

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

Tabelle: Universal-Lohn-Berechnungs-Tabelle

[urn:nbn:de:bsz:31-336297](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-336297)

### Universal-Lohn-

Jahres- ver- dienst	L o h n		8-stünd. Arbeitszeit					8 1/2-stünd. Arbeitszeit				
	Woche	Tag	per Std.	Überstunden			per Std.	Überstunden				
				25%	33 1/3%	50%		25%	33 1/3%	50%		
260.—	5.—	—83	10,5	13	14	15,5	10	12,5	13	15		
288.—	5.50	—9.2	11,5	14,5	15,5	17	11	14	14,5	16,5		
312.—	6.—	1.—	12,5	15,5	16,5	18,5	12	15	16	18		
338.—	6.50	1.08	13,5	17	18	20	13	16	17,5	19,5		
364.—	7.—	1.17	14,5	18	19,5	21,5	14	17,5	18,5	21		
390.—	7.50	1.25	15,5	19,5	20,5	23	15	19	20	22,5		
416.—	8.—	1.33	17	21	22,5	25,5	15,5	19,5	20,5	23		
442.—	8.50	1.42	18	22,5	24	27	16,5	20,5	22	24,5		
468.—	9.—	1.50	19	23,5	25	28,5	17,5	22	23,5	26		
494.—	9.50	1.58	20	25	26,5	30	18,5	23	24,5	27,5		
520.—	10.—	1.67	21	26	28	31,5	19,5	24,5	26	29		
546.—	10.50	1.75	22	27,5	29	33	20,5	25,5	27,5	30,5		
572.—	11.—	1.83	23	28,5	30,5	34,5	21,5	27	28,5	32		
598.—	11.50	1.92	24	30	32	36	22,5	28	30,5	33,5		
624.—	12.—	2.—	25	31	33	37,5	23,5	29,5	31,5	35		
650.—	12.50	2.08	26	32,5	34,5	39	24,5	30,5	32,5	36,5		
676.—	13.—	2.17	27	33,5	36	40,5	25,5	32	34,5	38		
702.—	13.50	2.25	28	35	37	42	26,5	33	35,5	39,5		
728.—	14.—	2.33	29	36	38,5	43,5	27,5	34,5	36,5	41		
754.—	14.50	2.42	30	37,5	40	45	28,5	35,5	38	42,5		
780.—	15.—	2.50	31	38,5	41	46,5	29,5	37	39,5	44		
823.—	16.—	2.67	33,5	42	44,5	50	31,5	39,5	42	47		
884.—	17.—	2.83	35,5	44,5	47,5	53	33,5	42	44,5	50		
936.—	18.—	3.—	37,5	47	50	56	35,5	44,5	47,5	53		
988.—	19.—	3.17	39,5	49,5	52,5	59,5	37,5	47	50	56		
1040.—	20.—	3.33	41,5	52	55,5	62	39	49	52	58,5		
1092.—	21.—	3.50	43,5	54,5	58	65	41	51	54,5	61,5		
1144.—	22.—	3.67	46	57,5	61	69	43	54	57	64,5		
1196.—	23.—	3.83	48	60	64	73	45	56	60	67,5		
1248.—	24.—	4.—	50	62,5	66,5	77	47	59	62,5	70,5		
1300.—	25.—	4.17	52	66	69,5	81	49	61	65,5	73,5		
1352.—	26.—	4.33	54	67,5	72	85	51	63,5	68	76,5		
1404.—	27.—	4.50	56	70	74,5	89	53	66	70,5	79,5		
1456.—	28.—	4.67	58,5	73	78	93,5	55	69	73,5	82,5		
1508.—	29.—	4.83	60,5	75,5	80,5	97,5	57	71	76	85,5		
1560.—	30.—	5.—	62,5	78	83,5	102,5	59	74	78,5	88,5		
1612.—	31.—	5.17	64,5	80,5	86	106,5	61	76	81	91,5		
1664.—	32.—	5.33	66,5	83	88,5	111,5	63	78,5	84	94,5		
1716.—	33.—	5.50	68,5	85,5	91,5	116,5	64,5	80,5	86	96,5		
1768.—	34.—	5.67	71	89	94,5	121,5	66,5	83	88,5	99,5		

