

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

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

Tabelle: Universal-Lohn-Berechnungs-Tabelle

[urn:nbn:de:bsz:31-336284](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-336284)

Universal-Lohn-

Jahres- ver- dienst	L o h n		8-stünd. Arbeitszeit				9 1/2-stünd. Arbeitszeit			
	Woche	Tag	per Stb.	Überstunden			per Stb.	Überstunden		
				25 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>	50 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>		25 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>	50 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>
200.—	5.—	—83	10,5	13	14	15,5	10	12,5	13	15
286.—	5.50	—9.2	11,5	14,5	15,5	17	11	14	14,5	16,5
311.—	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
806.—	15.50	2.58	32	40	42	48	30,5	38	41	46
832.—	16.—	2.67	33,5	42	44,5	50	31,5	39,5	42	47
858.—	17.—	2.75	35,5	44,5	47,5	53	33,5	42	44,5	50
884.—	18.—	2.83	37,5	47	50	56	35,5	44,5	47,5	53
910.—	18.50	2.92	39,5	49,5	52,5	58,5	37,5	47	50	56
936.—	19.—	3.—	41,5	52	55,5	62	39	49	52	58,5
962.—	19.50	3.08	43,5	54,5	58	65	41	51	54,5	61,5
988.—	20.—	3.17	45,5	57,5	61	68	43	54	57	64,5
1014.—	20.50	3.25	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1040.—	21.—	3.33	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1066.—	21.50	3.42	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1092.—	22.—	3.50	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1118.—	22.50	3.58	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1144.—	23.—	3.67	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1170.—	23.50	3.75	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1196.—	24.—	3.83	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1222.—	24.50	3.92	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1248.—	25.—	4.—	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1274.—	25.50	4.08	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1300.—	26.—	4.17	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1326.—	26.50	4.25	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1352.—	27.—	4.33	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1378.—	27.50	4.42	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1404.—	28.—	4.50	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1430.—	28.50	4.58	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1456.—	29.—	4.67	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1482.—	29.50	4.75	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1508.—	30.—	4.83	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1534.—	30.50	4.92	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1560.—	31.—	5.—	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1586.—	31.50	5.08	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1612.—	32.—	5.17	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1638.—	32.50	5.25	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1664.—	33.—	5.33	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1690.—	33.50	5.42	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1716.—	34.—	5.50	48	60	64	71	45	56	60	67,5
1742.—	34.50	5.58	48	60	64	71	45	56	60	67,5

Berechnungs-Tabelle.

per Stb.	9-stünd. Arbeitszeit			9 1/2-stünd. Arbeitszeit			10-stünd. Arbeitszeit			T b j u g e	
	per Stb.	Überstunden		per Stb.	Überstunden		per Stb.	Überstunden		Hr. u. Min.	Angef. Berf.
		25 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>		50 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>	25 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>		33 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>	50 <sup>1</sup> / <sub>10</sub>		
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	18	20
16	20	21,5	24	15	19	20	22,5	14	17,5	18,5	21
17,5	22	23,5	26	16,5	20,5	22	24,5	16	20	21,5	25
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	38	22,5	29	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	42	44,5	50	31,5	39,5	42	47
37	46	49	55,5	35	43,5	47	53,5	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	75,5
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	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

