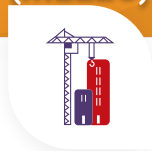


Métiers du bâtiment, travaux publics, bois Bac Professionnel Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC)



Publics

- Tout public

Conditions d'accès

- Être titulaire d'un niveau CAP Électricien et expériences professionnelles ou Bac Pro technique

Durée

- De 1 à 2 ans
- 10 semaines de mise en situation en entreprise

Modalités de formation

- Formation individualisée et adaptée aux acquis
- Alternance centre de formation et entreprise

Validation

- Diplôme de l'Éducation nationale, niveau 4
- Attestation de formation

Modalités de financement

- Contrat en alternance
- Financement Région Nouvelle Aquitaine
- Pro-A
- Compte Personnel de Formation / CPF transition

Tarif de référence*

- 20 250 €

Lieux de formation

- Pôle industrie - **Brive la Gaillarde**
- Lycée Maryse Bastié - **Limoges**
- Lycée Professionnel G. Roussillat - **St Vaury**

Contact

- 05 55 12 31 31

Objectifs

Mettre en œuvre et intervenir sur les installations électriques et sur les réseaux de communication des domaines de :

- Production.
- Transport.
- Distribution.
- Transformation.
- Maîtrise de l'énergie électrique.

Intervenir dans les secteurs d'activités du bâtiment (résidentiel, tertiaire, industriel), de l'industrie, de l'agriculture, des services et des infrastructures.

Contenu

Modules professionnels :

- Préparation des opérations, mise en service et maintenance.
- Analyse des risques.
- Respect des exigences de sécurité et de santé au travail.
- Mise en œuvre des réglementations environnementales.
- Proposition de solutions techniques.
- Mise en œuvre de la démarche qualité.
- Coordination des activités.

Modules généraux :

- Français.
- Anglais.
- Sciences physiques.
- Mathématiques.
- Arts appliqués.
- Economie-gestion.
- Histoire-géographie.
- Enseignement moral et civique.

*Retrouvez nos conditions générales de ventes sur le site Internet

GRETA du Limousin Siège

Greta du Limousin

6 rue Paul Derignac 87031 Limoges - 05 55 12 31 31

<https://greta-du-limousin.fr>

