



Formacode : 45582 - Code Rome : H2207



CAP EBENISTE

PUBLIC VISÉ

Tout public
Plan de formation / CIF
Individuels payants
Contrat ou période de professionnalisation
Bilan de compétences
Compte Personnel Formation

NIVEAU

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

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :
diplôme CAP Ebéniste

DUREE

Durée en centre : 750 heures
Durée en entreprise : 315 heures
Durée hebdomadaire moyenne :
35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 04/11/2019 au 19/06/2020.

LIEUX DE FORMATION

GMTI93
LP Frédéric BARTHOLDI
12 Rue de la Liberté
93200 Saint-Denis
Tél : 014379255

CONTACT

Moïse Zennou

OBJECTIFS

Etre capable de

- fabriquer et réparer des meubles à l'unité ou en nombre limité, selon un mode artisanal.
- exécuter une partie ou un ensemble de mobilier à partir des plans et des instructions donnés.
- réaliser les placages, les frisages, le montage des meubles et les finitions (ponçage, mise en teinte...).

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Ebéniste

PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.

Avoir une expérience professionnelle d'au moins six mois dans le secteur si réduction de la durée de la formation en entreprise. Savoir lire, écrire et compter. Être apte à la vie de chantier (pas de contre indication médicale).

Mobilité pour la formation en entreprise.

Niveau d'entrée : niveau V bis (préqualification)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription

Tests

Entretien

Envoyer CV et lettre de motivation à gmti93@forpro-creteil.org

Inscriptions du 01/03/2019 au 27/09/2019 au GRETA des Métiers et des techniques industrielles du 93 à Aubervilliers.

Merci de nous faire parvenir votre CV et Lettre de Motivation par mail : gmti93@forpro-creteil.org (en précisant dans l'objet l'intitulé de la formation souhaitée).

Une fois votre candidature traitée, vous serez convoqué à une information collective pour un passage de tests et un entretien de motivation.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.

Cours du jour

CONTENUS

Enseignements Professionnels

- ▶ Technologie
- ▶ Travaux pratiques d'ébénisterie
- ▶ Dessin de construction du meuble et technologie des sous ensembles
- ▶ Prévention des Risques des Activités Professionnelles et Sauveteur Secouriste du Travail
- ▶ Prévention santé environnement

Enseignements Généraux

- ▶ Formation en entreprise
- ▶ Français / Histoire-Géographie
- ▶ Mathématiques / Sciences physiques appliquées
- ▶ Arts appliqués
- ▶ Langues vivantes