



Bac Professionnel

MELEC

métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Réussir autrement

- *Seconde professionnelle Métiers du numérique et de la transition énergétique*
- *Première et terminale MELEC*

Quels métiers ?

Le titulaire du BAC PRO intervient dans les secteurs d'activités du bâtiment (résidentiel, tertiaire, industriel), de l'industrie, de l'agriculture, des services et des infrastructures.

Exemples de métiers

- Installateur électricien
- Tableautier
- Monteur câbleur
- Agent de maintenance des installations électriques
- Chef de chantier
- Conducteur de train

Apprentissage possible

Les qualités requises

- **Intérêt pour la technique** en général: technologie, câblage, dessin industriel...
- **Rigueur, esprit d'initiative et goût des responsabilités** : tout électrotechnicien doit en effet maîtriser les normes qui réglementent la réalisation des équipements et installations électriques.
- **Curiosité, capacité d'abstraction** (*l'électricité est invisible*).
- **Dextérité manuelle et précision** (*le matériel électrique, fragile, doit être manipulé avec soin*).

Conditions d'accès :

Elèves de 3eme

Durée de la formation :

3 ans

Qualification de

Niveau IV

Poursuites d'Etudes

BAC + 1 :

mention complémentaire (technicien réseaux électrique, ascensoriste ..)

BAC + 2 :

BTS (Electrotechnique, Maintenance ...),

BAC + 3 :

Licence professionnelle...

Les bacheliers avec une mention Bien ou très bien sont admis de droit en BTS



19 Rue Normandie-Niémen
BP 5134
08305 RETHEL CEDEX

Téléphone : 03 24 39 50 30

Télocopie : 03 24 39 50 38

Messagerie :
ce.0080039z@ac-reims.fr

Site internet :
www.lyceeverlaine-rethel.fr

Les horaires de la formation

Nombre d'heures de cours en moyenne par semaine
Sur les 3 années de formation

Enseignement Général	15h00
Enseignement Professionnel	12h00
Accompagnement Personnalisé	03h00
Formation en entreprise	22 semaines au total