94,6	-16,9	-1,9	-2,9	+6,8	+2,3	-3,0	+1,6	+0,1	-9,9	-3,6	-0,5							
60,4	64,3	72,6	66,0	+4,9	-15,4	-2,8	-6,5	-6,0	-15,2	-4,7	-10,2	-13,8	-9,1	-11,7							
67,3	68,6	92,4	80,2	-20,7	-9,6	-16,7	-24,8	-29,4	-22,4	-20,8	-26,4	-7,0	-13,2	-25,3	5120						
75,8	73,4	99,0	88,0	-21,2	-13,8	-17,9	-14,2	-30,9	-20,7	-16,2	-26,8	-7,0	-11,1	-24,7							
52,3	60,0	80,7	66,5	-19,1	+0,6	-13,7	-42,9	-25,7	-25,6	-30,6	-25,7	-7,2	-17,6	-28,5							
130,7	140,8	145,6	133,0	-0,5	+23,9	-0,4	-0,7	-1,1	+10,5	-0,6	+4,1	+2,0	-8,7	+4,2	5150						
140,4	152,6	155,2	139,7	-1,0	+30,6	-0,4	+1,6	-1,1	+16,8	+0,6	+9,8	+3,8	-10,0	+9,1							
95,8	98,2	111,1	108,8	+1,8	-1,7	-0,5	-12,8	-22,8	-15,1	-6,8	-19,3	-6,2	-2,1	-18,6							
90,9	96,3	97,8	97,1	-1,8	-2,1	-2,9	+6,6	-3,9	-9,9	+1,8	-6,8	-8,9	-0,7	-5,9	5160						
92,4	94,8	108,0	100,2	-9,4	-13,7	-7,0	-3,8	-6,9	-17,8	-6,4	-12,3	-7,5	-7,2	-12,6							
88,6	98,6	82,8	92,5	+15,2	+19,4	+5,3	+25,4	+1,3	+3,4	+15,4	+2,4	-11,5	+11,7	+6,3							
110,0	113,9	108,0	115,9	+1,1	+6,1	+6,2	+8,6	-6,6	-6,6	+7,4	-6,6	+2,8	+7,3	-8,0	5170						
123,9	128,5	114,7	127,2	+6,5	+9,2	+9,4	+15,5	-0,4	-2,9	+12,2	-1,5	+6,2	+10,9	-1,0							
81,1	83,3	94,1	92,4	-11,2	-2,2	-2,3	-9,0	-22,8	-16,3	-5,5	-19,7	-4,8	-1,8	-19,1							
121,7	121,7	121,7	126,2	+4,2	+4,2	+2,9	-2,1	-10,3	-2,9	+0,3	-6,9	-0,3	+3,7	-7,6	52						
133,1	126,6	127,9	135,2	+5,1	+7,1	+5,2	+1,2	-12,6	-2,2	+3,1	-7,7	+2,2	+5,7	-6,3							
95,4	110,6	107,5	105,6	+1,8	-3,2	-3,8	-11,1	-3,9	-4,9	-7,6	-4,4	-6,6	-1,8	-6,6							
100,1	99,6	106,7	102,8	-6,7	-12,8	-5,4	-11,9	+1,2	-12,8	-8,7	-5,7	+0,2	-3,7	-7,4	5211						
86,5	81,0	89,4	86,8	-20,7	-6,5	-5,7	+1,6	-6,2	-9,1	-1,9	-7,1	-5,2	-2,9	-7,4							
118,2	124,4	129,6	124,1	+8,5	-17,7	-5,0	-22,7	+7,1	-15,8	-14,3	-4,3	+5,6	-4,2	-7,3							
104,0	108,2	108,2	111,7	+6,0	+9,8	+1,1	-4,2	-16,0	-1,4	-1,8	-9,5	-8,0	+3,2	-10,4	5225						
113,2	111,5	113,3	118,1	+10,4	+16,1	+3,7	-1,2	-17,7	+1,0	+1,2	-9,3	-6,3	+4,2	-10,8							
86,2	101,8	98,4	99,4	-3,0	-2,9	-4,6	-11,0	-12,4	-6,3	-6,0	-8,6	-13,6	+1,0	-8,3							
144,7	140,3	139,1	146,0	+4,1	+1,7	+5,3	+1,0	-6,2	-3,0	+3,1	-4,7	+7,2	+6,0	-8,1	5290						
158,2	146,9	146,9	157,7	+3,4	+1,8	+7,1	+2,7	-9,1	-3,8	+4,8	-6,6	+3,1	+7,4	-6,4							
102,8	120,1	114,8	109,5	+7,1	+1,4	-2,2	-6,6	+5,8	+0,8	-4,5	+3,4	+0,3	-4,6	+0,8							
122,9	119,8	126,8	125,1	-7,5	-2,5	-2,4	+4,5	-6,1	-5,8	+1,2	-6,0	+3,6	-1,3	-6,0	5421-24						
129,5	126,2	130,7	130,9	-5,5	-1,1	-0,7	+6,9	-4,5	-4,6	+3,2	-4,5	+6,3	+0,2	-4,7							
85,5	83,7	104,8	92,9	-20,3	-12,3	-13,8	-13,0	-18,4	-14,5	-13,4	-16,6	-11,8	-11,4	-15,8							
122,8	120,4	125,3	124,8	-7,3	-3,1	-1,7	+5,0	-4,6	-5,7	+1,7	-6,1	+3,6	-0,4	-5,3	5421						
129,4	126,6	128,8	130,4	-5,2	-1,5	+0,2	+7,4	-3,0	-4,4	+3,9	-3,7	+6,1	+1,2	-3,8							
85,6	84,7	105,3	93,2	-21,3	-14,0	-14,7	-13,3	-17,2	-14,5	-13,9	-16,0	-11,6	-11,6	-15,3							
123,1	117,1	133,2	126,3	-8,2	+0,4	-5,0	+2,8	-12,0	-6,4	-0,8	-9,6	+3,8	-5,2	-8,9	5424						
130,2	124,1	138,9	132,8	-7,2	+0,8	-4,4	+4,9	-10,5	-5,3	+0,5	-8,3	+6,6	-4,4	-6,2							
84,9	79,7	103,0	91,8	-15,4	-3,0	-10,1	-12,2	-22,7	-14,4	-11,2	-19,2	-12,5	-10,9	-18,1							
125,8	124,4	132,0	129,4	-1,8	-0,3	-0,2	-0,7	-7,8	-5,0	-0,5	-6,5	+2,0	-2,0	-7,0	56						
124,6	123,1	130,1	128,0	-1,3	+0,4	-0,1	-0,4	-7,8	-4,7	-0,2	-6,3	+2,4	-1,6	-6,9							
131,9	131,1	141,1	136,5	-4,1	-3,3	-0,3	-2,0	-8,0	-6,1	-1,1	-7,1	+0,3	-3,3	-7,5							
117,6	120,9	128,7	123,9	-3,7	-0,1	-1,7	-4,4	-9,3	-4,5	-3,1	-7,1	+0,5	-3,7	-7,1	5810						
116,4	119,0	128,7	122,7	-5,1	-1,1	-3,3	-4,8	-10,1	-5,4	-4,1	-7,8	+0,5	-4,7	-7,8							
124,8	133,0	128,4	130,5	+5,9	+5,5	+9,4	-1,7	-4,9	+0,2	+3,6	-2,4	+0,4	+1,6	-3,0							
126,1	112,7	131,1	125,3	-1,2	-1,2	-4,2	-2,3	-12,3	-6,3	-3,2	-8,4	+8,0	-4,4	-9,8	5620						
130,0	115,1	133,5	128,6	-0,6	-2,1	-3,5	-1,2	-12,3	-6,3	-2,4	-8,5	+9,5	-3,7	-9,8							
94,8	93,6	112,5	98,9	-6,8	+8,6	-10,9	-12,0	-12,2	-6,2	-11,5	-9,2	-4,4	-12,1	-9,7							
140,7	136,0	138,3	141,5	+1,1	-0,4	+4,3	+6,0	-3,5	-5,3	+5,1	-4,4	+2,1	+2,3	-5,5	5691						
138,7	135,8	131,1	138,6	+6,5	+4,4	+8,7	+8,4	-1,0	-2,9	+8,5	-1,9	+2,7	+5,7	-3,4							
146,8	136,7	160,2	150,2	-11,4	-12,9	-6,3	-0,6	-10,3	-11,9	-3,6	-11,1	+0,8	-6,2	-11,4							
131,8	124,5	132,1	129,9	-1,4	+3,6	-1,7	-1,9	-3,6	-1,7	-1,9	-2,7	+4,8	-1,7	-3,1	57						
139,0	126,0	133,4	131,1	-2,2	+4,0	-2,3	-1,8	-3,2	-1,5	-2,1	-2,4	+5,4	-1,7	-2,8							
116,2	105,6	116,7	115,0	+7,9	-1,1	+6,9	-4,7	-8,9	-5,4	+0,8	-7,2	-2,2	-1,5	-8,0							

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 154,9 130,9	-6,2 -4,4 -12,1	159,0 162,1 149,0	154,0 156,7 145,4	151,6 155,5 139,2	144,2 148,4 130,8	147,5 149,9 139,8	148,1 151,6 137,2	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,8 66,8 58,9	-11,1 -7,1 -22,2	72,9 71,9 75,7	67,6 67,5 67,6	71,4 71,9 70,0	73,8 74,1 73,1	65,5 64,8 67,4	65,9 64,9 68,4	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,4 66,0 72,3	+7,0 +5,4 +12,6	63,0 62,6 64,2	69,3 65,8 82,6	88,9 92,1 76,9	103,2 99,8 116,3	96,8 99,1 88,6	92,8 89,9 103,6	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 84,2 59,8	-12,1 -10,5 -18,9	89,6 94,1 73,7	85,9 90,4 70,2	92,6 97,2 76,3	89,6 96,5 65,0	89,9 94,4 73,9	82,2 86,0 69,0	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,8 69,0 77,5	+19,6 +16,8 +28,7	52,5 50,5 60,2	62,8 56,3 87,8	87,5 90,2 77,1	108,7 101,1 137,9	99,6 100,8 94,8	97,0 91,4 118,2	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,4 74,6 77,7	-10,3 -8,9 -13,6	84,1 81,9 89,9	83,4 81,9 87,7	93,0 93,2 92,5	88,9 88,6 90,0	99,7 98,0 101,5	84,4 83,1 87,8	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,1 42,0 54,3	-49,8 -41,6 -48,3	80,2 71,9 105,1	55,0 52,1 63,8	71,3 69,4 77,1	66,8 57,6 94,4	59,9 56,7 69,4	57,6 50,8 77,9	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 66,2 120,0	+10,5 +0,8 +33,3	71,4 65,7 90,0	85,9 76,6 116,2	68,7 64,4 82,8	79,1 70,4 106,9	78,3 74,2 91,9	77,2 68,9 103,8	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,7 67,5 49,2	-12,3 -10,2 -19,2	71,5 75,2 60,9	70,1 74,3 58,1	78,8 85,0 61,0	70,4 74,8 57,9	111,9 121,4 84,5	73,2 77,3 61,2	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	52,8 58,4 44,5	-23,6 -24,8 -20,7	69,1 77,7 56,1	62,5 67,4 55,2	72,9 84,5 55,4	72,1 83,0 55,6	72,2 84,2 54,2	60,9 69,2 48,4	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,4 67,7 86,1	-5,5 -7,9 -1,9	78,7 73,5 87,8	78,2 67,0 97,9	86,1 84,4 89,1	77,9 72,4 87,6	86,5 74,4 107,6	78,3 67,3 97,8	
6365	JUTESPINNEREI U. WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 89,9 85,7	+13,4 +28,2 -33,0	75,3 70,1 98,1	66,4 64,7 73,8	68,4 60,7 102,2	67,7 66,1 74,8	77,1 72,0 99,5	71,2 69,2 79,7	
6381	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 96,2 89,9	-18,7 -7,9 -42,4	116,5 104,5 156,1	106,3 104,1 113,5	125,5 114,8 160,8	147,4 130,5 172,9	147,1 139,4 129,9	116,0 110,5 134,0	
6385	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,4 76,8 75,7	-18,7 -20,4 -14,8	94,0 96,5 88,9	90,9 92,9 87,0	93,9 97,1 87,4	102,4 108,7 90,1	109,8 113,9 101,6	92,4 95,2 87,0	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,4 56,2 64,3	-0,5 +1,1 -9,1	57,7 55,6 70,7	60,7 61,1 58,2	94,7 88,8 130,5	74,7 75,1 72,4	110,8 104,0 151,6	68,5 68,4 69,7	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 107,2 87,5	-4,3 -2,0 -13,1	107,6 109,4 100,7	113,8 116,4 104,0	102,4 108,0 89,0	109,7 114,5 91,7	108,1 109,7 102,0	107,6 109,7 99,6	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 83,4 85,1	-9,9 -13,6 +0,6	93,1 96,5 84,6	92,5 94,0 88,6	108,7 115,6 91,3	101,9 105,5 92,9	102,5 104,1 98,1	98,1 96,3 97,3	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 112,1 110,5	-12,3 -5,3 -23,7	127,3 118,4 144,8	124,7 118,6 136,8	120,3 114,5 131,6	118,1 111,7 130,7	125,6 118,6 139,3	122,0 116,6 132,6	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,6 76,8 95,5	-0,7 +0,5 -4,9	81,2 76,4 100,4	50,3 52,6 41,3	138,1 128,2 177,1	65,6 67,8 57,1	138,4 131,5 165,5	58,1 61,4 44,8	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 65,7 152,9	-5,2 +1,5 -14,9	87,3 64,7 179,7	38,1 38,5 36,6	145,6 122,8 238,8	54,1 52,3 61,6	139,6 119,0 223,6	50,9 49,9 55,2	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 77,8 80,7	+2,1 +1,0 +4,9	76,9 77,0 76,9	47,2 49,1 40,5	139,6 131,8 167,8	61,7 64,5 51,6	136,7 131,6 155,2	52,6 56,9 37,4	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,1 92,3 76,4	-0,2 -0,5 +3,0	90,3 92,8 74,2	73,6 77,1 52,1	149,3 151,9 139,2	87,1 88,8 76,9	172,2 177,1 142,1	96,7 100,5 72,8	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,2 87,6 53,8	-7,2 -4,1 -27,8	88,6 91,3 74,5	90,5 96,6 58,2	93,6 96,2 79,9	111,7 117,1 83,5	117,8 125,7 76,1	87,8 92,4 63,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGEBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %									SYPRO- NR.		
									1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991		1992	1993
									2.HJ	1.HJ		JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ		2.HJ	1.HJ
147,9	147,8	154,9	155,6	-0,3	-2,6	-0,6	-4,4	-11,4	-7,4	-2,5	-9,5	+5,7	+0,5	-9,0	58					
152,0	150,8	159,3	159,7	-2,1	-2,8	-2,1	-4,3	-12,0	-7,7	-3,2	-9,9	+9,0	+0,3	-9,2						
136,0	138,5	141,0	142,6	+6,7	-1,9	+5,5	-4,6	-9,1	-6,3	+0,4	-7,7	-4,7	+1,1	-6,4						
72,6	65,7	86,3	79,5	-15,9	-19,0	-13,6	-16,1	-28,6	-18,5	-14,9	-24,0	-5,0	-7,9	-22,4	61					
73,0	64,9	88,7	80,2	-17,7	-18,2	-16,0	-19,0	-31,9	-18,5	-17,6	-25,7	-2,0	-8,6	-23,4						
71,5	67,9	79,0	77,6	-10,6	-21,8	-4,9	-5,7	-18,0	-19,3	-5,3	-18,7	-13,7	-1,9	-19,2						
96,1	94,8	92,1	97,7	+6,6	+1,3	+5,2	-0,2	-5,0	-4,2	+2,2	-4,6	-3,6	+6,1	-3,6	62					
96,0	94,5	90,4	98,4	+20,8	-2,2	+10,8	+2,9	-7,1	-5,3	+6,5	-6,2	-4,9	+8,8	-5,1						
96,6	96,1	98,2	96,5	-25,7	+13,8	-14,3	-8,9	+5,4	-1,0	-11,0	+1,8	+1,3	-2,7	+3,0						
91,1	86,0	102,1	91,6	-4,2	+3,2	-7,2	-13,8	-9,7	-2,8	-10,6	-6,6	-6,4	-10,3	-7,3	6211					
96,9	90,2	108,4	96,3	-4,6	+6,1	-8,0	-12,5	-9,1	-1,7	-10,3	-5,7	-3,4	-11,2	-6,5						
70,6	71,5	79,8	75,1	-2,6	-8,0	-3,8	-20,3	-12,5	-7,6	-12,2	-10,2	-18,7	-5,9	-11,4						
98,1	98,3	88,1	100,2	+15,1	+0,3	+11,5	+5,3	-3,1	-4,7	+7,9	-3,9	-2,3	+13,7	-2,1	6251					
95,6	96,1	83,5	99,2	+49,4	-6,8	+21,2	+10,1	-6,4	-6,5	+15,0	-6,4	-5,6	+18,8	-4,7						
107,5	106,5	105,9	104,0	-33,8	+23,7	-18,0	-6,1	+13,0	+0,9	-10,7	+5,9	+10,0	-1,8	+8,0						
91,0	92,0	106,3	98,2	-6,2	-7,1	-5,4	-12,3	-14,1	-10,9	-8,9	-12,7	0,0	-7,6	-12,4	63					
90,9	91,1	105,5	96,7	-8,3	-4,4	-5,6	-11,0	-12,8	-9,4	-8,3	-11,2	+1,9	-8,3	-10,8						
91,2	94,7	108,5	102,1	-1,2	-13,1	-4,9	-15,6	-17,7	-14,5	-10,5	-18,2	-5,0	-6,9	-16,0						
69,1	58,8	77,2	76,4	+58,2	-21,7	+24,4	-29,3	-37,5	-19,4	-9,0	-29,7	+2,1	-1,0	-31,7	6311					
63,5	53,8	73,8	70,2	+53,0	-20,5	+22,4	-31,7	-34,6	-24,5	-8,9	-30,1	+0,1	-4,9	-31,7						
85,8	73,6	87,6	94,8	+69,8	-24,5	+30,2	-24,4	-43,8	-7,4	-6,7	-29,1	+7,7	+6,2	-31,8						
73,9	77,8	90,2	80,7	-17,2	+8,1	-9,4	-15,9	-16,3	-5,0	-13,1	-11,1	-5,0	-10,5	-8,6	6312					
67,4	71,6	84,7	73,3	-9,1	+13,1	-5,4	-19,3	-14,7	-3,8	-13,3	-9,7	-4,3	-10,5	-8,6						
94,9	97,9	108,2	104,4	-31,5	-1,2	-17,9	-8,2	-20,3	-8,0	-12,7	-14,1	-6,4	-3,5	-8,4						
74,6	92,5	104,3	94,4	-23,6	-18,5	-17,1	-22,3	-18,2	-20,0	-19,7	-19,0	+1,6	-9,5	-18,3	6331					
79,9	99,4	109,5	98,8	-22,2	-11,5	-15,6	-19,6	-15,2	-16,2	-17,5	-15,5	+6,2	-9,8	-15,1						
59,5	72,8	89,4	81,7	-28,2	-36,6	-22,9	-31,1	-28,6	-31,6	-27,1	-29,9	-12,2	-8,8	-29,0						
72,5	66,6	84,1	79,5	+4,5	-18,4	+4,1	-17,4	-22,8	-23,5	-7,9	-23,1	-5,5	-5,5	-23,2	6332					
83,7	76,7	93,3	88,8	-0,5	-14,0	+4,7	-13,9	-17,5	-19,1	-5,5	-18,2	-1,9	-4,8	-19,0						
55,5	51,3	70,1	65,6	+16,6	-25,2	+2,8	-24,6	-32,9	-31,5	-13,0	-32,3	-12,2	-6,4	-31,0						
82,0	82,4	96,8	90,5	-10,6	-13,6	-1,9	-16,7	-16,7	-16,8	-9,6	-16,8	-6,3	-6,5	-15,5	6333					
78,4	70,9	90,9	82,0	-15,9	-22,7	-4,4	-15,2	-15,4	-19,1	-9,8	-17,1	-3,4	-5,8	-16,0						
88,3	102,7	107,2	105,5	-1,3	+0,7	+2,5	-18,7	-18,5	-13,6	-9,2	-16,2	-10,3	-1,6	-14,8						
68,1	74,2	88,7	72,1	+24,9	-18,3	-6,0	+9,7	+16,6	-17,5	+1,2	-2,6	+10,3	+4,9	-0,4	6356					
63,4	70,6	88,7	69,5	+22,8	-15,9	-15,1	+12,0	+7,9	-18,1	-2,9	-5,6	+17,0	+1,2	+1,8						
88,5	89,6	88,7	83,7	+32,2	-18,1	+30,0	+1,9	+58,9	-15,4	+16,4	+13,7	-11,8	+21,8	+6,8						
136,4	131,6	154,8	149,2	-15,1	-18,2	-7,0	-2,8	-16,7	-21,4	-4,8	-18,8	+7,6	-3,6	-18,8	6361					
122,7	125,0	144,7	135,7	-20,0	-3,6	-11,6	-3,1	-14,9	-17,1	-7,3	-15,9	+11,7	-6,2	-15,0						
182,1	153,5	188,5	194,3	-1,8	-36,8	+5,6	-2,0	-20,8	-31,1	+1,2	-25,7	-1,3	+3,1	-27,5						
98,2	101,1	116,7	107,5	-4,9	-3,3	-9,0	-13,0	-15,7	-10,8	-11,1	-13,5	-0,1	-7,9	-14,1	6365					
102,9	104,6	120,2	109,8	-7,3	-1,2	-10,7	-7,7	-12,5	-7,8	-9,2	-10,4	-0,7	-8,7	-11,6						
88,7	94,3	109,7	103,0	+0,6	-7,4	-5,2	-23,3	-21,8	-16,9	-15,4	-19,7	+1,4	-6,1	-19,1						
84,7	89,7	102,7	90,6	-16,1	+4,3	-10,1	-10,4	-9,3	-5,1	-10,2	-7,0	+0,1	-11,8	-6,5	6370					
81,9	86,2	97,0	86,8	-15,2	+6,4	-9,5	-9,0	-7,6	-3,5	-8,3	-6,1	+3,2	-10,5	-5,4						
101,5	110,7	137,1	113,1	-19,7	-7,6	-12,0	-18,2	-10,5	-13,0	-14,3	-11,3	-10,8	-17,5	-11,1						
106,1	107,8	127,3	113,1	-11,1	-2,9	-13,3	-5,2	-14,3	-5,9	-8,2	-10,3	+5,1	-11,2	-9,5	6380					
110,2	109,7	129,1	116,0	-10,9	-1,9	-12,0	-3,2	-14,2	-5,3	-7,7	-10,0	+8,4	-10,1	-9,0						
90,4	100,8	120,5	102,1	-12,4	-7,2	-18,6	-13,2	-14,6	-7,9	-15,9	-11,4	-6,2	-15,3	-11,6						
105,3	100,3	117,1	107,3	-7,1	-9,6	-3,8	-10,0	-9,6	-6,8	-6,9	-8,2	-2,2	-8,4	-8,5	6391					
110,6	101,2	121,9	111,0	-8,2	-4,5	-2,6	-7,3	-11,6	-6,3	-4,9	-9,1	-2,8	-8,9	-8,6						
92,1	97,7	105,2	98,2	-3,8	-21,0	-7,5	-16,7	-4,1	-8,5	-12,4	-6,3	-0,3	-6,7	-5,5						
119,2	123,8	129,6	127,1	+2,0	-5,0	-0,7	-8,4	-9,1	-7,4	-4,6	-8,2	+5,5	-1,9	-8,8	6399					
113,1	117,6	124,4	120,2	-4,2	-5,0	-2,1	-9,8	-8,0	-7,2	-6,1	-7,6	+6,1	-3,4	-7,3						
131,2	135,9	139,7	140,5	+14,0	-4,9	+1,9	-6,0	-10,8	-7,7	-2,2	-9,3	+4,6	+0,6	-11,3						
101,9	98,2	112,7	104,6	-5,0	-5,1	-7,1	-12,6	-11,1	-1,2	-8,9	-8,5	-0,4	-7,2	-7,5	64					
98,0	96,5	109,0	100,3	-8,2	-5,6	-7,0	-9,5	-8,9	+0,8	-7,9	-8,0	+0,8	-8,0	-6,4						
117,1	105,2	127,4	121,3	+6,1	-2,8	-7,2	-24,9	-17,4	-11,6	-12,2	-16,2	-4,6	-4,8	-14,8						
99,9	95,3	115,0	104,9	-12,5	-14,8	-8,9	-11,7	-16,5	-3,0	-9,7	-13,2	-3,6	-6,8	-12,3	6413					
87,6	84,5	102,5	91,8	-24,9	-11,3	-10,9	-10,8	-15,8	-1,8	-10,8	-12,0	-2,8	-10,4	-10,6						
150,2	139,4	165,8	158,3	+15,4	-26,4	-4,6	-14,8	-18,1	-7,4	-6,9	-16,2	-5,7	-4,5	-15,9						
100,6	94,7	110,0	102,3	0,0	-1,9	-6,1	-17,6	-11,2	-3,0	-10,0	-9,0	+1,4	-7,0	-7,9	6414					
98,2	94,2	107,7	99,5	+0,1	-5,4	-5,2	-14,0	-8,8	-0,9	-8,2	-6,5	+3,3	-7,6	-5,6						
109,7	96,3	118,5	112,7	+0,1	+16,4	-8,7	-30,6	-17,6	-13,2	-15,0	-16,8	-4,2	-4,9	-14,6						
118,2	134,5	133,0	123,2	-9,0	-9,4	-9,6	-4,5	+4,4	+5,8	-7,8	+4,9	-1,3	-7,4	+4,3	6421					
120,4	138,8	135,7	124,6	-9,9	-4,5	-10,0	-3,1	+6,0	+11,2	-7,5	+7,8	-2,0	-8,2	+6,9						
105,0	107,5	115,7	114,8	-1,6	-38,0	-7,2	-12,9	-6,5	-25,3	-9,4	-13,8	+3,7	-0,8	-12,3						
102,7	102,8	109,4	104,3	-9,0	-1,1	-4,6	+7,1	-7,2	+3,4	+1,5	-2,9	-3,0	-4,7	-3,4	6425					
106,7	109,0	113,4	109,0	-10,9	+0,4	-5,3	+11,0	-5,7	+3,5	+3,0	-2,1	-2,1	-3,9	-2,2						
81,7	89,9	87,9	79,7	+5,5	-12,2	+0,4	-15,0	-18,3	+2,4	-8,1	-9,9	-9,2	-9,3	-12,4						

FRUEHERES BUNDESGBIET

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1986=1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1993 JULI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1993 JULI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1993 JULI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	116,9	- 8,2	119,1	+ 0,5	117,0	- 0,4
		INLAND	124,7	- 9,4	127,0	+ 0,8	124,2	- 0,6
		AUSLAND	104,1	- 6,0	106,1	- 0,6	105,5	+ 0,2
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEBERBE	INSGESAMT	100,9	- 8,8	99,7	- 1,1	98,7	- 0,5
		INLAND	105,6	-11,3	102,8	- 1,4	102,0	- 0,9
		AUSLAND	93,5	- 3,9	94,8	- 0,5	93,4	+ 0,1
25	GEH.U.VERARB.V.STEINEN U.ERDEN	INSGESAMT	185,9	+ 2,3	159,8	- 0,2	158,0	+ 0,3
		INLAND	195,8	+ 2,4	166,5	- 1,0	165,4	+ 0,3
		AUSLAND	111,3	+ 0,7	107,6	+ 5,4	102,8	- 0,5
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	73,7	- 8,1	72,6	- 4,8	70,6	+ 0,6
		INLAND	73,4	-17,0	71,9	+ 0,1	68,4	- 1,2
		AUSLAND	74,1	+ 8,5	73,6	-11,0	73,6	+ 2,8
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	107,0	- 9,7	102,5	- 1,3	101,2	- 0,6
		INLAND	109,9	-14,4	105,0	- 3,4	104,3	- 1,2
		AUSLAND	102,2	- 0,2	98,7	+ 3,6	95,9	+ 0,2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	77,0	-21,7	76,4	- 9,9	78,5	- 1,1
		INLAND	73,8	-25,2	74,0	-10,6	76,4	- 1,4
		AUSLAND	88,9	- 8,7	86,3	- 6,4	86,3	- 0,1
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	92,7	-10,0	90,4	+ 1,7	86,8	- 0,9
		INLAND	99,2	-11,3	96,9	+ 2,5	93,0	- 1,4
		AUSLAND	76,8	- 6,0	74,6	- 1,2	71,9	+ 0,4
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	101,9	- 8,3	103,0	+ 1,0	101,8	- 0,6
		INLAND	107,0	- 9,6	106,5	+ 0,2	105,6	- 0,8
		AUSLAND	85,5	- 6,6	98,3	+ 1,5	97,0	- 0,3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	119,5	-11,0	124,7	- 1,4	124,3	- 1,0
		INLAND	123,4	-12,4	127,5	- 2,2	128,1	- 1,2
		AUSLAND	97,7	+ 0,3	108,4	+ 2,7	103,4	+ 0,7
56	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	94,5	-12,4	95,1	- 7,8	96,1	- 0,8
		INLAND	85,3	-15,8	88,0	- 9,7	90,5	- 1,0
		AUSLAND	109,8	- 7,7	107,2	- 4,9	105,7	- 0,3
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,8	-18,8	100,6	- 1,2	100,4	- 1,9
		INLAND	94,0	-25,3	93,5	- 2,9	94,1	- 2,8
		AUSLAND	124,1	+ 0,6	120,7	+ 2,5	118,5	+ 0,7
	INVESTITIONSQUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	123,4	- 8,6	124,9	+ 1,4	122,1	- 0,4
		INLAND	134,7	-10,0	136,1	+ 2,1	131,6	- 0,7
		AUSLAND	108,3	- 6,1	109,6	- 0,6	109,5	+ 0,2
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	115,1	-19,2	112,2	- 2,8	110,6	- 1,2
		INLAND	114,4	-21,3	111,2	- 3,1	109,8	- 1,5
		AUSLAND	118,5	- 8,8	118,0	- 2,1	114,2	- 0,1
3111, 3151, 3174	STAHL-U.L.METALLKON., KESSEL-U.BEHAEALTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	167,7	- 5,4	155,1	+ 9,5	155,2	- 0,6
		INLAND	182,5	- 3,1	178,0	+10,7	169,9	- 0,3
		AUSLAND	60,3	-28,4	62,6	- 1,1	81,4	- 4,7
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	118,4	- 8,9	117,8	- 1,1	117,1	- 0,3
		INLAND	134,2	-10,3	132,4	- 1,5	130,8	- 0,6
		AUSLAND	102,0	- 6,8	102,5	- 1,0	102,8	0
3220	H.V.METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT	81,2	-19,8	71,8	+ 1,6	70,3	- 2,1
		INLAND	85,7	-23,6	77,7	- 2,0	76,7	- 2,3
		AUSLAND	75,0	-13,3	63,6	+ 8,5	61,4	- 1,9
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	142,8	- 8,2	139,9	- 0,8	140,2	- 0,4
		INLAND	157,0	- 5,0	152,5	+ 1,1	148,7	- 0,1
		AUSLAND	121,2	-13,7	122,4	- 2,3	127,5	- 0,5
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	120,8	-12,8	120,5	+ 2,6	114,8	- 0,2
		INLAND	130,0	- 9,5	137,8	- 0,4	130,1	+ 0,2
		AUSLAND	113,3	-15,6	104,2	+ 2,0	102,1	- 0,6
3312	H.V.PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	117,9	-11,6	118,0	+ 0,9	112,2	+ 0,3
		INLAND	128,8	- 5,8	138,5	- 0,2	128,1	+ 1,0
		AUSLAND	110,0	-15,9	101,2	- 0,9	100,6	- 0,5
3313	H.V.LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	117,2	-15,0	112,9	+ 9,2	106,0	- 1,9
		INLAND	150,3	-13,0	131,6	- 1,1	129,1	- 2,1
		AUSLAND	104,4	-17,3	93,6	+25,6	82,8	- 1,4

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUENERES BUNDESGBEIT

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1983 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1983 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	38,0	+94,9
		INLAND	53,9	+186,7
		AUSLAND	18,4	-10,2
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	133,3	- 5,7	135,8	+ 2,6	131,3	- 0,8
		INLAND	133,9	-12,8	133,5	+ 1,8	128,8	- 1,8
		AUSLAND	132,2	+11,7	141,0	+ 4,4	135,7	+ 0,9
3620	H. V. GERAETEN O. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	146,1	- 1,4	143,7	+ 7,5	138,0	- 0,4
		INLAND	141,4	-13,0	137,7	+ 0,4	134,8	- 1,3
		AUSLAND	155,4	+30,3	153,2	+18,9	138,0	+ 1,6
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	135,9	-10,6	133,1	- 2,4	127,6	- 1,6
		INLAND	135,6	-17,5	126,3	+ 2,4	117,2	- 3,2
		AUSLAND	136,2	+ 5,3	144,6	-10,4	146,7	+ 0,8
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	120,8	- 5,4	125,6	- 0,3	123,7	- 0,8
		INLAND	127,4	- 8,2	133,7	+ 0,1	131,6	- 0,8
		AUSLAND	110,9	+ 0,3	113,6	- 0,6	112,0	+ 0,1
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	145,1	- 8,8	146,0	- 0,3	144,8	- 0,4
		INLAND	154,8	- 8,6	155,1	- 0,1	153,6	- 0,4
		AUSLAND	118,9	- 9,5	121,1	- 1,6	121,3	- 0,1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	90,0	- 4,9	94,6	+ 0,9	92,1	0
		INLAND	117,0	- 7,1	117,9	+ 1,9	113,0	- 0,6
		AUSLAND	63,1	0	70,3	- 4,6	71,5	+ 1,0
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,0	- 3,4	100,3	+ 5,7	96,2	- 0,1
		INLAND	123,6	- 7,5	123,0	+ 7,8	116,0	- 1,0
		AUSLAND	66,3	+ 5,9	76,3	- 1,8	78,6	+ 1,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	123,0	- 6,6	132,4	- 1,3	131,7	- 0,4
		INLAND	126,7	- 5,6	136,6	- 1,2	135,9	- 0,3
		AUSLAND	108,9	-10,7	118,6	- 1,6	115,7	- 0,5
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	114,0	- 1,6	118,6	- 1,2	117,8	- 0,6
		INLAND	127,5	+ 0,8	132,5	- 1,9	133,1	- 0,4
		AUSLAND	91,3	- 6,6	94,3	- 2,2	92,2	- 0,8
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	122,7	-12,4	124,0	- 9,8	129,8	- 0,4
		INLAND	129,0	-12,1	131,5	-11,2	136,8	- 0,4
		AUSLAND	108,2	-13,5	107,4	- 5,9	111,0	- 0,4
5421-24	H. V. HOLZHOEBELN, POLSTERHOEBELN	INSGESAMT	141,0	- 3,0	158,8	- 0,8	158,9	- 0,7
		INLAND	147,9	- 2,6	167,0	- 1,4	167,8	- 0,8
		AUSLAND	101,8	- 8,9	111,8	+ 2,4	108,8	- 0,8
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	130,5	-11,5	130,4	- 3,0	131,4	- 0,9
		INLAND	130,1	-11,8	128,3	- 3,4	130,4	- 0,9
		AUSLAND	132,6	-11,4	134,9	- 1,6	135,8	- 1,0
57	DRUCKEPEI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	141,4	- 5,5	147,1	- 3,9	149,1	- 0,1
		INLAND	142,3	- 5,2	149,1	- 3,9	151,0	- 0,1
		AUSLAND	130,0	-10,2	122,4	- 5,8	125,5	- 0,9
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	162,6	- 7,1	159,8	- 0,1	156,9	- 0,4
		INLAND	171,2	- 5,3	167,9	+ 0,8	163,8	- 0,2
		AUSLAND	135,5	-13,8	134,2	- 3,8	135,2	- 0,9
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	63,4	-11,3	68,4	+10,9	62,6	- 0,8
		INLAND	66,3	- 7,9	71,0	+10,4	64,7	- 0,3
		AUSLAND	54,9	-21,7	58,6	+ 6,5	56,0	- 2,8
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	78,9	+ 9,0	118,0	+ 3,8	112,5	+ 0,4
		INLAND	78,1	+ 7,7	115,8	+ 4,1	112,0	0
		AUSLAND	82,3	+14,5	115,8	+ 0,2	114,7	+ 1,6
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	72,5	+23,1	121,3	+ 6,9	115,6	+ 0,4
		INLAND	69,1	+20,4	118,5	+ 7,7	112,4	0
		AUSLAND	65,8	+32,6	130,0	+ 0,2	126,2	+ 2,2
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	78,8	-10,3	94,3	- 0,2	92,6	- 0,4
		INLAND	79,1	- 8,9	95,5	- 0,4	94,0	- 0,4
		AUSLAND	78,2	-13,6	91,4	+ 0,8	88,8	- 0,4
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	95,9	+ 1,6	122,6	+ 3,5	120,0	+ 0,6
		INLAND	90,3	+ 3,1	117,6	+ 4,8	115,4	+ 0,5
		AUSLAND	118,0	- 2,6	143,2	- 0,3	138,8	+ 0,7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1983 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	106,3	- 8,2	108,7	+ 0,6	106,7	- 0,4
		INLAND	111,9	- 9,3	114,2	+ 0,9	111,5	- 0,6
		AUSLAND	97,1	- 5,9	99,6	- 0,6	99,0	+ 0,2
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	108,3	- 5,8	107,8	- 0,9	106,9	- 0,1
		INLAND	110,6	- 8,5	108,6	- 1,2	107,9	- 0,6
		AUSLAND	104,7	- 0,9	106,5	- 0,7	105,3	+ 0,5
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	157,4	0	134,8	- 0,1	133,2	0
		INLAND	165,7	+ 0,1	140,4	- 0,8	139,4	+ 0,1
		AUSLAND	95,1	- 1,5	91,8	+ 5,5	87,4	- 0,7
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	90,0	- 2,5	89,4	- 4,5	88,0	+ 1,0
		INLAND	88,2	-11,1	85,4	0	82,5	- 0,5
		AUSLAND	95,4	+11,4	94,8	-10,1	95,8	+ 2,9
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	130,7	- 2,7	127,0	- 1,9	125,8	+ 0,4
		INLAND	133,9	- 7,8	129,0	- 4,0	128,6	- 0,1
		AUSLAND	125,5	+ 7,9	124,0	+ 3,0	121,2	+ 1,2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	63,2	-21,2	63,1	- 9,5	64,5	- 1,1
		INLAND	59,3	-24,8	60,0	-10,2	61,6	- 1,4
		AUSLAND	77,7	- 8,4	75,5	- 8,1	75,3	0
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	98,9	- 5,8	97,2	+ 1,8	93,5	- 0,5
		INLAND	104,4	- 6,7	103,3	+ 2,8	99,2	- 1,0
		AUSLAND	85,7	- 3,1	82,7	- 1,2	79,8	+ 0,5
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,5	- 6,5	111,1	+ 1,1	110,0	- 0,4
		INLAND	113,9	- 7,8	113,9	+ 0,6	113,0	- 0,6
		AUSLAND	104,1	- 4,6	107,6	+ 1,4	106,5	0
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	125,0	- 4,7	130,8	- 1,5	131,0	- 0,4
		INLAND	129,4	- 6,4	134,0	- 2,3	135,2	- 0,7
		AUSLAND	100,5	+ 8,4	112,1	+ 2,9	107,7	+ 1,4
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	118,2	- 4,3	119,2	- 7,4	120,3	+ 0,2
		INLAND	108,7	- 6,2	112,3	- 9,1	114,9	0
		AUSLAND	134,0	- 1,5	131,1	- 4,7	129,4	+ 0,2
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,2	-15,2	94,4	- 0,7	93,9	- 1,4
		INLAND	86,8	-21,5	86,5	- 2,6	86,8	- 2,3
		AUSLAND	119,3	+ 1,9	116,4	+ 2,6	114,2	+ 0,8
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	104,8	- 9,7	106,6	+ 1,5	104,0	- 0,4
		INLAND	113,4	-11,1	114,9	+ 2,2	110,7	- 0,8
		AUSLAND	93,3	- 7,5	95,2	- 0,5	95,0	+ 0,1
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	108,0	-17,9	105,6	- 2,5	104,0	- 1,0
		INLAND	109,1	-19,5	106,4	- 2,9	105,0	- 1,3
		AUSLAND	103,4	- 9,1	101,6	- 1,6	99,5	- 0,1
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	131,8	- 6,5	122,6	+ 9,4	123,3	- 0,5
		INLAND	150,9	- 4,2	138,8	+10,7	134,2	- 0,9
		AUSLAND	49,2	-29,0	48,3	- 4,2	64,7	- 5,1
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	91,8	-11,0	91,7	- 1,2	91,0	- 0,4
		INLAND	103,4	-12,9	102,5	- 1,5	101,0	- 0,7
		AUSLAND	79,7	- 9,1	80,3	- 1,1	80,5	- 0,2
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	61,2	-21,1	54,4	+ 1,9	53,1	- 2,2
		INLAND	65,3	-24,3	59,5	- 1,8	58,6	- 2,3
		AUSLAND	55,5	-15,8	47,1	+ 8,5	45,4	- 2,2
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,9	-10,6	106,9	- 0,8	107,1	- 0,6
		INLAND	119,1	- 7,5	115,9	+ 1,0	112,9	- 0,3
		AUSLAND	93,4	-16,0	94,7	- 2,3	98,6	- 0,6
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	99,7	-14,8	99,5	+ 2,5	94,7	- 0,3
		INLAND	100,1	-11,5	106,9	- 0,4	100,3	+ 0,1
		AUSLAND	99,4	-17,3	91,6	+ 1,6	89,9	- 0,7
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	98,7	-13,6	98,6	+ 0,6	94,1	+ 0,1
		INLAND	99,4	- 7,8	108,0	0	99,2	+ 0,9
		AUSLAND	98,2	-17,5	90,5	- 1,2	90,0	- 0,7
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	91,1	-17,6	88,0	+ 9,7	82,2	- 2,1
		INLAND	99,4	-15,8	100,4	- 1,5	98,3	- 2,5
		AUSLAND	82,9	-19,8	74,6	+27,7	66,6	- 1,9

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

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	
			1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	32,1	+89,9
		INLAND	46,3	+183,1
		AUSLAND	15,9	-11,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	119,5	- 6,7	122,6	+ 2,6	118,2	- 0,8
		INLAND	121,9	-13,0	122,2	+ 1,9	117,5	- 1,6
		AUSLAND	115,1	+ 8,9	124,2	+ 4,2	119,6	+ 0,7
3620	H.V.GEPAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	122,3	- 3,2	120,8	+ 7,5	114,1	- 0,4
		INLAND	119,9	-14,2	117,2	+ 0,4	114,5	- 1,4
		AUSLAND	127,1	+27,4	125,7	+19,0	113,0	+ 1,4
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USM	INSGESAMT	127,3	-10,9	124,3	- 2,0	118,7	- 1,7
		INLAND	132,1	-16,3	123,2	+ 2,6	114,1	- 3,0
		AUSLAND	118,3	+ 2,9	125,6	-10,5	127,1	+ 0,6
3711-60	FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT	99,0	- 7,7	103,1	- 0,2	101,3	- 0,8
		INLAND	105,0	-10,9	110,3	0	108,3	- 1,1
		AUSLAND	89,8	- 1,6	92,3	- 0,4	90,8	- 0,1
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	123,3	- 9,5	124,3	- 0,1	122,9	- 0,4
		INLAND	131,0	- 9,2	131,5	+ 0,2	129,8	- 0,4
		AUSLAND	102,2	-10,6	104,5	- 1,3	104,4	- 0,2
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	119,3	- 0,5	126,4	+ 1,0	123,5	+ 0,3
		INLAND	140,8	- 5,8	141,7	+ 2,2	135,4	- 0,4
		AUSLAND	97,8	+ 8,3	110,8	- 3,2	112,4	+ 1,5
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	127,3	+ 1,2	135,6	+ 5,0	130,8	+ 0,3
		INLAND	149,7	- 6,1	149,0	+ 7,3	140,5	- 0,8
		AUSLAND	104,6	+13,9	121,5	- 0,9	121,9	+ 1,8
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	107,9	- 7,0	116,1	- 1,3	115,2	- 0,3
		INLAND	110,3	- 6,0	118,9	- 1,2	118,0	- 0,3
		AUSLAND	98,8	-11,0	105,8	- 1,6	104,8	- 0,5
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	88,9	- 4,5	92,5	- 1,2	91,1	- 0,8
		INLAND	100,8	- 2,1	104,5	- 1,9	104,3	- 0,7
		AUSLAND	68,7	- 9,8	71,4	- 1,8	68,9	- 1,1
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	113,0	-12,1	113,7	- 9,6	117,9	- 0,3
		INLAND	120,4	-11,7	121,8	-11,0	126,3	- 0,3
		AUSLAND	95,9	-13,1	95,8	- 5,8	99,2	- 0,3
5421-24	H.V.MOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	103,0	- 6,5	116,9	- 0,7	116,5	- 0,9
		INLAND	108,2	- 6,0	123,0	- 1,3	123,1	- 1,0
		AUSLAND	73,7	-10,9	81,9	+ 2,9	79,0	- 1,2
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	119,6	- 9,7	119,7	- 2,6	120,3	- 0,7
		INLAND	119,0	- 9,6	118,4	- 3,2	119,2	- 0,7
		AUSLAND	122,8	-10,0	125,0	- 1,2	125,5	- 0,9
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	119,6	- 6,0	124,8	- 3,9	126,2	- 0,2
		INLAND	120,4	- 5,5	126,6	- 3,7	127,9	- 0,1
		AUSLAND	108,8	-12,0	102,7	- 6,0	105,2	- 1,0
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	149,2	- 6,2	146,6	- 0,1	143,9	- 0,3
		INLAND	154,9	- 4,4	152,0	+ 1,0	148,1	- 0,2
		AUSLAND	130,9	-12,1	129,5	- 3,8	130,5	- 0,7
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	64,8	-11,1	70,0	+10,8	64,1	- 0,6
		INLAND	66,8	- 7,1	71,6	+10,3	65,3	0
		AUSLAND	58,9	-22,2	62,7	+ 6,3	60,1	- 2,8
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	67,4	+ 7,0	100,5	+ 4,0	97,0	+ 0,3
		INLAND	66,0	+ 5,4	99,4	+ 4,2	95,7	- 0,1
		AUSLAND	72,3	+12,6	103,3	+ 0,5	101,7	- 1,6
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	62,8	+19,6	106,3	+ 6,6	101,0	+ 0,4
		INLAND	59,0	+16,8	102,7	+ 7,5	97,1	- 0,1
		AUSLAND	77,5	+28,7	118,2	+ 0,3	115,9	+ 1,9
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	75,4	-10,3	89,8	- 0,1	88,0	- 0,3
		INLAND	74,6	- 8,9	89,7	- 0,4	88,2	- 0,3
		AUSLAND	77,7	-13,6	90,7	+ 1,1	87,8	- 0,5
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	80,6	- 0,7	103,9	+ 2,9	101,6	+ 0,6
		INLAND	76,8	+ 0,5	100,9	+ 4,2	98,8	+ 0,4
		AUSLAND	95,5	- 4,9	116,4	- 0,9	112,4	+ 0,9

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	116,6	-11,6	131,9	128,6	132,1	136,2	121,4	122,5
		INLAND	124,1	-12,0	141,0	135,8	141,7	145,7	128,9	129,4
		AUSLAND	104,1	-10,6	116,5	116,6	115,7	120,2	108,6	110,8
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEMERBE	INSGESAMT	101,0	-10,0	112,2	108,3	108,8	102,7	100,9	103,7
		INLAND	105,7	-12,4	120,7	113,2	117,7	110,4	104,0	108,4
		AUSLAND	93,5	-5,0	98,4	100,4	94,5	90,5	96,2	96,2
25	GEW.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	181,8	-1,4	184,4	191,6	178,5	164,4	110,0	175,7
		INLAND	191,8	-0,7	193,2	202,3	187,6	172,7	112,0	184,7
		AUSLAND	107,1	-8,7	117,3	111,3	109,8	101,7	95,5	108,0
2512	GEW.V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	143,4	-11,3	161,7	151,2	159,3	142,4	54,7	135,6
		INLAND	144,3	-11,3	182,7	152,2	160,4	143,4	54,7	136,5
		AUSLAND	70,2	-2,9	72,3	69,4	66,3	60,8	53,5	63,6
2525	VERARB.V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	186,9	+3,3	181,0	182,7	175,0	198,6	129,9	169,5
		INLAND	187,4	+4,9	178,6	181,0	173,8	199,0	127,9	167,8
		AUSLAND	176,8	-23,4	230,8	218,7	200,0	213,6	172,3	205,4
2531	H.V. ZEMENT	INSGESAMT	157,0	-5,4	166,0	163,6	156,3	134,7	100,9	155,7
		INLAND	158,7	-6,8	168,1	164,3	157,8	133,7	99,4	156,3
		AUSLAND	161,1	+19,4	134,9	152,9	134,1	148,5	122,1	146,2
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	222,4	+7,0	207,8	230,0	196,6	168,0	118,8	207,5
		INLAND	246,1	+9,3	225,1	253,6	215,6	183,1	126,6	227,4
		AUSLAND	98,6	-15,9	117,2	106,3	97,1	88,7	77,7	103,1
2543	H.V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	65,9	-15,8	102,0	88,2	97,1	88,9	65,3	86,9
		INLAND	81,2	-19,0	100,3	83,3	94,7	88,2	81,6	81,9
		AUSLAND	91,3	-12,1	103,9	93,7	99,8	89,8	89,5	92,6
2556	H.V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	320,2	-1,7	325,7	345,2	302,9	299,2	166,0	307,6
		INLAND	321,9	-1,6	326,9	347,0	303,7	300,4	166,6	309,0
		AUSLAND	30,7	-74,6	120,7	47,9	171,6	108,6	71,5	68,7
2559	H.V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	236,2	+3,9	227,3	256,2	225,9	212,7	137,0	229,9
		INLAND	237,1	+4,1	227,7	257,1	226,7	214,3	136,9	230,6
		AUSLAND	195,9	-4,6	206,4	215,7	189,7	142,7	140,7	201,9
2563	H.V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	195,7	+1,9	192,1	196,7	193,0	181,4	194,2	193,6
		INLAND	203,8	+2,9	198,0	201,6	199,4	185,8	200,9	200,8
		AUSLAND	113,2	-14,2	132,0	135,6	127,6	136,6	127,1	120,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	70,5	-14,3	82,3	76,3	81,4	73,2	69,9	72,0
		INLAND	73,4	-22,6	94,8	81,5	93,3	80,7	77,2	77,8
		AUSLAND	66,3	+2,8	64,5	69,2	64,6	62,6	59,5	63,8
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	73,5	-10,5	82,1	80,4	82,9	75,7	71,7	74,8
		INLAND	72,0	-19,4	89,3	80,0	88,9	79,6	75,7	75,7
		AUSLAND	76,0	+9,0	69,7	81,3	72,6	69,1	64,9	73,3
2715	H.V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	56,4	-32,0	81,5	55,1	72,6	58,5	58,5	57,2
		INLAND	80,0	-41,1	152,7	99,7	140,8	90,9	90,8	101,8
		AUSLAND	39,2	-18,5	48,1	34,2	40,7	43,2	43,3	36,2
2720	H.V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	65,5	-26,0	88,5	72,8	84,2	76,8	75,5	70,3
		INLAND	71,0	-25,7	96,9	78,1	92,6	83,2	81,8	75,9
		AUSLAND	54,6	-24,1	71,9	62,4	67,4	64,2	62,8	59,2
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	104,3	-15,9	124,0	112,0	120,2	105,6	107,2	107,1
		INLAND	106,2	-18,6	132,9	117,4	129,4	113,7	113,0	111,7
		AUSLAND	97,9	-10,3	109,2	103,1	105,1	92,2	97,5	99,4
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	80,3	-22,0	102,9	93,9	99,7	94,4	92,5	89,4
		INLAND	80,5	-22,5	103,9	94,2	100,3	92,9	91,1	89,1
		AUSLAND	79,7	-19,8	99,4	93,0	97,8	100,0	97,7	90,8
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	85,2	-20,6	107,3	97,6	103,2	94,0	92,6	93,4
		INLAND	92,5	-19,8	115,4	105,2	111,7	100,8	99,4	100,9
		AUSLAND	67,3	-23,0	87,4	78,9	82,3	76,9	75,8	75,2
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	72,1	-25,7	97,0	83,7	93,8	82,8	82,2	80,0
		INLAND	76,0	-25,6	102,2	87,6	99,3	87,5	86,7	83,9
		AUSLAND	63,4	-25,8	85,4	74,9	81,6	72,4	72,0	71,5
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H.V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	97,1	-16,7	116,6	110,2	111,7	104,0	101,9	105,5
		INLAND	106,8	-15,8	126,8	120,4	122,5	112,3	110,3	115,5
		AUSLAND	71,2	-20,4	89,4	83,0	83,1	81,5	79,8	78,9

