

**BTS**

Niveau d'entrée : **Bac**  
 Durée de la formation : **2 ans**

# Electrotechnique



## ↓ LES MÉTIERS

### **Chef de chantier en installations électriques**

Intermédiaire entre le bureau d'études et les monteurs électriciens, le (ou la) chef de chantier assure la réalisation d'installations électriques dans les entreprises, les administrations et les logements.

### **Electromécanicien(ne)**

Montage, câblage, ajustage... l'électromécanicien intervient sur toutes les machines qui comportent des éléments électriques et mécaniques : compresseurs, robots industriels, moteurs électriques... Un métier de terrain.

Technicien chargé d'étude Technicien méthodes / industrialisation, Technicien de chantier Chef d'équipe, Responsable de chantier, Technicien d'essais, Chargé d'essais et de mise en service Technico-commercial, Technicien d'agence, Chargé de formation ou d'information clients, etc...

## UN AVENIR POUR LES JEUNES...

Le BTS électrotechnique forme des spécialistes de l'énergie électrique, dans 3 grands domaines :

- équipements et matériels d'électronique de puissance
- systèmes automatisés
- méthodes spécifiques aux fonctions industrielles de gestion de production, qualité, maintenance.

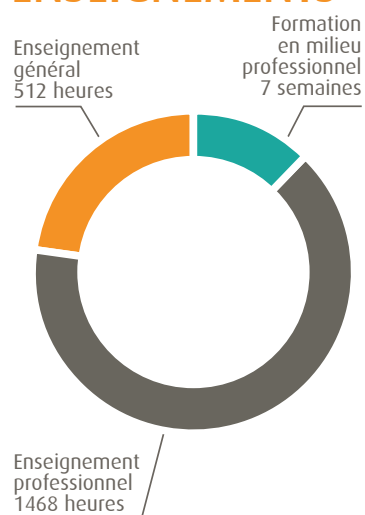
En tant que professionnel électricien, responsable d'une équipe d'intervenants et agissant souvent à l'extérieur de sa propre entreprise, outre la maîtrise des aspects techniques, normatifs et réglementaires, il doit également développer des compétences aux plans relationnel, économique, commercial ainsi que celles nécessaires à la promotion de la santé et de la sécurité au travail (SST).

**Le BTS Electrotechnique est ouvert aux titulaires du :**

- Baccalauréat STI, STI2D
- Baccalauréat Scientifique S et SI Sciences de l'Ingénieur
- Baccalauréat Professionnel ELEEC



## RÉPARTITION DES ENSEIGNEMENTS



## POURSUITE D'ÉTUDES

L'étudiant pourra envisager une poursuite d'études en :

- Licence Professionnelle (Ingénierie électrique, Expertise énergétique...)
- Classe préparatoire aux grandes écoles ATS en un an.
- Ecole d'ingénieur (en formation initiale ou en alternance)...

Saint Joseph-La Salle  
 Le Pizieux  
 72700 Pruillé-Le-Chétif

tél. **02 43 39 16 80**  
 fax 02 43 39 16 94  
[www.stjoseph-lasalle.fr](http://www.stjoseph-lasalle.fr)