



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-travaux-genie-civil-traitement-de-leau-f-h>

Ingénieur Travaux & Genie Civil -Traitement de l'eau F/H

Description

Vos missions

Au sein de notre pôle technique, vous interviendrez en gestion globale de projets d'unités de traitement des eaux – **avec une expertise ciblée sur le génie civil et le suivi de travaux** – depuis la phase d'étude jusqu'au suivi de chantier.

Vous assurerez notamment :

- La réalisation des études de faisabilité, avant-projets et projets détaillés
- La conception et le dimensionnement des procédés de traitement de l'eau
- **Le suivi de travaux de génie civil (VRD, ouvrages, bâtiments associés aux unités de traitement)**
- **Le diagnostic d'ouvrages existants et l'élaboration d'audits structurels**
- Le pilotage technique et financier de projets en relation avec nos clients et partenaires
- La rédaction des documents techniques (CCTP, DCE, rapports, etc.)
- **La participation aux appels d'offres et la relation client** sur vos projets

Vous aurez également pour mission de développer l'activité de BEEE sur la région Ile de France

Qualifications

Profil recherché

- Ingénieur-e en traitement de l'eau, génie des procédés ou génie civil
- Expérience confirmée (10 ans minimum) dans le traitement de l'eau
- **Une spécialisation ou une solide expérience en génie civil appliqué au traitement de l'eau est indispensable**
- Autonomie, rigueur et esprit d'équipe
- Aisance rédactionnelle et relationnelle
- **Capacité à suivre des chantiers et dialoguer avec les entreprises de travaux**
- La pratique de l'anglais est un atout

Ce que nous recherchons au-delà du CV

- Des profils capables de prendre des initiatives, d'évaluer la charge de travail et de s'adapter aux imprévus

Organisme employeur
BEEE

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
13215, MARSEILLE 15,
MARSEILLE, France

Salaire de base
50000 € - **Salaire de base**
70000 €

Date de publication
23 septembre 2025 à 21:13

Valide jusqu'au
23.10.2025

- Une personne qui sait arbitrer entre précision technique et efficacité opérationnelle
- Un esprit d'équipe et de solidarité pour trouver collectivement des solutions quand plusieurs projets s'enchaînent
- La volonté d'intégrer une entreprise engagée, exigeante et bienveillante