

# TECHNICIEN.NE DU BATIMENT COMMUNICANT ET CONNECTE

## 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.

## 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)

## 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

## FINANCEMENT :

Différents modes de financement sont possibles.

## RÉFÉRENCE :

- Numéro de contrat : 23Q01511604\_3\_v1

## CODES ROME :

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

## DIPLÔME VISÉ :

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

## RÉSULTATS :

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

## MODALITÉS :

Présentiel et distanciel (max.15%)

## SUITES DE PARCOURS POSSIBLES :

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