



## SCP 149.01 SECTEUR ÉLECTRICIENS

### BARÈMES SALARIAUX À PARTIR DU 01/01/2022

Le 1<sup>er</sup> janvier 2021, les salaires augmentent de 3,95 % (liaison à l'index).

CATEGORIES		Tension	38h/se- maine	39h/se- maine (*)	40h/se- maine (*)
A	Ouvrier non-qualifié	<b>100</b>	<b>14.17</b>	<b>13.81</b>	<b>13.46</b>
B	Ouvrier spécialisé 2 <sup>e</sup> catégorie	<b>106</b>	<b>15.02</b>	<b>14.64</b>	<b>14.27</b>
C	Ouvrier spécialisé 1 <sup>e</sup> catégorie	<b>115</b>	<b>16.30</b>	<b>15.88</b>	<b>15.48</b>
D	Ouvrier qualifié 3 <sup>e</sup> catégorie	<b>125</b>	<b>17.71</b>	<b>17.26</b>	<b>16.83</b>
E	Ouvrier qualifié 2 <sup>e</sup> catégorie	<b>132</b>	<b>18.70</b>	<b>18.23</b>	<b>17.77</b>
F	Ouvrier qualifié 1 <sup>e</sup> catégorie	<b>140</b>	<b>19.84</b>	<b>19.33</b>	<b>18.84</b>

(\*) 40 h/semaine et 39 h/semaine uniquement possibles moyennant des jours de compensation. Généralisation des 38 h/semaine dans le secteur au 1<sup>er</sup> décembre 1989.

1. Salaires horaires minima fixés par CCT.
2. Arrondissements : ...,0001 jusqu'au ...,0049 = eurocent inférieur - ...,0050 jusqu'au ...,0099 = eurocent supérieur.
3. À partir du 1<sup>er</sup> avril 1991 mention obligatoire de la catégorie professionnelle sur la fiche de paie.
4. Salaires liés à l'ancienneté. Les salaires minimums susmentionnés sont des salaires à l'engagement. Si l'on veut appliquer correctement le salaire minimum, il faut augmenter les montants en fonction de l'ancienneté (années de service dans une même entreprise et une même classe de fonction) : + 1 % après 1 an de service + 0,5 % chaque année à partir de la 2<sup>ème</sup> année (le complément d'ancienneté est toutefois limité à +13 %).



