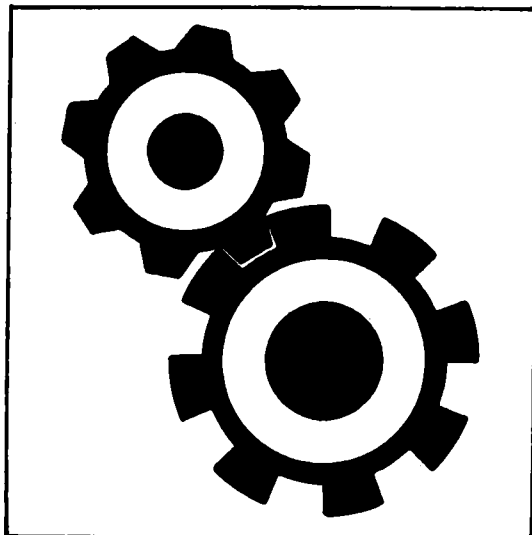


Statistisches Bundesamt

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

ALLGEMEINE HINWEISE

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 Veränderungsraten der Indizes zum Vormonat und den Korrekturen im Berichtsmonat beruht. Die Berech-nungen über einen längeren Zeitraum haben gezeigt, daß durch dieses Verfahren überwiegend eine Ver-besserung der Aussagekraft der vorläufigen Auftragseingangsindizes im Hinblick auf die Beurteilung der konjunkturellen Lage erreicht wird.

Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe
Wertindex 1985 = 100
Berichtsmonat 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 vor-läufigen 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 SOFORTDIENST 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 Bun-desamtes 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 Statis-tischen 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:
Netzler-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

Textteil

1 Einführung	4
2 Aktuelle Ergebnisse	5

Schaubilder

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

Tabellenteil

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.	= großformatige = Herstellung und = Herstellung von
ANG	= anderweitig nicht genannt	L. METALLKON.	= Leichtmetallkon- struktionen
ANSCHL. WEITER- VERARB.			= Nichteisen = sonstigen = Spezialpapieren
D.	= anschließende Weiter- verarbeitung	NE	= und
EBM.	= der/die	SONST.	= und ähnliche
EINSCHL.	= Eisen-, Blech-, Metall- einschließlich	SPEZ. PAPIEREN	= und so weiter
ELEKTRIZ. ER- ZEUGUNG	= Elektrizitätser- zeugung	U. U. AE. USW.	= von
GEW. U. VERARB. V.	= Gewinnung und Verarbei- tung von	V. VERAEND. VERARB. V.	= Veränderung = Verarbeitung von
GEW. V.	= Gewinnung von	VERTLG.	= Verteilung

Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe und Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe sind Frühindikatoren zur Analyse und Prognose der Konjunkturentwicklung in diesen wichtigen Wirtschaftsbereichen des Produzierenden Gewerbes. Für das Verarbeitende Gewerbe wird als ergänzende Information ein dem Auftragseingangsindex entsprechender Umsatzindex veröffentlicht.

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe erhoben. Der Berichtskreis umfaßt Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 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.

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

Die Indizes werden in Form von Laspeyres-Indizes berechnet, und zwar als Wertindizes zur Messung der nominalen und als Volumenindizes 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 Berichtskreis 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.

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

Die Indizes für das Bauhauptgewerbe werden als Wertindizes und als Volumenindizes 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 einschließen.

Ab Berichtsmonat 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 Verarbeitende Gewerbe 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 Bauhauptgewerbe 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.

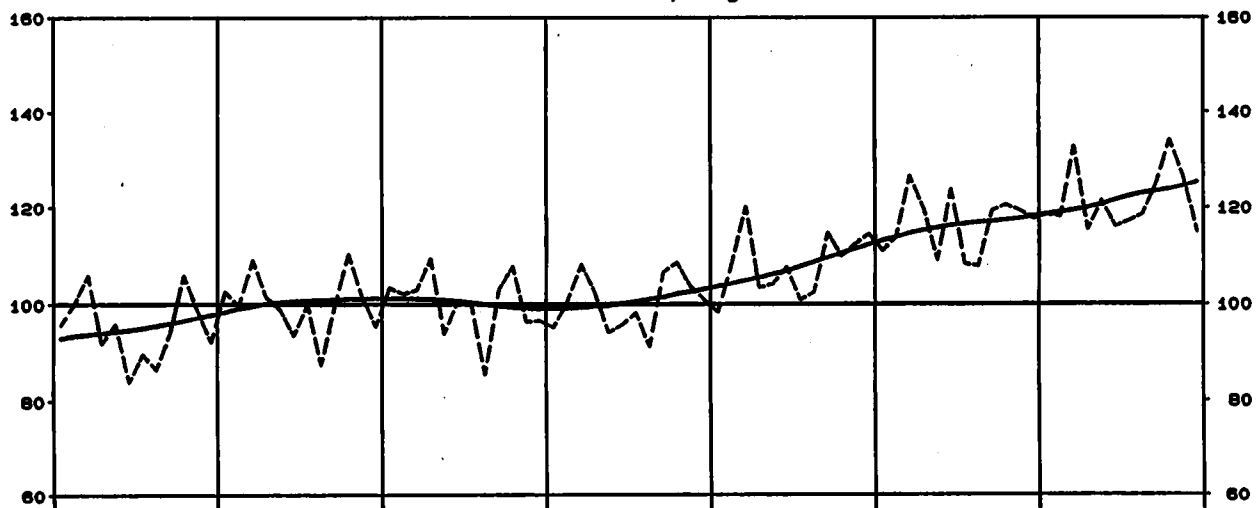
Die von der Industrie im Dezember getätigten wertmäßigen Umsätze lagen um 5,6 % über dem Vormonatsergebnis. Mit inländischen Kunden wurden um 2,8 % weniger Umsätze erzielt. Die Exportumsätze überstiegen das Novemberergebnis dagegen um 46,3 %.

AUFTAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

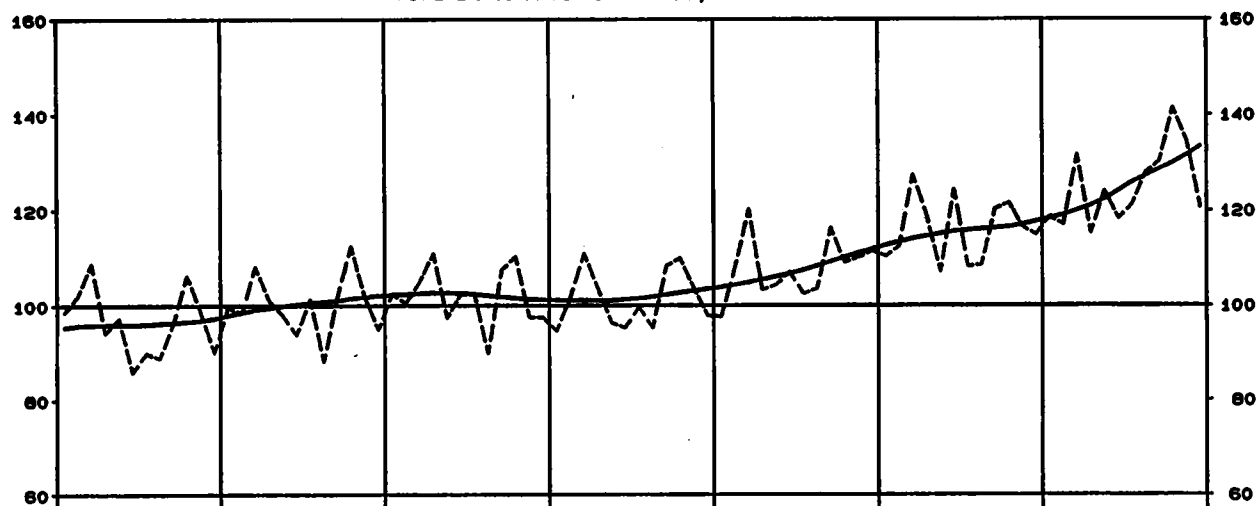
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
— Glatte Komponente

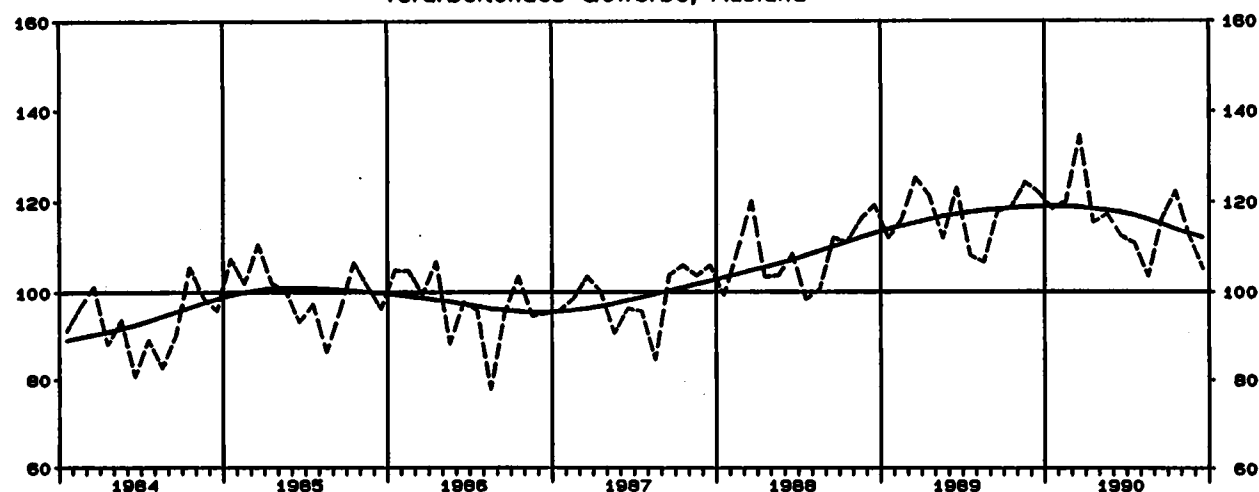
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt.



Verarbeitendes Gewerbe, Inland



Verarbeitendes Gewerbe, Ausland

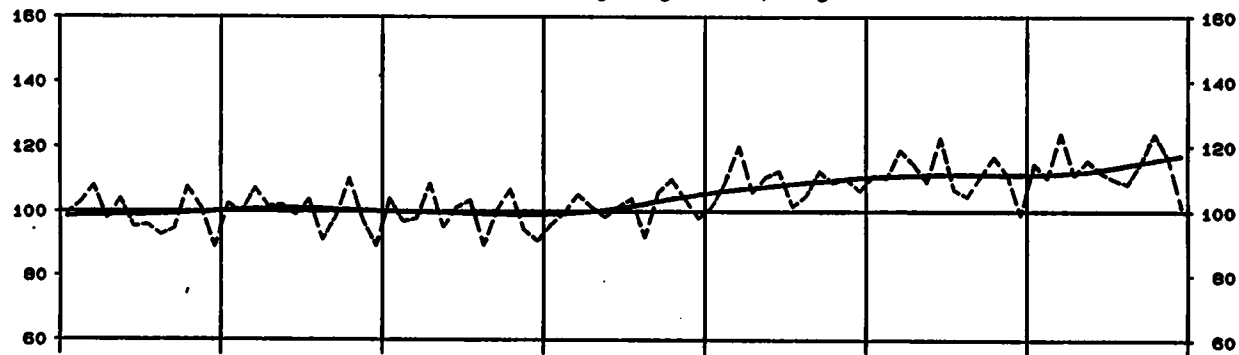


AUFTAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

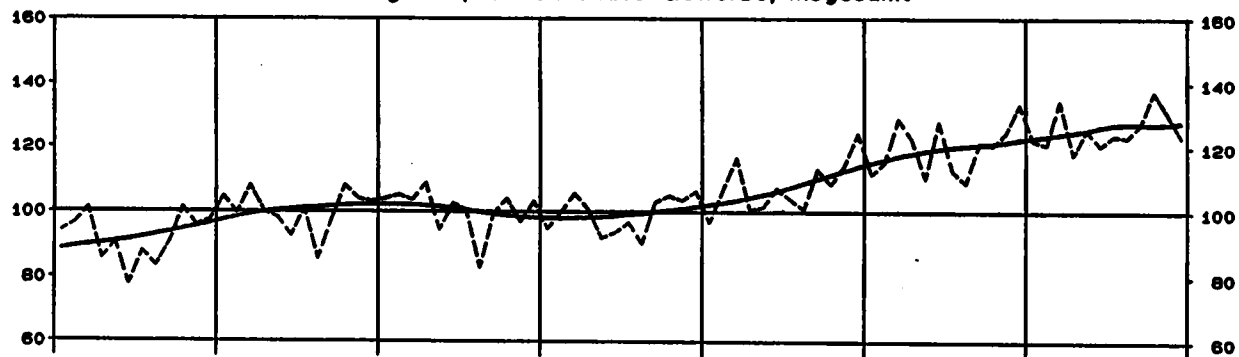
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
— Glatte Komponente

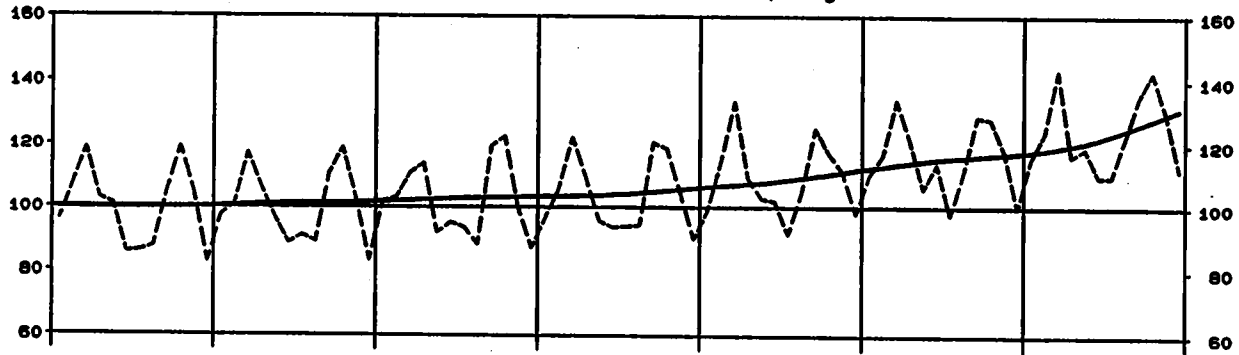
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



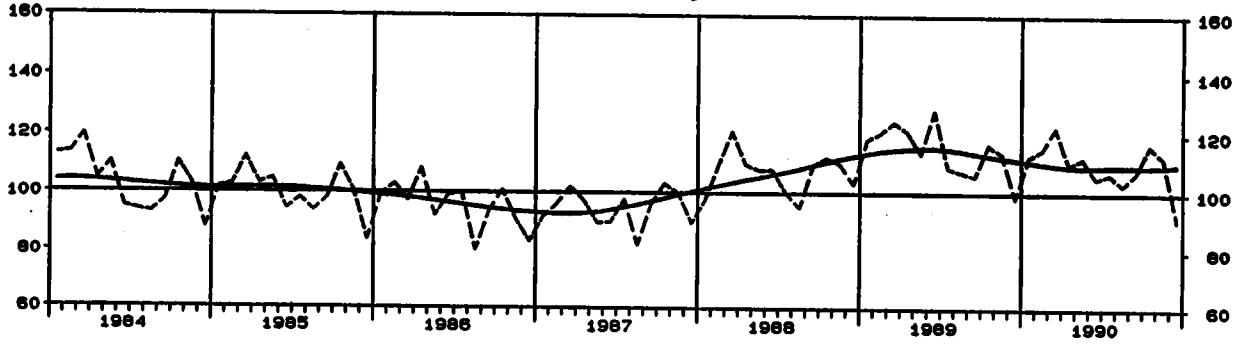
Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Chemische Industrie, Insgesamt

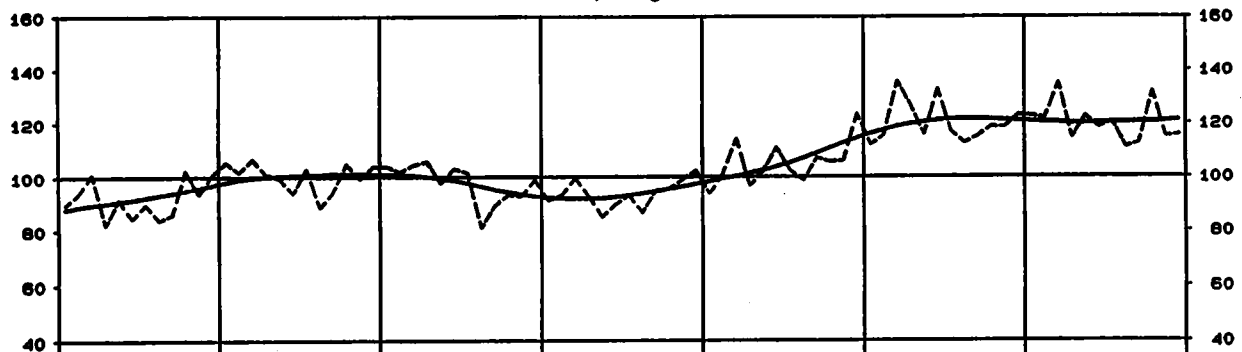


AUFTAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE

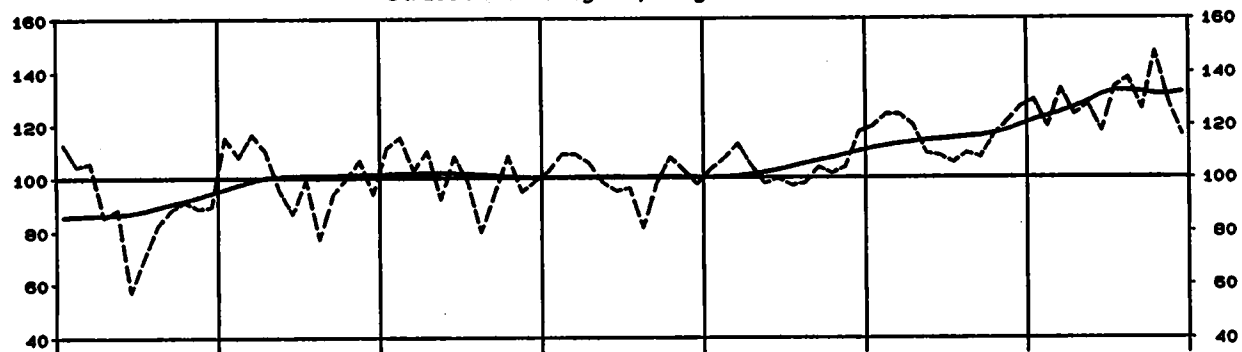
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
— Glatte Komponente

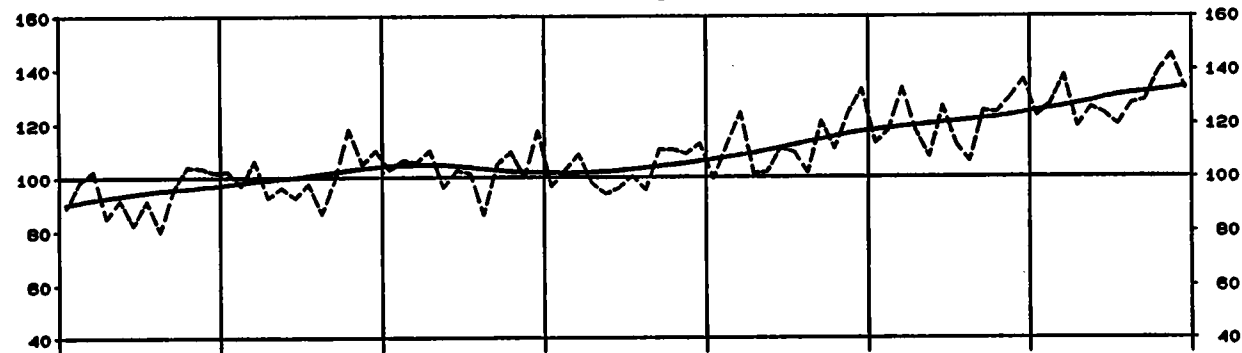
Maschinenbau, Insgesamt



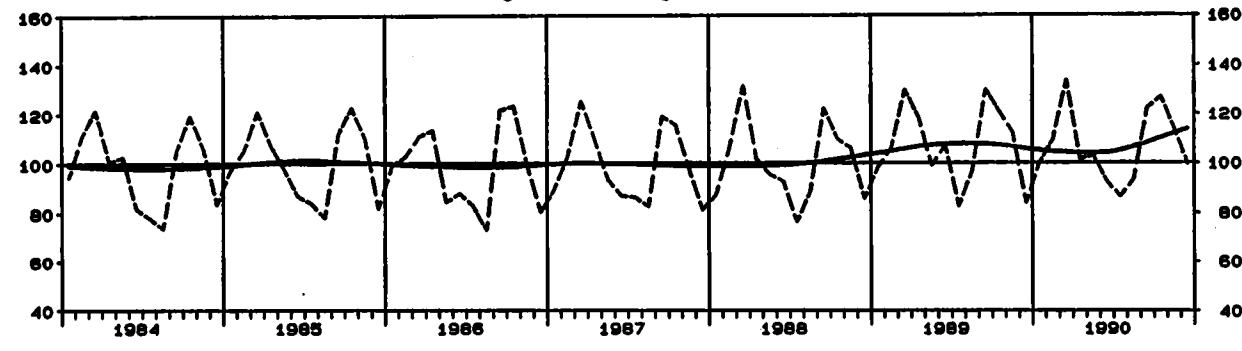
Strassenfahrzeugbau, Insgesamt



Elektrotechnik, Insgesamt



Textilgewerbe, Insgesamt

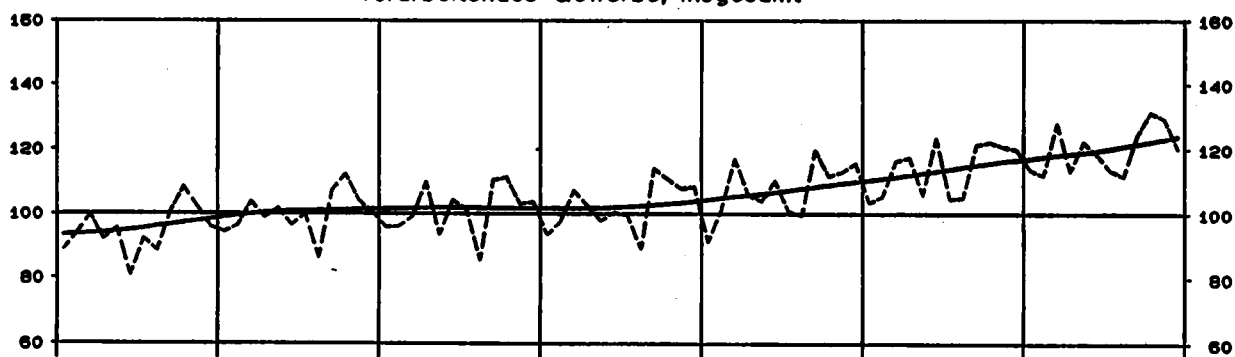


UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

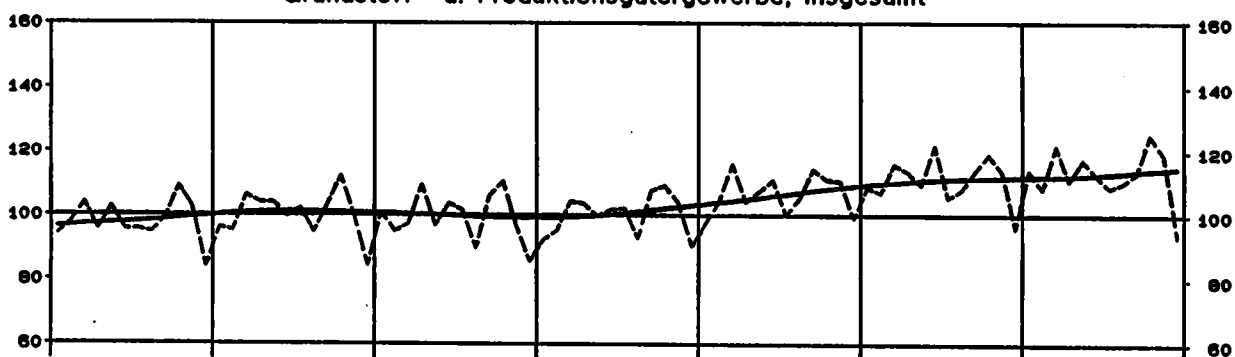
Volumenindex 1985 = 100

- - - - - Originalwerte
 - - - Glatte Komponente

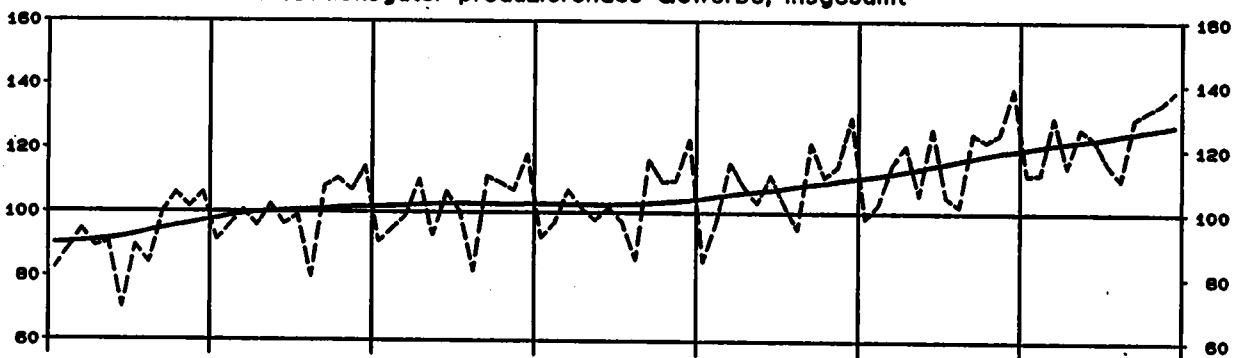
Verarbeitendes Gewerbe, Insgesamt



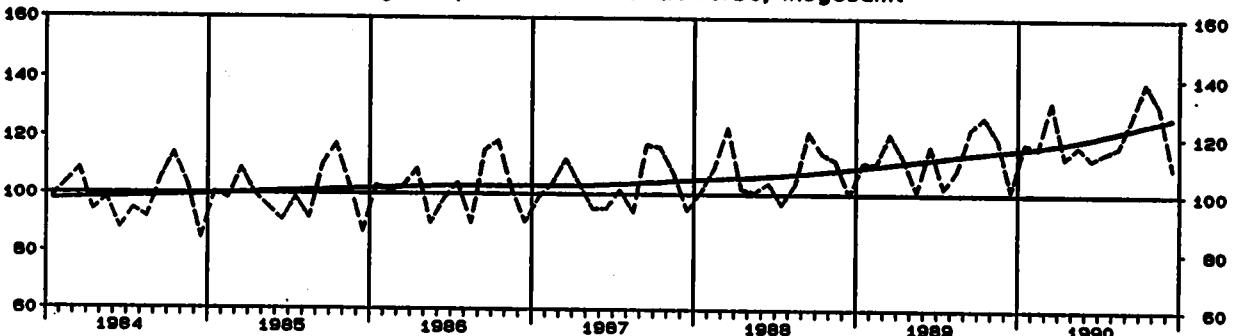
Grundstoff- u. Produktionsgütergewerbe, Insgesamt



Investitionsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



Verbrauchsgüter produzierendes Gewerbe, Insgesamt



SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N				A		C		H
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ			
	VERARBEITENDES GEWERBE 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 PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	INSGESAMT	98,7	+1,9	96,9	114,0	113,6	110,5	108,6	111,3		
	INLAND	102,4	+6,8	95,9	118,9	113,9	113,3	113,0	116,4			
	AUSLAND	92,9	-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	GEH.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	GEW.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	+63,8	136,3	215,5	173,8	294,6	204,6	229,1			
2631	H.V.ZEMENT	INSGESAMT	86,6	+12,9	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	145,2	120,1	130,2			
2641	ZIEGELEI	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			
2643	H.V.FEUFESTER 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	99,1			
	AUSLAND	88,8	-8,5	97,1	94,9	115,3	110,1	106,7	100,6			
2655	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			
2659	H.V.BETONERZEUGNISSEN (OHNE BIHS,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	135,5	+9,4	123,9	166,1	197,7	252,6	195,8	171,6			
2663	H.V.GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U.LEICHTBAUPLATZEN	INSGESAMT	121,1	+18,4	102,3	153,2	133,0	132,3	147,4	148,9		
	INLAND	120,6	+29,0	93,5	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	92,9		
	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 PRAEZISIONSTAHLROHRE)	INSGESAMT	83,9	+36,0	61,7	66,2	73,9	70,6	87,2	76,0		
	INLAND	139,6	+53,4	91,0	80,7	114,1	90,6	85,8	108,2			
	AUSLAND	56,2	+19,6	47,0	54,0	53,8	60,6	88,0	59,9			
2720	H.V.PRAEZISIONSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	78,6	-28,0	105,2	86,7	114,5	89,8	80,0	92,0		
	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	85,2	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- GIESEREI	INSGESAMT	84,2	-16,1	100,3	107,4	119,4	112,8	106,7	100,7		
	INLAND	93,0	-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			
3011-16	ZIEMEREIEN UND KALT- HALZWERKE	INSGESAMT	92,7	-6,7	99,4	115,1	119,3	112,3	109,1	109,3		
	INLAND	96,9	-3,7	100,6	120,9	121,3	116,2	114,2	114,4			
	AUSLAND	82,5	-14,4	96,4	101,2	114,3	105,1	91,9	97,1			
3011	STABZIEMEREIEN, KALTHALZWERKE	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	DRAHTZIEMEREIEN (EINSCHL.H.V.DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	86,6	-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	93,5			

