

Les types d'emplois accessibles sont les suivants :
Électricien.ne courant faible – Technicien.ne en
automatisme du bâtiment – Technicien.ne de
maintenance en automatisme du bâtiment.

VOTRE FORMATION

PRÉREQUIS

Avoir défini son projet professionnel dans le secteur, Bonne condition physique, Aptitudes visuelles (ne pas souffrir de daltonisme), Aucune contre indication médicale (travail en hauteur), Permis VL souhaité

OBJECTIFS

- Installer, paramétrer et mettre en fonction des équipements de services du bâtiment communicant et connecté.
- Optimiser et maintenir des équipements de services du bâtiment communicant et connecté.

PROGRAMME

La formation se décompose en 2 modules complétés par des périodes en entreprise
Module 1 : Installer des équipements de services dans un bâtiment communicant et connecté - Paramétrer et mettre en fonction des équipements de services dans un bâtiment communicant et connecté.

Module 2 : Assurer la maintenance préventive des équipements de services dans un bâtiment communicant et connecté - Assurer la maintenance corrective des équipements de services dans un bâtiment communicant et connecté - Optimiser des équipements de service dans un bâtiment communicant et connecté.

5 modules complémentaires (non certifiants) sont proposés dans cette formation selon le parcours

- Renforcer ses compétences numériques et comportementales (softskills) pour sécuriser son avenir
- Acquérir les fondamentaux de la culture professionnelle dans une approche éco citoyenne
- Acquérir les fondamentaux pour comprendre son métier : Assimiler ou renforcer les bases du métier d'électricien, Appréhender les formules en électrotechnique, Approche des principales réglementations (normes et DTU), Rechercher à l'aide du numérique les éléments techniques, Modélisation numérique de schémas d'installations, La RE2020
- Travailler en toute sécurité : Assimiler les obligations et règles en termes de sécurité, Habilitation électrique (B1V, BR, HOV)
- Se spécialiser pour se préparer à la création d'entreprise

MODALITES PEDAGOGIQUES

Présentiel avec 15% de distanciel maximum : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques. Auto formation accompagnée à hauteur de 20% maximum.

Pédagogie innovante : Valoriser ses apprentissages par l'analyse de sa pratique au travers de situations professionnelles sur plateaux techniques. Valoriser ses compétences personnelles (Soft skills)

SUITES DE PARCOURS POSSIBLES

Pour connaître les passerelles vers d'autres certifications, consultez le site internet de France Compétences.

Formation éligible au [Revenu Ecologique Jeune](#) !

TECHNICIEN.NE DU BATIMENT COMMUNICANT ET CONNECTE



DURÉE

6 mois environ (durée moyenne du parcours 742 heures en centre, 140 heures en entreprise). Formation individualisée sur mesure. Entrées / sorties permanentes

POUR QUI ?

Tout public – accessible en alternance
Personne en situation de handicap

MODALITÉS

Présentiel et distanciel (max.15%)

DIPLÔME VISE

Titre professionnel délivré par le Ministère du Travail de niveau 4.

FINANCEMENT

Différents modes de financement sont possibles.

REFERENCE CFPM

Numéro de contrat :
23Q01511604_2_v1

CODES

ROME: I1307 Installation et maintenance télécoms et courants faibles.
RNCP: 35330

RÉSULTATS

Taux de réussite : 100%
Taux de retour à l'emploi : 75%
Taux de satisfactions : 100%

