

# Titre Professionnel Technicien du bâtiment communicant et connecté

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

AFPA ACCES A L' EMPLOI  
DR AE Nouvelle-Aquitaine  
-  
MC\_PSR\_NOUVELLE\_AQUITAINE@AFPA.FR

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Dossier  
Entretien

### Niveau d'entrée requis :

Niveau Préqualification (Niveau 2 européen)

### Conditions d'accès :

Non renseigné

### Prérequis pédagogiques :

Pour une bonne adaptation en formation, les connaissances en français, mathématiques et physique du niveau de la classe de 1ère scientifique, technique ou équivalent sont souhaitées. Pour les professionnels de l'électricité, une expérience professionnelle d'au moins deux ans dans la spécialité est requise.

### Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

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

## Contenu et modalités d'organisation

La formation se compose de 2 modules, complétés par 1 période en entreprise. Période d'intégration. Accueil, présentation des objectifs de formation, connaissance de l'environnement professionnel, adaptation du parcours de formation (1 semaine). Module 1. Installer, paramétrer et mettre en fonction des équipements de services du bâtiment communicant et connecté : prise en compte des exigences de mise en œuvre d'un dossier client - installation, paramétrage et mise en fonction des équipements de service de confort, des équipements de service énergétique et des équipements de service de sûreté (24 semaines). Module 2. Optimiser et maintenir des équipements de services du bâtiment communicant et connecté : maintenance préventive des équipements de service - maintenance corrective des équipements de services - Optimisation du fonctionnement du service à l'usage (7 semaines). Période en entreprise (3 semaines). Les aspects liés au développement durable sont traités tout au long de la formation : dimensionner les équipements et privilégier les matériels électriques à haut rendement ou basse consommation; mettre en œuvre et respecter les règles et prescriptions de sécurité liées aux dangers électriques; limiter les chutes et gérer les déchets; installer des équipements permettant l'accessibilité des personnes en situation de handicap. Session d'examen (1 semaine).

Commentaires sur la durée hebdomadaire

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Commentaires sur la parcours personnalisable

## Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel technicien du bâtiment communicant et connecté - Niveau 4 :  
**Baccalauréat (Niveau 4 européen)**

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

## Et après ?

Suite de parcours

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00311968	du 05/06/2023 au 08/03/2024	Bordeaux (33)	AFPA CAUDERAN		MON COMPTE FORMATION	FPC
00312274	du 18/09/2023 au 14/06/2024	Bordeaux (33)	AFPA CAUDERAN		MON COMPTE FORMATION	FPC
00312275	du 08/01/2024 au 04/10/2024	Bordeaux (33)	AFPA CAUDERAN		MON COMPTE FORMATION	FPC