

OFFRE DE STAGE

CHARGE D'ETUDES MILIEUX AQUATIQUES

FLUVIALIS est un bureau d'études implanté à Saint-Julien-Lès-Metz, en Moselle (57), qui a près de 20 ans d'existence, et qui est spécialisé dans le domaine de l'ingénierie écologique, et plus spécifiquement dans l'écologie des cours d'eau.

Nous œuvrons principalement dans le cadre d'études relatives à la restauration des cours d'eau, des milieux humides (renaturation, continuité écologique...), et de la prévention des inondations. Nous réunissons ainsi l'ensemble des compétences relatives à la thématique GEMAPI. Nous intervenons par exemple dans les cadres suivants :

- Diagnostics sur le fonctionnement des cours d'eau ou des bassins versants,
- Propositions de solutions générales ou à l'échelle d'un site particulier,
- Organisation de programmes d'interventions,
- Accompagnement des porteurs du projet dans leurs démarches réglementaires,
- Suivi du bon déroulement des chantiers (maîtrise d'œuvre),
- Réalisation du suivi de l'évolution avant/après travaux.

Le secteur d'intervention géographique de **FLUVIALIS** est généralement le Grand Est de la France, mais en fonction des thématiques, les interventions peuvent se faire ailleurs en France.

En 2023, notre bureau d'études est constitué d'une équipe de **7 personnes**.

A l'intention des étudiants de Master 1 ou 2 ou d'école d'ingénieur, en lien avec les thématiques traitées par notre bureau d'études (cours d'eau et milieux humides, hydraulique, hydrosystèmes...), **nous proposons un stage en lien avec notre activité**, d'une durée de 6 mois, à démarrer en février ou mars 2024.

En fonction du profil des étudiants, et de leur appétence pour certaines thématiques, nous pouvons par exemple proposer une contribution sur les études suivantes :

- Etude pour l'aménagement de la Moselle sur les communes de Socourt et Gripport (88) (Mission de maîtrise d'œuvre de conception) ;
- Programme de prévention des inondations à Blâmont (54) et de restauration hydromorphologique de la Voise et la Vezouze (Mission de maîtrise d'œuvre) ;
- Suivis écologiques de projets de restauration de cours d'eau dans le bassin Rhin-Meuse (Grand Est).

Le thème du stage pourra être affiné. Dans tous les cas, ce stage constituera une **expérience professionnelle enrichissante**. Le stagiaire sera encadré par un ingénieur confirmé, au sein d'une équipe dynamique et enthousiaste.

Le stage est conventionné, et rémunéré à hauteur de 15 % du plafond horaire de la sécurité sociale. Il se déroulera à Saint-Julien-les-Metz, et pourra se dérouler sur le terrain ou en réunions, en extérieur et en déplacement dans le grand Est.

Pour candidater, envoyer votre CV + lettre de motivation à l'adresse suivante : contact@fluvialis.com, en précisant en objet de votre message « NOM Prénom - Candidature au stage de chargé d'études milieux aquatiques ».