

# **REMUNERATIONS MENSUELLES BRUTES AU 1ER JANVIER 2018**

Ce barème salarial tient compte de la revalorisation  
du SNB de 0,2 % au 1er janvier 2018  
(recommandation patronale du 15 décembre 2017)  
et de la revalorisation des coefficients de rémunération de +0,5% au 1er janvier 2018  
(1ère mesure prévue par l'accord de branche du 15 décembre 2017 prévoyant les mesures exceptionnelles  
de compensation de la hausse de la CSG)

## **SALAIRE NATIONAL DE BASE**

**503,72 Euros**

date : **1er janvier 2018**

SNB : **503,72**

Maj. Res : **1,25**

	Echelon	ECH 1 *	ECH 2 *	ECH 3 *	ECH 4	ECH 5	ECH 6	ECH 7	ECH 8	ECH 9	ECH 10	ECH 11	ECH 12
<b>N R</b>	Coeff	1,00	1,06	1,07	1,09	1,12	1,15	1,18	1,22	1,26	1,30	1,315	1,33
<b>30</b>	<b>224,9</b>	1 416,08	1 501,05	1 515,21	1 543,53	1 586,01	1 628,50	1 670,98	1 727,62	1 784,26	1 840,91	1 862,15	1 883,39
<b>35</b>	<b>229,2</b>	1 443,16	1 529,75	1 544,18	1 573,04	1 616,34	1 659,63	1 702,93	1 760,65	1 818,38	1 876,11	1 897,75	1 919,40
<b>40</b>	<b>233,8</b>	1 472,12	1 560,45	1 575,17	1 604,61	1 648,78	1 692,94	1 737,10	1 795,99	1 854,87	1 913,76	1 935,84	1 957,92
<b>45</b>	<b>238,4</b>	1 501,09	1 591,15	1 606,16	1 636,18	1 681,22	1 726,25	1 771,28	1 831,32	1 891,37	1 951,41	1 973,93	1 996,44
<b>50</b>	<b>243,1</b>	1 530,68	1 622,52	1 637,83	1 668,44	1 714,36	1 760,28	1 806,20	1 867,43	1 928,66	1 989,88	2 012,84	2 035,80
<b>55</b>	<b>247,7</b>	1 559,64	1 653,22	1 668,82	1 700,01	1 746,80	1 793,59	1 840,38	1 902,76	1 965,15	2 027,54	2 050,93	2 074,33
<b>60</b>	<b>252,6</b>	1 590,50	1 685,93	1 701,83	1 733,64	1 781,36	1 829,07	1 876,79	1 940,40	2 004,02	2 067,64	2 091,50	2 115,36
<b>65</b>	<b>257,7</b>	1 622,61	1 719,96	1 736,19	1 768,64	1 817,32	1 866,00	1 914,68	1 979,58	2 044,49	2 109,39	2 133,73	2 158,07
<b>70</b>	<b>263,1</b>	1 656,61	1 756,01	1 772,57	1 805,70	1 855,40	1 905,10	1 954,80	2 021,06	2 087,33	2 153,59	2 178,44	2 203,29
<b>75</b>	<b>268,0</b>	1 687,46	1 788,71	1 805,58	1 839,33	1 889,96	1 940,58	1 991,21	2 058,70	2 126,20	2 193,70	2 219,01	2 244,32
<b>80</b>	<b>272,9</b>	1 718,31	1 821,41	1 838,60	1 872,96	1 924,51	1 976,06	2 027,61	2 096,34	2 165,08	2 233,81	2 259,58	2 285,36
<b>85</b>	<b>279,1</b>	1 757,35	1 862,79	1 880,37	1 915,51	1 968,24	2 020,96	2 073,68	2 143,97	2 214,26	2 284,56	2 310,92	2 337,28
<b>90</b>	<b>285,5</b>	1 797,65	1 905,51	1 923,49	1 959,44	2 013,37	2 067,30	2 121,23	2 193,13	2 265,04	2 336,95	2 363,91	2 390,88
<b>95</b>	<b>291,8</b>	1 837,32	1 947,56	1 965,93	2 002,68	2 057,80	2 112,92	2 168,04	2 241,53	2 315,02	2 388,51	2 416,07	2 443,63
<b>100</b>	<b>298,3</b>	1 878,25	1 990,94	2 009,72	2 047,29	2 103,64	2 159,98	2 216,33	2 291,46	2 366,59	2 441,72	2 469,89	2 498,07
<b>105</b>	<b>305,2</b>	1 921,69	2 036,99	2 056,21	2 094,64	2 152,29	2 209,95	2 267,60	2 344,46	2 421,33	2 498,20	2 527,02	2 555,85
