

Entlohnungsschema S III/N

Entlohnungsschema S III/N													
In der Entlohnungsstufe	In der Entlohnungsgruppe												
	SIII/N1	SIII/N2	SIII/N3	SIII/N4	SIII/N5	SIII/N6	SIII/N7	SIII/N8	SIII/N9	SIII/N10	SIII/N11	SIII/N12	SIII/N13
1	4.347,6	4.095,6	3.809,8	3.687,6	2.675,3	2.663,9	2.527,3	2.470,3	2.447,5	2.424,8	2.413,4	2.322,3	2.283,1
2	4.536,3	4.278,7	3.872,9	3.750,8	2.789,9	2.777,8	2.584,2	2.527,3	2.504,4	2.458,9	2.447,5	2.345,0	2.299,5
3	4.735,9	4.461,6	4.035,1	3.875,2	3.251,1	2.914,6	2.675,3	2.584,2	2.561,4	2.515,9	2.470,3	2.390,6	2.333,7
4	5.052,4	4.705,7	4.431,4	3.999,9	3.618,6	3.184,7	2.814,3	2.755,1	2.743,7	2.652,6	2.686,7	2.527,3	2.390,6
5	5.360,5	5.010,7	4.678,3	4.370,1	3.988,3	3.493,3	3.119,3	2.899,7	2.850,9	2.777,8	2.783,8	2.618,4	2.470,3
6	5.610,4	5.254,9	4.866,9	4.616,3	4.235,2	3.740,4	3.365,7	3.021,6	2.949,3	2.875,2	2.820,2	2.675,3	2.550,1
7	5.796,3	5.499,0	5.028,6	4.801,4	4.421,2	3.865,1	3.488,8	3.107,7	3.023,3	2.936,2	2.863,0	2.709,4	2.606,9
8	6.044,0	5.743,0	5.191,1	4.986,6	4.546,0	4.051,1	3.587,7	3.182,4	3.110,0	2.985,9	2.911,8	2.732,2	2.641,2
9	6.292,6	5.926,0	5.342,0	5.110,4	4.634,9	4.176,5	3.676,5	3.258,8	3.173,6	3.049,5	2.942,5	2.755,1	2.663,9
10	6.602,3	6.109,1	5.517,2	5.234,3	4.723,0	4.301,4	3.738,6	3.321,0	3.223,4	3.087,1	2.973,7	2.777,8	2.686,7
11	6.912,1	6.292,2	5.680,7	5.333,7	4.799,2	4.389,7	3.800,8	3.371,1	3.261,1	3.112,5	2.998,9	2.802,0	2.709,4
12	7.222,0	6.487,3	5.868,8	5.457,4	4.875,2	4.465,8	3.862,8	3.421,0	3.298,6	3.137,8	3.036,4	2.826,8	2.734,5
13	7.470,4	6.719,3	6.056,1	5.605,5	4.939,6	4.529,7	3.924,8	3.458,6	3.323,9	3.163,3	3.073,7	2.858,0	2.758,4
14	7.645,7	6.926,7	6.243,4	5.729,4	5.003,8	4.655,0	3.974,8	3.520,6	3.349,4	3.200,8	3.099,2	2.895,2	2.785,0
15	7.796,3	7.109,8	6.430,8	5.853,1	5.116,7	4.694,9	4.024,8	3.570,6	3.374,7	3.244,6	3.130,5	2.932,8	2.813,1
16	7.922,3	7.268,4	6.593,5	5.976,7	5.180,9	4.807,7	4.062,7	3.620,5	3.400,1	3.288,1	3.155,7	2.970,1	2.843,0
17	8.048,5	7.414,8	6.743,9	6.039,5	5.269,3	4.933,0	4.112,6	3.658,4	3.425,3	3.331,9	3.174,8	3.001,4	2.871,7
18	8.150,3	7.549,0	6.931,0	6.101,9	5.370,2	4.997,1	4.150,2	3.696,0	3.450,8	3.375,6	3.200,1	3.045,1	2.900,4
19	8.215,3	7.646,7	7.093,9	6.164,5	5.495,4	5.122,4	4.187,9	3.733,8	3.476,1	3.419,0	3.225,4	3.082,4	2.930,5
20	8.280,3	7.719,9	7.280,9	6.226,8	5.596,1	5.247,6	4.213,5	3.771,5	3.513,8	3.438,4	3.250,7	3.119,8	2.959,1
21	8.333,3	7.793,1	7.419,3	6.264,7	5.684,2	5.359,9	4.239,1	3.809,2	3.557,4	3.476,0	3.276,0	3.157,2	2.987,8
22	8.382,0	7.854,1	7.492,3	6.302,8	5.784,4	5.460,2	4.264,5	3.846,9	3.601,0	3.513,6	3.289,2	3.194,7	3.014,1
23	8.430,9	7.915,2	7.553,5	6.352,9	5.896,8	5.584,8	4.290,0	3.872,3	3.650,8	3.551,2	3.302,2	3.226,0	3.039,1