



BAC MELEC TECHNICIEN EN ELECTROTECHNIQUE

MÉTIERS DE L'ÉLECTRICITÉ ET DE SES ENVIRONNEMENTS CONNECTÉS

- En contrat d'apprentissage
- BAC PRO en alternance



PROFIL DES APPRENTIS

- Jeune de moins de 26 ans
- Pour les + de 26 ans, possibilité de suivre la formation en contrat de professionnalisation



DURÉE & RYTHME DE LA FORMATION

- Formation sur 1, 2 ou 3 années selon profil
- 2 semaines en entreprise / 2 semaines en formation



COÛT DE LA FORMATION

- **Pour l'apprenti** : Formation gratuite dans le cadre d'un contrat d'apprentissage.
- **Pour l'entreprise** : Exonération partielle ou totale de charges sur les salaires, aides financières ...
- **Formation possible** dans le cadre de dispositifs de formation continue : Professionnalisation, CIF, CPF, Plan de Formation...



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Atelier avec installations pédagogiques techniques et matériel industriel
- Laboratoire de travaux pratiques & mesures
- Atelier IFTI (Ilot de Formation Technique Individualisée)



LE CONTRAT D'APPRENTISSAGE

- **Statut** : l'apprenti est salarié sous Contrat à Durée Déterminée ou Indéterminée (CDD-CDI)
- **Rémunération** : Entre 25% et 80% du SMIC*
(* selon l'âge de l'apprenti, le niveau d'études et le secteur d'activité)
- **Accompagnement de l'entreprise** :
 - Aide au recrutement
 - Formation des maîtres d'apprentissage
 - Suivi de l'apprenti

Un métier... des secteurs d'activités variés

Exemples de secteurs potentiels :

- Production et transport d'énergie
- Construction électromécanique et électronique
- Installations et équipements industriels
- Installations tertiaires et domestiques
- Matériel électrique
- V.D.I et télécommunication

Un métier... des compétences spécifiques

Exemples de missions confiées à l'alternant :

- Aide électricien
- Implantation, montage et câblage d'une armoire électrique
- Approvisionnement des matériels et réalisation d'un ouvrage
- Contrôle et mise en service d'une installation
- Maintenance d'une installation

Contenu de la formation BAC TECHNICIEN EN ELECTROTECHNIQUE au CFAI LOIRE :

FORMATION PROFESSIONNELLE

- Électrotechnique
- Technologie Électrique et Automatique
- Habilitation électrique
- Mise en service et maintenance
- Prévention Santé Environnement
- Économie - Gestion

FORMATION GÉNÉRALE

- Mathématiques
- Sciences Physiques
- Anglais
- Histoire- Géographie
- Français
- Arts appliqués
- Éducation physique et sportive

MODULE D'ACCOMPAGNEMENT

- Séminaire d'intégration
- Suivi pédagogique en centre et en entreprise
- Préparation et accompagnement du projet professionnel

Infos pratiques

CANDIDATURE

Dossier de candidature à déposer dès le mois de décembre

ADMISSIBILITÉ

- Examen du dossier + tests de positionnement + entretien de motivation
- Accompagnement à la recherche d'entreprises

ADMISSION

Admission définitive dès signature d'un contrat d'apprentissage

80%

d'insertion professionnelle à 6 mois

Les + de l'alternance

- Un emploi
- Une formation gratuite
- Un salaire
- Une expérience professionnelle
- Des poursuites d'études possibles

Nous contacter

Guy MONTEREMAL - Responsable Formation
gmonteremal@citedesentreprises.org

CFAI Loire
SAINT-ETIENNE
Cité des Entreprises
16 bd de l'Étivalière
CS 70725
42950 SAINT-ÉTIENNE - Cedex 1

Nadia BOUZID - Assistante Formation
nbouzid@citedesentreprises.org

Tél. 04 77 93 78 01

CFAI Loire
ROANNE / MABLY
Campus des Métiers
14 rue Jean de la Fontaine
42300 MABLY

Isabelle GARRIDO - Assistante Formation
igarrido@citedesentreprises.org

Tél. 04 77 68 49 70

www.formation-industries-loire.fr

