

PC 326 Gas en elektriciteitsbedrijf



Voor de nieuwe statuten
(werknemers aangeworven vanaf 01.01.2002)
Indexering 11/2024 : + 0,1925 %
INDEX 1,3013

Klasse	12 et 11				10		9		8		7		6		4 et 3		2 et 1	
Anc.	HA1	HA2	HB1	HB2	G1	G2	F1	F2	E1	E2	D1	D2	C1	C2	B1	B2	A1	A2
0	2.443,41	2.443,41	2.492,28	2.492,28	2.592,46	2.592,46	2.750,60	2.750,60	2.939,29	2.939,29	3.165,61	3.165,61	3.425,50	3.425,50	3.741,33	3.741,33	4.138,28	4.138,28
1	2.492,28	2.492,28	2.542,12	2.542,12	2.644,31	2.644,31	2.805,60	2.805,60	2.998,07	2.998,07	3.228,92	3.228,92	3.494,02	3.494,02	3.816,15	3.816,15	4.221,04	4.221,04
2	2.542,12	2.591,97	2.592,96	2.643,80	2.697,19	2.750,08	2.861,71	2.917,83	3.058,03	3.117,99	3.293,50	3.358,07	3.563,90	3.633,78	3.892,47	3.968,80	4.305,46	4.389,88
3	2.592,96	2.643,81	2.644,81	2.696,67	2.751,13	2.805,08	2.918,95	2.976,18	3.119,19	3.180,35	3.359,37	3.425,23	3.635,17	3.706,45	3.970,32	4.048,18	4.391,56	4.477,68
4	2.644,81	2.749,57	2.697,71	2.804,54	2.806,15	2.917,28	2.977,32	3.095,22	3.181,57	3.307,57	3.426,56	3.562,24	3.707,87	3.854,71	4.049,72	4.210,10	4.479,40	4.656,79
5	2.697,71	2.777,07	2.751,66	2.832,58	2.862,27	2.946,46	3.036,87	3.126,18	3.245,21	3.340,65	3.495,08	3.597,86	3.782,03	3.893,26	4.130,72	4.252,19	4.568,99	4.703,37
6	2.751,66	2.860,37	2.806,70	2.917,55	2.919,52	3.034,85	3.097,60	3.219,96	3.310,12	3.440,86	3.564,99	3.705,79	3.857,68	4.010,05	4.213,34	4.379,76	4.660,37	4.844,47
7	2.779,19	2.888,98	2.834,76	2.946,73	2.948,72	3.065,20	3.128,57	3.252,16	3.343,22	3.475,26	3.600,65	3.742,85	3.896,25	4.050,15	4.255,47	4.423,56	4.706,97	4.892,91
8	2.806,98	2.975,64	2.863,11	3.035,13	2.978,21	3.157,15	3.159,86	3.349,72	3.376,65	3.579,52	3.636,65	3.855,14	3.935,21	4.171,66	4.298,02	4.556,27	4.754,04	5.039,70
9	2.835,05	3.005,40	2.891,74	3.065,47	3.007,99	3.188,72	3.191,45	3.383,21	3.410,42	3.615,32	3.673,02	3.893,70	3.974,56	4.213,38	4.341,01	4.601,83	4.801,58	5.090,10
10	2.863,41	3.095,57	2.920,65	3.157,44	3.038,08	3.284,38	3.223,37	3.484,71	3.444,53	3.723,79	3.709,76	4.010,50	4.014,30	4.339,77	4.384,42	4.739,88	4.849,59	5.242,81
11	2.892,04	3.095,57	2.949,85	3.157,44	3.068,47	3.284,38	3.255,61	3.484,71	3.478,97	3.723,79	3.746,86	4.010,50	4.054,45	4.339,77	4.428,26	4.739,88	4.898,09	5.242,81
12	2.920,95	3.157,49	2.979,35	3.220,59	3.099,15	3.350,07	3.288,16	3.554,41	3.513,76	3.798,26	3.784,32	4.090,71	4.095,00	4.426,57	4.472,54	4.834,68	4.947,07	5.347,67
