

Constructeur de réseaux
de canalisations

**# C'est dans
les tuyaux**

Qu'est-ce qu'un(e) constructeur(trice) de réseaux de canalisations ?



“Constructeur(trice) de réseaux de canalisations, un métier essentiel pour assurer la construction et l’entretien d’un patrimoine exceptionnel, indispensable à la vie de chaque citoyen. »

Le(la) constructeur(trice) de réseaux de canalisations pose, entretient et réhabilite :

- Toutes les canalisations de transport et de distribution d’eau potable et les réseaux d’assainissement d’eaux pluviales et d’eaux usées.
- Tous les tuyaux transportant d’autres fluides (chauffage urbain, gaz, ...)

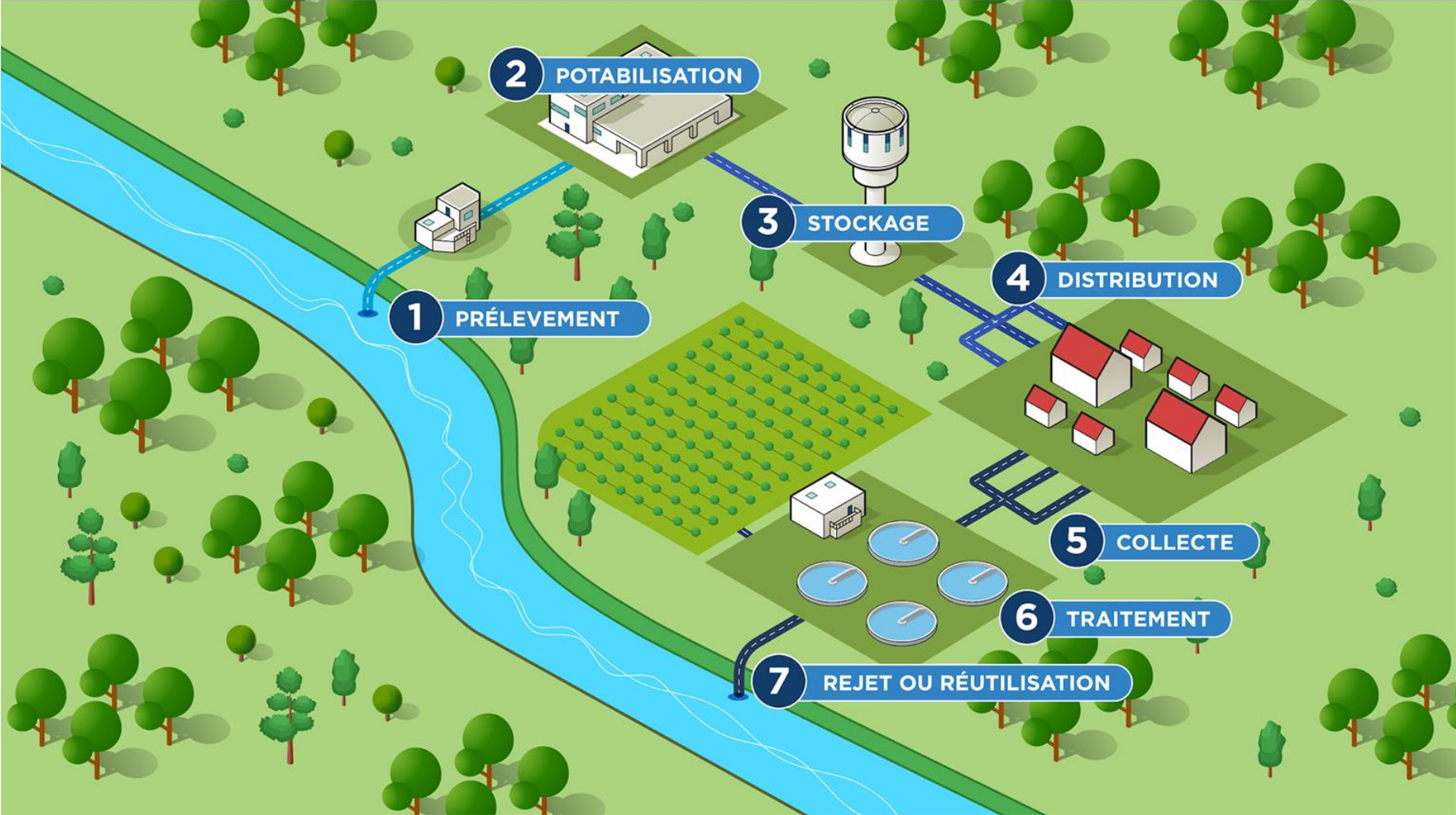
Que fait un(e) constructeur(trice) de réseaux de canalisations ?



