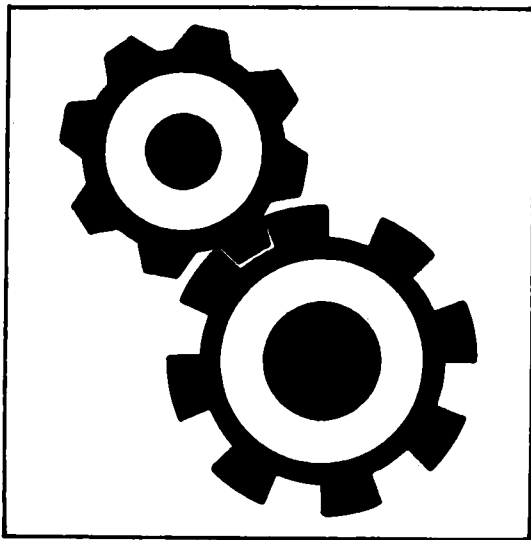


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

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

Dezember 1990

Statistisches Bundesamt
Bibliothek · Dokumentation · Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

Geschätzte Korrekturen der vorläufigen Indizes

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

Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe
Wertindex 1985 = 100
Berichtsmonat Dezember 1990

Wirtschaftsgliederung	Vorläufiger Index	Geschätzte Korrektur in Indexpunkten
Verarbeitendes Gewerbe	122,9	- 0,5
Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe	98,7	- 0,7
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe	135,6	- 0,2
Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe	122,9	- 0,8

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
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Erscheinungsfolge: monatlich
Erschienen im Februar 1991
Preis: DM 11,30
Bestellnummer: 2040220 - 90112

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart
Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co.
Verlags-KG
Holzwiesenstr. 2
7408 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Copyright: Statistisches Bundesamt,
Wiesbaden 1991
Vervielfältigung - außer für gewerbliche
Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.



Inhalt

	Seite
T e x t t e i l	
1 Einführung	4
2 Aktuelle Ergebnisse	5
S c h a u b i l d e r	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	6
Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	69
T a b e l l e n t e i l	
1 Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex	10
Volumenindex	22
1.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	34
Volumenindex	36
2 Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex	38
Volumenindex	50
2.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	62
Volumenindex	64
3 Auftragseingang im Bauhauptgewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex	66
Volumenindex	66
3.2 Kalender- und saisonbereinigter Wert	
Wertindex	68
Volumenindex	68
4 Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex	70
Volumenindex	70
4.2 Saisonbereinigter Wert	
Wertindex	72
Volumenindex	72
5 Auftragseingang und Umsatz der Industrie für das Gebiet der ehemaligen DDR	73

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

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

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe und Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe sind **F r ü h i n d i k a t o r e n** zur Analyse und Prognose der Konjunktorentwicklung in diesen wichtigen Wirtschaftsbereichen des Produzierenden Gewerbes. Für das Verarbeitende Gewerbe wird als ergänzende Information ein dem Auftragseingangsindex entsprechender Umsatzindex veröffentlicht.

R e c h t s g r u n d l a g e für die Datenerhebung ist das Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe in der Fassung der Bekanntmachung vom 30.5.1980 (Bundesgesetzblatt - BGBI. I S. 641), in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22.1.1987 (BGBI. I S. 462, 565) und der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14.9.1984 (BGBI. I S. 1247). Die Erhebung der Daten erfolgt durch die Statistischen Landesämter, die Indexberechnungen werden vom Statistischen Bundesamt durchgeführt.

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe erhoben. Der **B e r i c h t s k r e i s** umfaßt Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 Beschäftigten und mehr sowie Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 Beschäftigten und mehr 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.

A u f t r a g s e i n g a n g ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse. **U m s a t z** ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

Die Indizes werden in Form von Laspeyres-Indizes berechnet, und zwar als **W e r t i n d i z e s** zur Messung der nominalen und als **V o l u m e n i n d i z e s** zur Darstellung der preisbereinigten Nachfrageentwicklung. Zur Berechnung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und

-Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet.

In den Tabellen 1.1 und 2.1 werden die Originalindizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für ausgewählte Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes ohne Nahrungs- und Genußmittelgewerbe veröffentlicht. Die Auswahl der Zweige für Auftragseingangs- und Umsatzindizes ist identisch und repräsentiert rd. 84 % des Gesamtumsatzes des Verarbeitenden Gewerbes ohne Nahrungs- und Genußmittelgewerbe im Basisjahr 1985.

Die Tabellen 1.2 und 2.2 enthalten die Ergebnisse der Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4 für ausgewählte Wirtschaftszweige des Verarbeitenden Gewerbes.¹⁾

Indizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe

Die Erhebung des Auftragseingangs und des Auftragsbestands im Bauhauptgewerbe erfolgt im Rahmen des Monatsberichts im Bauhauptgewerbe. Der **B e r i c h t s k r e i s** umfaßt die Betriebe des Bauhauptgewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit 20 Beschäftigten und mehr, die Betriebe des Bauhauptgewerbes mit 20 Beschäftigten und mehr von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes sowie alle Arbeitsgemeinschaften.

Die Gliederung der Ergebnisse erfolgt nach Bauarten und Auftraggebern.

A u f t r a g s e i n g a n g ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge für Bauleistungen. **A u f t r a g s b e s t a n d** ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller akzeptierten, noch nicht ausgeführten Aufträge für Bauleistungen am Ende des Berichts- vierteljahres.

Die Indizes für das Bauhauptgewerbe werden als **W e r t i n d i z e s** und als **V o l u m e n i n d i z e s** dargestellt. Zur Deflationierung der Wertindizes werden Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke verwendet.

Die Tabellen 3.1 und 4.1 enthalten die Originalindizes des Auftragseingangs und des Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe, die Tabellen 3.1 und 3.2 die Ergebnisse der Zeitreihenanalyse nach dem Berliner Verfahren, Version 4.

1) Nourney M.: "Umstellung der Zeitreihenanalyse" in *Wirtschaft und Statistik* 11/1983, S. 841 ff.

Auftragseingang und Umsatz der Industrie für das Gebiet der ehemaligen DDR

In Tabelle 5 werden die Auftragseingänge und Umsätze der Industrie für das Gebiet der ehemaligen DDR einschl. Berlin (Ost) veröffentlicht. Die Daten werden für den Bereich "Industrie" in der Abgrenzung der "Systematik der Volkswirtschaftszweige der DDR (Ausgabe 1985)" erhoben und dargestellt. Mangels Vergleichsdaten aus dem Vorjahr werden nur die wertmäßigen Veränderungen der Auftragseingänge und Umsätze zum entsprechenden Vormonat nachgewiesen.

Die dargestellten Ergebnisse sind mit denen der bisherigen Bundesrepublik nur eingeschränkt vergleichbar. Unterschiede ergeben sich in der Systematik, im Berichtskreis sowie in der Erfassung und z.T. in der Abgrenzung der Merkmale. So werden die Auftragseingänge und Umsätze nicht wie in der bisherigen Bundesrepublik für fachliche Teile von Betrieben, sondern für Unternehmen insgesamt erfasst. Die Erhebung erstreckt sich auf alle Unternehmen der Industrie nach der Systematik der Volkswirtschaftszweige (ohne Verarbeitendes Handwerk). Die Begriffsabgrenzungen der Auftragseingänge und Umsätze

wurden denen der Bundesstatistik angepasst, wobei die Umsätze nicht nur die Umsätze aus eigenen Erzeugnissen und Leistungen, sondern auch die Umsätze aus Handelsware und sonstigen nichtindustriellen Leistungen mit einschließen.

Ab Monatsmonat Januar 1991 wird der Monatsbericht für Betriebe (einschl. Auftragseingangsstatistik) im Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe im Gebiet der ehemaligen DDR einschl. Berlin (Ost) eingeführt.

Im Frühjahr 1991 wird das Statistische Bundesamt dann für Gesamtdeutschland und für das Gebiet der ehemaligen DDR Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 2. Halbjahr 1990 = 100 aufbereiten und veröffentlichen.

Die Indexberechnung für die bisherige Bundesrepublik wird bis zur Umstellung auf das nächste Basisjahr 1991 unverändert fortgeführt.

Aktuelle Ergebnisse

Der Index des Auftragseingangs für das **V e r a r b e i t e n d e G e w e r b e** für das bisherige Bundesgebiet lag im Dezember 1990 preisbereinigt um 2,3 % unter dem entsprechenden Vorjahresniveau. Dabei erhöhten sich die Inlandsbestellungen um 5 %, die Exportorders sanken um 13,7 %. Die im Verarbeitenden Gewerbe im Dezember 1990 getätigten Umsätze überschritten das Vorjahresergebnis um 0,3 %. Im Inlandsgeschäft wurden um 4,7 % höhere Umsätze erzielt. Die Auslandsumsätze lagen um 6,9 % unter dem Vorjahresstand.

Von den Hauptgruppen des Verarbeitenden Gewerbes verzeichnete das Verbrauchsgüter produzierende Gewerbe das beste Bestellergebnis: Aufgrund steigender Inlands- (+ 15 %) und Auslandsaufträge (+ 3,4 %) gingen gegenüber dem vergleichbaren Vorjahresmonat insgesamt um 12,5 % mehr Aufträge ein. Das Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe verbuchte einen Bestellzuwachs von 2,6 %, wobei die Impulse von den Inlandsauftragseingängen ausgingen, die sich um 6,8 % erhöhten. Die Auslandsorders unterschritten das Vorjahresniveau dagegen um 3,8 %. Aufgrund überdurchschnittlich stark rückläufiger Exportorders (- 19,2 %) regi-

strierte das Investitionsgüter produzierende Gewerbe einen Bestellrückgang von insgesamt 7,7 %. Die Inlandsbestellungen erhöhten sich im Vorjahresvergleich leicht um 1,1 %.

Im **B a u h a u p t g e w e r b e** überstiegen die Auftragseingänge im November 1990 das Vorjahresergebnis real um 9,6 %.

Die Auftragsbestände im dritten Quartal 1990 lagen um 10,4 % über dem entsprechenden Vorjahresniveau und um 1,4 % unter dem Stand des zweiten Quartals 1990.

Im Gebiet der ehemaligen DDR (einschl. Berlin (Ost)) registrierten die Industrieunternehmen im Dezember 1990 gegenüber November um 5,0 % höhere Auftragseingänge. Die wertmäßigen Inlandsaufträge stiegen um 1,3 %. Aus dem Ausland gingen um 24,8 % mehr Aufträge ein.

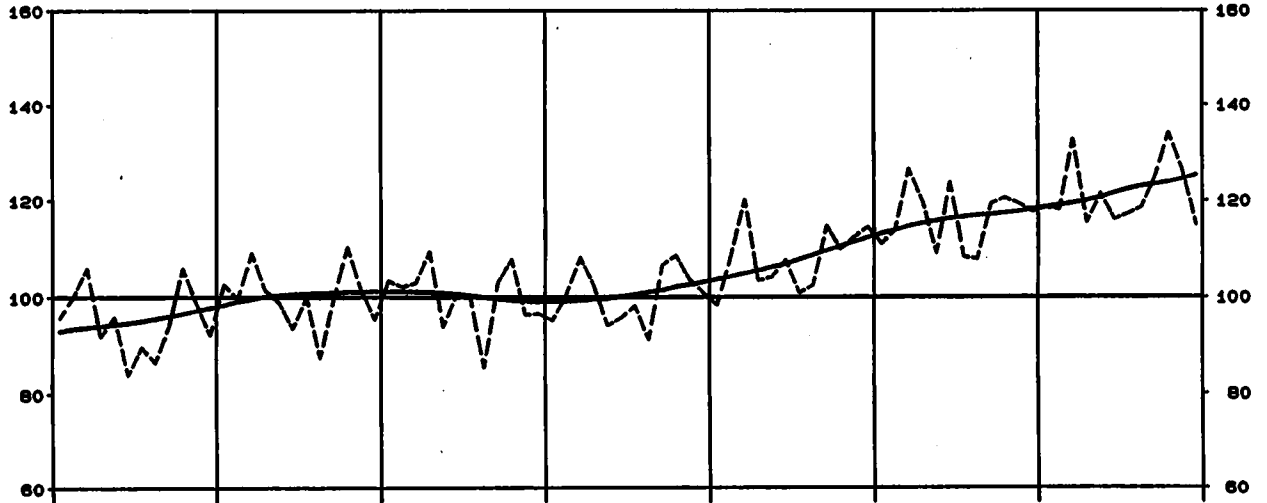
Die von der Industrie im Dezember getätigten wertmäßigen Umsätze lagen um 5,6 % über dem Vormonatsergebnis. Mit inländischen Kunden wurden um 2,8 % weniger Umsätze erzielt. Die Exportumsätze überstiegen das Novemberergebnis dagegen um 46,3 %.

AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

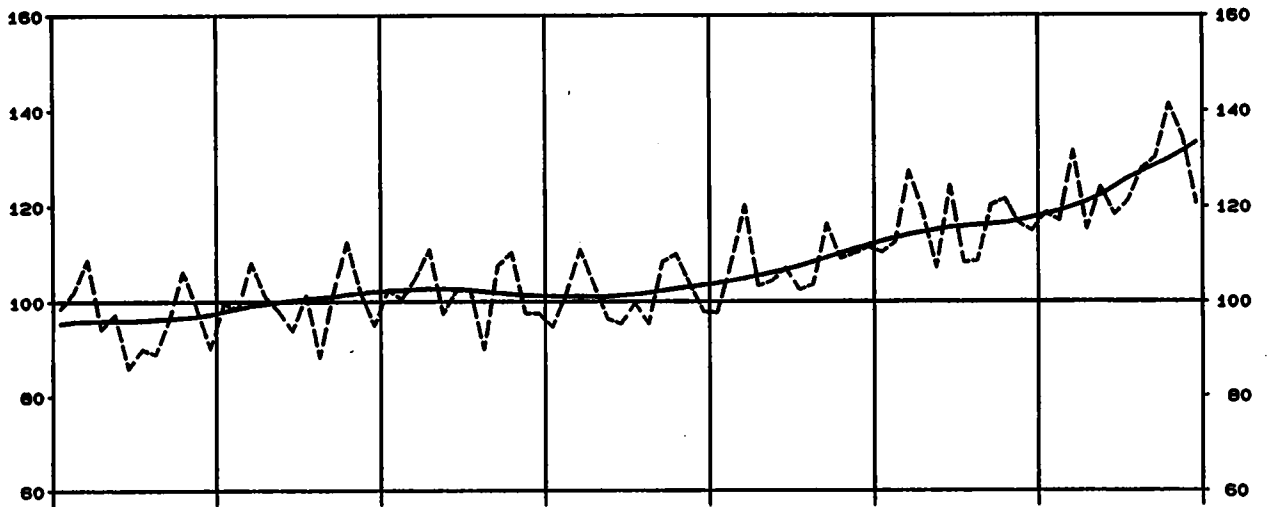
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
———— Glatte Komponente

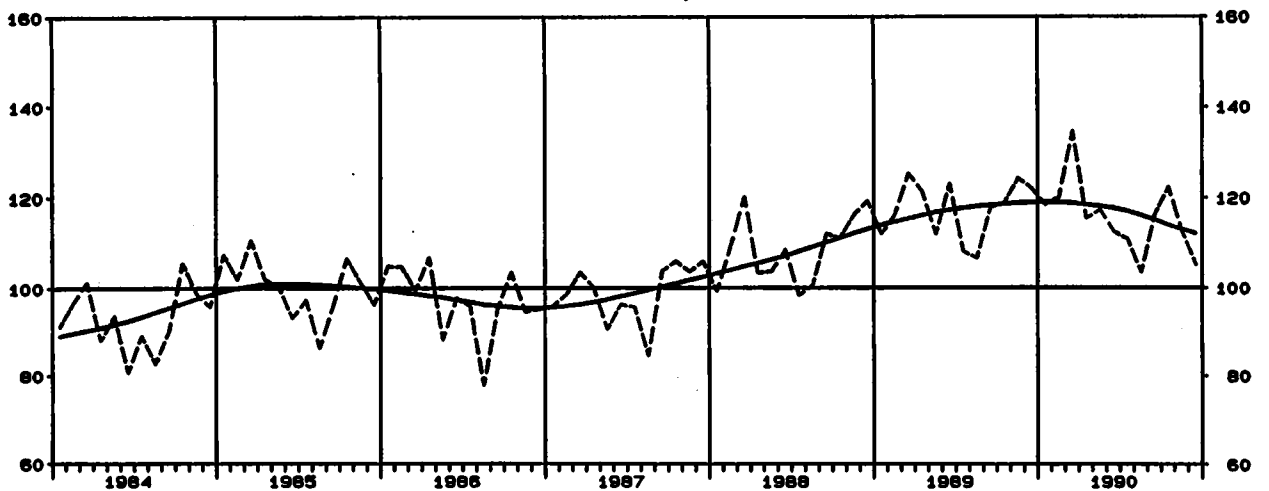
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt.



Verarbeitendes Gewerbe, Inland



Verarbeitendes Gewerbe, Ausland

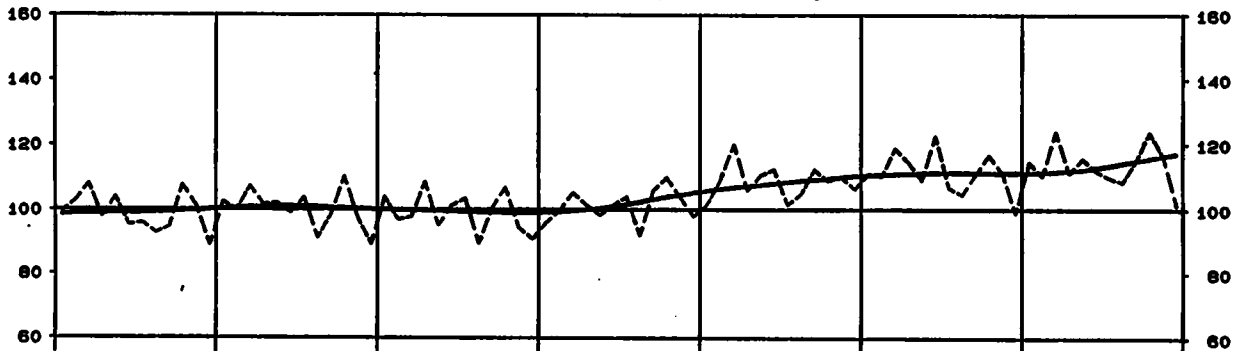


AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

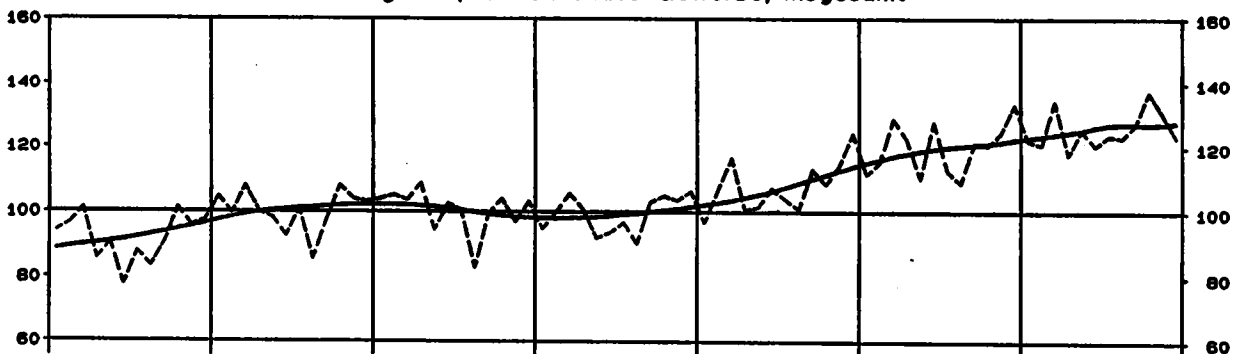
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
———— Glatte Komponente

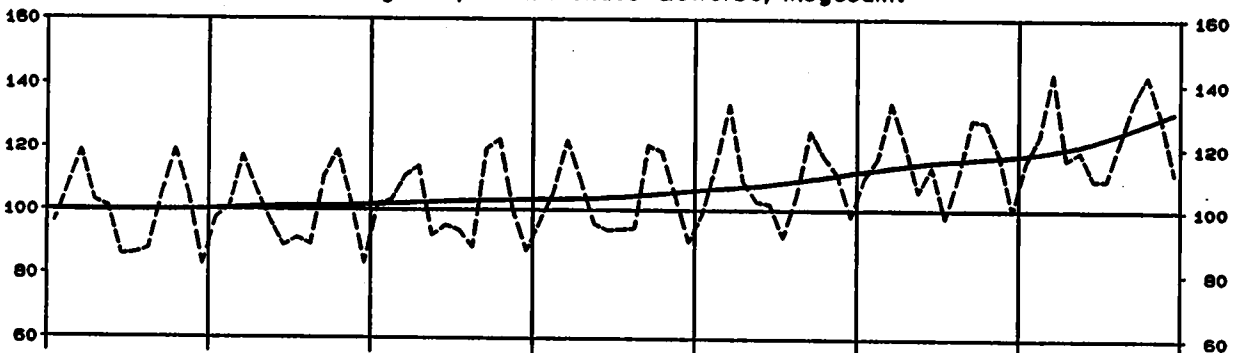
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



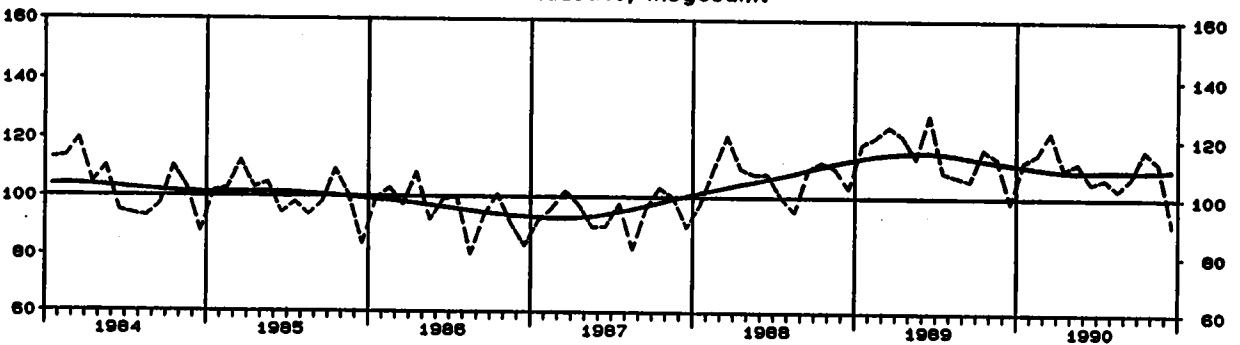
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt

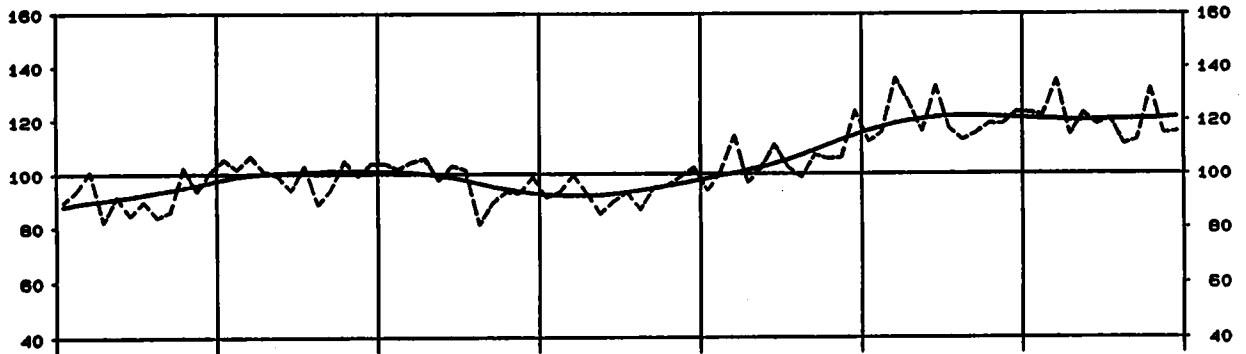


AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

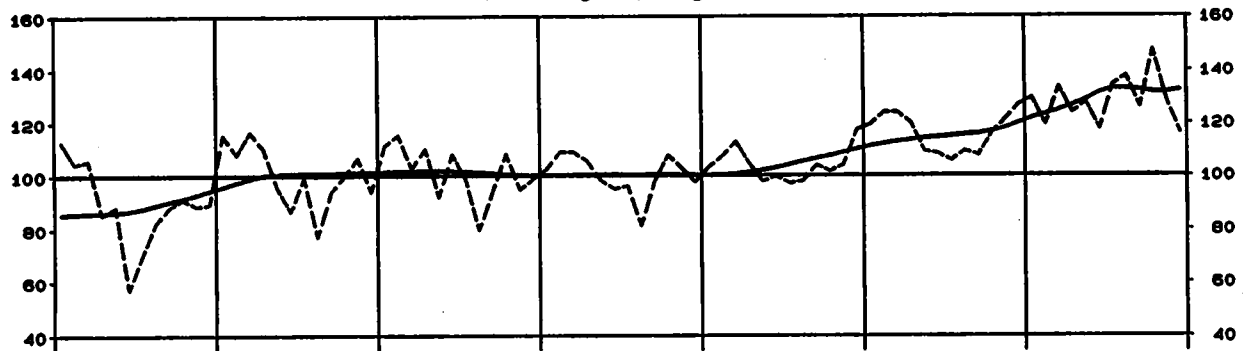
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
———— Glatte Komponente

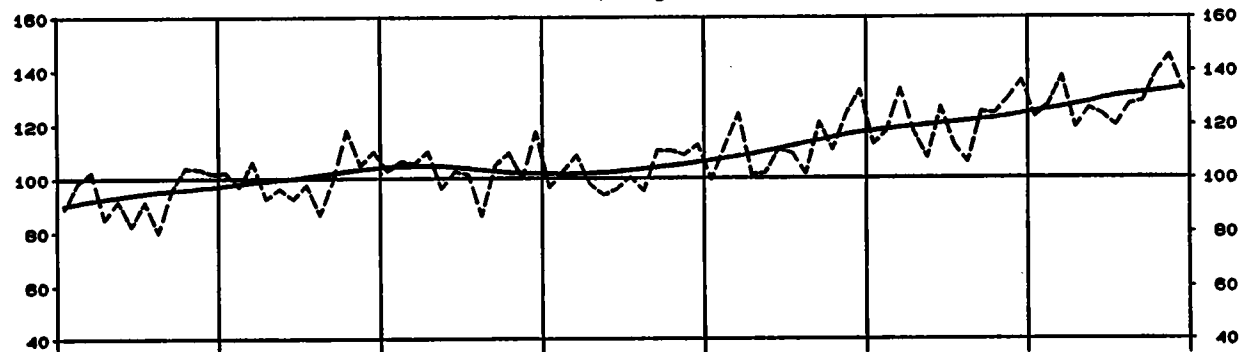
Maschinenbau, Insgesamt



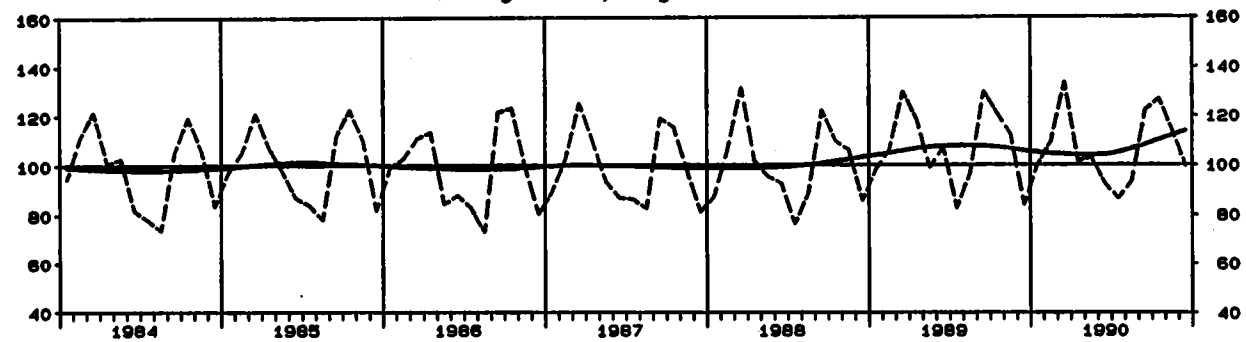
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt

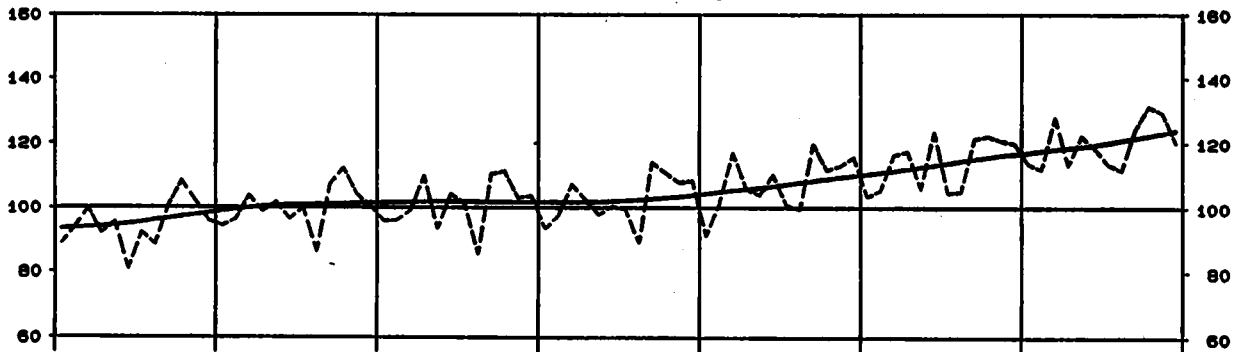


UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

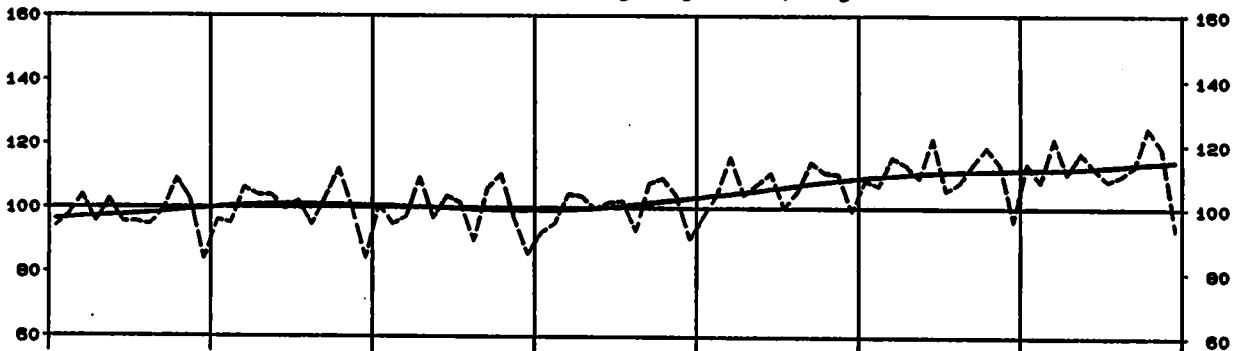
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
—— Glatte Komponente

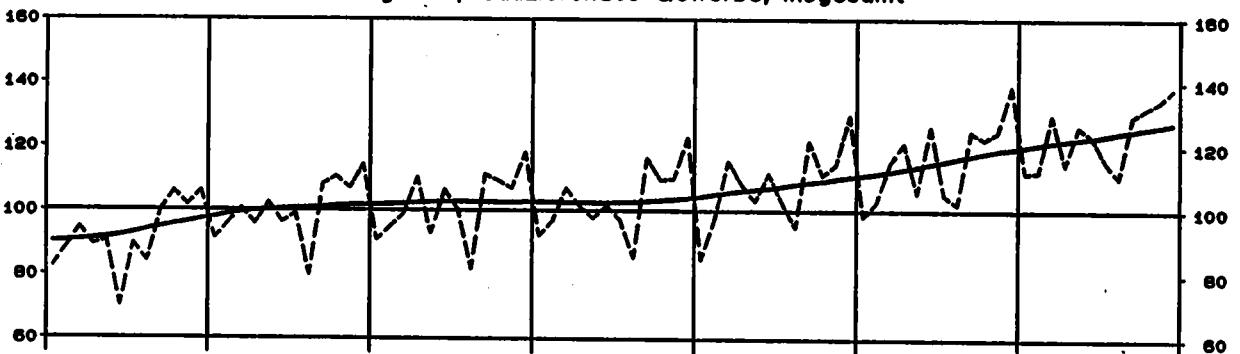
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



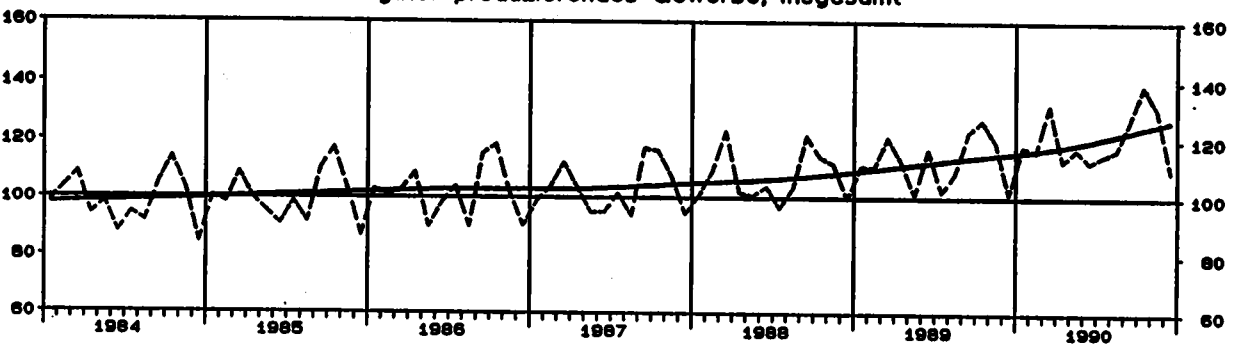
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	122,9	-0,7	123,8	135,2	130,2	125,1	128,6	134,0
		INLAND	130,9	+7,4	121,9	145,9	130,4	128,0	136,6	143,5
		AUSLAND	109,9	-19,5	127,1	117,8	129,7	120,4	115,7	118,7
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSQUETER- GEBERBE	INSGESAMT	98,7	+1,9	96,9	114,0	113,6	110,5	108,6	111,3
		INLAND	102,4	+6,8	95,9	119,9	113,9	113,3	113,0	116,4
		AUSLAND	82,9	-5,8	98,6	104,6	113,1	106,1	101,5	103,2
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	61,4	.	74,4	.	.	.
		INLAND
		AUSLAND
25	GEM. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	101,8	+12,1	90,8	139,6	104,8	141,9	145,2	132,9
		INLAND	102,8	+14,3	89,9	143,7	102,1	143,1	149,2	135,9
		AUSLAND	94,6	-3,0	97,5	108,4	124,7	132,5	115,5	110,2
2512	GEM. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	89,8	+4,9	85,6	144,9	61,0	134,4	150,6	134,3
		INLAND	90,3	+4,9	86,1	145,9	61,0	135,0	151,6	135,2
		AUSLAND	45,2	+0,7	44,9	54,7	56,7	78,6	56,7	53,9
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	120,0	+12,8	106,4	152,6	120,0	148,9	156,6	144,9
		INLAND	116,7	+11,0	105,1	149,8	117,7	142,5	154,5	141,2
		AUSLAND	196,0	+43,8	136,3	215,5	173,8	294,6	204,6	229,1
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	86,6	+12,3	77,1	125,9	91,5	129,7	133,1	119,2
		INLAND	84,8	+12,5	75,4	125,0	89,3	128,3	134,0	118,4
		AUSLAND	112,3	+10,7	101,4	138,9	123,3	149,2	120,1	130,2
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	101,2	+28,4	78,8	154,6	112,1	158,6	161,8	137,6
		INLAND	105,5	+34,1	78,7	165,1	111,8	163,2	172,6	145,8
		AUSLAND	80,7	+1,6	79,4	103,6	114,1	135,9	109,4	98,0
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	84,0	-5,1	88,5	99,9	103,6	105,9	104,7	99,8
		INLAND	80,0	-1,7	81,4	103,9	83,9	102,4	103,0	89,1
		AUSLAND	88,8	-8,5	97,1	94,9	115,3	116,1	106,7	100,6
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	168,6	+39,0	121,3	201,2	178,0	220,3	211,8	195,7
		INLAND	168,8	+38,6	121,8	202,4	171,1	217,3	213,3	196,6
		AUSLAND	150,1	+78,5	84,1	101,5	762,0	471,9	87,0	118,1
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	115,8	+13,1	102,4	151,9	118,6	157,6	157,0	147,6
		INLAND	115,4	+13,1	102,0	151,6	117,0	155,6	156,2	147,1
		AUSLAND	139,5	+9,4	123,9	166,1	197,7	256,6	195,8	171,6
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMT- U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	121,1	+18,4	102,3	153,2	133,0	132,2	147,4	148,9
		INLAND	120,6	+29,0	83,5	148,8	125,0	123,5	142,5	145,6
		AUSLAND	125,6	-33,2	187,9	196,6	210,9	217,9	194,6	181,4
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	87,0	+6,4	81,8	89,8	99,9	93,9	89,2	82,9
		INLAND	94,4	+9,8	86,0	99,1	111,5	101,2	95,2	100,6
		AUSLAND	76,5	+0,8	75,9	76,7	83,3	83,3	80,7	82,0
2711	HOCHOFEN-, STAHL- U. WARM- HALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	88,0	+5,3	83,6	93,3	103,3	97,3	89,4	95,7
		INLAND	91,0	+7,4	84,7	99,5	110,9	102,1	95,7	100,0
		AUSLAND	82,9	+1,2	81,9	83,0	90,6	89,3	79,0	88,5
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	83,9	+36,0	61,7	66,2	73,9	70,6	87,2	76,0
		INLAND	139,5	+53,4	91,0	90,7	114,1	90,6	85,8	108,2
		AUSLAND	56,2	+18,6	47,0	54,0	53,8	60,6	88,0	59,9
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	78,6	-28,0	109,2	86,7	114,5	89,8	80,0	82,0
		INLAND	85,6	-15,4	101,2	103,8	117,7	102,1	99,9	98,1
		AUSLAND	64,4	-48,7	125,5	82,4	108,0	95,2	70,0	79,5
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	120,7	+1,7	118,7	132,6	129,8	126,7	118,8	130,0
		INLAND	132,5	+8,1	122,6	133,6	135,4	134,2	124,9	135,7
		AUSLAND	101,4	-9,8	112,4	130,9	120,6	114,4	108,7	120,6
2910	EISEN-, STAHL- U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	84,2	-16,1	100,3	107,4	119,4	112,8	106,7	100,7
		INLAND	83,0	-17,3	100,4	110,7	121,6	113,7	107,2	102,3
		AUSLAND	88,4	-11,6	100,0	95,0	111,5	109,6	105,1	95,0
3011-15	ZIEHGERATEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	92,7	-6,7	99,4	115,1	119,3	112,3	109,1	109,3
		INLAND	86,9	-3,7	100,6	120,9	121,3	115,3	116,2	114,4
		AUSLAND	82,5	-14,4	96,4	101,2	114,3	105,1	91,9	87,1
3011	STABZIEHGERATEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	89,7	-11,5	101,3	114,0	119,0	107,8	103,3	105,8
		INLAND	90,9	-12,6	104,0	117,3	120,5	109,0	106,7	108,2
		AUSLAND	87,1	-8,7	95,4	106,9	115,6	105,1	95,9	100,6
3015	DRAHTZIEHGERATEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	86,5	-2,2	97,6	116,1	119,5	116,4	114,3	112,5
		INLAND	102,2	+4,6	97,7	124,0	121,9	120,8	124,6	119,8
		AUSLAND	77,8	-20,1	97,4	95,3	113,0	105,2	87,6	83,5

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

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		M		T		L		I		C		M		SYPRO- NR.
	1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1989	1990	1990	1990	
	1.HJ	2.HJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1989	1990	1990	1990	
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																	
					DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ				1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT	
127,6	131,3	122,4	129,5	+4,6	+7,6	+6,3	+1,1	+9,2	+6,9	+3,7	+8,0	+11,1	+5,8	+6,8			
129,2	140,0	122,4	134,6	+5,2	+18,4	+6,4	+3,7	+14,8	+15,2	+5,0	+14,9	+10,8	+10,0	+10,0			
125,1	117,2	122,4	121,1	+3,8	-9,0	+6,1	-3,1	-0,3	-6,4	+1,5	-3,5	+11,5	-1,1	-1,1			
112,1	110,0	110,3	111,0	-6,7	+3,9	+1,2	-3,9	+2,0	+3,6	-1,3	+2,9	+6,7	+0,6	+0,6			
113,6	114,7	110,0	114,1	-3,4	+8,9	+3,4	-0,4	+4,4	+7,9	+1,5	+6,1	+6,9	+3,7	+3,7			
109,6	102,4	110,7	106,0	-11,2	-4,1	-2,2	-9,3	-2,2	-3,2	-5,8	-2,7	+6,2	-4,2	-4,2			
.	.	62,6	.	+26,6	.	+22,6	-54,1	.	.	.	24
123,3	139,1	120,6	131,2	+6,3	+11,3	+12,8	+7,3	+5,2	+11,4	+9,5	+8,2	+9,7	+8,8	+8,8			25
122,6	142,5	120,3	132,6	+8,6	+14,6	+13,6	+7,7	+7,6	+13,7	+10,1	+10,4	+9,5	+10,2	+10,2			
128,6	112,8	123,1	120,7	-6,8	-13,6	+8,4	+3,8	-12,4	-6,4	+5,9	-9,6	+11,7	-1,9	-1,9			
87,7	142,5	115,0	120,1	+3,4	+8,7	+8,0	+3,7	+1,8	+6,7	+4,9	+4,1	+7,5	+4,4	+4,4			2512
98,0	143,4	115,6	120,7	+3,1	+8,8	+7,6	+3,6	+2,0	+6,8	+4,8	+4,1	+7,6	+4,4	+4,4			
67,6	55,3	59,9	61,5	+115,9	-9,0	+37,6	+13,6	-19,3	-8,2	+22,5	-14,3	-8,4	+2,7	+2,7			
134,5	150,8	124,6	142,6	-4,6	+17,8	+22,1	+8,2	+18,4	+11,5	+14,0	+14,9	+14,9	+14,4	+14,4			2525
130,1	147,9	124,2	139,0	-6,7	+17,4	+19,7	+2,9	+17,1	+10,1	+9,9	+13,7	+15,3	+11,9	+11,9			
234,2	216,9	133,0	225,5	+21,4	+25,8	+75,4	+149,7	+43,0	+33,4	+115,7	+37,8	+6,7	+69,5	+69,5			
110,6	126,1	112,2	118,4	+2,1	+11,1	+6,4	+1,9	+4,9	+9,7	+3,7	+7,0	+4,8	+5,5	+5,5			2531
108,8	126,2	110,0	117,5	+3,9	+12,3	+6,7	+3,4	+6,7	+11,0	+4,7	+8,6	+3,9	+6,8	+6,8			
135,3	125,2	144,2	130,7	-14,0	-2,2	+2,3	-14,0	-17,6	-5,0	-7,2	-11,5	+15,7	-9,4	-9,4			
135,4	149,7	124,0	142,5	+7,5	+36,1	+20,8	+8,5	+11,2	+23,5	+13,3	+16,6	+9,4	+14,9	+14,9			2541
137,5	159,2	125,9	148,3	+8,9	+41,8	+24,4	+9,1	+14,9	+28,1	+14,9	+20,6	+11,0	+17,8	+17,8			
125,0	103,7	114,8	114,4	+1,8	+3,5	+6,8	+4,7	-10,8	-1,9	+5,7	-6,8	+2,0	-0,3	-0,3			
104,8	102,9	105,7	103,5	-11,3	-4,4	-2,2	+1,8	-8,1	+0,8	-0,2	-3,9	+8,1	-2,1	-2,1			2543
98,2	101,1	99,0	99,6	-13,3	+13,8	-8,3	+3,0	-1,9	+11,0	-2,7	+4,0	+3,8	+0,6	+0,6			
112,7	103,7	113,8	108,2	-9,2	-21,2	+4,7	+0,5	-14,4	-9,1	+2,5	-11,9	+13,0	-4,9	-4,9			
199,2	203,8	161,6	201,5	+19,2	+14,0	+34,1	+29,1	+15,2	+22,9	+31,3	+18,8	+19,2	+24,7	+24,7			2555
194,2	205,0	161,2	195,6	+20,1	+14,9	+30,1	+28,0	+15,8	+23,5	+28,9	+19,4	+18,6	+23,8	+23,8			
617,0	102,6	195,3	355,8	-36,9	-52,0	+227,0	+95,4	-41,1	-25,8	+160,0	-33,1	+82,7	+84,2	+84,2			
138,1	152,3	130,0	145,2	+22,9	+8,2	+20,7	+11,5	+5,7	+11,9	+15,3	+8,6	+12,9	+11,7	+11,7			2559
136,3	151,6	128,7	144,0	+23,9	+8,9	+21,0	+11,2	+6,0	+12,4	+15,2	+9,0	+13,0	+11,9	+11,9			
228,2	183,7	193,8	205,9	-5,4	-15,9	+14,0	+20,6	-6,5	-3,5	+17,7	-5,2	+11,6	+6,2	+6,2			
132,6	148,2	129,3	140,4	+14,3	+17,8	-1,1	-3,7	+19,6	+21,8	-2,4	+20,8	+8,7	+8,6	+8,6			2563
124,2	144,0	119,7	134,1	+16,1	+24,1	-0,8	-2,8	+24,7	+30,5	-1,7	+27,4	+5,6	+12,0	+12,0			
214,4	188,0	222,7	201,2	+5,7	-13,6	-3,1	-9,1	-7,1	-19,1	-6,2	-13,3	+28,2	-9,7	-9,7			
96,9	91,0	101,3	93,9	-20,0	-7,8	-9,6	-14,1	-5,1	+1,6	-11,8	-1,8	+4,9	-7,3	-7,3			27
106,4	97,9	105,3	102,1	-15,6	-1,5	-4,6	-7,2	-3,9	+4,5	-5,8	+0,2	+6,5	-3,0	-3,0			
83,3	81,3	95,5	82,3	-26,0	-17,3	-17,8	-24,0	-7,0	-2,8	-21,0	-5,0	+2,4	-13,8	-13,8			
100,3	92,6	103,2	96,5	-23,6	-6,1	-8,9	-11,4	-6,6	+2,0	-10,1	-2,3	+4,8	-6,5	-6,5			2711
106,5	97,9	105,9	102,2	-19,3	+0,7	-6,3	-7,4	-3,8	+4,6	-6,8	+0,3	+6,5	-3,5	-3,5			
90,0	83,7	98,6	96,9	-29,9	-17,2	-13,8	-18,1	-11,6	-2,6	-16,0	-7,2	+1,8	-11,9	-11,9			
72,3	81,6	85,2	76,9	+3,7	-18,9	-14,7	-33,3	+9,1	+10,9	-24,8	+10,0	+8,4	-9,7	-9,7			2715
102,4	97,0	94,9	99,7	+38,3	-23,5	+12,9	+0,4	-4,6	+10,1	+7,1	+3,1	+11,6	+5,1	+5,1			
57,2	74,0	80,4	65,6	-16,5	-14,4	-32,3	-46,7	+17,5	+11,8	-40,7	+15,1	+6,8	-18,4	-18,4			
107,2	91,0	114,9	99,1	+11,7	-10,6	-11,4	-8,9	-14,9	-19,9	-10,2	-17,5	-1,7	-13,8	-13,8			2720
109,9	99,0	110,7	104,5	-2,1	-0,4	+0,9	-11,7	-5,1	-5,8	-5,4	-6,0	-0,7	-5,6	-5,6			
101,6	74,8	123,3	88,2	+45,4	-29,1	-30,2	-2,2	-34,3	-40,9	-19,4	-37,9	-3,5	-28,5	-28,5			
128,2	124,4	129,8	126,3	+2,6	+3,0	-5,4	-4,2	-4,4	+3,5	-4,8	-0,4	+12,3	-2,7	-2,7			2850
134,8	130,3	128,8	132,6	+7,4	+7,3	-1,1	+3,0	+1,5	+8,3	+0,9	+5,0	+13,7	+3,0	+3,0			
117,5	114,7	131,5	116,1	-5,0	-3,5	-12,4	-15,6	-14,1	-4,4	-14,0	-9,3	+10,1	-11,7	-11,7			
116,1	103,7	112,4	109,9	+6,9	-5,4	+6,3	-0,6	-3,5	-11,1	+2,8	-7,4	+13,8	-2,2	-2,2			2910
117,6	104,7	112,8	111,2	+8,5	-1,7	+8,2	+0,5	-4,0	-10,2	+4,3	-7,2	+15,7	-1,4	-1,4			
110,6	100,1	111,2	105,3	+1,3	-18,7	-0,3	-4,7	-1,6	-14,6	-2,5	-8,2	+7,2	-5,3	-5,3			
115,8	109,2	116,1	112,5	-3,3	-0,2	-2,1	-8,3	0,0	-1,6	-5,2	-0,8	+11,3	-3,1	-3,1			3011-15
118,3	115,3	117,9	116,8	-2,7	+5,5	-1,9	-7,1	+3,8	+2,2	-4,5	+2,9	+12,3	-0,9	-0,9			
109,7	94,5	111,7	102,1	-5,0	-13,5	-2,5	-11,1	-9,9	-11,1	-6,8	-10,5	+9,0	-8,6	-8,6			
113,4	104,6	116,4	109,0	-7,9	-4,8	-4,0	-12,1	-3,2	-5,5	-8,1	-4,4	+9,0	-6,4	-6,4			3011
114,8	107,5	119,0	111,1	-7,7	-0,5	-5,9	-13,9	-2,2	-3,7	-5,8	-3,0	+10,1	-6,5	-6,5			
110,3	98,3	110,5	104,3	-8,4	-13,7	+0,3	-8,0	-5,5	-9,4	-3,9	-7,4	+6,3	-5,6	-5,6			
118,0	113,4	115,8	115,7	+1,5	+4,4	-0,2	-4,6	+2,7	+2,0	-2,4	+2,3	+13,5	-0,1	-0,1			3015
121,4	122,2	116,9	121,8	+2,5	+11,0	+1,7	-1,0	+8,7	+7,5	+0,4	+8,1	+14,3	+4,2	+4,2			
109,1	90,5	112,9	99,8	-1,3	-13,3	-5,2	-13,9	-14,6	-12,9	-9,6	-13,8	+11,9	-11,6	-11,6			

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

MERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
					1989	1990	1990	1990	1990	1990	
					DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,1	+0,8	98,3	113,3	113,9	107,9	107,7	110,6	
		INLAND	101,8	+5,7	95,4	118,5	111,9	108,4	110,2	115,0	
		AUSLAND	95,7	-6,0	101,8	106,8	116,3	107,2	104,4	105,1	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFES (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	88,7	-2,8	91,3	98,3	102,4	95,0	91,8	97,6	
		INLAND	89,2	+4,9	85,0	100,0	98,4	92,2	91,6	97,6	
		AUSLAND	88,3	-8,2	87,3	96,7	106,3	97,6	92,0	97,6	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	101,5	+3,9	97,7	121,6	129,2	119,6	117,9	117,0	
		INLAND	106,1	+9,8	96,6	131,7	128,4	124,6	129,6	126,6	
		AUSLAND	95,0	-4,3	99,3	107,5	130,3	112,4	101,4	103,5	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	131,2	+10,8	118,4	145,4	129,9	128,1	141,2	139,9	
		INLAND	128,5	+8,0	119,0	142,1	128,0	123,7	125,8	139,4	
		AUSLAND	136,7	+16,7	117,1	152,1	139,8	136,9	172,9	141,0	
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT	109,6	+3,6	105,8	136,0	121,8	126,4	132,0	129,7	
		INLAND	107,2	+7,3	99,9	133,4	113,7	123,0	130,7	127,3	
		AUSLAND	124,8	-12,5	142,7	152,7	172,6	140,2	140,1	144,8	
4037	H. V. FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,8	-12,2	106,8	119,3	119,0	133,9	124,9	110,7	
		INLAND	90,2	-13,0	103,7	124,3	101,5	115,8	109,9	110,7	
		AUSLAND	96,1	-11,8	108,9	116,0	130,7	145,9	134,8	110,7	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USH	INSGESAMT	108,7	-3,3	112,4	133,9	130,6	121,2	120,6	128,9	
		INLAND	106,1	+9,6	96,8	135,1	114,4	109,6	120,2	127,9	
		AUSLAND	112,6	-17,3	136,2	132,0	155,4	139,0	121,1	130,5	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	82,9	-7,9	90,0	93,4	100,4	93,7	82,4	93,7	
		INLAND	87,9	+1,0	87,0	97,2	107,2	100,7	85,3	95,4	
		AUSLAND	79,9	-12,9	91,7	91,2	96,5	89,6	80,6	90,4	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	116,6	-0,2	116,8	148,0	133,9	139,3	134,7	139,8	
		INLAND	118,3	+2,9	115,0	150,0	132,0	138,6	137,9	141,9	
		AUSLAND	107,1	-15,4	126,6	137,2	144,4	143,1	116,9	126,1	
5311	SAEGE-U. HOEBELWERKE	INSGESAMT	122,7	+0,7	121,8	150,0	129,7	149,0	146,5	144,1	
		INLAND	121,6	+1,2	120,2	149,9	126,5	147,5	149,1	144,1	
		AUSLAND	133,4	-2,1	136,2	151,4	159,2	162,7	122,4	143,8	
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	110,2	-1,3	111,6	146,0	138,2	129,2	122,4	135,4	
		INLAND	114,4	+5,1	108,9	150,1	138,4	128,2	124,5	139,3	
		AUSLAND	94,1	-22,8	121,9	130,2	137,1	133,4	114,2	120,4	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	103,3	.	130,1	.	.	.	
		INLAND	.	.	99,1	.	120,8	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	111,9	.	145,4	.	.	.	
59	GUMMIERARBEITUNG	INSGESAMT	97,9	+3,1	96,0	123,6	113,0	113,4	109,3	116,5	
		INLAND	100,5	+11,4	90,2	127,7	106,7	114,4	110,0	119,0	
		AUSLAND	90,3	-17,1	108,9	111,7	131,0	110,8	107,4	109,4	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	135,6	-5,5	143,5	144,0	136,7	133,1	137,7	143,9	
		INLAND	149,4	+4,2	143,4	160,9	138,3	138,1	150,3	158,8	
		AUSLAND	117,3	-18,3	143,5	122,4	134,7	126,4	120,8	124,2	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	119,4	-1,8	121,6	144,5	144,5	139,5	135,2	138,0	
		INLAND	122,8	+1,3	121,2	147,8	145,1	139,4	138,0	140,9	
		AUSLAND	105,3	-14,7	123,4	130,4	141,6	139,7	122,8	125,7	
3021	H. V. BESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	111,9	-3,7	116,2	133,2	132,2	131,8	128,1	128,2	
		INLAND	116,2	-2,5	119,2	141,7	135,3	134,1	131,7	134,2	
		AUSLAND	96,1	-8,7	105,2	102,3	121,0	123,4	115,1	106,0	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	124,1	-0,6	124,9	151,4	152,0	144,2	139,5	144,1	
		INLAND	126,6	+3,5	122,3	151,3	150,8	142,6	141,7	144,8	
		AUSLAND	112,3	-18,2	137,8	152,0	157,4	152,2	128,6	140,7	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	155,6	+34,1	116,0	146,3	127,1	134,7	153,5	161,7	
		INLAND	161,9	+31,8	122,8	160,9	131,5	140,3	164,2	166,4	
		AUSLAND	129,4	+48,6	87,1	83,7	108,2	110,9	108,1	141,8	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	163,7	+21,2	135,1	166,7	154,1	162,8	160,4	167,0	
		INLAND	171,0	+24,6	137,2	173,6	152,6	163,1	164,5	170,3	
		AUSLAND	100,2	-14,4	117,0	106,3	166,4	160,5	124,8	138,5	
3161	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	119,0	+12,9	106,4	113,1	107,9	111,1	136,0	132,7	
		INLAND	134,4	+19,5	112,5	123,1	112,5	118,4	152,3	146,3	
		AUSLAND	73,1	-13,1	84,1	83,2	94,1	89,4	87,4	82,0	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	710,3	+503,6	117,7	60,5	104,1	145,5	333,6	407,3	
		INLAND	447,1	+348,9	89,6	67,5	76,5	95,1	186,6	349,2	
		AUSLAND	1154,5	+678,5	148,3	48,6	150,6	230,8	581,6	508,4	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	274,4	+397,1	55,2	257,6	75,6	102,4	203,8	297,3	
		INLAND	296,0	+261,6	70,8	368,3	89,9	105,5	259,6	266,2	
		AUSLAND	310,7	+999,9	24,5	43,5	47,3	86,1	83,8	358,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT		
110,9	109,1	107,8	110,0	-6,6	+7,7	+3,0	-3,2	+4,1	+4,5	-0,1	+4,3	+5,8	+2,0	+2,0	40
110,2	112,6	106,4	111,4	-4,3	+13,1	+4,4	-0,8	+5,8	+9,6	+1,8	+7,6	+5,7	+4,7	+4,7	
111,8	104,7	109,6	108,3	-9,2	+1,0	+1,3	-6,1	+1,8	-1,5	-2,4	0,0	+6,1	-1,2	-1,2	
99,7	94,7	100,8	96,7	-8,4	+2,2	-1,8	-8,4	-4,9	0,0	-6,6	-2,5	+6,6	-4,1	-4,1	4031
95,3	94,6	96,6	95,0	-8,2	+8,2	+0,4	-7,6	-3,3	+3,8	-3,6	+0,2	+7,7	-1,7	-1,7	
102,0	94,8	104,8	98,4	-8,6	-3,1	-3,6	-11,0	-6,3	-3,4	-7,3	-4,8	+5,5	-6,1	-6,1	
124,4	117,4	113,9	120,8	+2,4	+9,0	+6,9	+2,5	+7,6	+7,9	+4,7	+7,7	+5,9	+6,1	+6,1	4034
126,5	128,1	118,2	127,3	+0,1	+14,0	+6,6	+2,6	+8,5	+12,7	+4,5	+11,1	+5,7	+7,7	+7,7	
121,4	102,5	107,9	111,9	+0,1	+1,4	+7,2	+2,4	+4,2	+0,5	+5,0	+2,4	+6,1	+3,7	+3,7	
129,0	140,6	121,8	134,8	-15,0	+19,8	+7,1	+3,9	+19,3	+12,5	+5,5	+15,8	+5,5	+10,7	+10,7	4035
125,9	132,6	118,5	129,2	-4,6	+15,7	+9,6	+4,9	+8,3	+13,2	+7,2	+10,8	+4,7	+9,0	+9,0	
135,4	157,0	128,7	146,2	-30,8	+28,7	+2,5	+1,8	+40,7	+11,1	+2,2	+25,7	+6,9	+13,6	+13,6	
123,6	130,8	114,4	127,2	-2,3	+18,1	+8,2	+3,8	+21,0	+12,8	+5,8	+16,8	+0,8	+11,2	+11,2	4036
118,3	129,0	109,3	123,7	-5,1	+22,4	+3,4	+5,5	+27,5	+17,9	+4,4	+22,5	0,0	+13,2	+13,2	
156,4	142,5	146,7	149,4	+12,3	-1,4	+33,3	-5,0	-6,8	-3,1	+12,8	-7,9	+4,6	+1,8	+1,8	
126,5	117,8	114,9	122,2	+4,8	+5,6	+18,8	+2,4	+8,6	-0,3	+8,5	+4,2	+6,6	+6,9	+6,9	4037
108,7	110,3	103,3	109,5	+9,4	+14,1	+9,1	+1,5	+10,0	+4,2	+4,9	+7,0	+7,9	+6,0	+6,0	
138,3	122,8	121,5	130,5	+2,2	+0,3	+24,5	+2,9	+7,8	-3,1	+12,1	+2,7	+6,1	+7,4	+7,4	
125,9	124,8	120,4	125,4	+3,3	+6,3	+8,6	-0,1	+4,7	+3,4	+4,2	+4,1	+7,7	+4,2	+4,2	4039
112,0	124,1	105,4	118,0	-1,9	+21,6	+9,1	+4,5	+16,7	+17,6	+6,8	+17,2	+1,9	+12,0	+12,0	
147,2	125,8	143,1	136,5	+9,8	-11,3	+8,2	-4,9	-9,4	-12,4	+1,6	-11,0	+14,8	-4,6	-4,6	
97,1	89,1	94,1	92,6	-4,9	-1,6	+3,4	-2,5	-4,3	-3,6	+0,5	-3,8	+5,3	-1,6	-1,6	4090
104,0	92,4	97,3	98,2	-5,7	+8,4	+6,9	+2,5	-7,5	+0,9	+4,8	-3,1	+6,8	+0,9	+0,9	
99,0	89,5	92,2	89,3	-4,5	-6,8	+1,4	-5,6	-2,3	-6,2	-2,2	-4,4	+4,3	-3,1	-3,1	
136,6	137,3	128,3	136,9	+14,0	+7,1	+10,3	+4,7	+7,2	+5,0	+7,4	+6,1	+13,1	+6,7	+6,7	53
135,3	139,9	127,0	137,6	+14,7	+10,1	+10,8	+5,7	+9,0	+7,8	+8,2	+8,4	+13,3	+8,3	+8,3	
143,8	122,5	135,5	133,1	+10,6	-8,2	+7,7	-0,3	-3,9	-10,2	+3,5	-7,3	+12,6	-1,8	-1,8	
139,4	145,3	130,5	142,3	+17,5	+6,5	+12,7	+10,2	+8,8	+5,1	+11,4	+6,9	+16,1	+9,0	+9,0	5311
137,0	146,6	129,5	141,8	+16,7	+7,4	+12,8	+10,1	+9,9	+6,0	+11,3	+7,9	+16,1	+9,5	+9,5	
161,0	139,1	139,7	147,0	+24,4	-0,9	+12,2	+11,8	-2,0	-1,8	+12,0	-1,8	+16,5	+5,2	+5,2	
139,7	128,9	126,1	131,3	+10,2	+7,8	+8,0	-1,2	+5,2	+4,8	+3,3	+5,0	+10,1	+4,1	+4,1	5361
139,3	131,9	124,1	132,6	+12,0	+13,6	+8,7	+0,4	+7,8	+10,5	+4,5	+9,2	+9,9	+6,8	+6,8	
135,3	117,3	133,5	126,3	+4,3	-11,8	+5,2	-6,5	-4,8	-14,5	-0,9	-10,0	+10,8	-5,4	-5,4	
.	.	119,8	.	-7,7	.	+6,6	+8,1	.	.	55
.	.	109,8	.	-5,8	.	+9,4	+6,4	.	.	
.	.	136,8	.	-10,3	.	+2,8	+10,6	.	.	
112,2	112,9	111,4	113,1	-7,0	+0,8	+1,4	+0,2	+3,0	+1,3	+0,8	+2,1	-0,7	+1,5	+1,5	59
110,6	114,5	106,0	112,5	-6,9	+8,0	+0,8	+6,1	+8,8	+7,9	+3,6	+8,7	-3,3	+6,1	+6,1	
120,9	108,4	126,6	114,7	-7,3	-17,4	+7,3	-13,8	-12,7	-14,8	-5,5	-13,8	+6,0	-9,5	-9,5	
134,9	140,8	128,7	137,9	+9,5	+7,5	+8,1	+2,9	+11,9	+6,0	+5,4	+8,8	+13,9	+7,1	+7,1	
138,2	154,6	130,1	146,4	+9,4	+23,2	+7,4	+5,3	+20,2	+17,4	+6,3	+18,7	+14,2	+12,5	+12,5	
130,5	122,5	126,9	126,5	+9,4	-11,9	+9,2	-0,6	+0,2	-8,9	+4,2	-4,7	+13,5	-0,3	-0,3	
142,0	136,6	133,3	139,3	+5,2	+4,3	+8,6	+2,6	+3,8	+3,0	+5,6	+3,3	+14,5	+4,5	+4,5	3021-25
142,3	139,5	132,7	140,9	+6,4	+6,9	+10,6	+3,9	+4,9	+5,1	+7,2	+5,0	+15,1	+6,2	+6,2	
140,7	124,2	136,0	132,4	+0,7	-7,0	+0,1	-2,5	-1,8	-6,1	-1,2	-4,1	+12,1	-2,6	-2,6	
132,0	129,1	125,7	130,1	+2,0	+5,4	+3,7	+2,6	+4,0	+3,8	+3,1	+3,9	+11,0	+3,5	+3,5	3021
134,7	133,0	126,6	133,8	+5,0	+10,4	+6,5	+5,2	+4,9	+6,3	+5,8	+5,6	+11,8	+5,7	+5,7	
122,2	110,6	122,2	116,4	-8,8	-14,2	-6,3	-6,4	+0,3	-6,2	-6,4	-2,9	+8,0	-4,7	-4,7	
148,1	141,8	138,1	145,0	+7,1	+3,6	+11,3	+2,6	+3,6	+2,6	+6,9	+3,1	+16,6	+5,0	+5,0	3025
146,7	143,3	136,3	145,0	+7,1	+5,1	+12,9	+3,3	+6,0	+4,5	+8,0	+4,8	+17,0	+6,4	+6,4	
154,8	134,7	146,5	144,7	+7,1	-2,8	+4,2	+0,1	-3,5	-6,0	+2,2	-4,8	+14,9	-1,2	-1,2	
130,9	157,6	126,2	144,3	-11,2	+17,3	+5,4	+6,9	+11,9	+33,5	+6,2	+22,1	+6,1	+14,3	+14,3	31
135,9	165,3	130,1	150,5	+5,3	+21,8	+4,4	+12,0	+17,0	+29,2	+8,2	+22,8	+4,9	+15,8	+15,8	
109,5	125,0	109,6	117,3	-64,2	-9,9	+10,4	-14,1	-12,6	+61,5	-3,5	+18,3	+12,3	+7,0	+7,0	
158,4	163,7	137,6	161,1	+7,2	+22,7	+21,8	+16,2	+9,1	+22,3	+18,8	+15,4	+9,6	+17,1	+17,1	3111
167,8	167,4	139,0	162,6	+6,3	+27,9	+19,9	+16,6	+8,7	+23,9	+18,1	+15,9	+9,9	+17,0	+17,0	
163,4	131,6	124,8	147,5	+18,1	-23,0	+39,7	+13,0	+13,9	+7,5	+25,2	+10,4	+6,8	+18,2	+18,2	
109,5	134,3	115,3	121,9	-28,7	-8,2	-0,6	-3,4	+8,5	+18,3	-2,1	+13,0	+4,6	+5,7	+5,7	3151
115,5	149,3	120,8	132,4	+2,1	-11,7	-7,2	+7,8	+18,8	+17,7	0,0	+18,3	+5,8	+8,6	+8,6	
91,8	89,7	98,8	90,7	-67,7	+11,1	+32,0	-31,6	-25,6	+21,1	-9,1	-7,2	+0,4	-8,2	-8,2	
124,8	370,4	98,1	247,6	+106,9	+9,8	-31,9	+32,9	+489,2	+457,9	-4,8	+469,0	-34,8	+162,4	+162,4	3171
85,8	267,9	61,1	176,9	+107,1	+19,5	+9,6	+82,5	+263,7	+389,8	+40,7	+337,0	-66,8	+189,5	+189,5	
190,7	543,5	160,6	367,1	+106,8	-7,6	-48,7	+11,9	+766,8	+565,9	-23,7	+660,1	+71,6	+128,6	+128,6	
89,0	250,6	129,7	169,8	+15,2	+289,7	-53,2	-5,0	+21,8	+261,7	-33,9	+101,0	-1,4	+30,9	+30,9	3174
97,7	262,9	131,4	180,3	+24,6	+652,2	-44,2	-14,6	+73,8	+190,3	-31,3	+118,0	-23,8	+37,2	+37,2	
71,7	226,2	126,2	148,9	-19,4	-56,7	-70,9	+25,5	-63,7	+465,5	-40,0	+70,1	+148,4	+18,0	+18,0	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1989	1990	1990	1990	1990	1990	
					DEC.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,0 . .	+18,5 . .	59,9 . .	193,0 . .	134,4 . .	128,9 . .	111,9 . .	107,2 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 157,1 114,2	-2,3 +10,1 -16,0	139,3 142,7 135,9	135,4 154,5 115,4	144,9 150,1 139,6	137,7 149,6 125,2	134,1 153,6 113,9	142,1 158,2 125,3	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHE MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 137,2 101,2	-3,5 -3,9 -3,1	121,4 142,7 104,4	105,6 123,3 91,5	129,5 143,7 118,3	89,3 101,9 79,4	85,7 98,0 76,0	114,7 133,4 99,8	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 141,0 119,3	-7,8 -4,0 -13,3	142,9 146,8 137,6	133,3 138,8 125,9	128,8 135,0 119,0	127,9 140,4 110,8	124,0 142,1 99,4	135,0 142,0 125,5	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 132,0 95,9	-23,2 -24,7 -22,5	136,6 175,3 123,7	111,5 121,5 108,2	135,9 129,7 138,0	128,1 125,8 128,8	115,8 110,5 117,5	116,0 130,8 111,1	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,3 200,1 132,4	+7,3 +18,7 -3,6	151,2 168,6 137,4	144,9 180,7 116,6	144,6 158,4 133,6	142,3 167,3 122,5	144,5 172,1 122,7	150,9 187,3 122,1	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,8 157,2 127,2	+2,9 +17,6 -13,6	135,7 133,7 147,2	133,2 154,1 107,3	142,3 147,2 136,2	146,5 152,7 138,8	135,2 161,1 103,0	135,8 157,7 108,6	
3257	H. V. BAU- BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,9 231,5 116,2	+15,1 +45,4 -9,6	140,7 159,3 128,5	157,7 241,6 102,8	153,1 169,4 142,5	139,6 180,9 112,5	139,6 211,5 92,5	162,1 239,6 111,4	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 98,8 71,7	-22,4 -19,5 -27,8	113,4 122,8 99,3	100,0 109,0 86,5	147,7 142,7 155,2	130,4 136,0 121,9	126,2 137,6 108,9	97,8 107,7 82,8	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,1 240,0 130,4	-2,9 +50,5 -26,9	172,1 159,5 178,5	155,0 187,5 138,6	165,7 180,0 158,5	146,7 176,5 131,7	139,6 170,1 124,3	169,5 223,5 142,3	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 147,5 106,3	-1,4 +10,3 -19,5	133,0 133,7 132,1	142,9 156,6 121,8	150,4 151,9 148,2	147,9 151,7 142,1	147,4 156,6 133,5	154,3 154,6 153,7	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 159,8 108,1	-5,1 +10,1 -18,8	138,6 145,2 133,2	145,7 182,9 115,0	140,6 146,7 135,6	136,7 145,0 129,9	149,2 182,9 121,4	148,2 187,3 115,9	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 154,9 107,4	-7,2 +7,6 -19,4	138,0 144,0 133,3	141,9 178,3 113,9	139,7 145,5 135,3	135,1 142,8 129,3	147,4 182,9 120,1	144,7 183,7 114,8	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 129,6 110,4	-12,7 -6,6 -17,4	135,8 138,7 133,6	132,1 159,4 112,2	140,4 146,4 136,1	131,1 137,1 126,7	141,6 169,3 121,3	137,6 167,0 116,1	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,2 261,8 90,2	+17,7 +57,3 -31,5	148,9 166,4 131,7	190,3 258,4 123,5	136,1 141,7 130,7	155,1 166,7 143,8	176,1 240,2 113,3	180,1 254,5 107,1	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,9 215,1 141,2	+28,8 +35,3 +8,0	151,3 159,0 130,7	215,1 236,0 159,6	153,2 153,6 152,2	157,8 159,5 153,1	182,3 186,3 171,7	211,2 229,7 162,1	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 . .	+45,9 . .	88,8 . .	106,4 . .	110,4 . .	96,1 . .	80,8 . .	103,7 . .	
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,6 183,0 92,4	-9,2 -5,4 -27,0	176,9 193,4 126,5	204,1 236,1 106,3	222,5 251,9 132,6	263,5 300,3 151,0	225,0 252,7 140,3	204,4 237,3 103,9	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	26,9 29,3 24,0	-86,8 -57,8 -93,5	203,9 69,5 369,8	100,1 20,9 197,8	70,7 36,9 112,5	99,6 95,0 104,0	50,3 37,0 66,7	50,0 25,4 80,3	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,8 186,5 223,1	-60,2 -66,8 -54,0	519,5 562,2 485,3	154,9 168,9 144,1	126,0 100,0 146,7	150,3 117,9 176,3	245,0 151,9 318,6	155,6 165,9 147,3	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 145,7 130,0	-1,2 +2,0 -7,2	141,9 142,9 140,1	153,6 162,0 138,1	135,4 133,7 138,6	129,3 130,3 127,5	132,2 138,7 120,0	146,9 153,0 135,7	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 113,9 86,8	-9,5 +6,8 -36,4	116,2 106,6 136,5	141,9 150,5 123,9	103,1 99,4 110,8	110,3 111,1 108,7	109,2 111,1 105,3	128,5 136,2 112,3	

