



---

## CCP 2 AMB : Assurer la maintenance courante de l'installation et des équipements électriques d'un bâtiment

---

**RNCP35510**

### **Objectifs de la formation :**

**Assurer la maintenance courante de l'installation et des équipements électriques d'un bâtiment**  
**Apprendre l'autonomie et l'organisation sur un chantier**

### **Prérequis :**

Maitriser les savoirs de base (lire, écrire, compter) est obligatoire.

### **Public :**

Tout public

### **Admission, modalité et délai d'accès :**

Les admissions : sur dossier, en entrée permanente.

Les étapes d'admission :

- ▶ Examen du dossier, tests de positionnement et entretien individuel.

### **Horaires :**

Lundi: 8h30-12h00 et 13h00-17h00  
Mardi – Mercredi : 8h00-12h00 et 13h00-17h00  
Jeudi : 8h00-12h00 et 13h00-16h30  
Vendredi : 8h00-12h00

### **Les moyens mis en œuvre:**

Le centre de formation dispose d'une salle de séances théoriques ainsi que des cabines aménagées pour la mise en pratique.

Chaque stagiaire à sa cabine et en a la responsabilité.

La formation est assurée par des formateurs experts et un référent pédagogique. Mise à disposition des produits et outillages nécessaires au déroulement de la formation. Mise à disposition d'appuis techniques.

Les étapes du programme de la formation sont expliquées de manière théorique et pratique par le formateur. Celles-ci sont ensuite appliquées en situations réelles par le/la stagiaire.

## Modalités pédagogiques :

- Echanges participatifs
- Apports théoriques en supports papiers et/ou clé USB (remis dès le début de la formation à chaque participant)
- Exercices et mises en situations réelles
- Études de cas pratiques

## Evaluations :

Le suivi pédagogique est effectué en « **continu** ». Un « **livret de progression** » est attribué à chaque stagiaire en début de formation. Celui-ci nous permet d'évaluer la progression et la compréhension du stagiaire et il est complété par le formateur grâce aux entretiens techniques individuels, QCM, mises en situation, exercices pratiques en cabine.

A l'issue de la formation, le/la stagiaire garde un exemplaire tamponné et signé de ce livret, justifiant ainsi la maîtrise acquise lors de son parcours.

## Sanction de la formation :

Un « Certificat de compétences Professionnelles » est remis en fin de formation pour justifier et valider la montée en compétences.

NB : Cette formation n'aboutit pas à la délivrance d'un titre professionnel.

## Le métier de « L'agent de Maintenance des Bâtiments »

L'agent de maintenance des bâtiments réalise la maintenance courante multi techniques à l'intérieur des bâtiments.

Le périmètre des activités de l'agent de maintenance des bâtiments varie fortement selon l'organisation propre à chaque établissement dont il dépend et se caractérise par la polyvalence de ses interventions (du contrôle visuel à la remise en état). Ses missions sont diverses. Il est chargé d'assurer la maintenance préventive courante des menuiseries et fermetures, de l'installation électrique, de l'installation thermique et sanitaire dans les bâtiments afin de prévenir tout désordre. Il établit le diagnostic lors d'un dysfonctionnement ou d'un dégât constaté et réalise le dépannage dans la limite de ses compétences.

Il effectue la maintenance courante (aménagements divers, finitions, électricité, plomberie, etc.), dans le cadre de travaux de réhabilitation d'une pièce, d'un local, etc. Il travaille généralement seul ou en binôme, suivant le poids et l'encombrement des matériaux et équipements utilisés et doit avoir une connaissance des bases techniques et opérationnelles pour réaliser des interventions de premiers niveaux dans plusieurs métiers (carreleur, électricien, peintre, plaquiste, plombier chauffagiste, menuisier, solier, etc.).

## DÉROULEMENT

---

**Durée de la formation : 390 heures**

Période d'intégration : Accueil, présentation des objectifs de formation, connaissance de l'environnement professionnel

**1- Effectuer la maintenance améliorative courante d'une installation électrique monophasée d'un bâtiment**

**2- Effectuer la maintenance préventive courante de l'installation et des équipements électriques d'un bâtiment**

**3-Effectuer la maintenance corrective courante de l'installation et des équipements électriques d'un bâtiment**

### Séances transversales

**Préparation à l'habilitation électrique BR-B1V**

**Connaissance de la réglementation et de la législation concernant les établissements recevant du public (ERP)**

**Exploitation de la fiche d'intervention**

**Certification**