POSER, ENTRETENIR & RÉHABILITER

- Le(la) constructeur(trice) de réseaux de canalisations assure le transport et **la distribution d'eau potable**.
- **Les ouvrages qu'il (elle) construit participent à l'évacuation des eaux usées et pluviales** et à leur retour au milieu naturel (rivières, lacs...) ou à leur réutilisation.
- Il(elle) assure également **l'entretien et le renouvellement des installations existantes** en appliquant des techniques innovantes, respectueuses de l'environnement.

Les différentes étapes du cycle de l'eau



Quelles sont les qualités d'un(e) constructeur(trice) de réseaux de canalisations ?



Habile & Rigoureux(se)

- Le(la) constructeur/trice de réseaux de canalisations est habile et rigoureux(se).
- Autonome et polyvalent(e), il(elle) est sensible à l'impact environnemental de sa mission.
- Ce métier requiert aussi une grande minutie afin par exemple d'assurer un contrôle parfait de la pente des conduits.

Quelles sont les conditions d'exercice du métier ?



- Le(la) constructeur(trice) de réseaux de canalisations peut exercer son métier dans des entreprises de Travaux Publics de toutes tailles (TPE, PME ou grands groupes) ; sur des chantiers à la fois en zones rurales comme urbaines, en France comme à l'international.
- Il(elle) exerce le plus souvent son métier sous la responsabilité et l'encadrement d'un(e) chef(fe) d'équipe ou de chantier.
- Dans le cadre de ses chantiers et missions variées, le(la) constructeur(trice) de réseaux de canalisations peut par exemple installer le réseau d'assainissement d'un quartier, d'un immeuble en centre-ville ou d'une zone commerciale.

Quelles sont les possibilités d'évolutions dans ce métier ?

- Le métier de constructeur(trice) de réseaux de canalisations ouvre la porte à de nombreuses possibilités d'évolutions professionnelles tout au long de la carrière, aussi bien en France qu'à l'international.
- Après plusieurs années d'expérience, le(la) constructeur(trice) de réseaux de canalisations peut évoluer vers des fonctions d'encadrement, comme chef(fe) d'équipe, chef(fe) de chantier, puis conducteur(trice) de travaux.



Des professionnels recherchés partout sur le territoire

UN MAILLAGE D'ENTREPRISES
SUR L'ENSEMBLE DU TERRITOIRE

1 000

Entreprises opèrent dans le secteur des canalisations et proposent chaque année des milliers d'emplois près de chez vous.

Un univers technique et innovant, aux forts besoins de recrutement.

DES PROFESSIONNELS
RECHERCHÉS

35 000

Salariés répartis partout en France



Quelles formations pour devenir constructeur(trice) de réseaux de canalisations ?

Vous êtes **au collège ou au lycée** ?

Préparez un diplôme de l'Education nationale, du CAP au BTS en lycée professionnel ou par alternance :

EN 2 ANS APRÈS LE COLLÈGE

CAP Constructeur de réseaux de canalisations des Travaux Publics

EN 3 ANS APRÈS LE COLLÈGE

Bac Pro Travaux Publics

EN 2 ANS APRÈS LE BACCALAURÉAT

BTS Travaux Publics

EN 3 ANS APRÈS LE BACCALAURÉAT

BUT Génie civil – Construction Durable

Quelles formations pour devenir constructeur(trice) de réseaux de canalisations ?

Vous êtes **salarié€ en reconversion professionnelle ou en recherche d'emploi ?**

Préparez un titre professionnel du Ministère chargé de l'emploi, à temps plein ou par alternance :

Titre professionnel **de Canalisateur**

Titre professionnel de Chef de Chantier
Travaux Publics – Routes et Canalisations

Aller plus loin



**Présentation du métier
de constructeur de réseaux
de canalisations**

Aller plus loin



canalisateur-tp.fr