<b>110</b>	<b>312,4</b>	1 967,03	2 085,05	2 104,72	2 144,06	2 203,07	2 262,08	2 321,09	2 399,77	2 478,45	2 557,13	2 586,64	2 616,15
<b>115</b>	<b>320,1</b>	2 015,51	2 136,44	2 156,60	2 196,91	2 257,37	2 317,84	2 378,30	2 458,92	2 539,54	2 620,16	2 650,40	2 680,63
<b>120</b>	<b>328,9</b>	2 070,92	2 195,17	2 215,88	2 257,30	2 319,43	2 381,56	2 443,68	2 526,52	2 609,36	2 692,19	2 723,26	2 754,32
<b>125</b>	<b>337,2</b>	2 123,18	2 250,57	2 271,80	2 314,27	2 377,96	2 441,66	2 505,35	2 590,28	2 675,21	2 760,13	2 791,98	2 823,83
<b>130</b>	<b>345,4</b>	2 174,81	2 305,30	2 327,05	2 370,54	2 435,79	2 501,03	2 566,28	2 653,27	2 740,26	2 827,25	2 859,88	2 892,50
<b>135</b>	<b>354,0</b>	2 228,96	2 362,70	2 384,99	2 429,57	2 496,44	2 563,31	2 630,17	2 719,33	2 808,49	2 897,65	2 931,08	2 964,52
<b>140</b>	<b>362,7</b>	2 283,74	2 420,76	2 443,60	2 489,28	2 557,79	2 626,30	2 694,81	2 786,16	2 877,51	2 968,86	3 003,12	3 037,37
<b>145</b>	<b>371,7</b>	2 340,41	2 480,83	2 504,24	2 551,05	2 621,26	2 691,47	2 761,68	2 855,30	2 948,92	3 042,53	3 077,64	3 112,74
<b>150</b>	<b>380,9</b>	2 398,34	2 542,24	2 566,22	2 614,19	2 686,14	2 758,09	2 830,04	2 925,97	3 021,90	3 117,84	3 153,81	3 189,79
<b>155</b>	<b>390,1</b>	2 456,26	2 603,64	2 628,20	2 677,33	2 751,02	2 824,70	2 898,39	2 996,64	3 094,89	3 193,14	3 229,99	3 266,83
<b>160</b>	<b>401,0</b>	2 524,90	2 676,39	2 701,64	2 752,14	2 827,88	2 903,63	2 979,38	3 080,37	3 181,37	3 282,37	3 320,24	3 358,11
<b>165</b>	<b>410,6</b>	2 585,34	2 740,46	2 766,32	2 818,02	2 895,58	2 973,14	3 050,70	3 154,12	3 257,53	3 360,95	3 399,73	3 438,51
<b>170</b>	<b>420,7</b>	2 648,94	2 807,87	2 834,36	2 887,34	2 966,81	3 046,28	3 125,75	3 231,70	3 337,66	3 443,62	3 483,35	3 523,09
<b>175</b>	<b>431,1</b>	2 714,42	2 877,29	2 904,43	2 958,72	3 040,15	3 121,58	3 203,02	3 311,59	3 420,17	3 528,75	3 569,46	3 610,18
<b>180</b>	<b>441,8</b>	2 781,79	2 948,70	2 976,52	3 032,16	3 115,61	3 199,06	3 282,52	3 393,79	3 505,06	3 616,33	3 658,06	3 699,79
<b>185</b>	<b>452,7</b>	2 850,43	3 021,45	3 049,96	3 106,96	3 192,48	3 277,99	3 363,50	3 477,52	3 591,54	3 705,55	3 748,31	3 791,07
<b>190</b>	<b>463,8</b>	2 920,32	3 095,54	3 124,74	3 183,15	3 270,75	3 358,36	3 445,97	3 562,79	3 679,60	3 796,41	3 840,22	3 884,02
<b>195</b>	<b>475,3</b>	2 992,73	3 172,29	3 202,22	3 262,07	3 351,85	3 441,64	3 531,42	3 651,13	3 770,84	3 890,54	3 935,44	3 980,33
<b>200</b>	<b>486,9</b>	3 065,77	3 249,71	3 280,37	3 341,68	3 433,66	3 525,63	3 617,60	3 740,23	3 862,86	3 985,50	4 031,48	4 077,47
<b>205</b>	<b>499,0</b>	3 141,95	3 330,47	3 361,89	3 424,73	3 518,99	3 613,25	3 707,51	3 833,18	3 958,86	4 084,54	4 131,67	4 178,80
<b>210</b>	<b>511,3</b>	3 219,40	3 412,56	3 444,76	3 509,15	3 605,73	3 702,31	3 798,89	3 927,67	4 056,44	4 185,22	4 233,51	4 281,80
<b>215</b>	<b>523,9</b>	3 298,74	3 496,66	3 529,65	3 595,62	3 694,58	3 793,55	3 892,51	4 024,46	4 156,41	4 288,36	4 337,84	4 387,32

