

CAP PEINTRE APPLICATEUR(RICE) DE REVETEMENTS

Taux de réussite : 91.00 %

Taux de retour à l'emploi : 43.00 %

PUBLIC VISÉ

Tout public

Plan de développement des compétences

Contrat ou période de professionnalisation

NIVEAU

Niveau de sortie : niveau 3 (CAP, BEP, CFPA du premier degré)

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation : diplôme CAP Peintre applicateur(rice) de revêtements

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.

Durée en centre : 600 heures

Durée en entreprise : 315 heures

Durée hebdomadaire moyenne : 30h / semaine

Variable et personnalisée.

Pourcentage à distance : 60%

DATES PREVISIONNELLES

Du 04/11/2019 au 26/06/2020.

Nous contacter pour des informations actualisées.

valerie.bazin1@forpro-creteil.org

LIEUX DE FORMATION

GMTI77

Lycée Benjamin FRANKLIN

Rue de la Forêt

77012 La Rochette

contact@gretamti77.fr

Tél : 01 64 83 06 78

CONTACT

Valerie Bazin

larochette@gretamti77.fr

TARIFS

Nous consulter

Organisme non soumis à la TVA.

Voir nos conditions générales de ventes

OBJECTIFS

Etre capable de:

- réaliser des travaux de peinture intérieure et extérieure à finalité de décoration, de protection et restauration et la pose de revêtements muraux et de sols
- s'insérer durablement dans le métier

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Peintre

Peintre décorateur

Peintre du bâtiment

Poseur de revêtements souples

PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.

Savoir lire, écrire et compter.

Pas de contre-indication médicale pour l'exercice du métier

Déplacements à prévoir pour les stages en entreprise.

Niveau d'entrée : niveau 2 (préqualification)

MODALITES DE RECRUTEMENT

dossier d'inscription / tests / entretien

Inscriptions du 18/02/2019 au 31/10/2019 au Lycée Benjamin FRANKLIN à La Rochette.

Nous contacter pour des informations actualisées

Sous réserve de financement.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Cours du jour

CONTENUS

Enseignements Généraux

▶ Mathématiques et sciences physiques appliquées

▶ Français / Histoire-Géographie

Enseignements Professionnels

▶ Atelier de peinture

▶ Communication technique : lecture de plans et technologie du métier

▶ Prévention Santé Environnement incluant le "Sauveteur Secouriste du Travail"

▶ Enjeux énergétiques et environnementaux : savoirs S0 exigés par le référentiel du CAP

▶ R408 : travail en hauteur

Recherche de stage

Sensibilisation aux principes de développement durable

Préparation à l'emploi