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

BUNDESGEBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	C													SYPRO- NR.	
	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														
	1992	1993	1991	1992	1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991		1992
2.HJ	1.HJ			JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1991	1992	1993	JAN.-JULI KUMULIERT
134,1	122,0	134,1	136,1	-1,3	-8,3	+0,5	-1,9	-10,9	-9,7	-0,8	-10,9	+6,5	+0,7	-10,5	
143,7	129,2	143,7	144,3	-3,1	-9,5	-0,4	-1,0	-11,3	-10,4	-0,7	-10,8	+10,0	+0,4	-11,1	
118,0	109,7	117,9	119,4	+2,4	-5,7	+1,9	-3,8	-10,1	-8,2	-1,0	-8,2	-2,8	+1,3	-9,4	
105,8	102,3	111,3	109,9	-1,6	-6,6	-1,5	-3,7	-12,0	-6,5	-2,6	-10,3	+0,7	-1,3	-10,2	
114,1	106,2	117,5	117,1	-1,6	-8,0	-0,3	-1,9	-13,3	-9,8	-1,0	-11,6	+3,2	-0,3	-11,7	
92,5	96,2	101,3	98,4	-1,6	-3,8	-3,7	-7,2	-9,3	-6,0	-5,4	-7,7	-3,6	-2,9	-7,4	
171,4	142,9	143,7	157,3	+6,5	+5,7	+7,2	+9,3	-6,3	+3,9	+8,1	-0,2	+11,0	+9,5	-0,5	25
180,1	148,3	148,2	164,0	+6,3	+6,6	+7,9	+10,4	-6,1	+4,8	+9,1	+0,3	+13,5	+10,7	+0,1	
105,8	101,7	109,4	107,4	+8,4	-5,0	-1,5	-3,2	-7,4	-6,0	-2,3	-6,7	-9,4	-1,8	-7,0	
150,9	95,2	120,3	126,7	+2,1	-3,4	+2,1	+2,2	-11,5	-5,3	+2,2	-7,1	+8,5	+5,3	-8,1	2512
151,9	95,6	121,0	127,5	+2,2	-3,3	+2,2	+2,4	-11,9	-5,2	+2,2	-7,3	+8,4	+5,4	-8,1	
63,5	58,6	62,6	59,1	-4,6	-12,9	-3,4	-10,9	+3,1	-7,8	-7,2	+7,3	+20,8	-5,6	+5,4	
187,3	149,7	155,9	167,4	+0,2	+6,0	+3,7	+6,8	+4,6	-0,7	+5,3	+1,6	+10,3	+7,4	+1,8	2525
186,4	147,9	152,5	166,4	-1,6	+5,9	+5,3	+9,5	+3,6	-1,1	+7,5	+1,0	+11,0	+9,1	+1,6	
206,8	188,9	229,1	187,3	+90,0	+6,9	-19,1	-28,3	+20,8	+6,4	-24,1	+12,6	+1,2	-18,2	+5,8	
145,5	128,3	131,0	139,3	+4,7	+3,7	+3,5	+7,8	-9,6	+0,7	+5,4	-3,6	+9,4	+6,3	-3,9	2531
146,9	127,9	131,0	139,1	+4,1	+4,5	+3,4	+7,3	-8,5	+0,9	+5,2	-3,4	+10,2	+8,2	-4,0	
141,3	134,1	131,2	142,7	+14,5	-6,0	+4,2	+15,7	-11,1	-3,1	+9,9	-6,9	-0,5	+8,8	-3,4	
182,3	163,1	149,2	169,3	+13,1	+15,2	+12,3	+15,9	-6,3	+11,6	+13,9	+4,3	+8,2	+13,5	+4,8	2541
199,4	177,0	157,8	183,0	+14,3	+17,7	+14,3	+18,3	-4,7	+13,5	+16,1	+6,2	+10,8	+16,0	+6,9	
92,9	90,4	103,9	98,0	+2,4	-9,5	-6,5	-4,3	-18,6	-7,0	-5,5	-12,4	-9,2	-5,7	-12,9	
93,0	86,1	100,0	94,0	-2,3	-6,5	-3,4	-4,9	-9,8	-8,9	-4,1	-9,4	-3,8	-6,0	-10,3	2543
91,4	81,8	103,0	91,8	-11,7	-11,3	-9,1	-6,7	-12,6	-9,8	-8,0	-11,2	+5,6	-10,9	-12,4	
94,8	91,0	96,6	96,6	+11,0	-5,7	+3,7	-2,8	-6,7	-8,1	+0,5	-7,4	-13,1	0,0	-8,1	
301,1	236,8	220,3	260,2	+16,2	+22,9	+14,6	+14,2	-8,7	+20,6	+14,4	+7,9	+16,8	+18,1	+6,0	2555
302,1	237,8	220,4	261,3	+16,8	+22,9	+14,8	+14,4	-9,8	+20,6	+14,6	+7,8	+17,5	+18,6	+6,0	
140,1	70,1	196,2	88,5	-61,7	-2,2	-29,0	-6,4	+226,0	+31,9	-21,7	+89,5	-43,1	-54,9	+31,9	
219,3	183,5	173,7	199,4	+7,9	+7,2	+11,0	+13,4	-5,1	+7,2	+12,1	+2,3	+16,7	+14,8	+2,5	2558
220,5	183,7	173,5	200,1	+8,0	+7,3	+11,6	+14,1	-5,2	+7,3	+12,8	+2,2	+19,0	+15,3	+2,6	
166,2	171,3	183,8	167,4	+1,6	+5,7	-14,4	-19,8	+0,9	+2,1	-16,8	+1,6	+8,4	-8,9	+0,5	
187,2	193,9	159,7	184,5	+10,5	+0,6	+13,7	+17,6	+11,2	+2,5	+15,6	+6,7	+16,8	+15,5	+6,0	2563
192,6	200,9	160,4	189,4	+13,2	+1,1	+16,9	+18,2	+12,0	+4,0	+17,5	+7,9	+23,5	+18,1	+7,1	
132,1	123,5	151,9	134,2	-19,4	-6,8	-20,5	+10,0	+0,3	-17,8	-7,2	-9,4	-26,3	-11,7	-10,0	
77,3	70,9	89,8	82,6	-4,1	-13,6	-6,2	-12,8	-22,0	-16,6	-9,5	-19,4	-3,9	-8,0	-18,7	27
87,0	77,5	100,7	84,2	-4,0	-19,6	-3,7	-12,0	-25,3	-21,8	-7,7	-23,6	-1,9	-6,5	-23,5	
63,6	61,7	74,3	66,2	-4,3	-0,9	-10,8	-14,0	-15,1	-5,6	-12,4	-10,4	-7,2	-10,9	-8,7	
79,3	73,2	91,6	84,7	-4,6	-11,9	-5,4	-12,7	-21,3	-16,0	-9,1	-18,8	-5,6	-7,5	-17,5	2711
84,2	75,7	99,7	91,4	-6,1	-19,8	-6,3	-13,0	-24,3	-22,0	-9,7	-23,2	-2,9	-8,3	-22,7	
70,8	68,1	77,8	73,2	-1,4	+5,7	-3,2	-12,2	-14,4	-2,4	-7,9	-8,5	-10,8	-5,8	-6,2	
86,5	57,8	78,5	69,8	-0,4	-22,4	-10,9	-13,7	-25,7	-17,6	-12,2	-21,9	+14,1	-11,1	-23,4	2715
115,8	98,3	111,3	123,2	+11,5	-17,9	+17,4	-4,5	-33,4	-18,3	+7,7	-26,2	+13,8	+10,7	-28,6	
42,0	39,8	63,1	44,7	-14,0	-27,8	-35,9	-21,5	-16,1	-16,8	-29,1	-16,2	+14,3	-29,2	-16,6	
80,5	72,9	94,0	88,5	-5,1	-20,9	-7,3	-10,5	-24,7	-24,3	-8,8	-24,5	-14,1	-5,9	-24,6	2720
87,9	78,3	101,4	96,4	-3,9	-21,0	-3,0	-8,6	-25,8	-23,8	-5,8	-24,8	-8,1	-4,9	-25,0	
65,8	61,0	79,3	72,9	-8,5	-20,3	-17,2	-15,0	-22,0	-25,6	-16,2	-23,7	-26,2	-8,1	-23,8	
112,9	107,1	121,1	117,7	-0,7	-8,3	-0,6	-4,1	-14,1	-10,7	-2,3	-12,5	-3,8	-2,8	-13,0	2850
121,6	112,4	127,0	126,1	-0,9	-10,0	+0,5	-1,8	-15,1	-12,9	-0,7	-13,9	-1,9	-0,7	-14,7	
98,6	98,4	111,5	103,7	-0,5	-4,9	-2,5	-8,3	-12,2	-6,7	-5,4	-9,6	-7,2	-7,0	-9,6	
97,1	91,0	110,5	104,7	-5,1	-15,7	-4,0	-9,8	-19,4	-18,7	-6,9	-19,0	-4,5	-5,2	-19,5	2910
96,6	90,1	111,8	104,5	-6,0	-14,8	-5,6	-11,6	-21,3	-18,4	-8,6	-19,8	-3,5	-6,5	-20,2	
98,9	94,2	105,8	105,4	-1,4	-18,9	+2,7	-3,1	-11,9	-19,4	-0,3	-15,7	-8,2	-0,4	-18,2	
98,6	93,0	106,3	103,8	-2,5	-11,2	-1,1	-4,8	-16,1	-14,2	-3,0	-14,7	-5,7	-2,4	-15,5	3011-15
106,3	100,1	113,6	111,5	-2,3	-10,6	-0,6	-3,3	-14,6	-13,8	-1,8	-14,2	-2,4	-1,8	-15,0	
79,6	75,5	88,4	84,8	-3,0	-12,8	-3,1	-9,8	-17,2	-14,9	-6,5	-16,1	-14,8	-4,1	-17,1	
88,3	81,1	102,5	95,2	-4,2	-15,3	-4,6	-10,7	-22,0	-18,9	-7,5	-20,5	-9,1	-7,1	-21,2	3011
93,4	85,3	109,0	100,4	-5,5	-14,6	-5,3	-8,9	-22,1	-19,0	-7,1	-20,7	-6,0	-7,9	-21,3	
77,0	71,8	88,0	83,4	-0,4	-16,9	-2,2	-14,7	-21,7	-18,5	-8,6	-20,1	-17,0	-5,2	-20,8	
107,8	103,7	109,8	111,5	-1,2	-8,1	+1,5	-0,2	-9,4	-10,5	+0,7	-10,0	-2,5	+1,5	-10,9	3015
117,4	112,9	117,7	121,1	0,0	-8,0	+3,1	+1,0	-8,6	-10,3	+2,1	-9,5	+0,7	+2,9	-10,4	
82,3	79,3	88,9	86,2	-5,6	-8,8	-3,9	-5,0	-12,3	-11,4	-4,4	-12,0	-12,2	-3,0	-13,1	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	103,5	-7,4	111,8	110,1	107,6	109,5	108,1	106,4
		INLAND	106,5	-9,6	117,8	112,2	114,5	109,7	110,1	108,3
		AUSLAND	99,6	-4,5	104,3	107,4	99,0	96,9	105,5	103,9
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.MEITERVERARB.)	INSGESAMT	81,0	-8,9	89,9	87,4	85,8	80,0	85,9	84,6
		INLAND	76,0	-14,1	89,5	80,0	85,0	76,9	81,1	78,4
		AUSLAND	65,8	-5,9	91,2	94,4	86,5	83,1	90,4	90,5
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	121,2	-7,3	130,7	129,4	124,8	117,2	126,4	128,3
		INLAND	133,4	-8,7	146,1	140,4	139,6	127,1	130,6	138,9
		AUSLAND	103,9	-4,5	108,8	119,6	109,7	103,2	120,4	113,2
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	151,8	-5,1	159,9	152,5	153,8	155,7	148,2	146,5
		INLAND	145,6	-8,9	161,6	149,6	156,8	164,1	144,3	142,6
		AUSLAND	164,8	+5,4	156,3	158,7	147,4	138,1	156,3	154,7
4036	H.V.SEIFEN-,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	143,5	+5,2	136,4	152,6	139,0	140,3	153,3	140,3
		INLAND	138,6	+4,9	132,1	150,2	134,3	138,5	149,3	136,3
		AUSLAND	174,6	+6,5	163,9	167,4	161,5	164,2	178,6	165,8
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,4	-10,4	142,2	141,4	127,6	109,5	111,0	128,8
		INLAND	108,0	-10,2	120,3	119,9	112,6	99,2	98,0	109,8
		AUSLAND	140,0	-10,5	156,4	155,4	137,3	116,2	119,4	141,1
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	99,0	-12,5	113,1	104,4	112,5	116,2	115,0	102,7
		INLAND	96,6	-6,5	103,3	93,9	108,8	111,9	107,9	92,6
		AUSLAND	102,8	-20,1	128,6	120,8	118,4	122,9	126,2	118,6
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	58,0	-20,5	73,0	75,3	75,3	77,7	77,9	72,4
		INLAND	50,8	-31,2	73,8	70,3	75,8	71,9	76,3	69,3
		AUSLAND	62,3	-14,1	72,5	78,2	75,0	81,3	78,8	74,3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	121,1	-10,8	135,7	134,8	135,9	137,0	125,5	130,4
		INLAND	124,3	-12,0	141,2	138,1	142,1	143,5	128,8	134,6
		AUSLAND	102,5	-2,0	104,6	115,9	100,8	99,3	108,7	106,7
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	130,4	-13,5	150,8	136,2	146,4	141,0	108,2	128,5
		INLAND	130,8	-15,2	154,2	136,5	150,5	144,1	108,6	129,9
		AUSLAND	126,6	+6,7	118,6	133,8	106,9	111,0	103,7	115,5
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	110,9	-7,0	119,2	133,2	124,5	132,6	144,4	132,4
		INLAND	116,3	-6,9	124,9	140,1	131,6	142,8	154,0	140,4
		AUSLAND	90,4	-7,4	97,6	107,0	97,7	93,5	108,1	102,3
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	95,3	-15,5	112,8	101,6	109,4	101,8	102,4	96,7
		INLAND	91,5	-16,3	109,3	95,6	103,5	99,1	100,5	91,6
		AUSLAND	101,5	-14,4	118,6	111,3	118,4	106,2	105,6	105,0
58	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,0	-16,7	123,7	111,5	123,3	118,9	110,4	109,0
		INLAND	96,6	-23,0	124,2	105,6	124,5	121,2	107,6	104,8
		AUSLAND	124,1	+1,6	122,2	128,4	119,8	112,1	118,5	120,9
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	121,7	-12,9	139,7	138,6	141,9	154,0	127,0	131,2
		INLAND	132,0	-13,4	152,4	148,7	155,0	167,0	137,9	140,7
		AUSLAND	107,3	-12,2	122,2	124,5	123,7	136,9	111,9	118,0
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	114,4	-20,6	144,1	128,7	141,2	129,1	128,9	124,9
		INLAND	115,4	-22,2	148,3	128,6	145,4	131,6	130,0	125,5
		AUSLAND	109,6	-13,2	126,3	128,9	123,3	118,4	124,0	122,0
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN,PRESS-U.ZIEHTEILEN	INSGESAMT	105,7	-21,7	136,0	122,3	132,1	121,3	120,6	117,2
		INLAND	107,1	-24,0	141,0	123,2	138,6	128,1	122,9	118,9
		AUSLAND	100,4	-11,5	113,4	119,2	108,1	104,0	112,5	111,5
3025	STAHLVERFORMUNG,ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	119,7	-20,1	149,8	132,6	146,9	133,9	134,0	129,6
		INLAND	120,3	-21,1	152,5	131,7	149,2	134,7	134,1	123,4
		AUSLAND	116,8	-14,4	136,4	136,6	135,2	129,8	133,1	130,2
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	173,3	+1,5	170,7	177,3	197,0	196,8	133,9	160,8
		INLAND	198,3	+9,4	181,2	198,8	214,3	209,5	150,8	179,7
		AUSLAND	75,1	-42,0	129,5	93,3	129,6	146,9	67,7	86,7
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	185,7	-9,9	206,1	207,3	205,3	245,7	165,7	183,0
		INLAND	194,8	-7,1	209,7	214,6	215,9	258,9	175,7	191,2
		AUSLAND	111,1	-37,1	176,6	147,5	118,7	138,3	84,7	116,4
3151	KESSEL-U.BEHAEALTERBAU	INSGESAMT	169,6	+19,2	142,3	154,0	194,5	161,9	102,8	140,2
		INLAND	204,7	+37,8	148,5	178,5	211,8	159,1	119,2	161,6
		AUSLAND	64,0	-48,2	123,6	80,3	142,4	170,7	53,8	75,7
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	103,8	-19,2	128,4	99,3	152,8	158,7	119,7	110,3
		INLAND	227,7	-23,6	297,9	221,7	324,0	345,3	226,2	241,8
		AUSLAND	69,5	-12,2	67,8	55,5	91,8	92,0	81,8	63,2
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	136,0	-9,4	150,1	169,0	172,1	125,9	151,0	178,7
		INLAND	176,1	-2,5	180,7	226,9	208,5	156,9	182,0	226,7
		AUSLAND	67,4	-31,0	97,7	69,7	109,8	72,8	97,8	96,4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBEIT

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.	
				1992		1993		1992		1993		1992		1993		
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1991	1992	1993 JAN.-JULI KUMULIERT		
105,6	107,2	111,4	110,8	-1,5	-5,1	-1,5	-2,9	-8,8	-6,3	-2,1	-7,6	+2,0	-0,5	-7,5	40	
112,1	109,2	115,8	115,8	-1,4	-5,4	-0,3	-0,9	-9,8	-7,3	-0,5	-6,6	+4,6	0,0	-8,7		
97,5	104,7	106,9	104,5	-1,5	-3,3	-3,1	-5,7	-7,3	-4,9	-4,3	-6,2	-1,2	-1,3	-6,9		
82,9	85,3	93,8	89,2	-5,7	-8,6	-6,0	-8,7	-11,6	-9,9	-7,4	-10,8	-3,5	-4,9	-10,7	4031	
80,9	79,8	91,5	86,3	-6,7	-11,7	-5,3	-7,8	-13,1	-12,8	-6,6	-12,9	-4,1	-5,7	-13,2		
84,8	90,4	95,9	92,0	-4,7	-5,9	-6,7	-9,3	-10,5	-7,3	-7,9	-9,0	-3,0	-4,1	-8,5		
121,0	127,4	124,8	127,2	+1,6	-1,4	+0,7	+0,9	-7,5	-1,5	+0,8	-4,5	+4,1	+1,9	-4,9	4034	
133,3	134,7	135,1	137,8	-0,1	-1,5	+0,1	+1,9	-9,7	-0,8	+0,9	-5,3	+8,2	+2,0	-5,8		
103,5	116,8	110,1	112,1	+5,0	-1,4	+2,0	-0,8	-4,0	-2,5	+0,6	-3,3	-2,4	+1,8	-3,4		
154,7	147,4	146,7	156,2	+2,2	-5,0	+6,1	+2,5	-7,8	-5,2	+4,2	-6,5	+14,3	+6,5	-6,3	4035	
160,5	143,5	149,3	160,3	+3,4	-9,1	+7,2	+4,1	-11,7	-9,1	+5,6	-10,4	+17,9	+7,4	-10,3		
142,8	155,5	141,2	147,5	-0,4	+4,2	+3,6	-1,1	+1,0	+3,3	+1,3	+2,1	+7,0	+4,5	+2,6		
139,2	146,8	134,7	139,6	+5,0	+7,5	+3,8	+9,6	+5,3	+4,2	+6,7	+4,8	+6,1	+3,6	+4,8	4036	
135,4	142,8	131,3	135,8	+6,4	+7,1	+5,0	+9,2	+5,7	+3,8	+7,1	+4,8	+6,1	+3,4	+4,8		
162,9	172,2	156,2	163,5	-1,1	+9,3	-2,2	+11,5	+3,5	+6,4	+4,3	+4,9	+6,3	+4,7	+5,2		
118,5	119,9	123,0	123,3	+8,2	-3,0	+4,1	-2,7	-8,2	-4,7	+0,9	-6,3	+0,9	+0,2	-6,9	4037	
105,9	103,9	111,4	110,6	+5,0	-13,4	0,0	-0,7	-10,2	-9,6	-0,3	-9,9	+1,1	-0,7	-9,9		
126,7	130,2	130,6	131,5	+10,0	+3,3	+6,4	-3,6	-7,2	-1,9	+1,5	-4,4	+0,8	+0,7	-5,4		
114,4	108,9	126,7	117,6	-4,8	-6,8	-9,4	-7,2	-9,2	-10,9	-8,3	-9,9	+1,0	-7,2	-10,3	4039	
110,4	100,3	122,4	111,6	-7,5	-6,9	-8,9	-8,2	-10,5	-11,9	-8,5	-11,1	+4,0	-6,8	-10,6		
120,6	122,4	133,6	127,2	-1,2	-6,7	-10,1	-5,7	-7,3	-9,7	-7,9	-8,5	-2,8	-4,8	-10,1		
76,5	75,1	90,6	85,6	-7,7	-16,8	-6,1	-12,9	-21,0	-20,1	-9,7	-20,6	-2,9	-5,5	-20,5	4090	
73,9	72,8	94,5	85,1	-16,0	-21,4	-12,0	-18,8	-25,3	-23,7	-15,4	-24,5	-4,4	-9,9	-25,2		
78,2	76,6	88,2	85,8	-1,8	-14,3	-2,2	-9,3	-18,3	-17,8	-6,0	-18,1	-2,0	-2,7	-17,7		
136,4	128,0	138,7	138,6	-4,0	-5,4	-1,4	+0,3	-9,8	-8,4	-0,6	-9,0	+0,8	-0,1	-9,3	53	
142,8	131,7	142,0	143,7	-3,9	-5,8	0,0	+1,8	-9,4	-8,3	+0,9	-8,9	+2,7	+1,2	-9,3		
100,1	106,7	119,9	109,6	-4,2	-2,8	-10,9	-11,4	-12,5	-8,4	-11,1	-10,5	-10,2	-8,6	-9,4		
149,7	118,4	137,8	140,0	+1,0	-7,9	+1,8	+2,9	-14,6	-12,0	+2,4	-13,2	-2,8	+1,6	-13,2	5311	
147,3	119,3	138,4	142,2	+1,5	-9,1	+3,2	+4,0	-14,2	-12,1	+3,5	-13,0	-2,1	+2,7	-13,4		
108,9	109,6	132,5	118,9	-4,4	+5,3	-13,5	-8,9	-19,0	-10,9	-11,2	-15,0	-9,0	-10,3	-12,1		
128,6	138,4	139,6	137,0	-10,2	-2,5	-5,2	-2,8	-5,4	-4,2	-3,9	-4,9	+4,9	-1,9	-5,1	5361	
137,2	147,2	146,5	145,4	-11,4	-1,5	-4,2	-0,7	-4,7	-3,6	-2,4	-4,2	+8,8	-0,8	-5,5		
95,6	105,2	113,7	105,0	-4,0	-7,1	-9,5	-12,9	-9,0	-6,9	-11,2	-8,0	-10,8	-7,7	-7,9		
105,1	99,6	118,8	110,0	-10,1	-10,8	-8,9	-9,3	-13,7	-13,0	-9,2	-13,4	-3,5	-7,4	-13,7	55	
101,3	98,0	116,6	105,3	-13,0	-10,4	-11,6	-8,6	-11,9	-12,4	-10,1	-12,2	-0,1	-9,7	-12,7		
111,3	105,3	122,2	117,8	-5,2	-11,6	-4,8	-10,5	-16,3	-14,1	-7,6	-15,2	-8,5	-3,6	-15,1		
121,1	109,7	119,7	126,3	+4,6	-12,9	+4,6	-1,2	-17,1	-16,2	+1,6	-16,6	+3,5	+5,5	-16,6	59	
122,8	106,2	121,8	128,5	+3,3	-18,9	+3,7	-0,8	-20,9	-21,4	+1,3	-20,9	+5,3	+5,5	-21,1		
118,0	119,7	113,8	120,0	+8,0	+3,0	+7,2	-2,7	-7,0	0,0	+2,2	-3,5	-1,3	+6,4	-2,9		
147,9	129,1	144,4	147,0	-1,1	-10,5	+1,6	-1,4	-11,7	-11,5	0,0	-11,6	+6,9	+1,8	-11,8		
181,0	159,3	158,9	160,3	-3,9	-12,7	-0,1	-1,0	-12,4	-13,0	-0,6	-12,7	+13,2	+0,9	-12,8		
129,8	115,0	124,2	128,5	+4,5	-6,5	+4,9	-2,2	-10,4	-9,0	+1,1	-9,7	-2,8	+3,5	-10,0		
135,2	126,9	145,7	144,5	-2,8	-14,3	-1,2	-6,3	-18,2	-16,8	-3,7	-17,5	+4,2	-0,8	-17,9	3021-25	
139,5	127,7	149,5	148,0	-2,5	-16,0	-1,2	-6,6	-19,7	-18,1	-3,9	-19,0	+6,0	-1,0	-19,3		
120,9	123,0	129,2	129,3	-3,7	-6,2	-0,9	-4,7	-10,4	-11,1	-2,7	-10,7	-3,5	+0,1	-11,0		
126,7	118,9	135,8	137,1	+0,6	-15,0	+0,2	-6,3	-20,1	-18,6	-3,0	-19,4	+2,7	+1,0	-19,7	3021	
132,5	120,9	141,8	143,3	-0,4	-18,0	+0,4	-6,4	-22,7	-20,4	-2,9	-21,6	+5,0	+1,1	-21,9		
106,1	112,0	114,4	114,7	+5,4	-1,2	-0,4	-5,5	-8,0	-10,4	-2,9	-9,2	-6,2	+0,3	-9,5		
140,4	131,8	151,8	149,1	-4,5	-14,0	-1,9	-6,3	-17,0	-15,9	-4,1	-16,5	+5,1	-1,8	-17,0	3025	
142,0	131,8	154,0	150,8	-3,7	-14,9	-2,1	-6,8	-18,0	-16,8	-4,3	-17,4	+6,4	-2,1	-17,9		
132,5	131,7	140,9	140,8	-9,0	-9,3	-1,3	-4,1	-11,9	-11,6	-2,6	-11,7	-1,8	-0,1	-12,0		
196,9	147,3	156,0	172,5	+4,9	+9,2	+18,8	+7,3	-6,4	+5,0	+12,8	-0,5	+11,0	+10,6	-0,2	31	
211,9	165,2	171,9	186,1	-2,8	+12,8	+17,8	+3,2	-2,0	+7,8	+10,1	+3,1	+15,1	+8,3	+4,1		
138,3	77,2	93,6	119,1	+86,6	-13,0	+25,8	+36,9	-32,4	-13,0	+31,6	-22,7	-11,8	+27,2	-26,1		
225,5	174,4	180,3	201,5	+12,1	+4,5	+11,9	+12,4	-1,4	-2,0	+12,1	-1,7	+11,1	+11,8	-3,0	3111	
237,4	183,4	186,2	211,1	+9,9	+2,7	+12,7	+13,5	+0,2	-1,5	+13,1	-0,7	+12,4	+13,4	-1,8		
128,5	100,5	132,8	123,2	+39,1	+33,4	+0,6	-1,3	-22,2	-8,4	-0,4	-14,8	-1,2	-7,2	-19,3		
178,2	121,5	132,1	147,2	+1,2	+25,0	+29,5	+4,4	-12,1	+21,6	+16,8	+4,7	+5,2	+11,4	+7,1	3151	
185,5	140,4	147,1	155,5	-13,3	+36,5	+29,1	-7,9	-2,5	+25,3	+10,2	+11,8	+12,1	+5,7	+16,1		
156,5	64,7	86,8	122,1	+153,8	-19,7	+30,8	+67,4	-46,9	+2,4	+48,5	-26,1	-20,2	+40,7	-30,3		
155,8	115,0	101,4	183,6	+64,0	-57,7	+87,7	+13,9	-21,0	-59,3	+41,1	-45,8	+13,3	+81,1	-49,2	3171	
334,7	234,0	249,9	342,5	+51,3	-39,7	+59,9	+9,3	-36,3	-30,0	+29,1	-33,2	+23,0	+37,1	-32,0		
91,8	72,4	48,3	126,7	+88,9	-70,3	+140,4	+20,7	+3,7	-74,2	+60,8	-55,2	-1,2	+162,3	-52,4		
149,0	164,9	185,0	157,4	-28,6	-9,2	-7,9	-24,3	-6,4	+4,9	-15,7	-0,5	+59,8	-14,9	-1,7	3174	
182,7	204,4	249,9	196,7	-37,2	-6,3	-16,4	-26,9	-10,5	+3,9	-21,2	-3,0	+72,1	-21,3	-3,0		
91,3	97,1	73,6	90,0	+26,9	-22,7	+37,3	-13,0	+9,5	+9,5	+11,5	+9,5	+12,7	+22,3	+3,2		

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1995

2.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992 JULI	1993 JUNI	1992 3. VJ	1992 4. VJ	1993 1. VJ	1993 2. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- MAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	6,9 . .	-93,9 . .	113,9 . .	72,7 . .	100,5 . .	128,5 . .	99,5 . .	78,8 . .
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 127,4 108,4	-14,0 -15,0 -12,4	138,1 149,8 123,8	138,7 147,3 128,2	138,7 149,1 129,9	150,4 163,7 134,3	118,7 128,8 106,5	129,3 137,1 119,9
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 106,5 72,5	-6,4 -9,0 -2,8	94,3 117,0 74,6	99,0 122,9 78,3	83,2 103,4 65,8	86,7 105,8 70,3	87,3 109,4 68,3	99,0 122,1 79,1
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 110,0 96,7	-22,5 -22,5 -22,5	135,1 141,9 124,8	114,1 114,5 113,5	136,3 139,5 131,5	145,5 152,2 136,5	103,5 112,8 89,5	110,9 114,8 106,1
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 87,2 132,8	-8,7 -24,4 -4,0	132,2 115,4 138,3	135,6 110,8 144,5	124,7 110,4 129,9	143,2 120,7 151,4	113,4 99,2 118,6	127,2 101,2 136,6
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,0 184,6 122,0	-10,9 -14,6 -6,3	158,2 192,8 130,2	160,7 192,2 135,2	153,2 188,1 124,9	191,9 239,3 153,6	136,0 168,2 110,0	149,5 176,1 127,9
3256	H. V. HUETTEN-U. HALZNERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 144,7 104,7	-17,4 -14,3 -23,5	156,3 168,9 136,8	156,7 170,4 135,3	153,6 164,9 136,0	185,3 202,0 159,2	120,7 134,4 99,3	149,3 158,4 135,1
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,8 207,9 106,0	-13,2 -24,8 +10,0	170,3 276,3 96,4	173,6 270,3 106,2	165,6 267,3 95,1	178,0 291,6 98,8	143,0 228,6 83,3	168,8 270,8 97,7
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 103,5 96,8	-17,3 -18,3 -15,8	121,9 126,7 114,9	109,8 110,9 108,1	117,2 122,3 109,7	109,6 112,5 105,4	107,2 112,4 99,5	105,4 107,5 102,3
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 151,1 83,1	-4,7 -1,1 -7,9	111,3 152,8 90,2	147,7 209,7 116,2	133,3 174,2 112,4	150,7 202,9 124,1	113,5 144,5 97,8	131,2 176,1 108,4
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 117,0 126,7	-14,1 -12,4 -17,1	140,0 133,6 152,9	139,6 131,6 156,0	143,5 136,3 158,1	142,6 132,2 149,6	123,7 117,8 135,7	126,2 119,5 139,8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 123,4 97,4	-23,7 -26,6 -20,7	142,4 169,1 122,8	137,6 182,1 119,1	139,0 160,9 122,3	165,7 197,8 141,4	128,0 152,7 109,4	135,5 162,1 115,3
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 120,5 93,5	-23,7 -26,5 -21,2	137,3 164,0 118,7	133,4 159,1 115,5	134,9 158,3 118,5	163,3 200,0 137,7	124,1 150,8 106,4	131,5 159,5 111,9
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 122,5 95,5	-24,1 -28,9 -19,7	139,5 172,4 119,0	136,1 162,9 119,4	139,4 169,2 120,8	169,2 212,7 142,1	130,1 162,5 109,8	136,0 168,6 115,6
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 114,8 83,9	-22,4 -17,7 -28,3	128,6 139,5 117,0	123,0 148,0 98,4	117,3 126,6 107,4	140,3 163,2 116,1	100,6 116,6 83,7	114,0 133,3 93,5
3318	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,1 136,6 245,9	-26,5 -32,9 -14,1	226,0 203,7 286,1	194,3 170,6 258,2	209,6 186,3 272,4	215,9 187,8 292,2	190,4 163,9 262,2	190,5 169,1 248,2
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 . .	+14,6 . .	68,0 . .	169,4 . .	74,0 . .	89,7 . .	133,7 . .	156,5 . .
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	265,3 . .	+0,6 . .	263,6 . .	297,2 . .	203,8 . .	134,5 . .	202,3 . .	287,5 . .
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,7 184,1 80,9	+65,1 +120,5 +1,6	81,6 83,5 79,6	74,9 67,9 82,6	69,7 77,1 61,5	189,2 100,9 285,6	105,3 58,6 158,5	80,1 62,3 99,5
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 93,9 143,7	-8,1 -27,0 +6,7	132,0 128,7 134,7	150,8 114,6 180,5	151,5 140,9 160,1	235,3 245,4 227,1	123,6 80,1 159,1	137,5 103,9 165,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 126,1 128,2	-7,8 -10,8 -1,5	137,6 141,4 130,1	138,5 139,9 135,7	143,3 147,9 134,2	144,8 153,1 128,4	134,4 138,4 126,5	128,6 128,9 128,1
3810	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 112,0 110,9	-6,9 -13,5 +10,1	120,0 129,5 100,7	126,8 123,2 134,2	133,0 140,5 117,9	151,7 155,7 143,7	124,5 129,1 115,4	110,9 109,1 114,5

BUNDESBEZIEH

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T											L	I			C	H	SYPRO-NR.
				VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																	
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	1993	1992	1993	1991	1992		1993	1991	1992			
2.HJ	1.HJ		JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JULI KUMULIERT								
114,5	89,2	117,6	130,3	-10,0	-42,8	-25,4	+29,4	-44,0	-31,2	-2,2	-38,8	+5,0	+10,8	-45,3	3177						
144,5	124,0	141,8	140,3	-3,1	-11,8	+0,9	-4,6	-7,7	-9,8	-2,0	-8,8	+3,1	-1,1	-9,5	32						
156,4	139,0	153,0	152,8	-4,0	-15,8	-0,3	-2,9	-9,0	-12,7	-1,7	-10,9	+10,1	-0,1	-11,5							
130,1	113,2	128,1	125,0	-1,8	-8,0	+2,8	-6,9	-5,7	-5,6	-2,4	-5,7	-5,7	-2,4	-6,6							
85,0	99,2	105,4	97,4	-15,4	-10,6	-13,3	-7,5	-18,0	-12,5	-10,3	-15,2	-1,7	-7,6	-14,0	3210						
104,5	115,7	128,2	120,5	-20,2	-19,4	-15,6	-4,1	-13,7	-18,5	-10,1	-15,2	+12,5	-6,0	-14,4							
68,1	73,7	85,6	77,5	-7,9	+4,8	-10,0	-11,5	-23,9	-8,7	-10,7	-15,2	+15,8	-9,5	-13,6							
140,9	107,2	148,9	135,3	-9,3	-27,2	-7,5	-11,9	-16,3	-18,4	-9,8	-17,4	-2,0	-9,1	-18,1	3220						
145,8	113,8	164,8	144,0	-14,8	-33,0	-13,0	-16,1	-18,9	-22,8	-14,7	-20,0	+1,3	-12,6	-20,9							
139,5	97,3	124,8	122,2	+2,0	-16,2	+3,1	-3,6	-14,8	-9,9	-0,4	-12,3	-6,0	-2,1	-13,8							
134,0	120,3	122,8	130,2	+11,3	+1,7	+10,5	+3,8	-7,2	-2,7	+6,9	-4,8	-15,2	+6,0	-5,3	3230						
115,5	100,2	131,8	118,4	-16,9	-8,4	-11,5	-11,7	-17,8	-17,0	-11,6	-17,5	-10,3	-10,2	-18,4							
140,7	127,6	119,6	134,5	+23,9	+4,9	+19,6	+9,4	-3,3	+2,1	+13,9	-0,5	-16,9	+12,5	-1,1							
172,6	142,8	157,5	160,8	-3,9	-7,8	+0,1	+2,8	-2,4	-5,9	+1,6	-4,2	+6,2	+2,1	-5,3	3240						
213,7	172,2	191,9	196,9	-3,6	-6,0	+0,6	+6,4	-0,5	-7,9	+3,8	-4,4	+16,5	+2,6	-5,9							
139,3	119,0	129,6	131,6	-4,5	-8,7	-0,6	-1,2	-4,7	-3,5	-0,9	-4,0	-3,9	+1,5	-4,3							
169,4	135,0	162,2	159,1	+3,6	-11,1	+1,9	-11,5	-10,3	-8,3	-5,9	-9,2	+13,5	-1,9	-10,5	3256						
183,4	146,4	169,0	173,1	-2,0	-11,6	+0,2	-0,2	-10,2	-9,9	-0,1	-10,1	+15,7	+2,4	-10,8							
147,6	117,2	151,6	137,2	+16,6	-10,2	+5,3	-27,7	-10,7	-5,2	-15,5	-7,6	+9,9	-9,5	-10,1							
171,8	155,9	162,0	174,2	+7,3	-14,7	+7,5	-2,0	-11,6	-11,9	+2,3	-11,8	+11,3	+7,5	-12,0	3257						
279,2	249,7	239,2	280,9	+16,8	-20,9	+16,8	+5,7	-9,1	-13,7	+10,7	-11,7	+35,1	+17,4	-13,5							
97,0	90,5	106,1	99,9	-7,7	-0,9	-6,8	-14,9	-15,9	-8,2	-11,1	-12,0	-12,6	-7,6	-6,9							
113,4	106,3	125,0	118,3	-4,3	-12,9	-3,0	-6,4	-13,2	-14,2	-4,7	-13,7	-7,1	-5,4	-14,2	3260						
117,4	110,0	132,4	123,7	-6,7	-15,1	-5,9	-5,8	-14,7	-15,9	-5,9	-15,3	-3,6	-6,6	-15,8							
107,6	100,9	114,4	110,5	-0,3	-8,2	+2,0	-7,5	-10,7	-11,4	-2,9	-11,0	-12,4	-3,4	-11,7							
142,0	122,4	161,7	140,6	-27,9	-16,3	-14,4	-13,6	-10,8	-13,5	-14,0	-12,1	-3,8	-13,0	-11,2	3270						
188,6	160,3	199,9	189,0	-12,9	-11,3	-1,9	-14,1	-8,8	-9,6	-8,8	-9,7	+9,4	-8,5	-8,8							
118,3	103,1	142,3	119,0	-37,2	-20,4	-22,3	-13,3	-10,8	-16,4	-17,8	-13,9	-11,1	-16,4	-13,2							
143,0	124,9	131,5	137,0	+2,9	-8,0	+9,4	+0,1	-1,6	-7,4	+4,5	-4,7	+6,7	+4,2	-6,1	3280						
137,7	118,7	128,6	133,8	+1,0	-13,8	+5,0	-0,4	-8,3	-10,8	+2,2	-8,6	+10,2	+4,0	-9,2							
153,9	137,7	137,6	143,6	+6,4	+4,1	+17,7	+1,1	+7,9	-0,8	+9,1	+3,3	+0,5	+4,4	+0,1							
152,3	131,8	151,5	160,1	+2,3	-20,3	+4,6	+2,2	-22,1	-20,9	+3,3	-21,5	+10,9	+5,7	-21,7	33						
179,4	157,4	196,9	194,5	-9,6	-26,3	-5,4	+1,9	-25,1	-24,7	-1,5	-24,9	+27,4	-1,2	-25,1							
131,8	112,3	116,9	133,8	+18,5	-12,9	+16,9	+2,6	-18,4	-18,2	+6,7	-17,4	-6,0	+14,5	-17,8							
149,1	127,8	147,7	155,9	+1,5	-20,3	+4,2	+4,1	-22,2	-20,8	+4,1	-21,5	+8,7	+5,6	-21,7	3911						
179,2	155,2	194,6	193,3	-10,0	-26,8	-4,8	+5,0	-28,3	-25,0	+0,4	-25,2	+27,4	-0,8	-25,3							
128,1	108,7	114,9	129,9	+15,8	-12,8	+14,2	+3,1	-18,7	-18,2	+7,9	-17,4	-6,8	+13,1	-18,0							
154,3	133,0	150,1	161,2	+1,9	-20,5	+7,4	+7,8	-21,4	-20,2	+7,7	-20,8	+6,3	+7,4	-21,2	3912						
190,9	165,6	204,9	206,2	-10,3	-27,7	-1,1	+10,4	-28,7	-24,8	+4,9	-25,2	+27,8	+0,6	-25,7							
131,4	112,7	115,9	133,0	+16,3	-13,1	+18,3	+5,6	-17,0	-15,5	+10,1	-16,3	-7,4	+14,8	-18,7							
128,8	107,3	138,0	135,6	-0,2	-19,1	-8,5	-10,7	-25,8	-23,6	-9,7	-24,8	+15,2	-1,7	-24,3	3913						
144,9	125,0	164,3	155,6	-8,8	-23,6	-16,6	-11,5	-23,8	-25,8	-13,8	-24,9	+25,2	-5,3	-24,0							
111,8	88,6	110,1	114,4	+13,2	-10,7	+4,0	-9,3	-28,8	-19,9	-3,4	-24,3	+2,2	+3,9	-24,9							
212,8	190,5	215,6	230,9	+11,0	-24,7	+9,5	-16,6	-22,8	-24,4	-6,5	-23,5	+28,8	+7,1	-23,8	3916						
187,0	166,5	222,9	208,3	-8,3	-23,2	-11,2	-21,7	-27,2	-27,8	-18,8	-27,5	+32,4	-6,6	-28,2							
282,3	255,2	196,0	291,7	+86,9	-15,1	+92,1	-5,7	-13,2	-17,4	+25,0	-16,3	+21,7	+88,8	-15,1							
81,8	145,1	101,8	109,1	-15,9	+34,8	+1,4	+8,2	-0,4	+12,9	+4,9	+6,4	+8,1	+7,2	+6,9	3321						
169,1	244,9	220,7	211,2	+12,6	+2,8	+5,8	-13,3	-7,9	+0,2	-2,8	-3,3	+2,9	-4,3	-2,7	3324						
129,4	92,7	117,7	116,3	+21,8	+4,9	-5,2	+2,8	-6,3	-14,8	+0,5	-10,2	-7,3	-1,2	-1,4	34						
89,0	59,5	101,8	77,2	-8,9	-13,9	+12,9	-42,8	-7,8	-10,0	-27,3	-8,9	-17,1	-24,2	+13,8							
173,6	129,0	135,1	159,0	+98,5	+30,9	-22,4	+48,4	-5,7	-17,8	+27,7	-10,7	+2,6	+17,7	-9,7							
193,4	130,5	190,0	169,2	-9,0	-12,0	-13,7	-15,4	-9,3	-10,6	-14,7	-10,0	+4,8	-10,9	-9,8	35						
193,1	92,0	163,3	151,3	-18,2	-18,6	-5,7	-9,6	-19,6	-13,0	-8,3	-16,0	-8,9	-7,3	-17,8							
193,6	162,1	211,8	183,9	-0,1	-8,1	-18,6	-19,9	-4,3	-9,4	-19,4	-6,9	+15,8	-13,2	-5,4							
144,1	131,5	138,9	142,1	-0,1	-4,9	+1,1	+0,5	-5,1	-7,3	+0,8	-6,2	+5,9	+2,3	-6,4	36						
150,5	133,7	144,7	147,9	-0,8	-7,1	-0,3	+1,0	-6,3	-9,8	+0,3	-8,0	+8,9	+2,2	-8,4							
131,3	127,3	127,4	130,7	+1,2	0,0	+4,4	-0,8	-2,4	-2,1	+1,8	-2,2	0,0	+2,6	-2,2							
142,4	117,7	127,6	133,4	+2,0	+5,0	+7,3	+5,9	-4,0	-6,9	+6,6	-6,4	+8,0	+4,5	-5,6	3810						
148,1	119,1	132,7	138,1	+3,9	-1,1	+7,5	+3,6	-4,1	-10,2	+5,4	-7,0	+9,8	+4,1	-7,9							
130,8	115,0	117,2	124,0	-2,9	+18,6	+6,7	+11,4	-3,8	+0,2	+9,3	-1,9	+4,1	+5,8	-0,3							

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRER MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	131,3	-5,4	138,8	139,1	144,9	137,4	132,9	130,1
	INLAND	129,4	-10,1	144,0	139,5	150,2	143,4	132,6	129,9	
	AUSLAND	136,6	+6,9	126,9	138,3	132,9	123,7	133,4	130,5	
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN	INSGESAMT	152,9	-8,7	167,5	174,8	170,5	190,5	172,3	159,6
	INLAND	165,8	-7,9	180,1	180,5	181,5	209,8	188,5	170,5	
	AUSLAND	127,5	-10,8	143,0	163,7	149,0	152,5	140,5	138,2	
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	126,8	-7,0	136,3	148,2	147,9	165,1	154,0	139,9
	INLAND	135,5	-1,8	138,0	153,0	156,2	174,4	171,1	145,7	
	AUSLAND	111,1	-16,7	133,3	139,6	132,9	148,3	123,2	129,6	
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELEDE- MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	137,2	-9,9	152,3	150,3	152,9	153,0	140,3	136,1
	INLAND	130,8	-13,7	151,6	151,1	153,3	164,1	144,5	133,4	
	AUSLAND	149,1	-2,9	153,6	148,8	152,2	132,2	132,6	141,2	
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	65,3	-12,6	74,7	75,7	91,4	112,7	91,8	78,6
	INLAND	70,5	-12,3	80,4	74,6	97,5	116,3	95,4	78,8	
	AUSLAND	57,5	-13,3	66,3	77,3	82,3	107,5	96,5	78,2	
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN	INSGESAMT	115,9	-6,7	124,2	129,8	126,6	139,4	123,9	122,4
	INLAND	124,5	-6,5	133,2	138,8	137,1	153,8	134,1	132,1	
	AUSLAND	102,7	-6,9	110,3	116,0	110,4	117,2	108,3	107,6	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT	93,7	-12,3	106,9	111,3	113,0	121,6	101,6	100,8
	INLAND	92,2	-13,0	106,0	115,2	117,3	125,2	103,0	104,1	
	AUSLAND	95,1	-11,7	107,7	107,4	108,7	118,1	100,2	97,6	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	134,1	-9,1	147,5	143,1	133,9	136,7	136,3	136,2
	INLAND	158,1	-6,9	169,8	169,3	157,7	160,3	159,1	161,0	
	AUSLAND	89,4	-15,6	105,9	94,5	89,7	93,0	93,9	90,1	
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT	143,7	+4,1	138,1	154,3	145,0	161,8	156,2	140,9
	INLAND	157,6	-3,5	163,3	184,8	178,8	214,7	203,0	166,6	
	AUSLAND	135,4	+10,1	123,0	136,1	124,7	130,3	128,2	125,5	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	108,9	-14,5	127,3	118,2	125,6	129,6	115,4	112,9
	INLAND	119,3	-13,5	137,9	127,9	136,7	140,7	126,5	123,4	
	AUSLAND	92,2	-16,6	110,5	102,7	107,8	111,9	97,6	96,2	
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,2	+3,3	141,5	161,6	146,5	174,9	152,7	154,2
	INLAND	141,9	+3,1	137,7	152,5	143,2	175,3	145,7	147,4	
	AUSLAND	160,4	+4,0	154,2	191,9	157,7	173,5	176,1	176,9	
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT	35,4	-34,2	53,8	61,2	67,3	73,9	52,3	58,3
	INLAND	42,5	-31,6	62,1	72,2	78,9	89,6	63,4	68,9	
	AUSLAND	28,0	-38,2	45,3	49,9	55,3	57,6	40,8	47,3	
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	144,5	-11,2	162,7	155,3	158,6	156,9	150,6	151,0
	INLAND	154,6	-10,6	172,9	163,1	169,3	169,3	159,8	160,0	
	AUSLAND	116,8	-13,4	134,8	133,9	129,5	122,7	125,2	126,2	
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	101,2	-17,7	123,0	108,1	114,5	109,9	112,8	107,0
	INLAND	101,0	-20,4	126,9	107,3	118,0	114,0	114,6	106,6	
	AUSLAND	101,6	-12,1	115,6	109,4	107,7	102,1	109,5	107,6	
3830	H.V.MEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT	126,8	-18,4	155,3	134,6	169,1	186,7	150,9	145,0
	INLAND	144,5	+3,4	139,7	149,6	163,6	195,8	166,1	166,2	
	AUSLAND	95,2	-48,1	183,3	107,8	179,1	170,4	123,5	107,1	
3842	H.V.STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	167,0	-8,2	182,0	169,7	179,5	177,5	160,1	163,7
	INLAND	179,5	-7,7	194,4	178,3	191,9	191,1	170,1	173,2	
	AUSLAND	117,3	-11,7	132,9	135,6	130,5	123,7	120,2	126,2	
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	235,8	-4,3	246,3	243,3	226,6	235,1	189,5	228,6
	INLAND	252,0	-3,3	260,5	258,5	241,2	249,6	197,8	243,3	
	AUSLAND	154,5	-11,8	175,2	167,0	153,7	162,2	147,8	154,9	
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	173,3	-14,2	202,0	192,4	198,6	209,7	204,6	196,4
	INLAND	192,3	-13,7	222,9	211,2	218,9	234,6	224,5	215,9	
	AUSLAND	116,2	-16,8	139,7	136,1	137,7	135,3	144,9	138,1	
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	113,7	-14,6	133,2	126,0	121,4	98,7	96,5	114,5
	INLAND	103,9	-15,4	122,8	115,3	115,6	97,8	92,6	105,7	
	AUSLAND	181,9	-11,4	205,4	201,0	161,9	104,6	124,0	175,8	
3850	H.V.SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT	155,7	-10,3	173,6	178,7	168,7	162,8	179,9	170,6
	INLAND	159,2	-11,4	179,6	179,3	174,6	168,1	183,3	172,7	
	AUSLAND	144,7	-6,9	155,4	176,8	150,9	146,9	169,7	164,4	
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	116,4	-4,0	121,3	120,7	122,8	135,1	122,7	116,9
	INLAND	121,3	-9,9	134,7	131,6	137,0	161,3	139,2	129,3	
	AUSLAND	110,9	+4,6	106,0	108,3	106,7	105,2	103,8	102,8	
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	102,4	-13,1	117,8	111,2	114,8	109,9	108,8	107,5
	INLAND	102,1	-15,6	121,0	110,3	118,6	116,0	112,6	108,9	
	AUSLAND	102,9	-8,7	112,7	112,6	108,6	100,4	102,7	105,3	
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	140,3	-10,0	155,9	153,8	154,1	144,8	148,6	146,3
	INLAND	148,3	-10,0	164,7	153,7	162,5	151,3	153,6	149,8	
	AUSLAND	117,0	-10,1	130,1	154,0	129,6	126,0	134,0	136,4	