0,75

1,50

3.—

Jahres- ver- dienst	L o h n		8-stünd. Arbeitszeit				8 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -stünd. Arbeitszeit				9- Std. per	
	Woche	Tag	per Std.	Überstunden			per Std.	Überstunden				per Std.
				25%	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> %	50%		25%	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> %	50%		
Mk.	Mk.	Mk.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.
260.—	5.—	—83	10,5	13	14	15,5	10	12,5	13	15	165,	9,5
286.—	5.50	—9.2	11,5	14,5	15,5	17	11	14	14,5	15	17,5	10
312.—	6.—	1.—	12,5	15,5	16,5	18,5	12	15	16	18	19,5	11
338.—	6.50	1.08	13,5	17	18	20	13	16	17,5	18,5	21	12
364.—	7.—	1.17	14,5	18	19,5	21,5	14	17,5	18,5	20	22,5	13
390.—	7.50	1.25	15,5	19,5	20,5	23	15	19	20	21,5	23	14
416.—	8.—	1.33	17	21	22,5	25,5	15,5	19,5	20,5	22	24,5	15
442.—	8.50	1.42	18	22,5	24	27	16,5	20,5	22	24,5	26	16
468.—	9.—	1.50	19	23,5	25	28,5	17,5	22	23,5	25	27,5	17
494.—	9.50	1.58	20	25	26,5	30	18,5	23	24,5	26	29	17,5
520.—	10.—	1.67	21	26	28	31,5	19,5	24,5	26	29	30,5	18,5
546.—	10.50	1.75	22	27,5	29	33	20,5	25,5	27,5	30,5	32	19,5
572.—	11.—	1.83	23	28,5	30,5	34,5	21,5	27	28,5	31,5	33,5	20,5
598.—	11.50	1.92	24	30	32	36	22,5	28	30,5	33,5	35	21,5
624.—	12.—	2.—	25	31	33	37,5	23,5	29,5	31,5	35	36,5	22
650.—	12.50	2.08	26	32,5	34,5	39	24,5	30,5	32,5	36,5	38	23
676.—	13.—	2.17	27	33,5	36	40,5	25,5	32	34,5	38	39,5	24
702.—	13.50	2.25	28	35	37	42	26,5	33	35,5	39,5	41	25
728.—	14.—	2.33	29	36	38,5	43,5	27,5	34,5	36,5	41	42,5	26
754.—	14.50	2.42	30	37,5	40	45	28,5	35,5	38	42,5	44	27
780.—	15.—	2.60	31	38,5	41	46,5	29,5	37	39,5	44	47	28
823.—	16.—	2.67	33,5	42	44,5	50	31,5	39,5	42	47	49,5	29,5
884.—	17.—	2.83	35,5	44,5	47,5	53	33,5	42	44,5	50	53	31,5
936.—	18.—	3.—	37,5	47	50	60	35,5	44,5	47,5	53	56	33,5
988.—	19.—	3.17	39,5	49,5	52,5	59,5	37,5	47	50	56	58,5	35
1040.—	20.—	3.33	41,5	52	55,5	62	39	49	52	58,5	61,5	37
1092.—	21.—	3.50	43,5	54,5	58	65	41	51	54,5	61,5	64,5	39
1144.—	22.—	3.67	46	57,5	61	69	43	54	57	64,5	67,5	41
1196.—	23.—	3.83	48	60	64	75	45	56	60	67,5	70,5	42,5
1248.—	24.—	4.—	50	62,5	66,5	72	47	59	62,5	70,5	73,5	44,5
1300.—	25.—	4.17	52	66	69,5	78	49	61	65,5	73,5	76,5	46,5
1352.—	26.—	4.33	54	67,5	72	81	51	63,5	68	76,5	79,5	48
1404.—	27.—	4.50	56	70	74,5	84	53	66	70,5	79,5	82,5	50
1456.—	28.—	4.67	58,5	73	78	87,5	55	69	73,5	82,5	85,5	52
1508.—	29.—	4.83	60,5	75,5	80,5	90,5	57	71	76	85,5	88,5	54
1560.—	30.—	5.—	62,5	78	83,5	93,5	59	74	78,5	88,5	91,5	56
1612.—	31.—	5.17	64,5	80,5	86	96,5	61	76	81	91,5	94,5	57,5
1664.—	32.—	5.33	66,5	83	88,5	99,5	63	78,5	84	94,5	97,5	59
1716.—	33.—	5.50	68,5	85,5	91,5	106,5	64,5	80,5	86	96,5	99,5	31
1768.—	34.—	5.67	71	89	94,5	102,5	66,5	83	88,5	99,5	102,5	66

