

## BTS ELECTROTECHNIQUE

en alternance sous contrat d'apprentissage

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

### Contacts

CFAI : Mélanie Wallemacq - Assistante Formation  
04 75 41 85 54 - mw@ui-26-07.com

Lycée Astier : Sébastien ROIZOT - Coordinateur pédagogique  
04 75 35 09 77 - sebastien.roizot@ac-grenoble.fr

### Objectif de la formation

Former un technicien supérieur capable d'intervenir dans les domaines de:

- L'Electrotechnique
- L'Automatisme et les systèmes communicants
- Les énergies renouvelables.



Electrotechnique



Automatisme



Energies renouvelables

### Prérequis

-Niveau requis : Titulaire du

- BAC STI2D
- BAC PRO MELEC
- BAC Général scientifique

-Signature d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation

### Durée et rythme de la formation

- Formation sur 2 ans
- 2 semaines en entreprise / 2 semaines au Lycée
- 35h hebdomadaires
- Effectif de 15 apprentis

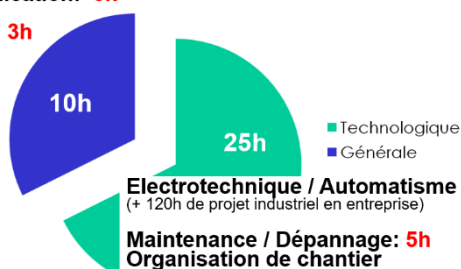
### Contenu de la formation

#### Horaires de formation

Mathématiques: 4h

Communication: 3h

Anglais: 3h



**Electrotechnique / Automatisme : 12 h**  
(+ 120h de projet industriel en entreprise)

**Maintenance / Dépannage: 5h**  
**Organisation de chantier**

**Physique appliquée : 8h**

### Candidature / Admission

-Inscription à réaliser :  
Via la plateforme Parcoursup  
Auprès du CFAI

-Admission :  
Après étude du dossier scolaire  
Signature du contrat d'apprentissage