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBWERE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
									1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992	1993		
									JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1991	1992	1993		
141,1	131,5	135,8	140,0	+0,9	-7,6	+4,2	+1,0	-3,6	-6,9	+2,6	-5,3	+4,0	+3,1	-5,3	3620						
146,8	131,3	140,1	145,1	+1,8	-10,0	+3,2	+1,3	-7,3	-9,8	+2,3	-8,5	+6,5	+3,8	-8,8							
128,3	132,0	125,9	128,2	-1,4	-1,5	+6,9	-0,1	+5,5	+0,4	+3,5	+3,0	-1,9	+1,8	+3,5							
180,5	165,9	165,8	177,2	-0,7	+6,3	+5,9	+4,6	-6,4	-2,6	+5,2	-4,7	+9,9	+6,9	-5,1	3640						
195,7	179,5	179,4	191,2	+1,1	+5,9	+3,1	+5,5	-5,1	-2,5	+4,4	-3,9	+13,5	+6,9	-4,5							
150,8	139,4	139,3	149,9	-4,8	+7,1	+13,5	+2,2	-9,7	-2,9	+7,6	-6,4	+2,2	+6,6	-7,0							
156,5	147,0	154,8	156,0	-3,4	-0,5	+0,1	-1,7	-5,9	-5,1	-0,9	-5,5	+8,0	+0,8	-5,7	3650						
165,3	158,4	157,7	161,7	-0,6	+1,7	+3,6	+0,9	+1,6	-1,3	+2,1	+0,3	+11,2	+2,5	0,0							
140,6	126,4	149,4	145,9	-8,3	-4,6	-6,6	-6,7	-20,8	-11,8	-6,6	-16,6	+2,3	-2,3	-16,5							
153,0	138,2	143,1	150,5	+3,0	-3,1	+0,8	+2,7	-4,6	-8,7	+1,8	-6,7	+11,5	+5,2	-7,1	3660						
158,7	139,0	150,3	155,1	-0,9	-6,5	-2,5	+2,9	-5,8	-13,1	+0,1	-9,4	+14,8	+3,9	-10,1							
142,2	136,9	129,8	140,1	+11,0	+4,1	+7,9	+2,6	-1,8	+0,2	+5,3	-0,7	+5,4	+7,9	-1,1							
102,1	85,2	115,6	99,1	-20,0	-11,7	-15,8	-11,3	-13,6	-8,7	-13,3	-11,4	-9,2	-14,3	-11,5	3670						
106,9	87,1	122,0	102,6	-20,5	-10,9	-17,3	-11,6	-15,3	-6,0	-14,3	-11,3	-6,7	-15,9	-11,5							
94,9	82,3	106,1	94,1	-19,1	-12,9	-13,2	-10,8	-10,8	-12,5	-11,8	-11,7	-13,2	-11,3	-11,9							
133,0	123,2	131,1	133,6	-5,3	-5,0	-0,3	+1,2	-8,4	-8,2	+0,5	-8,2	+7,3	+1,9	-8,1	37						
145,5	133,1	141,9	145,2	-5,5	-5,6	-0,9	+2,0	-8,3	-8,0	+0,7	-8,1	+12,6	+2,3	-7,9							
113,8	107,9	114,4	115,8	-5,1	-4,1	+0,6	-0,3	-8,5	-8,3	+0,2	-8,4	-1,8	+1,2	-8,2							
117,3	101,2	118,0	117,3	-12,5	-5,1	-5,1	+0,6	-15,7	-11,6	-2,2	-13,7	+5,4	-0,6	-13,6	3711						
121,3	103,6	124,7	120,0	-11,4	-0,1	-4,2	-3,0	-17,1	-8,1	-3,6	-12,8	+7,0	-3,8	-12,9							
113,4	98,9	111,4	114,5	-13,6	-9,9	-6,1	+4,7	-14,1	-14,8	-0,7	-14,5	+3,6	+2,8	-14,1							
135,3	136,2	131,3	138,1	+4,9	+0,9	+3,4	+3,6	-6,3	-0,1	+3,5	-3,4	+6,9	+5,2	-4,2	3715						
159,0	160,1	151,7	161,7	+4,4	+1,4	+3,9	+7,2	-5,8	+0,7	+5,6	-2,6	+11,8	+6,6	-3,3							
91,4	92,0	93,4	94,4	+6,3	-0,6	+1,8	-6,3	-8,0	-2,8	-2,5	-5,5	-5,7	+1,1	-7,1							
153,4	148,5	153,7	157,1	-6,8	-7,3	+3,7	+3,3	-4,2	-11,0	+3,5	-7,6	+1,6	+2,2	-6,2	3721						
196,8	184,8	198,8	196,8	-9,8	-5,8	-0,4	+2,8	-0,1	-12,4	+1,3	-6,1	+7,8	-1,0	-5,8							
127,5	126,9	126,8	133,4	-4,4	-8,5	+7,4	+3,9	-7,8	-10,0	+5,5	-8,9	-3,6	+5,2	-6,5							
127,6	114,2	136,2	129,7	-8,3	-10,3	-7,3	-8,9	-12,8	-13,9	-8,1	-13,4	+9,3	-4,8	-13,6	3751						
138,7	125,0	151,1	142,5	-11,9	-11,9	-10,2	-11,8	-13,5	-15,7	-11,0	-14,6	+15,4	-5,7	-14,5							
109,8	96,9	112,5	109,3	+0,1	-7,1	-1,0	-2,4	-11,4	-10,3	-1,8	-10,9	-1,8	-2,8	-11,7							
160,7	153,5	141,8	157,5	-0,3	+1,9	+7,9	+13,1	-0,1	-0,9	+10,6	-0,5	+13,4	+11,1	0,0	3760						
159,2	146,5	137,6	154,9	+0,7	-1,9	+8,0	+15,3	-2,6	-2,8	+11,9	-2,7	+16,4	+12,6	-1,9							
165,6	176,5	155,6	165,9	-2,7	+13,6	+7,6	+6,1	+7,4	+5,0	+6,8	+6,2	+5,6	+6,6	+5,9							
70,6	55,3	80,7	72,4	-18,5	-23,2	-10,3	-15,6	-29,6	-21,4	-13,2	-25,6	-9,0	-10,3	-26,4	3771						
84,3	66,2	91,1	83,4	-12,2	-21,9	-5,6	-9,3	-24,0	-15,7	-7,6	-19,8	-0,8	-6,5	-21,1							
56,5	44,1	69,9	61,1	-25,9	-24,8	-16,5	-24,1	-37,2	-28,7	-20,5	-32,9	-18,2	-12,6	-33,4							
157,8	150,8	158,5	162,0	+1,1	-5,5	+1,0	-2,5	-10,7	-7,9	-0,8	-9,3	+11,5	+2,2	-9,6	38						
169,9	159,9	167,1	172,7	+1,8	-6,0	+1,6	-1,1	-10,7	-7,8	+0,2	-9,3	+15,6	+3,4	-9,4							
126,1	125,7	135,1	132,7	-1,2	-3,7	-0,7	-7,6	-11,2	-8,4	-4,2	-9,8	0,0	-1,8	-10,3							
112,2	109,9	124,6	120,4	-4,9	-13,8	-5,0	-8,0	-14,3	-14,9	-6,5	-14,6	+1,1	-3,4	-15,1	3821						
116,0	110,6	130,9	123,6	-6,8	-16,8	-7,2	-8,6	-14,2	-17,1	-7,9	-15,6	+3,9	-5,6	-16,9							
104,9	108,5	112,7	114,5	-0,6	-7,8	-0,3	-6,9	-14,3	-10,6	-3,6	-12,6	-4,6	+1,6	-12,5							
177,9	148,0	177,1	184,0	-9,6	-15,0	-4,3	-10,6	-28,2	-14,7	-7,7	-22,1	+37,4	+3,9	-21,7	3830						
179,7	166,2	187,1	186,8	-25,1	-0,1	-15,7	-11,4	-24,5	-1,1	-13,4	-14,3	+51,6	-0,2	-12,4							
174,8	115,3	159,2	179,0	+26,3	-38,0	+23,0	-8,8	-36,0	-38,2	+5,2	-37,1	+14,9	+12,4	-38,6							
178,5	161,9	173,3	179,8	+2,4	-7,4	+3,7	-2,4	-11,6	-9,5	+0,6	-10,6	+15,9	+3,8	-10,2	3842						
191,5	171,7	183,3	192,3	+3,6	-7,9	+4,2	-1,9	-12,3	-9,8	+1,1	-11,0	+20,4	+4,9	-10,6							
127,1	123,2	133,7	130,3	-3,8	-4,8	+1,1	-5,2	-8,0	-7,5	-2,1	-7,7	-3,3	-2,5	-8,3							
230,9	209,1	207,7	223,8	+11,9	+0,7	+3,3	+6,7	-5,6	-1,7	+5,0	-3,5	+19,6	+7,8	-3,6	3844						
245,4	220,6	212,0	235,4	+15,2	+2,5	+6,4	+9,3	-4,4	-0,2	+7,9	-2,1	+22,7	+11,0	-2,3							
158,0	151,4	186,4	165,3	-7,8	-10,9	-16,3	-9,7	-12,9	-11,7	-13,0	-12,3	+4,7	-11,3	-12,2							
204,2	200,5	202,6	211,0	+4,2	-7,4	+4,1	+1,2	-8,0	-7,9	+2,6	-8,0	+17,2	+4,1	-8,8	3847						
226,8	220,2	216,1	232,1	+8,3	-7,1	+6,9	+3,9	-7,0	-7,5	+5,4	-7,3	+21,5	+7,4	-8,2							
136,5	141,5	162,3	148,0	-11,7	-8,7	-7,5	-11,0	-12,7	-9,8	-9,3	-11,3	+2,8	-8,8	-12,0							
110,1	105,5	116,6	111,2	-1,2	+0,5	-6,0	-4,2	-12,9	+0,7	-5,2	-6,0	+1,1	-4,6	-7,4	3849						
106,7	99,1	112,9	107,4	-3,8	-2,8	-7,2	-4,6	-14,3	-2,2	-5,0	-8,3	+1,7	-4,9	-9,4							
133,3	149,9	142,9	137,4	+10,9	+16,5	+0,6	-2,1	-4,9	+15,3	-0,4	+5,9	-1,4	-3,8	+2,6							
165,8	175,3	167,0	175,6	+2,7	+0,7	+3,4	-1,1	-5,9	-5,1	+1,2	-5,4	+9,6	+5,1	-6,1	3850						
171,3	178,0	170,0	181,0	+4,4	-0,9	+4,6	+0,4	-6,8	-6,4	+2,5	-6,6	+13,4	+6,5	-7,2							
148,9	167,0	157,8	159,3	-3,1	+6,2	-0,7	-5,7	-2,6	-0,3	-3,2	-1,5	-1,4	+1,0	-2,2							
129,0	119,8	128,0	125,9	+2,8	-0,2	+2,0	-3,6	-0,5	-4,3	-1,0	-2,4	+7,1	-1,6	-2,7	3871						
149,2	134,3	142,2	141,6	+5,6	-0,2	+3,9	+1,5	0,0	+0,5	+2,6	+0,2	+8,8	-0,4	-1,3							
106,0	103,3	111,8	108,0	-1,0	0,0	-0,5	-11,6	-1,2	-10,5	-6,3	-6,1	+4,7	+4,7	-4,6							
112,4	108,2	121,8	116,4	-4,1	-6,6	-4,3	-6,4	-11,2	-9,1	-5,3	-10,1	+1,9	-4,4	-10,6	3882						
117,3	110,8	124,8	120,3	-4,4	-8,8	-2,9	-2,7	-11,1	-9,2	-2,8	-10,1	+4,0	-3,6	-11,0							
104,5	104,0	117,1	110,1	-3,8	-2,8	-6,7	-12,4	-11,5	-8,7	-9,5	-10,1	-1,3	-6,0	-9,9							
149,5	147,5	151,2	156,3	+0,8	-3,3	+2,5	-3,4	-11,5	-7,6	-0,5	-9,6	+7,6	+3,4	-9,6	3889						
156,9	151,7	160,4	164,2	-0,1	-8,1	+0,9	-5,0	-13,0	-10,1	-2,1	-11,6	+10,3	+2,4	-11,4							
127,8	135,2	124,4	133,1	+4,2	+14,2	+8,6	+2,6	-6,2	+1,8	+5,5	-2,3	-1,3	+7,0	-3,4							

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1983 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1982 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	88,9	-12,9	102,1	98,1	111,0	103,3	87,0	91,1
		INLAND	113,4	-18,4	138,9	120,6	153,6	130,7	110,3	114,3
		AUSLAND	65,8	-2,2	67,3	76,9	70,8	77,4	65,0	69,3
5080	H.V.BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	49,9	-15,6	59,1	62,8	54,7	61,9	47,5	56,1
		INLAND	56,3	-19,5	69,9	80,3	66,9	71,4	60,3	73,0
		AUSLAND	43,8	-9,7	48,5	45,6	42,7	52,6	34,8	39,6
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,2	-12,7	107,9	102,9	118,6	108,9	92,3	95,9
		INLAND	121,3	-18,3	148,4	125,1	165,6	138,9	117,2	119,9
		AUSLAND	68,7	-1,6	69,8	81,0	74,5	80,6	69,0	79,2
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	127,6	-9,5	141,0	131,8	141,1	137,8	138,3	127,3
		INLAND	130,3	-8,2	141,9	135,4	143,3	143,6	141,2	131,4
		AUSLAND	117,3	-14,7	137,5	118,1	132,5	115,4	127,2	111,6
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	114,9	-7,3	124,0	118,4	121,0	124,9	126,4	119,6
		INLAND	128,0	-4,8	134,4	130,8	133,7	141,5	142,9	131,6
		AUSLAND	91,9	-13,1	105,8	96,6	98,8	95,7	97,6	98,5
5110	H.V.PORZELLAN	INSGESAMT	105,3	-11,3	118,7	107,9	119,7	129,3	119,0	114,7
		INLAND	126,6	-4,0	131,9	127,5	135,7	166,5	138,8	132,5
		AUSLAND	78,7	-23,0	102,2	83,3	95,6	82,8	94,1	92,4
5120	H.V.STEINGUT,FEIN- STEINZEUG,TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	69,4	-8,4	75,8	76,1	79,4	101,4	92,4	84,8
		INLAND	72,6	-7,9	78,8	75,8	86,4	102,2	102,9	89,1
		AUSLAND	62,9	-9,5	69,5	76,6	64,9	99,8	70,7	75,8
5150	H.V.SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	191,6	+1,4	188,9	191,7	175,0	169,4	211,7	187,4
		INLAND	214,5	+3,4	207,5	212,4	193,7	183,1	235,4	207,3
		AUSLAND	110,1	-10,5	123,0	118,2	108,8	120,7	127,7	117,0
5160	H.V.TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	124,0	-4,1	129,3	119,3	124,3	119,0	124,2	119,1
		INLAND	109,4	-14,9	128,6	108,6	121,6	113,4	118,8	108,9
		AUSLAND	148,0	+12,0	130,3	135,6	128,5	127,5	132,4	134,6
5170	H.V.FLIESEN,BAUKERA- MIK,KACHELN,KACHELOEFEN	INSGESAMT	118,5	-9,7	131,2	127,6	124,8	119,5	123,4	119,9
		INLAND	133,0	-5,1	140,2	141,9	139,1	135,9	141,0	133,5
		AUSLAND	87,6	-21,9	112,2	97,0	94,2	84,5	85,7	91,1
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	122,3	-11,8	138,7	139,0	136,5	134,9	130,2	131,5
		INLAND	132,2	-10,8	148,2	143,1	146,7	146,3	135,4	137,5
		AUSLAND	100,1	-14,6	117,2	129,6	113,5	108,9	118,4	117,7
5211	H.V.FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	88,2	-18,4	108,1	105,6	114,3	115,4	117,5	98,7
		INLAND	90,6	-10,0	89,6	93,9	99,0	106,3	98,7	88,7
		AUSLAND	98,2	-25,7	132,1	120,8	134,2	127,1	141,8	113,9
5225	H.V.HOHLGLAS,TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	105,0	-17,1	126,7	122,1	121,4	110,2	112,2	116,8
		INLAND	112,5	-18,7	138,4	124,5	130,5	119,4	118,4	121,8
		AUSLAND	91,2	-13,4	106,3	117,7	104,8	93,2	100,7	107,7
5290	VERARBEITUNG U.VERED- LUNG VON GLAS,H.U.VER- ARBEITUNG V.GLASFASER	INSGESAMT	146,6	-6,4	156,6	162,6	156,3	164,4	151,6	152,5
		INLAND	158,5	-4,8	164,4	166,1	167,3	175,7	155,4	157,9
		AUSLAND	114,9	-12,6	131,4	151,4	120,6	128,0	139,1	134,8
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	128,2	-11,0	144,1	162,8	147,7	177,2	164,9	160,2
		INLAND	134,4	-10,0	149,3	170,7	153,5	187,6	173,7	168,4
		AUSLAND	93,0	-18,4	114,0	118,1	114,5	117,7	115,5	113,2
5421	H.V.HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	130,4	-11,4	147,2	165,3	151,9	179,1	165,5	161,5
		INLAND	136,8	-10,3	152,5	173,2	157,7	189,5	174,0	169,6
		AUSLAND	93,7	-19,4	116,2	119,8	118,3	119,0	116,1	114,3
5424	H.V.POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	118,4	-9,1	130,2	151,8	128,9	168,3	162,6	154,5
		INLAND	123,8	-8,3	135,0	159,6	134,6	178,9	172,1	163,2
		AUSLAND	90,2	-14,1	106,0	110,9	98,8	112,3	112,5	108,5
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	129,0	-12,0	146,6	136,6	143,4	140,9	139,1	130,0
		INLAND	126,7	-12,7	145,1	134,6	142,4	140,7	138,5	127,9
		AUSLAND	140,6	-8,5	153,7	146,4	148,1	142,1	141,9	140,4
5610	H.V.TAPETEN,SPEZ. PAPIEREN,VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	124,5	-11,8	141,2	133,3	136,8	129,9	135,3	129,3
		INLAND	120,4	-13,3	138,9	129,9	135,7	129,0	133,2	126,4
		AUSLAND	149,0	-3,6	154,5	153,5	143,5	135,6	147,4	146,5
5620	H.V.SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF,BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	140,9	-13,0	162,0	130,4	160,3	166,1	135,1	118,0
		INLAND	146,5	-12,2	166,8	133,2	165,1	171,6	138,0	120,2
		AUSLAND	95,9	-22,0	122,8	107,5	121,5	121,8	103,7	100,1
5691	H.V.SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT	132,2	-11,6	149,6	145,6	148,0	150,2	148,0	136,8
		INLAND	129,5	-11,7	146,6	145,3	144,5	149,3	149,4	135,1
		AUSLAND	140,5	-11,6	158,9	146,6	158,5	153,2	143,7	141,9
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	141,0	-6,2	150,4	150,2	149,8	164,1	143,1	144,1
		INLAND	141,8	-5,6	150,2	151,3	150,4	164,9	144,8	145,5
		AUSLAND	131,1	-14,4	153,2	136,2	142,9	154,0	121,0	126,8

BUNDESGBEIT

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C M T L I C H													SYPRO- NR.	
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991		1992
					JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			
107,2	89,1	114,8	107,2	-19,2	-7,1	-14,7	-12,6	-22,0	-11,6	-13,7	-17,0	+12,8	-6,8	-16,5	50
142,2	112,3	141,7	139,4	-9,4	-10,5	-8,2	-5,4	-22,6	-12,6	-6,9	-17,8	+18,3	-1,6	-18,0	
74,1	67,1	89,5	76,8	-33,3	-1,7	-25,6	-22,3	-21,1	-9,5	-23,9	-16,8	+5,5	-14,2	-14,0	
58,3	51,8	58,1	61,9	-8,8	-0,2	-7,4	-3,7	-29,0	-12,2	-5,5	-20,8	+19,1	+6,5	-20,2	5080
69,1	66,6	68,0	70,8	-5,5	+9,3	-0,8	-2,7	-17,1	+1,1	-2,0	-8,1	+15,3	+4,1	-9,6	
47,7	37,2	48,5	53,1	-13,1	-13,1	-15,9	-4,9	-43,1	-29,2	-10,0	-38,4	+25,0	+9,5	-33,3	
113,8	94,1	122,5	113,4	-19,8	-7,6	-15,2	-13,2	-21,6	-11,4	-14,2	-16,7	+12,4	-7,4	-16,1	5080
152,2	118,6	151,9	148,9	-9,6	-11,9	-8,6	-5,5	-22,8	-13,7	-7,2	-18,5	+18,5	-2,0	-18,4	
77,6	71,1	94,9	79,9	-34,6	-0,7	-26,2	-23,6	-19,0	-7,8	-24,8	-19,6	+4,4	-15,6	-12,2	
139,4	132,8	140,8	140,6	-1,9	-2,9	-0,4	-1,2	-7,4	-5,1	-0,9	-5,3	+7,9	-0,1	-6,8	
143,5	136,3	143,5	143,9	-2,5	-2,1	-0,3	-0,1	-6,7	-4,2	-0,2	-5,5	+10,0	+0,3	-5,8	
124,0	119,4	130,7	128,1	0,0	-5,9	-0,7	-6,6	-10,2	-9,0	-3,5	-8,7	-0,2	-2,0	-10,4	
123,0	123,0	125,1	125,1	-3,2	+10,6	-2,1	+3,0	-5,5	-0,9	+0,5	-3,4	+4,2	0,0	-3,9	51
137,6	137,2	135,5	137,9	-1,2	+13,2	-0,2	+5,6	-2,8	+1,5	+2,7	-0,8	+7,5	+1,8	-1,3	
97,3	98,1	106,8	102,5	-7,5	+4,9	-6,3	-3,2	-11,8	-6,2	-4,7	-9,0	-2,6	-4,0	-9,6	
124,5	116,9	118,5	118,6	+1,6	+10,7	+3,6	+7,7	+1,8	+5,9	+5,7	+3,7	+2,7	+0,1	+1,4	5110
151,1	135,7	133,8	138,9	+1,9	+17,5	+2,8	+15,1	+4,7	+9,6	+9,2	+7,1	+6,7	+3,8	+5,4	
91,2	93,3	99,3	93,1	+1,2	-0,4	+5,2	-7,2	-3,7	0,0	-0,9	-1,9	-3,4	-6,2	-5,1	
90,4	88,6	118,4	101,6	-30,8	-3,5	-30,5	-19,2	-24,1	-18,4	-24,8	-21,5	+3,0	-14,2	-20,1	5120
94,3	96,0	122,6	104,4	-21,4	-4,1	-22,8	-23,1	-16,9	-15,1	-23,0	-16,1	+2,4	-14,8	-15,2	
82,3	73,3	109,9	95,9	-46,2	-2,7	-45,6	-9,5	-39,7	-25,5	-28,3	-33,1	+4,7	-12,7	-30,6	
172,2	199,6	169,4	184,0	-1,3	+37,0	+2,6	+11,1	-3,5	+8,8	+6,6	+1,9	+12,3	+8,6	+1,8	5150
188,4	221,4	182,4	201,5	+0,3	+41,9	+5,3	+12,3	-2,8	+10,7	+8,7	+3,1	+15,1	+10,5	+3,1	
114,8	122,4	123,6	121,7	-9,8	+12,0	-11,5	+4,7	-7,8	-1,3	-3,7	-4,8	+0,3	-1,5	-5,6	
121,7	121,7	125,7	124,8	-3,6	+2,4	-1,4	+4,5	-5,1	-4,9	+1,4	-4,9	-1,1	-0,7	-4,8	5160
117,5	113,9	127,8	121,3	-7,5	-6,6	-6,2	+1,3	-8,1	-9,9	-2,7	-6,0	-0,3	-5,1	-9,9	
128,0	133,5	122,6	130,3	+2,9	+16,2	+6,4	+9,1	-0,5	+2,0	+7,7	+0,8	-2,2	+5,3	+2,3	
122,1	121,7	118,7	123,9	+5,6	+8,4	+5,1	+7,3	-4,0	-2,4	+6,1	-3,2	+5,8	+4,4	-4,2	5170
137,5	137,2	127,1	136,7	+8,1	+9,8	+8,3	+11,9	+0,5	+1,6	+10,0	+1,0	+11,3	+7,6	+0,1	
89,4	88,4	101,0	96,7	-0,3	+4,2	-4,1	-5,9	-17,2	-12,9	-4,9	-15,0	-6,8	-4,3	-16,1	
135,7	130,9	135,3	137,7	+2,8	-1,8	+0,8	-1,0	-7,8	-4,8	-0,1	-6,3	+4,4	+1,8	-7,2	52
146,5	136,5	141,3	146,2	+2,8	-2,3	+3,4	+1,7	-6,5	-4,4	+2,5	-6,4	+7,1	+3,5	-7,1	
111,2	118,1	121,7	118,4	+2,7	-0,7	-5,8	-8,3	-6,0	-8,1	-7,1	-6,0	-2,2	-2,7	-7,2	
114,8	108,6	122,0	116,7	-7,0	-14,6	-5,7	-7,5	-1,8	-15,0	-6,7	-8,4	-2,1	-4,3	-9,7	5211
102,7	93,7	109,6	102,4	-20,6	-6,7	-7,9	+1,1	-6,1	-10,4	-3,4	-8,1	-5,0	-6,6	-6,4	
130,6	127,9	138,1	135,3	+9,4	-21,3	-3,5	-15,5	+2,2	-19,3	-9,7	-8,6	+1,1	-2,0	-11,0	
115,8	114,5	124,8	120,9	+2,0	-6,4	-3,7	-8,2	-10,9	-7,4	-6,5	-8,1	+3,1	-3,1	-10,3	5225
125,0	120,1	131,7	128,5	+2,7	-9,9	-2,2	-7,5	-10,4	-7,7	-4,8	-9,1	+6,9	-2,4	-10,5	
99,0	104,2	112,1	106,9	+0,2	+1,2	-7,0	-13,0	-11,8	-6,7	-9,9	-8,2	-4,1	-4,6	-9,8	
160,3	152,0	148,7	159,1	+4,7	+4,0	+6,0	+6,8	-6,0	-1,4	+6,4	-3,7	+6,5	+7,0	-4,1	5230
171,5	158,7	154,0	167,8	+4,9	+3,9	+8,7	+8,3	-7,3	-1,5	+8,5	-4,5	+8,8	+9,0	-4,5	
124,3	137,0	131,7	131,3	+4,0	+3,9	-5,2	+0,5	-0,9	-0,9	-2,4	-0,9	-0,5	-0,3	-2,5	
162,5	162,6	156,6	163,4	-4,7	+1,1	+1,4	+5,6	-0,6	-1,7	+3,6	-1,1	+13,7	+4,3	-2,4	5421-24
170,6	171,1	160,3	170,4	-2,7	+2,2	+3,5	+7,9	+1,5	-0,5	+5,9	+0,5	+16,0	+5,3	-0,8	
116,1	114,3	136,8	123,7	-18,2	-6,6	-12,6	-12,2	-14,9	-10,7	-12,4	-12,9	+0,4	-8,9	-13,6	
165,5	163,5	156,0	165,2	-3,1	+0,7	+3,4	+6,2	0,0	-1,8	+4,9	-0,8	+13,2	+5,9	-2,2	5421
173,6	171,8	159,1	172,0	-0,7	+1,8	+5,9	+8,8	+2,2	-0,6	+7,5	+0,8	+15,2	+8,1	-0,7	
118,7	115,2	138,7	125,9	-18,7	-7,0	-12,6	-13,6	-15,9	-10,8	-13,0	-13,4	+1,9	-9,2	-14,2	
148,6	158,5	159,0	155,4	-12,1	+3,2	-7,9	+2,6	-3,0	-1,3	-2,2	-2,2	+15,6	-2,3	-3,0	5424
156,8	167,6	165,7	163,0	-11,6	+4,5	-7,3	+3,7	-1,9	+0,1	-1,3	-1,0	+19,6	-1,6	-1,8	
105,6	110,5	123,7	114,7	-15,5	-5,1	-12,2	-5,9	-10,9	-10,7	-8,9	-10,8	-5,9	-7,3	-11,2	
142,2	134,5	145,2	143,5	-1,3	-3,1	-0,7	-1,2	-7,8	-6,3	-0,9	-7,2	+7,7	-1,2	-7,9	58
141,5	139,2	144,4	142,5	-1,2	-2,3	-0,6	-1,2	-7,9	-9,2	-0,9	-7,1	+9,1	-1,3	-7,9	
145,1	141,2	149,5	148,6	-1,6	-6,1	-1,5	-1,0	-7,5	-7,0	-1,2	-7,2	+2,0	-0,6	-7,4	
133,4	132,3	142,5	138,6	-3,0	-4,2	-2,8	-3,3	-9,5	-6,3	-3,0	-6,0	+6,9	-2,7	-8,5	5610
132,4	129,8	142,9	137,5	-4,5	-4,9	-3,5	-3,9	-10,6	-7,3	-3,6	-9,0	+7,8	-3,8	-9,6	
139,6	146,9	140,2	144,9	+5,6	-0,8	+1,5	+0,1	-3,9	-1,0	+0,8	-2,3	+2,2	+3,4	-2,5	
163,2	126,5	154,0	150,6	+0,9	-2,0	-1,5	-4,4	-8,8	-7,6	-3,0	-6,3	+13,8	-2,2	-9,1	5620
168,3	129,6	157,1	154,4	+1,6	-1,6	-1,2	-2,9	-8,6	-6,9	-2,1	-7,8	+15,6	-1,7	-8,5	
121,7	101,9	129,2	119,5	-7,0	-7,0	-4,5	-18,9	-11,9	-14,4	-12,3	-13,1	-1,0	-7,5	-14,4	
149,1	142,4	146,3	149,6	+0,8	-1,4	+3,5	+4,4	-4,4	-5,8	+3,9	-5,1	+6,5	+2,3	-6,1	5691
146,9	142,3	140,6	146,6	+4,3	+2,5	+6,4	+5,4	-2,0	-3,6	+5,8	-2,8	+8,2	+4,3	-4,0	
155,8	142,8	163,6	158,5	-7,5	-11,3	-9,7	+1,6	-11,1	-11,8	-1,2	-11,4	+2,4	-3,1	-11,4	
157,0	143,6	151,7	152,4	-0,5	-0,1	-0,9	-0,1	-3,5	-2,3	-0,4	-2,9	+9,2	+0,5	-3,4	57
157,6	145,2	153,0	153,3	-1,6	+0,4	-1,5	-0,5	-3,3	-1,9	-1,0	-2,6	+9,9	+0,2	-3,0	
148,5	123,9	135,1	141,5	+15,9	-7,7	+8,3	+6,3	-8,1	-7,6	+7,3	-7,9	+0,1	+4,7	-8,9	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,0 187,8 136,3	-6,7 -5,6 -10,8	171,5 177,8 151,6	170,8 176,5 152,7	167,9 175,2 144,8	165,9 174,1 140,2	162,7 168,1 145,4	164,9 171,1 146,2
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,1 55,7 53,4	-19,9 -23,1 -9,8	68,8 72,4 59,2	64,9 66,3 61,2	63,8 65,5 59,2	69,6 73,4 59,3	64,8 68,0 56,3	63,5 66,2 56,3
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 112,8 117,5	+4,9 +7,7 -4,2	108,5 104,7 122,7	103,7 105,3 97,7	113,2 111,7 118,7	97,3 97,9 95,1	122,5 119,9 132,2	93,6 93,3 94,3
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 97,1 69,5	-6,2 -5,2 -10,6	96,9 102,4 77,7	96,2 100,3 81,8	100,4 103,5 89,4	111,7 119,3 85,4	99,8 105,7 79,2	92,3 96,4 78,0
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 118,8 138,2	+8,6 +12,5 -2,7	113,0 105,6 142,0	106,6 107,2 104,6	118,2 114,9 131,3	91,7 89,8 99,3	131,4 125,4 155,0	93,9 92,1 101,3
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 86,3 91,1	-15,7 -13,5 -20,7	103,9 99,8 114,9	93,8 93,2 95,5	103,2 101,9 106,6	103,1 105,3 96,9	101,1 101,1 101,0	92,1 92,5 91,1
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,2 43,6 49,6	-21,0 -17,4 -28,2	57,2 52,8 69,1	57,4 53,5 67,9	60,1 58,7 63,7	53,2 51,1 58,7	62,9 60,0 70,7	59,3 57,3 64,8
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,9 45,1 52,7	-25,0 -24,5 -26,9	62,5 59,7 72,1	62,1 58,4 74,7	64,9 61,4 76,5	68,0 64,3 80,6	69,2 65,3 78,7	61,4 58,5 71,2
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 87,0 77,6	-23,0 -22,2 -25,2	109,7 111,8 103,8	105,5 113,5 82,6	93,8 96,1 87,2	96,4 102,7 78,3	74,2 79,4 59,1	104,3 113,6 77,7
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,8 59,1 45,9	-22,8 -22,8 -22,9	69,7 76,6 59,5	67,1 75,0 55,5	67,6 74,5 57,3	75,8 86,2 60,4	65,3 77,3 47,7	65,1 74,6 50,9
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,5 80,7 110,4	-18,3 -21,2 -14,2	112,0 102,4 128,6	108,1 98,4 125,1	114,2 110,2 121,3	112,6 111,9 113,9	101,1 97,4 107,5	108,4 103,5 117,0
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,1 61,5 59,3	+5,9 +15,0 -21,8	57,7 53,5 75,8	67,8 68,8 63,9	57,1 54,3 69,5	50,7 49,6 58,4	65,5 63,4 74,8	64,8 64,9 64,5
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 105,9 85,3	-11,7 -7,6 -25,6	114,6 114,6 114,7	114,6 118,9 100,2	114,3 113,9 115,5	134,8 135,5 132,6	140,7 144,6 127,4	118,2 121,4 107,2
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 92,0 81,2	-19,9 -14,7 -29,6	110,3 107,8 115,3	97,3 101,3 89,2	100,5 102,1 97,2	115,7 121,1 104,6	124,3 130,7 111,6	104,6 108,8 98,2
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 93,9 164,5	-15,6 -9,4 -31,3	123,5 103,6 239,5	78,9 75,5 98,8	130,7 115,9 216,7	109,6 107,5 121,5	116,1 104,4 184,6	75,0 73,5 84,0
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 113,6 84,9	-8,6 -6,7 -16,9	117,4 121,7 102,2	117,6 122,3 100,8	115,0 120,8 94,2	119,2 127,0 91,2	119,2 126,0 96,0	114,0 118,9 98,5
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 84,5 101,4	-14,9 -18,4 -5,9	104,7 103,6 107,8	109,8 108,3 113,7	104,7 107,3 97,9	120,2 125,5 106,1	108,9 109,4 107,6	112,4 111,9 113,5
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 124,5 123,9	-9,7 -7,6 -13,4	137,6 134,7 143,0	137,3 136,2 139,5	129,9 127,4 134,7	131,0 128,4 135,9	132,5 131,1 135,3	131,0 128,5 135,7
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 123,5 159,8	-11,2 -8,0 -20,0	147,3 134,3 199,7	74,4 76,3 66,7	157,6 145,9 204,7	89,7 91,5 82,5	141,2 133,6 171,4	72,3 76,1 56,6
6413	H. V. HERREN- OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,6 118,6 213,6	-12,8 -8,4 -21,7	156,7 129,5 272,7	69,9 65,3 89,3	167,9 144,0 269,7	90,3 87,5 101,9	141,3 125,9 207,3	72,4 71,0 78,2
6414	H. V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,5 129,3 153,3	-11,2 -8,2 -19,5	151,5 140,8 190,6	69,7 72,8 58,6	160,4 150,6 196,9	80,4 82,6 72,8	144,0 137,2 168,5	66,0 71,5 46,2
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 116,6 110,1	-16,3 -15,9 -18,6	138,3 138,7 135,3	102,1 105,5 80,6	144,0 143,2 148,9	106,9 108,9 93,7	153,4 153,8 151,4	104,5 106,8 89,7
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 98,8 65,6	+5,2 +7,4 -10,0	89,2 92,0 72,8	103,1 109,8 64,6	113,7 116,4 98,1	152,2 158,4 117,3	104,6 109,0 78,9	95,3 99,5 71,1

BUNDESGEBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H												SYPRO- NR.		
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993		1991	1992
					JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			1993 JAN.-JULI KUMULIERT
166,9	163,8	169,1	172,0	+0,6	-3,4	+0,7	-0,1	-9,0	-5,9	+0,3	-7,5	+10,9	+1,7	-7,4	58
174,7	169,6	175,7	179,1	-0,4	-3,7	+0,2	+0,5	-9,4	-6,9	+0,4	-7,6	+14,5	+1,9	-7,4	
142,5	145,3	148,2	149,3	+4,6	-2,4	+2,4	-2,1	-7,7	-6,0	+0,1	-6,9	-0,9	+0,7	-7,4	
66,7	64,2	79,9	74,7	-11,7	-20,1	-12,8	-13,3	-23,7	-21,1	-13,2	-22,4	-10,5	-6,6	-22,1	61
69,4	67,1	84,1	77,9	-12,3	-17,3	-14,8	-14,5	-24,8	-19,5	-14,6	-22,2	-6,3	-7,4	-22,4	
59,3	56,3	68,4	66,0	-9,1	-27,1	-6,6	-9,3	-19,3	-25,7	-7,9	-22,7	-17,3	-3,5	-21,2	
105,3	106,0	100,8	107,1	+2,8	-1,2	+4,4	-0,1	-2,1	+0,5	+2,3	-0,9	+4,3	+6,3	-0,1	62
104,8	106,6	99,1	106,6	+7,5	-0,2	+7,0	+5,4	-3,2	+0,6	+6,3	-1,6	+5,0	+7,6	-0,3	
106,9	113,2	107,5	109,3	-10,2	-5,4	-4,2	-17,0	+2,2	+0,4	-10,3	+1,4	+2,5	+1,7	+0,5	
106,1	96,1	111,5	104,6	-7,6	-2,0	-6,7	-8,7	-7,8	-5,9	-7,7	-6,9	+1,4	-6,2	-6,8	6211
111,4	101,1	116,5	108,8	-7,1	+0,2	-8,2	-7,9	-6,1	-3,4	-8,0	-4,8	+4,4	-6,6	-4,9	
87,4	78,6	94,0	90,0	-10,1	+10,7	-0,4	-12,3	-14,9	-15,5	-6,6	-15,2	-4,3	-8,3	-14,6	
105,0	112,7	96,7	108,1	+6,8	-1,0	+8,7	+4,7	-0,2	+3,2	+6,9	+1,3	+5,9	+11,8	+2,3	6251
102,3	108,7	92,4	105,7	+14,2	-0,3	+13,5	+13,8	-2,2	+2,3	+13,7	-0,4	+5,2	+14,4	+1,5	
115,3	128,1	113,4	117,6	-10,3	-3,5	-5,2	-18,6	+7,0	+2,0	-11,5	+6,9	+7,8	+3,7	+5,4	
103,1	96,6	112,2	107,1	-4,3	-10,4	-2,6	-6,7	-13,7	-12,3	-4,8	-13,1	+3,1	-4,5	-13,4	63
103,6	96,8	112,1	106,7	-6,6	-9,0	-3,6	-6,0	-12,8	-10,6	-4,3	-11,8	+4,7	-4,8	-12,0	
101,8	96,1	112,5	108,2	+1,5	-13,9	-0,4	-11,6	-16,3	-16,3	-6,0	-16,2	-1,0	-3,8	-16,6	
56,6	61,1	70,6	71,7	-2,7	-32,1	-1,0	-19,9	-28,6	-30,5	-10,8	-29,5	-4,5	+1,6	-28,7	6311
54,9	58,7	70,7	69,3	-9,4	-34,0	-4,1	-19,5	-28,7	-31,1	-12,0	-29,9	-4,5	+2,0	-28,8	
61,2	67,7	70,4	78,1	+15,0	-27,8	+8,0	-20,9	-28,5	-28,9	-8,1	-28,7	-4,5	+10,8	-28,7	
66,5	65,3	81,6	74,5	-12,3	-17,2	-10,5	-13,9	-21,2	-20,5	-12,3	-20,8	-8,3	-8,7	-21,2	6312
62,9	62,4	77,0	69,3	-9,4	-16,0	-8,8	-10,2	-16,6	-18,6	-9,5	-17,6	-7,8	-10,0	-18,4	
78,5	75,0	97,1	91,9	-19,4	-19,8	-14,8	-22,4	-31,9	-25,1	-18,9	-28,8	-9,5	-5,4	-28,6	
95,1	89,3	111,5	102,6	-3,6	-13,5	-5,3	-14,4	-23,5	-15,3	-10,2	-18,9	+1,8	-8,0	-19,5	6331
99,4	96,5	117,6	107,3	-7,8	-13,2	-8,2	-13,7	-21,0	-12,4	-11,2	-16,2	+8,3	-8,8	-18,4	
82,7	68,4	93,9	89,3	+12,1	-14,7	+4,9	-17,1	-32,1	-25,9	-6,8	-28,7	-16,0	-4,9	-28,1	
71,7	65,2	89,8	77,9	-0,1	-18,2	-6,5	-12,3	-23,4	-21,6	-9,2	-22,5	-4,3	-7,0	-22,4	6332
80,4	76,0	92,0	85,9	-1,2	-14,2	-8,0	-7,0	-17,5	-18,3	-7,4	-16,8	+0,1	-6,6	-17,7	
58,9	49,3	71,7	66,1	+2,1	-25,0	-0,3	-21,8	-34,3	-31,3	-12,6	-32,7	-11,8	-7,8	-31,6	
113,4	104,7	127,3	119,7	-5,5	-13,7	-6,3	-9,3	-18,7	-14,9	-7,8	-16,8	-2,7	-6,0	-17,0	6333
111,1	100,5	124,5	115,9	-9,7	-14,7	-7,1	-8,4	-20,0	-13,5	-6,7	-16,7	-1,8	-8,9	-17,4	
117,6	112,2	132,2	126,3	+0,9	-12,3	-4,9	-13,7	-16,7	-17,1	-9,4	-17,0	-4,1	-4,5	-16,5	
53,9	65,2	60,3	57,9	+1,8	+13,9	+1,1	-9,8	+7,6	+3,2	-4,4	+5,3	+17,1	-4,0	+5,4	6355
51,5	64,1	58,4	56,9	-1,5	+12,2	-1,1	-12,7	+5,9	+0,5	-6,9	+2,7	+22,5	-4,2	+4,4	
64,5	69,7	64,4	62,1	+12,6	+23,4	+8,6	+1,8	+18,8	+16,2	+5,4	+16,6	-0,6	-3,6	+9,8	
124,6	129,4	143,4	139,4	-19,7	-6,0	-12,3	-6,8	-14,6	-17,9	-7,9	-16,1	+13,4	-2,8	-15,6	6361
124,7	133,0	147,4	140,5	-24,4	-3,0	-16,2	-6,8	-14,9	-15,5	-10,7	-14,9	+17,9	-4,7	-14,0	
124,0	117,3	130,1	136,0	+1,2	-23,6	+9,7	+2,3	-15,7	-26,0	+2,9	-20,8	-0,5	+4,5	-21,4	
108,1	114,4	128,9	119,6	-10,7	-9,2	-11,1	-7,8	-12,4	-13,3	-9,5	-12,8	+6,3	-7,2	-13,7	6365
111,6	119,7	136,1	123,0	-13,6	-7,0	-12,5	-6,8	-10,7	-11,3	-8,0	-10,9	+7,1	-8,0	-11,4	
100,9	103,9	118,6	112,8	-4,9	-13,7	-8,3	-12,6	-16,0	-17,4	-10,6	-16,6	+1,7	-3,9	-18,4	
120,1	95,6	118,5	111,5	-6,1	-8,9	+1,7	-3,0	-7,0	-7,3	-0,6	-7,1	+15,6	-5,9	-8,5	6370
111,7	89,0	109,7	104,0	-9,4	-7,8	+0,2	-2,5	-9,0	-5,6	-1,1	-7,6	+11,8	-5,2	-7,8	
169,1	134,3	169,7	155,1	+3,5	-13,2	+6,7	-6,2	+0,1	-14,2	+1,7	-4,9	+32,3	-8,6	-10,7	
117,1	116,8	124,8	123,0	-0,9	-6,7	-2,8	-3,8	-10,5	-8,7	-3,2	-8,6	+4,8	-1,4	-9,4	6390
123,9	122,2	128,2	129,1	-1,1	-6,4	-2,2	-2,6	-8,0	-9,1	-2,4	-8,0	+6,7	-0,1	-8,8	
92,7	98,8	109,1	101,4	0,0	-7,8	-4,7	-10,1	-17,2	-6,5	-7,4	-12,1	-8,1	-7,1	-12,7	
112,4	110,6	125,8	116,7	-9,0	-5,9	-2,7	-6,2	-11,1	-5,9	-4,1	-8,6	-4,8	-7,2	-9,4	6391
116,4	110,6	129,4	119,1	-9,0	-4,7	-2,1	-3,5	-11,4	-6,9	-2,8	-9,3	-3,2	-8,0	-10,3	
102,0	110,6	116,3	110,3	-8,6	-8,9	-4,2	-10,2	-10,1	-3,6	-7,4	-6,8	-8,9	-5,2	-6,7	
130,5	131,8	135,5	137,9	+3,8	-3,8	-0,3	-2,5	-11,0	-7,6	-1,4	-9,3	+6,1	+1,8	-9,4	6399
127,9	129,8	133,2	134,9	+0,9	-1,3	-0,9	-2,1	-10,7	-6,2	-1,5	-8,5	+7,9	+1,3	-8,4	
135,3	135,5	139,8	143,5	+9,3	-8,0	+0,8	-3,4	-11,6	-9,8	-1,4	-10,7	+2,9	+2,6	-11,1	
123,7	106,7	126,2	117,9	-7,4	-1,5	-2,3	-8,2	-7,7	+1,4	-4,9	-4,9	+4,9	-6,6	-6,0	64
118,7	104,9	122,2	113,5	-9,5	-1,4	-3,6	-7,8	-6,8	+4,1	-5,3	-3,0	+5,6	-7,1	-4,0	
149,6	114,0	142,5	135,8	-1,0	-1,8	+1,9	-15,4	-10,7	-11,7	-3,8	-10,9	+2,8	-4,7	-12,8	
129,1	106,9	134,4	124,0	-4,6	-8,4	-1,5	-14,2	-13,3	-3,6	-6,3	-10,2	+3,9	-7,7	-10,7	6413
115,8	98,5	123,0	111,5	-10,3	-9,1	-8,3	-13,1	-11,8	-1,0	-7,7	-8,1	+3,2	-9,3	-8,2	
185,8	142,8	183,2	177,5	+9,3	-6,5	+5,1	-18,1	-16,6	-12,8	-2,5	-15,6	+6,1	-3,1	-16,9	
120,4	105,0	123,6	114,8	-8,6	+0,1	-3,0	-10,5	-6,8	+3,4	-5,6	-3,8	+6,6	-7,1	-5,2	6414
116,6	104,4	120,9	111,7	-9,9	-0,7	-8,3	-9,3	-6,3	+6,4	-6,1	-2,3	+7,9	-7,6	-3,4	
134,4	107,4	133,4	129,9	-4,9	+4,5	+0,6	-14,6	-7,9	-10,8	-4,0	-8,5	+3,0	-5,8	-10,9	
125,5	129,0	121,2	126,6	+2,7	+2,2	+8,8	-7,0	-1,6	+5,1	+1,5	+1,0	-3,5	+4,5	-1,6	6421
126,1	130,3	121,1	126,0	+2,2	+5,1	+8,9	-6,3	+0,7	+7,8	+1,9	+3,5	-1,5	+4,0	+0,5	
121,3	120,6	121,4	130,3	+6,0	-16,4	+8,3	-13,0	-14,2	-12,0	-1,1	-13,4	-14,9	+7,3	-14,1	
133,0	99,9	127,6	117,4	-16,7	+2,4	-7,7	+7,4	-1,6	-2,3	+0,5	-2,0	+2,5	-8,0	-1,0	6425
137,4	104,3	130,7	121,2	-16,8	+5,2	-9,0	+10,8	-0,7	-0,5	+2,0	-0,6	+3,1	-7,3	+0,4	
107,7	76,0	110,1	96,0	-16,0	-18,7	-5,9	-12,9	-7,7	-14,4	-9,9	-11,0	-1,3	-12,8	-11,0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1986

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	106,2	-11,2	119,6	116,9	119,7	129,0	110,7	111,4
		INLAND	111,4	-11,8	128,3	121,5	128,8	129,5	115,9	115,9
		AUSLAND	97,3	-10,2	108,4	109,0	107,7	112,0	102,0	103,7
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUEUER- GEMERBE	INSGESAMT	108,1	-7,1	116,4	116,1	113,3	108,1	108,4	111,3
		INLAND	110,6	-9,8	122,6	118,7	119,8	113,3	109,7	113,6
		AUSLAND	104,2	-2,3	106,8	112,1	103,0	99,8	106,4	107,6
25	GEM. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	153,5	-3,6	159,2	161,6	153,9	141,1	93,5	148,4
		INLAND	161,8	-3,0	166,8	170,5	161,6	148,2	95,0	155,9
		AUSLAND	91,1	-10,9	102,2	94,8	96,5	98,0	82,2	92,0
2512	GEM. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	142,7	-10,9	160,1	148,2	157,6	141,0	53,4	132,6
		INLAND	143,7	-10,9	161,3	149,2	158,8	142,0	53,5	133,5
		AUSLAND	57,1	-3,9	59,4	56,4	54,5	49,8	43,6	51,4
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	140,3	-0,6	141,1	140,5	136,4	154,8	100,5	130,5
		INLAND	140,6	+1,0	139,2	139,3	135,5	154,2	98,9	129,4
		AUSLAND	134,1	-26,4	182,2	165,8	157,9	168,6	134,5	155,8
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	135,6	-7,9	147,2	141,2	138,4	118,9	87,2	134,4
		INLAND	136,0	-9,2	143,7	142,5	140,4	118,8	86,5	135,6
		AUSLAND	128,5	+16,6	110,2	121,9	109,3	120,3	97,9	116,6
2541	ZIEGELI	INSGESAMT	179,3	+3,3	173,5	185,1	164,0	139,7	96,9	167,3
		INLAND	196,8	+5,9	185,8	202,5	178,0	150,8	102,0	181,8
		AUSLAND	87,7	-19,8	109,4	94,1	90,6	81,9	70,4	91,3
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	75,3	-15,6	89,2	77,4	85,1	78,3	75,0	76,3
		INLAND	72,5	-18,3	88,7	74,4	84,0	78,9	72,9	73,2
		AUSLAND	78,5	-12,6	89,8	80,7	86,3	77,7	77,3	79,8
2556	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	279,0	+0,0	278,9	299,5	259,5	257,5	143,4	267,1
		INLAND	280,5	+0,2	280,0	301,1	260,2	258,5	143,9	268,4
		AUSLAND	24,6	-76,1	103,1	38,4	146,9	91,0	58,8	55,1
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	184,0	+1,2	181,9	200,4	180,0	168,7	107,6	179,8
		INLAND	184,6	+1,4	182,0	201,0	180,4	169,7	107,3	180,2
		AUSLAND	157,1	-10,5	175,6	173,0	161,1	119,8	115,4	161,9
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	225,4	-0,5	226,5	226,6	227,2	212,9	227,4	224,5
		INLAND	234,9	+0,2	234,4	233,7	235,7	219,0	236,0	233,2
		AUSLAND	128,6	-12,1	146,3	154,1	141,4	151,4	140,9	135,9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	85,5	-8,7	93,6	93,9	93,6	87,1	85,5	88,1
		INLAND	86,0	-16,8	103,4	96,2	102,2	91,7	91,6	91,7
		AUSLAND	84,9	+6,5	79,7	89,2	81,4	80,6	77,0	83,0
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	91,4	-5,5	96,7	100,7	98,5	93,0	90,9	94,2
		INLAND	86,0	-14,2	100,2	96,4	100,1	92,7	92,2	91,3
		AUSLAND	100,6	+10,9	90,7	108,2	95,7	93,7	88,7	99,1
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	58,4	-26,8	79,8	57,5	71,2	58,8	59,1	59,1
		INLAND	91,2	-36,8	144,3	101,1	133,5	88,0	88,2	102,2
		AUSLAND	43,0	-13,1	49,5	37,1	42,0	45,1	45,5	38,9
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	68,5	-17,0	82,5	75,8	78,6	72,7	75,0	72,5
		INLAND	77,3	-16,8	92,9	84,7	88,9	81,4	85,1	81,8
		AUSLAND	50,9	-17,8	61,9	58,1	58,0	55,4	55,0	54,4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	127,4	-9,3	140,4	137,9	138,8	123,7	125,6	132,2
		INLAND	131,8	-12,4	150,4	143,9	146,3	131,9	131,0	137,2
		AUSLAND	120,2	-3,1	124,0	128,0	121,1	110,1	116,7	123,8
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	65,7	-21,7	83,9	76,8	81,7	77,6	75,9	73,1
		INLAND	64,7	-22,2	83,2	75,7	80,8	75,0	73,4	71,5
		AUSLAND	69,6	-19,6	86,6	80,6	85,1	87,1	85,1	78,9
3011-16	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	90,9	-16,8	109,3	103,9	105,6	99,3	98,3	99,1
		INLAND	97,5	-15,4	115,3	110,8	112,3	105,6	104,4	105,8
		AUSLAND	74,9	-20,7	94,5	87,3	89,3	84,0	83,2	83,0
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	74,4	-24,0	97,9	86,4	94,6	84,5	84,6	82,6
		INLAND	75,1	-24,3	99,2	86,5	96,3	85,8	85,7	82,8
		AUSLAND	73,0	-23,1	94,9	86,1	90,8	81,6	82,0	82,2
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	105,8	-11,5	119,6	119,8	115,6	112,8	110,6	114,1
		INLAND	116,8	-9,6	129,2	131,6	126,1	122,6	120,5	125,5
		AUSLAND	76,8	-18,5	94,2	88,5	87,9	86,5	84,4	83,9

