



SALAIRES DES ATMD GROUPE 2 DE L'IFSE au 1er JUILLET 2016

INDEMNITE DE RESIDENCE 0%



GRADE	Echelon	Durée échelon	Indice Brut	Indice majoré	Traitement brut	Indemnité résidence	IFSE	Salaire brut	Retenue pension	RAFP	Contribution solidarité	CSG	CRDS	Total retenues	Salaire net
ATMD 2	1	1	340	321	1 495,24	-	300,00	1 795,24	148,63	14,95	16,32	132,29	8,82	321,00	1 474,24
	2	1	341	322	1 499,90	-	300,00	1 799,90	149,09	15,00	16,36	132,63	8,84	321,92	1 477,98
	3	2	342	323	1 504,56	-	300,00	1 804,56	149,55	15,00	16,40	132,97	8,86	322,79	1 481,77
	4	2	343	324	1 509,22	-	300,00	1 809,22	150,02	15,00	16,44	133,32	8,89	323,66	1 485,55
	5	2	347	325	1 513,87	-	300,00	1 813,87	150,48	15,00	16,48	133,66	8,91	324,53	1 489,34
	6	2	348	326	1 518,53	-	300,00	1 818,53	150,94	15,00	16,53	134,00	8,93	325,40	1 493,13
	7	2	351	328	1 527,85	-	300,00	1 827,85	151,87	15,00	16,61	134,69	8,98	327,15	1 500,70
	8	3	356	332	1 546,48	-	300,00	1 846,48	153,72	15,00	16,78	136,06	9,07	330,63	1 515,85
	9	3	364	338	1 574,43	-	300,00	1 874,43	156,50	15,00	17,03	138,12	9,21	335,86	1 538,57
	10	4	380	350	1 630,33	-	300,00	1 930,33	162,05	15,00	17,53	142,24	9,48	346,31	1 584,02
	11			400	363	1 690,88	-	300,00	1 990,88	168,07	15,00	18,08	146,70	9,78	357,63
ATMD 1	1	1	342	323	1 504,56	-	300,00	1 804,56	149,55	15,00	16,40	132,97	8,86	322,79	1 481,77
	2	1	343	324	1 509,22	-	300,00	1 809,22	150,02	15,00	16,44	133,32	8,89	323,66	1 485,55
	3	2	347	325	1 513,87	-	300,00	1 813,87	150,48	15,00	16,48	133,66	8,91	324,53	1 489,34
	4	2	348	326	1 518,53	-	300,00	1 818,53	150,94	15,00	16,53	134,00	8,93	325,40	1 493,13
	5	2	349	327	1 523,19	-	300,00	1 823,19	151,41	15,00	16,57	134,35	8,96	326,28	1 496,91
	6	2	352	329	1 532,51	-	300,00	1 832,51	152,33	15,00	16,65	135,03	9,00	328,02	1 504,49
	7	2	356	332	1 546,48	-	300,00	1 846,48	153,72	15,00	16,78	136,06	9,07	330,63	1 515,85
	8	3	374	345	1 607,04	-	300,00	1 907,04	159,74	15,00	17,32	140,52	9,37	341,96	1 565,08
	9	3	386	354	1 648,96	-	300,00	1 948,96	163,91	15,00	17,70	143,61	9,57	349,80	1 599,16
	10	4	409	368	1 714,17	-	300,00	2 014,17	170,39	15,00	18,29	148,42	9,89	361,99	1 652,18
	11	4	422	375	1 746,78	-	300,00	2 046,78	173,63	15,00	18,58	150,82	10,05	368,09	1 678,69
	12			432	382	1 779,38	-	300,00	2 079,38	176,87	15,00	18,88	153,22	10,21	374,19
ATPMD 2	1	1	348	326	1 518,53	-	325,00	1 843,53	150,94	15,19	16,77	135,85	9,06	327,80	1 515,73
	2	1	349	327	1 523,19	-	325,00	1 848,19	151,41	15,23	16,82	136,19	9,08	328,72	1 519,47
	3	2	351	328	1 527,85	-	325,00	1 852,85	151,87	15,28	16,86	136,53	9,10	329,64	1 523,21
	4	2	354	330	1 537,16	-	325,00	1 862,16	152,79	15,37	16,94	137,22	9,15	331,47	1 530,69
	5	2	356	332	1 546,48	-	325,00	1 871,48	153,72	15,46	17,02	137,90	9,19	333,31	1 538,17
	6	2	366	339	1 579,09	-	325,00	1 904,09	156,96	15,79	17,31	140,31	9,35	339,73	1 564,36
	7	2	375	346	1 611,69	-	325,00	1 936,69	160,20	16,12	17,60	142,71	9,51	346,15	1 590,55
	8	3	396	360	1 676,91	-	325,00	2 001,91	166,68	16,25	18,19	147,52	9,83	358,47	1 643,43
	9	3	423	376	1 751,44	-	325,00	2 076,44	174,09	16,25	18,86	153,01	10,20	372,41	1 704,02
	10	4	437	385	1 793,36	-	325,00	2 118,36	178,26	16,25	19,24	156,10	10,41	380,25	1 738,11
	11	4	454	398	1 853,91	-	325,00	2 178,91	184,28	16,25	19,78	160,56	10,70	391,58	1 787,34
	12			465	407	1 895,84	-	325,00	2 220,84	188,45	16,25	20,16	163,65	10,91	399,42
ATPMD 1	1	1	364	338	1 574,43	-	350,00	1 924,43	156,50	15,74	17,52	141,81	9,45	341,02	1 583,40
	2	1	374	345	1 607,04	-	350,00	1 957,04	159,74	16,07	17,81	144,21	9,61	347,45	1 609,59
	3	2	388	355	1 653,62	-	350,00	2 003,62	164,37	16,54	18,23	147,64	9,84	356,62	1 647,00
	4	2	416	370	1 723,49	-	350,00	2 073,49	171,31	17,23	18,85	152,79	10,19	370,38	1 703,11
	5	3	437	385	1 793,36	-	350,00	2 143,36	178,26	17,50	19,48	157,94	10,53	383,70	1 759,66
	6	3	457	400	1 863,23	-	350,00	2 213,23	185,21	17,50	20,11	163,09	10,87	396,77	1 816,46
	7	4	488	422	1 965,71	-	350,00	2 315,71	195,39	17,50	21,03	170,64	11,38	415,93	1 899,77
	8	4	506	436	2 030,92	-	350,00	2 380,92	201,87	17,50	21,62	175,44	11,70	428,13	1 952,79
	9			543	462	2 152,03	-	350,00	2 502,03	213,91	17,50	22,71	184,37	12,29	450,78