

## Dienstleistungen 1938 und 1948 bis 1959\*)

je Mengeneinheit

schnitt	1955 <sup>a)</sup>	1956 <sup>a)</sup>	1958 <sup>a)</sup>	1959 <sup>a)</sup>	1948 <sup>a)</sup>		1950 <sup>a)</sup>	1951 <sup>a)</sup>	1953 <sup>a)</sup>	1954 <sup>a)</sup>	1958 <sup>a)</sup>	1959 <sup>a)</sup>				Lfd. Nr.
					Juni	Dez.	Juni	Dezember			März	Juni	Sept.	Dez.		
<b>mittel</b>																
0,66	0,67	0,77	0,77	0,35	0,36	0,41	0,61	0,62	0,64	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	1	
0,74	0,75	0,85	0,85	0,39	0,41	0,48	0,68	0,70	0,72	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	2	
0,76	0,77	0,83	0,84	0,41	0,64	0,51	0,82	0,76	0,76	0,83	0,84	0,84	0,84	0,84	3	
0,87	0,88	0,96	0,98	0,47	0,69	0,56	0,88	0,86	0,87	0,97	0,98	0,98	0,98	1,00	4	
0,99	0,99	1,01	1,01 <sup>18)</sup>	0,53	0,63	0,66	0,99	0,99	0,98	1,01	1,01	1,01	1,02	.	5	
1,05	1,04	1,04	1,06	0,64	0,78	0,80	1,19	1,08	1,05	1,05	1,06	1,06	1,06	1,06	6	
1,14	1,15	1,19	1,21 <sup>18)</sup>	0,91	1,01	0,97	1,23	1,13	1,14	1,20	1,20	1,21	1,21	.	7	
1,49	1,39	1,31	1,38	0,79	0,92	1,02	1,21	1,43	1,49	1,32	1,36	1,39	1,40	1,38	8	
1,36	1,24	1,24	1,24	1,18	1,18	1,18	1,36	1,36	1,36	1,24	1,24	1,24	1,24	1,24	9	
1,07	1,25	1,12	1,53	0,64	0,70	0,89	0,88	0,83	0,83	1,22	1,43	1,27	1,53	1,45	10	
0,51	0,48	0,40	0,53	0,37	0,15	0,54	0,29	0,21	0,40	0,36	0,47	0,69	0,52	0,54	11	
0,72	0,69	0,71	0,74	0,43	0,20	1,09	0,42	0,29	0,52	0,46	0,51	1,16	0,75	0,83	12	
0,71	0,83	1,01	0,81	.	1,53	1,22	0,74	0,62	0,61	0,59	0,64	0,79	0,85	0,97	13	
1,80	1,97	2,48	2,62 <sup>19)</sup>	1,53	1,55	1,17	2,02	1,86	2,17	2,95	2,46	2,51	2,61	3,17 <sup>19)</sup>	14	
1,14	1,18	1,36	1,55	1,04	1,10	1,04	1,07	1,08	1,13	1,45	1,53	1,55	1,55	1,59	15	
4,37	4,59	4,75	5,12	1,85	2,85	3,17	4,13	4,02	4,25	4,91	5,05	5,15	5,22	5,14	16	
4,67	4,93	5,19	5,65	2,05	2,90	3,34	4,30	4,30	4,54	5,37	5,52	5,69	5,79	5,74	17	
5,01	5,45	5,73	6,40	2,17	3,22	3,80	4,82	5,13	5,10	6,09	6,09	6,45	6,84	6,37	18	
3,90	4,18	3,85	4,31	1,76	2,62	3,43	4,45	4,43	4,24	4,29	4,30	4,21	4,44	4,37	19	
5,22	5,57	6,05	6,53	2,19	2,98	3,38	4,75	4,96	5,12	6,36	6,38	6,61	6,65	6,57	20	
5,37	5,49	5,63	5,93	3,04	4,33	4,58	5,41	5,38	5,41	5,77	5,84	5,89	6,02	6,07	21	
7,60	7,86	8,17	8,79	.	.	6,37	7,66	7,72	7,77	8,46	8,53	8,72	9,04	9,13	22	
4,17	4,17	3,79	4,01	.	.	4,24	5,29	4,79	4,62	4,06	4,14	3,92	3,94	4,05	23	
6,75	6,97	6,93	7,07	4,99	5,12	5,39	6,34	6,29	6,67	7,01	7,01	6,96	7,04	7,11	24	
2,02	2,03	2,04	2,14	2,44	2,44	2,44	2,44	2,07	2,03	2,04	2,08	2,16	2,17	2,19	25	
0,40	0,42	0,43	0,44	0,35	0,36	0,35	0,39	0,39	0,40	0,43	0,44	0,44	0,44	0,44	26	
0,23	0,24	0,23	0,21	0,13	0,64	0,19	0,29	0,25	0,25	0,25	0,19	0,19	0,22	0,24	27	
21,40	20,70	19,40	18,04	.	26,50	28,40	32,50	21,20	22,90	18,73	18,08	17,97	17,92	17,81	28	
0,34	0,34	0,36	0,36 <sup>18)</sup>	0,28	0,30	0,37	0,31	0,34	0,34	0,36	0,36	0,36	0,36	.	29	
6,24	6,24	6,29	6,23	14,80	13,12	6,97	6,42	6,38	6,32	6,27	6,23	6,23	6,22	6,19	30	
1,35	1,35	1,25	1,25	3,20	1,75	1,75	1,60	1,35	1,35	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	31	
<b>und Leistungen</b>																
24,80	25,10	27,80	27,10 <sup>18)</sup>	20,30	26,20	20,90	31,00	24,50	24,60	27,50	27,20	27,00	27,00	.	32	
116,00	116,00	126,00	123,00 <sup>18)</sup>	101,00	115,00	101,00	122,00	117,00	116,00	125,00	123,00	123,00	123,00	.	33	
16,95	17,11	18,52	18,39 <sup>19)</sup>	22,80	28,10	17,61	19,34	17,16	16,96	18,49	18,38	18,31	18,30	18,68 <sup>19)</sup>	34	
9,19	9,21	10,40	10,26 <sup>19)</sup>	12,44	17,46	11,16	11,97	9,32	9,21	10,31	10,22	10,21	10,24	10,44 <sup>19)</sup>	35	
22,50	23,00	26,90	27,00 <sup>18)</sup>	38,60	43,60	26,60	24,50	21,90	22,00	27,00	26,90	26,90	27,20	.	36	
10,34	10,50	11,86	11,92 <sup>18)</sup>	13,63	18,44	10,95	11,65	10,22	10,23	11,94	11,97	11,89	11,87	.	37	
29,40	31,80	35,90	37,70	26,10 <sup>19)</sup>	26,80 <sup>14)</sup>	27,10 <sup>18)</sup>	27,50 <sup>14)</sup>	27,80	28,10	36,50	37,00	37,30	37,70	39,00	38	
18,49	19,23	20,60	20,50	23,40	29,50	20,40	20,20	17,92	18,29	20,60	20,50	20,50	20,50	20,40	39	
12,39	12,60	13,90	13,88 <sup>19)</sup>	14,57	16,84	11,70	12,22	12,29	12,31	13,90	13,81	13,73	13,71	14,43 <sup>19)</sup>	40	
4,92	4,92	5,26	5,18 <sup>19)</sup>	6,13	7,65	6,02	6,56	5,08	4,96	5,24	5,21	5,15	5,15	5,22 <sup>19)</sup>	41	
2,40	2,40	2,55	2,53 <sup>19)</sup>	3,78	5,55	3,28	3,18	2,47	2,42	2,56	2,54	2,52	2,51	.	42	
8,69	8,62	8,95	8,76 <sup>18)</sup>	8,00	11,39	8,69	11,96	9,11	8,81	8,91	8,79	8,74	8,71	.	43	
15,08	15,34	17,67	17,68 <sup>18)</sup>	13,36	17,13	12,50	15,72	14,95	14,96	17,70	17,67	17,68	17,67	.	44	
3,35	3,33	3,54	3,49 <sup>19)</sup>	3,58	4,58	3,29	3,93	3,34	3,34	3,53	3,50	3,47	3,46	3,58 <sup>19)</sup>	45	
1,90	1,82	1,70	1,63 <sup>19)</sup>	4,43	11,51	3,92	3,82	2,22	1,99	1,67	1,65	1,63	1,63	1,59 <sup>19)</sup>	46	
4,12	4,06	3,54	3,24 <sup>19)</sup>	.	.	.	7,81	4,25	3,97	3,42	3,30	3,24	3,21	3,07 <sup>19)</sup>	47	

