

Rémunérations mensuelles brutes au 01 janvier 2022 (base RCTT 32 heures*)

Majoration Résidentielle 24,5%

* : la prime d'aide à la réduction du temps de travail = 2/35ème du salaire (avec plancher NR 100 Ech4)

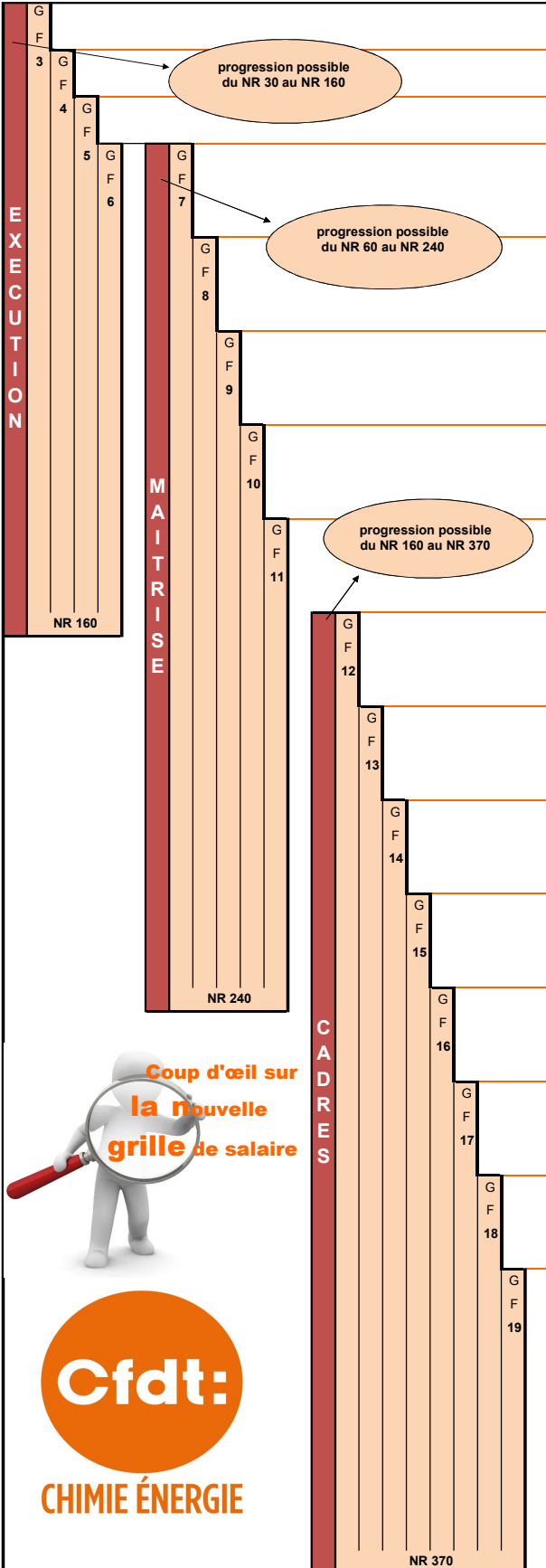
RAPPEL : les échelons 1, 2 et 3 sont rémunérés à l'échelon 4

REPARTITION PAR COLLEGE
PAR GROUPE FONCTIONNEL GF

NR

ECHELONS D'ANCIENNETE

4	5	6	7	8	9	10	11	12
9% 0 - 6ans	12% 6 - 9,5ans	15% 9,5 - 13ans	18% 13 - 17ans	22% 17 - 21ans	26% 21 - 25ans	30% 25 - 30 ans	31,5% 30 - 34ans	33% > 34ans