	Echelon	ECH 1 *	ECH 2 *	ECH 3 *	ECH 4	ECH 5	ECH 6	ECH 7	ECH 8	ECH 9	ECH 10	ECH 11	ECH 12
	Echelon	ECH 1 *	ECH 2 *	ECH 3 *	ECH 4	ECH 5	ECH 6	ECH 7	ECH 8	ECH 9	ECH 10	ECH 11	ECH 12
220	536,8	3 379,96	3 582,76	3 616,56	3 684,16	3 785,56	3 886,96	3 988,35	4 123,55	4 258,75	4 393,95	4 444,65	4 495,35
225	550,1	3 463,70	3 671,53	3 706,16	3 775,44	3 879,35	3 983,26	4 087,17	4 225,72	4 364,27	4 502,82	4 554,77	4 606,73
230	563,7	3 549,34	3 762,30	3 797,79	3 868,78	3 975,26	4 081,74	4 188,22	4 330,19	4 472,16	4 614,14	4 667,38	4 720,62
235	577,8	3 638,12	3 856,40	3 892,79	3 965,55	4 074,69	4 183,84	4 292,98	4 438,50	4 584,03	4 729,55	4 784,12	4 838,70
240	595,6	3 750,20	3 975,21	4 012,71	4 087,71	4 200,22	4 312,72	4 425,23	4 575,24	4 725,25	4 875,25	4 931,51	4 987,76
245	610,1	3 841,49	4 071,98	4 110,40	4 187,23	4 302,47	4 417,72	4 532,96	4 686,62	4 840,28	4 993,94	5 051,57	5 109,19
250	625,2	3 936,57	4 172,77	4 212,13	4 290,86	4 408,96	4 527,06	4 645,15	4 802,62	4 960,08	5 117,54	5 176,59	5 235,64
255	640,7	4 034,17	4 276,22	4 316,56	4 397,24	4 518,27	4 639,29	4 760,32	4 921,68	5 083,05	5 244,42	5 304,93	5 365,44
260	656,6	4 134,28	4 382,34	4 423,68	4 506,37	4 630,40	4 754,42	4 878,45	5 043,82	5 209,20	5 374,57	5 436,58	5 498,59
265	672,8	4 236,29	4 490,46	4 532,83	4 617,55	4 744,64	4 871,73	4 998,82	5 168,27	5 337,72	5 507,17	5 570,72	5 634,26
270	689,4	4 340,81	4 601,26	4 644,66	4 731,48	4 861,70	4 991,93	5 122,15	5 295,78	5 469,42	5 643,05	5 708,16	5 773,27
275	706,4	4 447,85	4 714,72	4 759,20	4 848,15	4 981,59	5 115,02	5 248,46	5 426,37	5 604,29	5 782,20	5 848,92	5 915,64
280	723,9	4 558,04	4 831,52	4 877,10	4 968,26	5 105,00	5 241,74	5 378,48	5 560,80	5 743,13	5 925,45	5 993,82	6 062,19
285	740,3	4 661,30	4 940,98	4 987,59	5 080,82	5 220,65	5 360,49	5 500,33	5 686,78	5 873,24	6 059,69	6 129,61	6 199,53
290	757,0	4 766,45	5 052,44	5 100,10	5 195,43	5 338,42	5 481,42	5 624,41	5 815,07	6 005,73	6 196,39	6 267,88	6 339,38
295	773,7	4 871,60	5 163,90	5 212,61	5 310,05	5 456,19	5 602,34	5 748,49	5 943,35	6 138,22	6 333,08	6 406,16	6 479,23
300	790,9	4 979,90	5 278,70	5 328,49	5 428,09	5 577,49	5 726,89	5 876,28	6 075,48	6 274,68	6 473,87	6 548,57	6 623,27
305	808,6	5 091,35	5 396,83	5 447,74	5 549,57	5 702,31	5 855,05	6 007,79	6 211,45	6 415,10	6 618,75	6 695,13	6 771,50
310	826,6	5 204,69	5 516,97	5 569,01	5 673,11	5 829,25	5 985,39	6 141,53	6 349,72	6 557,91	6 766,09	6 844,16	6 922,23
315	845,1	5 321,17	5 640,44	5 693,65	5 800,08	5 959,71	6 119,35	6 278,98	6 491,83	6 704,68	6 917,52	6 997,34	7 077,16
320	864,2	5 441,44	5 767,92	5 822,34	5 931,16	6 094,41	6 257,65	6 420,89	6 638,55	6 856,21	7 073,87	7 155,49	7 237,11
325	883,0	5 559,81	5 893,40	5 949,00	6 060,19	6 226,99	6 393,78	6 560,58	6 782,97	7 005,36	7 227,75	7 311,15	7 394,55
330	902,2	5 680,70	6 021,54	6 078,35	6 191,97	6 362,39	6 532,81	6 703,23	6 930,46	7 157,68	7 384,91	7 470,12	7 555,33
340	924,4	5 820,48	6 169,71	6 227,92	6 344,33	6 518,94	6 693,56	6 868,17	7 100,99	7 333,81	7 566,63	7 653,94	7 741,24
350	944,9	5 949,56	6 306,54	6 366,03	6 485,02	6 663,51	6 842,00	7 020,48	7 258,47	7 496,45	7 734,43	7 823,68	7 912,92
355	966,6	6 086,20	6 451,37	6 512,23	6 633,95	6 816,54	6 999,13	7 181,71	7 425,16	7 668,61	7 912,06	8 003,35	8 094,64
360	988,9	6 226,61	6 600,21	6 662,47	6 787,00	6 973,80	7 160,60	7 347,40	7 596,46	7 845,53	8 094,59	8 187,99	8 281,39
365	1011,6	6 369,54	6 751,71	6 815,41	6 942,80	7 133,88	7 324,97	7 516,06	7 770,84	8 025,62	8 280,40	8 375,94	8 471,49
370	1034,8	6 515,62	6 906,56	6 971,71	7 102,02	7 297,49	7 492,96	7 688,43	7 949,05	8 209,68	8 470,30	8 568,04	8 665,77
CA	838,8	5 281,50	5 598,39	5 651,21	5 756,84	5 915,28	6 073,73	6 232,17	6 443,44	6 654,70	6 865,96	6 945,18	7 024,40
CB	857,9	5 401,77	5 725,87	5 779,89	5 887,93	6 049,98	6 212,03	6 374,09	6 590,16	6 806,23	7 022,30	7 103,32	7 184,35
DA	877,5	5 525,18	5 856,69	5 911,94	6 022,44	6 188,20	6 353,96	6 519,71	6 740,72	6 961,73	7 182,73	7 265,61	7 348,49
DB	897,0	5 647,96	5 986,84	6 043,32	6 156,28	6 325,72	6 495,15	6 664,59	6 890,51	7 116,43	7 342,35	7 427,07	7 511,79
EA	917,1	5 774,52	6 120,99	6 178,74	6 294,23	6 467,46	6 640,70	6 813,93	7 044,91	7 275,90	7 506,88	7 593,49	7 680,11
FA	946,8	5 961,53	6 319,22	6 378,83	6 498,06	6 676,91	6 855,76	7 034,60	7 273,06	7 511,52	7 749,98	7 839,41	7 928,83
GA	975,7	6 143,50	6 512,10	6 573,54	6 696,41	6 880,71	7 065,02	7 249,32	7 495,06	7 740,80	7 986,54	8 078,70	8 170,85
HA	1005,6	6 331,76	6 711,67	6 774,98	6 901,62	7 091,57	7 281,52	7 471,48	7 724,75	7 978,02	8 231,29	8 326,26	8 421,24
HB	1028,7	6 477,21	6 865,84	6 930,61	7 060,16	7 254,47	7 448,79	7 643,11	7 902,20	8 161,28	8 420,37	8 517,53	8 614,69
IA	1052,3	6 625,81	7 023,36	7 089,61	7 222,13	7 420,90	7 619,68	7 818,45	8 083,48	8 348,52	8 613,55	8 712,94	8 812,32
IB	1076,6	6 778,81	7 185,54	7 253,33	7 388,90	7 592,27	7 795,63	7 999,00	8 270,15	8 541,30	8 812,46	8 914,14	9 015,82
JA	1101,4	6 934,97	7 351,06	7 420,41	7 559,11	7 767,16	7 975,21	8 183,26	8 460,66	8 738,06	9 015,45	9 119,48	9 223,50
JB	1126,7	7 094,27	7 519,92	7 590,87	7 732,75	7 945,58	8 158,41	8 371,23	8 655,01	8 938,78	9 222,55	9 328,96	9 435,37
KA	1152,6	7 257,35	7 692,79	7 765,36	7 910,51	8 128,23	8 345,95	8 563,67	8 853,96	9 144,26	9 434,55	9 543,41	9 652,27
KB	1179,2	7 424,83	7 870,32	7 944,57	8 093,07	8 315,81	8 538,56	8 761,30	9 058,30	9 355,29	9 652,28	9 763,66	9 875,03

