



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-infrastructures-hydrauliques-industrie-et-portuaire-f-h-5>

## Chef de projet infrastructures hydrauliques – industrie et portuaire F/H

### Description

Vous intervenez en tant que chef(fe) de projet dans le cadre de **missions de Maîtrise d'œuvre** (études de conception et / ou de suivi de travaux) **d'infrastructures hydrauliques / de réseaux humides** (eaux pluviales et fluviales, Eau potable, Eaux usées, Eau incendie, Eaux brutes, Eaux industrielles...) **de construction de plateformes industrielles, portuaires, aéroportuaires et ferroviaires**. Ces opérations complexes et d'envergure, souvent dans une approche multidisciplinaire, nécessitent une gestion rigoureuse et planifiée des interfaces, une solide appétence pour le contract management et une organisation agile.

**Au sein de notre direction Technique, vous intervenez en soutien et / ou en délégation totale pour l'ensemble de nos territoires en France et à l'international.** Vous rejoignez ainsi nos équipes en charge de **l'extension du port du Havre**, projet pour lequel Egis est Maître d'œuvre du groupement de conception / réalisation. **Vous prenez, dans un premier temps, la responsabilité de la conception de l'ensemble des réseaux humides de la plateforme portuaire** dont les études sont prévues sur les deux prochaines années. Vous pilotez ce contrat (représentant un budget de 1 M€ pour la phase Etudes / conception) et êtes le(la) garant(e) de la bonne production des études en veillant à l'ensemble des interfaces. Vous participez à la mise en place de l'équipe que vous coordonnez et animez au quotidien.

Maillon du développement de notre activité, vous vous impliquez activement en participant aux réponses aux appels d'offres. Référent(e) technique et réglementaire dans votre domaine, vous assurez également un rôle d'appui et de soutien en interne.

D'un point de vue général, vos missions, principalement de Maîtrise d'œuvre, intègrent le volet réglementaire lié à l'Eau mais peuvent également être des missions d'études amont de diagnostics, de schémas directeurs ou / ou d'expertises. Vous intervenez dans le cadre de projet Groupe pour lesquels vous portez l'ensemble des métiers de l'Eau ou de projets propres à l'activité Eau. A ce titre, vos principales responsabilités missions seront les suivantes :

- **Vous prenez la pleine responsabilité de vos projets** et représentez le groupe auprès de nos clients et de nos partenaires. Vous êtes ainsi l'interlocuteur(trice) principal(e) et première interface pour tous les métiers

**Organisme employeur**  
EGIS EAU

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
78297, GUYANCOURT,  
GUYANCOURT, France

**Date de publication**  
27 octobre 2025 à 16:06

**Valide jusqu'au**  
19.11.2025

de l'Eau.

- **Vous pilotez et animez l'équipe de production « Eau »** mise en place pour chaque opération, participez à la production et validez les livrables y compris les contenus techniques.
- **Vous assurez le pilotage contractuel** et êtes le / la garant(e) du bon respect des engagements juridiques et financiers : gestion du budget, contrôle de gestion Projet, avenants...
- Vous reportez directement auprès du directeur de territoire et du directeur technique.
- **Vous êtes activement impliqué(e) dans le développement de l'activité** et pilotez les offres

## Qualifications

De formation technique supérieure de type école d'ingénieur ou équivalent, vous justifiez d'au moins cinq années d'expérience dans le domaine de l'hydraulique urbaine / des réseaux humides. Vous évoluez ainsi au sein d'un bureau d'études / d'une ingénierie dans le cadre de projets complexes nécessitant une approche rigoureuse et structurée. Vous êtes aguerri(e) à la gestion de projet et disposez ainsi de solides compétences en pilotage contractuel.

Les compétences techniques suivantes seraient un plus :

- Modélisation de réseau d'Eau potable, d'Eaux usées ou de cours d'eau
- Connaissance en matière de dossiers réglementaires notamment IOTA
- Défense incendie D9, D9a
- Traitement des eaux pluviales

Les opérations sont principalement en France mais des missions pour l'international sont fortement probables. **Votre niveau d'anglais est donc courant (li, écrit et parlé).**

Ce que nous vous proposons :

- Construire votre avenir professionnel au sein d'un grand groupe référent et international en choisissant votre parcours à travers différents domaines d'activités, intervenir dans le cadre de projets complexes et d'envergure tout en maintenant un haut niveau d'exigence et des standards élevés.
- Les avantages attractifs : Comité d'Entreprise dynamique, intéressement / participation...
- Une pratique du télétravail inscrite dans nos modes de fonctionnement depuis 2013
- Un engagement diversité : Egis agit activement en faveur de l'égalité hommes-femmes, de l'intégration de talents internationaux et de l'insertion professionnelle de personnes en situation de handicap, convaincu que ces leviers contribuent à la diversité de ses équipes, à la richesse et au succès du groupe.