30	1 544,89	1 584,16	1 623,43	1 662,69	1 715,04	1 767,40	1 819,75	1 839,39	1 859,02
35	1 572,67	1 612,70	1 652,73	1 692,76	1 746,13	1 799,51	1 852,88	1 872,89	1 892,91
40	1 601,08	1 641,89	1 682,71	1 723,51	1 777,93	1 832,34	1 886,76	1 907,16	1 927,57
45	1 630,75	1 672,37	1 714,00	1 755,63	1 811,13	1 866,64	1 922,14	1 942,96	1 963,77
50	1 660,41	1 702,86	1 745,31	1 787,75	1 844,34	1 900,94	1 957,52	1 978,75	1 999,97
55	1 690,08	1 733,35	1 776,60	1 819,87	1 877,55	1 935,23	1 992,91	2 014,77	2 037,76
60	1 720,38	1 764,48	1 808,57	1 852,67	1 911,46	1 970,26	2 030,19	2 053,62	2 077,04
65	1 753,21	1 798,21	1 843,21	1 888,20	1 948,20	2 008,20	2 071,79	2 095,69	2 119,60
70	1 787,30	1 833,23	1 879,17	1 925,11	1 986,36	2 049,91	2 114,98	2 139,39	2 163,79
75	1 818,86	1 865,66	1 912,47	1 959,28	2 022,36	2 088,67	2 154,98	2 179,85	2 204,71
80	1 849,16	1 896,79	1 944,44	1 992,07	2 058,40	2 125,88	2 193,37	2 218,68	2 243,99
85	1 888,93	1 937,66	1 986,39	2 036,65	2 105,69	2 174,73	2 243,77	2 269,66	2 295,54
90	1 929,32	1 979,17	2 030,16	2 083,12	2 153,73	2 224,35	2 294,96	2 321,44	2 347,92
95	1 969,10	2 020,62	2 074,74	2 128,87	2 201,02	2 273,19	2 345,36	2 372,42	2 399,48
100	2 010,76	2 066,10	2 121,44	2 176,79	2 250,58	2 324,37	2 398,16	2 425,82	2 453,50
105	2 057,04	2 113,65	2 170,27	2 226,88	2 302,37	2 377,86	2 453,34	2 481,65	2 509,96
110	2 105,33	2 163,27	2 221,22	2 279,17	2 356,42	2 433,68	2 510,94	2 539,92	2 568,88
115	2 157,64	2 217,02	2 276,41	2 335,80	2 414,97	2 494,15	2 573,33	2 603,03	2 632,72
120	2 217,33	2 278,36	2 339,38	2 400,42	2 481,79	2 563,15	2 644,53	2 675,04	2 705,55
125	2 273,00	2 335,56	2 398,12	2 460,68	2 544,09	2 627,51	2 710,92	2 742,20	2 773,48
130	2 328,00	2 392,07	2 456,15	2 520,22	2 605,65	2 691,08	2 776,51	2 808,55	2 840,58
135	2 385,68	2 451,34	2 517,00	2 582,66	2 670,21	2 757,76	2 845,30	2 878,14	2 910,96
140	2 444,70	2 511,99	2 579,27	2 646,56	2 736,27	2 825,98	2 915,69	2 949,34	2 982,99
145	2 505,73	2 574,70	2 643,67	2 712,63	2 804,58	2 896,54	2 988,49	3 022,97	3 057,45
150	2 567,44	2 638,10	2 708,77	2 779,43	2 873,65	2 967,87	3 062,08	3 097,42	3 132,75
155	2 629,81	2 702,19	2 774,57	2 846,96	2 943,46	3 039,97	3 136,47	3 172,67	3 208,85
160	2 702,92	2 777,31	2 851,71	2 926,10	3 025,29	3 124,47	3 223,67	3 260,86	3 298,06
165	2 767,98	2 844,16	2 920,35	2 996,53	3 098,10	3 199,68	3 301,25	3 339,35	3 377,44
170	2 835,72	2 913,77	2 991,82	3 069,86	3 173,92	3 277,99	3 382,05	3 421,07	3 460,10
175	2 906,15	2 986,13	3 066,11	3 146,10	3 252,75	3 359,39	3 466,04	3 506,03	3 546,03
180	2 977,90	3 059,86	3 141,83	3 223,79	3 333,07	3 442,35	3 551,63	3 592,61	3 633,59
185	3 051,01	3 134,98	3 218,95	3 302,93	3 414,89	3 526,86	3 638,83	3 680,81	3 722,80
190	3 126,13	3 212,17	3 298,21	3 384,25	3 498,97	3 613,69	3 728,41	3 771,44	3 814,45
195	3 203,27	3 291,42	3 379,59	3 467,75	3 585,30	3 702,85	3 820,41	3 864,49	3 908,57
