

Durée : 70 h sur 10 jours

Canalisation

Module 2 (moyenne profondeur - moyenne section)

VRD

Objectif : Poser un réseau de canalisations de moyenne section et les pièces accessoires annexes

- Pré-requis :**
- Avoir acquis une expérience en assainissement sur le chantier
 - Maîtriser les objectifs du stage Canalisation VRD - Module 1
 - Niveau : Perfectionnement

- Public :**
- Ouvrier d'exécution
 - Ouvrier compagnon ayant suivi le stage Canalisation Module 1

- Pédagogie :**
- Exposés
 - Démonstrations
 - Mise en application
 - Travaux pratiques
 - Gestuelle



- Intervenants :**
- Formateurs issus du milieu professionnel

- Formation :**
- En inter entreprises ou en intra entreprise

- Effectif :**
- De 8 stagiaires minimum à 10 stagiaires maximum

- Lieu :**
- Montreuil-sous-Bois

- Programme :**
- **Sécurité :**
 - 1) Intégrer la nature du sol dans l'évaluation des risques liés à l'exécution d'une fouille en tranchée pour la pose d'une canalisation
 - 2) Appréhender les risques liés à l'exécution d'un tranchée et à son environnement (réseaux concessionnaires, circulation, etc....)
 - 3) Respecter les règles de blindage d'une fouille de plus de 1,30 m
 - 4) Connaître les règles de manutention d'un tuyau, d'un élément préfabriqué
 - 3) Connaître les principaux procédés de blindage d'une tranchée
 - 4) Identifier les matériaux utilisés pour : confectionner un lit de pose, caler un tuyau, remblayer une tranchée
 - 5) Reconnaître les caractéristiques techniques d'un tuyau d'assainissement (ex : CR.8)
 - 6) Connaître et appliquer les principes de bases du remblaiement et du compactage d'une tranchée d'assainissement
 - **Savoirs généraux :**
 - 1) Maîtriser les notions de pente, dénivelée, alignement
 - 2) Appliquer les informations portées sur un piquet d'implantation du géomètre
 - 2) Contrôler le tuyau posé
 - **Techniques et matériaux :**
 - 1) Utiliser un laser d'assainissement
 - 2) Intégrer la notion de poussée des terres sur le blindage
 - **Exécution :**
 - 1) Exécuter 2 types de blindage :
 - a) Boisage traditionnel par simple enfilage
 - b) Caisson métallique pré-assemblé

- Validation :**
- Attestation de stage