



Formacode : 22070 - Code Rome : F1705



ACCES A LA QUALIFICATION DANS LES METIERS DE LA VOIRIE ET DES RESEAUX

PUBLIC VISÉ

Tout public
Demandeur d'emploi
Jeunes - 26 ans
Plan de formation / CIF

NIVEAU

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

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation : habilitation électrique - SST
Ouverture possible suite de parcours :
Entrée possible en CAP
Constructeur(trice) de routes et voies ou CAP canalisateur(trice)

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 02/10/2017 au 08/12/2017.

LIEUX DE FORMATION

GMTI77
Lycée les PANNEVELLES
7 Route de Chalaudre
77487 Provins
Tél : 01 60 58 69 64

CONTACT

Patricia Hervillard

OBJECTIFS

Découvrir les métiers de la voirie et des réseaux divers : se remettre à niveau en enseignement général pour une entrée en formation niveau V et acquérir les premiers gestes professionnels dans le domaine des travaux publics. Valider le projet professionnel et préparer la suite de parcours vers la certification et/ou l'emploi. Obtenir l'habilitation électrique H0B0 et le Sauveteur Secouriste du Travail dans le cas d'une non-poursuite de parcours.

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Constructeur(trice) de routes et voies, Maçon(ne), aide-maçon(ne) VRD, Poseur(se) de tuyaux, aide canalisateur (trice).

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.
Communication et compréhension à l'écrit et à l'oral en français. Maîtrise des opérations de base en mathématiques
Niveau d'entrée : niveau V bis (préqualification)

MODALITES DE RECRUTEMENT

information collective, tests, entretien individuel
Inscriptions du 27/02/2017 au 02/10/2017 au Lycée les PANNEVELLES à Provins.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.
Cours du jour

CONTENUS

Enseignement général

- ▶ Communication écrite et orale / Mathématiques appliquées aux TP

Enseignement professionnel

- ▶ Atelier / technologie du métier
- ▶ Initiation à la lecture de plans

Modules transversaux

- ▶ Certifications intermédiaires : habilitation électrique et Sauveteur Secouriste du Travail
- ▶ Recherche de stage/ recherche d'emploi
- ▶ Sensibilisation aux principes de développement durable