



## TECHNICIEN DU BATIMENT COMMUNICANT ET CONNECTÉ (TBCC)

Homologuée ne niveau 4<sup>1</sup>

Code Titre : TP-00481

### EMPLOI TYPE ET OBJECTIF

Le technicien est spécialiste des équipements de services. Il intervient sur les lots des services liés à l'énergie, au confort de l'utilisateur et à la sûreté du bâtiment. Il procède à l'installation et au paramétrage des équipements de services du bâtiment communicant et connecté.

Pour des interventions d'opérations de maintenance préventive ou corrective, il répare, remplace et optimise le fonctionnement des équipements de services du bâtiment communicant et connecté en exploitation.

Il intervient sur des installations neuves, ou réalise des adaptations, des rénovations et des extensions d'installations en exploitation.

Le technicien du bâtiment communicant et connecté exerce en toutes saisons, en atelier, au bureau et sur site. Il intervient en coordination avec les autres corps de métier, dans des locaux vides ou occupés par des usagers ou des clients.

### PUBLIC ET CONDITIONS D'ADMISSION

**Être reconnu travailleur handicapé et avoir une décision d'orientation de formation émanant de la MDPH de votre département.**

Pour réussir dans ce métier, il est nécessaire de posséder certaines aptitudes telles que :

- Maîtriser la langue française (écrit et oral)
- Avoir un niveau CAP/BEP en électricité ou électrotechnique
- Répondre aux critères de la fiche d'physique

### FORMATION

#### Pédagogie

Nous alternons les cours collectifs avec travaux en sous-groupe en proposant un appui individuel.

Les mises en situations professionnelles induisent un comportement participatif, autonome et visant à la prise de responsabilité.

#### Moyens

Nous utilisons exclusivement du matériel professionnel conforme au protocole en vigueur.

#### Durée

**16 mois de formation** dont 9 semaines de stage d'application en entreprise et une préparatoire spécifique et modulaire en amont.

#### Validation

Le titre professionnel **TBCC**, homologué de niveau 4<sup>1</sup> est délivré par le ministère du travail, de l'emploi et de l'insertion. En cas de réussite partielle, un ou plusieurs **Certificats de Compétences Professionnelles** peuvent être délivrés.

<sup>1</sup> Correspondance Niveau 4 (Bac) dans l'ancienne Nomenclature des Niveaux de certification

## C PROGRAMME DE LA FORMATION

Deux Certificats de Compétences Professionnels (CCP) constituent les étapes clés du Titre Professionnel :

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

L'individualisation du parcours s'active au travers d'une adaptation des approches pédagogiques et du rythme de formation ajusté en fonction des observations de l'équipe pluri disciplinaire dédiée à l'accompagnement des apprenants dans leur parcours.

La formation TBCC s'articule autour de la gestion technique du bâtiment. Nous utilisons principalement le protocole KNX.

Nous proposons tout au long de la formation de modules complémentaires : anglais technique, informatique, projet professionnel.

**Chaque compétence est évaluée en contrôle continu pendant la formation par des Évaluations passées en Cours de Formation (ECF).**

### Période en entreprise

Elle a pour objectif de positionner le stagiaire en situation réelle de travail afin de mettre en application les connaissances acquises en formation :

- Déceler et mettre en évidence les besoins du métier
- Travailler la posture de chef d'équipe
- Se faire connaître et repérer par un employeur potentiel

### Réalisation d'un Dossier Professionnel

L'ensemble des pratiques professionnelles abordées en atelier et en entreprise fait l'objet d'un Dossier Professionnel finalisé en fin de formation.

### Évaluation pour l'obtention du TP (Titre Professionnel) ou des CCP

Cette évaluation se déroule au terme de la formation. Elle tient compte des Evaluations en Cours de Formation, en contrôle continu, ainsi que de la synthèse des pratiques professionnelles (DP et annexes).

À chaque activité type correspond un Certificat de Compétences Professionnelles.

#### Niveau et/ou domaine d'activité

Niveau 4 (Cadre national des certifications 2019)

Convention(s) : Convention collective nationale des employés, techniciens et agents de maîtrise du bâtiment du 12 Juillet 2006.

Code(s) NSF : 255m--Electricité, électronique - pas de fonction dominante

#### Fiche(s) Rome de rattachement

I1307 Installation et maintenance télécoms et courants faibles

## RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION AUX REUNIONS D'INFORMATIONS

Tel : 05 62 14 95 00

Mail : [contact.esrp@ucrm.fr](mailto:contact.esrp@ucrm.fr)

Environnement : Accès ; SNCF, Métro, Bus

Résidence : Chambre individuelle équipée +WIFI - Restauration sur site

Siège

📍 28 rue de l'Aiguette, 31100 Toulouse

☎ 05 62 14 95 00 📠 05 62 14 95 00

@ [accueil@ucrm.fr](mailto:accueil@ucrm.fr)

Code APE 9499Z / Siret n° 481 629 665 00011

Déclaration d'activité enregistrée sous le n°73 31 08114 auprès du Préfet de la région Occitanie

RETROUVEZ-NOUS SUR [UCRM.FR](http://UCRM.FR)