**Barèmes salariaux ancienneté**

Ans	Facteur	38h/ semaine						39h/ semaine						40h/ semaine					
		A	B	C	D	E	F	A	B	C	D	E	F	A	B	C	D	E	F
0-1 an		14,17	15,02	16,3	17,71	18,7	19,84	13,81	14,64	15,88	17,26	18,23	19,33	13,46	14,27	15,48	16,83	17,77	18,84
1 an	1,01	14,31	15,17	16,46	17,89	18,89	20,04	13,95	14,79	16,04	17,43	18,41	19,52	13,59	14,41	15,63	17,00	17,95	19,03
2 ans	1,015	14,38	15,25	16,54	17,98	18,98	20,14	14,02	14,86	16,12	17,52	18,50	19,62	13,66	14,48	15,71	17,08	18,04	19,12
3 ans	1,02	14,45	15,32	16,63	18,06	19,07	20,24	14,09	14,93	16,20	17,61	18,59	19,72	13,73	14,56	15,79	17,17	18,13	19,22
4 ans	1,025	14,52	15,40	16,71	18,15	19,17	20,34	14,16	15,01	16,28	17,69	18,69	19,81	13,80	14,63	15,87	17,25	18,21	19,31
5 ans	1,03	14,60	15,47	16,79	18,24	19,26	20,44	14,22	15,08	16,36	17,78	18,78	19,91	13,86	14,70	15,94	17,33	18,30	19,41
6 ans	1,035	14,67	15,55	16,87	18,33	19,35	20,53	14,29	15,15	16,44	17,86	18,87	20,01	13,93	14,77	16,02	17,42	18,39	19,50
7 ans	1,04	14,74	15,62	16,95	18,42	19,45	20,63	14,36	15,23	16,52	17,95	18,96	20,10	14,00	14,84	16,10	17,50	18,48	19,59
8 ans	1,045	14,81	15,70	17,03	18,51	19,54	20,73	14,43	15,30	16,59	18,04	19,05	20,20	14,07	14,91	16,18	17,59	18,57	19,69
9 ans	1,05	14,88	15,77	17,12	18,60	19,64	20,83	14,50	15,37	16,67	18,12	19,14	20,30	14,13	14,98	16,25	17,67	18,66	19,78
10 ans	1,055	14,95	15,85	17,20	18,68	19,73	20,93	14,57	15,45	16,75	18,21	19,23	20,39	14,20	15,05	16,33	17,76	18,75	19,88
11 ans	1,06	15,02	15,92	17,28	18,77	19,82	21,03	14,64	15,52	16,83	18,30	19,32	20,49	14,27	15,13	16,41	17,84	18,84	19,97
12 ans	1,065	15,09	16,00	17,36	18,86	19,92	21,13	14,71	15,59	16,91	18,38	19,41	20,59	14,33	15,20	16,49	17,92	18,93	20,06
13 ans	1,07	15,16	16,07	17,44	18,95	20,01	21,23	14,78	15,66	16,99	18,47	19,51	20,68	14,40	15,27	16,56	18,01	19,01	20,16
14 ans	1,075	15,23	16,15	17,52	19,04	20,10	21,33	14,85	15,74	17,07	18,55	19,60	20,78	14,47	15,34	16,64	18,09	19,10	20,25
15 ans	1,08	15,30	16,22	17,60	19,13	20,20	21,43	14,91	15,81	17,15	18,64	19,69	20,88	14,54	15,41	16,72	18,18	19,19	20,35
16 ans	1,085	15,37	16,30	17,69	19,22	20,29	21,53	14,98	15,88	17,23	18,73	19,78	20,97	14,60	15,48	16,80	18,26	19,28	20,44
17 ans	1,09	15,45	16,37	17,77	19,30	20,38	21,63	15,05	15,96	17,31	18,81	19,87	21,07	14,67	15,55	16,87	18,34	19,37	20,54
18 ans	1,095	15,52	16,45	17,85	19,39	20,48	21,72	15,12	16,03	17,39	18,90	19,96	21,17	14,74	15,63	16,95	18,43	19,46	20,63
19 ans	1,1	15,59	16,52	17,93	19,48	20,57	21,82	15,19	16,10	17,47	18,99	20,05	21,26	14,81	15,70	17,03	18,51	19,55	20,72
20 ans	1,105	15,66	16,60	18,01	19,57	20,66	21,92	15,26	16,18	17,55	19,07	20,14	21,36	14,87	15,77	17,11	18,60	19,64	20,82
21 ans	1,11	15,73	16,67	18,09	19,66	20,76	22,02	15,33	16,25	17,63	19,16	20,24	21,46	14,94	15,84	17,18	18,68	19,72	20,91
22 ans	1,115	15,80	16,75	18,17	19,75	20,85	22,12	15,40	16,32	17,71	19,24	20,33	21,55	15,01	15,91	17,26	18,77	19,81	21,01
23 ans	1,12	15,87	16,82	18,26	19,84	20,94	22,22	15,47	16,40	17,79	19,33	20,42	21,65	15,08	15,98	17,34	18,85	19,90	21,10
24 ans	1,125	15,94	16,90	18,34	19,92	21,04	22,32	15,54	16,47	17,87	19,42	20,51	21,75	15,14	16,05	17,42	18,93	19,99	21,20
25 ans	1,13	16,01	16,97	18,42	20,01	21,13	22,42	15,61	16,54	17,94	19,50	20,60	21,84	15,21	16,13	17,49	19,02	20,08	21,29
26 ans	1,135	16,08	17,05	18,50	20,10	21,22	22,52	15,67	16,62	18,02	19,59	20,69	21,94	15,28	16,20	17,57	19,10	20,17	21,38