### Berechnungs-Tablelle.

per Std.	6-stünd. Arbeitszeit					6 1/2-stünd. Arbeitszeit					10-stünd. Arbeitszeit					Abz. u. Ino. u. Wapelh. Wert.
	per Std.	Überstunden			per Std.	Überstunden			per Std.	Überstunden						
		25%	33 1/3%	50%		25%	33 1/3%	50%		25%	33 1/3%	50%				
9,5	11,5	12,5	14	9	11	12	13,5	8,5	10,5	11,5	12,5					
10	12,5	13	15	9,5	11,5	12,5	14	9	11	12	13,5					
11	14	14,5	16,5	10,5	13	14	15,5	10	12,5	13	15					
12	15	16	18	11,5	14,5	15,5	17	11	14	14,5	16,5					
13	16	17,5	19,5	12,5	15,5	16,5	18,5	12	15	16	18					
14	17,5	18,5	21	13	16	17,5	19,5	12,5	15,5	16,5	18,5					
15	19	20	22,5	14	17,5	18,5	21	13,5	17	180	20					
16	20	21,5	24	15	19	20	22,5	14	17,5	18,5	21					
17	21	22,5	25,5	16	20	21,5	24	15	19	20	22,5					
17,5	22	23,5	26	16,5	20,5	22	24,5	16	20	21,5	24					
18,5	23	24,5	27,5	17,5	22	23,5	26	17	21	22,5	25,5					
19,5	24,5	25,5	29	18,5	23	24,5	27,5	17,5	22	23,5	26					
20,5	25,5	27,5	30,5	19,5	24,5	26	29	18,5	23	24,5	27,5					
21,5	27	28,5	32	20	25	26,5	30	19	23,5	25,5	28,5					
22	27,5	29	33	21	26	28	31,5	20	25	26,5	30					
23	28,5	30,5	34,5	22	27,5	29	33	21	26	28	31,5					
24	30	32	36	23	28,5	30,5	34,5	22	27,5	29	33					
25	31	33	37,5	24	30	32	36	23	28,5	30,5	34,5					
26	32,5	34,5	39	24,5	30,5	32,5	36,5	23,5	29,5	31,5	35,5					
27	33,5	36	40,5	25,5	32	34	38	24	30	32	36					
28	35	37	42	26,5	33	35,5	39,5	25	31	33,5	37,5					
29,5	37	39,5	44	28	35	37	42	27	33,5	36	40,5					
31,5	39,5	42	47	30	37,5	40	45	28,5	35,5	38	42,5					
33,5	42	44,5	50	31,5	39,5	42	47,5	30	37,5	40	45					
35	44	47	52,5	33,5	42	44,5	50,5	32	40	42,5	48					
37	46	49	55,5	35	43,5	47	52,5	33,5	42	44,5	50					
39	49	52	58,5	37	46	49	55,5	35	43,5	47	52,5					
41	51	55	61,5	39	49	52	58,5	37	46	49	55,5					
42,5	53	56,5	63,5	40,5	50,5	54	60,5	38,5	48	51,5	57,5					
44,5	55,5	59,5	66,5	42	52,5	56	63	40	50	53	60					
46,5	58	62	69,5	44	55	58,5	66,5	42	52,5	56	63					
48	60	64	72	45,5	57	60,5	68	43,5	54,5	58	65					
50	62,5	66,5	75	47,5	59,5	63,5	71	45	56	60	67,5					
52	65	69,5	78	49	61	65,5	73,5	47	59	62,5	70,5					
54	67,5	72	81	51	63,5	68	76,5	48,5	60,5	64,5	72,5					
56	70	74,5	84	53	66	70,5	79,5	50	62,5	66,5	75					
57,5	72	76,5	86,5	54,5	68	72,5	81,5	52	65	69,5	78					
59	74	78,5	88,5	56	70	74,5	84	53,5	67	71,5	80,5					
61	76	80,5	91,5	58	72,5	77	87	55	69	73,5	82,5					
63	78,5	84	94,5	60	75	80	90	57	71	75	85,5					