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1989	1990	1990	1990	
	1.HJ	2.HJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1989	1990	1990	1990	
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																	
					DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-DEZ. KUMULIERT		
131,6	109,5	87,6	120,6	-48,8	+150,0	+53,4	+26,5	+27,6	+46,4	+98,8	+36,0	-17,7	+37,7	+87,7	3177		
141,3	138,1	134,4	139,7	+3,2	+1,2	+8,5	-1,4	+4,0	+4,8	+3,4	+4,5	+18,0	+3,9	+3,9	32		
149,8	155,9	127,4	152,9	+10,0	+14,2	+10,9	+6,7	+13,4	+14,3	+8,7	+13,8	+21,2	+11,3	+11,3			
132,4	119,6	131,3	126,0	-3,3	-12,7	+6,2	-9,9	-6,6	-5,6	-2,1	-6,0	-14,8	-4,0	-4,0			
109,4	100,2	101,4	104,8	+9,1	-7,4	+17,9	-2,1	+0,8	-3,9	+8,9	-2,0	+7,6	+3,4	+3,4	3210		
122,8	115,7	107,5	119,2	+35,3	+12,8	+22,3	+0,5	+11,8	+8,1	+12,2	+9,7	+9,7	+10,9	+10,9			
98,9	87,9	96,5	93,4	-9,8	-22,3	+14,1	-4,6	-8,9	-14,2	+5,9	-11,7	+5,9	-3,2	-3,2			
128,4	129,5	130,6	128,9	+7,1	+2,9	+1,8	-7,5	+0,2	+0,8	-3,0	+0,5	+27,5	-1,3	-1,3	3220		
138,2	142,0	137,3	140,1	+16,6	+4,5	-0,7	-0,4	+7,5	+2,0	-0,5	+4,6	+38,5	+2,0	+2,0			
114,9	112,4	121,6	113,7	-4,2	+0,6	+5,9	-17,7	-11,8	-0,9	-7,0	-6,0	+13,9	-6,5	-6,5			
132,0	115,9	134,3	123,9	+14,6	-21,2	+1,0	-11,3	-4,9	-15,6	-5,9	-10,3	+18,5	-7,7	-7,7	3230		
127,8	120,7	119,6	124,2	+51,1	+9,8	+0,4	+8,5	+7,5	+0,2	+4,3	+3,5	+14,7	+3,8	+3,8			
133,4	114,3	139,2	123,9	+2,8	-28,7	+1,3	-16,3	-7,5	-20,5	-8,1	-14,3	+19,7	-11,0	-11,0			
143,4	147,7	138,1	145,6	-8,7	+5,5	+10,6	-2,1	+7,4	+6,6	+3,8	+7,0	+14,1	+5,4	+5,4	3240		
162,9	179,7	151,3	171,3	+10,2	+25,6	+7,9	+5,6	+17,4	+22,1	+6,7	+19,8	+19,9	+13,2	+13,2			
128,1	122,4	127,6	125,2	-21,8	-11,7	+13,0	-9,3	-1,8	-7,5	+1,2	-4,8	+9,2	-1,9	-1,9			
144,4	135,5	127,4	140,0	+8,9	+15,6	+15,2	+6,9	+6,8	+10,9	+10,8	+8,8	+20,1	+9,9	+9,9	3256		
150,0	159,4	131,8	154,7	+11,1	+23,8	+15,5	+13,7	+16,7	+23,6	+14,6	+20,0	+20,1	+17,4	+17,4			
137,5	105,8	121,9	121,7	+6,4	+3,5	+14,8	-1,3	-8,4	-6,5	+6,1	-7,4	+19,9	-0,2	-0,2			
146,4	150,9	142,5	148,6	-2,2	+2,8	+3,9	-3,1	+10,8	+6,1	+0,5	+8,2	+24,3	+4,3	+4,3	3257		
175,2	225,6	152,7	200,4	+5,0	+44,7	+18,1	+19,2	+44,3	+41,7	+18,7	+42,9	+21,6	+31,2	+31,2			
127,5	102,0	135,9	114,7	-7,3	-28,8	-5,1	-18,9	-17,8	-21,6	-11,7	-19,9	+26,5	-15,6	-15,6			
139,0	112,0	139,2	125,5	-5,1	-31,6	+7,3	-13,0	-4,5	-28,8	-3,3	-16,9	+21,6	-9,8	-9,8	3260		
139,4	122,7	136,7	131,0	+10,8	-20,4	+8,5	-9,0	+3,2	-18,8	-0,8	-7,7	+25,5	-4,2	-4,2			
138,6	95,8	143,0	117,2	-25,1	-45,9	+5,7	-18,9	-16,5	-42,7	-6,7	-30,3	+16,4	-18,0	-18,0			
156,2	154,6	154,9	155,4	+3,1	+8,1	+0,9	-10,2	+1,2	+10,1	-4,7	+5,9	+9,9	+0,3	+0,3	3270		
178,3	196,8	155,8	187,5	-11,6	+29,4	+13,0	+2,0	+19,9	+49,6	+7,3	+35,1	+8,3	+20,3	+20,3			
145,1	133,3	154,4	139,2	-11,5	-2,8	-5,0	-17,0	-8,6	-9,0	-10,8	-8,8	+10,6	-8,8	-8,8			
149,2	150,9	135,8	150,0	+5,8	+6,7	+12,1	+7,3	+7,0	+15,8	+9,7	+11,4	+17,7	+10,5	+10,5	3280		
151,8	155,6	136,4	153,7	+6,1	+13,6	+14,0	+12,5	+11,1	+13,4	+13,2	+12,3	+18,6	+12,7	+12,7			
145,2	143,6	134,9	144,4	+5,6	-7,0	+9,3	-0,1	+0,4	+19,5	+4,5	+9,8	+16,2	+7,0	+7,0			
138,7	148,7	127,8	143,7	+8,3	+9,8	+4,2	+9,6	+25,8	+11,3	+6,9	+18,2	+13,7	+12,4	+12,4	33		
145,9	185,1	128,0	165,5	+19,2	+57,1	+4,3	+13,9	+80,6	+44,3	+8,9	+51,8	+16,3	+29,3	+29,3			
132,8	118,7	127,7	125,7	+0,1	-21,3	+4,2	+6,0	-0,8	-14,7	+5,1	-8,1	+11,8	-1,6	-1,6			
137,4	146,1	127,0	141,7	+7,4	+8,4	+3,6	+9,1	+25,1	+10,0	+6,3	+17,3	+13,2	+11,6	+11,6	3311		
144,2	183,3	126,9	163,7	+17,6	+59,1	+2,9	+12,8	+62,4	+44,8	+7,6	+53,1	+15,0	+29,0	+29,0			
132,3	117,5	127,1	124,9	+0,2	-21,6	+4,2	+6,2	-1,4	-15,0	+5,2	-8,5	+11,7	-1,7	-1,7			
135,8	139,6	124,8	137,7	+9,8	+2,9	+6,9	+6,9	+22,3	+6,3	+6,9	+13,8	+12,9	+10,3	+10,3	3312		
141,8	168,2	124,6	155,0	+23,5	+46,9	+4,9	+9,1	+55,5	+34,4	+6,9	+44,3	+14,6	+24,4	+24,4			
131,4	118,7	125,0	125,1	+1,2	-21,5	+8,6	+5,2	+0,3	-12,9	+6,9	-6,6	+11,7	+0,1	+0,1			
145,6	178,1	137,8	161,9	-2,2	+33,0	-10,7	+19,6	+37,9	+27,5	+3,2	+32,4	+14,2	+17,5	+17,5	3313		
154,2	247,4	136,6	200,8	+0,7	+102,5	-5,3	+27,6	+87,2	+84,6	+10,1	+85,9	+16,8	+47,0	+47,0			
137,2	110,2	139,0	123,7	-5,6	-22,0	-15,8	+11,6	-10,9	-25,9	-3,4	-18,9	+11,8	-11,0	-11,0			
155,5	196,8	141,3	176,1	+21,6	+30,4	+10,9	+19,2	+37,2	+30,5	+14,9	+33,5	+21,3	+24,6	+24,6	3316		
156,6	208,0	137,1	182,3	+33,4	+48,2	+12,4	+26,9	+47,9	+43,7	+19,4	+45,5	+25,2	+33,0	+33,0			
152,6	166,9	152,6	159,8	-5,5	-11,5	+7,1	+2,0	+13,5	-2,9	+4,4	+4,9	+13,0	+4,7	+4,7			
103,3	92,3	78,0	97,8	+35,0	+25,2	+47,6	+14,8	+26,8	+15,6	+30,3	+20,3	+12,6	+25,4	+25,4	3321		
243,0	214,7	189,2	228,8	+54,6	+6,2	+42,9	+7,6	+31,5	+10,4	+21,3	+20,5	+48,0	+20,9	+20,9	3324		
276,1	245,0	207,9	260,6	+55,8	+17,1	+51,3	+12,9	+27,6	+17,9	+27,6	+22,7	+46,6	+25,3	+25,3			
141,8	122,1	132,0	131,9	+49,5	-34,7	+8,2	-16,4	+57,6	-23,7	-6,5	+8,5	+54,9	-0,1	-0,1			
85,2	50,1	120,7	67,7	+134,6	-43,1	+69,5	-45,1	-42,8	-70,9	-23,7	-61,4	+77,2	-43,9	-43,9	34		
66,5	31,2	100,2	48,8	-45,2	-60,5	-3,1	-60,2	-12,7	-67,8	-52,4	-48,6	+95,7	-51,3	-51,3			
108,3	73,5	146,1	80,9	+883,5	-39,6	+144,0	-3,8	-53,8	-71,9	+40,5	-65,8	+64,2	-37,8	-37,8			
138,1	200,3	190,5	169,2	+153,5	-1,0	+32,4	-19,8	+16,3	-42,1	-2,3	-16,4	+55,4	-11,2	-11,2	35		
108,9	158,9	197,4	133,9	+103,3	+33,0	+11,7	-51,7	-13,9	-40,6	-34,8	-30,3	+69,7	-32,2	-32,2			
161,5	233,5	184,9	197,5	+228,0	-20,1	+47,1	+24,4	+34,9	-43,3	+33,8	-6,2	+44,9	+6,8	+6,8			
132,4	139,6	124,8	136,0	+4,2	+14,3	+8,5	+6,7	+11,7	+8,8	+7,6	+10,3	+9,1	+8,0	+8,0	36		
132,0	145,9	126,9	139,9	+2,3	+18,7	+4,5	+8,8	+12,7	+12,0	+6,5	+12,3	+8,3	+9,5	+9,5			
133,0	127,8	121,0	130,4	+8,1	+5,7	+16,5	+3,0	+10,0	+2,8	+9,6	+6,0	+10,8	+7,8	+7,8			
106,7	118,9	103,1	112,8	-17,4	+17,3	+9,4	+4,5	+19,9	+5,8	+6,8	+12,0	+5,3	+9,4	+9,4	3610		
105,2	123,7	100,9	114,5	-31,0	+20,9	+8,2	+4,6	+25,7	+15,7	+6,3	+20,4	+0,4	+13,5	+13,5			
109,8	108,8	107,7	109,3	+22,2	+9,1	+11,8	+4,0	+7,4	-13,1	+7,9	-4,3	+16,4	+1,5	+1,5			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSOLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	142,0	-3,7	147,5	150,9	147,6	133,9	130,3	146,1
		INLAND	154,6	+6,8	144,7	160,7	149,1	136,2	136,4	155,0
		AUSLAND	116,7	-23,8	153,1	131,4	144,5	129,2	118,0	128,3
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	151,9	+17,6	129,2	186,5	151,2	142,8	142,8	172,4
		INLAND	163,4	+19,7	136,5	208,9	160,5	148,9	157,4	190,3
		AUSLAND	131,3	+13,3	115,9	146,2	134,5	131,9	116,6	140,1
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	135,7	+1,3	133,9	172,5	143,8	134,4	146,1	162,0
		INLAND	137,3	-2,1	140,2	178,3	136,4	127,8	150,4	166,6
		AUSLAND	132,9	+8,5	122,5	162,1	157,0	146,4	138,3	153,6
3660	H. V. ZAELERN, FERNMELOE-, MESS-U. REGELGERAETEN USM	INSGESAMT	139,5	-6,2	148,7	146,8	123,1	124,8	134,4	140,4
		INLAND	133,9	-12,1	152,4	151,6	116,6	125,4	142,0	140,6
		AUSLAND	149,9	+6,6	142,1	138,1	136,2	123,7	120,4	140,2
3670	H. V. RUNDUNK-, FERNSEN-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	140,6	+28,6	108,5	164,2	121,7	120,9	119,9	155,2
		INLAND	157,7	+46,0	108,0	178,5	123,0	121,2	123,8	168,5
		AUSLAND	114,8	+4,9	109,4	142,5	118,6	120,4	114,2	135,1
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	122,4	+8,1	113,2	139,3	128,8	123,2	118,2	133,9
		INLAND	137,5	+13,7	120,9	149,5	131,7	125,2	123,9	144,4
		AUSLAND	100,1	-1,7	101,8	124,3	126,8	120,3	109,6	118,5
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	126,2	+23,2	102,4	115,9	131,8	126,3	114,2	128,7
		INLAND	127,0	+10,0	115,5	129,1	140,0	132,0	113,7	136,9
		AUSLAND	125,5	+38,2	90,8	104,2	124,6	119,4	114,7	121,3
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	118,5	+12,6	105,2	134,9	128,8	128,1	126,9	133,0
		INLAND	133,8	+18,7	112,7	148,8	137,3	135,0	142,5	145,4
		AUSLAND	89,4	-1,6	90,8	108,4	112,8	115,0	97,2	109,4
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINODGERAETEN	INSGESAMT	133,0	-2,9	137,0	169,7	147,1	141,2	134,8	159,7
		INLAND	198,6	+8,2	183,6	195,5	185,2	161,2	167,4	204,4
		AUSLAND	95,8	-13,4	110,6	155,0	125,4	129,8	116,3	134,3
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	117,8	+3,7	113,6	145,0	131,9	119,8	116,7	131,0
		INLAND	135,5	+9,7	123,5	166,2	136,6	127,9	122,6	148,0
		AUSLAND	90,0	-8,0	97,8	111,6	124,6	107,2	107,3	104,3
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,2	+17,0	120,7	146,8	126,3	125,2	122,5	144,2
		INLAND	142,6	+22,2	116,6	140,2	116,6	115,6	117,8	139,3
		AUSLAND	137,0	+2,8	133,3	167,0	156,2	154,7	137,0	159,2
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	72,5	-14,1	84,4	99,0	109,6	97,9	86,4	91,1
		INLAND	88,4	-2,0	80,2	111,1	109,1	100,4	101,7	106,0
		AUSLAND	56,0	-28,7	78,5	86,5	110,0	95,3	70,5	75,7
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT	134,3	+15,0	116,8	163,0	143,4	143,4	144,6	155,1
		INLAND	140,8	+21,1	116,3	168,1	142,5	145,1	150,2	161,1
		AUSLAND	116,6	-1,3	118,1	148,9	145,9	138,8	129,4	138,7
3821	H. V. WERKZEUGEN SONIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	104,9	-1,8	106,8	129,8	130,1	122,3	115,0	123,7
		INLAND	114,4	+6,3	107,6	140,3	133,1	125,3	121,5	132,6
		AUSLAND	87,8	-16,6	105,3	110,2	124,4	116,8	103,4	107,7
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	135,1	+27,1	106,3	182,6	117,1	136,3	132,2	171,9
		INLAND	135,3	+28,6	105,2	190,5	111,0	145,1	135,8	172,1
		AUSLAND	134,7	+24,7	108,0	168,9	127,5	121,5	126,2	171,5
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	141,1	+22,6	115,1	189,9	142,4	150,4	156,1	161,6
		INLAND	146,4	+27,4	114,9	171,6	140,9	149,9	159,4	165,6
		AUSLAND	120,0	+3,4	116,1	163,0	148,1	152,6	143,2	145,3
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	166,9	+31,4	127,0	209,1	160,3	189,0	205,1	201,4
		INLAND	169,6	+35,4	125,3	211,7	158,5	189,5	207,7	204,6
		AUSLAND	152,3	+11,9	136,1	194,9	169,7	186,2	190,7	183,9
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	184,8	+25,8	146,9	218,2	173,2	165,8	166,5	204,3
		INLAND	194,6	+29,7	150,0	224,8	175,8	170,4	175,6	213,3
		AUSLAND	155,4	+12,9	137,7	188,2	165,6	152,1	139,2	177,3
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	101,2	+10,6	91,5	115,5	107,4	123,4	127,0	117,1
		INLAND	101,7	+16,8	87,1	115,3	101,6	115,7	123,2	116,9
		AUSLAND	97,7	-20,3	122,6	117,0	148,6	178,3	154,1	118,3
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT	137,1	+10,9	123,6	168,4	160,3	157,1	150,3	159,4
		INLAND	137,9	+18,2	116,7	169,2	155,1	153,6	150,1	159,7
		AUSLAND	134,7	-7,0	144,8	165,9	176,5	168,1	151,2	158,4
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	121,0	+17,8	102,7	147,2	134,7	111,0	120,0	138,5
		INLAND	137,7	+19,7	115,0	175,6	149,5	115,2	135,7	160,9
		AUSLAND	101,8	+14,9	88,6	114,7	117,8	106,1	102,0	112,8
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	111,7	+4,2	107,2	136,7	134,8	119,7	123,3	128,4
		INLAND	116,9	+14,0	102,5	139,1	130,0	117,5	128,0	133,1
		AUSLAND	103,5	-9,6	114,5	133,1	142,3	123,2	115,9	121,0
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	123,2	+3,5	119,0	146,7	143,7	142,1	138,9	142,6
		INLAND	131,1	+6,3	123,3	151,7	146,0	146,1	144,4	149,5
		AUSLAND	100,4	-5,9	106,7	132,1	137,2	130,6	122,9	122,6

STBA, FACHSERIE 4, REIME 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C N T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		
140,7	138,2	126,2	139,5	+12,9	+13,5	+17,7	+5,9	+11,7	+7,2	+11,8	+9,2	+13,3	+10,5	+10,5	3620
142,7	145,7	128,4	144,2	+8,1	+20,5	+15,5	+10,3	+11,3	+12,1	+13,0	+11,7	+13,0	+12,3	+12,3	
136,8	123,2	121,8	130,0	+23,0	-0,7	+22,6	-2,2	+12,6	-3,1	+9,4	+3,9	+13,9	+6,7	+6,7	
147,0	157,6	138,8	152,3	+5,1	+14,6	+7,3	+7,1	+9,0	+14,5	+7,2	+11,8	+8,9	+9,6	+9,6	3640
154,7	173,8	145,3	164,3	+7,3	+22,5	+9,0	+8,5	+13,2	+20,5	+8,8	+17,0	+9,8	+13,1	+13,1	
133,2	128,3	127,4	130,8	+0,8	-1,7	+4,0	+4,4	+0,1	+1,9	+4,2	+1,0	+7,1	+2,7	+2,7	
139,1	154,0	130,8	146,6	+16,3	+15,8	+14,1	+6,4	+17,7	+10,1	+10,2	+13,6	+10,7	+12,0	+12,0	3650
132,1	158,5	127,5	145,3	+22,9	+25,5	+11,9	+7,5	+21,0	+15,1	+9,7	+17,8	+6,9	+14,0	+14,0	
151,7	145,9	137,0	148,8	+4,8	+0,4	+17,8	+4,7	+11,8	+1,5	+11,1	+6,1	+18,0	+8,6	+8,6	
124,0	137,4	124,4	130,7	-1,7	+13,4	-2,6	+6,1	+10,1	+6,7	+1,6	+8,4	+7,7	+5,1	+5,1	3660
121,0	141,3	128,1	131,1	-3,2	+10,9	-10,9	+5,3	+11,1	+4,6	-3,2	+7,8	+6,8	+2,3	+2,3	
128,4	130,3	117,7	129,9	+1,6	+18,7	+14,6	+7,7	+8,1	+10,8	+11,2	+9,5	+9,6	+10,4	+10,4	
121,3	137,6	113,8	129,4	-13,8	+19,0	+6,3	+13,9	+13,3	+21,3	+9,7	+17,7	-3,4	+13,7	+13,7	3670
122,1	146,2	112,2	134,1	-12,1	+33,4	+7,5	+18,5	+16,1	+34,5	+12,6	+26,0	-5,5	+19,5	+19,5	
120,0	124,6	116,2	122,3	-16,2	-1,2	+4,4	+6,2	+9,2	+2,3	+5,3	+5,2	-0,3	+5,2	+5,2	
126,5	126,1	116,8	126,3	-12,8	+9,2	+9,8	+6,0	+6,2	+10,1	+7,9	+8,3	+4,3	+8,1	+8,1	37
128,4	134,2	118,4	131,3	-16,4	+15,6	+12,5	+7,6	+7,2	+16,1	+9,9	+11,8	+1,2	+10,9	+10,9	
123,6	114,1	114,6	118,8	-4,1	-0,7	+5,9	+3,7	+4,4	+0,9	+4,8	+2,6	+9,7	+3,7	+3,7	
128,6	121,5	121,4	125,0	-1,2	-7,3	+4,8	+6,8	-10,7	+12,2	+5,8	+0,2	+17,1	+3,0	+3,0	3711
136,0	125,3	126,8	130,7	-11,7	-3,9	+20,4	+9,4	-22,1	+10,0	+14,8	-7,4	+17,7	+3,0	+3,0	
122,0	118,0	116,5	120,0	-12,4	-10,6	-7,0	+4,6	+2,6	+14,5	-1,7	+8,4	+16,4	+3,0	+3,0	
128,5	130,0	114,4	129,3	-36,3	+13,7	+8,1	+10,5	+17,3	+16,3	+9,3	+16,8	-13,3	+13,0	+13,0	3715
136,1	144,0	120,5	140,0	-43,0	+18,8	+7,0	+15,5	+22,1	+21,1	+11,0	+21,6	-20,4	+16,2	+16,2	
113,9	103,3	102,7	108,6	-5,3	+2,4	+10,8	+1,1	+5,9	+5,9	+5,6	+5,8	+8,1	+5,7	+5,7	
144,1	147,3	132,7	145,7	-1,4	+17,9	+7,6	+4,9	+12,8	+14,2	+6,2	+13,5	+12,0	+9,8	+9,8	3721
173,2	185,9	156,0	178,5	+11,7	+11,6	+18,0	+1,3	+21,9	+19,9	+9,6	+20,8	+22,9	+15,1	+15,1	
127,6	125,3	119,5	126,4	-11,2	+22,9	+0,2	+7,5	+6,0	+9,7	+3,8	+8,0	+5,1	+5,8	+5,8	
125,9	123,9	114,9	124,9	-0,4	+12,7	+15,0	+7,3	+5,4	+6,9	+11,2	+6,2	+9,1	+8,7	+8,7	3751
132,3	135,3	119,3	133,8	+2,4	+27,9	+17,6	+10,7	+3,8	+16,0	+14,2	+10,2	+10,1	+12,2	+12,2	
115,9	105,8	108,0	110,8	-5,6	-11,3	+10,9	+1,3	+8,3	-9,1	+6,2	-1,1	+7,4	+2,6	+2,6	
125,8	133,4	118,0	129,6	-24,8	+12,2	+6,4	+6,8	+10,9	+14,8	+6,6	+13,1	-2,9	+9,8	+9,8	3760
116,1	128,6	111,0	122,4	-33,6	+16,1	+3,9	+4,6	+13,4	+18,7	+4,2	+16,2	-9,2	+10,3	+10,3	
155,4	148,1	139,3	151,8	+15,2	+3,4	+12,9	+12,3	+5,0	+5,7	+12,5	+5,4	+16,8	+9,0	+9,0	
103,7	88,8	96,8	96,2	+12,2	-8,9	+16,1	-5,3	-1,5	-10,3	+4,9	-6,1	+10,0	-0,6	-0,6	3771
104,8	103,9	98,2	104,3	+28,1	-5,0	+20,0	+0,9	+4,6	+0,7	+2,6	+17,0	+6,2	+6,2	+6,2	
102,7	73,1	95,3	87,9	-2,2	-13,7	+12,1	-11,3	-9,5	-22,5	-0,1	-16,7	+3,3	-7,8	-7,8	
143,4	149,8	130,0	146,6	+6,5	+16,3	+11,5	+8,1	+15,6	+15,9	+9,8	+15,8	+10,6	+12,8	+12,8	38
143,8	155,6	129,6	149,7	+7,0	+21,6	+11,4	+10,3	+18,9	+21,5	+10,9	+20,2	+10,4	+15,5	+15,5	
142,4	134,1	131,3	138,2	+4,9	+2,3	+11,5	+2,3	+6,2	+1,3	+6,8	+3,6	+11,4	+5,3	+5,3	
126,2	119,4	115,6	122,8	+2,1	+3,2	+9,2	+3,6	+8,8	+3,5	+6,4	+6,0	+9,6	+6,2	+6,2	3821
129,2	127,0	117,5	128,1	+6,0	+11,9	+12,3	+4,9	+10,4	+8,7	+8,6	+9,4	+11,6	+9,0	+9,0	
120,6	105,6	112,1	113,1	-2,9	-12,5	+3,7	+1,0	+5,8	-6,3	+2,4	-0,8	+5,9	+0,9	+0,9	
128,7	152,1	122,6	139,4	+3,6	+24,3	-1,3	+18,8	+9,0	+26,7	+8,6	+18,4	+1,2	+13,7	+13,7	3830
128,0	154,0	115,7	141,0	+14,0	+39,5	-2,5	+33,6	+24,9	+31,1	+15,0	+28,3	+0,3	+21,9	+21,9	
124,5	148,8	134,3	136,7	-10,1	+2,9	+0,7	-2,9	-11,5	+19,9	-1,1	+4,2	+2,6	+1,8	+1,8	
146,4	158,9	130,6	152,6	+4,9	+22,5	+14,7	+12,0	+19,3	+21,3	+13,3	+20,4	+13,1	+16,8	+16,8	3842
146,4	162,5	130,4	153,9	+5,7	+26,6	+14,1	+12,1	+20,7	+25,2	+13,1	+22,9	+13,0	+18,0	+18,0	
150,3	144,2	131,6	147,3	+1,8	+7,7	+16,6	+11,5	+13,9	+6,2	+13,9	+9,8	+13,5	+11,9	+11,9	
174,6	203,2	149,3	188,9	+32,6	+39,1	+20,8	+16,6	+33,6	+35,3	+18,5	+34,4	+22,4	+26,5	+26,5	3844
174,0	206,2	150,1	190,1	+32,0	+42,5	+18,0	+15,8	+34,3	+38,5	+16,8	+36,4	+20,9	+26,6	+26,6	
178,0	187,3	145,1	182,6	+34,9	+22,0	+36,3	+21,5	+29,8	+18,2	+28,1	+23,9	+32,1	+25,8	+25,8	
169,5	185,4	152,1	177,6	+11,4	+26,8	+14,6	+9,2	+20,3	+22,3	+11,9	+21,4	+14,4	+16,7	+16,7	3847
173,1	194,4	153,7	183,8	+10,3	+27,1	+13,4	+10,4	+24,4	+29,9	+11,9	+27,3	+12,8	+19,6	+19,6	
158,8	158,2	147,5	158,5	+14,9	+25,9	+18,7	+5,2	+6,8	+1,1	+11,8	+3,5	+20,1	+7,5	+7,5	
115,4	122,1	103,2	118,7	+9,7	+12,8	+11,2	+14,9	+18,9	+15,0	+13,1	+17,1	+5,4	+15,0	+15,0	3849
108,7	120,1	97,1	114,4	+7,1	+21,1	+8,0	+17,6	+23,6	+21,8	+13,0	+22,7	+0,5	+17,8	+17,8	
163,5	136,2	146,7	149,8	+24,7	-24,0	+29,4	+3,8	-2,0	-17,3	+14,1	-9,3	+36,1	+2,1	+2,1	
158,7	154,9	141,8	156,8	+4,8	+12,0	+10,0	+7,3	+13,0	+12,1	+8,6	+12,6	+10,6	+10,6	+10,6	3850
154,3	154,9	136,8	154,6	+4,0	+18,5	+10,5	+9,7	+15,2	+17,3	+10,1	+18,2	+9,4	+13,0	+13,0	
172,3	154,8	157,5	163,6	+6,7	-4,6	+8,9	+1,3	+7,1	-1,4	+5,0	+2,5	+14,0	+3,9	+3,9	
122,9	129,3	110,6	126,1	+2,1	+11,0	+20,1	+7,2	+12,7	+15,3	+13,9	+14,1	+6,3	+14,0	+14,0	3871
132,4	148,3	114,3	140,3	+3,5	+24,4	+30,2	+11,3	+23,8	+24,5	+21,4	+24,2	+4,9	+22,7	+22,7	
112,0	107,4	106,4	109,7	-0,1	-6,6	+7,9	+2,4	-1,0	+2,7	+6,3	+0,9	+8,2	+3,1	+3,1	
127,8	125,9	121,0	126,6	+1,0	+3,2	+7,5	-3,8	+9,2	+5,9	+1,9	+7,5	+6,5	+4,6	+4,6	3882
123,8	130,6	118,6	127,2	-2,1	+6,6	+6,2	-1,3	+12,2	+11,8	+2,5	+12,1	+7,6	+7,3	+7,3	
132,7	118,5	124,7	125,5	+5,7	-1,8	+9,5	-7,2	+4,3	-3,0	+1,0	+0,4	+5,0	+0,7	+0,7	
142,9	140,7	131,6	141,8	+5,8	+7,9	+8,5	+6,6	+8,3	+7,8	+7,5	+8,0	+9,5	+7,8	+7,8	3889
146,0	147,0	134,8	146,5	+6,8	+9,4	+8,6	+7,9	+8,7	+9,5	+8,2	+9,2	+10,0	+8,7	+8,7	
133,9	122,8	122,5	128,3	+2,3	+3,0	+8,1	+2,5	+6,8	+1,8	+5,3	+4,2	+8,2	+4,7	+4,7	

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

I INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	142,7	+26,8	112,5	112,0	89,2	89,8	101,2	120,8
		INLAND	157,7	+7,2	147,1	132,9	107,8	99,8	123,2	138,6
		AUSLAND	127,7	+63,9	77,9	81,2	78,6	79,8	79,2	103,0
5080	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	51,1	-5,9	54,3	53,7	52,8	50,0	46,9	51,2
		INLAND	66,6	+11,9	69,5	69,1	65,2	49,7	54,2	65,5
		AUSLAND	36,3	-26,4	49,3	39,0	50,4	50,2	39,9	37,7
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	154,4	+29,7	120,0	119,5	98,4	94,9	108,1	129,7
		INLAND	169,0	+7,0	158,0	140,9	114,4	106,1	131,7	147,8
		AUSLAND	139,7	+71,0	81,7	98,0	82,3	83,7	84,4	111,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	122,9	+15,5	106,4	142,8	137,2	124,2	133,6	140,7
		INLAND	125,3	+18,1	106,1	146,5	134,0	123,8	135,6	143,2
		AUSLAND	114,0	+5,8	107,7	128,8	149,2	125,8	125,9	131,1
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	96,6	+6,9	90,4	128,2	132,3	118,9	116,4	118,1
		INLAND	104,2	+13,6	91,7	136,5	139,2	124,7	130,0	126,7
		AUSLAND	83,9	-5,0	88,3	114,3	120,8	109,4	93,7	103,5
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	102,4	+10,7	92,5	122,6	136,4	111,6	117,9	118,8
		INLAND	112,6	+25,1	90,0	137,5	146,5	121,4	143,0	132,8
		AUSLAND	89,7	-6,3	95,7	104,2	123,9	99,3	86,7	101,3
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAEREN	INSGESAMT	65,1	-16,0	77,5	120,8	126,9	110,1	107,6	89,4
		INLAND	73,8	-5,0	77,7	108,5	138,2	113,2	118,0	100,2
		AUSLAND	49,8	-35,4	77,1	142,3	107,2	104,7	89,6	87,9
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	186,4	+53,3	102,0	199,6	165,0	162,7	163,7	177,5
		INLAND	169,3	+55,0	109,2	223,4	168,9	168,5	161,9	192,6
		AUSLAND	110,1	+45,1	75,9	114,0	151,0	141,7	124,4	123,1
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	108,7	+1,9	106,7	128,9	130,1	123,5	110,2	121,0
		INLAND	100,5	-8,8	110,2	124,0	138,7	129,5	118,4	117,6
		AUSLAND	120,7	+18,8	101,6	136,2	117,5	114,6	98,2	126,0
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	77,3	-4,6	81,0	109,7	118,3	113,1	109,0	102,8
		INLAND	84,6	+1,7	83,2	117,8	117,6	110,8	114,8	110,1
		AUSLAND	62,3	-18,6	76,5	92,9	119,7	117,8	96,8	87,8
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	140,8	+14,3	123,2	147,5	129,5	122,1	123,9	143,7
		INLAND	151,9	+23,2	123,0	157,1	124,7	122,9	128,9	152,9
		AUSLAND	116,7	-5,4	123,4	129,3	140,5	121,4	112,3	122,5
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	89,4	+1,8	87,8	148,1	127,8	121,6	119,9	129,8
		INLAND	78,6	-1,0	79,4	131,7	113,2	112,4	116,2	114,6
		AUSLAND	103,6	+4,9	98,8	169,8	147,1	133,9	124,7	149,9
5226	H. V. MOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	169,2	+29,1	137,5	135,8	126,5	110,8	113,1	141,7
		INLAND	192,8	+41,9	135,9	148,9	116,9	108,6	116,9	156,8
		AUSLAND	123,6	-12,1	140,6	111,7	145,2	115,1	105,9	112,9
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	118,6	+4,5	113,5	160,1	133,2	134,4	136,4	148,2
		INLAND	121,4	+4,3	116,4	168,8	133,8	136,7	142,1	154,4
		AUSLAND	109,9	+5,4	104,3	133,0	131,3	127,3	118,6	129,1
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	141,3	+22,2	115,6	171,5	145,1	136,7	140,1	163,7
		INLAND	144,7	+25,0	115,8	175,3	145,0	135,8	141,2	167,9
		AUSLAND	121,7	+5,2	114,6	144,3	146,0	141,7	134,0	143,3
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	138,8	+20,9	114,8	167,5	143,9	139,0	141,5	160,5
		INLAND	141,7	+23,4	114,8	172,0	143,8	137,9	142,1	163,5
		AUSLAND	122,2	+6,4	114,9	142,0	145,0	146,3	138,5	143,9
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	152,0	+27,4	119,3	188,6	150,5	126,5	134,0	177,3
		INLAND	158,0	+31,2	120,4	195,2	150,5	126,4	137,4	184,1
		AUSLAND	119,9	+5,6	113,5	153,6	150,4	127,2	115,7	141,0
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	125,9	+10,7	113,7	152,6	136,4	134,6	139,9	145,8
		INLAND	126,8	+13,9	111,3	152,8	132,4	130,3	140,7	146,2
		AUSLAND	121,2	-3,0	125,0	151,6	155,8	154,8	135,8	143,7
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	121,1	+12,3	107,8	153,7	138,1	135,7	141,9	144,2
		INLAND	123,6	+15,6	106,9	156,5	134,1	133,6	144,2	146,6
		AUSLAND	106,4	-6,1	113,3	136,9	148,1	147,8	128,1	129,6
5620	H. V. SCHREIBBAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	136,0	+11,7	121,8	151,7	133,9	131,3	140,7	147,3
		INLAND	140,1	+14,1	122,8	155,8	133,8	131,5	143,0	151,4
		AUSLAND	103,7	-8,9	113,8	119,5	134,9	129,6	122,8	114,7
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	130,1	+7,7	120,8	151,1	138,0	134,0	135,9	148,1
		INLAND	126,6	+10,6	114,5	143,6	128,1	122,9	132,4	142,7
		AUSLAND	140,5	+0,6	139,7	173,7	168,3	167,4	146,5	164,4
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	157,2	+14,1	137,8	160,2	132,2	134,7	138,4	159,4
		INLAND	159,4	+15,2	138,4	160,9	132,9	135,0	139,8	160,7
		AUSLAND	130,4	+0,3	130,0	151,0	131,2	131,3	120,2	143,7

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

MERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.
									1990	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	
									1. HJ	2. HJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. HJ	2. HJ	1989	1990	1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT		
91,5	111,0	95,4	101,3	-10,0	+4,1	+0,8	+1,6	+6,0	+15,0	+1,1	+10,7	-3,5	+6,2	+6,2	50						
103,8	130,9	107,1	117,4	-1,3	+16,1	+6,2	+4,7	+12,3	+13,6	+5,6	+12,9	-0,7	+8,6	+9,6							
79,2	91,1	83,6	85,2	-22,9	-9,4	-5,9	-2,1	-2,6	+17,2	-4,0	+7,7	-7,1	+1,9	+1,9							
51,4	49,1	56,5	50,2	-15,8	-9,0	-12,0	-16,4	-7,5	-7,7	-14,2	-7,5	-8,7	-11,2	-11,2	5060						
52,5	59,9	61,1	56,2	-32,5	+17,7	-21,0	-18,3	-1,8	+12,0	-19,6	+5,3	-19,8	-8,0	-8,0							
50,3	38,8	52,1	44,5	+17,7	-34,2	-0,2	-14,8	-14,0	-28,5	-8,0	-21,6	+8,1	-14,6	-14,6							
96,7	118,9	100,4	107,8	-9,6	+5,0	+1,8	+3,0	+6,7	+16,5	+2,4	+11,8	-3,2	+7,4	+7,4	5080						
110,2	139,8	112,9	125,0	+0,9	+16,0	+8,4	+6,5	+13,0	+13,7	+7,4	+13,5	+1,0	+10,7	+10,7							
83,0	97,9	87,7	90,5	-24,9	-7,6	-6,4	-0,9	-1,7	+20,4	-3,7	+9,6	-8,2	+3,2	+3,2							
130,7	137,1	122,5	133,9	+4,1	+13,7	+8,2	+3,2	+11,4	+14,5	+5,7	+12,9	+8,6	+9,3	+9,3							
129,9	139,4	120,8	134,1	+3,4	+17,8	+7,7	+4,5	+14,2	+17,7	+7,4	+16,0	+7,4	+11,0	+11,0							
137,5	128,5	129,1	133,0	+7,3	-1,1	+9,5	-1,7	+1,0	+2,8	+4,0	+1,9	+13,0	+3,0	+3,0							
125,6	117,3	115,8	121,4	+3,1	+17,0	+5,6	+0,1	+3,7	+10,4	+2,9	+7,0	+8,4	+4,8	+4,8	51						
131,9	128,4	115,9	130,2	+3,6	+21,2	+10,7	+8,8	+14,7	+15,4	+9,7	+15,1	+6,7	+12,3	+12,3							
115,1	98,6	115,8	106,9	+2,3	+9,2	-3,0	-13,0	-15,1	+1,2	-8,1	-7,3	+11,5	-7,7	-7,7							
124,0	118,3	113,3	121,1	+0,7	+10,8	+7,9	+4,6	+6,5	+8,4	+6,4	+7,4	+7,3	+6,9	+6,9	5110						
134,0	137,9	115,2	135,9	-3,4	+23,3	+11,7	+17,2	+23,8	+20,4	+14,1	+22,0	+4,6	+18,0	+18,0							
111,6	94,0	111,0	102,8	+6,0	-4,9	+3,0	-10,1	-17,1	-6,7	-3,3	-11,8	+11,0	-7,4	-7,4							
118,5	103,5	114,5	111,0	+14,3	+42,8	0,0	-15,4	-5,6	+14,3	-7,8	+3,0	+17,9	-3,1	-3,1	5120						
125,7	109,1	111,3	117,4	-3,6	+18,4	+9,9	+0,2	+5,8	+5,6	+5,3	+5,7	+8,8	+5,5	+5,5							
105,9	93,8	120,1	99,8	+70,6	+96,8	-16,9	-34,5	-24,3	+34,1	-26,7	-2,0	+36,5	-16,9	-16,9							
163,9	165,6	137,4	164,7	-9,7	+38,0	+21,6	+9,9	+17,3	+31,6	+15,5	+24,6	+8,2	+19,9	+19,9	5150						
168,7	177,2	139,2	173,0	-0,5	+50,9	+23,4	+12,9	+23,4	+38,0	+17,9	+30,9	+9,3	+24,3	+24,3							
146,4	123,8	130,8	135,1	-38,9	-13,9	+14,8	-1,5	-4,5	+4,5	+6,4	-0,2	+3,9	+3,3	+3,3							
126,8	115,6	125,8	121,2	-7,8	-2,1	-2,4	-2,4	-8,4	-1,6	-2,4	-5,0	+6,6	-3,7	-3,7	5160						
134,1	118,0	121,4	126,1	+3,8	-5,1	+6,4	+6,8	+4,7	-2,7	+6,5	+0,9	+7,2	+3,9	+3,9							
116,0	112,1	132,2	114,1	-25,4	+2,4	-14,6	-14,7	-25,0	-0,2	-14,6	-12,8	+5,7	-13,7	-13,7							
115,7	105,9	104,2	110,8	+21,4	+14,3	+4,5	+3,7	+9,4	+8,2	+4,0	+8,8	+5,0	+6,3	+6,3	5170						
114,2	112,4	104,8	113,3	+20,8	+18,9	+5,2	+4,1	+11,1	+12,8	+4,7	+12,0	+5,9	+8,1	+8,1							
118,8	92,3	103,2	105,5	+23,0	+3,7	+2,9	+2,7	+5,3	-2,1	+2,9	+1,7	+3,6	+2,2	+2,2							
125,8	133,8	121,1	129,8	-3,4	+13,2	+4,0	+3,0	+9,5	+13,2	+3,5	+10,9	+5,3	+7,2	+7,2	52						
123,5	140,9	119,3	132,2	-7,3	+19,7	+5,2	+6,3	+11,1	+19,8	+5,7	+15,7	+3,0	+10,8	+10,8							
131,0	117,4	125,0	124,2	+6,6	-2,0	+1,6	-4,1	+2,0	-2,0	-1,1	-0,1	+10,3	-0,6	-0,6							
124,7	124,9	127,4	124,8	-16,5	-0,8	-4,5	-8,2	+5,5	+0,2	-6,3	+2,7	+2,0	-2,0	-2,0	5211						
112,8	115,4	114,3	114,1	-25,9	+0,9	-6,6	-5,6	+13,8	-0,1	-6,2	+6,4	-8,4	-0,2	-0,2							
140,5	137,3	144,8	138,9	-3,4	-2,7	-2,2	-10,9	-3,3	+0,3	-6,6	-1,4	+15,8	-4,1	-4,1							
118,7	127,4	108,5	123,0	-3,7	+25,3	+9,5	+7,2	+12,5	+23,4	+8,4	+18,4	+3,4	+13,4	+13,4	5225						
112,8	136,7	103,7	124,7	-12,2	+39,0	+11,4	+11,6	+18,6	+37,5	+11,6	+28,6	+0,2	+20,3	+20,3							
130,2	109,4	117,9	119,8	+17,6	+0,1	+6,8	-0,2	+1,8	-3,1	+3,7	-0,8	+9,6	+1,6	+1,6							
133,8	142,3	133,6	138,1	-1,1	+6,0	+0,3	+1,2	+5,5	+6,1	+0,8	+5,8	+7,4	+3,4	+3,4	5230						
135,2	148,2	134,8	141,7	+1,2	+9,1	+2,1	+4,0	+5,9	+8,4	+3,0	+7,1	+6,7	+5,1	+5,1							
129,3	123,8	129,9	126,6	-8,5	-4,5	-5,0	-7,0	+4,2	-1,3	-6,0	+1,2	+9,6	-2,5	-2,5							
140,9	151,9	130,5	146,4	+4,8	+19,8	+5,4	+5,6	+15,3	+21,7	+5,5	+19,1	+9,2	+12,2	+12,2	5421-24						
140,4	154,3	129,8	147,3	+4,4	+24,2	+5,5	+6,3	+17,5	+24,9	+5,9	+21,4	+9,3	+13,5	+13,5							
143,9	138,6	134,4	141,3	+7,2	-4,2	+5,3	+2,5	+9,7	+3,6	+3,9	+6,4	+8,9	+5,1	+5,1							
141,5	151,0	131,0	146,2	+4,8	+18,6	+5,5	+5,3	+15,9	+20,1	+5,4	+18,2	+9,8	+11,6	+11,6	5421						
140,8	152,8	130,4	146,8	+4,6	+22,7	+5,6	+6,0	+16,4	+22,8	+5,7	+19,7	+10,0	+12,6	+12,6							
145,2	141,2	134,4	143,2	+7,1	-3,3	+5,8	+2,0	+13,6	+5,8	+3,9	+9,5	+8,6	+6,5	+6,5							
138,5	155,7	128,6	147,1	+4,7	+24,0	+5,1	+7,0	+17,6	+27,6	+6,0	+23,2	+7,0	+14,4	+14,4	5424						
138,4	160,8	127,5	149,6	+4,2	+30,7	+5,2	+7,4	+22,6	+34,2	+6,2	+28,9	+6,4	+17,3	+17,3							
138,8	128,3	134,3	133,6	+8,0	-7,5	+3,9	+4,9	-6,3	-4,5	+4,4	-5,3	+10,2	-0,5	-0,5							
135,5	142,9	123,2	139,2	+2,2	+18,5	+10,1	+7,9	+17,1	+17,0	+9,0	+17,0	+8,7	+13,0	+13,0	56						
131,4	143,5	120,1	137,4	+2,0	+20,9	+9,2	+8,0	+21,3	+19,4	+8,8	+20,4	+7,0	+14,4	+14,4							
155,3	139,7	138,2	147,5	+2,9	+8,0	+14,4	+6,9	-0,4	+6,1	+10,5	+2,7	+16,2	+6,7	+6,7							
135,9	143,1	121,4	139,5	+2,7	+22,0	+10,0	+8,2	+22,2	+20,0	+9,1	+21,1	+9,3	+14,9	+14,9	5610						
133,9	145,4	119,5	139,5	+3,0	+24,8	+9,8	+9,1	+26,3	+22,9	+9,5	+24,5	+8,7	+16,8	+16,8							
147,9	128,9	132,2	138,4	+1,0	+6,0	+11,1	+3,6	+0,7	+3,3	+7,2	+2,1	+12,0	+4,7	+4,7							
132,6	144,0	125,2	138,3	+5,5	+16,7	+6,4	+7,4	+11,8	+16,2	+6,9	+14,0	+8,9	+10,5	+10,5	5620						
132,7	147,2	124,9	139,9	+7,0	+21,5	+6,6	+8,7	+12,8	+20,1	+7,7	+16,4	+8,4	+12,0	+12,0							
132,2	118,8	127,6	125,5	-5,5	-17,2	+5,1	-1,6	+3,5	-13,0	+1,8	-5,1	+12,3	-1,8	-1,8							
136,0	142,0	125,7	139,0	+0,1	+13,3	+11,8	+7,4	+10,7	+12,4	+8,5	+11,5	+7,7	+10,6	+10,6	5631						
125,5	137,6	118,7	131,5	-2,1	+12,7	+8,9	+5,3	+16,2	+12,6	+7,1	+14,4	+2,9	+10,8	+10,8							
167,9	155,4	146,8	161,6	+6,2	+14,7	+19,5	+11,9	-2,1	+11,8	+15,8	+4,8	+21,3	+10,1	+10,1							
133,5	148,9	127,5	141,2	+6,1	+15,0	+8,1	+7,5	+12,2	+14,8	+7,8	+13,6	+9,2	+10,7	+10,7	57						
133,6	150,3	127,5	141,9	+6,5	+15,0	+8,4	+8,1	+13,0	+15,4	+8,2	+14,3	+9,1	+11,3	+11,3							
131,2	131,8	127,1	131,6	+1,7	+14,3	+4,0	+0,7	+1,5	+7,6	+2,3	+4,7	+10,1	+3,5	+3,5							

