



# Installateur électricien

résidentiel/industriel

INDUSTRIE

## TU AIMERAS :



Lire et interpréter des plans et des dossiers techniques

Placer et raccorder des circuits électriques résidentiels

Placer et raccorder les composants électriques et les différents tableaux industriels

Monter et placer les canalisations tertiaires et boîtiers dans les espaces classiques, les vides de construction (sol et plafond) ou dans les locaux techniques

Participer à la mise en service de tes différentes installations et t'assurer de leur bon fonctionnement

Utiliser les appareils de mesure et réaliser les tests hors et sous tension

Dépanner et modifier une installation ou un équipement



## SAVOIR-ÊTRE :

Méthode

Prudence

Analyse

Polyvalence

Habilité

Rigueur

BREF, AVEC TOI,  
LE COURANT PASSE !



Avec une formation dans ce domaine, tu pourras travailler, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur des bâtiments nouveaux ou existants, pour des entreprises générales d'électricité, dans des fabriques d'équipements électriques, électroniques et optiques, dans des sociétés spécialisées en maintenance et en gardiennage, dans des entreprises des secteurs de la chimie, de l'agroalimentaire, des télécommunications, ... mais également comme indépendant ou comme vendeur dans des magasins spécialisés.

Les établissements organisant les options et formations en lien avec ce métier :

**Institut Cardijn Lorraine Arlon, Arlon**

**Institut des Arts et Métiers-Pierrard Virton**

**Institut Saint-Roch Marche**

**Institut Technique de la Communauté Française Etienne Lenoir Arlon**

**CEFA ITELA Arlon**

**IFAPME Libramont**