\* Les agents relevant des échelons 1, 2 et 3 sont rémunérés à l'échelon 4

date : **1er janvier 2018**

**SNB : 503,72**

**Maj. Res : 1,245**

	Echelon	ECH 1 *	ECH 2 *	ECH 3 *	ECH 4	ECH 5	ECH 6	ECH 7	ECH 8	ECH 9	ECH 10	ECH 11	ECH 12
<b>N R</b>	Coeff	1,00	1,06	1,07	1,09	1,12	1,15	1,18	1,22	1,26	1,30	1,315	1,33
<b>30</b>	<b>224,9</b>	1 410,42	1 495,04	1 509,15	1 537,36	1 579,67	1 621,98	1 664,29	1 720,71	1 777,13	1 833,54	1 854,70	1 875,86
<b>35</b>	<b>229,2</b>	1 437,39	1 523,63	1 538,00	1 566,75	1 609,87	1 652,99	1 696,11	1 753,61	1 811,11	1 868,60	1 890,16	1 911,72
<b>40</b>	<b>233,8</b>	1 466,23	1 554,21	1 568,87	1 598,19	1 642,18	1 686,17	1 730,16	1 788,80	1 847,45	1 906,10	1 928,10	1 950,09
<b>45</b>	<b>238,4</b>	1 495,08	1 584,79	1 599,74	1 629,64	1 674,49	1 719,34	1 764,20	1 824,00	1 883,80	1 943,61	1 966,03	1 988,46
<b>50</b>	<b>243,1</b>	1 524,56	1 616,03	1 631,28	1 661,77	1 707,50	1 753,24	1 798,98	1 859,96	1 920,94	1 981,92	2 004,79	2 027,66
<b>55</b>	<b>247,7</b>	1 553,40	1 646,61	1 662,14	1 693,21	1 739,81	1 786,42	1 833,02	1 895,15	1 957,29	2 019,43	2 042,73	2 066,03
<b>60</b>	<b>252,6</b>	1 584,13	1 679,18	1 695,02	1 726,71	1 774,23	1 821,75	1 869,28	1 932,64	1 996,01	2 059,37	2 083,14	2 106,90
<b>65</b>	<b>257,7</b>	1 616,12	1 713,08	1 729,25	1 761,57	1 810,05	1 858,54	1 907,02	1 971,66	2 036,31	2 100,95	2 125,19	2 149,44
<b>70</b>	<b>263,1</b>	1 649,98	1 748,98	1 765,48	1 798,48	1 847,98	1 897,48	1 946,98	2 012,98	2 078,98	2 144,98	2 169,73	2 194,48
<b>75</b>	<b>268,0</b>	1 680,71	1 781,55	1 798,36	1 831,98	1 882,40	1 932,82	1 983,24	2 050,47	2 117,70	2 184,93	2 210,14	2 235,35
<b>80</b>	<b>272,9</b>	1 711,44	1 814,13	1 831,24	1 865,47	1 916,81	1 968,16	2 019,50	2 087,96	2 156,42	2 224,87	2 250,55	2 276,22
<b>85</b>	<b>279,1</b>	1 750,32	1 855,34	1 872,85	1 907,85	1 960,36	2 012,87	2 065,38	2 135,39	2 205,41	2 275,42	2 301,68	2 327,93
<b>90</b>	<b>285,5</b>	1 790,46	1 897,89	1 915,79	1 951,60	2 005,32	2 059,03	2 112,74	2 184,36	2 255,98	2 327,60	2 354,46	2 381,31
<b>95</b>	<b>291,8</b>	1 829,97	1 939,77	1 958,07	1 994,67	2 049,57	2 104,46	2 159,36	2 232,56	2 305,76	2 378,96	2 406,41	2 433,86
<b>100</b>	<b>298,3</b>	1 870,73	1 982,98	2 001,68	2 039,10	2 095,22	2 151,34	2 207,46	2 282,29	2 357,12	2 431,95	2 460,01	2 488,07
<b>105</b>	<b>305,2</b>	1 914,01	2 028,85	2 047,99	2 086,27	2 143,69	2 201,11	2 258,53	2 335,09	2 411,65	2 488,21	2 516,92	2 545,63
<b>110</b>	<b>312,4</b>	1 959,16	2 076,71	2 096,30	2 135,48	2 194,26	2 253,03	2 311,81	2 390,17	2 468,54	2 546,91	2 576,29	2 605,68
<b>115</b>	<b>320,1</b>	2 007,45	2 127,89	2 147,97	2 188,12	2 248,34	2 308,56	2 368,79	2 449,09	2 529,38	2 609,68	2 639,79	2 669,91
<b>120</b>	<b>328,9</b>	2 062,64	2 186,39	2 207,02	2 248,27	2 310,15	2 372,03	2 433,91	2 516,41	2 598,92	2 681,43	2 712,37	2 743,30
<b>125</b>	<b>337,2</b>	2 114,69	2 241,57	2 262,72	2 305,01	2 368,45	2 431,89	2 495,33	2 579,92	2 664,51	2 749,09	2 780,81	2 812,53
<b>130</b>	<b>345,4</b>	2 166,11	2 296,08	2 317,74	2 361,06	2 426,05	2 491,03	2 556,01	2 642,66	2 729,30	2 815,95	2 848,44	2 880,93
<b>135</b>	<b>354,0</b>	2 220,05	2 353,25	2 375,45	2 419,85	2 486,45	2 553,05	2 619,65	2 708,46	2 797,26	2 886,06	2 919,36	2 952,66
<b>140</b>	<b>362,7</b>	2 274,61	2 411,08	2 433,83	2 479,32	2 547,56	2 615,80	2 684,03	2 775,02	2 866,00	2 956,99	2 991,11	3 025,23
<b>145</b>	<b>371,7</b>	2 331,05	2 470,91	2 494,22	2 540,84	2 610,77	2 680,70	2 750,64	2 843,88	2 937,12	3 030,36	3 065,33	3 100,29
<b>150</b>	<b>380,9</b>	2 388,74	2 532,07	2 555,96	2 603,73	2 675,39	2 747,06	2 818,72	2 914,27	3 009,82	3 105,37	3 141,20	3 177,03
<b>155</b>	<b>390,1</b>	2 446,44	2 593,23	2 617,69	2 666,62	2 740,01	2 813,41	2 886,80	2 984,66	3 082,51	3 180,37	3 217,07	3 253,76
<b>160</b>	<b>401,0</b>	2 514,80	2 665,68	2 690,83	2 741,13	2 816,57	2 892,02	2 967,46	3 068,05	3 168,64	3 269,24	3 306,96	3 344,68
<b>165</b>	<b>410,6</b>	2 575,00	2 729,50	2 755,25	2 806,75	2 884,00	2 961,25	3 038,50	3 141,50	3 244,50	3 347,50	3 386,13	3 424,75
<b>170</b>	<b>420,7</b>	2 638,34	2 796,64	2 823,03	2 875,79	2 954,94	3 034,09	3 113,24	3 218,78	3 324,31	3 429,84	3 469,42	3 508,99
<b>175</b>	<b>431,1</b>	2 703,56	2 865,78	2 892,81	2 946,88	3 027,99	3 109,10	3 190,20	3 298,35	3 406,49	3 514,63	3 555,19	3 595,74
<b>180</b>	<b>441,8</b>	2 770,67	2 936,91	2 964,61	3 020,03	3 103,15	3 186,27	3 269,39	3 380,21	3 491,04	3 601,87	3 643,43	3 684,99
<b>185</b>	<b>452,7</b>	2 839,02	3 009,37	3 037,76	3 094,54	3 179,71	3 264,88	3 350,05	3 463,61	3 577,17	3 690,73	3 733,32	3 775,90
<b>190</b>	<b>463,8</b>	2 908,64	3 083,15	3 112,24	3 170,41	3 257,67	3 344,93	3 432,19	3 548,54	3 664,88	3 781,23	3 824,86	3 868,49
<b>195</b>	<b>475,3</b>	2 980,76	3 159,60	3 189,41	3 249,02	3 338,45	3 427,87	3 517,29	3 636,52	3 755,75	3 874,98	3 919,69	3 964,40
<b>200</b>	<b>486,9</b>	3 053,50	3 236,71	3 267,25	3 328,32	3 419,92	3 511,53	3 603,13	3 725,27	3 847,41	3 969,55	4 015,36	4 061,16
<b>205</b>	<b>499,0</b>	3 129,39	3 317,15	3 348,44	3 411,03	3 504,91	3 598,79	3 692,68	3 817,85	3 943,03	4 068,20	4 115,14	4 162,08
<b>210</b>	<b>511,3</b>	3 206,52	3 398,91	3 430,98	3 495,11	3 591,31	3 687,50	3 783,70	3 911,96	4 040,22	4 168,48	4 216,58	4 264,68
<b>215</b>	<b>523,9</b>	3 285,54	3 482,67	3 515,53	3 581,24	3 679,81	3 778,37	3 876,94	4 008,36	4 139,78	4 271,20	4 320,49	4 369,77