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1989	1990	1990	1990	1990	1990	
					DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	140,6	+14,8	122,5	171,0	154,8	153,9	154,0	163,4	
		INLAND	143,9	+18,5	121,4	173,8	152,9	153,6	158,0	166,5	
		AUSLAND	130,0	+3,3	126,9	161,9	161,1	154,6	141,1	163,7	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	78,5	-25,8	106,8	97,3	102,1	91,3	78,6	91,8	
		INLAND	83,5	-7,6	90,4	102,1	100,7	89,5	80,1	94,4	
		AUSLAND	63,8	-57,8	151,3	83,1	106,0	96,7	74,1	84,4	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	73,0	-3,1	75,3	120,6	96,7	113,5	89,7	120,6	
		INLAND	72,6	+8,0	67,2	117,4	94,3	112,0	93,6	120,0	
		AUSLAND	74,3	-29,6	105,5	132,3	105,5	119,4	74,5	122,9	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	99,5	+14,6	86,8	141,6	119,7	111,2	120,7	131,6	
		INLAND	104,8	+25,4	83,6	152,6	117,7	111,5	126,6	139,5	
		AUSLAND	80,7	-17,8	98,2	103,0	126,7	110,1	99,8	106,8	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	62,6	-11,5	70,7	112,3	87,7	114,4	77,4	116,3	
		INLAND	60,2	-1,1	60,9	103,9	85,3	112,1	81,0	112,9	
		AUSLAND	71,6	-34,1	108,6	144,6	96,7	123,3	63,9	129,7	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	101,5	+20,3	84,4	116,1	116,5	100,7	103,4	115,9	
		INLAND	97,3	+18,8	81,9	117,5	113,1	98,1	103,4	114,8	
		AUSLAND	113,0	+23,1	91,8	112,4	125,6	108,0	103,3	118,9	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	96,8	+68,9	57,3	91,6	86,4	66,6	64,3	87,1	
		INLAND	99,4	+32,3	51,7	90,1	84,3	65,4	62,7	85,8	
		AUSLAND	89,2	+20,2	74,2	96,2	92,9	60,1	69,0	91,1	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	97,9	+25,0	78,3	84,2	82,3	81,6	72,7	93,9	
		INLAND	95,5	+33,6	71,5	83,0	84,5	74,8	68,3	82,2	
		AUSLAND	106,7	+5,3	100,4	88,0	117,4	103,8	87,3	99,5	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	87,9	+6,4	82,6	101,1	134,3	95,2	98,6	98,1	
		INLAND	93,0	+17,1	79,4	108,5	134,1	94,2	100,6	112,0	
		AUSLAND	73,6	-19,6	91,5	80,1	135,1	97,9	93,0	87,0	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	62,7	-15,7	74,4	104,9	95,9	87,5	75,8	93,4	
		INLAND	69,4	-13,0	79,8	106,3	97,8	89,5	85,4	97,4	
		AUSLAND	52,5	-20,7	66,2	102,7	93,2	84,4	61,3	87,2	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	78,1	-30,8	112,8	112,9	123,5	114,7	98,5	105,9	
		INLAND	80,1	-15,8	95,1	107,8	105,5	106,5	98,8	107,8	
		AUSLAND	74,5	-48,3	144,0	121,8	155,0	129,2	98,1	102,5	
6365	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	45,9	+20,8	38,0	39,5	60,5	49,1	45,9	47,2	
		INLAND	44,6	+49,7	29,8	39,6	48,9	50,7	44,1	45,9	
		AUSLAND	51,9	-30,1	74,2	38,8	57,3	42,5	53,8	53,1	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	123,0	+22,9	100,1	163,5	129,2	126,8	124,1	148,9	
		INLAND	126,7	+27,0	99,8	169,9	128,3	118,9	125,3	153,3	
		AUSLAND	110,6	+9,4	101,1	142,4	132,2	148,8	120,1	134,5	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	116,9	+16,2	100,6	152,0	130,6	111,4	106,9	140,5	
		INLAND	125,1	+15,3	108,5	168,0	134,7	113,5	117,0	152,4	
		AUSLAND	100,7	+18,8	84,8	120,1	122,3	107,3	86,6	116,8	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	127,3	+97,1	64,6	104,5	124,5	87,1	118,2	124,7	
		INLAND	92,4	+42,6	64,8	104,5	114,2	85,3	106,5	111,0	
		AUSLAND	335,1	+429,4	63,3	104,4	185,9	97,8	188,4	206,7	
6380	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	109,3	+9,7	99,6	139,7	126,5	122,1	117,8	129,3	
		INLAND	110,5	+12,4	96,3	145,5	125,1	119,5	118,6	131,3	
		AUSLAND	104,6	0,0	104,6	117,7	132,0	132,1	114,9	121,6	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	100,6	+11,0	90,6	131,1	117,2	116,1	125,3	130,5	
		INLAND	111,1	+14,1	97,4	141,3	127,1	118,8	132,3	138,2	
		AUSLAND	74,3	+1,0	73,6	105,5	92,3	109,2	107,7	111,1	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- MERBE, ANG	INSGESAMT	112,8	+9,6	102,9	136,5	131,3	127,6	120,1	131,5	
		INLAND	111,2	+16,1	95,8	135,7	124,7	121,6	119,9	128,8	
		AUSLAND	116,0	-0,4	116,5	144,0	144,1	139,2	120,5	136,9	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	78,5	+27,2	61,7	84,8	160,5	77,9	157,6	101,8	
		INLAND	76,1	+23,5	61,6	91,6	144,5	76,9	151,2	100,6	
		AUSLAND	80,0	+41,9	62,0	68,3	223,4	74,3	182,6	106,7	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	68,9	+15,2	59,8	89,3	174,8	79,0	180,8	100,7	
		INLAND	69,2	+18,7	58,3	92,5	147,6	75,8	157,6	97,0	
		AUSLAND	67,9	+3,2	65,8	76,5	286,3	92,4	275,4	115,9	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	78,5	+40,7	55,8	72,2	159,4	70,6	152,5	96,3	
		INLAND	73,1	+30,5	56,0	79,8	143,7	72,2	149,9	94,2	
		AUSLAND	98,1	+78,0	55,1	45,0	215,9	64,7	162,0	103,9	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWASCHEREI	INSGESAMT	81,7	+7,1	76,3	125,4	171,3	110,7	170,3	127,0	
		INLAND	85,0	+18,2	71,9	131,8	171,8	114,3	175,6	130,0	
		AUSLAND	60,9	-41,1	103,4	85,6	168,6	88,4	137,2	108,2	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWASCHEREI	INSGESAMT	104,7	+4,3	100,4	133,5	116,1	103,4	116,2	125,9	
		INLAND	110,0	+7,5	102,3	137,9	116,9	104,3	120,9	130,6	
		AUSLAND	77,0	-14,3	89,9	110,5	111,7	98,6	91,2	101,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
154,4	158,7	138,9	155,5	+3,3	+17,7	+11,4	+7,2	+14,8	+17,4	+8,9	+16,2	+10,6	+12,7	+12,7	58
153,3	162,3	137,6	157,8	+4,0	+21,2	+12,4	+8,2	+17,3	+20,7	+10,4	+19,1	+10,3	+14,7	+14,7	
157,9	147,4	143,1	152,6	+1,2	+7,1	+8,7	+3,5	+7,2	+7,2	+6,2	+7,2	+11,0	+6,6	+6,6	
96,7	85,2	98,7	91,0	+18,1	-11,9	+2,3	-10,2	-8,9	-16,5	-4,1	-13,6	+5,3	-8,7	-8,7	61
95,1	87,2	95,9	91,2	+5,1	+7,5	-0,4	-7,6	-7,9	-4,4	-3,9	-6,0	+0,1	-4,9	-4,9	
101,4	79,2	110,7	90,3	+51,0	-46,9	+10,4	-16,6	-15,7	-40,9	-4,3	-31,4	+20,9	-18,4	-18,4	
105,1	105,2	97,5	105,1	+34,5	+10,4	+10,1	+8,2	+9,0	+5,0	+9,0	+6,7	+2,1	+7,8	+7,8	62
103,2	106,8	94,8	105,0	+16,5	+19,8	+6,6	+8,6	+13,6	+14,3	+7,7	+14,0	-2,3	+10,8	+10,8	
112,5	98,7	107,5	105,6	+114,4	-12,5	+24,0	+7,1	-8,9	-19,0	+14,4	-15,5	+19,4	-1,8	-1,8	
115,4	126,1	108,0	120,8	+2,2	+24,1	+5,2	+6,8	+13,9	+21,6	+5,9	+17,7	+4,4	+11,9	+11,9	6211
114,6	132,6	107,4	123,6	-2,7	+33,6	+5,7	+6,7	+18,9	+29,4	+6,2	+24,2	+2,9	+15,1	+15,1	
118,4	103,3	110,4	110,8	+20,9	-9,5	+3,6	+7,2	-4,2	-4,9	+5,2	-4,5	+10,7	+0,4	+0,4	
101,0	96,8	83,3	89,0	+58,5	+4,7	+13,0	+8,7	+6,2	-1,0	+10,5	+1,8	+0,9	+6,1	+6,1	6251
96,7	96,9	89,9	87,8	+29,9	+13,3	+7,0	+9,3	+10,8	+8,3	+8,3	+9,4	-4,5	+8,8	+8,8	
110,0	96,8	106,3	103,4	+203,4	-13,4	+39,3	+7,1	-11,7	-23,0	+19,2	-19,6	+23,6	-2,7	-2,7	
108,6	109,7	107,7	109,1	0,0	+2,3	+4,7	-7,1	-0,8	+8,6	-1,2	+4,0	+8,6	+1,3	+1,3	63
105,6	109,1	104,4	107,4	-1,0	+7,3	+3,4	-6,2	+3,0	+11,2	-1,3	+7,2	+5,7	+2,9	+2,9	
116,8	111,1	116,4	114,0	+3,3	-9,6	+7,9	-8,9	-9,9	+2,4	-0,6	-3,7	+16,1	-2,1	-2,1	
71,5	70,7	78,2	71,1	-30,0	+33,9	-7,2	-33,4	-17,9	+27,2	-19,8	+5,1	+2,0	-8,1	-9,1	6311
69,9	69,3	74,9	69,6	-41,0	+35,5	-7,2	-33,3	-15,7	+35,3	-19,8	+10,0	+1,5	-7,1	-7,1	
76,5	75,0	87,9	75,8	+15,2	+30,2	-7,1	-34,0	-23,2	+8,8	-20,0	-6,6	+3,0	-13,8	-13,8	
87,0	83,3	94,0	85,1	-11,8	-18,3	+4,4	-20,5	-17,2	-3,3	-8,9	-9,9	+7,3	-9,5	-9,5	6312
79,7	80,2	86,7	79,9	-12,6	-9,4	+1,1	-21,8	-15,2	+5,9	-11,0	-4,3	+4,7	-7,8	-7,8	
110,6	93,4	117,6	102,0	-10,2	-37,3	+12,8	-17,0	-21,8	-23,2	-3,5	-22,6	+13,8	-13,3	-13,3	
114,8	98,4	108,0	106,6	-4,7	+12,2	+2,4	-12,3	+1,9	+2,6	-4,2	+2,3	+3,6	-1,3	-1,3	6331
114,1	101,3	107,9	107,7	-9,5	+24,4	-1,2	-12,3	+5,6	+9,2	-6,1	+7,4	+0,3	-0,2	-0,2	
116,5	90,0	108,1	103,2	+8,8	-18,5	+14,2	-12,3	-7,8	-14,5	+1,4	-11,2	+14,1	-4,5	-4,5	
81,7	84,6	91,3	88,2	+0,4	-7,2	+5,0	-7,5	-5,4	-5,9	-1,3	-5,7	+9,5	-3,4	-3,4	6332
89,7	91,4	94,7	92,5	+11,0	-8,3	+5,8	-8,5	0,0	-5,6	-1,5	-3,1	+8,9	-2,3	-2,3	
88,8	74,3	86,2	81,5	-14,6	-5,4	+4,0	-5,9	-15,1	-6,6	-0,9	-10,3	+10,7	-5,5	-5,5	
119,1	102,2	120,3	110,7	+24,6	-14,4	+1,0	-9,0	-10,2	-14,0	-4,1	-12,3	+16,8	-8,0	-8,0	6333
106,0	103,3	113,7	104,6	+10,2	-17,5	-5,1	-10,6	-8,7	-7,5	-7,9	-8,0	+5,4	-8,0	-8,0	
142,1	100,3	132,0	121,2	+86,9	-9,2	+8,2	-6,5	-12,8	-24,2	+1,4	-19,0	+30,0	-8,2	-8,2	
49,8	46,6	43,3	48,2	+25,8	-21,5	+14,8	+6,5	+21,4	+3,7	+10,7	+11,8	+5,6	+11,3	+11,3	6355
49,8	45,0	42,0	47,4	+6,0	-20,2	+9,4	+10,2	+20,2	+12,5	+9,7	+16,3	+7,7	+12,9	+12,9	
49,9	63,5	49,0	51,7	+87,8	-27,9	+40,4	-7,6	+25,1	-19,8	+15,0	-2,0	-1,8	+5,5	+5,5	
127,5	136,5	114,2	132,0	+4,9	+20,4	+3,8	+10,3	+26,2	+24,0	+6,8	+25,1	+3,3	+15,6	+15,6	6361
123,6	139,3	112,0	131,5	+5,4	+27,4	+3,4	+7,5	+29,8	+31,0	+5,4	+30,4	+3,2	+17,4	+17,4	
140,5	127,3	121,4	133,9	+3,4	-1,2	+5,0	+18,3	+15,1	+3,9	+11,6	+8,9	+3,8	+10,3	+10,3	
121,0	123,7	114,5	122,4	+6,3	+5,0	+6,9	-3,3	+10,2	+13,9	+1,9	+12,8	+7,5	+6,9	+6,9	6365
124,1	134,7	115,9	129,4	+7,7	+13,9	+10,7	-2,2	+18,3	+20,1	+4,4	+19,3	+4,8	+11,6	+11,6	
114,8	101,7	111,6	108,3	+2,7	-13,9	-0,6	-5,5	-7,2	+0,4	-3,0	-3,0	+13,3	-3,0	-3,0	
106,8	121,5	102,4	113,6	+4,7	+10,2	+12,5	-5,2	+3,9	+33,9	+4,4	+17,4	+5,5	+10,9	+10,9	6370
99,8	108,7	96,0	104,2	+4,3	+10,2	+7,4	-1,6	+7,9	+20,3	+3,4	+13,8	+1,6	+8,5	+8,5	
141,9	197,6	140,4	169,7	+6,7	+10,1	+36,1	-20,7	-7,6	+111,3	+8,2	+30,9	+24,5	+20,9	+20,9	
124,3	123,5	118,0	123,9	+2,0	+12,9	+4,8	+1,2	+4,2	+10,0	+3,0	+7,1	+8,5	+5,0	+5,0	6380
122,3	124,9	116,9	123,6	+1,8	+19,2	+4,5	+0,8	+5,0	+12,7	+2,8	+8,9	+7,5	+5,7	+5,7	
132,0	118,3	122,2	125,1	+3,0	-9,4	+6,2	+2,6	+0,6	+0,2	+4,3	+0,4	+11,9	+2,4	+2,4	
116,6	127,8	123,6	122,3	-2,6	-4,9	+1,2	-5,8	-2,8	+3,3	-2,5	+0,2	+14,8	-1,1	-1,1	6391
123,0	135,3	123,9	129,1	+2,1	+9,4	+4,8	-2,5	+2,5	+12,1	+1,2	+7,2	+12,1	+4,2	+4,2	
100,8	109,4	122,9	105,1	-15,2	-33,8	-9,5	-14,2	-16,0	-17,0	-12,0	-16,6	+22,2	-14,5	-14,5	
129,4	125,8	125,3	127,6	-2,0	+6,7	+1,3	-2,5	+1,9	+7,1	-0,6	+4,5	+7,6	+1,8	+1,8	6399
123,2	124,3	120,1	123,8	-3,5	+9,7	+0,6	-3,6	+4,9	+11,1	-1,5	+8,0	+5,2	+3,1	+3,1	
141,7	128,7	135,4	135,2	+0,3	+1,7	+2,7	-0,7	-3,6	+0,7	+1,0	-1,4	+12,2	-0,1	-0,1	
119,2	129,7	114,3	124,5	+13,4	+10,3	+9,8	-7,0	+16,3	+12,2	+9,7	+14,1	+6,8	+8,9	+8,9	64
111,7	125,9	109,3	118,8	+8,6	+16,4	+6,3	-5,6	+18,8	+14,1	+1,7	+15,7	+4,7	+8,7	+8,7	
148,9	144,7	134,2	146,8	+36,9	-16,7	+19,8	-11,9	+10,5	+5,7	+10,0	+8,8	+14,7	+9,4	+9,4	
126,9	140,7	118,0	133,8	+27,0	+25,8	+10,0	+2,3	+18,9	+18,3	+7,5	+19,2	+3,0	+13,4	+13,4	6413
111,7	127,3	107,0	119,5	+21,5	+30,8	+6,6	+1,1	+18,4	+18,7	+4,7	+18,5	+0,7	+11,7	+11,7	
189,3	195,7	182,8	192,5	+52,3	+5,5	+18,0	+7,1	+23,4	+17,1	+15,1	+21,5	+9,9	+18,2	+18,2	
115,0	124,4	112,3	119,7	+13,2	+3,3	+8,9	-13,3	+13,5	+10,8	+1,0	+12,4	+8,2	+6,6	+6,6	6414
107,9	122,0	109,3	115,0	+8,1	+10,1	+4,5	-11,6	+15,6	+12,0	-1,6	+14,1	+5,7	+6,2	+6,2	
140,3	133,0	126,8	136,6	+37,4	-25,7	+20,9	-19,3	+7,2	+6,8	+8,4	+7,1	+16,9	+7,7	+7,7	
141,0	148,6	120,6	144,8	+5,4	+19,2	+27,1	+15,2	+19,3	+18,9	+22,1	+18,2	+13,8	+20,1	+20,1	6421
143,0	152,8	118,8	147,9	-3,7	+27,6	+27,3	+20,2	+24,1	+25,6	+24,3	+24,7	+12,5	+24,5	+24,5	
128,5	122,7	131,8	125,6	+78,3	-26,9	+26,3	-13,7	-9,3	-22,8	+8,9	-15,8	+22,2	-4,7	-4,7	
109,7	121,0	113,6	115,4	-0,5	+7,1	0,0	-6,8	+9,7	+3,5	-3,3	+6,3	+3,4	+1,6	+1,6	6425
110,6	125,8	114,7	118,2	+0,9	+10,5	-1,8	-6,8	+14,8	+6,4	-4,2	+10,4	+2,3	+3,1	+3,1	
105,2	96,1	107,9	100,6	-8,4	-11,1	+11,3	-7,1	-16,5	-12,7	+1,8	-14,6	+9,5	-6,8	-6,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	114,9	-2,3	117,6	126,2	123,1	117,6	120,3	125,1
		INLAND	120,7	+5,0	114,8	134,5	122,4	119,1	126,4	132,2
		AUSLAND	105,3	-13,7	122,0	112,6	124,4	115,1	110,3	113,4
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	101,2	+2,6	98,6	116,1	116,1	112,7	110,9	113,6
		INLAND	103,0	+6,8	96,4	119,7	115,0	113,8	113,7	116,5
		AUSLAND	98,3	-3,8	102,2	110,2	117,8	111,0	106,6	108,9
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	65,5	.	80,6	.	.	.
		INLAND
		AUSLAND
25	GEM. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	94,4	+8,5	87,0	130,2	99,2	133,4	136,3	123,8
		INLAND	85,5	+10,4	86,5	134,2	87,2	134,9	140,4	126,8
		AUSLAND	86,4	-4,5	80,5	99,2	115,0	122,1	105,9	100,7
2512	GEM. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	83,8	+4,6	89,7	152,3	63,3	138,9	157,6	140,8
		INLAND	94,4	+4,5	80,3	153,5	63,4	139,7	158,8	141,8
		AUSLAND	41,3	+1,5	40,7	50,0	52,8	72,5	52,0	49,3
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	100,1	+6,3	84,2	127,2	105,5	127,1	130,6	120,8
		INLAND	97,0	+4,3	93,0	124,6	103,4	121,5	128,5	117,4
		AUSLAND	170,0	+40,0	121,4	186,9	153,9	255,5	177,4	198,7
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	82,9	+9,9	76,4	120,8	88,7	124,6	127,6	114,3
		INLAND	81,6	+10,1	74,1	120,4	87,0	123,8	128,9	114,0
		AUSLAND	102,3	+8,9	93,9	126,5	113,9	137,0	109,4	118,6
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	93,6	+23,2	76,0	143,1	107,1	148,9	150,8	127,3
		INLAND	97,1	+27,6	76,1	152,3	106,6	152,8	160,4	134,4
		AUSLAND	76,8	+1,6	75,6	98,5	109,6	130,2	103,9	93,1
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	76,1	-8,0	82,7	90,7	95,6	97,7	96,5	90,6
		INLAND	73,0	-5,7	77,4	95,2	88,7	96,6	96,9	90,9
		AUSLAND	79,7	-10,4	89,0	85,2	103,8	99,1	95,9	90,3
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	157,5	+31,1	120,1	187,5	175,2	210,3	201,1	182,8
		INLAND	157,7	+30,9	120,5	188,6	168,4	207,4	202,4	183,7
		AUSLAND	143,2	+72,3	83,1	96,9	748,3	456,5	83,5	112,7
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	101,6	+8,1	94,0	133,4	108,3	141,6	139,7	129,6
		INLAND	101,1	+8,2	93,4	132,9	106,6	139,4	138,8	128,9
		AUSLAND	129,3	+5,6	122,4	158,5	193,8	250,1	187,9	163,8
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	129,5	+20,1	107,8	163,2	141,1	140,9	156,9	158,9
		INLAND	129,7	+30,0	89,8	159,5	134,6	132,7	152,9	156,3
		AUSLAND	127,0	-31,3	184,8	198,8	204,5	220,3	196,8	183,5
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,6	+13,2	83,6	96,7	103,3	98,3	94,2	100,2
		INLAND	98,3	+14,4	85,9	102,2	112,4	102,9	97,0	103,9
		AUSLAND	89,3	+11,3	80,2	89,0	90,3	91,7	90,2	94,9
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	97,7	+13,1	86,4	102,2	108,2	103,3	95,9	105,0
		INLAND	96,4	+13,1	85,2	103,8	112,7	104,8	98,6	104,7
		AUSLAND	99,9	+12,9	88,5	99,4	100,7	100,8	91,4	105,6
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	82,5	+36,4	60,5	65,7	72,1	69,8	87,3	75,3
		INLAND	130,8	+51,0	86,6	84,8	107,0	84,5	79,9	101,3
		AUSLAND	58,4	+22,9	47,5	56,2	54,7	62,5	91,0	62,3
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	72,9	-27,8	100,9	89,1	106,0	91,6	83,0	84,9
		INLAND	81,9	-16,3	87,9	99,2	113,5	87,7	85,2	83,9
		AUSLAND	54,5	-49,1	107,0	68,5	90,6	79,0	58,2	66,4
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	127,0	+10,5	114,9	137,2	128,3	125,0	116,8	134,2
		INLAND	138,9	+17,3	118,4	137,6	134,2	131,8	122,2	139,7
		AUSLAND	107,5	-1,6	109,2	136,5	121,3	113,8	107,8	125,2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	72,5	-19,9	90,5	92,3	104,9	98,1	92,9	86,7
		INLAND	70,5	-21,0	89,2	94,1	105,6	97,7	91,6	87,0
		AUSLAND	79,6	-16,2	95,0	85,5	102,3	99,4	94,6	85,5
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	90,7	-7,5	98,1	112,1	116,8	109,1	105,7	106,5
		INLAND	94,2	-4,1	98,2	116,8	117,2	110,9	111,8	110,5
		AUSLAND	82,2	-15,9	97,7	100,7	115,7	104,6	91,0	96,6
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	85,2	-11,9	96,7	108,2	113,8	102,0	97,8	100,5
		INLAND	84,9	-12,6	97,1	109,5	112,5	101,8	99,6	101,1
		AUSLAND	85,8	-10,4	95,8	105,3	116,5	102,5	93,7	99,1
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	95,8	-3,5	98,3	115,6	119,5	115,5	113,0	112,0
		INLAND	102,4	+3,2	99,2	123,2	121,3	118,9	122,4	118,8
		AUSLAND	78,4	-21,3	99,6	95,9	114,8	106,7	88,1	94,1

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

MERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %						SYPRO- NR.				
									1989		1990		1990			1990		1990	
									DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ		1.HJ	2.HJ	1989	1990
1990	1990	1989	1990																
1.HJ	2.HJ																		
120,4	122,7	116,4	121,5	+2,7	+5,7	+5,0	+0,1	+7,5	+4,9	+2,6	+6,2	+7,7	+4,4	+4,4					
120,8	129,3	115,9	125,0	+3,0	+15,5	+4,8	+2,0	+12,5	+12,3	+3,4	+12,4	+7,5	+7,9	+7,9					
119,7	111,8	117,3	115,8	+2,3	-9,4	+5,6	-3,1	-0,6	-6,8	+1,2	-4,0	+8,1	-1,3	-1,3					
114,4	112,3	111,0	113,3	-7,1	+4,6	+2,7	-2,1	+3,5	+4,5	+0,9	+4,1	+2,3	+2,1	+2,1					
114,4	115,1	110,0	114,7	-4,1	+8,5	+4,2	+0,6	+5,1	+7,7	+2,3	+5,4	+2,8	+4,3	+4,3					
114,4	107,8	112,7	111,1	-11,1	-1,5	+0,3	-6,2	+1,0	-0,5	-3,0	+0,3	+1,7	-1,4	-1,4					
.	.	66,5	.	+19,3	.	+25,3	-55,5	.	.	24				
116,3	130,1	116,4	123,2	+4,3	+8,0	+10,1	+4,3	+2,4	+8,0	+6,7	+5,0	+8,1	+5,8	+5,8		25			
116,0	133,6	116,6	124,8	+6,7	+10,8	+11,0	+4,6	+4,5	+10,0	+7,1	+7,0	+8,1	+7,0	+7,0					
118,5	103,3	115,3	110,8	-9,6	-15,0	+5,2	+2,1	-13,7	-8,0	+3,5	-11,0	+8,7	-3,8	-3,8					
101,1	149,2	120,5	125,1	+3,6	+8,7	+7,5	+2,7	+1,2	+6,7	+4,1	+3,7	+8,7	+3,8	+3,8		2512			
101,5	150,3	121,2	125,9	+3,3	+8,8	+7,3	+2,6	+1,3	+6,7	+4,0	+3,8	+8,8	+3,9	+3,9					
62,6	50,6	55,3	56,6	+108,7	-8,3	+32,7	+12,8	-18,4	-7,5	+20,2	-13,5	-12,6	+2,4	+2,4					
116,3	125,7	111,0	121,0	-6,0	+11,0	+19,5	+3,5	+11,0	+4,8	+10,1	+7,9	+12,7	+9,0	+9,0		2525			
112,4	123,0	110,7	117,7	-7,1	+10,3	+17,2	-1,7	+9,5	+3,3	+6,1	+6,5	+13,2	+6,3	+6,3					
204,7	188,1	118,6	196,4	+20,0	+22,5	+73,3	+142,9	+39,1	+30,0	+111,0	+34,2	+4,9	+65,6	+65,6					
106,7	121,0	109,8	113,8	+1,6	+9,1	+5,1	0,0	+2,9	+7,6	+2,1	+5,1	+4,2	+3,6	+3,6		2531			
105,4	121,5	108,2	113,4	+3,5	+10,2	+5,5	+1,5	+4,5	+8,8	+3,0	+6,5	+3,5	+4,8	+4,8					
125,5	114,0	133,8	119,7	-16,2	-3,8	+1,1	-14,9	-18,8	-6,5	-8,3	-12,8	+12,7	-10,5	-10,5					
128,0	139,1	120,4	133,5	+3,8	+30,4	+17,2	+4,9	+7,3	+18,5	+9,7	+12,2	+6,2	+10,9	+10,9		2541			
129,7	147,4	122,8	138,6	+4,7	+35,3	+19,4	+4,7	+10,1	+22,2	+10,2	+15,2	+7,6	+12,9	+12,9					
119,9	98,5	108,7	109,2	+0,3	+3,5	+7,7	+6,3	-10,4	-1,8	+6,9	-6,5	-1,2	+0,5	+0,5					
96,6	93,6	99,7	95,1	-13,4	-7,0	-5,2	-0,6	-10,0	-2,1	-3,0	-6,3	+6,3	-4,6	-4,6		2543			
92,7	93,9	95,1	93,3	-14,5	+9,7	-10,0	+1,0	-4,1	+6,9	-4,5	+1,0	+3,3	-1,9	-1,9					
101,4	93,1	105,3	97,3	-12,4	-22,9	+0,3	-2,4	-16,4	-11,1	-1,1	-14,0	+9,8	-7,6	-7,6					
192,7	191,9	161,9	192,3	+16,4	+7,0	+30,2	+22,5	+9,7	+15,8	+25,8	+12,4	+17,7	+18,8	+18,8		2555			
187,9	193,1	161,5	190,5	+17,2	+7,9	+28,3	+21,4	+10,1	+16,3	+23,5	+17,1	+17,1	+18,0	+18,0					
602,4	98,1	196,2	350,3	-40,2	-53,6	+207,9	+91,2	-42,8	+150,1	-35,3	+75,0	+75,0	+78,5	+78,5					
126,0	134,7	120,9	129,8	+18,5	+3,3	+16,3	+7,4	+1,7	+6,8	+11,1	+4,2	+9,8	+7,4	+7,4		2559			
123,0	132,9	119,4	128,4	+19,4	+4,1	+16,6	+7,1	+2,1	+7,3	+11,0	+4,5	+9,8	+7,6	+7,6					
221,9	175,8	193,9	198,9	-10,4	-18,8	+7,2	+18,0	-9,2	-6,8	+13,0	-8,2	+7,1	+2,6	+2,6					
141,0	157,9	132,5	149,4	+20,2	+19,6	+3,5	+1,1	+24,5	+24,0	+2,2	+24,2	+9,9	+12,8	+12,8		2563			
133,6	154,6	123,5	144,1	+22,0	+25,1	+4,9	+2,6	+29,8	+31,8	+3,7	+30,8	+6,6	+16,7	+16,7					
212,4	190,1	219,3	201,3	+10,6	-11,1	-4,8	-6,8	-4,5	-16,7	-5,8	-10,8	+32,0	-8,2	-8,2					
100,8	87,2	102,3	99,0	-21,1	-2,5	-7,9	-10,1	-0,4	+7,7	-8,9	+3,6	-2,3	-3,2	-3,2		27			
107,6	100,5	105,8	104,0	-17,1	+1,2	-5,0	-5,6	-2,4	+7,6	-5,3	+2,6	+1,1	-1,7	-1,7					
91,0	82,5	97,2	91,8	-26,5	-8,0	-12,6	-16,5	+2,9	+8,0	-14,6	+5,4	+7,3	-5,6	-5,6					
105,8	100,5	105,1	103,1	-24,3	-0,1	-6,9	-6,6	-1,1	+8,8	-6,7	+3,8	-2,3	-1,9	-1,9		2711			
108,8	101,6	107,1	105,2	-20,6	+3,8	-6,6	-5,5	-1,8	+8,5	-6,0	+3,1	+1,3	-1,8	-1,8					
100,7	98,5	101,7	99,6	-29,5	-6,4	-7,4	-8,4	0,0	+9,5	-8,0	+4,9	-8,0	-2,1	-2,1					
71,0	81,3	83,4	76,1	+2,8	-17,9	-14,8	-32,6	+11,6	+12,1	-24,5	+11,8	-0,2	-8,8	-8,8		2715			
95,8	90,6	89,8	93,2	+40,4	-24,8	+13,3	-0,7	-7,1	+8,1	+6,7	+0,9	+4,8	+3,8	+3,8					
58,6	76,7	80,2	67,6	-17,1	-11,6	-31,4	-44,6	+22,3	+15,4	-39,1	+19,5	-2,8	-15,7	-15,7					
88,8	84,0	106,8	91,4	+8,0	-11,1	-11,7	-10,5	-15,7	-20,1	-11,2	-17,9	-7,0	-14,4	-14,4		2720			
105,6	94,6	107,4	100,1	-4,0	-1,6	-0,5	-12,5	-6,5	-7,8	-6,5	-7,1	-5,0	-6,8	-6,8					
84,8	62,3	105,6	73,6	+41,0	-30,9	-31,5	-5,4	-36,5	-42,4	-21,4	-39,7	-10,7	-30,3	-30,3					
127,2	125,5	114,8	126,3	+15,4	+14,0	+11,1	+8,6	+5,7	+14,6	+9,8	+10,3	-0,1	+10,0	+10,0		2850			
133,0	131,0	114,0	132,0	+21,3	+18,3	+15,3	+15,5	+12,0	+20,1	+15,4	+16,2	+1,2	+15,8	+15,8					
117,6	116,5	116,1	117,0	+6,2	+7,6	+4,2	-2,5	-4,5	+5,8	+0,9	+0,8	-2,0	+0,8	+0,8					
101,5	89,5	102,6	95,5	+2,5	-9,9	+1,2	-5,5	-8,2	-15,2	-2,1	-11,7	+9,6	-6,9	-6,9		2910			
101,7	89,3	101,4	95,5	+4,0	-6,0	+3,1	-4,1	-8,9	-14,2	-0,4	-11,3	+10,9	-5,8	-5,8					
100,9	90,1	106,8	95,5	-2,6	-23,0	-5,6	-10,2	-7,5	-19,1	-7,8	-13,4	+4,9	-10,6	-10,6					
112,9	106,1	114,7	109,5	-4,8	-1,5	-3,5	-8,7	-1,5	-2,8	-6,6	-2,1	+7,3	-4,5	-4,5		3011-15			
114,1	111,2	115,0	112,6	-3,4	+4,4	-3,4	-8,3	+2,8	+1,4	-5,8	+2,1	+8,2	-2,1	-2,1					
110,1	93,8	113,9	102,0	-8,0	-15,0	-3,8	-13,3	-12,2	-12,8	-8,6	-12,6	+5,2	-10,4	-10,4					
107,9	89,1	112,2	103,5	-10,0	-5,6	-5,6	-14,2	-4,5	-6,1	-9,9	-5,3	+5,6	-7,8	-7,8		3011			
107,2	100,4	112,4	103,8	-9,3	-0,5	-7,6	-15,4	-2,9	-3,7	-11,4	-3,3	+7,5	-7,7	-7,7					
109,5	96,4	111,8	103,0	-11,6	-15,4	-1,2	-11,4	-8,3	-11,1	-6,2	-8,8	+1,8	-7,9	-7,9					
117,5	112,5	116,9	115,0	+0,4	+2,2	-1,6	-5,8	+1,2	+0,1	-3,7	+0,6	+8,7	-1,6	-1,6		3015			
120,1	120,6	117,3	120,4	+2,3	+8,6	+0,3	-2,1	+7,2	+5,5	-0,9	+6,3	+8,9	+2,6	+2,6					
110,8	81,1	116,0	100,9	-4,2	-14,6	-6,7	-15,0	-16,3	-14,5	-10,9	-15,4	+8,6	-13,0	-13,0					

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990
					DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	102,7	-0,3	103,0	117,2	119,8	113,5	113,3	114,6	
		INLAND	104,5	+4,5	100,0	121,4	118,0	113,8	115,9	118,0	
		AUSLAND	100,4	-5,9	106,7	112,0	122,0	113,0	110,1	110,4	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	98,3	-4,1	102,5	108,9	116,7	109,0	106,0	108,4	
		INLAND	101,2	+1,3	99,9	113,5	117,8	110,8	111,1	111,2	
		AUSLAND	95,4	-9,2	105,1	104,5	115,6	107,1	101,1	105,6	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	98,5	+2,3	96,3	117,8	126,8	116,8	114,7	113,5	
		INLAND	102,2	+7,7	94,9	126,6	126,5	121,4	125,2	121,9	
		AUSLAND	93,2	-5,3	98,4	105,4	128,7	110,4	99,8	101,6	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,3	+10,5	114,3	140,4	125,1	122,6	136,4	134,9	
		INLAND	121,6	+7,1	113,5	134,8	121,5	116,6	119,3	132,2	
		AUSLAND	136,0	+17,3	115,9	151,9	132,3	135,0	171,7	140,5	
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT	100,8	+3,2	97,7	125,3	112,3	115,6	121,5	119,2	
		INLAND	97,3	+7,4	90,6	121,3	103,0	111,9	118,9	115,5	
		AUSLAND	122,8	-13,9	142,6	150,6	170,5	138,7	137,9	142,4	
4037	H. V. FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,3	-7,7	109,8	128,5	123,2	138,1	128,9	119,2	
		INLAND	98,2	-3,0	101,2	134,5	99,0	113,1	107,0	120,0	
		AUSLAND	103,4	-10,5	115,5	124,5	139,3	154,6	143,3	118,7	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	115,3	-2,0	117,6	141,0	137,0	127,1	126,3	136,2	
		INLAND	108,6	+8,8	99,8	137,6	117,9	111,4	122,5	130,7	
		AUSLAND	125,5	-13,3	144,7	146,3	166,1	150,9	132,2	144,6	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	87,3	-5,1	92,0	98,2	102,9	96,8	86,0	98,5	
		INLAND	89,7	+1,7	88,2	99,2	108,4	102,1	87,2	101,5	
		AUSLAND	85,8	-8,9	94,2	87,6	99,6	93,6	85,4	96,8	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	106,9	+1,8	105,0	134,6	119,3	123,1	120,0	127,2	
		INLAND	108,1	+5,5	102,5	135,7	116,6	121,3	121,9	128,5	
		AUSLAND	100,1	-15,9	119,0	126,7	134,6	133,2	109,4	120,0	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	107,9	+3,6	104,2	129,8	107,6	123,8	123,5	124,7	
		INLAND	106,7	+4,2	102,4	129,3	104,2	121,9	125,3	124,4	
		AUSLAND	118,4	-2,1	120,9	134,1	138,8	141,8	106,9	127,1	
5361	H. V. HALDWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	105,9	0,0	105,9	139,6	131,6	122,3	116,4	129,9	
		INLAND	109,8	+6,9	102,7	143,2	131,3	120,6	117,9	133,4	
		AUSLAND	91,1	-22,8	118,0	126,1	132,6	129,0	110,5	116,6	
56	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	103,6	.	130,8	.	.	.	
		INLAND	.	.	96,9	.	119,7	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	114,8	.	149,2	.	.	.	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,9	+1,5	93,5	120,0	111,5	111,6	107,3	113,2	
		INLAND	96,1	+9,6	87,7	122,5	104,3	111,6	106,9	114,1	
		AUSLAND	91,3	-17,1	110,1	112,9	132,1	111,6	108,3	110,6	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	123,0	-7,7	133,2	130,3	125,6	121,0	124,5	130,1	
		INLAND	134,0	+1,1	132,5	143,7	126,0	124,6	134,8	142,2	
		AUSLAND	108,4	-19,2	134,1	112,4	124,9	116,3	110,8	114,0	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	111,8	-4,0	116,4	135,0	137,7	131,5	126,3	129,0	
		INLAND	115,4	-0,9	116,4	138,7	138,8	132,2	129,5	132,3	
		AUSLAND	96,3	-17,1	116,2	119,0	132,9	128,9	112,7	114,9	
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	107,8	-4,4	112,8	128,5	128,1	127,2	122,9	123,4	
		INLAND	112,8	-2,9	116,2	137,6	131,6	130,2	127,1	130,1	
		AUSLAND	89,6	-10,6	100,2	95,4	115,3	116,4	107,6	99,1	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	114,2	-3,7	118,6	139,0	143,6	134,2	128,5	132,4	
		INLAND	116,9	+0,3	116,6	139,4	143,0	133,4	130,9	133,5	
		AUSLAND	101,5	-21,0	128,5	137,1	146,5	136,5	116,6	127,0	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	131,7	+29,2	101,9	124,2	111,0	115,9	130,5	136,9	
		INLAND	136,7	+27,3	107,4	136,1	114,5	120,3	139,1	140,4	
		AUSLAND	110,8	+41,5	78,3	73,0	96,4	97,3	93,9	122,1	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	139,1	+16,5	119,4	141,8	135,7	141,1	137,1	142,2	
		INLAND	144,7	+20,0	120,6	147,0	133,7	140,5	139,9	144,2	
		AUSLAND	90,3	-17,0	108,8	95,9	153,4	146,3	113,1	124,9	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	89,7	+8,5	81,9	94,9	93,2	94,5	114,3	111,1	
		INLAND	111,9	+14,5	87,7	102,6	96,8	100,3	127,4	121,7	
		AUSLAND	63,0	-15,7	74,7	71,8	82,5	77,2	75,4	79,3	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	603,6	+483,8	103,4	52,1	90,7	124,6	283,1	348,5	
		INLAND	390,8	+336,2	89,6	59,0	68,8	83,8	163,4	305,2	
		AUSLAND	962,9	+660,5	126,6	40,5	127,7	193,6	485,1	421,5	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	237,4	+384,5	49,0	226,8	66,8	89,5	178,5	256,9	
		INLAND	226,2	+257,3	63,3	323,6	80,4	94,1	229,5	235,2	
		AUSLAND	259,4	+999,9	20,9	36,3	40,1	80,6	78,3	299,3	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	M	T	L	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJANRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR.		
									1989		1990		1990		1990		1990		1990			1990	
									1. HJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ		1. HJ	2. HJ
116,6	114,0	111,7	115,3	-6,4	+6,7	+4,8	-1,0	+5,5	+3,8	+1,8	+4,7	+3,0	+3,2	+3,2	40								
115,9	116,9	110,9	116,4	-4,0	+10,9	+6,4	+1,3	+7,0	+7,5	+3,9	+7,2	+2,8	+5,5	+5,5									
117,5	110,2	113,4	113,9	-9,0	+1,8	+3,0	-3,9	+3,6	-0,7	-0,5	+1,4	+3,4	+0,4	+0,4									
112,8	107,2	110,5	110,0	-6,7	+1,3	+3,4	-3,8	-0,6	-0,6	-0,3	-0,6	+3,0	-0,5	-0,5	4031								
114,3	111,2	109,8	112,7	-5,6	+5,1	+7,5	-0,9	+2,3	+1,3	+3,6	+1,8	+3,4	+2,6	+2,6									
111,4	103,4	111,2	107,4	-7,6	-2,4	-0,5	-7,2	-3,4	-2,6	-3,8	-3,0	+2,7	-3,4	-3,4									
121,8	114,1	112,7	118,0	+0,5	+7,7	+5,1	+1,0	+6,3	+6,6	+3,1	+6,4	+3,5	+4,7	+4,7	4034								
123,4	123,5	117,1	123,5	+1,6	+11,9	+3,5	+0,7	+7,4	+10,6	+2,1	+8,9	+3,5	+5,5	+5,5									
119,6	100,7	106,4	110,1	-0,8	+1,1	+7,3	+1,8	+4,5	+0,2	+4,5	+2,2	+3,4	+3,5	+3,5									
123,9	135,7	117,1	129,8	-15,3	+20,0	+7,2	+3,7	+20,3	+12,4	+5,4	+16,3	+4,0	+10,8	+10,8	4035								
119,1	125,7	112,6	122,4	-8,9	+15,0	+9,3	+4,5	+8,5	+12,5	+6,9	+10,5	+3,1	+8,7	+8,7									
133,7	156,1	123,4	144,9	-30,5	+30,3	+3,2	+2,4	+42,7	+12,3	+2,8	+27,2	+5,8	+14,6	+14,6									
113,9	120,3	106,6	117,1	-3,2	+17,0	+6,5	+2,6	+19,4	+11,7	+4,5	+15,5	-1,1	+9,8	+9,8	4036								
107,5	117,2	100,3	112,3	-6,2	+21,9	+1,6	+4,3	+26,5	+17,4	+3,1	+21,8	-2,1	+12,0	+12,0									
154,6	140,1	146,8	147,4	+11,6	-2,7	+30,9	-5,8	-8,4	-10,5	+11,5	-8,6	+3,3	+0,4	+0,4									
180,7	124,0	116,6	127,4	+3,9	+11,4	+19,8	+3,7	+10,4	+5,0	+10,8	+7,7	+5,0	+9,3	+9,3	4037								
108,1	113,5	101,1	109,8	+7,9	+26,2	+8,1	+1,4	+9,7	+15,6	+4,4	+12,7	+5,5	+8,6	+8,6									
146,9	131,0	126,8	139,0	+1,7	+2,7	+26,5	+4,7	+10,7	-0,9	+14,0	+5,1	+4,6	+9,6	+9,6									
182,0	131,3	125,2	131,7	+3,7	+7,1	+9,5	+1,1	+5,5	+4,5	+5,3	+5,0	+7,4	+5,2	+5,2	4039								
114,6	126,6	107,9	120,6	-1,9	+19,9	+9,6	+4,1	+16,8	+16,4	+6,8	+16,6	+1,3	+11,8	+11,8									
158,5	138,4	151,4	148,6	+10,2	-7,1	+9,5	-2,1	-7,0	-8,3	+3,6	-7,7	+14,6	-1,9	-1,9									
99,8	92,3	97,4	96,0	-10,7	+1,4	+0,3	-2,7	-2,6	-0,7	-1,3	-1,6	0,0	-1,4	-1,4	4090								
105,3	84,4	100,4	99,8	-10,1	+8,9	+3,2	+0,4	-8,1	+1,4	+1,9	-3,2	+3,3	-0,6	-0,6									
96,6	91,1	95,6	93,8	-11,0	-2,5	-1,6	-4,7	+1,2	-1,9	-3,1	-0,5	-1,8	-1,9	-1,9									
121,2	123,6	121,9	122,4	+2,9	+7,0	+0,2	-4,1	+0,8	+4,9	-2,0	+2,9	+7,1	+0,4	+0,4	55								
118,9	125,2	120,2	122,1	+2,7	+10,3	0,0	-3,9	+2,2	+8,2	-2,1	+5,2	+6,8	+1,5	+1,5									
133,9	114,7	131,2	124,3	+4,0	-9,1	+1,3	-4,8	-5,4	-11,3	-1,8	-3,0	+8,0	-5,3	-5,3									
115,7	124,1	122,3	119,9	-0,3	+5,4	-5,1	-4,8	-1,9	+4,1	-4,9	+1,0	+6,3	-2,0	-2,0	5311								
113,0	124,8	121,2	118,9	-1,3	+5,4	-5,5	-5,4	-1,3	+5,0	-5,5	+1,7	+6,2	-1,9	-1,9									
140,3	117,0	132,7	128,6	+8,7	-2,8	-1,8	+0,9	-8,3	-3,9	-0,5	-5,9	+5,6	-3,1	-3,1									
127,0	123,1	121,5	125,0	+6,5	+8,5	+5,2	-3,2	+4,2	+5,8	+1,0	+4,9	+8,0	+2,9	+2,9	5361								
125,9	125,7	119,1	125,8	+6,0	+14,7	+5,8	-2,0	+6,9	+12,0	+1,9	+9,6	+7,7	+5,6	+5,6									
130,8	113,6	130,5	122,2	+1,8	-12,1	+3,0	-7,5	-5,6	-14,7	-2,5	-10,5	+8,8	-6,4	-6,4									
.	.	121,0	.	-10,4	.	+4,7	+2,2	.	.	55								
.	.	109,4	.	-8,6	.	+7,3	+0,4	.	.									
.	.	140,2	.	-12,6	.	+1,6	+4,7	.	.									
111,6	110,3	109,7	110,9	-8,0	-0,1	+1,1	+0,4	+2,9	+0,4	+0,7	+1,7	-2,1	+1,1	+1,1	59								
107,9	110,5	103,5	109,2	-8,3	+7,0	+0,2	+6,2	+9,5	+6,7	+2,2	+8,0	-5,0	+5,5	+5,5									
121,8	109,4	127,4	115,6	-7,4	-17,2	+3,3	-13,3	-12,4	-14,5	-5,1	-13,5	+5,5	-9,3	-9,3									
123,3	127,3	119,6	125,3	+7,3	+4,7	+6,1	+0,8	+9,1	+3,3	+3,4	+5,0	+11,2	+4,8	+4,8									
125,3	138,5	120,5	131,9	+7,0	+19,5	+4,8	+2,7	+16,6	+13,8	+3,7	+15,1	+11,4	+9,5	+9,5									
120,6	112,4	118,5	116,5	+7,7	-13,6	+7,8	-1,7	-1,3	-10,5	+3,0	-5,3	+10,9	-1,7	-1,7									
194,6	127,7	128,2	131,1	+3,2	+1,9	+6,6	+0,5	+1,3	+0,7	+3,5	+1,0	+12,4	+2,3	+2,3	3021-25								
135,5	130,9	127,9	133,2	+4,6	+4,7	+8,9	+2,2	+2,7	+3,0	+5,4	+2,8	+13,1	+4,1	+4,1									
130,9	113,8	129,6	122,3	-2,8	-10,3	-2,6	-5,8	-5,2	-9,0	-4,2	-7,2	+9,4	-5,6	-5,6									
127,7	123,2	122,0	125,4	+0,8	+4,7	+2,9	+2,3	+3,1	+3,1	+2,6	+3,1	+8,8	+2,8	+2,8	3021								
130,9	128,6	123,1	129,8	+4,2	+10,2	+6,0	+5,3	+4,4	+5,9	+5,6	+5,2	+9,7	+5,4	+5,4									
115,8	103,4	117,8	109,6	-11,6	-16,5	-8,3	-8,6	-2,4	-8,3	-8,5	-5,3	+5,5	-7,0	-7,0									
188,9	130,4	132,1	134,7	+4,6	+0,3	+8,7	-0,4	+0,3	-0,7	+4,1	-0,2	+14,6	+2,0	+2,0	3025								
188,2	132,2	130,7	135,2	+4,9	+1,8	+10,4	+0,5	+1,7	+1,2	+5,4	+1,5	+15,1	+3,4	+3,4									
142,5	121,8	138,7	132,1	+3,4	-6,5	+1,3	-4,0	-7,2	-9,5	-1,3	-8,4	+12,0	-4,8	-4,8									
113,5	133,7	112,7	123,6	-14,9	+13,5	+1,2	+2,4	+7,5	+28,8	+1,8	+17,4	+2,3	+9,7	+9,7	31								
117,4	139,8	115,8	128,6	+0,7	+17,8	+0,1	+7,1	+12,2	+24,6	+3,6	+18,1	+1,0	+11,1	+11,1									
96,8	108,0	99,1	102,4	-55,3	-12,6	+7,0	-16,9	-14,7	+54,6	-6,6	+14,2	+8,1	+3,3	+3,3									
188,4	139,7	124,5	139,0	+1,8	+18,0	+16,0	+10,2	+3,9	+17,6	+13,0	+10,5	+5,7	+11,6	+11,6	3111								
137,1	142,0	125,2	139,5	+0,7	+23,2	+14,0	+10,4	+3,4	+19,1	+12,1	+10,8	+5,8	+11,4	+11,4									
149,8	119,0	117,9	134,4	+13,5	-25,3	+34,0	+8,5	+10,3	+4,3	+20,2	+7,1	+3,7	+14,0	+14,0									
93,9	112,7	101,4	103,3	-31,4	-11,6	-4,1	-6,7	+4,4	+13,7	-5,4	+8,8	+0,7	+1,9	+1,9	3151								
98,6	124,6	105,8	111,6	-1,2	-15,3	-10,5	+4,5	+14,5	+12,8	-3,4	+13,7	+1,8	+5,5	+5,5									
79,9	77,3	89,3	78,6	-68,7	+8,0	+27,9	-34,0	-27,7	+17,7	-12,0	-10,0	-3,1	-11,0	-11,0									
107,7	315,8	87,1	211,7	+100,4	+7,0	-34,1	+30,1	+461,7	+441,1	-7,7	+450,2	-37,6	+143,1	+143,1	3171								
76,3	234,3	55,4	155,3	+103,5	+15,9	+7,8	+77,2	+252,9	+376,1	+37,2	+324,5	-67,6	+180,3	+180,3									
160,6	453,3	140,5	307,0	+96,9	-9,8	-51,3	+8,0	+746,5	+550,5	-27,0	+643,1	+62,2	+118,5	+118,5									
78,2	217,7	116,4	147,9	+11,4	+292,4	-54,8	-8,1	+20,8	+253,9	-36,2	+97,5	-4,7	+27,1	+27,1	3174								
87,2	232,4	119,7	159,8	+20,6	+643,9	-46,0	-16,6	+70,1	+186,8	-33,4	+114,4	-25,3	+33,5	+33,5									
60,3	188,8	110,0	124,6	-23,4	-57,7	-72,4	+19,9	-54,8	+452,2	-43,8	+86,1	+132,6	+13,3	+13,3									

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1989	1990	1990	1990	1990	1990	
				DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- MAGENBAU	62,2	+16,9	53,2	169,5	119,6	114,0	98,0	94,0	
	INSGESAMT									
	INLAND									
	AUSLAND									
32	MASCHINENBAU	115,3	-6,3	123,0	114,9	126,4	118,3	114,4	120,6	
	INSGESAMT									
	INLAND	132,6	+5,7	125,5	130,5	130,5	128,1	130,5	133,7	
	AUSLAND	97,3	-19,2	120,4	98,4	122,1	108,0	97,6	106,9	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	104,1	-6,3	111,1	93,9	117,9	80,9	77,4	102,2	
	INSGESAMT									
	INLAND	120,9	-6,6	129,5	108,6	129,9	91,5	87,8	117,6	
	AUSLAND	90,9	-5,8	96,5	82,2	108,5	72,6	69,3	90,0	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	107,1	-12,4	122,3	108,5	108,5	105,8	101,5	109,8	
	INSGESAMT									
	INLAND	115,1	-8,4	125,8	113,5	115,1	116,7	116,8	116,1	
	AUSLAND	96,2	-18,4	117,9	101,6	99,6	91,0	80,8	101,3	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	90,8	-25,6	122,0	96,5	120,2	111,5	100,5	100,5	
	INSGESAMT									
	INLAND	113,8	-26,8	155,4	104,7	113,9	109,2	95,4	112,9	
	AUSLAND	83,1	-25,1	110,9	93,8	122,3	112,4	102,2	96,3	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USM	134,9	+3,0	131,0	120,4	123,4	119,9	120,7	126,4	
	INSGESAMT									
	INLAND	163,9	+13,5	144,4	148,1	133,9	139,6	142,2	153,5	
	AUSLAND	111,9	-7,1	120,4	98,6	115,1	104,4	103,7	103,2	
3266	H. V. HUETTEN-U. MALZWERKS- EINRICHTUNGEN USM	124,0	-0,3	124,4	115,2	125,7	128,0	117,6	117,4	
	INSGESAMT									
	INLAND	137,4	+13,6	121,0	134,9	132,1	135,4	142,0	138,0	
	AUSLAND	107,4	-16,6	128,7	90,7	117,9	118,8	87,4	91,8	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	139,7	+10,1	126,8	135,9	136,5	122,4	121,1	139,8	
	INSGESAMT									
	INLAND	197,2	+39,9	141,0	205,5	148,3	156,1	181,4	203,9	
	AUSLAND	102,1	-13,2	117,6	90,4	128,8	100,4	81,7	97,9	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	76,1	-25,9	102,7	86,6	131,6	114,7	110,1	84,7	
	INSGESAMT									
	INLAND	84,5	-23,7	110,7	93,4	125,8	118,3	118,7	82,3	
	AUSLAND	63,4	-30,1	90,7	76,5	140,2	109,2	97,1	78,2	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	141,2	-6,4	150,9	131,0	143,8	125,6	118,7	143,4	
	INSGESAMT									
	INLAND	202,9	+45,2	139,7	158,6	156,5	150,7	144,6	189,1	
	AUSLAND	110,2	-29,6	156,5	117,1	137,5	113,0	105,8	120,4	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	111,5	-5,4	117,9	121,4	131,2	127,0	125,8	131,3	
	INSGESAMT									
	INLAND	124,6	+5,8	117,8	132,3	131,9	129,5	132,9	130,7	
	AUSLAND	91,5	-22,5	118,0	104,8	130,0	123,2	115,1	132,2	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	116,1	-8,4	126,7	128,3	127,2	122,7	132,4	130,6	
	INSGESAMT									
	INLAND	135,5	+5,7	128,2	155,1	127,2	125,0	156,7	159,0	
	AUSLAND	100,1	-20,2	125,4	106,1	127,2	120,9	112,4	107,1	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	113,3	-10,3	126,3	126,2	126,6	121,6	131,0	127,8	
	INSGESAMT									
	INLAND	131,3	+3,2	127,2	151,2	126,1	123,2	156,7	156,1	
	AUSLAND	99,4	-20,9	125,6	105,2	127,0	120,4	111,2	106,1	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	106,2	-15,4	125,5	117,8	128,3	119,3	127,1	122,7	
	INSGESAMT									
	INLAND	110,1	-10,7	123,3	135,4	127,2	118,8	145,7	142,1	
	AUSLAND	103,3	-18,8	127,2	105,0	129,1	119,6	113,5	108,6	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	148,7	+14,3	130,1	161,7	118,2	133,3	150,4	153,1	
	INSGESAMT									
	INLAND	221,2	+53,7	143,9	218,3	121,6	141,7	203,5	215,2	
	AUSLAND	77,5	-33,6	116,7	106,1	114,8	125,0	98,2	82,2	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHANGERN FUER KRAFTWAGEN	168,1	+24,2	135,3	185,6	135,8	138,7	158,9	182,3	
	INSGESAMT									
	INLAND	183,1	+30,5	140,3	200,9	133,8	137,9	159,8	195,6	
	AUSLAND	128,3	+5,2	122,0	144,9	141,2	140,6	156,5	147,2	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	106,1	+36,4	77,8	87,3	94,0	80,4	67,1	85,0	
	INSGESAMT									
	INLAND									
	AUSLAND									
3324	H. V. FAHRRRAEDERN	128,5	-15,2	151,6	163,5	187,0	217,3	185,6	164,0	
	INSGESAMT									
	INLAND	145,5	-11,7	164,8	186,2	210,5	246,9	207,7	189,4	
	AUSLAND	76,5	-31,3	111,3	88,0	115,2	127,1	118,1	86,5	
34	SCHIFFBAU	24,4	-87,2	191,0	91,5	65,4	91,0	45,8	45,5	
	INSGESAMT									
	INLAND	26,3	-59,0	64,2	18,7	33,8	87,0	33,3	22,8	
	AUSLAND	22,0	-83,7	347,4	181,2	104,6	96,0	61,2	73,5	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	187,8	-61,2	483,7	140,4	116,5	137,7	223,5	141,1	
	INSGESAMT									
	INLAND	167,1	-67,8	518,6	150,8	91,4	106,7	136,7	148,7	
	AUSLAND	204,3	-55,2	455,7	132,0	136,6	162,5	293,1	134,9	
36	ELEKTROTECHNIK	132,6	-2,7	136,3	145,5	129,2	122,6	125,0	139,1	
	INSGESAMT									
	INLAND	138,1	+0,4	137,6	153,6	127,7	123,7	131,4	145,0	
	AUSLAND	122,4	-8,5	133,8	130,4	131,9	120,5	113,1	128,1	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	99,3	-12,9	114,0	134,2	100,1	105,5	103,2	121,5	
	INSGESAMT									
	INLAND	106,5	+2,4	104,0	140,8	95,7	105,2	103,6	127,4	
	AUSLAND	83,9	-37,9	135,1	120,5	109,3	106,0	102,4	109,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	C														H	SYPRO- NR.			
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												1989	1990	1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ							
116,8	96,0	79,0	106,4	-50,5	+145,7	+48,8	+23,6	+24,5	+45,3	+35,3	+33,9	-20,1	+34,7	+34,7	3177				
122,3	117,5	120,0	119,9	-0,2	-3,0	+4,6	-5,1	-0,1	+0,5	-0,3	+0,2	+14,4	-0,1	-0,1	32				
129,3	132,1	122,2	130,7	+6,4	+9,5	+6,9	+2,6	+8,8	+9,7	+4,7	+9,2	+17,3	+7,0	+7,0					
115,1	102,3	117,7	108,7	-6,6	-16,3	+2,3	-13,3	-10,3	-9,3	-5,6	-9,8	+11,2	-7,6	-7,6					
99,4	89,8	94,3	94,6	+5,8	-10,6	+14,5	-4,9	-2,3	-7,1	+5,6	-5,1	+5,4	+0,3	+0,3	3210				
110,7	102,7	99,1	106,7	+31,9	+8,1	+19,0	-2,6	+8,5	+4,7	+5,0	+6,3	+7,5	+7,7	+7,7					
90,6	79,6	90,6	85,1	-12,7	-24,8	+10,5	-7,0	-11,0	-16,7	+2,6	-14,4	+3,8	-6,1	-6,1					
107,2	105,7	113,0	106,4	+4,0	-2,3	-2,3	-11,6	-4,9	-4,3	-7,0	-4,5	+24,3	-5,8	-5,8	3220				
115,9	116,4	119,0	116,2	+12,9	-0,3	-4,2	-4,7	+2,3	-2,6	-4,5	-0,3	+34,9	-2,4	-2,4					
95,3	91,0	104,9	93,2	-6,7	-5,2	+1,3	-21,6	-16,4	-6,6	-11,1	-11,2	+10,9	-11,2	-11,2					
115,9	100,5	120,8	108,2	+11,7	-23,8	-1,4	-14,1	-7,3	-18,2	-7,9	-13,1	+15,8	-10,4	-10,4	3230				
111,6	104,1	106,7	107,9	+47,2	+6,7	-2,1	+5,6	+4,4	-2,3	+1,5	+0,6	+11,6	+1,1	+1,1					
117,3	99,3	125,4	108,3	+0,5	-31,1	-1,1	-18,8	-10,4	-23,1	-10,5	-17,0	+17,0	-13,6	-13,6					
121,7	123,1	121,2	122,4	-12,6	+0,9	+5,8	-6,0	+2,7	+2,0	-0,3	+2,4	+10,1	+1,0	+1,0	3240				
136,8	147,9	131,4	142,3	+5,9	+20,1	+3,3	+1,3	+12,4	+16,6	+2,3	+14,6	+15,5	+8,3	+8,3					
109,8	103,5	113,1	106,6	-25,0	-15,1	+8,2	-12,8	-5,9	-11,1	-2,9	-8,6	+5,5	-5,7	-5,7					
126,9	117,5	114,8	122,2	+5,4	+11,7	+11,6	+3,7	+3,5	+7,3	+7,5	+5,4	+16,9	+6,4	+6,4	3256				
133,7	140,0	120,3	136,9	+8,1	+19,5	+12,3	+10,6	+13,2	+19,4	+11,4	+16,2	+17,3	+13,8	+13,8					
118,4	89,6	107,9	104,0	+2,5	-0,1	+10,8	-4,7	-11,7	-9,7	+2,5	-10,7	+16,3	-3,6	-3,6					
129,5	130,5	129,3	130,0	-4,4	-1,7	+0,9	-6,1	+6,4	+1,5	-2,6	+3,7	+21,1	+0,5	+0,5	3257				
152,2	152,7	136,5	172,5	+1,3	+39,9	+13,6	+15,2	+39,2	+36,1	+14,4	+37,5	+17,5	+26,4	+26,4					
114,6	89,8	124,6	102,2	-8,5	-31,5	-7,0	-21,0	-20,7	-24,6	-13,7	-22,9	+23,7	-18,0	-18,0					
123,1	97,4	128,4	110,3	-10,1	-34,7	+1,9	-17,4	-9,2	-32,0	-8,1	-20,7	+16,8	-14,1	-14,1	3260				
122,1	105,5	125,5	113,8	+5,4	-24,4	+2,2	-14,2	-2,2	-22,8	-6,4	-12,4	+21,0	-9,3	-9,3					
124,7	85,2	132,8	104,9	-29,2	-47,7	+1,5	-22,1	-19,7	-44,7	-10,4	-32,7	+11,4	-21,0	-21,0					
134,7	131,1	137,3	132,9	-0,3	+4,2	-2,6	-13,3	-2,4	+6,1	-7,9	+2,1	+6,3	-3,2	-3,2	3270				
153,6	166,8	137,9	160,2	-14,2	+25,0	+9,7	-1,5	+15,8	+44,5	+3,9	+30,4	+5,3	+16,2	+16,2					
125,3	113,1	137,0	119,2	+7,6	-6,4	-8,3	-19,7	-11,8	-12,2	-13,8	-12,1	+6,8	-13,0	-13,0					
129,1	128,6	121,4	128,8	+2,4	+1,3	+8,0	+3,0	+2,5	+11,2	+5,5	+6,8	+13,8	+6,1	+6,1	3280				
130,7	131,8	121,2	131,3	+2,6	+8,8	+10,0	+8,1	+6,5	+8,8	+5,0	+7,6	+14,7	+8,3	+8,3					
126,6	123,7	121,7	125,1	+2,2	-10,5	+5,0	-4,1	-3,8	+15,0	+0,3	+5,5	+12,6	+2,8	+2,8					
125,0	131,5	115,8	128,2	+8,0	+5,9	+4,0	+9,4	+23,4	+7,7	+6,5	+15,0	+11,6	+10,7	+10,7	33				
125,1	157,9	113,4	142,0	+16,8	+50,9	+1,5	+10,9	+55,1	+38,6	+6,0	+46,5	+13,1	+25,2	+25,2					
124,1	109,7	117,7	118,9	+1,6	-22,2	+6,2	+8,0	-0,1	-15,5	+7,1	-8,3	+10,4	-0,7	-0,7					
124,1	129,4	115,1	126,8	+7,3	+4,6	+3,6	+9,1	+22,9	+6,5	+6,2	+14,2	+11,1	+10,2	+10,2	3311				
124,7	156,4	112,5	140,5	+15,3	+52,6	+0,2	+9,9	+57,0	+39,3	+4,8	+47,5	+12,2	+24,9	+24,9					
123,7	108,7	117,1	116,2	+1,9	-22,4	+6,3	+8,5	-0,8	-15,8	+7,3	-8,7	+10,4	-0,8	-0,8					
123,8	124,9	119,8	124,4	+10,3	-0,6	+7,4	+7,7	+20,5	+2,9	+7,5	+11,1	+11,1	+9,3	+9,3	3312				
123,0	143,9	110,8	139,5	+21,7	+40,5	+2,3	+6,5	+50,5	+28,6	+4,3	+38,8	+12,0	+20,5	+20,5					
124,3	111,1	115,9	117,7	+3,5	-22,0	+11,3	+8,4	+1,6	-13,5	+9,8	-6,4	+10,4	+1,6	+1,6					
125,7	151,8	121,8	138,7	-5,0	+28,7	-13,1	+15,9	+33,6	+23,7	+0,2	+28,4	+11,3	+13,9	+13,9	3313				
131,7	209,3	119,8	170,5	-3,0	+97,9	-8,3	+23,0	+81,4	+80,5	+6,3	+80,9	+12,8	+42,3	+42,3					
119,9	95,2	123,8	107,6	-7,1	-24,5	-17,6	+9,0	-13,0	-28,1	-5,7	-21,1	+10,0	-13,1	-13,1					
137,3	170,6	127,8	153,9	+17,5	+25,2	+7,8	+15,7	+32,5	+25,6	+11,6	+28,7	+17,2	+20,4	+20,4	3316				
135,9	177,7	121,8	155,8	+29,8	+43,0	+9,2	+23,2	+43,2	+38,6	+16,0	+40,7	+20,8	+28,7	+28,7					
140,9	151,9	143,7	146,4	-8,8	-14,3	+4,4	-0,4	+10,2	-5,8	+2,0	+1,8	+9,7	+1,9	+1,9					
87,2	76,0	68,8	81,6	+32,5	+17,2	+41,8	+8,5	+19,6	+8,1	+24,2	+12,8	+11,1	+18,6	+18,6	3321				
202,2	174,8	165,0	188,5	+49,2	-0,8	+36,0	+1,3	+24,6	+3,3	+14,8	+13,6	+42,8	+14,2	+14,2	3324				
228,7	198,6	179,9	213,5	+50,9	+9,5	+44,6	+6,9	+21,0	+10,4	+21,5	+15,7	+41,0	+18,7	+18,7					
121,2	102,3	119,3	111,7	+42,1	-39,5	+2,1	-22,8	+48,0	-27,7	-12,6	+2,5	+51,2	-6,4	-6,4					
78,2	45,7	112,7	82,0	+132,6	-44,3	+88,8	-45,1	-44,3	-71,6	-24,9	-62,3	+73,1	-45,0	-45,0	34				
60,4	28,1	82,9	44,2	-46,3	-61,7	-5,1	-61,1	-15,1	-68,8	-53,4	-49,9	+90,8	-52,4	-52,4					
100,3	67,4	137,1	83,8	+867,7	-41,0	+139,4	-5,1	-54,8	-72,6	+38,5	-66,6	+60,7	-38,9	-38,9					
127,1	182,3	177,6	154,7	+149,5	-3,6	+30,0	-21,1	+14,0	-43,6	-3,8	-18,3	+52,2	-12,9	-12,9	35				
89,1	142,7	182,8	120,9	+99,1	+29,2	+9,2	-52,9	-18,2	-42,3	-36,1	-32,2	+66,3	-33,9	-33,9					
149,6	214,0	173,3	181,8	+224,1	-21,8	+44,9	+22,5	+31,7	-44,7	+31,8	-8,2	+42,0	+4,9	+4,9					
125,9	132,0	120,4	129,0	+2,7	+12,3	+6,9	+5,0	+9,6	+7,1	+6,0	+8,2	+7,4	+7,1	+7,1	36				
125,7	138,2	122,3	132,0	+1,3	+16,7	+3,2	+7,2	+10,7	+10,3	+5,2	+10,5	+6,8	+7,9	+7,9					
126,2	120,6	116,8	123,4	+5,5	+3,7	+14,0	+0,9	+7,4	+0,9	+7,3	+3,8	+8,6	+5,7	+5,7					
102,8	112,4	102,0	107,6	-18,7	+12,9	+6,4	+0,6	+14,9	+1,8	+3,3	+7,5	+3,8	+5,5	+5,5	3610				
100,5	115,5	89,6	108,0	-32,7	+15,5	+4,2	-0,1	+20,2	+10,7	+2,0	+14,7	-1,9	+8,4	+8,4					
107,7	105,7	107,1	106,7	+23,0	+7,1	+10,5	+1,8	+5,2	-14,8	+6,1	-6,2	+17,6	-0,4	-0,4					