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

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991		1992
121,4	111,1	123,6	122,7	-2,7	-7,9	-1,1	-3,3	-11,4	-9,5	-2,2	-10,5	+3,4	-0,7	-10,5	
128,2	115,9	130,7	129,3	-4,5	-9,2	-1,9	-2,6	-11,9	-10,4	-2,2	-11,1	+7,6	-1,1	-11,2	
109,8	102,8	111,4	111,6	+1,0	-6,5	+0,7	-4,7	-10,4	-8,0	-2,2	-9,3	-4,0	+0,2	-9,4	
110,7	109,9	114,6	114,7	-0,8	-3,7	-0,6	-2,5	-9,4	-5,5	-1,5	-7,5	+1,6	+0,1	-7,4	
116,5	111,7	118,8	119,6	-1,3	-5,3	+0,1	-1,0	-10,8	-7,3	-0,5	-8,0	+3,8	+0,7	-9,1	
101,4	107,0	107,9	106,9	+0,4	-0,8	-1,7	-5,1	-7,0	-2,5	-3,4	-4,8	-2,0	-0,9	-4,5	
147,5	121,0	128,8	136,0	+2,9	+3,5	+3,5	+5,5	-8,8	+1,3	+4,5	-2,8	+8,1	+5,6	-2,9	25
154,9	125,4	132,8	141,6	+2,7	+4,3	+4,1	+6,5	-8,7	+2,2	+5,2	-2,3	+8,1	+6,6	-2,4	
91,8	87,1	98,4	93,9	+5,1	-7,3	-4,4	-6,1	-10,1	-8,5	-5,2	-9,3	-11,2	-4,6	-9,5	
149,3	93,0	122,3	125,6	+0,3	-3,6	-0,1	-0,5	-14,7	-6,2	-0,3	-8,8	+5,7	+2,7	-9,2	2512
150,4	93,5	123,1	126,5	+0,4	-3,6	0,0	-0,4	-14,9	-8,2	-0,2	-8,0	+5,8	+2,8	-9,3	
52,2	47,5	56,6	48,9	-13,4	-13,6	-12,1	-19,0	+28,2	-10,0	-15,4	+4,2	+18,7	-13,8	+2,7	
146,6	115,5	123,9	130,8	-1,5	+4,5	+2,0	+4,5	+2,2	-2,4	+3,3	-0,4	+3,3	+5,6	-0,5	2525
144,9	114,1	120,8	130,0	-3,0	+4,6	+3,9	+7,5	+1,4	-2,6	+5,8	-0,9	+3,9	+7,8	-0,8	
163,3	146,1	190,5	149,0	+33,8	+2,7	-22,7	-31,5	+14,8	+2,3	-27,5	+7,6	-3,4	-21,8	+1,5	
128,7	110,8	120,9	123,4	+0,7	+1,1	-0,6	+3,4	-12,0	-2,0	+1,3	-6,2	+4,9	+2,1	-6,6	2531
129,6	111,1	121,5	123,8	+0,3	+1,7	-0,5	+3,0	-11,7	-1,7	+1,1	-5,8	+5,8	+1,9	-6,4	
114,8	107,2	113,4	117,0	+9,2	-8,3	-0,8	+9,0	-14,6	-6,9	+4,1	-10,1	-6,1	+3,2	-6,5	
151,9	132,1	131,1	141,8	+7,9	+10,8	+7,1	+10,7	-10,0	+7,4	+8,7	+0,2	+1,5	+8,2	+0,8	2541
184,4	141,9	137,2	151,4	+8,8	+13,8	+8,9	+13,0	-8,2	+9,7	+10,7	+2,5	+3,2	+10,3	+3,2	
86,3	80,8	99,0	91,8	+0,6	-14,4	-8,4	-7,2	-22,2	-12,4	-7,8	-17,0	-9,3	-7,3	-17,5	
81,7	75,6	89,5	82,7	-4,4	-8,4	-5,2	-5,9	-10,4	-8,8	-5,5	-9,7	-6,1	-7,6	-10,5	2543
81,5	73,1	92,6	81,5	-13,1	-10,5	-10,4	-6,6	-12,2	-9,7	-8,5	-10,4	+1,5	-12,0	-11,6	
82,0	78,6	85,8	84,1	+8,1	-6,4	+1,1	-4,9	-8,6	-8,9	-1,8	-8,7	-14,3	-2,0	-9,4	
258,5	205,2	197,5	224,6	+11,9	+23,9	+10,3	+10,3	-10,8	+21,1	+10,3	+7,6	+10,0	+13,7	+8,1	2555
259,3	206,1	197,6	225,5	+12,4	+23,9	+10,6	+10,3	-11,0	+21,1	+10,4	+7,5	+10,6	+14,1	+6,1	
118,5	57,0	177,6	75,0	-63,1	-8,1	-32,1	-11,7	+212,8	+24,1	-25,4	+80,4	-48,5	-57,8	+25,1	
174,4	143,7	146,7	160,1	+2,9	+4,6	+5,6	+8,1	-9,3	+3,8	+6,9	-1,5	+12,3	+9,1	-1,0	2568
175,1	143,8	146,2	160,5	+3,0	+4,7	+6,2	+8,8	-9,5	+3,9	+7,5	-1,5	+12,5	+9,8	-1,0	
140,5	138,7	166,4	142,5	-2,3	-0,9	-18,2	-24,3	-3,8	-4,2	-20,9	-4,0	+2,7	-14,4	-5,1	
220,1	226,0	173,8	213,8	+18,5	-1,3	+22,1	+25,7	+16,7	+2,0	+23,8	+8,8	+19,5	+23,0	+7,5	2563
227,3	234,6	175,4	220,4	+21,4	-1,2	+25,4	+26,3	+17,5	+3,1	+25,8	+9,9	+25,6	+25,7	+8,4	
146,4	138,4	158,0	146,6	-14,2	-4,3	-15,5	+17,0	+5,1	-14,7	-1,3	-5,7	-23,4	-7,2	-6,6	
90,3	86,8	99,1	94,6	-0,5	-6,8	-2,3	-7,9	-15,0	-9,4	-5,1	-12,2	+1,0	-4,5	-11,7	27
97,0	91,7	107,9	103,5	-2,1	-13,1	-1,8	-8,4	-18,4	-15,0	-5,0	-18,6	+3,2	-4,1	-18,8	
81,0	80,0	86,6	82,0	+2,6	+4,7	-3,1	-7,2	-8,4	+1,3	-5,3	-3,6	-2,8	-5,3	-2,2	
95,8	92,5	103,6	100,0	-0,3	-5,4	-0,7	-7,5	-13,7	-8,7	-4,0	-11,2	+0,1	-3,5	-10,5	2711
96,4	91,8	108,6	102,9	-3,5	-13,3	-3,5	-8,7	-16,9	-15,2	-6,0	-16,1	+2,7	-5,2	-15,8	
94,7	93,9	95,1	95,1	+6,3	+10,0	+4,6	-5,0	-7,1	+4,0	-0,3	-1,6	-4,7	0,0	+0,2	
65,0	59,1	77,6	68,6	-0,5	-17,1	-11,2	-12,1	-23,0	-12,4	-11,6	-18,1	+14,1	-11,6	-19,4	2715
110,8	95,2	106,6	117,1	+10,3	-11,5	+16,1	-4,0	-31,8	-12,9	+7,2	-22,8	+16,6	+8,8	-25,1	
43,5	42,2	64,0	45,8	-12,2	-23,2	-34,2	-18,4	-12,7	-11,8	-26,9	-12,3	+12,1	-26,4	-12,4	
75,6	73,8	87,5	82,7	-5,2	-11,3	-7,1	-9,4	-19,8	-15,9	-8,3	-17,8	-12,8	-6,5	-17,8	2720
85,2	83,4	97,7	92,7	-4,6	-10,6	-3,9	-7,7	-19,3	-14,2	-5,8	-16,8	-7,5	-5,1	-16,8	
56,7	54,7	67,1	62,8	-6,9	-13,7	-15,8	-13,7	-20,9	-20,5	-14,9	-20,7	-25,4	-6,4	-20,3	
130,3	128,9	131,5	136,2	+3,5	-0,6	+3,0	-0,2	-12,7	-3,2	+1,5	-8,0	+4,5	+2,8	-8,2	2860
139,1	134,1	137,6	144,3	+3,3	-2,9	+3,4	+1,4	-14,4	-5,8	+2,4	-10,2	+6,9	+4,9	-10,6	
115,6	120,3	121,4	120,1	+4,3	+3,9	+2,3	-3,1	-9,0	+2,2	-0,3	-3,5	+0,4	-1,1	-3,5	
79,7	74,5	92,4	85,9	-6,8	-15,4	-5,2	-10,6	-19,8	-18,8	-7,9	-19,2	-8,1	-7,0	-19,5	2910
77,9	72,5	92,1	84,3	-7,9	-14,4	-6,9	-12,5	-18,5	-18,5	-9,6	-20,0	-7,3	-8,5	-20,2	
86,1	82,0	93,7	92,1	-2,5	-19,3	+1,1	-4,4	-12,9	-18,9	-1,8	-16,4	-10,3	-1,7	-16,9	
102,5	98,7	105,6	106,7	-0,1	-7,1	+1,7	+0,3	-11,4	-10,7	+1,1	-11,1	-3,7	+1,0	-11,8	3011-15
109,0	105,1	111,8	113,0	-0,9	-6,0	+1,6	+2,2	-10,5	-10,0	+2,0	-10,2	-0,4	+1,1	-11,0	
86,7	83,1	90,5	91,3	+1,9	-10,2	+2,1	-5,2	-14,1	-12,6	-1,5	-13,4	-12,6	+0,9	-14,3	
89,6	83,6	99,5	95,8	-0,7	-13,2	-1,3	-6,8	-19,2	-16,8	-4,0	-18,0	-7,2	-3,7	-18,8	3011
91,1	84,2	103,6	97,5	-3,6	-13,2	-3,6	-6,2	-20,2	-17,6	-4,8	-19,0	-4,3	-5,9	-19,7	
86,2	82,1	90,5	91,9	+6,5	-13,2	+4,6	-8,3	-16,9	-14,9	-1,9	-15,9	-13,6	+1,5	-16,9	
114,2	112,4	111,1	116,6	+0,4	-2,7	+4,1	+5,9	-5,1	-6,2	+5,0	-5,6	-0,7	+5,0	-6,5	3015
124,4	123,0	118,9	126,4	+1,1	-1,6	+6,3	+8,1	-3,3	-5,1	+6,7	-4,2	+2,9	+6,3	-5,0	
87,2	84,2	90,4	90,8	-2,2	-7,0	-0,2	-1,8	-11,3	-10,2	-1,0	-10,7	-11,7	+0,4	-11,9	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,1	-5,7	117,8	118,5	113,6	109,7	116,0	114,6
		INLAND	113,3	-7,9	123,0	119,5	119,7	114,7	117,3	115,4
		AUSLAND	108,4	-2,6	111,3	117,2	105,9	103,4	114,4	113,6
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.-WEITERVERARB.)	INSGESAMT	102,4	-5,7	108,6	110,4	104,1	98,7	107,6	106,8
		INLAND	104,2	-8,7	114,1	110,3	110,2	101,9	110,1	107,4
		AUSLAND	100,7	-2,5	103,3	110,5	98,4	95,6	105,3	106,2
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	112,2	-7,8	121,7	120,1	116,4	109,3	117,6	119,1
		INLAND	121,8	-9,9	135,2	128,8	129,5	117,3	120,0	127,3
		AUSLAND	98,6	-4,1	102,7	107,7	98,0	97,9	114,2	107,5
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,9	-3,8	148,5	143,5	142,8	144,0	139,5	138,0
		INLAND	134,9	-8,0	146,6	138,1	142,2	148,7	133,1	131,6
		AUSLAND	159,7	+4,7	152,8	154,7	144,0	134,3	152,7	151,4
4036	H.V.SEIFEN,MASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	122,4	+2,9	119,0	129,5	120,3	121,9	132,2	119,8
		INLAND	115,9	+2,7	112,9	125,0	114,8	116,4	126,3	114,0
		AUSLAND	163,2	+3,9	157,1	157,2	154,3	156,2	169,4	156,0
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	145,3	-8,3	158,5	160,8	143,0	123,6	127,0	147,4
		INLAND	132,2	-3,5	137,0	144,8	129,1	114,8	117,6	133,3
		AUSLAND	153,7	-10,8	172,3	171,2	152,0	129,4	133,0	156,5
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	112,6	-10,8	126,3	119,8	125,1	130,2	129,9	117,8
		INLAND	103,2	-6,4	110,3	100,8	116,0	119,8	115,4	99,2
		AUSLAND	127,3	-15,9	151,4	149,6	139,4	146,7	152,8	146,9
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	65,8	-15,6	78,0	85,3	80,8	85,1	86,8	82,0
		INLAND	54,9	-29,3	77,6	76,0	79,6	75,9	81,8	74,8
		AUSLAND	72,4	-7,5	78,3	90,9	81,5	90,8	89,8	86,4
59	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	126,6	-4,5	132,6	140,7	133,5	137,4	129,6	135,9
		INLAND	130,3	-5,9	138,4	144,5	139,9	144,3	133,4	140,6
		AUSLAND	105,6	+6,1	99,5	119,0	96,4	97,8	107,3	109,3
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT	133,9	-8,3	146,0	139,6	141,6	138,3	109,1	131,4
		INLAND	133,7	-10,5	149,4	139,2	145,6	141,0	109,2	132,2
		AUSLAND	135,3	+18,5	114,2	142,9	103,6	111,7	108,4	123,2
5361	H.V.MALBHAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	118,8	+0,7	118,0	141,8	124,6	136,4	151,9	140,8
		INLAND	126,2	+1,1	124,8	151,0	133,0	148,4	163,8	150,9
		AUSLAND	90,7	-1,6	92,2	107,0	92,8	90,8	106,7	102,3
55	ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	119,3	-7,6	129,1	126,0	124,7	119,1	123,3	119,2
		INLAND	116,6	-6,8	125,1	120,9	119,1	115,8	121,8	114,7
		AUSLAND	123,8	-8,7	135,6	134,3	133,8	124,5	125,8	126,7
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,4	-13,1	110,9	103,9	110,4	106,4	102,4	101,4
		INLAND	88,3	-19,1	109,1	97,1	109,3	106,2	98,5	96,2
		AUSLAND	119,4	+2,8	116,1	123,2	113,9	106,9	113,5	116,3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	103,3	-13,8	119,9	117,6	121,9	131,9	108,6	111,3
		INLAND	111,0	-14,2	129,4	124,8	131,7	141,0	116,4	118,0
		AUSLAND	92,5	-13,3	106,7	107,6	108,1	119,2	97,7	102,0
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	107,3	-19,4	133,1	120,6	130,6	119,7	120,6	116,8
		INLAND	110,1	-20,4	136,3	122,5	135,9	123,3	123,4	119,4
		AUSLAND	95,6	-13,6	110,6	112,4	107,9	104,0	108,6	105,9
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHNIEDESTUEK- KEN,PRESS-U.ZIERTHEILEN	INSGESAMT	102,6	-19,8	128,0	118,4	125,6	115,7	116,3	113,4
		INLAND	105,9	-21,9	135,6	121,5	133,8	122,1	120,7	117,2
		AUSLAND	90,8	-9,7	100,6	107,5	95,9	92,6	100,5	99,6
3025	STAHLVERFORMUNG,ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	110,3	-19,1	136,3	121,9	133,8	122,2	123,3	119,0
		INLAND	112,5	-19,6	140,0	123,0	137,2	124,0	125,0	120,6
		AUSLAND	99,4	-16,1	118,5	116,2	117,3	112,9	114,9	110,7
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	135,6	-0,3	136,0	139,5	155,9	156,2	106,4	126,5
		INLAND	154,7	+7,7	143,6	155,7	168,9	165,8	119,4	140,9
		AUSLAND	60,9	-42,7	106,2	75,9	105,1	118,8	55,1	70,3
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENBAU)	INSGESAMT	150,4	-10,3	167,6	168,1	166,2	199,2	134,7	148,5
		INLAND	157,0	-7,2	169,1	173,0	173,9	208,9	142,2	154,2
		AUSLAND	95,6	-37,8	155,4	128,2	104,1	120,2	73,8	102,0
3151	KESSEL-U.BEHAELTERBAU	INSGESAMT	128,3	+16,2	110,4	116,6	150,4	125,0	78,9	106,3
		INLAND	154,4	+34,8	114,5	134,5	162,8	121,6	91,0	122,0
		AUSLAND	50,0	-49,0	98,1	62,7	113,1	135,2	42,5	59,2
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	80,7	-20,7	101,8	77,3	121,0	125,5	94,3	86,0
		INLAND	176,6	-25,4	236,6	172,9	258,9	272,7	178,4	188,8
		AUSLAND	46,3	-13,6	53,6	43,1	72,4	72,8	64,3	49,2
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	108,6	-10,9	121,9	135,1	139,7	102,4	122,5	142,5
		INLAND	141,5	-4,5	148,1	182,4	170,7	128,6	149,1	182,0
		AUSLAND	52,3	-32,2	77,1	54,0	86,6	57,5	76,7	74,8

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	
111,6	115,9	116,7	117,0	-1,3	-3,3	-1,1	-2,6	-7,1	-4,3	-1,9	-5,8	+1,9	+0,3	-5,8	40
117,2	116,4	120,4	121,2	-1,7	-4,9	-0,3	-0,9	-8,3	-5,8	-0,7	-7,0	+4,0	+0,7	-7,2	
104,6	114,0	112,0	111,7	-0,7	-1,0	-2,4	-4,9	-5,6	-2,4	-3,7	-4,0	-0,8	-0,3	-3,8	
101,4	107,2	108,9	108,1	-3,2	-4,2	-3,3	-5,7	-7,7	-5,4	-4,5	-6,6	-1,4	-0,7	-5,5	4031
106,1	106,7	111,7	111,8	-3,3	-5,8	-1,6	-3,9	-7,6	-7,2	-2,7	-7,5	-1,3	+0,1	-7,8	
97,0	105,7	106,3	104,6	-3,2	-2,5	-5,1	-7,6	-7,8	-3,6	-6,4	-5,8	-1,6	-1,6	-6,3	
112,8	118,4	118,5	118,9	+0,2	-2,1	-0,6	-0,2	-6,2	-2,1	-0,4	-5,2	+1,3	+0,3	-5,8	4034
123,4	123,7	127,4	128,0	-1,5	-2,9	-1,2	+0,3	-11,0	-2,3	-0,5	-6,7	+5,1	+0,5	-7,1	
97,9	110,8	105,7	105,0	+3,7	-0,7	+0,8	-1,2	-3,6	-1,8	-0,3	-2,9	-4,8	+0,3	-3,0	
143,4	138,7	138,8	145,2	+0,5	-3,7	+4,4	+1,1	-7,1	-4,0	+2,7	-5,6	+12,5	+4,6	-5,4	4035
145,4	132,4	139,3	146,0	+0,7	-7,6	+4,4	+2,0	-11,4	-7,9	+3,1	-9,7	+16,2	+4,8	-9,6	
139,2	152,1	137,9	143,5	+0,4	+4,6	+4,3	-1,0	+1,6	+4,3	+1,8	+3,0	+5,4	+4,1	+3,2	
121,1	126,0	120,8	121,6	+1,9	+5,0	+1,0	+7,7	+3,8	+2,5	+4,2	+3,2	+3,3	+0,7	+3,2	4036
115,6	120,2	115,9	116,0	+2,8	+4,5	+2,0	+7,3	+4,5	+2,2	+4,6	+3,4	+3,0	+0,1	+3,2	
155,3	162,7	151,5	156,9	-2,5	+7,1	-3,9	+9,1	+1,4	+4,1	+2,2	+2,6	+4,8	+3,6	+2,8	
133,3	137,2	132,3	137,2	+13,0	-0,6	+8,6	+1,1	-4,4	-1,3	+5,0	-2,7	+4,1	+3,7	-3,6	4037
121,9	125,5	122,5	126,3	+8,3	-8,4	+3,9	+4,6	-4,3	-3,8	+4,2	-4,1	+11,0	+3,1	-4,0	
140,7	144,8	138,7	144,2	+15,5	+4,4	+11,4	-0,8	-4,5	+0,3	+5,5	-2,0	+0,6	+4,0	-3,4	
127,7	123,9	138,8	131,1	-3,4	-4,3	-8,8	-6,7	-7,6	-8,3	-7,7	-7,9	+5,5	-5,5	-8,3	4039
117,9	107,3	127,6	118,8	-5,3	-6,4	-7,3	-7,3	-9,7	-11,0	-7,2	-10,4	+6,2	-6,9	-8,8	
143,1	149,9	156,3	150,5	-1,2	-2,1	-10,6	-5,8	-4,8	-5,4	-8,2	-5,1	+4,5	-3,7	-6,6	
82,9	84,4	94,8	91,7	-5,7	-11,6	-3,8	-9,2	-16,9	-14,9	-6,7	-15,9	-2,1	-3,3	-15,9	4090
77,8	78,3	96,8	89,4	-14,4	-19,1	-10,5	-17,2	-23,5	-21,4	-13,8	-22,6	-3,6	-7,6	-23,3	
86,1	88,1	93,6	93,1	+0,5	-7,3	+0,5	-4,3	-12,8	-10,9	-2,2	-11,9	-1,1	-0,5	-11,4	
135,4	132,8	131,6	136,1	-1,4	+1,2	+1,8	+4,9	-3,9	-2,0	+3,3	-2,9	+7,1	+3,4	-3,1	53
142,1	137,0	134,5	141,5	-0,9	+0,6	+3,6	+6,9	-3,5	-2,1	+5,3	-2,8	+9,7	+5,2	-3,3	
97,1	108,3	115,1	104,9	-5,3	+5,2	-11,6	-9,7	-6,6	-1,2	-10,7	-4,0	-3,7	-8,9	-2,7	
139,9	120,3	129,7	136,3	+3,1	-2,6	+3,7	+5,2	-11,5	-7,5	+4,3	-8,3	+8,7	+5,1	-8,2	5311
143,3	120,7	130,2	138,5	+3,6	-4,5	+5,0	+5,9	-11,5	-8,2	+5,4	-9,7	+9,9	+6,4	-8,8	
107,7	115,8	124,1	115,6	-2,1	+17,3	-11,2	-3,5	-11,7	-1,0	-7,4	-6,3	-2,5	-6,8	-2,9	
130,5	146,3	133,7	135,8	-6,9	+5,6	-0,6	+4,6	+3,2	+4,3	+2,0	+3,7	+5,4	+1,6	+3,3	5361
140,7	157,4	139,8	145,3	-6,9	+7,1	+1,8	+8,1	+4,5	+5,4	+5,0	+4,8	+9,4	+3,9	+4,4	
91,8	104,5	110,6	99,6	-7,2	-1,7	-12,0	-13,2	-3,9	-1,4	-12,6	-2,7	-10,4	-9,9	-2,6	
121,9	121,3	125,8	126,4	-2,4	-3,3	-1,3	-2,7	-8,3	-6,3	-2,0	-7,3	+0,6	+0,5	-7,4	55
117,5	118,3	122,2	121,1	-4,4	-1,2	-3,2	-1,6	-5,9	-4,5	-2,3	-5,1	+4,5	-0,8	-5,4	
129,1	126,2	131,6	135,0	+0,7	-6,3	+1,4	-4,5	-12,0	-8,8	-1,5	-10,5	-6,1	+2,6	-10,2	
108,4	101,9	111,9	114,1	-0,4	-9,7	+1,0	-3,2	-15,9	-13,8	-1,1	-14,8	-1,3	+2,0	-14,7	58
107,8	97,3	111,8	113,9	-1,8	-14,8	+0,2	-2,5	-19,0	-18,9	-1,1	-19,0	-0,4	+1,9	-19,0	
110,4	114,9	112,4	114,6	+3,9	+4,1	+3,7	-5,0	-7,3	+1,1	-0,7	-3,3	-3,4	+2,0	-2,4	
126,9	110,0	127,6	126,7	-3,5	-11,4	-1,1	-3,8	-13,5	-12,7	-2,5	-13,0	+3,8	-0,7	-13,1	
136,4	117,2	139,0	136,4	-6,4	-13,5	-2,9	-3,6	-14,2	-14,0	-3,3	-14,1	+8,8	-1,9	-14,1	
113,7	99,9	111,8	113,1	+1,7	-7,8	+2,2	-4,2	-12,1	-10,5	-1,2	-11,3	-5,1	+1,2	-11,5	
125,2	118,7	135,3	133,8	-3,1	-13,1	-1,4	-6,3	-17,4	-15,9	-3,8	-16,6	+2,8	-1,1	-17,0	3021-25
129,6	121,4	139,6	138,4	-2,4	-14,3	-0,9	-6,2	-18,5	-16,5	-3,5	-17,5	+4,8	-0,9	-17,9	
105,9	107,3	116,8	113,8	-6,5	-6,7	-3,7	-6,8	-11,6	-12,2	-5,4	-11,8	-6,7	-2,6	-12,1	
120,6	114,9	129,7	130,3	-0,1	-13,1	-0,2	-6,1	-19,0	-16,9	-3,1	-17,9	+1,8	+0,5	-18,2	3021
128,0	118,9	136,6	138,1	-0,5	-15,9	+0,5	-5,7	-21,1	-18,3	-2,6	-19,8	+4,4	+1,1	-20,1	
94,3	100,1	105,0	102,1	+1,9	+0,6	-3,6	-7,6	-8,1	-9,9	-5,6	-9,0	-8,6	-2,8	-9,0	
128,0	121,1	138,8	136,0	-4,7	-13,2	-2,0	-6,3	-16,5	-15,2	-4,1	-15,8	+3,4	-2,0	-16,2	3025
130,6	122,8	141,4	138,6	-3,4	-13,5	-1,7	-6,4	-16,9	-15,5	-4,0	-16,2	+4,8	-2,0	-16,7	
115,1	112,8	126,1	123,0	-11,4	-11,4	-3,9	-6,4	-13,9	-13,8	-5,1	-13,8	-3,7	-2,5	-14,1	
156,1	116,4	128,7	137,8	+2,0	+7,7	+15,0	+4,3	-8,6	+3,2	+9,4	-2,6	+7,0	+7,1	-2,2	31
167,4	130,2	141,3	148,1	-5,7	+11,1	+14,0	+0,5	-4,3	+5,9	+7,0	+1,1	+10,9	+4,8	+2,1	
111,9	62,7	79,6	97,6	+80,0	-13,7	+21,6	+31,4	-34,3	-14,7	+26,6	-24,6	-14,3	+22,6	-27,8	
182,7	141,6	150,7	164,2	+9,9	+4,5	+9,3	+10,2	-3,0	-2,4	+9,9	-2,7	+7,6	+9,0	-4,0	3111
191,4	148,2	154,5	171,0	+7,4	+2,7	+10,2	+11,4	-1,2	-1,8	+10,9	-1,6	+8,6	+10,7	-2,5	
112,1	87,9	118,8	108,5	+38,4	+31,6	-0,3	-4,1	-24,3	-9,1	-2,4	-16,1	-2,9	-8,7	-20,5	
137,7	92,6	107,1	114,6	-2,4	+21,5	+24,5	+0,4	-15,4	+18,4	+12,3	+1,1	+0,5	+7,0	+3,7	3151
142,2	106,5	118,8	120,3	-16,7	+32,9	+24,2	-11,9	-5,9	+22,1	+5,6	+8,3	+7,3	+1,3	+12,7	
124,2	50,9	72,1	97,8	+144,0	-22,0	+26,1	+61,1	-48,9	-0,8	+43,1	-28,8	-23,4	+35,6	-32,7	
123,3	90,2	85,2	147,0	+54,7	-58,4	+77,2	+9,1	-24,4	-60,3	+34,6	-47,2	+10,1	+72,5	-44,8	3171
264,8	183,6	212,6	275,5	+41,3	-40,8	+49,3	+3,6	-39,7	-31,7	+21,7	-35,8	+18,8	+29,6	-34,6	
72,6	56,7	39,6	101,1	+82,3	-70,9	+132,8	+17,4	+1,1	-74,8	+55,8	-56,2	-3,6	+155,3	-53,5	
121,1	132,5	156,8	129,1	-31,2	-11,5	-11,4	-26,2	-8,5	+1,6	-18,3	-3,4	+54,8	-17,7	-4,3	3174
149,7	165,6	213,2	162,7	-39,3	-8,8	-19,3	-28,7	-12,3	+0,4	-23,6	-5,7	+65,9	-23,7	-5,6	
72,0	75,8	60,3	71,5	+22,8	-24,3	+32,8	-15,3	+6,7	+6,9	+8,3	+6,9	+10,2	+18,6	+0,8	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1983 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	5,5 . .	-94,0 . .	92,3 . .	57,8 . .	81,4 . .	104,1 . .	80,5 . .	62,6 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 98,4 84,9	-15,8 -16,7 -14,4	109,6 118,1 99,2	107,8 113,8 100,5	109,9 117,4 100,7	118,8 128,4 107,1	99,1 100,3 84,4	100,7 106,1 94,1	
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,3 96,0 60,5	-8,8 -11,4 -5,5	79,3 97,1 64,0	81,0 99,2 65,4	70,0 85,7 66,4	72,0 88,3 59,6	71,9 88,7 57,5	81,1 98,5 66,1	
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,1 84,0 71,7	-23,8 -23,3 -24,7	103,8 109,5 95,2	86,3 87,6 84,3	104,6 107,5 100,2	111,6 117,1 103,1	79,1 86,7 67,6	84,0 87,9 78,2	
3230	H.V. TEXTIL-U. NAEM- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 70,9 109,9	-10,2 -25,1 -5,7	110,8 94,6 116,6	111,7 90,0 119,6	104,4 90,4 109,5	119,7 98,9 127,1	94,2 80,9 99,0	105,0 82,2 113,2	
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 122,4 93,4	-12,9 -16,5 -8,9	122,2 146,6 102,6	121,2 143,0 103,5	118,2 142,9 98,2	147,6 181,2 120,4	103,7 126,4 85,3	112,9 131,2 98,1	
3256	H.V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,2 116,6 82,2	-19,1 -16,2 -25,0	127,5 139,1 109,6	125,2 137,4 106,3	125,1 135,6 108,8	150,2 165,1 126,9	97,1 109,0 78,5	119,2 127,6 106,0	
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 162,1 85,6	-14,7 -26,8 +8,8	137,2 221,3 78,7	137,2 211,1 85,8	133,3 213,3 77,6	142,6 231,6 80,7	114,0 180,4 67,8	133,5 211,9 78,8	
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 84,3 79,6	-17,8 -18,1 -17,3	100,2 102,9 96,3	89,7 90,3 88,8	96,2 99,1 92,0	90,0 91,3 88,2	88,0 91,7 82,7	86,2 87,6 84,1	
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 117,0 64,9	-6,9 -3,7 -9,6	88,6 121,5 71,8	115,2 162,7 91,0	106,0 138,2 89,6	119,6 160,2 98,9	89,6 113,5 77,5	102,5 136,8 85,0	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 88,6 97,7	-16,4 -14,7 -19,4	109,6 103,9 121,2	106,6 99,8 120,7	112,2 105,9 125,2	111,1 107,7 118,2	95,4 90,2 106,1	96,5 90,7 108,3	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 95,1 85,3	-25,2 -28,2 -22,2	119,6 132,5 109,7	113,3 124,8 104,5	116,8 126,7 109,2	139,3 156,0 126,7	106,2 118,1 97,2	111,5 124,8 101,3	
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 92,8 82,1	-25,3 -28,3 -22,8	115,8 129,4 106,3	110,2 122,5 101,6	113,8 124,8 106,2	137,8 158,0 123,7	103,3 116,7 94,0	108,6 122,9 98,6	
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 94,6 85,3	-25,3 -30,5 -21,3	119,0 136,1 108,4	114,0 125,8 106,7	118,9 133,4 109,9	144,5 168,4 129,5	109,5 125,9 98,3	113,7 130,2 103,5	
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,5 87,7 66,7	-24,9 -20,3 -30,4	103,2 110,1 96,9	95,4 113,1 76,6	94,1 99,8 88,1	111,9 127,8 95,2	79,2 90,1 67,7	88,5 101,9 74,4	
3318	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 106,2 209,9	-26,8 -33,6 -14,8	183,3 160,0 246,3	156,1 132,5 220,0	169,5 146,0 232,9	174,4 146,9 248,8	152,7 126,6 223,2	152,8 131,0 211,6	
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,8 . .	+11,8 . .	49,9 . .	120,3 . .	53,7 . .	64,6 . .	94,8 . .	111,4 . .	
3324	H.V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	201,8 . .	+0,0 . .	201,7 . .	226,2 . .	155,8 . .	102,1 . .	154,0 . .	219,1 . .	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 154,8 69,8	+62,0 +117,7 0,0	70,5 71,1 69,8	63,9 57,2 71,3	60,0 65,6 53,9	164,4 85,7 250,4	90,8 47,7 137,9	68,5 52,5 86,0	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 79,1 123,9	-9,3 -27,8 +5,0	114,3 109,6 118,0	129,1 96,6 155,7	131,1 119,9 140,2	203,2 208,5 198,8	106,6 67,7 138,5	117,7 87,5 142,4	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 114,8 112,2	-8,7 -11,0 -3,5	124,7 129,0 116,3	125,0 127,6 119,7	130,1 135,0 120,4	131,9 140,0 116,1	121,6 126,2 112,5	116,0 117,4 113,1	
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 100,0 111,8	-4,5 -12,7 +14,7	108,8 114,5 97,5	117,7 109,4 134,6	120,6 123,8 114,1	137,9 136,9 140,1	113,8 113,9 113,8	102,5 96,5 114,5	

BUNDESBEZIEH

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H												SYPRO- NR.		
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993		1991	1992
					JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			
92,7	71,6	99,9	106,9	-13,8	-44,1	-28,7	+25,9	-45,6	-33,4	-5,8	-40,8	+1,9	+7,0	-46,9	9177
114,3	96,9	116,9	111,7	-6,4	-13,8	-2,5	-7,6	-10,2	-12,1	-5,3	-11,2	-1,0	-4,4	-11,9	32
122,9	103,2	125,6	121,0	-7,4	-17,8	-3,9	-6,1	-11,5	-14,8	-5,1	-13,9	+5,8	-3,7	-13,8	
103,9	89,2	106,4	100,4	-5,0	-8,1	-0,5	-9,6	-6,1	-7,9	-6,5	-8,0	+8,3	-5,6	-8,9	
71,0	76,5	92,0	81,9	-18,2	-12,9	-16,2	-10,8	-20,4	-14,8	-13,5	-17,6	-5,1	-11,0	-16,4	3210
86,0	93,6	110,9	99,8	-22,9	-21,6	-18,6	-7,7	-16,2	-18,7	-13,5	-17,6	+8,6	-9,9	-16,6	
58,0	61,8	76,8	68,4	-10,7	+2,0	-12,7	-14,4	-25,2	-9,1	-13,6	-17,4	+18,0	-12,4	-15,8	
108,1	81,5	118,0	104,3	-11,7	-28,5	-10,0	-14,2	-17,8	-19,9	-12,2	-19,0	-6,0	-11,6	-19,6	3220
112,3	87,3	131,2	111,5	-17,0	-33,7	-15,4	-18,3	-18,4	-23,8	-16,9	-21,1	-2,7	-15,0	-21,4	
101,7	72,9	98,2	93,5	-0,6	-18,6	+0,4	-6,2	-16,9	-12,4	-3,1	-14,5	-11,7	-4,8	-16,1	
112,1	99,6	104,9	109,3	+9,6	-0,1	+8,8	+2,2	-8,8	-4,3	+5,2	-6,6	-16,9	+4,2	-7,0	3230
94,7	81,6	111,7	97,6	-19,4	-9,5	-14,2	-14,2	-19,6	-18,3	-14,2	-18,9	-12,5	-12,6	-19,7	
118,3	106,1	102,4	113,5	+22,5	+2,9	+18,3	+7,9	-5,1	+0,3	+12,5	-2,3	-16,6	+10,8	-2,8	
132,9	108,3	126,5	124,8	-7,3	-10,4	-3,4	-0,5	-5,5	-8,7	-1,8	-7,1	+1,4	-1,3	-8,0	3240
182,1	128,8	152,7	150,6	-7,5	-8,5	-3,4	+2,4	-3,9	-10,5	-0,2	-7,4	+11,5	-1,4	-8,7	
109,3	91,7	105,3	103,9	-7,0	-12,6	-3,3	-3,3	-7,3	-6,6	-3,6	-6,9	-8,4	-1,3	-7,3	
137,6	108,1	136,8	130,2	+0,2	-13,2	-1,3	-14,0	-13,1	-10,8	-8,8	-11,9	+9,6	-4,8	-13,0	3256
150,4	118,3	144,4	143,0	+5,3	-13,6	-3,1	-3,6	-13,1	-12,4	-3,3	-12,8	+11,8	-1,0	-13,2	
117,9	92,2	125,0	110,3	+13,6	-12,1	+2,4	-29,6	-13,3	-7,7	-17,7	-10,2	+5,9	-11,8	-12,4	
138,0	123,7	136,0	141,1	+3,6	-16,5	+3,9	-5,6	-14,3	-14,0	-1,2	-14,2	+6,7	+9,8	-14,2	3257
222,5	196,2	198,5	225,7	+13,5	-23,1	+13,3	+2,0	-12,0	-16,1	+7,1	-14,2	+30,2	+13,7	-16,0	
79,2	73,3	92,5	82,2	-11,5	-2,2	-10,3	-17,8	-18,2	-9,8	-14,3	-14,0	-16,0	-11,1	-10,8	
93,1	87,1	105,2	97,3	-6,3	-13,5	-5,0	-7,7	-13,7	-14,8	-6,3	-14,3	-11,0	-7,5	-14,8	3260
95,2	89,7	110,1	100,6	-8,5	-15,1	-7,9	-6,7	-14,9	-15,9	-7,4	-15,4	-7,6	-6,6	-15,7	
90,1	83,4	98,2	92,7	-2,3	-11,1	0,0	-8,1	-11,6	-13,1	-4,7	-12,4	-15,9	-6,6	-13,1	
112,8	96,1	133,4	112,3	-30,3	-18,1	-17,2	-16,0	-12,5	-15,4	-16,6	-14,0	-7,0	-15,8	-13,2	3270
149,2	125,1	164,0	146,0	-15,3	-13,7	-4,7	-16,5	-12,5	-12,1	-11,4	-12,3	+4,9	-11,0	-11,2	
94,2	81,3	117,8	95,1	-39,6	-21,8	-25,0	-15,6	-12,4	-17,8	-20,4	-15,3	-14,0	-19,3	-14,7	
111,7	96,0	108,2	107,7	-1,8	-10,3	+4,5	-4,1	-4,7	-10,0	+0,1	-7,4	+2,3	-0,5	-8,8	3280
106,8	90,5	105,0	104,5	-3,4	-16,0	+0,5	-4,4	-9,3	-13,4	-2,0	-11,4	+5,5	-0,5	-11,9	
121,7	107,2	114,8	114,2	+1,3	+1,4	+12,3	+3,4	+4,6	-3,4	+4,1	+0,4	-3,3	-0,5	-2,8	
128,0	108,8	130,6	134,8	+0,3	-21,5	+2,5	+0,1	-24,0	-22,2	+1,2	-23,2	+6,8	+3,2	-23,3	33
141,4	121,5	162,7	154,4	-13,3	-28,1	-9,0	-1,3	-28,3	-26,7	-4,8	-27,4	+22,6	-5,1	-27,5	
118,0	99,3	106,2	119,9	+17,2	-14,4	+15,6	+1,5	-19,7	-17,6	+7,6	-18,5	-7,2	+12,9	-19,1	
125,8	105,9	127,7	131,9	-0,3	-21,5	+2,2	+1,9	-24,2	-22,2	+2,0	-23,2	+5,6	+3,9	-23,4	3311
141,4	119,8	160,9	153,7	-13,7	-28,6	-8,4	+1,7	-28,6	-27,1	-3,0	-27,8	+22,5	-4,5	-27,8	
115,0	96,3	104,5	116,7	+14,7	-14,3	+13,0	+2,1	-19,9	-17,5	+6,9	-18,7	-8,0	+11,7	-19,2	
131,7	111,6	131,1	137,7	+0,3	-21,4	+5,5	+5,6	-23,4	-21,4	+5,6	-22,4	+4,5	+5,0	-22,7	3312
150,9	128,0	170,0	164,1	-14,0	-29,3	-5,1	+6,9	-29,0	-26,6	+1,3	-27,8	+23,1	-3,5	-29,1	
119,7	101,4	106,8	121,3	+15,6	-14,4	+15,3	+4,5	-18,2	-16,7	+3,2	-17,5	-9,3	+13,6	-18,0	
103,0	83,9	114,5	109,1	-3,6	-21,6	-11,4	-13,3	-28,3	-26,1	-12,4	-27,2	+11,3	-4,7	-25,9	3313
113,8	96,0	134,6	123,3	-12,3	-26,1	-19,5	-14,1	-26,8	-28,4	-16,6	-27,7	+20,5	-8,4	-26,8	
91,6	71,0	93,2	94,1	+9,7	-13,3	+0,8	-12,1	-30,4	-22,3	-6,3	-26,4	-0,5	+1,0	-27,0	
172,0	152,8	180,8	187,7	+8,0	-25,6	+6,5	-18,9	-24,3	-25,5	-8,1	-24,8	+24,2	+3,8	-25,1	3316
146,5	128,8	163,3	164,3	-12,3	-30,4	-15,2	-24,4	-29,4	-29,3	-20,0	-29,3	+26,5	-10,4	-29,8	
240,9	217,4	173,8	250,8	+81,9	-16,0	+86,9	-8,3	-14,9	-18,4	+21,7	-16,6	+17,7	+44,3	-16,4	
59,2	103,1	81,5	79,2	-24,2	+31,6	-8,7	+2,7	-3,1	+10,6	-2,8	+3,9	+3,7	-2,8	+4,4	3321
129,0	186,6	172,4	161,6	+10,6	+2,3	+3,9	-14,9	-8,8	-0,3	-4,4	-4,0	-2,4	-6,3	-3,3	3324
112,2	79,7	104,6	101,2	+19,5	+3,7	-7,8	+1,2	-8,1	-16,2	-1,4	-11,7	-9,8	-3,9	-3,2	34
75,7	50,1	89,1	65,9	-11,3	-15,0	+9,9	-44,2	-10,0	-11,2	-29,0	-10,7	-19,7	-26,0	+11,7	
152,2	112,0	121,5	139,9	+94,4	+28,7	-24,1	+46,4	-7,3	-19,2	+25,2	-12,2	-0,1	+15,1	-11,1	
167,1	112,2	169,0	146,9	-10,9	-13,2	-15,7	-17,3	-10,9	-12,1	-18,7	-11,5	+2,1	-13,1	-11,3	35
164,2	77,6	143,2	129,1	-20,3	-19,6	-8,3	-11,9	-21,4	-14,3	-10,8	-17,5	-11,6	-8,8	-19,2	
169,5	140,5	190,1	161,5	-2,2	-9,6	-20,3	-21,5	-5,8	-10,9	-21,1	-8,5	+12,9	-15,0	-6,9	
131,0	118,8	129,1	129,6	-2,0	-5,5	-0,8	-1,4	-6,5	-8,2	-1,1	-7,3	+3,7	+0,4	-7,5	36
137,5	121,8	134,8	135,5	-2,3	-7,2	-2,1	-0,8	-7,3	-10,2	-1,4	-8,7	+6,7	+0,5	-9,0	
118,2	112,8	117,8	118,1	-1,3	-2,0	+1,9	-2,7	-4,7	-4,2	-0,5	-4,4	-2,6	+0,3	-4,3	
129,3	108,2	119,2	122,0	-1,3	+6,8	+4,1	+4,2	-5,5	-6,0	+4,2	-5,7	+5,8	+2,3	-5,6	3610
130,4	105,2	122,7	122,9	-0,9	-1,1	+2,6	+0,2	-6,8	-11,1	+1,4	-8,8	+7,5	+0,2	-9,3	
127,1	114,2	112,2	120,4	-1,9	+23,1	+7,7	+13,2	-2,6	+3,6	+10,6	+0,5	+2,1	+7,3	+2,2	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSLIEDERUNG	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
3620	H.V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	110,1	-7,0	118,4	116,9	123,6	116,9	112,1	109,3
		INLAND	109,8	-11,2	123,7	118,5	129,0	122,9	112,9	110,4
		AUSLAND	111,0	+4,5	106,2	113,3	111,2	103,3	110,1	106,8
3640	H.V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	129,7	-9,0	142,6	148,7	145,0	161,8	146,8	135,7
		INLAND	139,1	-7,6	150,6	151,6	151,6	175,2	168,4	143,2
		AUSLAND	111,4	-12,3	127,0	143,0	132,3	136,8	124,1	120,8
3650	H.V. ELEKTROMAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	113,4	-8,4	123,8	132,6	134,1	148,9	138,0	125,2
		INLAND	119,5	-3,6	123,9	134,7	140,1	155,5	151,3	128,3
		AUSLAND	102,5	-17,1	123,7	128,9	123,5	137,2	113,9	119,8
3660	H.V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USM	INSGESAMT	128,2	-10,1	142,6	141,0	143,0	143,1	131,3	127,3
		INLAND	127,5	-12,6	145,8	147,3	147,3	157,4	139,6	129,6
		AUSLAND	129,6	-5,2	136,7	129,3	135,2	116,4	115,8	122,8
3670	H.V. RUNDUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	75,9	-11,1	85,4	88,4	104,5	129,3	105,8	91,4
		INLAND	78,8	-11,4	88,9	83,3	107,8	128,9	106,0	87,9
		AUSLAND	71,5	-10,7	80,1	95,8	99,7	130,8	106,6	96,5
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	95,3	-9,0	104,7	107,2	106,6	116,7	103,0	101,2
		INLAND	102,6	-9,3	113,1	115,1	116,0	129,3	112,0	109,6
		AUSLAND	83,9	-8,6	91,8	95,1	92,0	97,4	89,3	88,3
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	70,6	-15,2	83,3	83,5	87,8	92,8	77,0	75,7
		INLAND	66,4	-16,1	79,1	83,4	87,4	91,7	75,4	75,4
		AUSLAND	74,9	-14,3	87,4	83,6	88,2	93,9	78,6	75,9
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	116,7	-11,2	131,4	124,6	118,9	120,5	119,3	118,8
		INLAND	137,7	-9,6	152,4	147,4	140,8	141,7	139,6	140,6
		AUSLAND	77,7	-16,0	92,5	82,2	78,3	81,2	81,6	78,3
3721	H.V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	123,0	+2,8	119,7	132,4	125,8	140,4	135,2	121,1
		INLAND	137,5	-5,4	145,4	161,2	159,0	188,9	178,3	145,4
		AUSLAND	114,3	+9,5	104,4	115,3	106,0	111,4	109,5	108,6
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	86,1	-16,1	102,6	93,5	101,2	104,5	91,8	89,4
		INLAND	94,8	-14,8	111,3	101,6	110,3	113,8	100,9	98,2
		AUSLAND	72,0	-18,8	88,7	80,5	86,5	89,7	77,2	75,4
3760	H.V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIE MECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,5	-0,6	121,2	134,5	124,9	147,7	128,0	128,3
		INLAND	117,9	-1,3	119,5	123,3	123,5	149,2	123,3	123,8
		AUSLAND	129,4	+2,2	126,6	155,3	129,5	142,5	143,6	143,3
3771	H.V. UHREN	INSGESAMT	33,1	-34,7	50,7	57,3	63,3	69,3	48,9	54,4
		INLAND	39,0	-32,5	57,8	66,2	73,5	83,3	58,5	63,3
		AUSLAND	26,9	-37,9	43,3	48,0	52,8	58,0	38,0	46,2
38	H.V. EBM-WAREN	INSGESAMT	123,0	-11,8	139,4	132,0	135,8	139,4	128,1	128,2
		INLAND	131,1	-11,1	147,5	138,2	144,2	143,4	136,3	135,3
		AUSLAND	100,8	-14,1	117,3	115,2	112,6	108,3	108,3	108,8
3821	H.V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	83,6	-19,1	103,4	89,1	96,1	92,0	94,0	88,3
		INLAND	82,3	-22,2	105,8	87,2	98,2	94,5	94,1	86,7
		AUSLAND	86,2	-12,9	99,0	92,9	92,2	87,4	93,7	91,2
3830	H.V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	99,4	-20,5	125,0	105,8	135,9	148,7	120,6	113,9
		INLAND	111,7	-0,4	112,1	115,8	131,1	156,5	132,1	128,9
		AUSLAND	77,5	-47,7	148,3	87,8	144,6	137,5	100,0	87,1
3842	H.V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	141,8	-7,6	153,4	143,9	151,2	148,6	136,3	138,5
		INLAND	151,8	-6,9	163,0	150,4	160,9	160,4	143,0	145,7
		AUSLAND	102,2	-11,4	115,4	118,0	113,1	107,1	104,8	109,9
3844	H.V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	189,1	-6,9	203,1	196,1	196,4	191,9	152,9	184,2
		INLAND	202,4	-5,5	214,1	208,8	197,8	203,7	159,6	196,5
		AUSLAND	122,6	-17,2	148,0	132,5	129,3	132,9	119,4	122,9
3847	H.V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	137,6	-16,4	164,6	153,1	161,7	168,8	163,9	156,4
		INLAND	151,1	-15,9	179,7	166,3	176,5	186,8	177,8	170,1
		AUSLAND	97,0	-18,7	119,3	113,6	117,4	115,1	122,2	115,5
3849	H.V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	115,7	-12,1	131,6	128,1	120,3	98,3	98,9	116,4
		INLAND	108,6	-12,0	124,5	121,3	117,1	99,2	97,6	111,2
		AUSLAND	158,4	-12,6	181,2	175,0	142,8	92,3	108,4	153,1
3850	H.V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	120,9	-12,6	138,4	138,8	134,4	129,5	141,5	132,6
		INLAND	128,0	-13,5	145,6	142,2	141,6	136,2	146,8	137,0
		AUSLAND	105,0	-9,6	116,2	128,3	112,5	109,0	125,1	119,4
3871	H.V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	92,9	-5,9	98,7	96,5	100,1	109,5	99,0	93,6
		INLAND	93,1	-13,3	107,4	101,5	109,1	127,4	108,9	100,0
		AUSLAND	92,7	+4,5	88,7	90,7	89,8	89,2	87,8	86,4
3882	H.V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	104,1	-11,9	118,1	113,0	114,9	109,9	109,9	109,3
		INLAND	101,6	-14,1	118,3	109,2	115,9	112,9	110,9	107,9
		AUSLAND	108,2	-8,1	117,7	119,1	113,5	106,1	108,5	111,4
3889	H.V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	121,9	-10,4	136,0	132,5	134,2	125,5	128,6	126,5
		INLAND	132,3	-9,7	146,5	136,7	144,2	139,7	136,0	139,0
		AUSLAND	91,4	-13,4	105,6	120,3	106,2	101,8	107,1	107,5