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

MERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SVPROMR.					
1990	1990	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
1. HJ	2. HJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	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	+5,8
129,2	140,0	122,4	134,6	+5,2	+18,4	+6,4	+3,7	+14,9	+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	+1,6	-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	+9,9	+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	-6,1	-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	+6,9	+11,9	+12,9	+7,9	+5,2	+11,4	+9,5	+8,2	+9,7	+8,8	+8,8
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
98,0	142,4	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	+17,9	+22,1	+8,2	+18,4	+11,5	+14,0	+14,9	+14,9	+14,6	+14,4
130,1	147,9	124,2	139,0	-5,7	+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	+97,8	+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
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
126,3	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
125,4	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
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	102,3	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
98,2	101,1	99,0	99,6	-13,9	+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
194,2	205,0	161,2	199,6	+20,1	+14,9	+30,1	+28,0	+15,8	+29,5	+28,9	+19,4	+18,6	+23,8	+23,8
617,0	102,6	195,3	359,8	-35,9	-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
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
124,2	144,0	119,7	134,1	+16,1	+24,1	-0,8	-2,6	+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
86,9	91,0	101,3	93,8	-20,0	-7,8	-9,6	-14,1	-5,1	+1,6	-11,8	-1,8	+4,9	-7,3	-7,3
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	86,5	-23,6	-6,1	-8,9	-11,4	-6,6	+2,0	-10,1	-2,3	+4,8	-6,5	-6,5
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	86,9	-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
102,4	97,0	94,9	99,7	+38,8	-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	89,1	+11,7	-10,6	-11,4	-8,9	-14,9	-19,9	-10,2	-17,5	-1,7	-13,8	-13,8
109,9	99,0	110,7	104,5	-2,1	-0,4	+0,9	-11,7	-5,1	-6,8	-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
134,8	130,3	128,8	132,6	+7,4	+7,3	-1,1	+3,0	+1,6	+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	-14,0	-9,3	+10,1	-11,7	-11,7	-11,7
116,1	103,7	112,4	109,9	+6,9	-5,4	+6,3	-0,5	-3,5	-11,1	+2,8	-7,4	+13,8	-2,2	-2,2
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
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
114,8	107,5	119,0	111,1	-7,7	-0,5	-5,9	-13,9	-2,2	-3,7	-9,8	-3,0	+10,1	-6,6	-6,6
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	116,8	115,7	+1,6	+4,4	-0,2	-4,6	+2,7	+2,0	-2,4	+2,3	+13,5	-0,1	-0,1
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
108,1	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

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	1990 3.VJ	1990 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	+6,7	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 GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.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	88,4	82,2	81,6	97,6			
	AUSLAND	88,3	-8,2	87,3	98,7	106,3	87,6	92,0	97,6			
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEU- GNISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT	101,5	+3,9	87,7	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	99,9	107,5	130,3	112,4	101,4	103,5			
4035	H.V.PHARMAZEUТИSCHEN 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	133,8	136,9	172,9	141,0			
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	109,6	+3,6	105,8	136,0	121,8	125,4	132,0	129,7		
	INLAND	107,2	+7,3	89,9	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.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,8	-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 CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	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	196,2	132,0	155,4	139,0	121,1	130,5			
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT	82,9	-7,9	80,0	83,4	100,4	93,7	82,4	83,7		
	INLAND	87,9	+1,0	87,0	97,2	107,2	100,7	85,3	99,4			
	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	139,3	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	128,1			
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	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.HALBHAREN 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	128,4	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	:	.	103,9	.	130,1	.	.	.		
	INLAND	:	.	98,1	.	120,8	.	.	.			
	AUSLAND	:	.	111,9	.	145,4	.	.	.			
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,9	+3,1	95,0	123,6	113,0	113,4	108,3	116,5		
	INLAND	100,5	+11,4	90,2	127,7	106,7	114,4	110,0	119,0			
	AUSLAND	80,3	-17,1	108,9	111,7	131,0	110,8	107,4	103,4			
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT	125,6	-5,5	143,5	144,0	136,7	133,1	137,7	143,9		
	INLAND	149,4	+4,2	143,4	160,3	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			
8021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, 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.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHNIEDESTUEK- KEN,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, OBERFLAECHENVEREDLUNG, 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	137,9	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	128,4	+48,6	87,1	83,7	108,2	110,9	108,1	141,8			
8111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (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			
8161	KESSEL-U.BEHAEFTERBAU	INSGESAMT	119,0	+12,9	105,4	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			
8171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	710,3	+503,5	117,7	60,5	104,1	145,5	333,6	407,3		
	INLAND	447,1	+348,9	99,6	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	505,4			
8174	HAGGONBAU	INSGESAMT	274,4	+397,1	55,2	267,6	75,6	102,4	203,8	287,3		
	INLAND	256,0	+261,6	70,8	366,3	89,9	105,5	269,6	266,2			
	AUSLAND	310,7	+999,9	24,5	43,5	47,3	96,1	93,8	358,5			

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

FÜR DAS VERARBEITENDE GEMEDE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H									
1990	1990	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %											SYPRO-		
1.HJ	2.HJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	JAN.-DEZ.	KUMULIERT	NR.
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	+9,5	+1,8	+7,5	+5,7	+4,7	+6,7			
111,8	104,7	109,6	108,3	-8,2	+1,0	+1,3	-6,1	+1,8	-1,5	-2,4	0,0	+6,1	-1,2	-1,2			
98,7	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	-3,5	+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	120,9	+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	+8,1	+14,0	+6,6	+2,6	+9,5	+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	+18,3	+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	+0,9	+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	+2,6	+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	+17,8	+4,4	+22,5	0,0	+13,2	+13,2			
156,4	142,5	146,7	145,4	+12,3	-1,4	+33,3	-5,0	-6,8	-9,1	+12,8	-7,9	+4,6	+1,8	+1,8			
126,5	117,8	114,9	122,2	+0,8	+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	+9,5	+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			
87,1	88,1	84,1	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			
93,0	85,5	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	137,5	+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	133,1	139,7	147,0	+24,4	-0,3	+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		
133,3	131,9	124,1	132,6	+12,0	+13,6	+8,7	+0,4	+7,8	+10,5	+4,5	+9,2	+8,9	+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			
.	.	119,9	.	-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	+3,1	-13,8	-12,7	-14,8	-5,5	-13,8	+6,0	-9,5	-9,5			
134,8	140,8	128,7	137,9	+9,5	+7,5	+8,1	+2,9	+11,9	+6,0	+5,4	+8,8	+18,9	+7,1	+7,1			
138,2	154,6	130,1	146,4	+9,4	+23,2	+7,6	+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	+8,3	+14,5	+4,5	+4,5	3021-26		
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	128,1	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	-2,8	+8,0	-4,7	-4,7			
148,1	141,8	138,1	145,0	+7,1	+3,6	+11,3	+2,6	+9,6	+2,6	+6,9	+3,1	+18,6	+5,0	+5,0	3025		
146,7	143,3	136,3	145,0	+7,1	+5,1	+12,9	+3,3	+5,0	+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	150,6	+5,3	+21,3	+4,4	+12,0	+17,0	+29,2	+8,2	+22,6	+6,9	+15,8	+15,8			
109,5	125,0	109,6	117,3	-54,2	-9,3	+10,4	-14,1	-12,5	+61,5	-3,6	+18,3	+12,3	+7,0	+7,0			
168,4	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	+29,9	+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	134,2	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	+18,9	+17,7	0,0	+18,3	+5,8	+9,6	+9,6			
91,8	89,7	98,8	90,7	-57,7	+11,1	+32,0	-31,6	-25,6	+21,1	-8,1	-7,2	+0,4	-8,2	-8,2			
124,8	270,4	98,1	247,6	+106,9	+9,8	-31,9	+32,9	+489,2	+457,9	-4,8	+469,0	-34,8	+152,4	+152,4	3171		
85,8	287,9	61,1	176,9	+107,1	+19,5	+9,6	+82,5	+263,7	+389,8	+40,7	+337,0	-56,8	+185,5	+185,5			
150,7	543,5	160,6	367,1	+106,8	-7,6	-68,7	+11,9	+766,8	+565,9	-23,7	+680,1	+71,6	+128,6	+128,6			
89,0	260,6	129,7	169,8	+15,2	+289,7	-53,2	-8,0	+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	+79,8	+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	-53,7	+655,5	-40,0	+70,1	+148,4	+18,0	+18,0			

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		
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	134,1 153,8 113,9	142,1 158,2 125,3	
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFTLICHEN 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	114,7 132,4 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	128,8 136,0 119,0	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	161,9 231,6 116,2	+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. ZAHNRÄDERN, GETRIEBEN, LÄGERN, ANTRIEBS-ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 98,8 71,7	-22,4 -19,5 -27,8	113,4 122,8 99,3	100,0 108,0 86,5	147,7 142,7 136,2	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	155,0 187,5 188,6	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	118,5 125,6 110,4	-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	148,8 166,4 131,7	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, AUFBAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,9 215,1 141,2	+28,8 +35,3 +8,0	151,3 155,0 130,7	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, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 : :	+45,9 : :	88,8 : :	106,4 : :	110,4 : :	96,1 : :	80,8 : :	103,7 : :	
3324	H.V. FAHRRÄDERN	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 96,0 104,0	60,3 87,0 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	154,9 168,3 144,1	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	135,4 132,7 138,6	129,3 130,3 127,5	132,2 138,7 120,0	146,8 153,0 135,7	
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 113,9 86,8	-9,5 -6,8 -96,4	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 GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H									
1990	1990	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %								SYPRO-					
1. HJ	2. HJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	JAN.-DEZ.	KUMULIERT	NR.
131,6	109,5	87,6	120,6	-48,8	+150,0	+53,4	+26,5	+27,6	+46,4	+38,8	+36,0	-17,7	+37,7	+37,7	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	+8,1	-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	115,2	+35,3	+12,8	+22,3	+0,5	+11,9	+8,1	+12,2	+9,7	+4,7	+10,9	+10,9			
98,9	87,9	96,5	93,4	-8,8	-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	+6,5	-0,7	-0,4	+7,5	+2,0	-0,5	+4,6	+38,5	+2,0	+2,0			
114,3	112,4	121,6	113,7	-4,2	+0,6	+5,9	-17,7	-11,6	-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	-4,3	-15,6	-5,3	-10,3	+18,5	-7,7	-7,7	3230		
127,8	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	-7,6	-20,5	-8,1	-14,3	+18,7	-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	-7,6	+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	+8,9	+8,9	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	+15,9	-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	+28,5	-15,6	-15,6			
139,0	112,0	138,2	125,5	-5,1	-31,6	+7,3	-13,0	-4,5	-28,8	-3,8	-16,9	+21,6	-9,8	-9,8	3260		
139,4	122,7	136,7	131,0	+10,8	-20,4	+8,5	-8,0	+8,2	-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	+28,4	+13,0	+2,0	+19,9	+48,6	+7,3	+35,1	+4,3	+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	-8,6	+10,6	-8,8	-8,8			
149,2	150,9	135,8	150,0	+5,8	+5,7	+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	+15,2	+12,3	+18,6	+12,7	+12,7			
145,2	143,6	134,9	144,4	+5,6	-7,0	+5,9	-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	+8,2	+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	+60,6	+44,3	+8,9	+51,8	+15,3	+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	+48,9	+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	127,8	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	-10,8	-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	+18,4	+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			
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	+45,5	-34,7	+8,2	-16,4	+57,6	-23,7	-6,5	+8,5	+54,9	-0,1	-0,1			
85,2	60,1	120,7	67,7	+134,6	-43,1	+63,5	-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	180,5	189,2	+153,5	-1,0	+32,4	-19,8	+16,3	-42,1	-2,3	-16,4	+65,4	-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	139,8	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	138,9	+2,3	+18,7	+4,5	+8,8	+12,7	+12,0	+6,5	+12,3	+8,9	+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	118,8	108,1	112,8	-17,4	+17,3	+9,4	+4,5	+19,8	+5,8	+6,8	+12,0	+5,8	+8,4	+8,4	3610		
105,2	123,7	100,9	114,5	-31,0	+20,9	+8,2	+4,6	+26,7	+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			

I INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

1.1 ORIGINAL

WERT

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSOLIEDERUNG	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	
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 154,6 116,7	-3,7 +6,8 -23,8	147,5 144,7 153,1	150,9 160,7 131,4	147,6 149,1 144,5	133,9 136,2 129,2	130,3 136,4 118,0	146,1 155,0 128,3
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,9 163,4 131,3	+17,6 +19,7 +13,3	129,2 136,5 115,9	186,5 209,9 146,2	151,2 160,5 134,5	142,8 148,9 131,9	142,8 157,4 116,6	172,4 190,3 140,1
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 137,3 132,9	+1,3 -2,1 +8,5	133,9 140,2 122,5	172,5 178,9 162,1	143,8 136,4 157,0	134,4 127,8 146,4	146,1 150,4 138,3	162,0 166,6 153,6
3660	H.V.ZAEHLM.,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,5 133,9 149,9	-6,2 -12,1 +5,5	148,7 152,4 142,1	146,8 151,6 138,1	123,1 116,6 135,2	124,8 125,4 123,7	134,4 142,0 120,4	140,4 140,6 140,2
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEN-U. PHONOTECHNISCHEM GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,6 157,7 114,8	+29,6 +46,0 +4,9	108,5 108,0 109,4	164,2 178,5 142,5	121,7 123,0 119,6	120,9 121,2 120,4	118,9 123,8 114,2	155,2 168,5 135,1
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 137,5 100,1	+8,1 +13,7 -1,7	113,2 120,9 101,8	139,3 149,5 124,3	129,8 131,7 126,8	123,2 125,2 120,3	118,2 123,9 109,6	133,9 144,4 118,5
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 127,0 128,5	+23,2 +10,0 +38,2	102,4 115,5 80,8	115,9 129,1 104,2	131,8 140,0 124,6	126,3 132,0 119,4	114,2 113,7 114,7	128,7 136,9 121,3
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 133,8 89,4	+12,6 +18,7 -1,5	105,2 112,7 90,8	134,9 148,8 108,4	128,9 137,3 112,9	128,1 135,0 115,0	126,9 142,5 97,2	133,0 145,4 109,4
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,0 198,6 95,8	-2,9 +8,2 -13,4	137,0 183,6 110,6	169,7 195,5 155,0	147,1 185,2 125,4	141,2 161,2 129,8	134,8 167,4 116,3	159,7 204,4 134,3
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 135,5 90,0	+3,7 +9,7 -8,0	113,6 123,5 97,8	145,0 166,2 111,6	131,9 136,6 124,6	119,8 127,9 107,2	116,7 122,6 107,3	131,0 148,0 104,3
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 142,6 137,0	+17,0 +22,2 +2,8	120,7 116,6 133,3	146,8 140,2 167,0	126,3 116,6 156,2	125,2 115,6 154,7	122,5 117,8 137,0	144,2 139,3 159,2
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,5 88,4 56,0	-14,1 -2,0 -28,7	84,4 90,2 78,5	99,0 111,1 86,5	109,6 109,1 110,0	97,9 100,4 95,3	86,4 101,7 70,5	91,1 106,0 75,7
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,3 140,6 116,6	+15,0 +21,1 -1,3	116,8 116,3 118,1	163,0 168,1 148,9	143,4 142,5 145,9	143,4 145,1 138,8	144,6 150,2 129,4	155,1 161,1 138,7
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 114,4 87,8	-1,8 +6,3 -16,6	106,8 107,6 105,3	129,6 140,3 110,2	130,1 133,1 124,4	122,3 125,3 116,8	115,0 121,5 103,4	123,7 132,6 107,7
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 135,9 134,7	+27,1 +28,6 +24,7	106,3 105,2 108,0	182,6 190,6 168,9	117,1 111,0 127,5	136,3 145,1 121,5	132,2 135,8 126,2	171,9 172,1 171,5
3842	H.V.STAHBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,1 146,4 120,0	+22,6 +27,4 +3,4	115,1 114,9 116,1	169,9 171,6 163,0	142,4 140,9 148,1	150,4 149,9 152,6	156,1 159,4 143,2	161,6 165,6 145,3
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,9 169,6 152,3	+31,4 +35,4 +11,9	127,0 125,9 136,1	208,1 211,7 194,9	160,3 158,5 163,7	189,0 189,5 186,2	205,1 207,7 190,7	201,4 204,6 183,9
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,8 194,6 155,4	+25,8 +29,7 +12,9	146,9 150,0 137,7	218,2 224,8 198,2	173,2 175,8 165,6	165,8 170,4 152,1	166,5 175,5 139,2	204,3 213,3 177,3
3848	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 101,7 97,7	+10,6 +16,8 -20,3	91,5 87,1 122,6	115,5 115,3 117,0	107,4 101,6 148,6	123,4 115,7 178,3	127,0 123,2 154,1	117,1 116,9 118,3
3850	H.V.SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,1 137,9 134,7	+10,9 +18,2 -7,0	128,6 116,7 144,8	168,4 169,2 165,9	160,3 155,1 176,5	157,1 153,6 168,1	150,3 150,1 151,2	159,4 159,7 158,4
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 137,7 101,8	+17,8 +19,7 +14,9	102,7 115,0 88,6	147,2 115,0 114,7	134,7 149,5 117,8	111,0 115,2 106,1	120,0 123,7 102,0	138,5 160,9 112,8
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 116,9 103,5	+4,2 +14,0 -9,6	107,2 102,5 114,5	136,7 139,1 133,1	134,8 130,0 142,3	119,7 117,5 123,2	123,3 128,0 115,9	128,4 133,1 121,0
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEM- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 131,1 100,4	+3,5 +6,3 -5,9	119,0 123,3 106,7	146,7 151,7 132,1	143,7 146,0 137,2	142,1 146,1 130,6	138,9 144,4 122,9	142,6 149,5 122,6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=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	1990	1990	1990	1990	
	1. MJ	2. MJ			DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ	1. HJ	2. HJ	1989	1990	JAN.-DEZ. KUMULIERT	1990	
140,7	138,2	126,2	139,5	+12,9	+13,5	+17,7	+6,9	+11,7	+7,2	+11,8	+9,2	+13,9	+10,5	+10,5	+10,5	9520	
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	+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	+6,7	+6,7	
147,0	157,6	138,9	152,3	+5,1	+14,6	+7,3	+7,1	+9,0	+14,5	+7,2	+11,9	+8,9	+9,6	+9,6	+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	+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	+2,7	+2,7	
139,1	154,0	130,9	146,6	+16,3	+15,8	+14,1	+6,4	+17,7	+10,1	+10,2	+13,6	+10,7	+12,0	+12,0	+12,0	+12,0	3650
132,1	158,5	145,3	145,3	+22,9	+25,5	+11,9	+7,5	+21,0	+15,1	+9,7	+17,8	+6,9	+14,0	+14,0	+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	+8,6	+8,6	
124,0	137,4	124,4	130,7	-1,7	+13,4	-2,6	+6,1	+10,1	+6,7	+8,4	+7,7	+5,1	+5,1	+5,1	+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	-8,2	+7,6	+6,8	+2,3	+2,3	+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	+10,4	+10,4	
121,3	137,6	113,8	129,4	-13,8	+19,0	+6,3	+13,3	+13,3	+21,3	+9,7	+17,7	-3,4	+13,7	+13,7	+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	+19,5	+19,5	
120,0	124,6	115,2	122,3	-16,2	-1,2	+4,4	+6,2	+9,2	+2,3	+5,3	+5,2	-0,3	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	
126,5	126,1	116,8	126,3	-12,8	+8,2	+8,8	+6,0	+6,2	+10,1	+7,9	+8,3	+4,3	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	37
128,4	134,2	118,4	131,3	-16,4	+15,5	+12,5	+7,6	+7,2	+16,1	+9,9	+11,8	+1,2	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	
123,6	114,1	114,6	118,8	-4,1	-0,7	+5,9	+3,7	+6,4	+0,9	+4,8	+2,6	+9,7	+3,7	+3,7	+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	+3,0	+3,0	3711
136,0	125,3	126,9	130,7	+11,7	-3,9	+20,4	+9,4	-22,1	+10,0	+14,8	-7,4	+17,7	+3,0	+3,0	+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	+3,0	+3,0	
128,5	130,0	114,4	129,3	-35,3	+13,7	+8,1	+10,5	+17,3	+16,3	+9,3	+16,8	-13,3	+13,0	+13,0	+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	+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	+5,7	+5,7	
144,1	147,3	132,7	145,7	-1,4	+17,9	+7,6	+4,9	+12,6	+14,2	+6,2	+13,5	+12,0	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	3721
173,2	185,9	156,0	179,5	+11,7	+11,5	+18,0	+1,3	+21,9	+19,9	+9,6	+20,8	+22,9	+15,1	+15,1	+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	+5,8	+5,8	
126,9	129,9	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	+8,7	+8,7	3751
132,3	135,3	119,3	133,8	+2,4	+27,9	+17,6	+10,7	+3,8	+15,0	+14,2	+10,2	+10,1	+12,2	+12,2	+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	+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	+19,1	-2,9	+9,8	+9,8	+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	-8,2	+10,3	+10,3	+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	+9,0	+9,0	
109,7	88,8	96,8	86,2	+12,2	-8,8	+16,1	-5,3	-1,5	-10,3	+4,9	-6,1	+10,0	-0,6	-0,6	-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	+10,1	+2,6	+17,0	+6,2	+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	-7,8	-7,8	
143,4	149,8	130,0	146,6	+6,5	+16,9	+11,5	+8,1	+15,6	+15,9	+9,8	+15,8	+10,6	+12,8	+12,8	+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	+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	+5,3	+5,3	
126,2	119,4	115,6	122,8	+2,1	+3,2	+9,2	+3,6	+8,8	+8,5	+6,4	+6,0	+9,6	+6,2	+6,2	+6,2	+6,2	3821
128,2	127,0	117,5	128,1	+5,0	+11,9	+12,3	+4,9	+10,4	+8,7	+9,6	+9,4	+11,6	+9,0	+9,0	+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	+0,8	+0,8	+0,8	+0,8	
126,7	152,1	122,6	139,4	+3,6	+24,3	-1,3	+18,8	+9,0	+26,7	+8,6	+18,4	+1,2	+18,7	+13,7	+13,7	+13,7	3830
128,0	154,0	115,7	141,0	+14,0	+39,5	-2,5	+33,6	+24,8	+31,1	+15,0	+28,3	+0,3	+21,9	+21,9	+21,9	+21,9	
124,5	148,8	134,3	136,7	-10,1	+2,9	+0,7	-2,9	-11,5	+18,9	-1,1	+4,2	+2,6	+1,8	+1,8	+1,8	+1,8	
146,4	158,9	130,6	152,6	+4,8	+22,5	+14,7	+12,0	+19,8	+21,3	+13,3	+20,4	+13,1	+16,8	+16,8	+16,8	+16,8	3842
146,4	162,5	130,4	159,9	+5,7	+26,6	+14,1	+12,1	+20,7	+25,2	+13,1	+22,9	+13,0	+18,0	+18,0	+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	+11,9	+11,9	
174,6	203,2	149,3	188,9	+32,6	+39,1	+20,8	+16,6	+33,8	+35,3	+18,5	+34,4	+22,4	+26,5	+26,5	+26,5	+26,5	3844
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	+26,6	+26,6		
178,0	187,3	145,1	182,6	+34,3	+22,0	+36,3	+21,5	+29,8	+18,2	+29,8	+23,9	+32,1	+25,8	+25,8	+25,8	+25,8	
169,5	185,4	152,1	177,5	+11,4	+26,9	+14,6	+9,2	+20,8	+22,3	+11,9	+21,4	+14,4	+16,7	+16,7	+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	+19,6	+19,6	
158,8	158,2	147,5	158,5	+14,8	+25,8	+18,7	+5,2	+6,8	+1,1	+11,8	+3,5	+20,1	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	
115,4	122,1	103,2	118,7	+9,7	+12,8	+11,2	+14,9	+18,8	+15,0	+13,1	+17,1	+5,4	+15,0	+15,0	+15,0	+15,0	3849
108,7	120,1	97,1	114,4	+7,1	+21,1	+8,0	+17,6	+23,8	+21,8	+13,0	+22,7	+0,5	+17,8	+17,8	+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	+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	+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	+16,2	+9,4	+13,0	+13,0	+13,0	+13,0	
172,3	154,8	157,5	163,6	+6,7	-4,8	+8,9	+1,3	+7,1	-1,4	+5,0	+2,5	+14,0	+3,9	+3,9	+3,9	+3,9	
122,9	129,3	110,8	126,1	+2,1	+11,0	+20,1	+7,2	+12,7	+15,3	+13,8	+14,1	+6,3	+14,0	+14,0	+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	+22,7	+22,7	
112,0	107,4	106,4	109,7	-0,1	-6												

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 INLAND AUSLAND	142,7 157,7 127,7	+26,8 +7,2 +63,9	112,5 147,1 77,9	112,0 132,9 81,2	83,2 107,8 78,6	89,8 99,8 79,8	101,2 123,2 79,2	120,8 128,6 103,0	
5060	H.V.BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,1 66,6 36,3	-5,9 +11,9 -26,4	54,3 55,5 49,3	53,7 69,1 39,0	52,8 55,2 50,4	50,0 49,7 50,2	46,9 54,2 39,9	51,2 65,5 37,7	
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,4 169,0 139,7	+28,7 +7,0 +71,0	120,0 158,0 81,7	119,5 140,8 88,0	98,4 114,4 82,3	94,9 106,1 83,7	108,1 131,7 84,4	129,7 147,8 111,5	
	VERbrauchsgueter produzierendes Gewerbe	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 125,3 114,0	+15,5 +18,1 +6,8	106,4 106,1 107,7	142,8 146,5 128,8	137,2 134,0 145,2	124,2 123,8 125,8	133,6 135,6 125,9	140,7 143,2 131,1	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 104,2 83,9	+6,9 +13,6 -5,0	90,4 91,7 88,3	128,2 136,5 114,3	132,3 139,2 120,8	118,9 124,7 109,4	116,4 130,0 93,7	118,1 126,7 103,5	
5110	H.V.PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 112,6 89,7	+10,7 +25,1 -6,3	92,5 90,0 95,7	122,6 137,5 104,2	136,4 146,5 123,9	111,6 121,4 99,3	117,9 143,0 88,7	118,8 132,8 101,3	
5120	H.V.STEINGUT, FEIN-STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,1 73,8 49,8	-16,0 -5,0 -35,4	77,5 77,7 77,1	120,8 108,5 142,3	126,9 138,2 107,2	110,1 113,2 104,7	107,6 118,0 89,6	99,4 100,2 87,9	
5150	H.V.SANITAERER INSTALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,4 169,3 110,1	+53,3 +55,0 +45,1	102,0 109,2 75,9	199,6 223,4 114,0	165,0 168,9 151,0	162,7 168,5 141,7	153,7 161,9 124,4	177,5 192,6 123,1	
5160	H.V.TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 100,5 120,7	+1,9 -8,8 +18,8	106,7 110,2 101,6	128,9 124,0 136,2	130,1 138,7 117,5	123,5 129,5 114,6	110,2 118,4 98,2	121,0 117,6 126,0	
5170	H.V.FLIESEN, BAUKERAMIK, KACHELN, KACHELOEKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,3 84,5 62,3	-4,6 +1,7 -18,6	81,0 83,2 76,5	109,7 117,8 92,9	118,3 117,6 119,7	113,1 110,8 117,8	109,0 114,8 96,8	102,8 110,1 87,8	
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,8 151,5 116,7	+14,3 +23,2 -5,4	123,2 129,0 123,4	147,5 157,1 125,3	129,5 124,7 140,5	122,1 122,9 121,4	123,9 128,9 112,3	143,7 152,9 122,5	
5211	H.V.FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 78,6 103,6	+1,8 -1,0 +4,9	87,8 79,4 98,8	148,1 131,7 169,8	127,8 113,2 147,1	121,6 112,4 133,9	119,9 116,2 124,7	129,8 114,6 149,9	
5225	H.V.HOHLGLAS, TECHNISCHES GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,2 192,8 123,6	+23,1 +41,9 -12,1	137,5 135,9 140,6	135,8 148,3 111,7	126,5 116,9 145,2	110,8 108,6 115,1	113,1 116,9 105,9	141,7 156,6 112,9	
5290	VERARBEITUNG U. VEREDLUNG VON GLAS, H.U.VERARBEITUNG V.GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 121,4 109,3	+4,5 +4,3 +5,4	113,5 116,4 104,3	160,1 168,9 133,0	133,2 139,9 131,3	134,4 136,7 127,3	136,4 142,1 118,6	148,2 154,4 129,1	
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,3 144,7 121,7	+22,2 +25,0 +6,2	115,6 115,8 114,6	171,5 176,8 144,3	145,1 145,0 146,0	136,7 135,8 141,7	140,1 141,2 134,0	163,7 167,3 143,3	
5421	H.V.HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 141,7 122,2	+20,9 +23,4 +6,4	114,8 114,8 114,9	167,5 172,0 142,0	143,9 149,8 145,0	139,0 137,9 145,3	141,5 142,1 138,5	150,5 142,1 143,9	
5424	H.V.POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,0 158,0 119,9	+27,4 +31,2 +5,6	119,3 120,4 113,5	188,6 195,2 153,6	150,5 150,5 150,4	126,5 126,4 127,2	134,0 137,4 115,7	177,3 184,1 141,0	
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 126,8 121,2	+10,7 +13,9 -3,0	113,7 111,3 125,0	152,6 152,8 151,6	136,4 132,4 155,8	134,6 130,3 154,8	139,9 140,7 135,8	145,8 146,2 143,7	
5610	H.V.TAPETEN, SPEZ. PAPIEREN, VERPACKUNGSMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 123,6 106,4	+12,3 +15,6 -6,1	107,8 106,9 113,3	153,7 156,5 136,9	138,1 134,1 148,1	135,7 133,6 147,8	141,9 144,2 128,1	144,2 146,6 129,6	
5620	H.V.SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH-BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,0 140,1 103,7	+11,7 +14,1 -8,9	121,8 122,8 113,8	151,7 155,8 119,5	133,9 133,8 134,9	131,3 131,5 129,6	140,7 143,0 122,8	147,3 151,4 114,7	
5691	H.V.SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,1 126,6 140,5	+7,7 +10,6 +0,6	120,8 114,5 139,7	151,1 143,8 173,7	138,0 128,1 168,3	134,0 122,9 167,4	135,9 132,4 146,5	149,1 142,7 164,4	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL-TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,2 159,4 130,4	+14,1 +15,2 +0,3	137,8 138,4 130,0	160,2 160,9 151,0	132,2 132,3 131,2	134,7 135,0 131,3	138,4 139,8 120,2	159,4 160,7 143,7	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I		C		H		T		L		I		C		H		SVPROM-NR.	
	1990		1989		1990		1989		1990		1990		1990		1989			
	1.HJ	2.HJ			DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ		
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %																		
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	+8,2			50	
103,8	130,9	107,1	117,4	-1,3	+16,1	+6,2	+4,7	+12,8	+13,6	+5,5	+12,8	-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	+1,7	-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	-7,8				
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	+11,9	-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				
128,9	139,4	120,8	134,1	+3,4	+17,8	+7,7	+4,5	+14,2	+17,7	+6,1	+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	+23,6	+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	+17,9	+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	+5,8	-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	-23,4	+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	+6,1	+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	+2,8	+1,7	+3,6	+2,2	+2,2				
126,8	133,8	121,1	129,9	-3,4	+13,2	+4,0	+3,0	+8,5	+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	+6,2	+6,3	+11,1	+15,8	+5,7	+19,7	+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	-5,2	+4,4	-8,4	-0,2	-0,2				
140,5	137,3	144,8	138,9	-3,4	-2,7	-2,2	-10,9	-3,3	+0,9	-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	+12,6	+23,4	+8,4	+18,4	+3,4	+13,4	+13,4			5226	
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			5290	
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	+16,3	+21,7	+6,5	+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	+18,8	+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	+8,6	+20,4	+7,0	+14,4	+14,4				
135,3	139,7	138,2	147,5	+2,9	+8,0	+14,4	+6,8	-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	139,6	+3,0	+24,8	+9,8	+9,1	+26,8	+22,9	+9,5	+24,5	+8,7	+16,8	+16,8				
147,9	128,8	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	126,2	138,3	+5,5	+16,7	+6,4	+7,4	+11,8	+16,2	+6,9	+14,0	+8,8	+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	118,3	127,6	125,5	-5,5	-17,2	+5,1	-1,6	+3,5	-13,0	+1,6	-5,1	+12,3	-1,6	-1,6				
136,0	142,0	126,7	139,0	+0,1	+18,3	+11,8	+7,4	+10,7	+12,4	+8,6	+11,5	+7,7	+10,6	+10,6			5691	
125,5	137,6	118,7	131,5	-2,1	+12,7	+8,9	+8,3	+16,2	+12,6	+7,1	+14,4	+2,9	+10,6	+10,6				
167,9	155,4	146,8	161,6	+6,2	+14,7	+19,5	+11,9	-2,1	+11,8	+15,6	+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	+8,2	+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	131,9	127,1	131,6	+1,7	+14,3	+4,0	+0,7	+1,5	+7,6									