200	3 281,74	3 372,06	3 462,39	3 552,70	3 673,14	3 793,56	3 913,99	3 959,15	4 004,32
205	3 363,56	3 456,14	3 548,71	3 641,28	3 764,72	3 888,15	4 011,58	4 057,87	4 104,16
210	3 446,73	3 541,60	3 636,46	3 731,32	3 857,81	3 984,29	4 110,77	4 158,21	4 205,63
215	3 531,23	3 628,42	3 725,61	3 822,80	3 952,39	4 081,98	4 211,56	4 260,16	4 308,75
220	3 617,76	3 717,33	3 816,90	3 916,47	4 049,23	4 181,99	4 314,76	4 364,54	4 414,33
225	3 708,30	3 810,36	3 912,43	4 014,49	4 150,57	4 286,66	4 422,74	4 473,78	4 524,81
230	3 799,52	3 904,08	4 008,66	4 113,23	4 252,67	4 392,10	4 531,53	4 583,82	4 636,10
235	3 894,09	4 001,26	4 108,43	4 215,61	4 358,52	4 501,42	4 644,32	4 697,91	4 751,50
240	4 014,14	4 124,62	4 235,10	4 345,58	4 492,89	4 640,19	4 787,50	4 842,75	4 897,98
245	4 112,73	4 225,93	4 339,12	4 452,32	4 603,24	4 754,17	4 905,09	4 961,69	5 018,28
250	4 214,01	4 329,99	4 445,97	4 561,95	4 716,60	4 871,24	5 025,88	5 083,87	5 141,86
255	4 318,64	4 437,50	4 556,36	4 675,22	4 833,70	4 992,18	5 150,67	5 210,10	5 269,52
260	4 425,27	4 547,07	4 668,87	4 790,67	4 953,06	5 115,46	5 277,86	5 338,75	5 399,65
265	4 535,27	4 660,10	4 784,92	4 909,75	5 076,18	5 242,61	5 409,04	5 471,45	5 533,87
270	4 647,28	4 775,18	4 903,09	5 031,00	5 201,54	5 372,09	5 542,63	5 606,58	5 670,53
275	4 761,30	4 892,35	5 023,38	5 154,43	5 329,16	5 503,89	5 678,61	5 744,13	5 809,66
280	4 879,34	5 013,64	5 147,93	5 282,22	5 461,28	5 640,34	5 819,40	5 886,55	5 953,69
285	4 990,01	5 127,35	5 264,69	5 402,03	5 585,14	5 768,27	5 951,39	6 020,05	6 088,72
290	5 102,01	5 242,44	5 382,86	5 523,28	5 710,51	5 897,74	6 084,97	6 155,19	6 225,39
295	5 215,37	5 358,91	5 502,44	5 645,99	5 837,38	6 028,76	6 220,15	6 291,92	6 363,70
300	5 331,39	5 478,13	5 624,86	5 771,60	5 967,24	6 162,90	6 358,54	6 431,91	6 505,28
305	5 450,10	5 600,11	5 750,11	5 900,12	6 100,12	6 300,12	6 500,13	6 575,13	6 650,13
310	5 571,50	5 724,85	5 878,19	6 031,53	6 236,00	6 440,45	6 644,91	6 721,59	6 798,26
315	5 696,25	5 853,03	6 009,81	6 166,59	6 375,62	6 584,66	6 793,70	6 872,09	6 950,47
320	5 825,03	5 985,35	6 145,67	6 305,99	6 519,75	6 733,52	6 947,28	7 027,44	7 107,60
325	5 951,79	6 115,60	6 279,41	6 443,22	6 661,64	6 880,06	7 098,46	7 180,37	7 262,27
330	6 081,24	6 248,61	6 415,98	6 583,35	6 806,52	7 029,68	7 252,85	7 336,54	7 420,23
340	6 230,80	6 402,29	6 573,78	6 745,27	6 973,92	7 202,58	7 431,23	7 516,97	7 602,72
350	6 368,97	6 544,26	6 719,56	6 894,84	7 128,57	7 362,29	7 596,02	7 683,66	7 771,30
355	6 515,18	6 694,49	6 873,81	7 053,13	7 292,22	7 531,31	7 770,40	7 860,05	7 949,71
360	6 665,42	6 848,86	7 032,32	7 215,77	7 460,38	7 704,97	7 949,58	8 041,30	8 133,03
365	6 819,00	7 006,68	7 194,36	7 382,04	7 632,28	7 882,52	8 132,76	8 226,60	8 320,44
370	6 975,27	7 167,26	7 359,24	7 551,22	7 807,20	8 063,17	8 319,14	8 415,13	8 511,12