

## BTS ELEC (Electrotechnique)

### Objectifs

La formation du BTS Electrotechnique proposé par le GRETACFA de Haute-Corse forme des spécialistes de l'étude, de la mise en œuvre, de l'utilisation et de la maintenance des équipements électriques.

Ces professionnels seront ensuite capables d'analyser un projet, de concevoir ou adapter des solutions techniques, de réaliser et organiser la maintenance des équipements.

À l'issue de la formation, les diplômés pourront travailler en toute autonomie sur un chantier et encadrer une équipe d'intervenants.

### Programme

#### Enseignements techniques et pratiques :

- Étude d'un système technique industriel
- Construction mécanique
- Génie électrique
- Essais de systèmes
- Sciences appliquées

#### Activités professionnelles

- Organisation de chantier
- Rapport de stage de technicien en entreprise
- Projet technique industriel

#### Enseignements généraux :

- Français
- Anglais
- Mathématiques

### Points forts

C'est un diplôme de niveau bac +2 qui se prépare en alternance dans des établissements. C'est un diplôme d'Etat de niveau III délivré par le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche.

### Validation

Diplôme d'Etat de niveau III délivré par le ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche : Brevet de Technicien Supérieur **Electrotechnique**

### Pré-requis

En ce qui concerne les qualités requises par la formation, il sera notamment demandé au candidat d'être motivé, et de disposer des qualités suivantes :

Intérêt pour l'environnement électrique et pour le numérique

Capacités d'organisation et d'autonomie

Attrait pour le travail en équipe

Compétences scientifiques et technologiques permettant d'interpréter et exploiter les informations lors d'un essai, d'un test, d'une réalisation, etc.

Compétentes en communication technique

Bonne communication orale et écrite en français et en anglais

### Modalité et équipement

Cours magistraux, méthode démonstrative, mises en situation Salle(s) Banalisée(s), Salle(s) Informatique(s) Vous serez accompagné tout le long de votre formation par un formateur attitré.

## Expertise

Formateurs et enseignants certifiés Éducation Nationale (Master minimum)

FORMATION CERTIFIANTE
-----------------------

PÉRIODE EN ENTREPRISE
-----------------------

DATADOCK
----------

## Date

Du 5 septembre 2022 au 30 juin 2023  
GRETA-CFA de Haute-Corse

## Durée

Durée totale de 1350 heures.

## Tarifs

NC

## Public

Plusieurs conditions sont à remplir pour espérer entrer en BTS électrotechnique. Diplôme requis Pour prétendre entrer en BTS électrotechnique, certains prérequis sont de mise. En effet, vous avez de bonnes chances d'être admis au sein de cette formation si vous êtes titulaire d'un : Baccalauréat S (dit « bac scientifique ») ou bac général avec enseignements de spécialité scientifiques Bac STI2D (dit « bac techno sciences et technologies de l'industrie et du développement durable ») Bac pro MELEC (dit « bac pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés ») L'obtention d'une mention « bien » ou « très bien » est un plus, notamment si vous avez obtenu un bac pro en électricité. Si le BTS était auparavant potentiellement accessible après la terminale et sans le bac, il est désormais impossible d'intégrer un BTS sans ce diplôme de niveau 4 ou d'un niveau équivalent (par exemple, le DAEU).

## Contact

**Eric BATTISTINI**

Conseiller en Formation Continue (C.F.C)

[eric.battistini@ac-corse.fr](mailto:eric.battistini@ac-corse.fr)

04 95 54 53 30

06 85 57 80 64

## Lieu de formation

GRETA-CFA de Haute-Corse

Bat G

RUE de la 4ème D.M.M

20600 BASTIA



En cours