## Universal-Lohn-

Jahres- ver- dienst	L o h n		8-stünd. Arbeitszeit				8 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -stünd. Arbeitszeit				
	Woche	Tag	per Std.	Überstunden			per Std.	Überstunden			
				25 <sup>0</sup> / <sub>10</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>10</sub> <sup>0</sup> / <sub>10</sub>	50 <sup>0</sup> / <sub>10</sub>		25 <sup>0</sup> / <sub>10</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>10</sub> <sup>0</sup> / <sub>10</sub>	50 <sup>0</sup> / <sub>10</sub>	
Mk.	Mk.	Mk.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.
260.—	5.—	—83	10,5	13	14	15,5	10	12,5	13	15	9,5
286.—	5.50	—9.2	11,5	14,5	15,5	17	11	14	14,5	16,5	10
312.—	6.—	1.—	12,5	15,5	16,5	18,5	12	15	16	18	11
338.—	6.50	1.08	13,5	17	18	20	13	16	17,5	19,5	12
364.—	7.—	1.17	14,5	18	19,5	21,5	14	17,5	18,5	21	13
390.—	7.50	1.25	15,5	19,5	20,5	23	15	19	20	22,5	14
416.—	8.—	1.33	17	21	22,5	25,5	15,5	19,5	20,5	23	15
442.—	8.50	1.42	18	22,5	24	27	16,5	20,5	22	24,5	16
468.—	9.—	1.50	19	23,5	25	28,5	17,5	22	23,5	26	17
494.—	9.50	1.58	20	25	26,5	30	18,5	23	24,5	27,5	17,5
520.—	10.—	1.67	21	26	28	31,5	19,5	24,5	26	29	18,5
546.—	10.50	1.75	22	27,5	29	33	20,5	25,5	27,5	30,5	19,5
572.—	11.—	1.83	23	28,5	30,5	34,5	21,5	27	28,5	32	20,5
598.—	11.50	1.92	24	30	32	36	22,5	28	30,5	33,5	21,5
624.—	12.—	2.—	25	31	33	37,5	23,5	29,5	31,5	35	22
650.—	12.50	2.08	26	32,5	34,5	39	24,5	30,5	32,5	36,5	23
676.—	13.—	2.17	27	33,5	36	40,5	25,5	32	34,5	38	24
702.—	13.50	2.25	28	35	37	42	26,5	33	35,5	39,5	25
728.—	14.—	2.33	29	36	38,5	43,5	27,5	34,5	36,5	41	26
754.—	14.50	2.42	30	37,5	40	45	28,5	35,5	38	42,5	27
780.—	15.—	2.50	31	38,5	41	46,5	29,5	37	39,5	44	28
823.—	16.—	2.67	33,5	42	44,5	50	31,5	39,5	42	47	29,5
884.—	17.—	2.83	35,5	44,5	47,5	53	33,5	42	44,5	50	31,5
936.—	18.—	3.—	37,5	47	50	60	35,5	44,5	47,5	53	33,5
988.—	19.—	3.17	39,5	49,5	52,5	59,5	37,5	47	50	56	35
1040.—	20.—	3.33	41,5	52	55,5	62	39	49	52	58,5	37
1092.—	21.—	3.50	43,5	54,5	58	65	41	51	54,5	61,5	39
1144.—	22.—	3.67	46	57,5	61	69	43	54	57	64,5	41
1196.—	23.—	3.83	48	60	64	75	45	56	60	67,5	42,5
1248.—	24.—	4.—	50	62,5	66,5	72	47	59	62,5	70,5	44,5
1300.—	25.—	4.17	52	66	69,5	78	49	61	65,5	73,5	46,5
1352.—	26.—	4.33	54	67,5	72	81	51	63,5	68	76,5	48
1404.—	27.—	4.50	56	70	74,5	84	53	66	70,5	79,5	50
1456.—	28.—	4.67	58,5	73	78	87,5	55	69	73,5	82,5	52
1508.—	29.—	4.83	60,5	75,5	80,5	90,5	57	71	76	85,5	54
1560.—	30.—	5.—	62,5	78	83,5	93,5	59	74	78,5	88,5	56
1612.—	31.—	5.17	64,5	80,5	86	96,5	61	76	81	91,5	57,5
1664.—	32.—	5.33	66,5	83	88,5	99,5	63	78,5	84	94,5	59
1716.—	33.—	5.50	68,5	85,5	91,5	106,5	64,5	80,5	86	96,5	31
1768.—	34.—	5.67	71	89	94,5	102,5	66,5	83	88,5	99,5	66

