### XX. Preise

#### Vorbemerkungen

Preise entstehen überall da, wo Waren oder Leistungen gegen Geld umgesetzt werden. Der Preis ist der wichtigste Regulator von Angebot und Nachfrage. Deshalb muß ihm eine gebührende Bedeutung beigemessen werden. Diese Erkenntnis mag dazu geführt haben, eine Vielzahl von preisstatistischen Daten zu sammeln. Allerdings kann aus der Fülle der auf den Märkten zustande kommenden Preisen nur eine kleine Auswahl statistisch erfaßt werden. Deshalb ist es besonders wichtig, die richtige Auswahl zu treffen, die jeweils von der gestellten Zielsetzung bestimmt wird. Dabei steht der Gesichtspunkt des zeitlichen Vergleichs im Vordergrund. Absolute Niveauvergleiche sind bis auf wenige Ausnahmen aus verschiedenen Gründen nicht möglich. Um die echten Preisbewegungen zum Ausdruck zu bringen, werden Meßzahlen berechnet, bei denen durch besondere Verfahren alle aus erhebungstechnischen Gründen bedingten unechten Preisbewegungen (z.B. Änderungen in der Ausführung, Qualität, Berichtsgrundlage und dgl.) ausgeschaltet werden.

Nur selten werden die statistisch erfaßten Preise als Einzelpreise verwertet. Um sie besser übersehen und beurteilen zu können, werden sie zu Indizes zusammengefaßt. Diese geben dann gleich Aufschluß über die Preisentwicklung einer Gruppe von Waren oder Leistungen bzw. eines bestimmten Bereichs.

Die Darstellung der Preisentwicklung in Form von Preisindizes ist stets an bestimmte Bezugsgrößen (u. a. Umsätze, Ausgaben privater Haushalte) gebunden. Nur solange diese für den betreffenden Tatbestand repräsentativ sind, können die Preisindizes ihre Aufgabe erfüllen. Das ist jedoch in der schnell wachsenden und sich verändernden Wirtschaft in längeren Zeitabschnitten nicht der Fall. Deshalb müssen Güterauswahl und Wägungszahlen von Zeit zu Zeit der tatsächlichen Entwicklung angepaßt werden.

#### A. Bau- und Baulandpreise

Preisindizes für Bauwerke: Grundlage für die Berechnung sind die bei den saarländischen Berichtsstellen (Baufirmen) im vierteljährlichen Turnus (Februar, Mai, August, November) erhobenen Preise für ausgewählte Bauleistungen, die um die Mitte des betreffenden Erhebungsmonats zwischen Bauherrn und Baufirmen vereinbart worden sind. Es handelt sich hierbei um tatsächlich erzielte Marktpreise für Regelleistungen, wie sie jeweils von den befragten Berichtsfirmen ausgeführt werden. Aus diesen vierteljährlichen absoluten Preisangaben werden zunächst je Betrieb und Bauleistung Einzelmeßzahlen errechnet, bei denen durch besondere Verfahren alle nicht auf echten Preisbewegungen beruhenden Änderungen (z. B. Umfang der Leistung) ausgeschaltet werden. Aus den Einzelmeßzahlen werden dann ungewogene arithmetische Landesmeßzahlen für jede Leistung ermittelt. Sie bilden die Preisgrundlage für die Berechnung der saarländischen Baupreisindizes. Den verwendeten Wertgewichten liegen Abrechnungsunterlagen über Herstellungskosten von Bauwerken konventioneller Bauart im Jahre 1976 zugrunde. Diese erst 1976 grundlegend reformierten Wägungsschemata wurden bei der Umstellung auf Basis 1980 (= 100) in ihrer mengenmäßigen Zusammensetzung beibehalten (Ausnahme: Preisindex für Staudämme).

Baulandpreise (Kaufwerte von Bauland): Die erfaßten Baulandpreise beziehen sich auf die Kauffälle unbebauter Grundstücke mit einer Mindestgröße von 100 m², die im Baugebiet einer Gemeinde liegen und nicht land- oder forstwirtschaftlich genutzt werden. Erfaßt werden über die Finanzämter Kaufpreis (ohne Grunderwerbsnebenkosten), Fläche, Lage und Art des Grundstücks, Art des Baugebietes sowie die Person (natürliche oder juristische) des Veräußerers bzw. Erwerbers und ihr evtl. Verwandtschaftsverhältnis. Hinsichtlich des zeitlichen Vergleichs der Baulandpreise ist zu beachten, daß hier — im Gegensatz zu allen anderen Preisstatistiken — die Vorbedingungen für einen reinen Preisvergleich nicht gegeben sind, da Bauland als bodengebundenes Wirtschaftsgut nicht in gleicher Qualität beliebig zur Verfügung ist.

### 1. Meßziffern für ausgewählte Bauleistungspreise<sup>1)</sup> 1984 bis 1987

— Neubau —
1980 = 100

	1980 = 100			
Bauleistung		Durch	schnitt	
	1984	1985	1986	1987
ERD-	UND GRUNDBAU	JARBEITEN		
E	Erdarbeiten — DIN	18 300		
Baugrube ausheben	103,2	102,7	107,8	108,8
Leitungsgraben ausheben	106,2	105,1	108,2	111,5
Boden abfahren	119,2	120,3	122,5	125,1
Untergrundverbesserung	106,5	105,7	106,7	107,5
Arbeitsräume verfüllen	110,2	107,6	112,5	113,2
Ve	rbauarbeiten — DI	N 18303		
Baugrubenverbau	l 104,0	105,1	103,4	105,3
Ra	mmarbeiten — DI	N 18304		
Stahl-Spundwand rammen und ziehen	95,3	94,6	96,2	98,1
Verlorene Spundwand	101,2	100,9	101,0	102,3
Stahl-Spundwandbohlen liefern	122,8	124,3	124,4	125,5
Entwässe	rungskanalarbeite	n — DIN 1830	6	
Beton- oder Stahlbetonrohr	96,7	94,1	99,1	101,1
Steinzeugrohr	104,1	102,1	113,8	116,7
Faserzement- oder Kunststoffrohr	108,0	107,2	120,2	123,4
Zubehör für Rohrleitungen	108,7	108,6	110,5	113,7
	ROHBAUARBEIT	ΓEN		
Ma	nuerarbeiten – DII	N 18330		
Mauerwerk aus großformatigen Steinen	108,6	109,0	110,7	111,9
Mauerwerk aus kleinformatigen Steinen	108,3	108,0	107,4	109,2
Nichttragende Trennwand	107,2	106,5	106,5	108,1
Stahl-Umfassungszarge	112,4	113,1	114,0	118,1
Gasbetonmauerwerk	104,5	105,8	105,9	107,7
Vandbauelemente	104,8	104,6	105,9	108,4
Schornstein aus Formstücken	114,1	114,7	116,5	118,6
Zweischaliges Mauerwerk	108,4	118,6	108,1	110,3
- Fertigteilsturz	118,0	117,7	116,7	119,8

<sup>1)</sup> Einschließlich Umsatz- (Mehrwert-) steuer.

Rolladenkasten

109,0

109,1

108,1

110,5

noch: 1. Meßziffern für ausgewählte Bauleistungspreise<sup>1)</sup> 1984 bis 1987

— Neubau —

1980 = 100

Doubintung		Durch	nschnitt	
Bauleistung	1984	1985	1986	1987
Beton- und Stal	hlbetonarbeit	en – DIN 183	331	
Stahlbetondecke	113,5	112,9	113,8	115,7
Beton der Wände mit Schalung	111,9	110,6	111,6	113,9
Beton der Fundamente	116,0	116,1	116,9	119,2
Beton der Skelettbauten ohne Schalung	114,3	113,2	113,2	115,8
Schalung der Fundamente	111,5	110,7	111,4	113,5
Schalung der Skelettbauten	108,8	108,6	110,2	112,5
Beton der Skelettbauten mit Schalung	114,1	113,5	113,5	116,5
Kubische Bewehrung	107,9	106,7	108,4	107,2
Betonstahlmatten verlegen	107,8	106,4	107,7	105,0
Betonfertigteile	118,2	117,6	119,3	120,5
Systemdecke	111,8	110,4	109,4	111,4
Fertiggarage	115,2	114,0	113,3	115,4
Systemtreppe	116,0	116,7	118,3	122,4
Naturwerkst	teinarbeiten -	– DIN 18332		
Stufe aus Naturwerkstein	113,9	116,0	118,0	120,6
Bodenbelag aus Naturwerkstein	120,6	122,7	124,8	127,0
Betonwerks	teinarbeiten	– DIN 18333		
Stufe aus Betonwerkstein	117,0	117,9	119,3	121,2
Faserverstärkte Zementplatten – Außenbekleidung	126,7	128,8	132,1	134,1
Fensterbank	114,7	115,4	117,9	120,7
Bodenbelag aus Betonwerkstein	113,8	114,3	115,4	117,3
Betonwerkstein — Außenbekleidung	113,8	114,8	116,2	117,5
Zimmer- und Ho	olzbauarbeite	n — DIN 1833	34	
Dachverbandholz liefern	102,8	100,7	99,0	99,0
Dachverbandholz abbinden	120,1	119,7	118,9	119,4
Einläufige Wangentreppe	111,9	112,1	115,8	116,6
Nand- oder Deckenschalung	115,2	114,6	113,3	113,6
Dachbinder	103,6	103,7	103,4	103,4
			•	
Abdichtung gegen nich			N 18337	
Vaagerechte Abdichtung	121,7	124,1	123,2	125,4
Senkrechte Abdichtung	120,8	121,9	121,5	123,6

