

MÉTIER

CONSTRUCTEUR DE RÉSEAUX DE CANALISATIONS (CANALISATEUR)

Le constructeur de réseaux de canalisations construit et entretient les réseaux pour transporter et distribuer les fluides (eau potable, eaux usées, eaux pluviales et gaz).

Missions

Le constructeur de réseaux de canalisations est salarié d'une entreprise de travaux publics qui intervient pour des clients tels que les collectivités (communes, Etablissements Publics de Coopération Intercommunale, syndicats d'eau et d'assainissement...) ou le secteur privé (GrDf...), en zone urbaine ou rurale, sur des chantiers simples ou plus complexes. Il a sous sa responsabilité la bonne exécution de la pose, des raccordements et contrôle l'installation des tuyaux. Enfin, il remet en état la chaussée et les trottoirs. Il bénéficie d'opportunités d'évolution jusqu'au conducteur de travaux.

Matériels et techniques



Le canalisateur utilise des techniques traditionnelles (pose en tranchées, soudure...) ou innovantes (micro-tunnelier, électro-soudure, forages téléguidés...) pour effectuer les tâches délicates dues aux contraintes du chantier. Il doit connaître les différents composants (canalisations, compteurs...).

Formations



Les diplômes

- CAP Constructeur de réseaux de canalisations de travaux publics
- Bac pro Travaux publics
- Bac pro Technicien gaz
- BTS Travaux publics
- DUT Génie civil construction durable

Possibilité de poursuite d'études en licence professionnelle et titre d'ingénieur.

Les titres professionnels

Selon votre expérience professionnelle et votre projet, une offre de titres professionnels pour se former à ce métier à votre disposition.