## Berechnungs-Tabelle.

Zeit in 50 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	9-stünd. Arbeitszeit				9 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -stünd. Arbeitszeit				10-stünd. Arbeitszeit				A b z ü g e	
	Überstunden				Überstunden				Überstunden				Stk. u. Smo.	Angeh.- Berf.
	per Std.	25 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> o/ <sub>o</sub>	50 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	per Std.	25 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> o/ <sub>o</sub>	50 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	per Std.	25 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> o/ <sub>o</sub>	50 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>		
Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.		Mk.
15	9,5	11,5	12,5	14	9	11	12	13,5	8,5	10,5	11,5	12,5		0.75
16,5	10	12,5	13	15	9,5	11,5	12,5	14	9	11	12	13,5		
18	11	14	14,5	16,5	10,5	13	14	15,5	10	12,5	13	15		
19,5	12	15	16	18	11,5	14,5	15,5	17	11	14	14,5	16,5		
21	13	16	17,5	19,5	12,5	15,5	16,5	18,5	12	15	16	18		
22,5	14	17,5	18,5	21	13	16	17,5	19,5	12,5	15,5	16,5	18,5		
23	15	19	20	22,5	14	17,5	18,5	21	13,5	17	18,5	20		
24,5	16	20	21,5	24	15	19	20	22,5	14	17,5	18,5	21		
26	17	21	22,5	25,5	16	20	21,5	24	15	19	20	22,5		
27,5	17,5	22	23,5	26	16,5	20,5	22	24,5	16	20	21,5	20		
29	18,5	23	24,5	27,5	17,5	22	23,5	26	17	21	22,5	25,5		
30,5	19,5	24,5	26	29	18,5	23	24,5	27,5	17,5	22	23,5	26		
32	20,5	25,5	27,5	30,5	19,5	24,5	26	29	18,5	23	24,5	27,5		
33,5	21,5	27	28,5	32	20	25	26,5	30	19	23,5	25,5	28,5		
35	22	27,5	29	33	21	26	28	31,5	20	25	26,5	30		
36,5	23	28,5	30,5	34,5	22	27,5	29	33	21	26	28	31,5		
38	24	30	32	36	23	28,5	30,5	34,5	22	27,5	29,5	33		
39,5	25	31	33	37,5	24	30	32	36	22,5	28	30	33,5		
41	26	32,5	34,5	39	24,5	30,5	32,5	36,5	23,5	29,5	31,5	35,5		
42,5	27	33,5	36	40,5	25,5	32	34	38	24	30	32	36		
44	28	35	37	42	26,5	33	35,5	39,5	25	31	33,5	37,5		
47	29,5	37	39,5	44	28	35	37	42	27	33,5	36	40,5		
50	31,5	39,5	42	47	30	37,5	40	45	28,5	35,5	38	42,5		
53	33,5	42	44,5	50	31,5	39,5	42	47	30	37,5	40	45		
56	35	44	47	52,5	33,5	42,5	44,5	50,5	32	40	42,5	48		
58,5	37	46	49	55,5	35	43,5	47	52,5	33,5	42	44,5	50		
61,5	39	49	52	58,5	37	46	49	55,5	35	43,5	47	52,5		
64,5	41	51	55	61,5	39	49	52	58,5	37	46	49	55,5		
67,5	42,5	53	56,5	63,5	40,5	50,5	54	60,5	38,5	48	51,5	57,5		
70,5	44,5	55,5	59,5	66,5	42	52,5	56	63	40	50	53	60		
73,5	46,5	58	62	69,5	44	55	58,5	66	42	52,5	56	63		
76,5	48	60	64	72	45,5	57	60,5	68	43,5	54,5	58	65		
79,5	50	62,5	66,5	75	47,5	59,5	63,5	71	45	56	60	67,5		
82,5	52	65	69,5	78	49	61	65,5	73,5	47	59	62,5	70,5		
85,5	54	67,5	72	81	51	63,5	68	76,5	48,5	60,5	64,5	72,5		
88,5	56	70	74,5	84	53	66	70,5	79,5	50	62,5	66,5	75		
91,5	57,5	72	76,5	86,5	54,5	68	72,5	81,5	52,5	65	69,5	78		
94,5	59	74	78,5	88,5	56	70	74,5	84	53,5	67	71,5	80,5		
96,5	31	76	81	91,5	58	72,5	77	87	55	69	73,5	82,5		
99,5	66	78,5	84	94,5	60	75	80	90	57	71	76	85,5		

1.50

3.—

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%	
	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 Invalidenversicherung richten<sup>er</sup> 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 = 0,6 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 Ruth.
1 Morgen = 36 Ar.	1 Hektar = 2,778 Morgen.