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSBLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
				1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990
				DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	128,0	-6,1	136,3	135,9	135,1	121,0	117,1	131,5
	INLAND	140,2	+4,2	134,5	145,6	137,2	123,8	123,3	140,4	
	AUSLAND	103,4	-26,1	139,9	116,4	130,7	115,2	104,7	113,6	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	139,2	+14,4	121,7	170,9	141,1	131,3	131,1	157,9
	INLAND	148,4	+16,2	127,7	190,1	148,6	135,7	143,4	173,0	
	AUSLAND	122,5	+10,5	110,9	136,4	127,4	123,5	108,8	130,7	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	129,0	-0,3	129,4	163,9	138,0	128,4	139,1	154,0
	INLAND	130,3	-3,9	135,6	169,2	130,8	122,1	143,2	158,2	
	AUSLAND	126,6	+7,1	118,2	154,4	150,9	139,8	131,8	146,4	
3680	H. V. ZAHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	132,7	-8,1	144,4	139,9	118,7	119,6	128,5	139,7
	INLAND	129,2	-13,6	149,5	146,3	113,8	121,8	137,4	135,7	
	AUSLAND	139,1	+3,0	135,0	128,2	127,5	115,5	112,1	130,1	
3670	H. V. RUNDUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	157,7	+30,4	120,9	183,8	135,9	135,4	134,4	173,9
	INLAND	172,3	+47,8	116,6	194,4	133,2	131,5	134,6	183,7	
	AUSLAND	135,6	+6,4	127,4	167,9	140,0	141,3	134,0	159,2	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	109,6	+5,3	104,0	124,7	118,5	111,4	106,4	119,9
	INLAND	123,6	+10,9	111,5	134,4	120,6	113,9	112,3	129,8	
	AUSLAND	88,7	-4,4	92,8	110,4	115,3	107,8	97,6	105,2	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	106,9	+18,4	90,3	98,1	115,7	108,8	98,2	109,0
	INLAND	102,1	+2,9	99,2	104,0	119,4	111,0	93,2	110,2	
	AUSLAND	111,1	+34,7	82,5	92,9	112,4	106,7	102,7	107,8	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	110,7	+11,1	99,6	125,9	121,8	120,6	119,2	124,1
	INLAND	126,8	+18,5	108,8	141,0	132,3	129,6	135,7	137,8	
	AUSLAND	80,0	-2,3	81,9	97,0	101,7	103,5	87,5	97,9	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	123,0	-4,4	128,6	155,9	137,2	130,1	123,9	147,0
	INLAND	188,1	+7,4	175,1	185,7	175,3	152,2	157,7	193,7	
	AUSLAND	86,0	-15,9	102,3	139,0	115,5	117,5	104,7	120,5	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	102,7	+1,0	101,7	126,4	116,5	105,1	101,8	114,2
	INLAND	118,1	+6,8	110,6	144,9	120,5	112,2	107,1	129,0	
	AUSLAND	78,4	-10,3	87,4	97,2	110,2	93,9	93,4	90,8	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,3	+13,6	111,2	131,1	116,1	113,6	110,7	128,9
	INLAND	129,1	+18,7	108,8	127,0	108,7	106,7	108,2	126,3	
	AUSLAND	117,8	-0,7	118,6	143,6	138,8	134,7	118,4	136,9	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	70,3	-15,2	82,9	96,1	107,3	95,1	83,8	88,4
	INLAND	85,1	-3,0	87,7	106,8	105,5	96,5	97,8	101,9	
	AUSLAND	55,0	-29,5	78,0	84,9	109,2	93,6	69,2	74,3	
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT	121,3	+11,8	108,5	147,3	132,5	130,8	131,2	140,2
	INLAND	128,9	+17,5	108,0	151,6	131,5	132,3	136,2	145,3	
	AUSLAND	106,1	-3,5	109,9	135,6	135,3	126,7	117,7	126,1	
3821	H. V. MERKZEUGEN SOMIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	93,6	-5,4	98,9	116,0	119,0	109,9	109,0	110,6
	INLAND	101,7	+2,0	99,7	125,4	121,6	112,4	108,6	118,3	
	AUSLAND	79,0	-18,8	97,3	93,1	114,3	105,3	92,9	96,9	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	119,0	+22,6	97,1	160,9	106,3	121,0	117,1	151,5
	INLAND	120,2	+23,8	97,1	163,3	102,1	123,7	121,3	152,9	
	AUSLAND	117,1	+20,7	97,0	146,8	113,5	106,2	109,9	149,1	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	125,8	+19,5	105,3	151,3	129,5	135,5	139,4	143,9
	INLAND	130,0	+24,0	104,8	152,3	127,8	134,8	141,9	147,1	
	AUSLAND	108,7	+1,0	107,6	147,4	136,2	138,3	129,3	131,4	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	146,5	+26,8	115,5	183,8	144,8	168,6	181,5	177,1
	INLAND	149,1	+30,0	114,7	186,4	143,9	169,6	184,4	180,2	
	AUSLAND	132,6	+10,9	119,6	169,7	149,3	163,6	166,2	160,1	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	159,8	+21,2	131,8	189,0	153,9	145,6	144,5	176,9
	INLAND	166,6	+25,0	133,3	192,6	155,0	148,4	151,0	182,8	
	AUSLAND	139,4	+9,6	127,2	177,9	150,9	137,2	129,0	159,1	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	103,5	+7,9	95,9	118,3	112,3	126,2	130,1	119,8
	INLAND	105,5	+13,6	92,9	119,8	108,4	121,0	128,6	121,5	
	AUSLAND	89,4	-23,8	117,3	107,1	140,2	163,2	141,1	108,2	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	117,9	+7,6	109,6	144,7	140,2	135,5	129,3	137,0
	INLAND	120,0	+14,1	105,2	147,1	137,2	134,2	130,6	139,0	
	AUSLAND	111,3	-8,5	123,0	137,1	149,5	139,5	124,9	130,9	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	108,2	+14,4	82,8	129,3	120,7	97,7	104,9	121,7
	INLAND	120,1	+17,1	102,6	153,2	131,7	100,2	117,4	140,4	
	AUSLAND	90,4	+10,9	81,5	101,8	108,2	94,9	80,5	100,2	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	111,6	+4,2	107,1	136,9	135,2	119,5	122,8	128,3
	INLAND	115,4	+13,8	101,4	137,6	128,7	116,0	126,2	131,5	
	AUSLAND	105,7	-8,9	116,0	135,9	145,3	125,0	117,5	123,5	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	113,0	+1,7	111,1	134,5	134,4	131,7	127,7	130,8
	INLAND	121,2	+4,8	115,6	140,2	137,5	136,4	133,9	138,2	
	AUSLAND	89,4	-9,0	98,2	118,1	125,5	118,1	110,0	109,4	

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE
-100

WERT

INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H			SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT								
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT										
128,0	124,3	116,7	126,2	+11,3	+10,8	+15,9	+3,6	+8,8	+4,6	+9,7	+6,5	+10,4	+8,1	+8,1	3620										
130,5	131,9	119,1	131,2	+7,1	+17,6	+14,0	+8,1	+8,7	+9,5	+11,2	+9,2	+10,3	+10,2	+10,2											
123,0	109,2	111,8	116,1	+20,5	-3,8	+19,9	-5,0	+9,2	-6,0	+6,9	+0,7	+10,7	+3,8	+3,8											
136,2	144,5	121,5	140,3	+3,4	+11,4	+5,1	+4,3	+6,0	+11,2	+4,7	+8,8	+7,3	+6,7	+6,7	3640										
142,2	158,2	136,3	150,2	+5,8	+19,2	+7,1	+5,6	+10,1	+17,1	+6,4	+13,8	+8,3	+10,2	+10,2											
125,4	119,8	122,7	122,6	-1,3	-4,1	+0,9	+1,8	-2,6	-0,7	+1,3	-1,5	+5,5	-0,1	-0,1											
133,2	146,6	126,8	139,9	+15,2	+14,1	+12,5	+4,8	+15,8	+8,5	+8,6	+11,9	+9,3	+10,3	+10,3	3650										
126,5	150,7	124,1	138,6	+21,7	+23,1	+9,6	+5,2	+18,5	+12,9	+7,5	+15,5	+5,6	+11,7	+11,7											
145,4	139,1	131,8	142,2	+3,8	-0,5	+17,1	+4,2	+11,1	+0,6	+10,5	+5,3	+16,1	+7,9	+7,9											
119,1	131,1	121,2	125,1	-2,8	+11,4	-4,0	+4,4	+8,0	+4,8	0,0	+6,3	+6,7	+3,2	+3,2	3660										
117,8	136,6	125,7	127,2	-3,7	+9,2	-11,6	+4,3	+9,4	+3,0	-4,1	+6,1	+6,3	+1,2	+1,2											
121,5	121,1	112,9	121,3	-0,8	+16,2	+11,7	+4,6	+4,8	+8,3	+8,2	+6,7	+7,5	+7,4	+7,4											
135,7	154,1	126,5	144,9	-13,1	+19,4	+7,0	+14,2	+14,3	+21,9	+10,5	+18,4	-2,1	+14,5	+14,5	3670										
132,4	159,1	120,8	145,7	-11,2	+34,4	+8,3	+19,8	+17,1	+35,8	+13,7	+27,2	-4,0	+20,6	+20,6											
140,6	146,6	136,1	143,6	-15,6	0,0	+5,2	+7,1	+10,3	+3,5	+6,1	+6,5	+0,5	+6,3	+6,3											
115,0	119,1	108,0	114,0	-14,5	+6,4	+7,2	+3,6	+3,9	+7,3	+5,5	+5,7	+2,0	+5,6	+5,6	37										
117,2	121,1	110,0	119,2	-18,5	+12,6	+8,6	+5,1	+5,0	+13,1	+7,3	+9,2	-0,9	+8,4	+8,4											
111,6	101,4	105,0	106,5	-6,5	-3,2	+3,7	+1,4	+2,1	-1,8	+2,7	0,0	+6,8	+1,4	+1,4											
112,2	103,6	108,1	107,9	-3,5	-11,1	+1,6	+4,5	-13,2	+7,7	+2,8	-3,3	+14,5	-0,2	-0,2	3711										
115,2	101,7	110,4	108,5	+9,7	-10,1	+16,6	+5,5	-26,4	+2,9	+11,0	-13,0	+15,7	-1,7	-1,7											
109,6	105,3	106,1	107,4	-14,5	-11,9	-9,4	+3,4	+1,7	+12,4	-3,5	+6,9	+13,4	+1,2	+1,2											
121,2	121,6	108,9	121,4	-37,0	+12,1	+6,1	+9,8	+16,2	+14,6	+7,9	+15,4	-15,5	+11,5	+11,5	3715										
130,8	136,8	116,8	133,8	-43,4	+16,4	+6,1	+14,3	+20,2	+18,7	+10,0	+19,5	-21,2	+14,6	+14,6											
102,6	92,7	93,7	97,7	-11,5	+1,6	+6,2	+0,6	+5,4	+5,0	+3,2	+5,2	+2,2	+4,3	+4,3											
133,7	135,4	124,7	134,5	-3,5	+15,8	+5,6	+2,8	+11,0	+12,3	+4,3	+11,7	+9,2	+7,9	+7,9	3721										
163,8	175,7	149,3	169,7	+8,5	+11,4	+15,0	+0,1	+21,2	+19,3	+7,6	+20,2	+19,2	+13,7	+13,7											
116,5	112,6	110,8	114,5	-12,8	+19,4	-1,4	+5,0	+3,6	+6,6	+1,7	+5,2	+2,6	+3,3	+3,3											
110,8	108,0	103,9	109,4	-3,4	+9,5	+11,1	+4,0	+2,0	+3,9	+7,6	+3,0	+6,2	+5,3	+5,3	3751										
116,3	118,1	108,3	117,2	-1,4	+23,7	+12,6	+6,9	+0,3	+12,8	+9,7	+8,8	+7,0	+8,2	+8,2											
102,1	92,1	97,0	97,1	-7,4	-13,7	+8,5	-1,1	+5,3	-11,6	+3,9	-3,8	+5,1	+0,1	+0,1											
114,9	119,8	109,2	117,3	-26,5	+9,0	+4,9	+4,6	+8,5	+11,6	+4,7	+10,1	-4,6	+7,4	+7,4	3760										
107,7	117,3	104,1	112,5	-34,3	+12,7	+2,7	+2,8	+11,2	+15,3	+2,8	+13,4	-10,1	+8,1	+8,1											
136,8	127,6	125,0	132,2	+11,5	0,0	+10,3	+9,0	+1,5	+2,2	+8,7	+1,8	+13,3	+5,8	+5,8											
101,2	86,1	95,2	93,7	+11,1	-8,9	+14,9	-6,5	-2,7	-11,3	+3,8	-7,3	+9,2	-1,6	-1,6	3771										
101,0	99,9	95,6	100,5	+26,9	-6,0	+19,1	-0,2	+3,5	-0,5	+9,0	-1,5	+16,2	+5,1	+5,1											
101,4	71,8	94,9	86,6	-2,9	-14,7	+11,2	-12,4	-10,6	-23,4	-1,2	-17,7	+2,8	-8,7	-8,7											
131,7	135,7	121,5	133,7	+3,6	+13,2	+9,1	+5,6	+12,7	+12,9	+7,3	+12,8	+7,2	+10,0	+10,0	38										
131,9	140,8	121,1	136,3	+4,0	+18,3	+8,9	+7,6	+15,9	+18,0	+8,2	+17,0	+6,9	+12,6	+12,6											
131,0	121,9	122,7	126,5	+2,5	+0,3	+9,6	+0,1	+3,9	-0,9	+4,8	+1,3	+8,2	+3,1	+3,1											
114,4	106,8	107,6	110,6	-0,3	-0,1	+6,1	+0,3	+5,2	+0,1	+3,2	+2,5	+7,4	+2,8	+2,8	3821										
117,0	113,5	109,5	115,2	+2,0	+8,1	+8,7	+1,2	+6,5	+4,8	+4,9	+5,6	+9,1	+5,2	+5,2											
109,8	94,9	104,1	102,3	-4,5	-14,9	+1,2	-1,4	+2,8	-8,8	-0,1	-3,5	+4,3	-1,7	-1,7											
113,7	134,3	112,6	124,0	+2,0	+20,4	-3,7	+14,7	+5,5	+22,5	+6,4	+14,5	-1,1	+10,1	+10,1	3830										
115,9	137,1	107,7	126,5	+11,2	+34,3	-5,1	+28,2	+20,3	+26,1	+11,0	+23,5	-2,3	+17,5	+17,5											
109,8	129,5	120,9	119,7	-10,5	+0,4	-1,3	-5,8	-14,3	+16,8	-3,5	+1,2	+0,8	-1,0	-1,0											
132,5	141,7	120,2	137,1	+1,3	+19,5	+11,4	+9,7	+16,7	+18,3	+10,5	+17,5	+8,2	+14,1	+14,1	3842										
131,3	144,5	119,6	137,9	+1,9	+23,6	+10,8	+10,0	+18,1	+22,2	+10,4	+20,1	+7,7	+15,3	+15,3											
137,3	130,4	122,6	133,8	-1,4	+5,1	+13,9	+8,6	+11,0	+3,7	+11,2	+7,2	+10,0	+9,1	+9,1											
156,7	179,3	136,7	168,0	+28,5	+34,5	+17,8	+13,3	+29,7	+31,1	+15,3	+30,4	+17,4	+22,9	+22,9	3844										
156,8	182,3	138,1	169,5	+28,0	+37,3	+15,0	+12,2	+30,1	+33,9	+13,5	+31,9	+15,7	+22,7	+22,7											
155,5	163,2	128,0	159,8	+30,7	+19,7	+34,3	+19,9	+27,4	+16,3	+26,4	+21,7	+28,9	+23,8	+23,8											
149,8	160,7	137,6	155,2	+8,1	+22,5	+11,2	+5,9	+15,9	+17,9	+8,6	+17,0	+10,4	+12,8	+12,8	3847										
151,7	166,9	138,0	159,3	+6,6	+22,4	+9,9	+7,1	+19,7	+25,2	+8,5	+22,6	+8,2	+15,4	+15,4											
144,0	142,0	136,7	143,0	+12,9	+22,4	+15,7	+2,4	+3,9	-1,8	+8,9	+0,6	+17,9	+4,6	+4,6											
119,3	125,0	107,7	122,1	+10,2	+10,4	+11,3	+13,1	+16,5	+12,3	+12,2	+14,5	+6,2	+13,4	+13,4	3849										
114,7	125,0	103,2	119,9	+8,1	+17,8	+8,7	+15,0	+21,0	+18,5	+12,5	+19,7	+2,1	+16,2	+16,2											
151,7	124,7	140,0	138,2	+24,0	-27,2	+27,8	-0,1	-6,1	-20,9	+11,1	-13,2	+35,0	-1,3	-1,3											
137,9	133,2	127,0	135,5	+0,4	+8,5	+5,7	+3,6	+8,2	+8,6	+4,7	+8,9	+5,8	+6,7	+6,7	3850										
136,7	134,8	124,2	135,3	0,0	+14,2	+6,2	+5,5	+11,0	+13,2	+5,9	+12,1	+4,9	+8,9	+8,9											
144,5	127,9	135,5	136,2	+1,0	-7,2	+4,5	-1,6	+3,7	-4,1	+1,4	-0,5	+8,4	+0,5	+0,5											
109,2	113,3	100,8	111,2	-0,9	+7,7	+16,8	+3,6	+8,6	+11,9	+10,5	+10,3	+3,5	+10,3	+10,3	3871										
115,9	128,9	102,6	122,4	+0,3	+21,6	+26,4	+7,9	+19,8	+21,8	+17,5	+20,9	+1,5	+19,3	+19,3											
101,5	96,3	98,6	98,4	-2,6	-10,2	+5,8	-1,0	-4,8	-1,1	+2,4	-3,0	+5,7	-0,2	-0,2											
127,4	125,6	120,6	128,5	+0,1	+3,7	+8,0	-3,8	+9,3	+6,1	+2,2	+7,7	+3,8	+4,9	+4,9	3882										
122,4	128,9	117,2	125,6	-3,2	+6,7	+6,2	-1,6	+12,4	+11,9	+2,8	+12,2	+4,8	+7,2	+7,2											
135,1	120,5	126,8	127,8	+4,9	-0,7	+10,7	-6,7	+4,7	-2,1	+4,8	+1,1	+2,2	+1,5	+1,5											
133,1	129,9	123,8	131,2	+3,0	+5,8	+7,0	+4,9	+6,2	+5,7	+6,0	+6,0	+7,5	+6,0	+6,0	3889										
137,0	136,0	127,4	136,5	+4,4	+7,8	+7,3	+6,4	+5,9	+7,9	+6,9	+7,3	+8,3	+7,1	+7,1											
121,8	109,7	113,5	115,8	-1,4	-0,4	+5,9	-0,1	+3,5	-1,5	+2,9	+0,9	+4,8	+2,0	+2,0											

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	180,5	+33,6	135,1	140,5	113,8	109,7	124,3	151,7
		INLAND	187,2	+11,2	168,3	157,2	124,7	114,9	143,3	163,8
		AUSLAND	173,8	+70,9	101,7	123,8	102,8	104,6	105,4	139,7
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	57,4	-5,4	60,7	60,3	59,2	56,3	52,6	57,6
		INLAND	72,1	+12,5	64,1	74,8	59,6	53,5	58,5	70,9
		AUSLAND	43,3	-24,6	57,4	46,4	58,8	58,9	46,9	44,9
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	196,3	+35,8	144,6	150,8	120,8	116,6	133,5	163,8
		INLAND	201,5	+11,1	181,3	167,4	132,8	122,5	153,9	175,3
		AUSLAND	190,9	+77,6	107,5	133,9	108,6	110,6	113,0	152,1
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	111,9	+12,5	99,5	130,1	127,4	114,8	122,4	128,2
		INLAND	113,2	+15,0	98,4	132,4	123,7	113,6	123,5	129,5
		AUSLAND	107,1	+3,4	103,6	121,6	141,6	119,6	118,2	123,3
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	82,8	+1,8	81,3	110,4	118,5	105,1	101,1	101,6
		INLAND	90,2	+7,5	83,9	118,7	126,5	111,3	113,9	110,1
		AUSLAND	70,3	-8,7	77,0	96,5	105,1	94,7	79,6	87,3
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	82,3	+5,6	77,9	98,6	114,6	91,6	95,0	95,5
		INLAND	90,0	+18,7	75,8	110,0	123,1	99,0	115,0	106,2
		AUSLAND	72,8	-9,6	80,5	84,6	104,2	82,3	70,3	82,2
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	57,5	-18,2	70,3	106,1	115,0	99,4	96,2	87,5
		INLAND	65,8	-7,8	71,4	96,8	126,9	103,9	105,9	89,3
		AUSLAND	42,8	-37,5	68,5	122,3	94,1	91,6	77,3	84,2
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	130,5	+40,9	82,6	166,9	149,2	144,3	129,2	148,3
		INLAND	140,8	+41,8	99,3	186,6	152,8	149,0	135,7	160,6
		AUSLAND	93,5	+36,5	68,5	96,4	136,0	127,3	106,3	104,2
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	94,5	-2,2	96,6	112,5	117,8	109,9	97,4	105,6
		INLAND	92,5	-10,8	103,7	114,1	130,7	120,4	109,4	108,2
		AUSLAND	97,6	+13,5	86,0	110,0	98,8	94,6	79,7	101,7
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	72,8	-7,1	78,4	103,2	113,5	106,8	102,9	96,7
		INLAND	79,8	-2,0	81,4	111,1	114,4	105,3	109,0	103,8
		AUSLAND	58,1	-19,5	72,2	86,6	111,6	109,8	90,3	81,9
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	132,2	+12,0	118,0	138,0	122,8	115,2	116,2	134,5
		INLAND	143,0	+20,4	118,8	147,9	119,4	116,5	121,7	144,0
		AUSLAND	107,7	-7,5	116,4	115,2	130,6	112,2	103,6	112,7
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	76,3	+2,8	74,2	126,4	109,2	104,2	101,6	110,7
		INLAND	64,5	-1,8	65,7	107,9	93,9	93,6	95,1	94,0
		AUSLAND	92,1	+7,6	85,6	151,0	129,4	118,3	110,2	132,9
5225	H. V. MOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	160,0	+18,9	134,6	128,6	122,3	106,3	107,8	134,1
		INLAND	182,7	+36,5	133,8	140,8	114,1	105,0	112,1	148,6
		AUSLAND	116,0	-14,8	136,2	105,0	138,1	108,7	89,8	106,1
5280	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	111,4	+3,8	107,3	150,3	125,7	126,9	127,9	139,1
		INLAND	115,2	+3,5	111,3	159,9	127,8	130,5	134,4	146,2
		AUSLAND	99,5	+4,7	95,0	120,4	119,4	115,8	107,5	116,8
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	116,9	+17,6	99,4	142,2	123,2	114,5	116,6	135,7
		INLAND	119,6	+20,3	99,4	146,0	122,7	113,6	117,3	138,5
		AUSLAND	101,8	+2,5	99,3	121,1	126,6	119,6	112,3	120,0
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	113,8	+16,4	97,8	137,6	121,0	115,4	116,7	131,9
		INLAND	116,0	+18,7	97,7	141,0	120,5	114,4	117,0	134,0
		AUSLAND	101,1	+2,5	98,6	117,9	123,3	121,3	115,0	119,3
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	130,5	+22,9	106,2	162,2	132,7	110,5	116,1	152,4
		INLAND	135,3	+26,3	107,1	167,4	132,4	110,2	118,8	157,9
		AUSLAND	104,7	+2,8	101,8	134,1	134,6	112,3	101,4	123,2
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	116,3	+8,8	106,9	141,1	127,6	125,4	129,8	134,9
		INLAND	116,5	+11,8	104,2	140,4	123,1	120,8	129,9	134,5
		AUSLAND	115,4	-3,8	120,0	144,5	149,4	147,9	129,6	136,9
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	110,1	+10,2	99,9	140,1	125,4	124,7	129,8	131,4
		INLAND	112,1	+13,5	98,8	142,4	123,3	122,7	131,7	133,4
		AUSLAND	97,8	-8,0	106,3	126,2	138,2	136,8	118,4	119,4
5620	H. V. SCHREIBBAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	118,3	+7,4	110,2	132,1	119,5	116,3	124,0	128,4
		INLAND	121,2	+9,7	110,5	134,9	118,5	115,5	125,0	131,2
		AUSLAND	95,5	-11,3	107,7	110,1	127,6	122,5	115,6	106,0
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	126,8	+7,1	118,4	147,1	135,1	130,7	132,6	144,3
		INLAND	123,1	+9,7	112,2	139,3	125,0	119,5	128,7	138,6
		AUSLAND	138,0	+0,7	137,1	170,8	165,6	164,7	144,2	161,6
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	138,8	+11,0	125,1	141,3	119,6	120,3	122,5	140,8
		INLAND	140,5	+12,0	125,5	141,8	119,5	120,4	123,5	141,7
		AUSLAND	117,5	-1,9	119,8	136,0	120,5	119,4	108,6	129,4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1989	1990	1990	1990	
	1.HJ	2.HJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1989	1990	1990	1990	
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																	
					DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-DEZ. KUMULIERT		
111,8	138,0	113,8	124,9	-9,3	+7,6	+3,4	+4,5	+9,7	+19,7	+4,0	+15,0	-2,9	+9,8	+9,8	50		
119,8	153,5	121,0	136,7	+0,3	+20,0	+9,2	+7,4	+16,5	+17,3	+8,3	+16,9	+0,2	+13,0	+13,0			
103,7	122,5	106,5	113,1	-21,8	-5,0	-2,9	+1,7	+1,7	+22,8	-0,7	+12,7	-6,2	+6,2	+6,2			
57,7	55,1	63,0	56,4	-14,9	-8,9	-11,2	-15,8	-6,6	-7,4	-13,6	-7,1	-7,5	-10,5	-10,5	5060		
56,6	64,7	65,6	60,6	-32,5	+18,4	-20,5	-17,9	-1,0	+12,4	-19,3	+5,9	-19,8	-7,6	-7,6			
58,8	45,9	60,6	52,3	+17,6	-32,8	0,0	-14,1	-12,7	-26,8	-7,7	-20,2	+10,4	-13,7	-13,7			
118,7	148,7	120,2	133,7	-8,9	+8,6	+4,5	+6,2	+10,7	+21,3	+5,3	+16,4	-2,7	+11,2	+11,2	5080		
127,7	164,6	127,9	146,1	+2,5	+20,1	+11,5	+9,2	+17,5	+17,6	+10,5	+17,5	+1,8	+14,2	+14,2			
109,6	132,5	112,6	121,1	-23,6	-3,3	-3,1	+3,0	+2,6	+26,1	-0,2	+14,8	-7,2	+7,5	+7,5			
121,1	125,3	115,3	123,2	+1,8	+10,6	+6,0	+1,1	+8,9	+11,5	+9,6	+10,2	+5,9	+6,9	+6,9			
118,7	126,5	113,0	122,6	+0,9	+14,4	+5,5	+2,4	+11,7	+14,5	+4,0	+13,0	+4,6	+8,5	+8,5			
130,6	120,8	124,2	125,7	+5,3	-2,8	+7,6	-3,2	-0,8	-0,8	+2,4	0,0	+10,6	+1,2	+1,2			
111,8	101,4	105,0	106,6	+1,0	+12,1	+3,0	-2,6	+0,1	+5,7	+0,3	+2,8	+5,7	+1,5	+1,5	51		
118,9	112,0	106,7	115,4	+1,6	+15,4	+8,0	+5,2	+9,9	+9,8	+6,6	+9,8	+4,3	+8,2	+8,2			
89,9	85,5	102,1	91,7	-0,1	+5,9	-5,7	-15,0	-17,5	-2,0	-10,3	-10,0	+8,4	-10,2	-10,2			
103,1	95,3	96,9	99,2	-3,3	+5,9	+3,6	+0,3	+1,7	+3,6	+2,1	+2,7	+3,3	+2,4	+2,4	5110		
111,0	110,6	98,4	110,8	-7,2	+17,1	+7,4	+12,0	+18,1	+14,3	+9,4	+16,2	+0,5	+12,6	+12,6			
93,3	76,3	95,1	84,8	+1,6	-8,2	-1,3	-13,4	-20,4	-10,1	-7,0	-15,0	+7,2	-10,8	-10,8			
107,2	91,8	104,5	99,5	+12,1	+38,0	-1,4	-16,3	-7,1	+10,6	-8,9	+0,5	+16,2	-4,8	-4,8	5120		
115,4	98,1	102,9	106,8	-5,3	+15,0	+8,4	-0,7	+4,1	+2,4	+4,1	+3,3	+7,2	+3,8	+3,8			
92,9	80,7	107,3	86,8	+69,1	+90,5	-18,7	-36,2	-26,4	+29,7	-28,3	-5,1	+35,3	-19,1	-19,1			
146,7	138,8	126,5	142,8	-12,1	+27,1	+17,6	+5,6	+7,8	+21,1	+11,3	+14,5	+5,6	+12,9	+12,9	5150		
150,9	148,2	128,3	149,5	-3,2	+38,6	+19,1	+8,1	+13,0	+26,5	+13,5	+20,0	+7,0	+16,5	+16,5			
131,7	105,2	120,0	118,5	-40,8	-19,2	+11,3	-4,1	-10,7	-1,9	+3,4	-6,6	+0,5	-1,2	-1,2			
113,9	101,5	113,9	107,7	-8,6	-5,1	-3,5	-4,1	-10,1	-4,7	-3,7	-7,4	+4,8	-5,4	-5,4	5160		
125,5	108,8	115,2	117,2	+3,9	-7,2	+4,7	+4,4	+2,4	-4,9	+4,5	-1,4	+6,3	+1,7	+1,7			
96,7	90,7	112,2	93,7	+24,9	-2,0	-16,3	-16,7	-27,9	-4,5	-16,5	-16,4	+2,8	-16,5	-16,5			
110,2	99,8	100,8	105,0	+19,7	+11,0	+3,5	+1,3	+7,0	+5,1	+2,4	+6,1	+3,1	+4,2	+4,2	5170		
109,9	106,4	102,5	108,1	+19,2	+14,5	+4,4	+1,3	+8,2	+8,7	+2,9	+8,5	+3,7	+5,5	+5,5			
110,7	86,1	97,4	98,4	+20,7	+2,5	+1,5	+1,5	+4,2	-3,2	+1,5	+0,5	+1,6	+1,0	+1,0			
119,0	125,4	116,6	122,2	-6,0	+10,8	+1,7	+0,7	+5,6	+10,9	+1,2	+8,4	+3,4	+4,8	+4,8	52		
118,0	132,9	116,6	125,4	-10,2	+16,5	+2,3	+3,1	+7,2	+16,7	+2,8	+12,2	+1,2	+7,5	+7,5			
121,4	108,2	116,7	114,8	+5,9	-3,2	+0,5	-4,8	+1,3	-3,3	-2,0	-1,1	+8,9	-1,6	-1,6			
106,7	106,1	109,6	106,4	-18,8	+0,2	-6,0	-9,1	+3,4	+1,1	-7,5	+2,1	-0,4	-2,9	-2,9	5211		
93,7	94,5	98,4	94,1	-30,0	-0,1	-11,7	-9,9	+7,5	-0,9	-10,8	+3,1	-11,2	-4,4	-4,4			
123,9	121,6	124,6	122,7	-2,8	+0,3	0,0	-8,2	-0,8	+3,0	-4,0	+1,2	+14,3	-1,5	-1,5			
114,3	121,0	107,0	117,6	-6,0	+21,1	+6,6	+4,1	+9,0	+19,3	+5,4	+14,5	+2,0	+9,9	+9,9	5225		
109,5	130,3	103,6	119,9	-14,6	+33,8	+7,8	+7,5	+13,8	+32,3	+7,7	+23,6	-1,2	+15,7	+15,7			
123,4	102,9	113,8	113,2	+16,4	-2,9	+4,7	-2,0	+0,1	-5,8	+1,6	-3,1	+8,4	-0,5	-0,5			
126,3	133,5	128,4	129,8	-4,1	+4,2	-2,0	-0,8	+2,9	+4,4	-1,4	+3,7	+5,3	+1,2	+1,2	5290		
129,1	140,3	131,5	134,7	-2,4	+6,5	-0,5	+1,4	+2,7	+6,1	+0,4	+4,4	+4,6	+2,4	+2,4			
117,6	112,2	118,7	114,9	-10,0	-4,8	-6,2	-7,6	+4,0	-1,8	-6,9	+0,9	+7,7	-3,2	-3,2			
118,8	126,1	113,4	122,5	+1,2	+15,2	+1,7	+1,9	+12,0	+17,2	+1,8	+14,6	+5,3	+8,0	+8,0	5421-24		
118,2	127,9	112,6	123,0	+0,8	+19,7	+1,7	+2,4	+13,0	+20,4	+2,1	+16,9	+5,2	+9,2	+9,2			
122,6	116,2	117,5	119,4	+3,8	-7,4	+2,1	-0,8	+5,7	0,0	+0,7	+2,7	+5,3	+1,6	+1,6			
118,2	124,3	112,9	121,2	+1,0	+14,2	+1,7	+1,3	+11,6	+15,8	+1,5	+13,7	+5,6	+7,4	+7,4	5421		
117,5	125,5	112,2	121,5	+0,7	+18,0	+1,5	+2,0	+11,9	+18,2	+1,7	+15,1	+5,6	+8,3	+8,3			
122,3	117,1	116,5	119,7	+3,4	-6,7	+2,2	-1,8	+9,4	+2,1	+0,2	+5,5	+4,9	+2,7	+2,7			
121,6	134,2	115,5	127,8	+2,1	+19,4	+2,2	+4,2	+13,8	+22,9	+3,1	+18,8	+3,9	+10,7	+10,7	5424		
121,3	138,4	114,4	129,8	+1,7	+25,6	+2,4	+4,6	+18,3	+29,0	+3,3	+24,2	+3,3	+13,5	+13,5			
123,5	112,3	121,2	117,9	+4,8	-10,1	+1,7	+2,9	-8,6	-7,0	+2,3	-7,7	+6,4	-2,7	-2,7			
126,5	132,4	117,5	129,4	-1,2	+16,3	+6,7	+4,9	+14,5	+14,8	+5,9	+14,6	+4,6	+10,1	+10,1	56		
121,9	132,2	113,9	127,1	-1,3	+18,4	+5,7	+5,2	+18,7	+17,1	+5,4	+17,8	+2,8	+11,6	+11,6			
148,6	133,2	134,7	140,9	-0,7	+7,3	+11,1	+4,3	-2,1	+5,1	+7,5	+1,4	+13,0	+4,6	+4,6			
125,1	130,6	114,0	127,8	-0,8	+19,7	+6,5	+5,6	+19,9	+17,6	+6,1	+18,7	+4,0	+12,1	+12,1	5610		
123,0	132,6	112,1	127,8	-0,5	+22,4	+6,4	+6,5	+23,7	+20,5	+6,4	+22,1	+3,4	+14,0	+14,0			
137,5	118,9	125,2	128,2	-2,5	+4,1	+7,7	+1,2	-1,0	+1,4	+4,4	+0,2	+7,4	+2,4	+2,4			
117,9	126,2	114,5	122,1	+2,0	+12,3	+2,6	+3,7	+8,1	+11,8	+3,1	+9,9	+5,9	+6,6	+6,6	5620		
117,0	128,1	113,5	122,6	+3,7	+17,0	+2,8	+4,9	+8,7	+15,5	+3,8	+12,1	+5,5	+8,0	+8,0			
125,0	110,8	123,0	117,9	-10,1	-19,4	+1,1	-4,4	+2,6	-15,1	-1,7	-6,7	+9,9	-4,1	-4,1			
132,9	138,4	125,2	135,7	-3,0	+12,5	+8,8	+4,3	+8,7	+11,6	+6,5	+10,1	+5,2	+8,4	+8,4	5691		
122,3	133,6	117,9	128,0	-5,0	+11,5	+5,8	+2,5	+14,1	+11,6	+4,3	+12,7	+0,3	+8,6	+8,6			
165,2	152,9	147,2	159,0	+2,5	-14,9	+16,0	+8,7	-3,8	+11,8	+12,3	+3,8	+19,3	+8,0	+8,0			
120,0	131,6	116,5	125,8	+3,4	+11,7	+5,5	+5,2	+9,4	+11,7	+5,4	+10,5	+6,1	+8,0	+8,0	57		
120,0	132,6	116,9	126,3	+3,6	+11,7	+5,8	+5,9	+10,0	+12,1	+5,8	+11,1	+5,8	+8,6	+8,6			
119,9	119,0	117,8	119,5	+0,2	+11,8	+2,6	-1,6	-0,7	+5,2	+0,4	+2,4	+8,8	+1,4	+1,4			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 130,6 124,6	+10,8 +14,2 +1,1	116,5 114,4 123,3	157,3 157,8 155,5	146,8 143,6 157,1	145,7 144,1 150,7	144,5 146,8 137,1	150,6 151,5 147,7
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 83,4 65,5	-25,4 -7,0 -57,1	105,7 89,7 152,8	87,7 101,9 85,1	101,6 99,5 107,5	90,5 87,9 98,1	77,8 78,7 75,3	92,2 94,2 86,4
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,5 65,8 68,9	-5,4 +5,6 -31,2	70,3 62,3 100,2	110,2 106,6 123,5	89,3 86,7 98,7	104,6 102,6 112,0	82,0 85,4 69,1	110,2 109,0 114,5
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 94,2 71,4	+11,4 +21,9 -20,6	80,1 77,3 89,9	127,1 137,3 91,1	108,6 107,3 113,1	100,7 101,3 98,4	109,0 114,7 89,0	118,1 114,8 94,6
6261	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,5 54,8 67,9	-13,4 -3,0 -35,0	66,4 56,5 104,5	103,5 94,8 137,0	81,6 78,7 92,6	106,2 103,1 117,7	71,4 74,1 60,7	107,0 102,9 122,9
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 94,5 113,1	+19,0 +18,4 +19,8	83,5 79,8 94,4	113,6 113,8 113,7	114,1 109,5 126,8	98,7 94,9 109,0	100,5 99,5 103,3	113,2 111,1 119,5
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 107,6 97,3	+78,3 +105,0 +24,6	58,8 52,5 78,1	89,4 97,5 105,0	88,9 85,9 97,9	68,6 57,1 63,4	57,7 55,7 63,6	84,3 82,5 89,3
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 105,8 121,5	+28,7 +38,0 +7,9	85,7 77,4 112,6	94,9 83,0 100,9	101,8 92,4 132,5	90,2 82,0 116,7	80,7 75,2 98,7	105,4 102,7 114,0
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 90,5 72,2	+8,3 +20,5 -20,5	79,2 75,1 90,8	88,6 105,6 78,4	129,2 127,6 133,6	91,5 89,7 96,8	95,3 96,6 91,3	85,6 89,2 85,2
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,6 71,9 51,1	-16,8 -13,9 -22,1	76,4 83,5 65,6	106,1 110,2 100,0	97,8 102,0 91,6	89,0 93,1 82,7	77,2 88,7 59,8	84,5 101,0 84,9
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,6 70,7 73,2	-33,5 -19,1 -48,9	107,6 87,4 143,2	104,1 85,3 119,6	117,1 96,4 153,6	107,5 96,0 127,6	91,4 88,5 86,5	87,3 85,4 100,7
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,8 55,6 73,8	+12,2 +50,1 -39,5	53,3 37,7 122,0	51,3 50,3 65,7	67,1 61,8 90,2	64,5 64,4 64,8	60,6 58,2 79,8	61,8 58,3 76,8
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,1 124,1 149,8	+17,5 +26,9 -2,5	110,7 87,8 153,6	172,7 166,3 194,0	142,1 125,9 196,0	138,3 116,4 211,5	132,7 122,7 166,1	158,1 150,2 184,2
6366	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 115,8 98,6	+14,6 +13,3 +17,5	96,1 102,2 83,9	142,9 155,5 117,6	123,9 125,5 120,7	105,3 105,1 105,7	100,5 108,3 85,1	132,2 141,0 114,4
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 83,5 314,1	+93,7 +38,7 +418,3	60,2 60,2 60,6	95,0 94,5 87,9	115,2 104,9 176,8	80,3 78,1 92,8	108,1 96,6 177,2	113,7 100,2 193,9
6390	H. V. TEPPICHEN U. A.E., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 106,9 107,0	+9,3 +12,4 -1,2	97,8 95,1 108,3	136,3 140,6 120,4	123,9 120,6 136,2	119,5 115,2 135,9	114,9 114,3 117,6	126,3 126,8 124,4
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 108,2 73,9	+10,7 +13,8 +0,8	88,9 95,1 73,3	128,4 137,7 105,1	114,6 123,8 91,6	113,5 115,5 108,4	122,5 128,7 107,1	127,7 134,5 110,6
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 105,2 115,4	+9,0 +14,8 -0,1	99,7 91,6 115,5	133,5 128,4 143,3	126,7 118,7 142,3	123,0 115,5 137,5	115,3 113,4 119,0	126,7 121,9 136,0
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,4 69,0 76,4	+23,3 +20,4 +35,7	57,1 57,3 56,3	76,6 83,0 51,5	146,7 133,1 200,2	71,3 72,6 66,4	141,7 137,1 160,1	91,5 91,1 93,1
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,3 61,1 61,7	+12,5 +15,5 +1,1	54,5 52,9 61,0	79,4 81,8 69,5	159,1 133,2 265,1	71,4 68,0 85,3	162,0 140,2 251,1	89,6 85,8 105,2
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,6 65,8 83,2	+36,2 +27,3 +70,8	51,1 51,7 48,7	64,5 71,8 38,1	144,6 132,1 189,5	63,9 66,1 56,1	135,8 135,4 137,5	85,5 84,8 88,1
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,9 79,2 55,4	+5,4 +16,0 -41,5	72,0 68,3 94,7	116,5 122,8 77,7	161,4 162,6 154,3	104,0 107,7 80,7	158,7 164,2 124,6	118,0 121,2 88,3
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 105,0 74,2	+1,2 +4,6 -18,6	98,9 100,4 91,1	127,7 131,8 106,3	112,2 113,1 107,5	89,7 100,7 94,9	111,7 116,2 87,7	120,4 124,8 97,3

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1989	1990	1990	
1.HJ	2.HJ			DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-DEZ. KUMULIERT	
R	I	C	H	T	L	I	C	H							
146,3	147,6	132,1	146,9	+2,5	+13,8	+11,0	+6,9	+13,4	+13,7	+8,9	+13,6	+7,7	+11,2	+11,2	58
143,8	149,2	129,6	146,5	+3,3	+16,8	+12,0	+8,1	+15,6	+16,5	+10,0	+16,2	+7,7	+13,0	+13,0	
153,9	142,4	140,1	148,1	0,0	+5,0	+8,0	+3,4	+6,4	+5,2	+5,7	+6,8	+8,0	+6,7	+5,7	
96,0	85,0	100,9	90,5	+15,8	-12,0	0,0	-12,6	-11,9	-16,4	-6,3	-14,4	+4,9	-10,3	-10,3	61
93,7	86,4	96,6	90,1	+3,1	+7,6	-2,7	-10,2	-10,2	-4,3	-6,4	-7,1	0,0	-6,7	-6,7	
102,8	80,9	113,8	91,8	+46,9	-46,5	+7,9	-18,2	-16,6	-40,6	-6,3	-31,3	+19,8	-19,3	-19,3	
96,9	96,1	81,5	96,5	+32,4	+7,9	+7,7	+5,9	+6,4	+2,7	+6,6	+4,2	0,0	+5,5	+5,5	62
94,7	97,2	88,5	95,9	+14,1	+17,1	+4,2	+6,2	+11,1	+11,8	+5,3	+11,5	-4,3	+8,4	+8,4	
105,3	91,8	102,8	98,6	+111,8	-14,1	+21,1	+4,4	-11,2	-20,8	+11,5	-17,4	+17,4	-4,1	-4,1	
104,6	113,6	100,5	109,1	+0,1	+20,6	+2,1	+3,8	+10,5	+18,2	+2,9	+14,4	+2,7	+8,6	+8,6	6211
104,3	119,8	99,8	112,0	-4,6	+29,8	+3,1	+4,3	+15,9	+25,9	+3,7	+20,9	+0,9	+12,2	+12,2	
105,7	91,8	102,7	98,8	+17,4	-12,6	-1,3	+2,2	-8,2	-8,2	+0,2	-8,2	+9,0	-3,8	-3,8	
93,9	89,2	88,0	91,5	+56,2	+2,7	+10,9	+6,7	+3,9	-2,9	+8,4	-0,3	-1,1	+4,0	+4,0	6251
90,9	88,5	84,2	89,7	+27,3	+11,3	+4,7	+7,1	+8,3	+6,3	+5,9	+7,1	-6,4	+6,5	+6,5	
105,1	91,8	102,8	98,5	+199,4	-14,6	+37,0	+5,2	-13,0	-24,1	+17,2	-20,8	+21,2	-4,2	-4,2	
106,4	106,9	106,8	106,6	-2,1	+1,5	+2,6	-8,5	-2,2	+7,5	-2,8	+2,8	+6,8	-0,2	-0,2	63
102,2	105,3	102,3	103,7	-3,5	+6,8	+1,5	-7,8	+1,7	+10,4	-3,0	+6,1	+4,0	+1,4	+1,4	
117,9	111,4	119,0	114,7	+1,9	-10,0	+5,7	-10,2	-11,1	+1,0	-2,3	-5,0	+14,0	-3,6	-3,6	
73,8	76,0	77,8	74,9	-26,7	+42,8	-2,3	-30,6	-12,7	+35,3	-15,8	+11,9	+1,6	-3,7	-3,7	6311
71,5	74,2	73,3	72,8	-38,3	+45,3	-1,0	-29,5	-9,6	+45,3	-14,8	+18,3	+1,0	-0,7	-0,7	
80,7	81,4	91,1	81,1	+17,4	+36,5	-5,2	-32,8	-20,0	+13,7	-18,4	-2,4	+3,1	-11,0	-11,0	
96,0	93,1	105,6	94,5	-17,4	-15,4	-0,9	-22,3	-17,1	-0,7	-12,2	-8,5	+5,8	-10,5	-10,5	6312
87,2	89,0	97,1	88,1	-19,3	-5,5	-5,2	-24,2	-15,2	+9,1	-15,3	-2,6	+2,8	-9,3	-9,3	
124,6	106,4	132,8	115,5	-12,6	-35,7	+10,9	-17,7	-21,1	-21,2	-4,7	-21,1	+13,6	-13,0	-13,0	
110,3	85,4	103,9	102,9	-6,4	+14,0	+2,0	-12,4	+2,6	+4,3	-4,6	+3,4	+0,3	-1,0	-1,0	6331
108,7	97,9	102,4	103,3	-11,1	+27,8	-1,3	-11,9	+7,2	+12,2	-6,0	+9,8	-3,3	+0,9	+0,9	
115,2	88,3	108,3	101,7	+7,1	-19,7	+12,2	-13,5	-9,5	-15,7	-0,3	-12,6	+12,0	-6,1	-6,1	
93,4	85,9	94,6	89,6	-1,9	-8,5	+2,5	-9,4	-6,9	-7,3	-3,5	-7,0	+8,4	-5,3	-5,3	6332
97,5	94,8	100,2	96,2	+7,9	-9,3	+3,3	-10,2	-1,8	-6,7	-3,7	-4,4	+8,2	-4,0	-4,0	
87,2	72,4	86,1	79,8	-16,6	-7,0	+1,4	-7,9	-16,8	-8,2	-3,2	-11,9	+8,6	-7,3	-7,3	
112,3	94,4	115,3	103,3	+21,4	-16,7	-1,1	-11,0	-12,7	-16,9	-6,1	-14,9	+14,3	-10,4	-10,4	6333
96,2	92,0	105,5	94,1	+6,5	-20,7	-7,3	-13,1	-11,7	-11,0	-10,3	-11,3	+6,7	-10,8	-10,8	
140,6	98,6	132,6	119,6	+43,2	-10,3	+6,7	-8,3	-14,5	-25,1	-0,7	-20,3	+26,8	-9,8	-9,8	
85,8	61,2	58,6	63,5	+27,5	-23,5	+13,3	+3,9	+18,8	-0,9	+8,4	+8,3	+6,2	+8,4	+8,4	6355
63,1	57,3	63,4	60,2	+5,0	-19,4	+8,6	+9,5	+20,9	+13,4	+9,0	+16,9	+10,3	+12,7	+12,7	
77,5	78,3	81,3	77,9	+81,3	-36,6	+30,5	-15,6	+13,2	-29,3	+6,2	-12,6	-4,1	-4,2	-4,2	
140,2	145,4	128,4	142,8	+2,8	+14,2	+1,2	+6,9	+20,5	+18,1	+3,9	+19,2	+2,8	+11,2	+11,2	6361
121,1	136,5	110,6	128,8	+4,4	+27,3	+2,3	+6,3	+28,9	+31,0	+4,1	+30,1	+3,0	+16,5	+16,5	
203,7	175,1	187,7	189,4	-0,1	-11,8	-1,1	+8,2	+4,1	-6,8	+3,5	-2,0	+2,3	+0,9	+0,9	
114,8	116,3	110,2	115,5	+4,2	+3,0	+4,5	-5,2	+7,8	+11,9	-0,2	+10,1	+5,3	+4,8	+4,8	6365
115,3	124,7	109,6	120,0	+5,9	+11,9	+8,9	-4,2	+16,1	+18,0	+2,2	+17,2	+2,7	+9,5	+9,5	
113,2	99,8	111,5	106,5	+0,4	-14,8	-2,7	-7,1	-8,5	-0,7	-4,8	-4,1	+10,7	-4,5	-4,5	
97,8	110,9	96,5	104,3	+2,4	+7,5	+9,6	-7,7	+1,1	+30,8	+1,8	+14,4	+3,4	+8,1	+8,1	6370
91,5	98,4	89,9	95,0	+2,0	+7,4	+4,6	-4,2	+5,0	+16,9	+0,7	+10,7	-0,6	+5,7	+5,7	
134,8	185,6	135,8	160,2	+4,8	+7,9	+32,2	-22,4	-9,7	+107,2	+6,4	+28,1	+22,8	+18,0	+18,0	
121,7	120,6	116,0	121,2	+1,2	+12,0	+4,2	+0,9	+3,5	+9,9	+2,5	+6,4	+7,9	+4,5	+4,5	6380
117,9	120,6	112,2	119,2	+1,0	+18,9	+3,6	+0,5	+4,8	+12,3	+2,1	+8,6	+6,7	+5,3	+5,3	
136,1	121,0	126,3	128,5	+2,8	-10,3	+5,8	+2,2	-0,8	-0,9	+4,0	-0,7	+11,7	+1,7	+1,7	
114,1	125,1	122,2	119,6	-4,8	-5,1	-0,9	-7,2	-3,5	+2,9	-4,0	-0,3	+12,6	-2,1	-2,1	6391
119,7	131,6	121,9	125,6	-0,5	+9,3	+2,7	-3,9	+1,8	+11,7	-0,6	+6,6	+9,9	+3,0	+3,0	
100,0	108,9	122,9	104,4	-16,7	-33,7	-11,0	-15,0	-16,3	-17,0	-13,2	-16,6	+19,9	-15,1	-15,1	
124,8	121,0	122,2	122,9	-4,4	+6,0	-0,5	-3,7	+0,8	+6,3	-2,2	+3,6	+5,6	+0,6	+0,6	6399
117,1	117,7	115,2	117,4	-5,2	+8,6	-0,8	-4,5	+3,9	+9,7	-2,7	+6,9	+3,4	+1,9	+1,9	
139,9	127,5	135,9	133,7	-3,1	+1,6	-0,4	-2,4	-4,5	+0,7	-1,4	-1,8	+9,6	-1,6	-1,6	
109,0	116,6	106,1	112,8	+11,1	+7,4	+7,7	-8,8	+12,5	+9,2	+1,7	+11,2	+4,7	+6,3	+6,3	64
102,8	114,1	102,2	108,5	+6,5	+13,2	+4,2	-7,6	+14,0	+11,1	-0,4	+12,8	+2,8	+6,2	+6,2	
133,3	126,6	121,5	130,0	+34,4	-18,9	+18,0	-13,5	+7,7	+2,5	+8,2	+5,8	+12,0	+7,0	+7,0	
115,3	125,8	108,4	120,5	+25,0	+22,7	+8,5	+0,4	+17,3	+15,5	+5,9	+16,6	+0,9	+11,2	+11,2	6413
100,6	113,0	97,8	106,8	+19,1	+27,6	+4,7	-1,2	+15,7	+15,6	+2,7	+15,7	-1,8	+9,2	+9,2	
175,2	178,2	151,4	176,7	+51,0	+3,4	+17,2	+6,8	+21,2	+14,7	+14,3	+18,3	+8,7	+16,7	+16,7	
104,2	110,7	103,4	107,5	+10,8	+0,6	+6,6	-18,3	+10,5	+7,5	-1,3	+9,4	+5,7	+4,0	+4,0	6414
99,1	110,1	100,9	104,6	+5,7	+7,0	+2,2	-13,5	+12,6	+9,0	+3,6	+11,2	+3,5	+9,7	+9,7	
122,8	112,8	112,1	117,8	+34,9	-28,2	+18,9	-21,3	+4,0	+3,3	+6,4	+3,7	+13,1	+5,1	+5,1	
132,7	138,4	114,5	135,5	+4,2	+17,2	+25,5	+13,5	+17,2	+15,1	+20,5	+16,3	+12,9	+18,3	+18,3	6421
135,1	142,7	113,5	138,9	-4,7	+25,2	+25,6	+18,1	+21,6	-23,4	+22,5	+22,3	+11,6	+22,4	+22,4	
117,5	111,5	120,9	114,5	+76,7	-27,6	+25,5	-14,1	-10,0	-23,3	+8,4	-18,5	+21,4	-5,3	-5,3	
106,0	116,0	112,5	111,0	-1,8	+3,7	-2,7	-8,5	+8,7	+0,3	-5,9	+3,3	+2,6	-1,3	-1,3	6425
106,9	120,5	113,0	113,7	-0,3	+7,7	-3,9	-8,8	+12,4	+3,7	-6,3	+7,7	+1,5	+0,6	+0,6	
101,2	92,5	110,1	96,8	-9,6	-16,2	+4,9	-12,4	-21,3	-17,5	-4,0	-19,4	+9,3	-12,1	-12,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	122,9	- 0,7	131,1	- 2,3	134,7	+ 0,9
		INLAND	130,9	+ 7,4	141,3	- 3,0	145,1	+ 1,6
		AUSLAND	109,9	-13,5	114,2	- 1,1	117,7	- 0,6
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	98,7	+ 1,9	114,5	+ 0,4	114,7	+ 0,8
		INLAND	102,4	+ 6,8	119,5	- 0,1	119,4	+ 0,9
		AUSLAND	92,9	- 5,8	106,4	+ 1,0	107,0	+ 0,5
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	101,8	+12,1	136,3	- 1,3	137,0	+ 0,9
		INLAND	102,8	+14,3	138,9	- 2,0	139,9	+ 1,1
		AUSLAND	94,6	- 3,0	118,6	+ 6,6	115,6	- 1,0
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	87,0	+ 6,4	101,2	+10,2	97,7	+ 1,2
		INLAND	94,4	+ 9,8	107,9	+ 5,8	105,2	+ 0,9
		AUSLAND	76,5	+ 0,8	89,7	+16,8	86,1	+ 1,7
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	120,7	+ 1,7	130,9	+ 0,6	129,7	+ 0,9
		INLAND	132,5	+ 8,1	139,6	+ 2,3	137,8	+ 0,9
		AUSLAND	101,4	- 9,8	117,0	- 2,0	116,3	+ 0,7
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	84,2	-16,1	101,7	- 5,3	104,8	- 1,1
		INLAND	83,0	-17,3	101,7	- 7,8	105,5	- 1,2
		AUSLAND	88,4	-11,6	100,3	+ 5,1	101,0	- 1,0
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	92,7	- 6,7	110,4	- 2,8	113,3	+ 0,4
		INLAND	86,9	- 3,7	116,7	- 3,6	120,1	+ 0,8
		AUSLAND	82,5	-14,4	85,3	- 0,5	86,9	- 0,8
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,1	+ 0,8	112,5	- 2,2	114,0	+ 0,8
		INLAND	101,8	+ 6,7	117,2	- 1,8	117,7	+ 1,2
		AUSLAND	95,7	- 6,0	106,4	- 2,8	109,2	+ 0,3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	116,6	- 0,2	138,9	- 2,6	141,2	+ 0,6
		INLAND	118,3	+ 2,9	141,3	- 2,7	143,6	+ 0,8
		AUSLAND	107,1	-15,4	125,2	- 2,5	127,2	- 0,9
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,9	+ 3,1	115,9	+ 1,9	115,1	+ 0,3
		INLAND	100,5	+11,4	117,7	+ 1,6	117,4	+ 0,7
		AUSLAND	90,3	-17,1	107,3	+ 1,1	106,9	- 1,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	135,6	- 5,5	135,2	- 4,9	142,2	+ 0,6
		INLAND	149,4	+ 4,2	150,9	- 5,9	158,8	+ 1,8
		AUSLAND	117,3	-18,3	113,7	- 3,5	119,9	- 1,2
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	119,4	- 1,8	140,3	- 1,4	142,0	+ 0,3
		INLAND	122,8	+ 1,3	143,8	- 1,4	145,1	+ 0,5
		AUSLAND	105,3	-14,7	125,1	- 2,0	128,7	- 0,7
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	149,6	+28,9	156,4	+ 1,0	157,7	+ 2,1
		INLAND	159,5	+29,7	166,2	+ 0,2	165,0	+ 1,9
		AUSLAND	106,9	+24,6	112,1	+ 3,7	121,5	+ 2,8
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	136,1	- 2,3	139,3	- 1,2	143,0	+ 0,7
		INLAND	157,1	+10,1	162,2	+ 0,1	163,7	+ 1,4
		AUSLAND	114,2	-16,0	114,8	- 3,1	120,4	- 0,6
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	131,8	- 7,8	128,5	- 4,7	133,3	+ 1,1
		INLAND	141,0	- 4,0	141,3	- 3,5	145,3	+ 1,1
		AUSLAND	119,3	-13,3	108,8	- 7,9	115,4	+ 1,0
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	131,2	- 1,4	146,4	- 3,0	155,2	+ 0,9
		INLAND	147,5	+10,3	159,8	- 1,7	162,6	+ 1,1
		AUSLAND	106,3	-19,5	123,3	- 6,4	139,0	0
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	131,5	- 5,1	138,8	- 6,4	150,5	+ 1,1
		INLAND	159,8	+10,1	171,7	-11,4	194,2	+ 9,5
		AUSLAND	108,1	-18,8	109,1	+ 1,9	113,0	- 2,4
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	118,5	-12,7	127,3	- 5,8	139,8	+ 0,4
		INLAND	129,6	- 6,6	147,8	-15,0	173,7	+ 2,7
		AUSLAND	110,4	-17,4	111,0	+ 3,8	114,2	- 2,1
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	175,2	+17,7	172,9	- 5,8	183,4	+ 2,7
		INLAND	261,8	+57,3	249,4	- 5,1	265,4	+ 5,7
		AUSLAND	90,2	-31,5	95,2	- 8,7	101,3	- 4,5