<sup>1)</sup> Einschließlich Umsatz- (Mehrwert-) steuer.

noch: 1. Meßziffern für ausgewählte Bauleistungspreisen 1984 bis 1987

— Neubau —

1980 = 100

Bauleistung		<del></del>	nschnitt	<del></del>		
	1984	1985	1986	1987		
Dachdeckungs- und	Dachahdichtun	acarhaitan	DIN 19229			
Duchideekungs und	Dacriabalorian	gaurociteii —	D114 10 330			
Dachdeckung auf Lattung	124,7	126,3	128,9	130,9		
Unterspannbahn	130,9	135,0	136,7	138,6		
Deckung mit Bitumendachbahnen	130,9	135,0	139,7	141,9		
Deckung mit faserverstärkten Zementplatten	123,4	127,0	131,6	134,2		
Dachabdichtung auf Massivdecke	125,7	129,2	131,8	133,3		
Dachflächenfenster	114,5	114,2	115,1	115,9		
ichtkuppeln aus Kunststoff	111,4	112,1	114,1	115,8		
Gerüs	starbeiten – DI	N 18451				
Leitergerüst ·	122,6	125,3	125,7	126,2		
Stahlrohrgerüst	127,5	130,1	130,1	137,5		
Putz- und	Stuckarbeiten -	– DIN 18350				
nnenwandputz	107.0	107.0	108.1	100.6		
Innendeckenputz	107,9	107,0	•	109,6		
mendeckenputz Außenwandputz	112,0	111,6	113,0	114,8		
Ausenwahapatz Deckenbekleidung	111,1 112,7	110,5	110,3	113,2		
•		111,2	111,2	111,9		
Vandtrockenputz	113,9	111,5	111,9	112,3		
Feuerhemmende Bekleidung	113,1	112,4	112,6	112,2		
Värmedämmfassade	115,8	113,6	112,1	111,4		
A	USBAUARBEIT	EN				
Klempr	ierarbeiten – D	IN 18339				
Dachrinne	121,2	121,6	121,1	120,4		
<i>î</i> letalldeckung	117,8	117,1	118,2	119,5		
Regenfallrohr	120,0	120,5	121,3	118,5		
Gesimsabdeckung	119,4	120,3	120,6	120,2		
infassung auf Dächern	115,7	116,5	117,2	117,3		
Fliesen- und	Plattenarbeiten	– DIN 18352	!			
Vandbelag aus keramischen Fliesen	116,6	116,7	117,0	119,0		
odenbelag aus keramischen Fliesen	117,0	118,2	119,1	121,4		
Bodenbelag aus Mosaik	116,3	116,0	116,2	118,3		
Estrick	narbeiten – DI	N 18353				
Pämmschicht	121,1	122,8	121,7	125,9		
Schwimmender Zementestrich	121,0	123,2	124,9	126,5		

<sup>1)</sup> Einschließlich Umsatz- (Mehrwert-) steuer.

noch: 1. Meßziffern für ausgewählte Bauleistungspreise<sup>1)</sup> 1984 bis 1987

— Neubau —

1980 = 100

Bauleistung		Durch	schnitt	,
Dadicistally	1984	1985	1986	1987
Tischlera	rbeiten – D	IN 18355		
Zimmertür	113,6	115,0	115,3	117,3
Decken- oder Wandverkleidung	117,2	119,0	120,3	122,4
Einbauschrank	114,9	116,3	117,4	120,0
Hauseingangstür aus Holz	118,1	119,3	120,2	122,3
Holztürblatt	112,7	113,9	114,3	116,2
Einfachfenster mit Isolierverglasung (ein- od. mehrteilig)	106,7	105,5	114,6	117,1
Parkettar	beiten – Di	IN 18356		
Stabparkett	119,1	120,4	122,5	123,2
Mosaik- oder Fertigparkett	115,4	117,3	121,6	122,9
Rolladena	rbeiten — D	IN 18358		
Rolladen	114,8	118,5	120,1	121,5
Raffjalousie	121,3	128,9	131,3	132,6
Rolltor oder -gitter	104,9	107,3	108,5	110,8
Metallbauarbeiten, S	Schlosserarb	peiten – DIN 1	18360	
Treppengeländer	119,7	122,5	125,4	133,7
Stahl-Feuerschutztür	125,7	127,9	130,6	137,7
Aluminiumfenster mit Isolierverglasung	119,5	121,7	124,4	128,4
Geschoßhohe Fensterwand	122,0	124,1	126,9	130,1
Schaufenster-Umrahmung	128,7	131,4	135,5	138,9
Stahl-Garagentor	120,5	123,6	126,8	132,4
Hauseingangstür aus Metall	120,9	123,3	125,8	130,9
Verglasungs	sarbeiten –	DIN 18361		
Spiegel- oder Sicherheitsglas	116,6	117,3	119,6	126,9
Mehrscheibenisolierglas	118,6	118,6	121,1	126,5
Ganzglaskonstruktion	120,1	120,7	125,2	130,3
Anstricha	rbeiten – D	IN 18363		
Dispersionsfarbe auf Innenputz	115,3	118,1	116,4	113,0
Alkydharzlack auf Holz	116,7	119,9	123,2	120,4
Dispersionsfarbe auf Außenwand	117,6	120,1	122,7	123,0
Alkydharzlack auf Stahlflächen	115,7	118,2	120,4	118,5
Korrosionsschutz auf Stahl	106,2	108,1	108,8	108,8

<sup>1)</sup> Einschließlich Umsatz- (Mehrwert-) steuer.

noch: 1. Meßziffern für ausgewählte Bauleistungspreise<sup>1)</sup> 1984 bis 1987