Berechnungs-Tabelle.

per Std.	9-stünd. Arbeitszeit			9 1/2-stünd. Arbeitszeit			10-stünd. Arbeitszeit			Abzüge		
	per Std.	Überstunden		er	Überstunden		per Std.	Überstunden		Arz. u. Inv.	Wage- Verf.	
		25%	33 1/3%		50%	25%		33 1/3%	50%			
	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.			Mk.
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	

lich nach den in den einzelnen Orten festgelegten ortsüblichen Tagelöhnen eibst ausfüllen wollen.

3. Körpermaße.

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
1/16 Kist. = 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 Quent = 3,9 Gramm.	1 Gramm = 0,256 Quent.
1 Loth = 15,625 Gramm.	1 Defagr. = 0,64 Loth.

## 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 <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.	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 Invalidenversicherung richten<sup>s</sup> 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 <input type="checkbox"/> Linie = 9 <input type="checkbox"/> Millimtr.	1 <input type="checkbox"/> Millim. = 0,11 <input type="checkbox"/> Linie.
1 <input type="checkbox"/> Zoll = 9 <input type="checkbox"/> Zentimtr.	1 <input type="checkbox"/> Zentim. = 0,11 <input type="checkbox"/> Zoll.
1 <input type="checkbox"/> Fuß = 9 <input type="checkbox"/> Dezimtr.	1 <input type="checkbox"/> Meter = 11,11 <input type="checkbox"/> Fuß.
1 <input type="checkbox"/> Ruthe = 9 <input type="checkbox"/> Meter.	1 <input type="checkbox"/> Ar = 11,11 <input type="checkbox"/> Ruthe.
1 <input type="checkbox"/> Morgen = 36 <input type="checkbox"/> Ar.	1 <input type="checkbox"/> Sextar = 2,778 <input type="checkbox"/> Morgen.

## Berechnungs-Tabelle.

9-stünd. Arbeitszeit				9 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -stünd. Arbeitszeit				10-stünd. Arbeitszeit				Abzüge	
Überstunden				er				Überstunden				Kr. u. Inv.	Pangest. =
per				er				per					
Std.	25 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	50 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	Std.	25 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	50 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	Std.	25 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	33 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	50 <sup>o</sup> / <sub>o</sub>	Mh.	
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	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 Kubitmillim.  
 1 cub. Zoll = 27 Kubitzentim.  
 1 cub. Fuß = 27 Kubifdezim.  
 1 cub. Ruth. = 27 Kubikmeter.  
 $\frac{1}{16}$  Kubitr. = 0,243 Kubitm.  
 1 Klafter = 3,888 Kubikm.

## a. Kubikmaße.

1 Kubitmill. = 0,037 cub. Linie  
 1 Kubitzent. = 0,037 cub. Zoll.  
 1 Kubifdezi. = 37,037 cub. Zoll.  
 Liter  
 1 Kubitmt. = 37,037 cub. Fuß.  
 = 0,257 Klafter.

## b. Flüssigkeitsmaße.

1 Maß = 1,5 Liter.      1 Liter =  $\frac{2}{3}$  Maß.  
 1 Stübe = 15 Liter.      =  $\frac{1}{15}$  Stübe.  
 1 Ohm = 1,5 Hektoliter.      1 Hektoliter =  $\frac{2}{3}$  Ohm.

## c. Getreidemaße.

1 Meßlein = 2 Liter.      1 Liter =  $\frac{1}{2}$  Meßlein.  
 1 Sester = 20 Liter.      =  $\frac{1}{20}$  Sester.  
 1 Malter = 2 Hektoliter.      1 Hektoliter =  $\frac{1}{2}$  Malter.

## 4. Gewichte.

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