



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-et-projet-traitement-de-leau-f-h-3>

Ingénieur études et projet Traitement de l'eau F/H

Description

Au sein du département ingénierie d'un de nos clients, vous interviendrez sur des projets de conception de stations de traitement de l'eau destinées à des sites industriels.

Vous participerez à la fois aux phases de réponse à appel d'offres et aux études d'exécution, en garantissant la qualité technique et le respect des délais de livraison des livrables d'ingénierie.

Missions principales :

- Concevoir et dimensionner des procédés de traitement de l'eau pour des installations industrielles.
- Élaborer les PID et sortir les listes d'équipements.
- Rédiger les data sheets de consultation fournisseurs et challenger techniquement leurs offres.
- Superviser un dessinateur dans la réalisation des plans guides d'équipements.
- Lire et interpréter des plans guides GC pour assurer la cohérence globale du projet.
- Suivre le planning des livrables d'ingénierie et garantir leur conformité technique et documentaire.
- Apporter une vision technico-économique dans les choix techniques proposés.

Compétences requises :

- Bonne connaissance des métiers piping, équipements, électricité et mécanique.
- Maîtrise des outils de conception et de dessin technique (AutoCAD, PID, etc.).
- Connaissance des process de traitement de l'eau industrielle.
- Rigueur, autonomie et bon relationnel pour travailler en interface avec les équipes projets et les fournisseurs.

Qualifications

Ingénieur de formation (type INSA, ENSIACET, ENSE3, INP, UTC ou équivalent).
Au moins 2 ans d'expérience en ingénierie de procédés ou en conception d'installations industrielles, idéalement dans le domaine du traitement de l'eau.
Capacité à travailler sur plusieurs lots techniques et à piloter des livrables dans des environnements complexes

Organisme employeur

METIGA

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

31555, TOULOUSE, TOULOUSE,
France

Date de publication

26 décembre 2025 à 08:03

Valide jusqu'au

25.01.2026