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1986=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	26,9 29,3 24,0	-86,8 -57,8 -93,6	23,7 26,4 83,8	-161,4 -27,7 -326,3	7,0 29,7 22,9	-63,5 -9,2 -735,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 145,7 130,0	- 1,2 + 2,0 - 7,2	135,6 139,9 126,1	- 6,4 - 7,5 - 4,7	141,8 146,6 132,0	+ 0,9 + 1,2 0
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 154,6 116,7	- 9,7 + 6,8 -23,8	139,2 152,4 109,3	- 6,2 - 4,1 -14,5	144,8 153,7 125,7	+ 0,6 + 1,2 - 0,9
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNWELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,5 133,9 149,9	- 6,2 -12,1 + 6,5	121,7 114,2 134,4	-11,0 -16,2 - 1,9	132,6 130,1 135,3	+ 0,5 - 0,4 + 0,5
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 142,1 106,2	+ 9,9 +14,9 + 1,0	134,3 141,9 122,3	- 0,7 - 0,6 - 0,8	136,1 142,9 125,6	+ 0,7 + 1,0 + 0,4
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,3 140,8 116,6	+15,0 +21,1 - 1,3	157,2 164,6 137,4	+ 0,1 + 0,5 - 1,1	158,0 164,9 138,9	+ 1,6 + 1,9 0
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,7 157,7 127,7	+26,8 + 7,2 +63,9	118,7 124,1 118,1	+13,4 - 2,1 +45,1	110,4 125,8 92,3	+ 2,0 + 1,6 + 2,3
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,4 169,0 139,7	+28,7 + 7,0 +71,0	127,6 132,2 128,6	+14,0 - 2,0 +47,0	118,2 134,2 99,1	+ 2,2 + 1,6 + 2,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 125,3 114,0	+15,5 +18,1 + 6,8	145,9 146,8 139,6	+ 1,8 + 0,9 + 4,6	144,2 146,5 136,1	+ 1,5 + 1,8 + 0,4
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 104,2 83,9	+ 6,9 +13,6 - 5,0	128,6 139,6 111,7	- 2,8 - 1,6 - 5,3	128,3 139,6 109,4	+ 1,0 + 1,2 + 0,7
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,8 151,5 116,7	+14,3 +23,2 - 6,4	140,8 149,2 122,6	+ 1,4 + 2,4 - 1,6	139,0 145,6 124,8	+ 1,6 + 2,0 + 0,2
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,3 144,7 121,7	+22,2 +25,0 + 6,2	162,5 165,1 147,6	+ 0,7 - 0,3 + 7,4	162,6 165,6 144,8	+ 2,2 + 2,6 + 0,6
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 126,8 121,2	+10,7 +13,9 - 3,0	146,0 146,9 143,4	- 2,6 - 2,1 - 5,8	149,9 150,1 147,8	+ 1,4 + 1,8 - 0,1
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,2 159,4 130,4	+14,1 +16,2 + 0,3	153,6 155,3 132,3	+ 1,5 + 2,1 - 7,3	152,3 153,6 136,9	+ 1,6 + 1,6 + 1,0
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,6 143,9 130,0	+14,8 +18,5 + 3,3	167,4 171,1 155,8	- 0,8 - 0,7 - 1,0	169,1 172,7 157,9	+ 1,4 + 1,8 + 0,6
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 83,5 63,8	-25,8 - 7,6 -57,8	79,8 91,6 45,0	- 7,5 - 6,0 -17,0	82,8 81,0 58,7	- 1,8 0 - 9,3
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,0 72,6 74,3	- 3,1 + 8,0 -29,6	106,9 109,4 96,7	- 3,9 - 3,5 - 6,1	109,2 112,6 94,6	+ 0,7 + 1,4 - 2,3
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,6 60,2 71,6	-11,5 - 1,1 -34,1	97,9 99,1 82,1	- 3,9 - 2,7 - 7,4	99,6 102,0 89,1	+ 0,1 + 0,7 - 3,0
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 97,3 113,0	+20,3 +18,8 +23,1	122,9 119,4 132,2	+ 8,4 + 4,7 +18,1	116,5 115,7 119,0	+ 1,7 + 1,8 + 1,1
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 76,1 88,0	+27,2 +23,5 +41,9	135,7 129,8 161,0	+ 6,3 + 3,2 +18,6	132,3 128,4 150,0	+ 1,2 + 1,6 + 0,6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR 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		
		1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	114,9	- 2,3	122,2	- 2,2	125,3	+ 0,6
		INLAND	120,7	+ 5,0	130,1	- 2,8	133,3	+ 1,4
		AUSLAND	105,3	-13,7	109,0	- 0,9	112,2	- 0,7
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	101,2	+ 2,6	116,8	+ 0,5	117,0	+ 0,7
		INLAND	103,0	+ 6,8	119,9	+ 0,2	119,7	+ 0,8
		AUSLAND	98,3	- 3,8	111,7	+ 0,8	112,8	+ 0,4
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	94,4	+ 8,5	127,1	- 1,0	127,2	+ 0,6
		INLAND	95,5	+10,4	129,7	- 1,7	130,1	+ 0,9
		AUSLAND	86,4	- 4,5	108,4	+ 6,7	105,4	- 1,1
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,6	+13,2	108,8	+10,5	105,0	+ 1,4
		INLAND	98,3	+14,4	111,6	+ 6,3	108,4	+ 1,1
		AUSLAND	89,3	+11,3	102,5	+15,7	89,2	+ 2,0
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	127,0	+10,5	133,8	+ 0,3	132,7	+ 1,0
		INLAND	138,9	+17,3	143,3	+ 2,4	141,4	+ 1,2
		AUSLAND	107,5	- 1,8	120,6	- 2,7	120,5	+ 0,7
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	72,5	-19,9	87,0	- 5,1	89,2	- 1,5
		INLAND	70,5	-21,0	86,0	- 7,8	88,8	- 1,7
		AUSLAND	79,6	-16,2	89,3	+ 5,6	89,4	- 1,4
9011-15	ZIEHMEREIEIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	90,7	- 7,5	107,4	- 2,5	109,8	+ 0,4
		INLAND	94,2	- 4,1	112,9	- 3,2	115,6	+ 0,8
		AUSLAND	82,2	-15,9	94,9	0	96,0	- 0,9
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	102,7	- 0,3	116,6	- 2,2	118,5	+ 0,5
		INLAND	104,5	+ 4,5	120,5	- 1,8	121,5	+ 0,8
		AUSLAND	100,4	- 5,9	111,5	- 3,0	114,8	+ 0,2
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	106,9	+ 1,8	127,7	- 1,7	127,8	+ 1,1
		INLAND	108,1	+ 5,5	129,4	- 1,6	129,3	+ 1,4
		AUSLAND	100,1	-15,9	117,8	- 2,2	119,0	- 0,8
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,9	+ 1,5	112,8	+ 1,9	112,2	+ 0,1
		INLAND	96,1	+ 9,6	113,2	+ 1,3	113,1	+ 0,5
		AUSLAND	91,3	-17,1	107,9	+ 0,9	107,7	- 1,3
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	123,0	- 7,7	121,5	- 4,9	127,7	+ 0,4
		INLAND	134,0	+ 1,1	134,2	- 6,2	141,3	+ 1,6
		AUSLAND	108,4	-18,2	104,1	- 3,2	109,5	- 1,4
9021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	111,8	- 4,0	131,3	- 1,1	132,5	+ 0,2
		INLAND	115,4	- 0,9	135,0	- 1,2	136,0	+ 0,4
		AUSLAND	96,3	-17,1	114,5	- 1,5	117,3	- 0,9
9111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, MAGGONBAU	INSGESAMT	126,7	+24,2	132,2	+ 0,4	133,2	+ 1,8
		INLAND	134,7	+25,1	140,4	- 0,2	139,4	+ 1,7
		AUSLAND	92,2	+19,1	96,0	+ 1,9	104,8	+ 2,4
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	115,3	- 6,3	117,6	- 1,5	121,0	+ 0,4
		INLAND	132,6	+ 5,7	136,4	- 0,2	137,8	+ 1,2
		AUSLAND	97,3	-19,2	97,3	- 3,5	102,6	- 0,8
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	107,1	-12,4	103,5	- 5,5	107,7	+ 0,8
		INLAND	115,1	- 8,4	115,1	- 4,0	118,4	+ 0,9
		AUSLAND	96,2	-18,4	86,3	- 8,8	92,0	+ 0,4
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	111,5	- 5,4	123,9	- 3,2	131,5	+ 0,7
		INLAND	124,6	+ 5,8	134,3	- 1,9	136,5	+ 0,8
		AUSLAND	91,5	-22,5	105,6	- 6,5	119,5	- 0,1
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	116,1	- 8,4	121,5	- 5,6	132,1	+ 0,7
		INLAND	135,5	+ 5,7	144,9	-11,8	164,4	+ 3,9
		AUSLAND	100,1	-20,2	99,9	+ 1,5	104,0	- 2,8
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	106,2	-15,4	112,7	- 5,9	124,1	0
		INLAND	110,1	-10,7	124,8	-15,4	147,1	+ 2,3
		AUSLAND	103,3	-18,8	102,5	+ 3,0	106,3	- 2,5
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	148,7	+14,3	146,4	- 6,0	155,5	+ 2,5
		INLAND	221,2	+53,7	210,1	- 5,4	224,1	+ 5,7
		AUSLAND	77,5	-33,6	81,4	- 8,4	86,7	- 4,7

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

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1885=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALMERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER MERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT- IN %	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	24,4	-87,2	23,4	-167,4	5,4	-67,7
		INLAND	26,3	-69,0	23,8	-29,0	26,8	- 8,8
		AUSLAND	22,0	-93,7	86,7	-379,7	26,1	+903,8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	132,6	- 2,7	127,6	- 6,4	133,5	+ 0,7
		INLAND	138,1	+ 0,4	131,7	- 7,7	138,2	+ 1,0
		AUSLAND	122,4	- 8,6	118,7	- 4,4	123,9	- 0,2
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	128,0	- 6,1	124,5	- 6,5	129,6	+ 0,4
		INLAND	140,2	+ 4,2	137,2	- 4,3	138,5	+ 1,0
		AUSLAND	103,4	-26,1	96,1	-15,0	110,9	- 1,2
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMELDE- MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT	132,7	- 8,1	115,0	-11,5	125,8	+ 0,3
		INLAND	129,2	-13,6	109,5	-16,5	125,0	+ 0,2
		AUSLAND	139,1	+ 3,0	124,9	- 2,2	125,2	+ 0,3
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT	113,8	+ 7,1	119,1	- 0,5	120,7	+ 0,6
		INLAND	127,2	+11,8	126,6	- 0,6	127,5	+ 0,8
		AUSLAND	93,3	- 1,7	107,2	- 0,9	110,0	+ 0,1
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	121,3	+11,8	142,0	+ 0,3	142,4	+ 1,2
		INLAND	126,9	+17,5	148,3	+ 0,7	148,5	+ 1,6
		AUSLAND	106,1	- 3,5	124,7	- 1,0	125,8	- 0,2
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT	180,5	+33,6	150,7	+15,0	139,1	+ 2,4
		INLAND	187,2	+11,2	148,0	- 1,3	149,4	+ 2,0
		AUSLAND	173,8	+70,9	161,2	+46,4	123,4	+ 2,4
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	196,3	+35,8	162,9	+15,7	149,8	+ 2,6
		INLAND	201,5	+11,1	158,5	- 1,1	159,9	+ 2,0
		AUSLAND	190,9	+77,6	176,3	+48,0	133,5	+ 2,6
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	111,9	+12,5	132,4	+ 1,8	131,3	+ 1,3
		INLAND	113,2	+15,0	133,0	+ 1,2	132,3	+ 1,5
		AUSLAND	107,1	+ 3,4	131,0	+ 4,5	127,6	+ 0,3
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	82,8	+ 1,8	111,4	- 2,5	110,8	+ 0,7
		INLAND	90,2	+ 7,5	121,0	- 1,4	121,5	+ 0,8
		AUSLAND	70,3	- 8,7	94,9	- 5,3	82,6	+ 0,4
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	132,2	+12,0	131,5	+ 1,5	129,6	+ 1,3
		INLAND	143,0	+20,4	140,2	+ 2,6	136,5	+ 1,8
		AUSLAND	107,7	- 7,5	112,0	- 2,1	114,5	+ 0,1
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	116,9	+17,6	134,3	+ 1,0	134,0	+ 2,0
		INLAND	119,6	+20,3	136,2	- 0,1	136,4	+ 2,2
		AUSLAND	101,8	+ 2,5	123,4	+ 7,9	120,7	+ 0,2
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	116,3	+ 8,8	135,9	- 2,5	136,5	+ 1,3
		INLAND	116,5	+11,8	134,6	- 1,9	137,6	+ 1,6
		AUSLAND	115,4	- 3,8	137,1	- 5,8	141,4	- 0,1
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	138,8	+11,0	136,2	+ 1,4	134,2	+ 1,4
		INLAND	140,5	+12,0	136,4	+ 2,0	135,0	+ 1,4
		AUSLAND	117,5	- 1,9	119,0	- 7,3	123,1	+ 0,8
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	129,1	+10,8	154,4	- 0,7	156,2	+ 1,1
		INLAND	130,6	+14,2	156,0	- 0,6	157,7	+ 1,3
		AUSLAND	124,6	+ 1,1	149,5	- 0,9	151,6	+ 0,3
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	78,9	-25,4	80,3	- 7,1	82,7	- 1,7
		INLAND	83,4	- 7,0	91,4	- 5,6	90,2	+ 0,1
		AUSLAND	65,5	-67,1	47,0	-15,6	60,4	- 8,9
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	66,5	- 5,4	97,8	- 3,5	99,4	+ 0,6
		INLAND	65,8	+ 5,6	99,7	- 3,0	102,1	+ 1,2
		AUSLAND	68,9	-31,2	88,9	- 4,7	87,3	- 2,5
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	57,5	-13,4	90,3	- 3,5	91,4	- 0,1
		INLAND	54,8	- 3,0	90,9	- 2,2	93,0	+ 0,6
		AUSLAND	67,9	-35,0	87,6	- 6,7	84,2	- 3,2
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	99,4	+19,0	120,1	+ 8,5	113,5	+ 1,6
		INLAND	94,5	+18,4	115,7	+ 5,0	111,7	+ 1,8
		AUSLAND	113,1	+19,8	132,1	+17,3	119,0	+ 1,0
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	70,4	+23,3	122,8	+ 6,1	119,5	+ 1,2
		INLAND	69,0	+20,4	118,5	+ 3,4	116,6	+ 1,4
		AUSLAND	76,4	+35,7	141,7	+17,9	131,6	+ 0,4

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1989	1990	1990	1990	1990	1990	
				DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	129,2	+2,1	126,5	138,3	123,9	125,1	124,1	136,0
		INLAND	136,0	+7,0	127,1	146,9	123,8	126,1	129,3	143,8
		AUSLAND	117,7	-6,2	125,5	123,7	124,2	123,4	115,2	122,7
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEMERBE	INSGESAMT	91,6	-2,8	84,1	116,7	112,1	111,3	108,2	110,5
		INLAND	94,2	+1,4	82,9	122,6	111,9	114,1	113,8	115,5
		AUSLAND	87,2	-9,3	86,1	107,4	112,3	106,8	99,3	102,4
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	20,3	.	33,3	.	.	.
		INLAND
		AUSLAND
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	108,7	+9,9	98,9	146,3	96,0	137,1	146,1	139,4
		INLAND	109,4	+11,4	98,2	149,8	99,1	138,4	149,3	142,6
		AUSLAND	102,9	-1,4	104,4	120,2	117,6	127,9	122,5	115,4
2512	GEN. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	84,9	+8,8	78,0	139,5	85,3	121,8	141,1	128,4
		INLAND	85,4	+8,8	78,5	140,6	85,4	122,4	142,1	129,4
		AUSLAND	40,1	0,0	40,1	45,0	49,9	66,5	50,7	46,1
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	135,9	+5,9	128,3	161,1	100,8	144,5	153,3	158,3
		INLAND	132,9	+4,1	127,7	158,2	97,1	138,4	149,8	155,4
		AUSLAND	198,7	+40,2	141,7	223,4	178,5	275,0	228,7	221,5
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	88,7	+13,3	78,3	129,9	92,5	131,0	135,5	122,3
		INLAND	86,9	+13,3	76,7	129,1	90,3	129,6	136,4	121,6
		AUSLAND	114,5	+12,4	101,9	141,3	124,7	151,1	121,6	132,6
2541	ZIEGELERIE	INSGESAMT	100,0	+26,6	79,0	142,0	106,8	153,8	157,3	134,6
		INLAND	103,7	+31,9	78,6	148,1	106,1	157,0	166,5	141,1
		AUSLAND	81,0	0,0	81,0	110,6	110,4	137,2	109,3	100,9
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	99,7	+2,0	97,7	112,8	101,4	100,0	106,2	108,3
		INLAND	95,9	+3,9	92,3	115,8	91,3	92,6	97,8	106,8
		AUSLAND	104,1	+0,3	103,8	109,4	112,9	108,6	115,8	107,7
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	188,6	-16,3	225,3	231,4	125,1	194,5	219,5	214,9
		INLAND	189,1	.	.	230,1	124,4	193,5	218,6	214,1
		AUSLAND	100,7	.	.	43,9	244,4	358,7	360,9	335,0
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	128,0	+14,4	111,9	168,3	104,1	155,0	163,3	163,4
		INLAND	128,4	+15,4	111,3	168,1	103,4	154,0	162,9	163,4
		AUSLAND	108,5	-21,8	138,8	176,6	136,6	197,6	182,4	162,6
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	116,3	+20,1	96,8	149,9	127,7	130,0	143,6	144,2
		INLAND	115,5	+30,5	88,5	145,2	119,7	121,5	136,5	140,2
		AUSLAND	124,1	-31,3	180,6	198,0	210,3	216,6	215,5	184,5
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	74,6	-14,0	86,7	83,0	99,5	95,9	88,1	89,8
		INLAND	76,4	-10,9	85,7	101,2	109,4	106,6	98,1	96,4
		AUSLAND	72,2	-18,0	88,1	81,4	85,3	80,7	73,9	80,4
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	78,2	-13,3	90,2	96,7	103,5	100,6	90,9	92,7
		INLAND	77,8	-10,7	87,1	101,7	109,4	106,8	97,7	96,7
		AUSLAND	79,0	-17,2	95,4	88,1	93,5	90,0	79,3	85,8
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	55,2	-15,6	65,4	67,6	69,7	67,0	68,8	69,6
		INLAND	64,3	-9,1	70,7	81,9	103,0	102,0	96,2	99,9
		AUSLAND	51,0	-18,9	62,8	66,0	54,1	50,5	56,0	60,1
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	74,1	-21,6	94,5	111,4	125,4	106,8	101,2	104,0
		INLAND	71,9	-16,1	85,7	106,9	121,0	110,4	108,6	101,0
		AUSLAND	78,4	-29,9	111,9	120,2	134,2	99,6	86,5	109,8
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	91,9	-6,5	98,3	131,5	129,5	125,5	127,1	121,0
		INLAND	96,0	-1,3	97,3	136,8	131,5	128,0	131,9	126,9
		AUSLAND	85,1	-15,0	100,1	122,8	126,2	121,3	118,2	112,9
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	86,0	-6,5	92,0	119,8	122,3	118,9	108,3	112,5
		INLAND	85,5	-5,5	90,5	120,4	121,9	119,4	108,6	113,4
		AUSLAND	88,0	-9,6	97,3	117,3	124,2	116,7	106,7	109,5
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	83,6	-7,9	90,8	114,7	118,0	115,2	110,8	107,7
		INLAND	85,4	-9,5	88,5	120,5	120,1	118,7	116,1	112,0
		AUSLAND	78,9	-18,2	96,4	100,5	113,1	106,9	97,9	97,2
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	84,2	-5,8	89,4	113,4	122,1	113,9	109,6	107,1
		INLAND	87,0	+0,1	86,9	118,0	124,4	116,7	113,2	111,1
		AUSLAND	77,9	-17,9	94,9	103,0	117,0	107,7	101,5	98,2
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	83,0	-9,8	92,0	115,9	114,4	116,4	111,8	108,3
		INLAND	84,1	-6,3	89,8	122,7	116,3	120,3	118,6	112,8
		AUSLAND	80,0	-18,4	98,0	98,0	109,1	106,2	94,1	96,3

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

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															
1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1989	1990	1990	
1.HJ	2.HJ			DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-DEZ. KUMULIERT	
124,5	130,0	119,3	127,3	+5,7	+9,2	+9,8	+3,0	+7,1	+6,9	+6,3	+6,9	+8,9	+6,7	+6,7	
125,0	136,6	119,2	130,8	+7,6	+15,5	+11,0	+4,4	+11,1	+12,4	+7,6	+11,9	+8,3	+9,7	+9,7	
123,8	119,0	119,7	121,4	+2,4	-1,7	+7,9	+0,9	+0,2	-2,8	+4,3	-1,3	+10,3	+1,4	+1,4	
111,7	109,4	110,2	110,5	-2,7	+4,0	+2,4	-2,9	-0,1	+2,1	-0,4	+1,0	+8,4	+0,8	+0,3	
113,0	114,7	109,7	113,8	-1,6	+8,7	+4,3	+0,2	+4,3	+6,6	+2,2	+5,5	+8,2	+3,7	+3,7	
109,6	100,9	111,0	105,2	-4,3	-3,4	-0,6	-7,9	-7,3	-5,2	-4,3	-6,1	+8,6	-5,2	-5,2	
.	.	45,6	.	-88,4	.	+41,7	-65,7	.	.	24
116,6	142,8	118,9	129,7	+4,9	+13,9	+9,7	+5,6	+8,8	+12,4	+7,4	+10,6	+8,7	+9,1	+8,1	25
115,7	146,0	118,7	130,8	+5,1	+16,1	+10,4	+6,4	+9,8	+14,5	+7,9	+12,1	+8,4	+10,2	+10,2	
122,7	119,0	120,7	120,9	+2,7	-4,1	+6,0	-0,2	-0,6	-4,4	+2,7	-2,5	+10,9	+0,2	+0,2	
88,6	134,8	107,4	111,7	-1,4	+5,9	+7,2	+1,8	+2,4	+6,6	+3,6	+4,4	+7,6	+4,0	+4,0	2512
88,9	135,8	108,0	112,3	-1,6	+6,0	+7,2	+1,7	+2,4	+6,7	+3,3	+4,5	+7,7	+4,0	+4,0	
58,2	48,4	51,5	53,3	+125,3	-16,2	+41,4	+11,8	-14,2	-11,7	+22,8	-13,1	-7,4	+3,5	+3,5	
122,7	155,8	125,3	139,2	+10,3	+10,0	+16,9	+9,4	+15,0	+5,9	+12,4	+10,2	+10,4	+11,1	+11,1	2525
117,8	152,6	124,6	135,2	+9,1	+9,3	+13,7	+4,5	+12,7	+5,1	+8,2	+8,7	+10,3	+8,5	+8,5	
226,8	225,1	139,1	225,9	+40,0	+22,5	+71,6	+118,1	+61,9	+19,8	+97,0	+38,0	+13,6	+62,4	+62,4	
111,8	128,9	114,2	120,3	-4,0	+10,9	+4,4	+1,9	+5,5	+10,0	+2,9	+7,6	+5,0	+5,3	+5,3	2531
110,0	129,0	112,0	119,5	-2,8	+12,1	+4,8	+3,3	+7,3	+11,3	+4,0	+9,1	+4,2	+6,7	+6,7	
137,9	127,1	146,4	132,5	-16,0	-2,5	+1,9	-14,2	-17,8	-4,6	-7,6	-11,4	+15,3	-9,5	-9,5	
130,3	146,0	121,2	138,1	+8,1	+20,3	+21,1	+8,6	+11,5	+18,4	+13,4	+14,6	+8,8	+13,9	+13,9	2541
131,6	153,8	122,6	142,7	+9,3	+22,1	+24,8	+9,5	+14,2	+21,5	+15,2	+17,4	+9,4	+16,4	+16,4	
123,8	105,1	113,6	114,5	+2,3	+9,4	+5,2	+3,7	-5,9	-0,2	+4,4	-3,2	+5,2	+0,8	+0,8	
100,7	107,2	103,5	103,9	+1,3	+5,1	+1,2	-3,2	-0,4	+4,3	-1,1	+1,9	+7,0	+0,4	+0,4	2543
92,0	103,3	97,6	97,6	+0,5	+20,6	-6,5	-5,3	-2,4	+14,9	-5,8	+5,9	+3,4	0,0	0,0	
110,8	111,8	110,3	111,3	+2,0	-9,1	+9,3	-1,0	+1,6	-5,7	+4,0	-2,0	+10,9	+0,9	+0,9	
159,8	217,2	159,1	188,5	+30,4	+27,6	+27,7	+24,5	+20,9	+7,1	+25,7	+13,7	+18,3	+18,5	+18,5	2555
158,9	216,4	.	187,6	
301,6	347,9	.	324,7	
129,6	163,4	129,1	146,5	+5,9	+18,9	+11,9	+9,2	+12,8	+19,6	+10,3	+16,1	+10,5	+13,5	+13,5	2559
128,7	163,2	128,1	145,9	+5,6	+19,4	+13,1	+9,5	+13,0	+20,1	+10,9	+16,5	+10,6	+13,9	+13,9	
167,1	172,5	174,6	169,8	+17,4	-1,2	-15,9	-0,7	+5,5	-1,0	-7,5	+2,4	+10,3	-2,7	-2,7	
128,9	143,9	123,7	136,4	+10,0	+17,6	-0,8	+0,7	+20,8	+22,2	0,0	+21,4	+8,9	+10,3	+10,3	2563
120,6	138,4	113,9	129,5	+12,5	+23,2	+0,4	+2,8	+23,8	+29,9	+1,6	+26,9	+6,2	+13,7	+13,7	
213,4	200,0	223,1	206,7	-1,2	-12,5	-6,6	-9,6	+4,4	-16,6	-8,2	-6,5	+25,8	-7,4	-7,4	
97,7	88,9	103,6	93,3	-9,9	-9,4	-4,2	-11,5	-14,5	-9,3	-8,0	-12,0	+11,4	-9,9	-9,9	27
108,0	97,2	107,7	102,6	-9,1	-4,3	+0,6	-7,1	-7,3	-4,9	-3,3	-6,2	+12,1	-4,7	-4,7	
83,0	77,2	97,8	80,1	-10,9	-17,0	-12,2	-18,7	-25,4	-15,9	-15,6	-20,7	+10,3	-18,1	-18,1	
102,1	91,8	107,8	96,9	-11,6	-9,1	-4,5	-11,1	-15,0	-9,6	-7,9	-12,4	+11,6	-10,1	-10,1	2711
108,1	97,2	109,3	102,6	-11,1	-5,3	-1,1	-8,4	-9,0	-5,8	-8,8	-7,5	+12,1	-6,1	-6,1	
91,8	82,6	105,1	87,2	-12,5	-15,7	-10,5	-16,1	-25,4	-16,0	-13,3	-20,7	+10,6	-17,0	-17,0	
68,4	69,2	77,2	68,8	+2,2	-15,1	-6,3	-15,2	-12,8	-9,1	-10,8	-11,1	+10,6	-10,9	-10,9	2715
102,5	93,1	88,6	97,8	+15,0	+6,4	+20,2	+6,0	+9,1	+6,9	+12,6	+8,0	+13,7	+10,4	+10,4	
52,3	58,1	71,9	55,2	-3,4	-26,5	-21,8	-28,9	-24,8	-17,8	-25,4	-21,3	+8,9	-23,2	-23,2	
116,1	102,6	115,1	109,4	-2,8	-0,9	+3,3	-10,6	-7,8	-5,2	-3,6	-6,6	+8,0	-5,0	-5,0	2720
115,7	104,8	109,3	110,3	+3,6	-1,9	+7,9	-2,0	+2,6	-5,2	+2,9	-1,2	+8,0	+0,9	+0,9	
116,9	98,2	126,6	107,5	-11,2	+0,8	-4,0	-25,0	-26,4	-5,5	-14,2	-16,0	+8,0	-15,1	-15,1	
127,5	124,1	129,7	125,8	-4,0	+1,3	-1,4	-6,4	-2,5	-1,5	-4,0	-1,9	+17,3	-3,0	-3,0	2850
129,8	128,9	130,2	129,3	+0,2	+3,6	-0,5	-4,4	+0,4	+1,9	-2,4	+1,1	+21,5	-0,7	-0,7	
123,8	116,0	128,7	119,9	-9,9	-2,6	-3,0	-9,9	-7,2	-7,2	-6,4	-7,2	+10,8	-6,8	-6,8	
120,6	110,4	108,3	115,5	+7,0	+0,8	+11,8	+5,7	+8,3	+1,1	+8,6	+4,5	+10,4	+6,6	+6,6	2910
120,6	111,0	107,7	115,8	+8,1	+1,5	+12,1	+7,0	+8,7	+2,6	+9,5	+5,5	+11,7	+7,5	+7,5	
120,4	108,1	110,6	114,3	+2,9	-2,5	+10,6	+0,8	+6,3	-3,9	+5,5	+0,8	+5,9	+3,3	+3,3	
116,6	109,3	112,3	112,9	+2,4	-0,9	+4,6	-2,2	+1,9	-2,0	+1,1	0,0	+14,0	+0,5	+0,5	3011-15
119,4	114,0	113,3	116,7	+1,5	+3,4	+5,6	+0,3	+4,5	+1,6	+2,8	+3,1	+13,8	+3,0	+3,0	
110,0	97,6	109,8	103,8	+4,6	-11,9	+2,2	-8,1	-5,0	-11,1	-3,1	-8,0	+14,6	-5,5	-5,5	
118,0	108,4	113,5	113,2	-2,1	-6,2	+6,6	-4,0	-0,1	-3,8	+1,3	-1,9	+13,3	-0,3	-0,3	3011
120,6	112,2	115,7	116,4	-4,1	-2,8	+5,9	-2,8	+0,1	-0,9	+1,5	-0,4	+13,7	+0,6	+0,6	
112,3	99,9	108,7	106,1	+2,3	-14,2	+8,5	-6,4	-0,7	-10,5	+0,8	-5,8	+12,5	-2,4	-2,4	
115,4	110,1	111,2	112,7	+6,6	+4,3	+2,8	-0,7	+3,7	-0,3	+1,1	+1,8	+14,8	+1,3	+1,3	3015
118,3	115,7	111,3	117,0	+6,5	+9,3	+5,3	+2,8	+8,4	+4,0	+4,0	+6,1	+14,0	+5,1	+5,1	
107,6	95,2	111,0	101,4	+7,0	-9,3	-4,0	-9,7	-9,3	-11,6	-6,9	-10,4	+16,7	-8,6	-8,6	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1989	1990	1990	1990	1990	1990	
					DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,7	-0,5	94,2	115,7	112,8	108,7	105,8	109,9	
		INLAND	96,8	+3,1	93,9	120,4	110,9	108,5	109,7	114,0	
		AUSLAND	89,8	-5,2	94,7	109,7	115,1	109,0	100,8	104,6	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	82,9	-4,2	86,5	104,1	101,3	96,6	92,6	98,0	
		INLAND	81,7	-2,4	83,7	104,0	98,2	93,5	92,7	96,9	
		AUSLAND	84,0	-5,8	89,2	104,2	104,3	99,6	92,6	98,9	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	98,2	+4,2	94,2	121,7	126,9	120,2	116,5	115,7	
		INLAND	103,2	+7,5	96,0	131,9	124,9	123,4	125,1	124,8	
		AUSLAND	91,0	-0,5	91,5	107,2	129,8	115,8	102,8	102,7	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,0	+4,5	115,8	139,4	129,6	126,7	127,6	135,1	
		INLAND	124,7	+7,6	115,9	141,0	127,2	123,2	125,0	137,4	
		AUSLAND	113,1	-2,2	115,6	136,1	134,5	133,8	133,0	130,3	
4036	H. V. SEIFEN, MASCH-, REI- NIGUNGS-U. KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	108,3	+3,7	104,4	134,0	121,0	123,6	130,1	128,0	
		INLAND	105,5	+6,8	98,8	130,9	112,6	121,5	128,8	125,5	
		AUSLAND	125,4	-10,1	139,5	153,4	173,8	137,1	138,9	143,4	
4037	H. V. FOTOCHMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,0	-5,1	99,0	117,2	118,7	134,4	123,8	110,7	
		INLAND	90,5	-5,3	95,6	124,7	101,2	118,5	109,9	112,7	
		AUSLAND	96,3	-4,8	101,2	112,3	129,9	144,7	132,8	109,5	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	106,5	-2,4	109,1	140,0	129,1	122,6	119,7	132,9	
		INLAND	103,4	+9,1	94,8	142,3	112,4	107,4	115,6	131,9	
		AUSLAND	111,3	-15,4	131,5	136,3	155,4	146,5	124,6	134,4	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	78,0	-7,7	84,5	97,6	101,4	95,1	83,0	84,0	
		INLAND	80,2	-4,9	84,3	102,7	108,4	88,1	85,4	99,5	
		AUSLAND	76,7	-9,3	84,6	94,6	97,2	93,3	79,2	90,7	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	114,6	+1,0	113,5	151,6	132,6	141,0	134,8	141,1	
		INLAND	117,1	+4,9	111,6	153,4	130,9	140,5	137,4	143,6	
		AUSLAND	100,4	-19,0	124,0	141,7	142,6	144,1	120,0	127,4	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	118,9	-2,4	121,2	153,2	128,7	148,5	145,6	144,1	
		INLAND	118,5	-0,8	119,4	152,8	125,5	146,9	147,6	144,5	
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	110,5	+5,1	105,1	149,8	136,9	132,8	123,0	137,8	
		INLAND	115,3	+13,2	101,9	154,1	137,6	132,4	124,7	142,4	
		AUSLAND	92,3	-21,1	117,0	133,8	134,1	134,2	116,6	120,9	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	103,6	.	123,6	.	.	.	
		INLAND	
		AUSLAND	
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,8	+2,6	82,4	125,4	115,0	116,5	111,9	117,4	
		INLAND	97,2	+13,4	85,7	128,6	108,8	117,3	111,9	119,8	
		AUSLAND	88,2	-21,0	111,6	116,4	132,8	114,3	109,8	110,5	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	152,6	+1,7	150,0	148,4	128,2	133,3	130,7	149,0	
		INLAND	165,3	+6,8	154,8	161,0	128,6	134,8	137,9	161,0	
		AUSLAND	135,0	-5,8	143,3	131,0	127,5	131,1	120,7	132,4	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	111,0	+2,6	108,2	146,0	144,9	141,1	136,0	137,7	
		INLAND	111,9	+4,1	106,9	147,4	146,1	141,6	138,4	138,8	
		AUSLAND	109,7	-3,4	113,6	139,9	139,6	138,7	125,4	132,8	
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUEK- KEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	103,1	+1,9	101,2	138,1	137,2	132,9	128,0	129,6	
		INLAND	102,6	+1,9	100,7	140,7	140,8	134,9	132,0	131,3	
		AUSLAND	104,8	+1,8	102,9	128,9	124,4	125,4	113,7	123,3	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG. OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	115,9	+3,0	112,5	150,8	149,6	146,1	140,9	142,7	
		INLAND	116,4	+5,3	110,5	151,3	149,1	145,5	142,2	143,2	
		AUSLAND	113,5	-7,0	122,0	148,5	151,5	149,3	134,7	140,3	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	191,0	-10,9	214,4	146,9	120,4	135,9	144,4	162,5	
		INLAND	199,5	-13,0	229,2	167,5	130,7	135,1	155,4	177,0	
		AUSLAND	157,6	+0,7	156,5	65,9	80,2	139,0	101,4	105,6	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	215,1	+3,2	208,5	187,3	143,4	149,0	162,1	193,9	
		INLAND	217,4	+2,4	212,4	198,1	144,0	151,4	165,9	200,5	
		AUSLAND	196,3	+10,9	177,0	99,1	138,4	129,0	131,6	139,4	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	171,2	-28,3	238,7	113,6	105,1	131,0	132,5	137,0	
		INLAND	176,0	-32,2	259,5	132,4	118,6	117,9	142,9	148,4	
		AUSLAND	156,8	-10,9	176,0	56,8	64,3	170,3	101,2	102,7	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	179,5	+82,8	93,1	82,6	76,1	78,1	84,0	118,4	
		INLAND	506,0	+185,7	177,1	228,9	117,6	151,6	206,5	331,8	
		AUSLAND	62,7	-0,5	63,0	30,3	61,4	51,9	40,2	42,1	
3174	NAGORBAU	INSGESAMT	176,8	+68,2	105,1	134,7	86,7	96,5	128,7	149,6	
		INLAND	199,7	+55,9	128,1	176,2	108,1	125,3	160,1	186,1	
		AUSLAND	137,6	+109,8	65,6	63,6	50,0	47,0	74,8	87,1	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H													SYPRO- NR.	
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989		1990
110,7	107,8	107,7	109,3	-2,4	+7,5	+2,5	-2,9	+1,6	+4,7	-0,2	+3,2	+6,4	+1,5	+1,5	40
109,7	111,9	106,0	110,8	-2,0	+12,7	+3,5	-0,5	+5,8	+9,3	+1,6	+7,6	+5,6	+4,5	+4,5	
112,1	102,7	109,9	107,4	-2,8	+0,9	+1,3	-5,6	-3,5	-1,2	-2,2	-2,4	+7,4	-2,3	-2,3	
99,0	95,3	100,9	97,1	-5,3	+4,7	-2,4	-8,8	-4,8	+1,4	-5,6	-1,8	+6,9	-3,8	-3,8	4031
95,9	94,8	96,9	95,3	-2,3	+9,4	-0,8	-7,1	-2,6	+4,3	-3,9	+0,9	+7,8	-1,7	-1,7	
101,9	95,8	104,7	98,8	-7,8	+0,7	-3,8	-10,2	-6,7	-1,3	-7,0	-3,8	+6,3	-5,6	-5,6	
123,6	116,1	113,6	119,8	+1,7	+8,8	+6,4	+2,0	+6,1	+7,7	+4,2	+6,9	+6,2	+5,5	+5,5	4034
124,1	125,5	116,7	124,8	+3,2	+12,2	+5,5	+3,0	+8,4	+10,9	+4,2	+8,7	+5,7	+6,9	+6,9	
122,8	102,7	109,1	112,8	-0,7	+3,2	+7,6	+0,4	+2,3	+2,7	+4,2	+2,4	+6,8	+3,4	+3,4	
128,1	131,4	121,5	129,7	+0,6	+11,3	+7,1	+4,1	+7,3	+8,7	+5,5	+8,1	+7,9	+6,7	+6,7	4035
125,2	131,2	117,9	128,2	-4,7	+13,2	+9,4	+4,4	+8,9	+12,1	+6,8	+10,5	+5,0	+8,7	+8,7	
134,2	131,7	128,9	132,9	+13,9	+7,7	+2,8	+3,4	+4,2	+1,9	+3,1	+3,1	+13,7	+3,1	+3,1	
122,3	129,1	113,6	125,7	-3,2	+16,3	+8,2	+3,1	+19,9	+12,0	+5,5	+15,9	+1,1	+10,7	+10,7	4036
117,1	127,2	108,4	122,1	-5,4	+21,1	+3,3	+5,1	+26,5	+17,1	+4,3	+21,7	+0,4	+12,6	+12,6	
155,4	141,2	146,6	148,3	+8,1	-4,2	+34,1	-7,0	-7,9	-9,6	+12,2	-8,8	+4,6	+1,2	+1,2	
126,5	117,3	113,8	121,9	+4,0	+8,5	+16,4	+5,6	+4,4	+3,4	+10,3	+3,9	+5,5	+7,1	+7,1	4037
109,8	111,3	103,5	110,6	+2,0	+19,7	+8,5	+4,4	+5,3	+9,4	+6,2	+7,3	+4,4	+6,9	+6,9	
137,3	121,1	120,4	129,2	+5,2	+1,6	+20,7	+6,2	+4,0	-0,3	+12,6	+1,9	+6,0	+7,3	+7,3	
125,9	126,3	120,6	126,1	+2,3	+7,2	+8,1	+2,5	+2,8	+4,7	+5,4	+3,9	+8,0	+4,6	+4,6	4039
109,9	124,3	103,4	117,1	-2,0	+25,9	+8,3	+10,2	+13,9	+19,9	+9,2	+17,0	+2,7	+13,2	+13,2	
151,0	129,5	147,5	140,2	+7,6	-14,0	+8,0	-5,1	-9,9	-12,5	+1,3	-11,3	+14,3	-4,9	-4,9	
98,3	88,5	94,2	93,4	-2,9	+0,3	+3,9	-1,7	-3,8	-2,4	+1,1	-3,1	+5,4	-0,8	-0,8	4090
103,2	94,4	96,7	98,8	+0,8	+10,1	+6,1	+0,5	-1,7	+3,4	+3,3	+0,9	+4,9	+2,2	+2,2	
95,3	84,9	92,7	90,1	-5,1	-5,1	+2,5	-3,0	-5,1	-5,8	-0,2	-5,6	+5,7	-2,8	-2,8	
136,8	139,0	127,4	137,4	+13,0	+8,6	+10,9	+7,0	+7,5	+6,2	+8,8	+6,9	+12,7	+7,8	+7,8	53
135,7	140,5	125,9	138,1	+13,2	+11,3	+12,2	+8,5	+9,0	+9,4	+10,2	+8,2	+13,2	+9,7	+9,7	
143,4	123,7	135,9	133,5	+12,2	-5,2	+4,7	-0,3	-1,4	-3,7	+2,1	-5,9	+10,5	-1,8	-1,8	
138,6	144,9	129,5	141,7	+19,1	+5,8	+15,5	+10,3	+9,1	+3,9	+12,7	+8,5	+16,9	+9,4	+9,4	5311
136,2	146,1	128,2	141,1	+18,5	+7,2	+15,3	+11,0	+9,9	+5,3	+12,9	+7,6	+17,4	+10,1	+10,1	
161,8	133,7	142,6	147,7	+24,0	-4,9	+17,0	+5,0	+0,9	-7,7	+10,6	-3,8	+13,1	+3,6	+3,6	
134,9	130,4	125,1	132,6	+6,4	+11,9	+6,5	+3,2	+5,5	+8,9	+4,9	+7,3	+8,5	+6,0	+6,0	5361
135,0	133,6	123,1	134,3	+6,3	+16,8	+8,8	+5,0	+7,8	+14,7	+6,9	+11,4	+8,4	+9,1	+9,1	
134,1	118,8	132,6	126,4	+6,2	-5,2	-1,5	-3,3	-2,7	-10,8	-2,5	-7,0	+9,2	-4,7	-4,7	
.	.	118,8	.	-2,2	.	+5,6	+8,6	.	.	55
.	
115,8	114,4	112,6	115,1	-3,7	+1,5	+2,0	+0,9	+3,5	+2,2	+1,5	+2,9	+4,1	+2,2	+2,2	59
113,1	115,9	106,5	114,5	-3,4	+7,6	+2,7	+7,0	+10,5	+9,7	+5,0	+10,1	+1,9	+7,5	+7,5	
123,5	110,1	130,1	116,8	-4,4	-13,9	+0,5	-13,7	-12,1	-15,6	-6,6	-13,9	+9,5	-10,2	-10,2	
130,7	139,9	124,2	135,3	+9,2	+10,4	+14,3	+5,3	+9,7	+7,4	+9,5	+8,5	+9,7	+8,9	+8,9	
131,7	149,5	124,9	140,6	+12,4	+18,7	+16,0	+5,9	+14,4	+14,2	+10,6	+14,3	+8,8	+12,6	+12,6	
129,3	126,6	123,1	128,0	+4,8	-1,3	+11,8	+4,5	+3,0	-2,3	+7,9	+0,2	+10,8	+4,0	+4,0	
149,0	136,9	130,4	139,9	+4,2	+5,3	+11,5	+5,5	+7,2	+5,3	+8,4	+6,3	+14,8	+7,3	+7,3	3021-25
149,8	138,6	129,9	141,2	+5,1	+6,5	+13,3	+6,7	+8,5	+6,4	+9,9	+7,4	+15,0	+8,7	+8,7	
139,2	129,1	132,1	134,1	+0,7	0,0	+4,0	+0,3	+1,2	+0,6	+2,1	+0,9	+13,7	+1,5	+1,5	
136,1	128,8	122,3	131,9	+3,0	+6,1	+10,9	+5,4	+9,2	+5,9	+8,2	+7,5	+13,2	+7,8	+7,8	3021
137,9	131,7	123,5	134,8	+4,0	+7,3	+12,9	+6,6	+10,5	+6,6	+9,8	+8,5	+13,4	+9,1	+9,1	
124,9	118,5	118,2	121,7	-0,9	+1,7	+3,6	+0,5	+4,6	+3,2	+2,0	+3,8	+13,0	+3,0	+3,0	
147,8	141,8	135,3	144,8	+4,9	+4,8	+11,8	+5,5	+6,0	+5,0	+8,6	+5,5	+15,6	+7,0	+7,0	3025
147,3	142,7	133,7	145,0	+5,6	+6,1	+13,4	+6,7	+7,4	+6,3	+10,0	+6,9	+16,0	+8,5	+8,5	
150,4	137,5	143,1	144,0	+1,8	-1,3	+4,2	+0,2	-0,9	-1,1	+2,2	-1,0	+14,1	+0,6	+0,6	
128,1	153,5	130,6	140,8	+26,3	+3,5	+12,0	+25,1	-1,5	+1,7	+18,6	+0,2	+10,8	+7,8	+7,8	31
132,9	166,2	138,7	149,6	+23,6	+5,4	+17,6	+16,2	+1,6	+1,3	+16,9	+1,5	+13,4	+7,9	+7,9	
109,6	103,5	98,9	106,6	+43,7	-12,6	-14,1	+77,1	-16,9	+3,9	+27,4	-7,4	-1,7	+7,8	+7,8	
146,2	178,0	142,5	162,1	+2,4	+17,7	+17,1	+12,4	+13,6	+12,5	+14,6	+13,0	+13,7	+13,8	+13,8	3111
147,7	183,2	144,2	165,5	-1,2	+21,3	+22,8	+13,0	+11,8	+13,4	+17,5	+12,5	+12,1	+14,8	+14,8	
133,7	135,5	129,0	134,6	+58,3	-20,8	-15,7	+5,7	+41,2	+1,9	-6,6	+17,8	+31,8	+4,8	+4,3	
118,0	134,8	127,8	126,4	+69,5	-16,5	+7,9	+42,1	-17,9	-14,5	+24,5	-16,2	+9,7	-1,1	-1,1	3151
118,3	145,7	136,6	132,0	+61,7	-18,0	+14,4	+18,6	-12,5	-17,5	+16,6	-15,2	+16,6	-3,4	-3,4	
117,3	101,9	101,2	109,6	+49,8	-4,4	-18,2	+140,5	+34,8	+2,3	+57,0	-20,3	-11,6	+8,3	+8,3	
77,1	101,2	66,7	89,2	+26,5	+29,9	+33,5	+65,5	+81,5	+67,9	+48,0	+65,1	-10,8	+57,3	+57,3	3171
134,6	269,2	106,0	201,9	-24,3	+132,2	+2,1	+43,7	+159,1	+169,9	+21,9	+165,0	-30,0	+90,5	+90,5	
56,6	41,2	39,1	48,9	+285,5	-40,6	+69,6	+97,3	-4,7	-18,3	+80,8	-12,2	+21,4	+25,1	+25,1	
91,6	139,2	88,6	115,4	-6,3	+55,0	-6,2	+20,9	+43,5	+61,9	+6,4	+53,0	-3,2	+30,2	+30,2	3174
116,7	173,1	107,2	144,9	+18,2	+79,6	-6,0	+33,4	+46,2	+68,9	+11,7	+57,7	+5,9	+35,2	+35,2	
48,5	81,0	66,7	64,7	-43,3	-6,2	-6,7	-15,3	+34,3	+40,7	-11,2	+37,8	-24,2	+14,1	+14,1	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		M
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- HAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 . .	+15,0 . .	88,9 . .	116,6 . .	103,9 . .	126,3 . .	107,9 . .	109,9 . .
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,4 181,6 159,0	+0,6 +6,6 -7,0	170,6 170,4 171,0	146,6 154,1 137,5	125,5 123,7 127,5	135,5 132,8 138,8	135,3 137,8 132,2	153,9 161,6 144,6
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 98,2 89,7	-1,4 +3,1 -5,2	95,0 95,3 94,6	88,9 109,7 89,6	115,0 111,8 117,7	114,7 123,0 107,5	88,3 113,1 85,4	102,7 110,1 96,4
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,9 242,8 182,8	-2,5 +13,8 -24,3	224,6 213,3 241,5	174,3 194,4 149,0	125,8 135,5 111,2	148,9 152,3 143,9	151,3 162,0 135,1	183,9 203,2 153,2
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,1 177,7 141,6	-2,8 +31,8 -13,1	155,5 134,8 163,0	154,2 152,6 154,8	146,0 143,0 147,2	144,8 142,9 145,5	132,3 134,6 131,4	155,7 166,7 151,7
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	216,2 248,6 190,0	+6,9 +11,0 +2,9	202,3 224,0 184,7	160,7 185,0 141,0	125,3 137,1 115,7	141,1 154,0 130,6	148,2 163,2 136,1	177,2 203,1 156,3
3256	H. V. HUETTEN-U. HALZMERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,3 213,2 213,6	+3,3 +12,9 -8,7	206,4 188,8 234,0	152,9 160,2 141,4	119,6 121,5 116,7	138,8 137,9 140,2	137,6 146,0 124,5	174,1 177,7 168,6
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,2 226,5 124,1	+7,7 +25,8 -9,0	154,3 180,1 136,3	158,7 206,5 125,5	135,0 147,4 126,3	147,1 174,2 128,3	139,4 170,8 117,6	160,4 213,9 123,2
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 122,2 114,3	-2,9 +3,3 -11,0	122,4 118,3 128,4	134,3 142,5 122,5	135,8 137,2 133,6	133,8 134,6 132,9	133,4 136,8 128,5	131,1 137,5 121,8
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,1 278,3 179,9	-2,6 +3,0 -6,6	218,8 270,1 192,7	180,5 203,0 169,0	151,4 159,6 147,3	171,5 177,7 168,3	158,1 170,3 151,9	187,6 220,1 171,0
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,8 141,2 146,1	-1,4 -3,0 +1,7	144,9 145,6 143,7	129,6 128,5 131,7	116,1 108,4 132,0	119,5 110,2 138,5	125,3 117,4 141,6	132,9 131,6 135,6
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,6 174,6 97,2	-1,7 +19,9 -21,1	132,8 145,6 123,2	147,0 182,8 119,8	141,5 147,8 136,7	138,3 151,7 128,2	122,4 136,4 111,8	145,3 182,4 117,0
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,8 173,2 96,1	-3,0 +19,4 -21,6	131,8 145,0 122,6	144,9 182,2 119,0	140,2 146,5 135,8	136,2 149,4 126,9	120,7 134,1 111,4	142,9 181,5 116,1
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 165,8 94,2	-3,9 +17,4 -20,0	126,7 141,2 117,7	149,0 193,8 121,0	146,6 157,8 139,5	140,2 156,2 130,2	124,2 140,6 114,0	144,8 187,1 118,4
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,3 194,7 105,4	-0,3 +24,6 -28,3	151,8 166,2 147,0	129,2 148,3 109,1	115,5 113,8 117,2	120,7 129,7 111,1	107,0 115,3 98,2	135,9 185,3 104,8
3316	H. V. KAROSSERTEN, AUF- BAUTEN, ANMAEGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,8 195,5 141,1	+16,8 +24,8 -5,8	154,8 156,6 149,8	180,7 191,0 153,0	160,4 155,7 173,1	168,1 164,8 176,8	148,8 154,4 139,9	185,9 196,5 157,3
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 . .	+16,2 . .	91,8 . .	105,1 . .	106,5 . .	99,8 . .	80,0 . .	98,1 . .
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,2 . .	+15,5 . .	124,9 . .	199,9 . .	210,1 . .	259,2 . .	197,1 . .	179,6 . .
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 169,3 56,4	+2,9 +1,6 +7,4	112,0 166,6 52,5	181,4 96,3 274,3	85,2 51,2 122,2	194,8 215,4 172,2	92,8 97,5 87,7	128,8 120,5 137,9
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	391,7 289,7 475,4	+14,3 -10,5 +32,6	342,7 323,7 358,4	226,1 234,8 219,0	132,4 126,8 137,1	157,5 169,3 147,8	171,3 181,2 163,1	258,9 227,4 284,8
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,6 147,5 126,9	+0,1 +3,1 -6,3	140,5 143,1 135,4	148,2 157,1 130,6	124,2 123,2 126,1	125,3 123,3 129,4	131,8 135,6 124,3	142,7 149,7 128,9
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 141,7 110,9	-0,8 +8,2 -18,4	132,6 131,0 135,9	150,4 181,9 127,1	108,7 106,7 112,7	106,1 105,6 107,1	113,1 116,1 107,0	143,9 153,6 122,5

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
115,1	108,9	110,7	112,0	-28,9	+18,4	-13,9	-4,2	+17,7	+11,6	-8,9	+14,5	+22,1	+1,2	+1,2	3177
130,5	144,6	126,5	137,5	+11,6	+8,5	+17,5	+2,6	+11,1	+6,8	+9,2	+8,2	+11,7	+8,7	+8,7	32
128,3	149,7	123,3	139,0	+16,4	+18,2	+21,3	+1,5	+16,7	+13,6	+10,2	+15,0	+9,7	+12,7	+12,7	
133,2	138,4	130,5	135,8	+6,5	-2,3	+13,1	+3,7	+4,8	-3,1	+8,0	+0,5	+14,1	+4,1	+4,1	
114,8	100,5	100,7	107,7	+11,4	+9,9	+17,1	-0,7	+5,6	+7,0	+7,4	+6,2	+11,8	+7,0	+7,0	3210
117,4	111,5	103,9	114,5	+16,9	+18,9	+13,6	+1,8	+14,0	+13,2	+7,1	+13,5	+7,1	+10,2	+10,2	
112,6	90,9	97,9	101,7	+6,8	+1,7	+20,1	-3,2	-2,7	+1,7	+7,8	-0,4	+16,3	+3,9	+3,9	
137,4	167,3	135,7	152,3	+6,9	+14,1	+19,1	+11,3	+17,8	+4,9	+14,8	+10,3	+12,2	+12,2	+12,2	3220
149,9	182,6	135,0	163,2	+14,1	+27,5	+27,6	+15,3	+22,4	+19,8	+20,8	+21,0	+12,7	+20,9	+20,9	
127,5	144,2	136,7	135,9	-1,5	-6,1	+6,2	+5,5	+8,5	-16,0	+5,7	-5,7	+11,5	-0,6	-0,6	
145,4	144,0	134,0	144,7	-2,6	+2,3	+18,3	+6,8	+7,8	+1,0	+12,3	+4,0	+3,2	+8,0	+8,0	3230
143,0	150,7	118,6	146,8	-11,3	+17,7	+32,7	+16,7	+19,8	+26,5	+24,2	+23,4	-2,8	+23,8	+23,8	
146,3	141,6	139,5	143,9	+0,3	-2,3	+14,1	+3,6	+4,0	-6,5	+8,6	-1,9	+5,2	+3,2	+3,2	
133,2	162,7	133,8	147,9	+0,7	+5,2	+14,5	+4,8	+17,8	+7,3	+9,2	+11,8	+10,4	+10,5	+10,5	3240
145,6	183,1	145,6	164,3	+8,8	+9,4	+16,6	+6,1	+18,4	+11,7	+10,8	+14,6	+13,4	+12,8	+12,8	
123,2	146,2	124,2	134,7	-6,1	+0,9	+12,7	+3,7	+17,1	+3,0	+7,7	+9,2	+7,6	+8,5	+8,5	
129,2	155,9	130,8	142,5	+30,6	+14,1	+20,7	-2,8	+10,3	+11,2	+6,9	+10,8	+20,3	+8,9	+8,9	3256
129,7	161,9	123,7	145,8	+17,1	+19,8	+19,5	+16,6	+17,4	+18,1	+17,9	+17,7	+12,7	+17,9	+17,9	
128,4	146,5	141,8	137,5	+52,6	+5,1	+22,7	-22,5	-0,6	+1,4	-7,0	+0,6	+32,5	-3,0	-3,0	
141,1	149,9	125,4	145,5	+6,0	+15,9	+26,8	+9,7	+15,7	+14,0	+17,3	+14,8	+15,5	+16,0	+16,0	3257
160,8	192,3	136,5	176,6	+8,5	+44,4	+27,8	+19,6	+32,6	+36,9	+23,2	+34,9	+17,0	+29,4	+29,4	
127,3	120,4	117,7	123,8	+3,8	-5,4	+25,9	+1,8	+2,6	-5,1	+12,5	-1,5	+14,4	+5,2	+5,2	
134,8	132,3	125,1	133,5	+8,3	+2,1	+13,0	+4,7	+9,4	+0,4	+8,7	+4,8	+15,1	+6,7	+6,7	3260
135,9	137,2	124,6	136,5	+12,1	+7,1	+14,8	+5,9	+11,2	+6,6	+10,2	+8,9	+17,9	+9,6	+9,6	
133,3	125,1	125,8	129,2	+3,6	-5,3	+10,2	+3,1	+6,7	-8,3	+6,6	-1,2	+11,4	+2,7	+2,7	
161,4	172,8	151,3	167,1	+25,1	+8,5	+17,1	+18,4	+4,1	+4,7	+17,7	+4,3	+16,7	+10,4	+10,4	3270
168,7	195,2	155,9	181,9	+38,6	+29,1	+23,9	+17,1	+15,4	+12,6	+20,2	+13,8	+11,8	+16,7	+16,7	
167,8	161,5	149,0	159,6	+17,0	-1,1	+13,7	+18,9	-1,4	0,0	+16,5	-0,7	+19,4	+7,1	+7,1	
117,8	129,1	117,3	123,5	+12,9	+6,8	+16,3	-6,1	+9,2	+4,3	+3,8	+6,6	+7,7	+5,3	+5,3	3280
109,3	124,5	111,0	116,9	+19,4	+14,1	+21,5	-14,4	+13,0	+7,8	+0,3	+10,2	+4,9	+5,3	+5,3	
135,3	138,6	130,2	137,0	+1,3	-5,5	+8,5	+11,6	+3,6	-2,0	+10,1	+0,7	+13,0	+5,2	+5,2	
139,9	133,9	126,1	136,9	+6,7	+3,7	+14,8	+2,7	+13,6	+4,7	+8,4	+8,6	+9,9	+8,6	+8,6	33
149,7	159,4	131,9	154,6	+15,8	+25,8	+18,9	+4,5	+21,7	+24,8	+11,1	+23,6	+9,1	+17,2	+17,2	
132,5	114,4	121,7	123,4	-0,4	-13,8	+11,6	+1,3	+7,2	-12,2	+6,3	-3,7	+10,7	+1,4	+1,4	
138,2	131,8	125,4	135,0	+5,6	+2,5	+14,1	+1,7	+13,1	+3,5	+7,6	+7,7	+9,4	+7,7	+7,7	3311
148,0	157,8	131,7	152,9	+14,1	+25,1	+17,7	+2,8	+20,8	+24,2	+9,6	+22,8	+8,0	+16,1	+16,1	
131,4	113,7	121,0	122,5	-0,6	-14,0	+11,5	+0,9	+7,4	-12,4	+6,1	-3,7	+10,6	+1,2	+1,2	
143,4	134,5	129,1	138,9	+1,5	+0,4	+14,5	+1,7	+13,8	+2,5	+7,9	+7,4	+9,0	+7,6	+7,6	3312
157,0	163,8	141,2	160,4	+8,8	+22,3	+16,9	-0,4	+18,2	+21,7	+7,5	+20,1	+7,5	+13,6	+13,6	
134,9	116,2	121,5	125,5	-3,3	-14,9	+12,9	+3,4	+10,8	-11,3	+8,2	-1,7	+10,2	+3,3	+3,3	
118,1	121,5	111,2	119,8	+21,5	+13,5	+12,0	+1,9	+10,0	+7,9	+6,6	+8,8	+11,8	+7,7	+7,7	3313
121,8	140,3	104,4	131,0	+31,0	+36,7	+21,5	+15,6	+31,5	+33,3	+18,3	+32,5	+10,4	+25,5	+25,5	
114,1	101,5	118,4	107,8	+12,3	-8,6	+3,7	-11,1	-8,7	-18,1	-4,1	-13,8	+13,1	-9,0	-9,0	
164,2	167,3	137,9	165,8	+20,8	+20,2	+21,2	+17,1	+21,4	+21,1	+19,1	+21,2	+17,6	+20,2	+20,2	3316
160,3	175,4	132,8	167,8	+29,1	+33,0	+24,8	+19,6	+29,5	+31,5	+22,1	+30,6	+18,6	+25,4	+25,4	
175,0	145,6	151,9	160,3	+2,3	-9,1	+13,4	+11,3	+1,6	-4,4	+12,4	-1,7	+15,3	+5,5	+5,5	
103,1	89,1	78,6	86,1	+45,0	+24,7	+41,6	+21,4	+21,4	+7,8	+31,0	+13,5	+9,8	+22,3	+22,3	3321
234,7	188,3	172,0	211,5	+43,1	+25,6	+47,5	+10,0	+18,1	+24,5	+24,2	+21,6	+25,9	+23,0	+23,0	3324
140,0	110,8	80,0	125,4	-34,2	+127,9	+44,9	+202,5	-8,8	+35,3	+127,3	+12,5	-0,9	+56,8	+56,8	34
133,3	109,0	78,6	121,1	-7,6	+18,6	-22,2	+263,2	+15,8	+14,9	+113,3	+15,2	+33,0	+54,1	+54,1	
147,2	112,8	81,7	130,0	-67,0	+252,1	+138,7	+146,4	-27,4	+62,8	+142,9	+9,7	-21,7	+59,1	+59,1	
145,0	215,1	161,0	180,0	+77,9	+78,7	+20,1	+2,4	-3,1	+27,3	+9,8	+13,2	+38,0	+11,8	+11,8	35
148,1	204,3	154,0	176,2	+98,8	+77,7	+30,7	+24,4	-0,8	+13,7	+27,0	+6,7	+47,9	+14,4	+14,4	
142,4	224,0	166,8	183,2	+65,1	+79,8	+13,2	-12,1	-5,0	+38,1	-1,6	+18,5	+31,2	+9,8	+9,8	
124,8	137,3	121,6	131,0	+6,5	+12,6	+12,2	+3,3	+8,9	+7,1	+7,6	+7,8	+7,2	+7,7	+7,7	36
123,2	142,7	121,2	133,0	+7,1	+17,9	+13,3	+2,1	+13,0	+10,8	+7,3	+11,8	+6,0	+9,7	+9,7	
127,8	126,6	122,3	127,2	+5,2	+2,0	+10,0	+5,9	+1,1	-0,6	+7,9	+0,2	+9,5	+4,0	+4,0	
107,4	128,2	106,6	117,8	+6,0	+16,0	+18,3	+4,2	+12,2	+8,8	+10,8	+10,2	+7,6	+10,5	+10,5	3610
106,2	134,9	106,4	120,5	+2,3	+22,5	+16,9	+3,4	+14,4	+17,4	+9,8	+16,1	+6,4	+13,3	+13,3	
109,9	114,7	106,8	112,3	+14,2	+2,0	+21,1	+5,7	+7,5	-8,2	+13,1	-1,5	+9,9	+5,1	+5,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1989	1990	1990	1990	1990	1990	
					DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	137,3	-2,3	140,6	135,7	127,1	127,3	134,2	136,0	
		INLAND	140,9	-1,7	143,3	141,5	126,9	124,6	136,0	140,5	
		AUSLAND	129,1	-4,1	134,6	122,4	127,8	133,5	130,1	125,5	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	150,8	+8,2	139,4	181,7	149,1	139,3	145,5	171,5	
		INLAND	161,2	+13,8	141,7	199,8	151,4	141,5	153,3	186,2	
		AUSLAND	130,7	-3,3	135,1	146,2	144,6	136,1	130,2	142,7	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	131,1	-1,1	132,6	171,8	140,7	131,0	141,7	159,6	
		INLAND	132,6	-4,7	139,1	177,1	133,5	124,4	145,2	163,7	
		AUSLAND	128,4	+6,1	121,0	162,3	153,6	142,8	135,6	152,3	
3660	H. V. ZAENLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	148,8	-2,4	152,4	148,9	116,1	124,0	130,7	140,3	
		INLAND	159,4	+3,2	154,5	162,3	114,9	123,6	136,3	150,2	
		AUSLAND	129,0	-13,1	148,5	123,8	118,5	124,9	120,3	121,8	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	131,6	+23,8	106,3	165,7	119,5	114,6	115,4	154,8	
		INLAND	143,7	+37,8	104,3	177,1	119,5	110,9	119,3	165,0	
		AUSLAND	113,5	+3,8	109,3	148,8	119,4	120,2	109,6	139,6	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	128,5	+5,9	121,3	134,9	119,8	121,3	117,3	132,0	
		INLAND	137,0	+10,1	124,4	142,1	121,3	123,7	121,0	139,4	
		AUSLAND	115,4	-0,9	116,4	123,7	117,5	117,7	111,7	120,5	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	122,4	+0,2	122,2	110,7	107,5	110,3	113,6	113,6	
		INLAND	120,3	-2,1	122,9	130,3	108,1	119,2	119,7	120,4	
		AUSLAND	124,6	+2,6	121,5	91,2	106,9	101,5	107,4	106,9	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	112,0	+3,2	108,5	129,3	126,4	122,7	120,4	124,4	
		INLAND	129,4	+12,6	114,9	145,1	135,8	133,3	136,4	139,8	
		AUSLAND	79,6	-17,5	96,5	100,0	106,3	103,1	90,7	95,8	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	159,8	+9,5	146,0	178,1	155,4	148,5	140,1	168,8	
		INLAND	219,7	+9,6	200,4	212,0	184,3	169,8	165,5	219,2	
		AUSLAND	124,0	+9,3	113,5	157,8	138,1	135,9	124,9	138,7	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	128,6	+7,7	119,4	135,4	121,6	125,1	121,2	133,2	
		INLAND	135,2	+8,7	124,4	145,8	127,1	132,1	125,2	141,9	
		AUSLAND	118,1	+5,9	111,5	118,9	112,8	113,9	114,8	119,3	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	143,2	+8,4	132,1	142,2	119,0	123,3	117,7	139,9	
		INLAND	140,7	+13,7	123,7	133,8	112,0	115,6	111,9	133,7	
		AUSLAND	151,2	-5,4	159,8	169,9	142,4	148,6	136,7	160,3	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	80,3	-3,1	82,9	102,3	87,2	88,5	82,4	97,9	
		INLAND	91,2	+14,1	79,9	116,4	84,9	83,7	87,6	111,1	
		AUSLAND	69,0	-19,8	86,0	87,7	89,6	83,6	77,1	84,2	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	131,4	+11,9	117,4	160,8	136,3	139,3	140,2	152,7	
		INLAND	137,4	+15,9	118,5	167,6	135,7	139,5	144,2	159,0	
		AUSLAND	115,1	+0,4	114,6	142,2	138,2	138,8	129,3	135,5	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	106,1	-2,6	108,9	131,2	125,4	124,8	118,1	125,5	
		INLAND	111,5	+2,6	108,7	137,9	125,8	125,0	122,9	131,3	
		AUSLAND	95,8	-12,4	109,3	118,7	124,6	124,4	108,9	114,6	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	131,6	+20,8	108,9	168,4	112,7	118,4	122,5	156,1	
		INLAND	126,1	+19,0	106,0	170,2	102,9	114,6	114,8	156,3	
		AUSLAND	141,4	+23,8	114,2	165,0	130,3	125,3	136,2	155,6	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	147,9	+21,1	122,1	173,7	134,4	144,3	150,8	166,4	
		INLAND	155,6	+25,2	124,2	181,3	135,1	143,9	155,0	173,9	
		AUSLAND	117,9	+3,8	113,6	143,3	131,9	146,1	134,4	136,6	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	179,9	+22,5	146,8	198,3	146,9	168,0	181,5	193,1	
		INLAND	184,1	+26,9	145,1	199,5	144,2	165,1	181,4	194,3	
		AUSLAND	158,9	+2,5	155,1	192,2	160,4	182,4	182,0	187,3	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	177,9	+15,5	154,0	204,0	165,0	170,0	162,0	196,6	
		INLAND	189,0	+18,6	159,4	215,0	166,0	173,6	167,9	205,3	
		AUSLAND	144,8	+5,1	137,8	171,2	161,8	159,3	144,3	166,8	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	88,2	+11,6	79,0	122,6	104,8	113,1	128,0	114,9	
		INLAND	89,5	+16,5	76,8	120,8	99,6	104,6	125,3	114,5	
		AUSLAND	78,8	-16,4	84,3	135,4	140,9	172,8	146,8	117,9	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	124,8	+12,7	110,7	166,2	151,7	153,4	148,3	156,8	
		INLAND	121,3	+13,5	106,9	164,3	148,9	149,7	147,4	153,4	
		AUSLAND	135,6	+10,8	122,3	172,0	160,0	164,9	151,1	163,3	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	129,5	+11,0	116,7	149,2	116,1	112,8	112,9	140,2	
		INLAND	149,8	+14,3	131,1	173,9	122,9	117,9	124,5	160,6	
		AUSLAND	106,6	+6,2	100,3	121,7	108,1	107,0	99,8	116,9	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	101,8	-2,8	104,7	130,9	126,1	117,7	118,5	122,5	
		INLAND	105,1	+1,8	103,2	138,1	121,6	114,9	120,3	128,4	
		AUSLAND	96,7	-9,6	107,0	119,6	133,1	122,2	115,5	113,3	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	118,0	+5,4	112,0	150,9	144,1	139,2	136,7	142,9	
		INLAND	123,8	+8,0	114,6	157,3	147,3	143,8	142,1	149,2	
		AUSLAND	101,1	-3,2	104,4	132,1	134,7	125,5	121,0	124,4	

