

## L'ADHA 24 recrute :

### Chargé(e) d'Études en Aménagement Hydraulique

- Poste basé à Périgueux (24)
- CDD d'un an, évolutif vers un CDI
- Prise de poste dès que possible

---

#### Qui sommes-nous ?

L'ADHA 24 (Association Départementale Hydraulique Agricole de la Dordogne) accompagne depuis de nombreuses années les **structures collectives d'irrigation** dans la **gestion, l'entretien et l'optimisation de leurs infrastructures hydrauliques** : réserves d'eau, stations de pompage, réseaux sous pression, etc.

Nous intervenons auprès de **90 structures collectives** réparties sur les départements de la **Dordogne** et de la **Gironde**, avec une **équipe pluridisciplinaire de 10 collaborateurs** (comptables, chargés de missions, chargés d'études, fontainiers) investis au service du bon fonctionnement et de la performance des ouvrages hydrauliques agricoles.

Dans le cadre d'un **accroissement de nos activités**, notamment sur les **travaux d'amélioration des infrastructures** visant à **réaliser des économies d'eau et d'énergie**, nous renforçons notre équipe et recrutons un(e) **Chargé(e) d'Études en Aménagement Hydraulique**.

---

#### Vos missions

Rattaché(e) au service bureau d'études, vous interviendrez sur des projets variés et concrets d'aménagement hydraulique. Vos principales missions seront :

La réalisation de diagnostics et d'études techniques sur les ouvrages hydrauliques collectifs ;

Le suivi et la coordination des travaux, en lien avec les entreprises et les maîtres d'ouvrage ;

La modélisation et l'analyse hydraulique des réseaux sous pression et des ouvrages de stockage ;

L'appui technique sur les aspects de génie civil, hydraulique et énergétique ;

L'intégration de vos compétences dans des projets multidisciplinaires touchant à la géologie, la géotechnique, l'hydrologie, l'environnement, la planification et les études économiques.

---

#### Profil recherché

Formation : BTS, DUT, licence professionnelle ou diplôme d'ingénieur dans le domaine de l'aménagement hydraulique, du génie civil, ou équivalent.

Compétences techniques :

Maîtrise des logiciels de DAO (Autocad, Covadis, etc.), SIG (QGIS, ArcGIS, etc.) et logiciels de modélisation hydraulique (EPANET, etc.) ;

Bonne connaissance de la réglementation "Loi sur l'Eau" et des procédures de marchés publics.

Qualités personnelles :

Esprit d'analyse et de synthèse ;

Sens du conseil et du service ;

Goût pour le travail en équipe et sur le terrain ;

Autonomie, rigueur et réactivité.

Permis B obligatoire (déplacements fréquents sur le territoire).

---

#### Ce que nous vous offrons

Des missions variées et concrètes, mêlant études, suivi de chantiers et appui aux territoires ;

Une équipe conviviale et pluridisciplinaire, où la collaboration et la transmission de savoirs sont au cœur du quotidien ;

Une autonomie réelle dans la gestion des projets, avec la possibilité d'initiatives et d'innovation ;

Un cadre de travail agréable à Périgueux, au sein d'une structure à taille humaine, engagée pour une gestion durable de la ressource en eau.

---

#### Candidature

Merci d'adresser votre dossier de candidature (lettre de motivation et CV) avant le 30 novembre 2025 à :

**Monsieur le Président de l'ADHA 24**  
Pôle Interconsulaire – Cré@Vallée Nord  
24060 Périgueux Cedex  
Mail : [adha24@adha24.fr](mailto:adha24@adha24.fr)