



Gehalts- stufen	Gehaltsklassen											
	ST01	ST02	ST03	ST04	ST05	ST06	ST07	ST08	ST09	ST10	ST11	ST12
1	1.765,4	1.797,8	1.837,1	1.884,1	1.934,8	2.009,0	2.111,3	2.240,0	2.372,3	2.513,3	2.696,1	2.938,4
2	1.777,6	1.811,0	1.853,1	1.901,2	1.951,9	2.031,1	2.137,5	2.268,4	2.404,6	2.547,9	2.738,1	2.987,6
3	1.803,7	1.839,6	1.883,1	1.934,8	1.990,2	2.073,0	2.186,8	2.325,3	2.468,7	2.618,2	2.824,5	3.087,7
4	1.829,7	1.868,1	1.913,8	1.969,4	2.027,5	2.116,5	2.236,4	2.381,0	2.527,7	2.687,3	2.911,2	3.187,8
5	1.855,5	1.896,3	1.944,7	2.002,8	2.064,6	2.159,7	2.285,6	2.436,6	2.589,8	2.758,0	2.997,7	3.289,2
6	1.875,4	1.917,3	1.969,4	2.028,8	2.093,1	2.190,6	2.322,8	2.478,6	2.636,8	2.809,8	3.061,8	3.364,3
7	1.887,9	1.932,1	1.984,1	2.046,0	2.110,3	2.212,8	2.347,5	2.506,9	2.666,4	2.844,4	3.105,3	3.415,3
8	1.901,2	1.945,7	2.000,1	2.062,0	2.128,8	2.233,8	2.370,8	2.533,9	2.698,5	2.879,1	3.147,2	3.466,3
9	1.911,1	1.957,1	2.011,4	2.075,7	2.143,4	2.249,8	2.390,8	2.555,2	2.720,9	2.903,8	3.180,7	3.502,7
10	1.921,3	1.968,3	2.023,9	2.089,3	2.157,3	2.266,0	2.408,1	2.576,3	2.744,2	2.932,2	3.211,5	3.541,3
11	1.931,1	1.979,3	2.036,0	2.101,6	2.170,8	2.282,3	2.426,6	2.598,4	2.769,0	2.958,2	3.244,9	3.579,9
12	1.939,6	1.989,1	2.047,1	2.113,8	2.184,3	2.298,2	2.447,6	2.618,2	2.791,3	2.984,3	3.277,0	3.617,2
13	1.949,5	2.000,1	2.058,3	2.126,2	2.198,1	2.312,9	2.465,0	2.640,5	2.814,7	3.010,1	3.309,2	3.655,8
14	1.960,7	2.010,2	2.070,7	2.138,5	2.212,8	2.330,3	2.483,6	2.660,3	2.837,1	3.034,6	3.343,2	3.692,0
15	1.966,7	2.017,6	2.078,1	2.148,6	2.222,8	2.341,7	2.494,6	2.673,7	2.853,2	3.053,5	3.363,0	3.719,4
16	1.974,3	2.026,1	2.086,8	2.157,3	2.231,3	2.351,4	2.508,2	2.688,7	2.869,0	3.071,9	3.384,0	3.744,5
17	1.980,5	2.033,7	2.094,3	2.165,9	2.240,0	2.361,0	2.520,4	2.702,3	2.883,9	3.087,7	3.408,0	3.769,5
18	1.986,7	2.039,9	2.102,9	2.173,2	2.249,8	2.372,3	2.531,8	2.716,0	2.898,6	3.106,6	3.429,0	3.794,2
19	1.992,7	2.047,1	2.110,3	2.181,9	2.258,6	2.383,5	2.544,0	2.729,6	2.914,7	3.123,9	3.450,2	3.819,1
20	2.000,1	2.054,8	2.117,5	2.190,6	2.268,4	2.394,5	2.556,5	2.744,2	2.930,9	3.139,8	3.472,8	3.845,3
21	2.006,2	2.060,7	2.125,2	2.200,5	2.278,3	2.404,6	2.570,2	2.759,2	2.947,0	3.157,1	3.493,8	3.870,4
22	2.006,2	2.060,7	2.125,2	2.200,5	2.278,3	2.404,6	2.570,2	2.759,2	2.947,0	3.157,1	3.493,8	3.870,4
23	2.006,2	2.060,7	2.125,2	2.200,5	2.278,3	2.404,6	2.570,2	2.759,2	2.947,0	3.157,1	3.493,8	3.870,4
24	2.006,2	2.060,7	2.125,2	2.200,5	2.278,3	2.404,6	2.570,2	2.759,2	2.947,0	3.157,1	3.493,8	3.870,4