

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 Les
Canuts - Lycée des métiers de
l'électrotechnique - Lycée des
métiers de la vente
2 rue HO CHI MINH
69120
VAULX EN VELIN

Date de session

Du 02/10/2023 au 10/07/2024

Chiffres clés

[Consulter nos Indicateurs\(réussite, satisfaction, etc.\)](#)



Les points forts de la formation

Plateaux techniques, espace numérique de travail



Organisation

Rythme de la formation : temps partiel

Durée indicative : 9 mois

Durée totale en heures : 1331 heures

Nombre d'heures en centre : 1121 heures

Nombre d'heures en entreprise : 210 heures

Effectif mini/maxi : 10 - 10

Modalités d'enseignement : formation mixte

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



Modalités pédagogiques

Modalités d'évaluation et/ou Modalités de Validation :
Examen de niveau 3 (Ministère du Travail)



Accès

Publics visés : tout public

Niveau d'entrée : sans niveau d'accès

Prérequis : Sans pré-requis technique Maîtriser le français écrit et oral Maîtriser les 4 opérations de base en Mathématiques Aptitudes physiques

Modalités d'accès : admission après test

Délais d'accès : Recrutement sur entretien et test

Eligible au CPF : oui

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 : 21 €/h TTC

Tarif global indicatif : 23541 € TTC

Financements possibles : Prise en charge des frais de formation et de rémunération possibles (nous consulter)

Modalités de financement : contrat de professionnalisation , développement de compétences – OPCO , , formation financée par la Région sous réserve d'éligibilité , , formation financée par Pôle Emploi sous réserve d'éligibilité , , individuel payant , , le prix de cette formation est déterminé en fonction du parcours de formation , , 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 Lyon Métropole
41 rue Antoine Lumière
69008 LYON
04 78 78 84 84
contact.greta.lyonmetropole@ac-lyon.fr



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