— Neubau —

1980 = 100

D-ul-i-t-u		Durch	schnitt	
Bauleistung	1984	1985	1986	1987
Во	odenbelagarbeiten –	DIN 18365		
PVC-Belag	116,2	117,6	117,2	118,1
extiler Bodenbelag	107,1	109,5	114,6	115,1
1	Гареzierarbeiten — D	IN 18366		
Vandfläche tapezieren	120,9	122,1	123,5	121,3
apete liefern	117,5	118,7	121,5	125,9
Lüftun	gstechnische Anlage	n — DIN 1837	9	
(limagerät	126,5	129,3	134,0	137,0
Abluftgerät	124,6	128,8	133,2	136,4
Kanal	122,5	124,7	130,4	134,0
,	IALICTE CUBICOUE A	NI AOEN		
r	IAUSTECHNISCHE A	NLAGEN		
Heizungs- und zentral	le Brauchwassererwä	irmungsanlage	en — DIN 1838	30
Heizkessel	113,4	114,7	117,9	120,1
Heizkessel Warmwasserspeicher	113,4 121,7	114,7 123,5	117,9 129,2	120,1 131,9
Heizkessel Narmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper	113,4 121,7 116,1	114,7 123,5 119,5	117,9 129,2 123,2	120,1 131,9 126,4
Heizkessel Narmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer	113,4 121,7 116,1 121,7	114,7 123,5 119,5 123,5	117,9 129,2 123,2 126,9	120,1 131,9 126,4 129,7
Heizkessel Narmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9
Heizkessel Narmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1
Heizkessel Narmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren Närmemengenzähler	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4
Heizkessel  Warmwasserspeicher  Stahl- Plattenheizkörper  Gas-Durchlaufwasserheizer  Gewinderohr  Ventile installieren  Wärmemengenzähler  Rohrdämmung	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 121,1	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4
Heizkessel  Warmwasserspeicher  Stahl- Plattenheizkörper  Gas-Durchlaufwasserheizer  Gewinderohr  Ventile installieren  Wärmemengenzähler  Rohrdämmung  Vollautomatischer Brenner	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 121,1 110,4	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2
Heizkessel  Warmwasserspeicher  Stahl- Plattenheizkörper  Gas-Durchlaufwasserheizer  Gewinderohr  Ventile installieren  Wärmemengenzähler  Rohrdämmung  Vollautomatischer Brenner  Heizöllagerbehälter aus Kunststoff	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5
Heizungs- und zentral Heizkessel Warmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren Wärmemengenzähler Rohrdämmung Vollautomatischer Brenner Heizöllagerbehälter aus Kunststoff Warmwasser-Fußbodenflächenheizung Wärmepumpe	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 121,1 110,4	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2
Heizkessel  Warmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren Wärmemengenzähler Rohrdämmung Vollautomatischer Brenner Heizöllagerbehälter aus Kunststoff Warmwasser-Fußbodenflächenheizung	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5
Heizkessel  Warmwasserspeicher  Stahl- Plattenheizkörper  Gas-Durchlaufwasserheizer  Gewinderohr  Wentile installieren  Wärmemengenzähler  Rohrdämmung  Vollautomatischer Brenner  Heizöllagerbehälter aus Kunststoff  Warmwasser-Fußbodenflächenheizung  Wärmepumpe  Gas-, Wasser- und Abwa	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5
Heizkessel  Warmwasserspeicher  Stahl- Plattenheizkörper  Gas-Durchlaufwasserheizer  Gewinderohr  Ventile installieren  Wärmemengenzähler  Rohrdämmung  Vollautomatischer Brenner  Heizöllagerbehälter aus Kunststoff  Warmwasser-Fußbodenflächenheizung  Wärmepumpe  Gas-, Wasser- und Abwa	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5
Heizkessel  Warmwasserspeicher  Stahl- Plattenheizkörper  Gas-Durchlaufwasserheizer  Gewinderohr  Ventile installieren  Wärmemengenzähler  Rohrdämmung  Vollautomatischer Brenner  Heizöllagerbehälter aus Kunststoff  Warmwasser-Fußbodenflächenheizung  Wärmepumpe  Gas-, Wasser- und Abwa  Mittelschweres Gewinderohr  Einbau-Badewanne	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5 asser-Installationsarb	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6  eiten in Gebäu  131,7 119,7	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0  138,3 122,7	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5
Heizkessel Warmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren Wärmemengenzähler Rohrdämmung Vollautomatischer Brenner Heizöllagerbehälter aus Kunststoff Warmwasser-Fußbodenflächenheizung Wärmepumpe  Gas-, Wasser- und Abwa Mittelschweres Gewinderohr Einbau-Badewanne Spülklosettanlage	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5  asser-Installationsarb	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6  eiten in Gebäu  131,7 119,7 124,5	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0  138,3 122,7 128,4	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5
Heizkessel Warmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren Wärmemengenzähler Rohrdämmung Vollautomatischer Brenner Heizöllagerbehälter aus Kunststoff Warmwasser-Fußbodenflächenheizung Wärmepumpe  Gas-, Wasser- und Abwa Mittelschweres Gewinderohr Einbau-Badewanne Gpülklosettanlage Waschtisch	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5  asser-Installationsarb  128,6 117,5 120,4 121,8	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6  eiten in Gebäu  131,7 119,7 124,5 125,9	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0  138,3 122,7 128,4 129,7	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5 <b>B 381</b>
Heizkessel Warmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren Wärmemengenzähler Rohrdämmung Vollautomatischer Brenner Heizöllagerbehälter aus Kunststoff Warmwasser-Fußbodenflächenheizung Wärmepumpe  Gas-, Wasser- und Abwa Mittelschweres Gewinderohr Einbau-Badewanne Spülklosettanlage Waschtisch Abflußrohr	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5  asser-Installationsarb  128,6 117,5 120,4 121,8 120,6	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6  eiten in Gebäu  131,7 119,7 124,5 125,9 123,9	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0  138,3 122,7 128,4 129,7 128,5	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5 <b>B 381</b>
Heizkessel Warmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren Wärmemengenzähler Rohrdämmung Vollautomatischer Brenner Heizöllagerbehälter aus Kunststoff Warmwasser-Fußbodenflächenheizung Wärmepumpe  Gas-, Wasser- und Abwa Mittelschweres Gewinderohr Einbau-Badewanne Gpülklosettanlage Waschtisch Abflußrohr Kupferrohr	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5  asser-Installationsarb  128,6 117,5 120,4 121,8 120,6 116,5	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6  eiten in Gebäu  131,7 119,7 124,5 125,9 123,9 119,0	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0  138,3 122,7 128,4 129,7 128,5 122,3	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5 <b>B 381</b>
Heizkessel Warmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren Wärmemengenzähler Rohrdämmung Vollautomatischer Brenner Heizöllagerbehälter aus Kunststoff Warmwasser-Fußbodenflächenheizung Wärmepumpe  Gas-, Wasser- und Abwa Mittelschweres Gewinderohr Einbau-Badewanne Spülklosettanlage Waschtisch Abflußrohr Kupferrohr Wannen- und Brausearmatur	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5  asser-Installationsarb  128,6 117,5 120,4 121,8 120,6 116,5 116,8	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6  eiten in Gebäu  131,7 119,7 124,5 125,9 123,9 119,0 119,2	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0  138,3 122,7 128,4 129,7 128,5 122,3 122,2	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5 <b>B 381</b> 141,3 124,8 130,7 131,6 131,6 125,6 124,6
Heizkessel Warmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren Wärmemengenzähler Rohrdämmung Vollautomatischer Brenner Heizöllagerbehälter aus Kunststoff Warmwasser-Fußbodenflächenheizung Wärmepumpe  Gas-, Wasser- und Abwa Mittelschweres Gewinderohr Einbau-Badewanne Gpülklosettanlage Waschtisch Abflußrohr Kupferrohr Wannen- und Brausearmatur	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5  asser-Installationsarb  128,6 117,5 120,4 121,8 120,6 116,5 116,8 115,0	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6  eiten in Gebäu  131,7 119,7 124,5 125,9 123,9 119,0 119,2 117,6	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0  138,3 122,7 128,4 129,7 128,5 122,3	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5 <b>B 381</b>
Heizkessel Warmwasserspeicher Stahl- Plattenheizkörper Gas-Durchlaufwasserheizer Gewinderohr Ventile installieren Wärmemengenzähler Rohrdämmung Vollautomatischer Brenner Heizöllagerbehälter aus Kunststoff Warmwasser-Fußbodenflächenheizung Wärmepumpe  Gas-, Wasser- und Abwa Mittelschweres Gewinderohr Einbau-Badewanne Spülklosettanlage Waschtisch Abflußrohr Kupferrohr Wannen- und Brausearmatur Spültisch	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5  asser-Installationsarb  128,6 117,5 120,4 121,8 120,6 116,5 116,8	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6  eiten in Gebäu  131,7 119,7 124,5 125,9 123,9 119,0 119,2	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0  138,3 122,7 128,4 129,7 128,5 122,3 122,2	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5 <b>B 381</b> 141,3 124,8 130,7 131,6 131,6 125,6 124,6
Heizkessel  Warmwasserspeicher  Stahl- Plattenheizkörper  Gas-Durchlaufwasserheizer  Gewinderohr  Ventile installieren  Wärmemengenzähler  Rohrdämmung  Vollautomatischer Brenner  Heizöllagerbehälter aus Kunststoff  Warmwasser-Fußbodenflächenheizung  Wärmepumpe	113,4 121,7 116,1 121,7 122,8 112,2 112,2 112,2 121,1 110,4 113,2 103,8 112,5  asser-Installationsarb  128,6 117,5 120,4 121,8 120,6 116,5 116,8 115,0	114,7 123,5 119,5 123,5 125,9 113,4 113,4 122,8 111,7 114,3 106,6 113,6  eiten in Gebäu  131,7 119,7 124,5 125,9 123,9 119,0 119,2 117,6	117,9 129,2 123,2 126,9 130,4 116,5 115,2 126,6 113,7 117,3 109,9 117,0  138,3 122,7 128,4 129,7 128,5 122,3 122,2 120,2	120,1 131,9 126,4 129,7 134,9 120,1 117,4 132,4 116,2 119,5 113,1 120,5 <b>B 381</b> 141,3 124,8 130,7 131,6 125,6 124,6 122,3

<sup>1)</sup> Einschließlich Umsatz- (Mehrwert-) steuer.

noch: 1. Meßziffern für ausgewählte Bauleistungspreise<sup>1)</sup> 1984 bis 1987

