



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

## Ingenieur 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

Ingenieur 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