



Ingénieur bases de données / biodiversité (CDD 6 mois)

La Zone Atelier Loire, un réseau de recherche soutenu par le CNRS, recherche un ingénieur d'études pour participer à la mise en place d'un réseau d'observation de la biodiversité de la Loire et de ses affluents. Ce réseau aura pour objectif de synthétiser les observations de nombreux chercheurs concernant la biodiversité du bassin versant ligérien.

Vous aurez pour mission :

- (i) de développer une base de données « biodiversité ligérienne », compatible avec les bases de données existantes au niveau national (p.ex. MNHN, conservatoires botaniques) et international (p. ex. E-LTER).
- (ii) de participer à l'animation du réseau d'observation, à la recherche de financements pour la poursuite des travaux et au montage des dossiers de demandes de financements.

Profil souhaité :

- Double compétence informatique – biologie (idéalement écologie),
- Connaissances en bases de données et modélisation conceptuelle de données
- Autonomie et bonne capacité d'organisation
- Aptitude à travailler en équipe
- Bonnes aptitudes rédactionnelles
- Bonne compréhension de l'anglais écrit

Poste basé à l'Université de Tours (UMR CITERES), à pourvoir au 1^{er} Septembre 2012

Salaire : 2160 euros net /mois

Contact : Sabine Greulich, greulich@univ-tours.fr