1952 bei den meisten Waren Abweichungen in den Durchschnittspreisen. Soweit mit der Umstellung bedeutsame Änderungen in der Qualität der ber auf der alten Erhebungsgrundlage nach der Bewegung der Preise auf neuer Grundlage fortgeschrieben (1. Spalte) bzw. die Preise für Januar den, daß entweder die nach dem September 1952 liegenden Preise in dem Verhältnis gehoben bzw. gesenkt werden, in dem sie 1952 in alter angepaßt werden. — <sup>2)</sup> Geringere Qualitätsschwankungen sind vorhanden, während sie für die Zeit von Juni 1948 bis September 1952 methodisch ab Sommer 1950 hauptsächlich aus den Mehltypen R 1150, R 997, W 1050 und W 812. — <sup>3)</sup> 1938 Type 812; 1948 bis September überwiegend <sup>4)</sup> Amtliche Preise. — <sup>7)</sup> Zum Teil ohne Knochen. — <sup>8)</sup> Bis September 1952 (auf alter Erhebungsgrundlage) ohne Angabe des Gewichts der grundlage) ohne Angabe des Paekmaterials. — <sup>10)</sup> Ab Juni 1953; vorher billiger Feinschnitt. — <sup>11)</sup> Bis September 1952 (auf alter Erhe- Stoff, aber mit einfachen Zutaten. — <sup>13)</sup> Juli. — <sup>14)</sup> Januar des folgenden Jahres. — <sup>15)</sup> Bis September 1952 (auf alter Erhebungsgrundlage) durchschnitt aus den Preisen für Januar bis Oktober. — <sup>19)</sup> Durch Änderungen in der Erhebungsgrundlage im November 1959 wurde die Vergleich-