

OFFRE DE STAGE

Quels outils et quelles méthodes pour la gestion de l'environnement fluvial ?

La Zone Atelier Bassin du Rhône est un réseau de laboratoires menant des recherches pluridisciplinaires sur le fleuve et les sociétés riveraines. Depuis de nombreuses années, ce groupement de chercheurs a élaboré de nombreux outils et de nombreuses méthodes permettant de mesurer la qualité de l'environnement et d'aider à la prise de décision en matière de gestion et de restauration des milieux aquatiques et terrestres. Ces méthodes relèvent d'une très large gamme de disciplines, allant de la physique, à la chimie, à l'écologie terrestre et aquatique, et aux sciences humaines.

Le Groupe de Recherche Rhône Alpes sur les Infrastructures et l'Eau (GRAIE) est la structure qui gère et assure la valorisation des travaux de la Zone Atelier. Le GRAIE souhaiterait établir une synthèse de l'ensemble de ces outils ou méthodes élaborées au fil des années en réalisant (1) une analyse critique de l'ensemble des rapports d'étude et des publications produites par la Zone Atelier et (2) des rencontres avec les principaux acteurs de la recherche au sein de la Zone Atelier et de leurs partenaires professionnels.

Ce stage serait une première expérience pour tout étudiant se destinant à un Master 2 professionnalisant dans la gestion de l'environnement et/ou la valorisation de la recherche en environnement.

Durée du stage : 2 mois à partir de début Avril

Financement : indemnités de stage légales

Localisation : GRAIE, Bâtiment CEI, 66 bd Niels Bohr, 69100 Villeurbanne (terminus Tram T1) – voir site GRAIE : <http://www.graie.org/>

Compétences requises : le stagiaire doit avoir une formation de Master 1 en écologie, en sciences de l'environnement ou en géographie. Il doit être autonome, savoir synthétiser des travaux de recherche et comprendre leurs intérêts en termes de gestion de l'environnement. Il doit avoir un bon contact avec les gestionnaires.

Correspondant universitaire : Pierre Marmonier

Les candidatures sont acceptées jusqu'au 23 janvier 2017. Les candidats doivent envoyer un CV et une lettre de motivation à Pierre Marmonier (pierre.marmonier@univ-lyon1.fr).