

Électricien

(Code Nace: 43.210)

| | | |
|--|------------|--------------------------------------|
| Qualifications professionnelles | Indice 100 | Euro/heure |
| | 01/08/2018 | Indice 814,40- 01/08/2018 |

| Groupe 2 (manœuvres) | | |
|-------------------------------|--------|----------------|
| 1^{ière} année | 1,4540 | 11,8413 |
| 2^e année | 1,4540 | 11,8413 |
| 3^e année | 1,4540 | 11,8413 |
| 4^e année | 1,4540 | 11,8413 |
| 5^e année | 1,4664 | 11,9424 |
| 6^e année | 1,5082 | 12,2828 |
| 7^e année | 1,5502 | 12,6248 |
| 8^e année | 1,5920 | 12,9652 |
| 9^e année | 1,6433 | 13,3830 |
| 10^e année | 1,6945 | 13,8000 |

| Groupe 3 (CCP - CITP) | | |
|-------------------------------|--------|----------------|
| 1^{ière} année | 1,4540 | 11,8413 |
| 2^e année | 1,4611 | 11,8992 |
| 3^e année | 1,4856 | 12,0987 |
| 4^e année | 1,5232 | 12,4049 |
| 5^e année | 1,5608 | 12,7112 |
| 6^e année | 1,7448 | 14,2095 |
| 7^e année | 1,7448 | 14,2095 |
| 8^e année | 1,7448 | 14,2095 |
| 9^e année | 1,7448 | 14,2095 |
| 10^e année | 1,7534 | 14,2797 |

| Groupe 4 (DAP - CATP) | | |
|-------------------------------|--------|----------------|
| 1^{ière} année | 1,7448 | 14,2095 |
| 2^e année | 1,7448 | 14,2095 |
| 3^e année | 1,7448 | 14,2095 |
| 4^e année | 1,7534 | 14,2797 |
| 5^e année | 1,7619 | 14,3489 |
| 6^e année | 1,7706 | 14,4198 |
| 7^e année | 1,7858 | 14,5436 |
| 8^e année | 1,8147 | 14,7789 |
| 9^e année | 1,8432 | 15,0110 |
| 10^e année | 1,8713 | 15,2399 |

| Groupe 5 (DAP - CATP) | | |
|-------------------------------|--------|----------------|
| 1^{ière} année | 1,7534 | 14,2797 |
| 2^e année | 1,7619 | 14,3489 |
| 3^e année | 1,7782 | 14,4817 |
| 4^e année | 1,8249 | 14,8620 |
| 5^e année | 1,8713 | 15,2399 |
| 6^e année | 1,9179 | 15,6194 |
| 7^e année | 1,9737 | 16,0738 |
| 8^e année | 2,0296 | 16,5291 |
| 9^e année | 2,0762 | 16,9086 |
| 10^e année | 2,1274 | 17,3255 |

| Groupe 6 | | |
|-------------------------------|--------|----------------|
| 1^{ière} année | 1,8105 | 14,7447 |
| 2^e année | 1,8713 | 15,2399 |
| 3^e année | 1,9226 | 15,6577 |
| 4^e année | 1,9831 | 16,1504 |
| 5^e année | 2,0436 | 16,6431 |
| 6^e année | 2,1041 | 17,1358 |
| 7^e année | 2,1646 | 17,6285 |
| 8^e année | 2,2251 | 18,1212 |
| 9^e année | 2,2857 | 18,6147 |
| 10^e année | 2,3415 | 19,0692 |

| Qualifications professionnelles | | |
|--|--------|----------------|
| Groupe 7 | | |
| 1^{ère} année | 2,1662 | 17,6415 |
| 2^e année | 2,2354 | 18,2051 |
| 3^e année | 2,3091 | 18,8053 |
| 4^e année | 2,3783 | 19,3689 |
| 5^e année | 2,4474 | 19,9316 |
| 6^e année | 2,5165 | 20,4944 |
| 7^e année | 2,5857 | 21,0579 |
| 8^e année | 2,6548 | 21,6207 |
| 9^e année | 2,7240 | 22,1843 |
| 10^e année | 2,7931 | 22,7470 |

- CCP (certificat de capacité professionnelle) remplace le CITP (certificat d’initiation technique et professionnelle) et le CCM (certificat de capacité manuelle);
- DAP (diplôme d’aptitude professionnelle) remplace le CATP (certificat d’aptitude technique et professionnelle);
- DT (diplôme de technicien)

| | |
|-----------------|--|
| Groupe 2 | Travailleur ne disposant ni de connaissances techniques spécifiques ni de formation professionnelle. Exécute les travaux sous la direction et la surveillance d'un installateur-électricien qualifié (Groupe 5) |
| Groupe 3 | Titulaire d'un CCP/CITP électricien. Exécute les travaux sous la direction et la surveillance d'un installateur-électricien qualifié (Groupe 5) |
| Groupe 4 | Titulaire d'un DAP/CATP électricien. |
| Groupe 5 | Titulaire d'un DAP électricien avec une expérience professionnelle de cinq ans dans sa spécialisation |
| Groupe 6 | Responsable d'équipe Capable d'exécuter tous les travaux d'un installateur-électricien qualifié du Groupe 5 et de diriger une équipe. Il doit disposer à cet effet d'amples connaissances de toutes les prescriptions en matière d'installation. |
| Groupe 7 | Responsable de chantier Travailleur capable d'exécuter tous les travaux d'un installateur-électricien du Groupe 6. Il est en mesure d'exécuter tous les travaux d'installation, de diriger le volet technique d'un projet et d'assumer toutes les responsabilités, de diriger plusieurs équipes, de réaliser des métrés, d'actualiser des plans, resp. d'assumer la direction technique des chantiers. |

Pour en savoir plus :

Convention collective de travail pour le secteur des électriciens :

<http://www.itm.lu/home/droit-du-travail/conventions-collectives-de-tra/conventions-collectives-de-trava.html>

FAQ en ce qui concerne les conditions de travail :

<http://www.itm.lu/home/faq/ddt.html>