— Neubau —

1980 = 100

		Durchs	schnitt	
Bauleistung	1984	1985	1986	1987
Elektrische Kabel- und	d Leitungsanlagen	in Gebäuden	– DIN 18382	
Beleuchtungsstromkreis	120,2	122,6	124,5	126,2
Schutzkontakt-Steckdose	121,1	122,7	124,7	127,5
Feuchtraum-Beleuchtungsstromkreis	117,2	118,9	120,4	122,0
Elektroherd	107,2	108,2	108,6	110,1
Erdkabel	118,0	120,3	121,4	124,3
Geinverteiler	116,1	118,0	120,9	123,0
Deckenleuchte für Leuchtstofflampen	111,1	112,2	112,6	113,8
Elektro-Warmwasserspeicher	107,8	108,8	109,2	110,8
Hauptleitung	117,8	119,7	121,5	124,9
Klingel- und Türöffneranlage	115,3	116,8	117,3	118,9
Empfangsantennenanlage	108,7	108,3	108,3	109,7
Fürsprechanlage	111,2	111,5	112,1	113,2
Elektro-Speicherheizgerät	112,5	113,6	114,6	115,2
Joka Operation 250 at	1	. 1070	111,0	, 10,0
Blitz	schutzanlagen —	DIN 18384		
Blitzschutzanlage	127,9	132,6	134,7	137,9
s	TRASSENBAUAR	BEITEN		•
	rdarbeiten – DIN			
Oberboden abtragen und lagern	109,6	110,0	110,9	111,6
Oberboden andecken	101,9	102,4	103,1	104,1
Boden lösen und fördern	106,8	107,0	108,8	112,5
Boden lösen und weiterverwenden	101,4	101,4	102,6	104,1
Boden verdichten	93,8	94,2	95,2	96,2
Fels lösen und weiterverwenden	104,1	104,4	95,2 105,1	106,6
Untergrundverbesserung	96,6	97,6	97.9	98,2
ontengrundverbesserdrig	, 55,5	07,0	07,0	50,2
Oberbauschie	chten ohne Binder	nittel DIN 1	8 3 1 5	
Schottertragschicht	110,0	110,7	111,8	113,2
Kiestragschicht	106,0	106,9	108,6	110,4
Frostschutzschicht herstellen	110,7	111,7	112,8	114,0
Oberbauschichten m	nit hydraulischen E	3indemittein –	- DIN 18316	
Frostschutzschicht verfestigen	114,4	115,5	117,5	119,6
Betonfahrbahndecke	111,4	112,2	114,0	116,4
Betonstahlmatten einbauen	113,8	116,4	121,2	124,3
Betontragschicht	108,6	109,3	111,2	113,8
-	,	·		,,,,,
Oberbauschichten r				
Bituminöse Tragschicht	123,1	125,3	126,7	127,5
Asphaltbinder	122,4	124,4	125,7	126,6
Asphaltbeton	122,9	125,4	126,9	128,0
S	teinpflaster – DIN	I 18318		
Clein- und Mosaikpflaster	109,1	109,9	111,6	114,5
Bordsteine	111,4	112,2	113,5	115,2
Gehwegplatten	111,7	113,0	114,4	116,5
/erbundsteinpflaster	105,9	106,6	107,3	108,9

<sup>1)</sup> Einschließlich Umsatz- (Mehrwert-) steuer.

### XX. Preise - A. Bau- und Baulandpreise -

### 2. Preisindizes\* für Wohn- und Nichtwohngebäude einschließlich Umsatz- (Mehrwert-)steuer 1976 bis 1987

Neubau in konventioneller Bauart — Bauleistungen am Bauwerk 1980 = 100

_		•	Wohngebäude		Nicht-Wohngebäude		
<b>Jahr</b> insgesamt	inggoggmt	davon nach Abschnitten  Rohbauarbeiten Ausbauarbeiten		Ein-/Zwei- familien-	Mehrfamilien-	Büro-	Gewerbliche
	msgesamt			gebäude		gebäude	Betriebsgeb.
1976	78,0	76,2	80,5	77,7	78,1	79,0	79,2
1977	80,8	79,0	83,5	80.6	80,8	81,7	81,8
1978	85,0	83,3	87,3	84.8	85,0	85.5	85,7
1979	91,4	90,8	92,1	91,1	91,4	91,4	91,7
1980	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1981	106,0	106,5	105,3	106,0	106,0	106,1	107,0
1982	110,9	110,5	111,6	110.5	111,0	111.7	112,8
1983	113,2	112,0	114,8	112.6	113,4	114.1	114,9
1984	115,0	112,7	118,4	114,4	115,2	116,3	116,7
1985	115,7	112,5	120,2	114,9	115,9	117,3	117,4
1986	117,2	113,7	122,3	116,3	117,6	119,1	120,0
1987	119,1	115,3	124,8	118,2	119,5	121,2	122,0

<sup>\*)</sup> Einschließlich Umsatz- (Mehrwert-)steuer.

# 3. Preisindex\* für Wohngebäude im Bundesgebiet\*\* Neubau in konventioneller Bauart — Bauleistungen am Bauwerk a) von 1913 bis 1987 auf Basis 1980

Jahr	1980 = 100	Jahr	1980 = 100	Jahr	1980 = 100	Jahr	1980 = 100	Jahr	1980 = 100	Jahr	1980 = 100	Jahr	1980 = 100
1913	7,6	1925	13,0	1936	10,0	1947	16,3	1958	26,5	1969	44,6	1980	100.0
1914	8,1	1926	12,6	1937	10,2	1948	21,5	1959	27,9	1970	52,0	1981	105,9
1915	9,2	1927	12,8	1938	10,4	1949	20,1	1960	30,0	1971	57,3	1982	108,9
1916	10,1	1928	13,4	1939	10,5	1950	19,1	1961	32,2	1972	61,2	1983	111,2
1917	12,5	1929	13,6	1940	10,7	1951	22,2	1962	34,9	1973	65,7	1984	114,0
1918	1,7,4	1930	13,0	1941	11,2	1952	23,6	1963	36,7	1974	70,5	1985	114,5
1919	28,5	1931	11,9	1942	12,1	1953	22,8	1964	38,4	1975	72,1	1986	116,2
1920	81,3	1932	10,1	1943	12,4	1954	22,9	1965	40,1	1976	74,6	1987	118,6
1921	138,0	1933	9,6	1944	12,6	1955	24,2	1966	41,3	1977	78,2		,
1922-23	1)	1934	10,0	1945	13,1	1956	24,8	1967	40,4	1978	83.1		
1924	10,5	1935	10,0	1946	14,0	1957	25,7	1968	42,2	1979	90,4		

<sup>\*)</sup> Einschließlich Umsatz- (Mehrwert-)steuer.- \*\*) 1913 bis 1944 Reichsgebiet (jeweiliger Gebietsstand), 1945 bis 1959 Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin, 1960 bis 1965 Bundesgebiet ohne Berlin.- 1) Für 1922 und 1923 wurden wegen der sprunghaften Entwertung der Mark keine Durchschnittsindizes veröffentlicht. QUELLE: Statistisches Bundesamt Wiesbaden.

#### b) von 1970 bis 1987 auf verschiedenen Basisjahren

1-1	1913	1914	1938	1950	1958	1962	1970	1976	1980
Jahr	,				= 100.		·		
1970	680,3	636,9	502,5	271,7	196,1	148,8	100,0	69,6	52,0
1971	750,5	702,7	554,4	299,8	216,4	164,2	110,3	76,8	57,3
1972	801,2	750,2	591,9	320,1	230,9	175,3	117,8	82,0	61,2
1973	860,0	805,3	635,3	343,5	247,9	188,1	126,4	88,0	65,7
1974	922,6	863,9	681,5	368,6	265,9	201,8	135,6	94,4	70,5
1975	944,6	884,4	697,7	377,3	272,2	206,6	138,9	96,7	72,1
1976	977,1	915,0	721,8	390,4	281,7	213,7	143,7	100,0	74,6
1977	1 024,5	959,3	756,8	409,3	295,3	224,1	150,6	104,9	78,2
1978	1 087,8	1 018,6	803,6	434,6	313,6	238,0	159,9	111,3	83,1
1979	1 183,3	1 108,0	874,1	472,7	341,1	258,8	174,0	121,1	90,4
1980	1 309,7	1 226,3	967,4	523,2	377,6	286,5	192,5	134,0	100,0
1981	1 386,3	1 298,1	1 024,0	553,8	399,6	303,2	203,8	141,9	105,9
1982	1 426,3	1 335,5	1 053,6	569,8	411,1	312,0	209,6	146,0	108,9
1983	1 456,4	1 363,7	1 075,8	581,8	419,8	318,6	214,1	149,1	111,2
1984	1 492,4	1 397,4	1 102,4	596,2	430,2	326,5	219,3	152,8	114,0
1985	1 499,9	1 404,5	1 108,0	599,2	432,4	328,1	220,5	153,5	114,5
1986	1 522,2	1 425,3	1 124,4	608,1	438,8	333,0	223,8	155,8	116,2
1987	1 552,6	1 453,8	1 146,9	620,3	447,6	339,6	228,2	158,9	118,6