	Echelon	ECH 1 *	ECH 2 *	ECH 3 *	ECH 4	ECH 5	ECH 6	ECH 7	ECH 8	ECH 9	ECH 10	ECH 11	ECH 12
	Echelon	ECH 1 *	ECH 2 *	ECH 3 *	ECH 4	ECH 5	ECH 6	ECH 7	ECH 8	ECH 9	ECH 10	ECH 11	ECH 12
220	536,8	3 366,44	3 568,43	3 602,09	3 669,42	3 770,41	3 871,41	3 972,40	4 107,06	4 241,72	4 376,37	4 426,87	4 477,37
225	550,1	3 449,85	3 656,84	3 691,34	3 760,34	3 863,83	3 967,33	4 070,82	4 208,82	4 346,81	4 484,80	4 536,55	4 588,30
230	563,7	3 535,14	3 747,25	3 782,60	3 853,30	3 959,36	4 065,41	4 171,46	4 312,87	4 454,28	4 595,68	4 648,71	4 701,74
235	577,8	3 623,57	3 840,98	3 877,21	3 949,69	4 058,39	4 167,10	4 275,81	4 420,75	4 565,69	4 710,63	4 764,99	4 819,34
240	595,6	3 735,19	3 959,31	3 996,66	4 071,36	4 183,42	4 295,47	4 407,53	4 556,94	4 706,35	4 855,75	4 911,78	4 967,81
245	610,1	3 826,13	4 055,70	4 093,96	4 170,48	4 285,26	4 400,05	4 514,83	4 667,88	4 820,92	4 973,97	5 031,36	5 088,75
250	625,2	3 920,83	4 156,08	4 195,28	4 273,70	4 391,32	4 508,95	4 626,57	4 783,41	4 940,24	5 097,07	5 155,89	5 214,70
255	640,7	4 018,03	4 259,11	4 299,29	4 379,65	4 500,19	4 620,74	4 741,28	4 902,00	5 062,72	5 223,44	5 283,71	5 343,98
260	656,6	4 117,74	4 364,81	4 405,99	4 488,34	4 611,87	4 735,41	4 858,94	5 023,65	5 188,36	5 353,07	5 414,83	5 476,60
265	672,8	4 219,34	4 472,50	4 514,69	4 599,08	4 725,66	4 852,24	4 978,82	5 147,59	5 316,37	5 485,14	5 548,43	5 611,72
270	689,4	4 323,44	4 582,85	4 626,08	4 712,55	4 842,26	4 971,96	5 101,66	5 274,60	5 447,54	5 620,48	5 685,33	5 750,18
275	706,4	4 430,06	4 695,86	4 740,16	4 828,76	4 961,66	5 094,56	5 227,47	5 404,67	5 581,87	5 759,07	5 825,52	5 891,97
280	723,9	4 539,80	4 812,19	4 857,59	4 948,39	5 084,58	5 220,77	5 356,97	5 538,56	5 720,15	5 901,75	5 969,84	6 037,94
285	740,3	4 642,65	4 921,21	4 967,64	5 060,49	5 199,77	5 339,05	5 478,33	5 664,04	5 849,74	6 035,45	6 105,09	6 174,73
290	757,0	4 747,38	5 032,23	5 079,70	5 174,65	5 317,07	5 459,49	5 601,91	5 791,81	5 981,70	6 171,60	6 242,81	6 314,02
295	773,7	4 852,12	5 143,24	5 191,76	5 288,81	5 434,37	5 579,93	5 725,50	5 919,58	6 113,67	6 307,75	6 380,53	6 453,31
300	790,9	4 959,98	5 257,58	5 307,18	5 406,38	5 555,18	5 703,98	5 852,78	6 051,18	6 249,58	6 447,98	6 522,38	6 596,78
305	808,6	5 070,98	5 375,24	5 425,95	5 527,37	5 679,50	5 831,63	5 983,76	6 186,60	6 389,44	6 592,28	6 668,34	6 744,41
310	826,6	5 183,87	5 494,90	5 546,74	5 650,42	5 805,93	5 961,45	6 116,96	6 324,32	6 531,67	6 739,03	6 816,79	6 894,54
315	845,1	5 299,89	5 617,88	5 670,88	5 776,88	5 935,87	6 094,87	6 253,87	6 465,86	6 677,86	6 889,85	6 969,35	7 048,85
320	864,2	5 419,67	5 744,85	5 799,05	5 907,44	6 070,03	6 232,62	6 395,21	6 612,00	6 828,78	7 045,57	7 126,87	7 208,16
325	883,0	5 537,57	5 869,82	5 925,20	6 035,95	6 202,08	6 368,21	6 534,33	6 755,84	6 977,34	7 198,84	7 281,90	7 364,97
330	902,2	5 657,98	5 997,46	6 054,04	6 167,20	6 336,94	6 506,68	6 676,42	6 902,73	7 129,05	7 355,37	7 440,24	7 525,11
340	924,4	5 797,20	6 145,03	6 203,01	6 318,95	6 492,87	6 666,78	6 840,70	7 072,59	7 304,48	7 536,36	7 623,32	7 710,28
350	944,9	5 925,76	6 281,31	6 340,57	6 459,08	6 636,86	6 814,63	6 992,40	7 229,43	7 466,46	7 703,49	7 792,38	7 881,27
355	966,6	6 061,85	6 425,56	6 486,18	6 607,42	6 789,27	6 971,13	7 152,99	7 395,46	7 637,93	7 880,41	7 971,34	8 062,26
360	988,9	6 201,70	6 573,80	6 635,82	6 759,86	6 945,91	7 131,96	7 318,01	7 566,08	7 814,15	8 062,21	8 155,24	8 248,26
365	1011,6	6 344,06	6 724,70	6 788,15	6 915,03	7 105,35	7 295,67	7 485,99	7 739,75	7 993,52	8 247,28	8 342,44	8 437,60
370	1034,8	6 489,56	6 878,93	6 943,82	7 073,62	7 268,30	7 462,99	7 657,68	7 917,26	8 176,84	8 436,42	8 533,77	8 631,11
CA	838,8	5 260,38	5 576,00	5 628,60	5 733,81	5 891,62	6 049,43	6 207,25	6 417,66	6 628,08	6 838,49	6 917,40	6 996,30
CB	857,9	5 380,16	5 702,97	5 756,77	5 864,37	6 025,78	6 187,18	6 348,59	6 563,80	6 779,00	6 994,21	7 074,91	7 155,61
DA	877,5	5 503,08	5 833,26	5 888,29	5 998,36	6 163,45	6 328,54	6 493,63	6 713,76	6 933,88	7 154,00	7 236,55	7 319,09
DB	897,0	5 625,37	5 962,89	6 019,14	6 131,65	6 300,41	6 469,17	6 637,94	6 862,95	7 087,96	7 312,98	7 397,36	7 481,74
EA	917,1	5 751,42	6 096,51	6 154,02	6 269,05	6 441,59	6 614,14	6 786,68	7 016,73	7 246,79	7 476,85	7 563,12	7 649,39
FA	946,8	5 937,68	6 293,94	6 353,32	6 472,07	6 650,20	6 828,33	7 006,46	7 243,97	7 481,48	7 718,98	7 808,05	7 897,11
GA	975,7	6 118,92	6 486,06	6 547,25	6 669,62	6 853,19	7 036,76	7 220,33	7 465,08	7 709,84	7 954,60	8 046,38	8 138,17
HA	1005,6	6 306,43	6 684,82	6 747,88	6 874,01	7 063,21	7 252,40	7 441,59	7 693,85	7 946,11	8 198,36	8 292,96	8 387,56
HB	1028,7	6 451,30	6 838,38	6 902,89	7 031,92	7 225,46	7 419,00	7 612,53	7 870,59	8 128,64	8 386,69	8 483,46	8 580,23
IA	1052,3	6 599,30	6 995,26	7 061,25	7 193,24	7 391,22	7 589,20	7 787,18	8 051,15	8 315,12	8 579,09	8 678,08	8 777,07
IB	1076,6	6 751,70	7 156,80	7 224,32	7 359,35	7 561,90	7 764,45	7 967,00	8 237,07	8 507,14	8 777,21	8 878,48	8 979,76
JA	1101,4	6 907,23	7 321,66	7 390,73	7 528,88	7 736,09	7 943,31	8 150,53	8 426,81	8 703,10	8 979,39	9 083,00	9 186,61
JB	1126,7	7 065,89	7 489,84	7 560,50	7 701,82	7 913,80	8 125,77	8 337,75	8 620,39	8 903,02	9 185,66	9 291,64	9 397,63
KA	1152,6	7 228,32	7 662,02	7 734,30	7 878,87	8 095,71	8 312,56	8 529,41	8 818,55	9 107,68	9 396,81	9 505,24	9 613,66
KB	1179,2	7 395,13	7 838,84	7 912,79	8 060,70	8 282,55	8 504,40	8 726,26	9 022,06	9 317,87	9 613,67	9 724,60	9 835,53

