

Electricien d'Équipement du Bâtiment – Validation Titre Professionnel Niv 3

Mis à jour le 13 mai 2024

Conditions d'entrée et prérequis

Pour une bonne adaptation en formation, il est souhaitable de savoir lire, écrire, compter.

Public visé

Demandeurs d'emploi ou salariés souhaitant se qualifier ou développer ses compétences.

Rythme

Temps plein

Durée en centre

770 heures

Durée en entreprise

210 heures

Validation

- Titre professionnel Electricien d'Équipement du Bâtiment (EEB)
- Possibilité de valider un ou plusieurs blocs de compétences
- Habilitations électriques, SST, Travail en hauteur

Certification

Non

Modalités d'évaluation

Évaluation en cours de formation, théorique et en mise en situation pratique conformément au référentiel de certification

Entrée-sortie permanente

Non

RNCP/RS : 37442 <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/37442/>

Objectifs professionnels

- Réaliser des travaux d'installation de réseaux d'énergie en basse tension et des équipements en courants forts.
- Installer les réseaux de communication, les équipements en courants faibles, tels que matériels de sûreté (l'intrusion, l'incendie, le contrôle d'accès), les équipements automatisés et communicants (ouvertures et éclairages) dans les bâtiments d'habitation ainsi que tertiaires.
- Réaliser des travaux de rénovation, ou d'extension d'installations.
- Procéder à la mise en sécurité des bâtiments d'habitation existants.
- Installer les équipements et solutions d'efficacité énergétique

Contenu

– CCP 1 Installer les réseaux d'énergie et les équipements en courants forts dans les bâtiments :

Installer des réseaux d'énergie et des équipements électriques en courants forts dans les parties privatives des bâtiments d'habitation, Procéder aux autocontrôles et à la mise en service de l'installation électrique dans les parties privatives des bâtiments d'habitation, Installer des réseaux d'énergie et des équipements électriques en courants forts dans les parties communes des bâtiments d'habitation, Procéder à la mise en sécurité de l'installation électrique des bâtiments d'habitation existants, Installer des réseaux d'énergie et des équipements électriques en courants forts dans les bâtiments à usage autre que d'habitation

– CCP 2 Installer les réseaux de communication, les équipements en courants faibles et solutions d'efficacité énergétique dans les bâtiments :

Installer des réseaux de communication dans un bâtiment à usage d'habitation et autres, Installer des équipements de sûreté et de sécurité dans un bâtiment à usage d'habitation et autres, Installer des équipements d'automatisme et de confort dans un bâtiment à usage d'habitation et autres, Installer des équipements et solutions d'efficacité énergétique dans un bâtiment à usage d'habitation et autres

- Mathématiques appliquées au domaine professionnel
- Communication écrite et orale
- Attitude et posture professionnelle
- Techniques de Recherche d'Emploi (TRE)

Modalités pédagogiques

- Alternance avec des périodes de formation en centre complétée par des périodes de formation en entreprises (du 20/01 au 07/02/2025 et du 31/03 au 18/04/2025) dont les objectifs ont été définis en début de formation.
- Cours, travaux dirigés, travaux pratiques, Suivi individualisé

Profil des intervenants

Formateurs de GRETA-CFA expérimentés et validés par la Délégation Régionale Académique à la Formation Professionnelle Initiale, Continue et à

Electricien d'Équipement du Bâtiment – Validation Titre Professionnel Niv 3

l'Apprentissage

Les plus

Taux de satisfaction

Non disponible

Réussite aux examens

Non disponible

Insertion professionnelle

Non disponible

Délais et modalités d'accès

Réunion d'information Sur entretien de motivation et positionnement, après validation de votre projet par un conseiller France Travail ou Mission Locale ou CAP EMPLOI Information au 03 29 86 03 18 auprès de Mme BELLINI Laetitia, assistante de formation ou M. Kevin SCHUMACHER, coordonnateur d'action

Financements possibles

Prise en charge des frais de formation possible par la Région Grand Est, OPCO, CPF

Poursuite de parcours

- Emploi direct Electricien, électricien du bâtiment, monteur électricien ROME F1602
 - Formations complémentaires permettant d'atteindre le niveau 4 (bac technique) :
 - Technicien en électricité et automatismes du bâtiment
 - Technicien d'équipement et d'exploitation en électricité
 - Technicien de bureau d'études en électricité – Technicien de maintenance et de travaux en systèmes de sécurité incendie – Technicien en systèmes de surveillance-intrusion et de vidéoprotection
- Pour ceux qui souhaitent créer leur entreprise, nous vous conseillons de suivre une formation Créateur d'entreprise

Référent handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

Réseau

- GRETA-CFA Lorraine Ouest
- 77 Boulevard Raymond Poincaré
55000 BAR-LE-DUC
- greta-lorraine-ouest@ ac-nancy-metz.fr
- 03 29 76 24 76