### 4. Veräußerungen und durchschnittliche Kaufwerte von Bauland 1978 bis 1987

Jahr	David							Davon				
Gebiet	Baula	and insge	esamt	Ва	ureifes La	and	R	lohbaular	nd	Sons	tiges Bau	land <sup>1)</sup>
Größenklassen Veräußerer Erwerber	Ver- kaufs- fälle	Fläche in 1 000 gm	Kauf- summe in 1000 DM	Ver- kaufs- fälle	Fläche in 1 000 qm	Preis DM/ qm	Ver- kaufs- fälle	Fläche in 1 000 qm	Preis DM/ qm	Ver- kaufs- fälle	Fläche in 1 000qm	Preis DM/ qm
1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986	1 760 1 683 1 350 1 045 1 246 1 254 919 966 991 903	1 702,6 1 689,0 1 389,0 1 229,5 1 469,0 1 406,3 927,1 830,3 913,9 1 395,4	71 486 85 034 70 789 85 944 84 904 55 679 48 779	1 673 1 596 1 275 896 1 059 1 139 818 881 891 814	1 424,7 1 385,0 1 132,4 922,7 843,1 941,8 668,2 658,0 675,0 660,8	40,33 46,18 68,41 65,90 83,72 77,39 73,25 68,06 66,03 71,45	57 61 36 100 54 35 52 49 48 35	148,2 133,6 119,8 178,5 82,5 54,9 108,0 67,5 68,1 64,4	16,34 23,71 29,58 30,80 34,33 42,57 19,64 17,95 17,73 23,54	30 26 39 49 133 80 49 36 52 54	129,7 170,4 136,8 128,3 543,3 409,6 150,9 104,8 170,8 670,2	21,33 25,56 29,44 34,94 23,05 23,64 30,58 26,55 42,25 32,64
		1987	nach	verscl	nieden	en Me	rkmal	en				
Stadtverband Saarbrücken Landkreis Merzig-Wadern Neunkirchen Saarlouis Saar-Pfalz-Kreis St. Wendel	159 36 215 234 187 72	615,4 33,8 279,4 171,7 226,8 68,3	1 605 14 934	138 34 167 228 176 71	97,3 29,3 156,9 163,7 150,5 63,0	116,79 42,46 66,71 102,34	4  27 2 2 -	14,9  47,6 1,1 0,9	24,93 — 17,31 • •	17 2 21 4 9 1	503,1 4,5 75,0 6,9 75,4 5,3	21,54
Geschäftsgebiet <sup>2)</sup> Wohngebiet insgesamt	24 804	81,1 640,2	12 144 37 328	18 760	66,0 562,5	154,03 63,38	2 33	1,1 63,4	19,31	4 11	13,9 14,3	31,46
davon:     geschlossene Bauweise     offene Bauweise Industriegebiet Dorfgebiet	71 733 38 37		2 992 34 336 19 556 1 576	65 695 1 35	42,1 520,5 0,8 31,4	61,53 63,53 •	5 28  -	15,5 47,8 — —	17,62 - -	1 10 37 2	1,6 12,7 637,5 4,5	33,51 :
Grundstücke mit bis unter qm 100 bis unter 300 300 bis unter 500 500 bis unter 1 000 1 000 bis unter 3 000 3 000 und mehr	45 126 540 156 36		4 408	40 121 526 119 8	9,4 50,7 376,1 160,6 64,0	129,31 86,38 63,99 54,77 136,83	3 2 9 14 7	0,4 0,7 7,1 20,6 35,6	21,22 24,51 16,08	2 3 5 23 21	0,4 1,0 3,2 40,4 625,2	27,43 31,24 32,79
Preise von bis unter DM je qm unter 10 10 bis unter 20 20 bis unter 30 30 bis unter 50 50 bis unter 100 100 und mehr	27, 80, 77, 186, 366, 167,	40,7 582,3 115,2 189,1 270,5 197,6	259 8 686 2 783 6 983 19 066 32 827	16 46 66 167 358 161	16,0 62,6 58,4 139,6 250,6 133,6	6,89 15,05 24,16 37,80 70,81 162,65	2 22 1 8 1	6,0 42,6 0,9 14,0 0,7 0,2	14,41 36,75	9 12 10 11 7 5	18,7 477,1 55,9 35,5 19,2 63,8	14,94 33,53
Veräußerer: Natürliche Personen Juristische Personen:	558	530,7	33 620	518	427,0	72,95	23	46,9	19,21	17	56,9	27,64
Bund Land Gemeinden	2 6 237	9,0 7,9 307,9	20 127	1 4 203	0,7 2,9 174,5	127,58 59,65	_ _ 9	_ _ 9,6	  52,85	1 2 25	8,2 5,1 123,9	: 74,40
Gemeinnützige Wohnungsuntern. Nichtgemeinnützige	14	13,8	652	13	7,5	•	1	6,3	•		_	_
Wohnungsuntern. Sonst. jurist. Personen	27 59	18,1 508,0	1 838 12 712	27 48	18,1 30,2	101,65 94,16	2	_ 1,7	· · · ·	9	_ 476,1	<del>-</del>
Erwerber: Natürliche Personen Juristische Personen: Bund	816	717,0 —	39 775 —	775 —	588,4 	61,52 —	20 —	39,3 —	16,87 —	21 —	89,3 —	32,64 _
Land Gemeinden	7 32	8,4 50,5		_ 14	_ 12,7	 49,87	_ 13	_ 24,4	_ 23,58	7 5	8,4 13,5	4,83 73,32
Gemeinnützige Wohnungsuntern. Nichtgemeinnützige	3	1,6	322	2	1,4		1	0,2		****	-	_
Wohnungsuntern. Sonst. jurist. Personen	41	5,8 612,1	334 27 937	4 19	5,8 52,5	57,66 •	_ 1	_ 0,7	-	_ 21	 559,0	32,08

<sup>1)</sup> Industrieland; Land für Verkehrszwecke, Freifläche.- 2) Auch Geschäftsgebiet mit Wohngebiet.

### B. Verbraucherpreise

In neun saarländischen Gemeinden verschiedener Größe werden monatlich Verbraucherpreise für Waren und Leistungen des täglichen Bedarfs bei einem gleichbleibenden Kreis von Berichtsstellen (Einzelhandelsgeschäfte, Handwerksbetriebe, Dienstleistungsbetriebe, Versorgungsbetriebe u. a.) ermittelt, wobei Preise für Textilien und Hausrat nur in vier, für Waren mit annähernd gleicher Preisentwicklung nur in einer Berichtsgemeinde (Saarbrücken) erhoben werden. Die Berichtsstellen sind so ausgewählt, daß für jede Gemeinde die Erfassung einer mittleren Preislage gesichert ist. Warenhäuser, Verbrauchermärkte und Konsumgenossenschaften sind angemessen beteiligt. Die ermittelten Preise betreffen die ortsübliche Qualität und Sorte unter durchschnittlichen Kaufbedingungen (keine Rabatte und keine Zuschläge für Ratenzahlungen). Die hier veröffentlichten Meßzahlen für Verbraucherpreise sind von allen aus erhebungstechnischen Gründen (Sorten-, Qualitäts- und Berichtsstellenwechsel u. ä.) bedingten unechten Preisbewegungen bereinigt und beziehen sich auf Landesdurchschnittspreise, die als ungewogene arithmetische Mittelwerte aus den ebenfalls als einfaches arithmetisches Mittel ermittelten Gemeindedurchschnittspreisen errechnet worden sind.

#### Preisindex für die Lebenshaltung

Dieser im Mittelpunkt des allgemeinen Interesses stehende Index stellt die Preisentwicklung der für die Lebenshaltung privater Haushalte wichtigen Waren und Leistungen dar. Einwirkungen auf die Haushaltsausgaben, die durch andere Umstände als Preisänderungen bedingt sind, wie z.B. Änderungen in der Art, Menge und Qualität der gekauften Güter, bleiben unberücksichtigt. Grundlage der Berechnung sind einmal die Ergebnisse der monatlichen Verbraucherpreiserhebungen und zum anderen jeweilige auf das Basisjahr (1980) abgestellte durchschnittliche Verbrauchsstrukturen, die aus den Ergebnissen der Einkommens- und Verbrauchsstichprobe und der Ifd. Wirtschaftsrechnungen abgeleitet worden sind.