\* Les agents relevant des échelons 1, 2 et 3 sont rémunérés à l'échelon 4

date : **1er janvier 2018**

**SNB : 503,72**

**Maj. Res : 1,24**

	Echelon	ECH 1 *	ECH 2 *	ECH 3 *	ECH 4	ECH 5	ECH 6	ECH 7	ECH 8	ECH 9	ECH 10	ECH 11	ECH 12
<b>N R</b>	Coeff	1,00	1,06	1,07	1,09	1,12	1,15	1,18	1,22	1,26	1,30	1,315	1,33
<b>30</b>	<b>224,9</b>	1 404,75	1 489,04	1 503,09	1 531,18	1 573,32	1 615,47	1 657,61	1 713,80	1 769,99	1 826,18	1 847,25	1 868,32
<b>35</b>	<b>229,2</b>	1 431,61	1 517,51	1 531,83	1 560,46	1 603,41	1 646,35	1 689,30	1 746,57	1 803,83	1 861,10	1 882,57	1 904,04
<b>40</b>	<b>233,8</b>	1 460,34	1 547,97	1 562,57	1 591,78	1 635,59	1 679,40	1 723,21	1 781,62	1 840,03	1 898,45	1 920,35	1 942,26
<b>45</b>	<b>238,4</b>	1 489,08	1 578,42	1 593,31	1 623,09	1 667,77	1 712,44	1 757,11	1 816,67	1 876,24	1 935,80	1 958,14	1 980,47
<b>50</b>	<b>243,1</b>	1 518,43	1 609,54	1 624,72	1 655,09	1 700,65	1 746,20	1 791,75	1 852,49	1 913,23	1 973,96	1 996,74	2 019,52
<b>55</b>	<b>247,7</b>	1 547,17	1 640,00	1 655,47	1 686,41	1 732,83	1 779,24	1 825,66	1 887,54	1 949,43	2 011,32	2 034,52	2 057,73
<b>60</b>	<b>252,6</b>	1 577,77	1 672,44	1 688,22	1 719,77	1 767,10	1 814,44	1 861,77	1 924,88	1 987,99	2 051,10	2 074,77	2 098,44
<b>65</b>	<b>257,7</b>	1 609,63	1 706,20	1 722,30	1 754,49	1 802,78	1 851,07	1 899,36	1 963,75	2 028,13	2 092,52	2 116,66	2 140,80
<b>70</b>	<b>263,1</b>	1 643,36	1 741,96	1 758,39	1 791,26	1 840,56	1 889,86	1 939,16	2 004,89	2 070,63	2 136,36	2 161,01	2 185,66
<b>75</b>	<b>268,0</b>	1 673,96	1 774,40	1 791,14	1 824,62	1 874,84	1 925,06	1 975,28	2 042,23	2 109,19	2 176,15	2 201,26	2 226,37
<b>80</b>	<b>272,9</b>	1 704,57	1 806,84	1 823,89	1 857,98	1 909,12	1 960,25	2 011,39	2 079,57	2 147,76	2 215,94	2 241,51	2 267,08
<b>85</b>	<b>279,1</b>	1 743,29	1 847,89	1 865,32	1 900,19	1 952,49	2 004,79	2 057,09	2 126,82	2 196,55	2 266,28	2 292,43	2 318,58
<b>90</b>	<b>285,5</b>	1 783,27	1 890,27	1 908,10	1 943,76	1 997,26	2 050,76	2 104,26	2 175,59	2 246,92	2 318,25	2 345,00	2 371,75
<b>95</b>	<b>291,8</b>	1 822,62	1 931,98	1 950,20	1 986,66	2 041,33	2 096,01	2 150,69	2 223,60	2 296,50	2 369,41	2 396,75	2 424,08
<b>100</b>	<b>298,3</b>	1 863,22	1 975,01	1 993,65	2 030,91	2 086,81	2 142,70	2 198,60	2 273,13	2 347,66	2 422,19	2 450,13	2 478,08
<b>105</b>	<b>305,2</b>	1 906,32	2 020,70	2 039,76	2 077,89	2 135,08	2 192,27	2 249,46	2 325,71	2 401,96	2 478,21	2 506,81	2 535,40
<b>110</b>	<b>312,4</b>	1 951,29	2 068,37	2 087,88	2 126,91	2 185,45	2 243,98	2 302,52	2 380,57	2 458,63	2 536,68	2 565,95	2 595,22
<b>115</b>	<b>320,1</b>	1 999,39	2 119,35	2 139,34	2 179,33	2 239,31	2 299,29	2 359,27	2 439,25	2 519,23	2 599,20	2 629,19	2 659,18
<b>120</b>	<b>328,9</b>	2 054,35	2 177,61	2 198,16	2 239,24	2 300,87	2 362,50	2 424,13	2 506,31	2 588,48	2 670,66	2 701,47	2 732,29
<b>125</b>	<b>337,2</b>	2 106,19	2 232,57	2 253,63	2 295,75	2 358,94	2 422,12	2 485,31	2 569,56	2 653,80	2 738,05	2 769,65	2 801,24
<b>130</b>	<b>345,4</b>	2 157,41	2 286,86	2 308,43	2 351,58	2 416,30	2 481,02	2 545,75	2 632,04	2 718,34	2 804,64	2 837,00	2 869,36
<b>135</b>	<b>354,0</b>	2 211,13	2 343,80	2 365,91	2 410,13	2 476,46	2 542,80	2 609,13	2 697,58	2 786,02	2 874,47	2 907,64	2 940,80
<b>140</b>	<b>362,7</b>	2 265,47	2 401,40	2 424,05	2 469,36	2 537,33	2 605,29	2 673,26	2 763,87	2 854,49	2 945,11	2 979,09	3 013,08
<b>145</b>	<b>371,7</b>	2 321,69	2 460,99	2 484,20	2 530,64	2 600,29	2 669,94	2 739,59	2 832,46	2 925,32	3 018,19	3 053,02	3 087,84
<b>150</b>	<b>380,9</b>	2 379,15	2 521,90	2 545,69	2 593,27	2 664,65	2 736,02	2 807,40	2 902,56	2 997,73	3 092,90	3 128,58	3 164,27
<b>155</b>	<b>390,1</b>	2 436,61	2 582,81	2 607,18	2 655,91	2 729,01	2 802,11	2 875,21	2 972,67	3 070,13	3 167,60	3 204,15	3 240,70
<b>160</b>	<b>401,0</b>	2 504,70	2 654,98	2 680,03	2 730,12	2 805,26	2 880,40	2 955,54	3 055,73	3 155,92	3 256,11	3 293,68	3 331,25
<b>165</b>	<b>410,6</b>	2 564,66	2 718,54	2 744,19	2 795,48	2 872,42	2 949,36	3 026,30	3 128,89	3 231,47	3 334,06	3 372,53	3 411,00
<b>170</b>	<b>420,7</b>	2 627,75	2 785,41	2 811,69	2 864,24	2 943,08	3 021,91	3 100,74	3 205,85	3 310,96	3 416,07	3 455,49	3 494,90
<b>175</b>	<b>431,1</b>	2 692,71	2 854,27	2 881,20	2 935,05	3 015,83	3 096,61	3 177,39	3 285,10	3 392,81	3 500,52	3 540,91	3 581,30
<b>180</b>	<b>441,8</b>	2 759,54	2 925,11	2 952,71	3 007,90	3 090,68	3 173,47	3 256,26	3 366,64	3 477,02	3 587,40	3 628,79	3 670,19
<b>185</b>	<b>452,7</b>	2 827,62	2 997,28	3 025,56	3 082,11	3 166,94	3 251,77	3 336,59	3 449,70	3 562,80	3 675,91	3 718,32	3 760,74
<b>190</b>	<b>463,8</b>	2 896,95	3 070,77	3 099,74	3 157,68	3 244,59	3 331,50	3 418,41	3 534,28	3 650,16	3 766,04	3 809,49	3 852,95
<b>195</b>	<b>475,3</b>	2 968,78	3 146,91	3 176,60	3 235,98	3 325,04	3 414,10	3 503,17	3 621,92	3 740,67	3 859,42	3 903,95	3 948,48
<b>200</b>	<b>486,9</b>	3 041,24	3 223,71	3 254,13	3 314,95	3 406,19	3 497,43	3 588,66	3 710,31	3 831,96	3 953,61	3 999,23	4 044,85
<b>205</b>	<b>499,0</b>	3 116,82	3 303,83	3 335,00	3 397,33	3 490,84	3 584,34	3 677,85	3 802,52	3 927,19	4 051,86	4 098,62	4 145,37
<b>210</b>	<b>511,3</b>	3 193,65	3 385,26	3 417,20	3 481,07	3 576,88	3 672,69	3 768,50	3 896,25	4 023,99	4 151,74	4 199,64	4 247,55
<b>215</b>	<b>523,9</b>	3 272,35	3 468,69	3 501,41	3 566,86	3 665,03	3 763,20	3 861,37	3 992,26	4 123,16	4 254,05	4 303,14	4 352,22