BUNDESBEREICH

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO- NR.
									1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992	1993	
									JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1993 JAN.-JULI KUMULIERT			
120,3	110,7	119,3	119,7	-1,5	-9,0	+1,7	-1,5	-5,7	-8,5	+0,2	-7,1	+0,9	+0,3	-7,1	3620					
126,0	111,7	123,9	125,0	-0,6	-11,1	+0,8	-1,1	-9,0	-11,0	-0,2	-9,9	+3,4	+0,9	-10,2						
107,3	108,5	108,8	107,7	-4,2	-3,7	+3,9	-2,5	+2,8	-2,1	+0,8	+0,4	-5,1	-1,0	+0,9						
153,4	141,3	147,1	151,8	-4,2	+5,8	+2,3	+0,9	-8,4	-3,1	+1,8	-5,9	+5,9	+3,2	-6,3	3640					
147,8	150,8	157,3	161,0	-2,9	+6,1	-1,1	+1,3	-7,0	-2,5	+0,2	-4,9	+8,9	+2,4	-5,3						
133,9	122,5	127,1	133,7	-6,9	+5,2	+11,0	+0,1	-11,7	-4,5	+5,2	-8,2	-0,5	+5,2	-8,8						
141,5	131,6	144,1	141,9	-5,6	-2,3	-2,3	-4,1	-9,0	-6,9	-3,3	-7,5	+5,3	-1,5	-7,6	3650					
147,8	139,8	146,7	145,7	-4,0	-0,9	0,0	-2,4	-4,0	-4,0	-1,3	-2,6	+8,5	-0,7	-2,7						
130,3	116,8	139,4	135,2	-8,4	-4,9	-6,7	-7,3	-21,0	-11,9	-7,1	-16,8	-0,1	-3,0	-16,6						
143,1	129,3	135,2	141,2	+2,4	-3,3	-0,1	+1,6	-5,1	-9,1	+0,8	-7,2	+10,0	+4,4	-7,6	3680					
152,3	134,6	144,3	150,0	-0,3	-5,3	-2,6	+2,2	-5,5	-12,3	-0,2	-6,8	+13,6	+4,0	-9,4						
125,8	119,3	118,2	124,6	+8,4	+1,4	+5,4	+0,2	-4,5	-2,3	+2,9	-3,4	+2,6	+5,4	-3,7						
116,9	98,6	130,6	113,3	-19,0	-9,9	-14,8	-10,4	-12,4	-7,2	-12,4	-10,0	-8,5	-13,2	-10,2	3670					
118,0	97,0	133,4	113,1	-19,5	-9,8	-16,5	-11,1	-14,4	-5,0	-13,7	-10,3	-6,1	-15,2	-10,4						
115,3	101,1	126,4	113,6	-18,2	-10,3	-11,9	-9,3	-9,2	-10,2	-10,4	-9,7	-11,9	-10,1	-9,7						
111,7	102,1	114,7	113,1	-8,5	-7,4	-3,5	-2,1	-11,1	-10,5	-2,8	-10,8	+3,9	-1,4	-10,6	37					
122,7	110,8	124,9	123,5	-8,6	-8,1	-4,1	-1,4	-11,3	-10,6	-2,7	-10,9	+9,2	-1,1	-10,7						
94,7	88,8	99,0	97,0	-8,1	-6,1	-2,4	-3,4	-10,9	-10,2	-3,0	-10,6	-5,2	-2,0	-10,3						
90,3	76,3	95,6	91,3	-15,6	-9,4	-7,7	-3,0	-18,9	-15,5	-6,3	-17,3	-0,8	-4,5	-17,0	3711					
89,6	75,4	97,2	89,6	-15,1	-3,7	-7,4	-6,8	-15,9	-11,6	-7,1	-15,9	+0,8	-7,8	-16,0						
91,1	77,2	94,0	93,0	-16,1	-14,4	-8,0	+1,0	-18,1	-19,2	-3,5	-18,7	-2,3	-1,1	-18,0						
119,7	119,1	121,3	123,5	+1,0	-2,2	-0,8	+0,1	-9,2	-3,3	-0,3	-6,4	+5,0	+1,8	-7,1	3715					
141,3	140,1	141,9	145,5	+0,1	-2,5	-0,9	+2,7	-9,5	-3,3	+0,9	-6,5	+3,4	+2,5	-6,9						
79,8	80,0	83,1	82,4	+4,2	-1,0	-0,3	-7,3	-8,5	-3,3	-4,0	-6,0	-6,6	-0,8	-7,4						
133,1	128,2	138,9	137,1	-10,2	-8,2	+0,4	+0,3	-6,4	-11,9	+0,4	-9,1	-0,6	-1,3	-7,7	3721					
174,0	161,9	184,2	175,5	-13,1	-7,7	-3,5	-1,0	-3,3	-14,4	-2,1	-8,8	+5,6	-4,7	-8,2						
108,7	108,1	111,9	114,1	-7,7	-8,6	+4,2	+1,5	-9,3	-9,9	+2,8	-9,5	-6,0	+2,0	-7,2						
102,9	90,6	114,9	105,2	-12,4	-12,0	-11,1	-12,0	-15,5	-16,0	-11,5	-15,8	+5,2	-8,4	-15,7	3751					
112,1	99,5	127,3	115,8	-15,2	-13,2	-13,6	-14,3	-16,2	-17,3	-13,9	-16,8	+11,0	-9,0	-16,6						
88,1	76,3	95,2	88,2	-4,7	-9,6	-5,8	-7,0	-14,3	-12,9	-6,4	-13,7	-5,2	-7,4	-14,4						
136,3	128,2	125,1	134,8	-3,0	-1,2	+4,6	+8,9	-3,7	-4,0	+6,9	-3,8	+10,5	+7,8	-3,4	3760					
136,4	123,5	123,3	134,1	-2,6	-5,0	+4,4	+10,4	-6,5	-6,2	+7,6	-6,4	+13,4	+8,8	-5,8						
136,0	143,5	131,4	136,9	-4,7	+11,2	+5,4	+3,9	+5,5	+2,9	+4,6	+4,2	+2,5	+4,2	+3,9						
66,3	51,7	77,3	68,2	-19,7	-23,5	-11,7	-17,1	-30,3	-22,1	-14,6	-28,1	-10,4	-11,8	-27,1	3771					
78,4	60,9	86,7	77,7	-14,1	-23,1	-7,5	-11,1	-24,9	-15,8	-9,5	-20,8	-1,9	-10,4	-22,1						
53,9	42,1	67,6	58,4	-26,2	-24,3	-17,0	-24,8	-37,5	-28,6	-21,2	-33,1	-18,6	-13,6	-33,6						
134,6	128,1	140,0	139,0	-1,6	-6,2	-1,6	-5,1	-12,4	-8,8	-3,4	-10,7	+8,1	-0,7	-10,8	38					
143,8	135,3	147,0	147,6	-0,9	-6,7	-1,2	-3,6	-12,4	-9,6	-2,4	-10,6	+11,6	+0,4	-10,7						
109,4	108,5	120,9	115,6	-3,6	-4,8	-3,1	-1,0	-12,4	-9,2	-6,7	-10,8	-2,1	-4,4	-11,3						
94,1	91,1	108,5	101,7	-7,5	-15,5	-7,8	-10,8	-16,4	-16,7	-9,2	-16,7	-2,4	-6,3	-17,0	3821					
96,3	90,4	113,3	103,3	-9,6	-18,9	-10,1	-11,4	-18,8	-19,3	-10,8	-18,0	-0,1	-8,8	-18,7						
89,8	92,5	98,4	98,5	-2,8	-8,7	-2,5	-9,1	-15,7	-11,6	-5,8	-13,7	-7,0	-0,9	-13,6						
142,8	117,3	149,6	149,2	-13,8	-17,1	-8,5	-13,9	-30,6	-17,0	-11,4	-24,6	+30,5	-0,3	-24,1	3830					
143,8	130,5	158,3	151,1	-29,1	-3,7	-19,8	-14,9	-27,4	-4,5	-17,2	-17,7	+42,7	-4,5	-15,8						
141,1	93,6	133,9	145,7	+22,3	-37,8	+18,8	-12,0	-37,3	-38,3	+1,6	-37,7	+10,4	+8,8	-38,1						
150,4	136,9	151,3	152,4	-0,5	-7,0	+0,7	-5,0	-13,2	-9,5	-2,2	-11,3	+12,7	+0,7	-10,8	3842					
160,6	144,3	159,4	162,2	+0,7	-7,5	+1,1	-4,5	-13,9	-9,8	-1,8	-12,0	+16,8	+1,8	-11,2						
110,1	107,4	119,4	113,6	-6,5	-4,8	-1,7	-7,6	-9,0	-7,6	-4,6	-8,3	-4,8	-4,9	-8,7						
189,2	168,6	177,5	184,4	+7,7	-1,7	-0,7	+4,2	-8,4	-4,2	+1,7	-6,1	+15,0	+3,9	-6,3	3844					
200,8	178,1	181,0	193,4	+10,5	+0,7	+2,0	+7,1	-6,9	-2,1	+4,5	-4,3	+17,5	+6,9	-4,5						
131,1	121,1	160,1	139,0	-8,9	-16,9	-17,9	-13,9	-17,4	-17,7	-15,9	-17,6	+2,8	-13,2	-17,5						
165,3	160,1	170,2	172,1	+1,6	-9,7	+1,6	-2,0	-10,6	-10,4	-0,2	-10,6	+12,6	+1,1	-11,3	3847					
181,7	173,9	179,6	187,4	+5,6	-9,5	+4,4	+0,6	-9,8	-10,0	+2,5	-9,9	+16,5	+4,3	-10,7						
116,2	118,9	142,0	126,4	-13,5	-10,8	-9,4	-12,9	-14,1	-11,8	-11,2	-13,0	-0,2	-11,0	-13,7						
109,3	107,7	116,1	110,2	-0,9	+3,0	-5,0	-3,9	-10,3	+3,8	-5,1	-3,1	-2,0	-5,1	-4,6	3849					
108,1	104,4	114,7	108,8	-3,2	+0,7	-7,2	-4,2	-11,1	+1,8	-5,9	-4,7	-1,5	-4,7	-5,8						
117,6	130,7	126,1	120,2	+11,6	+14,9	+1,2	-1,3	-4,0	+15,3	+0,3	+6,3	-5,6	-4,7	+2,7						
132,0	137,1	139,9	140,7	+1,8	-1,9	-1,1	-5,5	-8,9	-7,7	-3,3	-8,3	+6,3	+0,6	-8,9	3850					
138,9	141,9	144,3	147,5	+0,4	-3,3	+0,6	-3,5	-9,4	-6,8	-1,4	-9,2	+10,1	+2,2	-8,8						
110,8	122,2	126,7	119,8	-9,4	+3,1	-7,4	-12,4	-6,9	-3,2	-3,9	-5,2	-4,9	-5,4	-5,7						
104,8	96,3	109,1	103,3	-1,4	-2,2	-1,9	-7,4	-3,6	-7,1	-4,8	-5,3	+3,4	-5,3	-5,4	3871					
118,3	104,4	119,2	113,8	+0,9	-3,9	-0,6	-3,2	-4,7	-4,0	-2,0	-4,5	+4,7	-4,5	-5,7						
89,5	87,1	97,5	91,3	-4,5	0,0	-3,5	-13,4	-1,9	-10,6	-8,7	-6,3	+1,8	-6,4	-4,9						
112,4	109,6	121,5	116,4	-3,1	-5,0	-3,4	-6,1	-10,4	-7,5	-4,7	-9,0	+1,8	-4,2	-9,4	3882					
114,4	109,4	122,1	117,4	-3,9	-7,5	-2,4	-2,8	-10,4	-7,9	-2,6	-9,2	+3,0	-3,8	-9,9						
109,3	110,0	120,6	114,8	-1,9	-1,2	-4,7	-11,2	-10,2	-7,0	-7,9	-8,6	-0,2	-4,8	-8,5						
129,9	127,6	136,3	136,6	-2,4	-4,5	-0,7	-6,2	-13,3	-8,7	-3,4	-11,0	+4,9	+0,2	-11,0	3889					
138,9	134,5	146,2	146,4	-2,3	-8,2	-1,4	-7,1	-14,4	-10,8	-4,3	-12,5	+8,0	+0,1	-12,2						
103,5	107,3	107,5	108,3	-2,1	+10,1	+2,8	-2,5	-8,9	-1,0	+0,1	-5,1	-5,5	+0,7	-6,2						

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1986

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SVPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H
					1992 JULI	1993 JUNI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	118,5	-8,6	129,7	131,5	141,3	135,2	114,4	121,7	
		INLAND	135,4	-17,1	164,6	144,7	182,6	155,0	130,4	136,9	
		AUSLAND	101,6	+5,0	96,8	119,0	102,4	118,5	99,3	107,3	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	56,7	-13,4	65,5	70,1	60,4	69,2	53,1	62,6	
		INLAND	60,8	-18,2	74,3	85,8	71,1	75,1	64,7	78,0	
		AUSLAND	52,6	-7,4	56,8	54,7	50,0	61,4	41,7	47,5	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,8	-8,4	138,4	139,7	152,2	144,2	122,6	129,6	
		INLAND	146,8	-17,1	177,1	152,8	198,0	168,0	139,4	146,1	
		AUSLAND	108,1	+5,8	102,1	127,4	109,3	123,7	106,8	115,1	
	VERBRAUCHSQUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	111,9	-9,8	124,0	115,7	123,8	120,7	121,1	111,7	
		INLAND	113,5	-8,5	124,0	117,8	125,0	124,7	122,7	114,3	
		AUSLAND	105,8	-14,8	124,2	107,8	119,4	105,3	114,8	101,9	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	89,6	-10,2	99,8	92,6	97,0	99,2	99,5	93,1	
		INLAND	101,1	-7,6	109,4	103,7	108,5	113,5	113,9	103,9	
		AUSLAND	68,3	-16,3	82,8	73,0	76,7	73,8	74,1	74,0	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	71,5	-15,3	84,4	73,3	85,1	91,8	82,9	78,0	
		INLAND	85,5	-8,4	93,3	85,1	96,0	117,7	96,0	89,4	
		AUSLAND	54,1	-26,1	73,2	57,2	71,4	59,3	66,4	63,5	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAEREN	INSGESAMT	53,0	-14,0	61,6	58,0	63,5	79,9	71,6	64,8	
		INLAND	55,7	-13,1	64,1	58,2	69,0	80,1	79,8	68,4	
		AUSLAND	47,4	-16,0	56,4	57,6	52,2	79,5	54,7	57,3	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	129,2	-1,5	131,2	129,2	121,3	116,4	144,9	126,6	
		INLAND	144,4	+0,6	143,5	143,0	133,9	125,7	160,8	139,9	
		AUSLAND	75,1	-14,4	87,7	80,4	76,8	83,6	88,5	79,6	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	98,9	-6,4	105,7	95,7	101,3	97,0	101,0	95,7	
		INLAND	93,4	-17,4	113,1	93,1	106,4	99,1	103,7	93,9	
		AUSLAND	107,1	+13,2	94,6	99,5	93,5	93,8	97,1	98,3	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	113,6	-10,6	127,0	122,1	120,7	115,1	118,4	114,8	
		INLAND	129,4	-5,3	136,6	137,9	135,5	132,6	137,2	129,7	
		AUSLAND	79,9	-25,0	106,5	88,5	89,1	77,7	78,3	83,1	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	112,9	-11,3	127,3	126,8	124,8	122,8	118,8	120,2	
		INLAND	123,4	-10,4	137,8	132,0	135,7	134,4	124,4	127,1	
		AUSLAND	88,9	-14,0	103,4	115,2	100,3	96,5	106,0	104,8	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	82,8	-13,3	95,5	99,1	101,0	104,0	109,4	93,5	
		INLAND	71,4	-6,7	76,5	83,2	84,5	94,4	87,6	78,7	
		AUSLAND	97,4	-18,9	120,1	119,7	122,3	116,4	137,7	112,8	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	95,1	-17,2	114,9	110,5	109,6	99,6	101,5	105,8	
		INLAND	103,2	-18,5	126,7	114,2	118,5	108,5	107,9	111,6	
		AUSLAND	80,2	-14,0	93,3	103,8	93,1	83,3	89,7	95,1	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	136,9	-6,1	145,8	148,9	145,1	150,7	139,7	140,2	
		INLAND	148,3	-4,7	155,6	154,2	157,6	162,9	144,0	147,2	
		AUSLAND	100,1	-12,3	114,1	131,9	104,7	111,3	121,7	117,5	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	93,8	-14,2	109,3	119,3	111,9	133,4	122,2	117,5	
		INLAND	98,5	-13,1	113,3	125,2	116,4	141,2	128,7	123,7	
		AUSLAND	67,5	-21,8	86,3	85,7	86,5	88,4	85,4	82,2	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	94,6	-14,4	110,6	120,0	114,0	133,5	121,4	117,3	
		INLAND	98,3	-13,4	114,6	125,9	118,5	141,2	127,6	123,4	
		AUSLAND	67,4	-22,7	87,2	86,2	88,6	88,5	85,0	82,3	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	90,2	-12,9	103,6	115,9	102,3	132,8	125,9	118,0	
		INLAND	94,4	-12,2	107,5	122,1	106,9	141,3	133,3	124,9	
		AUSLAND	67,8	-17,9	82,6	83,6	77,7	88,1	86,8	81,6	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	118,3	-10,1	131,6	125,0	128,8	126,8	126,2	118,7	
		INLAND	115,9	-10,7	129,8	123,0	127,4	126,1	125,5	116,6	
		AUSLAND	130,0	-7,1	140,0	134,7	135,2	130,0	130,0	129,0	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	114,3	-8,9	125,5	121,6	121,7	115,9	121,8	117,5	
		INLAND	111,1	-10,1	123,6	119,1	120,7	115,1	120,2	115,4	
		AUSLAND	133,8	-2,0	136,6	136,7	126,8	120,5	131,0	130,3	
5620	H. V. SCHREIBWAEREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	118,1	-12,2	134,5	108,8	133,2	137,4	112,4	98,5	
		INLAND	121,8	-11,7	137,9	110,1	136,4	141,0	114,8	99,3	
		AUSLAND	87,9	-18,2	107,4	98,6	107,2	106,5	93,5	91,5	
5681	H. V. SONSTIGEN WAEREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	126,0	-11,1	141,7	138,7	140,0	142,5	140,8	130,2	
		INLAND	123,2	-11,2	138,8	138,4	136,8	141,8	142,3	128,5	
		AUSLAND	134,4	-10,6	150,3	139,7	149,8	144,5	136,2	135,1	
67	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	119,3	-6,7	127,8	127,0	127,3	139,1	121,7	122,0	
		INLAND	120,0	-5,9	127,5	126,0	127,7	139,7	123,3	123,2	
		AUSLAND	108,9	-16,1	131,0	114,3	121,9	131,0	102,3	106,5	

BUNDESGBEIT

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
									1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992	1993		
									JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JULI KUMULIERT		
136,2	118,0	145,3	137,3	-18,3	-2,6	-13,5	-11,0	-19,3	-7,1	-12,4	-13,5	+15,8	-5,5	-12,8	50						
168,8	133,7	167,6	165,3	-8,7	-9,1	-7,5	-5,7	-22,8	-11,4	-8,7	-17,3	+20,2	-1,4	-17,3							
109,4	103,3	124,2	110,9	-30,1	+6,1	-22,0	-17,0	-14,4	-1,5	-18,4	-8,2	+10,5	-10,7	-6,5							
64,3	57,8	65,3	68,6	-10,2	+0,8	-8,8	-5,1	-28,8	-12,0	-6,9	-20,7	+19,6	+5,1	-19,6	5080						
73,1	71,3	73,0	75,1	-6,4	+8,9	-1,8	-4,8	-16,5	+1,4	-3,3	-7,6	+14,6	+2,9	-3,1							
55,7	44,6	57,8	62,2	-14,6	-11,1	-16,8	-6,0	-42,0	-27,4	-11,2	-35,1	+26,8	+7,6	-31,8							
148,2	126,1	156,0	146,5	-18,7	-2,8	-13,9	-11,4	-18,6	-6,8	-12,6	-13,0	+15,6	-6,1	-12,4	5080						
182,0	142,3	180,6	177,7	-8,7	-10,2	-7,8	-5,7	-23,2	-12,1	-6,9	-17,9	+20,6	-1,6	-17,8							
116,5	111,0	132,9	117,3	-31,0	+7,2	-22,3	-17,6	-12,3	+0,4	-19,9	-6,1	+9,7	-11,7	-4,6							
122,3	116,4	126,1	123,9	-3,4	-3,4	-1,9	-2,7	-8,6	-5,8	-2,2	-7,3	+4,8	-1,7	-7,6							
124,9	118,5	127,5	125,8	-3,8	-2,7	-1,8	-1,6	-7,9	-4,9	-1,7	-6,5	+6,9	-1,3	-6,7							
112,4	108,4	120,6	116,7	-1,4	-6,3	-2,2	-7,8	-11,2	-9,5	-4,8	-10,4	-2,7	-3,2	-11,0							
98,1	96,3	105,1	101,0	-6,7	+6,4	-5,7	-0,9	-9,3	-4,9	-3,3	-7,2	-0,5	-3,9	-7,7	51						
111,0	109,9	114,8	112,5	-4,5	+8,7	-3,5	+1,9	-6,3	-2,3	-0,8	-4,5	+2,3	-2,0	-4,8							
75,3	74,0	88,2	80,6	-11,6	+0,8	-10,9	-8,2	-16,8	-10,7	-9,5	-14,0	-6,2	-8,8	-14,3							
88,5	80,4	91,6	85,6	-5,2	+5,5	-3,2	+0,8	-5,4	+0,4	-1,1	-2,8	-3,1	-6,6	-4,6	5110						
106,8	92,7	102,8	99,6	-5,0	+11,7	-4,1	+7,6	-2,3	+3,4	+1,9	+0,3	+0,6	-3,1	-0,9							
65,4	65,0	77,6	67,9	-5,4	-4,6	-1,7	-13,2	-10,5	-4,8	-7,2	-7,7	-8,5	-12,5	-10,5							
71,7	68,2	101,7	82,1	-35,0	-9,9	-34,7	-23,5	-28,4	-23,6	-28,9	-26,2	-1,3	-19,3	-25,0	5120						
74,6	74,1	106,9	84,4	-26,9	-10,0	-27,7	-27,6	-22,1	-20,4	-27,6	-21,3	-2,6	-20,3	-20,5							
66,9	56,0	92,9	77,3	-48,4	-9,7	-48,3	-13,4	-42,4	-30,5	-31,6	-36,9	+1,8	-16,8	-34,8							
118,9	136,7	129,3	129,6	-7,7	+31,3	-4,1	+4,0	-8,6	+3,7	-0,3	-3,3	-1,1	+0,2	-3,0	5150						
129,8	150,3	137,6	140,7	-5,3	+37,9	-0,3	+6,9	-6,7	+6,9	+3,0	-0,9	+0,3	+2,3	-0,7							
80,2	84,1	100,0	90,1	-19,8	+1,3	-22,2	-8,7	-18,9	-12,4	-15,8	-15,3	-7,5	-9,9	-15,7							
99,1	98,4	107,5	102,6	-7,3	+0,2	-5,2	+1,3	-7,6	-6,8	-2,3	-7,2	-4,7	-4,6	-7,1	5180						
102,8	98,8	115,8	106,9	-10,2	-9,1	-9,1	-1,7	-10,1	-11,8	-5,7	-10,9	-2,9	-7,7	-11,9							
93,6	97,7	94,7	96,1	-1,4	+16,8	+2,3	+6,2	-3,1	+1,3	+4,1	-0,9	-8,1	+1,5	+1,1							
117,9	116,6	113,0	119,7	+7,2	+7,3	+6,7	+8,1	-4,6	-3,3	+7,4	-4,0	+6,2	+5,9	-4,9	5170						
134,1	133,5	121,3	133,2	+9,9	+9,5	+10,4	+13,6	+0,5	+1,2	+12,0	+0,9	+11,4	+9,8	0,0							
83,4	80,7	95,4	90,8	+0,4	+0,6	-3,8	-8,3	-18,6	-15,9	-6,0	-17,7	-5,6	-4,8	-18,8							
123,8	119,5	125,0	125,8	+2,0	-1,9	-0,1	-2,2	-8,0	-5,0	-1,2	-6,5	+2,5	+0,6	-7,2	52						
135,0	125,7	131,6	135,1	+2,5	-2,6	+2,8	+0,4	-9,3	-4,7	+1,6	-7,1	+5,2	+2,7	-7,5							
98,4	105,4	110,0	104,6	+0,5	0,0	-7,8	-5,8	-4,5	-5,2	-6,8	-4,9	-4,3	-4,9	-6,2							
102,5	101,5	106,4	103,6	-5,4	-9,3	-4,5	-5,8	+3,2	-9,7	-5,2	-3,1	+0,1	-2,6	-4,5	5211						
88,5	83,1	90,4	88,9	-17,2	-3,1	-4,1	+6,9	-2,6	-6,9	+1,5	-4,7	-5,0	-2,3	-4,9							
119,3	125,3	127,2	123,5	+7,3	-14,3	-5,0	-16,3	+8,4	-12,1	-10,9	-1,9	+5,4	-2,9	-4,2							
104,6	103,6	114,5	109,0	+0,8	-6,2	-4,9	-9,6	-10,3	-6,8	-7,2	-8,7	-1,1	-4,8	-8,9	5225						
113,5	109,8	121,2	118,6	+2,2	-9,2	-3,0	-7,6	-9,8	-6,9	-5,3	-8,3	+2,2	-3,8	-8,9							
88,2	92,4	102,2	95,0	-2,4	+0,8	-9,2	-13,9	-11,6	-7,0	-11,5	-9,3	-7,6	-7,0	-8,8							
147,9	139,5	139,3	147,4	+3,8	+2,7	+4,8	+4,2	-7,5	-2,6	+4,5	-5,1	+6,1	+5,8	-6,2	5290						
160,2	146,6	146,2	157,8	+4,2	+2,4	+7,7	+5,6	-9,4	-3,1	+6,5	-6,3	+8,5	+7,9	-6,0							
108,0	119,6	116,8	113,9	+2,2	+4,0	-6,9	-1,5	+0,4	-0,7	-4,3	-0,2	-2,8	-2,5	-1,8							
122,7	119,9	125,0	124,5	-9,3	-2,5	-3,2	+1,0	-4,7	-5,5	-1,0	-5,1	+8,5	-0,4	-6,2	5421-24						
128,8	126,2	127,7	129,7	-7,2	-1,4	-1,0	+3,4	-2,6	-4,2	+1,3	-3,4	+10,7	+1,6	-4,7							
87,5	83,8	109,3	94,4	-22,7	-10,5	-17,2	-16,8	-19,5	-14,8	-17,0	-17,3	-4,4	-13,6	-17,8							
123,8	119,4	123,2	124,5	-7,8	-2,8	-1,3	+1,7	-4,0	-5,4	+0,3	-4,7	+7,9	+1,1	-6,0	5421						
129,8	125,5	125,4	129,6	-5,2	-1,8	+1,4	+4,4	-1,8	-4,2	+2,9	-2,9	+9,7	+3,3	-4,2							
88,8	83,7	110,5	95,1	-23,1	-10,9	-17,3	-18,2	-20,3	-14,7	-17,7	-17,6	-3,0	-13,9	-18,4							
117,6	122,0	132,8	124,1	-16,1	-1,0	-12,1	-2,0	-7,6	-5,7	-6,7	-6,6	+10,9	-6,6	-7,4	5424						
124,1	129,1	136,2	130,3	-15,4	+0,2	-11,4	-0,9	-8,3	-4,4	-5,8	-5,4	+14,8	-5,7	-6,2							
82,9	84,2	104,3	91,4	-21,0	-9,1	-17,3	-10,4	-16,2	-15,3	-13,7	-15,7	-10,1	-12,4	-16,1							
127,8	122,5	131,5	129,0	-1,6	-1,3	-0,9	-1,1	-6,9	-4,9	-1,0	-5,9	+4,9	-1,9	-6,5	56						
126,8	121,1	129,7	127,5	-1,1	-0,3	-0,4	-0,8	-6,6	-4,6	-0,5	-5,5	+6,0	-1,7	-6,4							
132,6	129,5	140,2	136,0	-4,0	-5,2	-3,7	-2,5	-8,1	-6,0	-3,1	-7,1	+0,2	-3,0	-7,1							
119,8	119,6	126,7	123,0	-2,4	-1,5	-2,1	-2,4	-7,8	-4,0	-2,3	-6,0	+3,7	-2,9	-6,4	5610						
117,9	117,8	126,7	122,2	-3,5	-1,8	-2,5	-2,8	-8,7	-4,7	-2,6	-6,8	+4,5	-3,6	-7,3							
123,7	130,6	126,7	128,1	+4,0	+0,1	+0,1	-0,7	-2,9	+0,1	-0,2	-1,5	-0,3	+1,1	-1,5							
135,3	105,5	130,7	124,9	-1,5	-1,6	-3,5	-5,7	-8,6	-7,1	-4,6	-7,9	+9,5	-4,4	-6,6	5620						
138,7	107,1	132,8	127,5	-0,8	-1,5	-3,5	-4,5	-8,7	-6,8	-3,9	-7,8	+11,8	-4,0	-6,5							
107,8	92,5	114,3	104,2	-7,5	-2,4	-3,6	-16,5	-6,8	-9,3	-10,6	-6,1	-6,8	-6,6	-9,6							
141,3	135,5	140,8	141,9	-0,4	-0,7	+2,0	+3,4	-4,6	-5,4	+2,8	-5,0	+5,1	+0,7	-5,8	5691						
139,3	135,4	134,6	139,0	+3,7	+3,1	+5,7	+5,3	-1,5	-3,3	+5,5	-2,4	+6,5	+3,3	-3,6							
147,2	135,7	160,0	150,9	-10,3	-10,7	-7,0	-1,7	-13,1	-11,4	-4,4	-12,2	+1,8	-5,7	-12,0							
133,2	121,9	131,3	130,0	-1,5	-0,9	-1,9	-1,3	-4,6	-3,3	-1,6	-3,9	+6,1	-1,0	-4,3	57						
132,7	123,3	132,2	130,7	-2,4	-0,3	-2,9	-1,6	-4,0	-2,8	-1,9	-3,4	+6,8	-1,1	-3,8							
126,4	104,4	120,0	121,7	+11,9	-9,6	+4,4	+2,0	-11,4	-10,1	+3,1	-10,7	-2,2	+1,4	-11,6							

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JULI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	146,8	-5,8	155,8	156,7	152,5	151,0	148,3	151,0
		INLAND	151,9	-4,8	159,5	159,6	157,2	156,5	151,2	154,5
		AUSLAND	130,7	-9,3	144,1	147,3	137,7	133,8	139,0	139,7
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	56,6	-19,3	70,0	66,4	65,0	70,9	66,2	64,9
		INLAND	56,1	-22,4	72,3	66,6	65,4	73,4	68,1	66,5
		AUSLAND	57,4	-10,2	63,9	65,8	64,1	64,1	60,9	60,4
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,4	+2,1	95,4	89,0	99,3	84,4	106,3	80,4
		INLAND	96,7	+5,0	91,1	89,7	97,2	84,2	103,1	79,6
		AUSLAND	104,2	-6,8	111,8	86,3	107,5	84,8	118,6	83,4
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT	75,2	-7,6	81,4	79,6	84,2	93,4	82,7	76,4
		INLAND	80,6	-6,6	86,3	83,3	87,2	100,1	87,8	80,1
		AUSLAND	56,1	-12,8	64,3	66,8	73,9	70,4	65,1	63,8
6251	H.V. SCHUHEN	INSGESAMT	106,1	+5,2	100,9	92,7	105,3	80,8	115,6	81,9
		INLAND	101,4	+9,1	92,9	92,2	101,0	78,2	109,0	79,4
		AUSLAND	124,9	-5,5	132,2	94,7	122,0	91,1	141,7	91,8
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	82,8	-15,9	98,4	89,8	97,5	97,9	95,9	88,2
		INLAND	80,8	-13,5	93,4	88,2	96,1	98,6	94,8	87,5
		AUSLAND	88,3	-20,9	111,7	94,1	103,8	96,1	99,0	90,1
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	51,0	-16,3	60,9	64,4	64,1	58,0	69,6	66,4
		INLAND	48,9	-12,4	55,8	59,5	62,4	55,4	65,8	63,6
		AUSLAND	56,8	-24,0	74,7	77,7	69,0	65,0	80,0	74,0
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	56,0	-21,1	71,0	73,8	74,0	78,5	81,0	72,8
		INLAND	54,2	-19,5	67,3	69,7	69,6	73,8	77,6	69,6
		AUSLAND	62,0	-25,5	83,2	87,7	88,7	94,4	92,4	83,7
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	83,8	-21,1	106,2	104,6	90,8	94,0	72,5	103,2
		INLAND	86,1	-20,0	107,6	112,4	92,5	99,5	77,4	112,2
		AUSLAND	77,2	-24,5	102,3	82,4	86,0	77,9	58,8	77,5
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	55,3	-22,2	71,1	69,2	69,0	77,6	67,3	67,1
		INLAND	62,2	-22,2	79,9	79,1	77,9	89,9	81,0	78,6
		AUSLAND	45,2	-22,2	58,1	54,5	56,0	59,4	46,9	50,1
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	83,7	-17,8	101,8	98,0	103,3	101,7	91,2	98,0
		INLAND	69,2	-21,2	87,8	83,3	94,3	95,2	82,4	87,6
		AUSLAND	109,1	-13,5	126,1	123,9	119,0	112,8	106,6	116,1
6366	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	78,7	+4,7	75,2	87,6	74,3	65,8	85,2	83,8
		INLAND	77,8	+16,6	66,7	87,3	67,8	60,7	79,7	82,1
		AUSLAND	92,6	-26,2	112,0	88,9	102,7	87,7	109,1	90,8
6381	H.V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	103,6	-14,3	120,9	117,7	120,7	141,5	147,0	121,9
		INLAND	102,1	-7,4	110,3	114,7	109,6	129,9	139,7	116,9
		AUSLAND	108,7	-30,5	156,3	127,7	157,9	180,7	171,3	139,1
6386	H.V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	80,1	-21,2	101,6	88,2	92,2	105,8	112,8	94,9
		INLAND	79,8	-16,6	95,7	87,9	90,3	106,8	113,7	94,4
		AUSLAND	80,9	-28,7	113,5	89,0	95,8	103,9	111,2	96,0
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	88,1	-17,4	106,6	66,9	112,3	93,4	98,6	63,6
		INLAND	79,8	-10,5	89,2	64,2	99,5	91,8	88,8	62,5
		AUSLAND	136,7	-34,1	207,4	82,5	186,5	103,2	155,7	70,2
6380	H.V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	100,4	-9,5	111,0	110,0	108,7	112,0	111,6	106,8
		INLAND	106,5	-7,0	113,4	113,3	112,7	118,0	116,6	109,8
		AUSLAND	82,4	-19,6	102,5	97,9	94,5	90,9	93,6	95,8
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	85,6	-14,6	100,2	105,4	100,1	114,9	104,2	107,8
		INLAND	80,6	-18,1	98,4	103,3	101,8	119,0	103,8	106,6
		AUSLAND	99,0	-6,0	105,3	110,9	95,5	103,7	105,2	110,8
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	115,9	-10,2	129,0	128,0	121,8	123,1	124,2	122,2
		INLAND	113,3	-8,3	123,6	124,0	116,8	117,6	119,7	117,1
		AUSLAND	120,9	-13,2	139,3	135,6	131,3	133,4	132,5	131,8
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	109,5	-13,2	126,1	63,3	134,7	77,0	119,5	61,6
		INLAND	104,8	-10,3	116,8	65,5	126,6	79,3	114,8	65,4
		AUSLAND	128,3	-21,6	163,7	54,2	167,5	67,6	138,4	46,2
6413	H.V. HERREN OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	115,1	-13,7	133,4	58,9	142,6	76,4	119,6	61,0
		INLAND	88,1	-9,6	109,6	54,7	121,6	73,6	105,6	59,5
		AUSLAND	183,5	-21,8	234,9	76,8	232,4	88,0	179,2	67,2
6414	H.V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	111,1	-13,8	128,9	58,4	136,1	68,1	120,5	55,5
		INLAND	109,0	-11,1	122,6	61,9	130,8	71,1	117,5	60,9
		AUSLAND	118,5	-21,9	151,7	45,7	155,6	57,3	131,4	36,1
6421	H.V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERMAESCHE	INSGESAMT	101,9	-17,4	123,4	90,5	128,0	94,9	135,7	92,3
		INLAND	103,7	-16,9	124,8	94,3	128,5	97,6	137,4	95,2
		AUSLAND	90,6	-20,9	114,5	66,5	125,2	77,6	125,1	74,0
6425	H.V. HAUS-, BETT-U. TISCHMAESCHE	INSGESAMT	85,1	+4,5	81,4	93,7	103,7	139,2	95,0	86,5
		INLAND	89,6	+6,8	83,9	99,8	106,1	144,7	99,1	90,3
		AUSLAND	59,3	-11,2	66,8	58,3	89,9	107,4	71,6	64,2

BUNDESGBEIT

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
				1992		1993		1992		1993		1992		1993		
				JULI	JUNI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1991	1992	1993	JAN.-JULI KUMULIERT	
151,8	149,6	153,9	156,4	+0,6	-2,5	+0,6	-0,2	-8,8	-5,2	+0,2	-7,0	+7,5	+1,6	-6,9	58	
158,9	152,9	158,3	161,0	-0,8	-3,0	-0,1	+0,2	-8,4	-5,3	+0,1	-7,4	+11,0	+1,7	-7,1		
138,8	139,4	140,1	141,8	+5,3	-0,9	+3,1	-1,4	-6,8	-4,6	+0,9	-5,7	-3,5	+1,2	-6,2		
67,9	65,6	81,7	78,1	-12,4	-19,9	-13,6	-14,1	-23,6	-21,0	-13,9	-22,2	-8,0	-6,9	-21,9	61	
69,4	67,3	84,9	77,9	-13,5	-16,9	-16,0	-15,5	-24,9	-19,1	-15,8	-22,2	-8,2	-8,2	-22,2		
64,1	60,6	72,9	71,3	-8,5	-27,4	-5,7	-8,9	-18,0	-26,2	-7,4	-22,8	-13,4	-2,2	-21,2		
91,9	93,4	90,4	94,1	+0,7	-3,6	+2,4	-2,7	-4,1	-1,6	0,0	-3,0	+1,9	+4,1	-2,3	62	
90,7	91,3	88,3	92,8	+5,2	-2,5	+4,8	+2,7	-5,4	-1,6	+3,9	-3,8	+2,4	+5,1	-2,5		
96,2	101,0	98,4	98,8	-10,9	-7,7	-5,3	-18,9	+0,4	-1,8	-11,7	-0,5	+0,4	+0,4	-1,6		
89,8	79,6	96,9	88,1	-10,5	-3,7	-9,5	-12,1	-10,1	-7,6	-10,8	-8,9	-2,4	-9,1	-8,8	6211	
93,6	83,9	101,7	92,0	-10,1	-1,7	-10,9	-11,0	-8,5	-5,2	-11,0	-7,1	+0,5	-9,5	-6,9		
72,2	64,4	80,4	74,7	-11,9	-11,9	-2,9	-16,6	-16,5	-16,6	-10,0	-16,6	-13,5	-7,1	-16,2		
93,1	98,8	87,8	96,4	+4,9	-3,4	+6,8	+2,1	-2,3	+0,7	+4,8	-1,0	+3,9	+9,8	-0,1	6251	
85,6	94,2	83,1	93,2	+11,9	-2,6	+11,4	+11,1	-4,3	0,0	+11,2	-2,8	+3,2	+12,2	-0,8		
106,5	116,8	106,2	109,2	-10,7	-6,3	-5,8	-19,5	+4,7	+3,7	-12,3	+4,4	+5,9	+2,8	+2,7		
97,7	92,0	108,3	102,1	-5,4	-10,5	-4,0	-7,9	-14,5	-12,4	-6,1	-13,6	+1,7	-5,7	-13,8	63	
96,9	91,1	107,0	100,3	-7,8	-8,9	-5,1	-6,4	-13,4	-10,7	-5,7	-12,2	+3,3	-6,3	-12,3		
99,9	94,6	111,8	106,9	+0,4	-14,4	-1,5	-11,9	-17,2	-16,7	-6,9	-17,0	-2,3	-4,4	-17,5		
61,1	68,0	76,6	76,5	-4,2	-28,2	-2,3	-19,1	-25,8	-26,5	-10,8	-26,1	-1,3	-0,1	-25,1	6311	
58,9	64,7	76,6	73,5	-11,4	-30,2	-5,7	-19,0	-26,1	-27,1	-12,5	-26,6	-0,8	-4,0	-25,2		
67,0	77,0	76,5	84,8	+14,7	-23,7	+7,8	-18,2	-25,0	-24,7	-7,2	-24,9	-2,8	+10,8	-24,8		
76,3	76,9	91,1	84,8	-9,9	-12,9	-8,3	-11,0	-18,5	-16,4	-9,7	-17,6	-7,7	-6,9	-18,0	6312	
71,7	73,6	85,6	78,5	-7,2	-10,6	-6,8	-7,2	-13,6	-13,6	-7,0	-13,6	-6,9	-6,3	-14,3		
91,6	88,1	109,6	105,9	-16,6	-18,2	-11,9	-19,7	-29,8	-23,1	-16,0	-26,8	-9,8	-3,4	-26,7		
92,4	87,9	108,7	99,5	-4,7	-11,3	-6,4	-14,1	-22,9	-13,4	-10,5	-17,5	+2,6	-8,5	-18,0	6331	
95,0	94,8	114,4	103,4	-9,1	-10,6	-9,6	-13,6	-20,0	-10,1	-11,8	-14,4	+9,7	-9,6	-15,2		
82,0	68,2	92,4	88,3	+12,0	-13,7	+5,0	-16,1	-31,5	-25,0	-6,2	-27,8	-16,2	-4,4	-27,4		
73,3	67,2	85,2	79,5	0,0	-17,1	-5,5	-11,8	-22,5	-20,6	-8,9	-21,6	-4,4	-6,7	-21,7	6332	
83,9	79,8	95,7	89,6	-0,9	-13,2	-7,6	-7,1	-17,2	-15,4	-7,4	-18,4	+0,2	-6,4	-17,0		
57,7	48,5	69,8	64,6	+2,1	-24,5	-0,2	-20,9	-39,6	-30,6	-12,0	-32,1	-12,3	-7,4	-30,8		
102,5	94,6	116,0	108,3	-5,8	-14,0	-6,9	-9,8	-19,1	-15,2	-6,4	-17,1	-5,0	-6,6	-17,3	6333	
94,8	85,0	108,0	99,2	-10,6	-15,8	-8,2	-7,8	-21,4	-14,5	-7,9	-18,0	-5,3	-8,1	-18,3		
115,9	111,3	129,8	124,2	+0,6	-11,6	-5,3	-12,9	-15,9	-16,1	-9,2	-16,0	-4,6	-4,3	-15,7		
70,1	84,5	78,8	75,2	+2,3	+14,2	+0,8	-10,2	+7,2	+3,1	-4,6	+5,1	+15,0	-4,6	+5,0	6365	
64,3	80,9	74,9	71,3	-1,5	+13,8	-1,5	-13,0	+5,4	+1,4	-7,2	+3,3	+21,4	-4,8	+5,1		
95,2	100,0	95,6	92,4	+13,5	+16,2	+7,8	-0,6	+13,3	+9,8	+3,7	+11,7	-2,2	-3,3	+6,2		
131,1	134,5	151,8	146,7	-19,1	-10,8	-12,0	-4,7	-14,8	-19,9	-8,2	-17,1	+10,9	-3,4	-16,9	6361	
119,7	128,2	142,8	134,6	-24,9	-2,7	-16,7	-6,3	-13,3	-15,3	-11,3	-14,2	+16,6	-5,7	-19,5		
169,3	155,2	182,0	187,2	-1,1	-28,7	+1,5	-0,6	-18,6	-30,3	+0,4	-24,3	-1,7	+2,9	-25,0		
99,0	103,9	119,8	109,8	-11,6	-10,3	-12,3	-9,3	-13,6	-14,3	-10,7	-13,8	+3,6	-6,3	-14,8	6366	
96,6	104,0	122,5	109,1	-15,2	-8,9	-14,4	-8,1	-12,8	-13,2	-11,1	-13,0	+4,6	-10,9	-13,4		
99,9	103,6	114,4	111,2	-4,9	-12,6	-8,1	-11,6	-14,9	-18,2	-9,9	-15,5	+1,5	-2,8	-17,2		
102,9	81,1	105,9	96,3	-8,7	-10,9	-1,4	-6,5	-9,7	-9,4	-3,7	-8,6	+12,5	-8,1	-10,9	6370	
95,6	75,7	97,5	89,7	-11,7	-9,4	-2,5	-5,4	-11,0	-7,5	-3,9	-8,8	+9,1	-8,0	-8,8		
144,8	113,0	154,7	134,8	-0,7	-17,1	+2,0	-11,4	-4,9	-18,2	-3,3	-8,5	+27,6	-12,9	-14,6		
110,4	109,2	119,7	116,1	-2,2	-7,6	-3,7	-5,2	-11,3	-9,3	-4,6	-10,3	+2,7	-3,0	-10,3	6380	
115,3	113,2	122,4	120,2	-2,5	-7,0	-3,3	-3,8	-8,5	-9,4	-3,6	-8,4	+6,8	-1,8	-9,2		
92,7	94,7	110,3	101,6	-0,9	-10,5	-5,5	-11,3	-18,8	-9,2	-8,4	-14,2	-10,5	-7,9	-16,0		
107,5	106,0	122,1	111,8	-9,9	-5,7	-3,8	-6,2	-11,5	-5,9	-5,1	-8,7	-5,5	-8,4	-9,4	6391	
110,4	105,2	124,8	113,2	-10,1	-4,4	-3,6	-4,6	-11,9	-6,7	-4,2	-8,3	-4,1	-9,3	-10,4		
99,6	108,0	114,6	108,0	-9,1	-9,1	-4,9	-10,8	-10,4	-3,7	-8,0	-7,1	-9,7	-5,8	-7,0		
122,4	123,2	129,1	129,6	+2,6	-4,5	-1,5	-3,6	-11,6	-8,1	-2,6	-9,9	+5,0	+0,4	-10,0	6399	
117,2	118,4	124,8	123,9	-0,9	-2,3	-2,8	-3,8	-11,7	-6,9	-3,3	-8,3	+6,7	-0,7	-9,2		
132,4	132,2	137,1	140,3	+9,2	-8,0	+0,7	-3,3	-11,7	-9,9	-1,3	-10,8	+2,0	+2,3	-11,2		
105,9	90,6	111,7	101,7	-10,1	-3,4	-4,9	-11,2	-10,2	-0,6	-7,3	-7,1	+2,6	-9,0	-8,2	64	
102,9	90,1	109,2	99,0	-11,9	-3,4	-5,9	-9,6	-9,0	+1,9	-7,4	-5,4	+3,4	-9,3	-6,1		
117,6	92,3	122,0	112,3	-4,4	-4,2	-1,8	-18,4	-13,8	-13,8	-7,2	-13,8	-0,4	-8,0	-15,4		
109,5	90,3	117,9	105,9	-7,2	-9,8	-4,2	-16,3	-14,8	-5,1	-8,7	-11,7	+1,3	-10,2	-12,1	6413	
97,6	82,5	107,0	94,6	-12,7	-10,5	-8,5	-15,0	-13,4	-2,6	-9,9	-9,8	+0,4	-11,6	-8,8		
160,2	123,2	164,0	154,2	+5,7	-7,2	+1,6	-20,7	-18,0	-13,7	-5,7	-16,9	+3,5	-6,0	-17,9		
102,1	88,0	108,7	98,3	-11,4	-2,7	-5,9	-12,7	-9,7	+0,5	-8,3	-6,8	+4,5	-9,6	-8,1	6414	
100,9	89,2	108,1	97,5	-12,4	-3,4	-6,6	-11,6	-9,2	+3,4	-8,5	-5,2	+6,0	-8,8	-6,3		
106,5	83,8	110,8	100,8	-8,4	+1,1	-3,2	-17,6	-11,6	-13,6	-7,5	-12,0	-0,7	-9,0	-14,1		
111,5	114,0	110,6	113,2	+0,8	+1,2	+6,6	-8,5	-3,6	+3,7	-0,4	-0,8	-5,8	+2,4	-3,3	6421	
113,0	116,3	110,8	113,5	+0,9	+4,1	+7,4	-6,9	-0,7	+6,4	+0,7	+2,1	-4,0	+2,4	-0,8		
101,4	99,5	109,3	111,4	+0,1	-18,5	+1,8	-19,7	-20,0	-14,2	-7,7	-18,0	-15,9	+1,9	-18,4		
121,4	90,7	119,8	107,3	-18,8	+1,8	-9,8	+5,5	-2,3	-2,9	-1,7	-2,7	0,0	-10,4	-1,7	6425	
125,4	94,7	122,8	110,7	-19,0	+4,6	-10,2	+8,7	-1,4	-1,2	-0,2	-1,3	+0,7	-9,8	-0,2		
98,7	67,9	103,0	88,0	-17,1	-20,0	-7,2	-14,1	-8,6	-15,7	-11,1	-12,2	-4,2	-14,6	-12,0		

FRUEHERES BUNDESGBIET

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1993	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1993	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1993	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	116,6	-11,6	120,8	+ 0,2	120,2	- 1,1
		INLAND	124,1	-12,0	127,7	+ 0,3	127,1	- 1,2
		AUSLAND	104,1	-10,6	108,9	- 0,6	108,5	- 0,7
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEBERBE	INSGESAMT	101,0	-10,0	100,0	+ 0,1	98,8	- 0,8
		INLAND	105,7	-12,4	103,3	- 1,1	102,7	- 1,2
		AUSLAND	93,5	- 5,0	94,8	+ 2,0	92,6	0
25	GEN.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	181,8	- 1,4	155,6	- 4,1	157,7	+ 0,1
		INLAND	191,8	- 0,7	163,2	- 4,3	165,5	+ 0,1
		AUSLAND	107,1	- 8,7	99,4	- 2,3	99,6	- 0,6
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	70,5	-14,3	71,1	+ 3,9	68,0	- 1,3
		INLAND	73,4	-22,6	73,5	+ 2,7	70,9	- 2,6
		AUSLAND	66,3	+ 2,8	67,6	+ 5,1	64,0	+ 0,8
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	104,3	-15,9	100,9	- 3,1	101,1	- 1,5
		INLAND	108,2	-18,6	103,8	- 5,0	105,1	- 2,0
		AUSLAND	97,9	-10,3	95,6	- 0,3	94,4	- 0,6
2810	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	80,3	-22,0	83,8	- 0,5	82,4	- 2,3
		INLAND	80,5	-22,5	83,2	- 1,8	82,0	- 2,1
		AUSLAND	78,7	-19,8	86,1	+ 3,6	84,1	- 2,8
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	85,2	-20,6	84,7	- 3,5	85,3	- 2,1
		INLAND	92,5	-19,8	91,5	- 3,5	92,0	- 2,1
		AUSLAND	67,3	-23,0	68,3	- 3,4	68,8	- 1,9
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	103,5	- 7,4	103,9	+ 0,7	102,7	- 0,5
		INLAND	106,5	- 9,6	106,0	0	105,3	- 0,8
		AUSLAND	99,6	- 4,5	101,2	+ 1,4	99,4	- 0,1
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	121,1	-10,8	124,5	- 1,4	124,5	- 1,1
		INLAND	124,3	-12,0	127,0	- 2,6	128,2	- 1,3
		AUSLAND	102,5	- 2,0	108,9	+ 5,2	103,0	+ 0,2
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	95,3	-15,5	94,4	- 0,7	93,9	- 1,4
		INLAND	91,5	-16,3	89,2	- 2,5	90,1	- 1,4
		AUSLAND	101,5	-14,4	102,6	+ 1,5	100,2	- 1,1
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,0	-16,7	105,8	- 1,8	104,5	- 1,6
		INLAND	95,6	-23,0	95,5	- 3,5	98,7	- 2,6
		AUSLAND	124,1	+ 1,6	123,9	+ 2,7	121,1	+ 0,8
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	121,7	-12,9	129,2	+ 0,6	128,6	- 1,3
		INLAND	132,0	-13,4	138,8	+ 1,6	137,6	- 1,6
		AUSLAND	107,3	-12,2	115,3	- 1,5	115,8	- 0,9
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEWENEDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	114,4	-20,6	116,4	- 2,8	116,1	- 2,0
		INLAND	115,4	-22,2	116,6	- 3,1	116,5	- 2,3
		AUSLAND	109,6	-13,2	114,8	- 2,1	114,0	- 1,0
3111, 3151, 3174	STAHL-U.L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	174,8	+ 1,9	172,9	- 1,6	172,7	+ 0,1
		INLAND	198,4	+ 9,9	197,2	+ 1,1	192,9	+ 0,7
		AUSLAND	76,4	-43,0	74,3	-21,7	88,2	- 4,5
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	118,8	-14,0	123,5	+ 1,4	124,1	- 1,4
		INLAND	127,4	-15,0	132,0	+ 3,4	131,3	- 1,8
		AUSLAND	108,4	-12,4	112,5	- 2,1	115,3	- 0,9
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	104,7	-22,5	107,5	+ 9,4	106,6	- 2,7
		INLAND	110,0	-22,5	112,3	+15,7	109,6	- 3,0
		AUSLAND	96,7	-22,5	99,3	- 0,5	102,5	- 2,3
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	120,2	-14,1	121,0	- 2,1	124,0	- 1,6
		INLAND	117,0	-12,4	119,0	+ 3,3	118,3	- 1,6
		AUSLAND	126,7	-17,1	124,7	-12,2	135,6	- 1,6
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108,6	-23,7	124,1	+ 0,9	122,4	- 2,9
		INLAND	123,4	-26,6	142,3	+ 4,4	138,2	- 4,1
		AUSLAND	97,4	-20,7	109,7	- 3,2	110,1	- 1,6
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	105,9	-24,1	124,1	+ 1,1	123,0	- 3,2
		INLAND	122,5	-28,9	146,4	+ 4,3	143,0	- 5,0
		AUSLAND	95,5	-19,7	109,8	- 2,3	110,1	- 1,8
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	89,8	-22,4	107,2	+ 0,8	103,4	- 1,7
		INLAND	114,8	-17,7	125,8	+ 9,0	117,1	- 1,8
		AUSLAND	83,9	-28,3	87,6	- 9,5	89,0	- 1,4