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
-100

WERT
INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H			SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJANRESZEITRAUM IN %												1989	1990	1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT						
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	1990										
127,2	135,1	121,3	131,1	+15,7	+7,6	+18,3	+0,2	+13,2	+3,0	+8,4	+7,8	+8,3	+8,1	+8,1	3620										
125,7	138,3	121,4	132,0	+18,9	+10,5	+21,0	-3,9	+16,8	+4,5	+7,2	+10,3	+8,1	+8,7	+8,7											
130,7	127,8	121,0	129,2	+8,5	+0,6	+13,2	+10,1	+5,4	-0,8	+11,6	+2,2	+8,8	+6,8	+6,8											
144,2	158,6	138,1	151,4	+6,9	+13,3	+10,2	+6,3	+11,1	+10,6	+8,3	+10,8	+10,7	+9,6	+9,6	3640										
146,5	169,8	141,8	158,1	+5,8	+18,7	+9,6	+7,1	+12,3	+16,1	+8,4	+14,3	+10,8	+11,5	+11,5											
139,8	136,4	131,0	138,1	+9,4	+0,9	+11,6	+4,6	+8,4	-1,5	+8,0	+2,9	+10,6	+5,4	+5,4											
135,9	150,7	129,3	143,3	+11,5	+15,1	+12,6	+5,9	+16,5	+8,7	+9,3	+12,3	+8,0	+10,8	+10,8	3650										
129,0	154,4	125,7	141,7	+21,4	+22,9	+11,6	+7,4	+19,3	+12,5	+9,6	+15,6	+5,0	+12,7	+12,7											
148,2	144,0	135,8	146,1	-4,4	-2,3	+14,2	+3,7	+11,5	+2,1	+8,9	+6,4	+13,4	+7,6	+7,6											
120,1	135,5	121,6	127,8	+1,9	+15,1	+5,8	+4,6	+2,8	+7,2	+5,3	+12,3	+8,1	+5,1	+5,1	3660										
119,2	143,2	121,5	131,2	-1,8	+20,0	+5,1	+5,9	+7,7	+11,8	+6,0	+9,8	+6,5	+8,0	+8,0											
121,7	121,1	121,8	121,4	+9,9	+4,5	+5,5	+2,5	-6,3	-2,2	+3,9	-4,3	+11,4	-0,3	-0,3											
117,1	135,1	112,5	126,1	-16,5	+21,1	+8,5	+10,1	+6,9	+20,8	+9,3	+14,5	-2,6	+12,1	+12,1	3670										
115,2	142,2	109,5	128,7	-16,0	+37,7	+7,9	+14,2	+11,2	+33,9	+10,9	+23,4	-6,0	+17,5	+17,5											
119,8	124,6	117,0	122,2	-14,8	-0,1	+9,4	+5,0	+0,6	+3,2	+7,2	+2,0	+2,5	+4,4	+4,4											
120,6	124,7	114,9	122,6	-13,6	+6,5	+7,7	+6,1	+6,3	+6,5	+7,0	+6,5	+1,8	+6,7	+6,7	37										
122,5	130,2	114,7	126,4	-20,2	+12,8	+7,2	+10,1	+11,1	+12,1	+8,6	+11,6	-2,8	+10,2	+10,2											
117,6	116,1	115,2	116,9	-0,3	-3,2	+8,8	+0,5	-0,7	-2,2	+4,4	-1,5	+9,6	+1,5	+1,5											
108,9	113,6	113,2	111,3	+1,6	-8,4	+7,3	+0,1	-8,0	-4,5	+3,5	-6,3	+8,2	-1,7	-1,7	3711										
113,7	120,1	112,6	116,9	+2,4	+14,6	+5,1	+7,7	+1,4	+1,4	+6,5	+1,4	+4,5	+3,8	+3,8											
104,2	107,1	113,9	105,7	+0,7	-28,7	+3,6	-7,5	-16,7	-10,3	+0,6	-13,7	+12,2	-7,2	-7,2											
124,1	122,4	113,9	123,2	-34,7	+9,7	+6,7	+8,0	+10,7	+7,7	+7,4	+9,1	-13,3	+8,2	+8,2	3715										
134,5	138,1	120,4	136,3	-42,9	+15,8	+5,8	+15,4	+17,7	+14,9	+10,2	+16,2	-20,5	+13,2	+13,2											
104,7	93,3	101,7	99,0	-4,2	-4,0	+9,2	-6,4	-5,1	-7,7	+1,0	-6,4	+8,0	-2,7	-2,7											
152,0	154,5	140,7	153,2	+9,2	+11,7	+10,1	+4,8	+10,6	+10,1	+7,5	+10,4	+14,3	+8,9	+8,9	3721										
177,0	192,3	161,7	184,7	+16,1	+15,2	+12,4	+4,6	+20,1	+20,1	+8,5	+20,0	+18,4	+14,2	+14,2											
137,0	131,8	128,3	134,4	+2,7	+9,1	+8,2	+5,0	+4,0	+2,1	+6,8	+3,0	+11,5	+4,8	+4,8											
123,4	127,2	115,2	125,3	-3,6	+6,4	+11,7	+7,7	+8,2	+7,7	+9,7	+7,9	+5,7	+8,8	+8,8	3751										
129,6	139,6	117,9	131,6	+0,1	+12,0	+12,9	+12,6	+9,2	+11,6	+12,8	+10,5	+5,7	+11,6	+11,6											
113,4	117,1	110,9	115,2	-9,6	-3,1	+9,5	-0,4	+6,6	+0,8	+4,3	+3,6	+5,8	+3,9	+3,9											
121,2	128,8	115,9	125,0	-28,4	+12,9	+3,1	+8,6	+9,1	+10,4	+5,9	+9,8	-4,5	+7,9	+7,9	3760										
113,8	122,8	109,7	118,3	-36,8	+11,2	+0,7	+8,4	+10,5	+11,7	+4,5	+11,1	-9,8	+7,8	+7,8											
145,5	148,5	136,3	147,0	+8,5	+17,1	+10,2	+9,1	+5,4	+6,8	+9,6	+6,1	+12,8	+7,9	+7,9											
87,9	80,1	86,3	89,0	+6,6	-4,0	+8,7	+2,2	+4,4	-1,7	+5,4	+0,9	+5,2	+3,1	+3,1	3771										
84,3	98,4	81,1	91,8	+7,1	+13,5	+13,2	+9,0	+15,9	+14,5	+11,1	+15,2	+2,4	+13,2	+13,2											
91,5	80,6	91,7	86,1	+6,2	-20,8	+4,7	-3,4	-6,4	-17,6	+0,3	-12,7	+8,0	-6,1	-6,1											
137,8	146,5	127,5	142,2	+5,9	+14,9	+11,1	+7,6	+13,1	+14,0	+9,3	+13,6	+10,5	+11,5	+11,5	38										
137,6	151,6	127,3	144,6	+7,5	+19,6	+11,4	+8,7	+15,6	+18,1	+10,1	+17,0	+10,4	+13,6	+13,6											
138,5	132,4	128,1	135,4	+1,5	+2,1	+10,3	+4,4	+5,8	+2,5	+7,3	+4,1	+11,0	+5,7	+5,7											
125,1	121,8	114,6	123,4	+3,7	+5,9	+11,0	+5,9	+9,0	+5,5	+8,3	+7,1	+8,9	+7,7	+7,7	3821										
125,4	127,1	114,3	126,3	+7,5	+11,8	+12,1	+7,9	+11,8	+10,2	+10,0	+11,0	+10,9	+10,5	+10,5											
124,5	111,8	115,2	118,1	-2,8	-5,0	+8,8	+2,1	+3,2	-3,6	+5,3	-0,4	+8,0	+2,5	+2,5											
115,6	139,3	115,4	127,4	+4,8	+19,7	+1,7	+9,3	+11,1	+18,0	+5,5	+14,8	+3,5	+10,4	+10,4	3830										
108,8	135,6	109,0	122,2	+7,9	+26,0	-3,7	+15,2	+12,7	+22,4	+5,4	+18,1	+2,3	+12,1	+12,1											
127,8	145,9	127,0	136,8	+0,4	+9,3	+10,6	+1,0	+8,5	+10,5	+6,6	+9,6	+5,5	+7,7	+7,7											
139,4	158,6	129,4	149,0	+9,7	+20,8	+12,5	+11,8	+15,8	+19,7	+12,1	+17,8	+12,7	+15,1	+15,1	3842										
139,5	164,5	130,0	152,0	+10,7	+25,5	+13,2	+11,6	+17,9	+24,1	+12,3	+21,1	+12,2	+16,9	+16,9											
139,0	135,5	127,2	137,2	+5,4	+1,6	+9,5	+13,2	+7,6	+1,6	+11,4	+4,5	+14,8	+7,9	+7,9											
157,5	187,3	143,0	172,4	+16,6	+33,3	+22,3	+11,2	+21,8	+27,6	+16,2	+24,6	+16,1	+20,6	+20,6	3844										
154,7	187,8	141,9	171,2	+13,7	+38,0	+22,3	+8,3	+21,7	+31,0	+14,4	+26,3	+12,9	+20,6	+20,6											
171,4	184,7	148,2	178,0	+32,5	+12,9	+22,6	+26,1	+20,6	+12,4	+24,5	+16,3	+34,1	+20,1	+20,1											
167,5	178,8	146,9	173,2	+9,0	+24,1	+14,8	+12,9	+21,8	+22,0	+13,8	+21,9	+13,6	+17,9	+17,9	3847										
169,8	186,6	149,3	178,2	+10,9	+28,2	+15,1	+13,1	+24,0	+25,2	+14,0	+24,6	+13,9	+19,4	+19,4											
160,6	155,6	139,5	158,1	+2,9	+10,8	+14,3	+12,4	+14,6	+12,0	+13,4	+13,2	+12,6	+13,3	+13,3											
109,0	121,4	102,7	115,2	+5,9	+10,4	+15,4	+6,2	+14,3	+13,2	+10,4	+13,7	+6,9	+12,2	+12,2	3849										
102,1	119,9	96,9	111,0	+7,0	+15,8	+13,3	+7,3	+18,9	+18,3	+10,1	+18,6	+2,9	+14,6	+14,6											
156,9	132,4	143,1	144,6	+0,2	-14,3	+27,2	+2,2	-7,2	-12,3	+12,2	-9,6	+31,5	+1,0	+1,0											
152,6	152,1	137,6	152,3	-1,2	+11,8	+7,7	+8,0	+15,0	+12,3	+7,9	+13,6	+8,7	+10,7	+10,7	3850										
149,3	150,4	134,1	149,9	-0,2	+13,2	+8,8	+9,4	+16,0	+13,0	+9,1	+14,5	+8,9	+11,8	+11,8											
162,5	167,2	148,4	159,9	-4,0	+7,8	+4,9	+4,1	+12,0	+10,6	+4,5	+11,3	+8,1	+7,7	+7,7											
114,5	126,6	107,9	120,5	+5,6	+12,3	+11,2	+9,3	+13,2	+12,7	+10,3	+12,9	+5,1	+11,7	+11,7	3871										
120,1	142,5	112,2	131,3	+4,2	+23,5	+11,5	+13,7	+22,7	+19,8	+12,6	+21,0	+4,2	+17,0	+17,0											
108,1	108,4	103,1	108,2	+7,8	-1,9	+10,9	+4,1	+2,1	+3,2	+7,5	+2,7	+6,3	+4,9	+4,9											
121,9	120,5	119,2	121,2	+3,5	+9,0	+6,9	-2,8	+1,7	+1,2	+1,9	+1,4	+9,5	+1,7	+1,7	3882										
118,3	124,4	116,1	121,3	+5,6	+8,7	+5,6	-0,3	+5,4	+7,3	+2,7	+6,4	+3,2	+4,5	+4,5											
127,7	114,4	124,2	121,0	+0,3	-6,1	+8,7	-6,4	-4,0	-8,2	+0,9	-6,2	+3,8	-2,6	-2,6											
141,6	139,8	131,6	140,7	+0,7	+7,7	+9,7	+3,9	+7,2	+7,0	+6,7	+7,0	+9,8	+6,9	+6,9	3889										
145,6	145,6	135,9	145,6	+2,2	+7,8	+9,7	+4,4	+6,9	+7,6	+7,1	+7,2	+11,6	+7,1	+7,1											
130,1	122,7	119,2	126,4	-3,9	+7,4	+9,7	+1,9	+8,0	+4,8	+5,8	+6,3	+4,8	+6,0	+6,0											

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	177,9	+91,0	135,8	113,9	82,6	96,6	102,9	133,0
		INLAND	217,1	+21,2	179,1	136,0	104,7	112,7	128,2	163,9
		AUSLAND	140,8	+48,4	94,9	91,8	81,2	81,5	79,0	104,3
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	56,5	+4,2	54,2	53,0	48,1	46,0	45,9	53,4
		INLAND	78,5	+34,6	58,3	71,3	52,9	50,7	55,4	71,2
		AUSLAND	34,8	-30,7	50,2	35,0	43,6	41,4	36,6	36,0
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	194,3	+32,4	146,8	121,4	98,6	103,4	110,5	143,7
		INLAND	236,2	+20,7	195,7	144,9	111,8	121,2	138,3	176,0
		AUSLAND	154,8	+53,6	100,8	93,3	86,2	86,7	84,5	113,3
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	120,4	+11,0	108,5	143,4	131,1	123,1	130,3	138,6
		INLAND	124,4	+14,3	108,8	147,0	128,4	122,0	130,3	141,9
		AUSLAND	105,1	-1,8	107,0	129,6	141,3	127,2	130,5	125,9
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	103,9	+11,2	93,4	128,2	119,8	120,8	117,9	121,9
		INLAND	115,5	+19,9	96,3	140,9	122,3	123,9	124,8	134,1
		AUSLAND	83,2	-5,6	88,1	105,7	115,6	116,6	105,8	100,2
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	110,6	+4,9	105,4	127,8	112,4	112,3	113,1	122,5
		INLAND	136,1	+13,2	120,2	151,0	115,2	116,3	123,1	145,0
		AUSLAND	78,7	-9,4	86,9	98,6	108,9	107,3	100,5	94,2
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT	100,2	+3,5	96,8	131,2	113,6	114,8	108,6	122,6
		INLAND	107,3	+11,2	96,5	141,2	116,7	116,9	113,9	130,9
		AUSLAND	85,4	-12,3	97,4	110,4	106,8	110,4	97,5	105,1
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	118,0	+39,3	84,7	180,7	156,0	151,4	147,6	148,1
		INLAND	128,6	+48,5	86,6	173,9	160,5	157,8	155,8	160,0
		AUSLAND	80,5	+3,2	78,0	113,7	139,8	128,7	118,4	106,0
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	101,5	-0,6	102,1	124,4	132,4	133,1	125,3	119,6
		INLAND	101,1	+6,2	95,2	126,4	133,6	133,3	126,5	121,8
		AUSLAND	102,0	-9,4	112,6	121,3	130,8	132,8	123,4	116,2
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	93,2	+25,6	74,2	115,4	110,4	115,1	112,9	111,2
		INLAND	101,1	+31,5	76,9	122,3	108,5	112,4	117,4	119,4
		AUSLAND	76,4	+11,4	68,6	100,9	114,6	120,9	103,2	93,8
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,1	+6,1	103,8	146,5	126,2	127,2	130,6	136,0
		INLAND	114,6	+8,5	105,6	152,8	124,1	127,1	135,3	141,6
		AUSLAND	96,7	-3,1	99,8	132,3	127,6	127,3	120,0	123,3
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	88,0	+1,6	86,6	144,3	128,5	122,2	119,0	127,9
		INLAND	79,7	+3,0	77,4	130,4	115,2	114,6	116,4	114,3
		AUSLAND	98,7	+0,2	98,5	162,4	145,7	132,2	122,5	145,5
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	103,1	+8,4	95,1	130,8	115,1	119,8	125,0	123,7
		INLAND	109,2	+12,8	96,8	137,4	112,9	118,2	131,0	130,0
		AUSLAND	91,9	-0,1	92,0	119,0	119,1	122,7	113,8	112,4
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	119,2	+2,7	116,1	163,5	135,4	135,8	138,6	150,4
		INLAND	124,0	+5,8	117,2	169,5	135,4	136,6	141,6	155,6
		AUSLAND	103,8	-7,8	112,6	143,9	135,4	133,1	129,3	133,7
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	141,2	+12,0	126,1	162,0	132,9	136,0	125,9	156,3
		INLAND	145,8	+14,4	127,4	164,7	132,0	135,1	126,3	159,5
		AUSLAND	114,8	-3,3	118,7	147,1	138,1	141,9	123,1	138,3
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	141,6	+12,2	126,2	161,4	131,2	136,2	127,3	156,4
		INLAND	145,7	+14,0	127,8	163,3	130,5	135,4	127,5	158,9
		AUSLAND	117,8	+0,8	116,9	150,6	135,5	141,4	125,9	142,4
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	139,4	+11,0	125,6	164,8	140,2	135,3	119,4	155,6
		INLAND	146,5	+16,7	125,5	170,9	138,6	133,7	120,9	162,1
		AUSLAND	102,2	-19,1	126,3	132,9	148,6	143,8	111,6	121,4
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	124,3	+10,6	112,5	162,2	131,7	127,1	135,7	145,2
		INLAND	124,6	+13,1	110,2	151,8	127,7	122,1	134,9	145,3
		AUSLAND	122,4	-1,2	123,9	153,7	151,2	151,1	139,9	144,6
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	116,4	+13,1	102,9	149,7	130,7	127,4	134,9	140,4
		INLAND	117,9	+15,6	102,0	151,6	128,8	124,6	134,8	142,3
		AUSLAND	107,0	-1,3	108,4	138,3	141,7	144,0	135,1	129,0
5620	H. V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	150,4	+9,6	137,2	169,3	124,0	113,0	141,1	163,2
		INLAND	153,7	+12,3	136,9	171,8	123,5	111,9	142,0	166,0
		AUSLAND	124,1	-10,7	139,0	148,9	127,9	121,7	133,2	140,7
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	127,2	+6,6	119,3	149,1	137,1	132,8	135,0	146,0
		INLAND	123,4	+8,9	113,3	141,7	127,5	122,3	131,2	140,7
		AUSLAND	138,7	+0,7	137,7	171,3	166,3	164,7	146,4	162,2
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	159,1	+13,2	140,6	160,4	127,2	131,0	136,7	159,3
		INLAND	160,8	+13,9	141,2	161,2	127,0	131,1	137,1	160,3
		AUSLAND	137,7	+3,8	132,6	150,4	130,0	130,5	131,8	146,3

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1989	1990	1990	1990	1990	1990	
					DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	135,3	+15,1	117,5	170,3	149,4	151,3	149,4	161,1	
		INLAND	139,9	+20,1	116,5	174,3	147,9	150,6	151,8	165,1	
		AUSLAND	120,5	0,0	120,5	157,6	154,0	153,2	141,7	148,7	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	69,3	-15,1	81,6	93,1	101,3	93,6	72,7	87,0	
		INLAND	70,8	-9,2	78,0	96,0	103,2	96,3	74,3	89,4	
		AUSLAND	65,1	-28,5	91,1	85,1	96,2	86,2	68,4	80,4	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,2	+3,5	82,3	101,6	106,5	92,9	103,6	99,2	
		INLAND	83,8	+7,3	78,1	103,5	102,9	88,3	100,8	99,5	
		AUSLAND	90,3	-8,0	98,2	84,5	120,7	110,4	114,4	98,1	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	106,5	+7,3	99,3	144,2	101,8	100,0	106,8	130,2	
		INLAND	115,3	+14,8	100,4	153,1	101,0	97,9	109,6	137,2	
		AUSLAND	75,7	-20,7	95,5	113,2	104,7	107,3	106,1	105,5	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	76,8	+1,6	75,6	84,9	108,4	90,1	101,6	87,1	
		INLAND	71,8	+3,2	69,6	84,5	103,6	84,6	97,4	85,1	
		AUSLAND	96,6	-2,8	99,4	86,5	127,5	111,8	118,0	94,9	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	94,5	+5,2	89,8	120,0	113,2	106,1	102,1	114,7	
		INLAND	94,5	+8,7	86,9	122,3	109,4	102,9	100,8	116,1	
		AUSLAND	94,4	-3,5	97,8	113,8	123,4	114,5	105,6	111,1	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	54,1	-4,2	56,5	66,8	85,9	82,1	60,7	66,2	
		INLAND	55,7	-3,0	57,4	68,3	85,2	81,5	60,8	67,8	
		AUSLAND	49,5	-8,2	53,9	62,8	88,1	84,0	60,5	61,8	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	70,5	-11,3	79,5	86,1	100,0	93,3	74,9	89,9	
		INLAND	65,8	-8,5	71,9	83,3	81,4	86,3	71,1	86,2	
		AUSLAND	86,2	-17,8	104,9	105,2	128,4	116,5	87,8	102,2	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	87,9	-4,4	91,9	116,1	103,1	125,6	99,7	110,9	
		INLAND	89,2	+6,7	83,6	116,6	101,2	123,2	99,6	112,4	
		AUSLAND	84,2	-27,3	115,8	114,5	108,4	132,6	100,0	106,4	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	74,2	-4,9	78,0	95,3	92,4	93,8	75,2	90,7	
		INLAND	76,5	-4,0	79,7	103,2	95,4	96,3	82,2	96,4	
		AUSLAND	70,7	-6,4	75,5	83,6	88,0	89,9	64,8	82,3	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	108,4	-3,2	112,0	146,9	130,7	133,1	119,3	140,9	
		INLAND	104,9	-1,3	106,3	140,3	123,9	128,6	117,1	138,7	
		AUSLAND	114,5	-6,1	122,0	158,4	142,7	141,1	123,1	144,7	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT	36,9	-5,4	39,0	64,1	54,9	53,6	50,3	51,3	
		INLAND	34,2	-3,7	35,5	49,9	50,6	53,4	46,7	48,1	
		AUSLAND	48,6	-10,0	54,0	72,3	73,2	54,6	65,7	65,4	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	119,3	+19,3	100,0	150,2	125,4	121,4	116,2	139,1	
		INLAND	121,6	+25,0	97,3	153,6	123,1	116,3	116,1	141,5	
		AUSLAND	111,7	+2,4	109,1	138,5	133,1	138,3	116,5	131,3	
6385	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	112,7	+9,4	103,0	143,5	132,6	116,2	103,0	134,7	
		INLAND	117,6	+14,4	102,8	153,3	135,5	117,3	107,0	141,2	
		AUSLAND	102,7	-0,8	103,5	123,6	126,7	114,0	94,8	121,3	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	82,0	+16,8	78,8	110,9	108,8	78,8	112,6	110,4	
		INLAND	89,3	+15,2	77,5	112,5	101,6	77,4	104,1	109,8	
		AUSLAND	107,8	+24,9	86,3	101,5	151,6	86,9	161,7	114,1	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT	101,0	+7,6	93,9	135,8	124,7	117,5	110,1	124,6	
		INLAND	104,8	+12,2	93,4	140,3	121,6	114,8	111,4	128,0	
		AUSLAND	87,6	-8,6	95,7	119,7	126,6	127,1	105,4	112,4	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	124,6	+6,6	116,9	150,7	133,6	132,9	117,9	144,6	
		INLAND	128,5	+10,0	116,8	158,9	132,1	134,5	118,1	151,4	
		AUSLAND	114,3	-2,6	117,3	128,6	137,6	128,9	117,5	126,5	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- MERBE, ANG	INSGESAMT	111,7	+11,3	100,4	142,0	128,1	126,9	122,5	134,1	
		INLAND	110,7	+19,0	93,0	141,4	122,9	120,3	119,1	132,7	
		AUSLAND	113,6	-0,9	114,6	143,1	138,0	139,4	129,0	136,7	
64	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	87,2	+14,3	76,3	100,9	145,9	79,8	149,9	106,4	
		INLAND	88,9	+17,0	76,0	106,2	135,2	81,1	139,1	108,5	
		AUSLAND	80,6	+3,5	77,9	79,5	188,6	74,8	193,3	97,7	
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	84,3	+18,1	71,4	109,3	150,0	91,2	155,7	125,0	
		INLAND	86,8	+21,2	71,2	112,3	135,3	87,7	138,5	121,1	
		AUSLAND	76,0	+4,8	72,5	86,8	212,4	105,9	229,3	141,9	
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	79,6	+13,2	70,3	87,2	149,8	70,1	152,9	90,7	
		INLAND	80,7	+16,8	69,1	93,5	138,8	72,8	142,4	94,6	
		AUSLAND	75,8	+1,6	74,6	64,4	189,3	60,4	190,7	76,7	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT	118,2	+27,8	92,5	138,9	129,7	102,4	134,7	138,1	
		INLAND	114,8	+26,3	90,9	135,6	126,5	101,6	129,8	134,2	
		AUSLAND	140,3	+37,0	102,4	160,6	150,6	107,5	166,3	163,5	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT	132,9	+2,7	129,4	158,8	114,3	106,4	120,3	152,3	
		INLAND	137,1	+4,7	131,0	161,5	114,0	107,2	123,6	156,9	
		AUSLAND	108,9	-9,2	120,0	128,9	115,6	102,0	101,5	125,8	

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		M		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1989	1990	1990	1990	
	1.HJ	2.HJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %																	
					DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ			JAN.-DEZ. KUMULIERT		
150,3	155,3	136,1	152,8	+5,9	+17,0	+12,0	+7,1	+13,5	+16,5	+9,4	+15,1	+10,6	+12,3	+12,3	58		
149,3	158,5	134,8	153,9	+6,2	+20,5	+12,3	+8,5	+15,8	+20,2	+10,4	+18,0	+10,3	+14,2	+14,2			
153,6	145,2	140,5	149,4	+4,9	+6,2	+10,7	+2,7	+6,9	+5,4	+6,5	+6,1	+11,4	+6,3	+6,3			
97,4	79,9	89,0	88,6	-0,5	-7,7	+9,3	+0,3	-2,7	-8,7	+4,7	-6,0	+1,5	-0,4	-0,4	61		
99,8	81,9	88,5	90,8	-6,2	-3,5	+10,5	+4,1	-0,7	-4,3	+7,3	-2,6	-2,6	+2,6	+2,6			
91,2	74,4	90,3	82,8	+15,8	-18,7	+6,1	+9,8	-8,3	-19,8	-2,1	-15,0	+14,2	-8,3	-8,3			
99,7	101,4	97,9	100,6	+10,8	-4,7	+5,3	+7,4	+2,7	-3,6	+5,3	-0,5	+2,6	+2,8	+2,8	62		
95,6	100,2	96,0	97,9	+0,8	+3,1	+1,7	+0,9	+2,4	+2,5	+1,4	+2,5	-1,2	+2,0	+2,0			
115,6	106,3	104,7	110,9	+57,6	-27,4	+19,9	+32,9	+3,8	-21,5	+25,8	-9,5	+18,2	+5,9	+5,9			
100,9	119,5	105,1	110,2	+4,4	+12,7	+0,3	+1,0	+7,5	+9,8	+0,7	+8,7	+4,4	+4,8	+4,9	6211		
99,5	123,4	104,6	111,4	+2,7	+19,1	+0,5	+0,6	+8,2	+15,1	+0,6	+12,0	+2,4	+6,5	+6,5			
106,0	105,8	106,8	105,9	+11,4	-9,7	-0,2	+2,3	+5,0	-9,4	+1,0	-2,8	+11,4	-0,8	-0,8			
99,3	94,3	95,0	96,8	+14,2	-13,5	+7,3	+10,3	+0,8	-9,9	+8,8	-4,5	+1,8	+1,9	+1,9	6251		
94,1	91,3	92,8	92,7	-0,1	-5,7	+2,1	+1,1	+0,1	-4,0	+1,6	-1,8	-2,6	-0,1	-0,1			
119,7	106,4	103,8	113,0	+90,4	-34,6	+28,8	+51,7	+3,3	-26,1	+38,5	-12,3	+21,4	+8,9	+8,9			
109,7	108,4	104,4	109,0	-0,7	+6,2	+8,7	+1,6	+3,2	+6,0	+4,2	+4,6	+5,8	+4,4	+4,4	63		
106,2	108,5	102,1	107,3	+1,5	+9,1	+5,5	+1,2	+4,6	+8,7	+3,4	+6,8	+3,7	+5,1	+5,1			
118,9	108,4	110,5	113,6	-5,6	-1,5	+9,4	+2,7	+0,2	-1,0	+6,0	-0,4	+11,5	+2,8	+2,8			
84,0	63,5	80,5	73,8	-4,9	-11,2	-3,6	-11,0	-9,7	-10,2	-7,4	-9,8	+0,1	-8,3	-8,3	6311		
83,3	64,3	77,0	73,8	-2,4	-4,2	+0,9	-7,8	-4,6	-4,9	-3,6	-4,7	-3,0	-4,2	-4,2			
86,1	61,2	90,2	73,6	-11,6	-26,8	-13,4	-18,2	-20,8	-22,8	-15,8	-21,8	+8,9	-18,4	-18,4			
96,6	82,4	92,6	89,5	+6,1	-8,2	+4,4	-3,2	-6,5	-8,2	+0,5	-7,4	+5,8	-3,3	-3,3	6312		
88,9	78,6	86,1	83,8	+4,4	+0,8	+2,0	-4,9	-4,8	-3,5	-1,3	-4,1	+2,6	-2,7	-2,7			
122,5	95,0	114,4	108,7	+10,5	-22,3	+10,2	+0,8	-10,8	-19,5	+5,5	-15,6	+15,0	+0,0	-5,0			
114,4	105,3	109,1	109,8	-4,2	-1,2	+7,8	-4,2	+1,7	-0,6	+1,0	+0,5	+4,3	+0,6	+0,6	6331		
112,2	106,0	107,2	109,1	-9,2	+0,1	+6,6	-6,2	+4,8	+4,3	-0,8	+4,5	+1,1	+1,8	+1,8			
120,5	103,2	114,3	111,9	+8,4	-4,8	+11,3	+1,8	-6,4	-13,2	+5,9	-10,0	+13,6	-2,1	-2,1			
89,1	83,0	84,0	88,0	-0,3	+0,4	+10,4	+5,6	+3,6	-0,2	+8,0	+1,6	+5,5	+4,8	+4,8	6332		
85,9	89,3	87,6	92,6	+4,9	+2,1	+11,8	+5,5	+6,3	-0,1	+8,5	+2,8	+5,7	+5,7	+5,7			
88,9	73,6	78,6	81,2	-7,2	-2,5	+8,2	+5,5	-1,2	-0,2	+6,9	-0,7	+5,2	+3,3	+3,3			
131,9	130,1	129,3	131,0	+15,7	+1,5	+3,7	-1,0	-0,8	+3,3	+1,3	+1,4	+14,7	+1,3	+1,3	6333		
126,3	127,9	125,0	127,1	+6,0	+1,2	+1,6	-2,1	+1,8	+5,6	-0,2	+3,7	+7,3	+1,7	+1,7			
141,9	133,9	136,8	137,9	+34,4	+2,0	+7,3	+0,8	-4,8	-0,2	+4,0	-2,3	+29,1	+0,8	+0,8			
54,3	50,8	47,3	52,5	+22,6	+16,6	+12,3	+8,9	+12,8	+10,1	+10,6	+11,4	+8,0	+11,0	+11,0	6355		
52,0	47,4	43,9	49,7	+20,3	+15,5	+13,5	+14,3	+13,6	+11,3	+14,0	+12,6	+11,1	+13,2	+13,2			
63,9	65,6	62,3	64,7	+29,2	+19,7	+7,8	-8,8	+9,7	+6,5	0,0	+8,3	-0,2	+3,9	+3,9			
129,4	127,7	113,1	125,5	+3,7	+17,1	+0,8	+5,8	+20,5	+19,2	+3,2	+19,8	+3,5	+11,0	+11,0	6361		
119,7	128,8	109,7	124,3	+4,6	+21,6	-0,9	+6,3	+26,6	+24,7	+2,5	+25,5	+3,3	+13,3	+13,3			
135,7	123,9	124,4	129,8	+1,2	+2,4	+6,4	+4,5	+3,8	+2,8	+5,4	+3,3	+3,8	+4,3	+4,3			
124,4	118,8	113,1	121,6	+4,3	+16,4	+6,8	+2,6	+5,0	+15,5	+4,7	+10,6	+5,4	+7,5	+7,5	6365		
126,4	124,1	114,1	125,3	+3,5	+26,3	+6,2	+3,9	+8,4	+21,2	+4,8	+15,3	+4,4	+9,8	+9,8			
120,4	108,1	111,1	114,2	+5,7	-2,8	+7,9	+0,9	-2,1	+3,7	+4,5	+1,1	+7,6	+2,8	+2,8			
89,9	111,5	96,1	102,7	+0,6	+9,6	+5,4	+3,7	+5,6	+11,9	+4,8	+8,7	+0,6	+6,9	+6,9	6370		
89,5	106,9	92,7	98,2	-0,3	+10,6	+3,4	+3,8	+4,5	+11,6	+3,6	+8,0	-1,7	+5,9	+5,9			
119,3	137,9	115,8	128,6	+5,9	+3,7	+14,4	+3,7	+9,7	+14,1	+10,3	+11,5	+13,0	+11,0	+11,0			
121,1	117,3	112,3	119,2	+2,2	+11,8	+9,2	+2,6	+4,4	+8,5	+5,9	+6,4	+6,1	+6,1	+6,1	6380		
118,2	119,7	110,7	119,0	+4,5	+16,3	+7,7	+3,0	+7,2	+12,0	+5,3	+9,7	+4,9	+7,5	+7,5			
131,4	108,9	118,1	120,1	-5,2	-4,0	+14,1	+1,4	-5,5	-3,6	+7,6	-4,6	+10,6	+1,7	+1,7			
133,3	131,3	120,7	132,3	+8,0	+9,5	+14,7	+6,6	+7,8	+9,4	+10,5	+8,7	+13,3	+9,6	+9,6	6391		
133,3	134,8	122,5	134,0	+6,4	+9,5	+12,6	+6,0	+7,6	+11,2	+9,2	+9,7	+11,8	+9,4	+9,4			
133,3	122,0	115,8	127,6	+13,0	+9,4	+20,6	+8,5	+8,4	+3,8	+14,4	+5,9	+17,9	+10,2	+10,2			
127,5	128,3	123,5	127,9	-19,2	+10,7	+2,8	-0,1	+2,3	+9,3	+1,4	+5,9	+5,4	+3,6	+3,6	6399		
121,0	125,9	119,1	123,7	-5,4	+14,6	+1,8	-2,1	+2,7	+13,6	-0,2	+8,2	+4,9	+3,9	+3,9			
138,7	132,9	131,9	135,8	-33,9	+4,0	+4,5	+3,4	+1,7	+2,0	+3,9	+1,9	+6,2	+3,0	+3,0			
112,9	128,2	111,8	120,5	+11,9	+12,5	+7,4	+4,0	+6,8	+12,6	+6,3	+9,1	+6,8	+7,8	+7,8	64		
108,1	123,8	107,7	116,0	+9,8	+15,6	+5,5	+4,1	+7,1	+14,5	+4,8	+10,2	+5,0	+7,7	+7,7			
131,7	145,5	128,5	138,6	+21,7	-1,7	+13,5	+4,0	+6,0	+4,3	+10,7	+5,4	+13,9	+7,9	+7,9			
120,6	140,4	116,3	130,5	+9,0	+22,9	+5,4	+13,4	+12,4	+20,3	+8,9	+15,8	+2,9	+12,2	+12,2	6413		
111,5	129,8	108,1	120,7	+10,2	+26,5	+3,2	+11,4	+12,8	+21,2	+6,9	+16,5	+0,7	+11,7	+11,7			
159,1	185,6	151,3	172,4	+5,1	+8,3	+11,4	+20,5	+11,4	+17,6	+14,2	+13,7	+10,0	+13,9	+13,9			
109,9	121,8	109,6	115,9	+14,5	+8,5	+8,4	-0,8	+4,4	+9,3	+5,9	+6,1	+8,5	+5,7	+5,7	6414		
105,8	118,5	106,0	112,2	+10,7	+12,2	+6,1	+0,1	+4,5	+12,4	+3,9	+7,5	+6,1	+5,8	+5,8			
124,9	133,7	122,5	129,3	+29,7	-7,7	+14,8	-3,5	+3,9	-2,5	+9,8	+1,9	+16,4	+5,6	+5,6			
116,1	136,4	109,9	126,3	+6,8	+22,4	+5,8	+14,4	+18,4	+21,7	+9,4	+20,0	+7,4	+14,8	+14,8	6421		
114,1	132,0	108,0	123,0	+2,4	+20,3	+5,5	+13,9	+16,6	+20,4	+9,2	+18,5	+7,2	+13,9	+13,9			
129,0	164,9	122,0	147,0	+41,6	+35,2	+7,3	+17,7	+28,1	+29,4	+11,3	+28,7	+8,3	+20,5	+20,5			
110,4	136,3	119,4	123,3	+9,4	+3,8	+7,6	+0,5	+2,2	+3,2	+4,1	+2,7	+7,2	+3,3	+3,3	6425		
110,6	140,3	119,7	125,4	+10,7	+7,4	+6,5	+1,6	+4,3	+6,0	+4,1	+5,3	+7,0	+4,8	+4,8			
108,8	113,7	117,3	111,2	+1,5	-16,2	+13,6	-6,2	-10,3	-13,5	+3,3	-12,1	+8,0	-5,2	-5,2			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	120,1	+0,3	119,7	129,2	117,6	117,8	116,3	126,8
		INLAND	124,9	+4,7	119,3	135,6	116,4	117,6	120,2	132,6
		AUSLAND	112,0	-6,9	120,3	118,3	119,7	118,0	109,8	117,2
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSUEBER- GEMERBE	INSGESAMT	93,5	-2,4	95,8	118,9	114,5	113,5	110,6	112,5
		INLAND	94,3	+1,0	93,4	122,4	113,0	114,5	114,5	115,4
		AUSLAND	92,3	-7,3	99,6	113,3	116,9	111,8	104,2	108,0
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	22,8	.	36,6	.	.	.
		INLAND
		AUSLAND
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	100,5	+6,1	94,7	136,2	91,0	128,9	137,1	129,6
		INLAND	101,4	+7,5	94,3	139,7	88,7	130,4	140,4	132,8
		AUSLAND	93,9	-3,3	97,1	110,1	108,2	117,8	112,2	105,6
2512	GEW. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	98,7	+8,4	81,8	146,7	57,5	125,9	147,7	134,7
		INLAND	89,3	+8,4	82,4	149,0	57,6	126,7	148,9	135,8
		AUSLAND	36,6	+0,5	36,4	41,1	46,5	61,3	46,5	42,1
2525	VERARB. V. NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	113,4	-0,3	113,7	134,5	98,6	123,4	128,0	132,2
		INLAND	110,6	-2,2	113,1	131,7	95,3	118,1	124,7	129,3
		AUSLAND	172,3	+36,4	126,3	193,7	158,2	238,5	198,3	192,0
2531	H. V. ZEMENT	INSGESAMT	85,0	+11,0	76,6	124,6	89,7	125,9	129,9	117,4
		INLAND	83,6	+10,9	75,4	124,4	88,0	125,0	131,2	117,1
		AUSLAND	104,3	+10,5	94,4	128,7	115,2	138,8	110,7	120,8
2541	ZIEGELEI	INSGESAMT	92,5	+21,4	76,2	131,5	102,0	144,4	146,5	124,6
		INLAND	95,4	+25,5	76,0	136,6	101,2	146,9	154,7	130,0
		AUSLAND	77,1	0,0	77,1	105,2	106,0	131,4	103,8	95,9
2543	H. V. FEUERFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	90,3	-1,1	91,3	102,5	93,5	92,2	97,7	98,4
		INLAND	87,6	-0,2	87,8	106,1	86,3	87,4	92,1	99,7
		AUSLAND	93,6	-1,8	95,3	98,3	101,7	97,7	104,2	96,8
2555	H. V. GR. FORM. FERTIGBAU- TEILEN AUS BETON FUER DEN HOCHBAU	INSGESAMT	176,2	-21,0	222,9	215,6	123,2	185,6	208,4	200,7
		INLAND	176,7	.	.	214,4	122,4	184,6	207,5	200,0
		AUSLAND	96,0	.	.	415,6	239,2	346,6	346,1	319,3
2559	H. V. BETONERZEUGNISSEN (OHNE BINS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	112,2	+9,3	102,7	147,8	95,0	139,2	145,4	143,5
		INLAND	112,4	+10,3	101,9	147,3	94,2	138,0	144,7	143,2
		AUSLAND	103,5	-24,6	137,2	168,5	133,9	191,1	176,1	155,1
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMN-U. LEICHTBAUPLATTEN	INSGESAMT	124,3	+22,0	101,9	159,7	135,5	138,5	152,9	153,7
		INLAND	124,2	+31,4	94,5	155,7	128,8	130,6	146,5	150,5
		AUSLAND	125,5	-29,3	177,6	200,2	204,0	219,0	217,9	186,5
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	81,6	-8,1	88,8	100,0	102,8	100,2	92,8	96,6
		INLAND	80,0	-6,7	85,7	104,3	110,3	108,2	99,9	99,6
		AUSLAND	83,9	-9,9	83,1	93,8	82,1	88,8	82,9	92,3
2711	HOCHOFEN-, STAHL-U. WARM- WALZWERKE (OHNE STAHL- ROHRE)	INSGESAMT	87,0	-6,7	93,2	105,8	108,4	106,6	97,3	101,5
		INLAND	82,4	-5,9	87,6	106,1	111,2	109,6	100,6	101,1
		AUSLAND	95,0	-7,6	102,8	105,3	103,6	101,4	91,7	102,3
2715	H. V. STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSTAHLROHRE)	INSGESAMT	55,4	-14,5	64,8	67,2	68,4	65,9	68,1	69,5
		INLAND	60,2	-10,5	67,3	65,9	66,5	65,1	69,6	84,1
		AUSLAND	53,2	-16,5	63,7	68,4	65,1	62,3	58,1	62,7
2720	H. V. PRAEZISIONSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	68,0	-22,0	87,2	101,5	115,5	98,0	93,0	95,0
		INLAND	68,8	-17,0	82,9	102,2	116,7	105,7	103,6	96,6
		AUSLAND	66,5	-30,5	95,7	100,2	113,0	82,9	72,1	91,9
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	96,7	+1,6	95,2	136,0	129,0	123,8	124,9	124,7
		INLAND	100,6	+7,1	93,9	140,9	130,3	125,7	129,0	129,4
		AUSLAND	90,2	-7,2	97,2	128,0	126,9	120,7	118,2	116,9
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	74,0	-10,8	83,0	103,1	107,6	103,3	93,6	96,9
		INLAND	72,6	-9,7	80,4	102,4	106,9	102,5	92,8	96,4
		AUSLAND	79,2	-14,4	92,5	105,6	114,0	105,8	96,1	98,6
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	81,7	-9,0	89,8	111,7	115,5	111,9	107,3	104,8
		INLAND	82,9	-4,3	86,6	116,5	116,0	114,1	111,6	108,1
		AUSLAND	78,7	-19,5	97,8	100,1	114,5	106,4	97,0	96,8
3011	STABZIEHEREIEN, KALTWALZWERKE	INSGESAMT	79,9	-6,7	85,6	107,5	116,7	107,8	103,8	101,6
		INLAND	81,3	+0,1	81,2	110,2	116,1	109,0	105,8	103,8
		AUSLAND	76,8	-19,5	95,4	101,5	118,0	105,1	99,3	96,8
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSCHL. H. V. DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	83,3	-11,1	83,7	115,5	114,5	115,5	110,6	107,8
		INLAND	84,3	-7,6	81,2	121,9	115,8	118,5	116,6	111,9
		AUSLAND	80,6	-19,6	100,2	98,7	110,9	107,8	94,6	96,9

