

PC 326 Gas en elektriciteitsbedrijf



Voor de nieuwe statuten
(werknemers aangeworven vanaf 01.01.2002)
Indexering 12/2024 : + 0,0692 %
INDEX 1,3022

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	2.445,10	2.445,10	2.494,00	2.494,00	2.594,26	2.594,26	2.752,50	2.752,50	2.941,32	2.941,32	3.167,80	3.167,80	3.427,87	3.427,87	3.743,92	3.743,92	4.141,14	4.141,14
1	2.494,00	2.494,00	2.543,87	2.543,87	2.646,14	2.646,14	2.807,54	2.807,54	3.000,14	3.000,14	3.231,15	3.231,15	3.496,43	3.496,43	3.818,79	3.818,79	4.223,96	4.223,96
2	2.543,87	2.593,76	2.594,75	2.645,63	2.699,06	2.751,98	2.863,69	2.919,84	3.060,14	3.120,15	3.295,78	3.360,39	3.566,36	3.636,29	3.895,17	3.971,54	4.308,43	4.392,92
3	2.594,75	2.645,64	2.646,64	2.698,54	2.753,03	2.807,02	2.920,96	2.978,24	3.121,35	3.182,55	3.361,69	3.427,60	3.637,68	3.709,02	3.973,06	4.050,97	4.394,60	4.480,78
4	2.646,64	2.751,47	2.699,58	2.806,48	2.808,09	2.919,30	2.979,38	3.097,36	3.183,77	3.309,85	3.428,93	3.564,71	3.710,44	3.857,38	4.052,52	4.213,01	4.482,50	4.660,01
5	2.699,58	2.778,99	2.753,57	2.834,54	2.864,25	2.948,49	3.038,97	3.128,34	3.247,45	3.342,96	3.497,50	3.600,35	3.784,65	3.895,95	4.133,57	4.255,13	4.572,15	4.706,62
6	2.753,57	2.862,35	2.808,64	2.919,57	2.921,54	3.036,95	3.099,74	3.222,19	3.312,41	3.443,24	3.567,46	3.708,35	3.860,35	4.012,82	4.216,25	4.382,79	4.663,59	4.847,82
7	2.781,11	2.890,98	2.836,73	2.948,77	2.950,76	3.067,32	3.130,74	3.254,41	3.345,53	3.477,67	3.603,14	3.745,44	3.898,94	4.052,95	4.258,42	4.426,62	4.710,23	4.896,30
8	2.808,92	2.977,70	2.865,09	3.037,23	2.980,27	3.159,33	3.162,04	3.352,03	3.378,99	3.582,00	3.639,17	3.857,81	3.937,93	4.174,54	4.301,00	4.559,42	4.757,33	5.043,19
9	2.837,01	3.007,48	2.893,74	3.067,59	3.010,07	3.190,92	3.193,66	3.385,55	3.412,78	3.617,82	3.675,56	3.896,39	3.977,31	4.216,29	4.344,01	4.605,01	4.804,90	5.093,62
10	2.865,39	3.097,71	2.922,67	3.159,62	3.040,18	3.286,65	3.225,60	3.487,12	3.446,91	3.726,36	3.712,32	4.013,28	4.017,08	4.342,77	4.387,45	4.743,16	4.852,95	5.246,43
11	2.894,04	3.097,71	2.951,89	3.159,62	3.070,59	3.286,65	3.257,86	3.487,12	3.481,38	3.726,36	3.749,45	4.013,28	4.057,25	4.342,77	4.431,32	4.743,16	4.901,48	5.246,43
12	2.922,97	3.159,67	2.981,41	3.222,81	3.101,29	3.352,38	3.290,44	3.556,87	3.516,19	3.800,89	3.786,94	4.093,54	4.097,83	4.429,63	4.475,64	4.838,02	4.950,50	5.351,36
13	2.952,20	3.159,67	3.011,23	3.222,81	3.132,31	3.352,38	3.323,34	3.556,87	3.551,35	3.800,89	3.824,81	4.093,54	4.138,81	4.429,63	4.520,39	4.838,02	5.000,01	5.351,36
14	2.981,73	3.222,87	3.041,34	3.287,27	3.163,63	3.419,43	3.356,58	3.628,01	3.586,86	3.876,91	3.863,05	4.175,41	4.180,19	4.518,22	4.565,59	4.934,79	5.050,01	5.458,39
15	3.011,55	3.222,87	3.071,76	3.287,27	3.195,26	3.419,43	3.390,15	3.628,01	3.622,72	3.876,91	3.901,69	4.175,41	4.221,99	4.518,22	4.611,25	4.934,79	5.100,51	5.458,39
16	3.041,67	3.287,33	3.102,48	3.353,02	3.227,22	3.487,83	3.424,04	3.700,57	3.658,95	3.954,44	3.940,70	4.258,92	4.264,21	4.608,58	4.657,36	5.033,48	5.151,52	5.567,56
17	3.056,38	3.287,33	3.117,51	3.353,02	3.242,82	3.487,83	3.440,62	3.700,57	3.676,64	3.954,44	3.959,74	4.258,92	4.284,84	4.608,58	4.679,90	5.033,48	5.176,43	5.567,56
18	3.056,38	3.353,07	3.117,51	3.420,09	3.242,82	3.557,58	3.440,62	3.774,58	3.676,64	4.033,53	3.959,74	4.344,10	4.284,84	4.700,75	4.679,90	5.134,16	5.176,43	5.678,91
19	3.056,38	3.353,07	3.117,51	3.420,09	3.242,82	3.557,58	3.440,62	3.774,58	3.676,64	4.033,53	3.959,74	4.344,10	4.284,84	4.700,75	4.679,90	5.134,16	5.176,43	5.678,91