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=1002.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1993	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1993	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1993	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
			JULI		JULI		JULI	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	134,7	+66,1
		INLAND	184,1	+120,5
		AUSLAND	80,9	+ 1,6
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	126,8	- 7,8	131,5	- 0,7	131,9	- 0,8
		INLAND	126,1	-10,8	132,2	- 1,6	133,3	- 1,2
		AUSLAND	128,2	+ 1,5	130,1	+ 0,9	129,2	+ 0,2
3620	M.V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	131,3	- 5,4	133,0	+ 3,4	131,4	- 0,8
		INLAND	129,4	-10,1	131,2	+ 1,6	130,5	- 1,2
		AUSLAND	135,6	+ 6,9	136,8	+ 6,6	133,5	+ 0,5
3660	M.V. ZAEHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	137,2	- 9,9	134,9	- 4,5	137,4	- 1,1
		INLAND	130,8	-13,7	132,7	- 5,3	135,7	- 1,6
		AUSLAND	149,1	- 2,9	136,4	- 3,0	139,7	+ 0,1
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (SCHNE H.V. UHREN)	INSGESAMT	125,3	- 5,4	131,0	- 0,6	130,4	- 0,8
		INLAND	132,4	- 5,5	140,5	+ 0,2	139,3	- 0,9
		AUSLAND	113,9	- 5,1	116,0	- 1,6	115,9	- 0,8
38	M.V. EBM-WAREN	INSGESAMT	144,5	-11,2	146,4	- 1,5	146,4	- 0,7
		INLAND	154,6	-10,6	156,5	- 1,2	156,4	- 0,8
		AUSLAND	116,8	-13,4	118,9	- 2,8	119,0	- 0,8
50	M.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	88,9	-12,9	92,9	- 3,2	92,3	- 0,6
		INLAND	113,4	-18,4	115,2	- 3,9	116,3	- 1,3
		AUSLAND	65,8	- 2,2	71,6	- 3,0	69,7	+ 0,1
5080	M.V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,2	-12,7	98,5	- 2,6	97,8	- 0,7
		INLAND	121,3	-18,3	122,4	- 3,3	123,3	- 1,4
		AUSLAND	68,7	- 1,6	75,5	- 2,8	73,9	+ 0,3
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	127,6	- 9,5	129,8	- 1,7	130,7	- 0,7
		INLAND	130,3	- 8,2	134,3	- 1,5	135,1	- 0,6
		AUSLAND	117,3	-14,7	112,4	- 2,9	113,7	- 1,0
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	114,9	- 7,3	117,3	- 6,3	120,2	- 0,5
		INLAND	128,0	- 4,8	132,7	- 6,6	136,2	- 0,4
		AUSLAND	91,9	-13,1	89,9	- 6,2	92,0	- 1,0
52	M.V. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	122,3	-11,8	125,4	- 4,1	127,6	- 0,6
		INLAND	132,2	-10,8	133,8	- 3,0	135,5	- 0,7
		AUSLAND	100,1	-14,6	106,2	- 7,7	109,7	- 0,5
5421-24	M.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	128,2	-11,0	151,4	- 3,8	155,8	- 0,9
		INLAND	134,4	-10,0	159,3	- 3,8	164,4	- 0,8
		AUSLAND	93,0	-18,4	109,8	- 1,9	106,4	- 1,3
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	129,0	-12,0	129,7	- 2,8	131,1	- 0,9
		INLAND	126,7	-12,7	128,2	- 3,5	130,0	- 1,0
		AUSLAND	140,6	- 8,5	136,8	+ 0,2	136,7	- 0,7
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	141,0	- 6,2	145,6	- 2,2	147,1	- 0,3
		INLAND	141,8	- 5,6	147,4	- 2,1	148,7	- 0,2
		AUSLAND	131,1	-14,4	123,4	- 3,6	126,3	- 1,6
58	M.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	160,0	- 6,7	162,0	+ 0,4	160,2	- 0,4
		INLAND	167,8	- 5,6	169,5	+ 0,8	167,2	- 0,4
		AUSLAND	135,3	-10,8	136,0	- 1,6	137,6	- 0,6
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	55,1	-19,9	60,0	+ 1,4	58,0	- 1,7
		INLAND	55,7	-23,1	61,3	- 2,5	60,4	- 1,6
		AUSLAND	53,4	- 9,8	56,3	+14,4	51,3	- 2,1
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	113,8	+ 4,9	112,1	- 4,8	109,2	+ 0,6
		INLAND	112,8	+ 7,7	112,8	+ 4,7	109,0	+ 0,5
		AUSLAND	117,5	- 4,2	109,0	+ 2,3	110,6	+ 0,8
6251	M.V. SCHUHEN	INSGESAMT	122,7	+ 8,6	118,6	+ 5,8	113,2	+ 0,7
		INLAND	118,8	+12,5	115,6	+ 6,4	110,4	+ 0,5
		AUSLAND	138,2	- 2,7	120,8	+ 1,2	124,6	+ 1,2
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	87,6	-15,7	92,1	- 1,2	92,0	- 1,4
		INLAND	86,3	-13,5	93,8	- 0,5	93,5	- 1,2
		AUSLAND	91,1	-20,7	87,8	- 2,9	88,3	- 1,8
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	130,8	-11,2	105,2	- 6,1	110,6	- 0,6
		INLAND	123,5	- 8,0	104,7	- 4,3	109,2	- 0,4
		AUSLAND	159,8	-20,0	106,8	-12,9	116,7	- 1,7

FRUEHERES BUNDESGBEIT

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=1002.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	106,2	-11,2	110,3	+ 0,3	109,5	- 1,0
		INLAND	111,4	-11,8	114,8	+ 0,4	114,0	- 1,2
		AUSLAND	97,3	-10,2	102,2	- 0,5	101,7	- 0,6
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEBERBE	INSGESAMT	108,1	- 7,1	107,9	+ 0,2	106,8	- 0,5
		INLAND	110,6	- 9,8	108,9	- 0,9	108,6	- 0,7
		AUSLAND	104,2	- 2,3	106,1	+ 1,6	104,2	+ 0,3
25	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	153,5	- 3,6	131,2	- 4,0	132,8	- 0,2
		INLAND	161,8	- 3,0	137,3	- 4,1	135,2	- 0,1
		AUSLAND	91,1	-10,9	84,6	- 2,3	84,5	- 0,9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	85,5	- 8,7	87,4	+ 2,8	85,0	- 0,5
		INLAND	86,0	-16,8	87,4	+ 2,0	85,5	- 1,6
		AUSLAND	84,9	+ 6,5	87,4	+ 3,9	84,1	+ 1,0
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	127,4	- 9,3	125,0	- 3,9	125,8	- 0,4
		INLAND	131,8	-12,4	127,9	- 5,7	129,7	- 0,8
		AUSLAND	120,2	- 3,1	119,7	- 1,4	119,2	+ 0,3
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	65,7	-21,7	69,2	0	67,8	- 2,2
		INLAND	64,7	-22,2	67,6	- 1,3	66,3	- 2,1
		AUSLAND	69,6	-19,6	75,4	+ 4,3	73,3	- 2,7
3011-15	ZIEHGERIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	90,9	-16,8	91,3	- 3,3	91,9	- 1,6
		INLAND	97,5	-15,4	97,7	- 3,3	98,3	- 1,6
		AUSLAND	74,9	-20,7	75,6	- 3,9	76,4	- 1,7
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,1	- 5,7	112,0	+ 0,8	110,9	- 0,3
		INLAND	113,3	- 7,9	113,1	+ 0,4	112,5	- 0,5
		AUSLAND	108,4	- 2,6	110,5	+ 1,1	109,1	+ 0,3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	126,6	- 4,5	130,7	- 1,5	131,2	- 0,5
		INLAND	130,3	- 5,9	133,7	- 2,6	135,4	- 0,7
		AUSLAND	105,6	+ 6,1	112,8	+ 5,4	107,3	+ 1,0
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	119,3	- 7,6	118,3	- 0,6	117,5	- 0,4
		INLAND	116,6	- 6,8	114,2	- 1,9	114,5	- 0,4
		AUSLAND	123,8	- 8,7	125,1	+ 1,3	122,5	- 0,5
58	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,4	-13,1	99,1	- 1,3	97,6	- 1,1
		INLAND	88,3	-19,1	92,0	- 2,9	90,9	- 2,0
		AUSLAND	119,4	+ 2,8	119,6	+ 3,0	116,7	+ 1,0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	103,3	-13,8	110,2	+ 0,7	109,3	- 1,4
		INLAND	111,0	-14,2	117,1	+ 1,7	115,7	- 1,7
		AUSLAND	92,5	-13,3	100,2	- 1,4	100,3	- 1,0
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	107,3	-19,4	109,5	- 2,5	109,1	- 1,9
		INLAND	110,1	-20,4	111,6	- 2,7	111,4	- 2,0
		AUSLAND	96,6	-13,6	100,7	- 1,6	99,4	- 1,0
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	137,1	+ 0,1	136,6	- 1,7	136,4	- 0,1
		INLAND	155,0	+ 8,2	155,3	+ 1,2	151,8	+ 0,5
		AUSLAND	62,1	-43,7	60,4	-21,7	71,2	- 4,6
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	92,3	-15,8	96,2	+ 1,7	96,5	- 1,5
		INLAND	98,4	-16,7	102,4	+ 4,0	101,4	- 1,9
		AUSLAND	84,9	-14,4	88,3	- 2,0	90,4	- 1,0
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	79,1	-23,8	81,7	+10,1	80,7	- 2,9
		INLAND	84,0	-23,3	86,2	+15,9	83,8	- 3,1
		AUSLAND	71,7	-24,7	74,1	0	76,3	- 2,6
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	91,6	-16,4	92,5	- 2,0	94,8	- 1,8
		INLAND	88,6	-14,7	90,5	+ 3,5	89,8	- 1,8
		AUSLAND	97,7	-19,4	96,3	-12,5	104,9	- 1,8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	89,5	-25,2	102,9	+ 1,1	101,1	- 3,1
		INLAND	95,1	-28,2	110,6	+ 5,5	106,3	- 4,4
		AUSLAND	85,3	-22,2	96,8	- 3,0	96,9	- 1,9
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	88,9	-25,3	104,9	+ 1,3	103,4	- 3,4
		INLAND	94,6	-30,5	114,4	+ 5,4	110,5	- 5,2
		AUSLAND	85,3	-21,3	98,6	- 2,3	98,8	- 1,9
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	77,5	-24,9	83,7	+ 1,1	80,3	- 2,1
		INLAND	87,7	-20,3	96,7	+ 9,8	89,4	- 2,3
		AUSLAND	66,7	-30,4	70,0	- 3,3	70,8	- 1,5

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FRUEHERES BUNDESGBIET

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1993 JULI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 154,8 69,8	+62,0 +117,7 0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 114,8 112,2	- 8,7 -11,0 - 3,5	118,9 120,9 115,0	- 0,8 - 1,6 + 0,6	119,2 121,7 114,2	- 0,8 - 1,2 0
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 109,8 111,0	- 7,0 -11,2 + 4,5	111,9 111,8 112,3	+ 3,5 + 1,9 + 6,7	110,4 110,9 109,4	- 0,8 - 1,2 + 0,2
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE- MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,2 127,5 129,6	-10,1 -12,6 - 5,2	126,3 129,5 120,0	- 4,5 - 6,1 - 3,2	128,5 132,0 121,0	- 1,0 - 1,4 - 0,2
3711-60	FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 108,8 92,5	- 7,6 - 8,1 - 6,7	107,6 115,8 94,5	- 0,4 + 0,3 - 1,3	106,7 114,5 94,2	- 1,0 - 1,0 - 0,7
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 131,1 100,8	-11,8 -11,1 -14,1	124,8 132,9 102,9	- 1,2 - 0,9 - 2,2	124,4 132,3 102,7	- 0,7 - 0,8 - 0,8
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 136,4 101,6	- 8,6 -17,1 + 5,0	124,7 138,6 111,1	- 3,1 - 4,0 - 3,1	124,0 139,8 109,3	- 0,2 - 1,1 + 0,8
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 146,8 108,1	- 8,4 -17,1 + 5,9	133,7 148,4 119,1	- 2,6 - 3,4 - 3,0	132,9 149,3 117,6	- 0,2 - 1,1 + 0,9
	VERBRAUCHSQUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 113,5 105,8	- 9,8 - 8,5 -14,8	113,9 117,0 102,2	- 1,5 - 1,2 - 2,7	114,4 117,4 103,1	- 0,7 - 0,6 - 1,0
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 101,1 69,3	-10,2 - 7,6 -16,3	91,6 105,0 67,8	- 6,3 - 6,4 - 6,0	93,3 107,2 68,7	- 0,7 - 0,6 - 1,3
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 123,4 88,9	-11,3 -10,4 -14,0	115,1 123,9 94,8	- 3,7 - 2,7 - 7,5	118,8 125,1 98,0	- 0,5 - 0,6 - 0,4
5421-24	H.V.HOLZBOEBELN, POLSTERBOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 98,5 67,5	-14,2 -13,1 -21,8	111,7 117,7 77,6	- 3,0 - 3,3 - 0,9	114,2 120,8 77,3	- 1,2 - 1,1 - 1,7
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 115,9 130,0	-10,1 -10,7 - 7,1	119,0 117,3 126,8	- 2,5 - 3,2 + 0,6	120,0 118,7 126,3	- 0,7 - 0,8 - 0,6
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 120,0 109,9	- 6,7 - 5,9 -16,1	123,5 125,1 103,7	- 2,0 - 1,9 - 3,6	124,4 125,9 105,9	- 0,3 - 0,2 - 1,5
58	H.V.KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,8 151,9 130,7	- 5,8 - 4,8 - 9,3	148,7 153,6 133,1	+ 0,5 + 1,1 - 1,6	146,8 151,3 132,9	- 0,4 - 0,3 - 0,5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,5 56,1 57,4	-19,3 -22,4 -10,2	61,6 61,9 60,6	+ 1,8 - 2,2 +15,2	59,4 60,9 55,1	- 1,7 - 1,5 - 2,3
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 95,7 104,2	+ 2,1 + 5,0 - 6,8	96,1 96,0 95,7	+ 4,6 + 4,7 + 1,4	93,7 92,7 97,7	+ 0,3 + 0,3 + 0,6
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 101,4 124,9	+ 5,2 - 9,1 - 5,5	101,0 99,0 108,3	+ 5,3 + 5,9 + 0,3	98,3 94,9 112,3	+ 0,5 + 0,4 + 1,0
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 80,8 88,3	-15,9 -13,5 -20,9	87,7 88,4 86,4	- 1,1 - 0,2 - 2,7	87,5 87,9 86,7	- 1,4 - 1,1 - 1,7
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 104,8 128,3	-13,2 -10,3 -21,6	88,3 88,9 85,5	- 7,2 - 5,3 -14,2	93,3 93,2 93,4	- 0,7 - 0,4 - 1,8

FRUEHERES
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986

3.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1983 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
										WERT
1	BAUHAUPTGEBIERBE	213.1	-1.8	216.9	178.4	186.0	173.4	165.4	190.9	
2	HOCHBAU	228.1	-3.3	235.9	197.6	192.0	191.6	177.3	207.4	
3	WOHNUNGSBAU	259.3	10.8	234.1	216.4	188.0	197.0	195.5	232.4	
4	SONSTIGER HOCHBAU	209.7	-11.5	236.9	186.6	194.3	188.4	166.5	192.7	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	242.3	-12.0	275.3	207.7	221.2	216.1	192.6	219.4	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	246.0	-10.8	275.7	210.5	221.2	215.5	195.0	221.4	
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	138.5	-47.5	264.0	129.8	223.9	233.6	126.9	163.7	
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	137.2	-9.5	151.6	139.6	134.5	126.8	108.6	133.2	
9	TIEFBAU	192.4	0.9	190.6	151.7	177.6	148.1	149.0	168.0	
10	STRASSENBAU	169.1	-8.9	185.7	137.5	171.0	126.8	97.3	149.1	
11	SONSTIGER TIEFBAU	205.0	6.1	193.2	159.3	181.1	159.6	176.8	178.2	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	216.0	2.3	211.2	164.5	207.7	177.1	183.3	188.5	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	274.0	10.6	247.8	204.8	250.4	222.4	228.6	235.9	
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	105.1	-25.5	141.1	87.5	126.1	90.4	96.7	97.8	
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	197.2	9.1	180.7	155.7	162.6	147.5	172.2	171.0	
										VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBIERBE	160.5	-4.4	167.9	134.7	143.1	133.0	126.3	144.2	
17	HOCHBAU	170.1	-6.3	181.5	147.9	146.8	145.9	134.3	155.2	
18	WOHNUNGSBAU	191.1	6.8	179.0	160.1	142.9	148.9	146.7	172.0	
19	SONSTIGER HOCHBAU	157.7	-13.8	182.9	140.7	149.1	144.1	127.0	145.4	
20	TIEFBAU	147.1	-1.3	149.0	116.4	138.1	114.9	115.1	128.8	
21	STRASSENBAU	129.2	-10.9	145.0	105.4	132.8	98.3	75.0	114.2	
22	SONSTIGER TIEFBAU	156.8	3.8	151.1	122.3	140.9	123.9	136.7	136.7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

BUNDESGBIET
 FUER DAS BAUHAUPTGEBIET
 =100
 WERT

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %							LFD. NR.				
									1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992		1993	1991	1992	1993
									2.HJ	1.HJ			3.VJ	4.VJ	1.VJ		2.VJ	2.HJ	1.HJ	

INDEX

179.7	178.2	168.1	179.1	7.8	0.2	-0.5	7.4	-0.4	0.0	3.2	-0.1	10.5	6.5	-0.1	1
181.8	182.9	177.9	190.7	13.1	10.3	-0.3	9.5	-1.4	4.0	4.4	1.4	10.8	7.2	1.4	2
182.5	214.0	186.5	189.9	21.1	23.0	6.2	13.7	11.7	18.0	9.9	15.0	14.4	13.7	15.0	9
191.4	179.6	184.6	191.6	8.8	3.1	-3.7	7.0	-8.9	-4.0	1.3	-6.9	9.0	3.8	-6.9	4
218.7	206.0	213.2	220.1	13.6	1.6	-5.8	7.9	-9.4	-4.9	0.5	-7.0	11.0	3.2	-7.0	5
218.3	208.2	214.4	221.3	12.0	0.9	-5.0	7.1	-8.3	-5.2	0.6	-7.1	10.8	3.2	-7.1	6
228.8	145.3	178.2	188.5	85.4	47.8	-23.3	36.1	-11.8	7.2	-1.3	-2.0	18.4	5.8	-2.0	7
130.6	120.9	121.2	128.0	-6.8	8.1	5.2	3.8	-8.7	-0.9	4.5	-3.6	1.6	5.8	-3.6	8
162.9	158.5	154.5	162.9	-0.2	-14.1	-0.9	3.7	1.6	-6.1	1.2	-2.7	10.2	5.4	-2.7	9
148.9	123.2	141.0	145.0	3.9	-17.2	-4.1	-7.4	-11.0	-13.7	-5.6	-12.6	5.7	2.8	-12.6	10
170.4	177.5	161.7	172.5	-2.1	-12.5	0.9	9.4	6.0	-2.2	4.7	1.7	12.4	6.7	1.7	11
192.4	185.9	175.7	198.2	6.5	-19.0	1.6	14.0	-12.5	-5.1	6.9	-8.9	14.8	12.8	-8.9	12
238.4	232.2	201.4	243.0	4.2	-19.5	2.7	19.4	-12.7	-0.6	10.0	-7.0	17.3	20.7	-7.0	13
108.2	97.3	126.4	112.6	15.0	-16.5	-2.2	-6.2	-11.9	-21.4	-4.0	-16.8	7.7	-10.9	-16.8	14
155.0	171.6	152.0	154.5	-8.2	-7.0	0.2	5.9	25.7	-	2.9	11.4	10.5	1.6	11.4	15

INDEX

138.1	135.3	137.2	138.9	2.6	-2.6	-5.2	2.6	-3.7	-2.8	-1.6	-3.1	3.7	1.2	-3.1	16
146.3	144.8	144.0	147.0	7.8	6.9	-4.8	4.6	-5.0	0.7	-0.3	-2.0	4.0	2.1	-2.0	17
145.9	159.4	134.7	145.0	14.9	18.6	0.8	8.0	7.1	13.7	4.4	10.5	7.0	7.6	10.5	18
146.6	136.2	149.5	148.2	4.2	0.3	-7.7	2.6	-11.7	-6.6	-2.9	-9.0	2.4	-0.9	-9.0	19
128.5	122.0	127.6	127.6	-5.2	-15.9	-5.7	-0.9	-1.6	-8.3	-3.7	-5.2	3.2	0.0	-5.2	20
115.6	94.6	116.4	113.4	-1.6	-19.0	-9.1	-11.8	-13.9	-15.7	-10.2	-15.0	-1.4	-2.6	-15.0	21
132.4	136.7	133.7	135.3	-7.1	-14.4	-4.0	4.6	2.7	-4.5	-0.2	-1.0	5.4	1.2	-1.0	22

FRUEHERES BUNDESGBEIT
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
1985=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
	1993 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1993 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1993 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	213.1	-1.8	178.6	0.1	179.4	0.1
HOCHBAU	228.1	-3.3	194.0	-3.1	197.0	0.5
WOHNUNGSBAU	259.3	10.8	221.4	0.6	219.6	1.9
SONSTIGER HOCHBAU	209.7	-11.5	173.4	-7.7	180.9	-0.7
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	242.3	-12.0	196.6	-6.9	204.4	-0.8
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	246.0	-10.8	199.3	-5.7	205.4	-0.8
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	138.5	-47.5	105.2	-44.7	163.2	-2.3
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	137.2	-9.5	117.8	-12.1	125.2	-0.3
TIEFBAU	192.4	0.9	161.4	8.8	157.2	-0.4
STRASSENBAU	169.1	-8.9	126.9	1.5	126.5	-1.2
SONSTIGER TIEFBAU	205.0	6.1	179.2	11.7	173.3	-0.1
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	216.0	2.3	197.3	18.3	183.3	-0.8
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	274.0	10.6	253.1	18.8	234.8	-0.0
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	105.1	-25.5	86.6	7.7	87.5	-3.5
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	197.2	9.1	166.0	7.0	166.9	0.4

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEBERBE	160.5	-4.4	134.3	-0.6	135.2	-0.1
HOCHBAU	170.1	-6.3	141.5	-5.7	145.6	0.1
WOHNUNGSBAU	191.1	6.8	161.0	-1.6	162.6	1.5
SONSTIGER HOCHBAU	157.7	-13.8	129.9	-8.6	136.8	-0.9
TIEFBAU	147.1	-1.3	123.3	8.3	120.3	-0.6
STRASSENBAU	129.2	-10.9	96.5	0.7	96.7	-1.3
SONSTIGER TIEFBAU	156.8	3.8	137.2	11.2	132.8	-0.2

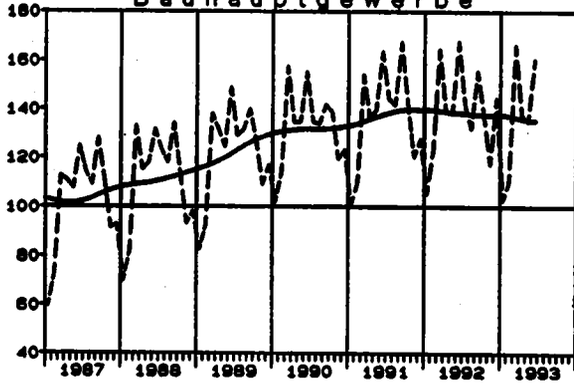
STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

- Früheres Bundesgebiet
Bauhauptgewerbe

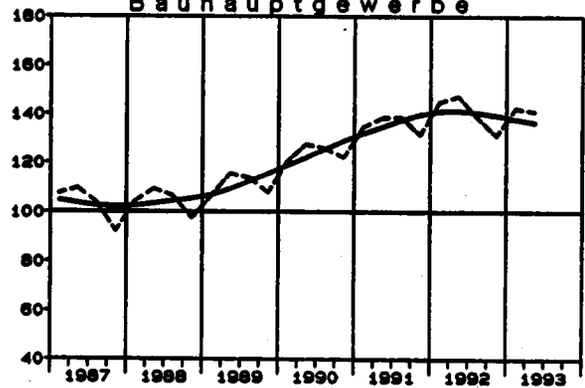
Volumenindex 1985 = 100

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

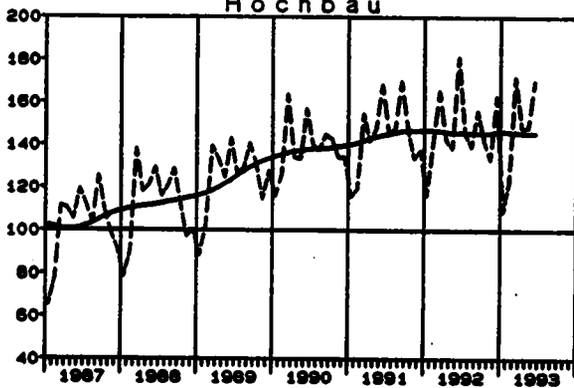
Auftragseingang
 Bauhauptgewerbe



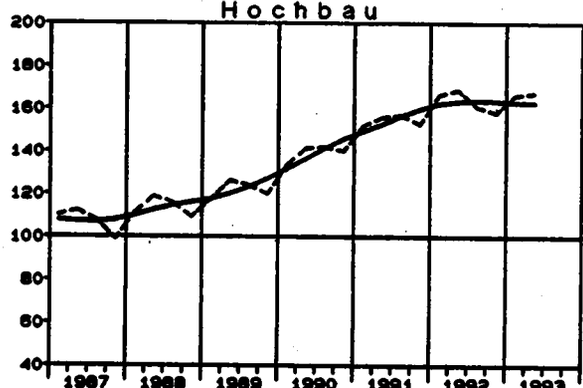
Auftragsbestand
 Bauhauptgewerbe



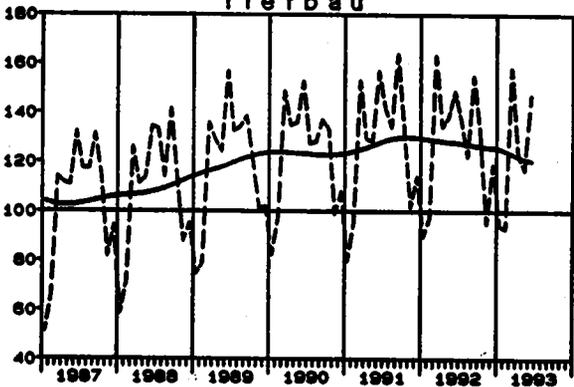
Hochbau



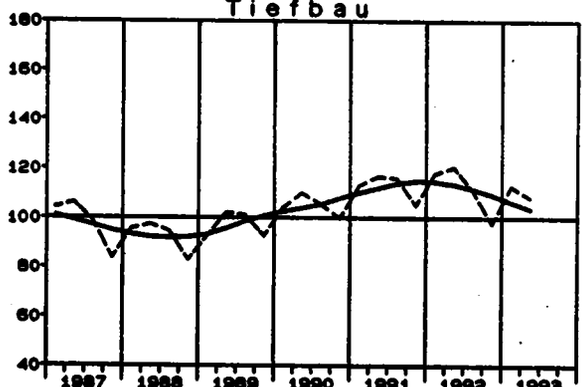
Hochbau



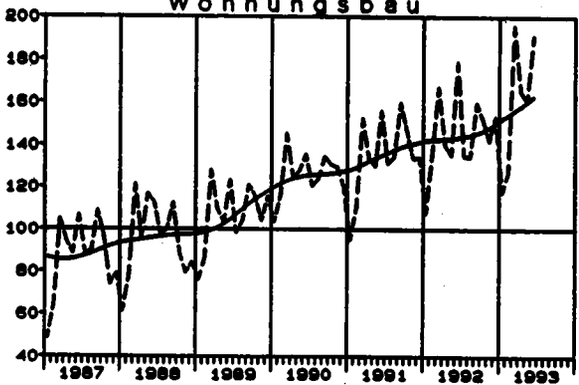
Tiefbau



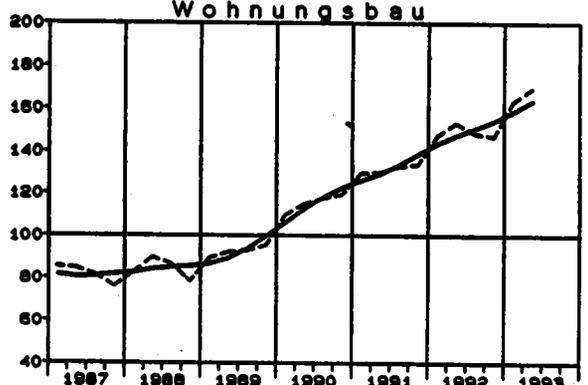
Tiefbau



Wohnungsbau



Wohnungsbau



*) Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1983 2.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	H			
				N 1982 2.VJ	A 1982 3.VJ	C 1982 4.VJ	H 1983 1.VJ
							MERT
1	BAUHAUPTGEBIERBE	186.0	-1.2	188.2	179.4	170.9	186.4
2	HOCHBAU	222.3	2.6	216.7	208.9	207.2	218.8
3	WOHNUNGSBAU	227.0	15.1	197.2	193.8	193.9	216.6
4	SONSTIGER HOCHBAU	219.4	-4.0	226.6	218.1	215.3	220.2
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	267.5	-4.6	280.5	266.9	264.3	287.2
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	272.5	-5.3	287.9	272.2	266.6	272.9
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	180.2	18.1	152.6	174.7	224.4	169.8
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	198.8	-1.9	139.5	134.2	131.0	139.3
9	TIEFBAU	140.8	-7.8	152.7	142.6	125.8	146.1
10	STRASSENBAU	125.0	-15.3	147.5	135.6	113.4	128.2
11	SONSTIGER TIEFBAU	147.3	-4.8	154.9	146.5	131.0	153.5
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	122.5	-9.9	135.9	122.8	108.0	131.1
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	214.0	-0.5	215.0	203.3	181.9	219.9
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	50.2	-31.7	73.5	59.2	49.7	81.0
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	186.6	-1.9	168.8	162.2	147.9	170.0
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBIERBE	141.0	-4.3	147.3	138.5	131.0	142.4
17	HOCHBAU	167.4	-0.8	168.8	160.6	157.9	168.2
18	WOHNUNGSBAU	169.3	10.7	153.0	148.1	146.8	163.1
19	SONSTIGER HOCHBAU	166.3	-6.8	178.5	168.2	164.7	168.1
20	TIEFBAU	108.1	-10.3	120.5	110.9	97.5	112.8
21	STRASSENBAU	96.8	-17.6	118.1	106.3	87.7	98.8
22	SONSTIGER TIEFBAU	113.1	-7.6	122.3	113.2	101.6	118.6

BUNDESGBIET

FUER DAS BAUHAUPTGEBIET
=100

WERT

R	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									LFD. NR	
				1992		1992		1993		1992		1993		
				2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.HJ	1.HJ	1991	1992	1993 1.VJ-2.VJ KUMULIERT		

INDEX

175.2	186.2	165.2	180.2	12.5	4.9	4.5	2.4	4.7	0.5	16.7	9.1	0.5	1
208.1	220.6	189.1	210.8	14.3	7.2	8.5	4.0	7.9	3.3	18.1	11.5	3.3	2
193.9	221.8	161.0	192.8	24.9	17.5	15.8	16.3	16.7	15.7	21.8	19.8	15.7	3
216.7	219.8	206.3	221.8	9.3	2.3	4.8	-2.2	3.5	-3.1	16.4	7.5	-3.1	4
265.6	267.4	251.4	272.0	10.6	1.5	4.7	-3.2	3.0	-3.9	21.3	8.2	-3.9	5
269.4	272.7	258.2	277.5	9.8	1.5	3.0	-3.6	2.2	-4.5	22.4	7.6	-4.5	6
199.6	175.0	135.3	176.7	43.6	0.4	55.4	9.6	25.4	13.8	-6.5	30.8	13.8	7
132.6	138.1	128.6	135.6	5.4	5.3	5.5	1.3	5.3	-0.3	2.8	5.4	-0.3	8
134.2	143.5	135.5	142.0	9.5	0.9	-2.7	-0.5	-0.8	-4.2	14.4	4.8	-4.2	9
124.5	126.6	132.6	132.0	5.1	-4.0	-5.6	-2.4	-4.7	-9.2	5.3	-0.5	-8.2	10
138.3	150.4	136.7	146.2	11.4	3.0	-1.6	0.1	0.8	-2.4	18.7	6.9	-2.4	11
115.4	126.8	110.9	126.4	22.0	7.1	0.3	-5.6	3.8	-7.7	25.6	14.0	-7.7	12
192.6	217.0	170.9	206.5	24.9	7.2	12.0	-2.6	9.4	-1.5	22.6	20.8	-1.5	13
54.5	55.6	63.6	63.2	16.1	6.5	-22.8	-13.2	-9.2	-22.7	32.5	-0.6	-22.7	14
155.1	167.8	155.8	160.7	5.8	0.9	-2.6	3.7	-0.8	0.8	15.3	3.1	0.8	15

INDEX

134.8	141.7	135.7	140.4	6.4	-0.1	-0.2	-1.7	-0.1	-3.0	9.5	3.5	-3.0	16
159.3	166.8	154.3	163.4	8.3	2.4	3.5	-0.1	3.0	-0.5	10.8	5.9	-0.5	17
147.5	166.2	131.5	148.7	17.8	11.5	9.8	11.0	10.7	10.8	14.1	13.1	10.8	18
166.5	167.2	169.3	172.4	4.0	-2.0	0.4	-5.7	-0.8	-6.3	9.4	2.4	-6.3	19
104.2	110.5	112.6	111.7	3.3	-4.3	-7.1	-4.3	-5.6	-7.3	7.4	-0.8	-7.3	20
96.5	97.3	110.2	103.5	-1.0	-9.1	-10.1	-5.9	-9.6	-12.0	-1.4	-6.1	-12.0	21
107.4	115.9	113.7	115.1	5.0	-2.4	-6.0	-3.7	-4.1	-5.6	11.6	1.2	-5.6	22

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEBIERE
1985=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
	1993 2.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	1993 2.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1993 2.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEBIERE	186.0	-1.2	179.5	-1.4	180.6	-0.1
HOCHBAU	222.3	2.6	216.3	0.6	216.9	0.8
WOHNUNGSBAU	227.0	15.1	220.9	3.9	219.7	4.0
SONSTIGER HOCHBAU	219.4	-4.0	213.4	-1.4	215.1	-1.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	267.5	-4.6	260.2	-1.3	262.2	-1.2
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	272.5	-5.3	264.0	-1.6	265.9	-1.4
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	180.2	18.1	195.0	8.2	196.9	2.3
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	136.8	-1.9	132.9	-1.9	134.1	-1.1
TIEFBAU	140.8	-7.8	133.7	-5.2	135.5	-1.9
STRASSENBAU	125.0	-15.3	114.8	-10.6	118.5	-4.9
SONSTIGER TIEFBAU	147.3	-4.9	141.5	-3.3	142.5	-0.8
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	122.5	-9.9	115.8	-5.3	117.0	-2.5
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	214.0	-0.5	204.1	-2.9	206.4	0.2
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	50.2	-31.7	45.5	-17.4	46.8	-11.2
BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	165.6	-1.9	160.1	-3.1	161.5	0.1

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEBIERE	141.0	-4.3	135.8	-1.9	136.4	-0.9
HOCHBAU	167.4	-0.8	162.6	-0.1	162.8	-0.1
WOHNUNGSBAU	169.3	10.7	164.5	3.2	163.5	3.2
SONSTIGER HOCHBAU	166.3	-6.8	161.4	-1.9	162.4	-1.9
TIEFBAU	108.1	-10.3	102.4	-5.5	103.6	-2.5
STRASSENBAU	96.8	-17.5	87.6	-11.2	90.4	-5.5
SONSTIGER TIEFBAU	113.1	-7.5	108.4	-3.6	108.9	-1.5

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

Tabellengruppen 5 - 8
Neue Länder und Berlin-Ost
(2. Halbjahr 1990 = 100)

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

NEUE LAENDER
 5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2. HALBJAHR
 5.1 ORIGINAL
 WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	88.3	17.9	74.9	73.0	65.8	78.5	76.4	90.4
		INLAND	95.6	21.3	78.8	75.1	72.7	82.8	83.2	86.0
		AUSLAND	66.8	5.2	63.5	68.8	45.6	66.1	56.4	64.1
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSQUETER- GEMERBE	INSGESAMT	68.8	20.6	55.4	53.9	55.2	53.2	58.0	60.6
		INLAND	69.6	21.3	57.4	57.0	58.2	56.3	59.1	64.0
		AUSLAND	56.6	18.2	47.9	42.9	44.3	41.8	53.8	48.6
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	156.1	52.3	102.5	133.9	109.2	109.6	93.2	139.7
		INLAND	154.4	51.1	102.2	135.0	110.1	110.4	93.5	139.6
		AUSLAND	312.2	144.1	127.9	41.8	34.2	45.9	74.4	151.6
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	54.5	35.9	40.1	24.1	39.2	39.0	50.5	42.7
		INLAND	52.8	68.7	31.3	19.2	37.4	37.4	49.2	40.9
		AUSLAND	59.7	-8.2	65.0	38.3	44.2	43.3	54.2	47.9
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	57.2	-17.0	68.9	57.8	81.2	50.1	73.5	58.9
		INLAND	50.1	-14.7	58.7	49.4	71.8	43.0	67.8	50.7
		AUSLAND	252.7	-27.7	349.5	289.6	341.1	245.2	232.5	286.1
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	53.6	-8.5	59.6	41.1	43.9	40.7	52.9	47.7
		INLAND	53.4	-5.2	56.3	40.1	42.5	40.9	46.8	47.3
		AUSLAND	58.2	-45.4	106.5	61.1	73.0	37.4	179.9	55.7
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALTHALZ- WERKE	INSGESAMT	51.4	-7.2	55.4	35.5	51.3	43.6	44.9	42.5
		INLAND	58.7	10.5	53.1	39.8	53.5	45.1	50.7	48.4
		AUSLAND	12.9	-81.0	67.9	12.8	39.3	36.1	13.8	11.0
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	55.6	12.8	49.3	51.2	48.3	48.8	54.1	54.1
		INLAND	58.6	4.5	56.1	55.2	52.0	53.0	55.3	58.1
		AUSLAND	48.4	47.1	32.9	41.4	39.5	38.7	51.3	44.3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	68.6	15.9	59.2	61.1	62.4	58.8	54.4	64.0
		INLAND	67.6	8.7	62.2	59.2	65.8	61.6	55.4	62.4
		AUSLAND	79.7	207.7	25.9	81.5	22.6	26.5	43.2	81.3
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	57.5	15.9	49.6	41.8	48.3	49.4	47.5	45.7
		INLAND	41.3	-1.9	42.1	38.7	44.7	49.8	42.7	37.9
		AUSLAND	106.3	47.0	72.3	51.1	58.9	48.2	62.0	69.1
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	53.2	2.3	52.0	45.0	41.4	42.1	44.2	49.2
		INLAND	60.5	5.8	57.2	50.7	45.8	46.9	48.9	55.3
		AUSLAND	25.3	-21.7	32.3	23.7	24.5	24.1	26.6	26.1
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	109.4	15.2	95.0	89.7	75.1	102.2	90.5	98.3
		INLAND	117.2	19.2	98.3	86.5	83.0	104.0	98.8	102.0
		AUSLAND	89.0	3.4	86.1	98.0	54.2	97.5	68.6	88.4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	371.5	37.2	270.8	359.0	341.3	333.9	368.8	373.2
		INLAND	372.1	35.4	274.8	368.0	332.4	339.3	373.5	373.0
		AUSLAND	360.0	71.8	209.5	225.0	480.3	254.7	298.4	374.6
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	218.3	10.4	197.8	313.6	169.9	230.2	121.3	227.8
		INLAND	235.7	34.9	174.7	222.1	224.5	247.7	186.1	222.6
		AUSLAND	188.1	-20.9	237.8	472.2	75.3	200.1	8.6	236.8
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	94.8	-22.9	122.9	60.8	76.9	100.2	83.9	78.8
		INLAND	83.2	-33.2	124.6	61.3	69.0	82.0	67.8	70.4
		AUSLAND	134.7	15.1	117.0	59.2	104.3	162.9	139.1	107.9
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	168.5	98.7	84.8	100.7	65.2	133.3	134.8	148.0
		INLAND
		AUSLAND

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1990=100

WERT

INDEX

R	I			C	H											SYPRO- NR.	
	1982	1989	1991		1992	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
						1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992		1993
2.HJ	1.HJ			JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			1993 JAN.-JUNI KUMULIERT			
72.2	78.4	78.9	73.0	-1.1	19.7	-13.6	-4.4	-0.9	13.7	-8.8	6.1	-	-7.5	6.1			
77.8	84.6	73.1	77.4	13.9	15.2	1.4	13.9	5.3	14.4	7.8	9.7	-	5.9	9.7			
55.8	60.3	95.7	60.2	-32.9	37.4	-49.1	-39.7	-21.1	11.1	-44.0	-6.7	-	-37.1	-6.7			
54.2	59.3	66.6	56.1	-7.7	9.8	-9.2	-22.8	-8.7	15.6	-16.5	2.2	-	-15.8	2.2			
57.3	61.5	61.9	57.4	-6.4	12.9	1.4	-7.7	-2.8	18.3	-3.2	7.0	-	-7.3	7.0			
49.0	51.2	83.5	51.4	-13.8	-2.7	-39.6	-57.3	-28.7	5.2	-49.7	-14.4	-	-38.4	-14.4			
109.4	116.5	60.9	97.6	48.8	49.8	49.2	63.1	19.5	48.4	55.8	35.8	-	60.3	35.8			
110.2	116.6	61.1	98.0	47.7	50.8	49.8	63.1	19.7	49.1	56.1	35.7	-	60.4	35.7			
40.1	113.0	44.2	59.7	245.7	-49.6	-3.1	181.6	5.7	71.5	56.4	42.3	-	35.1	42.3			
39.1	46.6	57.2	41.3	-17.7	-28.9	-22.4	-3.7	5.2	8.9	-14.1	6.9	-	-27.8	6.9			
37.4	45.1	54.6	37.9	-28.4	-31.9	-32.4	-13.6	7.7	31.5	-24.1	17.4	-	-30.6	17.4			
43.8	51.0	64.6	51.1	3.0	-24.0	19.8	34.1	-0.2	-23.4	26.6	-12.7	-	-20.9	-12.7			
65.7	66.2	68.3	76.1	6.5	-18.6	12.5	-16.1	-25.9	-20.3	-0.5	-23.6	-	11.4	-23.6			
57.4	59.2	64.1	67.6	-6.2	-18.9	12.4	-21.0	-25.9	-20.7	-3.0	-23.8	-	5.5	-23.8			
293.1	259.3	185.0	312.2	180.7	-16.9	13.1	18.8	-25.5	-18.4	15.3	-21.7	-	68.8	-21.7			
42.3	50.3	69.2	49.8	14.9	-29.3	-18.1	-32.8	-10.2	-14.4	-25.9	-12.2	-	-28.0	-12.2			
41.7	47.0	66.5	48.2	13.3	-28.0	-20.8	-28.4	-18.6	-11.6	-24.7	-14.2	-	-27.5	-14.2			
55.2	117.8	125.5	82.4	35.0	-43.5	38.5	-72.0	54.0	-45.6	-40.8	7.5	-	-34.3	7.5			
47.5	43.7	54.3	53.3	14.5	-29.1	8.5	-7.2	-29.8	-21.4	0.6	-26.1	-	-1.8	-26.1			
49.3	49.6	59.0	55.5	2.3	-28.9	3.7	-13.9	-23.9	-14.9	-5.2	-19.6	-	-5.9	-19.6			
37.7	12.4	29.4	41.4	129.4	-31.6	59.1	97.3	-72.9	-71.9	75.3	-72.5	-	40.8	-72.5			
48.6	54.1	72.5	51.2	-22.7	22.2	-21.5	-43.5	-13.9	20.2	-34.3	0.4	-	-29.4	0.4			
52.5	56.7	65.5	53.0	-17.6	22.9	-1.1	-26.1	-2.8	18.0	-15.6	6.0	-	-19.1	6.0			
39.1	47.8	89.7	47.0	-38.5	20.0	-52.5	-68.4	-33.4	35.9	-61.9	-12.8	-	-47.6	-12.8			
50.6	59.2	60.4	59.9	-6.5	15.5	10.2	12.9	-13.5	15.5	11.4	-	-	-0.8	-			
63.7	58.9	64.3	63.1	-8.0	9.2	8.8	11.2	-17.3	7.6	9.8	-5.8	-	-1.9	-5.8			
24.6	62.2	15.7	22.5	85.0	120.3	65.2	90.6	189.9	212.7	87.8	204.9	-	43.3	204.9			
48.8	46.6	75.8	55.5	-24.2	-28.2	-39.1	-24.6	-30.8	-17.8	-32.6	-25.0	-	-26.8	-25.0			
47.3	40.3	69.0	51.1	-38.4	-22.9	-28.9	-9.9	-29.4	-23.1	-20.0	-26.6	-	-25.9	-26.6			
53.6	65.5	96.5	68.7	27.5	-37.6	-54.2	-49.8	-33.3	-7.4	-52.3	-21.8	-	-28.8	-21.8			
41.8	46.7	60.0	46.6	-0.6	3.0	-19.1	-44.1	-21.1	4.9	-34.0	-9.3	-	-22.3	-9.3			
46.4	52.1	47.2	49.5	2.1	1.8	-1.3	0.2	-8.1	6.3	-0.4	-1.0	-	4.9	-1.0			
24.3	26.3	108.7	35.7	-15.9	16.2	-64.7	-66.8	-60.1	-5.1	-80.8	-44.0	-	-67.2	-44.0			
88.7	94.4	93.6	88.6	1.7	29.6	-20.8	3.5	1.5	12.0	-8.4	6.7	-	-5.3	6.7			
93.5	100.4	81.1	92.7	31.2	18.3	-1.5	27.0	8.1	10.6	12.5	9.4	-	14.3	9.4			
75.8	78.5	126.2	77.7	-39.5	66.4	-55.6	-31.9	-17.7	18.5	-42.9	-1.5	-	-38.4	-1.5			
337.6	371.0	230.0	303.5	-3.6	57.0	52.4	59.3	22.6	56.7	55.7	37.7	-	32.0	37.7			
335.9	373.2	224.0	304.9	21.1	60.3	47.3	59.4	21.3	55.4	53.2	36.3	-	36.1	36.3			
367.5	336.5	320.0	284.1	-81.1	5.8	144.9	60.6	54.9	79.5	107.2	67.7	-	-11.2	67.7			
200.1	174.5	159.8	187.4	12.3	235.0	-4.5	26.8	-16.2	11.2	11.4	-0.1	-	17.3	-0.1			
236.1	204.3	141.7	233.8	31.3	51.6	11.2	97.4	-0.2	-19.5	44.2	-11.7	-	65.0	-11.7			
137.7	122.7	191.5	107.0	-5.2	999.9	-44.9	-28.2	-88.1	194.9	-33.7	60.8	-	-44.1	60.8			
88.6	81.4	119.9	92.6	2.1	-27.6	-39.1	-17.1	-18.3	-13.1	-28.3	-15.8	-	-22.8	-15.8			
75.5	69.1	82.2	78.7	48.5	-8.5	-19.6	6.6	-12.1	-18.6	-7.2	-15.5	-	-4.3	-15.5			
133.6	123.5	249.8	140.6	-52.5	-58.4	-60.7	-40.1	-27.0	3.1	-50.3	-16.3	-	-43.7	-16.3			
99.3	141.4	39.7	83.9	103.4	0.1	106.3	300.3	107.7	105.3	205.5	106.4	-	111.3	106.4			
.	-	.	.			

