

Métiers de l'Électricité



2nde Bac Pro TNE (Transitions Numérique et Énergétique)



1^{ère} et Terminale Bac Pro MELEC (Métiers de l'Électricité et ses Environnements Connectés)



Votre profil

- Vous êtes en classe de 3^{ème}.
- Vous aimez le travail concret et diversifié.
- Vous êtes soigneux.



Votre projet

- Vous souhaitez exercer votre métier dans les secteurs de l'habitat, du tertiaire ou de l'industrie.
- Vous désirez prendre des initiatives et collaborer au sein d'une équipe.



La formation

- Elle dure 3 ans dont 84 semaines au lycée et 22 semaines en entreprise. Elle inclut les formations aux habilitations électriques et le SST.

La poursuite d'études

Nombreux BTS sous statut scolaire ou en apprentissage dont :

- Le BTS MS (maintenance des systèmes) – option A – systèmes de production en Alternance à Clément ADER (ou option B, C et D).
- Le BTS CRSA (conception et réalisation de systèmes aéronautiques).
- Le BTS CIRA (contrôle industriel et régulation automatique).
- Le BTS Électrotechnique.
- La MC TRE (Technicien en Réseaux Électriques) à Clément ADER...



Les débouchés

- Vous opèrerez en tant qu'installateur, dépanneur, technicien dans les petites et moyennes entreprises au sein d'une équipe sur des opérations de construction électrique, réalisation, réglages et essais d'équipements électriques ou dans le domaine de la fibre optique.