## 1. Meßziffern für Verbraucherpreise ausgewählter Nahrungs- und Genußmittel 1983 bis 1987

			Durchschnitt		
Ware	1983	1984	1985	1986	1987
		L	1980 = 100	· · ·	
Rindfleisch zum Kochen, Querrippe und Brust, mit Knochen	111,1	108,4	101,6	97,8	92,9
Rindfleisch zum Schmoren bzw. Braten,	''''	100,1	101,0	07,0	02,0
aus der Keule, ohne Knochen	112,9	112,7	110,5	108,8	109,7
Schweinebraten, frisch, Schulter, mit Knochen und Fett	114,6	114,1	112,3	109,3	101,6
Schweinefleisch, Kotelett, ohne Filet	110,9	110,6	110,4	110,1	101,4
Kalbsschnitzel	112,8	113,8	113,5	114,5	109,1
Feine Leberwurst, gute Qualität	112,6	114,8	117,7	118,3	117,2
Jagdwurst, mittlere Qualität	115,1	116,5	117,0	116,8	115,9
Gekochter Schinken (Hinterschinken)	112,0	113,9	111,7	113,2	113,2
Bauchspeck (Dörrfleisch) geräuchert, mager	115,0	116,1	117,5	116,3	113,2
Seefisch, Kabeljau (Dorsch) im Anschnitt (kein Filet),	101.0	115.0	100.0	100.0	110.0
frisch (nicht seegefrostet)	121,8	115,3	126,0	126,0	116,8
Rotbarsch-/ Goldbarsch-Filet, frisch	67,1	72,3	82,9 102,7	91,0	89,2 104,2
Makrelen mit Kopf, geräuchert, ausgenommen	107,8 115,5	101,4 121,1	102,7	104,1 121,0	118,5
Heringe in Tomatensoße, in Dosen zu 190-200 g Brathähnchen, bratfertig, Handelsklasse A	106,7	110,1	110,5	110,0	108,7
Spinat, in Packungen zu etwa 450 g	119,5	130,6	127,6	137,0	135,2
Deutsche Eier, Güteklasse A, Gewichtsklasse 3,	110,0	100,0	127,0	107,0	100,2
in Packungen zu 10 Stück	107,0	109,7	104,8	99,0	98,7
Frische Vollmilch, in standfesten Packungen, 3,5 % Fettgehalt	104,5	101,0	96,8	96,5	94,6
Kondens. Milch, ungezuckert, 7,5 % Fettgehalt,	,	, -	,-	,-	
in Dosen zu etwa 340 g	124,1	124,1	119,8	118,9	120,0
Speisequark, Magerstufe in Packungen zu 250 g	114,0	108,8	99,5	93,4	93,8
Emmentaler, 45 % Fett i. Tr., im Anschnitt					
oder im Stück abgepackt	110,7	111,0	110,0	107,7	106,3
Edamer oder Gouda, 45 % Fett i. Tr. im Anschnitt					
oder im Stück abgepackt	111,7	109,8	107,4	105,8	105,4
Camembert, 45 % Fett, i. Tr.,					
in Schachteln zu 125 g	117,7	117,4	116,6	115,2	112,4
Deutsche Markenbutter, in Packungen zu 250 g	113,2	105,5	96,1	92,7	88,6
Margarine, Pflanzen-Margarine, in Bechern zu 500 g	116,9	131,3	136,9	118,5	102,7
Pflanzenöl (kein Olivenöl), in Dosen oder Flaschen,	104,8	108,1	110,3	106,0	95,4
mittlere Qualität  Speisesalz, ohne Zusätze, in Packungen zu 500 g	104,8	106,0	104,6	111,3	115,6
Helles Mischbrot	107,5	107,4	109,4	112,0	113,0
Weißbrot	108,2	108,6	110,9	112,5	112,3
Brötchen, Semmel (nur Wasserware)	112,1	113,1	116,6	119,4	120,0
Hefegebäck (z.B. Hörnchen, Wickelchen, Plunder)	114,1	115,6	120,4	124,9	126,7
Tortenboden (für Obstbelag), Biskuit, Durchmesser etwa 28 cm	110,4	110,9	111,6	113,5	115,1
Weizenmehl, Type 405, in Packungen zu 1 kg	113,5	116,1	110,6	104,6	103,0
Weizengrieß, in Packungen zu 500 g	112,5	112,5	113,7	113,8	113,4
Haferflocken, 1. Sorte, in Packungen zu etwa 500 g, Markenware	106,3	107,8	110,6	110,8	113,7
Reis im Kochbeutel, Spitzenreis, in Packungen zu 250 g	117,6	123,4	126 <u>,</u> 2	131,4	133,6
Sultaninen, in Beuteln zu etwa 250 g	102,5	100,9	100,5	102,5	104,0
Süße Mandeln, in Beuteln zu etwa 200 g	105,0	105,0	106,2	109,4	110,8
Zucker, Kristallraffinade, in Packungen zu 1 kg, EG-Kategorie I	110,9	110,7	108,9	108,2	108,2
Linsen, mittlere Größe, in Packungen zu 500 g	113,9	113,2	117,7	125,4	122,1
Fertige Suppen in Beuteln, z.B. Rindfleischsuppe, Beutel für 4 Teller	128,2	129,1	127,8	128,8	128,5
Junge Erbsen, sehr fein, in Dosen, EG-Norm	123,6	123,1	127,8	117,8	113,9
Erbsen mit Karotten (Möhren), in Dosen	122,3	118,9	109,2	104,8	104,8
Stangenspargel, Importware, in Dosen	111,9	121,7	123,9	120,7	116,7
Apfelmus, in Gläsern zu etwa 720 ml	113,8	112,9	108,5	105,0	106,1
Ananas, in Scheiben, in Dosen	113,9	117,9	123,8	119,3	110,7
Erdbeer-Konfitüre, in Gläsern zu 450 g	114,2	113,6	110,6	111,5	112,7
Bienenhonig, in Gläsern zu etwa 500 g,	1	•	•	•	•
mittlere Qualität	102,6	107,0	109,4	108,6	107,0
Vollmilch-Schokolade, in Tafeln, ungefüllt, Markenware	104,2	98,7	98,1	106,8	102,8
Erdnüsse, geröstet, gesalzen, in Beuteln oder Dosen zu etwa 200 g	98,9	99,7	99,8	99,8	100,7
Bohnenkaffee, gemahlen, in Packungen zu 500 g,	25 -		440.5		
mittlere Qualität	95,5	100,0	116,9	119,4	91,7
Schwarzer Ceylon-Tee (Orange-Pekoe), in Packungen zu 100 g,	105.4	100.0	111.0	101 1	100.0
mittlere Qualität (ohne Grus und Spitzen)	105,4	109,9	111,3	121,1	106,0
Kakao-Schnellgetränk, in Packungen zu etwa 400 g Apfelsaft, in 0,7 - oder 1 I-Einweg-Flaschen	102,9	103,0	100,2	101,5	99,7
Apreisaπ, in 0,7 - oder i i-Einweg-Haschen (ohne Flaschenpfand) oder in standfesten Packungen,					
mittlere Qualität	117,4	117,7	118,4	119,7	113,7
mittioro duantat	1 11/,-	11///	110,4	110,/	110,/

noch: 1. Meßziffern für Verbraucherpreise ausgewählter Nahrungs- u. Genußmittel 1983 bis 1987

			Durchschnit	t		
Ware	1983	1984	1985	1986	1987	
		1980 = 100				
Mineralwasser, in 0,7 l-Flaschen, (ohne Flaschenpfand) Erfrischungsgetränk, koffeinhaltig (ohne Fruchtsaftzusätze),	106,2	105,0	108,6	114,3	113,5	
in 1 l-Flaschen, (ohne Flaschenpfand) Flaschenbier, gängige Sorte, 11-14 % Stammwürzgehalt,	110,3	109,5	111,1	116,4	112,6	
in 0,33- oder 0,5I-Flaschen, (ohne Flaschenpfand)	113,4	113,6	111,9	113,0	111,9	
Doppelkorn, oder Tafelaquavit, 38 %, in 0,7 I-Flaschen Weißwein, inländisch, Qualitätswein mit amtlicher Prüfnummer	116,7	117,1	119,4	120,7	121,9	
(ObA-Wein), 0,7 I-Flaschen, letzter Jahrgang Kartoffeln, in 2,5 kg-Packungen (vorwiegend festkochend oder	120,1	117,6	117,1	118,9	121,8	
mehlig kochend) Handelsklasse I	118,9	156,5	98,6	102,3	105,7	
Weißkohl	134,0	137.1	104.8	101.9	105.6	
Wirsingkohl	135,4	124,3	151.5	116.6	122.4	
Mohrrüben (Speisemöhren, gelbe Rüben, Wurzeln)	120.5	107.2	123,5	95,2	96,2	
Zwiebeln	86.7	111.8	88,9	81,9	97,0	
Tomaten	97.6	100,1	96,0	92,5	100,0	
Blumenkohl	115.2	110.2	129,2	116,9	138.8	
Kopfsalat	116,7	119,9	128,1	124,3	136,7	
Tafeläpfel	108,6	125,2	121.6	108.3	100,4	
Bananen, nicht überreif, Markenware	136,2	140,4	143,8	136,0	135,0	
Apfelsinen (Orangen)	118,3	124,1	136,3	118,6	106,5	

