

CHEFS D'EQUIPES - Abattement zone -2,7 % grille au 01/02/2017

Groupe	Echelon	Taux horaire	Traitement de base 152,00H	Prime 16%	Traitement brut	Retenue pour pension 10,29%	Solidarité 1%	CSG 7,5%	CRDS 0,5%	Total des retenues	Traitement net
IVN	1	11,3481	1724,91	275,99	2000,90	198,58	18,02	147,44	9,83	373,87	1627,03
	2	11,6976	1778,04	284,49	2062,52	204,69	18,58	151,98	10,13	385,38	1677,14
	3	12,0471	1831,16	292,99	2124,14	210,81	19,13	156,52	10,43	396,89	1727,25
	4	12,3966	1884,28	301,49	2185,77	216,92	19,69	161,06	10,74	408,41	1777,36
	5	12,7461	1937,41	309,99	2247,39	223,04	20,24	165,60	11,04	419,92	1827,47
	6	13,0956	1990,53	309,99	2300,52	228,31	20,72	169,52	11,30	429,85	1870,67
	7	13,4451	2043,66	309,99	2353,64	233,58	21,20	173,43	11,56	439,77	1913,87
	8	13,7946	2096,78	309,99	2406,76	238,86	21,68	177,35	11,82	449,71	1957,05
	9	14,1441	2149,90	309,99	2459,89	244,13	22,16	181,26	12,08	459,63	2000,26
V	1	12,1580	1848,02	295,68	2143,70	212,75	19,31	157,96	10,53	400,55	1743,15
	2	12,5325	1904,94	304,79	2209,73	219,30	19,90	162,83	10,86	412,89	1796,84
	3	12,9070	1961,86	313,90	2275,76	225,86	20,50	167,70	11,18	425,24	1850,52
	4	13,2815	2018,79	323,01	2341,79	232,41	21,09	172,56	11,50	437,56	1904,23
	5	13,6561	2075,73	332,12	2407,84	238,96	21,69	177,43	11,83	449,91	1957,93
	6	14,0306	2132,65	332,12	2464,77	244,61	22,20	181,62	12,11	460,54	2004,23
	7	14,4051	2189,58	332,12	2521,69	250,26	22,71	185,82	12,39	471,18	2050,51
	8	14,7796	2246,50	332,12	2578,62	255,91	23,23	190,01	12,67	481,82	2096,80
	9	15,1541	2303,42	332,12	2635,54	261,56	23,74	194,21	12,95	492,46	2143,08
VI	1	13,5475	2059,22	329,48	2388,70	237,06	21,52	176,02	11,73	446,33	1942,37
	2	13,9647	2122,63	339,62	2462,26	244,36	22,18	181,44	12,10	460,08	2002,18
	3	14,3819	2186,05	349,77	2535,82	251,66	22,84	186,86	12,46	473,82	2062,00
	4	14,7991	2249,46	359,91	2609,38	258,96	23,50	192,28	12,82	487,56	2121,82
	5	15,2164	2312,89	370,06	2682,96	266,27	24,17	197,70	13,18	501,32	2181,64
	6	15,6336	2376,31	370,06	2746,37	272,56	24,74	202,37	13,49	513,16	2233,21
	7	16,0508	2439,72	370,06	2809,78	278,85	25,31	207,05	13,80	525,01	2284,77
	8	16,4680	2503,14	370,06	2873,20	285,15	25,88	211,72	14,11	536,86	2336,34
	9	16,8852	2566,55	370,06	2936,61	291,44	26,45	216,39	14,43	548,71	2387,90
VII	1	14,9369	2270,41	363,27	2633,67	261,38	23,72	194,07	12,94	492,11	2141,56
	2	15,3969	2340,33	374,45	2714,78	269,43	24,45	200,05	13,34	507,27	2207,51
	3	15,8570	2410,26	385,64	2795,91	277,48	25,18	206,02	13,73	522,41	2273,50
	4	16,3170	2480,18	396,83	2877,01	285,53	25,91	212,00	14,13	537,57	2339,44
	5	16,7770	2550,10	408,02	2958,12	293,58	26,65	217,98	14,53	552,74	2405,38
	6	17,2371	2620,04	408,02	3028,06	300,52	27,28	223,13	14,88	565,81	2462,25
	7	17,6971	2689,96	408,02	3097,98	307,45	27,91	228,28	15,22	578,86	2519,12
	8	18,1572	2759,89	408,02	3167,91	314,39	28,54	233,44	15,56	591,93	2575,98
	9	18,6172	2829,81	408,02	3237,83	321,33	29,16	238,59	15,91	604,99	2632,84
HG	1	16,9343	2574,01	411,84	2985,86	296,33	26,90	220,02	14,67	557,92	2427,94
	2	17,4558	2653,28	424,53	3077,81	305,45	27,72	226,80	15,12	575,09	2502,72
	3	17,9773	2732,55	437,21	3169,76	314,58	28,55	233,57	15,57	592,27	2577,49
	4	18,4989	2811,83	449,89	3261,73	323,71	29,38	240,35	16,02	609,46	2652,27
	5	19,0204	2891,10	462,58	3353,68	332,83	30,21	247,12	16,47	626,63	2727,05
	6	19,5419	2970,37	462,58	3432,94	340,70	30,92	252,97	16,86	641,45	2791,49
	7	20,0635	3049,65	462,58	3512,23	348,57	31,64	258,81	17,25	656,27	2855,96
	8	20,5850	3128,92	462,58	3591,50	356,43	32,35	264,65	17,64	671,07	2920,43
	9	21,1065	3208,19	462,58	3670,76	364,30	33,06	270,49	18,03	685,88	2984,88
HGN	1	18,1197	2754,19	440,67	3194,87	317,07	28,78	235,42	15,69	596,96	2597,91
	2	18,6777	2839,01	454,24	3293,25	326,83	29,66	242,67	16,18	615,34	2677,91
	3	19,2358	2923,84	467,81	3391,66	336,60	30,55	249,92	16,66	633,73	2757,93
	4	19,7938	3008,66	481,39	3490,04	346,37	31,44	257,17	17,14	652,12	2837,92
	5	20,3519	3093,49	494,96	3588,45	356,13	32,32	264,42	17,63	670,50	2917,95
	6	20,9099	3178,30	494,96	3673,26	364,55	33,09	270,67	18,04	686,35	2986,91
	7	21,4679	3263,12	494,96	3758,08	372,97	33,85	276,92	18,46	702,20	3055,88
	8	22,0259	3347,94	494,96	3842,90	381,38	34,62	283,17	18,88	718,05	3124,85
	9	22,5839	3432,75	494,96	3927,71	389,80	35,38	289,42	19,29	733,89	3193,82