

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Tabelle: Universal-Lohn-Berechnungs-Tabelle

[urn:nbn:de:bsz:31-336264](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-336264)

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%
90h.	90h.	90h.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	
260.—	5.—	—83	10,5	13	14	15,5	10	12,5	13	15
286.—	5.50	—92	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
806.—	15.50	2.58	32	40	42,5	48	30,5	38,5	41	45,5
832.—	16.—	2.67	33,5	42	44,5	50	31,5	39,5	42	47
858.—	16.50	2.75	35,5	44,5	47,5	53	33,5	42	44,5	50
884.—	17.—	2.83	37,5	47	50	56	35,5	44,5	47,5	53
910.—	17.50	2.92	39	49,5	52,5	58,5	37,5	47	50	56
936.—	18.—	3.—	41,5	52	55,5	62	39,5	49,5	52,5	58,5
962.—	18.50	3.08	44	55	58,5	65	41,5	51,5	54,5	61,5
988.—	19.—	3.17	46	57,5	61	68	43,5	53,5	56,5	64,5
1014.—	19.50	3.25	48,5	60	64	72	45,5	56	60	67,5
1040.—	20.—	3.33	51,5	62,5	66,5	75	47,5	58,5	62,5	70,5
1066.—	20.50	3.42	54	65	69,5	78	49,5	61,5	65,5	73,5
1092.—	21.—	3.50	56,5	67,5	72	81	51,5	63,5	68	76,5
1118.—	21.50	3.58	59	70	74,5	84	53,5	66	70,5	79,5
1144.—	22.—	3.67	61,5	73	77	87,5	55,5	68,5	73,5	82,5
1170.—	22.50	3.75	64	75,5	80,5	90,5	57,5	71	76	85,5
1196.—	23.—	3.83	66,5	78	83,5	93,5	59,5	74	78,5	88,5
1222.—	23.50	3.92	69,5	80,5	86	96,5	61,5	76	81	91,5
1248.—	24.—	4.—	72	83	88,5	99,5	63,5	78,5	84	94,5
1274.—	24.50	4.08	74,5	85,5	91,5	102,5	65,5	80,5	86	96,5
1300.—	25.—	4.17	77	88	94,5	105,5	67,5	83	88,5	99,5
1326.—	25.50	4.25	80,5	90,5	97,5	108,5	69,5	85,5	91,5	102,5
1352.—	26.—	4.33	83	93,5	100,5	111,5	71,5	88,5	94,5	105,5
1378.—	26.50	4.42	85,5	96,5	103,5	114,5	73,5	91,5	97,5	108,5
1404.—	27.—	4.50	88,5	99,5	106,5	117,5	75,5	94,5	100,5	111,5
1430.—	27.50	4.58	91,5	102,5	109,5	120,5	77,5	97,5	103,5	114,5
1456.—	28.—	4.67	94,5	105,5	112,5	123,5	79,5	100,5	106,5	117,5
1482.—	28.50	4.75	97,5	108,5	115,5	126,5	81,5	103,5	109,5	120,5
1508.—	29.—	4.83	100,5	111,5	118,5	129,5	83,5	106,5	112,5	123,5
1534.—	29.50	4.92	103,5	114,5	121,5	132,5	85,5	109,5	115,5	126,5
1560.—	30.—	5.—	106,5	117,5	124,5	135,5	87,5	112,5	118,5	129,5
1586.—	30.50	5.08	109,5	120,5	127,5	138,5	89,5	115,5	121,5	132,5
1612.—	31.—	5.17	112,5	123,5	130,5	141,5	91,5	118,5	124,5	135,5
1638.—	31.50	5.25	115,5	126,5	133,5	144,5	93,5	121,5	127,5	138,5
1664.—	32.—	5.33	118,5	129,5	136,5	147,5	95,5	124,5	130,5	141,5
1690.—	32.50	5.42	121,5	132,5	139,5	150,5	97,5	127,5	133,5	144,5
1716.—	33.—	5.50	124,5	135,5	142,5	153,5	99,5	130,5	136,5	147,5
1742.—	33.50	5.58	127,5	138,5	145,5	156,5	101,5	133,5	139,5	150,5
1768.—	34.—	5.67	130,5	141,5	148,5	159,5	103,5	136,5	142,5	153,5

Berechnungs-Tabelle.

per Std.	6-stünd. Arbeitszeit			9 1/2-stünd. Arbeitszeit			10-stünd. Arbeitszeit			W b z ü g e		
	Überstunden	per Std.	Überstunden	per Std.	Überstunden	per Std.	Überstunden	per Std.	Überstunden	per Std.	Überstunden	Ar. u. Ans. Ansch. Beri.
Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	90h.
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	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	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	1,00
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	
28,5	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	50,5	32	40	42,5	48	
37	46	49	55,5	35	43,5	47	52,5	33,5	42	44,5	50	2,40
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	3,40
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	58	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	4,80
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	

