



Gehalts- stufen	Gehaltsklassen											
	ST01	ST02	ST03	ST04	ST05	ST06	ST07	ST08	ST09	ST10	ST11	ST12
1	1.742,7	1.774,7	1.813,5	1.859,9	1.910,0	1.983,2	2.084,2	2.211,3	2.341,9	2.481,0	2.661,5	2.900,7
2	1.754,8	1.787,8	1.829,3	1.876,8	1.926,9	2.005,0	2.110,1	2.239,3	2.373,7	2.515,2	2.703,0	2.949,3
3	1.780,6	1.816,0	1.858,9	1.910,0	1.964,7	2.046,4	2.158,7	2.295,5	2.437,0	2.584,6	2.788,3	3.048,1
4	1.806,2	1.844,1	1.889,2	1.944,1	2.001,5	2.089,3	2.207,7	2.350,4	2.495,3	2.652,8	2.873,8	3.146,9
5	1.831,7	1.872,0	1.919,7	1.977,1	2.038,1	2.132,0	2.256,3	2.405,3	2.556,6	2.722,6	2.959,2	3.247,0
6	1.851,3	1.892,7	1.944,1	2.002,8	2.066,2	2.162,5	2.293,0	2.446,8	2.603,0	2.773,7	3.022,5	3.321,1
7	1.863,7	1.907,3	1.958,6	2.019,7	2.083,2	2.184,4	2.317,4	2.474,7	2.632,2	2.807,9	3.065,4	3.371,5
8	1.876,8	1.920,7	1.974,4	2.035,5	2.101,5	2.205,1	2.340,4	2.501,4	2.663,9	2.842,2	3.106,8	3.421,8
9	1.886,6	1.932,0	1.985,6	2.049,1	2.115,9	2.220,9	2.360,1	2.522,4	2.686,0	2.866,5	3.139,9	3.457,7
10	1.896,6	1.943,0	1.997,9	2.062,5	2.129,6	2.236,9	2.377,2	2.543,2	2.709,0	2.894,6	3.170,3	3.495,9
11	1.906,3	1.953,9	2.009,9	2.074,6	2.142,9	2.253,0	2.395,5	2.565,1	2.733,5	2.920,2	3.203,3	3.534,0
12	1.914,7	1.963,6	2.020,8	2.086,7	2.156,3	2.268,7	2.416,2	2.584,6	2.755,5	2.946,0	3.234,9	3.570,8
13	1.924,5	1.974,4	2.031,9	2.098,9	2.169,9	2.283,2	2.433,4	2.606,6	2.778,6	2.971,5	3.266,7	3.608,9
14	1.935,5	1.984,4	2.044,1	2.111,1	2.184,4	2.300,4	2.451,7	2.626,2	2.800,7	2.995,7	3.300,3	3.644,6
15	1.941,5	1.991,7	2.051,4	2.121,0	2.194,3	2.311,6	2.462,6	2.639,4	2.816,6	3.014,3	3.319,8	3.671,7
16	1.949,0	2.000,1	2.060,0	2.129,6	2.202,7	2.321,2	2.476,0	2.654,2	2.832,2	3.032,5	3.340,6	3.696,4
17	1.955,1	2.007,6	2.067,4	2.138,1	2.211,3	2.330,7	2.488,1	2.667,6	2.846,9	3.048,1	3.364,3	3.721,1
18	1.961,2	2.013,7	2.075,9	2.145,3	2.220,9	2.341,9	2.499,3	2.681,1	2.861,4	3.066,7	3.385,0	3.745,5
19	1.967,1	2.020,8	2.083,2	2.153,9	2.229,6	2.352,9	2.511,4	2.694,6	2.877,3	3.083,8	3.405,9	3.770,1
20	1.974,4	2.028,4	2.090,3	2.162,5	2.239,3	2.363,8	2.523,7	2.709,0	2.893,3	3.099,5	3.428,2	3.796,0
21	1.980,5	2.034,3	2.097,9	2.172,3	2.249,1	2.373,7	2.537,2	2.723,8	2.909,2	3.116,6	3.449,0	3.820,7
22	1.980,5	2.034,3	2.097,9	2.172,3	2.249,1	2.373,7	2.537,2	2.723,8	2.909,2	3.116,6	3.449,0	3.820,7
23	1.980,5	2.034,3	2.097,9	2.172,3	2.249,1	2.373,7	2.537,2	2.723,8	2.909,2	3.116,6	3.449,0	3.820,7
24	1.980,5	2.034,3	2.097,9	2.172,3	2.249,1	2.373,7	2.537,2	2.723,8	2.909,2	3.116,6	3.449,0	3.820,7