



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-en-charge-du-suivi-de-la-securite-des-ouvrages-hydrauliques-soh-f-h>

Ingénieur en charge du suivi de la sécurité des ouvrages hydrauliques (SOH) F/H

Description

Missions et activités principales

setec hydratec recherche un ingénieur en génie hydraulique des ouvrages pour intégrer notre équipe d'Assistance à Maitrise d'Ouvrage et de Conduite d'Opération dédiée au grand projet européen de voie navigable.

La mission de cette équipe consiste plus particulièrement en :

- L'assistance à la maîtrise d'ouvrage :
 - Elaboration, suivi et contrôle du programme ;
 - Management de projet : délais, coûts, interfaces, risques ;
 - Management de la qualité, de la sécurité, de l'environnement,
 - Accompagnement dans la prise en compte de l'exploitation-maintenance du futur canal
- La conduite d'opération :
 - Assistance générale à caractère administratif
 - Pilotage, contrôle, coordination et vérification de la production des MOE, ainsi que des autres prestataires.

L'équipe d'AMO et de Conduite d'Opération est organisée en 9 grands pôles, pour un effectif total d'une trentaine de personnes :

- Une direction de projet, composée d'un directeur de projet et d'un directeur technique,
- Un pôle de management de projet,
- Six équipes de Conduite d'Opération (une par secteurs de travaux),
- Un pôle technique.

Il renforcera l'équipe existante pour le suivi des travaux et aura la charge du respect des recommandations en terme de sureté des ouvrages hydrauliques classés (SOH) définies dans les arrêtés d'autorisation

Il sera placé sous l'autorité du directeur technique. Ses différentes tâches seront :

- L'appropriation des recommandations formulées par le CTPBOH et de leurs traductions concrètes en phase travaux ;
- La participation aux réunions de chantier en présence des MOE et des entreprises et des réunions internes avec l'équipe d'AMO et la MOA ;
- Les visites de chantier destinées à suivre l'avancement des travaux et prendre connaissance des problématiques de chantier sur les sujets SOH ;
- L'analyse des documents d'exécution et des VISA des MOE sur les sujets traitant des ouvrages hydrauliques classés (digues de canaux et ouvrages associés) ;
- La production d'avis et de notes techniques destinées à conseiller le MOA dans ses prises de décision.

Organisme employeur

Hydratec

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

75112, PARIS 12, PARIS, France

Date de publication

23 août 2024 à 21:02

Valide jusqu'au

22.09.2024

Qualifications

Profil

Niveau de formation et d'expérience : Ingénieur(e) en génie civil appliqué aux digues et barrages avec une première expérience en conception et/ou suivi de travaux en digues et barrages.

Savoirs être : bon relationnel, qualités d'écoute et rédactionnelles, réactivité, autonomie, sens de l'organisation et d'esprit d'initiative.

Lieu du contrat : PARIS (75) ou COMPIEGNE (60), déplacements réguliers sur terrain