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN-UEBER VOR-JAHRES-MONAT IN %	H								
				N	A	C	1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,6 143,9 130,0	+14,8 +18,5 +3,3	122,5 121,4 125,9	171,0 173,8 161,9	154,8 152,9 161,1	153,9 153,6 154,6	154,0 158,0 141,1	163,4 166,5 153,7		
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 83,5 63,8	-25,8 -7,6 -57,8	105,8 80,4 151,3	97,3 102,1 83,1	102,1 100,7 106,0	91,3 89,5 96,7	78,6 80,1 74,1	81,8 84,4 84,4		
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,0 72,6 74,3	-3,1 +8,0 -29,6	75,3 67,2 105,5	120,6 117,4 132,3	96,7 94,3 105,5	113,5 112,0 119,4	89,7 93,6 74,5	120,6 120,0 122,9		
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 104,8 80,7	+14,6 +25,4 -17,8	86,8 83,6 98,2	141,6 152,6 103,0	119,7 117,7 126,7	111,2 111,5 110,1	120,7 126,6 99,8	131,6 138,6 106,8		
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,6 60,2 71,6	-11,5 -1,1 -34,1	70,7 60,8 108,6	112,3 103,9 144,6	87,7 85,3 96,7	114,4 112,1 123,3	77,4 81,0 63,9	116,3 112,9 129,7		
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 97,3 113,0	+20,3 +18,8 +23,1	84,4 81,9 91,8	116,1 117,5 112,4	116,5 113,1 125,6	100,7 98,1 108,0	103,4 103,4 109,3	115,9 114,8 118,9		
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 89,4 89,2	+68,9 +92,3 +20,2	57,3 51,7 74,2	91,6 90,1 92,9	86,4 84,3 92,9	56,6 55,4 60,1	54,3 52,7 59,0	87,1 85,8 91,1		
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 95,5 105,7	+25,0 +33,6 +5,3	78,3 71,5 100,4	84,2 83,0 88,0	92,3 84,5 117,4	81,6 74,8 103,8	72,7 68,3 87,3	93,9 92,9 99,5		
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 93,0 73,6	+6,4 +17,1 -19,6	82,6 79,4 91,5	101,1 105,5 80,1	134,3 134,1 135,1	95,2 94,2 97,9	98,6 100,6 93,0	98,1 102,0 87,0		
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,7 69,4 52,5	-15,7 -13,0 -20,7	74,4 79,8 66,2	104,9 106,3 102,7	95,9 97,8 93,2	87,5 89,5 84,4	75,8 85,4 61,3	93,4 97,4 87,2		
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 80,1 74,5	-30,8 -15,8 -48,3	112,8 95,1 144,0	112,9 107,8 121,8	123,5 105,5 155,0	114,7 105,5 129,2	98,5 98,8 98,1	105,9 107,8 102,5		
6355	JUTESPINNEREI U.-WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,9 44,6 51,9	+20,8 +49,7 -30,1	38,0 29,8 74,2	39,5 39,6 38,8	60,5 48,9 57,3	49,1 50,7 42,5	45,9 44,1 53,8	47,2 45,9 53,1		
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 126,7 110,6	+22,9 +27,0 +9,4	100,1 99,8 101,1	163,5 169,9 142,4	129,2 128,3 132,2	126,8 118,9 148,8	124,1 125,3 120,1	148,9 153,3 134,5		
6366	H. V. MOEBEL-U. DEKO-RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 125,1 100,7	+15,2 +15,3 +18,8	100,6 108,5 84,8	152,0 168,0 120,1	130,6 134,7 122,3	111,4 113,5 107,3	106,9 117,0 86,6	140,5 152,4 116,8		
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 92,4 335,1	+97,1 +42,6 +429,4	64,6 64,8 63,3	104,5 104,5 104,4	124,5 114,2 185,9	87,1 85,3 97,8	118,2 106,5 188,4	124,7 111,0 206,7		
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 110,5 104,6	+9,7 +12,4 0,0	99,6 98,3 104,6	139,7 145,5 117,7	126,5 125,1 132,0	122,1 119,5 132,1	117,8 118,6 114,9	129,3 131,3 121,6		
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 111,1 74,3	+11,0 +14,1 +1,0	90,6 97,4 73,6	131,1 141,3 105,5	117,2 127,1 92,3	116,1 118,8 109,2	125,3 132,3 107,7	130,5 138,2 111,1		
6399	SONSTIGES TEXTILGEWEBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 111,2 116,0	+9,6 +16,1 -0,4	102,9 95,8 116,5	138,5 135,7 144,0	131,3 124,7 144,1	127,6 119,9 139,2	120,1 119,9 120,5	131,5 128,8 136,9		
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 76,1 88,0	+27,2 +23,5 +41,9	61,7 61,6 62,0	84,8 91,6 58,3	160,5 144,5 223,4	77,9 78,9 74,3	157,6 151,2 182,6	101,8 100,6 106,7		
6413	H. V. HERRENOBER-BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,9 69,2 67,9	+15,2 +18,7 +3,2	59,8 58,3 65,8	89,3 92,5 76,5	174,8 147,6 286,3	78,0 75,8 92,4	180,8 157,6 275,4	100,7 97,0 115,9		
6414	H. V. DAMEN- U. KINDER-OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 79,1 98,1	+40,7 +30,5 +78,0	55,8 56,0 65,1	72,2 79,8 45,0	159,4 143,7 215,9	70,6 72,2 64,7	152,5 149,9 162,0	96,3 94,2 103,9		
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,7 85,0 60,9	+7,1 +18,2 -41,1	76,3 71,9 103,4	125,4 131,8 85,6	171,3 171,8 168,6	110,7 114,3 88,4	170,3 175,6 137,2	127,0 130,0 108,2		
6426	H. V. HAUS-, BETT- U. TISCHHAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 110,0 77,0	+4,3 +7,5 -14,3	100,4 102,3 89,9	133,5 137,9 110,5	116,1 116,9 111,7	103,4 104,3 98,6	116,2 120,9 91,2	126,9 130,6 101,1		

STBA, FACHSERIE 4, REINE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H								
1990	1990	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %										SYPRO-		
1.HJ	2.HJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	JAN.-DEZ. KUMULIERT	NR.
154,4	158,7	138,9	156,5	+3,3	+17,7	+11,4	+7,2	+14,8	+17,4	+9,3	+16,2	+10,5	+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	99,7	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	-86,9	+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	+20,8	-9,5	+3,6	+7,2	-4,2	-4,9	+5,2	-4,5	+10,7	+0,4	+0,4		
101,0	96,8	93,3	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	
98,7	96,9	89,9	97,8	+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	-18,6	+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	-8,1	6311	
69,9	69,3	74,9	69,6	-41,0	+35,5	-7,2	-33,3	-16,7	+35,3	-18,6	+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	-19,8	-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	+6,9	-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	106,0	106,6	-4,7	+12,2	+2,4	-12,3	+1,8	+2,6	-4,2	+2,3	+2,6	-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		
91,7	84,6	91,3	88,2	+0,4	-7,2	+5,0	-7,5	-5,4	-5,9	-1,3	-6,7	+9,5	-3,4	-3,4	6332	
93,7	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	+9,4	-8,0	-8,0		
142,1	100,3	132,0	121,2	+46,9	-9,2	+9,2	-6,5	-12,8	-24,2	+1,4	-19,0	+30,0	-8,2	-8,2		
49,8	46,5	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	53,5	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	+24,2	+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	114,6	122,4	+6,3	+5,0	+6,8	-3,3	+10,2	+13,9	+1,9	+12,3	+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	+19,9	+4,6	+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	+3,8	+33,9	+4,4	+17,4	+5,5	+10,9	+10,9	6370	
99,8	106,7	96,0	104,2	+4,3	+10,2	+7,4	-1,6	+7,8	+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	-7,8	+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	+2,6	+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	127,9	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	-9,6	-14,2	-16,0	-17,0	-12,0	-16,6	+22,2	-14,5	-14,5		
129,4	126,8	126,3	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		
118,2	129,7	114,3	124,5	+13,4	+10,3	+9,8	-7,0	+15,3	+12,2	+3,7	+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	+16,8	+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	162,8	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	+13,8	+10,8	+1,0	+12,4	+8,2	+6,6	+6,6	6414	
107,9	122,0	108,3	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	+16,9	+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	+12,6	+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		

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGE- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ		
	VERARBEITENDES GEWERBE 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- GEWERBE	INSGESAMT	101,2	+2,6	98,6	116,1	116,1	112,7	110,9	113,6	
	INLAND	109,0	+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	108,8		
24	HERSTELLUNG U. VERARBEI- TUNG V. SPALT-UND BRUT- STOFFEN	INSGESAMT	.	.	66,5	.	80,6
	INLAND
	AUSLAND
25	GEW.U.VERARB.V. STEINEN U.ERDEN	INSGESAMT	94,4	+8,5	87,0	130,2	99,2	133,4	136,3	123,8	
	INLAND	95,5	+10,4	86,5	134,2	97,2	134,9	140,4	126,8		
	AUSLAND	86,4	-4,5	90,5	99,2	115,0	122,1	105,9	100,7		
2512	GEW.V.NATURSTEINEN,ANG	INSGESAMT	83,8	+4,6	88,7	152,9	63,3	138,9	157,6	140,8	
	INLAND	94,4	+4,5	90,3	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		
2625	VERARB.V.NATURSTEINEN, ANG	INSGESAMT	100,1	+6,3	94,2	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	ZIEGELEI	INSGESAMT	83,6	+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	105,6	130,2	103,9	93,1		
2543	H.V.FEUFERFESTER 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	90,9		
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	189,7		
	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.LEICHTBAUPLATTE	INSGESAMT	129,5	+20,1	107,8	163,2	141,1	140,9	156,9	158,9	
	INLAND	129,7	+30,0	99,8	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.HARM- HALZWERKE (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	66,5	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	62,9		
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	89,2	113,5	97,7	95,2	93,9		
	AUSLAND	58,5	-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- GIESEREI	INSGESAMT	72,5	-19,9	80,5	92,3	104,9	98,1	92,3	86,7	
	INLAND	70,5	-21,0	89,2	94,1	105,6	97,7	91,6	87,0		
	AUSLAND	79,6	-16,2	85,0	85,5	102,3	99,4	94,6	85,5		
3011-15	ZIEHEREIEN UND KALT- HALZWERKE	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, KALTHALZWERKE	INSGESAMT	85,2	-11,9	96,7	108,2	113,8	102,0	87,8	100,5	
	INLAND	84,9	-12,6	97,1	109,5	112,5	101,8	89,6	101,1		
	AUSLAND	85,8	-10,4	95,8	105,3	116,5	102,5	93,7	89,1		
3015	DRAHTZIEHEREIEN (EINSchl.H.V.DRAHT- ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT	95,8	-3,5	99,3	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 GENUSSMITTELGEWERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

HERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-					
1990	1990	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %								NR.		
1. MJ	2. MJ			1989	1990	1990	1989	1990	1990	1990	1989	1990	1990	JAN.-DEZ. KUMULIERT
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	116,9	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	+8,6	+2,7	-2,1	+3,5	+4,5	+0,3	+4,1	+2,3	+2,1	+2,1
114,4	115,1	110,0	114,7	-8,1	+8,5	+4,2	+0,6	+8,1	+7,7	+2,3	+6,4	+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	+6,3	+2,4	+8,0	+6,7	+5,0	+8,1	+5,8	+5,8
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	103,9	115,3	110,9	-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
101,5	150,3	121,2	125,9	+3,3	+8,8	+7,3	+2,6	+1,3	+8,7	+4,0	+3,8	+8,8	+3,9	+3,9
62,6	50,6	65,3	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
112,4	123,0	110,7	117,7	-7,1	+10,3	+17,2	-1,7	+9,5	+3,3	+8,1	+6,5	+13,2	+6,3	+6,3
204,7	188,1	118,6	196,4	+20,0	+22,5	+73,3	+142,9	+35,1	+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
105,4	121,5	108,2	113,4	+3,5	+10,2	+5,5	+1,5	+4,5	+8,8	+3,0	+6,5	+9,5	+4,8	+4,8
125,5	114,0	133,8	119,7	-16,2	-3,8	+1,1	-14,9	-18,6	-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
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
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
187,9	195,1	161,5	190,5	+17,2	+7,9	+26,3	+21,4	+10,1	+16,3	+23,5	+13,0	+17,1	+18,0	+18,0
602,4	98,1	196,2	350,3	-40,2	-53,6	+207,9	+91,2	-42,8	-28,3	+150,1	-35,3	+76,0	+78,5	+78,5
125,0	134,7	120,9	129,8	+18,5	+3,3	+16,3	+7,4	+1,7	+6,8	+11,1	+0,2	+8,8	+7,4	+7,4
123,0	133,9	119,4	128,4	+19,4	+4,1	+16,6	+7,1	+2,1	+7,3	+11,0	+8,5	+9,8	+7,5	+7,5
221,9	175,8	193,9	159,8	-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
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	97,2	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
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	92,5	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	-2,9	-1,9	-1,9
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
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	-91,4	-44,6	+22,3	+15,4	-39,1	+19,5	-2,8	-15,7	-15,7
98,8	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
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
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	-8,8	-8,8
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	-7,9	-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
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	99,1	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
107,2	100,4	112,4	103,8	-9,3	-0,5	-7,6	-15,4	-2,9	-3,7	-11,4	-3,9	+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	-9,8	+1,8	-7,9	-7,9
117,5	112,5	116,9	115,0	+0,4	+2,2	-1,6	-6,8	+1,2	+0,1	-3,7	+0,6	+8,7	-1,6	-1,6
120,1	120,6	117,3	120,4	+2,3	+8,6	+0,3	-2,1	+7,2	+5,5	-0,9	+6,3	+8,6	+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

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 INLAND AUSLAND	102,7 104,5 100,4	-0,9 +4,5 -5,9	103,0 100,0 106,7	117,2 121,4 112,0	119,8 118,0 122,0	113,5 113,8 119,0	113,3 115,9 110,1	114,6 118,0 110,4		
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.WEITERVERARB.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 101,2 95,4	-4,1 +1,9 -9,2	102,5 99,9 105,1	108,9 113,5 104,5	116,7 117,8 115,6	109,0 110,8 107,1	106,0 111,1 101,1	108,4 111,2 105,6		
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEU- GNISSEN FUER GEWERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 102,2 93,2	+2,3 +7,7 -5,3	86,3 94,9 98,4	117,8 126,6 105,4	126,8 125,5 128,7	116,8 121,4 110,4	114,7 125,2 99,8	113,5 121,9 101,6		
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGRISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 121,6 136,0	+10,5 +7,1 +17,3	114,3 113,5 115,9	140,4 134,8 151,9	125,1 121,5 132,3	122,6 116,6 135,0	136,4 119,3 171,7	134,9 132,2 140,5		
4036	H.V.SEIFEN, WASCH-, REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 97,3 122,8	+3,2 +7,4 -13,9	87,7 90,6 142,6	125,3 121,3 150,6	112,3 103,0 170,5	115,6 111,9 138,7	121,5 118,9 137,9	119,2 115,5 142,4		
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 98,2 103,4	-7,7 -3,0 -10,5	109,8 101,2 115,5	128,5 134,5 124,5	123,2 99,0 139,3	138,1 113,1 154,6	128,9 107,0 143,3	119,2 120,0 118,7		
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 108,6 125,5	-2,0 +8,8 -13,3	117,6 88,8 144,7	141,0 137,6 148,3	137,0 117,9 166,1	127,1 111,4 150,9	126,3 122,5 132,2	136,2 130,7 144,6		
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 89,7 85,8	-5,1 +1,7 -8,9	82,0 88,2 94,2	98,2 99,2 87,6	102,9 108,4 99,6	96,8 102,1 93,6	86,0 87,2 85,4	98,5 101,5 96,8		
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 108,1 100,1	+1,8 +5,5 -15,9	105,0 102,5 119,0	134,6 135,7 126,7	119,3 116,6 134,6	123,1 121,3 133,2	120,0 121,9 108,4	127,2 128,5 120,0		
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 106,7 118,4	+3,6 +4,2 -2,1	104,2 102,4 120,9	129,8 129,3 134,1	107,6 104,2 138,8	123,8 121,9 141,8	123,5 125,3 106,9	124,7 124,4 127,1		
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 109,8 91,1	0,0 +6,9 -22,8	105,9 102,7 118,0	139,6 143,2 126,1	131,6 131,3 132,6	122,3 120,6 129,0	116,4 117,9 110,5	129,9 133,4 116,6		
55	ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	.	.	103,6 96,9 114,8	.	130,8 119,7 149,2
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 96,1 91,3	+1,5 +9,6 -17,1	93,5 87,7 110,1	120,0 122,5 112,9	111,5 104,3 132,1	111,6 111,6 111,6	107,3 106,9 108,3	113,2 114,1 110,6		
	INVESTITIONSGÜTER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 134,0 108,4	-7,7 +1,1 -19,2	133,2 132,5 134,1	130,3 143,7 112,4	125,6 126,0 124,9	121,0 124,6 116,3	124,5 134,8 110,8	130,1 142,2 114,0		
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 115,4 96,3	-4,0 -0,9 -17,1	116,4 116,4 116,2	135,0 138,7 119,0	137,7 138,8 132,9	131,5 132,2 128,9	126,3 129,5 112,7	129,0 132,3 114,9		
9021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIEDESTÜCK- KEN, PRESS-U.ZIEHTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 112,8 89,6	-4,4 -2,9 -10,6	112,8 116,2 100,2	128,5 137,6 95,4	128,1 131,6 115,3	127,2 130,2 116,4	122,9 127,1 107,6	123,4 130,1 99,1		
3025	STAHLVERFORMUNG,ANG., OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 116,9 101,5	-3,7 +0,3 -21,0	118,6 116,6 128,5	139,0 139,4 137,1	143,6 143,0 146,5	134,2 133,4 138,5	128,5 130,9 116,6	132,4 133,5 127,0		
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 136,7 110,8	+29,2 +27,3 +41,5	101,9 107,4 78,3	124,2 136,1 73,0	111,0 114,5 96,4	115,9 120,3 97,3	130,5 139,1 93,9	136,9 140,4 120,1		
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 144,7 90,3	+16,5 +20,0 -17,0	119,4 120,6 108,8	141,8 147,0 95,9	135,7 133,7 153,4	141,1 140,5 146,3	137,1 139,9 113,1	142,2 144,2 124,9		
3151	KESSEL-U.BEHÄLTERBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 111,9 63,0	+8,5 +14,5 -15,7	81,9 87,7 74,7	94,9 102,6 71,8	93,2 96,8 82,5	94,5 100,3 77,2	114,3 127,4 75,4	111,1 121,7 73,3		
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	603,6 390,8 962,9	+483,8 +336,2 +660,6	103,4 89,6 126,6	52,1 59,0 40,5	90,7 68,8 127,7	124,6 83,8 193,6	283,1 163,4 485,1	300,5 305,2 421,5		
3174	HAGGONBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	237,4 226,2 259,4	+384,5 +257,3 +999,9	49,0 63,3 20,9	226,8 323,6 36,3	66,8 80,4 40,1	89,5 94,1 80,6	178,5 229,5 78,3	256,9 235,2 299,3		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEIERE

=100

MERT

INDEX

R	I			C		H	T	L			I			C			H			SYPRO-	
	1990		1990	1989				1989		1990	1989		1990	1989		1990	1989		1990		
	1. J.H.	2. J.H.						1989	1990	1990	1989	1990	1990	1989	1990	1990	1989	1990	1990	JAN.-DEZ.	
																			KUMULIERT	NR.	
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	+3,2	+3,2	+3,2	+3,2	40		
115,9	116,9	110,9	115,4	-4,0	+10,8	+6,4	+1,3	+7,0	+7,5	+3,9	+7,2	+2,8	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5			
117,5	110,2	113,4	113,9	-9,0	+1,8	+2,0	-3,9	+3,6	-0,7	-0,5	+1,4	+3,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+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	-0,5	+3,0	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-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	+2,6	+2,6	+2,6	+2,6			
111,4	103,4	111,2	107,4	-7,6	-2,4	-0,5	-7,2	-8,4	-2,6	-3,8	-3,0	+2,7	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4	-3,4			
121,8	114,1	112,7	118,0	+0,5	+7,7	+5,1	+1,0	+6,3	+6,6	+8,1	+6,4	+3,5	+4,7	+4,7	+4,7	+4,7	+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	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5			
119,6	100,7	108,4	110,1	-0,8	+1,1	+7,3	+1,8	+4,5	+0,2	+4,6	+2,2	+3,4	+3,5	+3,5	+3,5	+3,5	+3,5	+3,5			
123,9	195,7	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	+10,8	+10,8	+10,8	+10,8	4035		
119,1	125,7	112,6	122,4	-4,9	+15,0	+8,3	+4,5	+8,5	+12,5	+6,9	+10,5	+2,1	+8,7	+8,7	+8,7	+8,7	+8,7	+8,7			
133,7	156,1	126,4	144,9	-30,6	+30,3	+3,2	+2,4	+42,7	+12,3	+2,8	+27,2	+5,8	+14,6	+14,6	+14,6	+14,6	+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	+9,8	+9,8	+9,8	+9,8	4036		
107,5	117,2	100,9	112,3	-6,2	+21,9	+1,6	+4,3	+26,5	+17,4	+9,1	+21,8	-2,1	+12,0	+12,0	+12,0	+12,0	+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	-9,6	+3,3	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4			
130,7	124,0	116,6	127,4	+3,8	+11,4	+19,8	+3,7	+10,4	+5,0	+10,8	+7,7	+5,0	+9,3	+9,3	+9,3	+9,3	+9,3	+9,3	4037		
106,1	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	+8,6	+8,6	+8,6	+8,6			
146,9	131,0	126,8	139,0	+1,7	+2,7	+26,5	+10,7	-0,9	+14,0	+5,1	+4,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6			
132,0	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	+5,2	+5,2	+5,2	+5,2	4039		
114,6	126,6	107,9	120,6	-1,9	+19,9	+9,6	+4,1	+16,8	+15,4	+6,8	+16,6	-1,3	+11,8	+11,8	+11,8	+11,8	+11,8	+11,8			
158,5	138,4	151,4	148,5	+10,2	-7,1	+9,5	-2,1	-7,0	-8,3	+3,6	-7,7	+14,6	-1,9	-1,9	-1,9	-1,9	-1,9	-1,9			
99,8	92,3	97,4	98,6	-10,7	+1,4	+0,3	-2,7	-2,6	-0,7	-1,3	-1,6	0,0	-1,4	-1,4	-1,4	-1,4	-1,4	-1,4	4090		
105,3	94,4	100,4	99,8	-10,1	+8,9	+3,2	+0,4	-8,1	+1,4	+1,9	-3,2	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6			
96,6	91,1	95,6	93,8	-11,0	-2,5	-1,6	-0,7	+1,2	-1,9	-3,1	-0,5	-1,8	-1,9	-1,9	-1,9	-1,9	-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	+0,4	+0,4	+0,4	+0,4	53		
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	+1,6	+1,6	+1,6	+1,6	+1,6	+1,6			
133,9	114,7	131,2	124,3	+4,0	-9,1	+1,3	-4,8	-6,4	-11,3	-1,8	-8,0	+8,0	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3			
115,7	124,1	122,3	119,8	-0,3	+5,4	-5,1	-4,8	-1,9	+4,1	-4,9	+1,0	+6,3	-2,0	-2,0	-2,0	-2,0	-2,0	-2,0	5311		
113,0	124,8	121,2	118,9	-1,3	+6,4	-5,5	-5,4	-1,3	+5,0	+5,5	+1,7	+6,2	-1,9	-1,9	-1,9	-1,9	-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	+6,6	-3,1	-3,1	-3,1	-3,1	-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	+2,9	+2,9	+2,9	+2,9	5361		
125,9	119,7	119,1	125,8	+8,0	+14,7	+5,8	-2,0	+0,9	+12,0	+1,9	+3,6	+7,7	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6	+5,6			
130,8	113,6	130,5	122,2	+1,8	-12,1	+3,0	-7,5	-6,6	-14,7	-2,5	-10,5	+8,8	-6,4	-6,4	-6,4	-6,4	-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	+1,1	+1,1	+1,1	+1,1	59		
107,9	110,5	103,5	109,2	-8,2	+7,0	+0,2	+6,2	+9,5	+6,7	+3,2	+8,0	-5,0	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5			
121,8	109,4	127,4	115,6	-7,4	-17,2	+3,3	-13,3	-12,4	-14,5	-6,1	-13,5	+5,5	-9,3	-9,3	-9,3	-9,3	-9,3	-9,3			
123,3	127,3	119,6	126,3	+7,3	+4,7	+6,1	+0,8	+9,1	+3,3	+3,4	+6,0	+11,2	+4,8	+4,8	+4,8	+4,8	+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	+9,5	+9,5	+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	-6,3	+10,9	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7			
134,6	127,7	128,2	131,1	+3,2	+1,8	+6,6	+0,5	+1,3	+0,7	+3,5	+1,0	+12,4	+2,3	+2,3	+2,3	+2,3	+2,3	+2,3	3021-25		
135,5	130,9	127,8	133,2	+4,6	+4,7	+8,9	+2,2	+2,7	+3,0	+5,4	+2,8	+13,1	+4,1	+4,1	+4,1	+4,1	+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	-5,6	-5,6	-5,6	-5,6			
127,7	123,2	122,0	125,4	+0,8	+4,7	+2,8	+2,3	+3,1	+3,1	+2,6	+3,1	+8,8	+2,8	+2,8	+2,8	+2,8	+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	+4,4	+4,4	+4,4	+4,4	+4,4	+4,4			
115,8	103,4	117,8	109,6	-11,6	-16,5	-8,3	-8,6	-2,4	-8,3	-8,5	-8,4	+5,6	-7,0	-7,0	-7,0	-7,0	-7,0	-7,0			
138,9	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	+2,0	+2,0	+2,0	+2,0	3025		
138,2	132,2	130,7	135,2	+4,9	+1,8	+10,4	+0,5	+1,7	+1,2	+5,6	+1,5	+15,1	+3,4	+3,4	+3,4	+3,4	+3,4	+3,4			
142,5	121,8	138,7	132,1	+3,4	-6,5	+1,3	-6,0	-7,2	-8,5	-1,3	-8,4	+12,0	-4,8	-4,8	-4,8	-4,8	-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	+9,7	+9,7	+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	+11,1	+11,1	+11,1	+11,1			
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	+5,5	+5,5	+5,5	+5,5			
76,9	77,3	68,3	78,6	-68,7	+8,0	+27,9	-34,0	-27,7	+17,7	-12,0	-10,0	-3,1	-11,0	-11,0	-11,0	-11,0	-11,0	-11,0			
107,7	211,7	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	+143,1	+143,1	+143,1	+143,1	3171		
76,3	234,3	55,4	155,3	+103,6	+15,9	+7,8	+7,8	+77,2	+252,9	+376,1	+87,2	+324,5	-67,6	+180,9	+180,9	+180,9	+180,9	+180,9	+180,9		
160,6	453,3	140,5	307,0	+96,9	-																