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

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
117,7	121,6	113,7	119,6	+3,6	+7,1	+8,6	+2,1	+5,5	+5,0	+5,2	+5,3	+6,0	+5,2	+5,2	
117,0	126,4	112,9	121,7	+5,3	+12,9	+9,2	+2,9	+8,1	+10,0	+5,9	+8,6	+5,2	+7,8	+7,8	
118,9	113,5	115,0	116,2	+0,8	-2,5	+7,5	+0,6	-0,5	-3,3	+4,0	+2,0	+7,2	+1,0	+1,0	
114,0	111,6	110,9	112,8	-3,0	+4,8	+3,7	-1,1	+1,5	+2,7	+1,2	+2,2	+4,0	+1,7	+1,7	
113,8	114,9	109,7	114,4	-2,2	+8,2	+5,0	+1,1	+4,8	+6,4	+3,0	+5,6	+4,1	+4,3	+4,3	
114,3	106,1	113,0	110,2	-4,3	-0,8	+1,7	-4,6	-4,2	-2,7	-1,6	-3,5	+4,1	-2,5	-2,5	
.	.	49,5	.	-88,3	.	+39,7	-66,1	.	.	24
110,0	193,3	114,8	121,6	+2,8	+10,2	+7,2	+2,8	+5,8	+8,8	+4,6	+7,2	+7,1	+5,9	+5,9	25
109,6	136,6	115,0	123,1	+3,2	+12,1	+7,9	+3,3	+6,7	+10,7	+5,2	+8,6	+6,9	+7,0	+7,0	
113,0	108,9	113,2	110,9	-0,2	-5,7	+2,5	-1,8	-2,3	-5,0	+0,2	-4,1	+8,0	-2,0	-2,0	
91,7	141,2	112,6	116,4	-1,2	+5,9	+7,1	+0,7	+1,7	+5,6	+2,8	+4,0	+8,7	+3,4	+3,4	2512
92,1	142,3	113,3	117,2	-1,3	+6,1	+6,7	+0,7	+1,8	+5,7	+2,4	+4,0	+8,8	+3,4	+3,4	
53,9	44,3	47,6	49,1	+118,0	-15,6	+36,4	+10,8	-13,1	-11,2	+20,6	-12,1	-11,5	+3,2	+3,2	
106,0	130,1	111,7	118,1	+8,7	+3,5	+14,3	+4,6	+7,8	-0,4	+8,5	+3,5	+8,3	+5,7	+5,7	2525
101,7	127,0	111,1	114,4	+7,5	+2,7	+11,2	-0,2	+5,4	-1,4	+4,3	+1,8	+8,2	+3,0	+3,0	
198,4	195,2	124,1	196,8	+38,5	+19,1	+69,6	+112,2	+57,5	+16,5	+93,0	+94,3	+11,6	+58,6	+58,6	
107,8	123,7	111,8	115,7	-4,5	+8,8	+3,2	0,0	+3,4	+8,0	+1,3	+5,5	+4,4	+3,5	+3,5	2531
106,5	124,2	110,1	115,9	-3,1	+9,9	+3,5	+1,4	+5,0	+9,0	+2,2	+7,0	+3,7	+4,7	+4,7	
127,0	115,8	135,8	121,4	-18,1	-4,1	+0,6	-15,1	-18,9	-5,2	-8,6	-12,7	+12,1	-10,6	-10,6	
123,2	195,6	117,6	129,4	+4,4	+15,4	+17,2	+5,0	+7,5	+13,6	+9,7	+10,2	+5,5	+10,0	+10,0	2541
124,1	142,4	119,5	133,2	+5,1	+16,4	+19,8	+5,0	+9,3	+15,8	+10,6	+12,2	+6,0	+11,5	+11,5	
118,7	99,9	107,6	109,3	+0,8	+9,5	+6,1	+5,2	-5,3	0,0	+5,6	-2,8	+2,0	+1,6	+1,6	
92,8	98,1	97,6	95,4	-1,2	+2,3	-2,1	-5,5	-2,7	+1,4	-3,9	-0,6	+5,2	-2,3	-2,3	2543
85,9	85,9	93,7	91,4	-0,8	+16,2	-8,2	-7,1	-4,5	+10,5	-7,7	+2,9	+2,9	-2,5	-2,5	
99,7	100,5	102,2	100,1	-1,5	-11,0	+4,6	-3,9	-0,8	-7,7	+0,3	-4,2	+7,8	-2,1	-2,1	
154,4	204,5	159,2	179,5	+27,2	+19,7	+23,8	+18,1	+15,0	+0,9	+20,2	+7,6	+16,7	+12,8	+12,8	2555
153,5	203,9	.	178,6	
292,9	332,7	.	312,8	
117,1	144,4	120,0	130,8	+2,1	+13,5	+7,8	+5,2	+8,7	+14,3	+6,3	+11,3	+7,5	+9,0	+9,0	2559
116,1	144,0	118,7	130,0	+1,8	+14,0	+9,2	+5,5	+8,8	+14,7	+6,9	+11,7	+7,5	+9,5	+9,5	
162,5	165,1	174,7	163,8	+11,3	-4,6	-20,9	-2,7	+2,5	-4,4	-11,2	-0,8	+5,8	-6,2	-6,2	
137,0	153,3	126,7	145,2	+15,7	+19,2	+3,9	+5,7	+25,6	+24,2	+4,8	+24,9	+10,1	+14,6	+14,6	2563
129,7	148,5	117,6	139,1	+18,3	+24,3	+6,1	+8,3	+28,8	+31,3	+7,2	+30,0	+7,1	+18,3	+18,3	
211,5	202,2	219,7	206,8	+3,4	-10,0	-8,1	-7,3	+7,3	-14,3	-7,7	-3,8	+29,6	-5,9	-5,9	
101,5	94,7	104,6	98,1	-10,8	-4,4	-2,6	-7,6	-10,3	-4,2	-5,1	-7,3	+4,0	-6,2	-6,2	27
109,3	99,7	108,2	104,5	-10,7	-2,0	+0,4	-5,7	-5,8	-2,2	-2,8	-4,1	+6,5	-3,4	-3,4	
90,5	87,6	99,4	89,0	-10,9	-8,0	-7,1	-10,5	-17,0	-7,2	-8,8	-12,1	+0,3	-10,5	-10,5	
107,5	99,4	109,7	103,5	-12,4	-3,2	-2,3	-6,4	-10,2	-3,6	-4,4	-7,0	+4,3	-5,7	-5,7	2711
110,4	100,9	110,5	105,6	-12,7	-2,4	-1,4	-6,6	-7,2	-2,5	-4,0	-4,9	+6,6	-4,4	-4,4	
102,5	97,0	108,2	99,7	-12,1	-4,6	-4,1	-6,2	-15,5	-5,4	-5,2	-10,4	+0,4	-7,9	-7,9	
67,1	68,8	75,8	68,0	+1,9	-14,6	-6,2	-14,5	-12,0	-8,3	-10,5	-10,2	+2,4	-10,3	-10,3	2715
95,8	86,9	83,8	91,3	+16,8	+4,5	+20,8	+4,7	+6,3	+4,9	+12,2	+5,6	+6,8	+8,9	+8,9	
53,7	60,4	72,0	57,0	-4,2	-24,2	-20,8	-25,9	-21,6	-15,0	-23,4	-18,4	0,0	-20,8	-20,8	
106,8	94,0	106,9	100,4	-4,7	-2,6	+2,2	-11,5	-8,8	-6,7	-4,6	-7,8	+2,1	-6,1	-6,1	2720
111,2	100,1	106,0	105,6	+1,6	-3,0	+5,5	-2,9	+1,3	-5,2	+1,7	-2,4	+3,2	-0,4	-0,4	
97,9	82,0	108,7	90,0	-13,9	-1,7	-5,7	-27,3	-28,9	-7,7	-16,3	-18,4	+0,1	-17,2	-17,2	
126,4	124,8	114,5	125,6	+8,1	+12,2	+15,7	+6,1	+8,0	+9,4	+10,8	+8,6	+4,5	+9,7	+9,7	2850
128,0	129,2	115,1	128,6	+13,0	+14,3	+15,9	+7,3	+10,7	+13,3	+11,5	+12,0	+8,2	+11,7	+11,7	
123,8	117,6	113,5	120,7	+0,6	+8,6	+15,5	+4,2	+3,3	+2,8	+9,7	+3,1	-1,4	+6,3	+6,3	
105,4	95,2	98,8	100,3	+2,5	-3,9	+6,3	+0,4	+3,1	-3,6	+3,3	-0,5	+6,2	+1,5	+1,5	2910
104,2	94,6	96,8	99,4	+3,6	-2,8	+7,0	+2,0	+3,8	-2,0	+4,4	+0,7	+7,1	+2,7	+2,7	
109,9	97,4	106,2	103,6	-1,0	-7,5	+4,7	-5,2	0,0	-9,0	-0,4	-4,7	+3,6	-2,4	-2,4	
113,7	106,1	111,0	109,9	+0,8	-2,3	+2,9	-3,9	+0,4	-3,3	-0,5	-1,5	+9,9	-1,0	-1,0	3011-15
115,1	108,9	110,6	112,5	+0,7	-2,4	+4,0	-1,2	+8,5	+0,7	+1,4	+2,1	+9,6	+1,7	+1,7	
110,4	96,9	112,0	103,7	+1,2	-13,4	+0,7	-10,4	-7,4	-12,8	-5,0	-10,1	+10,6	-7,4	-7,4	
112,3	102,7	108,5	107,5	-4,3	-7,0	+4,9	-6,3	-1,3	-4,5	-0,7	-2,9	+9,8	-1,8	-1,8	3011
112,6	104,8	109,2	108,7	-5,8	-2,8	+3,8	-4,6	-0,4	-0,9	-0,4	-0,7	+10,8	-0,5	-0,5	
111,5	98,1	110,0	104,8	-1,3	-15,8	+7,0	-9,9	-3,6	-12,2	-1,7	-8,0	+7,8	-4,7	-4,7	
115,0	109,2	112,3	112,1	+5,6	+2,1	+1,4	-1,9	+2,0	-2,3	-0,3	-0,1	+8,9	-0,2	-0,2	3015
117,1	114,2	111,7	115,7	+6,3	+6,8	+4,0	+1,5	+6,9	+2,0	+2,7	+4,4	+8,7	+3,6	+3,6	
109,9	95,8	114,1	102,5	+3,8	-10,6	-5,4	-10,8	-11,1	-13,2	-8,2	-12,2	+13,5	-10,2	-10,2	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,9	-1,8	98,7	119,8	118,6	114,4	111,5	113,9	
		INLAND	99,0	+0,7	98,3	123,5	118,9	113,9	115,5	117,0	
		AUSLAND	94,3	-4,9	99,2	115,3	120,8	114,9	106,6	110,0	
4031	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN (AUCH MIT ANSCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT	91,7	-5,8	97,3	115,3	115,5	110,7	106,9	108,7	
		INLAND	92,7	-5,7	98,3	118,0	117,6	112,9	112,4	110,4	
		AUSLAND	90,8	-5,7	96,3	112,7	113,4	109,3	101,7	107,1	
4034	H. V. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER GEMERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	95,2	+2,6	92,8	117,9	124,6	117,5	113,3	112,2	
		INLAND	99,4	+5,4	94,3	126,8	122,1	120,1	121,9	120,1	
		AUSLAND	89,3	-1,4	90,6	105,1	128,2	113,8	101,1	100,8	
4035	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,2	+3,9	111,8	134,5	124,8	121,2	122,9	130,2	
		INLAND	118,0	+6,7	110,6	133,8	120,8	116,0	118,6	130,3	
		AUSLAND	112,6	-1,7	114,5	136,0	133,0	132,0	132,0	129,9	
4036	H. V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT	99,6	+3,2	96,4	123,4	111,6	114,0	119,8	117,6	
		INLAND	95,7	+6,8	89,6	119,0	102,1	110,6	117,2	113,9	
		AUSLAND	123,4	-11,5	139,4	151,3	171,6	195,6	136,7	141,1	
4037	H. V. FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,6	-0,2	101,8	126,1	122,8	138,5	127,7	119,2	
		INLAND	98,5	+5,6	93,3	134,8	98,7	115,6	106,9	122,0	
		AUSLAND	103,6	-3,4	107,3	120,5	138,4	153,2	141,1	117,4	
4039	H. V. SONSTIGEN CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT	112,9	-1,0	114,0	147,3	135,4	128,6	125,4	140,3	
		INLAND	105,8	+8,3	97,7	144,9	115,8	109,2	118,8	134,8	
		AUSLAND	124,0	-11,2	139,7	151,0	166,2	169,0	135,9	148,9	
4090	H. V. CHEMIEFASERN	INSGESAMT	82,2	-4,8	86,3	102,6	103,8	98,2	86,6	98,8	
		INLAND	81,8	-4,2	85,4	104,8	109,5	89,4	91,3	101,6	
		AUSLAND	82,4	-5,2	86,9	101,2	100,4	97,5	83,8	87,0	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	105,0	+3,2	101,7	137,7	118,0	124,5	120,0	128,3	
		INLAND	107,0	+7,9	99,2	138,6	115,4	122,8	121,4	129,9	
		AUSLAND	94,1	-19,1	116,3	132,9	132,8	134,1	112,2	119,4	
5311	SAEGE-U. HOBELWERKE	INSGESAMT	103,9	+0,3	103,6	132,5	106,7	123,4	122,7	124,6	
		INLAND	104,0	+2,3	101,7	131,8	103,3	121,4	124,0	124,7	
		AUSLAND	103,5	-15,4	122,4	139,5	139,1	142,8	110,7	124,2	
5361	H. V. HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT	106,2	+6,5	99,7	143,4	130,4	125,7	117,0	132,3	
		INLAND	110,7	+15,2	96,1	147,1	130,6	124,6	118,2	136,4	
		AUSLAND	89,4	-21,1	113,3	129,6	129,7	129,8	112,9	117,1	
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	.	.	104,0	.	124,4	.	.	.	
		INLAND	
		AUSLAND	
59	GUMMI VERARBEITUNG	INSGESAMT	92,0	+1,1	91,0	121,9	113,5	114,6	109,3	114,1	
		INLAND	93,0	+11,6	83,3	123,3	106,3	114,5	108,8	114,9	
		AUSLAND	89,2	-21,0	112,9	117,7	133,9	115,1	110,8	111,7	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMERBE	INSGESAMT	138,0	-0,5	138,7	134,3	118,0	121,3	118,4	134,8	
		INLAND	148,1	+4,0	142,4	144,3	117,4	121,7	124,0	144,3	
		AUSLAND	124,0	-7,2	139,6	120,2	118,8	120,7	110,5	121,5	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	103,8	+0,3	103,5	136,4	138,1	133,0	127,1	128,6	
		INLAND	104,5	+1,9	102,6	138,3	139,7	134,2	129,8	130,2	
		AUSLAND	100,4	-6,3	107,1	127,9	131,1	128,1	115,2	121,6	
3021	H. V. GESENK-U. LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTUECKEN, PRESS-U. ZIEHTEILEN	INSGESAMT	99,2	+1,1	98,1	133,0	132,9	128,2	122,8	124,6	
		INLAND	99,6	+1,5	98,1	136,6	136,9	131,0	127,4	127,2	
		AUSLAND	97,7	-0,3	98,0	120,3	118,5	118,3	106,3	115,3	
3025	STAHLVERFORMUNG, ANG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	106,6	-0,2	106,8	138,5	141,3	136,0	129,7	131,1	
		INLAND	107,4	+2,0	105,3	139,4	141,4	136,0	131,3	132,0	
		AUSLAND	102,6	-10,2	114,2	134,0	141,0	135,9	122,2	126,7	
31	STAHL-U. LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	161,8	-13,9	188,0	124,3	105,1	116,9	122,7	137,6	
		INLAND	168,1	-16,0	200,2	141,4	113,7	115,7	131,5	149,3	
		AUSLAND	137,1	-2,2	140,2	57,5	71,5	121,2	88,4	82,0	
3111	H. V. STAHL-U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	183,4	-0,6	184,5	159,4	126,4	129,2	138,8	165,2	
		INLAND	184,2	-1,4	186,9	168,0	128,3	130,6	141,2	170,0	
		AUSLAND	176,9	+7,5	164,6	89,4	127,5	117,6	119,2	125,8	
3151	KESSEL-U. BEHAELTERBAU	INSGESAMT	143,8	-30,9	208,2	95,1	90,8	111,7	111,6	114,9	
		INLAND	146,7	-35,0	225,6	110,5	102,1	100,0	119,7	123,7	
		AUSLAND	135,2	-13,4	156,2	49,0	56,6	147,1	87,1	88,5	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	155,4	+90,0	81,8	71,5	66,3	67,4	72,4	102,5	
		INLAND	443,9	+177,8	159,6	200,6	106,0	134,0	181,2	290,7	
		AUSLAND	52,4	-2,8	53,9	25,3	52,1	43,5	33,6	35,2	
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	153,4	+65,5	92,7	117,6	76,5	84,8	112,1	130,3	
		INLAND	176,0	+54,1	114,2	155,3	86,4	111,5	141,1	164,0	
		AUSLAND	114,7	+104,8	56,0	53,0	42,4	39,3	62,4	72,6	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															SYPRO- NR.
1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	1990 1. HJ	1990 2. HJ	1989	1990	1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT	
116,5	112,7	111,6	114,6	-2,1	+6,6	+4,4	-0,6	+3,2	+3,9	+1,8	+3,6	+3,6	+2,7	+2,7	40
115,4	116,3	109,9	115,8	-1,5	+10,6	+5,5	+1,7	+7,1	+7,3	+3,6	+7,3	+2,8	+5,4	+5,4	
117,9	108,3	113,7	113,1	-2,8	+1,9	+3,0	-3,4	-1,6	-0,3	-0,3	-0,9	+4,7	-0,5	-0,5	
113,1	107,8	110,6	110,5	-3,4	+3,8	+2,7	-3,2	-0,5	+0,6	-0,4	+0,1	+3,4	-0,1	-0,1	4031
115,0	111,4	110,0	113,2	+0,4	+6,1	+6,3	+0,3	+3,0	+1,8	+3,3	+2,4	+3,3	+2,9	+2,9	
111,4	104,4	111,1	107,9	-6,9	+1,4	-0,7	-6,3	-3,8	-0,5	-3,5	-2,2	+3,3	-2,9	-2,9	
121,1	112,7	112,4	116,9	-0,2	+7,4	+4,6	+0,5	+4,9	+6,4	+2,6	+5,5	+3,8	+4,0	+4,0	4034
121,1	121,0	115,7	121,0	+0,7	+10,1	+2,5	+1,0	+6,4	+8,7	+1,8	+7,6	+3,6	+4,6	+4,6	
121,0	101,0	107,6	111,0	-1,6	+2,8	+7,6	-0,2	+2,4	+2,4	+3,8	+2,4	+4,1	+3,2	+3,2	
123,0	126,6	116,8	124,8	+0,6	+11,4	+7,1	+3,9	+7,9	+8,6	+5,5	+8,3	+6,4	+6,8	+6,8	4035
118,4	124,5	112,0	121,4	-4,9	+12,5	+9,1	+3,8	+9,1	+11,4	+6,5	+10,3	+3,3	+8,4	+8,4	
132,5	131,0	126,7	131,7	+14,3	+9,1	+3,3	+4,0	+5,7	+3,0	+3,7	+4,4	+12,5	+3,9	+3,9	
112,8	118,7	105,8	115,7	-4,0	+15,2	+6,7	+1,9	+18,3	+10,9	+4,2	+14,6	-0,8	+9,3	+9,3	4036
106,3	115,5	99,5	110,9	-6,5	+20,6	+1,6	+4,0	+25,6	+16,6	+2,8	+20,9	-1,7	+11,5	+11,5	
153,6	138,9	146,7	146,3	+7,5	-5,4	+31,7	-7,8	-9,5	-10,9	+10,7	-10,3	+3,2	-0,3	-0,3	
130,7	123,5	116,0	127,1	+3,2	+14,3	+17,4	+6,8	+6,1	+8,9	+11,6	+7,5	+3,8	+9,6	+9,6	4037
107,2	114,5	101,3	110,8	+0,6	+32,2	+7,5	+4,2	+4,9	+21,3	+5,7	+13,0	+2,8	+4,4	+4,4	
145,8	129,3	125,6	137,5	+4,7	+4,1	+22,7	+8,0	+6,7	+1,9	+14,5	+4,4	+4,5	+9,5	+9,5	
132,0	132,9	125,4	132,4	+2,6	+7,8	+9,0	+3,6	+3,7	+5,9	+6,4	+4,9	+7,6	+5,6	+5,6	4039
112,5	126,8	105,9	119,7	-1,9	+24,1	+8,7	+9,9	+13,9	+18,8	+9,2	+16,4	+2,1	+13,0	+13,0	
162,6	142,4	156,1	152,5	+8,1	-9,9	+9,3	-2,3	-7,6	-8,4	+3,3	-8,0	+14,2	-2,3	-2,3	
101,0	92,7	97,5	96,8	-8,9	+3,4	+0,7	-1,9	-2,1	+0,6	-0,6	-0,7	+0,2	-0,7	-0,7	4090
104,5	96,4	99,9	100,4	-3,8	+10,5	+2,3	-1,7	-2,5	+3,9	+0,5	+0,7	+1,5	+0,5	+0,5	
98,9	90,4	95,1	94,7	-11,5	-0,7	-0,4	-2,1	-2,0	-1,5	-1,3	-1,7	-0,6	-1,5	-1,5	
121,3	124,1	121,0	122,7	+1,8	+8,5	+0,5	-2,0	+1,2	+6,3	-0,8	+3,7	+6,7	+1,4	+1,4	53
119,1	125,6	119,1	122,4	+1,1	+11,5	+1,0	-1,5	+2,1	+9,6	-0,3	+5,8	+6,8	+2,8	+2,8	
139,5	115,8	131,5	124,6	+5,2	-6,9	-1,6	-4,7	-4,1	-10,6	-3,1	-7,6	+5,8	-5,2	-5,2	
115,1	123,7	121,3	119,4	+1,0	+4,7	-2,8	-4,7	-1,7	+2,8	-3,8	+0,6	+6,8	-1,6	-1,6	5311
112,4	124,3	119,9	118,3	+0,2	+5,2	-3,5	-4,6	-1,3	+4,4	-4,1	+1,4	+7,3	-1,3	-1,3	
141,0	117,4	135,4	129,2	+8,4	-6,7	+2,4	-5,3	-5,5	-9,7	-1,6	-7,8	+3,4	-4,6	-4,6	
128,1	124,7	120,6	126,4	+2,8	+12,6	+3,7	+1,0	+4,6	+10,0	+2,4	+7,4	+6,4	+4,8	+4,8	5361
127,6	127,3	118,2	127,5	+2,5	+18,0	+5,8	+2,6	+6,9	+16,3	+4,2	+11,8	+6,2	+7,9	+7,9	
129,7	115,0	129,6	122,4	+3,8	-5,5	-3,5	-4,3	-3,4	-11,0	-4,0	-7,4	+7,1	-5,6	-5,6	
.	.	119,8	.	-4,9	.	+3,8	+2,7	.	.	55
.	
114,0	111,7	110,9	112,9	-4,7	+0,7	+1,7	+0,8	+3,5	+1,2	+1,2	+2,3	+2,6	+1,8	+1,8	59
110,4	111,9	103,9	111,1	-4,8	+6,6	+2,1	+7,1	+10,2	+8,5	+4,6	+9,4	0,0	+6,9	+6,9	
124,5	111,2	130,8	117,9	-4,4	-13,6	+0,8	-13,2	-11,7	-15,4	-6,2	-13,6	+9,0	-3,9	-3,9	
119,6	126,6	115,5	123,1	+6,9	+7,6	+12,1	+3,2	+7,1	+4,8	+7,4	+5,9	+7,1	+6,6	+6,6	
119,6	134,2	115,7	126,9	+9,7	+15,3	+13,2	+3,4	+11,3	+11,1	+8,0	+11,2	+6,2	+9,7	+9,7	
119,8	116,0	115,1	117,9	+2,9	-3,4	+10,5	+3,1	+1,1	-4,1	+6,7	-1,7	+8,3	+2,4	+2,4	
135,6	127,9	125,4	131,7	+2,2	+2,9	+9,5	+3,3	+4,6	+2,9	+6,4	+3,7	+12,7	+5,0	+5,0	3021-25
136,9	130,0	125,2	135,5	+3,3	+4,2	+11,4	+4,8	+6,0	+4,1	+8,1	+5,1	+13,1	+6,6	+6,6	
129,6	118,4	126,0	124,0	-2,5	-3,4	+1,4	-3,1	-2,0	-2,6	-0,9	-2,3	+10,9	-1,6	-1,6	
130,6	123,7	118,7	127,1	+1,6	+5,3	+10,1	+5,0	+8,3	+5,1	+7,6	+6,6	+11,0	+7,1	+7,1	3021
133,9	127,9	120,0	130,6	+3,2	+7,1	+12,4	+6,8	+9,9	+6,2	+9,6	+8,1	+11,3	+8,8	+8,8	
118,4	110,8	114,0	114,6	-3,8	-1,0	+1,5	-1,7	+1,9	+0,9	-0,2	+1,4	+10,5	+0,5	+0,5	
138,6	130,4	129,5	134,5	+2,4	+1,5	+9,1	+2,4	+2,5	+1,6	+5,6	+2,1	+13,6	+3,9	+3,9	3025
138,7	131,7	128,2	135,2	+3,4	+2,8	+10,9	+3,7	+4,0	+3,0	+7,3	+3,5	+14,1	+5,5	+5,5	
138,4	124,4	135,4	131,4	-1,7	-5,0	+1,3	-3,9	-4,6	-4,7	-1,4	-4,7	+11,2	-3,0	-3,0	
111,0	130,2	116,3	120,6	+20,7	-0,1	+7,2	+19,9	-5,3	-1,9	+13,5	-3,5	+6,8	+3,7	+3,7	31
114,7	140,4	123,1	127,5	+17,9	+1,8	+12,7	+11,1	-2,4	-2,2	+11,9	-2,4	+9,2	+3,6	+3,6	
96,4	90,2	89,6	93,3	+39,1	-15,2	-17,5	+69,3	-18,9	+1,0	+21,9	-9,9	-4,9	+4,1	+4,1	
127,8	152,0	128,9	139,9	-2,7	+13,3	+11,2	+6,5	+8,4	+8,3	+8,8	+8,3	+9,6	+8,5	+8,5	3111
128,4	155,6	129,8	142,0	-6,4	+16,9	+16,7	+7,0	+6,1	+9,1	+11,6	+7,7	+7,9	+9,4	+9,4	
122,6	122,5	122,1	122,5	+52,1	-23,2	-19,3	+1,6	+36,7	-1,1	-10,4	+14,3	+28,1	+0,3	+0,3	
101,2	113,2	112,2	107,2	+54,1	-19,7	+4,0	+37,7	-20,8	-17,8	+20,2	-19,3	+5,6	-4,5	-4,5	3151
101,1	121,7	119,5	111,4	+56,3	-21,3	+10,3	+14,9	-15,7	-21,0	+12,6	-18,5	+12,3	-6,8	-6,8	
101,8	87,8	90,3	94,8	+45,2	-7,0	-20,5	+132,4	-36,7	-0,7	+51,5	-22,6	-14,9	+5,0	+5,0	
66,9	87,6	60,4	77,2	+21,5	+28,6	+28,0	+59,3	+58,8	+65,9	+42,3	+62,9	-14,9	+53,2	+53,2	3171
120,0	236,0	96,3	178,0	-25,6	+125,4	+0,3	+39,6	+151,3	+161,2	+18,9	+157,4	-31,7	+84,8	+84,8	
47,8	34,4	33,9	41,1	+266,7	-42,1	+60,3	+89,1	-6,9	-20,2	+71,9	-14,2	+13,4	+21,2	+21,2	
80,7	121,2	79,4	101,0	-9,5	+53,7	-8,7	+18,2	+40,7	+59,9	+3,1	+50,4	-6,4	+27,2	+27,2	3174
103,9	152,6	87,1	128,3	+12,3	+77,7	-9,1	+30,4	+43,2	+67,0	+8,5	+55,1	+3,3	+32,1	+32,1	
40,9	67,5	49,1	54,2	-45,9	-8,5	-11,7	-18,5	+31,4	+37,2	-15,0	+34,5	-28,8	+10,4	+10,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHR- MONAT IN %	N		A		C		H
					1989	1990	1990	1990	1990	1990	
					DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 . .	+13,1 . .	78,5 . .	100,8 . .	91,7 . .	111,2 . .	93,6 . .	95,1 . .	
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,1 153,0 135,5	-3,5 +2,2 -10,5	150,4 149,7 151,4	124,4 130,1 117,4	109,5 107,6 111,8	116,6 113,7 120,0	115,5 117,1 113,4	130,6 135,5 123,5	
3210	H. V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,4 86,6 80,6	-4,1 +0,2 -7,8	87,0 86,4 87,4	88,0 96,6 80,6	104,7 101,0 107,9	103,9 110,4 98,3	88,7 101,3 77,9	91,6 87,1 86,9	
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,3 198,6 147,6	-7,4 +8,6 -28,8	192,6 182,8 207,9	142,2 159,3 116,4	106,2 114,8 93,1	123,4 126,7 118,3	124,1 139,4 110,1	149,5 166,4 123,9	
3230	H. V. TEXTIL-U. NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 153,9 122,7	-6,0 +28,2 -16,1	139,2 119,6 146,2	133,5 131,6 134,2	129,2 125,7 130,5	126,2 124,2 126,9	114,8 116,3 114,3	134,8 143,9 131,5	
3240	H. V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U. GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,0 203,9 160,8	+2,6 +6,2 -0,7	175,4 192,0 162,0	139,8 151,8 119,3	107,1 116,1 99,8	119,1 128,6 111,4	124,1 135,0 115,1	147,6 166,7 132,2	
3256	H. V. HUETTEN-U. WALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 186,4 180,8	-0,1 +9,1 -11,9	184,3 170,9 205,2	132,3 140,3 119,9	106,0 109,1 101,3	121,5 122,9 120,2	119,9 128,7 106,0	150,6 155,6 142,9	
3257	H. V. BAU-, BAUSTOFF-U. AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 193,0 109,1	+3,2 +21,0 -12,6	139,1 159,5 124,8	137,2 175,8 110,4	120,3 129,1 114,2	129,3 150,4 114,6	121,4 146,6 103,8	138,6 182,1 108,3	
3260	H. V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 104,6 101,1	-7,1 -2,0 -13,8	111,0 106,7 117,3	116,5 122,1 108,3	120,9 121,0 120,7	117,9 117,1 119,1	116,6 118,1 114,6	113,7 117,9 107,7	
3270	H. V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,3 235,7 152,2	-6,1 -0,5 -10,0	192,0 236,9 169,2	152,8 172,0 143,0	131,6 139,0 127,9	147,0 152,0 144,4	134,6 145,0 129,3	158,9 186,5 144,8	
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 119,2 125,8	-5,5 -7,0 -2,1	128,3 128,2 128,5	110,1 108,4 113,4	101,2 94,0 115,9	102,6 94,0 120,2	106,9 99,5 122,2	113,0 111,1 116,8	
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 148,2 89,5	-5,2 +15,2 -22,6	121,2 128,6 115,6	129,8 155,2 110,6	128,2 128,2 128,2	124,4 130,9 119,5	109,3 117,0 103,4	128,9 155,1 108,0	
3311	H. V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 147,1 88,5	-6,5 +14,8 -23,1	120,4 128,1 115,1	128,3 154,8 109,9	127,3 127,1 127,4	122,8 128,1 118,4	108,0 115,1 103,0	126,6 154,4 107,2	
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 141,0 88,1	-7,5 +12,3 -21,9	117,2 125,6 112,0	133,0 164,8 113,2	134,2 137,2 132,3	127,6 135,5 122,8	112,2 121,1 106,6	129,9 159,9 110,6	
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,8 164,8 90,6	-3,1 +21,8 -30,5	132,9 135,3 130,3	110,1 125,5 93,8	100,3 97,8 102,9	103,8 110,5 86,7	91,7 87,9 85,3	115,8 139,9 80,3	
3316	H. V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,2 166,5 128,3	+12,6 +20,5 -8,3	138,7 138,2 139,9	156,3 162,6 139,0	142,4 135,6 160,7	147,9 142,5 162,5	129,7 132,5 122,1	160,8 167,3 143,0	
3321	H. V. KRAFTRAEDERN, KRAFTMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 . .	+8,8 . .	80,4 . .	86,1 . .	80,5 . .	83,5 . .	66,4 . .	80,4 . .	
3324	H. V. FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 . .	+7,9 . .	107,0 . .	160,1 . .	178,8 . .	213,9 . .	162,4 . .	144,0 . .	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 151,8 51,7	+0,1 -1,3 +4,7	103,9 153,8 49,4	165,4 86,4 251,7	78,9 46,8 113,9	177,8 194,9 159,2	84,3 87,8 80,5	116,9 108,1 126,5	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	356,6 260,1 435,7	+11,5 -13,1 +29,4	319,8 299,2 336,8	205,2 210,8 200,7	122,4 116,1 127,7	144,1 153,5 136,9	155,8 163,3 149,7	236,4 204,2 261,0	
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 139,9 119,6	-1,5 +1,6 -7,9	135,1 137,7 128,9	140,9 149,3 124,3	118,9 117,9 120,8	118,9 117,1 122,5	124,5 128,3 117,1	135,5 142,1 122,3	
3610	H. V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 132,6 107,2	-4,5 +3,7 -20,3	130,1 127,9 134,5	142,8 151,5 123,6	105,6 102,8 111,2	101,6 100,2 104,5	106,8 108,3 104,0	135,5 143,8 118,9	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %								1989	1990	1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT		
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ					
101,5	84,4	99,2	97,9	-31,7	+16,0	-16,8	-5,8	+16,0	+9,4	-11,1	+12,1	+17,8	-1,3	-1,3	3177		
.		
113,1	123,0	112,9	118,0	+8,0	+4,2	+13,1	-1,4	+6,6	+1,6	+5,2	+3,9	+8,2	+4,5	+4,5	32		
110,7	126,8	109,6	118,7	+12,6	+13,3	+16,8	-2,4	+11,8	+9,0	+6,1	+10,3	+6,2	+8,3	+8,3			
115,9	118,5	117,0	117,2	+3,0	-6,1	+9,1	-0,2	+0,6	-6,8	+4,1	-3,3	+10,6	+0,2	+0,2			
104,3	90,2	93,8	87,3	+8,1	+6,3	+13,6	-3,6	+2,9	+3,6	+4,3	+3,1	+9,6	+3,7	+3,7	3210		
105,7	99,2	95,9	102,5	+14,0	+15,0	+10,4	-1,3	+10,8	+9,6	+3,9	+10,1	+5,2	+6,9	+6,9			
103,1	82,4	91,9	92,7	+3,4	-1,5	+16,3	-5,8	-5,6	-1,4	+4,7	-3,4	+13,9	+0,9	+0,9			
114,8	136,8	117,5	125,8	+3,7	+8,4	+14,6	+6,4	+11,7	-0,3	+10,0	+4,8	+9,3	+7,1	+7,1	3220		
120,8	149,9	117,1	135,4	+10,5	+21,6	+22,9	+10,4	+16,5	+14,4	+16,0	+15,3	+9,7	+15,6	+15,6			
105,7	117,0	118,0	111,4	-4,2	-11,6	-1,5	+0,4	+3,8	-20,9	+0,9	-10,9	+8,6	-5,6	-5,6			
127,7	124,8	120,4	126,9	-4,9	-1,0	+15,5	+3,5	+4,4	-2,2	+9,2	+0,6	+0,8	+4,9	+4,9	3230		
124,9	130,1	105,9	127,5	-13,6	+14,5	+29,2	+13,6	+16,3	+23,1	+20,9	+19,9	-5,3	+20,4	+20,4			
128,7	122,9	125,7	125,8	-1,9	-5,6	+11,3	+0,4	+0,6	-9,6	+5,7	-5,1	+2,9	+0,1	+0,1			
113,1	135,8	117,4	124,5	-3,4	+0,7	+9,7	+0,6	+12,8	+2,9	+4,7	+7,2	+6,4	+6,0	+6,0	3240		
122,3	150,9	126,4	136,6	+4,5	+4,6	+11,7	+1,7	+13,4	+6,9	+6,2	+9,7	+9,2	+8,1	+8,1			
105,6	123,7	110,1	114,6	-9,9	-3,0	+7,8	-0,4	+12,3	-0,8	+3,3	+4,8	+4,0	+4,1	+4,1			
113,8	135,2	117,9	124,5	+26,3	+10,2	+17,0	-5,4	+7,0	+7,4	+3,8	+7,1	+17,0	+5,6	+5,6	3256		
115,7	142,2	112,9	128,9	+13,9	+15,6	+16,2	+13,3	+13,8	+14,0	+14,7	+13,9	+9,9	+14,2	+14,2			
110,7	124,4	125,7	117,6	+47,0	+1,4	+18,5	-25,2	-4,2	-2,1	-10,1	+13,9	+3,9	+14,2	+14,2			
124,8	130,0	113,7	127,4	+3,5	+11,1	+23,3	+6,4	+11,5	+9,2	+13,9	+10,3	+12,4	+12,0	+12,0	3257		
139,8	164,4	122,0	152,1	+4,7	+38,6	+23,1	+15,6	+27,9	+31,4	+19,0	+29,9	+13,0	+24,7	+24,7			
114,4	106,1	108,0	110,2	+2,5	-8,9	+23,3	-0,8	-1,1	-8,8	+9,9	-5,2	+11,9	+2,0	+2,0			
119,4	115,2	115,4	117,3	+2,7	-2,3	+7,2	-0,4	+4,2	-4,1	+3,3	0,0	+10,6	+1,6	+1,6	3260		
119,1	118,0	114,4	118,5	+6,7	+1,7	+8,1	-0,1	+5,4	+1,3	+3,9	+3,3	+13,6	+3,6	+3,6			
119,9	111,2	116,9	115,5	-2,1	-8,5	+5,8	-0,8	+2,7	-11,5	+2,4	-4,7	+6,7	-1,2	-1,2			
139,3	146,7	134,1	143,0	+21,0	+4,7	+13,2	+14,2	+0,4	+1,0	+13,7	+0,7	+12,8	+6,6	+6,6	3270		
145,5	165,7	137,9	155,6	+34,4	+24,6	+20,2	+13,1	+11,5	+8,7	+16,4	+9,9	+8,5	+12,8	+12,8			
136,2	137,1	132,1	136,6	+13,0	-4,7	+9,7	+14,9	-4,9	-3,6	+12,4	-4,2	+15,2	+3,4	+3,4			
101,8	110,0	104,7	105,9	+9,2	+2,4	+12,1	-9,8	+4,7	+0,1	-0,1	+2,3	+4,2	+1,1	+1,1	3280		
84,0	105,3	98,5	88,7	+15,6	+9,3	+17,4	-17,8	+8,9	+3,3	-3,3	+5,6	+1,4	+1,2	+1,2			
118,0	119,5	117,5	118,8	-2,0	-9,1	+4,2	+7,1	-0,6	-5,7	+5,6	-3,2	+9,4	+1,1	+1,1			
126,3	118,8	114,3	122,5	+6,2	+0,5	+14,5	+2,6	+12,3	+1,5	+8,3	+6,2	+7,9	+7,2	+7,2	33		
129,5	136,0	117,0	132,8	+13,3	+20,8	+15,8	+1,6	+17,7	+20,0	+8,1	+19,0	+6,2	+13,5	+13,5			
123,8	105,7	112,2	114,8	+0,8	-14,7	+13,5	+3,4	+7,9	-13,1	+8,3	-4,0	+9,4	+2,3	+2,3			
125,0	117,3	113,7	121,2	+5,3	-0,5	+14,1	+1,8	+11,9	+0,6	+7,7	+5,5	+7,6	+6,6	+6,6	3311		
128,1	134,8	116,9	131,4	+11,7	+20,1	+14,7	+0,1	+16,9	+19,4	+6,8	+18,3	+5,2	+12,4	+12,4			
122,9	105,1	111,4	114,0	+0,9	-14,9	+13,5	+3,2	+8,2	-13,3	+8,4	-3,9	+9,2	+2,3	+2,3			
130,9	120,8	117,6	125,8	+2,1	-2,6	+15,0	+2,4	+13,0	-0,5	+8,5	+5,4	+7,2	+7,0	+7,0	3312		
136,3	140,2	125,6	138,3	+7,1	+17,0	+14,0	-2,7	+14,4	+16,4	+5,0	+15,5	+4,9	+10,1	+10,1			
127,6	108,6	112,6	118,1	-1,1	-15,4	+15,7	+6,4	+12,1	-12,0	+11,1	-1,6	+8,8	+4,9	+4,9			
102,0	103,8	98,4	102,9	+18,2	+10,3	+9,0	-1,2	+6,6	+4,9	+3,4	+5,7	+9,0	+4,6	+4,6	3313		
104,1	118,9	91,6	111,5	+26,3	+33,5	+17,7	+11,5	+27,3	+30,3	+14,3	+25,1	+6,5	+21,7	+21,7			
99,8	87,8	105,5	93,8	+10,5	-11,6	+1,4	-13,2	-10,8	-20,5	-6,3	-16,1	+11,2	-11,1	-11,1			
145,2	145,2	124,8	145,2	+16,8	+15,6	+17,8	+13,9	+17,4	+16,6	+15,8	+16,9	+13,7	+16,3	+16,3	3316		
139,1	149,9	118,0	144,5	+25,6	+28,3	+21,2	+16,1	+25,5	+26,9	+18,6	+26,3	+14,5	+22,5	+22,5			
161,6	132,5	143,1	147,1	-1,3	-12,0	+10,6	+8,8	-1,3	-7,2	+9,6	-4,6	+12,0	+2,8	+2,8			
87,0	73,4	69,3	80,2	+42,3	+16,7	+35,7	+14,7	+14,5	+0,9	+24,8	+6,5	+8,5	+15,7	+15,7	3321		
.			
195,4	153,2	150,0	174,3	+37,5	+17,5	+40,3	+3,7	+12,6	+16,5	+17,6	+14,4	+21,4	+16,2	+16,2	3324		
.			
128,4	100,6	74,7	114,5	-35,7	+123,2	+42,7	+195,8	-11,1	+31,9	+122,5	+9,7	-3,0	+53,3	+53,3	34		
120,9	98,0	72,9	109,4	-9,5	+15,2	-23,9	+254,4	+12,6	+11,6	+107,4	+12,0	+30,2	+50,1	+50,1			
136,5	103,5	76,7	120,0	-67,5	+244,3	+134,8	+149,1	-28,8	+59,1	+139,5	+7,5	-23,3	+56,5	+56,5			
133,3	195,6	150,4	184,4	+74,8	+74,3	+17,8	+0,3	-5,3	+24,2	+7,8	+10,4	+35,0	+9,9	+9,9	35		
134,8	183,8	142,9	159,3	+94,8	+72,6	+27,7	+21,3	-3,5	+10,4	+24,0	+3,8	+44,6	+11,5	+11,5			
132,0	205,4	156,6	168,7	+62,6	+75,9	+11,4	-13,5	-6,8	+34,9	-3,0	+16,0	+28,7	+7,7	+7,7			
118,9	180,0	117,9	124,4	+5,0	+10,9	+10,7	+1,8	+6,8	+5,5	+6,1	+6,1	+5,6	+6,1	+6,1	36		
117,5	135,2	116,8	126,3	+5,9	+16,2	+12,0	+0,9	+11,0	+9,2	+6,1	+10,0	+4,7	+8,1	+8,1			
121,7	119,7	118,4	120,7	+2,9	+0,2	-8,2	+3,6	-1,2	-2,3	+5,8	-1,8	+7,3	+1,9	+1,9			
103,6	121,2	105,5	112,4	+4,5	+11,6	+15,0	+0,5	+7,8	+4,7	+7,4	+5,8	+6,2	+6,5	+6,5	3610		
101,5	126,0	105,1	113,8	-0,3	+16,9	+12,6	-1,1	+8,4	+12,3	+5,4	+10,5	+4,1	+8,9	+8,9			
107,8	111,5	106,2	109,6	+15,0	+0,2	+19,7	+3,6	+5,4	-10,1	+11,2	-3,5	+10,9	+3,2	+3,2			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER- VOR- JAHRES MONAT IN %	N		A		C		H
					1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990
					DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT	123,7	-4,8	130,1	122,1	116,4	115,1	120,6	122,4	
		INLAND	127,7	-4,1	133,2	128,2	116,8	113,3	123,0	127,3	
		AUSLAND	114,5	-6,9	123,0	108,4	115,6	119,2	115,4	111,2	
3640	H. V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT	138,2	+5,1	131,5	166,5	139,1	128,1	133,5	157,1	
		INLAND	146,4	+10,4	132,6	181,8	140,3	129,0	139,7	169,3	
		AUSLAND	121,9	-5,7	129,3	136,4	136,9	126,4	121,5	133,1	
3650	H. V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT	124,6	-2,8	128,2	163,2	135,1	125,1	135,0	151,7	
		INLAND	125,8	-6,5	134,5	168,0	128,1	118,8	138,2	155,3	
		AUSLAND	122,3	+4,7	116,8	154,6	147,6	136,4	129,3	145,1	
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNMEDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USM	INSGESAMT	142,0	-4,1	148,0	142,2	112,1	118,9	125,0	133,9	
		INLAND	153,9	+1,5	151,6	156,7	112,3	120,2	131,8	145,1	
		AUSLAND	119,8	-15,2	141,2	115,0	111,8	116,7	112,2	113,2	
3670	H. V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	147,7	+24,6	118,5	185,8	133,6	128,7	129,3	173,6	
		INLAND	157,0	+39,4	112,6	192,9	129,4	120,3	129,7	179,8	
		AUSLAND	134,1	+5,3	127,3	175,3	139,9	141,0	128,7	164,6	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H. V. UHREN	INSGESAMT	115,0	+3,2	111,4	120,8	109,5	109,8	105,5	118,3	
		INLAND	123,2	+7,3	114,8	127,9	111,3	112,6	109,3	125,5	
		AUSLAND	102,4	-3,5	106,1	110,0	106,7	105,6	89,6	107,1	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT	103,6	-4,1	108,0	93,1	94,4	95,6	97,1	96,0	
		INLAND	96,7	-8,4	105,6	105,0	82,3	100,5	98,1	96,9	
		AUSLAND	110,4	0,0	110,4	81,3	96,4	90,8	96,1	95,0	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT	104,6	+1,9	102,6	120,7	118,6	115,6	113,0	116,1	
		INLAND	122,6	+10,6	110,9	137,5	130,8	127,9	129,8	132,5	
		AUSLAND	71,2	-18,3	87,1	89,5	85,8	82,9	81,7	85,8	
3721	H. V. FOTO-, PROJEKTIONS- U. KINOGERAETEN	INSGESAMT	147,5	+7,6	137,1	163,9	145,0	136,9	128,7	155,6	
		INLAND	208,2	+8,9	191,2	201,5	174,6	160,3	156,0	207,8	
		AUSLAND	111,3	+6,1	104,9	141,5	127,3	123,0	112,4	124,4	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H. V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	112,1	+4,8	107,0	118,1	107,4	109,7	105,8	116,1	
		INLAND	117,9	+5,7	111,5	127,1	112,1	115,9	109,4	123,7	
		AUSLAND	102,9	+3,1	99,8	103,6	99,9	99,8	100,0	104,0	
3760	H. V. MEDIZIN-U. ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,1	+5,3	121,6	127,0	109,5	111,9	106,3	125,1	
		INLAND	127,5	+10,5	115,4	121,2	104,4	108,7	102,7	121,2	
		AUSLAND	130,0	-8,6	142,2	146,1	126,6	129,3	118,1	137,8	
3771	H. V. UHREN	INSGESAMT	77,9	-4,4	81,5	99,2	85,4	86,0	80,0	94,9	
		INLAND	87,8	+13,0	77,7	111,9	82,1	80,5	84,2	106,9	
		AUSLAND	67,7	-20,7	85,4	86,1	88,9	91,8	76,6	82,6	
38	H. V. EBM-WAREN	INSGESAMT	118,5	+8,7	109,0	145,4	126,0	127,0	127,9	138,0	
		INLAND	123,7	+12,7	109,8	151,3	125,2	127,2	130,9	143,5	
		AUSLAND	104,6	-2,0	106,7	128,2	128,2	126,7	117,6	123,1	
3821	H. V. WERKZEUGEN SOMIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT	94,7	-6,1	100,9	117,6	114,8	112,2	105,8	112,3	
		INLAND	99,1	-1,6	100,7	123,2	114,9	112,1	110,0	117,1	
		AUSLAND	86,2	-14,7	101,1	106,8	114,5	112,2	97,9	103,2	
3830	H. V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT	115,9	+16,4	99,6	148,4	102,3	105,1	108,3	137,6	
		INLAND	112,0	+14,4	97,9	151,2	94,7	102,5	102,6	138,9	
		AUSLAND	122,9	+19,9	102,5	143,4	115,9	109,6	118,6	135,2	
3842	H. V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	131,8	+18,0	111,7	154,6	122,3	130,0	134,7	148,2	
		INLAND	138,1	+21,9	113,3	160,9	122,6	129,5	138,1	154,4	
		AUSLAND	106,8	+1,4	105,3	129,6	121,4	132,4	121,4	123,6	
3844	H. V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT	157,9	+18,4	133,4	174,3	132,5	149,8	150,6	169,7	
		INLAND	161,8	+21,8	132,8	175,6	130,9	147,7	161,0	171,0	
		AUSLAND	138,4	+1,5	136,4	167,4	141,2	160,2	158,7	163,1	
3847	H. V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT	153,7	+11,4	138,0	176,5	146,5	149,2	140,6	169,3	
		INLAND	161,8	+14,3	141,6	184,2	146,3	151,1	144,3	175,9	
		AUSLAND	129,8	+2,0	127,2	153,6	147,3	143,6	129,5	149,6	
3849	H. V. FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT	90,2	+8,7	83,0	125,3	109,6	115,5	131,2	117,5	
		INLAND	92,8	+13,3	81,9	125,5	106,2	109,3	130,8	118,9	
		AUSLAND	72,1	-20,1	90,2	123,9	132,8	159,2	134,4	107,9	
3850	H. V. SCHLOSSERN, BESCHLAGEN	INSGESAMT	107,1	+9,1	98,2	142,7	132,6	132,3	127,5	133,9	
		INLAND	106,6	+9,5	96,4	142,9	131,7	130,7	128,9	133,5	
		AUSLAND	111,9	+7,8	103,8	142,1	135,4	136,9	124,8	134,9	
3871	H. V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT	113,8	+7,9	105,5	131,1	104,1	99,4	98,8	123,2	
		INLAND	130,7	+11,7	117,0	151,3	107,7	102,6	107,7	140,2	
		AUSLAND	94,5	+2,4	92,3	108,0	100,1	95,7	88,5	103,7	
3882	H. V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT	101,8	-2,6	104,5	131,0	126,4	117,5	118,1	122,4	
		INLAND	103,7	+1,6	102,1	136,6	120,4	113,4	118,7	126,7	
		AUSLAND	98,8	-8,9	108,4	122,1	135,9	124,1	117,1	115,6	
3889	H. V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT	108,2	+3,5	104,5	138,4	134,8	129,0	125,7	131,0	
		INLAND	114,5	+6,5	107,4	145,3	138,8	134,3	131,7	137,9	
		AUSLAND	90,0	-6,2	96,0	118,1	123,2	113,5	108,3	111,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I C H T L I C H														SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	
115,8	121,5	112,1	118,6	+14,2	+4,9	+16,5	-2,0	+10,3	+0,5	+6,5	+5,2	+5,5	+5,8	+5,8	3620
115,0	125,1	112,6	120,1	+17,7	+8,0	+19,4	-6,7	+14,2	+2,2	+5,5	+7,8	+5,4	+6,7	+6,7	
117,4	113,3	111,1	115,4	+6,3	-2,4	+10,6	+7,1	+2,2	-3,7	+8,8	-0,8	+5,7	+3,9	+3,9	
133,6	145,3	130,7	139,5	+6,3	+10,2	+7,9	+3,4	+8,0	+7,4	+5,7	+7,7	+9,1	+6,7	+6,7	3640
134,6	154,5	133,0	144,5	+4,4	+15,5	+7,8	+4,2	+9,2	+12,8	+6,0	+11,2	+9,1	+8,6	+8,6	
131,7	127,3	126,1	129,5	+7,1	-1,7	+8,1	+1,9	+5,5	-4,0	+5,1	+0,3	+9,0	+2,7	+2,7	
130,1	143,4	125,3	136,7	+10,5	+13,3	+11,0	+4,3	+14,8	+7,0	+7,7	+10,6	+6,5	+9,1	+9,1	3650
123,4	146,8	122,3	135,1	+20,2	+20,5	+9,5	+5,0	+16,9	+10,3	+7,2	+13,4	+3,8	+10,5	+10,5	
142,0	137,2	130,6	139,6	-5,3	+1,4	+13,5	+3,2	+10,9	+1,0	+8,3	+5,5	+11,5	+6,9	+6,9	
115,5	129,5	118,4	122,5	+0,7	+13,2	+4,6	+3,0	+0,8	+5,4	+3,8	+3,1	+7,1	+3,5	+3,5	3660
116,2	138,4	119,3	127,3	-2,4	+18,2	+5,4	+5,0	+5,9	+10,2	+5,2	+8,0	+6,0	+6,7	+6,7	
114,2	112,7	116,9	113,5	+7,3	+2,3	+2,9	-0,4	-8,9	-4,4	+1,2	-6,7	+9,4	-2,9	-2,9	
131,1	151,5	125,2	141,3	-14,7	+21,6	+9,4	+11,0	+7,8	+21,5	+10,2	+15,2	-1,2	+12,9	+12,9	3670
124,9	154,8	117,9	139,8	-15,1	+38,8	+8,7	+15,6	+12,2	+35,2	+11,9	+24,5	-4,5	+18,6	+18,6	
140,5	146,6	136,0	143,5	+14,2	+1,2	+10,3	+5,8	+1,7	+4,5	+8,1	+3,2	+3,2	+5,5	+5,5	
109,6	111,9	106,3	110,8	-15,7	+3,7	+5,3	+3,9	+3,9	+3,9	+4,6	+3,9	-0,4	+4,2	+4,2	37
111,9	117,4	106,7	114,7	-22,0	+9,9	+4,6	+7,6	+8,4	+9,2	+6,1	+8,8	-4,6	+7,5	+7,5	
106,2	103,4	105,6	104,8	-2,7	-5,7	+6,5	-1,5	-2,9	-4,8	+2,4	-3,8	+6,8	-0,8	-0,8	
95,0	96,6	100,8	95,8	-0,6	-12,9	+4,2	-2,3	-11,3	-8,7	+0,8	-10,0	+6,0	-5,0	-5,0	3711
96,4	97,5	98,0	97,0	+0,6	+7,3	+1,7	+4,0	-3,3	-5,2	+2,9	-4,7	+2,8	-1,0	-1,0	
93,6	95,6	103,5	94,6	-1,6	-29,8	+6,8	-8,5	-17,5	-12,0	-1,3	-14,9	+9,1	-8,6	-8,6	
117,1	114,6	108,3	115,8	-36,4	+8,1	+4,8	+7,3	+9,6	+6,2	+6,1	+7,9	-15,5	+6,9	+6,9	3715
129,4	131,2	116,6	130,3	-43,4	+13,5	+4,8	+14,2	+15,8	+12,7	+9,3	+14,2	-21,4	+11,7	+11,7	
94,3	83,7	92,8	89,0	-10,4	-4,8	+4,6	-6,6	-5,5	-8,4	-1,3	-7,1	+2,1	-4,1	-4,1	
141,0	142,1	132,3	141,5	+6,7	+10,0	+7,9	+2,9	+8,9	+8,4	+5,5	+8,6	+11,4	+7,0	+7,0	3721
167,5	181,9	154,8	174,7	+12,8	+15,1	+9,5	+3,4	+19,4	+19,5	+6,6	+19,4	+14,8	+12,9	+12,9	
125,1	118,4	118,9	121,8	+0,9	+6,1	+6,6	+2,5	+1,5	-0,8	+4,5	+0,3	+8,9	+2,4	+2,4	
108,5	111,0	104,2	109,7	-6,6	+3,5	+7,7	+4,3	+4,8	+4,7	+6,0	+4,8	+3,0	+5,3	+5,3	3751
114,0	116,6	107,1	115,3	-3,5	+8,8	+8,1	+8,6	+5,4	+8,5	+8,4	+7,1	+2,8	+7,7	+7,7	
99,9	102,0	99,6	100,9	-11,4	-5,7	+7,2	-2,9	+3,6	-1,8	+1,9	+0,8	+3,4	+1,3	+1,3	
110,7	115,7	107,4	113,2	-29,9	+9,4	+1,7	+6,4	+6,6	+7,2	+3,9	+6,9	-6,1	+5,4	+5,4	3760
105,5	112,0	102,8	108,8	-37,6	+8,0	-0,3	+6,6	+8,3	+8,5	+3,0	+8,5	-10,8	+5,8	+5,8	
128,0	128,0	122,3	128,0	+4,9	+13,3	+7,7	+5,8	+1,8	+3,2	+6,8	+2,6	+9,6	+4,7	+4,7	
85,7	87,5	85,0	86,6	+5,8	-5,3	+7,7	+0,9	+3,1	-3,0	+4,1	-0,2	+4,7	+1,9	+1,9	3771
81,3	95,6	78,9	88,4	+6,1	+12,2	+12,3	+7,9	+14,6	+13,4	+10,0	+13,9	+1,5	+12,0	+12,0	
90,3	79,1	91,3	84,7	+5,4	-21,7	+3,7	-4,6	-7,6	-18,6	-0,7	-13,7	+7,5	-7,2	-7,2	
126,5	132,7	119,2	129,6	+3,1	+11,9	+8,7	+5,0	+10,2	+10,9	+6,8	+10,8	+7,2	+8,7	+8,7	38
126,2	137,2	119,0	131,7	+4,5	+16,4	+8,8	+6,1	+12,7	+15,0	+7,4	+13,9	+6,8	+10,7	+10,7	
127,5	120,3	119,8	123,9	-0,8	-0,3	+8,5	+2,1	+3,2	+0,1	+5,2	+1,5	+8,0	+3,4	+3,4	
113,5	109,1	106,6	111,3	+1,3	+2,6	+7,7	+2,6	+5,4	+2,0	+5,1	+3,6	+7,6	+4,4	+4,4	3821
113,5	113,5	106,4	113,5	+4,5	+8,0	+8,5	+4,1	+8,1	+6,2	+6,3	+7,1	+8,2	+6,7	+6,7	
113,4	100,5	107,0	106,9	-4,3	-7,6	+6,2	-0,4	+0,2	-6,1	+2,8	-3,2	+6,4	-0,1	-0,1	
103,7	123,0	106,1	113,3	+3,3	+15,8	-0,8	+5,6	+7,1	+14,0	+2,4	+10,9	+1,2	+6,8	+6,8	3830
98,6	120,8	101,5	109,7	+5,4	+21,2	-6,1	+10,6	+8,7	+17,7	+1,9	+13,7	-0,3	+8,1	+8,1	
112,8	126,9	114,3	119,8	-0,2	+6,7	+8,3	-2,0	+5,1	+7,6	+3,1	+6,5	+3,6	+4,8	+4,8	
126,2	141,5	119,1	133,8	+5,9	+17,7	+9,3	+9,5	+13,3	+16,7	+9,5	+15,0	+7,8	+12,3	+12,3	3842
126,0	146,3	119,3	136,1	+6,8	+22,5	+10,1	+9,4	+15,4	+21,0	+9,7	+18,4	+7,1	+14,1	+14,1	
126,9	122,5	118,5	124,7	+2,0	-0,8	+7,0	+10,1	+4,8	-0,8	+8,6	+1,9	+11,1	+5,2	+5,2	
141,2	165,2	130,7	153,2	+13,0	+28,9	+19,4	+8,1	+18,0	+23,7	+13,1	+20,8	+11,3	+17,2	+17,2	3844
139,3	166,0	130,5	152,6	+10,2	+32,9	+19,2	+5,0	+17,9	+26,5	+11,3	+22,2	+8,1	+16,9	+16,9	
150,7	160,9	131,8	155,8	+28,4	+10,7	+20,9	+24,5	+18,3	+10,7	+22,7	+14,3	+30,8	+18,2	+18,2	
147,9	155,0	132,8	151,4	+5,7	+19,7	+11,5	+9,5	+17,5	+17,8	+10,5	+17,7	+9,7	+14,0	+14,0	3847
148,7	160,1	134,0	154,4	+7,3	+23,5	+11,5	+9,6	+19,4	+20,6	+10,6	+20,0	+9,3	+15,2	+15,2	
145,5	139,6	129,3	142,5	+1,0	+7,7	+11,4	+9,4	+11,4	+8,8	+10,4	+10,1	+10,7	+10,2	+10,2	
112,5	124,4	107,3	118,5	+6,8	+7,7	+15,6	+4,4	+11,9	+10,4	+9,5	+11,3	+7,9	+10,4	+10,4	3849
107,8	124,8	109,1	116,3	+7,9	+12,8	+13,9	+5,7	+16,4	+15,2	+9,7	+15,8	+4,5	+12,8	+12,8	
145,6	121,2	136,6	133,4	-0,3	-18,0	+25,6	-1,6	-11,2	-16,1	+3,2	-13,4	+30,6	-2,3	-2,3	
182,5	130,7	123,2	131,6	-5,4	+8,1	+3,5	+4,2	+11,1	+8,8	+3,9	+9,8	+4,0	+6,8	+6,8	3850
131,2	130,9	121,8	131,1	-4,0	+9,3	+4,5	+5,1	+11,8	+9,2	+4,9	+10,5	+4,5	+7,6	+7,6	
136,2	129,9	127,5	133,0	-9,2	+4,9	+0,6	+1,2	+8,6	+7,7	+1,0	+8,2	+2,7	+4,3	+4,3	
101,8	111,0	88,4	106,4	+2,6	+9,0	+8,3	+5,6	+9,2	+9,4	+7,0	+9,3	+2,3	+8,1	+8,1	3871
105,1	124,0	100,8	114,5	+0,9	+20,8	+8,2	+10,1	+18,6	+17,1	+9,1	+17,9	+0,9	+13,6	+13,6	
97,9	96,1	95,5	97,0	+5,1	-5,8	+8,6	+0,5	-1,9	-0,8	+4,5	-1,3	+3,8	+1,6	+1,6	
122,0	120,3	118,8	121,1	+2,5	+3,3	+7,3	-2,7	+1,9	+1,3	+2,3	+1,7	+6,6	+1,9	+1,9	3882
116,9	122,7	114,7	119,8	+4,5	+8,8	+5,6	-0,6	+5,7	+7,1	+2,5	+6,4	+6,5	+4,4	+4,4	
130,0	116,4	125,5	123,2	-0,6	-5,3	+9,8	-5,8	-3,6	-7,4	+1,8	-5,5	+7,0	-1,8	-1,8	
191,9	128,4	129,9	130,1	-2,0	+5,7	+8,2	+2,1	+5,0	+4,9	+5,2	+5,0	+7,8	+5,0	+5,0	3889
136,5	134,8	128,5	135,7	-0,1	+6,2	+8,4	+3,0	+5,1	+5,9	+5,7	+5,6	+9,9	+5,6	+5,6	
118,4	109,7	110,5	114,0	-7,4	+3,8	+7,4	-0,6	+4,6	+1,5	+3,4	+3,0	+1,6	+3,2	+3,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N A C H						
					N		A		C		H
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	1990 4. VJ	
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	223,5	+37,0	163,1	142,0	113,3	117,8	126,3	166,3	
		INLAND	257,7	+25,8	204,8	160,6	120,9	129,6	149,1	192,9	
		AUSLAND	191,3	+54,6	123,7	124,4	106,2	106,6	104,9	141,2	
5060	H. V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	63,0	+4,0	60,6	69,3	63,9	61,5	61,3	69,8	
		INLAND	85,0	+35,4	62,8	77,2	67,0	64,6	59,7	77,1	
		AUSLAND	41,5	-29,1	58,6	41,7	50,8	48,5	43,0	42,9	
5080	H. V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	245,1	+38,6	176,9	153,1	121,3	126,7	136,4	180,6	
		INLAND	281,5	+25,4	224,4	172,0	129,7	140,0	161,4	208,8	
		AUSLAND	210,9	+59,4	132,3	135,3	113,4	114,2	112,9	154,1	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	109,4	+8,1	101,2	130,7	121,9	114,0	119,5	126,3	
		INLAND	112,1	+11,1	100,9	133,0	118,7	112,2	118,8	128,3	
		AUSLAND	98,9	-3,6	102,6	122,2	134,4	121,1	122,5	118,6	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	89,6	+7,2	83,6	110,8	107,7	106,9	102,6	105,4	
		INLAND	100,4	+14,7	87,5	122,8	111,6	110,4	109,9	117,0	
		AUSLAND	70,4	-8,3	76,8	89,5	100,8	100,8	89,8	84,8	
5110	H. V. PORZELLAN	INSGESAMT	89,0	+0,1	88,9	102,8	94,6	92,4	91,4	98,5	
		INLAND	109,0	+7,5	101,4	121,0	96,9	94,9	99,1	116,1	
		AUSLAND	63,9	-12,6	73,1	80,1	81,7	89,1	81,6	76,5	
5120	H. V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERMAREN	INSGESAMT	88,5	+0,6	88,0	115,8	102,9	103,8	87,1	108,2	
		INLAND	95,7	+7,9	88,7	126,0	107,2	107,3	103,3	116,8	
		AUSLAND	73,4	-15,1	86,5	94,9	93,8	96,6	84,1	90,4	
5150	H. V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT	98,5	+28,1	76,9	134,4	141,0	134,2	124,1	123,8	
		INLAND	107,0	+35,8	78,8	145,3	145,3	139,5	130,6	133,5	
		AUSLAND	68,3	-3,0	70,4	96,1	126,9	115,6	101,1	89,7	
5160	H. V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT	88,9	-3,4	92,0	109,2	119,7	118,3	110,4	105,0	
		INLAND	93,2	+3,9	89,7	116,5	126,0	124,0	117,0	112,3	
		AUSLAND	82,5	-13,5	95,4	98,1	110,1	109,7	100,3	93,9	
5170	H. V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEFEN	INSGESAMT	87,7	+22,0	71,9	106,6	105,9	108,8	106,7	104,6	
		INLAND	95,4	+26,9	75,2	115,4	105,5	106,9	111,5	112,6	
		AUSLAND	71,3	+10,2	64,7	94,1	106,8	112,8	96,3	87,5	
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,3	+3,2	99,1	137,0	118,6	120,1	122,6	127,2	
		INLAND	108,1	+6,4	101,6	143,8	118,7	121,0	127,8	133,3	
		AUSLAND	89,2	-4,5	93,4	121,8	118,4	118,0	110,9	113,5	
5211	H. V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT	75,1	+2,5	73,3	123,2	109,8	104,8	100,9	109,0	
		INLAND	65,4	+2,0	64,1	106,9	95,6	95,4	95,2	93,7	
		AUSLAND	87,7	+2,8	85,3	144,4	128,2	116,9	108,3	129,0	
5225	H. V. HOHLGLAS, TECH- NISCHES GLAS	INSGESAMT	97,5	+4,6	93,2	123,9	111,3	114,9	119,2	117,2	
		INLAND	103,5	+8,5	95,4	130,5	110,2	114,2	125,7	123,4	
		AUSLAND	86,4	-3,1	89,2	112,0	113,4	116,1	107,3	105,7	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H. U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT	112,0	+2,0	109,8	153,3	127,8	128,2	129,9	141,0	
		INLAND	117,6	+5,0	112,0	160,5	129,3	130,4	133,8	147,3	
		AUSLAND	94,0	-8,4	102,6	130,3	123,2	121,2	117,3	121,1	
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	116,8	+7,8	108,9	134,3	112,8	114,1	104,7	129,5	
		INLAND	120,4	+10,2	109,3	136,3	111,7	113,1	105,0	131,9	
		AUSLAND	95,9	-6,8	102,9	123,3	118,8	119,9	103,2	115,7	
5421	H. V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT	116,1	+8,0	107,5	132,6	110,3	113,2	104,8	128,5	
		INLAND	119,3	+9,7	108,8	133,9	109,5	112,3	105,0	130,3	
		AUSLAND	97,5	-2,9	100,4	125,1	115,3	118,1	104,6	118,1	
5424	H. V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	119,7	+7,0	111,9	141,8	123,7	118,9	103,5	133,8	
		INLAND	125,5	+12,5	111,6	146,7	121,9	116,6	104,6	139,1	
		AUSLAND	89,3	-21,2	113,3	116,1	133,0	127,1	97,8	106,2	
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	114,6	+8,4	105,7	140,6	123,2	118,6	126,0	134,2	
		INLAND	114,3	+11,0	103,0	139,4	118,8	113,3	124,5	133,5	
		AUSLAND	116,3	-2,2	118,9	146,2	145,0	144,3	133,4	137,6	
5610	H. V. TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT	105,8	+11,0	95,3	136,4	120,5	117,1	123,4	128,0	
		INLAND	107,0	+13,5	94,3	137,9	118,4	114,4	123,2	129,6	
		AUSLAND	98,4	-3,2	101,7	127,5	132,3	133,4	124,9	118,9	
5620	H. V. SCHREIBHAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT	130,9	+5,5	124,1	147,5	110,8	100,2	124,4	142,4	
		INLAND	133,0	+8,0	123,2	148,7	109,4	98,9	124,2	143,9	
		AUSLAND	114,3	-13,1	131,6	137,2	121,0	115,1	125,3	130,1	
5691	H. V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U. PAPPE	INSGESAMT	124,0	+5,0	117,0	145,1	134,1	129,6	131,6	142,3	
		INLAND	119,9	+8,0	111,0	137,5	124,4	118,9	127,5	136,6	
		AUSLAND	136,2	+0,8	135,1	168,4	163,6	162,0	144,1	159,4	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	140,4	+10,0	127,6	141,6	115,1	117,1	121,0	140,7	
		INLAND	141,7	+10,7	128,0	142,1	114,7	116,9	121,1	141,4	
		AUSLAND	124,2	+1,6	122,3	135,5	119,5	118,8	119,2	131,9	