## 2. Meßziffern für Verbraucherpreise ausgewählter Waren und Leistungen 1983 bis 1987

	Durchschnitt						
Ware	1983	1984	1985	1986	1987		
	1980 = 100						
TEXTIL- UND LEDERV	VAREN						
Straßenanzug für Herren, zweiteilig, reine Schurwolle (mit IWS),	I						
Vorderhosenfutter, gute Verarbeitung, Größe 50 Herren-Mantel, sportlich, Mischgewebe aus etwa 67 % synthetischer	112,4	113,9	115,7	117,1	116,0		
Faser und etwa 33 % Baumwolle, mittlere Qualität, Größe 50	119,3	124,7	126,5	128,9	132,6		
Herren-Hose, Mischgewebe aus etwa 55 % synthetischer Faser und etwa 45 % Schurwolle, mittlere Qualität, Größe 50	121.8	125.9	129.7	134,4	140.3		
eans (Nietenhose) für Knaben, Baumwolle, Köper, Größe 152	119.6	128.7	135.3	136,2	134.7		
derufsanzug, Overall, Köper oder Drell, Indanthren, Sanfor, Größe 50	115,3						
Inaben-Pullover mit langem Arm, Mischgarn, mittlere Qualität,	115,3	118,9	120,8	127,0	132,6		
Größe 152	116,7	120,9	124,7	128,2	132,8		
Damen-Kleid mit langem Arm, zweiteilig, (Jacke u. Rock), reine			,.	,-	,		
Schurwolle (mit IWS), gefüttert, möglichst glatter Stil,							
gute Verarbeitung, Größe 42	119,5	125,1	134,6	137,5	136,		
Damen-Kleid mit halbem oder langem Arm, aus Mischgarn,		•	•	,	•		
ohne besondere Applikation, gerader Schnitt und							
gute Verarbeitung, gute Qualität, Größe 42	117.2	121,0	124,4	127,6	129,0		
Pamen-Pullover mit langem Arm, aus Mischgarn,	· '	•		,			
mittlere-leichte Qualität, Größe 42	116.6	120,4	125,5	129,8	139,		
Mädchen-Kleid mit langem oder halbem Arm, Baumwolle oder Misch-		•		,			
gewebe, gerader Schnitt u. gute Verarb., mittl. Qualität, Gr. 128	118,1	121,0	123,4	129,2	140,4		
Kleiderschürze ohne Arm, normale Länge, Baumwolle, pflegeleicht,		,-	,	120,2	1 10,		
mittlere Qualität, Größe 42	117.2	122,9	126.5	130.1	132,6		
lerren-Oberhemd, reine Baumwolle, pflegeleicht, gute Qualität, Gr. 40	109.7	113,0	119,5	119,9	121,8		
derren-Unterhemd ohne Arm, Baumwolle, Doppelripp, mittlere Qualität,	100,7	110,0	110,0	110,0	12.170		
Größe 5	115.0	125,9	131,2	135,2	139,1		
Damen-Hemd, Baumwolle, mittlere Qualität, Größe 42	123.9	131.5	135,2	139,1	142.8		
Damen-Slip, Baumwolle, gute Qualität, Größe 42	122,5	132,1	137,9	142,4	144.7		
lerren-Hut, Haarfilz, mittlere Qualität	124,8	130.7	137,1	138.0	138.7		
lerren-Handschuhe, Schweinsleder, ungefüttert, Größe 8	120,9	125.6	129,3	131,1	131,5		
Herren-Socken, kurz, Wolle bzw. Baumw. mit synthetischer Faser, Gr. 11	120,9	125,6	131,3	134,5	135,3		
Damen-Feinstrumpfhose, mit Zwickel, synthetische Faser, Gr. 11	122,0	127,3	101,0	134,0	100,0		
I. Wahl, Größe 42/44	108,8	111,0	113,8	116.5	119,0		
Spannbettuch, reine Baumwolle	100,0	111,0		133,9	135.3		
Spannisottacity round bodinistolio	_	-	<del></del>	155,5	130,3		

noch: 2. Meßziffern für Verbraucherpreise ausgewählter Waren und Leistungen 1983 bis 1987

	Durchschnitt						
Ware	1983	1984	1985	1986	1987		
			1980 = 100	)			
Geschirrtuch, Halbleinen, etwa 55 x 75 cm Aktentasche, Bügelmappe, Vollrindleder mit abschließbarem Steckschloß,	112,4	114,4	119,1	126,0	126,9		
etwa 42 x 32 x 15 cm Herren-Schnürhalbschuhe, wertvolle Ausführung, klassische Form,	116,6	118,6	122,3	125,2	131,0		
Brand- und Laufsohlen aus Leder, Größe 42 Damen-Pumps, klassische Ausführung, wertvolles Obermaterial,	112,9	118,9	125,7	131,6	135,1		
Lederlaufsohle, Größe 38 Kinder-Schnürhalbschuhe, Obermaterial aus Leder, Laufsohlen aus Gummi	111,5	118,0	125,7	129,9	132,9		
oder synthetischem Material, Größe 35	111,3	117,4	124,9	128,8	133,2		
SONSTIGE WARE	in .						
Wohnzimmertisch, Naturholz furniert, mattierte Oberfläche, 110 x 80 cm,	110.4	115.0	110.0	120 E	100.0		
ausgezogen etwa 180 x 80 cm Liegesofa, zweisitzig, zum Ausziehen, mit Schaumstoff,	112,4	115,9	118,8	120,5	123,9		
Bezugstoff aus synthetischer Faser mittlerer Qualität  Kleiderschrank, Typen - Reihenschrank, Naturholz furniert, mattierte oder kunststoffbeschichtete Oberfläche, 2 Einlegeböden, Kleiderstange,	112,1	113,9	115,0	116,2	117,2		
100 x 225 x 60 cm  PVC-Bodenbelag (Verbundbelag) mit geprägter Oberfläche	119,7	122,4	126,1	126,5	128,7		
auf Schaumträger Auflegematratze, Federkern, einteilig, gute Polsterung und Verarbeitung,	102,7	101,6	98,2	98,2	97,0		
100 x 200 cm	107,2	107,2	107,7	108,6	109,0		
Schlafdecke, reine Schurw. (mit IWS), Bandeinfassung, etwa 150 x 200cm Bettfedern, original Gänse - Halbdaunen, mittlere Qualität Suppenteller, Porzellan, weiß oder mit einfachem Dekor,	110,2 121,0	112,6 128,1	116,5 133,8	122,2 141,7	123,4 141,9		
Durchmesser etwa 24 cm, I Wahl Porzellantasse, hohe Form, weiß oder mit einfachem Dekor,	118,7	126,3	129,7	132,7	137,1		
mit Untertasse, I. Wahl, etwa 0,2 I Inhalt Frinkglas aus einfachem Preß- (oder maschinengeblasenem) Glas,	117,9	126,2	133,5	135,7	139,8		
unverziert, etwa 0,25 l Inhalt Kunststoffeimer, beständig gegen kochendes Wasser,	112,1	119,0	118,8	122,6	130,6		
Durchmesser 30 cm, etwa 10 l Inhalt Diofen, Nennheizleistung, etwa 5,8 kW (5000 Kcal/h), mit eingebautem	104,2	105,2	105,2	105,2	104,2		
Tank, Klappdeckel und Ölauffangschale, mit Vorlegeplatte Elektrischer Kochendwasser-Automat mit stufenlosem	111,6	114,7	114,7	115,8	115,4		
Temperaturwähler, etwa 5 l Nutzinhalt, etwa 2000 Watt <u>ISbesteck, 4-teilig, Edelstahl, rostfrei, 18</u> /10, mit geschmiedeter	108,3	110,4	110,4	110,4	111,0		
Klinge, mittlere Qualität  Fleischtopf mit Deckel für Kohle-, Gas- und Elektroherd, emailliert,	120,0	122,7	125,4	129,4	137,8		
schwere Qualität, etwa 20 cm Durchmesser (etwa 4   Inhalt)	120,8	126,4	125,6	125,6	127,2		
Bratpfanne mit Deckel, Aluminium, innen kunststoffbeschichtet, mit Isoliergriff, Durchmesser etwa 24 cm	107,3	110,5	110,8	110,8	113,4		
Spaten, Gärtnerspaten, mit T-Griff	122,1	125,3	125,4	125,4	124,7		
Herren-Quarzarmbanduhr, Edelstahlgehäuse mit Stahlband	101,9	102,7	102,8	102,8	102,8		
Quarzwecker, einfache Ausführung Elektroherd, 4 Kochplatten, davon 2 Blitzkochplatten oder	100,2	103,3	103,6	103,6	102,7		
Blitzkochplatte und 1 Automatikplatte, 7-Stufenschalter, Bratofen, mit Thermostat, durch Regler gesteuert, mit Bratofanne,							
Anschlußwert etwa 10000 Watt Bodenstaubsauger mit Gleitkufen oder Rollen, Standardzubehör,	107,0	110,5	110,5	110,5	112,0		
etwa 800 Watt leglerbügeleisen mit Kontrollampe und Einstellskala, leichte	101,3	103,4	103,5	103,5	104,8		
Ausführung, etwa 1000 Watt	102,7	103,9	104,0	104,0	103,9		
arb-Fernsehempfänger, Stereo, Fernbedienung, Tischgerät, Standardausführung, etwa 66 cm Stereo-Radio-Recorder für Netz- und Batteriebetrieb,	100,9	101,0	101,0	101,0	99,1		
3-4 Wellenbereiche, ohne Batterien	100,2	100,2	100,2	100,2	99,2		
Scheuertuch, mittlere Qualität, etwa 50 x 60 cm Vaschpulver für Feinwäsche, in Packungen zu etwa 300-750 g	118,0 103,4	118,0 104,9	118,1 106,3	119,9 106,6	129,3 105,3		
Vaschpulver für Grob-, Weiß- und Buntwäsche, Füllgewicht etwa 3 kg	113,8	111,2	111,4	112,8	115,4		
einseife, Frischgewicht etwa 150 g, mittlere Qualität, Markenware	100,0	100,0	100,0	100,2	98,2		
ugelschreiber, mit austauschbarer Mine, einfache Qualität	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2		
riefblock, weiß, holzfrei, DIN A 4, 50 Blatt	125,1	125,5	127,3	127,3	126,8		
chulheft, einfach liniert, DIN A 5, 16 Blatt	128,4	129,9	138,6	154,7	171,0		
ußball, Vollrindleder, gute Qualität, Größe 5 ruppe, unzerbrechlich, Schlafaugen mit Wimpern, wasch-	107,6	111,2	112,2	112,2	111,4		
und kämmbare Haare, bekleidet, etwa 40 cm groß, Markenware	117,0	117,8	120,8	125,1	129,3		
Steinkohlebriketts inländischer Herkunft, bei Abnahme					126,8		

noch: 2. Meßziffern für Verbraucherpreise ausgewählter Waren und Leistungen 1983 bis 1987

