

Bac Pro MELEC

Métiers de l'électricité
et de ses environnements connectés



Baccalauréat Professionnel en formation initiale scolaire

Contenu de la formation (Durée : 2648 heures sur trois années)

En classe de seconde

Famille : Métiers du numérique et de la transition énergétique

- **Formation professionnelle :**
Sciences et techniques industrielles
- **Co-intervention :**
 - enseignement professionnel et français ;
 - enseignement professionnel et mathématiques.
- **Formation générale :**
Français - Histoire - Géographie
Éducation morale et civique
Anglais
Maths - Sciences
Prévention - Santé - Environnement
Arts appliqués - Cultures artistiques
Éducation physique et sportive
- **Consolidation, AP, accompagnement aux choix d'orientation**
- **Formation en entreprise :**
22 semaines réparties sur les 3 années.



INFO EN +

Niveau de recrutement

Affectation en fin de 3^e.

Les affectations sont prononcées par l'Inspection Académique en fonction des résultats scolaires.

Il existe des possibilités de passerelles après un CAP dans la lière vers une 1^{re} Bac Pro.

Qualités et aptitudes requises

- Bonne motivation,
- Bon niveau scientifique.

Domaine d'intervention

Le titulaire du Bac Pro MELEC devra acquérir des compétences en :

- Préparation,
- Réalisation,
- Mise en service,
- Maintenance,
- Communication.

Poursuite de scolarité

Ce diplôme à finalité professionnelle, vise essentiellement une insertion directe en entreprise.

- Possibilité de poursuites d'études en BTS de la filière, de droit avec la mention Bien au Bac Pro, ou sur dossier, si la demande a été effectuée.