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	
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,2 : :	+16,9 -6,3 -19,2	53,2 123,0 120,4	169,5 114,8 98,4	119,6 126,4 122,1	114,0 118,3 108,0	88,0 114,4 97,6	84,0 120,6 106,9
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 132,6 97,9	-6,3 +5,7 -19,2	123,0 125,5 120,4	114,8 130,5 98,4	126,4 128,1 122,1	118,3 128,1 108,0	114,4 130,5 97,6	120,6 133,7 106,9
3210	H.V. LANDHIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 120,9 90,9	-6,3 -6,6 -5,8	111,1 129,5 96,5	93,9 108,6 82,2	117,9 129,9 108,5	80,9 91,5 72,6	77,4 87,8 69,3	102,2 117,6 90,0
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 115,1 96,2	-12,4 -8,4 -18,4	122,3 126,8 117,9	108,5 113,5 101,6	108,5 115,1 99,6	105,8 116,7 91,0	101,5 116,8 80,8	109,8 116,1 101,3
3230	H.V. TEXTIL-U.NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 113,8 83,1	-25,6 -26,8 -25,1	122,0 155,4 110,9	86,5 104,7 93,8	120,2 113,9 122,3	111,5 109,2 112,4	100,5 95,4 102,2	100,5 112,9 96,3
3240	H.V. MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGS-U.GENUSSMITTEL- INDUSTRIE USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 163,9 111,9	+3,0 +13,5 -7,1	131,0 144,4 120,4	120,4 148,1 98,6	123,4 133,9 115,1	119,3 139,6 104,4	120,7 142,2 103,7	125,4 153,5 103,2
3266	H.V. HUETTEN-U.HALZWERKS- EINRICHTUNGEN USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 137,4 107,4	-0,3 +13,6 -16,6	124,4 121,0 128,7	115,2 134,9 90,7	125,7 122,1 117,9	128,0 135,4 118,8	117,6 142,0 87,4	117,4 138,0 91,8
3257	H.V. BAU-, BAUSTOFF-U.AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 197,2 102,1	+10,1 +39,9 -13,2	126,8 141,0 117,6	135,9 205,5 90,4	136,5 148,3 128,8	122,4 156,1 100,4	121,1 181,4 81,7	139,8 203,9 97,9
3260	H.V. ZAHNRAEDERN, GETRIE- BEN, LAGERN, ANTRIEBS- ELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,1 84,5 69,4	-25,9 -23,7 -30,1	102,7 110,7 90,7	86,6 93,4 76,5	131,6 125,8 140,2	114,7 118,3 109,2	110,1 118,7 97,1	84,7 82,3 73,2
3270	H.V. MASCHINEN FUER WEITERE BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 202,9 110,2	-6,4 +45,2 -29,6	150,9 139,7 156,5	131,0 158,6 117,1	143,8 156,5 137,5	125,6 150,7 113,0	118,7 144,6 105,8	143,4 189,1 120,4
3280	SONSTIGER MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 124,6 91,5	-5,4 +5,8 -22,5	117,9 117,8 118,0	121,4 132,3 104,8	131,2 131,9 130,0	127,0 129,5 123,2	125,8 132,9 115,1	131,3 130,7 132,2
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 135,5 100,1	-8,4 +5,7 -20,2	126,7 128,2 125,4	128,3 155,1 106,1	127,2 127,2 127,2	122,7 125,0 120,9	132,4 156,7 112,4	130,6 159,0 107,1
3311	H.V. KRAFTWAGEN U. -MOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 131,3 99,4	-10,3 +3,2 -20,9	126,3 127,2 125,6	125,2 151,2 105,2	126,6 126,1 127,0	121,6 123,2 120,4	131,0 156,7 111,2	127,8 156,1 106,1
3312	H.V. PERSONENKRAFTWAGEN U.AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 110,1 103,3	-15,4 -10,7 -18,8	125,5 123,9 127,2	117,8 135,4 105,0	128,3 127,2 129,1	119,3 118,8 119,6	127,1 145,7 113,5	122,7 142,1 108,6
3313	H.V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,7 221,2 77,5	+14,3 +53,7 -33,6	130,1 143,9 116,7	161,7 218,3 106,1	118,2 121,6 114,8	133,3 141,7 125,0	150,4 203,5 98,2	153,1 215,2 82,2
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN FUER KRAFTWAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,1 183,1 128,3	+24,2 +30,5 +5,2	135,3 140,3 122,0	185,6 200,9 144,9	135,8 133,8 141,2	138,7 137,9 140,6	158,9 159,8 156,5	182,3 195,6 147,2
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 : :	+36,4 : :	77,8 : :	87,3 : :	94,0 : :	80,4 : :	67,1 : :	85,0 : :
3324	H.V. FAHRRADDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 145,5 76,5	-15,2 -11,7 -31,3	151,6 164,8 111,3	163,5 188,2 88,0	187,0 210,5 115,2	217,3 206,9 127,1	185,6 189,4 118,1	164,0 189,4 86,5
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	24,4 26,3 22,0	-87,2 -59,0 -83,7	191,0 64,2 347,4	91,5 18,7 181,2	65,4 33,8 104,6	91,0 87,0 96,0	45,8 33,3 61,2	45,5 22,8 73,5
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,8 167,1 204,3	-61,2 -67,8 -55,2	483,7 518,6 455,7	140,4 150,8 132,0	116,5 91,4 136,6	197,7 106,7 162,5	223,5 136,7 293,1	141,1 148,7 134,9
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 138,1 122,4	-2,7 +0,4 -8,5	136,3 137,6 133,8	145,5 153,6 130,4	129,2 127,7 131,9	122,6 123,7 120,5	126,0 131,4 119,1	129,1 145,0 128,1
3610	H.V. BATTERIEN, AKKUMULATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 106,5 83,9	-12,9 +2,4 -37,9	114,0 104,0 135,1	134,2 140,8 120,5	100,1 95,7 109,3	105,5 105,2 106,0	103,2 103,6 102,4	121,5 127,4 109,1

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R 1990 1. HJ	I 1990 2. HJ	C 1989	H 1990 DEZ.	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO- NR. 1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT
				1989 NOV. 1.VJ	1990 NOV. 2.VJ	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ	1990 1.HJ	1990 2.HJ	1989 1990	1990 1989	1990 1990		
116,8	96,0	79,0	106,4	-50,5	+16,7	+48,8	+23,6	+24,5	+45,9	+35,3	+33,9	-20,1	+94,7	+94,7	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	+8,5	+6,9	+2,5	+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		
89,4	89,8	84,3	84,6	+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	108,7	+31,9	+8,1	+19,0	-2,6	+8,5	+4,7	+9,0	+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	115,2	+12,9	-0,3	-4,2	-4,7	+2,3	-2,6	-4,5	-0,3	+34,9	-2,4	-2,4		
85,3	91,0	104,3	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	-7,8	-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	-5,8	-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	132,7	136,5	172,5	+1,3	+38,9	+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	-22,8	+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	-7,8	+2,1	+6,3	-9,2	-3,2	3270	
153,6	156,8	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	+9,0	+7,6	+14,7	+8,3	+8,3		
126,8	123,7	121,7	128,1	+2,2	-10,5	+5,0	-4,1	-8,6	+15,0	+0,3	+5,5	+12,6	+2,8	+2,8		
125,0	191,5	115,8	128,2	+8,0	+5,9	+4,0	+9,4	+29,4	+7,7	+6,6	+15,0	+11,6	+10,7	+10,7	33	
126,1	117,9	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	116,9	+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	+16,3	+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	-0,6	-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	132,5	+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	+8,0	-13,0	-28,1	-5,7	-21,1	+10,0	-13,1	-13,1		
137,3	179,6	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	
136,9	177,7	121,8	156,8	+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	149,7	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	+42,9	+14,2	+14,2	3324	
228,7	198,6	179,9	213,6	+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	-38,5	+2,1	-22,8	+48,0	-27,7	-12,6	+2,5	+51,2	-6,4	-6,4		
78,2	45,7	112,7	62,0	+132,6	-44,2	+66,8	-46,1	-44,3	-71,6	-24,9	-62,9	+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	+86,7	-41,0	+135,4	-6,1	-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	
99,1	142,7	182,9	120,9	+99,1	+29,2	+9,2	-52,8	-16,2	-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	+8,6	+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	+3,9	+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	+3,9	+5,5	+5,5	3610	
100,5	115,5	89,6	108,0	-32,7	+15,5	+6,2	-0,1	+20,2	+10,7	+2,0	+14,7	-1,8	+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		

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSBLIEDERUNG	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		
3620	H.V. GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 140,2 103,4	-6,1 +4,2 -26,1	136,3 134,5 139,9	135,9 145,6 116,4	135,1 137,2 130,7	121,0 123,8 115,2	117,1 123,3 104,7	131,5 140,4 113,6	
3640	H.V. ELEKTRISCHEN LEUCHTEN U. LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,2 148,4 122,5	+14,4 +16,2 +10,5	121,7 127,7 110,9	170,9 190,1 136,4	141,1 148,6 127,4	131,3 135,7 123,5	131,1 143,4 108,8	157,9 173,0 130,7	
3650	H.V. ELEKTROHAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 130,3 126,6	-0,3 -3,9 +7,1	129,4 135,6 118,2	163,9 169,2 154,4	138,0 130,8 150,9	128,4 122,1 139,8	139,1 143,2 131,8	154,0 158,2 146,4	
3660	H.V. ZAEHLMERN, FERNMELDE-, MESS-U. REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,7 129,2 139,1	-8,1 -13,6 +3,0	144,4 145,5 135,0	139,9 146,9 128,2	118,7 113,8 127,5	119,6 121,8 115,5	128,5 137,4 112,1	133,7 135,7 130,1	
3670	H.V. RUNDFUNK-, FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,7 172,3 135,6	+30,4 +47,8 +6,4	120,9 116,6 127,4	183,8 194,2 167,9	135,9 132,2 140,0	135,4 131,5 141,3	134,4 134,6 134,0	173,9 183,7 159,2	
37	FEINMECHANIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 123,6 88,7	+5,3 +10,9 -4,4	104,0 111,5 92,8	124,7 134,4 110,4	118,5 120,6 115,3	111,4 113,9 107,8	106,4 112,3 97,6	119,9 129,8 105,2	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U. KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 102,1 111,1	+18,4 +2,9 +34,7	90,3 99,2 82,5	98,1 104,0 92,9	115,7 119,4 112,4	108,8 111,0 106,7	98,2 93,2 102,7	109,0 110,2 107,8	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 126,8 80,0	+11,1 +18,5 -2,3	99,6 108,8 81,9	125,9 141,0 87,0	121,8 132,3 101,7	120,6 129,6 103,5	119,2 135,7 87,5	124,1 137,8 97,3	
3721	H.V. FOTO-, PROJEKTIONS-U. KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 188,1 86,0	-4,4 +7,4 -15,9	128,6 175,1 102,3	155,9 185,7 139,0	137,2 175,3 115,5	130,1 152,2 117,5	123,9 157,7 104,7	147,0 193,7 120,5	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE. ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 118,1 78,4	+1,0 +6,8 -10,3	101,7 110,6 87,4	126,4 144,9 87,2	116,5 120,5 110,2	105,1 112,2 93,9	101,8 107,1 93,4	114,2 129,0 90,8	
3760	H.V. MEDIZIN-U. ORTHOPAEDIEMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 129,1 117,8	+13,6 +18,7 -0,7	111,2 108,8 118,6	131,1 127,0 143,6	116,1 108,7 138,8	113,5 106,7 134,7	110,7 108,2 118,4	128,9 126,3 136,9	
3771	H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,8 85,1 55,0	-15,2 -3,0 -29,5	82,9 87,7 78,0	86,1 106,8 84,9	107,3 105,5 105,2	95,1 96,5 93,6	83,8 97,8 68,2	88,4 101,9 74,3	
38	H.V. EBH-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 126,9 106,1	+11,8 +17,5 -3,5	108,5 108,0 109,9	147,3 151,6 135,6	132,6 131,5 135,9	130,8 132,3 126,7	131,2 136,2 117,7	140,2 145,3 126,1	
3821	H.V. WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 101,7 79,0	-5,4 +2,0 -18,8	98,9 99,7 97,3	116,0 125,4 99,1	119,0 121,6 114,3	109,9 112,4 105,3	109,0 108,6 92,9	110,6 118,3 96,9	
3830	H.V. HEIZ-U. KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,0 120,2 117,1	+22,6 +23,8 +20,7	97,1 97,1 97,0	160,9 169,3 146,8	106,3 102,1 113,5	121,0 129,7 106,2	117,1 121,3 109,9	151,5 152,9 149,1	
3842	H.V. STAHLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 130,0 108,7	+19,5 +24,0 +1,0	105,3 104,8 107,6	151,3 152,3 147,4	129,5 127,8 136,2	135,5 134,8 138,3	139,4 141,9 129,3	143,9 147,1 131,4	
3844	H.V. NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,5 149,1 132,6	+26,8 +30,0 +10,9	116,5 114,7 119,6	183,8 186,4 169,7	144,8 143,9 149,3	168,6 169,6 163,6	181,5 184,4 166,2	177,1 180,2 160,1	
3847	H.V. MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,8 166,6 139,4	+21,2 +25,0 +9,6	131,8 133,3 127,2	189,0 192,6 177,9	153,9 155,0 150,8	145,6 148,4 137,2	144,5 151,0 125,0	176,9 182,8 159,1	
3849	H.V. FEINSTBLECH-PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 105,5 89,4	+7,8 +13,6 -23,8	95,9 92,9 117,3	118,3 119,8 107,1	112,3 105,4 104,2	126,2 121,0 163,2	130,1 128,6 141,1	119,8 121,5 108,2	
3850	H.V. SCHLOESSERN, BECHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 120,0 111,3	+7,6 +14,1 -8,5	108,6 105,2 123,0	144,7 147,1 137,1	140,2 137,2 149,5	135,5 134,2 139,5	129,3 130,6 124,9	137,0 139,0 130,9	
3871	H.V. SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 120,1 90,4	+14,4 +17,1 +10,9	92,8 102,6 81,5	129,3 153,2 101,8	120,7 131,7 108,2	97,7 100,2 94,9	104,9 117,4 90,5	121,7 140,4 100,2	
3882	H.V. SONST. METALLWAREN (OHNE-KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 115,4 105,7	+6,2 +13,8 -6,9	107,1 101,4 116,0	136,9 137,6 135,9	135,2 128,7 145,3	119,5 116,0 125,0	122,8 126,2 117,5	128,3 131,5 123,5	
3889	H.V. METALLKURZWAREN, LEICHTEN PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 121,2 89,4	+1,7 +4,8 -5,0	111,1 115,6 98,2	134,5 140,2 118,1	131,7 137,5 125,5	127,7 136,4 118,1	130,8 133,9 110,0	138,2 129,8 109,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEISBE
-100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990							
1.HJ	2.HJ			DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	1.HJ	2.HJ	1989	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	118,1	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	-3,6	+19,9	-5,0	+9,2	-6,0	+6,9	-0,7	+10,7	+3,8	+3,8	
136,2	144,5	131,5	140,3	+3,4	+11,4	+5,1	+4,3	+6,0	+11,2	+4,7	+6,8	+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	+0,5	+1,8	-2,6	-0,7	+1,3	-1,5	+5,5	-0,1	-0,1	
133,2	145,6	126,8	139,9	+15,2	+14,1	+12,5	+4,8	+15,9	+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	+18,4	+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	+11,7	+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	113,1	108,0	114,0	-14,5	+6,4	+7,2	+3,6	+3,9	+7,3	+6,5	+6,7	+2,0	+5,8	+5,6	37
117,2	121,1	110,0	119,2	-18,5	+12,6	+9,5	+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	109,8	121,4	-37,0	+12,1	+6,1	+9,8	+16,2	+14,5	+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	124,5	-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	+7,5	+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	+0,9	+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	+9,7	+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	121,6	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	128,3	+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	109,6	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	-0,5	-14,9	+1,2	-1,4	+2,8	-8,8	-0,1	-3,5	+4,3	-1,7	-1,7	
112,7	134,3	112,6	124,0	+2,0	+20,4	-3,7	+14,7	+5,5	+22,5	+5,4	+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	
109,9	129,5	120,3	119,7	-10,5	+0,4	-1,3	-5,9	-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	+4,7	+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	
156,5	163,2	128,0	159,8	+30,7	+19,7	+34,3	+19,9	+27,4	+16,3	+26,4	+21,7	+28,9	+23,9	+23,9	
149,8	160,7	137,6	155,2	+8,1	+22,5	+11,2	+6,9	+15,9	+17,8	+8,6	+17,0	+10,4	+12,8	+12,8	
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	+19,1	+18,5	+12,3	+12,2	+14,5	+6,2	+13,4	+13,4	3849
114,7	125,0	103,2	118,9	+9,1	+17,9	+8,7	+16,0	+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
135,7	134,8	124,2	135,3	0,0	+14,2	+6,2	+5,5	+11,0	+18,2	+5,8	+12,1	+4,9	+8,9	+8,9	
144,5	127,9	135,5	136,2	+1,0	-7,2	+4,5	-1,6	-8,7	-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	+8,6	+8,8	+11,9	+10,5	+10,3	+9,5	+10,8	+10,8	3871
115,9	128,9	102,6	122,4	+0,3	+21,6	+26,4	+7,9	+18,8	+21,8	+17,5	+20,9	+1,5	+19,3	+19,3	
101,5	98,3	98,8	98,4	-2,6	-10,2	+5,9	-1,0	-4,8	-1,1	+2,4	-3,0	+5,7	-0,2	-0,2	
127,4	126,6	120,6	128,5	+0,1	+8,7	+8,0	-3,8	+9,8	+6,1	+2,2	+7,7	+3,8	+4,9	+4,9	3882
122,4	128,9	117,2	126,6	-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	125,9	127,8	+4,9	-0,7	+10,7	-6,7	+4,7	-2,1	+4,8	+1,1	+1,5	+1,5	+1,5	
133,1	129,3	123,8	131,2	+3,0	+8,8	+7,0	+4,8	+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	+6,9	+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	

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 INLAND AUSLAND	180,5 187,2 173,8	+33,6 +11,2 +70,9	135,1 168,3 101,7	140,5 157,2 123,8	113,8 124,7 102,8	109,7 114,9 104,6	124,3 143,3 105,4	151,7 163,8 139,7	
5060	H.V.BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,4 72,1 43,3	-5,4 +12,5 -24,6	60,7 64,1 57,4	60,3 74,8 46,4	59,2 59,6 58,8	56,3 53,5 58,9	52,6 58,5 46,9	57,6 70,9 44,9	
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,9 201,5 190,9	+35,8 +11,1 +77,6	144,6 181,3 107,5	150,8 167,4 133,9	120,8 132,8 108,6	116,6 122,5 110,6	133,5 153,9 113,0	163,8 175,3 152,1	
	VERbrauchsgueter pro- duzierendes gewerbe	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 113,2 107,1	+12,5 +15,0 +3,4	99,5 98,4 103,6	130,1 132,4 121,6	127,4 123,7 141,6	114,8 119,6 118,6	122,4 123,5 118,2	128,2 129,5 123,3	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 90,2 70,3	+1,8 +7,5 -8,7	81,3 83,9 77,0	110,4 118,7 96,5	118,5 126,5 105,1	105,1 111,3 94,7	101,1 113,9 79,6	101,6 110,1 87,3	
5110	H.V.PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 80,0 72,8	+5,6 +18,7 -9,6	77,9 75,8 80,5	98,6 110,0 84,6	114,6 123,1 104,2	91,6 99,0 82,3	95,0 115,0 70,3	95,5 106,2 82,2	
5120	H.V.STEINGUT,FEIN- STEINZEUG,TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,5 65,8 42,8	-18,2 -7,8 -37,5	70,3 71,4 68,5	106,1 96,8 122,3	115,0 126,9 94,1	99,4 103,9 91,6	96,2 106,9 77,3	87,5 89,3 84,2	
5150	H.V.SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,5 140,8 93,5	+40,9 +41,8 +36,5	92,6 99,3 68,5	166,9 186,6 96,4	149,2 152,8 136,0	144,3 149,0 127,3	129,2 135,7 106,3	148,3 160,6 104,2	
5160	H.V.TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 92,5 97,6	-2,2 -10,8 +13,5	96,6 103,7 86,0	112,5 114,1 110,0	117,8 130,7 98,8	109,9 120,4 94,6	97,4 105,4 79,7	105,6 108,2 101,7	
5170	H.V.FLIESEN,BAUKERA- MIK,KACHELN,KACHELDEFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,8 79,8 58,1	-7,1 -2,0 -19,6	78,4 81,4 72,2	103,2 111,1 86,6	113,5 114,4 111,6	106,8 105,3 109,8	102,9 105,3 90,3	86,7 103,8 81,9	
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,2 143,0 107,7	+12,0 +20,4 -7,5	118,0 118,8 116,4	128,0 147,9 115,2	122,8 119,4 130,6	115,2 116,5 112,2	116,2 121,7 103,6	134,5 144,0 112,7	
5211	H.V.FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,3 64,5 92,1	+2,8 -1,8 +7,6	74,2 65,7 85,6	126,4 107,9 151,0	109,2 93,9 129,4	104,2 93,6 118,3	101,6 95,1 110,2	110,7 84,0 132,9	
5225	H.V.HOHLGLAS,TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,0 182,7 116,0	+18,9 +36,5 -14,8	134,6 133,8 136,2	128,6 140,8 105,0	122,3 114,1 138,1	106,3 105,0 108,7	107,8 112,1 98,8	134,1 148,6 106,1	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS,H.U.VER- ARBEITUNG V.GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 115,2 99,5	+3,8 +3,5 +4,7	107,3 111,3 95,0	150,3 159,9 120,4	125,7 127,8 119,4	126,9 130,5 115,8	127,9 134,4 107,5	139,1 146,2 116,8	
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 119,6 101,8	+17,6 +20,3 +2,5	99,4 99,4 99,3	142,2 146,0 121,1	123,2 122,7 125,6	114,5 113,6 119,6	116,6 117,3 112,3	135,7 138,5 120,0	
5421	H.V.HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 116,0 101,1	+16,4 +18,7 +2,5	97,8 97,7 98,6	137,6 141,0 117,9	121,0 120,5 123,3	115,4 114,4 121,3	116,7 117,0 115,0	131,9 134,0 119,3	
5424	H.V.POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,5 135,3 104,7	+22,9 +26,3 +2,8	106,2 107,1 101,8	162,2 167,4 134,1	132,7 132,4 134,6	110,5 110,2 112,3	116,1 118,8 101,4	152,4 157,9 123,2	
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 116,5 115,4	+8,8 +11,8 -3,8	106,9 104,2 120,0	141,1 140,4 144,5	127,6 129,1 149,4	125,4 120,8 147,9	129,8 129,9 129,6	134,9 134,5 136,9	
5610	H.V.TAPETEN,SPEZ. PAPIEREN,VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 112,1 97,8	+10,2 +13,5 -8,0	99,9 98,8 106,3	140,1 142,4 126,2	125,4 123,9 138,2	124,7 122,7 136,8	129,8 131,7 118,4	131,4 133,4 119,4	
5620	H.V.SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF,BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 121,2 95,5	+7,4 +9,7 -11,3	119,2 110,5 107,7	132,1 134,9 110,1	119,5 118,5 127,6	116,9 115,5 122,5	124,0 125,0 115,6	128,4 131,2 106,0	
5691	H.V.SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 123,1 138,0	+7,1 +9,7 +0,7	118,4 112,2 137,1	147,1 139,3 170,8	135,1 125,0 165,6	130,7 119,5 164,7	132,6 128,7 144,2	144,3 138,6 161,6	
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,8 140,5 117,5	+11,0 +12,0 -1,9	125,1 125,5 119,8	141,3 141,8 136,0	119,6 119,5 120,5	120,3 120,4 119,4	122,5 123,5 108,6	140,8 141,7 129,4	

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		1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %										
	1.HJ	2.HJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	JAN.-DEZ. KUMULIERT		
111,8	138,0	113,8	124,9	-8,3	+7,6	+3,4	+4,5	+9,7	+19,7	+4,0	+15,0	-2,9	+8,8	+9,8	50
119,8	153,5	121,0	138,7	+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	65,1	63,0	56,4	-14,9	-8,9	-11,2	-15,8	-6,6	-7,4	-13,6	-7,1	-7,6	-10,5	-10,5	5060
56,6	64,7	65,6	60,6	-32,5	+18,4	-20,5	-17,8	-1,0	+12,4	-19,3	+5,8	-19,8	-7,5	-7,5	
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	-23,5	-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	+5,6	+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	+8,9	+9,8	+6,6	+9,8	+4,3	+8,2	+8,2	
99,9	83,5	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	+1,1	+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	102,8	105,8	-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	+14,6	+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	-3,6	-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	
86,7	90,7	112,2	93,7	-24,9	-2,0	-10,3	-18,7	-27,9	-4,5	-15,5	-15,4	+8,8	-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	126,4	116,6	122,2	-6,0	+10,8	+1,7	+0,7	+6,6	+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
89,7	94,5	98,4	94,1	-30,0	-0,1	-11,7	-8,9	+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	-8,8	-6,2	-7,6	+4,0	-1,8	-6,8	+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	+11,8	+18,2	+1,7	+15,1	+5,6	+8,3	+8,3	
122,3	117,1	116,6	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	115,6	127,9	+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	+5,4	-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	
127,5	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	+12,2	+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	
122,9	138,4	125,2	135,7	-2,0	+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	117,3	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	155,0	+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	+8,4	+11,7	+5,4	+10,5	+6,1	+8,0	+8,0	57
120,0	132,6	116,3	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	118,0	117,8	119,5	+0,2	+11,8	+2,6	-1,6	-0,7	+5,2	+0,4	+2,4	+8,9	+1,4	+1,4	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				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	110,2 106,5 123,5	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	118,1 124,8 94,6	
6251	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 82,6	106,2 103,1 117,7	71,4 74,1 60,7	107,0 102,9 122,9	
63	TEXTILGENERBE	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	HOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 107,6 97,3	+78,3 +105,0 +24,6	58,9 52,5 78,1	89,4 97,5 105,0	88,9 88,9 97,9	68,6 57,1 63,4	57,7 55,7 63,6	84,3 82,7 89,3	
6312	BAUMHOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 106,8 121,5	+28,7 +98,0 +7,9	85,7 77,4 112,6	84,9 93,0 100,9	101,8 92,4 132,5	90,2 82,0 116,7	80,7 76,2 98,7	105,4 102,7 114,0	
6331	HOLLWEBEREI, 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	96,3 96,6 91,3	85,6 89,2 85,2	
6332	BAUMHOLLWEBEREI, 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 58,8	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 95,3 119,6	117,1 98,4 153,6	107,5 96,0 127,6	91,4 88,5 86,5	87,3 95,4 100,7	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,8 56,6 73,8	+12,2 +50,1 -39,5	53,3 57,7 122,0	51,3 50,3 55,7	67,1 61,8 80,2	64,5 64,4 64,8	60,6 56,2 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 97,8 153,6	172,7 166,3 194,0	142,1 125,9 211,5	138,3 116,4 166,1	132,7 122,7 184,2	158,1 150,2 184,2	
6366	H.V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 115,8 98,6	+14,6 +13,3 +17,5	96,1 102,2 83,9	142,8 155,5 117,6	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	85,0 84,5 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	
6380	H.V. TEPPICHEN U. AE., 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 73,9	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- WEBE, 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	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,4 69,0 76,4	+23,3 +20,4 +35,7	57,1 57,3 55,9	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 89,1	
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. KINDERWAESCHE	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. TISCHWAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 105,0 74,2	+1,2 +4,6 -18,6	88,9 100,4 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 -

FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE
WERT

INDEX

R		I		C		H		T		L		I		C		H		SYPRO-
1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	JAN.-DEZ.	NR.	
1.HJ	2.HJ			DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ					KUMULIERT		
146,3	147,6	132,1	146,9	+2,6	+13,8	+11,0	+6,9	+13,4	+13,7	+8,9	+13,6	+7,7	+11,2	+11,2	+11,2	58		
143,8	149,2	129,6	146,5	+3,3	+16,8	+12,0	+8,1	+15,6	+16,6	+10,0	+16,2	+7,7	+13,0	+13,0	+13,0	+5,7		
153,9	142,4	140,1	148,1	0,0	+5,0	+8,0	+3,4	+6,4	+5,2	+5,7	+5,8	+8,0	+5,7	+5,7	+5,7	+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	+4,8	-10,3	-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	-6,7	-6,7		
102,8	80,9	113,8	91,8	+46,9	-46,5	+7,3	-18,2	-16,6	-40,6	-6,3	-31,3	+19,8	-19,8	-19,8	-19,8	-19,8		
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	+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	+8,4	+8,4		
105,3	91,8	102,8	88,6	+111,8	-14,1	+21,1	+4,4	-11,2	-20,8	+11,5	-17,4	+17,4	-4,1	-4,1	-4,1	-4,1		
104,6	113,6	100,5	109,1	+0,1	+20,6	+2,1	+3,8	+10,5	+18,9	+2,9	+14,4	+2,7	+8,6	+8,6	+8,6	6211		
104,3	119,8	98,8	112,0	-4,6	+29,8	+3,1	+4,3	+15,9	+25,9	+3,7	+20,9	+0,8	+12,2	+12,2	+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	-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	+4,0	6251		
90,9	88,5	84,2	89,7	+27,3	+11,9	+4,7	+7,1	+8,3	+5,3	+5,9	+7,1	-6,4	+6,5	+6,5	+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	-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	-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	+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	-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	-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	-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	-11,0	-11,0		
96,0	83,1	105,6	94,6	-17,4	-15,4	-0,9	-22,3	-17,1	-0,7	-12,2	-8,5	+5,8	-10,5	-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	-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	-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	-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	+0,9	+0,9		
115,2	88,3	108,3	101,7	+7,1	-19,7	+12,2	-19,5	-9,5	-15,7	-0,3	-12,6	+12,0	-6,1	-6,1	-6,1	-6,1		
93,4	85,9	94,6	89,6	-1,8	-8,5	+2,6	-9,4	-6,9	-7,3	-3,5	-7,0	+8,4	-5,3	-5,3	-5,3	6332		
97,5	94,8	100,2	96,2	+7,8	-9,3	+3,3	-10,2	-1,8	-6,7	-3,7	-4,4	+8,2	-4,0	-4,0	-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	-7,3	-7,3		
112,3	84,4	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	-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	-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	-9,8	-9,8		
65,8	61,2	58,6	63,5	+27,5	-23,5	+13,3	+3,9	+18,8	-0,3	+8,4	+8,3	+6,2	+8,4	+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	+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	-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	+11,2	6361		
121,1	136,5	110,6	128,8	+4,4	+27,3	+2,9	+6,3	+28,9	+31,0	+4,1	+30,1	+3,0	+16,5	+16,5	+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	+0,8	+0,9	+0,9	+0,9		
114,6	116,9	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	+4,8	6365		
115,3	124,7	109,6	120,0	+5,9	+11,9	+8,3	-4,2	+16,1	+18,0	+2,2	+17,2	+2,7	+9,5	+9,5	+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	-4,6	-4,6	-4,6	-4,6		
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	+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	+5,7	+5,7		
134,8	185,6	195,8	160,2	+4,8	+7,9	+32,2	-22,4	-9,7	+107,2	+6,4	+28,1	+22,8	+18,0	+18,0	+18,0	+18,0		
121,7	120,6	116,0	121,2	+1,2	+12,0	+4,2	+0,9	+3,5	+9,3	+2,5	+6,4	+7,8	+4,5	+4,5	+4,5	6380		
117,9	120,6	113,2	119,2	+1,0	+18,9	+3,6	+0,5	+4,8	+12,3	+2,1	+8,6	+6,7	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3		
136,1	121,0	126,3	128,5	+2,8	-10,3	+5,8	+2,2	-0,4	-0,9	+4,0	-0,7	+11,7	+1,7	+1,7	+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	-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	+6,5	+9,9	+3,0	+3,0	+3,0	+3,0		
100,0	108,9	122,9	104,4	-16,7	-33,7	-11,0	-15,0	-16,2	-17,0	-13,2	-16,6	+13,9	-15,1	-15,1	-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	+0,6	6399		
117,1	117,7	115,2	117,4	-5,2	+8,6	-0,8	-4,6	+3,9	+9,7	-2,7	+6,9	+3,4	+1,9	+1,9	+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	+8,6	-1,6	-1,6	-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	+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	+6,2	+6,2		
133,3	126,6	121,5	130,0	+34,4	-18,9	+18,0	-18,5	+7,7	+2,5	+8,2	+5,8	+12,0	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0		
115,3	125,8	108,4	120,5	+25,0	+22,7	+8,5	+0,4	+17,3	+16,5	+5,9	+18,6	+0,9	+11,2	+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	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2		
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	+16,7	+16,7		
104,2	110,7	109,4	107,6	+10,8	+0,6	+6,6	-18,3	+10,5	+7,5	-1,2	+9,4	+5,7	+4,0	+4,0	+4,0	6414		
99,1	110,1	100,9	104,6	+5,7	+7,0	+2,2	-13,6	+12,6	+9,0	-3,6	+11,2	+3,5	+3,7	+3,7	+3,7	+3,7		
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	+5,1	+5,1		
132,7	138,4	114,5	135,5	+4,2	+17,2	+25,6	+13,5	+17,2	+15,1	+20,5	+16,3	+12,9	+18,3	+18,3	+18,3	6421		
135,1	142,7	113,5	138,9	-4,7	+25,2	+25,6	+18,1	+21,6	+23,9	+22,5	+22,3	+11,6	+22,4	+22,4	+22,4	+22,4		
117,5	111,5	120,9	114,5	+76,7	-27,6	+28,5	-14,1	-10,0	-23,4	+8,4	-16,5	+21,4	-5,3	-5,3	-5,3	-5,3		
106,0	116,0	112,5	111,0	-1,8	+8,													

1 INDEX DES AUFRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMEWE
1965=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE		
		1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
		DEZ.		DEZ.		DEZ.		
	VERARBEITENDES GEMEWE 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- GEMEWE	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
26	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- GIESSE	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- MALZWERKE	INSGESAMT	92,7	- 6,7	110,4	- 2,8	113,3	+ 0,4
		INLAND	96,9	- 3,7	116,7	- 3,6	120,1	+ 0,8
		AUSLAND	82,5	-14,4	95,3	- 0,5	96,9	- 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	+ 0,9
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	+ 1,5	117,4	+ 0,7
		AUSLAND	90,3	-17,1	107,3	+ 1,1	106,9	- 1,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEMEWE	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, OBERLAECHENVEREDLUNG, 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	-15,5	123,3	- 6,4	139,0	0
33	STRASSENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	131,5	- 5,1	138,8	- 5,4	150,5	+ 1,1
		INLAND	158,8	+10,1	171,7	-11,4	194,2	+ 3,5
		AUSLAND	108,1	-18,8	109,1	+ 1,8	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) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GENERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	26,9	-86,8	23,7	-161,4	7,0	-63,5
		INLAND	29,3	-57,8	26,4	-27,7	29,7	-9,2
		AUSLAND	24,0	-93,5	83,8	-325,3	22,9	-735,7
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT	140,2	-1,2	135,5	-6,4	141,8	+ 0,9
		INLAND	145,7	+2,0	139,8	-7,5	146,6	+ 1,2
		AUSLAND	130,0	-7,2	126,1	-4,7	132,0	0
3620	H.V.GERAETEN D.ELEKTRIZ. ERZEUGUNG,-VERTLG.U.AE.	INSGESAMT	142,0	-8,7	139,2	-6,2	144,8	+ 0,6
		INLAND	154,6	+6,8	152,4	-4,1	153,7	+ 1,2
		AUSLAND	116,7	-23,8	109,3	-14,5	125,7	-0,9
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT	139,5	-6,2	121,7	-11,0	132,6	+ 0,5
		INLAND	183,9	-12,1	114,2	-16,2	130,1	+ 0,4
		AUSLAND	149,9	+5,5	134,4	-1,9	135,3	+ 0,5
3711-80	FEINMECHANIK,OPTIK (OHNE H.V.UHREN)	INSGESAMT	127,9	+8,9	134,3	-0,7	136,1	+ 0,7
		INLAND	142,1	+14,9	141,9	-0,6	142,9	+ 1,0
		AUSLAND	106,2	+1,0	122,3	-0,8	125,5	+ 0,4
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT	134,3	+15,0	157,2	+0,1	158,0	+ 1,5
		INLAND	140,8	+21,1	164,5	+0,5	164,9	+ 1,9
		AUSLAND	116,6	-1,3	137,4	-1,1	138,9	0
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EINR.	INSGESAMT	142,7	+26,8	118,7	+13,4	110,4	+ 2,0
		INLAND	157,7	+7,2	124,1	-2,1	125,8	+ 1,6
		AUSLAND	127,7	+63,9	118,1	+45,1	92,3	+ 2,3
5080	H.V.ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	154,4	+28,7	127,6	+14,0	118,2	+ 2,2
		INLAND	169,0	+7,0	132,2	-2,0	134,2	+ 1,6
		AUSLAND	139,7	+71,0	128,6	+47,0	99,1	+ 2,5
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GENERBE	INSGESAMT	122,9	+15,5	145,3	+1,8	144,2	+ 1,5
		INLAND	125,3	+18,1	146,8	+0,9	146,5	+ 1,8
		AUSLAND	114,0	+5,8	139,6	+4,6	136,1	+ 0,4
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT	96,6	+6,9	128,6	-2,8	128,9	+ 1,0
		INLAND	104,2	+13,6	138,6	-1,6	139,6	+ 1,2
		AUSLAND	83,9	-5,0	111,7	-5,3	109,4	+ 0,7
52	H.U.VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	140,8	+14,3	140,8	+1,4	139,0	+ 1,5
		INLAND	151,5	+23,2	149,2	+2,4	145,6	+ 2,0
		AUSLAND	116,7	-5,4	122,6	-1,6	124,8	+ 0,2
5421-24	H.V.HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT	141,3	+22,2	162,5	+0,7	162,5	+ 2,2
		INLAND	144,7	+25,0	165,1	-0,3	165,6	+ 2,5
		AUSLAND	121,7	+6,2	147,5	+7,4	144,8	+ 0,5
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	125,9	+10,7	146,0	-2,6	149,8	+ 1,6
		INLAND	126,8	+13,9	146,8	-2,1	150,1	+ 1,8
		AUSLAND	121,2	-3,0	143,4	-5,8	147,8	-0,1
57	DRUCKEREI,VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT	157,2	+14,1	153,6	+1,5	152,3	+ 1,6
		INLAND	159,4	+15,2	155,3	+2,1	153,6	+ 1,6
		AUSLAND	130,4	+0,3	132,3	-7,3	136,9	+ 1,0
58	H.V.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	140,6	+14,8	167,4	-0,8	169,1	+ 1,4
		INLAND	143,9	+18,5	171,1	-0,7	172,7	+ 1,8
		AUSLAND	130,0	+3,3	155,8	-1,0	157,9	+ 0,6
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	78,5	-25,8	79,8	-7,5	82,8	- 1,8
		INLAND	83,5	-7,6	91,6	-8,0	81,0	0
		AUSLAND	63,8	-57,8	45,0	-17,0	58,7	- 8,3
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT	73,0	-3,1	106,9	-3,9	109,2	+ 0,7
		INLAND	72,6	+8,0	109,4	-3,5	112,6	+ 1,4
		AUSLAND	74,3	-29,6	95,7	-5,1	94,6	- 2,3
6251	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT	62,6	-11,5	87,9	-3,9	89,6	+ 0,1
		INLAND	60,2	-1,1	99,1	-2,7	102,0	+ 0,7
		AUSLAND	71,6	-34,1	82,1	-7,4	89,1	- 3,0
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	101,5	+20,3	122,9	+8,4	116,5	+ 1,7
		INLAND	97,3	+18,8	118,4	+4,7	115,7	+ 1,8
		AUSLAND	113,0	+23,1	132,2	+18,1	119,0	+ 1,1
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	78,5	+27,2	135,7	+8,3	132,3	+ 1,2
		INLAND	76,1	+23,5	129,8	+3,2	128,4	+ 1,6
		AUSLAND	88,0	+41,9	161,0	+18,6	150,0	+ 0,6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN,		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 GEWERBE 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- GEWERBE	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	128,7	- 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	95,2	+ 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
3011-15	ZIEMEREIEN UND KALT- MALZWERKE	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	128,3	+ 1,4
		AUSLAND	100,1	-15,9	117,8	- 2,2	119,0	- 0,8
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLICHT-, PAPIER-U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
58	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,9	+ 1,5	112,8	+ 1,9	112,2	+ 0,1
		INLAND	95,1	+ 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 GEWERBE	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	105,5	- 1,4
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDELUNG, 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
3111, 3151, 3174	STAHL-U. L. METALLKON., KESSEL-U. BEHAELTERBAU, WAGGONBAU	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	122,6	+ 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	- 6,6	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	+ 3,3
		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 GENUSSMITTELGEWERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

**1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEMEINE
1985=100**

**1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX**

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4		
		1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHR- MONAT IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT- IN %	1990	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	
		DEZ.	DEZ.	DEZ.	DEZ.	DEZ.	DEZ.	
34	SCHIFFBAU	INSGESAMT	24,4	-87,2	23,4	-167,4	5,4	-67,7
		INLAND	26,3	-59,0	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	- 8,5	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	124,3	- 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	+ 0,5
		INLAND	127,2	+11,8	126,6	- 0,5	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	+66,4	123,4	+ 2,4
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	196,3	+95,8	162,9	+15,7	149,8	+ 2,5
		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 GEMEINE	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	92,6	+ 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	184,3	+ 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	186,3	- 2,5	138,5	+ 1,3
		INLAND	116,5	+11,8	134,6	- 1,9	137,8	+ 1,6
		AUSLAND	115,4	- 3,8	137,1	- 5,8	141,4	- 0,1
57	DRUCKEREI, VERVIELFÄLTIGUNG	INSGESAMT	138,8	+11,0	135,2	+ 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	148,5	- 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	80,2	+ 0,1
		AUSLAND	65,5	-57,1	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	87,8	- 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	83,0	+ 0,6
		AUSLAND	67,9	-35,0	87,6	- 6,7	84,2	- 3,2
63	TEXTILGEMEINE	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	112,1	+19,8	132,1	+17,3	118,0	+ 1,0
64	BEKLEIDUNGSGEMEINE	INSGESAMT	70,4	+23,3	122,8	+ 6,1	119,5	+ 1,2
		INLAND	69,0	+20,4	118,5	+ 3,4	116,8	+ 1,4
		AUSLAND	76,4	+35,7	141,7	+17,9	131,6	+ 0,4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSE- 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	129,2	+2,1	126,5	128,3	123,9	125,1	124,1	126,0			
	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- GEWERBE	INSGESAMT	91,6	-2,6	94,1	116,7	112,1	111,3	108,2	110,5			
	INLAND	94,2	+1,4	92,9	122,6	111,9	114,1	113,8	115,5				
	AUSLAND	87,2	-9,3	96,1	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	93,1	138,4	149,3	142,6				
	AUSLAND	102,9	-1,4	104,4	120,2	117,6	127,3	122,5	115,4				
2512	GEN.V.NATURSTEINEN,ANG	INSGESAMT	84,9	+8,6	78,0	139,5	55,3	121,8	141,1	128,4			
	INLAND	85,4	+8,8	78,5	140,6	55,4	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	ZIEGELEI	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	165,5	141,1				
	AUSLAND	81,0	0,0	81,0	110,6	110,4	137,2	105,3	100,9				
2543	H.V.FEUFESTER GROBKERAMIK	INSGESAMT	99,7	+2,0	97,7	112,8	101,4	100,0	106,2	108,3			
	INLAND	99,9	+3,9	92,3	115,8	91,3	92,6	97,8	105,8				
	AUSLAND	104,1	+0,3	103,8	105,4	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	.	.	435,9	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.LEICHTBAUPLATTE	INSGESAMT	116,3	+20,1	86,8	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	89,5	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	79,3	80,4				
2711	HOCHOFEN-,STAHL-U.HARM- 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	95,7				
	AUSLAND	79,0	-17,2	95,4	88,1	93,5	90,0	79,3	85,8				
2715	H.V.STAHLROHREN (OHNE PRAEZISIONSTAHLROHRE)	INSGESAMT	55,2	-15,6	65,4	67,5	69,7	67,0	68,8	69,6			
	INLAND	64,3	-9,1	70,7	91,9	103,0	102,0	96,2	89,9				
	AUSLAND	51,0	-18,9	62,9	56,0	54,1	50,5	56,0	60,1				
2720	H.V.PRAEZISIONSTAHL- ROHREN	INSGESAMT	74,1	-21,6	84,5	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	88,3	131,5	129,5	125,6	127,1	121,0			
	INLAND	98,0	-1,3	87,3	136,8	131,5	128,0	131,9	125,9				
	AUSLAND	85,1	-15,0	100,1	122,8	126,2	121,3	119,2	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	108,7	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	-3,5	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	113,8	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	82,0	115,9	114,4	116,4	111,9	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 WIRTSCHAFTSZEIGER (OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

HERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H		SYPRO- NR.				
1990	1990	1989	1990	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %							SYPRO- NR.			
1. MJ	2. MJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	JAN.-DEZ. KUMULIERT		
124,5	130,0	118,3	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	+16,5	+11,0	+4,4	+11,1	+12,4	+7,6	+11,9	+8,3	+8,7	+9,7
123,8	119,0	119,0	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	119,8	-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
115,7	146,0	118,7	130,8	+5,1	+16,1	+10,4	+6,4	+9,9	+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	+3,5	+4,4	+7,6	+4,0	+4,0
88,9	135,8	108,6	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	126,3	139,2	+10,3	+10,0	+16,9	+9,4	+15,0	+5,9	+12,4	+10,2	+10,4	+11,1	+11,1
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
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
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
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	-8,1	+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
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
128,7	163,2	128,1	145,3	+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	-5,7	+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
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	-8,9	-9,9
108,0	97,2	107,7	102,6	-8,1	-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
108,1	97,2	109,3	102,6	-11,1	-5,3	-1,1	-6,4	-9,0	-5,8	-4,8	-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
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
52,9	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
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	-5,4	-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	-1,6	-4,0	-1,9	+17,3	-3,0	-3,0
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	+9,3	+1,1	+8,6	+4,5	+10,4	+6,6	+6,6
120,6	111,0	107,7	115,8	+8,1	+1,5	+12,1	+7,0	+8,7	+2,6	+8,5	+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	+1,8	-2,0	+1,1	0,0	+14,0	+0,5	+0,5
118,4	114,0	113,3	115,7	+1,5	+3,4	+5,6	+0,9	+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	-1,9	-1,9	+13,9	-0,3	-0,3
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	106,7	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
118,3	115,7	111,3	117,0	+6,5	+9,9	+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- JAHRSE- 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 INLAND AUSLAND	93,7 96,8 89,8	-0,5 +3,1 -5,2	94,2 93,9 94,7	115,7 120,4 109,7	112,8 110,9 115,1	108,7 108,5 109,0	105,8 109,7 100,8	109,9 114,0 104,6	
4031	H.V.CHEMISCHEN GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL. WEITERVERARB.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 81,7 84,0	-4,2 -2,4 -6,8	86,5 83,7 89,2	104,1 104,0 104,2	101,3 98,2 104,3	96,6 93,5 99,6	92,6 92,7 92,6	98,0 96,9 98,9	
4034	H.V.CHEMISCHEN ERZEUG- NISSEN FUER GENERBE, LANDWIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 103,2 91,0	+4,2 +7,5 -0,5	94,2 95,0 91,5	121,7 131,9 107,2	126,9 124,9 125,8	120,2 123,4 115,8	116,5 126,1 102,8	115,7 124,8 102,7	
4035	H.V.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 124,7 113,1	+4,5 +7,6 -2,2	115,8 115,9 115,6	139,4 141,0 136,1	129,6 127,2 136,5	126,7 123,2 133,8	127,6 125,0 133,0	135,1 137,4 130,3	
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 105,5 125,4	+3,7 +6,8 -10,1	104,4 98,8 139,5	134,0 130,8 153,4	121,0 112,6 173,8	123,6 121,5 137,1	130,1 128,8 138,9	128,0 125,5 143,4	
4037	H.V.FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 90,5 95,3	-5,1 -5,3 -4,8	99,0 95,6 101,2	117,2 124,7 112,3	118,7 101,2 129,9	134,4 118,5 144,7	123,8 109,9 132,8	110,7 112,7 109,5	
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN ERZEUGNISSEN FUER PRIVATEN VERBRAUCH USW	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 103,4 111,3	-2,4 +9,1 -15,4	103,1 94,8 131,5	140,0 142,3 136,3	129,1 112,4 155,4	122,6 107,4 146,5	119,7 116,6 124,6	132,9 131,9 134,4	
4090	H.V.CHEMIEFASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 80,2 76,7	-7,7 -4,9 -9,3	84,5 84,3 84,6	97,6 102,7 94,6	101,4 108,4 97,2	95,1 98,1 93,3	83,0 89,4 79,2	84,0 99,5 90,7	
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 117,1 100,4	+1,0 +4,9 -19,0	113,5 111,6 124,0	151,6 153,4 141,7	132,6 130,9 142,6	141,0 140,5 144,1	134,8 137,4 120,0	141,1 143,5 127,4	
5311	SAEGE-U.HOBELWERKE	INSGESAMT INLAND	118,3 118,5	-2,4 -0,8	121,2 119,4	153,2 152,8	128,7 125,5	148,5 146,9	145,6 147,6	144,1 144,5	
5361	H.V.HALBWAREN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 115,9 92,3	+5,1 +19,2 -21,1	105,1 101,9 117,0	149,8 154,1 133,8	136,9 137,6 134,1	132,8 132,4 134,2	123,0 124,7 116,6	137,8 142,4 120,9	
55	ZELLSTOFF-,HOLZSCHLIFF-, PAPIER-U.PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	.	.	103,6	.	123,6
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 97,2 88,2	+2,6 +13,4 -21,0	82,4 85,7 111,6	125,4 128,6 116,4	115,0 108,8 132,8	116,5 117,3 114,3	111,3 111,9 109,8	117,4 119,8 110,5	
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,6 165,3 135,0	+1,7 +6,8 -5,8	150,0 154,8 143,3	148,4 161,0 131,0	128,2 128,6 127,5	133,3 134,8 131,1	130,7 137,9 120,7	149,0 161,0 132,4	
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 111,3 109,7	+2,6 +4,1 -3,4	108,2 106,9 113,6	146,0 147,4 139,9	144,9 146,1 139,6	141,1 141,6 138,7	136,0 138,4 125,4	137,7 138,8 132,8	
3021	H.V.GESENK-U.LEICHTEN FREIFORMSCHMIDESTUECK- KEN, PRESS-U.ZICHTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 102,6 104,8	+1,9 +1,9 +1,8	101,2 100,7 102,9	138,1 140,7 126,9	137,2 140,8 124,4	132,9 134,9 125,4	128,0 132,0 113,7	129,6 131,3 123,3	
3025	STAHLVERFORMUNG.ANG., OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 116,4 113,5	+3,0 +5,3 -7,0	112,5 110,5 122,0	150,8 151,3 148,5	149,6 149,1 151,5	146,1 145,5 149,3	140,9 142,2 134,7	142,7 143,2 140,3	
31	STAHL-U.LEICHTMETALLBAU, SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,0 199,5 157,6	-10,9 -13,0 +0,7	214,4 229,2 156,5	146,9 167,5 65,9	120,4 130,7 80,2	135,9 135,1 139,0	144,4 155,4 101,4	162,5 177,0 105,6	
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,1 217,4 196,3	+3,2 +2,4 +10,9	208,5 212,4 177,0	187,3 198,1 99,1	143,4 144,0 138,4	149,0 151,4 129,0	162,1 165,9 131,6	193,9 200,5 139,4	
3151	KESSEL-U.BEHUELTERBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,2 176,0 156,8	-28,3 -32,2 -10,9	238,7 259,5 176,0	119,6 132,4 56,8	105,1 118,6 64,3	131,0 117,9 170,3	132,5 142,9 101,2	137,0 148,4 102,7	
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,5 506,0 62,7	+82,8 +185,7 -0,5	83,1 177,1 63,0	82,6 228,9 30,3	76,1 117,6 61,4	78,1 151,6 51,9	84,0 206,5 40,2	118,4 331,8 42,1	
3174	HAGGONBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,8 199,7 137,6	+68,2 +55,9 +109,8	105,1 128,1 65,6	134,7 176,2 63,6	86,7 108,1 50,0	86,5 125,3 47,0	128,7 160,1 74,8	149,6 186,1 87,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEBERBE

=100

WERT

INDEX

R	I		C	H		T		L	I		C	H		SYPRO-NR.	
	1990		1989	1990	1989	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		
	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														
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	+6,6	+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	-4,6	+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	+4,9	-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	118,1	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	+4,5	+8,7	+6,9	+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	+13,7	+3,1	+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	+4,5	+4,5	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	+5,1	+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	138,0	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	-9,7	+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	+15,6	+8,8	+5,0	+7,5	+14,7	+6,9	+11,9	+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	115,8	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	
143,0	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
143,8	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	
135,1	128,8	122,3	131,3	+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	+6,5	+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	+3,9	+13,0	+3,0	+3,0	
147,9	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	130,5	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	+17,5	+16,2	+1,6	+1,3	+16,9	+1,5	+13,4	+7,9	+7,9	
109,6	103,6	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	+18,0	+13,7	+13,8	+13,8	3111
147,7	183,2	144,2	165,5	-1,2	+21,3	+22,8	+13,0	+11,6	+13,4	+17,5	+12,5	+12,1	+14,8	+14,8	
133,7	135,5	128,0	134,6	+58,3	-20,8	-15,7	+6,7	+41,2	+1,9	-6,6	+17,8	+31,8	+4,3	+4,3	
118,0	134,8	127,8	126,4	+59,5	-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	-17,6	+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	+61,5	+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	+168,9	+21,9	+165,0	-30,0	+90,5	+90,5	
56,6	41,2	39,1	48,9	+286,5	-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	116,4	-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	+16,2	+79,6	-6,0	+33,4	+46,2	+68,9	+11,7	+57,7	+5,9	+95,2	+95,2	
48,5	81,0	56,7	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- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ		
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- WAGENBAU	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	+0,5 +6,6 -7,0	170,6 170,4 171,0	166,6 154,1 137,5	126,5 128,7 127,5	135,5 132,8 138,8	135,3 137,8 132,2	153,9 161,6 144,6	
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 98,3 89,7	-1,4 +3,1 -5,2	95,0 95,3 94,6	98,9 109,7 98,6	115,0 111,8 117,7	114,7 123,0 107,5	98,3 113,1 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	174,3 194,4 144,0	126,8 135,5 111,2	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	148,2 163,2 156,1	177,2 203,1 156,3	
3256	H.V. HUETTEN-U. WALZWERKS- 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	174,1 177,7 168,5	
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	133,4 135,8 128,5	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	132,9 131,5 135,6	
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	139,3 151,7 128,2	124,4 136,4 111,8	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	149,0 142,5 121,0	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	151,8 156,2 147,0	129,2 148,3 109,1	115,5 113,8 117,2	120,7 129,7 111,1	107,0 115,3 88,2	136,9 165,3 104,8	
3316	H.V. KAROSSERIEN, AUF- BAUTEN, ANHAENGERN 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	148,8 154,4 133,9	185,9 196,5 157,3	
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 : : : :	+16,2 : : : :	91,8 : : : :	105,1 : : : :	106,5 : : : :	89,8 : : : :	80,0 : : : :	98,1	
3324	H.V. FAHRRADDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,2 : : : :	+15,5 : : : :	124,9 : : : :	199,8 : : : :	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	126,8 120,5 137,9	
35	LUFT-U. RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	391,7 289,7 475,4	+14,9 -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	150,4 161,9 127,1	108,7 106,7 112,7	106,1 105,6 107,1	113,1 116,1 107,0	143,3 153,6 122,5	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GENERE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	
1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	SYPRO-
1.HJ	2.HJ			DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	NR.
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %									
115,1	108,9	110,7	112,0	-28,9	+18,4	-13,9	-4,2	+17,7	+11,6
·	·	·	·	·	·	·	·	·	·
130,5	144,6	126,5	137,5	+11,6	+8,5	+17,5	+2,6	+11,1	+5,8
128,3	149,7	123,3	139,0	+16,4	+18,2	+21,3	+1,5	+16,7	+13,6
133,2	138,4	130,5	135,8	+6,5	-2,3	+13,1	+3,7	+4,8	+10,2
114,8	100,5	100,7	107,7	+11,4	+9,9	+17,1	-0,7	+6,6	+7,0
117,4	111,6	103,9	114,5	+16,9	+18,9	+13,6	+1,8	+14,0	+13,2
112,6	90,9	97,9	101,7	+6,8	+1,7	+20,1	-3,2	-2,7	+7,1
137,4	167,3	135,7	162,3	+6,9	+14,1	+19,1	+11,3	+17,6	+4,9
149,9	182,6	135,0	163,2	+14,1	+27,5	+27,6	+15,3	+22,4	+19,8
127,5	144,2	136,7	135,9	-1,5	-6,1	+6,2	+5,5	+8,5	+16,0
145,4	144,0	134,0	144,7	-2,6	+2,3	+18,3	+6,8	+7,8	+1,0
149,0	150,7	118,6	146,8	-11,3	+17,7	+32,7	+16,7	+19,8	+26,5
146,3	141,6	139,5	143,9	+0,3	-2,3	+14,1	+3,6	+4,0	+24,2
123,2	162,7	133,8	147,9	+0,7	+5,2	+14,5	+4,8	+17,8	+7,3
145,6	183,1	145,5	164,3	+8,8	+9,4	+16,6	+6,1	+18,4	+11,7
123,2	148,2	124,2	134,7	-6,1	+0,9	+12,7	+3,7	+17,1	+3,0
129,2	155,9	130,8	142,5	+30,6	+14,1	+20,7	-2,8	+10,3	+11,2
129,7	161,9	123,7	145,8	+17,1	+18,8	+19,5	+16,6	+17,4	+18,1
128,4	146,5	141,8	137,5	+52,6	+5,9	+22,7	-22,5	-0,6	+1,4
141,1	149,9	125,4	145,5	+6,0	+15,9	+26,8	+9,7	+15,7	+14,0
160,8	182,3	136,5	176,6	+8,5	+44,4	+27,8	+19,6	+32,6	+36,9
127,3	120,4	117,7	123,8	+3,8	-5,4	+25,9	+1,8	+2,6	-5,1
134,8	132,3	125,1	133,5	+8,3	+2,1	+13,0	+4,7	+9,4	+0,4
135,9	137,2	124,6	136,5	+12,1	+7,1	+14,8	+5,9	+11,2	+6,6
133,3	129,1	125,8	129,2	+3,6	-5,9	+10,2	+3,1	+6,7	-8,3
161,4	172,8	161,3	167,1	+25,1	+8,5	+17,1	+18,4	+4,1	+4,7
168,7	195,2	155,9	181,9	+38,6	+29,1	+23,9	+17,1	+15,4	+12,6
157,8	161,5	149,0	159,6	+17,0	-1,1	+13,7	+18,9	-1,4	0,0
117,8	129,1	117,3	123,5	+12,9	+8,8	+16,3	-6,1	+8,2	+4,3
109,3	124,5	111,0	116,9	+19,4	+14,1	+21,5	-14,4	+13,0	+7,8
135,3	138,6	130,2	137,0	+1,3	-5,5	+8,5	+11,6	+3,6	-2,0
139,9	133,9	126,1	136,9	+6,7	+3,7	+14,8	+2,7	+13,6	+4,7
149,7	159,4	131,9	154,6	+15,8	+25,8	+18,9	+4,5	+21,7	+24,8
132,5	114,4	121,7	123,4	-0,4	-13,8	+11,6	+1,3	+7,2	-12,2
138,2	131,8	125,4	135,0	+5,6	+2,5	+14,1	+1,7	+13,1	+3,5
148,0	157,8	131,7	152,9	+14,1	+25,1	+17,7	+2,8	+20,8	+24,2
131,4	113,7	121,0	122,5	-0,6	-14,0	+11,5	+0,9	+7,4	-12,4
143,4	134,5	129,1	138,9	+1,5	+0,4	+14,5	+1,7	+13,8	+2,5
157,0	163,8	141,2	160,4	+8,8	+22,3	+16,9	-0,4	+18,2	+21,7
134,9	116,2	121,2	125,5	-3,3	-14,9	+12,9	+3,4	+10,8	-11,3
118,1	121,5	111,2	119,8	+21,6	+13,5	+12,0	+1,9	+10,0	+7,9
121,8	140,3	104,4	131,0	+31,0	+36,7	+21,5	+15,6	+31,5	+39,3
114,1	101,5	118,4	107,8	+12,3	-8,6	+3,7	-11,1	-8,7	-18,1
164,2	167,3	137,9	165,8	+20,8	+20,2	+21,2	+17,1	+21,4	+21,1
160,3	175,4	132,8	167,8	+29,1	+33,0	+24,8	+19,6	+29,5	+31,5
175,0	145,6	151,9	160,3	+2,3	-9,1	+13,4	+11,3	+1,6	+22,1
103,1	89,1	78,6	96,1	+45,0	+24,7	+41,6	+21,4	+21,4	+7,8
·	·	·	·	·	·	·	·	·	·
234,7	188,3	172,0	211,5	+43,1	+26,6	+47,5	+10,0	+19,1	+24,5
·	·	·	·	·	·	·	·	·	·
140,0	110,8	80,0	125,4	-34,2	+127,9	+44,9	+202,5	-8,8	+25,3
133,3	109,0	78,6	121,1	-7,6	+18,6	-22,2	+263,2	+15,8	+14,9
147,2	112,8	81,7	130,0	-67,0	+252,1	+138,7	+146,4	-27,4	+62,8
145,0	215,1	161,0	180,0	+77,9	+78,7	+20,1	+2,4	-3,1	+27,3
148,1	204,3	154,0	176,2	+98,8	+77,7	+30,7	+24,4	-0,8	+13,7
142,4	224,0	166,8	183,2	+65,1	+79,8	+13,2	-12,1	-5,0	+38,1
124,8	137,3	121,6	131,0	+6,5	+12,6	+12,2	+3,3	+8,9	+7,1
123,2	142,7	121,2	133,0	+7,1	+17,9	+13,3	+2,1	+13,0	+10,8
127,8	126,6	122,3	127,2	+5,2	+2,0	+10,0	+5,9	+1,1	-0,6
107,4	128,2	106,6	117,8	+6,0	+16,0	+18,3	+4,2	+12,2	+8,8
106,2	134,9	106,4	120,5	+2,3	+22,5	+16,9	+3,4	+14,4	+7,3
109,9	114,7	106,8	112,3	+14,2	+2,0	+21,1	+5,7	+7,5	-8,2
1990 JAN.-DEZ. KUMULIERT									