20	3.056,38	3.420,14	3.117,51	3.488,49	3.242,82	3.628,74	3.440,62	3.850,07	3.676,64	4.114,20	3.959,74	4.430,98	4.284,84	4.794,77	4.679,90	5.236,84	5.176,43	5.792,49
21	3.056,38	3.420,14	3.117,51	3.488,49	3.242,82	3.628,74	3.440,62	3.850,07	3.676,64	4.114,20	3.959,74	4.430,98	4.284,84	4.794,77	4.679,90	5.236,84	5.176,43	5.792,49
22	3.056,38	3.454,33	3.117,51	3.523,38	3.242,82	3.665,03	3.440,62	3.888,58	3.676,64	4.155,33	3.959,74	4.475,30	4.284,84	4.842,71	4.679,90	5.289,21	5.176,43	5.850,41
23	3.056,38	3.454,33	3.117,51	3.523,38	3.242,82	3.665,03	3.440,62	3.888,58	3.676,64	4.155,33	3.959,74	4.475,30	4.284,84	4.842,71	4.679,90	5.289,21	5.176,43	5.850,41
24	3.056,38	3.488,88	3.117,51	3.558,61	3.242,82	3.701,67	3.440,62	3.927,46	3.676,64	4.196,89	3.959,74	4.520,05	4.284,84	4.891,14	4.679,90	5.342,11	5.176,43	5.908,91
25	3.056,38	3.488,88	3.117,51	3.558,61	3.242,82	3.701,67	3.440,62	3.927,46	3.676,64	4.196,89	3.959,74	4.520,05	4.284,84	4.891,14	4.679,90	5.342,11	5.176,43	5.908,91
26	3.056,38	3.523,77	3.117,51	3.594,20	3.242,82	3.738,69	3.440,62	3.966,74	3.676,64	4.238,86	3.959,74	4.565,25	4.284,84	4.940,05	4.679,90	5.395,52	5.176,43	5.968,01
27	3.056,38	3.523,77	3.117,51	3.594,20	3.242,82	3.738,69	3.440,62	3.966,74	3.676,64	4.238,86	3.959,74	4.565,25	4.284,84	4.940,05	4.679,90	5.395,52	5.176,43	5.968,01
28	3.056,38	3.559,00	3.117,51	3.630,14	3.242,82	3.776,08	3.440,62	4.006,40	3.676,64	4.281,24	3.959,74	4.610,91	4.284,84	4.989,46	4.679,90	5.449,47	5.176,43	6.027,69
29	3.056,38	3.559,00	3.117,51	3.630,14	3.242,82	3.776,08	3.440,62	4.006,40	3.676,64	4.281,24	3.959,74	4.610,91	4.284,84	4.989,46	4.679,90	5.449,47	5.176,43	6.027,69
30	3.056,38	3.594,59	3.117,51	3.666,45	3.242,82	3.813,84	3.440,62	4.046,47	3.676,64	4.324,06	3.959,74	4.657,02	4.284,84	5.039,36	4.679,90	5.503,97	5.176,43	6.087,97
31	3.056,38	3.594,59	3.117,51	3.666,45	3.242,82	3.813,84	3.440,62	4.046,47	3.676,64	4.324,06	3.959,74	4.657,02	4.284,84	5.039,36	4.679,90	5.503,97	5.176,43	6.087,97
32	3.056,38	3.630,53	3.117,51	3.703,12	3.242,82	3.851,99	3.440,62	4.086,93	3.676,64	4.367,31	3.959,74	4.703,59	4.284,84	5.089,75	4.679,90	5.559,01	5.176,43	6.148,85
33	3.056,38	3.630,53	3.117,51	3.703,12	3.242,82	3.851,99	3.440,62	4.086,93	3.676,64	4.367,31	3.959,74	4.703,59	4.284,84	5.089,75	4.679,90	5.559,01	5.176,43	6.148,85
34	3.056,38	3.666,84	3.117,51	3.740,15	3.242,82	3.890,50	3.440,62	4.127,79	3.676,64	4.410,98	3.959,74	4.750,62	4.284,84	5.140,66	4.679,90	5.614,60	5.176,43	6.210,34
35	3.056,38	3.666,84	3.117,51	3.740,15	3.242,82	3.890,50	3.440,62	4.127,79	3.676,64	4.410,98	3.959,74	4.750,62	4.284,84	5.140,66	4.679,90	5.614,60	5.176,43	6.210,34
36	3.056,38	3.667,66	3.117,51	3.741,01	3.242,82	3.891,38	3.440,62	4.128,74	3.676,64	4.411,97	3.959,74	4.751,69	4.284,84	5.141,80	4.679,90	5.615,88	5.176,43	6.211,72
37	3.056,38	3.667,66	3.117,51	3.741,01	3.242,82	3.891,38	3.440,62	4.128,74	3.676,64	4.411,97	3.959,74	4.751,69	4.284,84	5.141,80	4.679,90	5.615,88	5.176,43	6.211,72
38	3.056,38	3.667,66	3.117,51	3.741,01	3.242,82	3.891,38	3.440,62	4.128,74	3.676,64	4.411,97	3.959,74	4.751,69	4.284,84	5.141,80	4.679,90	5.615,88	5.176,43	6.211,72
39	3.056,38	3.667,66	3.117,51	3.741,01	3.242,82	3.891,38	3.440,62	4.128,74	3.676,64	4.411,97	3.959,74	4.751,69	4.284,84	5.141,80	4.679,90	5.615,88	5.176,43	6.211,72
40	3.056,38	3.667,66	3.117,51	3.741,01	3.242,82	3.891,38	3.440,62	4.128,74	3.676,64	4.411,97	3.959,74	4.751,69	4.284,84	5.141,80	4.679,90	5.615,88	5.176,43	6.211,72