

Stage : Mise en place d'une base de données SIG

Contexte

LA FDAAPPMA38 est une structure associative loi 1901 dont le rôle est de veiller à la promotion du loisir pêche et d'œuvrer à la protection des milieux aquatiques du département. Depuis sa création, de multiples données sont collectées et stockées (résultats de pêches électriques, données thermiques, inventaires écrevisses, génétique, cartographie territoire, données administratives, etc.).

Depuis peu, un nouveau système de gestion informatique a été mis en place afin de faciliter la mise en commun des données fédérales.

Objectif du stage

Les données que nous possédons sont d'une grande importance pour mener à bien nos différentes missions. **L'objectif final sera la mise en place d'une base de données SIG.** Pour ce faire, le travail du stagiaire se déclinera en plusieurs tâches :

- Etat des lieux des données disponibles.
- Harmonisation/organisation des données.
- Création de cartographies (QGIS).
- Création d'une base de données facilement exploitable.
- Rendu d'une note méthodologique/notice d'utilisation.

Pour mener à bien ces missions, le stagiaire devra faire preuve d'autonomie dans l'utilisation de logiciels SIG (QGIS, MapInfo) et posséder une certaine aisance relationnelle afin de pouvoir travailler en coordination avec les différents membres de l'équipe.

Selon le temps disponible, le stagiaire sera potentiellement amené à travailler sur d'autres missions de la Fédération (prospections, pêches électriques, réunions, etc.).

Condition de réalisation

- Le travail est basé à Saint-Quentin-sur-Isère (38210) dans les locaux fédéraux.

- Bien que le travail se déroulera essentiellement au bureau, le stagiaire sera potentiellement amené à accompagner l'équipe sur le terrain.
- Indemnités légales pour les stages de longue durée.
- Stage de longue durée de fin d'étude (5 à 6 mois) pour un profil de type Master I ou II.

Profils des candidats

- Formation Bac+4/5 en géomatique et SIG.
- Solides connaissances et autonomie en cartographie.
- Maîtrise des outils informatiques.
- Sensibilité environnementale appréciée.
- Capacité à travailler en équipe.
- Rigueur, persévérance et capacité d'organisation.

Candidature (CV+lettre de motivation) à envoyer avant le 10 janvier 2019 par mail :

helene.watt@peche-isere.com

jordi.gil@peche-isere.com

Objet du mail : Stage BDD SIG

Dossiers de candidature à envoyer au format PDF nommé comme suit:

NOM_Prenom_CV/LM

Contact :

Jordi GIL – Responsable technique

jordi.gil@peche-isere.com

04 76 31 06 03