

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL MÉTIER DE L'ÉLECTRICITÉ ET DE SES ENVIRONNEMENTS CONNECTÉS



LÉONARD
DE VINCI



Formation en apprentissage en Terminale

Le baccalauréat professionnel Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés met en oeuvre et intervient sur les installations électriques, sur les réseaux de production du transport, de la distribution, de la transformation, de la maîtrise de l'énergie électrique et de communication.

Le-la titulaire du Baccalauréat professionnel MELEC sera amené-e à :

- contribuer à la performance énergétique des bâtiments et des installations,
- s'adapter à l'évolution des techniques, des technologies,
- participer à l'analyse des risques professionnels,
- respecter et de mettre en oeuvre les réglementations environnementales,
- communiquer (y compris en langue étrangère) avec son équipe.

La Terminale baccalauréat professionnel s'effectue en 1 an : 15 jours Ecole / 15 jours Entreprise.

Les activités du technicien.ne seront dans:

- les énergies renouvelables,
- le transport aérien ou souterrain
- la gestion et comptage électrique
- l'aménagement routier/ferroviaire
- la VDI



Pourquoi choisir l'apprentissage ?

La formation par apprentissage permet à l'élève de bénéficier d'une prise en charge financière totale des frais de scolarité (l'entreprise paye la formation). Elle va permettre d'obtenir une rémunération chaque mois ainsi que le statut "salarié".

L'alternance vous apportera également une expérience professionnelle de 12 mois et vous permettra d'obtenir un diplôme identique à celui délivré lors de la formation initiale. Pas de routine, pas le temps de s'ennuyer.

À l'issue de la formation, deux possibilités envisageables :

➤ **Insertion dans la vie professionnelle :**

Dans l'entreprise d'accueil ou dans une autre société et exercer le métier d'électricien

➤ **Poursuite d'études :**

Les élèves peuvent poursuivre en :

- BTS Electrotechnique
- BTS Fluides, Energies et Domotique, option Génie Climatique et Fluidique
- MC Technicien en Energies Renouvelables, option Génie Electrique (Apprentissage)

Le programme ?

Enseignement Général :

Français, Histoire/Géographie/EMC, Math/Sciences, Anglais, Arts Appliqués, EPS.

Enseignements Professionnels :

Ens.Professionnel, Co-Intervention en Maths et Français, Réalisation du chef d'œuvre, Prévention-Santé-Environnement, Economie-Gestion.

La démarche à suivre ?

- 1 **Contact**er par mail le responsable de la formation : christophe.faidherbe@ufafresc.fr
Condition d'admission : sur dossier et entretien.
- 2 **Rechercher** une entreprise avec le responsable de la formation.
- 3 **Signer** le contrat d'apprentissage afin de valider l'intégration définitive.