	Echelon	ECH 1 *	ECH 2 *	ECH 3 *	ECH 4	ECH 5	ECH 6	ECH 7	ECH 8	ECH 9	ECH 10	ECH 11	ECH 12
	Echelon	ECH 1 *	ECH 2 *	ECH 3 *	ECH 4	ECH 5	ECH 6	ECH 7	ECH 8	ECH 9	ECH 10	ECH 11	ECH 12
220	536,8	3 352,92	3 554,10	3 587,63	3 654,68	3 755,27	3 855,86	3 956,45	4 090,56	4 224,68	4 358,80	4 409,09	4 459,39
225	550,1	3 436,00	3 642,15	3 676,51	3 745,23	3 848,31	3 951,39	4 054,47	4 191,91	4 329,35	4 466,79	4 518,33	4 569,87
230	563,7	3 520,94	3 732,20	3 767,41	3 837,83	3 943,46	4 049,08	4 154,71	4 295,55	4 436,39	4 577,23	4 630,04	4 682,85
235	577,8	3 609,01	3 825,55	3 861,64	3 933,82	4 042,09	4 150,36	4 258,64	4 403,00	4 547,36	4 691,72	4 745,85	4 799,99
240	595,6	3 720,19	3 943,41	3 980,61	4 055,01	4 166,62	4 278,22	4 389,83	4 538,64	4 687,44	4 836,25	4 892,05	4 947,86
245	610,1	3 810,76	4 039,41	4 077,52	4 153,73	4 268,05	4 382,38	4 496,70	4 649,13	4 801,56	4 953,99	5 011,15	5 068,31
250	625,2	3 905,08	4 139,38	4 178,43	4 256,54	4 373,69	4 490,84	4 607,99	4 764,20	4 920,40	5 076,60	5 135,18	5 193,76
255	640,7	4 001,89	4 242,01	4 282,03	4 362,06	4 482,12	4 602,18	4 722,24	4 882,31	5 042,39	5 202,46	5 262,49	5 322,52
260	656,6	4 101,21	4 347,28	4 388,29	4 470,32	4 593,35	4 716,39	4 839,43	5 003,47	5 167,52	5 331,57	5 393,09	5 454,61
265	672,8	4 202,39	4 454,54	4 496,56	4 580,61	4 706,68	4 832,75	4 958,83	5 126,92	5 295,02	5 463,11	5 526,15	5 589,19
270	689,4	4 306,08	4 564,45	4 607,51	4 693,63	4 822,81	4 951,99	5 081,18	5 253,42	5 425,66	5 597,90	5 662,50	5 727,09
275	706,4	4 412,26	4 677,00	4 721,12	4 809,37	4 941,74	5 074,10	5 206,47	5 382,96	5 559,45	5 735,94	5 802,13	5 868,31
280	723,9	4 521,57	4 792,87	4 838,08	4 928,51	5 064,16	5 199,81	5 335,46	5 516,32	5 697,18	5 878,04	5 945,87	6 013,69
285	740,3	4 624,01	4 901,45	4 947,69	5 040,17	5 178,89	5 317,61	5 456,33	5 641,29	5 826,25	6 011,21	6 080,57	6 149,93
290	757,0	4 728,32	5 012,02	5 059,30	5 153,87	5 295,72	5 437,57	5 579,42	5 768,55	5 957,68	6 146,81	6 217,74	6 288,66
295	773,7	4 832,63	5 122,59	5 170,91	5 267,57	5 412,54	5 557,52	5 702,50	5 895,81	6 089,11	6 282,42	6 354,91	6 427,40
300	790,9	4 940,06	5 236,47	5 285,87	5 384,67	5 532,87	5 681,07	5 829,27	6 026,88	6 224,48	6 422,08	6 496,18	6 570,28
305	808,6	5 050,62	5 353,66	5 404,16	5 505,17	5 656,69	5 808,21	5 959,73	6 161,76	6 363,78	6 565,80	6 641,56	6 717,32
310	826,6	5 163,05	5 472,83	5 524,46	5 627,72	5 782,62	5 937,51	6 092,40	6 298,92	6 505,44	6 711,96	6 789,41	6 866,86
315	845,1	5 278,60	5 595,32	5 648,10	5 753,68	5 912,04	6 070,39	6 228,75	6 439,90	6 651,04	6 862,18	6 941,36	7 020,54
320	864,2	5 397,90	5 721,78	5 775,76	5 883,72	6 045,65	6 207,59	6 369,53	6 585,44	6 801,36	7 017,27	7 098,24	7 179,21
325	883,0	5 515,33	5 846,25	5 901,40	6 011,71	6 177,17	6 342,63	6 508,09	6 728,70	6 949,32	7 169,93	7 252,66	7 335,39
330	902,2	5 635,26	5 973,37	6 029,72	6 142,43	6 311,49	6 480,55	6 649,60	6 875,01	7 100,42	7 325,83	7 410,36	7 494,89
340	924,4	5 773,92	6 120,36	6 178,10	6 293,57	6 466,79	6 640,01	6 813,23	7 044,18	7 275,14	7 506,10	7 592,71	7 679,31
350	944,9	5 901,97	6 256,08	6 315,10	6 433,14	6 610,20	6 787,26	6 964,32	7 200,40	7 436,48	7 672,56	7 761,09	7 849,62
355	966,6	6 037,51	6 399,76	6 460,13	6 580,88	6 762,01	6 943,13	7 124,26	7 365,76	7 607,26	7 848,76	7 939,32	8 029,88
360	988,9	6 176,80	6 547,40	6 609,17	6 732,71	6 918,01	7 103,32	7 288,62	7 535,69	7 782,76	8 029,83	8 122,49	8 215,14
365	1011,6	6 318,58	6 697,70	6 760,88	6 887,26	7 076,81	7 266,37	7 455,93	7 708,67	7 961,41	8 214,16	8 308,94	8 403,72
370	1034,8	6 463,49	6 851,30	6 915,94	7 045,21	7 239,11	7 433,02	7 626,92	7 885,46	8 144,00	8 402,54	8 499,49	8 596,45
CA	838,8	5 239,25	5 553,61	5 606,00	5 710,78	5 867,96	6 025,14	6 182,32	6 391,89	6 601,46	6 811,03	6 889,62	6 968,21
CB	857,9	5 358,55	5 680,07	5 733,65	5 840,82	6 001,58	6 162,34	6 323,09	6 537,43	6 751,78	6 966,12	7 046,50	7 126,88
DA	877,5	5 480,98	5 809,84	5 864,65	5 974,27	6 138,69	6 303,12	6 467,55	6 686,79	6 906,03	7 125,27	7 207,49	7 289,70
DB	897,0	5 602,78	5 938,94	5 994,97	6 107,03	6 275,11	6 443,19	6 611,28	6 835,39	7 059,50	7 283,61	7 367,65	7 451,69
EA	917,1	5 728,32	6 072,02	6 129,31	6 243,87	6 415,72	6 587,57	6 759,42	6 988,56	7 217,69	7 446,82	7 532,75	7 618,67
FA	946,8	5 913,83	6 268,66	6 327,80	6 446,08	6 623,49	6 800,91	6 978,32	7 214,88	7 451,43	7 687,98	7 776,69	7 865,40
GA	975,7	6 094,35	6 460,01	6 520,95	6 642,84	6 825,67	7 008,50	7 191,33	7 435,10	7 678,88	7 922,65	8 014,07	8 105,48
HA	1005,6	6 281,11	6 657,97	6 720,78	6 846,41	7 034,84	7 223,27	7 411,71	7 662,95	7 914,19	8 165,44	8 259,65	8 353,87
HB	1028,7	6 425,39	6 810,92	6 875,17	7 003,68	7 196,44	7 389,20	7 581,96	7 838,98	8 095,99	8 353,01	8 449,39	8 545,77
IA	1052,3	6 572,80	6 967,17	7 032,90	7 164,35	7 361,54	7 558,72	7 755,90	8 018,82	8 281,73	8 544,64	8 643,23	8 741,82
IB	1076,6	6 724,58	7 128,06	7 195,30	7 329,79	7 531,53	7 733,27	7 935,01	8 203,99	8 472,97	8 741,96	8 842,82	8 943,69
JA	1101,4	6 879,49	7 292,25	7 361,05	7 498,64	7 705,02	7 911,41	8 117,79	8 392,97	8 668,15	8 943,33	9 046,52	9 149,72
JB	1126,7	7 037,51	7 459,76	7 530,14	7 670,89	7 882,01	8 093,14	8 304,26	8 585,77	8 867,27	9 148,77	9 254,33	9 359,89
KA	1152,6	7 199,29	7 631,24	7 703,24	7 847,22	8 063,20	8 279,18	8 495,16	8 783,13	9 071,10	9 359,07	9 467,06	9 575,05
KB	1179,2	7 365,43	7 807,36	7 881,01	8 028,32	8 249,29	8 470,25	8 691,21	8 985,83	9 280,45	9 575,06	9 685,55	9 796,03

\* Les agents relevant des échelons 1, 2 et 3 sont rémunérés à l'échelon 4