# TRAITEMENT DES EAUX USEES URBAINES



# Objectifs

Connaître la réglementation en vigueur concernant le traitement des eaux usées urbaines Connaître les obligations réglementaires des acteurs de l'autosurveillance et les notions de métrologie Comprendre les différentes techniques de traitement des eaux usées urbaines

#### Contenus

Caractérisation des eaux usées : paramètres mesurés, types d'analyses et niveau de rejet Etude technique des procédés de traitement : les différentes étapes de la file « eau » et de la file « boues » Réalisation des principaux tests de terrain et des analyses nécessaires au suivi de station à boues activées Analyses des principaux réglages à connaître sur une station à boues activées et détection des principaux dysfonctionnements rencontrés.

## Pré-requis

Aucur

### Modalités et délais d'accès à la formation

Sur inscription collective ou individuelle

#### Public concerné

Tout public

# Accessible aux personnes handicapées

#### Durée

Nombre d'heures au total : 21h

## Méthodes pédagogiques

Apports théoriques, travaux sur pilote, analyse de situations

#### Modalités d'évaluation

• Évaluation orale et/ou écrite au cours de la formation

#### Validation

Attestation de compétences

#### Modalité de financement

- Financement individuel
- Contrat de sécurisation professionnelle
- Plan de développement des compétences

#### Tarif

504 € TTC

Tarif donné à titre indicatif, modulable en fonction du projet et du statut du candidat. Pour une réponse sur mesure : nous contacter.

### Résultat(s)

Nouvelle formation

# Débouchés et poursuites d'études

Action de professionnalisation dans l'emploi



Égalité

Fraternité

