

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

PREISE LÖHNE WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN

Reihe 6

**Einzelhandelspreise
und Indices der Verbraucherpreise**

August 1961

Vorbericht



Jahrgang 1961 Nr. 8 V
VERLAG W. KOHLHAMMER GMBH / STUTTGART UND MAINZ

Preisindex für die Lebenshaltung

Bundesgebiet ohne Berlin

(Der ausführliche Bericht mit textlichen Erläuterungen folgt in Kürze)

1. Mittlere Verbrauchergruppe

Ausgabenstruktur 1958

	1960		1961		Veränderung August 1961 gegen	
	August	Juli	August	August	Juli	
				1960	1961	
vH						
1958 = 100						
Ernährung	100,9	105,6	104,6	+ 3,7	- 0,9	
Getränke und Tabakwaren	99,1	99,0	99,1	- 0,0	+ 0,1	
Wohnung	113,4	118,4	118,5	+ 4,5	+ 0,1	
Heizung und Beleuchtung	101,7	102,8	103,2	+ 1,5	+ 0,3	
Hausrat	98,2	100,8	101,0	+ 2,8	+ 0,3	
Bekleidung	101,5	104,0	103,9	+ 2,4	- 0,1	
Reinigung und Körperpflege ..	103,0	105,8	106,1	+ 3,0	+ 0,3	
Bildung, Unterhaltung u. Erhol..	104,7	109,2	109,9	+ 5,0	+ 0,6	
Verkehr	102,8	106,1	106,2	+ 3,3	+ 0,1	
Gesamtlebenshaltung	102,3	105,8	105,5	+ 3,2	- 0,3	
1950 = 100 ^{a)}						
Gesamtlebenshaltung	120,4	124,5	124,2	+ 3,2	- 0,3	
1938 = 100 ^{a)}						
Gesamtlebenshaltung	187,6	194,1	193,6	+ 3,2	- 0,3	

2. Untere Verbrauchergruppe

Ausgabenstruktur 1950

	1960		1961		1960		1961		Veränderung August 1961 gegen	
	August	Juli	August	August	Juli	August	August	Juli		
							1960	1961		
1950 = 100							1938 = 100		vH	
Gesamtlebenshaltung..	128,1	131,2	130,9	198,0	202,8	202,2	+ 2,1	- 0,3		

a) Umbasiert in Verbindung mit dem alten Index nach Wägungsschema 1950.

Bemerkung: Die Indices beziehen sich jeweils auf den Stand von Monatsmitte. Die Haushalte, die nach den Verhältnissen von 1950 als gehobene Verbrauchergruppe angesehen wurden, entsprechen hinsichtlich der Höhe der Gesamtausgaben für die Lebenshaltung in etwa der mittleren Verbrauchergruppe nach den Verhältnissen von 1958. Der bisherige Preisindex für die Lebenshaltung einer gehobenen Verbrauchergruppe wird daher nicht mehr veröffentlicht.

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet