

date : 1er janvier 2024

SNB : 536,19

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
N R	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
50	250,1	1 676,26	1 776,84	1 793,60	1 827,13	1 877,42	1 927,70	1 977,99	2 045,04	2 112,09	2 179,14	2 204,29	2 229,43
55	254,7	1 707,09	1 809,52	1 826,59	1 860,73	1 911,95	1 963,16	2 014,37	2 082,66	2 150,94	2 219,22	2 244,83	2 270,44
60	259,4	1 738,60	1 842,91	1 860,30	1 895,07	1 947,23	1 999,39	2 051,54	2 121,09	2 190,63	2 260,17	2 286,25	2 312,33
65	264,4	1 772,11	1 878,43	1 896,16	1 931,60	1 984,76	2 037,92	2 091,09	2 161,97	2 232,86	2 303,74	2 330,32	2 356,90
70	269,7	1 807,63	1 916,09	1 934,16	1 970,32	2 024,55	2 078,78	2 133,00	2 205,31	2 277,61	2 349,92	2 377,03	2 404,15
75	274,6	1 840,47	1 950,90	1 969,31	2 006,11	2 061,33	2 116,54	2 171,76	2 245,38	2 318,99	2 392,61	2 420,22	2 447,83
80	279,3	1 871,97	1 984,29	2 003,01	2 040,45	2 096,61	2 152,77	2 208,93	2 283,81	2 358,69	2 433,57	2 461,64	2 489,72
85	285,5	1 913,53	2 028,34	2 047,48	2 085,75	2 143,15	2 200,56	2 257,96	2 334,50	2 411,05	2 487,59	2 516,29	2 544,99
90	291,7	1 955,08	2 072,39	2 091,94	2 131,04	2 189,69	2 248,35	2 307,00	2 385,20	2 463,40	2 541,61	2 570,93	2 600,26
95	297,9	1 996,64	2 116,44	2 136,40	2 176,33	2 236,23	2 296,13	2 356,03	2 435,90	2 515,76	2 595,63	2 625,58	2 655,53
100	304,3	2 039,53	2 161,90	2 182,30	2 223,09	2 284,28	2 345,46	2 406,65	2 488,23	2 569,81	2 651,39	2 681,99	2 712,58
105	311,1	2 085,11	2 210,22	2 231,07	2 272,77	2 335,32	2 397,88	2 460,43	2 543,83	2 627,24	2 710,64	2 741,92	2 773,19
110	318,1	2 132,03	2 259,95	2 281,27	2 323,91	2 387,87	2 451,83	2 515,79	2 601,07	2 686,35	2 771,63	2 803,61	2 835,59
115	325,7	2 182,96	2 313,94	2 335,77	2 379,43	2 444,92	2 510,41	2 575,90	2 663,22	2 750,53	2 837,85	2 870,60	2 903,34
120	334,4	2 241,27	2 375,75	2 398,16	2 442,99	2 510,23	2 577,47	2 644,70	2 734,35	2 824,01	2 913,66	2 947,28	2 980,89
125	342,5	2 295,56	2 433,30	2 456,25	2 502,16	2 571,03	2 639,90	2 708,76	2 800,59	2 892,41	2 984,23	3 018,67	3 053,10
130	350,6	2 349,85	2 490,84	2 514,34	2 561,34	2 631,83	2 702,33	2 772,83	2 866,82	2 960,81	3 054,81	3 090,06	3 125,30
135	359,0	2 406,15	2 550,52	2 574,58	2 622,71	2 694,89	2 767,08	2 839,26	2 935,51	3 031,75	3 128,00	3 164,09	3 200,18
140	367,6	2 463,79	2 611,62	2 636,26	2 685,53	2 759,45	2 833,36	2 907,28	3 005,83	3 104,38	3 202,93	3 239,89	3 276,84
145	376,5	2 523,44	2 674,85	2 700,09	2 750,55	2 826,26	2 901,96	2 977,66	3 078,60	3 179,54	3 280,48	3 318,33	3 356,18
150	385,5	2 583,77	2 738,79	2 764,63	2 816,30	2 893,82	2 971,33	3 048,84	3 152,19	3 255,54	3 358,90	3 397,65	3 436,41
155	394,5	2 644,09	2 802,73	2 829,17	2 882,05	2 961,38	3 040,70	3 120,02	3 225,79	3 331,55	3 437,31	3 476,97	3 516,64
160	405,2	2 715,80	2 878,75	2 905,91	2 960,22	3 041,70	3 123,17	3 204,65	3 313,28	3 421,91	3 530,54	3 571,28	3 612,02
165	414,7	2 779,47	2 946,24	2 974,04	3 029,63	3 113,01	3 196,40	3 279,78	3 390,96	3 502,14	3 613,32	3 655,01	3 696,70
170	424,6	2 845,83	3 016,58	3 045,04	3 101,95	3 187,33	3 272,70	3 358,08	3 471,91	3 585,74	3 699,58	3 742,26	3 784,95
175	434,8	2 914,19	3 089,04	3 118,19	3 176,47	3 263,90	3 351,32	3 438,75	3 555,32	3 671,88	3 788,45	3 832,16	3 875,88
180	445,3	2 984,57	3 163,64	3 193,49	3 253,18	3 342,72	3 432,25	3 521,79	3 641,17	3 760,56	3 879,94	3 924,71	3 969,47
185	455,9	3 055,61	3 238,95	3 269,51	3 330,62	3 422,29	3 513,95	3 605,62	3 727,85	3 850,07	3 972,30	4 018,13	4 063,96
190	466,9	3 129,34	3 317,10	3 348,39	3 410,98	3 504,86	3 598,74	3 692,62	3 817,79	3 942,97	4 068,14	4 115,08	4 162,02
195	478,1	3 204,41	3 396,67	3 428,71	3 492,80	3 588,93	3 685,07	3 781,20	3 909,37	4 037,55	4 165,73	4 213,79	4 261,86
200	489,6	3 281,48	3 478,37	3 511,19	3 576,82	3 675,26	3 773,71	3 872,15	4 003,41	4 134,67	4 265,93	4 315,15	4 364,37
205	501,5	3 361,24	3 562,92	3 596,53	3 663,75	3 764,59	3 865,43	3 966,26	4 100,71	4 235,16	4 369,61	4 420,03	4 470,45
210	513,9	3 444,35	3 651,01	3 685,46	3 754,34	3 857,67	3 961,00	4 064,33	4 202,11	4 339,88	4 477,66	4 529,32	4 580,99
215	526,5	3 528,80	3 740,53	3 775,82	3 846,39	3 952,26	4 058,12	4 163,98	4 305,14	4 446,29	4 587,44	4 640,37	4 693,30
220	539,4	3 615,26	3 832,18	3 868,33	3 940,63	4 049,09	4 157,55	4 266,01	4 410,62	4 555,23	4 699,84	4 754,07	4 808,30
225	552,9	3 705,74	3 928,09	3 965,15	4 039,26	4 150,43	4 261,60	4 372,78	4 521,01	4 669,24	4 817,47	4 873,05	4 928,64
230	566,5	3 796,90	4 024,71	4 062,68	4 138,62	4 252,52	4 366,43	4 480,34	4 632,21	4 784,09	4 935,96	4 992,92	5 049,87
235	580,6	3 891,40	4 124,88	4 163,80	4 241,62	4 358,37	4 475,11	4 591,85	4 747,51	4 903,16	5 058,82	5 117,19	5 175,56

	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
240	598,5	4 011,37	4 252,05	4 292,17	4 372,39	4 492,74	4 613,08	4 733,42	4 893,87	5 054,33	5 214,78	5 274,95	5 335,12
245	613,2	4 109,90	4 356,49	4 397,59	4 479,79	4 603,08	4 726,38	4 849,68	5 014,07	5 178,47	5 342,87	5 404,51	5 466,16
250	628,3	4 211,10	4 463,77	4 505,88	4 590,10	4 716,43	4 842,77	4 969,10	5 137,54	5 305,99	5 474,43	5 537,60	5 600,77
255	643,9	4 315,66	4 574,60	4 617,76	4 704,07	4 833,54	4 963,01	5 092,48	5 265,10	5 437,73	5 610,36	5 675,09	5 739,83
260	659,8	4 422,23	4 687,56	4 731,78	4 820,23	4 952,89	5 085,56	5 218,23	5 395,12	5 572,01	5 748,90	5 815,23	5 881,56
265	676,2	4 532,15	4 804,07	4 849,40	4 940,04	5 076,00	5 211,97	5 347,93	5 529,22	5 710,50	5 891,79	5 959,77	6 027,75
270	692,9	4 644,08	4 922,72	4 969,16	5 062,04	5 201,36	5 340,69	5 480,01	5 665,77	5 851,54	6 037,30	6 106,96	6 176,62
275	709,9	4 758,02	5 043,50	5 091,08	5 186,24	5 328,98	5 471,72	5 614,46	5 804,78	5 995,10	6 185,42	6 256,79	6 328,16
280	727,5	4 875,98	5 168,54	5 217,30	5 314,82	5 461,10	5 607,37	5 753,65	5 948,69	6 143,73	6 338,77	6 411,91	6 485,05
285	744,0	4 986,57	5 285,76	5 335,63	5 435,36	5 584,96	5 734,55	5 884,15	6 083,61	6 283,07	6 482,54	6 557,34	6 632,13
290	760,7	5 098,50	5 404,41	5 455,39	5 557,36	5 710,32	5 863,27	6 016,23	6 220,17	6 424,11	6 628,05	6 704,52	6 781,00
295	777,6	5 211,77	5 524,47	5 576,59	5 680,83	5 837,18	5 993,53	6 149,88	6 358,36	6 566,83	6 775,30	6 853,47	6 931,65
300	794,9	5 327,72	5 647,38	5 700,66	5 807,21	5 967,04	6 126,88	6 286,71	6 499,82	6 712,92	6 926,03	7 005,95	7 085,86
305	812,6	5 446,35	5 773,13	5 827,59	5 936,52	6 099,91	6 263,30	6 426,69	6 644,55	6 862,40	7 080,25	7 161,95	7 243,65
310	830,7	5 567,66	5 901,72	5 957,40	6 068,75	6 235,78	6 402,81	6 569,84	6 792,55	7 015,26	7 237,96	7 321,48	7 404,99
315	849,3	5 692,33	6 033,87	6 090,79	6 204,64	6 375,41	6 546,18	6 716,95	6 944,64	7 172,33	7 400,03	7 485,41	7 570,80
320	868,5	5 821,01	6 170,27	6 228,48	6 344,90	6 519,53	6 694,16	6 868,79	7 101,64	7 334,48	7 567,32	7 654,63	7 741,95
325	887,4	5 947,69	6 304,55	6 364,03	6 482,98	6 661,41	6 839,84	7 018,27	7 256,18	7 494,09	7 731,99	7 821,21	7 910,42
330	906,7	6 077,04	6 441,67	6 502,44	6 623,98	6 806,29	6 988,60	7 170,91	7 413,99	7 657,07	7 900,16	7 991,31	8 082,47
340	929,0	6 226,51	6 600,10	6 662,36	6 786,89	6 973,69	7 160,48	7 347,28	7 596,34	7 845,40	8 094,46	8 187,86	8 281,25
350	949,6	6 364,58	6 746,45	6 810,10	6 937,39	7 128,32	7 319,26	7 510,20	7 764,78	8 019,36	8 273,95	8 369,42	8 464,89
355	971,4	6 510,69	6 901,33	6 966,44	7 096,65	7 291,97	7 487,29	7 682,61	7 943,04	8 203,47	8 463,89	8 561,55	8 659,21
360	993,8	6 660,82	7 060,47	7 127,08	7 260,29	7 460,12	7 659,94	7 859,77	8 126,20	8 392,63	8 659,07	8 758,98	8 858,89
365	1016,7	6 814,30	7 223,16	7 291,31	7 427,59	7 632,02	7 836,45	8 040,88	8 313,45	8 586,02	8 858,60	8 960,81	9 063,03
370	1040,0	6 970,47	7 388,70	7 458,40	7 597,81	7 806,93	8 016,04	8 225,15	8 503,97	8 782,79	9 061,61	9 166,17	9 270,73
CA	842,9	5 649,43	5 988,40	6 044,89	6 157,88	6 327,36	6 496,85	6 666,33	6 892,31	7 118,28	7 344,26	7 429,00	7 513,74
CB	862,1	5 778,12	6 124,80	6 182,59	6 298,15	6 471,49	6 644,84	6 818,18	7 049,30	7 280,43	7 511,55	7 598,22	7 684,90
DA	881,8	5 910,15	6 264,76	6 323,87	6 442,07	6 619,37	6 796,68	6 973,98	7 210,39	7 446,79	7 683,20	7 771,85	7 860,51
DB	901,4	6 041,52	6 404,01	6 464,43	6 585,26	6 766,50	6 947,75	7 128,99	7 370,66	7 612,32	7 853,98	7 944,60	8 035,22
EA	921,6	6 176,91	6 547,52	6 609,29	6 732,83	6 918,14	7 103,45	7 288,75	7 535,83	7 782,91	8 029,98	8 122,64	8 215,29
FA	951,5	6 377,31	6 759,95	6 823,72	6 951,27	7 142,59	7 333,91	7 525,23	7 780,32	8 035,41	8 290,50	8 386,16	8 481,82
GA	980,5	6 571,68	6 965,98	7 031,70	7 163,13	7 360,28	7 557,43	7 754,58	8 017,45	8 280,32	8 543,18	8 641,76	8 740,33
HA	1010,6	6 773,42	7 179,83	7 247,56	7 383,03	7 586,23	7 789,43	7 992,64	8 263,57	8 534,51	8 805,45	8 907,05	9 008,65
HB	1033,8	6 928,92	7 344,65	7 413,94	7 552,52	7 760,39	7 968,25	8 176,12	8 453,28	8 730,43	9 007,59	9 111,52	9 215,46
IA	1057,6	7 088,43	7 513,74	7 584,62	7 726,39	7 939,04	8 151,70	8 364,35	8 647,89	8 931,42	9 214,96	9 321,29	9 427,61
IB	1081,9	7 251,30	7 686,38	7 758,89	7 903,92	8 121,46	8 338,99	8 556,53	8 846,59	9 136,64	9 426,69	9 535,46	9 644,23
JA	1106,9	7 418,86	7 863,99	7 938,18	8 086,56	8 309,12	8 531,69	8 754,25	9 051,01	9 347,76	9 644,52	9 755,80	9 867,08
JB	1132,3	7 589,10	8 044,45	8 120,34	8 272,12	8 499,79	8 727,46	8 955,14	9 258,70	9 562,27	9 865,83	9 979,67	10 093,50
KA	1158,4	7 764,03	8 229,87	8 307,51	8 462,79	8 695,71	8 928,64	9 161,56	9 472,12	9 782,68	10 093,24	10 209,70	10 326,16
KB	1185,0	7 942,31	8 418,85	8 498,28	8 657,12	8 895,39	9 133,66	9 371,93	9 689,62	10 007,32	10 325,01	10 444,14	10 563,28

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

date : 1er janvier 2024

SNB : 536,19

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
N R	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
50	250,1	1 669,56	1 769,73	1 786,43	1 819,82	1 869,91	1 919,99	1 970,08	2 036,86	2 103,64	2 170,43	2 195,47	2 220,51
55	254,7	1 700,27	1 802,28	1 819,29	1 853,29	1 904,30	1 955,31	2 006,31	2 074,33	2 142,34	2 210,35	2 235,85	2 261,35
60	259,4	1 731,64	1 835,54	1 852,86	1 887,49	1 939,44	1 991,39	2 043,34	2 112,60	2 181,87	2 251,13	2 277,11	2 303,08
65	264,4	1 765,02	1 870,92	1 888,57	1 923,87	1 976,82	2 029,77	2 082,72	2 153,32	2 223,92	2 294,53	2 321,00	2 347,48
70	269,7	1 800,40	1 908,42	1 926,43	1 962,44	2 016,45	2 070,46	2 124,47	2 196,49	2 268,50	2 340,52	2 367,53	2 394,53
75	274,6	1 833,11	1 943,10	1 961,43	1 998,09	2 053,08	2 108,08	2 163,07	2 236,39	2 309,72	2 383,04	2 410,54	2 438,04
80	279,3	1 864,49	1 976,35	1 995,00	2 032,29	2 088,22	2 144,16	2 200,09	2 274,67	2 349,25	2 423,83	2 451,80	2 479,77
85	285,5	1 905,87	2 020,23	2 039,29	2 077,40	2 134,58	2 191,76	2 248,93	2 325,17	2 401,40	2 477,64	2 506,22	2 534,81
90	291,7	1 947,26	2 064,10	2 083,57	2 122,52	2 180,93	2 239,35	2 297,77	2 375,66	2 453,55	2 531,44	2 560,65	2 589,86
95	297,9	1 988,65	2 107,97	2 127,86	2 167,63	2 227,29	2 286,95	2 346,61	2 426,15	2 505,70	2 585,25	2 615,08	2 644,91
100	304,3	2 031,37	2 153,26	2 173,57	2 214,20	2 275,14	2 336,08	2 397,02	2 478,28	2 559,53	2 640,79	2 671,26	2 701,73
105	311,1	2 076,77	2 201,37	2 222,14	2 263,68	2 325,98	2 388,28	2 450,59	2 533,66	2 616,73	2 699,80	2 730,95	2 762,10
110	318,1	2 123,50	2 250,91	2 272,14	2 314,61	2 378,32	2 442,02	2 505,73	2 590,67	2 675,61	2 760,55	2 792,40	2 824,25
115	325,7	2 174,23	2 304,69	2 326,43	2 369,91	2 435,14	2 500,37	2 565,59	2 652,56	2 739,53	2 826,50	2 859,11	2 891,73
120	334,4	2 232,31	2 366,25	2 388,57	2 433,22	2 500,19	2 567,16	2 634,12	2 723,42	2 812,71	2 902,00	2 935,49	2 968,97
125	342,5	2 286,38	2 423,56	2 446,43	2 492,16	2 560,75	2 629,34	2 697,93	2 789,39	2 880,84	2 972,30	3 006,59	3 040,89
130	350,6	2 340,45	2 480,88	2 504,28	2 551,09	2 621,31	2 691,52	2 761,73	2 855,35	2 948,97	3 042,59	3 077,70	3 112,80
135	359,0	2 396,53	2 540,32	2 564,28	2 612,22	2 684,11	2 756,01	2 827,90	2 923,76	3 019,63	3 115,49	3 151,43	3 187,38
140	367,6	2 453,94	2 601,17	2 625,71	2 674,79	2 748,41	2 822,03	2 895,65	2 993,80	3 091,96	3 190,12	3 226,93	3 263,74
145	376,5	2 513,35	2 664,15	2 689,28	2 739,55	2 814,95	2 890,35	2 965,75	3 066,29	3 166,82	3 267,36	3 305,06	3 342,76
150	385,5	2 573,43	2 727,84	2 753,57	2 805,04	2 882,24	2 959,45	3 036,65	3 139,59	3 242,52	3 345,46	3 384,06	3 422,66
155	394,5	2 633,51	2 791,52	2 817,86	2 870,53	2 949,53	3 028,54	3 107,54	3 212,88	3 318,22	3 423,56	3 463,07	3 502,57
160	405,2	2 704,94	2 867,24	2 894,28	2 948,38	3 029,53	3 110,68	3 191,83	3 300,03	3 408,22	3 516,42	3 556,99	3 597,57
165	414,7	2 768,36	2 934,46	2 962,14	3 017,51	3 100,56	3 183,61	3 266,66	3 377,40	3 488,13	3 598,86	3 640,39	3 681,91
170	424,6	2 834,45	3 004,51	3 032,86	3 089,55	3 174,58	3 259,61	3 344,65	3 458,02	3 571,40	3 684,78	3 727,30	3 769,81
175	434,8	2 902,54	3 076,69	3 105,71	3 163,76	3 250,84	3 337,92	3 424,99	3 541,09	3 657,20	3 773,30	3 816,83	3 860,37
180	445,3	2 972,63	3 150,99	3 180,71	3 240,17	3 329,34	3 418,52	3 507,70	3 626,61	3 745,51	3 864,42	3 909,01	3 953,60
185	455,9	3 043,39	3 225,99	3 256,43	3 317,30	3 408,60	3 499,90	3 591,20	3 712,94	3 834,67	3 956,41	4 002,06	4 047,71
190	466,9	3 116,82	3 303,83	3 335,00	3 397,34	3 490,84	3 584,34	3 677,85	3 802,52	3 927,20	4 051,87	4 098,62	4 145,37
195	478,1	3 191,59	3 383,08	3 415,00	3 478,83	3 574,58	3 670,33	3 766,07	3 893,74	4 021,40	4 149,06	4 196,94	4 244,81
200	489,6	3 268,36	3 464,46	3 497,14	3 562,51	3 660,56	3 758,61	3 856,66	3 987,40	4 118,13	4 248,86	4 297,89	4 346,91
205	501,5	3 347,80	3 548,66	3 582,14	3 649,10	3 749,53	3 849,97	3 950,40	4 084,31	4 218,22	4 352,13	4 402,35	4 452,57
210	513,9	3 430,57	3 636,41	3 670,71	3 739,32	3 842,24	3 945,16	4 048,08	4 185,30	4 322,52	4 459,75	4 511,20	4 562,66
215	526,5	3 514,69	3 725,57	3 760,71	3 831,01	3 936,45	4 041,89	4 147,33	4 287,92	4 428,50	4 569,09	4 621,81	4 674,53
220	539,4	3 600,80	3 816,85	3 852,86	3 924,87	4 032,90	4 140,92	4 248,94	4 392,98	4 537,01	4 681,04	4 735,05	4 789,06
225	552,9	3 690,92	3 912,38	3 949,28	4 023,10	4 133,83	4 244,56	4 355,29	4 502,92	4 650,56	4 798,20	4 853,56	4 908,92
230	566,5	3 781,71	4 008,61	4 046,43	4 122,06	4 235,51	4 348,96	4 462,42	4 613,68	4 764,95	4 916,22	4 972,95	5 029,67
235	580,6	3 875,83	4 108,38	4 147,14	4 224,66	4 340,93	4 457,21	4 573,48	4 728,52	4 883,55	5 038,58	5 096,72	5 154,86
240	598,5	3 995,33	4 235,05	4 275,00	4 354,91	4 474,77	4 594,62	4 714,48	4 874,30	5 034,11	5 193,92	5 253,85	5 313,78

	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
245	613,2	4 093,46	4 339,06	4 380,00	4 461,87	4 584,67	4 707,48	4 830,28	4 994,02	5 157,76	5 321,49	5 382,90	5 444,30
250	628,3	4 194,26	4 445,91	4 487,86	4 571,74	4 697,57	4 823,40	4 949,22	5 116,99	5 284,76	5 452,54	5 515,45	5 578,36
255	643,9	4 298,40	4 556,30	4 599,28	4 685,25	4 814,20	4 943,16	5 072,11	5 244,04	5 415,98	5 587,92	5 652,39	5 716,87
260	659,8	4 404,54	4 668,81	4 712,86	4 800,95	4 933,08	5 065,22	5 197,35	5 373,54	5 549,72	5 725,90	5 791,97	5 858,04
265	676,2	4 514,02	4 784,86	4 830,00	4 920,28	5 055,70	5 191,12	5 326,54	5 507,10	5 687,66	5 868,22	5 935,93	6 003,64
270	692,9	4 625,50	4 903,03	4 949,28	5 041,79	5 180,56	5 319,32	5 458,09	5 643,11	5 828,13	6 013,15	6 082,53	6 151,91
275	709,9	4 738,98	5 023,32	5 070,71	5 165,49	5 307,66	5 449,83	5 592,00	5 781,56	5 971,12	6 160,68	6 231,76	6 302,85
280	727,5	4 856,47	5 147,86	5 196,43	5 293,56	5 439,25	5 584,94	5 730,64	5 924,90	6 119,16	6 313,42	6 386,26	6 459,11
285	744,0	4 966,62	5 264,62	5 314,28	5 413,62	5 562,62	5 711,61	5 860,61	6 059,28	6 257,94	6 456,61	6 531,11	6 605,61
290	760,7	5 078,10	5 382,79	5 433,57	5 535,13	5 687,47	5 839,82	5 992,16	6 195,29	6 398,41	6 601,53	6 677,71	6 753,88
295	777,6	5 190,92	5 502,37	5 554,28	5 658,10	5 813,83	5 969,56	6 125,29	6 332,92	6 540,56	6 748,20	6 826,06	6 903,92
300	794,9	5 306,41	5 624,79	5 677,86	5 783,98	5 943,18	6 102,37	6 261,56	6 473,82	6 686,07	6 898,33	6 977,93	7 057,52
305	812,6	5 424,56	5 750,04	5 804,28	5 912,78	6 075,51	6 238,25	6 400,99	6 617,97	6 834,95	7 051,93	7 133,30	7 214,67
310	830,7	5 545,39	5 878,12	5 933,57	6 044,48	6 210,84	6 377,20	6 543,56	6 765,38	6 987,19	7 209,01	7 292,19	7 375,37
315	849,3	5 669,56	6 009,73	6 066,43	6 179,82	6 349,90	6 519,99	6 690,08	6 916,86	7 143,64	7 370,43	7 455,47	7 540,51
320	868,5	5 797,73	6 145,59	6 203,57	6 319,52	6 493,46	6 667,39	6 841,32	7 073,23	7 305,14	7 537,05	7 624,01	7 710,98
325	887,4	5 923,90	6 279,33	6 338,57	6 457,05	6 634,76	6 812,48	6 990,20	7 227,15	7 464,11	7 701,07	7 789,92	7 878,78
330	906,7	6 052,74	6 415,90	6 476,43	6 597,48	6 779,06	6 960,65	7 142,23	7 384,34	7 626,45	7 868,56	7 959,35	8 050,14
340	929,0	6 201,60	6 573,70	6 635,71	6 759,74	6 945,79	7 131,84	7 317,89	7 565,95	7 814,02	8 062,08	8 155,10	8 248,13
350	949,6	6 339,12	6 719,46	6 782,86	6 909,64	7 099,81	7 289,98	7 480,16	7 733,72	7 987,29	8 240,85	8 335,94	8 431,03
355	971,4	6 484,64	6 873,72	6 938,57	7 068,26	7 262,80	7 457,34	7 651,88	7 911,27	8 170,65	8 430,04	8 527,31	8 624,58
360	993,8	6 634,18	7 032,23	7 098,57	7 231,25	7 430,28	7 629,30	7 828,33	8 093,70	8 359,06	8 624,43	8 723,94	8 823,46
365	1016,7	6 787,05	7 194,27	7 262,14	7 397,88	7 601,49	7 805,10	8 008,72	8 280,20	8 551,68	8 823,16	8 924,97	9 026,77
370	1040,0	6 942,59	7 359,14	7 428,57	7 567,42	7 775,70	7 983,98	8 192,25	8 469,96	8 747,66	9 025,36	9 129,50	9 233,64
CA	842,9	5 626,83	5 964,44	6 020,71	6 133,25	6 302,05	6 470,86	6 639,66	6 864,74	7 089,81	7 314,88	7 399,29	7 483,69
CB	862,1	5 755,01	6 100,31	6 157,86	6 272,96	6 445,61	6 618,26	6 790,91	7 021,11	7 251,31	7 481,51	7 567,83	7 654,16
DA	881,8	5 886,51	6 239,70	6 298,57	6 416,30	6 592,90	6 769,49	6 946,09	7 181,55	7 417,01	7 652,47	7 740,77	7 829,06
DB	901,4	6 017,35	6 378,40	6 438,57	6 558,92	6 739,44	6 919,96	7 100,48	7 341,17	7 581,87	7 822,56	7 912,82	8 003,08
EA	921,6	6 152,20	6 521,33	6 582,86	6 705,90	6 890,47	7 075,03	7 259,60	7 505,69	7 751,77	7 997,86	8 090,14	8 182,43
FA	951,5	6 351,80	6 732,91	6 796,43	6 923,46	7 114,02	7 304,57	7 495,12	7 749,20	8 003,27	8 257,34	8 352,62	8 447,89
GA	980,5	6 545,39	6 938,12	7 003,57	7 134,48	7 330,84	7 527,20	7 723,56	7 985,38	8 247,19	8 509,01	8 607,19	8 705,37
HA	1010,6	6 746,33	7 151,11	7 218,57	7 353,50	7 555,89	7 758,28	7 960,67	8 230,52	8 500,37	8 770,22	8 871,42	8 972,61
HB	1033,8	6 901,20	7 315,27	7 384,28	7 522,31	7 729,34	7 936,38	8 143,42	8 419,46	8 695,51	8 971,56	9 075,08	9 178,60
IA	1057,6	7 060,08	7 483,68	7 554,28	7 695,49	7 907,29	8 119,09	8 330,89	8 613,30	8 895,70	9 178,10	9 284,00	9 389,90
IB	1081,9	7 222,29	7 655,63	7 727,85	7 872,30	8 088,97	8 305,64	8 522,31	8 811,20	9 100,09	9 388,98	9 497,32	9 605,65
JA	1106,9	7 389,18	7 832,53	7 906,43	8 054,21	8 275,89	8 497,56	8 719,24	9 014,80	9 310,37	9 605,94	9 716,78	9 827,61
JB	1132,3	7 558,74	8 012,27	8 087,85	8 239,03	8 465,79	8 692,55	8 919,32	9 221,67	9 524,02	9 826,37	9 939,75	10 053,13
KA	1158,4	7 732,98	8 196,95	8 274,28	8 428,94	8 660,93	8 892,92	9 124,91	9 434,23	9 743,55	10 052,87	10 168,86	10 284,86
KB	1185,0	7 910,55	8 385,18	8 464,28	8 622,49	8 859,81	9 097,13	9 334,44	9 650,87	9 967,29	10 283,71	10 402,37	10 521,03

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

date : **1er janvier 2024**

SNB : 536,19

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
N R	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
50	250,1	1 662,85	1 762,63	1 779,25	1 812,51	1 862,40	1 912,28	1 962,17	2 028,68	2 095,20	2 161,71	2 186,65	2 211,60
55	254,7	1 693,44	1 795,04	1 811,98	1 845,85	1 896,65	1 947,45	1 998,26	2 065,99	2 133,73	2 201,47	2 226,87	2 252,27
60	259,4	1 724,69	1 828,17	1 845,42	1 879,91	1 931,65	1 983,39	2 035,13	2 104,12	2 173,11	2 242,09	2 267,96	2 293,83
65	264,4	1 757,93	1 863,41	1 880,99	1 916,14	1 968,88	2 021,62	2 074,36	2 144,68	2 214,99	2 285,31	2 311,68	2 338,05
70	269,7	1 793,17	1 900,76	1 918,69	1 954,55	2 008,35	2 062,14	2 115,94	2 187,67	2 259,39	2 331,12	2 358,02	2 384,92
75	274,6	1 825,75	1 935,29	1 953,55	1 990,07	2 044,84	2 099,61	2 154,38	2 227,41	2 300,44	2 373,47	2 400,86	2 428,25
80	279,3	1 857,00	1 968,42	1 986,99	2 024,13	2 079,84	2 135,55	2 191,26	2 265,54	2 339,82	2 414,10	2 441,95	2 469,81
85	285,5	1 898,22	2 012,11	2 031,10	2 069,06	2 126,01	2 182,95	2 239,90	2 315,83	2 391,76	2 467,69	2 496,16	2 524,63
90	291,7	1 939,44	2 055,81	2 075,20	2 113,99	2 172,18	2 230,36	2 288,54	2 366,12	2 443,70	2 521,27	2 550,37	2 579,46
95	297,9	1 980,66	2 099,50	2 119,31	2 158,92	2 218,34	2 277,76	2 337,18	2 416,41	2 495,64	2 574,86	2 604,57	2 634,28
100	304,3	2 023,22	2 144,61	2 164,84	2 205,31	2 266,00	2 326,70	2 387,40	2 468,32	2 549,25	2 630,18	2 660,53	2 690,88
105	311,1	2 068,43	2 192,53	2 213,22	2 254,59	2 316,64	2 378,69	2 440,75	2 523,48	2 606,22	2 688,96	2 719,98	2 751,01
110	318,1	2 114,97	2 241,87	2 263,02	2 305,32	2 368,77	2 432,21	2 495,66	2 580,26	2 664,86	2 749,46	2 781,18	2 812,91
115	325,7	2 165,50	2 295,43	2 317,08	2 360,39	2 425,36	2 490,32	2 555,29	2 641,91	2 728,53	2 815,15	2 847,63	2 880,11
120	334,4	2 223,34	2 356,74	2 378,98	2 423,44	2 490,15	2 556,85	2 623,55	2 712,48	2 801,41	2 890,35	2 923,70	2 957,05
125	342,5	2 277,20	2 413,83	2 436,60	2 482,15	2 550,46	2 618,78	2 687,09	2 778,18	2 869,27	2 960,36	2 994,52	3 028,67
130	350,6	2 331,05	2 470,92	2 494,23	2 540,85	2 610,78	2 680,71	2 750,64	2 843,89	2 937,13	3 030,37	3 065,34	3 100,30
135	359,0	2 386,90	2 530,12	2 553,99	2 601,72	2 673,33	2 744,94	2 816,55	2 912,02	3 007,50	3 102,97	3 138,78	3 174,58
140	367,6	2 444,08	2 590,73	2 615,17	2 664,05	2 737,37	2 810,70	2 884,02	2 981,78	3 079,54	3 177,31	3 213,97	3 250,63
145	376,5	2 503,26	2 653,45	2 678,48	2 728,55	2 803,65	2 878,75	2 953,84	3 053,97	3 154,10	3 254,23	3 291,78	3 329,33
150	385,5	2 563,10	2 716,88	2 742,51	2 793,77	2 870,67	2 947,56	3 024,45	3 126,98	3 229,50	3 332,02	3 370,47	3 408,92
155	394,5	2 622,93	2 780,31	2 806,54	2 859,00	2 937,69	3 016,37	3 095,06	3 199,98	3 304,90	3 409,81	3 449,16	3 488,50
160	405,2	2 694,08	2 855,72	2 882,66	2 936,54	3 017,37	3 098,19	3 179,01	3 286,77	3 394,54	3 502,30	3 542,71	3 583,12
165	414,7	2 757,24	2 922,67	2 950,25	3 005,39	3 088,11	3 170,82	3 253,54	3 363,83	3 474,12	3 584,41	3 625,77	3 667,13
170	424,6	2 823,06	2 992,45	3 020,68	3 077,14	3 161,83	3 246,52	3 331,21	3 444,14	3 557,06	3 669,98	3 712,33	3 754,67
175	434,8	2 890,88	3 064,33	3 093,24	3 151,06	3 237,78	3 324,51	3 411,24	3 526,87	3 642,51	3 758,14	3 801,51	3 844,87
180	445,3	2 960,69	3 138,33	3 167,94	3 227,15	3 315,97	3 404,79	3 493,62	3 612,04	3 730,47	3 848,90	3 893,31	3 937,72
185	455,9	3 031,17	3 213,04	3 243,35	3 303,97	3 394,91	3 485,84	3 576,78	3 698,02	3 819,27	3 940,52	3 985,99	4 031,45
190	466,9	3 104,30	3 290,56	3 321,61	3 383,69	3 476,82	3 569,95	3 663,08	3 787,25	3 911,42	4 035,60	4 082,16	4 128,72
195	478,1	3 178,77	3 369,50	3 401,28	3 464,86	3 560,22	3 655,59	3 750,95	3 878,10	4 005,25	4 132,40	4 180,08	4 227,76
200	489,6	3 255,23	3 450,54	3 483,10	3 548,20	3 645,86	3 743,52	3 841,17	3 971,38	4 101,59	4 231,80	4 280,63	4 329,46
205	501,5	3 334,35	3 534,41	3 567,76	3 634,44	3 734,47	3 834,50	3 934,53	4 067,91	4 201,28	4 334,66	4 384,67	4 434,69
210	513,9	3 416,80	3 621,80	3 655,97	3 724,31	3 826,81	3 929,32	4 031,82	4 168,49	4 305,16	4 441,83	4 493,09	4 544,34
215	526,5	3 500,57	3 710,60	3 745,61	3 815,62	3 920,64	4 025,66	4 130,67	4 270,70	4 410,72	4 550,74	4 603,25	4 655,76
220	539,4	3 586,34	3 801,52	3 837,38	3 909,11	4 016,70	4 124,29	4 231,88	4 375,33	4 518,79	4 662,24	4 716,04	4 769,83
225	552,9	3 676,10	3 896,66	3 933,42	4 006,95	4 117,23	4 227,51	4 337,79	4 484,84	4 631,88	4 778,93	4 834,07	4 889,21
230	566,5	3 766,52	3 992,51	4 030,18	4 105,51	4 218,50	4 331,50	4 444,49	4 595,15	4 745,82	4 896,48	4 952,97	5 009,47
235	580,6	3 860,27	4 091,88	4 130,49	4 207,69	4 323,50	4 439,31	4 555,12	4 709,53	4 863,94	5 018,35	5 076,25	5 134,16

