



l'oxygène
à la source

SYNDICAT MIXTE DU LAC D'ANNECY

DIRECTION ENVIRONNEMENT

Stage – environnement grand cycle de l'eau H/F

Au sein du service rivières et grand cycle de l'eau rattaché à la Direction Environnement, vous aurez pour mission de **participer à la mise en œuvre de protocoles de suivi physique des cours d'eau et réalisation d'états des lieux des boisements de berges**, sur différents cours d'eau du bassin versant Fier et lac d'Annecy.

Pour cela, sous la supervision du technicien de rivières, vous pourrez être impliqué sur les missions suivantes, à définir en fonction de la période effective du stage :

- Réaliser des diagnostics de l'état des boisements de berges de cours d'eau (recherches documentaires, missions de terrain, réalisation de cartographies, rédaction de rapports de synthèse) ;
- Participer à l'information des propriétaires riverains de cours d'eau concernant leurs droits et devoirs en matière d'entretien de cours d'eau (contacts téléphoniques, échanges sur le terrain, participation à la rédaction de courriers) ;
- Participation au suivi physique des cours d'eau (suivis photographiques, accompagnement du technicien de rivières pour la réalisation de levés topographiques, analyse des données collectées), en vue de poursuivre l'amélioration des connaissances en matière de gestion sédimentaire de cours d'eau ;
- Participer à l'expérimentation de nouveaux protocoles de suivi physique de cours d'eau et de la réalisation d'états « zéro » (recherches documentaires, tests sur le terrain), dans le cadre de l'amélioration des connaissances en matière de gestion sédimentaire de cours d'eau ;
- Participer, en fonction des besoins, aux autres activités du services rivières et grand cycle de l'eau (dont appui technique auprès des propriétaires riverains de cours d'eau).

Votre profil :

Vous préparez un diplôme de niveau BTS Métiers de l'Eau, BTS GPN ou une licence professionnelle dans les domaines de l'environnement, de la gestion de l'eau ou des milieux aquatiques, et vous disposez de connaissances en hydrologie.

Vous recherchez un stage de 4 à 8 semaines (modulable en fonction de la formation) entre janvier et l'été 2026.

Vous maîtrisez les outils bureautiques et SIG (QGIS).

Vous avez de bonnes capacités d'expression orale et rédactionnelle.

Vous avez un bon sens relationnel et vous savez aller au contact des personnes.

Vous avez un goût particulier pour le travail de terrain.

Des déplacements sont à prévoir sur les communes du bassin versant Fier et lac d'Annecy – Permis B obligatoire.

Veuillez adresser votre candidature avec lettre de motivation et CV détaillé à Monsieur le Président du SILA, recrutement@sila.fr ou 7, rue des Terrasses – B.P. N°39 – 74962 CRAN-GEVRIER CEDEX