13	2.950,16	3.157,49	3.009,15	3.220,59	3.130,15	3.350,07	3.321,05	3.554,41	3.548,89	3.798,26	3.822,17	4.090,71	4.135,95	4.426,57	4.517,27	4.834,68	4.996,55	5.347,67
14	2.979,66	3.220,64	3.039,24	3.285,00	3.161,44	3.417,07	3.354,26	3.625,50	3.584,38	3.874,23	3.860,38	4.172,53	4.177,30	4.515,09	4.562,44	4.931,38	5.046,52	5.454,62
15	3.009,46	3.220,64	3.069,64	3.285,00	3.193,05	3.417,07	3.387,80	3.625,50	3.620,22	3.874,23	3.898,99	4.172,53	4.219,07	4.515,09	4.608,06	4.931,38	5.096,98	5.454,62
16	3.039,56	3.285,05	3.100,33	3.350,70	3.224,99	3.485,41	3.421,68	3.698,01	3.656,42	3.951,71	3.937,98	4.255,98	4.261,26	4.605,39	4.654,14	5.030,01	5.147,96	5.563,71
17	3.054,27	3.285,05	3.115,35	3.350,70	3.240,58	3.485,41	3.438,24	3.698,01	3.674,10	3.951,71	3.957,01	4.255,98	4.281,88	4.605,39	4.676,66	5.030,01	5.172,85	5.563,71
18	3.054,27	3.350,76	3.115,35	3.417,72	3.240,58	3.555,13	3.438,24	3.771,97	3.674,10	4.030,74	3.957,01	4.341,10	4.281,88	4.697,50	4.676,66	5.130,61	5.172,85	5.674,98
19	3.054,27	3.350,76	3.115,35	3.417,72	3.240,58	3.555,13	3.438,24	3.771,97	3.674,10	4.030,74	3.957,01	4.341,10	4.281,88	4.697,50	4.676,66	5.130,61	5.172,85	5.674,98
20	3.054,27	3.417,77	3.115,35	3.486,08	3.240,58	3.626,23	3.438,24	3.847,41	3.674,10	4.111,35	3.957,01	4.427,92	4.281,88	4.791,45	4.676,66	5.233,22	5.172,85	5.788,48
21	3.054,27	3.417,77	3.115,35	3.486,08	3.240,58	3.626,23	3.438,24	3.847,41	3.674,10	4.111,35	3.957,01	4.427,92	4.281,88	4.791,45	4.676,66	5.233,22	5.172,85	5.788,48
22	3.054,27	3.451,95	3.115,35	3.520,94	3.240,58	3.662,50	3.438,24	3.885,89	3.674,10	4.152,46	3.957,01	4.472,20	4.281,88	4.839,37	4.676,66	5.285,56	5.172,85	5.846,36
23	3.054,27	3.451,95	3.115,35	3.520,94	3.240,58	3.662,50	3.438,24	3.885,89	3.674,10	4.152,46	3.957,01	4.472,20	4.281,88	4.839,37	4.676,66	5.285,56	5.172,85	5.846,36
24	3.054,27	3.486,47	3.115,35	3.556,15	3.240,58	3.699,11	3.438,24	3.924,75	3.674,10	4.193,99	3.957,01	4.516,93	4.281,88	4.887,76	4.676,66	5.338,41	5.172,85	5.904,83
25	3.054,27	3.486,47	3.115,35	3.556,15	3.240,58	3.699,11	3.438,24	3.924,75	3.674,10	4.193,99	3.957,01	4.516,93	4.281,88	4.887,76	4.676,66	5.338,41	5.172,85	5.904,83
26	3.054,27	3.521,33	3.115,35	3.591,72	3.240,58	3.736,11	3.438,24	3.963,99	3.674,10	4.235,93	3.957,01	4.562,10	4.281,88	4.936,64	4.676,66	5.391,79	5.172,85	5.963,88
