

## Offre d'emploi : Chef de projet en ouvrages en hydraulique fluviale (H/F)

ISL est une société d'ingénierie, indépendante, dont les activités sont au cœur des actualités : Effets du changement climatique, transition énergétique, gestion de l'eau, problématiques écologiques et environnementales. Nos valeurs ? Indépendance, excellence, confiance et passion.

Nous comptons aujourd'hui plus de 120 collaborateurs en France, et sommes implantés dans 5 établissements et 7 antennes en France métropolitaine et 7 établissements et filiales à l'étranger. Parmi nos points communs : notre motivation au service des projets, le goût du challenge et de la réussite collective.

ISL est en développement régulier ; l'établissement de Paris, avec pour activités principales les digues, barrages, infrastructures fluviales, études de protection contre le risque inondation et de restauration de rivière, recrute **un(e) Chef(fe) de projet en ouvrages d'hydraulique fluviale**.

Nous intervenons à toutes les étapes des projets : diagnostics, études préalables, maîtrise d'œuvre complète avec suivi des travaux, assistance à maîtrise d'ouvrage, etc.

### Le poste :

*Sous la responsabilité du directeur de l'établissement de Paris, vous piloterez et réaliserez des études techniques variées et du suivi de travaux en étroite collaboration avec les experts de nos établissements partout en France et contribuerez à préparer des réponses aux appels d'offres pour le développement commercial de l'établissement.*

### **Vos missions seront les suivantes :**

- Piloter l'équipe de projet (y compris sur d'autres établissements) et la relation avec le Maître d'Ouvrage ;
- Réaliser et/ou piloter la réalisation des missions techniques ;
  - Études de diagnostic (visite de site, analyse de documents et rédaction de rapport) ;
  - Études de conception (conception générale et rédaction de notes de calculs, prescriptions pour l'établissement des plans, vérification des plans) ;
  - Élaboration de dossiers de consultation pour les marchés de travaux (Cahier des Clauses Techniques Particulières, bordereau de prix) ;
  - Suivis de travaux ;
- Rédiger et/ou piloter la rédaction des rapports de présentation des résultats ;
- Présenter et exposer les résultats d'ISL lors des réunions auprès des clients, élus, comités techniques et réunions publiques ;
- Garantir la réalisation des missions dans les délais et budgets impartis ;
- Préparer des réponses gagnantes aux appels d'offres (rédaction du mémoire technique et établissement de l'offre financière) en étroite collaboration avec les Responsables d'Activité et la direction d'établissement

### Profil :

De formation ingénieur(e) en génie civil ou géotechnique, vous possédez une première expérience réussie dans le domaine des infrastructures fluviales, en études, maîtrise d'œuvre et marchés publics.

Vous êtes motivé(e) par la conduite et la réalisation d'études techniques et vous souhaitez contribuer au développement d'ISL.

Vous disposez de qualités de rédaction, d'organisation et de planification. Votre rigueur, votre réactivité, votre disponibilité et un grand esprit d'initiative seront des atouts majeurs pour ce poste et vous permettront de vous adapter rapidement au sein de notre société.

Une forte autonomie, une aisance orale et rédactionnelle (orthographe, syntaxe...) pour expliquer et convaincre sont essentielles dans cette fonction.

### **CONDITIONS**

Salaire négociable suivant l'expérience  
Avantages supplémentaires :

- Participation et intéressement
- 60% du titre repas
- 50% du titre de transport
- 50% de la mutuelle collective
- Prime de vacances SYNTEC

Statut cadre au forfait jour (218 jours annuels)  
Télétravail négociable

### Quelques projets en cours :

- Réalisation de zones d'expansion des crues sur le Delta de l'Aa, projet canal Seine-Nord-Europe, doublement de l'écluse des Fontinettes, etc.
- Études de maîtrise d'œuvre de la passe à poisson d'Evry, du projet de reconstruction du barrage du Livon,
- Études de maîtrise d'œuvre de réfection parement amont lac de Seine, de celui du barrage de Champagny,
- Réalisation des Systèmes d'Endiguement de la métropole du Grand Paris.

**DEMARRAGE :** dès que possible

#### **CANDIDATURE**

CV + lettre de motivation à déposer sur [https://isl.fr/6-bonnes-raisons-de-nous-rejoindre/offres\\_emploi\\_et\\_de\\_stage/](https://isl.fr/6-bonnes-raisons-de-nous-rejoindre/offres_emploi_et_de_stage/)