## Berechnungs-Tablelle.

9-stünd. Arbeitszeit				9 1/2-stünd. Arbeitszeit				10-stünd. Arbeitszeit				Abzüge		
per	Überstunden			per	Überstunden			per	Überstunden			Stk. u. Smo.	Angeht. Derf.	
	25 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	33 1/2 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>		Stbd.	25 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	33 1/2 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>		50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	Stbd.	25 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>			33 1/2 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.			Mk.
9,5	11,5	12,5	14	9	11	12	13,5	8,5	10,5	11,5	12,5			1.—
10	12,5	13	15	9,5	11,5	12,5	14	9	11	12	13,5			
11	14	14,5	16,5	10,5	13	14	15,5	10	12,5	13	15			
12	15	16	18	11,5	14,5	15,5	17	11	14	14,5	16,5			
13	16	17,5	19,5	12,5	15,5	16,5	18,5	12	15	16	18			
14	17,5	18,5	21	13	16	17,5	19,5	12,5	15,5	16,5	18,5			
15	19	20	22,5	14	17,5	18,5	21	13,5	17	180	20			
16	20	21,5	24	15	19	20	22,5	14	17,5	18,5	21			
17	21	22,5	25,5	16	20	21,5	24	15	19	20	22,5			
17,5	22	23,5	26	16,5	20,5	22	24,5	16	20	21,5	20			
18,5	23	24,5	27,5	17,5	22	23,5	26	17	21	22,5	25,5			
19,5	24,5	26	29	18,5	23	24,5	27,5	17,5	22	23,5	26			
20,5	25,5	27,5	30,5	19,5	24,5	26	29	18,5	23	24,5	27,5			
21,5	27	28,5	32	20	25	26,5	30	19	23,5	25,5	28,5			
22	27,5	29	33	21	26	28	31,5	20	25	26,5	30			
23	28,5	30,5	34,5	22	27,5	29	33	21	26	28	31,5			
24	30	32	36	23	28,5	30,5	34,5	22	27,5	29,5	33			
25	31	33	37,5	24	30	32	36	22,5	28	30	33,5			
26	32,5	34,5	39	24,5	30,5	32,5	36,5	23,5	29,5	31,5	35,5			
27	33,5	36	40,5	25,5	32	34	38	24	30	32	36			
28	35	37	42	26,5	33	35,5	39,5	25	31	33,5	37,5			
29,5	37	39,5	44	28	35	37	42	27	33,5	36	40,5			
31,5	39,5	42	47	30	37,5	40	45	28,5	35,5	38	42,5			
33,5	42	44,5	50	31,5	39,5	42	47	30	37,5	40	45			
35	44	47	52,5	33,5	420	44,5	50,5	32	40	42,5	48			
37	46	49	55,5	35	43,5	47	52,5	33,5	42	44,5	50			
39	49	52	58,5	37	46	49	55,5	35	43,5	47	52,5			
41	51	55	61,5	39	49	52	58,5	37	46	49	55,5			
42,5	53	56,5	63,5	40,5	50,5	54	60,5	38,5	48	51,5	57,5			
44,5	55,5	59,5	66,5	42	52,5	56	63	40	50	53	60			
46,5	58	62	69,5	44	55	58,5	66	42	52,5	56	63			
48	60	64	72	45,5	57	60,5	68	43,5	54,5	58	65			
50	62,5	66,5	75	47,5	59,5	63,5	71	45	56	60	67,5			
52	65	69,5	78	49	61	65,5	73,5	47	59	62,5	70,5			
54	67,5	72	81	51	63,5	68	76,5	48,5	60,5	64,5	72,5			
56	70	74,5	84	53	66	70,5	79,5	50	62,5	66,5	75			
57,5	72	76,5	86,5	54,5	68	72,5	81,5	520	65	69,5	78			
59	74	78,5	88,5	56	70	74,5	84	53,5	67	71,5	80,5			
31	76	81	91,5	58	72,5	77	87	55	69	73,5	82,5			
66	78,5	84	94,5	60	75	80	90	57	71	76	85,5			

