

Grille de salaire ouvriers de l'état au 01/01/2019

OUVRIERS Chef d'équipe - Abattement zone 0%

Groupe	Echelon	Taux horaire	Traitement de base	Prime 16%	Traitement brut	Retenue pour pension {(F/152)*146,58}*0,1083	CSG (F x 0,9825) x 0,092	CRDS (F x 0,9825) x 0,005	Total des retenues	Compensation CSG	Traitement net	Solidarité F - G x 1% (supprimé = 0)
			C x 152	D x 0,16	C + D	F x 0,10443825	F x 0,09039	F x 0,0049125	G+H+I	(F x 0,016702) - (M) x 1,1053	F-K+L	Base 2017 pour calcul compensation CSG
VI	1	13,9234	2116,36	338,62	2454,97	256,39	221,91	12,06	490,36	20,88	1985,50	22,11
	2	14,3522	2181,53	349,05	2530,58	264,29	228,74	12,43	505,46	21,53	2046,65	22,79
	3	14,7810	2246,71	359,47	2606,19	272,19	235,57	12,80	520,56	22,16	2107,78	23,48
	4	15,2098	2311,89	369,90	2681,79	280,08	242,41	13,17	535,66	22,80	2168,93	24,16
	5	15,6386	2377,07	380,33	2757,40	287,98	249,24	13,55	550,76	23,45	2230,08	24,84
	6	16,0674	2442,24	380,33	2822,58	294,78	255,13	13,87	563,78	24,01	2282,80	25,42
	7	16,4962	2507,42	380,33	2887,75	301,59	261,02	14,19	576,80	24,56	2335,51	26,01
	8	16,9250	2572,60	380,33	2952,93	308,40	266,92	14,51	589,82	25,11	2388,22	26,60
	9	17,3538	2637,78	380,33	3018,11	315,21	272,81	14,83	602,84	25,66	2440,93	27,19
VII	1	15,3514	2333,41	373,35	2706,76	282,69	244,66	13,30	540,65	27,51	2193,62	24,38
	2	15,8242	2405,28	384,84	2790,12	291,40	252,20	13,71	557,30	28,37	2261,20	25,13
	3	16,2970	2477,14	396,34	2873,49	300,10	259,73	14,12	573,95	29,24	2328,77	25,88
	4	16,7698	2549,01	407,84	2956,85	308,81	267,27	14,53	590,60	30,10	2396,35	26,63
	5	17,2426	2620,88	419,34	3040,22	317,51	274,81	14,94	607,25	30,97	2463,93	27,38
	6	17,7154	2692,74	419,34	3112,08	325,02	281,30	15,29	621,61	31,72	2463,93	28,03
	7	18,1882	2764,61	419,34	3183,95	332,53	287,80	15,64	635,96	32,46	2580,44	28,68
	8	18,6610	2836,47	419,34	3255,81	340,03	294,29	15,99	650,32	33,21	2638,71	29,33
	9	19,1338	2908,34	419,34	3327,68	347,54	300,79	16,35	664,67	33,95	2696,96	29,9700
HG	1	17,4042	2645,44	423,27	3068,71	320,49	277,38	15,08	612,95	31,20	2486,96	27,64
	2	17,9402	2726,91	436,31	3163,22	330,36	285,92	15,54	631,82	32,17	2563,56	28,49
	3	18,4762	2808,38	449,34	3257,72	340,23	294,47	16,00	650,70	33,15	2640,17	29,34
	4	19,0122	2889,85	462,38	3352,23	350,10	303,01	16,47	669,58	34,13	2716,78	30,20
	5	19,5482	2971,33	475,41	3446,74	359,97	311,55	16,93	688,45	35,11	2793,40	31,05
	6	20,0842	3052,80	475,41	3528,21	368,48	318,91	17,33	704,73	35,96	2793,40	31,78
	7	20,6202	3134,27	475,41	3609,68	376,99	326,28	17,73	721,00	36,81	2925,49	32,51
	8	21,1562	3215,74	475,41	3691,15	385,50	333,64	18,13	737,27	37,65	2991,53	33,25
	9	21,6922	3297,21	475,41	3772,63	394,01	341,01	18,53	753,55	38,50	3057,58	33,98
HG N	1	18,6225	2830,62	452,90	3283,52	342,92	296,80	16,13	655,85	33,37	2661,04	29,58
	2	19,1960	2917,79	466,85	3384,64	353,49	305,94	16,63	676,05	34,42	2743,01	30,49
	3	19,7696	3004,98	480,80	3485,78	364,05	315,08	17,12	696,25	35,47	2824,99	31,40
	4	20,3431	3092,15	494,74	3586,90	374,61	324,22	17,62	716,45	36,52	2906,96	32,31
	5	20,9166	3179,32	508,69	3688,01	385,17	333,36	18,12	736,65	37,58	2988,95	33,22
	6	21,4901	3266,50	508,69	3775,19	394,27	341,24	18,55	754,06	38,48	2988,95	34,01
	7	22,0636	3353,67	508,69	3862,36	403,38	349,12	18,97	771,47	39,38	3130,27	34,79
	8	22,6371	3440,84	508,69	3949,53	412,48	357,00	19,40	788,88	40,28	3200,93	35,58
	9	23,2106	3528,01	508,69	4036,70	421,59	364,88	19,83	806,29	41,20	3271,60	36,36