



Devenez un(e) expert(e) du traitement des eaux !

Chez SAUR, nous nous engageons à vous offrir une formation de haut niveau en gestion de l'eau et en développement durable. Notre objectif se distingue par son expertise et son engagement envers l'innovation, vous permettant de développer les compétences clés pour relever les défis environnementaux de demain.

Mission Water - Rejoignez le Mouvement

Mission Water a pour objectif de redonner à l'eau la valeur qu'elle mérite, en la revalorisant sur les plans environnemental, social, économique et technologique.

**Ne pas jeter sur la voie publique*

VOUS ÊTES INTÉRESSÉ PAR L'ALTERNANCE?



Contactez-nous !

✉ **CONTACT Recrutement SAUR :**
Chloé LECOILLARD
chloe.lecouillard@saur.com

✉ **CONTACT Recrutement MFR :**
Chrystelle REGOURD
chrystelle.regourd@mfr.asso.fr

MFR
CULTIVONS LES RÉUSSITES
— Formation par alternance —
MFR SAINT-ETIENNE





Une formation spécialisée et technique !



FORMATION SUR-MESURE ET PROFESSIONNALISANTE

Profitez d'une formation diplômante dispensée par la MFR, complétée par des modules techniques animés par le réseau de formateurs internes du Groupe SAUR.



CONTRAT EN ALTERNANCE CLÉ EN MAIN

Bénéficiez d'un contrat de travail en alternance avec SAUR, avec des opportunités de mobilité sur tout le territoire, facilitant une immersion pratique dans le monde professionnel.



PARCOURS EN ALTERNANCE DU NIVEAU BAC AU NIVEAU BAC+3

Après votre diplôme GRT'Eau une continuité en alternance pourra vous être proposée pour poursuivre votre projet certifiant.

Technicien Gestion Réseau Traitement de l'eau (GRT'Eau)

Post bac : 1 an

Durée du contrat en alternance : 12 mois

Durée de la formation : 13 semaines (examen compris)

Diplôme visé : TP RNCP 34506 de Technicien Traitement des Eaux

Devenez un expert en gestion des réseaux et traitement des eaux ! Soyez au cœur des solutions innovantes pour préserver et valoriser la ressource eau et contribuez à la gestion optimale des réseaux afin de répondre aux enjeux environnementaux et aux besoins essentiels de la population.

Métiers visés : Technicien réseau/gestion eau potable, assainissement, eaux industrielles,

Vous terminez un BAC pro MELEC / BAC STI2D / autre spécialité technique ou un BTS technique
OU
Vous êtes en reconversion pro avec une expérience dans le BTP / Industrie et vous souhaitez vous spécialiser dans les métiers de l'eau ?
Contactez nous et rejoignez SAUR !

*Ne pas jeter sur la voie publique

SCAN ME



RDV SUR LA PAGE DES ALTERNANTS / SITE CARRIERE DU GROUPE SAUR LA RENTRÉE 2025 SE PREPARE MAINTENANT !



Votre apprentissage notre priorité !



COUP DE POUCE FINANCIER

PRISE EN CHARGE DES FRAIS D'HÉBERGEMENT ET DE DÉPLACEMENT
(SELON GRILLE EN VIGUEUR)

