

PROPOSITION DE STAGE

EVOLUTION DES SERVICES ECOSYSTEMIQUES ET MODELES ECONOMIQUES DE LA GESTION INTÉGRÉE DE LA RESSOURCE EN EAU

Contexte :

Grâce à ses savoir-faire et aux opérations d'aménagement qu'elle conduit, la CACG traite du partage de l'eau entre les besoins humains (usages agricoles, industriels, alimentation en eau potable) et les besoins environnementaux. Les différentes situations et contextes rencontrés (historiques et institutionnels) conduisent les professionnels de la CACG à chercher des solutions toujours plus innovantes pour préserver le milieu naturel tout en contribuant à développer l'économie locale et à valoriser les territoires ruraux.

Face à l'évolution du contexte socio politique de la gestion intégrée des ressources en eau d'une part, et face à l'évolution des coûts et moyens financiers alloués aux investissements nécessaires à la gestion intégrée, la CACG souhaite approfondir sa réflexion quant à la valorisation de l'eau, aux modèles économiques et à de nouvelles formes de projets possibles (forme de la commande, circuits économiques et financiers) en vue de la durabilité des investissements, des usages et des milieux.

Ceci suppose de bien comprendre les représentations diverses de cette ressource, ce qu'elle signifie pour les différents acteurs et leurs projets économiques, sociaux, territoriaux. C'est dans cette perspective que dans le cadre du programme « Territoire Rex & Prospective » la CACG organise ce stage.

Objectifs :

Ce stage a pour finalité d'objectiver les relations entre les pratiques de gestion intégrée, les actions qui en découlent, l'appréciation des externalités des impacts et de les mettre en relation avec les différents modèles économiques qui supportent les actions et les aménagements. Au regard des enjeux concrets contextualisés, il convient de structurer une analyse permettant de questionner le modèle économique de la gestion de l'eau au regard de l'évolution des enjeux et de la diversité des interactions avec les projets de territoire.

Déroulé et missions principales :

- Réaliser un retour d'expérience sur différents projets pour identifier les différents systèmes de valeur attribués à la gestion intégrée de la ressource en eau et le questionnement des modèles économiques qui en découle.
- Produire un travail prospectif révélant les enjeux et mettant en regard différentes approches.
- Mobiliser la réflexion en mode collaboratif de différentes communautés de pratiques afin d'apprécier la relation à approfondir entre systèmes d'acteurs, systèmes d'action et modèles économiques.

Profil recherché :

- Elève ingénieur en fin d'étude (orientation recherche)
- Etudiant en Master 2 Economie
- Forte sensibilité à la problématique de la gestion intégrée de l'eau.
- Bonne capacité d'expression graphique et d'animation de réunion publique
- Autonomie, initiative
- Maîtrise des outils informatiques

Aspects pratiques:

- Localisation : Tarbes et Pays des coteaux /
- Rémunération: 800 euros net /mois
- Durée : 6 mois maximum (d'avril à septembre)

Démarche pour candidater :

Pour plus de précisions sur le contexte, le déroulé du stage, ses finalités, les conditions de travail, vous pouvez consulter la notice explicative jointe ...

Adresser vos candidatures : Lettre de motivation , CV et questions à l'adresse suivante : bthumerel@cacg.fr tel. 0608216048