

En Présentiel

THÉORIE  
PRATIQUE

50%  
50%

## OBJECTIFS

- Mettre en place un réseau d'assainissement en respectant les règles de l'art (obligation, prescription, recommandation)
- Réaliser des branchements et des raccordements
- Étancher les installations
- Utiliser l'outillage approprié

## CONTENU

- **Les règles de l'art :**
  - Fascicule 70.1
  - Normes
  - Mode opératoire
  - Caractéristiques de mise en œuvre
- **Le socle technique :**
  - Retour d'expérience
  - Les différents chantiers types
  - Eau usée VS Eau pluviale
  - Poste de refoulement
  - Poste de relèvement
  - Séparateur d'hydrocarbure
  - Les différents types de réseaux
  - Les matériaux (typologies de canalisations, regards préfabriqués et coulés en place)
  - Étanchéité des réseaux, qualité d'exécution et lien avec les pièces du marché
- **Mises en pratique sur chantier (mode 360°) :**
  - Terrassement
  - Remblaiement
  - Blindage
  - Mise en place des réseaux (implantation, réglages, essais)
  - Scellements
  - Compactage



## INFORMATIONS PRATIQUES

14H – De 2 à 8 personnes

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

PRÉREQUIS : Expérience professionnelle de 2 années minimum, 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

