

Lycée professionnel  
Jean Jaurès

académie  
Rennes  
Éducation  
nationale



Lycée Jean Jaurès  
Rennes

24, rue Victor Rault  
BP 80533  
35205 Rennes Cedex 02

Etablissement proche du centre ville possédant un internat, il bénéficie d'une excellente desserte ferroviaire et d'un réseau bus et métro performant.

Courriel : ce.0350031u@ac-rennes.fr

Tél : 02.99.65.15.66

Fax : 02.99.30.05.16

Site internet : [www.lycee-jean-jaures-rennes.fr](http://www.lycee-jean-jaures-rennes.fr)

Lycée professionnel  
Jean Jaurès

académie  
Rennes  
Éducation  
nationale



VOUS ETES EN CLASSE DE 3<sup>ème</sup>

Vous recherchez  
une formation professionnelle

**BACCALAUREAT PROFESSIONNEL ELECTROTECHNIQUE,  
ENERGIE, EQUIPEMENTS COMMUNICANTS**

Découvrez le BAC PRO ELEEC

Vous souhaitez réaliser des installations électriques de logements ou de sites industriels, poser des réseaux de câbles, raccorder les équipements industriels et informatiques, organiser la maintenance....



Devenez professionnel dans la production, le transport, la distribution ou l'exploitation de l'énergie électrique au travers de différents récepteurs, tout en pouvant intervenir dans les automatismes, les réseaux tant en gestion technique de bâtiment qu'en industrie.



## QU'EST-CE QUE LE BACCALAUREAT PROFESSIONNEL ?

Un diplôme de niveau IV, préparé en 3 ans.

Il permet à son titulaire d'être un professionnel électricien.

Les activités principales de ce professionnel :

- Assembler et raccorder tableaux et armoires électriques
- Mettre en œuvre les équipements électriques spécifiques dans les courants faibles (voix, données, images)
- Mettre en œuvre les équipements électriques permettant la mise en sécurité des locaux, des biens et des personnes
- Maintenir en état de fonctionnement tous les équipements et installations électriques

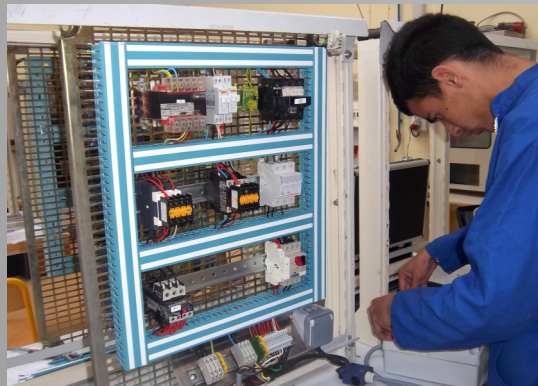
## COMMENT PREPARER CE DIPLÔME ?

Une formation basée sur :

- Des enseignements professionnels (14h)
- Des enseignements généraux (18h)

Une période de formation en milieu professionnel de 22 semaines

Une certification intermédiaire fin de 1ère : BEP Electrotechnique, Energie, Equipements Communicants



## LES QUALITES DU PROFESSIONNEL EN ELECTRICITE

- ⇒ Esprit méthodique
- ⇒ Aimer les mathématiques et la physique
- ⇒ Facilité à s'exprimer et à communiquer
- ⇒ Aptitude au travail en hauteur
- ⇒ Rigueur et vigilance
- ⇒ Avoir l'esprit d'équipe
- ⇒ Sens de l'espace
- ⇒ Être autonome
- ⇒ Être organisé



## QUELLES POURSUITES D' ETUDES APRES LE BAC PRO ?

- ⇒ Les BTS (Electrotechnique, Conception et réalisation de systèmes automatiques, Maintenance des systèmes, Assistance Technique d'Ingénieur, Contrôle Industriel et Régulation Automatique, Fluides-Energie-Domotique)
- ⇒ Les Mentions complémentaires
- ⇒ Les IUT

## QUELS SONT LES DEBOUCHES ?

Le titulaire du baccalauréat peut intervenir :

- ⇒ Dans la production, le transport, la distribution et la transformation de l'énergie électrique
- ⇒ Dans la maintenance des installations et équipements électriques
- ⇒ Dans différents secteurs d'activités : industrie, services, habitat, tertiaire...