



ELECTRO TECHNICIEN

METIER

L'électrotechnicien travaille seul ou en équipe sur des travaux dans les habitats ou dans les espaces publics tels que les commerces, les bureaux et les industries. Il intervient sur des chantiers de construction neuve, rénovation, extension, maintenance. Il aura aussi une mission de conseils auprès des particuliers sur des installations existantes.

PROFIL

Le métier d'électrotechnicien demande une bonne maîtrise. Il doit savoir travailler avec les logiciels adéquats, les outils de mesures, maîtriser les soudures électroniques. Son sens de l'analyse est très important tout d'abord pour réaliser des diagnostics mais aussi pour mettre en place son chantier. Sa relation avec les clients fait appel à son sens « commercial ». Pour être efficace, il se forme et s'informe des évolutions techniques.

CARRIERE

Les électrotechniciens interviennent dans beaucoup de domaines professionnels et dans une grande diversité (l'agroalimentaire, le BTP, la sidérurgie, l'aéronautique, ...). Parce qu'ils sont très sollicités, le métier est en expansion. L'évolution de carrière peut être rapide pour occuper des postes de chef de chantiers, chef d'équipe, chargé d'affaires ou technicien d'études. L'expérience professionnelle accompagnée d'une formation en gestion permet à l'électrotechnicien de se mettre à son compte s'il le souhaite.

FORMATION APRES LA 3ème

Niveau III : CAP préparation et réalisation d'ouvrages électriques

Niveau IV : BAC PRO systèmes électroniques numériques, BP installations et équipements électriques, BTM installateur en équipements électriques, BAC PRO ELEEC Electrotechnique Energie Equipements Communicants

Niveau V : BTS Domotique, BTS Electrotechnique, DUT Génie électrique et informatique industrielle, BTS conception de produits industriels.

Lien pour de plus amples informations : <https://www.fedelec.fr>