



Formation métiers du TP

# FORMATION ADDUCTION D'EAU POTABLE – MODULE POSE



Formation  
Initiale  
RMESS.001

PRATIQUE  
THÉORIE



## OBJECTIFS

- Construire un réseau d'eau potable en fonte ou en PVC
- Construire un réseau d'eau potable en PEHD
- Poser les appareillages et les accessoires de fontainier, de robinetterie
- Réaliser les raccordements, les essais et la désinfection

## CONTENU

- **Les fondamentaux de la canalisation (adaptés selon les fournisseurs utilisés par l'entreprise):**
  - Les différents types de chantier AEP (Réseaux, Fonte, SPK, incendie, Équipements...)
  - Les différents matériaux (Fonte, PEHD, PVC, béton amétôle...)
  - Les pièces, leurs caractéristiques (coudes, Té...)
  - Les assemblages (Les types emboitements, std/exp, le VI, brides/visseries, soudure/couple de serrage...)
  - Règles de remblaiement
  - Règles de stockage selon les matériaux et les fournisseurs
  - Mise en pratique en dépôt ou sur chantier
- **Désinfection et Essais :**
  - Règles de désinfection
  - Mise en pression
  - Interprétation des résultats (Air, Eau, Fuite)
  - Mise en pratique et accompagnement sur chantier



## INFORMATIONS PRATIQUES

14H – De 1 à 6 personnes

PUBLIC CONCERNÉ : Canalisateur, Chef d'équipe, chef de chantier.

PRÉREQUIS : Expérience professionnelle de 5 années minimum en Canalisations AEP, sur chantier.

PÉDAGOGIE : Diaporama / Participative

SUIVI ET ÉVALUATION : Lors de la pratique et QCM

PROFIL DU FORMATEUR : Raphaël Messner

Une expérience de 20 années dans les Travaux publics, dont 15 années dans la conduite de travaux de canalisation.

CONTACT : [contact@ftira.fr](mailto:contact@ftira.fr) / 04 74 59 52 09

FORMATION ORGANISÉE SELON LES IMPÉRATIFS CLIENTS

Possibilité d'accessibilité aux personnes en situation d'handicap