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		M		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT		
115,6	146,3	115,6	130,9	-1,3	+6,0	+12,8	+2,3	+14,9	+21,2	+7,2	+19,5	-4,2	+13,2	+13,2	50		
125,3	171,0	124,8	148,1	+6,4	+16,4	+13,9	+8,0	+27,1	+23,8	+10,8	+25,3	-2,9	+18,7	+18,7			
106,4	123,0	107,0	114,7	-11,5	-4,5	+11,6	-3,5	+1,9	+18,1	+3,5	+10,6	-5,5	+7,2	+7,2			
52,7	55,6	57,6	54,1	-22,4	+0,3	-12,2	-14,5	+2,2	+2,0	-13,3	+2,2	-15,0	-6,1	-6,1	9060		
55,8	68,4	61,6	62,1	-37,1	+28,2	-18,9	-12,8	+12,4	+27,6	-16,1	+20,4	-23,9	+0,8	+0,8			
49,7	43,0	53,7	46,3	+2,8	-28,1	-3,6	-16,2	-9,3	-24,5	-10,1	-17,5	-2,2	-13,8	-13,8			
124,0	158,5	123,4	141,3	-0,1	+6,3	+14,8	+3,4	+15,7	+22,3	+8,7	+19,4	-3,4	+14,5	+14,5	5080		
134,9	185,1	133,5	160,0	+9,4	+15,7	+16,8	+9,5	+28,0	+23,6	+13,0	+25,5	-1,2	+19,9	+19,9			
113,8	133,5	114,0	123,7	-12,2	-3,1	+12,6	-2,7	+2,5	+20,6	+4,3	+12,2	-5,7	+8,5	+8,5			
118,0	122,9	112,8	120,4	+1,6	+9,6	+6,7	+3,6	+7,5	+9,2	+5,3	+8,3	+5,3	+6,7	+6,7			
115,6	123,5	110,8	119,5	+1,8	+12,5	+6,2	+4,0	+8,9	+11,8	+5,2	+10,6	+4,1	+7,9	+7,9			
127,8	120,5	120,6	124,2	+1,2	-1,3	+9,8	+2,3	+1,3	-0,8	+5,6	+0,2	+9,6	+3,0	+3,0			
107,3	104,0	101,8	106,6	-1,8	+3,4	+4,0	+2,9	+3,7	+4,4	+3,4	+4,1	+3,0	+3,7	+3,7	51		
111,0	113,5	104,4	112,2	-1,8	+7,7	+5,2	+5,6	+8,2	+9,9	+5,4	+9,6	+3,0	+7,5	+7,5			
100,8	87,3	97,3	94,0	-1,4	-6,2	+1,7	-2,0	-6,3	-7,2	-0,2	-6,7	+3,4	-3,4	-3,4			
93,5	95,0	93,1	94,2	-1,1	+2,4	+1,8	-0,6	+1,9	+1,8	+0,5	+1,8	+0,4	+1,2	+1,2	5110		
95,9	107,6	95,4	101,8	-2,0	+7,5	+3,0	+4,3	+11,6	+8,0	+3,6	+9,6	-0,9	+6,7	+6,7			
90,4	79,1	90,3	84,7	+0,3	-6,0	+0,3	-6,6	-10,1	-8,4	-3,2	-9,2	+2,4	-6,2	-6,2			
103,4	102,6	96,4	103,0	+5,1	+9,7	+3,6	+7,8	+9,8	+6,4	+5,7	+7,9	+6,6	+6,8	+6,8	5120		
107,3	110,0	89,4	108,7	-2,3	+14,5	0,0	+11,1	+16,2	+11,5	+5,3	+13,6	+4,2	+9,4	+9,4			
95,2	87,2	90,3	91,2	+25,5	-1,5	+13,0	+1,2	-3,9	-4,9	+6,6	-4,5	+13,0	+1,0	+1,0			
137,6	124,0	120,8	130,8	+7,7	+6,0	+16,1	+4,7	+3,9	+8,6	+10,3	+6,3	+8,9	+8,3	+8,3	5150		
142,4	132,1	122,9	137,2	+8,8	+11,8	+17,0	+8,1	+7,4	+14,3	+12,4	+10,8	+10,1	+11,6	+11,6			
120,8	95,4	113,1	108,1	+3,4	-16,9	+13,1	-7,7	-9,4	-14,0	+2,1	-11,7	+4,4	-4,4	-4,4			
119,0	107,7	114,7	113,3	-11,5	-7,1	+2,8	+1,3	-4,2	-4,7	+2,1	-4,5	+2,8	-1,2	-1,2	5160		
125,0	114,6	115,3	119,8	-8,8	-6,0	+9,4	+2,9	+0,1	-0,4	+6,1	-0,2	+3,6	+3,0	+3,0			
109,9	97,1	112,2	103,5	-15,2	-9,1	-6,9	-1,4	-11,1	-11,8	-4,2	-11,5	+1,4	-7,8	-7,8			
107,4	105,6	100,6	106,5	-2,6	+6,1	+1,5	+4,0	+8,2	+10,5	+2,9	+9,2	+1,7	+5,9	+5,9	5170		
106,2	112,1	101,6	109,1	-1,1	+10,1	+1,4	+3,8	+10,0	+14,8	+2,6	+12,3	+1,7	+7,4	+7,4			
109,8	91,9	98,3	100,9	-5,1	-3,3	+1,6	+4,3	+4,0	0,0	+3,0	+2,0	+1,5	+2,6	+2,6			
119,3	124,9	115,8	122,1	-3,4	+6,6	+4,1	+2,4	+9,3	+6,4	+3,2	+7,8	+5,2	+5,4	+5,4	52		
119,9	130,6	116,8	125,2	-4,1	+10,4	+3,9	+4,2	+11,6	+9,1	+4,1	+10,4	+3,3	+7,2	+7,2			
118,2	112,2	113,4	115,2	-2,1	-2,3	+4,8	-1,7	+3,7	-0,2	+1,4	+1,7	+3,9	+1,6	+1,6			
107,3	105,0	108,9	106,1	-17,5	-0,3	-5,6	-7,6	+3,3	+0,7	-6,6	+2,0	-1,1	-2,6	-2,6	5211		
85,5	94,5	95,3	95,0	-30,1	+0,1	-11,8	-9,7	+7,2	-1,1	-10,7	+3,1	-11,3	-4,3	-4,3			
122,5	118,6	121,3	120,6	0,0	-0,7	+1,3	-5,4	-0,9	+2,6	-2,1	+0,9	+12,7	-0,6	-0,6			
113,1	118,2	106,0	116,7	-4,8	+8,9	+6,4	+4,9	+16,2	+10,0	+5,7	+12,6	+4,6	+9,2	+9,2	5225		
112,2	124,6	105,6	118,4	-4,5	+16,7	+6,1	+6,9	+20,4	+15,2	+6,6	+17,8	+3,8	+12,1	+12,1			
114,8	106,5	106,8	110,6	-5,2	-4,7	+7,3	+1,4	+5,5	+0,3	+4,3	+2,9	+6,3	+3,6	+3,6			
128,0	135,5	127,3	131,7	-0,3	+5,7	+3,6	+1,4	+4,8	+4,1	+2,5	+4,5	+6,6	+3,5	+3,5	5290		
129,8	140,5	129,1	135,2	-0,9	+7,2	+4,0	+3,6	+5,4	+5,7	+3,8	+5,6	+4,5	+4,7	+4,7			
122,2	119,2	121,4	120,7	+2,0	+0,5	+2,3	-5,2	+2,6	-1,6	-1,6	+0,4	+14,4	-0,6	-0,6			
113,5	117,1	109,3	115,3	+0,9	+7,9	+5,2	+1,1	+6,9	+8,5	+3,1	+7,8	+4,3	+5,5	+5,5	5421-24		
112,4	118,4	108,1	115,4	+1,0	+10,9	+5,4	+1,5	+8,7	+11,4	+3,4	+10,1	+3,9	+6,8	+6,8			
119,3	109,5	116,4	114,4	+0,6	-7,8	+4,4	-1,6	-2,3	-6,8	+1,2	-4,7	+6,8	-1,7	-1,7			
111,8	116,7	108,2	114,2	+1,4	+7,3	+5,4	+1,2	+7,2	+8,5	+3,3	+7,9	+4,4	+5,5	+5,5	5421		
110,9	117,7	107,1	114,3	+2,1	+9,4	+6,1	+1,9	+8,2	+10,5	+3,9	+9,6	+4,2	+6,7	+6,7			
116,7	111,3	114,8	114,0	-2,0	-4,0	+2,4	-2,8	+1,1	-2,9	-0,3	-1,2	+6,2	-0,7	-0,7			
121,0	118,7	114,3	119,8	-1,1	+10,4	+4,1	+0,5	+5,8	+8,8	+2,3	+7,5	+3,9	+4,8	+4,8	5424		
119,3	121,8	112,7	120,5	-3,3	+17,5	+2,7	-0,1	+10,3	+15,2	+1,4	+13,1	+2,9	+6,9	+6,9			
130,0	102,0	123,0	116,0	+11,2	-21,3	+11,8	+2,8	+14,3	-21,5	+7,2	-18,2	+8,9	-5,7	-5,7			
120,8	130,1	115,5	125,5	-0,5	+14,6	+7,4	+3,6	+10,6	+13,0	+5,5	+11,8	+5,1	+8,7	+8,7	56		
116,1	128,0	112,1	122,5	-0,9	+16,5	+5,9	+2,7	+13,6	+14,9	+4,4	+14,3	+3,3	+9,3	+9,3			
144,6	135,5	132,1	140,1	+1,2	+6,8	+14,0	+6,7	-0,7	+4,6	+10,2	+1,9	+13,5	+6,1	+6,1			
118,8	125,7	111,2	122,2	+0,1	+17,8	+7,0	+3,4	+13,9	+15,6	+5,2	+14,8	+3,9	+9,9	+9,9	5610		
116,4	126,3	109,6	121,4	-0,4	+21,0	+6,1	+2,8	+16,1	+18,5	+4,4	+17,3	+3,3	+10,8	+10,8			
132,8	121,9	120,6	127,4	+9,6	+1,5	+11,6	+7,8	+3,1	-0,2	+9,6	+1,5	+7,3	+5,6	+5,6			
105,5	133,4	113,8	119,4	+1,0	+8,7	+4,3	+1,8	+6,0	+7,9	+3,1	+6,5	+7,3	+4,9	+4,9	5620		
103,9	134,1	112,0	119,0	+2,2	+11,4	+4,2	+3,1	+5,8	+10,4	+3,8	+8,2	+6,7	+6,3	+6,3			
118,1	127,7	127,7	122,9	-7,2	-10,2	+4,7	-6,7	-1,6	-10,0	-1,1	-6,1	+10,8	-3,8	-3,8			
131,9	137,0	124,4	134,4	-2,0	+10,7	+8,3	+4,2	+7,7	+11,0	+6,8	+9,4	+6,3	+8,0	+8,0	5691		
121,7	132,0	117,4	126,9	-3,1	+11,4	+6,1	+2,6	+12,9	+10,7	+4,4	+11,7	+1,6	+8,1	+8,1			
162,8	151,8	145,5	157,3	+1,0	+15,3	+17,7	+8,1	-4,1	+11,7	+12,7	+3,6	+20,2	+8,1	+8,1			
116,1	130,8	114,5	123,5	+1,7	+12,6	+5,7	+5,8	+8,6	+10,6	+5,7	+9,6	+5,1	+7,9	+7,9	57		
115,8	131,3	114,0	123,5	+2,2	+13,6	+5,5	+5,9	+9,8	+11,5	+5,8	+10,7	+4,7	+8,3	+8,3			
119,2	125,5	120,8	122,3	-5,3	-0,1	+7,3	+4,0	-4,6	-0,5	+5,7	-2,6	+10,9	+1,2	+1,2			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
					1989	1990	1990	1990	1990	1990	
					DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	124,2	+11,1	111,8	156,7	141,7	143,2	140,3	148,6	
		INLAND	127,0	+15,7	109,8	158,4	139,0	141,3	141,1	150,3	
		AUSLAND	115,6	-2,1	118,0	151,4	150,2	149,4	137,6	142,9	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	69,7	-14,3	81,3	93,5	100,7	92,6	72,0	87,4	
		INLAND	70,7	-8,5	77,3	95,8	101,9	94,5	72,9	89,2	
		AUSLAND	66,9	-27,3	92,0	87,2	97,6	87,5	69,5	82,4	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	77,6	+1,2	76,7	92,5	98,5	85,6	95,1	90,4	
		INLAND	76,0	+5,0	72,4	93,8	94,6	80,9	92,0	90,3	
		AUSLAND	84,2	-9,7	93,2	87,5	113,5	103,4	107,0	91,0	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT	95,5	+4,1	91,7	129,4	92,4	90,5	98,3	116,8	
		INLAND	103,7	+11,6	92,9	137,8	92,1	89,0	99,3	123,6	
		AUSLAND	67,0	-23,4	87,5	100,2	93,5	95,8	94,7	93,6	
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT	70,7	-0,1	70,8	78,1	100,9	83,6	83,8	80,1	
		INLAND	65,3	+1,2	64,5	77,0	95,5	77,8	89,1	77,5	
		AUSLAND	91,6	-4,3	95,7	82,0	122,2	106,6	112,2	89,9	
63	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	82,2	+4,1	88,6	117,3	111,2	104,2	99,5	112,0	
		INLAND	91,3	+7,9	84,6	118,3	106,2	99,9	97,1	112,1	
		AUSLAND	94,9	-4,5	99,4	114,8	124,8	115,7	105,7	111,9	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT	58,6	+1,2	57,9	72,5	88,5	85,2	64,5	71,6	
		INLAND	60,3	+3,4	58,3	73,9	86,8	83,9	64,2	73,2	
		AUSLAND	54,0	-4,9	56,8	68,6	92,9	88,8	65,2	67,4	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT	79,5	-8,6	87,0	108,3	110,3	103,0	83,1	100,9	
		INLAND	73,6	-5,4	77,8	104,6	100,0	94,6	78,3	96,0	
		AUSLAND	99,2	-15,7	117,7	120,8	145,0	131,1	99,5	117,2	
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	85,8	-3,1	88,5	113,3	99,2	121,0	96,6	108,1	
		INLAND	87,0	+9,8	79,2	113,7	96,4	117,5	95,9	109,5	
		AUSLAND	82,7	-28,1	115,0	112,2	107,3	131,1	98,2	104,3	
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT	75,1	-6,1	80,0	96,7	84,2	95,3	76,5	91,9	
		INLAND	79,3	-5,0	83,5	107,0	99,5	100,2	85,4	99,9	
		AUSLAND	68,9	-7,9	74,8	81,4	86,5	88,1	63,3	80,1	
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT	99,9	-6,1	106,4	136,6	123,6	124,5	110,9	129,9	
		INLAND	92,7	-5,2	97,8	124,1	113,3	116,1	104,9	122,9	
		AUSLAND	112,6	-7,2	121,4	155,6	141,5	139,3	121,2	142,2	
6355	JUTESPINNEREI U. WEBEREI	INSGESAMT	48,4	-9,0	53,2	71,1	73,7	70,9	66,9	67,5	
		INLAND	43,6	-3,3	45,0	63,5	64,1	68,0	69,8	61,2	
		AUSLAND	69,1	-22,2	88,8	103,7	115,0	83,4	97,5	94,6	
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT	126,5	+13,5	111,5	159,1	138,3	132,9	124,6	148,1	
		INLAND	119,1	+25,0	95,3	150,3	120,7	113,8	113,7	138,7	
		AUSLAND	151,4	-8,7	165,8	188,7	197,4	196,8	161,1	179,8	
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT	108,1	+7,5	98,7	135,0	125,8	109,9	97,1	128,8	
		INLAND	108,9	+12,4	96,9	141,8	126,3	108,7	99,0	130,7	
		AUSLAND	100,8	-1,9	102,5	121,0	125,0	112,3	93,2	118,8	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT	83,7	+13,9	73,5	100,8	100,9	72,6	103,0	100,3	
		INLAND	80,8	+12,2	72,0	101,7	93,4	70,9	94,5	99,2	
		AUSLAND	101,0	+22,1	82,7	95,2	144,3	82,4	152,1	107,0	
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE. BESCHICHTETEM GEMEBE	INSGESAMT	98,8	+7,0	92,3	132,7	122,2	115,1	107,4	121,8	
		INLAND	101,3	+12,2	90,3	135,5	117,2	110,7	107,3	123,6	
		AUSLAND	89,5	-9,7	99,1	122,4	139,9	130,9	107,8	114,8	
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT	122,0	+6,3	114,8	147,6	130,8	130,0	115,4	141,6	
		INLAND	125,1	+9,7	114,0	154,8	128,6	130,7	114,8	147,3	
		AUSLAND	113,7	-2,7	116,8	128,1	136,5	128,1	116,8	126,9	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WERBE, ANG	INSGESAMT	107,6	+10,5	97,4	136,8	123,6	122,3	117,7	129,2	
		INLAND	104,8	+17,9	88,9	133,8	117,0	114,3	112,7	125,6	
		AUSLAND	113,1	-0,4	113,6	142,4	136,2	137,6	127,3	135,9	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	78,5	+11,2	70,6	90,9	133,3	72,9	134,6	95,8	
		INLAND	80,5	+14,0	70,6	96,2	124,5	74,4	126,2	98,2	
		AUSLAND	70,4	0,0	70,4	69,9	168,6	66,8	168,4	85,8	
6413	H. V. HERREN- OBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT	74,9	+15,1	65,1	87,2	136,3	82,4	139,7	111,2	
		INLAND	76,3	+18,1	64,6	99,4	122,1	78,8	123,3	107,1	
		AUSLAND	69,1	+2,8	67,2	87,9	186,6	97,8	209,5	128,8	
6414	H. V. DAMEN- U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	70,8	+10,1	64,3	77,7	136,0	63,5	135,9	80,8	
		INLAND	72,6	+13,8	63,8	84,1	127,7	66,6	128,7	85,2	
		AUSLAND	64,3	-2,4	65,9	54,6	166,3	52,3	162,0	65,1	
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT	109,7	+26,5	87,4	128,9	122,1	96,1	125,4	128,2	
		INLAND	107,0	+23,8	86,4	126,3	119,7	95,8	121,5	125,1	
		AUSLAND	127,6	+36,0	93,8	145,8	137,8	98,1	151,0	148,5	
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT	127,1	-0,4	127,6	150,1	110,5	102,7	115,7	146,8	
		INLAND	131,0	+1,9	128,6	154,4	110,3	103,5	118,8	150,0	
		AUSLAND	105,0	-13,8	121,8	126,1	111,9	98,2	97,8	121,2	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO- NR.
	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %												
					1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989	1990	1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT		
142,5	144,4	129,5	143,4	+5,0	+13,1	+11,5	+6,8	+12,1	+13,0	+9,1	+12,5	+7,8	+10,7	+10,7	58		
140,2	145,7	127,0	143,0	+5,5	+16,1	+11,9	+8,4	+14,0	+16,2	+10,1	+15,1	+7,7	+12,6	+12,6			
149,8	140,3	137,5	145,0	+3,6	+4,1	+10,0	+2,5	+6,2	+3,4	+6,1	+4,8	+8,4	+5,5	+5,5			
96,7	79,7	90,1	88,2	-2,5	-7,5	+6,8	-2,4	-4,8	-8,5	+2,2	-8,9	+1,2	-2,1	-2,1	61		
98,2	81,1	89,0	89,6	-8,1	-3,4	+7,9	+1,2	-3,1	-4,2	+4,6	-3,7	-2,8	+0,7	+0,7			
92,5	76,0	93,0	84,2	+12,6	-18,1	+3,7	-11,6	-9,4	-19,3	-4,1	-15,0	+13,3	-9,5	-9,5			
92,1	92,7	91,9	92,4	+8,9	-7,0	+3,0	+5,2	+0,4	-5,7	+4,1	-2,7	+0,7	+0,5	+0,5	62		
87,7	91,1	89,7	89,4	-1,1	+0,6	-0,6	-1,1	+0,1	+0,3	-0,9	+0,1	-3,1	-0,3	-0,3			
108,5	99,0	100,2	103,7	+55,6	-29,1	+17,0	+29,7	+1,5	-23,2	+22,7	-11,6	+16,1	+3,5	+3,5			
91,5	107,6	97,7	99,5	+2,2	+9,5	-2,6	-1,8	+4,4	+6,6	-2,1	+5,6	+2,4	+1,8	+1,8	6211		
90,5	111,5	97,2	101,0	+0,7	+15,6	-1,9	-1,5	+5,4	+12,1	-1,7	+9,0	+0,5	+3,9	+3,9			
94,7	94,1	99,4	94,4	+8,2	-12,8	-4,9	-2,6	+0,7	-12,5	-3,8	-6,4	+9,6	-5,0	-5,0			
92,3	87,0	89,6	89,6	+12,6	-15,2	+5,3	+8,3	-1,2	-11,6	+6,7	-6,2	-0,2	0,0	0,0	6251		
86,6	83,3	86,9	85,0	-2,3	-7,5	-0,2	-1,0	-2,1	-5,7	-0,6	-3,8	-4,6	-2,2	-2,2			
114,4	101,1	100,5	107,7	+88,0	-35,5	+26,8	+48,7	+1,8	-27,2	+36,0	-13,5	+19,1	+7,2	+7,2			
107,7	105,8	103,6	106,7	-2,9	+5,3	+4,6	+0,2	+2,1	+5,0	+2,4	+3,6	+4,1	+3,0	+3,0	63		
103,1	104,6	100,1	103,8	-0,7	+8,4	+3,6	-0,2	+3,4	+7,8	+1,8	+5,8	+2,0	+3,7	+3,7			
120,2	108,8	113,1	114,5	-7,4	-2,4	+7,0	+1,0	-1,4	-1,9	+4,0	-1,7	+9,6	+1,2	+1,2			
86,8	68,1	80,3	77,4	-1,4	-5,5	+1,4	-7,1	-4,2	-4,4	-3,0	-4,2	+0,1	-3,6	-3,6	6311		
85,4	68,7	75,4	77,0	+1,9	+2,6	+7,4	-2,7	+2,1	+2,1	+2,3	+2,1	-3,5	+2,1	+2,1			
90,8	66,3	93,6	78,6	-9,8	-23,3	-11,6	-16,6	-17,6	-19,3	-14,2	-18,5	+9,0	-16,0	-16,0			
106,7	82,0	104,1	89,4	-0,5	-2,8	-0,9	-5,6	-5,4	-5,7	-3,2	-6,0	+4,5	-4,5	-4,5	6312		
97,3	87,2	96,5	92,2	-3,7	+5,1	+8,3	-0,1	-9,9	-17,4	+4,1	-14,2	+15,0	-4,8	-4,8			
138,1	108,3	129,4	123,2	+7,6	-20,2	+4,3	-0,1	-9,9	-17,4	+4,1	-14,2	+15,0	-4,8	-4,8			
110,1	102,3	105,1	106,2	-5,5	+0,4	+7,2	-4,1	+2,4	+0,7	+0,6	+1,5	+1,2	+1,0	+1,0	6331		
107,0	102,7	101,8	104,8	-10,8	+2,8	+6,5	-5,8	+6,7	+7,1	-0,6	+7,0	-2,4	+2,9	+2,9			
119,2	101,3	114,4	110,2	+6,7	-6,1	+9,4	+0,3	-8,1	-14,4	+4,2	-11,4	+11,3	-3,7	-3,7			
94,8	84,2	87,0	89,5	-2,7	-0,7	+7,8	+3,4	+1,9	-1,5	+5,6	0,0	+4,4	+2,9	+2,9	6332		
99,8	92,7	92,7	96,3	+2,1	+0,9	+9,2	+3,5	+4,5	-1,2	+6,2	+1,4	+5,0	+3,9	+3,9			
87,3	71,7	78,6	79,5	-9,6	-4,0	+5,6	+3,3	-3,2	-2,1	+4,4	-2,6	+3,3	+1,1	+1,1			
124,0	120,4	123,8	122,2	+12,6	-1,3	+1,4	-3,3	-3,6	+0,3	-1,0	-1,6	+12,1	-1,3	-1,3	6333		
114,7	113,9	116,0	114,3	+2,4	-2,7	-0,8	-4,8	-1,8	+1,6	-2,8	0,0	+4,5	-1,5	-1,5			
140,4	131,7	137,4	136,0	+31,0	+0,8	+4,9	-1,2	-5,3	-1,5	+1,8	-3,8	+25,7	-1,0	-1,0			
72,3	67,2	64,8	69,8	+20,6	+13,2	+8,5	+5,3	+9,9	+6,6	+7,0	+8,2	+8,2	+7,7	+7,7	6355		
66,1	60,5	55,9	63,3	+19,0	+15,5	+12,5	+13,7	+14,6	+12,1	+13,2	+13,3	+13,6	+13,2	+13,2			
99,2	96,0	103,4	97,6	+24,7	+5,3	0,0	-16,4	-0,6	-6,1	-7,6	-3,4	-2,5	-5,6	-5,6			
195,5	136,4	127,6	136,0	+1,5	+11,5	-1,4	+1,7	+14,2	+13,5	+0,1	+13,9	+2,8	+6,6	+6,6	6361		
117,3	126,2	108,3	121,7	+3,6	+21,6	-2,0	+5,1	+25,6	+24,7	+1,3	+25,2	+3,1	+12,4	+12,4			
197,1	170,4	192,3	183,8	-2,2	-8,6	+0,3	-4,3	-6,1	-7,8	-2,1	-7,0	+2,3	-4,4	-4,4			
117,8	111,9	108,8	114,9	+2,3	+14,2	+4,6	+0,5	+3,0	+13,5	+2,6	+8,6	+3,2	+5,5	+5,5	6365		
117,5	114,9	107,9	116,2	+1,8	+24,0	+4,0	+1,2	+6,3	+19,1	+2,7	+13,3	+2,4	+7,7	+7,7			
118,7	106,0	111,0	112,3	+3,4	-3,9	+5,8	-0,8	-3,4	+2,5	+2,6	-0,2	+5,0	+1,2	+1,2			
86,8	101,7	90,5	94,2	-1,5	+6,9	+2,7	+1,1	+3,0	+9,0	+2,1	+5,9	-1,4	+4,1	+4,1	6370		
82,1	96,9	86,8	89,5	-2,4	+7,7	+0,6	+1,1	+1,8	+8,5	+0,7	+5,2	-3,9	+3,1	+3,1			
113,4	129,6	112,2	121,5	+4,2	+1,6	+11,1	+1,5	+7,2	+11,7	+7,4	+8,0	+11,5	+8,3	+8,3			
118,6	114,6	110,5	116,6	+1,3	+11,0	+8,5	+2,3	+3,6	+7,8	+5,3	+5,8	+5,5	+5,5	+5,5	6380		
113,9	115,5	107,1	114,7	+3,6	+15,0	+6,8	+2,8	+6,9	+11,6	+4,9	+9,4	+4,0	+7,1	+7,1			
135,4	111,4	122,1	123,4	-5,4	-5,1	+13,7	+1,0	-6,5	-4,7	+7,2	-5,5	+10,4	+1,1	+1,1			
130,4	128,4	119,3	129,4	+5,6	+9,5	+12,6	+5,3	+7,1	+9,1	+8,8	+8,2	+11,2	+8,5	+8,5	6391		
129,7	131,1	120,5	130,4	+3,6	+9,4	+10,3	+4,4	+6,9	+10,9	+7,3	+9,2	+9,5	+8,2	+8,2			
132,3	121,3	115,9	126,8	+10,9	+9,6	+18,6	+7,6	+7,9	+3,8	+13,0	+5,8	+15,8	+9,4	+9,4			
123,0	123,5	120,5	123,2	-21,5	+9,9	+0,8	-1,4	+1,3	+8,4	-0,2	+4,9	+3,3	+2,2	+2,2	6399		
115,6	119,2	114,2	117,4	-7,0	+13,5	+0,5	-3,1	+1,8	+12,1	-1,9	+7,0	+3,1	+2,8	+2,8			
136,9	131,6	132,4	134,3	-36,2	+3,9	+1,3	+1,5	+0,6	+2,2	+1,4	+1,5	+3,7	+1,4	+1,4			
103,1	115,2	103,7	109,2	+10,0	+9,4	+5,3	+1,8	+4,2	+9,5	+4,0	+6,4	+4,6	+5,3	+5,3	64		
99,4	112,2	100,6	105,8	+7,8	+12,5	+3,3	+1,8	+4,5	+11,5	+2,7	+7,5	+3,0	+5,2	+5,2			
117,7	127,2	116,1	122,4	+19,3	-4,6	+11,7	+1,7	+3,3	+1,3	+8,7	+2,7	+11,0	+5,4	+5,4			
109,3	126,4	106,8	117,4	+7,2	+20,0	+3,7	+11,2	+10,1	+17,4	+6,4	+13,2	+0,7	+9,9	+9,9	6413		
100,5	115,2	98,8	107,8	+8,2	+23,3	+1,3	+9,1	+10,3	+18,0	+4,4	+13,7	-1,7	+9,1	+9,1			
147,2	169,1	140,7	158,2	+4,2	+6,2	+10,6	+19,3	+9,6	+15,3	+13,3	+11,6	+8,6	+12,4	+12,4			
99,8	108,4	100,9	104,1	+12,2	+5,6	+6,0	-2,8	+1,5	+6,3	+3,1	+3,3	+5,9	+3,2	+3,2	6414		
97,1	107,0	98,8	102,0	+8,3	+9,1	+3,9	-2,1	+1,8	+9,4	+1,7	+4,7	+4,0	+3,2	+3,2			
109,3	113,5	108,2	111,4	+27,5	-10,8	+12,7	-6,1	+0,8	-5,8	+7,6	-1,2	+12,5	+3,0	+3,0			
109,1	126,8	104,4	118,0	+5,7	+20,1	+4,4	+12,7	+16,2	+19,5	+7,9	+17,8	+6,6	+13,0	+13,0	6421		
107,8	123,3	103,2	115,5	+1,4	+17,9	+4,1	+12,0	+14,4	+18,0	+7,5	+16,2	+6,4	+11,9	+11,9			
117,9	149,7	111,9	133,8	+40,4	+34,0	+6,6	+17,2	+27,0	+28,3	+10,7	+27,6	+7,6	+19,6	+19,6			
106,6	130,7	118,2	118,7	+8,0	+0,5	+4,7	-2,4	-0,5	0,0	+1,1	-0,3	+6,3	+0,4	+0,4	6425		
106,9	134,4	117,9	120,7	+9,4	+4,6	+4,3	-0,7	+2,1	+3,2	+1,8	+2,7	+6,0	+2,4	+2,4			
104,8	109,5	119,8	107,1	+0,2	-21,1	+7,0	-11,7	-15,5	-18,3	-2,6	-17,1	+7,6	-10,6	-10,6			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	128,2	+ 2,1	131,6	- 1,3	132,8	+ 0,8
		INLAND	136,0	+ 7,0	139,0	- 1,7	140,2	+ 1,4
		AUSLAND	117,7	- 6,2	118,7	- 1,0	120,1	- 0,3
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	91,5	- 2,8	111,1	- 2,5	112,6	+ 0,5
		INLAND	94,2	+ 1,4	116,0	- 2,7	118,0	+ 0,8
		AUSLAND	87,2	- 9,3	103,0	- 2,2	103,9	0
25	GEN. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	108,7	+ 9,9	133,7	- 2,7	136,3	+ 1,1
		INLAND	109,4	+11,4	135,3	- 3,4	138,5	+ 1,2
		AUSLAND	102,9	- 1,4	121,3	+ 2,7	119,6	- 0,2
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	74,6	-14,0	89,0	- 2,1	89,7	- 0,4
		INLAND	76,4	-10,9	99,5	- 2,0	100,9	- 0,2
		AUSLAND	72,2	-18,0	74,9	- 1,4	74,2	- 0,9
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	91,9	- 6,5	125,1	- 2,6	126,8	+ 0,4
		INLAND	96,0	- 1,3	131,4	- 1,8	132,7	+ 0,8
		AUSLAND	85,1	-15,0	113,7	- 5,2	117,7	- 0,2
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	86,0	- 6,6	112,1	- 2,2	115,7	- 0,1
		INLAND	85,5	- 5,5	113,2	- 1,8	116,7	0
		AUSLAND	88,0	- 9,6	108,6	- 2,6	112,0	- 0,6
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- WALZWERKE	INSGESAMT	83,6	- 7,9	110,5	- 2,0	112,9	+ 0,1
		INLAND	85,4	- 3,5	116,0	- 2,4	118,5	+ 0,3
		AUSLAND	78,9	-18,2	96,9	- 0,8	99,1	- 0,8
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,7	- 0,5	111,5	- 2,7	112,9	+ 0,8
		INLAND	96,8	+ 3,1	114,6	- 3,2	116,5	+ 1,0
		AUSLAND	89,8	- 5,2	107,3	- 2,1	108,1	+ 0,3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	114,6	+ 1,0	139,2	- 3,1	141,7	+ 0,6
		INLAND	117,1	+ 4,9	141,7	- 2,9	144,1	+ 0,8
		AUSLAND	100,4	-19,0	124,8	- 4,9	128,2	- 1,0
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,8	+ 2,6	117,6	+ 1,0	117,6	+ 0,4
		INLAND	97,2	+13,4	120,7	+ 2,3	120,4	+ 0,9
		AUSLAND	88,2	-21,0	108,5	- 3,0	109,6	- 1,1
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	152,6	+ 1,7	139,8	- 1,8	141,6	+ 0,8
		INLAND	165,3	+ 6,8	150,5	- 2,5	152,4	+ 1,6
		AUSLAND	135,0	- 5,8	124,4	- 1,0	126,2	- 0,6
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	111,0	+ 2,6	142,6	- 0,1	143,9	+ 0,5
		INLAND	111,3	+ 4,1	144,5	0	145,8	+ 0,6
		AUSLAND	109,7	- 3,4	134,0	- 0,6	135,5	+ 0,2
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BENAEALTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	191,4	-11,8	124,2	-13,2	135,1	- 1,4
		INLAND	197,8	-13,9	130,1	-15,8	144,0	- 1,2
		AUSLAND	164,6	+ 0,7	106,9	+11,1	100,0	- 2,4
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	171,4	+ 0,5	140,2	- 1,5	142,7	+ 0,8
		INLAND	181,6	+ 6,6	151,0	- 0,1	151,0	+ 1,8
		AUSLAND	159,0	- 7,0	127,0	- 3,7	132,6	- 0,6
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	218,9	- 2,5	149,3	- 7,8	157,5	+ 0,4
		INLAND	242,8	+13,8	182,6	- 0,5	181,8	+ 2,0
		AUSLAND	182,8	-24,3	96,0	-25,9	123,4	- 2,4
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	142,8	- 1,4	127,5	- 0,7	128,8	+ 1,1
		INLAND	141,2	- 3,0	122,3	- 4,1	125,0	+ 1,8
		AUSLAND	146,1	+ 1,7	132,5	+ 3,0	133,6	- 0,7
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	130,6	- 1,7	138,7	- 0,1	141,7	+ 0,6
		INLAND	174,6	+19,9	176,1	- 0,1	175,9	+ 2,7
		AUSLAND	97,2	-21,1	110,4	- 0,2	115,8	- 1,7
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	121,7	- 3,9	138,7	+ 0,3	142,3	+ 0,4
		INLAND	165,8	+17,4	180,3	- 1,2	181,1	+ 2,6
		AUSLAND	94,2	-20,0	113,0	+ 2,1	118,2	- 1,7
3319	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	151,3	- 0,3	124,6	- 2,9	126,4	+ 1,0
		INLAND	194,7	+24,6	157,6	+ 4,1	153,8	+ 3,1
		AUSLAND	105,4	-28,3	89,3	-14,5	97,2	- 2,3

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 169,3 56,4	+ 2,9 + 1,6 + 7,4	84,8 94,8 96,0	-40,9 - 4,9 -57,3	118,9 104,4 132,0	- 2,9 - 2,1 - 2,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,6 147,5 126,9	+ 0,1 + 3,1 - 6,3	133,8 138,7 124,2	- 4,7 - 5,1 - 4,2	137,0 142,4 126,5	+ 0,8 + 1,4 - 0,3
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,3 140,9 129,1	- 2,3 - 1,7 - 4,1	133,9 136,3 126,9	- 2,4 - 2,8 - 2,1	136,3 139,1 128,9	+ 0,7 + 1,2 - 0,4
3660	H. V. ZAEHLERN, FERNWELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 159,4 129,0	- 2,4 + 3,2 -13,1	125,8 132,1 114,2	-10,0 - 9,8 -10,4	131,7 138,6 118,8	+ 0,5 + 0,9 - 0,7
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,1 141,4 122,4	+ 6,7 + 9,9 + 1,2	128,7 132,0 122,5	+ 0,2 - 0,8 + 0,9	129,6 134,4 121,9	+ 0,2 + 0,3 + 0,1
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,4 137,4 115,1	+11,9 +15,9 + 0,4	151,1 156,3 136,7	- 0,8 - 1,2 + 0,3	152,3 157,6 137,8	+ 1,3 + 1,7 + 0,3
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,9 217,1 140,8	+31,0 +21,2 +48,4	135,1 150,5 117,2	+26,3 +12,1 +41,9	114,1 143,5 90,4	+ 1,7 + 2,4 + 1,3
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,3 236,2 154,8	+32,4 +20,7 +53,6	146,9 161,8 129,1	+28,3 +12,7 +44,9	122,5 154,1 97,3	+ 1,7 + 2,3 + 1,4
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 124,4 105,1	+11,0 +14,3 - 1,8	139,1 141,2 131,1	+ 0,1 + 0,2 0	139,0 140,9 131,9	+ 1,2 + 1,5 0
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,9 115,5 83,2	+11,2 +19,9 - 5,6	126,5 137,0 106,6	+ 1,7 + 2,9 - 1,5	125,5 135,5 107,1	+ 0,8 + 1,4 - 0,6
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 114,6 96,7	+ 5,1 + 8,5 - 3,1	132,7 137,0 122,8	- 2,2 - 2,3 - 2,2	136,8 139,9 126,4	+ 0,9 + 1,1 + 0,4
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 145,8 114,8	+12,0 +14,4 - 3,3	148,6 150,9 135,7	+ 1,1 + 0,9 + 2,5	147,8 150,2 134,3	+ 1,4 + 1,7 - 0,2
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 124,6 122,4	+10,5 +13,1 - 1,2	142,8 142,3 144,6	- 2,0 - 1,7 - 4,2	144,9 144,4 148,4	+ 1,4 + 1,8 0
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,1 160,8 137,7	+13,2 +13,9 + 3,8	150,8 152,1 136,9	+ 0,5 + 0,7 - 0,6	149,6 150,7 136,0	+ 1,6 + 1,7 + 0,1
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,3 139,9 120,5	+15,1 +20,1 0	163,8 168,0 150,2	- 0,5 - 0,2 - 2,0	164,7 168,3 153,2	+ 1,5 + 1,8 + 0,5
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,3 70,8 65,1	-15,1 - 9,2 -28,5	83,5 87,9 71,3	- 1,1 - 0,1 - 3,5	84,3 88,2 73,5	- 1,4 - 1,1 - 2,4
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 83,8 90,3	+ 3,5 + 7,3 - 8,0	103,8 102,9 105,9	+ 5,8 + 2,8 +16,9	99,3 99,8 98,3	- 0,4 + 0,3 - 3,0
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,8 71,8 96,6	+ 1,6 + 3,2 - 2,8	98,6 95,2 110,6	+ 9,8 + 5,7 +25,7	92,2 91,1 97,4	- 1,3 - 0,5 - 3,8
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 94,5 94,4	+ 5,2 + 8,7 - 3,5	113,4 114,1 111,5	+ 0,9 + 0,4 - 0,4	113,1 113,2 112,6	+ 0,7 + 1,1 - 0,3
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 88,9 80,6	+14,8 +17,0 + 3,5	129,0 125,6 142,6	+ 1,9 + 1,0 + 4,7	127,4 124,2 139,6	+ 1,1 + 1,4 - 0,1

2 INDEX DES UMSATZES FÜR 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		
		1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	120,1	+ 0,3	122,5	- 1,4	123,7	+ 0,7
		INLAND	124,9	+ 4,7	128,0	- 1,8	129,2	+ 1,3
		AUSLAND	112,0	- 6,9	113,0	- 1,1	114,3	- 0,5
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBE	INSGESAMT	93,5	- 2,4	113,1	- 2,5	114,8	+ 0,3
		INLAND	94,9	+ 1,0	116,1	- 2,5	118,0	+ 0,6
		AUSLAND	92,3	- 7,9	108,1	- 2,6	109,5	- 0,1
25	GEM. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	100,5	+ 6,1	124,1	- 2,5	126,1	+ 0,8
		INLAND	101,4	+ 7,6	126,0	- 3,1	128,5	+ 1,0
		AUSLAND	93,9	- 3,3	110,7	+ 2,7	109,0	- 0,3
27	EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE	INSGESAMT	81,6	- 8,1	95,8	- 1,8	96,5	- 0,1
		INLAND	80,0	- 6,7	103,2	- 1,3	104,0	0
		AUSLAND	83,9	- 8,9	86,2	- 1,9	86,2	- 0,5
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	96,7	+ 1,6	126,8	- 3,9	130,0	+ 0,6
		INLAND	100,6	+ 7,1	133,2	- 2,8	135,9	+ 1,1
		AUSLAND	90,2	- 7,2	115,8	- 6,2	120,3	- 0,3
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESSEREI	INSGESAMT	74,0	-10,8	96,2	- 1,7	98,7	- 0,4
		INLAND	72,6	- 8,7	96,1	- 1,9	98,5	- 0,3
		AUSLAND	79,2	-14,4	96,9	- 2,3	99,4	- 0,9
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	81,7	- 8,0	107,5	- 1,6	109,4	0
		INLAND	82,9	- 4,3	111,9	- 2,1	114,0	+ 0,4
		AUSLAND	78,7	-18,5	96,6	- 0,5	98,2	- 1,0
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,9	- 1,8	115,5	- 2,7	117,4	+ 0,5
		INLAND	99,0	+ 0,7	117,8	- 3,0	120,1	+ 0,7
		AUSLAND	94,3	- 4,9	112,4	- 2,4	113,9	+ 0,3
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	105,0	+ 3,2	128,0	- 2,0	128,2	+ 1,1
		INLAND	107,0	+ 7,9	129,7	- 1,7	129,6	+ 1,3
		AUSLAND	84,1	-19,1	117,7	- 4,2	119,9	- 0,8
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U. PAPPERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
59	GUMMI-VERARBEITUNG	INSGESAMT	82,0	+ 1,1	114,6	+ 1,1	114,7	+ 0,3
		INLAND	93,0	+11,6	116,2	+ 2,9	116,1	+ 0,8
		AUSLAND	89,2	-21,0	109,1	- 3,3	110,5	- 1,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT	138,0	- 0,5	125,7	- 2,0	127,4	+ 0,6
		INLAND	148,1	+ 4,0	134,0	- 2,7	135,8	+ 1,3
		AUSLAND	124,0	- 7,2	113,6	- 0,8	115,2	- 0,7
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	103,8	+ 0,3	133,5	+ 0,2	134,2	+ 0,3
		INLAND	104,5	+ 1,9	135,8	+ 0,3	136,6	+ 0,4
		AUSLAND	100,4	- 6,3	122,8	- 0,1	123,7	+ 0,1
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	INSGESAMT	162,3	-14,8	102,9	-14,8	113,1	- 1,9
		INLAND	168,8	-17,0	107,9	-17,5	120,1	- 1,6
		AUSLAND	143,5	- 2,2	92,2	+ 8,6	86,8	- 3,0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	145,1	- 3,5	117,9	- 2,4	120,0	+ 0,4
		INLAND	153,0	+ 2,2	126,0	- 0,9	126,5	+ 1,4
		AUSLAND	135,5	-10,5	106,7	- 4,6	112,0	- 1,1
3220	H. V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U. AE.	INSGESAMT	178,3	- 7,4	118,2	- 9,8	126,9	- 0,2
		INLAND	196,6	+ 8,6	146,9	- 1,7	147,2	+ 1,4
		AUSLAND	147,6	-28,8	70,7	-31,4	97,4	- 3,2
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT	121,3	- 5,5	107,2	- 1,2	108,4	+ 0,7
		INLAND	118,2	- 7,0	102,2	- 4,7	104,7	+ 1,6
		AUSLAND	125,8	- 2,1	112,6	+ 2,5	113,6	- 1,0
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114,9	- 5,2	121,8	- 0,2	124,8	+ 0,2
		INLAND	148,2	+15,2	149,1	- 0,1	148,9	+ 2,4
		AUSLAND	89,5	-22,6	101,1	- 0,5	106,6	- 2,0
3312	H. V. PERSONENKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	108,4	- 7,5	123,1	+ 0,2	126,7	- 0,1
		INLAND	141,0	+12,3	162,8	- 1,0	153,4	+ 2,3
		AUSLAND	88,1	-21,3	104,8	+ 1,6	110,2	- 2,0
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	128,8	- 3,1	105,5	- 3,4	107,3	+ 0,8
		INLAND	164,8	+21,8	132,7	+ 3,6	129,8	+ 2,9
		AUSLAND	80,6	-30,5	76,2	-14,9	83,9	- 2,6

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG		ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 151,8 51,7	+ 0,1 - 1,3 + 4,7	85,0 83,2 87,3	-41,9 - 6,8 -57,6	108,0 93,3 120,5	- 3,5 - 2,6 - 3,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 139,9 119,6	- 1,5 + 1,6 - 7,9	126,2 130,9 117,0	- 4,9 - 5,3 - 4,4	129,2 134,4 119,2	+ 0,7 + 1,3 - 0,5
3620	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZ. ERZEUGUNG, -VERTLG. U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 127,7 114,5	- 4,9 - 4,1 - 6,9	119,8 122,8 111,9	- 2,7 - 3,0 - 2,4	121,9 125,3 113,6	+ 0,5 + 1,0 - 0,6
3660	H. V. ZAHLERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 153,9 119,8	- 4,1 + 1,5 -15,2	119,4 126,7 105,5	-10,4 -10,1 -11,1	125,1 133,3 110,0	+ 0,2 + 0,8 - 0,7
3711-60	FEINMECHANIK, OPTIK (OHNE H. V. UHREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 126,6 107,6	+ 3,8 + 6,9 - 1,5	114,0 118,1 107,4	+ 0,1 - 0,5 + 0,8	114,9 120,0 106,8	- 0,1 0 - 0,2
38	H. V. EDM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 123,7 104,6	+ 8,7 +12,7 - 2,0	136,5 141,0 124,1	- 0,7 - 1,1 + 0,5	137,3 142,0 124,8	+ 1,1 + 1,5 + 0,1
50	H. V. BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U. -EINR.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,5 257,7 191,3	+37,0 +25,8 +54,6	173,3 182,4 160,7	+30,2 +15,5 +44,1	141,5 169,0 121,2	+ 1,9 + 2,5 + 1,5
5080	H. V. ADV-GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	245,1 281,5 210,9	+38,6 +25,4 +59,4	189,3 197,2 177,2	+32,0 +16,2 +46,4	152,8 181,3 131,5	+ 1,9 + 2,5 + 1,7
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 112,1 98,9	+ 8,1 +11,1 - 3,6	126,8 127,8 123,2	+ 0,3 + 0,4 + 0,1	126,6 127,3 123,8	+ 1,0 + 1,3 - 0,2
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 100,4 70,4	+ 7,2 +14,7 - 8,3	109,9 120,1 90,5	+ 2,1 + 3,4 - 1,4	108,6 118,3 90,7	+ 0,6 + 1,0 - 0,8
52	H. U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 108,1 89,2	+ 3,2 + 6,4 - 4,5	124,3 129,4 113,0	- 1,8 - 1,7 - 1,9	126,7 131,3 116,2	+ 0,7 + 0,9 + 0,3
5421-24	H. V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 120,4 95,9	+ 7,8 +10,2 - 6,8	122,6 124,1 113,2	+ 1,2 + 0,9 + 2,8	121,7 123,4 111,6	+ 1,2 + 1,4 - 0,6
56	PAPIER-U. PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 114,3 116,3	+ 8,4 +11,0 - 2,2	132,2 130,8 138,3	- 1,9 - 1,5 - 3,9	133,9 132,5 141,3	+ 1,3 + 1,6 0
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,4 141,7 124,2	+10,0 +10,7 + 1,6	132,6 133,4 123,2	+ 0,4 + 0,6 - 0,6	131,5 132,2 122,3	+ 1,2 + 1,3 - 0,1
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 127,0 115,5	+11,1 +15,7 - 2,1	151,1 153,3 144,1	- 0,3 + 0,1 - 2,0	152,1 153,7 147,2	+ 1,1 + 1,4 + 0,3
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,7 70,7 66,9	-14,3 - 8,5 -27,3	84,2 87,9 73,7	- 0,5 + 0,3 - 2,8	84,5 87,6 75,5	- 1,1 - 0,8 - 2,1
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,6 76,0 84,2	+ 1,2 + 5,0 - 9,7	94,7 83,4 88,8	+ 6,2 + 3,2 +17,8	80,3 80,3 91,1	- 0,7 + 0,1 - 3,2
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,7 65,3 91,6	- 0,1 + 1,2 - 4,3	91,0 86,9 105,1	+10,0 + 5,6 +25,9	84,8 82,9 92,3	- 1,4 - 0,7 - 3,9
63	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,2 91,3 94,9	+ 4,1 + 7,9 - 4,5	110,8 110,3 112,1	+ 0,3 + 0,4 - 0,4	110,3 109,3 113,1	+ 0,6 + 1,0 - 0,4
64	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 80,5 70,4	+11,2 +14,0 0	116,4 114,0 125,5	+ 2,0 + 1,2 + 4,5	114,5 112,3 122,5	+ 1,0 + 1,3 - 0,2

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	N		A		C		H
				1989 NOV.	1990 OKT.	1989 4. VJ	1990 1. VJ	1990 2. VJ	1990 3. VJ	
										WERT
1	BAUHAUPTGEBWERBE	139.9	17.6	119.0	162.0	128.4	139.3	161.8	158.5	
2	HOCHBAU	158.4	25.8	125.9	167.9	136.9	152.5	163.4	164.9	
3	WOHNUNGSBAU	152.4	93.8	113.9	153.6	122.7	136.6	149.2	147.4	
4	SONSTIGER HOCHBAU	162.0	21.8	139.0	176.4	145.3	161.8	171.8	175.1	
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	189.8	31.1	144.8	200.5	162.9	186.1	193.9	194.9	
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	190.5	29.9	146.7	201.0	165.2	187.8	194.7	197.5	
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	169.0	83.7	92.0	187.9	96.9	141.3	172.3	124.5	
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	100.1	-6.1	106.6	122.8	106.3	107.8	122.9	131.1	
9	TIEFBAU	114.1	4.3	109.4	153.7	116.6	121.0	159.5	149.5	
10	STRASSENBAU	104.8	3.5	101.3	140.2	103.7	104.3	167.9	151.9	
11	SONSTIGER TIEFBAU	119.0	4.7	113.7	160.9	123.5	130.0	155.0	148.3	
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	136.7	24.0	110.2	174.4	127.2	137.6	147.4	159.9	
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	162.9	20.8	134.8	186.0	152.9	155.2	167.5	181.6	
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	86.6	37.2	63.1	152.3	77.9	103.9	108.9	118.4	
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	106.7	-8.2	116.2	151.5	121.0	124.7	160.4	140.1	
										VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBWERBE	119.3	9.6	108.9	138.8	117.4	124.6	141.3	136.6	
17	HOCHBAU	134.0	17.1	114.4	142.4	124.2	135.3	141.4	140.7	
18	WOHNUNGSBAU	129.2	24.5	103.8	130.5	111.6	121.7	129.3	126.1	
19	SONSTIGER HOCHBAU	136.8	13.4	120.6	149.4	131.5	143.4	148.6	149.3	
20	TIEFBAU	98.9	-2.4	101.3	133.7	107.9	109.6	141.2	130.8	
21	STRASSENBAU	91.2	-3.2	94.2	122.3	96.3	94.8	148.9	133.3	
22	SONSTIGER TIEFBAU	103.1	-2.0	105.2	139.8	114.1	117.5	137.0	129.5	

*) AB BERICHTSMONAT OKTOBER 1990 UMFASSEN DIE VON DEN BETRIEBEN IN DEN ALTEN BUNDESLAENDERN UND BERLIN (WEST) REGISTRIERTEN AUFTRAGSEINGAENGE AUCH DIE BESTELLEINGAENGE AUS DEN NEUEN BUNDESLAENDERN UND BERLIN (OST).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE *)

=100

WERT

R	I		C		H		T			L		I		C		H		LFD. NR.
	1989 2.HJ	1990 1.HJ	1988	1989	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										1990 JAN.-NOV. KUMULIERT			
					1989 NOV.	1990 OKT.	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1989 2.HJ	1990 1.HJ	1988	1989				

INDEX

136.4	150.5	116.0	132.2	21.2	17.9	20.2	25.6	11.7	9.7	14.5	17.7	9.2	14.0	15.3	1
140.6	158.0	118.2	135.9	22.5	17.4	25.3	29.7	12.9	14.3	18.3	20.4	11.8	15.0	18.8	2
120.0	142.9	100.0	116.0	36.1	21.7	38.2	32.4	23.5	25.8	21.7	27.6	11.9	16.0	27.1	3
152.8	166.8	128.8	147.6	16.6	15.3	19.6	28.3	8.3	9.3	16.7	17.1	11.6	14.6	15.0	4
166.5	190.0	138.5	162.7	15.1	17.3	24.9	31.0	10.4	14.5	18.9	19.6	18.4	17.5	18.9	5
167.9	191.2	138.9	163.5	19.5	16.5	27.5	31.7	10.8	15.8	20.1	20.1	17.9	17.7	19.3	6
129.9	156.8	128.1	139.7	-55.8	49.0	-36.5	10.5	0.6	-23.5	-10.3	4.8	34.6	9.1	4.2	7
122.1	115.3	107.3	113.9	21.1	8.9	4.6	19.1	1.7	-4.9	10.3	9.1	-3.9	6.2	3.2	8
130.7	140.3	113.1	127.1	19.2	18.5	12.9	19.1	9.8	3.2	9.5	13.7	6.0	12.4	10.2	9
123.7	136.1	107.4	119.8	36.2	14.6	15.9	30.0	10.8	5.8	10.6	17.4	5.4	11.5	12.4	10
134.5	142.5	116.1	130.9	12.4	20.4	11.5	14.9	9.4	2.0	8.9	11.9	6.2	12.7	9.1	11
135.9	142.5	120.7	138.4	3.9	28.3	8.8	3.0	-0.5	10.6	9.1	1.1	6.2	14.7	7.9	12
162.6	161.4	135.0	160.8	8.7	11.8	12.5	1.9	1.3	5.3	13.8	1.6	13.9	19.1	5.2	13
84.6	106.4	93.4	95.6	-12.1	96.5	-3.1	6.2	-5.5	29.7	-5.7	-0.1	-10.5	2.4	16.9	14
133.5	142.6	112.9	125.8	18.8	14.8	13.5	26.1	16.9	-4.0	8.7	20.8	6.3	11.4	9.9	15

INDEX

125.4	133.0	110.7	122.5	17.1	10.0	16.0	19.5	4.8	2.4	10.9	11.2	7.7	10.7	8.3	16
128.1	138.4	112.4	125.0	18.1	9.3	20.5	23.0	5.8	6.5	14.0	13.6	9.9	11.2	11.5	17
109.7	125.5	95.6	107.0	30.9	13.1	32.9	25.6	15.4	17.1	17.2	20.2	10.0	11.9	19.1	18
139.0	146.0	122.3	135.5	12.4	7.5	15.0	21.7	1.6	2.0	12.6	10.5	9.8	10.8	8.0	19
121.5	125.4	108.3	119.0	15.5	11.0	9.4	13.7	3.4	-3.2	6.5	7.6	4.7	9.9	3.9	20
115.4	121.9	103.1	112.6	32.1	7.9	12.4	24.1	4.1	-0.9	7.7	11.1	4.4	9.2	5.8	21
124.7	127.3	111.1	122.4	9.0	12.9	8.0	9.5	3.0	-4.4	5.8	6.0	4.9	10.2	2.8	22

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE *)
1985=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
	1990 NOV.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990 NOV.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 NOV.	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %
WERTINDEX						
BAUHAUPTGEWERBE	139.9	17.6	159.8	-2.1	157.5	0.6
HOCHBAU	158.4	25.8	176.1	3.9	171.1	1.1
WOHNUNGSBAU	152.4	33.8	165.2	5.5	159.7	1.6
SONSTIGER HOCHBAU	162.0	21.8	183.1	3.4	178.1	0.8
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	189.8	31.1	213.5	4.8	206.5	1.3
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	190.5	29.9	213.9	4.6	207.7	1.2
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	169.0	83.7	186.5	3.0	167.6	3.5
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	100.1	-6.1	114.9	-2.5	114.7	-0.7
TIEFBAU	114.1	4.3	138.6	-7.8	141.4	-
STRASSENBAU	104.8	3.5	134.5	-4.1	137.4	0.1
SONSTIGER TIEFBAU	119.0	4.7	140.8	-9.5	143.6	-0.1
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	136.7	24.0	163.3	-3.4	162.6	1.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	162.9	20.8	185.2	3.3	179.7	1.6
BAUTEN FÜR BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	86.6	37.2	122.6	-18.4	130.6	3.0
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	106.7	-8.2	127.1	-11.7	132.6	-1.5
VOLUMENINDEX						
BAUHAUPTGEWERBE	119.3	9.6	137.1	-0.7	135.1	0.2
HOCHBAU	134.0	17.1	149.1	3.8	144.2	0.6
WOHNUNGSBAU	129.2	24.5	140.2	5.3	135.0	1.0
SONSTIGER HOCHBAU	136.8	13.4	155.0	3.4	149.9	0.3
TIEFBAU	98.9	-2.4	120.8	-7.1	122.7	-0.4
STRASSENBAU	91.2	-3.2	117.6	-3.9	118.8	-0.4
SONSTIGER TIEFBAU	103.1	-2.0	122.5	-8.4	124.7	-0.5

*) AB BERICHTSMONAT OKTOBER 1990 UMFASSEN DIE VON DEN BETRIEBEN IN DEN ALTEN BUNDESLÄNDERN UND BERLIN (WEST) REGISTRIERTEN AUFTRAGSEINGÄNGE AUCH DIE BESTELLEINGÄNGE AUS DEN NEUEN BUNDESLÄNDERN UND BERLIN (OST).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

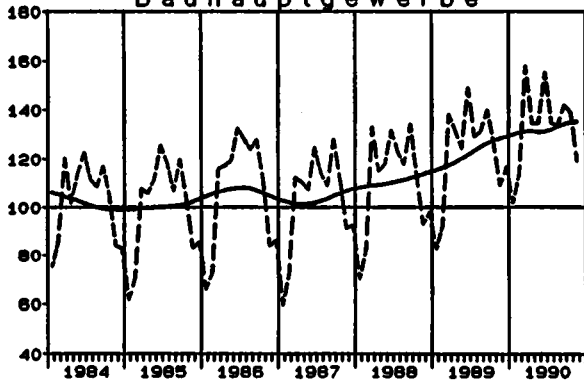
Bauhauptgewerbe

Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
 ———— Glatte Komponente

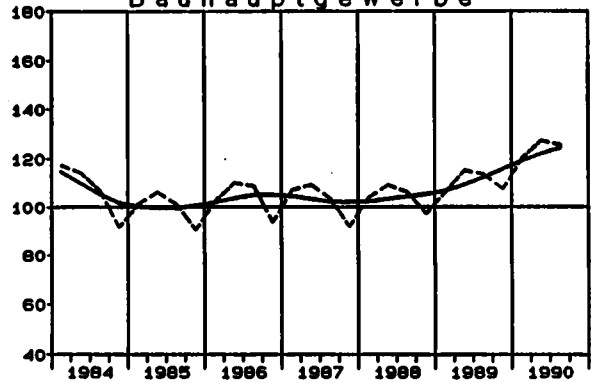
Auftragseingang

Bauhauptgewerbe

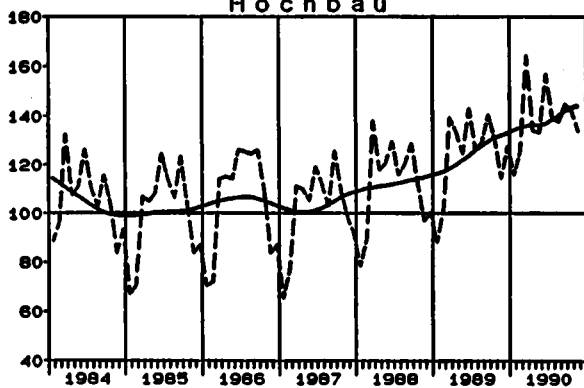


Auftragsbestand

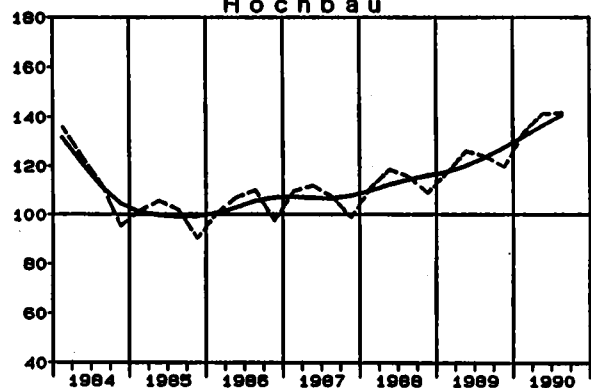
Bauhauptgewerbe



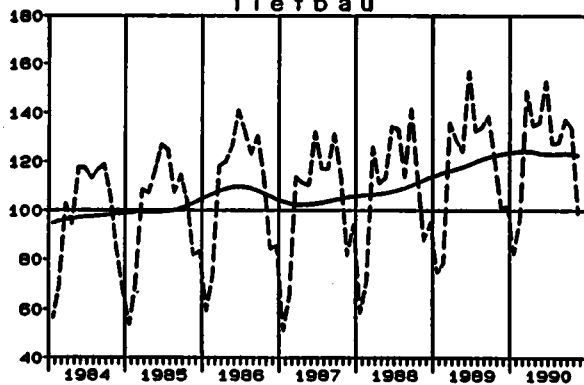
Hochbau



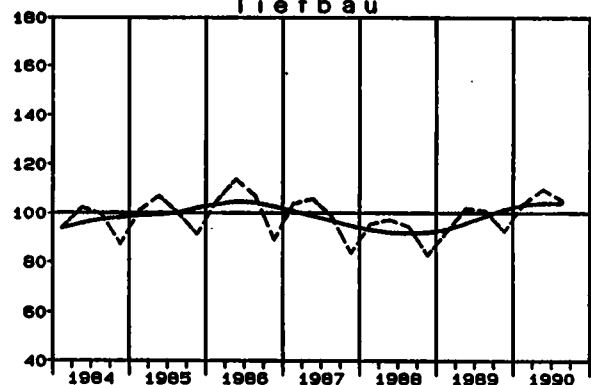
Hochbau



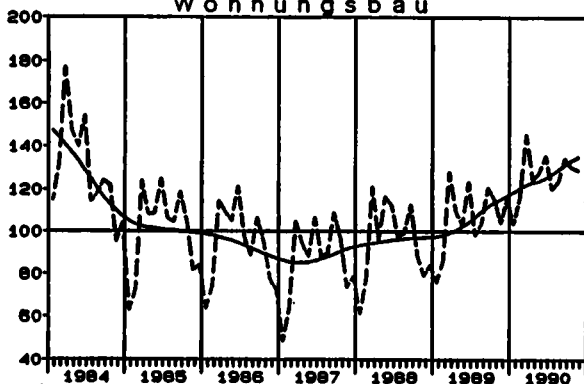
Tiefbau



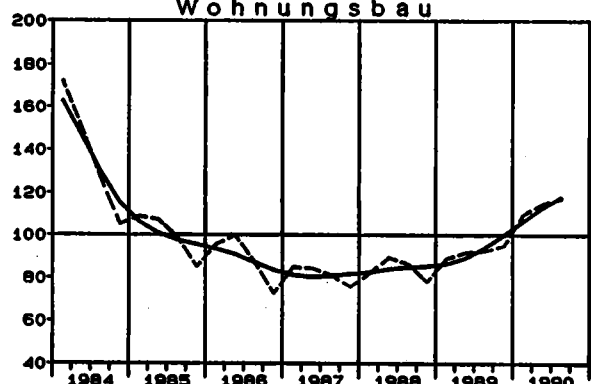
Tiefbau



Wohnungsbau



Wohnungsbau



LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 3. VJ	VERÄEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	N	A	C	H
				1989 3. VJ	1989 4. VJ	1990 1. VJ	1990 2. VJ
							MERT
1	BAUHAUPTGEBERBE	145.2	18.0	123.1	117.6	133.5	144.5
2	HOCHBAU	165.1	22.3	135.0	131.8	149.0	161.3
3	WOHNUNGSBAU	136.4	35.3	100.8	104.4	121.8	130.8
4	SONSTIGER HOCHBAU	182.7	17.1	156.0	148.6	165.7	180.1
5	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	212.1	21.1	175.1	168.3	193.5	210.5
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	216.8	22.4	176.3	170.2	196.8	213.6
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	147.8	-4.7	155.1	136.0	138.0	157.1
8	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	132.2	7.4	123.1	114.7	117.8	127.7
9	TIEFBAU	120.4	11.1	108.4	100.0	114.3	123.6
10	STRASSENBAU	132.0	16.8	113.0	97.0	116.7	138.5
11	SONSTIGER TIEFBAU	115.6	8.5	106.5	101.2	113.3	117.4
12	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	87.5	5.3	83.1	74.9	84.5	86.4
13	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	139.4	2.0	136.6	126.1	137.0	139.1
14	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	46.5	14.0	40.8	34.5	43.0	44.8
15	BAUTEN FUER OEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	136.4	10.2	123.8	120.5	134.5	140.3
							VOLUMEN
16	BAUHAUPTGEBERBE	125.6	10.4	113.8	107.6	120.5	127.4
17	HOCHBAU	141.8	14.4	124.0	119.8	133.7	141.4
18	WOHNUNGSBAU	117.5	26.6	82.8	95.3	109.7	114.9
19	SONSTIGER HOCHBAU	166.8	9.8	143.1	134.9	148.4	157.6
20	TIEFBAU	105.4	4.3	101.1	92.5	104.1	110.0
21	STRASSENBAU	115.9	9.8	105.6	90.0	106.4	123.7
22	SONSTIGER TIEFBAU	101.1	1.9	89.2	83.5	103.1	104.4

FUER DAS BAUHAUPTGEBERBE
=100

WERT

R	I	C	H	T L I C H									LFD. NR
				VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									
				1989 2.HJ	1990 1.HJ	1988	1989	1989 3.VJ	1989 4.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1989 2.HJ	

INDEX

120.4	139.0	109.3	119.3	10.2	14.4	18.2	16.9	12.2	17.5	2.6	9.1	17.7	1
133.4	155.2	119.3	131.9	10.7	14.0	19.2	18.8	12.3	19.0	7.9	10.6	20.2	2
102.6	126.3	87.9	99.7	11.0	26.7	28.6	32.3	18.5	30.5	4.6	13.4	32.2	3
152.3	172.9	138.5	151.7	10.6	9.3	15.4	13.6	10.0	14.4	9.1	9.5	15.4	4
171.7	202.0	149.9	172.4	15.7	13.9	18.9	14.8	14.8	16.7	13.0	15.0	18.2	5
173.3	205.2	152.2	174.0	14.7	13.7	19.6	15.4	14.2	17.4	14.1	14.3	19.1	6
145.6	147.6	109.7	144.7	39.4	20.6	3.7	1.7	29.9	2.6	-7.7	31.9	0.0	7
118.9	122.8	119.0	116.0	0.0	-0.9	6.6	10.4	-0.5	8.6	1.5	-2.5	8.2	8
104.2	119.0	96.8	103.7	9.4	15.1	17.0	13.9	12.0	15.4	-4.4	7.1	13.8	9
105.0	127.6	101.3	105.8	7.1	13.2	19.0	20.5	9.8	19.8	-0.6	4.4	18.8	10
103.9	115.4	94.9	102.8	10.4	15.8	16.1	11.0	12.9	13.5	-6.1	8.3	11.7	11
79.0	85.5	75.3	78.9	10.9	18.3	12.7	4.6	14.3	8.5	-18.2	4.8	7.4	12
131.4	138.1	106.9	127.5	23.2	31.4	17.5	6.5	27.0	11.7	-1.1	19.3	8.3	13
37.7	43.9	50.3	40.5	-12.1	-7.8	2.1	0.2	-10.0	1.2	-36.7	-19.5	5.4	14
122.2	137.4	109.4	120.4	10.0	14.5	17.7	14.2	12.2	15.9	1.6	10.1	14.0	15

INDEX

110.7	124.0	104.3	110.8	7.0	10.6	13.3	10.3	8.6	11.7	1.2	6.2	11.3	16
121.9	137.6	113.7	121.9	7.1	9.9	13.9	12.0	8.5	13.0	6.2	7.2	13.5	17
94.1	112.3	84.2	82.4	7.2	22.0	22.8	24.8	14.2	23.8	3.1	9.7	24.7	18
139.0	153.0	131.8	139.9	7.0	5.4	10.3	7.1	6.2	8.6	7.4	6.1	9.0	19
96.8	107.1	92.6	97.1	6.9	11.7	12.3	7.7	9.1	10.0	-5.6	4.9	8.0	20
97.8	115.1	97.2	99.3	4.7	9.9	14.0	14.2	7.0	14.2	-1.5	2.2	12.6	21
96.4	103.8	90.7	96.2	7.8	12.5	11.5	4.9	10.0	8.1	-7.4	6.1	6.0	22

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FÜR DAS BAUHAUPTGEBIETE
1985=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
	1990	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	1990	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1990	VERÄND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %
	3. VJ		3. VJ		3. VJ	
WERTINDEX						
BAUHAUPTGEBIETE	145.2	18.0	143.4	3.6	143.3	3.7
HOCHBAU	165.1	22.3	163.8	5.4	163.0	4.9
WOHNUNGSBAU	136.4	35.3	136.7	7.2	136.2	6.6
SONSTIGER HOCHBAU	182.7	17.1	180.5	4.6	179.5	4.1
GEMEINDELICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBahn UND BUNDESPOST	212.1	21.1	211.7	6.1	210.0	5.0
GEMEINDELICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	215.8	22.4	215.7	6.4	213.9	5.2
BAUTEN FÜR BUNDESBahn UND BUNDESPOST	147.8	-4.7	142.1	-3.3	143.1	-0.3
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	132.2	7.4	126.8	0.7	127.0	1.8
TIEFBAU	120.4	11.1	117.9	0.7	118.8	1.8
STRASSENBAU	132.0	16.8	127.4	0.7	128.4	3.3
SONSTIGER TIEFBAU	115.6	8.5	113.9	0.5	114.9	1.1
GEMEINDELICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FÜR BUNDESBahn UND BUNDESPOST	87.5	5.3	84.4	2.2	84.2	0.4
GEMEINDELICHER UND INDUSTRIELLER BAU FÜR UNTERNEHMEN	139.4	2.0	133.9	-0.1	135.2	-0.8
BAUTEN FÜR BUNDESBahn UND BUNDESPOST	46.5	14.0	45.3	8.1	44.0	3.5
BAUTEN FÜR ÖFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	136.4	10.2	135.7	-0.1	137.4	1.5
VOLUMENINDEX						
BAUHAUPTGEBIETE	125.6	10.4	124.1	1.9	124.4	2.0
HOCHBAU	141.8	14.4	140.9	3.6	140.6	3.1
WOHNUNGSBAU	117.5	25.6	118.0	5.4	118.0	4.8
SONSTIGER HOCHBAU	156.8	9.6	155.0	2.9	154.8	2.3
TIEFBAU	105.4	4.3	103.2	-0.9	104.3	0.1
STRASSENBAU	115.9	9.8	111.7	-0.9	112.9	1.5
SONSTIGER TIEFBAU	101.1	1.9	99.7	-1.0	100.7	-0.6

5 Auftragseingang und Umsatz der Industrie für das Gebiet der ehemaligen DDR *)
- Dezember 1990 -

Industriebereich ¹⁾	Auftragseingang ²⁾	Umsatz ²⁾
	Veränderung gegenüber November 1990 in %	
Industrie		
Insgesamt	+ 5,0	+ 5,6
Inland	+ 1,3	- 2,8
Ausland	+ 24,8	+ 46,3
Energie- und Brennstoff- industrie		
Insgesamt	+ 9,2	+ 10,3
Inland	+ 8,5	+ 10,1
Ausland	+ 63,4	+ 73,3
Chemische Industrie		
Insgesamt	- 1,7	- 3,5
Inland	+ 0,6	- 7,2
Ausland	- 12,2	+ 10,9
Metallurgie		
Insgesamt	- 3,1	- 3,9
Inland	- 3,3	- 7,5
Ausland	- 2,0	+ 11,1
Baumaterialienindustrie		
Insgesamt	- 33,2	- 30,3
Inland	- 33,2	- 32,4
Ausland	- 30,6	+ 37,9
Maschinen- und Fahrzeugbau		
Insgesamt	+ 20,7	+ 20,8
Inland	+ 18,4	- 2,5
Ausland	+ 27,4	+ 76,9
Elektrotechnik/Elektronik/ Gerätebau		
Insgesamt	+ 9,7	+ 9,9
Inland	- 10,9	- 8,1
Ausland	+ 78,1	+ 55,6
Leichtindustrie		
Insgesamt	+ 31,5	- 1,4
Inland	+ 27,8	- 11,3
Ausland	+ 45,3	+ 18,3
Textilindustrie		
Insgesamt	+ 24,3	+ 1,1
Inland	+ 17,0	- 5,2
Ausland	+ 44,0	+ 10,2
Lebensmittelindustrie		
Insgesamt	- 12,9	- 12,9
Inland	- 12,4	- 12,4
Ausland	- 22,4	- 22,4

*) Einschl. Berlin (Ost).

1) Systematik der Volkswirtschaftszweige der Deutschen Demokratischen Republik, Ausgabe 1985.

2) Wertmäßige Angaben. - Die Daten sind mit den entsprechenden Ergebnissen der Bundesstatistik nur eingeschränkt vergleichbar.