	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
240	598,5	3 979,28	4 218,04	4 257,83	4 337,42	4 456,79	4 576,17	4 695,55	4 854,72	5 013,89	5 173,06	5 232,75	5 292,44
245	613,2	4 077,02	4 321,64	4 362,41	4 443,95	4 566,26	4 688,57	4 810,88	4 973,96	5 137,04	5 300,12	5 361,28	5 422,43
250	628,3	4 177,41	4 428,06	4 469,83	4 553,38	4 678,70	4 804,03	4 929,35	5 096,44	5 263,54	5 430,64	5 493,30	5 555,96
255	643,9	4 281,13	4 538,00	4 580,81	4 666,44	4 794,87	4 923,30	5 051,74	5 222,98	5 394,23	5 565,47	5 629,69	5 693,91
260	659,8	4 386,85	4 650,06	4 693,93	4 781,67	4 913,27	5 044,88	5 176,48	5 351,96	5 527,43	5 702,90	5 768,71	5 834,51
265	676,2	4 495,89	4 765,64	4 810,60	4 900,52	5 035,40	5 170,27	5 305,15	5 484,98	5 664,82	5 844,66	5 912,09	5 979,53
270	692,9	4 606,92	4 883,34	4 929,41	5 021,55	5 159,75	5 297,96	5 436,17	5 620,45	5 804,72	5 989,00	6 058,10	6 127,21
275	709,9	4 719,95	5 003,15	5 050,35	5 144,75	5 286,35	5 427,94	5 569,54	5 758,34	5 947,14	6 135,94	6 206,74	6 277,54
280	727,5	4 836,97	5 127,19	5 175,56	5 272,30	5 417,41	5 562,52	5 707,62	5 901,10	6 094,58	6 288,06	6 360,62	6 433,17
285	744,0	4 946,67	5 243,47	5 292,94	5 391,88	5 540,28	5 688,68	5 837,08	6 034,94	6 232,81	6 430,68	6 504,88	6 579,08
290	760,7	5 057,71	5 361,17	5 411,75	5 512,90	5 664,63	5 816,36	5 968,10	6 170,40	6 372,71	6 575,02	6 650,89	6 726,75
295	777,6	5 170,07	5 480,28	5 531,98	5 635,38	5 790,48	5 945,58	6 100,69	6 307,49	6 514,29	6 721,09	6 798,65	6 876,20
300	794,9	5 285,10	5 602,20	5 655,05	5 760,75	5 919,31	6 077,86	6 236,41	6 447,82	6 659,22	6 870,62	6 949,90	7 029,18
305	812,6	5 402,78	5 726,95	5 780,97	5 889,03	6 051,11	6 213,20	6 375,28	6 591,39	6 807,50	7 023,61	7 104,65	7 185,70
310	830,7	5 523,12	5 854,51	5 909,74	6 020,20	6 185,90	6 351,59	6 517,28	6 738,21	6 959,13	7 180,06	7 262,90	7 345,75
315	849,3	5 646,79	5 985,60	6 042,06	6 155,00	6 324,40	6 493,81	6 663,21	6 889,08	7 114,95	7 340,83	7 425,53	7 510,23
320	868,5	5 774,44	6 120,91	6 178,66	6 294,14	6 467,38	6 640,61	6 813,84	7 044,82	7 275,80	7 506,78	7 593,39	7 680,01
325	887,4	5 900,11	6 254,11	6 313,11	6 431,12	6 608,12	6 785,12	6 962,13	7 198,13	7 434,13	7 670,14	7 758,64	7 847,14
330	906,7	6 028,43	6 390,13	6 450,42	6 570,99	6 751,84	6 932,69	7 113,54	7 354,68	7 595,82	7 836,96	7 927,38	8 017,81
340	929,0	6 176,69	6 547,30	6 609,06	6 732,60	6 917,90	7 103,20	7 288,50	7 535,57	7 782,63	8 029,70	8 122,35	8 215,00
