

Ingénieur Prévisions Hydraulique (H/F)

Béthune

Saviez-vous que **Voies Navigables de France** est un acteur incontournable du développement durable, de la gestion de l'eau et de l'attractivité des territoires ?

En tant qu'opérateur national de l'**ambition fluviale**, nous répondons à 3 grandes missions au service du public : promouvoir la logistique fluviale, concourir à l'aménagement du territoire et assurer la gestion globale de l'eau.

Grâce à nos 4000 talents sur le territoire, nous garantissons aux usagers un **service public moderne** pour répondre aux enjeux de demain !

Rôle et missions :

Pour répondre à notre « Projet de modernisation » de nos infrastructures ainsi qu'aux enjeux climatiques, VNF souhaite créer une équipe d'experts spécialement dédiés à la Gestion Hydraulique.

Une toute nouvelle unité prend forme, de la gestion des outils, à la modélisation, en passant par conduite de programmes jusqu'à la prospective (et bien d'autres défis encore !), il y aura forcément une place pour vous à bord !

En tant qu'**Ingénieur Prévisions Hydraulique**, vous vous assurerez de **Conduire un programme national d'études d'optimisation des pratiques de gestion hydrauliques et d'adaptation au changement climatique**

Pour réaliser à bien ces objectifs, vous aurez pour missions de :

- Réaliser une analyse prospective des impacts du changement climatique sur le fonctionnement hydraulique du réseau
- Proposer des orientations stratégiques pour mieux gérer la ressource en eau
- Participer aux travaux du Ministère et aux programmes de recherches (plan d'adaptation au changement climatique,)
- Assurer l'intégration des données de prévisions dans les modèles et études
- Identifier les itinéraires pour l'amélioration de la gestion hydraulique et apporter votre appui technique aux 7 directions territoriales

Vous pourrez également initier les partenariats nécessaires à la réalisation de vos missions

Vous savez et souhaitez travailler en équipe, afin d'assurer la complémentarité des expertises de la future unité « Gestion Hydraulique ».

Profil :

Pour constituer notre équipe d'experts dédiés « Gestion Hydraulique », nous recherchons :

- Une formation d'ingénieur vous permettant d'aborder les enjeux de la Gestion Hydraulique ;
- Une expérience **d'au moins 7 ans** dans la gestion de projets complexes faisant appel à votre expertise technique ;
- Une expertise technique en modélisation et gestion de bases de données en hydrologie et hydraulique fluviale ;

Des déplacements sont à prévoir : 2 à 3 jours par mois (non consécutifs) à Paris ainsi que dans les directions territoriales à raison d'1 à 2 visites annuelles par site (2 à 3 jours de déplacements par visite)

Pourquoi choisir VNF ?

Au-delà de l'ambition portée par l'établissement, VNF a également à cœur de mettre en place un environnement de travail sain et accueillant, favorisant l'équilibre vie professionnelle / personnelle.

- Rémunération selon profil
- Horaires flexibles et jusqu'à 3 jours de télétravail par semaine
- Jusqu'à 49 journées de repos annuelles (dont 25 CP et 19 RTT)
- Abonnement de transport pris en charge à 75%

Monter à bord de Voies navigables de France, c'est s'ouvrir à une grande diversité de métiers où chacun peut s'épanouir. Le monde change et VNF avec lui, c'est pourquoi nous veillons et accompagnons le développement des compétences de nos talents, leur permettant d'évoluer et de grandir à leur rythme selon leur projet professionnel.

-