

## BTS ELECTROTECHNIQUE

Taux de satisfaction : 67.00 %

Taux de réussite : 63.00 %

### PUBLIC VISÉ

Public de - 29ans

Rqth

Créateur ou repreneur  
d'entreprise

Sportif de haut niveau

Contrat d'apprentissage

### LE + DE LA FORMATION

Aucun frais d'inscription ne sera demandé. Prise en charge à 100%. Pour connaître tous les indicateurs du CFA académique, consultez le site InserJeunes.

### DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.

Durée en centre : 1350 heures

Durée en entreprise : 1864 heures

Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 04/09/2023 au 30/06/2025.

### LIEUX DE FORMATION

CFA

Lycée Paul Le Rolland  
136, avenue Clémenceau  
93700 Drancy

### CONTACT

CFA

Nicole Eustache

Tél : 01 48 32 01 30

cfa-academique@ac-creteil.fr

Référent handicap :

AGATHE BOUMENDIL/JULIE  
BOEHRER

### TARIFS

Prix tarif public maximum :

Forfait parcours mixte :

21 144,00 €.

Organisme non soumis à la TVA.

[Voir nos conditions générales de ventes](#)

### FINANCEMENTS

Type de financement :

Contrat d'apprentissage

N° DOKELIO : SE\_873164

### CODES

### OBJECTIFS

Le titulaire du BTS « Électrotechnique » est spécialiste des installations électriques « intelligentes », qui intègrent les technologies numériques, communicantes et les objets connectés au service des enjeux énergétiques.

Le technicien conçoit, optimise et maintient ces installations électriques depuis le point de production de l'énergie jusqu'aux utilisations, en intégrant des solutions techniques variées et innovantes. Ces dernières font appel à l'assemblage de constituants intégrés et connectés dans tous les secteurs d'utilisation de l'énergie électrique.

Le technicien intervient dans le cadre de travaux neufs, de rénovation, d'adaptation (extension, amélioration, optimisation, sécurisation) et de maintenance.

### PRE-REQUIS

Le BTS Electrotechnique est accessible à tout titulaire d'un baccalauréat : bac professionnel industriel de l'électrotechnique, bac STI2D.

### POSITIONNEMENT

pédagogique

### MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

L'admission en formation peut s'effectuer sur dossier, test et entretien

Inscriptions du 13/03/2023 au 07/07/2023 au Lycée Paul Le Rolland à Drancy.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Parcours en alternance.

Formation individualisée mixte : cours en présentiel, accompagnement personnalisé.

Organisé en alternance.

Cours du jour

### CONTENUS

#### DOMAINES PROFESSIONNELS

- ▶ Conception - étude préliminaire
- ▶ Conception - étude détaillée du projet
- ▶ Conduite de projet/chantier
- ▶ Réalisation, mise en service d'un projet
- ▶ Analyse, diagnostic, maintenance

#### DOMAINES GÉNÉRAUX

- ▶ Culture générale et expression
- ▶ Langue vivante étrangère : Anglais
- ▶ Mathématiques

### VALIDATION

- ▶ Diplôme BTS ELECTROTECHNIQUE niveau : 5

### SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Le BTS électrotechnique conduit vers la vie active. Néanmoins avec un bon dossier, il est possible de poursuivre vers des licences professionnelles des secteurs électronique et informatique, de la production industrielle, de la maintenance, du commerce... L'accès à une école d'ingénieurs est également possible à condition de suivre une prépa ATS, année spéciale pour techniciens supérieurs, qui permet de se présenter au concours commun ATS



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

NSF : 255

RNCP : 35346

Formacode : 24054

Code Rome : H1504



**GIP FCIP**

ACADÉMIE DE CRÉTEIL