

PEINTRE EN BÂTIMENT

DURÉE :

CCP 1 : 175 heures
CCP 2 : 175 heures
CCP 3 : 150 heures
CCP 4 : 175 heures
Immersion en entreprise : 210 heures
Durée totale : 885 heures

Les parcours de formation sont individualisés, la durée totale de formation par candidat est défini lors de la réunion d'information collective.
(présence obligatoire pour toute inscription.)

PRÉREQUIS :

- Savoir lire, écrire et parler français,
- Avoir de bonnes notions en mathématiques,
- Être âgé de plus de 18 ans,
- Répondre favorable à l'évaluation d'entrée en formation,
- Être apte à la visite médicale.

PARTICIPANTS :

Maximum 12 candidats.

VALIDATION :

L'ensemble des CCP permet d'accéder au titre professionnel de niveau III (CAP/BEP).

Des qualifications partielles, sous forme de certificats de compétences professionnelles (CCP) peuvent être obtenues en suivant un ou plusieurs modules.

A partir de l'obtention d'un CCP, vous pouvez présenter aux autres CCP pour obtenir le titre professionnel dans la limite de la durée de validité du titre.

INSCRIPTIONS, DATES ET LIEUX :

Nous contacter.

Possibilité de s'inscrire sur le CCP de son choix.

Pour plus d'information nous contacter.

OBJECTIFS :

- Réaliser des travaux de peinture à l'intérieur de bâtiments en qualité de finition B.
- Réaliser des travaux de peinture à l'extérieur de bâtiments en qualité de finition B ou C.
- Réaliser des travaux de revêtements muraux simples, à l'intérieur de bâtiments, en qualité B.
- Réaliser des travaux de pose de revêtements de sols souples de technicité courante

CONTENU

Accueil, présentation des objectifs de formation, connaissance de l'environnement professionnel, adaptation du parcours de formation.

[Mathématiques/géométrie appliqué au métier.](#)

[Lecture de plan appliqué au métier.](#)

[Connaissance des ouvrages, des matériaux et des produits.](#)

[Prévention, santé et sécurité au travail.](#)

[Travail en hauteur.](#)

[Habilitation électrique BS/BE manoeuvre.](#)

[Montage, vérification et utilisation d'échafaudage roulant.](#)

Les aspects liés au développement durable sont étudiés tout au long du parcours de formation.

• **CCP 1 : Réaliser des travaux de peinture à l'extérieur de bâtiments en qualité de finition B ou C :**
Montage et démontage des échafaudages, fixes et roulants, et méthode d'utilisation.
Travaux de mise en œuvre de systèmes de peinture film mince sur des ouvrages neufs ou à rénover.
Travaux de mise en œuvre de systèmes de revêtements épais et semi-épais sur des ouvrages neufs ou à rénover.
Réalisation des travaux extérieurs de peinture sur supports bois, thermoplastiques et métalliques, neufs ou à rénover.

• **CCP 2 : Réaliser des travaux de peinture à l'intérieur de bâtiments en qualité de finition B :**
Travaux de peinture sur des plafonds enduits en plâtre, plaques de plâtre ou dérivés, neufs ou à rénover.
Travaux de peinture sur des cloisons enduites en plâtre, plaques de plâtre ou dérivés, neufs ou à rénover.
Travaux de peinture intérieure sur des menuiseries bois et sur des supports thermoplastiques et métalliques, neufs ou à rénover.

• **CCP 3 : Réaliser des travaux de revêtements muraux simples, à l'intérieur de bâtiments, en qualité de finition B :**
Travaux de préparation et de pose de papier peint standard sur des cloisons enduites en plâtre, plaques de plâtre ou dérivés, neufs ou à rénover.
Travaux de préparation, de pose et de mise en peinture de revêtements muraux structurés à peindre sur des cloisons enduites en plâtre, plaques de plâtre, neufs ou à rénover.

• **CCP 4 : Réaliser des travaux de pose de revêtements de sols souples de technicité courante :**
Travaux de pose de revêtement de sol PVC en dalles et lames de technicité courante.
Travaux de pose de revêtements de sol en VER et PVC U2 en lés.
Travaux de pose de revêtements de sol textile en dalles de technicité courante.
Travaux de pose de revêtements de sol textile aiguilleté et velours en lés de technicité courante.

[Immersion en entreprise.](#)

[Session d'examen.](#)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :

- Apports théorique par des séance de formation en salle climatisée via support de projection et exposés,
 - Livrets techniques remis aux stagiaires,
 - Exercices pratique de mise en situation sur plateau technique adapté.
- Le déroulement de la formation alterne les parties théorique et pratique.*