



Métiers de l'Électricité

**Distribution
de l'énergie
électrique**

CAP Electricien



Votre profil

- Vous êtes en classe de 3^e.
- Vous avez le goût du travail concret et diversifié.
- Vous avez l'esprit d'initiative.



Votre projet

Intervenir tant sur des chantiers de rénovation pour réaliser des remplacements d'appareils électriques, des modifications d'installations... que sur des chantiers de construction pour travailler à la distribution de l'énergie électrique, l'installation de branchements de récepteurs, etc.



Formation

Elle dure 2 ans dont 54 semaines au lycée et 12 semaines en entreprise.



Objectifs

- Le transport et la distribution de l'énergie électrique.
- Les installations et les équipements.



Poursuite d'études

- Bac Professionnel MELEC (Intégration en 1^{ère} Bac Pro).
- Certification de monteur en réseaux électriques.



Débouchés

L'électrotechnicien opère dans une équipe et travaille dans la construction électrique, la réalisation, le réglage et les essais d'équipements électriques. Il peut être installateur dépanneur, ouvrier d'entretien dans des petites et moyennes entreprises.