

# BAC PRO

## Métiers de l'Electricité & de ses Environnements Connectés

### - MELEC -



#### Ce diplômé... Qui est-il ?

Ce professionnel assume des activités de chantier, de construction, d'équipements industriels, de maintenance.

Ces activités s'exercent sous la responsabilité d'un agent de niveau de qualification supérieur et, au terme d'un temps de pratique professionnelle, en toute autonomie ou en tant que responsable d'une équipe.

#### Pour quels secteurs d'activité ?

Les PME et PMI dans les secteurs de :

- L'industrie,
- Des services,
- De l'habitat,
- Du tertiaire
- Des équipements publics.



#### Le BAC PRO c'est quoi ?

- Une formation de 3 ans axée sur une spécialité choisie (il y en a environ 90)
- 22 semaines en milieu professionnel qui sont à valider
- Des CCF (Contrôle en Cours de Formation)
- Une formation S.S.T. (Sauveteur Secouriste du Travail),
- Une habilitation électrique
- Le BEP au bout de 2 ans : certification intermédiaire
- Le Bac Pro à l'issue des 3 ans
- L'obtention du diplôme est conditionnée à la moyenne de 10/20 mais il faut au moins 10/20 en enseignement professionnel
- Un oral de rattrapage est prévu pour les jeunes qui ont entre 08 et 10

#### Que faire après le BAC PRO ?

- Pour la majorité, un BTS et plus particulièrement en :
  - **ET** : Electrotechnique
  - **CRSA** : Conception & Réalisation de Systèmes Automatiques
  - **SN** : Systèmes Numériques **option** Informatique et Réseaux
  - **SIO** : Services Informatiques aux Organisations
- Sinon vie active sachant que les 22 semaines de formation en milieu professionnel favoriseront une embauche.

La poursuite d'études passe par une inscription de vœux en début de second semestre de Terminale via la procédure PARCOURSUP à l'adresse suivante : [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)

Venez nous rencontrer aux portes ouvertes !

Vous accompagner dans votre choix... ?  
Mme Hélène BERNARD  
Directrice des Etudes  
[lp.direction@st-jo.com](mailto:lp.direction@st-jo.com)



Métiers  
des **ÉNERGIES &**  
de l'**AUTOMATION**

# Métiers des ÉNERGIES & de l'AUTOMATION

Une semaine de formation en classe de seconde

<b>ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS</b>	<b>15 H</b>
Enseignements Professionnels	11 H
Enseignements Professionnels et Français en co-intervention	1 H
Enseignements Professionnels et Mathématiques-Sciences en co-intervention	1 H
Prévention - Santé - Environnement	1 H
Economie-Gestion ou Economie-Droit (selon la spécialité)	1 H
<b>ENSEIGNEMENTS GENERAUX</b>	<b>12 H</b>
Français - Histoire-Géographie – Enseignement Moral et Civique	3,5 H
Mathématiques	1,5 H
Anglais	2 H
Sciences Physiques et Chimiques	1,5 H
Arts Appliqués et Cultures Artistiques	1 H
Education Physique et Sportive	2,5 H
<b>CONSOLIDATION, ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISE ET PREPARATION A L'ORIENTATION</b>	<b>3H</b>
<b>FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL: 6 SEMAINES</b>	

## Toujours vers l'entreprise...

Des stages ...

22 semaines de formation en milieu professionnel réparties sur les trois années de formation permettent d'acquérir et/ou d'approfondir les compétences pour :

- Utiliser les matériels ou les outillages spécifiques
- Appréhender par le concret les contraintes économiques, humaines, techniques de l'entreprise, les contraintes de sécurité et les méthodes de travail
- Observer et d'analyser au travers de situations réelles les différents éléments d'une stratégie de qualité et de percevoir concrètement les coûts induits de la non qualité
- Utiliser ses acquis dans le domaine de la communication, en mettant en œuvre, en particulier, de véritables relations avec différents interlocuteurs

## EVENEMENTS DE LA SECTION....

- Visite de poste de distribution d'énergie EDF
- Inscription au concours général des métiers du meilleur ouvrier de France
- Salon des énergies nouvelles (exemple : Mondial de l'Automobile)
- Lycéens au cinéma en partenariat avec la région
- BGE : Je découvre : sensibiliser les jeunes à la réalisation ou la reprise d'une entreprise
- Simuléco : jeu de société pour s'initier à la création et à la gestion d'une entreprise
- Séances de sophrologie en Terminale

## Le Comité

Trouve ta voie

Bal de promo

Téléthon

24H  
de  
StJO

Club MUSIQUE

Club DANSE

Club MULTIMEDIA



**BTS**  
120 crédits  
ECTS

**BACHELOR**  
180 crédits  
ECTS



26-30 route de Calais  
62280 St-Martin-Boulogne  
T. 03 21 99 06 99  
F. 03 21 80 32 88  
direction@st-jo.com

[www.st-jo.com](http://www.st-jo.com)