NEUE LAENDER
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALB-JAHR
5.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1993 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRER MONAT IN %	N		A		C		H
					1992	1993	1992	1992	1993	1993	
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	188.2	535.8	29.6	14.2	15.0	92.9	122.4	123.9	
		INLAND	
		AUSLAND	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	61.7	54.6	39.9	53.1	46.6	53.7	66.1	58.6	
		INLAND	75.9	56.8	48.4	64.1	56.2	67.1	80.4	71.1	
		AUSLAND	21.7	38.2	15.7	22.1	19.5	15.9	25.9	23.4	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	89.8	24.7	72.0	81.6	73.8	107.4	75.8	87.9	
		INLAND	108.1	11.0	97.4	81.6	100.1	141.5	102.3	96.5	
		AUSLAND	61.2	90.1	32.2	81.7	32.4	54.1	34.4	74.6	
38	H.V. EBM-WAREN	INSGESAMT	187.6	49.4	112.2	138.2	110.6	125.6	154.3	149.7	
		INLAND	176.4	47.4	119.7	147.9	116.4	134.4	164.9	159.1	
		AUSLAND	82.7	76.7	46.8	47.0	59.2	46.7	59.3	60.5	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	27.4	0.4	27.3	21.5	26.6	34.0	36.0	26.5	
		INLAND	
		AUSLAND	
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	78.2	23.5	63.3	69.7	64.1	70.3	78.8	75.4	
		INLAND	99.9	29.9	76.9	88.1	80.1	89.1	93.3	95.8	
		AUSLAND	25.3	-15.9	30.1	25.0	25.1	24.4	28.7	25.9	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	73.7	-8.2	80.3	65.3	90.5	74.1	95.5	71.6	
		INLAND	99.7	1.3	98.4	86.0	89.5	86.8	109.9	95.3	
		AUSLAND	36.6	-32.7	54.4	35.6	93.4	55.7	76.3	37.5	
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	67.8	12.6	60.2	58.1	59.5	58.3	65.5	60.1	
		INLAND	69.2	14.2	60.6	58.5	58.7	56.3	64.9	60.5	
		AUSLAND	60.5	4.0	58.2	56.3	63.8	68.8	68.3	58.0	
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	80.4	34.9	59.6	70.6	63.8	82.3	85.4	77.8	
		INLAND	126.1	34.3	93.9	109.5	101.6	129.9	132.4	121.9	
		AUSLAND	12.5	48.8	8.4	12.8	7.7	11.4	15.3	12.3	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	110.3	53.0	72.1	87.9	71.3	72.7	104.6	99.7	
		INLAND	104.9	44.9	72.4	91.0	74.2	73.7	102.1	99.7	
		AUSLAND	154.5	123.3	69.2	61.6	47.3	64.8	124.8	98.8	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	145.2	9.9	132.1	133.0	145.1	163.5	158.0	153.1	
		INLAND	149.2	14.3	130.5	136.4	141.9	159.8	156.9	151.3	
		AUSLAND	70.7	-56.3	161.9	68.6	203.7	233.8	178.5	185.2	
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	230.5	79.8	128.2	216.3	131.9	139.1	194.0	221.0	
		INLAND	234.9	82.7	128.6	211.3	133.9	142.7	202.5	223.2	
		AUSLAND	187.5	50.8	124.3	285.2	111.5	103.8	111.2	198.3	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	19.4	-32.6	28.8	16.6	29.7	29.6	19.0	19.1	
		INLAND	48.4	-20.1	60.6	40.3	69.6	72.8	45.5	47.1	
		AUSLAND	1.0	-88.2	8.5	1.5	4.3	2.0	2.1	1.2	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	43.2	10.5	39.1	34.7	34.5	39.8	44.0	38.8	
		INLAND	52.2	22.2	42.7	40.7	41.7	49.0	52.4	46.4	
		AUSLAND	22.6	-26.6	30.8	21.0	18.2	18.8	24.7	21.5	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	33.3	-27.5	45.9	41.0	37.9	35.8	44.3	39.2	
		INLAND	47.9	4.4	45.9	58.0	55.3	54.4	68.0	56.0	
		AUSLAND	7.9	-82.7	45.7	11.4	7.6	3.3	6.6	10.0	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1990=100

WERT

INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H			SYPRO- NR.
	1992	1993	1991	1992	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												1993 JAN.-JUNI KUMULIERT								
	2.HJ	1.HJ		1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992	1993											
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ														
54.0	123.2	67.1	91.7	-67.3	-7.2	-81.8	-11.6	-4.3	-5.3	-42.6	-4.8	-	36.7	-4.8	34										
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:											
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	35										
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:											
50.1	62.3	69.7	48.8	-23.6	30.5	-4.3	-16.6	26.1	36.2	-11.5	31.4	-	-18.3	31.4	36										
61.7	75.7	63.3	58.8	-10.4	29.5	5.4	0.1	31.8	39.4	2.7	35.2	-	-7.1	35.2											
17.7	24.7	48.8	20.5	-66.8	39.0	-65.4	-72.3	-7.8	27.2	-62.0	6.5	-	-66.8	6.5											
90.6	81.9	70.4	83.9	69.0	12.1	9.0	98.9	-0.7	12.7	48.8	6.1	-	19.2	6.1	37										
120.8	99.4	84.6	110.6	78.7	-19.3	23.4	99.3	8.6	-9.6	58.7	-1.1	-	30.7	-1.1											
43.3	54.5	48.5	41.9	33.6	192.8	-31.4	98.9	-29.4	129.5	16.4	34.2	-	-13.6	34.2											
118.1	152.0	83.7	114.2	43.7	39.0	7.2	20.0	35.0	40.7	13.7	37.8	-	21.9	37.8	38										
125.4	162.0	98.0	122.1	42.8	38.1	6.8	21.5	33.3	39.6	14.2	35.2	-	24.6	35.2											
52.9	59.9	53.1	44.4	75.3	40.7	32.4	-10.4	88.3	50.1	9.3	68.9	-	-16.4	68.9											
30.3	31.2	30.5	28.6	0.7	-18.6	4.7	26.9	18.8	12.3	16.1	15.6	-	-6.2	15.6	50										
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:											
67.2	77.1	66.1	68.4	1.8	7.4	7.0	8.4	6.2	16.0	6.7	10.8	-	3.5	10.8											
84.6	97.6	78.5	84.6	5.1	10.8	11.1	16.8	11.1	20.1	14.0	15.4	-	7.8	15.4											
24.7	27.3	35.8	28.8	-15.4	-14.4	-16.3	-40.6	-22.4	-10.4	-30.4	-17.3	-	-19.6	-17.3											
82.3	83.5	76.0	87.3	46.5	-12.8	27.8	7.4	-9.6	-9.3	17.7	-9.5	-	14.9	-9.5	51										
97.7	102.1	90.1	97.1	36.3	-13.7	-0.4	2.5	-2.5	-5.8	1.0	-4.1	-	7.8	-4.1											
74.6	56.9	55.7	73.2	82.6	-9.2	108.5	19.8	-21.3	-19.9	63.6	-20.8	-	31.4	-20.8											
58.9	62.8	62.7	64.3	28.1	13.3	35.2	8.8	-19.5	3.6	20.7	-9.9	-	2.6	-9.9	52										
57.5	62.7	59.3	63.5	36.5	18.3	38.4	18.3	-20.5	5.2	27.8	-9.8	-	7.1	-9.8											
66.3	63.2	80.7	68.5	-4.6	-0.2	22.5	-18.6	-15.0	-4.8	-2.9	-10.6	-	-15.1	-10.6											
73.1	81.6	66.4	69.9	5.9	19.5	7.4	23.9	16.2	29.9	16.2	22.3	-	5.3	22.3	5421-24										
115.8	127.2	101.0	110.6	8.8	17.0	10.4	23.7	13.7	28.7	17.6	20.6	-	9.5	20.6											
9.6	13.8	14.9	9.3	-27.6	64.1	-29.4	23.9	57.7	50.0	-6.0	53.3	-	-37.6	53.3											
72.0	102.2	71.2	71.6	12.7	40.6	-16.1	9.7	38.9	49.3	-4.9	43.7	-	0.6	43.7	56										
73.9	100.9	66.8	73.6	12.2	38.1	6.5	13.4	32.1	44.1	9.8	37.8	-	10.2	37.8											
56.1	111.8	107.4	54.3	17.1	84.4	-77.7	-15.4	113.3	112.0	-61.1	112.5	-	-49.4	112.5											
154.3	155.6	113.7	144.4	10.5	-15.1	28.5	32.5	23.9	8.3	30.7	15.7	-	27.0	15.7	57										
150.8	154.1	112.4	138.6	10.4	5.9	25.4	28.4	26.7	17.3	26.9	21.9	-	23.3	21.9											
218.8	181.9	138.3	251.7	11.3	-69.8	90.9	127.0	-9.6	-50.2	108.6	-36.1	-	82.0	-36.1											
136.5	207.5	74.1	128.4	73.7	81.0	79.9	74.7	61.9	79.7	77.1	70.9	-	73.3	70.9	58										
138.3	212.8	72.7	126.1	84.0	77.6	102.0	79.0	90.1	84.3	69.5	87.0	-	73.5	87.0											
107.6	155.3	87.7	151.9	10.6	113.2	-21.5	31.2	-56.7	41.0	-2.7	-20.8	-	73.2	-20.8											
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	61										
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:											
29.6	19.0	46.1	32.5	-7.4	-58.5	-11.6	-46.6	-39.7	-51.2	-33.5	-46.2	-	-29.5	-46.2	62										
71.2	46.3	90.8	76.0	-20.9	-58.3	-12.0	-6.7	-35.0	-48.7	-9.4	-42.8	-	-16.3	-42.8											
3.2	1.7	17.6	4.7	286.4	-61.5	-8.5	-95.1	-70.0	-78.2	-86.0	-72.6	-	-73.3	-72.6											
37.2	41.4	58.4	43.2	-40.4	-22.4	-34.7	-31.8	-19.0	-11.8	-33.1	-15.9	-	-26.0	-15.9	63										
45.3	49.4	63.6	51.5	-33.4	-24.9	-29.8	-12.7	-18.3	-9.7	-21.5	-14.5	-	-19.0	-14.5											
18.5	23.1	46.4	24.0	-55.3	-8.3	-52.0	-70.3	-22.6	-21.0	-63.4	-22.0	-	-48.3	-22.0											
36.8	41.8	51.1	45.5	-8.7	-3.8	-20.0	-23.7	-32.1	-9.5	-22.0	-23.0	-	-11.0	-23.0	64										
54.9	61.0	75.6	62.9	-37.6	-10.6	-23.1	-20.7	-21.7	-3.1	-21.9	-14.1	-	-16.8	-14.1											
5.5	8.3	8.6	15.3	366.3	200.0	58.3	-64.1	-79.4	-46.1	-21.4	-66.9	-	77.9	-66.9											

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

NEUE LAENDER
6 INDEX DES UMSATZES
2. HALBJAHR
6.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRER MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	63.2	24.4	50.8	47.7	51.0	57.9	49.0	54.7
		INLAND	76.8	21.8	62.9	61.7	62.0	73.8	63.0	69.8
		AUSLAND	38.6	35.0	28.6	22.0	30.9	28.8	23.5	25.9
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	64.9	10.4	58.8	52.2	54.4	56.0	54.5	59.2
		INLAND	71.1	17.3	60.6	58.0	59.0	60.2	56.8	65.1
		AUSLAND	44.5	-15.9	52.9	33.0	39.3	42.1	46.8	39.7
25	GEN.U. VERARB.V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	163.2	57.4	103.7	132.7	110.9	116.0	80.8	142.4
		INLAND	163.3	56.7	104.2	134.1	111.9	117.0	81.1	143.3
		AUSLAND	160.3	154.4	63.0	31.3	37.8	40.5	56.2	78.1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	47.9	7.6	44.5	21.9	42.3	44.7	44.7	39.9
		INLAND	47.3	21.0	39.1	22.5	37.8	41.4	43.6	39.0
		AUSLAND	50.0	-18.3	61.2	20.0	56.0	55.1	48.1	38.7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	68.0	-17.9	82.8	65.8	79.5	60.0	83.0	68.4
		INLAND	62.9	-14.3	73.4	61.0	70.2	54.3	79.0	62.9
		AUSLAND	165.6	-37.2	263.8	158.6	260.1	169.6	160.4	174.3
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	37.9	-2.6	38.9	28.1	33.3	30.2	33.0	34.2
		INLAND	38.7	-7.2	41.7	28.8	36.6	33.4	34.6	34.9
		AUSLAND	33.4	47.1	22.7	24.4	14.3	11.6	24.0	30.3
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALTHALZ- WERKE	INSGESAMT	51.3	-12.0	58.3	33.5	48.1	43.6	38.2	41.4
		INLAND	57.5	0.5	57.2	37.3	49.5	43.8	41.9	46.2
		AUSLAND	10.4	-84.2	66.0	8.4	39.0	42.4	13.7	9.8
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	52.7	-1.1	53.3	48.6	45.6	50.4	53.2	51.7
		INLAND	60.7	7.1	56.7	55.6	53.1	57.0	56.4	59.2
		AUSLAND	36.6	-21.3	46.5	34.1	30.3	37.0	46.5	36.3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	72.2	15.5	62.5	63.0	65.0	64.3	57.5	67.3
		INLAND	69.7	6.6	65.4	60.8	68.0	66.6	58.5	65.1
		AUSLAND	103.5	312.4	25.1	90.0	25.7	35.3	44.4	93.8
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	57.8	4.7	55.2	42.4	52.1	49.2	48.0	47.6
		INLAND	40.9	-12.6	46.8	38.5	49.5	47.0	45.3	40.6
		AUSLAND	104.5	33.1	78.5	53.3	59.3	55.2	55.2	66.8
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	50.2	-10.2	55.9	43.1	44.9	44.4	46.0	48.0
		INLAND	57.3	-7.0	61.6	47.7	49.6	49.5	50.7	53.8
		AUSLAND	22.0	-34.1	33.4	24.7	25.9	23.9	27.1	24.8
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	60.5	34.7	44.9	41.8	48.1	57.5	43.2	49.7
		INLAND	73.8	24.2	59.4	56.6	59.2	77.6	60.0	66.2
		AUSLAND	41.2	73.1	23.8	20.2	32.0	28.3	18.7	25.7
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	133.2	21.0	110.1	125.7	124.0	141.3	128.7	130.2
		INLAND	156.4	21.6	128.6	145.2	146.5	166.1	150.0	151.6
		AUSLAND	31.5	9.4	28.8	40.0	25.0	32.1	35.1	36.3
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	131.5	32.6	99.2	105.5	106.7	137.6	89.3	104.8
		INLAND	121.6	13.1	107.5	108.2	120.1	166.7	124.9	115.5
		AUSLAND	150.0	79.4	83.6	100.4	81.6	83.0	22.6	84.9
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	39.9	10.2	36.2	27.8	41.2	45.0	29.1	32.8
		INLAND	43.7	-11.7	49.5	35.6	42.8	54.1	35.6	39.4
		AUSLAND	34.5	102.9	17.0	16.4	39.0	31.9	19.6	23.1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	79.5	78.7	44.5	49.6	35.1	66.6	63.5	68.9
		INLAND	139.0	95.8	71.0	100.5	70.4	120.8	106.3	126.0
		AUSLAND	31.1	35.8	22.9	8.2	6.4	22.4	28.6	22.5

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1990=100

WERT

INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H			SYPRO- NR.
	1992	1993	1991	1992	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												1991	1992	1993	1991	1992	1993			
	2.HJ	1.HJ		1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1992	1993	1992	1993	1992							1993	1992	
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ														
54.4	51.9	55.1	52.0	-5.4	-0.4	-5.7	-6.3	-0.8	9.8	-6.0	4.6	-	-5.6	4.6											
67.9	66.4	66.5	64.0	-4.6	6.2	-3.6	6.1	6.4	14.6	2.4	10.5	-	-3.8	10.5											
29.9	25.2	34.2	30.1	-8.8	-24.4	-12.2	-42.2	-25.4	-8.6	-29.6	-17.1	-	-12.0	-17.1											
55.2	56.9	66.8	57.4	-10.4	-1.9	-18.3	-20.8	-11.4	3.1	-19.5	-4.4	-	-14.1	-4.4											
59.6	61.0	69.4	59.7	-13.7	5.5	-14.2	-10.8	-8.3	10.3	-12.8	2.0	-	-14.0	2.0											
40.7	43.3	57.9	49.6	5.6	-30.2	-33.6	-48.2	-27.8	-23.8	-41.9	-25.9	-	-14.3	-25.9											
113.5	111.6	67.5	97.1	45.4	46.6	39.8	52.0	20.8	50.4	45.9	38.1	-	43.9	38.1	25										
114.5	112.2	67.7	97.8	45.6	47.7	40.4	52.1	20.7	50.7	46.2	38.2	-	44.5	38.2											
39.1	67.1	45.2	47.2	45.2	-53.2	-30.3	47.8	23.2	20.2	-4.2	21.3	-	4.4	21.3											
43.5	41.8	59.9	44.7	-35.2	-40.8	-31.8	-15.0	-7.8	-10.0	-24.1	-8.7	-	-25.4	-8.7	27										
39.6	41.3	55.9	42.1	-38.0	-31.8	-34.4	-12.7	-11.7	-2.0	-24.6	-7.4	-	-24.7	-7.4											
55.6	43.4	72.1	52.5	-28.8	-59.5	-26.1	-20.0	6.2	-27.7	-23.1	-12.1	-	-27.2	-12.1											
69.8	75.7	69.4	74.4	16.1	-9.9	15.1	5.3	8.1	-15.9	10.6	-4.2	-	7.2	-4.2	2850										
62.3	71.0	68.6	66.8	2.9	-3.5	4.5	-1.5	8.1	-12.9	1.8	-0.4	-	-2.6	-0.4											
214.9	167.4	86.2	221.6	267.4	-39.8	146.1	81.2	-20.2	-31.8	115.5	-26.7	-	157.1	-26.7											
31.7	33.6	43.0	35.0	-10.8	-19.0	-14.2	-14.7	-18.0	-7.8	-14.6	-12.0	-	-18.6	-12.0	2910										
35.0	34.7	48.3	38.0	-13.8	-23.0	-15.5	-13.9	-17.0	-13.0	-14.8	-15.2	-	-21.3	-15.2											
13.0	27.2	13.2	18.0	39.3	25.1	7.5	-27.6	-7.0	50.0	-11.0	18.3	-	36.4	18.3											
45.8	39.8	49.2	50.4	33.4	-30.9	11.1	-10.3	-29.3	-28.1	-0.4	-27.6	-	2.4	-27.6	3011-15										
46.6	44.1	53.1	50.5	19.9	-25.7	7.4	-14.3	-22.8	-15.4	-4.1	-18.9	-	-4.9	-18.9											
40.7	11.7	23.6	49.8	270.8	-77.5	55.4	32.6	-79.8	-65.1	42.3	-80.1	-	111.0	-80.1											
48.0	52.5	73.5	54.1	-19.1	-3.4	-35.0	-41.0	-20.0	-3.9	-38.3	-12.8	-	-26.4	-12.8	40										
55.1	57.8	82.8	58.4	-27.5	0.9	-32.2	-32.9	-14.9	3.3	-32.6	-6.5	-	-29.5	-6.5											
33.6	41.4	54.5	45.2	14.3	-15.8	-43.4	-57.0	-30.5	-22.4	-51.9	-27.2	-	-17.1	-27.2											
64.7	62.4	62.6	61.3	-1.1	12.9	9.8	15.9	1.1	14.1	12.7	7.6	-	-2.1	7.6	53										
57.3	61.8	66.0	64.0	-1.8	6.5	8.5	13.7	-2.8	6.0	11.1	1.6	-	-3.0	1.6											
30.5	69.1	17.9	25.9	45.1	130.2	86.2	136.9	198.0	238.2	111.8	222.9	-	44.7	222.9											
50.7	47.8	74.5	58.4	-29.4	-33.5	-29.3	-36.8	-32.8	-22.0	-33.1	-27.8	-	-21.6	-27.8	55										
48.3	43.0	71.0	50.2	-43.6	-20.6	-28.2	-17.0	-19.3	-15.9	-22.0	-17.6	-	-29.3	-17.6											
57.2	61.0	84.0	80.9	20.8	-49.6	-35.3	-59.6	-51.3	-30.4	-49.9	-41.7	-	-3.7	-41.7											
44.6	47.0	57.3	49.4	0.9	-2.7	-24.3	-28.5	-21.9	-2.6	-28.5	-13.1	-	-13.8	-13.1	59										
49.6	52.3	55.9	51.6	4.6	-1.6	-10.1	-8.2	-4.7	-0.7	-9.2	-2.6	-	-7.7	-2.6											
24.9	26.0	62.8	40.3	-19.3	-11.8	-65.6	-74.7	-66.9	-18.5	-70.6	-53.4	-	-35.8	-53.4											
52.8	46.4	49.3	47.7	-6.5	-2.8	-	-0.5	4.9	13.2	-0.4	8.9	-	-3.2	8.9											
68.4	63.1	61.9	61.4	-2.5	3.9	0.9	19.2	14.9	16.8	10.5	16.0	-	-0.8	16.0											
30.2	22.2	31.1	27.7	-19.0	-23.2	-2.1	-40.0	-26.1	1.2	-24.5	-12.3	-	-10.9	-12.3											
132.6	129.5	99.9	115.1	5.1	28.3	20.9	23.3	34.6	30.7	22.1	32.7	-	15.2	32.7	3021-25										
158.3	150.8	115.5	135.1	3.3	27.3	20.6	30.8	34.5	30.5	25.7	32.5	-	17.0	32.5											
28.5	35.7	31.3	27.4	56.5	47.6	27.6	-46.3	35.0	37.5	-28.2	36.3	-	-12.5	36.3											
122.1	97.1	99.3	114.1	-3.2	-3.7	4.4	28.6	-10.5	-6.7	16.7	-8.5	-	14.9	-8.5	31										
143.4	120.2	106.2	127.2	-6.0	-7.8	8.5	40.1	19.9	-1.8	24.9	8.4	-	19.8	8.4											
82.3	53.8	86.4	89.7	4.0	5.4	-5.3	-1.9	-75.4	-17.2	-3.6	-44.7	-	3.8	-44.7											
43.1	30.9	47.3	37.7	-25.4	-3.1	-14.7	-18.2	-9.6	1.2	-16.6	-4.3	-	-20.3	-4.3	32										
48.5	37.5	57.2	45.3	-11.4	-6.3	-19.7	-3.6	-12.1	-10.3	-11.3	-11.1	-	-20.8	-11.1											
35.4	21.4	33.1	26.7	-55.1	7.9	-5.1	-40.4	-3.4	46.2	-25.2	18.2	-	-19.3	18.2											
50.8	66.2	19.9	42.3	91.8	8.5	143.8	313.7	100.3	91.9	234.2	95.9	-	112.6	95.9	33										
95.6	116.2	39.2	77.3	54.7	37.3	133.1	249.1	84.5	108.3	195.1	96.6	-	97.2	96.6											
14.4	25.5	4.2	13.9	367.3	-65.0	326.7	1936.4	167.3	41.5	1007.7	91.7	-	231.0	91.7											

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

NEUE LAENDER
6 INDEX DES UMSATZES
2. HALBJAHR
6.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1993 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHR MONAT IN %	N		A		C		H
					1992	1993	1992	1992	1993	1993	
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	147.0	214.1	46.8	13.6	62.6	60.7	40.0	83.3	
		INLAND	201.3	500.9	33.5	24.3	64.3	110.7	59.9	134.0	
		AUSLAND	99.0	55.0	60.0	2.9	60.9	11.0	20.3	32.8	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	49.9	23.7	35.5	39.8	35.4	40.4	39.1	40.8	
		INLAND	59.4	22.7	47.6	52.1	48.0	54.5	51.4	54.8	
		AUSLAND	15.3	30.8	11.7	12.4	10.6	12.5	11.8	13.9	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	33.2	14.5	29.0	27.5	35.8	45.8	27.1	29.9	
		INLAND	64.4	2.7	62.7	56.5	71.1	95.8	52.6	59.9	
		AUSLAND	12.6	85.3	6.8	8.6	12.7	13.0	10.4	10.2	
38	H.V. EBM-WAREN	INSGESAMT	133.7	46.0	91.6	117.0	91.3	108.2	113.8	123.4	
		INLAND	157.6	46.9	107.3	138.0	108.8	128.6	135.2	146.1	
		AUSLAND	30.2	22.8	24.6	27.4	17.6	22.9	23.4	26.5	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	22.1	-15.3	26.1	18.2	21.1	30.6	26.4	20.8	
		INLAND	50.2	-28.5	70.2	47.1	54.0	72.8	59.4	47.9	
		AUSLAND	10.3	35.5	7.6	6.1	7.3	13.0	12.6	9.5	
VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	70.6	18.1	59.8	63.4	56.3	63.2	62.5	66.4		
	INLAND	99.0	21.8	81.3	89.2	79.1	89.9	87.8	93.7		
	AUSLAND	19.7	-7.5	21.3	16.9	15.5	15.2	17.2	17.4		
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	76.0	3.3	73.6	72.3	70.7	70.4	73.7	74.0	
		INLAND	99.4	5.4	94.3	99.1	89.6	89.7	90.6	99.6	
		AUSLAND	44.5	-3.1	45.9	36.4	45.5	44.7	51.0	39.6	
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	91.2	8.8	74.6	70.2	68.8	67.1	64.6	73.7	
		INLAND	88.7	7.6	82.4	75.3	76.6	74.0	70.8	80.5	
		AUSLAND	55.9	15.7	48.3	52.8	42.8	44.1	43.6	50.8	
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	83.1	29.6	64.1	74.8	62.9	84.3	83.6	80.8	
		INLAND	134.3	29.3	103.9	121.6	104.2	139.0	137.6	131.6	
		AUSLAND	14.4	34.6	10.7	12.0	7.4	11.0	11.1	12.7	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	118.9	42.6	83.4	93.3	79.1	85.6	107.0	106.3	
		INLAND	121.6	32.3	91.9	104.0	88.1	96.1	113.5	114.6	
		AUSLAND	105.8	150.7	42.2	41.7	35.7	34.8	75.6	66.1	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	165.9	9.7	151.2	159.9	149.0	157.8	147.9	161.5	
		INLAND	171.0	12.9	151.4	167.4	149.1	160.7	150.1	167.6	
		AUSLAND	106.5	-28.6	149.2	71.4	147.7	123.4	121.3	89.2	
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	209.7	77.4	114.8	172.1	115.0	130.8	144.0	180.7	
		INLAND	225.7	83.9	122.7	189.2	127.9	147.5	160.7	200.4	
		AUSLAND	90.4	21.7	74.3	83.9	48.3	44.8	58.6	79.0	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	17.8	-33.8	26.9	17.0	25.3	31.2	19.3	17.7	
		INLAND	50.1	-25.3	67.1	47.9	68.6	85.8	53.8	49.9	
		AUSLAND	1.5	-77.3	6.6	1.3	3.4	3.6	1.9	1.4	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	29.1	-8.2	31.7	26.1	24.5	27.5	26.9	26.9	
		INLAND	40.0	2.6	39.0	33.9	33.8	39.1	36.8	36.4	
		AUSLAND	11.3	-43.2	19.9	13.2	9.3	8.6	10.6	11.4	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	24.6	-12.8	28.2	24.6	27.6	29.6	26.9	25.5	
		INLAND	46.9	-16.7	56.3	47.1	52.3	57.6	52.6	48.5	
		AUSLAND	3.1	181.8	1.1	3.1	3.8	2.8	2.3	3.4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1990=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.		
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
					1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991		1992	1993
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ	1991		1992	1993 JAN.-JUNI KUMULIERT
61.7	61.7	50.9	57.9	95.7	-78.8	137.1	-52.5	-15.4	37.0	-20.0	14.0	-	13.8	14.0	34	
87.5	96.9	41.8	57.4	90.1	-6.3	228.1	17.1	238.4	265.1	53.2	256.3	-	37.3	258.3		
36.0	26.6	58.9	58.3	88.7	-97.1	84.0	-93.2	-73.5	-61.3	-62.9	-67.0	-	-2.7	-67.0		
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	35	
37.9	39.5	42.9	36.6	-9.2	22.4	-14.5	-10.6	14.1	22.2	-12.5	18.3	-	-17.0	18.3	36	
51.3	53.1	54.6	47.8	-9.0	24.3	-6.3	-0.5	16.0	23.4	-3.2	19.6	-	-12.5	19.6		
11.6	12.6	20.1	11.6	-10.0	8.8	-52.3	-52.8	-0.8	15.7	-62.3	7.7	-	-42.3	7.7		
40.8	28.5	24.5	33.3	30.0	-2.8	62.7	76.2	15.3	6.4	70.0	10.5	-	35.9	10.5	37	
83.5	56.2	49.9	69.3	30.6	-4.2	48.4	82.5	2.1	1.7	66.3	1.8	-	38.9	1.8		
12.8	10.3	7.9	9.7	23.6	3.6	154.0	49.4	103.9	30.8	88.2	58.5	-	22.8	58.5		
99.8	118.6	73.8	97.4	43.1	-4.3	9.5	34.7	28.6	21.6	21.9	24.8	-	32.0	24.8	38	
118.7	140.7	86.0	115.7	40.6	-5.3	9.0	38.4	27.9	21.9	23.1	24.7	-	34.5	24.7		
20.2	25.0	21.1	20.3	108.5	10.9	67.6	-17.9	36.8	11.8	5.2	22.5	-	-3.8	22.5		
25.9	23.6	28.5	23.7	-7.4	-3.2	-4.5	9.7	16.3	2.5	3.6	9.8	-	-16.8	9.8	50	
63.4	53.7	75.5	63.5	-20.6	-8.7	-22.1	-7.1	-16.6	-14.5	-14.2	-15.6	-	-15.9	-15.6		
10.2	11.0	8.9	7.0	153.3	19.6	217.4	91.2	425.0	75.9	126.7	182.1	-	-21.3	182.1		
59.8	64.4	56.5	59.7	10.1	10.5	2.7	3.4	4.0	12.2	3.1	8.1	-	5.7	8.1	51	
84.5	90.8	77.0	83.1	8.7	13.9	5.3	9.8	6.3	15.8	7.6	11.0	-	7.9	11.0		
15.4	17.3	19.9	17.7	21.0	-15.9	-14.8	-36.4	-13.1	-13.9	-27.0	-13.5	-	-11.1	-13.5		
70.6	73.8	61.8	69.8	21.7	0.3	13.8	6.0	10.3	3.6	9.8	6.8	-	12.9	6.8	51	
89.7	95.1	82.1	90.1	17.6	8.5	8.6	2.4	3.0	6.9	5.4	5.0	-	9.7	5.0		
45.1	45.3	34.5	42.8	33.8	-21.6	31.5	17.3	31.8	-6.4	23.9	11.9	-	24.1	11.9		
68.0	69.1	70.6	68.4	9.9	5.9	7.3	-6.3	-5.0	5.6	0.1	0.3	-	-3.1	0.3	52	
75.3	75.6	75.2	74.8	15.4	4.4	10.7	-1.5	-1.8	4.8	4.4	1.6	-	-0.5	1.6		
43.5	47.2	55.3	46.9	-14.4	13.3	-8.5	-26.4	-19.9	10.0	-18.5	-6.2	-	-15.2	-6.2		
73.6	82.2	70.2	73.7	1.4	14.9	1.6	13.5	6.5	17.1	8.1	11.5	-	5.0	11.5	5421-24	
121.6	134.6	109.5	121.5	4.2	12.8	4.0	14.5	6.4	15.8	9.7	10.9	-	11.0	10.9		
9.2	11.9	17.6	9.5	-24.6	51.9	-23.5	-1.8	6.7	39.6	-15.6	21.4	-	-46.0	21.4		
82.4	106.7	77.3	81.5	19.0	24.6	-11.0	6.5	31.4	33.2	-2.7	32.4	-	5.4	32.4	56	
92.1	114.1	77.8	91.5	17.8	23.9	8.5	25.6	22.2	28.8	16.7	25.5	-	17.6	25.5		
35.3	70.9	75.0	33.0	31.5	36.3	-71.6	-64.8	187.5	87.3	-68.5	130.2	-	-56.0	130.2		
153.4	154.7	122.0	147.8	19.5	7.0	18.0	8.9	8.1	9.3	13.1	8.7	-	21.1	8.7	57	
154.9	158.9	123.7	149.5	19.9	12.7	15.4	11.8	7.6	12.7	13.5	10.3	-	20.9	10.3		
135.6	105.3	101.9	128.2	16.5	-55.6	60.7	-21.9	15.6	-34.7	8.5	-12.8	-	25.8	-12.8		
122.9	162.4	66.8	113.7	82.5	53.4	79.7	60.5	49.2	60.5	68.8	55.3	-	70.2	55.3	58	
137.7	180.6	71.7	124.1	75.0	61.8	89.2	75.0	56.2	63.7	81.2	63.4	-	73.1	63.4		
46.6	68.8	41.4	60.5	192.5	-4.6	5.9	-33.1	-8.4	-6.7	-17.2	-7.5	-	46.1	-7.5		
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	61	
28.3	18.5	29.7	28.3	4.7	-36.3	-11.8	-20.0	-35.0	-34.2	-16.5	-34.6	-	-4.7	-94.6	62	
77.2	51.8	77.8	73.6	1.8	-21.9	-14.9	-14.8	-28.3	-23.2	-14.8	-26.0	-	-5.4	-26.0		
3.5	1.7	5.4	5.4	22.2	-85.9	36.0	-54.4	-72.5	-81.8	-32.7	-76.7	-	-	-76.7		
26.0	26.9	35.0	28.8	-9.2	-8.7	-26.2	-19.8	-17.2	-12.1	-23.1	-14.9	-	-17.7	-14.9	63	
36.4	36.6	47.3	38.3	-18.1	-8.1	-24.4	-9.9	-12.0	-5.7	-17.3	-9.0	-	-19.0	-9.0		
8.9	11.0	15.0	13.2	40.1	-12.0	-35.9	-55.9	-39.1	-35.2	-47.6	-37.1	-	-12.0	-37.1		
28.6	26.2	40.3	30.5	-19.9	-4.3	-28.3	-23.3	-27.9	-6.9	-25.9	-18.9	-	-24.3	-18.9	64	
54.9	50.5	76.5	58.1	-19.5	-7.5	-30.3	-19.7	-22.8	-10.8	-25.1	-17.6	-	-24.1	-17.6		
3.3	2.9	5.7	4.0	-47.6	93.8	8.6	-59.4	-70.1	126.7	-36.5	-37.0	-	-29.8	-37.0		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1989 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C	H
				1992	1993	1992	1992	1989	1989
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ
									MERT
1	BAUHAUPTGEMERBE	311.7	32.6	235.1	261.8	229.3	245.1	207.6	270.6
2	HOCHBAU	276.3	37.4	201.1	218.5	191.1	208.1	190.1	231.1
3	WOHNUNGSBAU	258.5	103.2	127.2	172.4	115.2	144.7	144.0	196.9
4	SONSTIGER HOCHBAU	288.2	15.2	250.2	249.3	241.6	250.2	220.7	263.8
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	271.7	14.9	236.4	231.2	223.9	230.7	215.6	239.7
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	277.5	16.9	237.4	236.5	222.1	230.7	215.8	244.0
7	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	158.1	-27.2	217.2	127.4	258.4	230.4	210.0	154.6
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZHECK	395.8	16.4	340.0	367.0	357.0	377.8	254.6	346.2
9	TIEFBAU	387.7	25.7	308.5	354.8	311.5	324.9	245.1	355.5
10	STRASSENBAU	296.5	12.7	263.1	255.3	288.7	263.6	145.2	286.1
11	SONSTIGER TIEFBAU	437.2	31.3	333.1	408.7	323.9	358.1	298.3	403.9
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	310.1	34.7	230.3	293.9	221.2	239.1	237.3	293.3
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	283.5	29.4	219.1	263.7	195.4	213.7	200.8	270.9
14	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	468.0	57.2	296.5	471.3	372.8	398.8	451.9	424.6
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZHECK	729.9	28.1	569.7	673.0	580.5	632.1	442.0	658.7
									VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEMERBE	256.5	28.0	200.4	217.2	195.2	207.0	172.9	224.0
17	HOCHBAU	216.8	30.4	168.3	172.5	156.4	168.2	152.0	182.2
18	WOHNUNGSBAU	199.3	91.1	104.3	139.4	93.7	115.9	113.7	152.4
19	SONSTIGER HOCHBAU	228.5	10.1	207.5	198.5	198.2	203.1	177.5	202.0
20	TIEFBAU	342.0	24.9	273.8	313.4	278.6	290.5	218.0	314.1
21	STRASSENBAU	263.6	12.5	234.3	227.3	259.3	237.2	130.0	236.9
22	SONSTIGER TIEFBAU	384.5	30.2	295.3	360.1	289.1	319.4	265.7	355.9

UND BERLIN-OST

FÜR DAS BAUHAUPTGEBIETE
1990 = 100

WERT

R	I		C		H		T		L		I		C		H		LFD. NR.
	1992	1993	1991	1992	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
	2.HJ	1.HJ			1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992	1993	1993	
																JAN.-JUNI KUMULIERT	

INDEX

237.2	239.1	143.4	212.3	45.9	29.8	26.3	43.1	25.7	29.2	34.4	27.7	-	48.0	27.7	1
199.6	210.6	123.0	183.7	47.7	21.2	31.8	45.2	24.5	26.3	38.5	25.4	-	49.3	25.4	2
130.0	170.5	83.4	117.0	23.5	66.7	28.6	58.7	51.3	74.4	44.3	63.9	-	40.3	63.9	3
245.9	237.3	149.4	228.2	58.0	7.7	32.8	40.3	15.5	10.5	36.5	12.8	-	52.7	12.8	4
227.3	227.6	130.3	211.2	67.2	9.4	46.1	48.6	23.3	11.3	47.3	16.7	-	62.1	16.7	5
226.4	229.9	130.0	212.2	65.9	11.3	47.3	48.0	21.0	12.0	47.7	16.1	-	63.2	16.1	6
244.4	182.3	135.5	190.6	102.0	-32.3	28.9	60.0	97.6	-7.6	41.9	33.2	-	40.7	33.2	7
367.4	300.4	274.0	338.7	26.4	1.1	-3.2	15.1	-14.3	7.2	5.4	-3.1	-	23.6	-3.1	8
318.2	300.3	187.2	273.7	43.8	43.2	19.6	40.3	27.7	33.4	29.3	31.0	-	48.2	31.0	9
276.2	205.6	192.0	230.5	-1.0	19.2	-6.5	18.4	-3.5	21.3	4.0	11.2	-	20.1	11.2	10
341.0	351.6	184.6	297.1	78.4	53.8	38.2	51.5	38.5	38.4	44.9	38.9	-	60.9	38.9	11
230.2	265.3	122.3	205.6	80.6	52.6	44.7	67.8	47.1	45.9	55.9	46.5	-	69.1	46.5	12
204.5	235.9	104.4	178.8	114.8	77.5	54.0	67.6	52.6	55.2	60.8	54.1	-	71.3	54.1	13
380.8	438.3	227.2	363.4	7.0	4.5	22.0	68.8	34.6	19.2	42.1	26.7	-	58.9	26.7	14
596.3	550.4	328.2	507.7	76.3	54.9	32.9	39.7	31.0	31.5	36.4	31.3	-	54.7	31.3	15

INDEX

201.1	198.5	134.4	181.2	30.9	26.4	14.8	33.8	20.2	25.2	23.8	23.0	-	34.8	23.0	16
162.3	167.1	113.3	151.7	31.0	15.0	17.4	33.3	17.0	19.7	25.1	18.5	-	33.9	18.5	17
104.8	133.1	75.6	95.8	11.2	56.6	16.4	46.5	41.1	63.7	31.3	53.2	-	26.7	53.2	18
200.7	189.7	138.4	188.9	39.3	2.8	17.8	29.0	9.1	5.5	23.2	7.1	-	36.5	7.1	19
284.6	266.0	178.8	244.9	30.8	43.2	11.7	34.6	25.4	32.9	22.3	29.7	-	36.2	29.7	20
248.3	183.5	184.6	207.1	-10.0	19.8	-12.5	13.9	-5.0	21.4	-1.6	10.5	-	12.2	10.5	21
304.2	310.8	177.1	265.3	62.4	53.4	29.0	46.2	37.0	37.5	37.0	37.3	-	49.8	37.3	22

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1993 2.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	H			
				N 1992 2.VJ	A 1992 3.VJ	C 1992 4.VJ	H 1993 1.VJ
							HERT
1	BAUHAUPTGEMERBE	199.0	40.1	142.0	148.5	164.1	181.0
2	HOCHBAU	187.8	48.2	126.7	133.6	146.7	170.6
3	WOHNUNGSBAU	135.2	72.7	78.3	85.8	88.2	111.5
4	SONSTIGER HOCHBAU	226.9	39.5	162.7	169.3	190.2	214.6
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	222.7	43.2	155.5	159.8	182.4	210.6
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	231.4	45.2	159.4	165.2	186.8	214.4
7	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	111.7	5.2	106.2	90.9	126.8	162.4
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZECK	252.0	22.3	206.1	226.7	236.7	238.5
9	TIEFBAU	222.2	27.8	173.8	179.3	200.1	202.4
10	STRASSENBAU	174.1	25.7	138.5	155.0	154.5	166.8
11	SONSTIGER TIEFBAU	246.7	28.6	191.8	191.6	223.2	220.4
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	183.4	28.4	142.8	134.2	148.8	159.5
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	164.7	50.8	109.2	122.7	112.5	139.9
14	BAUTEN FUER REICHSBAHN UND BUNDESPOST	316.3	-17.3	382.3	215.8	407.4	299.8
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZECK	353.0	28.8	274.0	288.1	348.3	322.7
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEMERBE	164.5	34.7	122.1	126.3	138.6	151.1
17	HOCHBAU	149.0	40.6	106.0	110.0	119.1	137.1
18	WOHNUNGSBAU	105.8	63.0	64.9	70.1	71.0	88.7
19	SONSTIGER HOCHBAU	181.2	32.7	136.6	139.7	154.9	173.2
20	TIEFBAU	196.6	26.6	155.3	159.9	178.9	180.1
21	STRASSENBAU	155.0	25.3	123.7	138.9	139.1	149.5
22	SONSTIGER TIEFBAU	217.7	27.1	171.3	170.6	199.1	195.7

UND BERLIN-OST

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1990 = 100

WERT

1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									LFD. NR.
				1992	1992	1992	1993	1992	1993	1991	1992	1993	
				2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.HJ	1.HJ			2.VJ KUMULIERT	

INDEX

156.3	190.0	91.1	144.0	70.1	54.4	53.5	49.3	53.8	44.4	-	58.1	44.4	1
140.2	179.2	79.9	127.7	79.5	58.1	59.3	64.4	58.8	55.4	-	59.8	55.4	2
87.0	123.4	58.8	79.3	39.6	53.8	57.5	72.3	55.6	72.6	-	34.9	72.6	3
179.8	220.8	95.7	163.8	100.1	59.9	59.8	61.5	59.8	49.4	-	71.2	49.4	4
171.1	216.7	84.5	154.6	126.0	64.2	74.2	74.3	69.4	56.8	-	83.0	56.8	5
176.0	222.9	84.8	159.0	130.7	69.8	76.4	72.1	73.1	57.0	-	87.5	57.0	6
108.9	137.1	80.7	99.0	63.6	-4.8	42.2	125.2	17.9	53.7	-	22.7	53.7	7
231.7	245.3	162.7	218.9	31.4	43.9	15.5	15.8	27.8	19.1	-	34.5	19.1	8
189.7	212.3	114.2	177.6	57.9	48.8	45.3	28.8	46.9	28.3	-	55.5	28.3	9
154.8	170.5	102.9	143.3	42.6	24.3	18.7	33.3	21.4	29.4	-	39.3	29.4	10
207.4	233.6	119.9	195.0	64.4	62.0	57.9	27.2	59.7	27.9	-	62.6	27.9	11
141.5	171.5	91.8	141.0	36.3	56.4	86.7	15.3	70.9	22.0	-	53.6	22.0	12
117.6	152.3	70.8	113.1	42.9	67.2	63.5	29.5	65.4	40.2	-	59.7	40.2	13
311.6	308.1	242.4	339.9	24.4	23.7	158.0	-15.3	87.5	-16.3	-	40.2	-16.3	14
318.2	337.9	167.1	285.7	100.3	66.6	42.1	39.0	52.2	33.5	-	71.0	33.5	15

INDEX

132.5	157.8	85.7	123.4	52.8	40.0	42.7	41.7	41.4	37.9	-	44.0	37.9	16
114.6	143.1	73.7	106.0	60.6	41.6	46.0	54.4	43.8	46.9	-	43.8	46.9	17
70.6	97.3	53.3	65.3	26.8	40.2	45.2	61.0	42.6	62.2	-	22.5	62.2	18
147.3	177.2	89.0	136.3	77.2	42.0	46.3	52.2	44.1	41.5	-	53.1	41.5	19
169.4	188.4	110.6	159.4	42.9	37.7	38.4	25.7	38.1	26.2	-	44.1	26.2	20
139.0	152.3	99.7	128.9	28.9	14.8	13.7	31.4	14.2	28.2	-	29.3	28.2	21
184.9	206.7	116.2	174.8	48.7	50.2	49.9	23.6	50.1	25.4	-	50.4	25.4	22

DEUTSCH
9 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR
9.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1992 JUNI	1993 MAI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	92.2	-5.3	97.4	86.1	94.3	91.5	92.5	88.9
		INLAND	90.7	-8.4	96.9	85.5	96.7	93.3	92.3	87.9
		AUSLAND	95.2	-3.1	98.2	87.1	89.3	88.0	93.0	90.8
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	96.2	-4.8	101.1	87.2	93.3	88.7	90.7	91.4
		INLAND	94.2	-6.4	100.6	86.2	96.3	90.5	88.5	90.2
		AUSLAND	100.0	-1.9	101.9	89.0	87.7	85.5	94.8	93.7
25	GEN.U. VERARB. V. STEINEN U. EROEN	INSGESAMT	136.3	9.1	124.9	123.7	126.8	111.3	86.2	126.5
		INLAND	139.5	9.9	126.9	126.8	129.9	113.1	86.1	129.3
		AUSLAND	101.3	-2.2	103.6	92.9	94.1	92.5	87.7	96.9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	87.7	1.5	86.4	68.7	75.4	68.0	78.3	77.8
		INLAND	73.8	-14.0	85.8	64.0	77.1	68.5	75.6	69.7
		AUSLAND	113.4	29.7	87.4	77.3	72.5	67.0	83.2	92.6
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	84.2	-11.6	95.3	79.7	87.1	79.3	86.8	83.1
		INLAND	81.7	-11.5	92.3	78.3	90.1	79.0	83.7	80.2
		AUSLAND	89.5	-11.8	101.5	82.6	80.7	79.8	93.3	89.2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	84.7	-6.9	91.0	71.3	84.9	76.1	77.3	79.0
		INLAND	82.4	-7.3	88.9	69.6	83.5	74.2	75.7	76.2
		AUSLAND	94.4	-5.3	99.7	78.4	90.6	84.1	84.1	90.5
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALTHALZ- WERKE	INSGESAMT	84.1	-12.5	96.1	75.8	87.4	80.6	83.2	80.6
		INLAND	85.2	-13.9	98.9	77.6	91.4	81.7	85.2	82.4
		AUSLAND	80.7	-7.8	87.5	70.4	74.9	77.1	77.4	75.3
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	97.1	-6.6	104.0	90.7	95.2	93.1	96.8	93.9
		INLAND	96.3	-6.2	102.7	88.8	97.9	95.2	96.1	93.0
		AUSLAND	98.3	-7.1	105.8	93.2	91.4	90.1	99.1	95.1
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	96.4	-4.0	100.4	88.6	96.8	96.0	89.3	93.3
		INLAND	96.9	-5.0	102.0	89.4	100.0	98.9	89.9	94.0
		AUSLAND	93.6	3.9	90.1	83.6	75.8	77.2	85.8	88.6
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	88.3	1.5	87.0	71.1	81.8	80.5	82.2	78.1
		INLAND	80.4	1.6	79.1	68.3	79.2	79.2	80.5	72.9
		AUSLAND	101.2	1.4	99.8	75.6	86.0	82.7	85.0	86.7
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	91.3	-17.5	110.6	89.7	104.0	98.5	93.5	91.0
		INLAND	85.3	-23.4	111.3	83.4	104.0	98.6	89.9	85.9
		AUSLAND	109.8	1.2	108.5	108.7	104.3	98.2	104.8	106.8
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	90.4	-7.0	97.2	85.7	92.8	91.5	90.1	87.2
		INLAND	87.7	-9.1	96.5	84.2	95.0	92.4	89.2	84.8
		AUSLAND	95.0	-3.4	98.3	88.3	89.1	90.0	91.5	91.2
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHE- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	93.2	-13.1	107.3	85.8	100.6	88.5	90.2	89.5
		INLAND	91.3	-15.5	108.0	85.0	102.0	87.5	88.9	87.8
		AUSLAND	102.5	-1.4	104.0	89.2	94.2	93.1	96.6	97.6
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	105.5	-17.8	128.4	153.5	115.9	111.1	99.3	120.5
		INLAND	104.0	-13.5	120.3	152.8	127.1	111.7	100.5	122.7
		AUSLAND	112.8	-32.9	168.0	156.9	61.2	107.6	93.1	110.0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	91.2	-6.7	97.8	81.8	88.9	89.5	86.9	86.1
		INLAND	87.6	-9.8	97.1	81.1	90.8	89.9	84.4	82.8
		AUSLAND	96.3	-2.4	98.7	82.7	86.2	89.0	90.4	90.8
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	79.6	-12.1	90.6	77.4	85.1	83.8	81.9	78.6
		INLAND
		AUSLAND

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND
 FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
 1990=100
 WERT
 INDEX

