

[www.fore.fr](http://www.fore.fr)

**600H**  
**SUR 12 à 18 MOIS**

**5 à 6 jours en centre et**  
**3 semaines en entreprise.**

## PRÉREQUIS

Savoir lire, écrire, compter  
Motivation.  
Capacité de travail en extérieur  
et en équipe

## PUBLIC

Être âgé de 18 à 29 ans.  
Pour les personnes en situation  
de handicap, possibilité d'un  
accompagnement spécifique  
pour faciliter leur parcours.

## CERTIFICATION

Titre professionnel délivré par le ministère  
de l'Emploi de niveau 3 (CAP/BEP)  
canalisateur. **RNCP : 35300**

## LIEU DE FORMATION :

**Moudong Sud - 97 122 BAIE-MAHAULT**

## CONTACTS 0590 38 00 40

Pierre D'ALLARD : **0690 90 08 47**

**pierre.dallard@fore.fr**

Philippe FARDELLA : **0690 80 01 33**

**philippe.fardella@fore.fr**

Nadine FRANCOIS : **0690 38 88 96**

**nadine.francois@fore.fr**

## LE OU LA TITULAIRE DU TITRE PROFESSIONNEL CANALISATEUR(TRICE) DOIT ÊTRE CAPABLE DE

:

- Effectuer la pos et l'entretien des canalisations et accessoires (regards, branchements, vannes) ppour des réseaux d'eau potable, d'eaux usées, d'eaux pluviales.
- Construire un réseau d'adduction d'eau potable.
- Construire les réseaux enterrés de faible profondeur.



## LE MÉTIER :

Le canalisateur ou la canalisatrice est en charge de l'installation et de la maintenance du réseau de distribution d'eau potable et d'évacuation des eaux usées.

La modernisation des réseaux publics ouvre de belles perspectives en terme d'emploi sur notre territoire.

## ACCÈS A LA FORMATION :

Les modalités d'accès à la formation suivent les étapes suivantes :

- Information collective
- Dossier d'inscription à la formation et identification et évaluation des acquis de base
- Entretien individuel de conseil en formation, de façon à définir le parcours de formation le plus adapté

# TITRE PROFESSIONNEL CANALITEUR(TRICE)

PROGRAMME

## APPRENTISSAGE GÉNÉRAL

Communiquer, PRAP, AIPR, environnement, lecture de plan, technologie BTP, mathématiques.

## RÉALISER LES TRAVAUX DE PRÉPARATION ET RÉFECTION D'UN CHANTIER DE CANALISATIONS ENTERRÉES

Installation des dispositifs de sécurité pour chantier de voirie et réseaux, Réalisation des traçages préparatoires à la pose des réseaux, Dépose et repose des éléments de voirie (bordures, fontes de voirie, couches superficielles).

## CONSTRUIRE UN RÉSEAU D'ASSAINISSEMENT EN TRAVAUX PUBLICS

Guider un engin de terrassement et régler le fond de fouille d'une tranchée  
Pose en tranchée de collecteurs d'assainissement d'eaux usées ou d'eaux pluviales  
Réalisation des ouvrages coulés en place et maçonnés d'un chantier de canalisations Réalisations des branchements particuliers, réalisation de l'enrobage de la canalisation et du remblayage de la tranchée.

## CONSTRUIRE UN RÉSEAU D'ADDUCTION D'EAU POTABLE EN TRAVAUX PUBLICS

Construction d'un réseau d'adduction d'eau potable en PVC et en fonte, Pose des appareillages et des accessoires de fontainerie, de robinetterie et de réparation sur un réseau d'adduction d'eau potable enterré, Réalisation des différents types de branchements sur un réseau d'adduction d'eau potable enterré. tranchée.

## MISSIONS EN ENTREPRISE

- Installation des dispositifs de sécurité pour chantier VRD
- Déposer et reposer des éléments de voirie
- Réparer les différents types de réseaux
- Terrassement des tranchées et régler leur fond de fouille
- Réaliser les lits de pose des réseaux d'assainissement et d'adduction d'eau potable
- Poser des collecteurs d'assainissement d'eaux usées et d'eaux pluviales
- Construire un réseau d'adduction d'eau potable et réaliser les différents types de branchements



## PERSPECTIVES D'EMPLOI

- **Poseur de canalisations ou poseur en canalisation**
- **Canalisateur(trice)**



## SUIVI ET ÉVALUATION :

Evaluation des acquis en cours de formation en centre et en entreprise.  
QCM professionnel.  
Mise en situation professionnelle.



## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques et pratiques dispensés par des formateurs qualifiés.
- Documentation sur plateformes numériques
- Evaluations professionnelles, Examens blancs.
- Notre espace de formation dispose d'outils de formation modernes et performants comprenant : Plateau technique dédié qui reconstitue les conditions de réalisation des gestes professionnels conforme au référentiel d'évaluation du titre professionnel.