



OFFRE DE STAGE SUR LE BASSIN VERSANT DU HAUT-DRAC

Collecte, analyse et exploitation de données hydrologiques

Contexte

La Communauté Locale de l'Eau du Drac Amont (CLEDA) est un syndicat mixte assurant le portage du SAGE et du Contrat de Rivière Drac amont. Elle a également en charge le suivi des ressources en eau superficielle et souterraine ainsi que l'exercice de la compétence GEMAPI. Son périmètre d'action est le bassin versant du Haut-Drac (des sources du Drac jusqu'au barrage du Sautet) situés sur les départements des Hautes-Alpes et de l'Isère.

Missions et Objectifs du Stage

Les données hydrométriques constituent une base de connaissance essentielle à l'évaluation des ressources en eau et pour les décisions qui en découlent. L'objectif de ce stage est la collecte, la gestion et la valorisation des données hydrologiques du bassin versant du Drac. Depuis plus de 10 ans, la CLEDA collecte des données quotidiennement via son réseau de mesure (sondes piézométriques, radars limnimétriques...). La CLEDA souhaite poursuivre le travail d'analyse et de synthèse de ces données.

Placé sous l'autorité du Président et des chargés de mission CLEDA, le stagiaire aura en charge les tâches suivantes :

- Réalisation de campagnes de jaugeages, production et bancarisation de données ;
- Traitement et analyse statistique des données (hydrométrie – piézométrie) ;
- Réalisation de bilans hydrométriques ;
- Synthèse de l'ensemble du travail effectué.

Le stagiaire participera également, en appui aux chargés de mission, aux projets en cours portés par le syndicat et notamment :

- Etablissement du 2nd Contrat de rivière Drac amont ;
- Dossier STEPRIM sur les risques naturels en montagne ;
- Mise en œuvre de la compétence GEMAPI sur le territoire ;
- Participation à des réunions.

Compétences requises

Minimum BAC +4 dans le domaine de l'hydrologie.

Connaissance du fonctionnement des cours d'eau et milieux aquatiques.

Maîtrise des outils de la suite office (Excel, Word, Power Point, etc.) et du SIG (MapInfo, Qgis).

Aisance relationnelle, rédactionnelle et dynamisme dans le travail.

Méthode, autonomie, adaptation au travail en extérieur.

Modalités du stage

Durée du stage 4 mois minimum à compter de Mars 2020.

Indemnités de stage versées selon la réglementation.

Permis B et véhicule personnel **obligatoires**.

Bureaux situés à St-Bonnet-en-Champsaur (05500).

Modalités de candidature

Envoyer un CV et une Lettre de Motivation à l'attention de M. le Président de la CLEDA par courriel à l'adresse suivante : contact@cleda.fr avec la mention suivante en objet : « Candidature stage CLEDA 2020 ».

Date limite des candidatures : 31 janvier 2020

Contacts et informations générales

Pour tous renseignements, contacter les chargés de mission CLEDA au 04.92.24.02.05 ou par courriel à l'adresse :

bertrand.breilh@cleda.fr / Site internet : www.cleda.fr