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		
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	140,6 143,3 134,6	135,7 141,5 122,4	127,1 126,9 127,8	127,3 124,6 133,5	134,2 136,0 130,1	136,0 140,5 125,5	
3640	H.V.ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U. LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,8 161,2 130,7	+8,2 +13,8 -3,3	139,4 141,7 135,1	181,7 199,8 146,2	149,1 151,4 144,6	139,3 141,5 135,1	145,5 153,3 130,2	171,5 186,2 142,7	
3650	H.V.ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,1 132,6 128,4	-1,1 -4,7 +6,1	132,6 139,1 121,0	171,8 177,1 162,3	140,7 133,5 153,6	131,0 124,4 142,8	141,7 145,2 135,6	159,6 163,7 152,3	
3660	H.V.ZAEHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 159,4 129,0	-2,4 +3,2 -13,1	152,4 154,5 148,5	148,9 162,3 123,8	116,1 114,9 118,5	124,0 123,6 124,9	130,7 136,3 120,3	140,3 150,2 121,8	
3670	H.V.RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 143,7 113,5	+23,8 +37,8 +3,8	106,3 104,3 109,3	165,7 177,1 148,8	119,5 119,5 119,4	114,6 110,9 120,2	115,4 119,3 109,6	154,8 165,0 139,6	
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,5 137,0 115,4	+5,9 +10,1 -0,9	121,3 124,4 116,4	134,9 142,1 123,7	119,8 121,3 117,5	121,3 123,7 117,7	117,3 121,0 111,7	132,0 139,4 120,5	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 120,3 124,6	+0,2 -2,1 +2,6	122,2 122,9 121,5	110,7 130,3 91,2	107,5 108,1 106,9	110,3 119,2 101,5	113,6 119,7 107,4	113,6 120,4 106,9	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 129,4 79,6	+3,2 +12,6 -17,5	108,5 114,9 96,5	129,3 145,1 100,0	125,4 135,8 106,3	122,7 133,9 103,1	120,4 136,4 90,7	124,4 139,8 95,8	
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,8 219,7 124,0	+9,5 +9,6 +9,3	146,0 200,4 113,5	178,1 212,0 157,8	155,4 184,3 138,1	148,5 169,8 135,9	140,1 165,5 124,9	168,8 219,2 138,7	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZEUGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 135,2 118,1	+7,7 +8,7 +5,9	119,4 124,4 111,5	135,4 145,8 118,9	121,6 127,1 112,8	125,1 132,1 113,9	121,2 125,2 114,8	133,2 141,9 119,3	
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIOMECHANISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,2 140,7 151,2	+8,4 +13,7 -5,4	132,1 123,7 159,8	142,2 133,8 169,9	119,0 112,0 142,4	123,3 115,6 148,6	117,7 111,9 136,7	139,9 133,7 160,3	
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,3 91,2 69,0	-3,1 +14,1 -19,8	82,9 79,9 86,0	102,3 116,4 87,7	87,2 84,9 89,6	88,5 83,7 93,5	82,4 87,6 77,1	87,9 111,1 84,2	
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,4 137,4 115,1	+11,9 +15,9 +0,4	117,4 118,5 114,6	160,8 167,6 142,2	136,3 135,7 138,2	139,3 139,5 138,8	140,2 144,2 129,3	152,7 159,0 135,6	
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 111,5 95,8	-2,6 +2,6 -12,4	108,9 108,7 109,3	131,2 137,9 118,7	125,4 125,8 124,6	124,8 125,0 124,4	118,1 122,9 108,9	125,5 131,3 114,6	
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 126,1 141,4	+20,8 +19,0 +23,8	108,9 106,0 114,2	168,4 170,2 165,0	112,7 102,9 130,3	118,4 114,6 125,3	122,5 114,8 136,2	156,1 156,3 155,6	
3842	H.V.STAHBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,9 155,5 117,9	+21,1 +25,2 +3,8	122,1 124,2 113,6	173,7 181,3 143,3	134,4 135,1 131,9	144,3 143,9 146,1	150,8 155,0 134,4	166,4 173,9 136,6	
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,9 184,1 158,9	+22,5 +26,9 +2,5	146,8 145,1 155,1	198,3 199,5 192,2	146,9 144,2 160,4	168,0 165,1 182,4	181,5 181,4 182,0	193,1 194,3 187,3	
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,9 189,0 144,8	+15,5 +18,6 +5,1	154,0 215,0 137,8	204,0 166,0 171,2	165,0 173,5 161,8	170,0 167,9 159,3	162,0 167,9 144,3	195,6 205,3 166,8	
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 89,5 78,8	+11,6 +16,5 -16,4	78,0 76,8 94,3	122,6 120,8 135,4	104,8 99,6 140,9	113,1 104,6 172,8	128,0 125,3 146,8	114,9 114,5 117,9	
3850	H.V.SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 121,3 135,5	+12,7 +13,5 +10,8	110,7 106,9 122,3	166,2 164,3 172,0	151,7 148,9 160,0	153,4 149,7 164,9	148,3 147,4 151,1	156,8 153,4 163,3	
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 149,8 106,5	+11,0 +14,3 +6,2	116,7 131,1 100,3	149,2 173,9 121,7	116,1 122,9 108,1	112,8 117,9 107,0	112,9 124,5 99,8	140,2 160,6 116,9	
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE KURZWAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 105,1 96,7	-2,8 +1,8 -8,6	104,7 108,2 107,0	130,9 138,1 119,6	126,1 121,6 133,1	117,7 114,9 122,2	118,5 120,3 115,5	122,5 128,4 113,3	
3889	H.V.METALLKURZWAREN, LEICHEN PRESS-,ZIEH- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 123,8 101,1	+5,4 +8,0 -3,2	112,0 114,6 104,4	150,9 157,3 132,1	144,1 147,3 134,7	139,2 143,8 125,5	136,7 142,1 121,0	142,9 149,2 124,4	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE

-100

WERT

INDEX

R	I	C	H	VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %												SYPRO-NR.					
				1990		1990		1989		1990		1990		1990		1989					
				1. MJ	2. MJ	1989	1990	DEZ.	NOV.	1990	1. VJ	1990	2. VJ	1990	3. VJ	1990	4. VJ	1990	1. MJ	1989	1990
127,2	136,1	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	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	3620
128,7	138,3	121,4	132,0	+16,9	+10,9	+21,0	-3,9	+16,8	+4,5	+7,2	+10,3	+8,1	+8,7	+8,7	+8,7	+8,7	+8,7	+8,7	+8,7	+8,7	3640
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	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	+6,8	3650
144,2	158,5	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	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	+9,6	3660
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	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	3670
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	+5,4	+5,4	+5,4	+5,4	+5,4	+5,4	3711
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	+10,8	+10,8	+10,8	+10,8	+10,8	+10,8	3721
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	+12,7	+12,7	+12,7	+12,7	+12,7	+12,7	3731
148,2	144,0	135,8	146,1	-4,4	+3,2	+14,2	+3,7	+11,5	+2,1	+8,9	+6,4	+13,4	+7,6	+7,6	+7,6	+7,6	+7,6	+7,6	+7,6	+7,6	3742
120,1	135,5	121,6	127,8	+1,9	+15,1	+5,8	+4,6	+2,8	+7,2	+5,3	+5,0	+8,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	3751
119,2	143,2	121,5	131,2	-1,8	+20,0	+6,1	+5,9	+7,7	+11,8	+8,0	+9,8	+6,5	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	+8,0	3760
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	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	3771
117,1	135,1	112,5	126,1	-15,5	+21,1	+8,5	+10,1	+6,8	+20,8	+9,3	+14,5	-2,6	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	3780
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	+17,5	+17,5	+17,5	+17,5	+17,5	+17,5	3791
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	+4,4	+4,4	+4,4	+4,4	+4,4	+4,4	3800
120,6	124,7	114,9	122,6	-13,6	+6,5	+7,7	+6,1	+6,9	+6,5	+7,0	+6,5	+1,8	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	+6,7	3811
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	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	+10,2	3820
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	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	+1,5	3831
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	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	3840
113,7	120,1	112,6	116,9	+2,4	+14,6	+5,1	+7,7	+1,4	+1,3	+6,5	+1,4	+4,5	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	3851
104,2	107,1	113,9	105,7	+0,7	-28,7	+9,6	-7,5	-16,7	-10,3	+0,6	-13,7	+12,2	-7,2	-7,2	-7,2	-7,2	-7,2	-7,2	-7,2	-7,2	3860
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	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	+8,2	3871
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	+13,2	+13,2	+13,2	+13,2	+13,2	+13,2	3880
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	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	-2,7	3891
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	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	3900
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	+14,2	+14,2	+14,2	+14,2	+14,2	+14,2	3911
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	+4,8	+4,8	+4,8	+4,8	+4,8	+4,8	3921
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	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	+8,8	3931
129,6	133,6	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	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	+11,6	3940
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	+3,9	+3,9	+3,9	+3,9	+3,9	+3,9	3951
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	+7,9	+7,9	+7,9	+7,9	+7,9	+7,9	3960
113,8	122,8	109,7	118,3	-36,8	+11,2	+0,7	+8,4	+10,5	+11,7	+4,5	+11,1	-8,8	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	+7,8	3971
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	+7,9	+7,9	+7,9	+7,9	+7,9	+7,9	3980
87,9	90,1	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	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	+3,1	3991
84,3	99,4	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	+13,2	+13,2	+13,2	+13,2	+13,2	+13,2	4000
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	-6,1	-6,1	-6,1	-6,1	-6,1	-6,1	4011
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	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	+11,5	4020
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	+13,6	+13,6	+13,6	+13,6	+13,6	+13,6	4031
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	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	4040
125,1	121,8	114,6	123,4	+3,7	+5,9	+11,0	+5,9	+9,0	+5,5	+8,3	+7,1	+9,9	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	4051
125,4	127,1	114,3	126,9	+7,5	+11,8	+12,1	+7,9	+11,8	+10,2	+10,0	+11,0	+10,9	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	+10,5	4060
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	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	4071
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	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	4080
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	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	4090
127,8	145,9	127,0	136,8	+0,4	+9,3	+10,6	+1,0	+8,5	+10,5	+5,6	+9,6	+5,5	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	+7,7	4101
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	+15,1	+15,1	+15,1	+15,1	+15,1	+15,1	4111
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	+16,9	+16,9	+16,9	+16,9	+16,9	+16,9	4121
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	+7,9	+7,9	+7,9	+7,9	+7,9	+7,9	4131
157,5	187,3	143,0	172,4	+16,6	+33,3	+22,3	+11,2	+21,6	+27,6	+16,2	+24,6	+16,1	+20,6	+20,6	+20,6	+20,6	+20,6	+20,6	+20,6	+20,6	4144
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	+20,6	+20,6	+20,6	+20,6	+20,6	+20,6	4151
171,4	184,7	148,2	178,0	+32,5	+12,5	+22,6	+26,1</td														

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

WERT

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
=100

WERT
INDEX

R	I			C			H			T			L			I			C			H			SYPRO-NR.	
	1990		1990	1989		1990	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %			1989			1990			1990			1990			1990		1990		
	1.HJ	2.HJ	DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	JAN.-DEZ. KUMULIERT	
94,6	117,9	97,0	106,3	-2,4	+2,6	+9,5	-0,4	+11,2	+16,9	+4,2	+14,4	-4,9	+9,6	+9,6	-1,4	-3,7	+15,0	+15,0	+9,6	+9,6	50					
108,7	145,8	110,6	127,2	+4,7	+12,6	+10,9	+5,3	+22,6	+19,8	+7,9	+21,0	-3,7	+15,0	+15,0	+2,0	+2,9	+2,9	+2,9	+2,9	+2,9						
81,4	91,6	84,1	86,5	-12,9	-8,8	-8,0	-7,0	-2,3	+12,8	0,0	+5,7	-6,5	+2,9	+2,9	+2,9	+2,9	+2,9	+2,9	+2,9	+2,9						
47,1	49,7	51,7	48,4	-23,1	+0,4	-12,9	-14,8	+1,5	+1,9	-13,7	+1,8	-16,1	-6,4	-6,4	-6,4	-6,4	-6,4	-6,4	-6,4	-6,4	5060					
51,8	63,3	57,4	57,6	-37,1	+27,5	-19,2	-13,2	+11,7	+26,9	-16,5	+15,7	-23,8	+0,3	+0,3	+0,3	+0,3	+0,3	+0,3	+0,3	+0,3						
42,5	36,3	46,1	39,4	+2,9	-29,7	-3,8	-16,7	-10,5	-26,2	-10,3	-19,2	-4,4	-14,5	-14,5	-14,5	-14,5	-14,5	-14,5	-14,5	-14,5						
101,0	127,1	103,1	114,1	-1,0	+2,7	+11,4	+0,6	+11,8	+17,7	+5,5	+15,1	-4,0	+10,7	+10,7	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	5080					
116,5	157,2	117,9	136,8	+7,6	+11,7	+13,6	+6,6	+23,3	+19,5	+9,9	+21,1	-1,9	+16,0	+16,0	+16,0	+16,0	+16,0	+16,0	+16,0	+16,0						
88,5	98,9	85,1	92,7	-13,8	-7,5	-8,8	-6,4	-2,0	+15,9	+0,7	+7,2	-6,6	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0	+4,0						
127,1	134,4	119,9	130,8	+4,0	+12,5	+9,0	+5,5	+9,9	+11,9	+7,3	+10,9	+8,0	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1	+9,1						
125,2	136,1	118,4	130,7	+4,1	+15,7	+8,4	+5,9	+11,7	+14,9	+7,2	+13,4	+6,9	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4	+10,4						
134,3	128,2	125,4	131,2	+3,4	+0,5	+10,7	+3,8	+3,1	+1,0	+7,4	+1,1	+12,3	+4,6	+4,6	+4,6	+4,6	+4,6	+4,6	+4,6	+4,6						
120,3	119,9	112,2	120,1	+1,0	+7,6	+6,5	+6,8	+7,5	+8,5	+6,1	+8,0	+5,6	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0	+7,0						
122,8	129,5	113,9	126,1	+0,7	+12,8	+7,7	+9,0	+13,8	+14,9	+8,3	+14,4	+5,3	+11,3	+11,3	+11,3	+11,3	+11,3	+11,3	+11,3	+11,3						
116,1	103,0	110,2	109,5	+1,3	-3,0	+4,4	+0,3	-3,4	-4,2	+2,3	-3,7	+6,3	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6	-0,6						
112,4	117,8	108,9	115,1	+2,9	+7,2	+6,0	+3,6	+6,5	+6,6	+4,9	+6,5	+4,3	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7	+5,7						
115,8	134,0	111,7	124,9	+2,0	+13,1	+7,1	+8,2	+16,8	+13,8	+8,1	+15,1	+3,0	+11,8	+11,8	+11,8	+11,8	+11,8	+11,8	+11,8	+11,8						
108,1	97,4	105,4	102,8	+4,6	-2,6	+4,6	-3,2	-6,4	-5,0	+0,6	-5,7	+6,0	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5						
114,2	115,5	105,5	114,9	+7,0	+13,0	+5,4	+9,2	+11,7	+8,6	+7,3	+10,5	+8,2	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9	+8,9						
116,8	122,4	107,5	119,6	-0,6	+18,0	+1,4	+12,0	+18,0	+14,8	+6,4	+16,2	+5,7	+11,3	+11,3	+11,3	+11,3	+11,3	+11,3	+11,3	+11,3						
108,6	101,3	101,2	105,0	+26,7	+1,8	+15,5	+3,7	-1,0	-2,0	+9,1	-1,6	+14,0	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8						
153,7	147,9	131,2	150,8	+10,9	+15,0	+20,2	+8,9	+18,1	+18,0	+14,4	+15,5	+11,8	+14,9	+14,9	+14,9	+14,9	+14,9	+14,9	+14,9	+14,9						
155,2	157,9	133,4	158,5	+11,9	+21,7	+21,0	+12,9	+17,2	+24,7	+16,9	+20,9	+12,6	+18,8	+18,8	+18,8	+18,8	+18,8	+18,8	+18,8	+18,8						
134,3	112,2	123,9	123,2	+6,6	-11,4	-16,7	-5,2	-3,0	-8,4	+5,1	-5,6	+8,0	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1						
132,8	122,5	126,3	127,6	-10,0	-4,2	+4,2	+3,7	-1,8	-2,0	+3,9	-1,9	+4,5	+1,0	+1,0	+1,0	+1,0	+1,0	+1,0	+1,0	+1,0						
133,4	124,2	122,5	128,8	-7,2	-3,9	+11,1	+5,4	-2,3	+1,8	+8,1	+2,1	+4,6	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1	+5,1						
131,8	119,8	132,1	129,8	+13,5	-4,9	-4,9	-4,9	+1,1	-7,8	-2,0	-7,7	+4,3	-4,8	-4,8	-4,8	-4,8	-4,8	-4,8	-4,8	-4,8						
112,8	112,1	104,0	112,4	-1,2	+9,2	+2,5	+6,3	+10,6	+13,7	+4,4	+12,1	+3,7	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1						
110,4	118,4	103,9	114,4	+0,3	+14,3	+2,3	+6,7	+12,9	+19,2	+4,4	+16,0	+3,8	+10,1	+10,1	+10,1	+10,1	+10,1	+10,1	+10,1	+10,1						
117,7	98,6	104,1	108,1	-4,3	-2,1	+3,1	+5,5	+5,2	+1,2	+4,3	+1,2	+3,5	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8	+3,8						
126,2	133,3	120,1	129,8	-1,0	+9,0	+6,6	+4,7	+12,2	+8,7	+5,6	+10,3	+6,9	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1	+8,1						
126,6	138,5	119,4	132,0	-0,9	+13,5	+6,9	+7,5	+15,6	+12,0	+7,2	+13,8	+5,0	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6	+10,6						
127,5	121,7	121,6	124,6	-0,9	-1,0	+5,9	-1,2	+4,3	+1,1	+2,2	+2,7	+11,7	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5	+2,5						
125,4	123,5	126,5	124,4	-15,3	-1,3	-4,0	-6,8	+5,2	-0,1	-5,4	+2,5	+1,2	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7	-1,7						
114,9	115,4	115,4	115,1	-26,1	+1,1	-6,8	-5,3	+13,5	0,0	-6,1	+6,4	-8,6	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3	-0,3						
139,0	134,0	141,0	136,5	-0,5	-3,7	-1,0	-8,3	-3,4	-0,1	-4,6	-1,6	+14,3	-3,2	-3,2	-3,2	-3,2	-3,2	-3,2	-3,2	-3,2						
117,5	124,4	107,4	120,9	-2,7	+12,7	+9,5	+8,1	+18,9	+13,8	+8,8	+16,4	+6,0	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6	+12,6						
115,6	130,5	105,6	123,0	-1,8	+21,2	+9,5	+11,2	+25,4	+19,7	+10,4	+22,4	+5,2	+16,5	+16,5	+16,5	+16,5	+16,5	+16,5	+16,5	+16,5						
120,9	113,1	110,6	117,0	-4,3	-1,7	+9,5	+3,2	+7,4	+3,2	+6,1	+5,3	+7,6	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3	+5,3						
135,6	144,5	132,5	140,1	+2,9	+7,8	+5,9	+8,5	+7,4	+5,9	+4,7	+12,8	+6,8	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1	+12,1						
136,0	148,6	132,4	142,9	+2,7	+9,8	+6,7	+6,2	+8,8	+8,0	+6,4	+8,4	+6,6	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5	+7,5						
134,3	131,5	132,8	132,9	+3,7	+1,0	+3,7	+4,7	+2,9	-1,2	-0,6	+0,8	+16,4	+0,1	+0,1	+0,1	+0,1	+0,1	+0,1	+0,1	+0,1						
134,5	141,1	125,9	137,8	+4,6	+12,0	+9,1	+4,7	+11,1	+12,8	+6,8	+12,1	+8,9	+9,5	+9,5	+9,5	+9,5	+9,5	+9,5	+9,5	+9,5						
133,5	142,9	124,6	138,2	+4,7	+15,3	+9,4	+5,4	+12,9	+15,7	+7,3	+14,5	+7,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9	+10,9						
140,0	130,7	133,1	135,3	+3,9	-4,5	+7,6	+1,6	+1,6	+1,3	-3,4	+4,5	-1,2	+10,5	+1,7	+1,7	+1,7	+1,7	+1,7	+1,7	+1,7						
133,7	141,9	126,6	137,8	+5,3	+11,5	+9,6	+6,1	+11,5	+12,7	+7,2	+12,2	+8,7	+9,7	+9,7	+9,7	+9,7	+9,7	+9,7	+9,7	+9,7						
132,9	143,2	124,4	138,1	+6,0	+13,7	+10,3																				

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ		
58	H.V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,3 139,9 120,5	+15,1 +29,1 0,0	117,5 116,5 120,5	170,3 174,9 157,6	149,4 147,9 154,0	151,3 150,6 153,2	149,4 151,8 141,7	161,1 165,1 148,7	
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,3 70,8 65,1	-15,1 -9,2 -28,5	81,6 78,0 91,1	93,1 96,0 88,1	101,3 103,2 96,2	93,6 96,3 86,2	72,7 74,3 68,4	87,0 89,4 80,4	
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 83,8 90,3	+3,5 +7,3 -8,0	82,8 78,1 98,2	101,6 103,5 94,5	106,5 102,9 120,7	92,9 88,3 110,4	103,6 100,8 114,4	98,2 99,5 98,1	
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 115,3 75,7	+7,3 +14,8 -20,7	99,3 100,4 95,5	144,2 153,1 113,2	101,8 101,0 104,7	100,0 97,9 107,3	106,8 109,6 106,1	130,2 137,2 105,5	
6251	H.V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,8 71,8 86,6	+1,6 +3,2 -2,8	75,6 69,6 99,4	84,9 84,5 86,5	108,4 103,6 127,5	90,1 84,6 111,8	101,6 97,4 118,0	87,1 85,1 94,9	
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 94,5 94,4	+5,2 +8,7 -3,5	89,8 86,9 97,8	120,0 122,3 113,8	113,2 109,4 123,4	106,1 102,9 114,5	102,1 100,8 105,6	114,7 116,1 111,1	
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,1 55,7 49,5	-4,2 -3,0 -8,2	56,5 57,4 53,9	66,8 68,3 62,8	85,9 85,2 88,1	82,1 81,5 84,0	60,7 60,8 60,5	66,2 67,8 61,8	
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,5 65,8 86,2	-11,3 -8,5 -17,8	78,5 71,9 104,9	86,1 93,3 105,2	100,0 91,4 128,4	93,3 86,9 116,5	74,9 71,1 87,8	89,8 86,2 102,2	
6331	WOLLWEBEREI,ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 89,2 84,2	-4,4 +6,7 -27,3	91,9 83,6 115,8	116,1 116,6 114,5	103,1 101,2 108,4	125,6 123,2 132,6	99,7 99,6 100,0	110,9 112,4 106,4	
6332	BAUMWOLLWEBEREI,ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,2 76,5 70,7	-4,9 -4,0 -6,4	78,0 79,7 75,5	95,3 103,2 83,6	92,4 95,4 88,0	93,8 96,3 88,9	75,2 82,2 64,8	90,7 96,4 82,3	
6333	SEIDENWEBEREI,ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 104,9 114,5	-3,2 -1,3 -6,1	112,0 106,3 122,0	146,9 140,3 158,4	130,7 123,9 142,7	133,1 128,6 141,1	119,3 117,1 123,1	140,9 138,7 144,7	
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	36,9 34,2 48,6	-5,4 -3,7 -10,0	39,0 35,5 54,0	54,1 49,9 72,3	54,9 50,6 73,2	53,6 53,4 54,6	50,3 46,7 65,7	51,3 48,1 65,4	
6361	H.V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 121,6 111,7	+19,3 +25,0 +2,4	100,0 97,3 109,1	150,2 153,6 138,5	125,4 123,1 133,1	121,4 116,3 138,3	116,2 116,1 116,5	139,1 141,5 131,3	
6365	H.V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 117,6 102,7	+9,4 +14,4 -0,8	103,0 102,8 103,5	143,5 153,9 123,6	132,5 135,5 126,7	116,2 117,3 114,0	103,0 107,0 94,8	134,7 141,2 121,3	
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,0 89,3 107,8	+16,8 +15,2 +24,9	78,8 77,5 86,3	110,9 112,5 101,5	108,8 101,5 151,6	78,8 77,4 86,9	112,6 104,1 161,7	110,4 105,8 114,1	
6380	H.V. TEPPICHEN U.AE. BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 104,8 87,5	+7,6 +12,2 -8,6	93,9 93,4 95,7	135,8 140,3 119,7	124,7 121,6 135,6	117,5 114,8 127,1	110,1 111,4 105,4	124,6 128,0 112,4	
6391	VEREDLUNG V.TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 128,5 114,3	+6,6 +10,0 -2,6	116,8 116,8 117,3	150,7 158,9 128,6	133,6 132,1 137,6	132,9 134,5 128,9	117,9 118,1 117,5	144,6 151,4 126,5	
6399	SONSTIGES TEXTILGE- HERBE,ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 110,7 113,6	+11,3 +19,0 -0,9	100,4 93,0 114,6	142,0 141,4 143,1	128,1 122,9 138,0	126,9 120,3 139,4	122,5 119,1 129,0	134,1 132,7 136,7	
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 88,9 80,6	+14,3 +17,0 +3,5	76,3 76,0 77,9	100,9 106,2 79,5	145,9 135,2 188,6	79,8 81,1 74,8	149,9 139,1 193,3	106,4 106,1 97,7	
6413	H.V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,3 86,3 76,0	+18,1 +21,2 +4,8	71,4 71,2 72,5	108,3 112,3 86,8	150,0 135,3 212,4	91,2 87,7 105,9	155,7 138,5 229,3	126,0 121,1 141,9	
6414	H.V. DAMEN-U.KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,6 80,7 75,8	+13,2 +16,8 +1,6	70,3 69,1 74,6	87,2 93,5 64,4	149,8 138,8 189,3	70,1 72,8 60,4	152,9 142,4 190,7	90,7 84,6 76,7	
6421	H.V. HERREN-, DAMEN- U.KINDERNAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 114,8 140,3	+27,8 +26,3 +37,0	82,5 80,8 102,4	138,9 135,6 160,6	129,7 126,5 150,6	102,4 101,6 107,5	134,7 129,8 166,3	138,1 134,2 163,6	
6425	H.V. HAUS-, BETT-U. TISCHNAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,9 137,1 108,9	+2,7 +4,7 -9,2	129,4 131,0 120,0	156,8 161,5 128,9	114,3 114,0 115,6	106,4 107,2 102,0	120,3 123,6 101,5	152,3 158,9 126,8	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMESE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1990	1990	1989	1990	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	NR.
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN JOR.JAHRESZEITRAUM IN %															
1990	1990	1989	1990	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	
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	+12,9	+12,9	58
149,3	158,6	134,8	153,9	+6,2	+20,5	+12,3	+8,5	+15,6	+20,2	+10,4	+18,0	+10,3	+14,2	+14,2	
153,6	145,2	140,5	149,4	+4,9	+8,2	+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	-8,8	-19,8	-2,1	-15,0	+14,2	-8,3	-8,3	
98,7	101,4	97,9	100,6	+10,8	-4,7	+5,3	+7,4	+2,7	-3,6	+6,3	-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	+18,9	+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	-3,4	+1,0	-2,8	+11,4	-0,8	-0,8	
99,3	94,3	95,0	86,8	+14,2	-13,5	+7,3	+10,3	+0,8	-9,9	+8,8	-4,5	+1,8	+1,8	+1,8	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	+8,8	+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	+5,4	+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	
98,6	82,4	92,6	89,5	+6,1	-8,2	+4,4	-3,2	-6,5	-8,2	+0,5	-7,4	+5,8	-3,8	-3,8	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	-5,0	-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	+6,5	-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	
93,1	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
95,9	89,3	87,6	92,6	+4,9	+2,1	+11,8	+5,5	+6,3	-0,1	+8,6	+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	+1,6	+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	-6,8	-0,2	+4,0	-2,3	+29,1	+0,8	+0,8	
54,3	50,8	47,3	62,5	+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	+3,8	+3,8	
123,4	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	+3,3	+8,4	+21,2	+4,9	+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	
93,9	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
98,5	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	115,9	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	
129,3	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	+7,8	+11,2	+9,2	+9,7	+11,8	+9,4	+9,4	
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
124,0	125,9	119,1	123,7	-5,4	+14,6	+1,8	-2,1	+2,7	+13,6	-0,2	+8,2	+4,9	+3,8	+3,8	
138,7	132,9	131,9	135,8	-33,9	+4,0	+4,5	+3,4	+1,7	+6,0	+4,3	+10,7	+5,4	+10,2	+10,2	
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	+8,3	+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	+6,3	+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	+18,9	+13,9	
109,9	121,8	109,6	115,9	+14,5	+8,5	+8,4	-0,6	+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	126,4	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	