R	I		C		H										SYPRO- NR.
	1992	1993	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
	2.HJ	1.HJ			1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992	
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			JAN.-JUNI KUMULIERT	
92.9	90.7	99.9	97.4	-2.5	-7.2	-4.0	-7.7	-13.6	-8.0	-5.8	-10.9	-	-2.5	-10.9	
95.0	90.1	100.5	98.9	-3.1	-9.2	-2.1	-5.8	-14.7	-9.7	-3.8	-12.3	-	-1.6	-12.3	
88.7	91.9	98.8	94.3	-1.5	-3.2	-8.0	-11.6	-11.3	-4.5	-9.9	-8.1	-	-4.8	-8.1	
91.0	91.0	98.3	96.0	1.7	-9.1	-2.6	-6.7	-12.3	-7.4	-4.6	-10.0	-	-2.3	-10.0	
93.4	89.3	98.3	96.9	0.1	-10.2	-0.5	-4.5	-13.2	-8.5	-2.5	-11.0	-	-1.4	-11.0	
86.6	94.3	98.1	94.6	4.6	-6.9	-6.5	-10.5	-10.7	-5.2	-8.6	-8.0	-	-3.7	-8.0	
119.0	106.4	99.7	111.3	11.7	6.3	12.1	8.9	-2.5	6.7	10.5	2.8	-	11.6	2.8	
121.5	107.7	100.0	112.7	12.7	7.0	13.0	10.1	-1.8	7.7	11.6	3.7	-	12.7	3.7	
93.3	92.3	96.8	96.3	-0.2	-3.5	1.4	-4.5	-8.8	-5.3	-1.6	-7.0	-	-0.6	-7.0	
71.7	78.1	90.7	81.6	-3.1	-16.7	-8.3	-18.0	-19.4	-9.2	-13.2	-14.6	-	-10.0	-14.6	
72.8	72.7	92.9	82.6	-3.6	-24.9	-7.9	-19.1	-24.2	-18.2	-13.5	-21.3	-	-11.1	-21.3	
69.7	87.9	86.6	79.8	-2.3	-0.6	-8.6	-16.0	-10.3	6.7	-12.3	-2.1	-	-7.9	-2.1	
83.2	85.0	92.9	91.1	3.8	-12.1	-2.9	-8.9	-17.0	-11.0	-5.9	-14.1	-	-1.9	-14.1	
84.6	81.9	92.0	91.8	0.4	-13.8	3.3	-7.9	-20.4	-13.0	-2.2	-16.9	-	-0.4	-16.9	
80.2	91.3	94.8	90.1	10.9	-8.8	-15.1	-10.9	-10.0	-7.2	-13.1	-8.6	-	-5.0	-8.6	
80.5	78.1	93.5	88.1	-1.9	-20.2	-6.5	-15.1	-22.9	-13.2	-10.8	-18.3	-	-5.8	-18.3	
78.9	75.9	92.7	86.2	-4.5	-19.9	-8.7	-15.4	-23.0	-14.1	-11.9	-18.8	-	-7.0	-18.8	
87.3	87.3	96.8	95.9	8.5	-21.0	3.4	-14.1	-22.7	-9.8	-5.8	-16.5	-	-0.9	-16.5	
84.0	81.9	95.8	91.9	1.1	-20.0	-5.1	-11.8	-18.8	-16.8	-8.5	-17.9	-	-4.1	-17.9	
86.6	83.8	97.2	93.9	3.0	-20.4	-2.9	-11.1	-16.7	-17.6	-6.9	-17.1	-	-3.4	-17.1	
76.0	76.3	91.7	85.7	-5.3	-18.0	-13.1	-14.2	-25.0	-14.1	-13.7	-20.1	-	-6.6	-20.1	
94.1	95.3	100.9	99.0	2.6	-6.8	-2.9	-5.2	-9.6	-6.7	-4.1	-8.3	-	-1.9	-8.3	
96.6	94.0	100.6	99.6	-0.5	-6.9	-0.5	-2.2	-9.9	-6.6	-1.3	-8.4	-	-1.0	-8.4	
90.8	97.1	101.2	98.2	6.9	-6.6	-6.3	-9.3	-9.4	-6.7	-7.7	-8.1	-	-3.0	-8.1	
96.4	91.3	98.8	98.5	-4.9	-8.9	-0.8	-0.4	-11.7	-6.9	-0.6	-9.2	-	-0.3	-9.2	
99.5	92.0	99.6	100.4	-3.7	-9.6	0.7	1.4	-11.4	-7.3	1.1	-9.3	-	0.8	-9.3	
76.5	87.2	93.9	86.0	-13.2	-4.1	-12.9	-13.9	-12.7	-4.3	-13.5	-8.7	-	-6.4	-8.7	
81.2	80.2	95.5	86.7	-11.8	-20.3	-10.3	-11.7	-15.1	-10.7	-11.0	-12.9	-	-9.2	-12.9	
79.2	76.7	94.5	83.4	-18.0	-20.6	-12.8	-11.1	-12.7	-12.2	-12.0	-12.4	-	-11.7	-12.4	
84.3	85.9	97.0	91.9	-2.1	-20.1	-6.3	-12.4	-18.5	-8.5	-9.5	-13.8	-	-5.3	-13.8	
101.3	92.3	102.8	106.2	8.5	-15.7	1.7	-5.7	-16.8	-17.2	-2.0	-16.9	-	3.3	-16.9	
101.3	87.9	102.3	106.4	9.5	-22.6	0.9	-5.2	-19.9	-22.6	-2.1	-21.2	-	4.0	-21.2	
101.3	105.8	104.2	105.4	5.4	5.9	4.2	-6.9	-7.2	0.4	-1.5	-3.5	-	1.2	-3.5	
92.2	88.6	100.2	96.9	-4.0	-6.7	-5.7	-9.6	-15.9	-9.2	-7.6	-12.7	-	-3.3	-12.7	
93.7	87.0	100.6	98.3	-4.3	-10.1	-3.4	-8.0	-18.2	-12.4	-5.7	-15.5	-	-2.3	-15.5	
89.6	91.4	99.5	94.3	-3.3	-0.7	-9.6	-12.4	-11.6	-3.6	-11.0	-7.7	-	-5.2	-7.7	
94.6	89.8	105.5	103.1	-0.1	-17.9	-3.6	-13.7	-22.2	-16.7	-8.6	-19.5	-	-2.3	-19.5	
94.8	88.4	106.0	103.3	0.9	-19.1	-3.6	-15.0	-23.2	-18.7	-9.2	-21.0	-	-2.5	-21.0	
93.6	97.1	102.7	102.1	-4.5	-12.0	-3.5	-7.0	-17.1	-6.6	-5.4	-12.1	-	-0.6	-12.1	
113.5	109.9	110.1	115.9	6.4	39.5	-7.1	2.4	-12.4	-2.1	-2.7	-7.1	-	5.3	-7.1	
119.4	111.6	108.6	122.0	1.4	24.2	2.7	7.5	-16.3	-5.0	4.9	-10.4	-	12.3	-10.4	
84.4	101.5	117.2	86.0	26.7	238.1	-53.0	-17.7	14.9	16.9	-35.3	15.9	-	-26.6	15.9	
89.2	86.5	97.9	93.6	-4.8	-10.5	-5.8	-11.2	-14.0	-9.4	-8.6	-11.7	-	-4.4	-11.7	
90.4	83.6	98.8	94.4	-5.6	-11.8	-4.8	-10.4	-17.3	-12.8	-7.7	-15.1	-	-4.5	-15.1	
87.6	90.6	96.5	92.5	-3.5	-8.7	-7.2	-12.3	-9.2	-4.6	-9.9	-7.0	-	-4.1	-7.0	
84.4	80.2	102.2	93.5	-10.4	-11.5	-12.6	-15.6	-28.7	-12.9	-14.1	-21.8	-	-6.5	-21.8	
.	-	.	.	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCH
9 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2. HALBJAHR
9.1 ORIGINAL
MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRER MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	162.5	55.5	104.5	288.6	70.0	115.4	107.3	176.6
	INLAND	136.2	-26.0	184.0	127.7	103.2	90.1	199.5	133.2	
	AUSLAND	182.7	319.0	43.6	412.0	44.6	134.9	36.7	209.9	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT
	INLAND	
	AUSLAND	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	94.1	-4.2	98.2	82.2	98.5	96.7	100.0	98.5
	INLAND	89.3	-10.3	99.5	80.3	101.7	96.6	98.8	84.4	
	AUSLAND	104.3	9.6	95.2	86.9	91.7	97.0	102.6	97.3	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	97.6	-7.7	105.6	89.2	95.8	103.9	96.6	92.2
	INLAND	97.4	-9.3	107.4	88.9	101.0	109.7	98.8	92.0	
	AUSLAND	97.8	-4.6	102.5	89.6	86.8	94.1	93.0	92.5	
38	H.V. EBM-WAREN	INSGESAMT	103.0	-4.1	107.4	96.2	102.7	100.4	101.6	100.0
	INLAND	104.6	-4.6	109.7	97.8	106.0	103.7	103.4	102.1	
	AUSLAND	98.0	-2.0	100.0	91.0	92.1	89.8	96.0	93.4	
50	H.V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	85.3	-1.3	86.4	69.5	96.9	88.0	86.3	75.6
	INLAND	
	AUSLAND	
	VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	92.4	-0.4	92.8	85.7	100.2	95.4	103.3	90.9
	INLAND	94.5	0.7	93.8	88.2	101.6	98.7	104.7	93.2	
	AUSLAND	84.1	-5.3	88.8	75.6	94.7	82.3	97.7	81.7	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	98.0	4.3	94.0	88.7	99.6	96.3	113.2	94.8
	INLAND	100.5	6.7	94.2	89.8	102.6	99.9	117.3	97.5	
	AUSLAND	92.6	-0.8	93.3	86.6	93.4	88.7	104.7	89.3	
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103.2	4.7	98.6	85.5	95.2	97.5	99.2	94.2
	INLAND	102.8	8.0	95.2	86.8	96.8	100.0	95.7	93.2	
	AUSLAND	104.3	-3.6	108.2	81.8	90.6	90.3	109.3	97.3	
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	100.9	2.7	98.2	91.8	97.5	112.1	111.8	98.7
	INLAND	106.3	4.1	102.1	97.5	102.9	120.0	119.1	104.5	
	AUSLAND	71.3	-7.3	76.9	61.0	67.9	69.8	73.0	67.3	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98.5	-1.0	99.5	88.2	98.5	96.4	99.2	93.0
	INLAND	96.6	-0.6	97.2	85.8	97.4	95.4	98.4	91.2	
	AUSLAND	107.8	-2.8	110.9	99.8	103.9	101.7	103.5	102.0	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	103.7	4.6	99.1	95.2	101.1	109.8	99.9	99.8
	INLAND	103.7	5.1	98.7	95.8	100.7	110.1	100.0	100.1	
	AUSLAND	104.2	-1.0	105.3	87.4	106.1	106.4	97.6	96.7	
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	108.5	-2.1	110.8	101.1	106.4	101.2	104.1	104.6
	INLAND	108.9	-1.8	111.9	103.2	108.2	103.3	105.3	106.4	
	AUSLAND	103.7	-3.0	106.9	93.9	100.2	93.9	100.1	98.3	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT
	INLAND	
	AUSLAND	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	70.3	1.6	69.2	82.6	89.1	103.1	96.3	92.6
	INLAND	71.6	-1.1	72.4	85.9	98.2	106.9	104.8	96.0	
	AUSLAND	66.3	11.2	59.6	72.8	61.8	91.6	70.9	82.6	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	77.2	-6.2	82.3	75.1	85.9	81.9	92.7	78.0
	INLAND	77.8	-3.5	80.6	75.9	88.1	84.1	94.4	78.8	
	AUSLAND	75.5	-13.1	86.9	73.1	80.1	76.2	88.4	75.6	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	44.7	-3.9	46.5	42.6	120.8	57.6	122.2	51.6
	INLAND	48.9	-3.6	50.7	49.4	116.7	62.3	121.0	57.2	
	AUSLAND	31.8	-5.4	33.6	21.8	133.4	43.1	126.0	34.3	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1990=100

WERT

INDEX

R	I			C											H	SYPRO- NR.	
	1992	1993	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
					1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992			1993
2.HJ	1.HJ			JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ			1993 JAN.-JUNI KUMULIERT			
92.7	142.0	124.7	96.1	52.3	878.3	-42.8	-22.1	6.7	79.8	-31.4	42.9	-	-22.9	42.9	34		
96.6	166.3	127.9	122.0	162.9	175.8	-13.1	-51.9	15.1	9.6	-36.8	12.8	-	-4.6	12.8			
89.7	123.3	122.3	76.2	-36.5	2381.9	-64.3	14.1	-18.3	161.4	-26.2	97.0	-	-37.7	97.0			
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	35		
97.6	94.2	99.3	100.6	-0.6	-14.6	2.0	-3.5	-7.7	-10.5	-0.8	-9.1	-	1.3	-9.1	36		
99.2	91.6	99.7	102.5	1.8	-20.3	2.5	-2.5	-9.9	-17.1	-	-13.4	-	2.8	-13.4			
94.3	100.0	98.5	96.6	-5.9	0.5	0.9	-5.4	-2.6	5.3	-2.5	1.1	-	-1.9	1.1			
99.9	94.4	102.3	103.2	5.3	-6.7	-1.3	-1.3	-12.0	-10.7	-1.3	-11.4	-	0.9	-11.4	37		
105.3	95.4	105.9	107.3	3.4	-9.1	-0.5	-0.5	-12.8	-12.6	-0.5	-12.7	-	1.3	-12.7			
90.5	92.8	95.9	96.1	9.0	-2.4	-2.9	-2.9	-10.3	-7.3	-2.9	-8.8	-	0.2	-8.8			
101.6	100.8	105.9	105.9	0.5	-6.3	-1.8	-4.9	-10.8	-6.1	-3.3	-8.5	-	-	-8.5	38		
104.8	102.7	107.7	108.7	1.6	-7.5	-1.7	-3.7	-10.9	-6.6	-2.7	-8.8	-	0.9	-8.8			
91.0	94.7	100.5	96.6	-3.5	-2.4	-2.8	-9.5	-10.4	-4.2	-6.2	-7.4	-	-3.9	-7.4			
92.5	81.0	101.8	92.9	-13.2	-17.6	-10.9	-15.5	-15.8	-10.2	-13.1	-13.3	-	-8.7	-13.3	50		
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:			
97.8	97.1	101.3	100.8	-3.7	-6.0	-0.6	-2.4	-8.0	-4.7	-1.4	-6.5	-	-0.5	-6.5			
100.2	99.0	102.5	102.5	-3.6	-8.3	-0.5	-0.6	-7.2	-3.7	-0.5	-5.5	-	-	-5.5			
89.5	89.7	96.3	94.2	-4.1	-9.2	-0.8	-9.7	-11.5	-8.7	-5.1	-10.3	-	-2.2	-10.3			
98.0	104.0	101.0	102.9	-6.5	-8.1	3.6	4.1	-3.3	-3.9	3.9	-3.6	-	1.9	-3.6	51		
101.3	107.4	103.1	104.8	-9.2	-5.3	1.5	6.8	-0.8	-0.8	4.1	-0.8	-	1.6	-0.8			
91.1	97.0	96.5	99.0	-0.2	-13.5	8.9	-1.9	-9.0	-9.7	3.4	-9.3	-	2.6	-9.3			
96.4	96.7	95.6	100.1	4.8	-5.7	5.1	-0.3	-10.7	-2.5	2.3	-6.9	-	4.7	-6.9	52		
98.4	94.4	94.0	100.2	5.2	-4.8	7.3	3.2	-12.6	-1.3	5.1	-7.5	-	6.6	-7.5			
90.4	103.3	100.2	99.9	3.6	-8.3	-1.0	-10.1	-5.4	-5.8	-5.8	-5.5	-	-0.3	-5.5			
104.8	105.3	101.9	105.5	-2.1	-3.8	2.5	9.9	-1.2	-0.6	6.4	-0.8	-	3.5	-0.8	5421-24		
111.5	111.8	106.1	111.4	-1.5	-2.7	4.1	12.1	0.3	0.6	8.4	0.4	-	5.0	0.4			
68.9	70.2	79.7	73.7	-6.3	-11.7	-9.5	-7.4	-12.0	-9.2	-8.4	-10.7	-	-7.5	-10.7			
97.4	96.1	101.5	100.3	-5.6	-7.3	-0.2	-0.6	-8.1	-5.5	-0.5	-6.9	-	-1.2	-6.9	56		
96.4	94.8	100.2	99.1	-5.5	-7.2	-0.2	-0.6	-8.3	-5.4	-0.4	-7.0	-	-1.1	-7.0			
102.8	102.7	107.9	106.2	-5.6	-7.6	-0.3	-0.6	-6.5	-6.1	-0.5	-6.4	-	-1.6	-6.4			
105.5	99.9	102.5	103.2	-0.5	-3.4	0.2	0.2	-1.6	-0.5	0.3	-1.0	-	0.7	-1.0	57		
105.4	100.1	102.6	103.1	-0.2	-2.3	-0.6	0.2	-1.4	-	-0.2	-0.6	-	0.5	-0.6			
106.2	97.1	100.8	104.9	-3.7	-16.8	13.0	2.1	-5.7	-6.6	7.2	-6.2	-	4.1	-6.2			
103.8	104.4	107.6	109.0	-0.6	-6.5	0.4	-3.3	-10.5	-6.7	-1.5	-8.6	-	1.3	-8.6	58		
105.7	105.9	109.2	110.7	-0.3	-6.8	-0.6	-2.8	-10.4	-6.6	-1.8	-8.5	-	1.4	-8.5			
97.1	99.2	102.0	103.0	-2.1	-5.3	4.5	-5.1	-10.7	-7.2	-0.3	-9.0	-	1.0	-9.0			
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	61		
96.1	94.4	92.1	97.5	12.5	-7.2	6.5	-1.1	-4.4	-4.6	2.2	-4.6	-	5.9	-4.6	62		
102.6	100.4	95.7	104.7	9.2	-8.0	11.6	4.9	-6.3	-5.9	8.0	-6.1	-	9.4	-6.1			
76.7	76.7	81.1	75.9	26.5	-3.6	-12.7	-17.6	4.6	-	-15.7	2.0	-	-6.4	2.0			
83.9	85.4	97.8	90.6	-10.6	-9.5	-5.6	-12.3	-13.6	-10.6	-9.0	-12.2	-	-7.4	-12.2	63		
96.1	96.6	99.1	91.6	-12.9	-6.7	-5.5	-9.9	-12.3	-9.2	-7.7	-10.9	-	-7.6	-10.9			
78.2	82.0	94.7	87.8	-4.7	-11.7	-6.0	-18.8	-17.2	-14.4	-12.6	-15.9	-	-7.3	-15.9			
89.2	86.9	95.9	91.1	-19.8	-1.2	-4.7	-11.2	-9.3	0.4	-6.9	-6.7	-	-5.0	-6.7	64		
89.5	89.1	97.1	91.2	-17.4	2.3	-5.1	-8.1	-7.1	2.9	-6.2	-4.1	-	-5.1	-4.1			
88.3	80.2	92.0	90.9	-29.1	-18.7	-3.7	-22.8	-15.4	-10.4	-9.2	-14.3	-	-1.2	-14.3			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCH
10 INDEX DES UMSATZES
2. HALBJAHR
10.1 ORIGINAL
MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1993 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR'S MONAT IN %	N		A		C		M
				1992 JUNI	1993 MAI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	96.3	-7.1	103.7	86.3	97.9	101.4	90.1	91.4
		INLAND	97.8	-8.2	106.5	87.5	100.9	104.4	92.2	93.1
		AUSLAND	93.4	-4.9	98.2	84.1	92.1	95.4	86.1	88.0
	GRUNDSTOFF-U. PRODUKTIONS- GEMERBE	INSGESAMT	96.4	-5.8	102.3	87.1	96.0	91.0	89.4	92.1
		INLAND	96.3	-6.5	103.0	86.9	98.7	93.0	87.6	91.9
		AUSLAND	96.6	-4.2	100.8	87.5	90.8	87.2	92.8	92.5
26	GEW.U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	138.6	11.1	124.7	120.9	123.9	115.8	77.9	126.1
		INLAND	142.6	12.1	127.2	124.2	127.0	118.8	77.7	129.4
		AUSLAND	95.2	-3.3	98.4	86.0	91.7	85.0	80.2	90.9
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	81.8	-12.3	93.3	70.7	86.2	78.2	74.9	76.4
		INLAND	79.3	-17.5	96.1	69.1	88.6	77.8	74.9	74.9
		AUSLAND	86.4	-1.8	88.0	73.6	81.5	79.0	74.9	79.1
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	88.4	-9.0	97.1	80.1	95.4	82.9	86.1	84.8
		INLAND	87.7	-10.3	97.8	78.4	96.7	84.1	86.6	83.8
		AUSLAND	89.8	-6.1	95.6	83.6	92.7	80.6	86.0	86.8
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	78.3	-14.9	92.0	68.9	82.1	77.6	76.5	74.3
		INLAND	78.1	-14.2	91.0	67.9	82.4	76.3	75.1	73.6
		AUSLAND	79.2	-17.2	95.7	72.6	81.1	82.6	82.0	77.0
3011-15	ZIEHGERÄTE UND KALTHALZ- WERKE	INSGESAMT	87.2	-11.1	98.1	77.1	91.8	83.4	81.9	82.9
		INLAND	90.0	-10.1	100.1	79.5	94.6	85.3	84.0	85.5
		AUSLAND	78.5	-14.8	92.1	70.0	83.0	77.8	75.7	74.8
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	98.7	-5.0	103.9	90.7	96.1	93.0	97.0	95.5
		INLAND	97.2	-5.7	103.1	89.5	98.3	94.8	95.1	93.9
		AUSLAND	101.0	-3.6	104.8	92.4	92.9	90.4	99.7	97.8
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	96.5	-4.7	101.3	87.9	96.9	97.5	89.4	93.2
		INLAND	96.9	-5.4	102.4	88.9	99.5	100.4	90.0	94.3
		AUSLAND	93.7	-0.3	94.0	81.7	79.7	78.8	84.8	86.2
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT	81.1	-10.3	90.4	73.2	86.0	80.7	81.1	76.6
		INLAND	77.6	-10.4	86.6	70.2	84.3	80.7	81.7	74.4
		AUSLAND	86.8	-10.1	96.3	77.8	88.5	80.8	80.3	80.4
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	94.9	-12.7	108.7	88.4	104.1	100.5	93.6	92.6
		INLAND	89.1	-17.8	108.4	83.3	103.8	101.2	90.3	88.2
		AUSLAND	112.3	2.4	109.7	103.9	105.0	98.3	104.0	106.0
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	96.2	-9.0	105.7	85.4	97.4	106.1	87.2	90.5
		INLAND	97.7	-11.3	110.2	86.1	100.5	109.3	90.0	92.2
		AUSLAND	93.6	-5.0	98.5	84.3	92.2	100.8	82.7	87.6
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHEN- VEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	95.2	-13.5	110.0	88.0	104.0	95.7	95.2	92.4
		INLAND	94.5	-15.0	111.2	88.0	106.1	96.8	95.4	92.2
		AUSLAND	98.4	-6.0	104.7	87.8	93.9	90.4	94.7	93.2
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	117.5	12.5	104.4	98.4	124.7	129.2	87.2	104.4
		INLAND	119.4	12.9	105.8	101.6	127.4	130.3	94.3	108.6
		AUSLAND	108.4	11.3	97.4	83.0	111.7	123.7	52.2	84.0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	89.1	-10.9	100.0	78.2	89.2	96.8	75.7	82.6
		INLAND	91.4	-15.4	108.1	79.2	92.4	102.3	79.6	84.9
		AUSLAND	86.0	-3.7	89.3	76.9	85.0	89.6	70.4	79.4
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102.4	-19.2	126.8	96.6	102.0	122.4	95.0	100.5
		INLAND	102.8	-24.6	136.4	95.9	100.3	124.2	96.2	102.5
		AUSLAND	102.0	-12.6	116.7	97.4	103.9	120.6	93.7	98.5

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1990=100

WERT

INDEX

R	I			C			M			T			L			I			C			M			SYPRO- NR.
	1992	1993	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												1993 JAN. - JUNI KUMULIERT								
	2.HJ	1.HJ		1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991	1992	1993											
			JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ															
89.6	90.8	99.7	100.1	-0.8	-10.2	0.2	-2.1	-10.6	-9.0	-1.0	-9.7	-	0.4	-9.7											
102.7	92.7	102.6	102.8	-1.8	-10.9	-0.5	-0.7	-10.7	-9.3	-0.6	-9.9	-	0.2	-9.9											
93.8	87.1	94.1	94.9	1.2	-8.5	1.5	-5.3	-10.5	-8.2	-2.0	-8.4	-	0.9	-8.4											
93.5	90.7	99.1	97.1	-0.4	-9.9	-2.3	-4.8	-11.8	-7.9	-3.6	-9.9	-	-2.0	-9.9											
95.8	89.7	99.5	98.2	-1.2	-10.5	-1.2	-2.5	-12.8	-8.6	-1.9	-10.8	-	-1.3	-10.8											
89.0	92.7	98.2	95.0	1.1	-8.9	-4.7	-9.1	-10.0	-6.5	-6.9	-8.2	-	-3.3	-8.2											
119.9	102.0	97.1	109.2	12.7	6.2	10.0	13.2	-3.6	8.6	11.6	3.6	-	12.6	3.6									25		
122.9	103.6	97.6	111.0	13.7	7.4	11.0	14.6	-3.1	9.7	12.6	4.6	-	13.7	4.6											
88.4	85.6	91.5	89.9	1.2	-9.5	-1.7	-3.1	-7.1	-5.9	-2.3	-6.3	-	-1.7	-6.3											
82.2	75.7	96.5	87.6	-12.3	-21.2	-8.0	-12.9	-21.2	-16.1	-10.5	-18.7	-	-9.2	-18.7										27	
83.2	74.9	97.6	90.0	-12.9	-24.9	-5.1	-12.1	-24.6	-20.7	-9.1	-22.7	-	-7.8	-22.7											
80.3	77.0	94.3	83.1	-11.2	-13.8	-11.8	-14.3	-14.0	-6.7	-13.0	-10.5	-	-11.9	-10.5											
89.2	85.4	95.2	93.1	-0.9	-12.9	0.4	-3.6	-12.6	-11.1	-1.4	-12.0	-	-2.2	-12.0										2850	
90.4	85.2	94.9	94.0	-0.1	-14.8	0.8	-1.8	-12.7	-12.8	-0.4	-12.8	-	-0.9	-12.8											
86.7	85.9	95.9	91.1	-2.5	-9.0	-0.3	-7.0	-12.5	-7.6	-3.6	-10.1	-	-5.0	-10.1											
79.9	75.4	91.9	86.2	-5.8	-20.1	-4.8	-10.1	-19.1	-18.0	-7.3	-18.6	-	-6.2	-18.6										2910	
79.4	74.4	93.0	85.9	-7.3	-20.5	-6.5	-11.8	-20.9	-18.0	-9.0	-19.5	-	-7.6	-19.5											
81.8	79.5	87.5	87.6	-0.2	-18.8	2.8	-3.5	-11.7	-18.0	-0.5	-14.9	-	0.1	-14.9											
87.6	82.4	94.5	92.4	-0.9	-17.7	-0.6	-5.1	-15.7	-14.5	-2.9	-15.1	-	-2.2	-15.1										3011-15	
89.9	84.8	96.4	94.5	-1.3	-17.9	-0.3	-3.7	-14.9	-14.0	-2.0	-14.4	-	-2.0	-14.4											
80.4	75.3	88.5	85.9	0.3	-17.1	-2.5	-9.2	-18.3	-16.9	-5.9	-17.5	-	-2.9	-17.5											
94.5	96.3	101.4	99.4	1.8	-7.2	-3.1	-5.2	-9.3	-6.1	-4.2	-7.7	-	-2.0	-7.7										40	
96.6	94.5	101.9	99.9	-	-7.1	-2.3	-3.1	-10.1	-6.7	-2.6	-8.4	-	-2.0	-8.4											
91.6	98.8	100.6	98.8	4.2	-7.2	-4.3	-8.1	-8.1	-5.2	-6.2	-6.7	-	-1.8	-6.7											
97.2	91.3	98.7	98.5	-3.8	-10.9	-1.0	0.6	-9.4	-7.7	-0.2	-8.5	-	-0.2	-8.5										53	
99.9	92.1	99.3	100.3	-2.9	-11.5	0.3	2.2	-9.2	-7.8	1.2	-8.5	-	1.0	-8.5											
79.3	85.5	94.5	86.6	-9.8	-5.4	-10.4	-10.8	-11.7	-6.3	-10.6	-9.0	-	-8.4	-9.0											
83.4	79.0	95.2	87.6	-6.2	-15.1	-9.9	-10.7	-14.6	-13.4	-10.2	-13.9	-	-8.0	-13.9										55	
82.5	78.1	96.1	85.8	-11.0	-15.1	-12.4	-9.0	-12.2	-12.6	-10.7	-12.3	-	-10.7	-12.3											
84.6	80.4	93.8	90.4	1.3	-15.1	-6.0	-13.3	-18.1	-14.7	-9.7	-16.3	-	-3.6	-16.3											
102.3	93.1	102.0	106.9	5.8	-17.0	3.4	-2.3	-17.2	-15.8	0.5	-16.6	-	4.8	-16.6										59	
102.5	89.2	102.1	107.2	6.2	-22.9	3.1	-1.1	-19.8	-20.7	1.0	-20.3	-	5.0	-20.3											
101.7	105.0	101.7	106.0	5.1	2.4	4.3	-6.0	-9.2	-0.2	-1.0	-4.9	-	4.2	-4.9											
101.7	88.8	99.2	100.7	-0.4	-11.7	1.6	-1.4	-11.2	-10.7	-0.1	-11.0	-	1.5	-11.0											
104.9	91.1	103.2	104.0	-1.6	-13.6	-0.2	-0.3	-11.4	-11.9	-0.2	-11.6	-	0.8	-11.6											
96.5	85.2	92.6	95.4	2.1	-8.3	4.5	-3.5	-10.7	-8.8	0.1	-9.7	-	3.0	-9.7											
99.8	93.8	106.6	106.1	-0.9	-17.5	-0.6	-5.5	-17.1	-15.8	-9.1	-16.5	-	-0.5	-16.5										3021-25	
101.5	93.8	108.3	107.7	-1.6	-18.7	-0.7	-5.6	-18.5	-16.9	-3.1	-17.7	-	-0.6	-17.7											
92.2	94.0	98.5	98.5	2.6	-11.9	-0.7	-5.2	-10.2	-10.8	-2.9	-10.4	-	-	-10.4											
127.0	95.8	101.0	112.3	-1.9	3.0	16.8	10.1	-7.1	3.1	13.3	-1.8	-	11.2	-1.8										31	
128.9	101.4	103.4	113.3	1.1	4.3	16.7	7.4	0.7	6.5	11.9	3.7	-	9.6	3.7											
117.7	68.1	89.1	107.1	-15.0	-4.2	17.2	26.7	-45.1	-14.3	22.0	-29.5	-	20.2	-29.5											
93.0	79.1	91.8	89.8	-0.7	-7.8	-	-5.4	-7.7	-9.3	-2.9	-8.7	-	-2.2	-8.7										32	
97.3	82.3	96.4	94.9	1.9	-11.3	-1.6	-2.9	-9.1	-12.6	-2.3	-10.9	-	-1.6	-10.9											
87.3	74.9	85.7	83.1	-4.6	-2.4	2.4	-8.9	-5.6	-4.5	-3.7	-5.1	-	-3.0	-5.1											
112.2	97.8	110.7	117.6	3.2	-20.4	5.2	3.5	-21.1	-19.9	4.2	-20.4	-	6.2	-20.4										33	
112.3	99.4	121.6	121.1	-5.1	-25.3	-4.4	3.7	-23.9	-23.2	-	-23.5	-	-0.4	-23.5											
112.3	96.1	99.3	114.0	15.8	-14.6	17.0	3.2	-17.8	-16.0	9.2	-16.9	-	14.8	-16.9											

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DEUTSCH
10 INDEX DES UMSATZES
2. HALBJAHR
10.1 ORIGINAL
WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSLIEDERUNG	1993 JUNI	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRER MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	89.5	52.6	58.0	46.5	61.4	135.9	77.4	73.8
		INLAND	98.9	65.4	59.8	43.3	67.2	95.2	52.8	76.8
		AUSLAND	77.8	38.3	56.1	50.0	55.4	178.5	103.2	70.6
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	96.9	-4.2	101.1	84.1	99.5	100.9	93.7	90.0
		INLAND	95.6	-6.1	101.8	81.5	100.1	103.9	94.1	88.1
		AUSLAND	99.7	0.2	99.5	89.8	98.2	94.2	82.8	94.0
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	98.4	-4.7	103.2	88.4	96.3	106.5	93.6	92.7
		INLAND	104.5	-5.3	110.4	94.9	103.7	117.2	100.4	99.4
		AUSLAND	88.8	-3.2	91.7	78.1	84.6	89.7	82.7	82.1
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	106.8	-4.4	111.7	98.3	107.9	107.2	103.1	103.7
		INLAND	109.0	-4.6	114.2	101.9	111.5	112.2	106.3	106.7
		AUSLAND	99.9	-3.6	103.6	87.1	96.4	91.4	93.3	94.1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	85.2	-7.3	91.9	72.5	96.2	90.2	76.0	79.2
		INLAND	90.4	-11.0	101.6	84.0	114.8	98.6	83.2	85.7
		AUSLAND	78.4	-1.4	79.5	57.8	72.0	79.2	86.8	70.7
VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	96.7	-2.1	98.8	88.1	102.3	100.4	100.8	93.3	
	INLAND	98.8	-1.2	101.0	91.6	104.4	105.2	103.4	96.8	
	AUSLAND	84.8	-5.9	90.1	74.6	94.4	82.4	90.9	80.0	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	96.3	9.9	87.6	93.7	97.6	100.5	102.0	97.0
		INLAND	100.9	12.4	89.8	96.7	101.9	107.4	108.4	101.4
		AUSLAND	86.5	4.3	82.9	87.1	88.5	85.8	88.3	87.3
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102.6	-1.2	103.8	92.1	99.8	98.5	95.2	96.8
		INLAND	102.2	-1.7	104.0	94.3	103.6	103.1	96.6	97.8
		AUSLAND	103.3	-0.1	103.4	86.3	90.0	86.5	93.8	93.8
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTER- MOEBELN	INSGESAMT	112.8	2.5	110.1	103.9	101.4	122.3	114.3	110.9
		INLAND	120.3	3.6	116.1	111.3	107.3	131.7	122.4	118.6
		AUSLAND	74.5	-5.5	78.8	65.1	70.9	73.6	72.2	71.2
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98.1	-2.1	100.2	87.4	101.8	100.3	99.5	93.2
		INLAND	97.0	-1.5	98.5	86.0	101.6	100.6	99.5	92.2
		AUSLAND	103.3	-4.6	108.3	94.2	102.8	98.6	99.5	98.2
57	DRUCKEREI, VERVIELFAELTIGUNG	INSGESAMT	103.5	0.3	103.2	95.7	102.7	112.3	98.3	99.4
		INLAND	103.9	1.1	102.8	96.3	102.6	112.3	99.0	100.1
		AUSLAND	98.1	-8.9	107.7	88.4	104.5	111.1	88.3	90.9
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112.5	-1.9	114.7	104.4	109.0	108.1	106.2	108.3
		INLAND	114.5	-1.9	116.7	107.0	111.8	111.4	108.0	110.6
		AUSLAND	105.6	-2.1	107.9	95.1	99.6	96.3	100.1	100.3
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	90.7	-2.8	93.3	73.4	100.0	87.7	106.8	82.0
		INLAND	103.8	-1.6	105.5	84.1	111.5	99.9	118.1	92.4
		AUSLAND	59.0	-8.4	64.4	47.8	72.2	58.3	79.7	56.9
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	80.0	-10.3	89.2	74.3	87.1	87.4	85.7	78.4
		INLAND	81.6	-8.3	89.0	76.1	88.1	91.5	87.8	80.6
		AUSLAND	76.1	-15.0	89.5	69.5	84.5	76.8	80.3	72.7
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	56.4	-1.6	57.3	45.4	118.0	68.0	105.8	54.8
		INLAND	61.4	-1.9	62.6	52.5	116.0	73.7	106.5	61.4
		AUSLAND	40.7	-1.0	41.1	23.7	124.2	50.2	103.9	34.6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LAND
 FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
 1990=100
 WERT
 INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.		
	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
					1992	1993	1992	1992	1993	1993	1992	1993	1991		1992	1993
					JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	2.HJ	1.HJ				JAN.-JUNI KUMULIERT
98.7	75.6	88.2	89.3	-25.6	-32.9	14.6	-10.4	-7.7	-3.1	-3.8	-5.5	-	1.2	-5.5	34	
81.2	64.8	76.8	65.3	-40.6	-4.2	36.6	-31.6	19.2	40.9	-13.8	31.2	-	-15.0	31.2		
116.9	86.9	100.2	114.5	3.3	-47.1	-4.8	8.4	-17.6	-28.5	4.9	-22.4	-	14.3	-22.4		
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	35	
100.2	91.9	97.1	98.8	-0.4	-9.0	0.6	0.2	-4.6	-6.6	0.4	-5.5	-	1.8	-5.5	36	
102.0	91.1	98.4	100.1	-2.6	-12.6	-0.5	1.0	-5.6	-8.8	0.2	-7.2	-	1.7	-7.2		
96.2	93.4	94.0	95.8	4.8	-1.0	3.4	-1.8	-2.3	-2.0	0.7	-2.1	-	1.9	-2.1		
101.4	93.1	98.6	101.2	-	-8.6	0.9	2.8	-7.9	-7.8	1.9	-7.9	-	2.6	-7.9	37	
110.4	99.9	106.0	109.5	0.4	-8.7	0.5	4.1	-8.1	-7.7	2.3	-7.9	-	3.3	-7.9		
87.1	82.4	86.9	88.2	-0.9	-8.5	1.9	0.3	-7.7	-7.9	1.0	-7.8	-	1.5	-7.8		
107.5	103.4	107.4	110.3	1.6	-9.1	1.2	-1.8	-10.0	-7.2	-0.4	-8.6	-	2.7	-8.6	38	
111.9	106.5	109.5	114.0	2.6	-8.4	1.7	-0.2	-9.6	-6.9	0.8	-8.3	-	4.1	-8.3		
93.9	93.7	100.6	98.8	-1.8	-11.8	-0.5	-7.7	-11.0	-8.2	-4.2	-9.6	-	-1.8	-9.6		
93.2	77.6	99.9	93.1	-5.6	-16.4	-14.6	-12.3	-21.6	-11.2	-13.5	-16.6	-	-6.8	-16.6	50	
106.7	84.4	106.8	104.7	-6.4	-13.6	-8.5	-5.5	-22.5	-12.7	-7.1	-17.8	-	-2.0	-17.8		
75.6	68.7	91.0	78.0	-4.3	-20.8	-25.0	-21.5	-19.7	-9.0	-23.2	-14.6	-	-14.3	-14.6		
101.4	97.1	102.2	102.2	-3.0	-5.5	-0.4	-1.1	-7.0	-4.5	-0.7	-5.8	-	-	-5.8	51	
104.8	100.1	104.4	105.0	-2.8	-4.6	-0.2	0.4	-6.3	-3.4	0.1	-4.8	-	0.6	-4.8		
88.4	85.4	93.6	91.6	-4.6	-9.8	-1.0	-7.5	-10.3	-9.2	-4.1	-9.8	-	-2.1	-9.8		
99.1	99.5	99.6	100.5	-13.4	-5.1	-1.0	3.4	-4.3	-0.5	1.2	-2.5	-	0.9	-2.5	51	
104.7	104.9	102.5	105.0	-11.4	-3.2	0.4	5.3	-2.3	1.9	2.9	-0.4	-	2.4	-0.4		
87.2	87.8	93.4	91.1	-17.9	-9.4	-4.0	-1.8	-9.1	-6.1	-2.9	-7.7	-	-2.5	-7.7		
99.2	96.0	99.2	100.6	2.2	-5.5	1.2	-1.4	-7.6	-4.3	-0.1	-6.0	-	1.4	-6.0	52	
103.3	96.7	99.9	103.1	2.7	-4.3	3.8	1.5	-8.1	-3.9	2.6	-6.0	-	3.2	-6.0		
88.3	93.8	97.2	94.0	1.0	-9.1	-6.0	-9.2	-6.5	-5.5	-7.5	-6.0	-	-3.3	-6.0		
111.9	112.6	107.8	112.5	-3.3	-2.5	1.4	5.9	-0.2	-0.8	3.9	-0.5	-	4.4	-0.5	5421-24	
119.5	120.5	112.0	119.4	-1.1	-1.8	3.7	8.3	1.7	0.3	6.1	1.1	-	6.6	1.1		
72.3	71.7	85.9	76.9	-17.1	-9.8	-13.0	-11.9	-14.5	-9.5	-12.4	-12.1	-	-10.5	-12.1		
101.1	96.4	103.1	102.0	-4.8	-7.6	-1.0	-1.0	-7.2	-5.5	-1.0	-6.3	-	-1.1	-6.3	56	
101.1	95.8	102.7	101.7	-5.5	-7.7	-0.4	-0.8	-7.3	-5.3	-0.6	-6.4	-	-1.0	-6.4		
100.7	98.8	104.7	103.1	-2.1	-6.9	-3.5	-2.5	-6.3	-6.2	-3.0	-6.3	-	-1.5	-6.3		
107.5	98.8	102.9	104.4	1.8	-1.8	-	0.4	-3.0	-1.7	0.2	-2.4	-	1.5	-2.4	57	
107.5	99.6	103.3	104.5	1.5	-1.3	-0.7	-0.1	-2.7	-1.1	-0.3	-1.9	-	1.2	-1.9		
107.8	89.6	97.2	102.7	5.1	-8.2	10.5	4.5	-7.1	-9.2	7.3	-8.2	-	5.7	-8.2		
108.6	107.3	108.9	111.6	1.1	-4.6	1.5	0.8	-8.1	-4.7	1.2	-6.4	-	2.5	-6.4	58	
111.6	109.3	110.9	114.1	1.6	-4.4	1.4	1.6	-8.2	-4.4	1.5	-6.3	-	2.9	-6.3		
98.0	100.2	101.8	102.8	-0.3	-5.4	2.5	-2.4	-7.8	-5.9	-	-6.9	-	1.0	-6.9		
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	61	
93.8	94.4	90.3	95.4	11.7	-1.2	3.6	-1.6	-3.6	-1.4	1.1	-2.7	-	5.6	-2.7	62	
105.7	105.3	100.3	107.1	10.0	1.6	5.7	3.6	-4.4	-0.9	4.8	-2.9	-	6.8	-2.9		
65.3	68.3	66.4	67.4	19.5	-11.0	-3.7	-18.6	-0.4	-3.9	-10.9	-1.9	-	1.5	-1.9		
87.2	82.0	95.7	90.8	-8.5	-13.2	-3.8	-7.3	-13.9	-12.2	-5.6	-13.1	-	-5.1	-13.1	63	
89.8	84.2	98.0	92.6	-10.6	-12.1	-4.7	-5.3	-12.8	-10.4	-5.0	-11.6	-	-5.5	-11.6		
80.7	76.5	90.0	86.4	-3.1	-16.2	-1.3	-13.1	-16.9	-16.9	-7.2	-16.9	-	-4.0	-16.9		
93.0	80.3	95.6	88.9	-20.2	-2.4	-2.7	-9.6	-8.2	0.9	-5.4	-5.2	-	-7.0	-5.2	64	
94.9	84.0	98.4	90.9	-17.6	0.6	-4.3	-8.1	-7.1	3.7	-6.8	-3.3	-	-7.6	-3.3		
87.2	69.3	86.8	82.6	-29.9	-16.8	1.9	-16.1	-11.2	-11.1	-4.0	-11.0	-	-4.8	-11.0		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1993 JUNI	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1992	1993	1992	1992	1993	1993	
				JUNI	MAI	3.VJ	4.VJ	1.VJ	2.VJ	
										HERT
1	BAUHAUPTGEBIERBE	158.6	4.3	152.0	132.9	133.5	128.1	119.2	141.1	
2	HOCHBAU	156.8	3.4	151.6	133.3	126.8	128.8	118.8	140.1	
3	WOHNUNGSBAU	187.1	22.0	153.4	149.8	125.1	134.6	133.7	162.6	
4	SONSTIGER HOCHBAU	140.9	-6.4	150.6	124.6	127.7	125.6	111.0	128.2	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	143.5	-6.8	153.9	122.8	127.9	126.5	114.0	129.2	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	144.4	-5.5	152.8	123.5	126.4	125.0	113.9	129.3	
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	110.8	-42.6	192.9	99.4	179.7	179.0	115.6	123.9	
8	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	131.5	-4.9	138.3	131.2	126.6	122.4	99.8	124.9	
9	TIEFBAU	161.6	5.8	152.7	132.2	144.7	127.0	119.8	142.8	
10	STRASSENBAU	146.7	-5.1	154.6	120.8	147.2	114.3	81.8	129.9	
11	SONSTIGER TIEFBAU	168.9	11.3	151.8	137.8	143.4	133.2	136.4	149.1	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	156.2	9.4	142.8	126.7	139.7	126.0	129.0	139.3	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	171.2	14.9	149.0	135.9	146.5	136.4	137.3	151.5	
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	111.8	-10.1	124.4	99.6	119.6	95.2	104.6	103.4	
15	BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	180.9	12.9	160.3	148.2	146.9	140.1	147.2	158.3	
										VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBIERBE	137.6	1.1	136.1	115.7	118.8	113.4	105.0	122.9	
17	HOCHBAU	134.8	-0.6	135.6	115.1	112.5	113.4	104.0	121.0	
18	WOHNUNGSBAU	158.9	16.3	136.6	128.2	110.7	118.0	116.3	139.0	
19	SONSTIGER HOCHBAU	122.1	-9.6	135.1	108.3	113.4	111.0	97.6	111.5	
20	TIEFBAU	142.3	3.9	137.0	116.7	129.4	113.4	106.6	126.0	
21	STRASSENBAU	129.0	-6.7	138.3	106.4	131.5	102.0	72.6	114.4	
22	SONSTIGER TIEFBAU	148.9	9.2	136.3	121.8	128.4	119.1	123.2	131.8	

LAND

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
1990 =100

WERT

R	I		C		H		T		L		I		C		H		LFD. NR.
	1992	1993	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRZEITRAUM IN %												
	2.HJ	1.HJ			1992 JUNI	1993 MAI	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1993 2.VJ	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	1993 JAN.-JUNI KUMULIERT		

INDEX

130.8	130.1	113.3	127.6	13.1	5.7	3.8	13.7	4.0	5.3	8.4	4.7	-	12.6	4.7	1
127.8	129.4	110.7	125.2	17.7	12.4	4.5	15.3	2.9	7.9	9.7	5.5	-	13.1	5.5	2
129.9	148.1	108.1	126.1	21.4	28.7	8.7	19.1	16.5	25.1	13.8	21.0	-	16.7	21.0	3
126.7	119.6	112.1	124.7	15.8	4.1	2.5	13.2	-4.2	-1.2	7.6	-2.6	-	11.2	-2.6	4
127.2	121.6	112.5	125.8	21.1	3.4	2.2	15.2	-3.2	-1.4	8.3	-2.3	-	11.8	-2.3	5
125.7	121.6	112.0	125.3	19.6	3.3	2.9	14.3	-3.6	-1.6	8.3	-2.6	-	11.8	-2.6	6
179.4	119.8	127.9	145.5	89.1	11.3	-12.3	42.0	12.8	2.7	8.4	7.3	-	13.8	7.3	7
124.5	112.4	110.7	120.5	-2.2	6.7	3.3	6.3	-8.3	0.6	4.7	-3.5	-	8.9	-3.5	8
135.9	131.3	117.7	131.5	6.2	-4.0	2.8	10.9	5.9	1.2	6.5	3.3	-	11.7	3.3	9
130.8	105.8	116.6	123.3	3.0	-11.2	-4.7	-2.3	-9.6	-8.0	-3.6	-6.7	-	5.7	-6.7	10
138.3	143.8	118.2	135.5	7.9	-0.6	7.0	17.7	11.4	5.6	11.9	8.4	-	14.6	8.4	11
132.9	134.2	109.4	132.6	17.0	-5.0	8.5	24.3	-2.7	5.4	15.5	1.4	-	21.2	1.4	12
141.5	144.4	109.7	140.6	18.0	-3.8	10.2	28.4	-3.3	10.3	18.3	3.4	-	28.2	3.4	13
107.4	104.0	108.4	109.2	13.4	-9.8	2.7	9.2	-0.3	-11.7	5.5	-6.3	-	0.7	-6.3	14
143.5	152.8	126.5	138.2	1.4	3.3	5.8	12.7	26.6	5.8	9.0	14.9	-	9.2	14.9	15

INDEX

116.1	113.9	107.6	114.4	6.8	2.5	-1.8	8.1	0.1	2.0	2.8	1.1	-	6.3	1.1	16
113.0	112.5	105.0	112.0	11.2	8.3	-1.2	9.2	-1.5	3.9	3.9	1.3	-	6.7	1.3	17
114.3	127.7	102.1	112.4	14.8	23.4	2.9	12.6	11.1	19.6	7.6	15.7	-	10.1	15.7	18
112.2	104.6	106.5	111.8	9.4	0.7	-3.2	7.6	-7.9	-4.5	1.8	-6.1	-	5.0	-6.1	19
121.4	116.3	111.9	118.4	0.2	-5.8	-2.6	6.2	2.8	-0.9	1.3	0.8	-	5.8	0.8	20
116.7	93.5	110.6	110.8	-3.2	-12.9	-8.7	-6.5	-12.3	-9.8	-8.3	-10.8	-	0.2	-10.8	21
123.8	127.5	112.6	122.2	1.9	-2.3	1.5	12.6	8.2	3.6	6.6	5.7	-	8.5	5.7	22

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1993 2. VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	N	A	C	H
				1992 2. VJ	1992 3. VJ	1992 4. VJ	1993 1. VJ
							WERT
1	BAUHAUPTGEWERBE	138.2	4.5	132.2	127.7	124.6	136.2
2	HOCHBAU	141.9	8.6	130.7	127.6	128.4	137.8
3	WOHNUNGSBAU	159.3	21.0	131.6	130.9	131.4	149.0
4	SONSTIGER HOCHBAU	133.3	2.3	130.3	125.9	127.0	132.2
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	138.7	2.7	135.1	130.1	132.1	137.0
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	139.3	2.2	136.3	130.8	131.3	137.3
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	123.4	15.1	107.2	115.6	150.9	129.6
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	116.7	1.0	115.5	113.1	111.4	117.6
9	TIEFBAU	131.5	-2.4	134.8	127.9	117.7	133.2
10	STRASSENBAU	109.9	-9.3	121.2	115.0	99.3	111.2
11	SONSTIGER TIEFBAU	141.3	0.2	141.0	133.8	126.1	143.1
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	143.7	-2.8	147.9	134.6	124.3	146.8
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	154.9	8.6	142.6	139.4	125.3	152.4
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN, REICHSBAHN UND BUNDESPOST	114.9	-28.8	161.4	122.4	121.5	132.5
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	139.9	2.1	137.0	133.3	127.1	141.0
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEWERBE	120.7	0.8	119.7	113.8	110.3	120.0
17	HOCHBAU	123.2	4.2	118.2	113.6	113.3	120.9
18	WOHNUNGSBAU	137.1	15.8	118.4	115.9	115.3	129.9
19	SONSTIGER HOCHBAU	116.3	-1.4	118.0	112.5	112.3	116.5
20	TIEFBAU	116.2	-4.9	122.2	114.3	104.9	118.3
21	STRASSENBAU	96.9	-11.3	109.3	102.5	88.2	98.5
22	SONSTIGER TIEFBAU	124.9	-2.4	128.0	119.7	112.3	127.3

LAND

FUER DAS BALHAUPTGEWERBE
1990 = 100

HERT

R		I		C		H		T		L		I		C		H		LFD. NR.
1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										1992	1993 2.VJ KUMULIERT			
				1992 2.VJ	1992 3.VJ	1992 4.VJ	1993 1.VJ	1992 2.HJ	1993 1.HJ	1991	1992	1993 2.VJ KUMULIERT						

INDEX

126.2	137.2	111.8	127.6	18.0	10.2	10.5	8.2	10.3	6.3	-	14.1	6.3	1
128.0	139.9	110.0	127.8	19.9	12.3	14.0	10.9	13.2	9.7	-	16.2	9.7	2
131.2	154.2	106.6	129.2	26.3	20.8	19.5	21.4	20.1	21.2	-	21.2	21.2	3
126.5	132.8	111.6	127.1	17.1	8.3	11.5	5.6	9.9	3.9	-	13.9	3.9	4
131.1	137.9	113.9	131.5	19.9	8.1	12.9	6.4	10.4	4.5	-	15.5	4.5	5
131.1	138.3	114.8	132.1	19.0	8.6	11.5	5.6	10.1	3.8	-	15.1	3.8	6
133.3	126.5	92.0	118.6	47.7	-0.6	52.6	28.8	23.9	21.8	-	28.9	21.8	7
112.3	117.2	104.7	113.5	7.9	9.3	6.8	3.1	8.1	2.1	-	8.4	2.1	8
122.8	132.4	115.0	127.3	14.7	6.6	4.1	3.6	5.3	0.5	-	10.7	0.5	9
107.2	110.6	106.3	110.9	9.2	-0.1	-1.6	2.8	-0.7	-3.6	-	4.3	-3.6	10
130.0	142.2	119.0	134.7	17.1	9.4	6.3	3.8	7.9	2.0	-	13.2	2.0	11
129.5	145.3	116.0	139.1	24.5	13.9	12.2	-1.9	13.1	-2.4	-	19.9	-2.4	12
132.4	153.7	109.6	138.9	27.8	15.7	19.9	2.8	17.7	5.7	-	26.7	5.7	13
122.0	123.7	132.3	139.7	17.6	8.8	-4.1	-13.6	2.0	-21.4	-	5.6	-21.4	14
130.2	140.5	120.7	132.1	12.9	7.0	3.2	7.8	5.1	4.9	-	9.4	4.9	15

INDEX

112.1	120.4	106.5	114.9	11.1	4.2	5.1	3.6	4.7	2.2	-	7.9	2.2	16
113.5	122.1	104.6	114.8	13.0	6.4	8.3	5.9	7.4	5.1	-	9.8	5.1	17
115.6	133.5	101.1	115.5	18.9	14.3	13.2	15.6	13.7	15.7	-	14.2	15.7	18
112.4	116.4	106.4	114.5	10.2	2.7	5.9	1.2	4.3	-0.2	-	7.6	-0.2	19
109.6	117.3	110.0	115.0	8.0	0.8	-0.7	-0.1	0.1	-2.5	-	4.5	-2.5	20
95.4	97.7	101.4	99.8	2.4	-5.6	-6.3	-0.6	-5.9	-6.2	-	-1.6	-6.2	21
116.0	126.1	113.9	121.8	10.2	3.5	1.3	0.2	2.4	-1.2	-	6.9	-1.2	22

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 Bruttonproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter; Produktionsindex für das Baugewerbe, Bauhauptgewerbe und Ausbaugewerbe; Index der Arbeitsproduktivität für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen. Außerdem für ca. 1 000 ausgewählte Erzeugnisse absolute Produktionszahlen.

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

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

Reihe 4: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

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

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

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

Jährlicher Bericht.

Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Jährlich: Beschäftigte, Bestandteile der Gesamtleistung, wichtige Kostenarten sowie Kosten- und Leistungsstruktur (Gliederung: wirtschaftssystematisch sowie nach Beschäftigten- und z. T. nach Bruttonproduktionswertgrößeklassen). 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 Nahrung- 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 –

Fortssetzung 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 Entwicklungsstandenzen. 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 9: Sonderbeiträge

Reihe 9. 6: Material- und Wareneingang im Baugewerbe 1982

Reihe 9. 8: Düngemittelerzeugung und -versorgung 1950/51 bis 1986/87

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

Reihe 9. 10: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index der Arbeitsproduktivität auf Basis 1985

Reihe 9. 11: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1985

Reihe 9. 12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988 – Ergebnisse einer Testerhebung –

Reihe 9. 13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989

1) Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Huttenstraße 5 a, 40215 Düsseldorf



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
65189 WIESBADEN

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, erhältlich.