2.—

4.—

### Univerfal-Lohn-

Jahres- ver- dienst	L o h n		8-stünd. Arbeitszeit				8 1/2-stünd. Arbeitszeit						
	Woche	Tag	Überstunden				Überstunden						
			per Std.	25%	33 1/3 %	50%	per Std.	25%	33 1/3 %	50%			
Wth.	Wth.	Wth.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.
1820.—	35.—	5.83	73	91	97,5	109,5	68,5	85,5	91,5	102,5			
1872.—	36.—	6.—	75	94	100	112,5	70,5	88	94	105,5			
1924.—	37 —	6.17	77	96	102,5	115,5	72,5	90,5	96,5	108,5			
1979 —	38.—	6.33	79	99	105,5	118,5	74,5	93	99,5	111,5			
2028 —	39.—	6.50	81	101	108	121,5	76,5	95,5	102	114,5			
2080.—	40.—	6.67	83,5	104,5	111,5	125,5	78,5	98	104,5	117,5			
2132.—	41 —	6.83	85,5	107	114	128,5	80,5	100,5	107	120,5			
2184.—	42.—	7.—	87,5	109,5	116,5	131,5	82,5	103	110	123,5			
2236.—	43.—	7.17	89,5	112	119,5	134,5	84,5	105,5	112,5	126,5			
2288 —	44.—	7.33	91,5	114,5	122	137,5	86	107,5	114,5	129			
2340.—	45.—	7.50	94	117,5	125	141	88	110	117,5	132			
2392.—	46.—	7.67	96	120	128	144	90	112,5	120	135			
2444.—	47.—	7.83	98	122,5	131	147	92	115	122,5	138			
2496.—	48.—	8.—	100	125	133	150	94	117,5	125,5	141			
2548.—	49.—	8.17	102	127,5	136	153	96	120	128	144			
2600.—	50.—	8.33	104	130	139	156	98	122,5	130,5	147			

Anmerkung: Die Abzüge für Kranken- und Invalidenversicherung richten weshalb man diese Spalte

### Verhältniszahlen

zwischen dem Metermaß und den seitherigen badischen Maßen

Altes in neues Maß:                      Neues in altes Maß:

#### 1. Längenmaße.

1 Linie = 3 Millimeter.	1 Millimeter = 0,3 Linien.
1 Zoll = 3 Zentimeter.	1 Zentimeter = 3,3 Linien.
1 Fuß = 30 Zentimeter.	1 Meter = 3,33 Fuß.
1 Ruthe = 3 Meter.	1 Dekameter = 3,333 Ruth.
1 Elle = 0,5 Meter.	1 Meter = 1,667 Ellen.

#### 2. Flächenmaße.

1 □ Linie = 9 □ Millimtr.	1 □ Millim. = 0,11 □ Linie.
1 □ Zoll = 9 □ Zentimtr.	1 □ Zentim. = 0,11 □ Zoll.
1 □ Fuß = 9 □ Dezimtr.	1 □ Meter = 11,11 □ Fuß.
1 □ Ruthe = 9 □ Meter.	1 Ar = 11,11 □ Ruth.
1 Morgen = 36 Ar.	1 Hektar = 2,778 Morgen.

### Berechnungs-Tabelle.

per	3-stünd. Arbeitszeit		8 1/2-stünd. Arbeitszeit				10-stünd. Arbeitszeit				Abzüge		
	Überstunden		Überstunden				Überstunden				Ar. u. Unv.	Hingef. Berf.	
	per Std.	25%	33 1/3 %	50%	per Std.	25%	33 1/3 %	50%	per Std.	25%			33 1/3 %
Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Wth.
65	81	86,5	97,5	61,5	76	82	92,5	55,5	73	78	87,5		}
67	83,5	89,5	100,5	63	78,5	84	94,5	60	75	80	90		
68,5	85,5	91,5	102,5	65	81	86,5	97,5	62	77,5	82,5	93		}
70,5	88	94	105,5	66,5	83	88,5	99,5	63,5	79,5	84,5	95,5		
72	90	96	108	68,5	85,5	91,5	102	65	81	86,5	97,5		}
74	92,5	98,5	111	70	87,5	93,5	105,5	67	83,5	89,5	100,5		
76	95	101,5	114	72	90	96	108	68,5	85,5	91,5	102,5		}
78	97,5	104	117	74	92,5	98,5	111	70	87,5	93,5	105		
80	100	106,5	120	75,5	94,5	100,5	113,5	72	90	96	108		}
81,5	102	108,5	122	77	96	102,5	115,5	73,5	92	98	110		
83,5	104,5	111,5	125,5	79	99	105,5	118,5	75	94	100	112,5		}
85	106	113,5	127,5	80	100	106,5	120	77	96	102,5	115,5		
87	108,5	116	130,5	82	102,5	109,5	123	78,5	98	104,5	117,5		}
89	111	118,5	133,5	84	105	112	126	80	100	106,5	120		
91	113,5	121,5	136,5	86	107,5	114,5	129	82	102,5	109,5	123		}
92,5	115,5	123,5	138,5	88	110	117,5	132	83,5	104,5	111,5	125,5		

sich nach den in den einzelnen Orten festgelegten ortsüblichen Tagelöhnen selbst ausfüllen wollen.

