

## STAGIAIRE EN GESTION DES MILIEUX AQUATIQUES (H/F)

Étude privilégiée de deux bassins versants

Le Gand  
105 km<sup>2</sup>



Le Rhodon  
38 km<sup>2</sup>

28 km linéaire cours d'eau 14 km linéaire cours d'eau



Équipe GEMAPI  
de 11 personnes



Périmètre global de 126 communes  
(sur 3 départements)

### ACTIVITES PRINCIPALES

- Prendre connaissances des études / inventaires déjà réalisés ;
- S'approprier la méthodologie des précédents stagiaires ;
- Structurer et gérer l'ensemble des données sous SIG (Qgis) ;
- Identifier et contacter des propriétaires pour réaliser une visite terrain de leur plan d'eau (utilisation de grille d'inventaire) ;
- Réaliser des fiches synthétiques par plans d'eau ;
- Analyser les résultats à l'échelle des bassins versants concernant les usages, la socio-économie, le fonctionnement et les impacts des plans d'eau ;
- Hiérarchiser les impacts les plus impactants pour proposer des orientations de gestion des plans d'eau.

Le stagiaire pourra également accompagner les technicien milieux aquatiques dans leurs différentes missions afin d'appréhender les enjeux liés à la gestion des bassins versants.

### CONNAISSANCES

- Hydrologie
- Environnement
- Agriculture
- Hydroécologie
- Hydrogéologie.

### COMPETENCES

- Bonne maîtrise des outils informatiques et SIG,
- Capacités d'observation, d'interprétation et de synthèse.
- Qualités rédactionnelles et d'analyse.

### PROFIL

- Niveau bac + 3 à 5 Gestion de l'eau / rivière / environnement
- Dynamisme, prise d'initiative, organisation et rigueur.
- Aisance relationnelle
- Aptitudes physiques au travail de terrain.



#### LIEU DE TRAVAIL

Centre technique  
Bd Valmy à Roanne



#### CONDITIONS

Permis B  
Stage de 4 à 6 mois  
Durée et période à définir



#### REMUNERATION

Versement d'une  
gratification selon les  
normes en vigueur



#### PRESENTATION DU TERRITOIRE



#### + D'INFOS

Madeline GOUTILLE  
04 77 68 68 92

Rejoignez-nous ! Envoyez votre candidature avant le 31/12/2023 sur [roannaise-de-leau.fr](http://roannaise-de-leau.fr)