

Titre professionnel Electricien d'équipement du bâtiment (EEB)



Objectifs

- Installer les réseaux d'énergie et les équipements courants forts dans les bâtiments
- Installer les réseaux de communication, les équipements courants faibles et solutions d'efficacité énergétique dans les bâtiments



Contenu de la formation

- Habilitation électrique B1V BR
- Gestion des déchets
- Réalisation de l'alimentation courant fort d'une installation électrique monophasée.
- Réalisation de la distribution des réseaux d'énergie d'une installation électrique monophasée, Réalisation de la distribution d'une installation électrique triphasée,
- Réalisation des vérifications et de la mise en service d'une installation monophasée,
- Assistance des vérifications et de la mise en service d'une installation triphasée
- Pose et raccordement des matériels des systèmes de sûreté et sécurité.
- Pose et raccordement des systèmes d'automatisme et de communication d'un bâtiment.
- Installation des équipements thermiques.
- Installation des équipements et solutions d'efficacité énergétique d'un bâtiment

Type d'action

Formation continue

Lieu de formation

Lycée professionnel Benoît
Fourneyron - Lycée des
métiers de l'habitat et des
énergies - Lycée des métiers
de l'armurerie
24 rue VIRGILE
42014
ST ETIENNE CEDEX 2

Date de session

Du 30/09/2024 au 02/07/2025

Chiffres clés

100 % 100 % 60 %
de réussite de satisfaction d'insertion à 6 mois



Organisation

Durée indicative : 10 mois

Durée totale en heures : 1296 heures

Nombre d'heures en centre : 1121 heures

Nombre d'heures en entreprise : 175 heures

Effectif mini/maxi : 6 - 15

Modalités d'enseignement : formation entièrement présentielle

Modalités d'entrée et de sortie : entrées/sorties à dates fixes

Type de la Formation : Formation en centre complétée de périodes de stage



Modalités pédagogiques

Matériel et moyens utilisés : Matériel visé par la formation ,Autre ,Support pédagogique remis au participant

Modalités d'évaluation et/ou Modalités de Validation : Évaluation en Cours de Formation , entretien avec un jury, dossier professionnel, épreuves avec mise en situation professionnelle.

Ces évaluations permettent la validation du titre complet ou d'un ou plusieurs blocs de compétences ou CCP.



Accès

Publics visés : tout public

Niveau d'entrée : sans niveau d'accès

Prérequis : Pour une bonne adaptation en formation, les connaissances du niveau "troisième ou équivalent sont souhaitées. Aptitudes souhaitées : bonne perception spatiale, esprit d'analyse, méthode, rigueur, sens des responsabilités.

Prescription par un conseiller (Pôle emploi, Mission locale, ...) ou Pré-inscription auprès du GRETA CFA Loire. Participation à une information collective = Recrutement sur dossier, test et entretien. Inscription validée à la réception de l'accord de prise en charge du financement de la formation.

Délais d'accès : Candidature possible 6 mois avant le début de formation. Entrée en formation possible jusqu'à 15 jours après le début de la formation sous réserve de places disponibles.

Modalités d'accessibilité personnes en situation de handicap : le GRETA CFA est engagé dans la démarche H+ : les personnes en situation de handicap sont accompagnées tout au long de leur parcours de formation par un référent H+



Financement

Prix horaire indicatif : 20 €/h TTC

Modalités de financement : formation financée par Pôle Emploi sous réserve d'éligibilité , individuel payant , , mon compte formation , , projet de transition professionnelle

[Nos Conditions Générales de Vente](#)



Financiers



Nos labels



Niveau de sortie niveau 3 (CAP,BEP,CFPA du 1er degré)	Spécialités de formation NSF 255 Electricité, électronique (non compris automatismes, productique)	Code RNCP/RS RNCP37442	Nom du certificateur Ministère du Travail, du Plein emploi et de l'Insertion	Date certification 28/03/2023	Accessible par la VAE Oui	Mise à jour 27/07/2024
					Formation certifiante Oui	



Contact Formation

GRETA CFA Loire
41 bis rue de la Jomayère
42100 SAINT-ÉTIENNE
04 77 32 48 02
greta-cfa.loire@ac-lyon.fr



<https://greta-cfa.ac-lyon.fr/greta/greta-cfa-loire>