

## Ouvrier polyvalent (voiries, réseaux divers)



**Durée de la formation :** 280 heures (40 jours).

**Type de formation :** Initiation

**Référence :** AICH04

### **Description de la formation**

**Objectif :**

Acquérir les compétences professionnelles (théoriques et pratiques) à l'exercice du métier d'ouvrier polyvalent V.R.D. (Voirie, Réseaux Divers); Activités concernées : canalisation, petite maçonnerie, pose de réseaux, pose de bordures, topographie et habilitation électrique. Etre capable de conduire des engins de catégorie 1 dans le respect des règles de sécurité (mini-pelle, mini chargeur, moto basculeur, mini compacteur).

**Programme :**

Identifier les consignes de sécurité.

Identifier les différents types de réseaux (secs et humides) et types de bordures.

Réaliser des manutentions manuelles en appliquant les principes de sécurité physique et d'économie d'effort.

Utiliser une lunette de chantier et laser canal.

Lire un plan et réaliser un relevé topographique.

Connaître le petit outillage V.R.D. Réaliser la pose d'un réseau humide (eaux usées).

Réaliser la pose d'un réseau humide (eaux pluviales).

Réaliser la pose d'un réseau d'adduction d'eau.

Réaliser la pose d'un réseau sec (EDF/TELECOM).

Poser des bordures et des caniveaux préfabriqués.

Poser des pavés et des dalles.

Habilitation électrique.

Conduire en sécurité un engin de chantier de catégorie 1.

Réussir les évaluations théoriques et pratiques, relatives au CACES cat.1.

**Validation :**

Attestation de formation. Certificat d'Aptitude à la Conduite en Sécurité (CACES®) Engins de chantier Cat.1, prévue par la Recommandation R 372 modifiée, si résultat positif.

**Pré-requis :**

Etre âgé de plus de 18 ans et apte médicalement à la conduite d'engins de chantier. Savoir lire et écrire le français.