

# Lohn-/Gehaltstabelle

2024/01/12

Seite: 1

## Kollektivvertrag: 3 Land

gültig ab 2024/01

LA für Arb/Ang...: 10 GEHALT  
Vorrückung.....: 1 Ja  
LA für Lehrling.: 0

Monatsteiler....: 160,21  
Überstd.teiler...: 160,21

RJ	Bezeichnung	Spalte 1 Gruppe a	Spalte 2 Gruppe b	Spalte 3 Gruppe bl	Spalte 4 Gruppe c	Spalte 5 Gruppe cl	Spalte 6 Gruppe d	Spalte 7 Gruppe e	Spalte 8 Gruppe K3	Spalte 9 Gruppe L2	Spalte 10
1	Stufe 1	2.877,50	2.296,10	2.175,40	2.054,80	2.017,70	1.978,90	1.901,50	2.480,70	2.776,40	
2	Stufe 1	2.877,50	2.296,10	2.175,40	2.054,80	2.017,70	1.978,90	1.901,50	2.480,70	2.776,40	
3	Stufe 2	2.941,00	2.342,10	2.217,30	2.094,00	2.052,40	2.008,30	1.918,30	2.533,50	2.848,80	
4	Stufe 2	2.941,00	2.342,10	2.217,30	2.094,00	2.052,40	2.008,30	1.918,30	2.533,50	2.848,80	
5	Stufe 3	3.002,80	2.386,80	2.259,20	2.133,00	2.086,00	2.039,20	1.934,90	2.587,20	2.921,30	
6	Stufe 3	3.002,80	2.386,80	2.259,20	2.133,00	2.086,00	2.039,20	1.934,90	2.587,20	2.921,30	
7	Stufe 4	3.066,00	2.431,40	2.302,40	2.172,10	2.121,00	2.069,80	1.953,30	2.644,30	2.992,00	
8	Stufe 4	3.066,00	2.431,40	2.302,40	2.172,10	2.121,00	2.069,80	1.953,30	2.644,30	2.992,00	
9	Stufe 5	3.129,30	2.480,30	2.345,60	2.209,80	2.155,70	2.098,90	1.970,10	2.701,70	3.064,40	
10	Stufe 5	3.129,30	2.480,30	2.345,60	2.209,80	2.155,70	2.098,90	1.970,10	2.701,70	3.064,40	
11	Stufe 6	3.191,00	2.529,00	2.388,90	2.248,60	2.189,20	2.129,50	1.986,60	2.760,60	3.207,30	
12	Stufe 6	3.191,00	2.529,00	2.388,90	2.248,60	2.189,20	2.129,50	1.986,60	2.760,60	3.207,30	
13	Stufe 7	3.297,90	2.582,40	2.433,40	2.288,00	2.224,00	2.159,00	2.003,40	2.875,00	3.380,60	
14	Stufe 7	3.297,90	2.582,40	2.433,40	2.288,00	2.224,00	2.159,00	2.003,40	2.875,00	3.380,60	
15	Stufe 8	3.403,40	2.637,90	2.479,50	2.326,90	2.259,00	2.189,70	2.020,20	2.990,90	3.555,40	
16	Stufe 8	3.403,40	2.637,90	2.479,50	2.326,90	2.259,00	2.189,70	2.020,20	2.990,90	3.555,40	
17	Stufe 9	3.510,20	2.718,10	2.535,30	2.365,90	2.292,40	2.218,90	2.036,80	3.106,70	3.755,90	
18	Stufe 9	3.510,20	2.718,10	2.535,30	2.365,90	2.292,40	2.218,90	2.036,80	3.106,70	3.755,90	
19	Stufe 10	3.616,00	2.799,20	2.592,00	2.405,00	2.327,40	2.249,70	2.055,10	3.221,40	3.953,90	
20	Stufe 10	3.616,00	2.799,20	2.592,00	2.405,00	2.327,40	2.249,70	2.055,10	3.221,40	3.953,90	
21	Stufe 11	3.721,20	2.906,10	2.667,30	2.445,60	2.363,50	2.279,00	2.071,70	3.335,80	4.158,20	
22	Stufe 11	3.721,20	2.906,10	2.667,30	2.445,60	2.363,50	2.279,00	2.071,70	3.335,80	4.158,20	
23	Stufe 12	3.826,70	3.013,20	2.745,60	2.487,10	2.399,80	2.309,70	2.088,70	3.450,30	4.299,20	
24	Stufe 12	3.826,70	3.013,20	2.745,60	2.487,10	2.399,80	2.309,70	2.088,70	3.450,30	4.299,20	
