

## UN INGENIEUR BARRAGES / HYDROLOGIE (H/F)

### CADRE D'EMPLOI DES INGENIEURS TERRITORIAUX (titulaire ou contractuel)

**Vendée Eau**, Etablissement Public de Coopération Intercommunale, organise depuis 60 ans la production et la distribution de l'eau potable sur tout le Département de la Vendée. Il offre à tous un service public performant et de qualité. **Vendée Eau** occupe une place de premier plan en France dans le domaine de l'eau par son périmètre, son patrimoine et ses moyens techniques et financiers. Il réalise plus de 50 millions d'euros d'investissements annuels au service d'une politique innovante, durable et solidaire.

**Vendée Eau** gère 13 barrages principaux (+ 7 barrages secondaires) qui servent principalement à la production d'eau potable. Ces ouvrages ont également d'autres usages : écrêtages de crue, soutien d'étiage, irrigation, usages touristiques...

**Vendée Eau** recherche un / une :

### INGENIEUR BARRAGES / HYDROLOGIE

#### Cadre d'emploi des ingénieurs territoriaux (titulaire ou contractuel)

Sous la responsabilité hiérarchique du responsable de service Actions Territoriales et Ressource, au sein de la Direction des Services Techniques, l'ingénieur barrages/hydrologie sera notamment chargé des missions suivantes :

#### Missions :

##### Suivi d'une partie du parc de barrages de Vendée Eau :

- **suivi technique des ouvrages et des études en relation avec les organismes de contrôle et les services de l'Etat** : auscultation, visite technique annuelle, inspections DREAL, examen technique complet, étude de dangers, études réglementaires ...
- **suivi d'exploitation** en lien avec les exploitants privés ;
- **suivi patrimonial** : participation à la validation des plans de renouvellement, mise à jour de la base de données patrimoine... ;
- **suivi de travaux sur barrages** : conduite d'opération (suivi des maîtres d'œuvre et entreprises de travaux) et maîtrise d'œuvre interne pour travaux simples.

**Exploitation d'un outil de gestion de l'ensemble des retenues AEP (gestion dynamique des crues et de la ressource)** en cours de développement. Participation à la gestion de crue.

**Suivi d'études transversales de gestion de la ressource en eau** : étude HMUC (Hydrologie Milieu, Usages et Climat), bilan de la mise en place des nouveaux débits réservés sur barrage, étude hydrologique, étude spécifique de transit sédimentaire...

De formation supérieure en Génie Civil et/ou en Hydrologie, vous justifiez d'une expérience significative dans un poste similaire ou au sein d'un bureau d'études spécialisé dans le domaine de l'eau. Des connaissances en vantellerie et en gestion des barrages seraient un plus.

#### Profil :

**Niveau scolaire requis** : Titulaire d'un diplôme de formation supérieure BAC + 5 en Génie Civil et/ou en Hydrologie

**Grade requis** : Ingénieur ou ingénieur principal. (*Technicien principal avec expérience*)

### **Compétences professionnelles requises :**

Expérience significative sur des fonctions similaires (minimum 3 ans)  
Solides connaissances en génie civil, vantellerie, barrages et hydrologie,  
Connaissances en automatisme et en réglementation de l'environnement,  
Connaissances en marchés publics et sur le fonctionnement des collectivités territoriales,  
Maîtrise de l'outil informatique (bureautique, SIG, base de données)

### **Compétences personnelles requises :**

Capacité d'analyse et de synthèse,  
Capacité à travailler en équipe mais aussi en autonomie,  
Rigueur, esprit d'initiative, sens de l'organisation, du service public et du relationnel,  
Capacité d'adaptation et d'anticipation.

**Cadre du travail et contraintes :** Poste basé à la Roche sur Yon avec des déplacements réguliers sur l'ensemble du Département. Participation à l'astreinte de sécurité des barrages.

### **Conditions salariales :**

Traitement afférent au grade d'ingénieur ou d'ingénieur principal  
Primes (IFSE) en fonction du profil et de l'ancienneté  
27 jours de congés + 23 jours de RTT /Télétravail  
Carte restaurant déjeuner / Adhésion CNAS /Mutuelle/Prévoyance

**Poste à pourvoir :** Dès que possible.

### **Renseignements :**

Brigitte BENATIER – Responsable de service Actions territoriales et ressources : 02.51.24.28.10

[brigitte.benatier@vendee-eau.fr](mailto:brigitte.benatier@vendee-eau.fr)

Catherine BIBRON – Responsable des ressources humaines : 02.51.24.81.94

[catherine.bibron@vendee-eau.fr](mailto:catherine.bibron@vendee-eau.fr)

### **Candidature / Contacts :**

Vous souhaitez vous investir dans un établissement de premier plan dans les domaines de la gestion d'un service départementalisé de l'eau potable, de l'innovation et de l'environnement, engagé dans les enjeux de la transition et du changement climatiques, postulez dès maintenant en envoyant votre candidature (lettre de motivation et CV) précisant à la fois vos motivations, prétentions et votre disponibilité :

**Avant le 17 mai 2024**

**Date entretien : 22 mai 2024 après-midi (envoi des convocations une semaine avant)**

**À Monsieur le Président de Vendée Eau**



Par voie postale

57 rue Paul Emile Victor  
CS 90041  
85036 LA ROCHE sur YON cedex



Par courriel

[recrutement.ingenieur.barrages.hydro@vendee-eau.fr](mailto:recrutement.ingenieur.barrages.hydro@vendee-eau.fr)



[En savoir + sur Vendée Eau](#)