27	3.054,27	3.521,33	3.115,35	3.591,72	3.240,58	3.736,11	3.438,24	3.963,99	3.674,10	4.235,93	3.957,01	4.562,10	4.281,88	4.936,64	4.676,66	5.391,79	5.172,85	5.963,88
28	3.054,27	3.556,54	3.115,35	3.627,63	3.240,58	3.773,47	3.438,24	4.003,63	3.674,10	4.278,28	3.957,01	4.607,72	4.281,88	4.986,01	4.676,66	5.445,71	5.172,85	6.023,52
29	3.054,27	3.556,54	3.115,35	3.627,63	3.240,58	3.773,47	3.438,24	4.003,63	3.674,10	4.278,28	3.957,01	4.607,72	4.281,88	4.986,01	4.676,66	5.445,71	5.172,85	6.023,52
30	3.054,27	3.592,11	3.115,35	3.663,91	3.240,58	3.811,21	3.438,24	4.043,67	3.674,10	4.321,07	3.957,01	4.653,80	4.281,88	5.035,87	4.676,66	5.500,17	5.172,85	6.083,76
31	3.054,27	3.592,11	3.115,35	3.663,91	3.240,58	3.811,21	3.438,24	4.043,67	3.674,10	4.321,07	3.957,01	4.653,80	4.281,88	5.035,87	4.676,66	5.500,17	5.172,85	6.083,76
32	3.054,27	3.628,02	3.115,35	3.700,56	3.240,58	3.849,32	3.438,24	4.084,10	3.674,10	4.364,29	3.957,01	4.700,33	4.281,88	5.086,24	4.676,66	5.555,17	5.172,85	6.144,60
33	3.054,27	3.628,02	3.115,35	3.700,56	3.240,58	3.849,32	3.438,24	4.084,10	3.674,10	4.364,29	3.957,01	4.700,33	4.281,88	5.086,24	4.676,66	5.555,17	5.172,85	6.144,60
34	3.054,27	3.664,30	3.115,35	3.737,57	3.240,58	3.887,82	3.438,24	4.124,94	3.674,10	4.407,93	3.957,01	4.747,34	4.281,88	5.137,10	4.676,66	5.610,72	5.172,85	6.206,04
35	3.054,27	3.664,30	3.115,35	3.737,57	3.240,58	3.887,82	3.438,24	4.124,94	3.674,10	4.407,93	3.957,01	4.747,34	4.281,88	5.137,10	4.676,66	5.610,72	5.172,85	6.206,04
36	3.054,27	3.665,12	3.115,35	3.738,43	3.240,58	3.888,69	3.438,24	4.125,89	3.674,10	4.408,92	3.957,01	4.748,40	4.281,88	5.138,25	4.676,66	5.612,00	5.172,85	6.207,42
37	3.054,27	3.665,12	3.115,35	3.738,43	3.240,58	3.888,69	3.438,24	4.125,89	3.674,10	4.408,92	3.957,01	4.748,40	4.281,88	5.138,25	4.676,66	5.612,00	5.172,85	6.207,42
38	3.054,27	3.665,12	3.115,35	3.738,43	3.240,58	3.888,69	3.438,24	4.125,89	3.674,10	4.408,92	3.957,01	4.748,40	4.281,88	5.138,25	4.676,66	5.612,00	5.172,85	6.207,42
39	3.054,27	3.665,12	3.115,35	3.738,43	3.240,58	3.888,69	3.438,24	4.125,89	3.674,10	4.408,92	3.957,01	4.748,40	4.281,88	5.138,25	4.676,66	5.612,00	5.172,85	6.207,42
40	3.054,27	3.665,12	3.115,35	3.738,43	3.240,58	3.888,69	3.438,24	4.125,89	3.674,10	4.408,92	3.957,01	4.748,40	4.281,88	5.138,25	4.676,66	5.612,00	5.172,85	6.207,42