

Deviens **ELECTROTECHNICIEN(ne)**

Apprentissage possible

Ton parcours

Tu choisis en seconde, la famille de métiers

MNTE

(Métiers du Numérique et de la Transition Énergétique)

Tes qualités

Esprit d'initiative

Sens des responsabilités



Méthodique



Baccalauréat Professionnel

Et après?

Tu deviens

TECHNICIEN

de maintenance industrielle (SNCF, TRIMET....) ou tertiaire

Technicien à EDF

Monteur-câbleur

Ou alors ensuite

RESPONSABLE D'ÉQUIPE

Ascensoriste

Technico-commercial spécialisé en électricité

En continuant tu peux être

RESPONSABLE DE PROJET

Ingénieur

Assistant Ingénieur

MÉTIERS DE L'ELECTRICITÉ ET DE SES ENVIRONNEMENTS CONNECTÉS

Formation complète en 3 ans

EN ÉLECTRICITÉ

Formation possible en apprentissage en Terminale

Tu apprendras à réaliser et intervenir sur des installations électriques (réseaux, bâtiments résidentiels et tertiaires, industriels). Tu interviendras également sur la domotique.

DOMOTIQUE
CÂBLAGE INDUSTRIEL
CÂBLAGE TERTIAIRE
MAINTENANCE
FIBRE OPTIQUE
AUTOMATISME
NORME
SÉCURITÉ

LES+

• Formation à l'habilitation électrique (B1, BR)



- Formation aux différentes technologies électriques
- 22 semaines de formation réalisées en entreprise
- 13 heures de pratiques professionnelles par semaine
- Plusieurs poursuites d'études possible (BTS ou MC)
- Un métier qui évolue



307 Avenue du Mont Cenis - 73300 St Jean de Maurienne melec@lycee-paul-heroult.fr

www.lycee-paul-heroult.fr

