



PUBLIC CONCERNE

Par la voie de l'apprentissage :

Jeunes âgés de 16 à 29 ans révolus (dès 15 ans si sortie de 3^{ème}) au début de la formation

Sans condition d'âge pour les personnes :

- reconnues travailleur handicapé
- ayant un projet de création ou reprise d'entreprise nécessitant le diplôme
- sur la liste des sportifs de haut niveau

Par la voie de la formation continue :

En contrat de professionnalisation :

- Jeunes âgés de 16 à 25 ans révolus au début de la formation
- Demandeurs d'emploi d'au moins 26 ans
- Bénéficiaires de minima sociaux

Autres dispositifs :

Salariés, retraités, demandeurs d'emploi

CONDITIONS D'ACCES

Par la voie de l'apprentissage ou le contrat de professionnalisation :

L'inscription définitive est conditionnée par la signature d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise dont le secteur d'activité correspond au métier visé.

Pour les autres dispositifs : une convention de stage devra être signée avec une entreprise d'accueil.

PRE-REQUIS

Lire, écrire, compter

Maîtriser les fondamentaux de la langue française

DUREE

- Standard : 1 an
- Adaptée à votre profil après positionnement à l'entrée en formation

LIEU(X) DE FORMATION

Bâtiment CFA Caen

Bâtiment CFA Coutances

TITRE PROFESSIONNEL SOLIER MOQUETTISTE niveau 3

> MÉTIER(S) VISÉ(S)

- Poseur de revêtement souples
- Solier moquettiste
- Solier
- Moquettiste

> OBJECTIFS

- Réaliser des travaux de pose de revêtements de sols souples de technicité courante.
- Réaliser des travaux de pose de revêtements de sols souples et muraux de technicité spécifique

> PROGRAMME

Réaliser des travaux de pose de revêtements de sols souples de technicité courante

- Réaliser des travaux de pose de revêtement de sol PVC en dalles sans obstacle de technicité courante.
- Réaliser des travaux de pose de revêtements de sol PVC en lames sans obstacle de technicité courante.
- Réaliser des travaux de pose de revêtements de sol en VER et PVC U2 en lés sans obstacle de technicité courante.
- Réaliser des travaux de pose de revêtements de sol textile en dalles sans obstacle de technicité courante.
- Réaliser des travaux de pose de revêtements de sol textile aiguilleté, velours en lés sans obstacle de technicité courante.

Réaliser des travaux de pose de revêtements de sols souples et muraux de technicité spécifique

- Réaliser des travaux de pose de revêtements textiles spécifiques tuftés, floqués en lés au sol avec obstacles.
- Réaliser des travaux de pose de revêtements de sol en PVC et caoutchouc homogène et multicouche spécifiques U3/U4 en lés au sol avec obstacles.
- Réaliser des travaux de pose de revêtements de sol linoléum en lés au sol avec obstacles.
- Réaliser des travaux de pose de revêtements système douche plastique.

Prévention des risques :

- Règles de protection de la santé et sécurité au travail
- Habilitations électriques BS
- Prévention des risques liés à l'amiante sous-section 4
- Prévention des risques liés à l'activité physique (PRAP) ou Recyclage

Enseignements transversaux :

- Communication professionnelle
- Calculs professionnels
- Exploitation de plans
- Compétences numériques

EFFECTIF

MINI : 8 apprenants par groupe
MAXI : 16 apprenants par groupe

ORGANISATION DE LA FORMATION

En alternance :
1 semaine en CFA (horaires à préciser)
2 semaines en entreprise

PERIODE D'ENTREE EN FORMATION

Standard : Septembre

Nous contacter pour étudier les possibilités d'entrée en cours d'année de formation

TARIFS

Contrat d'apprentissage et de professionnalisation : formation gratuite pour l'apprenant, éligible à une prise en charge par l'OPCO de l'entreprise formatrice

Autres dispositifs : devis sur demande
Nous contacter pour plus de détails

+ D'INFOS ET INSCRIPTION

Vous souhaitez en savoir plus ?
www.batimentcfnormandie.fr

- Modalités d'inscription
- Résultats aux examens
- Taux de placement en entreprise
- Journées portes ouvertes
- Découverte des métiers
- Mini stages
- Accessibilité aux personnes en situation de handicap
- [...]

Toutes nos offres d'apprentissage :
www.monapprentissagebtp.fr

> MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Méthodes pédagogiques

La formation combine :

- des retours d'expérience
- des travaux collaboratifs, des apports théoriques
- des mises en situation pratique en atelier
- des temps d'autoformation en Centre de Ressources ou sur une plateforme de formation en ligne (e-Learning)
- des situations simulées en réalité virtuelle et/ou augmentée

Outils et moyens techniques

- Salles de formation équipées de PC/tablettes et vidéoprojecteur
- Atelier de Finition :
 - Postes individuels et/ou collectifs,
 - Outillage individuel et/ou collectif
- Plateforme LMS (e-learning)
- Simulateurs de Réalité Virtuelle et Augmentée

Moyens humains

Formateurs d'Enseignement Professionnel disposant d'une expérience terrain
Formateurs d'Enseignements Généraux
Responsable de Centre de Ressources et d'Aide à la Formation (CRAF)

Modalités d'évaluation

Evaluation formative tout au long de la formation par un suivi régulier des progrès, des acquis et des activités, notamment sur le lieu d'apprentissage

Évaluation certificative conforme aux modalités de l'organisme certificateur.
Les compétences des candidats sont évaluées par un jury lors :

- d'une mise en situation professionnelle ou d'une présentation d'un projet
- d'un dossier faisant état des pratiques professionnelles du candidat
- des résultats des évaluations passées en cours de formation.

> VALIDATION DU DIPLOME

Formation inscrite au RNCP (Code 36259) permettant la validation d'un ou plusieurs blocs de compétences tels qu'ils sont décrits ci-dessous (délivrance des Certificats de Compétences Professionnelles) :

- CCP 1 : Réaliser des travaux de pose de revêtements de sols souples de technicité courante
- CCP 2 : Réaliser des travaux de pose de revêtements de sols souples et muraux de technicité spécifique

+ d'infos sur certificationprofessionnelle.fr

>POURSUIITE DE FORMATION

- CAP Peintre Applicateur de Revêtements
- Titre professionnel Chef d'Equipe Aménagement Finition
- BAC PRO Technicien du bâtiment Option études et économie
- BAC PRO Aménagement et finition du bâtiment

Retrouvez toutes nos formations sur www.batimentcfnormandie.fr