



Formacode : 22313 - Code Rome : I1203



ACCES A LA QUALIFICATION DANS LES METIERS DE LA MAINTENANCE DES BATIMENTS DE COLLECTIVITES ET DE LA CHARPENTE BOIS

PUBLIC VISÉ

Tout public

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation : attestation des acquis de formation

Ouverture possible suite de parcours :

CAP maintenance des bâtiments de collectivités ou CAP charpentier bois

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.

Durée en centre : 300 heures

Durée en entreprise : 105 heures

Durée hebdomadaire moyenne : 30h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 12/09/2016 au 12/12/2016.

LIEUX DE FORMATION

GMTI77

Lycée Benjamin FRANKLIN

Rue de la Forêt

77012 La Rochette

Tél : 01 64 83 06 78

CONTACT

Florence Robino

OBJECTIFS

Découvrir les métiers de la finition des bâtiments : se remettre à niveau dans le domaine des enseignements généraux pour une entrée en formation de niveau V et acquérir les premiers gestes professionnels des domaines professionnels concernés. Valider le projet professionnel et préparer la suite de parcours vers la certification et/ou l'emploi. Obtenir l'habilitation électrique et le Sauveteur Secouriste du Travail (SST) dans le cas d'une non-poursuite de parcours.

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Métier de la maintenance des bâtiments de collectivités et de la charpente bois.

Exemples de métiers visés : Aide Polymaintenicien(ne), Aide Charpentier (ière) bois

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.

Communication et compréhension à l'écrit et à l'oral en français. Maîtrise des opérations de base en mathématiques.

Aptitude à la vie de chantier et aux déplacements - pas de contre-indication médicale à l'exercice du métier

Niveau d'entrée : niveau V bis (préqualification)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Test / entretien

Inscriptions du 07/03/2016 au 19/09/2016 au Lycée Benjamin FRANKLIN à La Rochette.

Sous réserve de financement.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Cours du jour

CONTENUS

Enseignement professionnel

- ▶ Atelier et technologie dans la dominante professionnelle ; Initiation à la lecture de plans

Enseignement général

- ▶ Communication écrite et orale ; Mathématiques appliquées au métier

Modules transversaux

- ▶ Module de sensibilisation aux principes de développement durable
- ▶ Module de préparation à l'emploi et de recherche de stage ; Consolidation de projet

Certifications intermédiaires : habilitation électrique et Sauveteur Secouriste du Travail (SST)