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N		A		C		H	
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ		
	VERARBEITENDES GEWERBE 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	118,7	118,0	109,8	117,2		
	GRUNDSTOFF-UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBE	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	113,9	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	81,0	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	88,7	+8,4	81,8	146,7	57,5	125,9	147,7	134,7	
	INLAND	89,3	+8,4	82,4	148,0	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	88,6	123,4	128,0	132,2	
	INLAND	110,6	-2,2	113,1	131,7	85,3	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	55,4	+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,-	91,3	102,5	93,5	92,2	97,7	98,4	
	INLAND	87,6	-0,2	87,8	105,1	86,3	87,4	92,1	99,7		
	AUSLAND	93,6	-1,8	95,8	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 BIMS, GR. FORM. FERTIGBAUTEILE)	INSGESAMT	112,2	+9,3	102,7	147,8	85,0	139,2	145,4	143,5	
	INLAND	112,4	+10,3	101,9	147,3	84,2	138,0	144,7	143,2		
	AUSLAND	103,5	-24,6	137,2	168,5	133,9	191,1	175,1	155,1		
2563	H. V. GIPSERZEUGNISSEN, DAEMM-U. LEICHTBAUPLATTE	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	186,6		
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. HARM- MALZWERKE (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 PRAEZISIONSSTAHLROHRE)	INSGESAMT	55,4	-14,5	64,8	67,2	68,4	65,9	68,1	69,5	
	INLAND	60,2	-10,5	67,3	85,9	96,6	95,1	89,6	84,1		
	AUSLAND	53,2	-16,5	63,7	58,4	65,1	52,3	58,1	62,7		
2720	H. V. PRAEZISIONSSTAHL- 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	109,7	103,6	96,6		
	AUSLAND	65,6	-30,5	85,7	100,2	113,0	82,9	72,1	91,9		
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	96,7	+1,6	96,2	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	126,3	120,7	118,2	116,9		
2910	EISEN-, STAHL-U. TEMPER- GIESEREI	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	105,9	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- MALZWERKE	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	87,8	100,1	114,5	106,4	97,0	96,8		
3011	STABZIEHEREIEN, KALTMALZWERKE	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	89,7	115,5	114,5	115,5	110,6	107,8	
	INLAND	84,3	-7,6	91,2	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 GENUSSMITTELGEWERBE).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1990	1990	1989	1990						NR.						
1.HJ	2.HJ			1989	1990	1990	1989	1990							
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															
				DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	1989						
									1990						
									JAN.-DEZ. KUMULIERT						
117,7	121,6	113,7	118,6	+3,6	+7,1	+8,6	+2,1	+5,5	+5,0	+5,2	+5,3	+6,0	+5,2	+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	+7,8
118,9	113,5	115,0	116,2	+0,8	-2,6	+7,5	+0,6	-0,5	-3,3	+4,0	-2,0	+7,2	+1,0	+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	+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	+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	-2,5
.	.	49,5	.	-88,3	.	+39,7	-66,1	.	.	.	24
.
110,0	133,3	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	+5,9
109,6	135,6	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	+7,0
113,0	108,9	113,2	110,9	-0,2	-5,7	+2,5	-1,8	-2,3	-6,0	+0,2	-4,1	+8,0	-2,0	-2,0	-2,0
81,7	141,2	112,6	116,4	-1,2	+5,9	+7,1	+0,7	+1,7	+6,6	+2,6	+4,0	+8,7	+3,4	+3,4	+3,4
92,1	142,3	113,3	117,2	-1,3	+6,1	+6,7	+0,7	+1,8	+6,7	+2,4	+4,0	+8,8	+3,4	+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	+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	+5,7
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	+3,0
198,4	195,2	124,1	196,8	+38,5	+19,1	+69,6	+112,2	+57,5	+16,5	+93,0	+34,3	+11,6	+58,6	+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	+3,5
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	+4,7
127,0	115,8	135,8	121,4	-18,1	-4,1	+0,6	-15,1	-18,9	-6,2	-8,6	-12,7	+12,1	-10,6	-10,6	-10,6
123,2	135,6	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	+10,0
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	+11,5
118,7	99,9	107,6	109,3	+0,8	+9,8	+6,1	+5,2	+5,3	0,0	+5,6	-2,8	+2,0	+1,6	+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	-2,3
86,9	95,9	93,7	91,4	-0,8	+16,2	-8,2	-7,1	-4,5	+10,5	-7,7	+2,8	+2,9	-2,5	-2,5	-2,5
89,7	100,5	102,2	100,1	-1,6	-11,0	+4,6	-3,9	-0,8	-7,7	+0,3	-4,2	+7,8	-2,1	-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	+12,8
153,5	203,8	178,6	312,8	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
292,9	332,7	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
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	+9,0
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	+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	-6,2
137,0	153,3	126,7	146,2	+15,7	+18,2	+3,9	+5,7	+25,6	+24,2	+4,8	+24,9	+10,1	+14,6	+14,6	+14,6
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	+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	-5,9
101,5	94,7	104,6	98,1	-10,8	-4,4	-2,6	-7,6	-10,9	-4,2	-5,1	-7,3	+4,0	-6,2	-6,2	-6,2
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	-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	-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	-5,7
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	-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	-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	-10,3
95,8	86,9	89,8	81,3	+16,8	+4,5	+20,8	+4,7	+6,3	+4,9	+12,2	+5,6	+6,8	+8,9	+8,9	+8,9
59,7	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	-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	-6,1
111,2	100,1	106,0	105,6	+1,6	-3,0	+6,5	-2,9	+1,3	-5,2	+1,7	-2,4	+3,2	-0,4	-0,4	-0,4
97,9	82,0	108,7	90,0	-13,3	-1,7	-5,7	-27,3	-28,9	-7,4	-16,3	-18,4	+0,1	-17,2	-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	+9,7
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	+11,7
123,8	117,5	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	+6,3
105,4	95,2	98,8	100,3	+2,5	-3,9	+6,3	+0,4	+2,1	-3,6	+3,3	-0,5	+6,2	+1,5	+1,5	+1,5
104,2	94,6	96,8	99,4	+3,6	-2,6	+7,0	+2,0	+3,8	-2,0	+4,0	+0,7	+7,1	+2,7	+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	-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	-1,0
115,1	109,9	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	+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	-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	-1,8
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	-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	-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	+9,9	-0,2	-0,2	-0,2
117,1	114,2	111,7	115,7	+6,3	+6,8	+4,0	+1,6	+6,9	+2,0	+4,4	+8,7	+3,6	+3,6	+3,6	+3,6
109,8	95,8	114,1	102,5	+3,8	-10,6	-5,4	-10,8	-11,1	-13,2	-8,2	-12,2	+13,6	-10,2	-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	1990 3.VJ	1990 4.VJ	
40	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	86,9	-1,8	98,7	119,6	118,6	114,4	111,5	113,9		
		INLAND	99,0	+0,7	98,3	123,5	116,9	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 GRUND- STOFFEN (AUCH MIT AN- SCHL.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 ERZEUG- NISSEN FUER GENERBE, 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	112,5	-1,7	114,5	135,0	133,0	132,0	132,0	129,9		
4036	H.V.SEIFEN,WASCH-,REI- NIGUNGS-U.KOERPER- PFLEGEMITTELN	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	135,6	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	107,8	120,5	198,4	153,2	141,1	117,4		
4039	H.V.SONSTIGEN CHEMI- SCHEN 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	159,0	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	-6,2	85,4	104,8	109,5	99,4	91,9	101,6		
		AUSLAND	82,4	-5,2	88,9	101,2	100,4	97,5	88,8	87,0		
53	HOLZBEARBEITUNG	INSGESAMT	105,0	+3,2	101,7	137,7	118,0	124,5	120,0	129,3		
		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	GUMMIVERARBEITUNG	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 GEWERBE	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	126,0	144,3		
		AUSLAND	124,0	-7,2	133,6	120,2	118,8	120,7	110,5	121,5		
3021-25	STAHLVERFORMUNG, OBERFLAECHENVEREDLUNG, 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 FREIFORMSCHMIEDESTUECK- KEN, PRESS-U.ZILLETEILEN	INSGESAMT	99,2	+1,1	98,1	133,0	132,9	128,2	122,8	124,6		
		INLAND	99,5	+5,1	99,1	136,5	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, OBERFLAECHENVEREDLUNG, 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	143,3		
		AUSLAND	137,1	-2,2	140,2	57,5	71,5	121,2	88,4	92,0		
3111	H.V.STAHL-U.LEICHTME- TALLKONSTRUKTIONEN (OHNE GRUBENAUSBAU)	INSGESAMT	183,4	-0,6	184,5	159,4	126,4	129,2	138,8	168,2		
		INLAND	184,2	-1,4	186,8	168,0	126,3	130,6	141,2	170,0		
		AUSLAND	176,9	+7,5	164,6	89,4	127,5	117,6	119,2	128,8		
3151	KESSEL-U.BEHUELTERBAU	INSGESAMT	143,8	-30,9	208,2	85,1	80,8	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	56,5	147,1	87,1	88,5		
3171	LOKOMOTIVBAU	INSGESAMT	155,4	+90,0	81,8	71,5	86,3	67,4	72,4	102,5		
		INLAND	143,3	+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	23,6	35,2		
3174	WAGGONBAU	INSGESAMT	153,4	+65,5	92,7	117,6	76,5	84,8	112,1	130,8		
		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		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-					
1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	NR.					
1.HJ	2.HJ			DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	1990	1990	1990	1990	1990	JAN.-DEZ. KUMULIERT
VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %														
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
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
119,1	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
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	+4,8	+6,4	+2,6	+5,5	+3,8	+4,0	+4,0
121,1	121,0	115,7	121,0	+0,7	+10,1	+2,6	+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	+7,8	+8,6	+5,5	+8,3	+6,4	+6,8	+6,8
118,4	124,5	112,0	121,4	-4,9	+12,5	+9,1	+3,8	+9,1	+11,4	+6,5	+10,3	+3,9	+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	+6,2	+1,9	+18,3	+10,8	+4,2	+14,6	-0,8	+9,3	+9,3
106,3	115,5	99,5	110,9	-6,5	+20,6	+1,6	+4,0	+25,6	+16,5	+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
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	+8,4	+8,4
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
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	86,8	-8,8	+3,4	+0,7	-1,9	-2,1	+0,6	-0,6	-0,7	+0,2	-0,7	-0,7
104,5	96,4	99,9	100,4	-3,8	+10,5	+2,3	+1,7	-2,5	+3,9	+5,0	+0,7	+1,5	+0,5	+0,5
98,9	90,4	96,1	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
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
133,5	115,8	131,5	124,6	+5,2	-5,9	-1,8	-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
112,4	124,3	119,9	118,3	+0,2	+5,2	-3,5	-4,6	-1,3	+4,4	-1,4	+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	+2,6	+12,6	+3,7	+1,0	+4,6	+10,0	+2,4	+7,4	+6,4	+4,8	+4,8
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	.	.
.
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
110,4	111,3	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	+8,0	-9,9	-9,9
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	+11,9	+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	+8,9	+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
136,9	130,0	125,2	133,5	+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	+8,9	+5,1	+7,6	+6,6	+11,0	+7,1	+7,1
133,9	127,3	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	+1,6	+9,1	+2,4	+2,5	+1,6	+5,6	+2,1	+13,6	+3,9	+3,9
138,7	131,7	128,2	135,2	+3,4	+2,8	+10,9	+9,7	+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
114,7	140,4	123,1	127,5	+17,9	+1,6	+12,7	+11,1	-2,4	-2,2	+11,9	-2,4	+5,2	+3,6	+3,6
96,4	90,2	85,6	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	+13,9	+11,2	+6,5	+8,4	+8,3	+8,8	+8,3	+8,6	+8,5	+8,5
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
101,1	121,7	118,5	111,4	+56,3	-21,3	+10,3	+14,8	-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	87,5	50,4	77,2	+21,5	+28,6	+28,0	+59,9	+58,8	+65,9	+42,3	+62,9	-14,9	+53,2	+53,2
120,0	236,0	98,3	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
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	43,1	54,2	-45,9	-8,5	-11,7	-18,5	+31,4	+37,2	-15,0	+34,5	-28,8	+10,4	+10,4

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	N				A		C		H	
				1989 DEZ.	1990 NOV.	1990 1.VJ	1990 2.VJ	1990 3.VJ	1990 4.VJ				
3177	FELD-U. INDUSTRIEBAHN- HAGENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 : :	+13,1 -3,5 -10,5	78,5 150,4 149,7	100,8 124,4 130,1	91,7 109,5 107,6	111,2 116,6 113,7	83,6 115,5 117,1	85,1 130,6 136,5			
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	115,5 117,1 119,4	130,6 136,5 123,5			
3210	H.V. LANDWIRTSCHAFT- LICHEN MASCHINEN, ACKERSCHLEPPER	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	104,7 101,0 107,3	103,9 110,4 98,3	88,7 101,3 77,9	91,6 97,1 88,9			
3220	H.V. METALLBEARBEITUNGS- MASCHINEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,3 198,6 147,6	-7,4 +8,6 -28,8	192,6 182,8 207,3	142,2 159,3 116,4	106,2 114,8 93,1	123,4 126,7 118,3	124,1 133,4 110,1	149,5 166,4 123,9			
3230	H.V. TEXTIL-U.NAEH- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 153,3 122,7	-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	133,8 151,8 119,3	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	121,5 122,3 120,2	119,9 128,7 106,0	150,6 155,6 142,9			
3257	H.V. BAU-,BAUSTOFF-U.AE. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 193,0 105,1	+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. ZAHNRÄDERN,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	116,5 122,1 108,9	120,9 121,0 120,7	117,9 117,1 113,1	116,6 118,1 114,6	119,7 117,9 107,7			
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	121,3 119,2 125,8	-5,5 -7,0 -2,1	128,3 128,2 128,5	110,1 108,4 113,4	101,2 94,0 115,8	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 -21,3	117,2 125,6 112,0	133,0 168,8 113,2	134,2 137,2 132,3	127,6 135,5 122,8	112,2 121,1 106,6	129,3 153,9 110,6			
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 87,9 96,7	81,7 87,9 85,3	115,8 139,9 90,3			
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	142,4 142,5 160,7	147,9 142,5 162,5	129,7 132,5 122,1	160,8 167,3 143,0			
3321	H.V. KRAFTRAEDERN, KRAFTRADMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 : :	+8,8 - -	80,4 : :	86,1 : :	80,5 : :	83,5 : :	66,4 : :	80,4 : :			
3324	H.V. FAHRRADDERN	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	144,1 153,5 136,3	155,8 163,3 149,7	235,4 204,2 261,0			
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	135,6 142,1 122,3			
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	142,9 151,5 123,6	105,6 102,8 111,2	101,6 100,2 104,5	105,8 106,9 104,0	135,5 142,8 118,8			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	NR.						
1. HJ	2. HJ			DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ							
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															
101,5	94,4	99,2	97,9	-31,7	+16,0	-16,8	-5,8	+15,0	+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	+6,3	+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	80,2	93,8	97,3	+8,1	+6,3	+13,6	-3,6	+2,3	+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	+8,6	+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	-0,9	+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	-3,0	+28,4	-6,4	-6,4	
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	
119,3	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	149,0	+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	+19,1	+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	
101,9	110,0	104,7	105,8	+9,2	+2,4	+12,1	-9,8	+4,7	+0,1	-0,1	+2,3	+4,2	+1,1	+1,1	3280
94,0	105,3	98,5	98,7	+15,6	+9,3	+17,4	-17,8	+8,3	+3,3	-3,5	+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	+39,5	+17,7	+11,5	+27,3	+30,3	+14,8	+29,1	+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	108,4	-9,5	+15,2	-23,9	+254,4	+12,8	+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	164,4	+74,8	+74,3	+17,8	+0,3	-5,3	+24,2	+7,8	+10,4	+35,0	+9,3	+9,3	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	117,3	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	+5,9	+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	+8,3	+8,3	
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	

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		
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	130,1 133,2 123,0	122,1 128,2 108,4	116,4 116,8 115,6	115,1 119,3 119,2	120,6 123,0 115,4	122,4 127,9 111,2	
3640	H.V. ELEKTRISCHEN LEUCH- TEN U.LAMPEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,2 146,4 121,9	+5,1 +10,4 -6,7	131,5 132,5 129,3	166,5 181,8 136,4	139,1 140,3 136,9	128,1 129,0 126,4	133,5 138,7 121,5	157,1 168,9 133,1	
3650	H.V. ELEKTROHAUSHALTS- GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 126,8 122,3	-2,8 -6,5 +4,7	128,2 134,5 116,8	163,2 168,0 154,6	195,1 128,1 147,6	125,1 118,8 135,4	135,0 138,2 129,3	151,7 155,3 145,1	
3660	H.V. ZAEHLERN,FERNMELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 153,9 119,8	-4,1 +1,5 -15,2	148,0 151,6 141,2	142,2 156,7 115,0	112,1 112,3 111,8	118,9 120,2 116,7	125,0 131,8 112,2	133,9 145,1 113,2	
3670	H.V. RUNDFUNK-,FERNSEH-U. PHONOTECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,7 157,0 134,1	+24,6 +39,4 +5,3	118,5 112,6 127,3	185,8 192,9 175,3	133,6 129,4 139,9	128,7 120,3 141,0	129,3 129,7 128,7	173,6 179,8 164,6	
37	FEINMECHANIK,OPTIK, H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 123,2 102,4	+3,2 +7,3 -3,5	111,4 114,8 106,1	120,8 127,9 110,0	109,5 111,3 106,7	109,8 112,6 105,6	105,5 109,3 99,6	118,3 125,5 107,1	
3711	OPTIK (OHNE AUGENOPTIK, FOTO-U.KINOTECHNIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 96,7 110,4	-4,1 -8,4 0,0	108,0 105,6 110,4	93,1 92,3 81,3	94,4 92,3 96,4	85,6 100,5 90,8	97,1 98,1 96,1	96,0 96,9 95,0	
3715	AUGENOPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 122,6 71,2	+1,9 +10,6 -18,3	102,6 110,9 87,1	120,7 137,5 89,5	118,6 130,8 95,8	115,6 127,9 92,9	113,0 129,8 81,7	116,1 132,5 85,8	
3721	H.V.FOTO-,PROJEKTIONS- U.KINOGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 208,2 111,3	+7,6 +8,9 +6,1	137,1 181,2 104,9	163,9 201,5 141,5	145,0 174,6 127,3	136,9 160,3 123,0	128,7 156,0 112,4	155,6 207,8 124,4	
3751	FEINMECHANIK (OHNE H.V. MEDIZINMECHANISCHEN U. AE.ERZUEGNISSEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,1 117,9 102,9	+4,8 +5,7 +3,1	107,0 111,5 99,8	118,1 127,1 103,6	107,4 112,1 99,8	109,7 115,9 99,8	105,8 109,4 100,0	116,1 123,7 104,0	
3760	H.V.MEDIZIN-U.ORTHO- PAEDIEMECHANISCHEN ERZUEGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 127,5 130,0	+5,3 +10,5 -8,5	121,6 115,4 142,2	127,0 121,2 146,1	109,5 104,4 126,6	111,9 106,7 129,3	106,3 102,7 118,1	125,1 121,2 137,6	
3771	H.V.UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 87,8 67,7	-4,4 +13,0 -20,7	81,5 77,7 85,4	99,2 111,9 86,1	86,4 82,1 88,9	86,0 80,5 81,8	80,0 84,2 75,6	94,9 106,9 82,6	
38	H.V.EBM-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 123,7 104,6	+8,7 +12,7 -2,0	109,0 109,8 106,7	145,4 151,3 129,2	126,0 125,2 128,2	127,0 127,2 126,7	127,3 130,9 117,6	138,0 143,5 123,1	
3821	H.V.WERKZEUGEN SOWIE GERAETEN FUER DIE LAND- WIRTSCHAFT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 99,1 86,2	-6,1 -1,6 -14,7	100,9 100,7 101,1	117,6 123,2 106,8	114,8 114,9 114,5	112,2 112,1 112,2	105,8 110,0 97,9	112,3 117,1 103,2	
3830	H.V.HEIZ-U.KOCHGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 112,0 122,9	+16,4 +14,4 +19,8	99,6 97,9 102,5	148,4 151,2 143,4	102,3 94,7 109,6	105,1 102,5 118,6	108,3 102,6 118,6	137,6 138,9 135,2	
3842	H.V.STAHBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 138,1 106,8	+18,0 +21,9 +1,4	111,7 113,3 105,3	154,6 160,9 129,6	122,3 122,6 121,4	130,0 129,5 132,4	134,7 138,1 121,4	148,2 154,4 123,6	
3844	H.V.NE-METALLBLECHWAREN (OHNE MOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,9 161,8 138,4	+18,4 +21,8 +1,5	133,4 132,8 136,4	174,3 175,6 167,4	132,5 130,9 141,2	149,8 147,7 160,2	160,6 161,0 158,7	168,7 171,0 163,1	
3847	H.V.MOEBELN AUS METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,7 161,8 129,8	+11,4 +14,3 +2,0	138,0 141,6 127,2	176,5 184,2 153,6	146,5 146,3 147,3	149,2 151,1 149,6	140,6 144,3 129,5	169,3 175,9 149,6	
3849	H.V.FEINSTBLECH- PACKUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 92,8 72,1	+8,7 +13,3 -20,1	83,0 81,9 90,2	125,3 125,5 123,9	109,6 106,2 132,9	115,5 109,3 158,2	131,2 130,8 134,4	117,5 118,9 107,9	
3850	H.V.SCHLOESSERN, BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 105,6 111,9	+9,1 +9,5 +7,8	98,2 96,4 103,8	142,7 142,9 142,1	132,6 131,7 135,4	132,3 130,7 136,9	127,5 128,3 124,8	133,9 133,5 134,9	
3871	H.V.SCHNEIDWAREN, BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 130,7 94,5	+7,8 +11,7 +2,4	105,5 117,0 92,3	131,1 151,3 108,0	104,1 107,7 100,1	89,4 102,5 85,7	96,8 107,7 88,5	123,2 140,2 103,7	
3882	H.V.SONST.METALLWAREN (OHNE KURZHAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 103,7 98,8	-2,6 +1,6 -8,9	104,5 102,1 108,4	131,0 136,6 122,1	126,4 120,4 135,9	117,5 113,4 124,1	118,1 118,7 117,1	122,4 126,7 115,6	
3889	H.V.METALLKURZHAREN, LEICHTEN PRESS-,ZIEN- UND STANZTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 114,5 90,0	+3,5 +6,6 -6,2	104,5 107,4 96,0	138,4 145,3 118,1	134,8 138,8 123,2	129,0 134,3 113,5	125,7 131,7 108,3	131,0 137,8 111,1	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
=100

WERT
INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H							
1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	SYPRO-						
1.HJ	2.HJ			DEZ.	NOV.	1.VJ	2.VJ	3.VJ	NR.						
VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															
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	-5,7	+18,2	+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	139,6	+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	+8,0	+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	+8,1	+8,1	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	+10,9	+5,2	+8,0	+6,0	+6,7	+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	99,0	97,0	+0,6	+7,3	+1,7	+4,0	-4,3	-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	+8,6	+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	+2,6	-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	
86,7	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	76,9	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	
113,6	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	
109,7	123,0	106,1	113,3	+3,3	+15,8	-0,8	+5,6	+14,0	+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	+1,3	+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	+18,1	+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	150,9	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	+8,3	+15,2	+15,2	
145,5	139,6	129,3	142,5	+1,0	+7,7	+11,4	+5,4	+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	+6,4	+11,9	+10,4	+9,5	+11,3	+7,8	+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	+9,2	-13,4	+30,6	-2,3	-2,3	
182,5	130,7	129,2	181,6	-5,4	+8,1	+3,5	+4,2	+11,1	+8,8	+3,9	+9,8	+4,0	+8,8	+8,8	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	127,6	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	98,4	106,4	+2,6	+9,0	+8,3	+6,6	+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	+0,6	+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	+1,8	+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	
181,9	128,4	129,9	130,1	-2,0	+6,7	+8,2	+2,1	+5,0	+4,9	+5,2	+5,0	+7,8	+5,0	+5,0	3889
136,5	134,8	128,6	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	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1985