### 3. Körpermaße. a. Kubikmaße.

1 cub. Linie = 27 Kubikmillim.	1 Kubikmill. = 0,037 cub. Linie
1 cub. Zoll = 27 Kubikzentim.	1 Kubikzent. = 0,037 cub. Zoll.
1 cub. Fuß = 27 Kubikdezim.	1 Kubikdezi. = 37,037 cub. Zoll.
1 cub. Ruth. = 27 Kubikmeter.	Liter
1/10 Rftr. = 0,243 Kubikm.	1 Kubikmtr. = 37,037 cub. Fuß.
1 Klafter = 3,888 Kubikm.	= 0,257 Klafter.

### b. Flüssigkeitsmaße.

1 Maß = 1,5 Liter.	1 Liter = 2/3 Maß.
1 Stübe = 15 Liter.	= 1/15 Stübe.
1 Ohm = 1,5 Hektoliter.	1 Hektoliter = 2/3 Ohm.

### c. Getreidemaße.

1 Meßlein = 2 Liter.	1 Liter = 1/2 Meßlein.
1 Sester = 20 Liter.	= 1/20 Sester.
1 Malter = 2 Hektoliter.	1 Hektoliter = 1/2 Malter.

### 4. Gewichte.

1 Ouent = 3,9 Gramm.	1 Gramm = 0,256 Ouent.
1 Loth = 15,625 Gramm.	1 Delagr. = 0,64 Loth.

## Universal-Lohn-

Jahres- ver- dienst	L o h n		8-stünd. Arbeitszeit				8 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -stünd. Arbeitszeit			
	Woche	Tag	per Std.	Überstunden			per Std.	Überstunden		
				25 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>		25 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>
Mk.	Mk.	Mk.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.
1820.—	35.—	5.83	73	91	97,5	109,5	68,5	85,5	91,5	102,5
1872.—	36.—	6.—	75	94	100	112,5	70,5	88	94	105,5
1924.—	37.—	6.17	77	96	102,5	115,5	72,5	90,5	96,5	108,5
1976.—	38.—	6.33	79	99	105,5	118,5	74,5	93	99,5	111,5
2028.—	39.—	6.50	81	101	108	121,5	76,5	95,5	102	114,5
2080.—	40.—	6.67	83,5	104,5	111,5	125,5	78,5	98	104,5	117,5
2132.—	41.—	6.83	85,5	107	114	128,5	80,5	100,5	107	120,5
2184.—	42.—	7.—	87,5	109,5	116,5	131,5	82,5	103	110	123,5
2236.—	43.—	7.17	89,5	112	119,5	134,5	84,5	105,5	112,5	126,5
2288.—	44.—	7.33	91,5	114,5	122	137,5	86	107,5	114,5	129
2340.—	45.—	7.50	94	117,5	125	141	88	110	117,5	132
2392.—	46.—	7.67	96	120	128	144	90	112,5	120	135
2444.—	47.—	7.83	98	122,5	131	147	92	115	122,5	138
2496.—	48.—	8.—	100	125	133	150	94	117,5	125,5	141
2548.—	49.—	8.17	102	127,5	136	153	96	120	128	144
2600.—	50.—	8.33	104	130	139	156	98	122,5	130,5	147

Anmerkung: Die Abzüge für Kranken- und Invalidentversicherung richten-  
weshalb man diese Spalte

## Verhältniszahlen

zwischen dem Metermaß und den seitherigen badischen Maßen

Altes in neues Maß:

Neues in altes Maß:

## 1. Längenmaße.

1 Linie = 3 Millimeter.	1 Millimeter = 0,3 Linien.
1 Zoll = 3 Zentimeter.	1 Zentimeter = 3,3 Linien.
1 Fuß = 30 Zentimeter.	1 Meter = 3,33 Fuß.
1 Ruthe = 3 Meter.	1 Dekameter = 3,333 Ruthe.
1 Elle = 0,6 Meter.	1 Meter = 1,667 Ellen.