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 ⁰ / ₀	33 ¹ / ₃ ⁰ / ₀	50 ⁰ / ₀		25 ⁰ / ₀	33 ¹ / ₃ ⁰ / ₀	50 ⁰ / ₀
Mk.	Mk.	Mk.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.
260.—	5.—	—83	10,5	13	14	15,5	10	12,5	13	15
286.—	5.50	—92	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
832.—	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	72	45	56	60	67,5
1248.—	24.—	4.—	50	62,5	66,5	75	47	59	62,5	70,5
1300.—	25.—	4.17	52	65	69,5	78	49	61	65,5	73,5
1352.—	26.—	4.33	54	67,5	72	81	51	63,5	68	76,5
1404.—	27.—	4.50	56	70	74,5	84	53	66	70,5	79,5
1456.—	28.—	4.67	58,5	73	78	87,5	55	69	73,5	82,5
1508.—	29.—	4.83	60,5	75,5	80,5	90,5	57	71	76	85,5
1560.—	30.—	5.—	62,5	78	83,5	93,5	59	74	78,5	88,5
1612.—	31.—	5.17	64,5	80,5	86	96,5	61	76	81	91,5
1664.—	32.—	5.33	66,5	83	88,5	99,5	63	78,5	84	94,5
1716.—	33.—	5.50	68,5	85,5	91,5	102,5	64,5	80,5	86	96,5
1768.—	34.—	5.67	71	89	94,5	106,5	66,5	83	88,5	99,5

Berechnungs-Tabelle.

9 ¹ / ₂ stünd. Arbeitszeit				9 ¹ / ₂ stünd. Arbeitszeit				10stünd. Arbeitszeit				Abzüge	
per		Überstunden		per		Überstunden		per		Überstunden		Ar. u. Smo.	Ingefi. Verf.
Std.	25 ⁰ / ₀	33 ¹ / ₃ ⁰ / ₀	50 ⁰ / ₀	Std.	25 ⁰ / ₀	33 ¹ / ₃ ⁰ / ₀	50 ⁰ / ₀	Std.	25 ⁰ / ₀	33 ¹ / ₃ ⁰ / ₀	50 ⁰ / ₀		
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		
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		.80
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	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	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		1.60
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	42	44,5	50,5	32	40	42,5	48		2.40
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		3.40
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		4.80
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		

Universal-Lohn-

Jahres- ver- dienst	Lohn		8-stünd. Arbeitszeit			8 1/2-stünd. Arbeitszeit				
	Woche	Tag	Überstunden			Überstunden				
			per Std.	25 ¹ / ₁₀	33 ¹ / ₁₀	50 ¹ / ₁₀	per Std.	25 ¹ / ₁₀	33 ¹ / ₁₀	50 ¹ / ₁₀
Jrh.	Jrh.	Jrh.	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 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 □ Zentim.
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	
	Überstunden			Überstunden			Überstunden			Ar. u. Dep.	Ansch. wert.
	per Std.	25 ¹ / ₁₀	33 ¹ / ₁₀	per Std.	25 ¹ / ₁₀	33 ¹ / ₁₀	per Std.	25 ¹ / ₁₀	33 ¹ / ₁₀		
Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Pf.	Jrh.
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	102,5	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. 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
1/16 Klfr. = 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 = 2/3 Maß.
1 Stübe = 15 Liter.	= 1/18 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 Defagr. = 0,64 Loth.

Universal-Lohn

Jahres- ver- dienst	Lohn		8-stünd. Arbeitszeit				8 ¹ / ₃ -stünd. Arbeitszeit			
	Woche	Tag	per Std.	Überstunden			per Std.	Überstunden		
				25 ⁰ / ₀	33 ¹ / ₃ ⁰ / ₀	50 ⁰ / ₀		25 ⁰ / ₀	33 ¹ / ₃ ⁰ / ₀	50 ⁰ / ₀
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 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 <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 Ar = 11,11 <input type="checkbox"/> Ruth.
1 Morgen = 36 Ar.	1 Hektar = 2,778 Morgen

Berechnungs-Tabelle.

9-stünd. Arbeitszeit				9 ¹ / ₂ -stünd. Arbeitszeit				10-stünd. Arbeitszeit				Zusätze	
per		Überstunden		per		Überstunden		per		Überstunden		Ar. u. Inv.	Verf.
Std.	25 ⁰ / ₀	33 ¹ / ₂ ⁰ / ₀	50 ⁰ / ₀	Std.	25 ⁰ / ₀	33 ¹ / ₂ ⁰ / ₀	50 ⁰ / ₀	Std.	25 ⁰ / ₀	33 ¹ / ₂ ⁰ / ₀	50 ⁰ / ₀		
Pf.	Pf.	Pf.	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	} 4.80	
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	102,5	65	81	86,5	97,5	} 6.60	
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	} 8.30	
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	} 8.30	
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. 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 / ₁₆ Rftr. = 0,243 Kubitm.	1 Kubitmtr. = 37,037 cub. Fuß.
1 Klafter = 3,888 Kubitm.	= 0,257 Klafter.

b. Flüssigkeitsmaße.

1 Maß = 1,5 Liter.	1 Liter = ² / ₃ Maß.
1 Stöße = 15 Liter.	= ¹ / ₁₅ Stöße.
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 Detagr. = 0,64 Loth.