

Baccalauréat Professionnel Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés

FICHE FORMATION

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, le bénéficiaire sera capable de :

- réaliser et/ou coordonner et contrôler des travaux électriques dans le bâtiment ou dans l'industrie,
- diagnostiquer des anomalies et y remédier,
- organiser les travaux et animer une équipe,
- rendre compte,
- maîtriser et faire appliquer les textes réglementaires relatifs à la sécurité du travail,
- réaliser de petites études.

CONTENUS

Modules d'enseignements professionnels

- Préparation des opérations de réalisation, de mise en service, de maintenance
- Réalisation d'une installation électrique.
- Mise en service d'une installation (réaliser les vérifications, les réglages, les paramétrages, les essais nécessaires à la mise en service)
- Maintenance préventive et dépannage d'installations électriques.
- Communication (dossiers techniques, déroulés des opérations, conseil client)
- Economie - Gestion
- Prévention, Santé, environnement

Modules d'enseignement général :

- Français / Histoire-Géographie
- Mathématiques / Sciences physiques
- Arts appliqués
- Langue vivante étrangère

PUBLICS

Tout public adulte

PRE-REQUIS

Diplôme du CAP Préparation et réalisation d'ouvrages électriques (PRO Elec) ou BEP Électrotechnique (ou scolarité complète y conduisant), Ou expérience en tant qu'électricien ou aide électricien (sur appréciation lors de l'entretien de motivation).

MODALITES PEDAGOGIQUES

Pédagogie de groupe active
Apports théoriques
Travaux pratiques sur plateaux techniques

VALIDATION

Inscription à l'examen du Bac Pro (session juin 2019)
Habilitation électrique

SERVICES VALIDEURS

Ministère de l'Education Nationale

DATES PREVISIONNELLES

Septembre à juin

DUREE INDICATIVE

455h en centre de formation, selon le niveau du candidat (le planning prévisionnel à définir)

LIEU(X) DE FORMATION

ST MICHEL DE MAURIENNE

CONTACT

Frédéric MAZARS
04 79 60 25 27
gretasavoie.contact@ac-grenoble.fr



LES + DE LA FORMATION

Formation en alternance