25	Stufe 13	3.933,40	3.119,80	2.825,60	2.531,90	2.436,00	2.339,10	2.105,00	3.564,70	4.440,50	
26	Stufe 13	3.933,40	3.119,80	2.825,60	2.531,90	2.436,00	2.339,10	2.105,00	3.564,70	4.440,50	
27	Stufe 14	4.036,30	3.225,40	2.901,10	2.576,60	2.473,70	2.369,70	2.122,00	3.717,30	4.581,50	
28	Stufe 14	4.036,30	3.225,40	2.901,10	2.576,60	2.473,70	2.369,70	2.122,00	3.717,30	4.581,50	
29	Stufe 15	4.139,30	3.332,60	2.979,20	2.624,50	2.510,20	2.400,20	2.138,50	3.869,40	4.722,50	
30	Stufe 15	4.139,30	3.332,60	2.979,20	2.624,50	2.510,20	2.400,20	2.138,50	3.869,40	4.722,50	
31	Stufe 16	4.274,50	3.437,80	3.057,50	2.674,20	2.549,20	2.435,20	2.156,80	4.019,00	4.863,70	
32	Stufe 16	4.274,50	3.437,80	3.057,50	2.674,20	2.549,20	2.435,20	2.156,80	4.019,00	4.863,70	
33	Stufe 17	4.408,30	3.543,40	3.135,80	2.724,10	2.588,70	2.464,40	2.173,50	4.167,50	5.006,40	
34	Stufe 17	4.408,30	3.543,40	3.135,80	2.724,10	2.588,70	2.464,40	2.173,50	4.167,50	5.006,40	
35	Stufe 18	4.543,40	3.648,90	3.212,70	2.773,80	2.632,50	2.497,70	2.190,40	4.317,40	5.147,40	
36	Stufe 18	4.543,40	3.648,90	3.212,70	2.773,80	2.632,50	2.497,70	2.190,40	4.317,40	5.147,40	
37	Stufe 19	4.678,60	3.755,90	3.291,10	2.821,90	2.676,20	2.532,70	2.207,00	4.465,80	5.288,40	
38	Stufe 19	4.678,60	3.755,90	3.291,10	2.821,90	2.676,20	2.532,70	2.207,00	4.465,80	5.288,40	
39	Stufe 20	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.871,70	2.719,80	2.567,70	2.223,70	4.614,20	5.409,10	
40	Stufe 20	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.871,70	2.719,80	2.567,70	2.223,70	4.614,20	5.409,10	
41	Stufe 21	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.921,50	2.763,30	2.604,50	2.241,90	4.614,20	5.526,60	
42	Stufe 21	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.921,50	2.763,30	2.604,50	2.241,90	4.614,20	5.526,60	
43	Stufe 22	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.921,50	2.763,30	2.604,50	2.241,90	4.614,20	5.706,80	
44	Stufe 22	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.921,50	2.763,30	2.604,50	2.241,90	4.614,20	5.706,80	
45	Stufe 23	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.921,50	2.763,30	2.604,50	2.241,90	4.614,20	5.706,80	
46	Stufe 23	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.921,50	2.763,30	2.604,50	2.241,90	4.614,20	5.706,80	
47	Stufe 24	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.921,50	2.763,30	2.604,50	2.241,90	4.614,20	5.706,80	
48	Stufe 24	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.921,50	2.763,30	2.604,50	2.241,90	4.614,20	5.706,80	
49	Stufe 25	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.921,50	2.763,30	2.604,50	2.241,90	4.614,20	5.706,80	
50	Stufe 25	4.813,90	3.861,10	3.367,90	2.921,50	2.763,30	2.604,50	2.241,90	4.614,20	5.706,80	