

Titre Professionnel de Technicien d'Équipement et d'Exploitation en Électricité – TP T3E

Mis à jour le 21 décembre 2023

Conditions d'entrée et prérequis

Savoir lire, écrire et communiquer en français – Maîtrise des 4 opérations – Intérêt pour le métier visé et l'environnement du bâtiment.

Public visé

Demandeurs d'emploi et Jeunes accompagnés par la Mission Locale en démarche d'insertion professionnelle ayant validé un projet professionnel.

Rythme

Temps plein

Durée en centre

1260 heures

Durée en entreprise

175 heures

Validation

Délivrance du certificat de secourisme (SST), et attestation d'habilitation électrique (B1V-BR BC).

Certification

Non

Modalités d'évaluation

Session de certification du TP T3E

Entrée et sortie permanente

Non

Objectifs professionnels

Acquérir les connaissances et compétences permettant d'obtenir le Titre Professionnel de Technicien d'équipement et d'exploitation en électricité (TP T3E).

Contenu

Module 1 – période d'intégration: Accueil, présentation des objectifs de formation, connaissance de l'environnement professionnel, adaptation du parcours de formation.

Module 2 – Remise à niveau – Remédier aux difficultés rencontrées individuellement. Conforter et approfondir les apprentissages en fonction des orientations professionnelles. Prendre conscience de son avancée et de ses progrès.

Module 3 – Développement durable – Modules de « rapid learning » dédiés à cette transition écologique ainsi qu'à la transformation numérique de notre société.

Module 4 – Prévention et lutte contre les discriminations : Identifier les différentes formes de discrimination et connaître leur mode de prévention Appréhender les stéréotypes et les préjugés. Identifier les situations à risques.

Module 5 – Techniques de recherche d'emploi : Apporter les outils des TRE adaptés à la recherche de stage pratique en entreprise Améliorer ses modes de communication envers les entreprises Rechercher et négocier de stages pratiques en entreprise Capitaliser ses connaissances et compétences acquises via l'outil Lorfolio Grand Est.

Modules 6 – 7- 8 : TP T3E : CCP1 Procéder à l'équipement d'une installation électrique | CCP2 Procéder aux autocontrôles, à la mise en service, aux contrôles qualité et à la maintenance d'une installation électrique | CCP3 Procéder aux autocontrôles, à la mise en service, aux contrôles qualité et à la maintenance d'une installation électrique.

Module 9 – Soutien individualisé – approfondissement : Améliorer le parcours du stagiaire en remédiant à ses incompréhensions, lacunes dans les modules « techniques » (ou « généraux », le cas échéant) et lui permettre d'accroître son niveau de compétences, de répondre à ses besoins. Période en entreprise.

Modalités pédagogiques

Formation en présentiel. Activités individuelles, en ateliers et en sous-groupes.

Le GRETA-CFA fourni le matériel et les équipements de protection individuelle.

Profil des intervenants

Formateurs professionnels, habitués à un public d'adultes.

Délais et modalités d'accès

Recrutements organisés lors de réunions d'Information Collective et de Positionnement

Titre Professionnel de Technicien d'Équipement et d'Exploitation en Électricité – TP T3E

Financements possibles

Formation rémunérée et prise en charge par le Conseil Régional Grand Est

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 Centre
- 29 rue des Jardiniers CS 34218
54042 NANCY Cedex
- greta-lorraine-centre@ac-nancy-metz.fr
- 03 83 30 87 00