

Depuis plus de 35 ans, **Aquascop** est l'un des acteurs majeurs de l'ingénierie environnementale spécialisés dans l'étude des milieux aquatiques. Bureau d'études reconnu au niveau national pour son expertise en hydrobiologie, géomatique et informatique, nous recherchons des talents pour accompagner notre croissance.

Notre équipe

Au sein de l'agence de Saint-Mathieu-de-Trévières (34), proche de Montpellier, vous intégrez une équipe d'une vingtaine de collaborateurs spécialisés en hydrobiologie.

Missions principales

Dans le cadre des études qui lui seront confiées, elle/il travaillera au sein d'une équipe de spécialistes et aura pour missions principales de :

- participer aux campagnes de relevés de végétation aquatique en cours d'eau et plans d'eau (IBMR, IBML...)
- détermination au laboratoire de taxons prélevés sur le terrain
- rédactions des rapports d'étude, traiter et interpréter des données ayant trait à la végétation aquatique
- participer activement au bon déroulement de ces campagnes d'inventaire spécifiques
- respecter les bonnes pratiques, tant méthodologiques que sécuritaires
- participer ponctuellement aux différentes campagnes de prélèvements hydrobiologiques (diatomées, macroinvertébrés, poissons, physico-chimie ...)

Profil, connaissances et expériences recherchés

- Bac +2 minimum en écologie ou hydrobiologie
- Compétences en détermination et écologie des végétaux aquatiques
- Appétence pour le travail de terrain
- Une expérience en bureau d'études serait un plus

Qualités professionnelles requises

- Qualités relationnelles (cohésion d'équipe)
- Dynamisme, réactivité, adaptation
- Bonnes capacités rédactionnelles et de synthèse
- Qualités organisationnelles (rigueur, autonomie, efficacité)

Détails du poste à pourvoir

- Poste basé à Saint-Mathieu-de-Trévières (34) ; prévoir de nombreux déplacements à la semaine dans toute la France
- Type de contrat : CDD de 9 mois, reconductible avec évolution possible en CDI
- Poste à pourvoir en mai-juin 2021
- Rémunération : selon profil et expériences
- Vous rejoignez une équipe à taille humaine d'experts et de passionnés

Candidature (lettre de motivation + CV) à adresser à : vincent.pichot@aquascop.fr
avant le 01/05/2021

(Préciser la référence : CE-MPHY-34-2021-03)

Consultez nos offres sur notre site internet www.aquascop.fr
Aquascop est également présent sur LinkedIn – Suivez notre page.