

STATION D'ÉPURATION : TRAITEMENT DES EAUX PAPETIÈRES USÉES

E51

DURÉE

1 jour (7 h)

EFFECTIF

Min. 4 / max. 6 personnes

PRÉ-REQUIS

Aucun

INTERVENANT

Partenaires labellisés

TARIF

En intra :

• **1 600 € HT/jour**

Hors frais de mission

En inter :

• **Nous consulter**

Public visé

- Opérateur·rice·s sur stations
- Technicien·ne·s QSE

Objectif pédagogique

- Connaître et comprendre les enjeux environnementaux en papeterie, la pollution ainsi que les traitements dépolluants

CONTENU DE LA FORMATION

La réglementation

- Impact environnemental d'une papeterie
- Arrêté préfectoral relatif aux rejets aqueux
- Contraintes sur les rejets : données
- Compréhension de la situation actuelle

La station d'épuration (STEP) – physico-chimique et biologique

- Équipements et leurs rôles
- Surveillance
- Boues
- Produits chimiques utilisés

Visite de la STEP



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Le contenu de la formation peut être adapté et modulé en fonction des besoins et demandes spécifiques des apprenants dans le respect des objectifs de formation visés.

Notre programme peut se décliner en INTRA, VISIO et SUR-MESURE.

ÉVALUATION

- Évaluation formative tout au long de la formation (exercices pratiques)
- Évaluation des acquis en fin de formation
- Bilan de satisfaction des stagiaires
- Attestation de fin de formation