## 2. Flächenmaße.

1 □ Linie = 9 □ Millimtr.	1 □ Millim. = 0,11 □ Linie.
1 □ Zoll = 9 □ Zentimtr.	1 □ Zentim. = 0,11 □ Zoll.
1 □ Fuß = 9 □ Dezimtr.	1 □ Meter = 11,11 □ Fuß.
1 □ Ruthe = 9 □ Meter.	1 Ar = 11,11 □ Ruthe.
1 Morgen = 36 Ar.	1 Hektar = 2,778 Morgen.

## Berechnungs-Tabelle.

9-stünd. Arbeitszeit				9 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -stünd. Arbeitszeit				10-stünd. Arbeitszeit				Abzüge			
per		Überstunden		er		Überstunden		per		Überstunden		Stk.	Gr. u. Anz.	Angeht. u. Wert.	
Std.	25 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	Std.	25 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	Std.	25 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> <sup>0</sup> / <sub>0</sub>	50 <sup>0</sup> / <sub>0</sub>				
Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.			
65	81	86,5	97,5	61,5	76	82	92,5	58,5	73	78	87,5				
67	83,5	89,5	100,5	63	78,5	84	94,5	60	75	80	90				
68,5	85,5	91,5	102,5	65	81	86,5	97,5	62	77,5	82,5	93				
70,5	88	94	105,5	66,5	83	88,5	99,5	63,5	79,5	84,5	95,5				
72	90	96	108	68,5	85,5	91,5	102	65	81	86,5	97,5				
74	92,5	98,5	111	70	87,5	93,5	105,5	67	83,5	89,5	100,5				
76	95	101,5	114	72	90	96	108	68,5	85,5	91,5	102,5				
78	97,5	104	117	74	92,5	98,5	111	70	87,5	93,5	105				
80	100	106,5	120	75,5	94,5	100,5	113,5	72	90	96	108				
81,5	102	108,5	122	77	96	102,5	115,5	73,5	92	98	110				
83,5	104,5	111,5	125,5	79	99	105,5	118,5	75	94	100	112,5				
85	106	113,5	127,5	80	100	106,5	120	77	96	102,5	115,5				
87	108,5	116	130,5	82	102,5	109,5	123	78,5	98	104,5	117,5				
89	111	118,5	133,5	84	105	112	126	80	100	106,5	120				
91	113,5	121,5	136,5	86	107,5	114,5	129	82	102,5	109,5	123				
92,5	115,5	123,5	138,5	88	110	117,5	132	83,5	104,5	111,5	125,5				

sich nach den in den einzelnen Orten festgelegten ortsüblichen Tagelöhnen selbst ausfüllen wolle.

## 3. Körpermaße.

1 cub. Linie = 27 Kubikmillim.	a. Kubikmaße.	1 Kubikmill. = 0,037 cub. Linie
1 cub. Zoll = 27 Kubikzentim.	1 Kubikzent. = 0,037 cub. Zoll.	
1 cub. Fuß = 27 Kubikdezim.	1 Kubikdezi. = 37,037 cub. Zoll.	
1 cub. Ruth. = 27 Kubikmeter.	Liter	
<sup>1</sup> / <sub>16</sub> Alft. = 0,243 Kubitm.	1 Kubitmtr. = 37,037 cub. Fuß.	
1 Klafter = 3,888 Kubikm.	= 0,257 Klafter.	

## b. Flüssigkeitsmaße.

1 Maß = 1,5 Liter.	1 Liter = <sup>2</sup> / <sub>3</sub> Maß.
1 Stübe = 15 Liter.	= <sup>1</sup> / <sub>15</sub> Stübe.
1 Ohm = 1,5 Hektoliter.	1 Hektoliter = <sup>2</sup> / <sub>3</sub> Ohm.

## c. Getreidemaße.

1 Meßlein = 2 Liter.	1 Liter = <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Meßlein.
1 Sester = 20 Liter.	= <sup>1</sup> / <sub>20</sub> Sester.
1 Malter = 2 Hektoliter.	1 Hektoliter = <sup>1</sup> / <sub>2</sub> Malter.

## 4. Gewichte.

1 Quent = 3,9 Gramm.	1 Gramm = 0,256 Quent.
1 Loth = 15,625 Gramm.	1 Defagr. = 0,64 Loth.