



2, rue André Bonin
69316 Lyon cedex 04

STAGE SCOLAIRE

Direction Territoriale Rhône Isère (DTRI)

Sujet : Plan de gestion de la végétation sur le Rhône

CNR (la Compagnie Nationale du Rhône) est le 1^{er} producteur français d'électricité d'origine 100 % renouvelable (eau, vent, soleil) et le concessionnaire à vocation multiple du Rhône de la frontière suisse à la Méditerranée : production d'hydroélectricité, développement du transport fluvial, agriculture durable et environnement pour un développement durable des territoires. CNR propose ses services en gestion et valorisation des énergies intermittentes et son expertise en ingénierie en France et dans le monde. Elle est un acteur clé de la transition énergétique. Forte de 1370 collaborateurs répartis entre le siège social à Lyon et la vallée du Rhône, CNR a un capital public-privé avec le Groupe Engie en actionnaire de référence.

Domaine d'activité : *Environnement / géomatique*

Diplôme et niveau : Bac+3

Durée du stage : (Durée en mois) : 2 à 4 mois

Lieu d'exécution du contrat : Bourg-les-Valence

Eléments de contexte :

Au sein de la Direction Territoriale Rhône Isère, le stagiaire assistera le chargé de mission environnement à la mise à jour du plan de gestion de la végétation sur le domaine concédé (6200ha). Il travaillera en collaboration avec les différents pôles de la Direction.

Participe aux missions et activités :

Actualisation du SIG vis à vis des enjeux : hydrauliques, suretés des ouvrages, environnementaux et des obligations de concessionnaire,
Actualisation du plan de gestion de la végétation sur une partie ou la totalité du domaine concédé de la Direction territoriale.

Profil recherché :

Maitrise du SIG indispensable : ArcMap ; Qgis.
Connaissance des hydrosystèmes (reconnaissance de la végétation, hydraulique, écologie, réglementaires...);
Autonomie, capacités relationnelles, esprits de synthèse, aptitude au travail sur le terrain ;
Permis B indispensable ;

Si vous êtes intéressés par cette offre de stage, merci de postuler par mail à s.perry@cnr.tm.fr