350	949,6	6 313,66	6 692,48	6 755,61	6 881,89	7 071,30	7 260,71	7 450,12	7 702,66	7 955,21	8 207,76	8 302,46	8 397,17
355	971,4	6 458,60	6 846,12	6 910,70	7 039,88	7 233,63	7 427,39	7 621,15	7 879,49	8 137,84	8 396,18	8 493,06	8 589,94
360	993,8	6 607,53	7 003,99	7 070,06	7 202,21	7 400,44	7 598,66	7 796,89	8 061,19	8 325,49	8 589,79	8 688,91	8 788,02
365	1016,7	6 759,79	7 165,38	7 232,98	7 368,17	7 570,97	7 773,76	7 976,55	8 246,94	8 517,34	8 787,73	8 889,12	8 990,52
370	1040,0	6 914,71	7 329,59	7 398,74	7 537,03	7 744,47	7 951,91	8 159,35	8 435,94	8 712,53	8 989,12	9 092,84	9 196,56
CA	842,9	5 604,24	5 940,49	5 996,53	6 108,62	6 276,74	6 444,87	6 613,00	6 837,17	7 061,34	7 285,51	7 369,57	7 453,63
CB	862,1	5 731,89	6 075,81	6 133,13	6 247,76	6 419,72	6 591,68	6 763,63	6 992,91	7 222,18	7 451,46	7 537,44	7 623,42
DA	881,8	5 862,87	6 214,65	6 273,27	6 390,53	6 566,42	6 742,30	6 918,19	7 152,71	7 387,22	7 621,73	7 709,68	7 797,62
DB	901,4	5 993,19	6 352,78	6 412,71	6 532,58	6 712,37	6 892,17	7 071,96	7 311,69	7 551,42	7 791,15	7 881,04	7 970,94
EA	921,6	6 127,49	6 495,14	6 556,42	6 678,97	6 862,79	7 046,62	7 230,44	7 475,54	7 720,64	7 965,74	8 057,65	8 149,57
FA	951,5	6 326,29	6 705,87	6 769,13	6 895,66	7 085,45	7 275,24	7 465,02	7 718,08	7 971,13	8 224,18	8 319,07	8 413,97
GA	980,5	6 519,11	6 910,25	6 975,44	7 105,82	7 301,40	7 496,97	7 692,54	7 953,31	8 214,07	8 474,84	8 572,62	8 670,41
HA	1010,6	6 719,23	7 122,39	7 189,58	7 323,96	7 525,54	7 727,12	7 928,69	8 197,46	8 466,23	8 735,00	8 835,79	8 936,58
HB	1033,8	6 873,48	7 285,89	7 354,63	7 492,10	7 698,30	7 904,51	8 110,71	8 385,65	8 660,59	8 935,53	9 038,63	9 141,73
IA	1057,6	7 031,72	7 453,63	7 523,95	7 664,58	7 875,53	8 086,48	8 297,43	8 578,70	8 859,97	9 141,24	9 246,72	9 352,19
IB	1081,9	7 193,29	7 624,89	7 696,82	7 840,69	8 056,48	8 272,28	8 488,08	8 775,81	9 063,54	9 351,28	9 459,18	9 567,07
JA	1106,9	7 359,51	7 801,08	7 874,67	8 021,86	8 242,65	8 463,43	8 684,22	8 978,60	9 272,98	9 567,36	9 677,75	9 788,15
JB	1132,3	7 528,39	7 980,09	8 055,37	8 205,94	8 431,79	8 657,64	8 883,50	9 184,63	9 485,77	9 786,90	9 899,83	10 012,75
KA	1158,4	7 701,92	8 164,03	8 241,05	8 395,09	8 626,15	8 857,21	9 088,26	9 396,34	9 704,42	10 012,49	10 128,02	10 243,55
KB	1185,0	7 878,78	8 351,50	8 430,29	8 587,87	8 824,23	9 060,59	9 296,96	9 612,11	9 927,26	10 242,41	10 360,59	10 478,77

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