

## Technicien supérieur prévention du risque inondation

CDI / jeune diplômé / 1 an d'expérience

Localisation : France / Nouvelle Aquitaine / Bergerac



### ➤ POURQUOI REJOINDRE ALERT'EAU ?

Vous voulez donner du sens à votre travail et contribuer à l'intérêt général ? Vous avez conscience des défis à relever pour adapter nos sociétés au changement climatique et souhaitez y contribuer ?

Rejoignez Alert'Eau, entreprise engagée de l'Economie Sociale et Solidaire, qui œuvre à protéger les personnes et les biens du risque inondation. Notre objectif : apporter la sécurité vis à vis du risque inondation au plus grand nombre.

En plus la Dordogne coche toutes les cases : accessibilité, coût du logement et un cadre de vie exceptionnel !

### ➤ PRESENTATION DU POSTE

Pour accélérer son développement, Alert'Eau recrute un technicien supérieur en hydrologie.

Mesures de débit sur le terrain, pose de capteurs, gestion de bases de données, veille hydrologique, suivi client etc. les missions sont variées. Vous participerez à toutes les opérations techniques nécessaires à l'installation et au suivi des systèmes d'alerte inondation et contribuerez au développement global de l'entreprise.

Vous serez aussi amené à participer à des réunions / rencontres avec les clients (collectivités locales et syndicats de bassins versants), élus et techniciens rivières.

Poste basé en Dordogne à Bergerac, avec déplacements sur le terrain pour les mesures et la pose des capteurs et pour les rdvs clients. Début de mission octobre 2024.

### ➤ PROFIL RECHERCHE

Formation : bac + 3 en hydrologie ou gestion des risques indispensable

Compétences :

- Hydrologie quantitative
- Risque inondation
- Expérience du terrain
- Une expérience en hydrométrie est un plus

Qualités recherchées :

- Organisation et rigueur
- Adéquation avec les valeurs d'Alert'Eau : ESS, bien commun, sécurité des personnes
- Adaptabilité, franchise et bon relationnel

Logiciels : Office, Excel en particulier / SIG (QGIS)

Permis B indispensable.

Ouvert aux jeunes diplômés avec expérience de stage ou alternance en lien avec le poste.

Candidature **CV + lettre + références** @ [contact@alerteau.com](mailto:contact@alerteau.com) / date limite : 30 septembre 2024

---