2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

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 INLAND AUSLAND	223,5 257,7 191,3	+37,0 +25,8 +54,6	163,1 204,8 123,7	142,0 160,6 124,4	113,3 120,9 106,2	117,8 128,6 106,6	126,3 149,1 104,8	166,3 192,9 141,2	
5060	H.V. BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,0 85,0 41,5	+4,0 +35,4 -29,1	60,6 62,8 58,5	59,3 77,2 41,7	53,9 57,0 50,8	51,5 56,6 48,5	51,3 59,7 43,0	59,8 77,1 42,9	
5080	H.V. ADV-GERAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	245,1 261,5 210,9	+38,6 +25,4 +59,4	176,9 224,4 132,3	153,1 172,0 135,3	121,3 129,7 113,4	126,7 140,0 114,2	136,4 161,4 112,9	180,6 208,8 154,1	
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZTERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 112,1 98,9	+8,1 +11,1 -3,6	101,2 100,9 102,6	130,7 133,0 122,2	121,9 118,7 134,4	114,0 112,2 121,1	119,5 118,8 122,5	126,3 128,3 118,6	
51	FEINKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 100,4 70,4	+7,2 +14,7 -8,3	83,6 87,5 76,8	110,8 122,8 89,5	107,7 111,6 100,8	106,9 110,4 100,8	102,6 109,9 89,8	105,4 117,0 84,8	
5110	H.V. PORZELLAN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 109,0 63,9	+0,1 +7,5 -12,6	88,9 101,4 73,1	102,8 121,0 80,1	94,6 96,9 81,7	92,4 94,9 89,1	91,4 99,1 81,6	98,5 116,1 76,5	
5120	H.V. STEINGUT, FEIN- STEINZEUG, TON-U. TOEPFERWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 95,7 73,4	+0,6 +7,9 -15,1	88,0 88,7 86,5	115,8 126,0 94,9	102,9 107,2 93,8	103,8 107,3 96,6	97,1 103,3 84,1	108,2 116,8 90,4	
5150	H.V. SANITAERER IN- STALLATIONSKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 107,0 68,3	+28,1 +35,8 -3,0	76,8 78,8 70,4	124,4 145,3 96,1	141,0 145,3 125,9	134,2 139,5 115,6	124,1 130,6 101,1	123,8 133,5 89,7	
5160	H.V. TECHNISCHER KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 93,2 82,5	-3,4 +3,9 -13,5	82,0 89,7 95,4	109,2 116,5 98,1	119,7 126,0 110,1	118,3 120,0 109,7	110,4 117,0 100,3	105,0 112,3 93,9	
5170	H.V. FLIESEN, BAUKERA- MIK, KACHELN, KACHELOEKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 95,4 71,3	+22,0 +26,9 +10,2	71,9 75,2 64,7	108,6 115,4 94,1	105,9 105,5 106,8	108,8 106,9 112,8	106,7 111,5 96,3	104,6 112,6 87,5	
52	H.U. VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 108,1 89,2	+3,2 +6,4 -4,5	99,1 101,6 93,4	137,0 143,8 121,8	118,6 118,7 118,4	120,1 121,0 118,0	122,6 127,8 110,9	127,2 133,8 113,5	
5211	H.V. FLACHGLAS (OHNE TECHNISCHES GLAS)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,1 65,4 87,7	+2,5 +2,0 +2,8	73,3 64,1 85,3	123,2 106,9 144,4	109,8 95,6 128,2	104,8 95,4 116,9	100,9 95,2 108,3	109,0 93,7 129,0	
5225	H.V. HOHLGLAS, TECH- NISCHEM GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 103,5 86,4	+4,6 +8,5 -3,1	93,2 95,4 89,2	123,9 130,5 112,0	111,3 110,2 113,4	114,9 114,2 116,1	119,2 125,7 107,3	117,2 123,4 105,7	
5290	VERARBEITUNG U. VERED- LUNG VON GLAS, H.U. VER- ARBEITUNG V. GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 117,6 94,0	+2,0 +5,0 -8,4	109,8 112,0 102,6	153,3 160,5 130,3	127,8 129,3 123,2	128,2 130,4 121,2	129,9 133,8 117,3	141,0 147,3 121,1	
5421-24	H.V. HOLZMOEBELN, POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 120,4 95,9	+7,8 +10,2 -6,8	108,3 109,3 102,9	134,3 136,3 123,3	112,8 111,7 118,8	114,1 113,1 119,9	104,7 105,0 103,2	129,5 131,9 115,7	
5421	H.V. HOLZMOEBELN (OHNE POLSTERMOEBEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 119,3 97,5	+8,0 +9,7 -2,9	107,5 108,8 100,4	132,6 133,9 125,1	110,3 109,5 115,3	113,2 112,3 118,1	104,9 105,0 104,6	128,5 130,3 118,1	
5424	H.V. POLSTERMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 125,5 89,3	+7,0 +12,5 -21,2	111,9 111,6 119,3	141,8 146,7 118,1	123,7 121,9 133,0	118,3 116,6 127,1	103,5 104,6 97,8	133,8 139,1 106,2	
56	PAPIER-U.PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 114,3 116,3	+8,4 +11,0 -2,2	105,7 103,0 118,9	140,6 139,4 145,2	123,2 118,8 145,0	118,6 113,3 144,3	126,0 124,5 133,4	134,2 133,5 137,6	
5610	H.V. TAPETEN, SPEZ., PAPIEREN, VERPACKUNGS- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 107,0 96,4	+11,0 +13,5 -3,2	95,3 94,3 101,7	136,4 137,9 127,5	120,5 118,4 132,3	117,1 114,4 133,4	123,4 123,2 124,9	128,0 129,5 118,9	
5620	H.V. SCHREIBWAREN U. BUEROBEDARF, BUCH- BINDEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 133,0 114,3	+5,5 +8,0 -13,1	124,1 129,2 131,6	147,5 148,7 137,2	110,8 109,4 121,0	100,2 98,3 115,1	124,4 124,2 125,3	142,4 143,9 130,1	
5691	H.V. SONSTIGEN WAREN AUS PAPIER U.PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 119,9 136,2	+6,0 +8,0 +0,8	117,0 111,0 135,1	145,1 137,5 168,4	134,1 124,4 163,6	129,6 118,9 162,0	131,6 127,5 144,1	142,3 136,6 159,4	
57	DRUCKEREI, VERVIELFAEL- TIGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,4 141,7 124,2	+10,0 +10,7 +1,6	127,6 128,0 122,3	141,6 142,1 125,5	115,1 114,7 119,5	117,1 116,9 118,8	121,0 121,1 119,2	140,7 141,4 131,9	

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GENERE
-100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-						
1990	1990	1989	1990	1989	1990	1990	1990	1990	NR.						
1. HJ	2. HJ			DEZ.	NOV.	1. VJ	2. VJ	3. VJ							
VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESZEITRAUM IN %															
115,6	146,3	115,6	130,9	-1,3	+6,0	+12,8	+2,3	+14,9	+21,2	+7,2	+18,5	-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	-2,5	+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	5060
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	+18,4	-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	+18,9	+18,9	
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	+5,9	+8,3	+5,3	+6,7	+6,7	
115,6	123,5	110,8	119,5	+1,8	+12,5	+6,2	+4,0	+9,3	+11,8	+5,2	+10,6	+4,1	+7,9	+7,9	
127,8	120,5	120,6	124,2	+1,2	-1,3	+8,8	+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	+9,5	+3,0	+7,5	+7,5	
100,8	87,3	87,3	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	85,0	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	99,4	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	-15,9	+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	116,3	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	-6,1	-3,3	+1,6	+4,3	+4,0	0,0	+3,0	+2,0	+1,5	+2,6	+2,6	
118,3	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	+9,3	+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
95,5	94,5	99,3	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	115,7	-4,8	+8,9	+6,4	+4,9	+15,2	+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	+6,8	+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	+0,8	+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	+9,5	+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	-0,4	+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	115,0	+11,2	-21,3	+11,8	+2,8	+14,3	-21,5	+7,2	-18,2	+8,3	-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	129,0	112,1	122,5	-0,9	+16,5	+5,8	+2,7	+13,6	+14,9	+6,4	+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	+17,9	+7,0	+3,4	+13,9	+15,6	+6,2	+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	+15,1	+18,5	+4,4	+17,3	+3,3	+10,8	+10,8	
132,8	121,9	120,6	127,4	+3,6	+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	+5,0	+7,9	+3,1	+6,5	+7,3	+4,8	+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	+11,7	+9,3	+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	+10,4	+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	+7,9	+4,0	-4,6	-0,5	+5,7	-2,6	+10,9	+1,2	+1,2	

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	
58	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 127,0 119,5	+11,1 +15,7 -2,1	111,8 109,8 118,0	156,7 158,4 151,4	141,7 139,0 150,2	143,2 141,3 149,4	140,3 141,1 137,6	148,6 150,3 142,9
61	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,7 70,7 66,9	-14,3 -8,5 -27,3	81,3 77,3 92,0	93,5 95,8 87,2	100,7 101,9 97,6	92,6 94,5 87,5	72,0 72,9 69,5	87,4 89,2 82,4
62	LEDERVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,6 76,0 84,2	+1,2 +5,0 -9,7	76,7 72,4 93,2	92,6 93,8 87,5	98,5 94,6 113,5	85,6 80,9 103,4	95,1 92,0 107,0	90,4 90,3 91,0
6211	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H. V. SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 103,7 67,0	+4,1 +11,6 -23,4	91,7 92,9 87,5	129,4 137,8 100,2	92,4 92,1 89,5	90,5 89,0 95,8	88,3 99,3 94,7	116,8 123,6 99,5
6251	H. V. SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,7 65,3 91,6	-0,1 +1,2 -4,3	70,8 64,5 95,7	78,1 77,0 82,0	100,9 95,5 122,2	83,6 77,8 106,6	83,8 89,1 112,2	80,1 77,5 89,9
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 91,9 94,9	+4,1 +7,9 -4,5	88,6 84,6 99,4	117,3 118,3 114,8	111,2 106,2 124,8	104,2 99,9 115,7	99,5 97,1 105,7	112,0 112,1 111,9
6311	WOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,6 60,3 56,0	+1,2 +3,4 -4,9	57,9 58,3 56,8	72,5 73,9 68,6	88,5 86,8 92,9	85,2 83,9 88,8	64,5 64,2 65,2	71,6 73,2 67,4
6312	BAUMWOLLSPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,5 73,6 95,2	-8,6 -5,4 -15,7	87,0 77,8 117,7	108,3 104,5 120,8	110,3 100,0 145,0	103,0 94,6 131,1	83,1 76,3 99,5	100,9 96,0 117,2
6331	WOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 87,0 82,7	-3,1 +9,8 -28,1	88,5 79,2 115,0	113,3 113,7 112,2	89,2 96,4 107,3	121,0 117,5 131,1	96,5 95,9 98,2	108,1 109,5 104,3
6332	BAUMWOLLWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,1 79,3 68,9	-6,1 -5,0 -7,9	80,0 83,5 74,8	96,7 107,0 81,4	94,2 99,5 66,5	95,3 100,2 88,1	76,5 85,4 63,3	91,9 89,9 80,1
6333	SEIDENWEBEREI, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 92,7 112,6	-6,1 -5,2 -7,2	106,4 97,8 121,4	135,6 124,1 155,6	123,5 113,3 141,5	124,5 116,1 139,3	110,9 104,9 121,2	129,8 122,9 142,2
6355	JUTESPINNEREI U. -WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,4 43,5 69,1	-9,0 -3,3 -22,2	53,2 45,0 68,8	71,1 63,5 103,7	73,7 64,1 115,0	70,9 68,0 83,4	66,9 59,8 97,5	67,5 61,2 94,6
6361	H. V. GARDINENSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 119,1 151,4	+13,5 +25,0 -8,7	111,5 95,3 165,8	159,1 150,3 188,7	138,3 120,7 197,4	132,9 113,8 196,8	124,6 113,7 161,1	148,1 138,7 179,8
6365	H. V. MOEBEL-U. DEKO- RATIONSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 108,9 100,6	+7,5 +12,1 -1,8	99,7 95,9 102,5	135,0 141,9 121,0	125,8 126,3 125,0	109,9 108,7 112,3	87,1 89,0 83,2	126,8 130,7 118,8
6370	WIRKEREI, STRICKEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,7 80,8 101,0	+13,9 +12,2 +22,1	73,5 72,0 82,7	100,8 101,7 95,2	100,9 93,4 144,3	72,6 70,9 82,4	103,0 94,5 152,1	100,3 99,2 107,0
6380	H. V. TEPPICHEN U. AE., BESCHICHTETEM GEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 101,3 89,5	+7,0 +12,2 -9,7	92,3 90,3 99,1	132,7 125,5 122,4	122,2 117,2 139,9	115,1 110,7 130,9	107,4 107,3 107,8	121,8 123,6 114,3
6391	VEREDLUNG V. TEXTILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 126,1 113,7	+6,3 +9,7 -2,7	114,8 114,0 116,8	147,6 154,8 128,1	130,8 128,6 136,5	130,0 130,7 128,1	115,4 114,8 116,8	141,5 147,3 125,9
6399	SONSTIGES TEXTILGE- WEBE, ANG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 104,8 113,1	+10,5 +17,9 -0,4	97,4 88,9 113,6	136,8 133,8 142,4	123,6 117,0 136,2	122,3 114,3 137,6	117,7 112,7 127,3	129,2 125,6 135,9
64	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 80,5 70,4	+11,2 +14,0 0,0	70,6 70,6 70,4	90,9 96,2 69,9	133,2 124,5 168,6	72,9 74,4 66,8	134,6 126,2 168,4	85,8 88,2 85,8
6413	H. V. HERRENOBER- BEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,9 76,3 69,1	+15,1 +18,1 +2,8	65,1 64,6 67,2	97,2 99,4 87,9	136,3 122,1 196,6	82,4 78,8 97,8	139,7 123,3 209,5	111,2 107,1 128,8
6414	H. V. DAMEN-U. KINDER- OBERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,8 72,6 64,3	+10,1 +13,8 -2,4	64,3 63,8 65,9	77,7 84,1 54,6	136,0 127,7 166,3	63,5 66,6 52,3	135,9 128,7 162,0	80,8 85,2 65,1
6421	H. V. HERREN-, DAMEN- U. KINDERWAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,7 107,0 127,6	+25,5 +23,8 +36,0	87,4 86,4 93,8	128,9 126,3 145,8	122,1 119,7 137,8	86,1 95,8 88,1	125,4 121,5 151,0	128,2 125,1 148,5
6425	H. V. HAUS-, BETT-U. TISCHWAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,1 131,0 105,0	-0,4 +1,9 -13,8	127,6 128,6 121,8	150,1 154,4 125,1	110,5 110,3 111,9	102,7 103,5 98,2	115,7 118,8 97,8	145,8 150,0 121,2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

DAS VERARBEITENDE GEMERBE

=100

WERT

INDEX

R	I	C	H	T	L	I	C	H	SYPRO-							
1990	1990	1989	1990	VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN JORJAHRESZEITRAUM IN %								NR.				
1.HJ	2.HJ			1989	1990	1990	1990	1990	1990	1990	1990	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	+11,3	+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	-6,9	+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	+9,6	-2,6	-1,8	+4,4	+6,6	-2,1	+5,6	+2,4	+1,8	+1,8	6211	
90,6	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	88,3	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	92,0	104,1	89,4	-0,5	-2,8	-0,9	-5,6	-6,4	-5,7	-3,2	-6,0	+4,5	-4,5	-4,5	6312	
87,3	87,2	96,5	92,2	-3,7	+5,1	-4,3	-7,7	-4,9	-6,0	-6,0	-2,6	+0,8	-4,5	-4,5		
138,1	108,3	129,4	123,2	+7,6	-20,2	+8,3	-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	-6,3	-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	+16,5	+12,5	+13,7	+14,6	+12,1	+13,2	+13,6	+13,2	+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	-5,6	
135,6	126,4	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		
187,1	170,4	192,3	183,8	-2,2	-8,6	+0,3	-4,3	-6,1	-7,8	-2,1	-7,0	-4,4	-4,4	-4,4		
117,8	111,9	108,8	114,8	+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	+6,9	+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	+9,0	+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	+16,0	+6,8	+2,8	+5,9	+11,6	+4,8	+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	-1,3	+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	+4,5	+11,5	+2,7	+7,5	+3,0	+5,2	+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	125,4	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		
106,8	130,7	118,2	118,7	+8,0	+0,6	+4,7	-2,4	-0,5	0,0	+1,1	-0,3	+6,3	+0,4	+0,4	6425	
106,9	134,4	117,8	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		

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		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 GEWERBE 1)	INSGESAMT	129,2	+ 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- GEWERBE	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	GEW. 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- GIESEREI	INSGESAMT	86,0	- 6,5	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- HALZWERKE	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 GEWERBE	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, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	111,0	+ 2,6	142,6	- 0,1	143,9	+ 0,5
		INLAND	113,3	+ 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. BEHAELTERBAU, 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
3313	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	- 2,9

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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

2.2 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- JAHRSES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERAEND.- GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERAEND.- 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,FERNMELDE-, 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.UHRKEN)	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.EBM-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 PRODUZIERENDES GEWERBE	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 + 6,5 - 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	142,8 142,9 144,6	- 2,0 - 1,7 - 4,2	144,9 144,4 148,4	+ 1,4 + 1,8 0
57	DRUCKEREI,VERVIELFÄLTIGUNG	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	136,3 139,9 120,5	+ 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	103,8 102,8 105,9	+ 5,8 + 2,9 + 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 81,1 97,4	- 1,3 - 0,5 - 3,8
63	TEXTILGEWERBE	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	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 88,9 80,6	+ 14,3 + 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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO-NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		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 GEWERBE 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-GEWERBE	INSGESAMT	83,5	- 2,4	113,1	- 2,5	114,8	+ 0,3
		INLAND	94,3	+ 1,0	116,1	- 2,5	118,0	+ 0,6
		AUSLAND	92,3	- 7,3	108,1	- 2,6	109,5	- 0,1
25	GEW. U. VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	INSGESAMT	100,5	+ 6,1	124,1	- 2,5	126,1	+ 0,8
		INLAND	101,4	+ 7,5	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	- 9,9	86,2	- 1,9	86,2	- 0,5
2850	NE-METALLHALBZEUGWERKE	INSGESAMT	86,7	+ 1,6	126,8	- 3,8	130,0	+ 0,6
		INLAND	100,6	+ 7,1	133,2	- 2,8	135,9	+ 1,1
		AUSLAND	80,2	- 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	ZIEHEREIN 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	- 19,6	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	+ 1,9
		AUSLAND	94,1	- 19,1	117,7	- 4,2	119,9	- 0,8
55	ZELLSTOFF-, HOLZSCHLIFF-, PAPIER- U. PAPPEERZEUGUNG	INSGESAMT	·	·	·	·	·	·
		INLAND	·	·	·	·	·	·
		AUSLAND	·	·	·	·	·	·
59	GUMMIVERARBEITUNG	INSGESAMT	92,0	+ 1,1	114,6	+ 1,1	114,7	+ 0,3
		INLAND	93,0	+11,6	116,2	+ 2,3	116,1	+ 0,8
		AUSLAND	89,2	-21,0	109,1	- 3,3	110,5	- 1,2
	INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDES GEWERBE	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, OBERFLAECHENVEREDLUNG, HAERTUNG	INSGESAMT	109,8	+ 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, HAGGONBAU	INSGESAMT	162,3	-14,8	102,9	-14,8	113,1	- 1,9
		INLAND	166,8	-17,0	107,9	-17,5	120,1	- 1,6
		AUSLAND	143,5	- 2,2	92,2	+ 9,6	86,8	- 3,0
32	MASCHINENBAU	INSGESAMT	145,1	- 3,5	117,3	- 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	198,6	+ 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	109,2	+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	152,8	- 1,0	153,4	+ 2,3
		AUSLAND	68,1	-21,3	104,8	+ 1,6	110,2	- 2,0
3313	H. V. LASTKRAFTWAGEN U. AE. (EINSCHL. MOTOREN)	INSGESAMT	128,8	- 9,1	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	63,3	- 2,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE Nahrungs- und Genussmittelgewerbe).

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1985=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

SYPRO- NR.	WIRTSCHAFTSGLIEDERUNG	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE		
		1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 DEZ.	VERAEND. 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	- 8,5 - 2,6 - 3,0
36	ELEKTROTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 139,9 118,6	- 1,6 + 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.ZAEHLERN,FERNWELDE-, MESS-U.REGELGERAETEN USH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 153,9 118,8	- 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.UHR)	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.EBM-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	137,8 142,0 124,8	+ 1,1 + 1,5 + 0,1
50	H.V.BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETEN U.-EJNR.	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	141,5 168,0 121,2	+ 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 +55,4	189,3 197,2 177,2	+32,0 +18,2 +46,4	152,8 181,3 131,5	+ 1,9 + 2,5 + 1,7
	VERBRAUCHSGUETER PRO- DUZIERENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 112,1 88,9	+ 8,1 +11,1 - 3,6	126,8 127,8 123,2	+ 0,3 + 0,4 + 0,1	126,6 127,9 123,8	+ 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 + 0,8 + 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,VERVIELFÄLTIGUNG	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 - 6,5 -27,3	84,2 87,9 73,7	- 0,5 + 0,9 - 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	90,3 80,3 81,1	- 0,7 + 0,1 - 3,2
6261	H.V.SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,7 65,3 81,6	- 0,1 + 1,2 - 4,3	91,0 86,8 105,1	+10,0 + 5,6 +25,9	84,8 82,9 92,3	- 1,4 - 0,7 - 3,9
63	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,2 81,3 84,9	+ 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	BEKLEIDUNGSGEWERBE	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

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985

3.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER JAHRES- MONAT IN %	WERT					
				N 1989 NOV.	A 1990 OKT.	C 1989 4.VJ	H 1990 1.VJ	C 1990 2.VJ	H 1990 3.VJ
BAUHAUPTGEWERBE									
1	BAUHAUPTGEWERBE	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	33.8	113.9	153.6	122.7	136.6	149.2	147.4
4	SONSTIGER HOCHBAU	162.0	21.8	133.0	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 DEFFENTLICHE 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 DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	106.7	-8.2	116.2	151.5	121.0	124.7	160.4	140.1
VOLUMEN									
16	BAUHAUPTGEWERBE	119.3	9.6	108.8	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 BETRIELEN IN DEN ALten
BUNDESLAENDERN UND BERLIN (WEST) REGISTRIEREN AUFTAGSEINGAENGE AUCH DIE
BESTELLEINGAENGE AUS DEN NEUEN BUNDESLAENDERN UND BERLIN (OST).

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE *)

=100

WERT

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

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	16.0	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	18.0	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	7.3	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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4	
	1990 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- MONAT IN %	1990 NOV.	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- MONAT IN %	1990 NOV.	VERAEND. 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 FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	189.8	31.1	213.5	4.8	206.5	1.3
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	190.5	29.9	213.9	4.6	207.7	1.2
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	169.0	83.7	186.5	3.0	167.6	3.5
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE 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 FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	136.7	24.0	163.3	-3.4	162.6	1.9
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	162.9	20.8	185.2	3.3	179.7	1.6
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	86.6	37.2	122.6	-18.4	130.6	3.0
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE 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

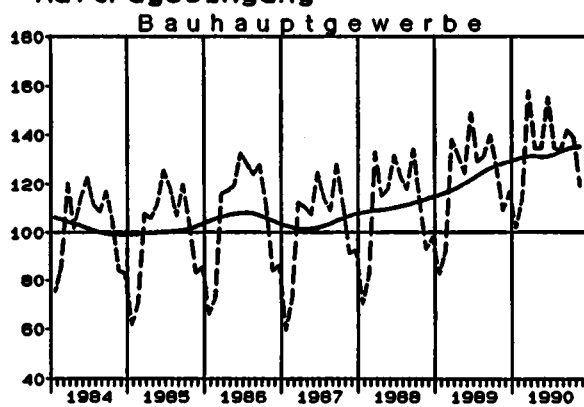
*) AB BERICHTSMONAT OKTOBER 1990 UMFASSEN DIE VON DEN BETRIELEN IN DEN ALTEN
BUNDESSTAENDERN UND BERLIN (WEST) REGISTRIEREN AUFTRAGSEINGAENGTE AUCH DIE
BESTELLEINGAENGTE AUS DEN NEUEN BUNDESSTAENDERN UND BERLIN (OST).

Bauhauptgewerbe

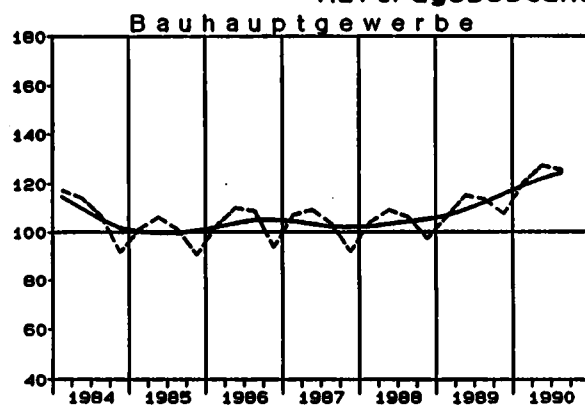
Volumenindex 1985 = 100

----- Originalwerte
— Glatte Komponente

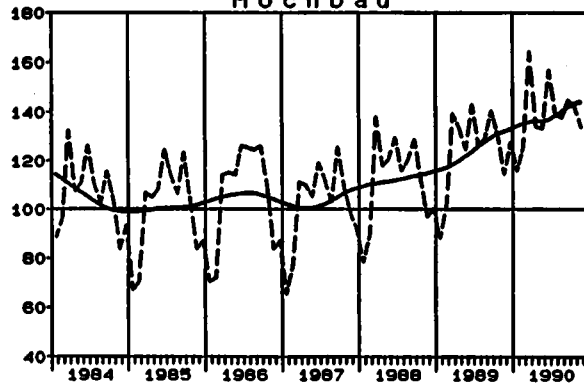
Auftragseingang



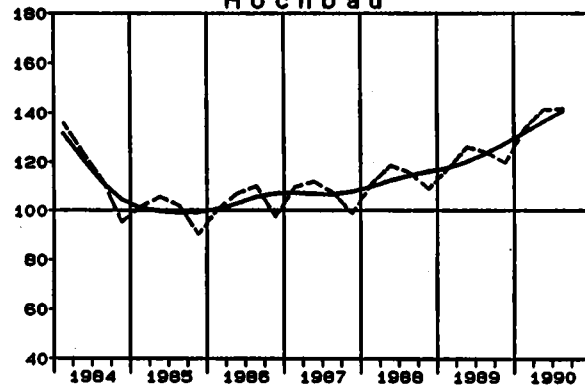
Auftragsbestand



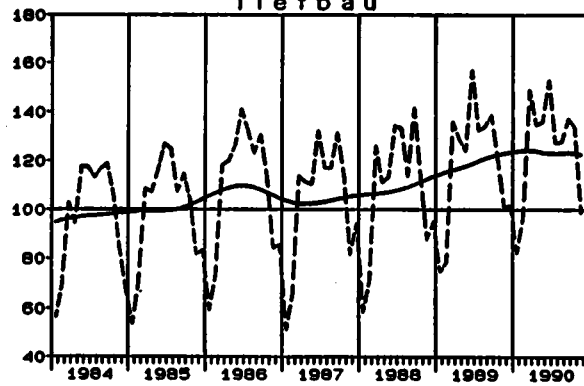
Hochbau



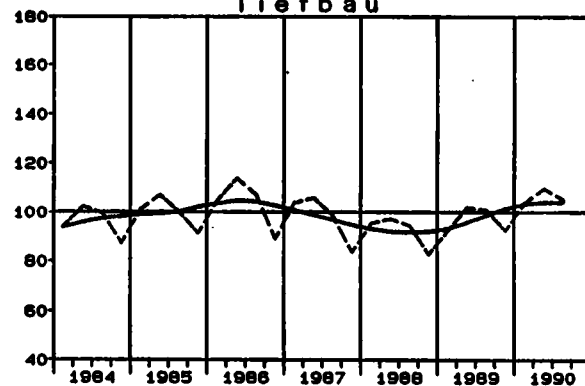
Hochbau



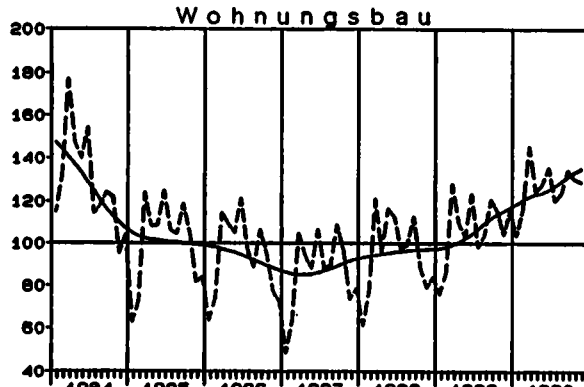
Tiefbau



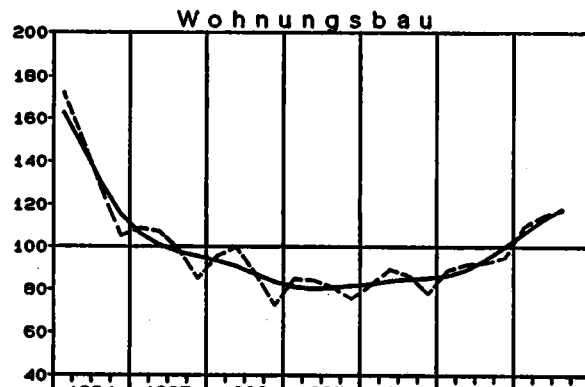
Tiefbau



Wohnungsbau



Wohnungsbau



4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS

1985

4.1 ORIGINAL

LFD. NR.	ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	1990 3.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRES- QUARTAL IN %	NETT			
				N 1989 3.VJ	A 1989 4.VJ	C 1990 1.VJ	H 1990 2.VJ
VOLUMEN							
1	BAUHAUPTGEWERBE	145.2	18.0	123.1	117.6	133.5	144.5
2	HOCHBAU	165.1	22.3	136.0	131.8	149.0	161.3
3	WOHNUNGSBAU	136.4	36.3	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	176.1	168.3	193.5	210.5
6	GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	215.8	22.4	176.3	170.2	196.8	213.6
7	BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	147.8	-8.7	155.1	136.0	138.0	157.1
8	BAUTEN FUER OFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	132.2	7.4	123.1	114.7	117.8	127.7
9	TIEFBAU	120.4	11.1	106.4	100.0	114.3	123.6
10	STRASSENBAU	132.0	18.8	113.0	87.0	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	6.3	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 OFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	136.4	10.2	123.8	120.5	134.5	140.3
16	BAUHAUPTGEWERBE	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	92.8	95.3	109.7	114.9
19	SONSTIGER HOCHBAU	156.8	9.6	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	99.2	93.5	103.1	104.4

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE

=100

WERT

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

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
193.4	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	19.8	15.4	14.2	17.4	14.1	14.3	19.1	6
146.6	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	1.6	-2.5	8.2	8
104.2	119.0	96.8	103.7	8.4	15.1	17.0	13.8	12.0	15.4	-4.4	7.1	13.8	9
106.0	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	19.8	8.3	13
97.7	43.9	50.3	40.5	-12.1	-7.8	2.1	0.2	-10.0	1.2	-38.7	-19.5	6.4	14
122.2	137.4	109.4	120.4	10.0	14.6	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	12.8	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

**4 INDEX DES AUFTRAGSBESTANDS FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE
1985=100**

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ART DER BAUTEN UND AUFTRAGGEBER	ORIGINALWERT		SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN,		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4	
	1990 3.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- JAHRSES- QUARTAL IN %	1990 3.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %	1990 3.VJ	VERAEND. GEGEN- UEBER VOR- QUARTAL IN %

WERTINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	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
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN, LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	212.1	21.1	211.7	6.1	210.0	5.0
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE LANDWIRTSCHAFTLICHER BAU	215.8	22.4	215.7	6.4	213.9	5.2
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	147.8	-4.7	142.1	-3.9	143.1	-0.3
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE 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
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN SOWIE BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	87.5	6.3	84.4	2.2	84.2	0.4
GEWERBLICHER UND INDUSTRIELLER BAU FUER UNTERNEHMEN	139.4	2.0	133.9	-0.1	135.2	-0.8
BAUTEN FUER BUNDESBAHN UND BUNDESPOST	46.5	14.0	45.3	8.1	44.0	3.5
BAUTEN FUER DEFFENTLICHE AUFTRAGGEBER UND ORGANISATIONEN OHNE ERWERBSZWECK	136.4	10.2	136.7	-0.1	137.4	1.5

VOLUMENINDEX

BAUHAUPTGEWERBE	125.6	10.4	124.1	1.8	124.4	2.0
HOCHBAU	141.8	14.4	140.9	3.6	140.6	3.1
WOHNUNGSBAU	117.5	26.6	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	4.8	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

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.2

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.