	•							
	Durchschnitt							
Ware	1983	1984	1985	1986	1987			
		1980 = 100						
Braunkohlenbriketts, bei Abnahme von 1 000 kg Zechenbrechkoks 3 inländischer Herkunft, bei Abnahme von 3 000 kg Extra leichtes Heizöl, bei Abnahme von 5 000 l (Tankware) "Herren-Sportrad 28", mit 3-Gang - Sicherheits - Rücktritt - Bremsnabe,	132,6 120,2 114,3	135,4 122,5 121,2	144,3 125,6 126,9	146,8 126,0 68,7	147,6 124,9 59,4			
Lichtanlage, Gepäckträger, Schloß- und Parkstütze, mittlere Qualität Fahrrad-Bereifung, eine Decke (Drahtreifen), ein Schlauch, 28x1,75,	117,1	113,0	113,8	115,5	117,0			
mittlere Qualität Normalbenzin, Markenware, mit Bedienung Normalbenzin, Markenware, Selbstbedienung	116,4 115,7 115,7	116,2 116,1 116,8	115,7 118,3 120,0	115,7 87,4 89,1	113,4 84,9 86,3			
MIETEN, LEISTUNGEN, TARIFE	UND GE	BÜHREI	N					
Altbauwohnung ohne Bad Altbauwohnung mit Bad, aus der Zeit vom 1.4.1924 bis zum 20.6.1948 Neubauwohnung, sozialer Wohnungsbau, mit Bad und Ofenheizung Neubauwohnung, sozialer Wohnungsbau, mit Bad und Zentralheizung Neubauwohnung, freifinanzierter Wohnungsbau, mit Bad und	116,3 117,8 116,9 119,4	122,5 126,1 123,1 124,1	127,7 134,0 127,1 126,7	134,9 139,7 131,3 130,5	141,0 142,7 134,5 134,0			
Zentralheizung Besohlen, ein Paar Herrenschuhe, Gr. 43, Werkstoffsohlen (glatt) Chemische Reinigung (Vollreinigung) nebst Bügeln eines zweiteiligen	110,6 117,5	114,5 124,1	115,7 127,0	118,4 119,2	121,0 119,3			
Herrenanzuges Friseurleistung für Herren, Haarschneiden Friseurleistung für Damen, Waschen und Legen, ohne Festiger	109,5 118,3	118,4 129,5	121,7 135,0	119,3 137,6	122,7 142,2			
und ohne Haarspray Kinoeintrittskarte, Platz in der mittleren Reihe Straßenbahn oder Omnibus, Einzelfahrt, im Durchschnitt einer jeweils vielbefahrenen kurzen, mittleren und langen Strecke, für einen	120,0 122,2	129,4 128,3	131,6 129,2	134,4 136,1	136,4 141,3			
Erwachsenen, ohne Umsteigen Tageszeitung, örtlich bevorzugtes Blatt, Abonnement	139,3 120,0	144,6 125,8	144,8 130,0	144,8 139,5	144,8 144,7			

### 3. Preisindex für die Lebenshaltung\* 1972 bis 1987

- 4-Personen-Arbeitnehmerhaushalte mit mittlerem Einkommen -

							Haupt	gruppe				
Jahr	Gesamt- lebens- haltung				Wohnungsmieten, Energie (ohne Kraftstoffe)			Güter für				
					Gruppe		Möbel,					
			Nahrungs- mittel, Getränke, Tabak- waren	Beklei- dung, Schuhe	zu- sammen	Woh- nungs- mieten	Energie- (ohne Kraftstoffe)	Haushalts- geräte u. andere Güter für die Haushalts- führung	die Gesund- heits- und Körper- pflege	Verkehr und Nach- richten über- mittlung	Bildung, Unter- haltung, Freizeit	die pers. Ausstatt., Dienst- leistungen des Beher- bergungs- gewerbes sowie Gü- ter sonst. Art
	1976 = 100						1980 = 100	)				
1972	80,2	69,5	70,2	63,5		78,7	48,7	75,7	71,5	64,4	75,7	71,7
1973 1974	85,3 90,5	73,8 78,4	75,8 79,7	68,1 73,1		81,1 83,4	54,8 63,3	77,8 81,8	75,9 80,4	68,8 75,2	78,8 84,9	75,4 79,0
1975	95,6	82,8	84,6	76,4	•	85,5	72,1	85,5	85,0	80,4	89,1	81,5
1976 1977	100,0 103,4	86,6 89,6	89,9 93,6	80,6 85,6		87,9 90,1	75,2 75,3	87,9 89,6	88,4 91,4	84,2 86,3	91,5 93,8	84,1 88,6
1978	105,8	91,6	94,3	89,5		92,7	78,2	92,6	93,8	88,6	95,0 95,0	91,6
1979 1980	109,6	94,9	95,8	93,9	100.0	95,4	90,6	95,3	96,3	92,4	98,1	95,5
1981	115,4 122,7	100,0 106,3	100,0 104,4	100,0 105,9	100,0 108,2	100,0 104,9	100,0 116,6	100,0 104,8	100,0 103,1	100,0 109,4	100,0 105,7	100,0 106,5
1982	129,1	111,8	110,6	112,3	114,3	109,6	126,1	109,1	109,2	113,1	110,4	112,2
1983 1984	133,3 136,7	115,4 118,4	113,4 114,9	116,8 121,6	118,2 123,5	115,7 121,1	124,6 129,6	111,9 114,2	115,5 118,3	116,2 118,7	114,4 116,5	117,0 119,6
1985	139,7	121,0	115,2	126,8	128,0	124,5	136,7	116,3	120,1	121,0	118,0	124,8
1986 1987	139,7 140,2	121,0 121,4	115,1 113,6	129,7 132,2	126,9 126,3	128,7 132,0	122,4 111,9	117,5 118,7	121,4 122,4	114,8 117,0	120,3 121,8	129,9 132,7

<sup>\*)</sup> Ab 1980 auf Originalbasis 1980, also nach den Verbrauchsverhältnissen des Jahres 1980.

XX. Preise - B. Verbraucherpreise

# 4. Preisindex für die Lebenshaltung und Index der Einzelhandelspreise im Bundesgebiet 1972 bis 1987

-	Preisindex für die Lebenshaltung <sup>1)</sup>									
Jahr	aller privaten Haushalte		4-Personen-Haushalte von Angestellten und Beamten mit höherem Einkommen		4-Personen- Arbeitnehmerhaushalte mit mittlerem Einkommen		2-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern		Index der Einzelhandelspreise <sup>2)</sup>	
	1980 = 100	1976 = 100	1980 = 100	1976 = 100	1980 = 100	1976 = 100	1980 = 100	1976 = 100	1980 = 100	1976 = 100
1972	67,7	79,1	67,5	79,1	68,3	79,2	67,8	78,1	69,4	80,4
1973	72,4	84,6	72,1	84,5	72,9	84,6	72,7	83,8	74,0	85,7
1974	77,4	90,5	77,2	90,5	77,9	90,3	77,5	89,3	79,3	91,9
1975	82,0	95,9	81,8	95,9	82,6	95,8	82,6	95,2	83,7	96,9
1976	85,6	100,0	85,3	100,0	86,3	100,0	86,8	100,0	86,3	100,0
1977	88,7	103,7	88,5	103,7	89,3	103,5	89,8	103,5	89,7	103,9
1978	91,1	106,5	91,0	106,7	91,6	106,1	91,8	105,7	91,8	106,4
1979	94,9	110,9	94,8	111,1	95,0	110,2	94,9	109,3	95,1	110,1
1980	100,0	116,9	100,0	117,2	100,0	115,9	100,0	115,2	100,0	115,9
1981	106,3	124,3	106,6	124,9	106,3	123,3	106,1	122,3	105,3	122,0
1982	111,9	130,8	112,2	131,5	112,0	129,8	112,1	129,1	110,3	127,8
1983	115,6	135,1	116,0	135,9	115,6	134,0	115,9	133,5	113,2	131,1
1984	118,4	138,3	118,7	139,1	118,4	137,2	118,7	136,8	115,6	133,9
1985	121,0	141,3	121,5	142,4	120,9	140,2	121,1	139,5	117,5	136,1
1986	120,7	141,0	121,4	142,3	120,7	139,9	121,4	139,8	117,3	135,9
1987	121,0	141,4	121,9	142,9	120,8	140,0	120,9	139,3	117,8	136,4

<sup>1)</sup> Ab Januar 1980 auf Originalbasis 1980, also nach den Verbrauchsverhältnissen des Jahres 1980. 2) Ab Januar 1980 auf Originalbasis 1980, also nach den Umsatzverhältnissen des Jahres 1980.