



BAC PRO MELEC métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Recrutement

Les élèves, filles ou garçons, sont recrutés à la sortie de la troisième.

Contenu de la formation

Au travers des activités pratiques, les élèves sont amenés à effectuer sur des installations électriques des tâches de :

- préparation
- réalisation
- mise en service
- maintenance
- livraison et conseils

22 semaines de formation en entreprise :

- 6 semaines en seconde
- 8 semaines en première
- 8 semaines en terminale

Poursuites d'études

- BTS ELT (électrotechnique)
- BTS CRSA (conception et réalisation de systèmes automatiques)
- BTS MS (maintenance des systèmes)
- BTS FED (fluides, énergies domotique)
- mention complémentaire mécatronique navale

Débouchés

Les titulaires du bac pro MELEC sont amenés à assumer des activités professionnelles variées dans les secteurs de la production, du transport, de la distribution et de l'utilisation de l'énergie électrique aussi bien dans les domaines du courant faible que du courant fort.