

BAC PRO

Métiers de l'Electricité et 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 et Réalisation de **S**ystèmes **A**utomatiques
 - **SN** : **S**ystèmes **N**umériques **option** Informatique et Réseaux
 - **SIO** : **S**ervices Informatiques aux **O**rganisations
- 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 APB (Admission Post Bac) à l'adresse mail suivante : www.admission-postbac.fr



2 dates à retenir
pour votre
ORIENTATION !
Venez nous rencontrer...



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



Vous accompagner dans votre choix... ?
M. Bruno LEMERET
Directeur des Etudes
lp.direction@st-jo.com

Métiers des ÉNERGIES & de l'AUTOMATION

Une semaine de formation

Enseignements Professionnels et général de spécialité	16 H
Economie-Gestion	1 H
Prévention-Santé-Environnement	1 H
Français-Histoire-géographie et éducation civique	4,5 H
Mathématiques-Sciences Physiques et chimiques	4,5 H
Langue vivante (Anglais)	2 H
Arts appliqués et cultures artistiques	1 H
Education physique et sportive	2,5 H
Accompagnement Personnalisé	2,5 H

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)
- Déplacement d'une journée en Angleterre
- 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
- Classe de neige



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

Le Comité

Trouve ta voie

Bal de promo

Téléthon

24H
de
StJO



Club MUSIQUE

Club DANSE

Club MULTIMEDIA

