

## **CDD Ingénieur d'étude développement web/R**

Développement d'une solution permettant la création et le déploiement aisé de sites internet dont l'objectif est d'héberger des campagnes de questionnaires en ligne sur l'esthétique de la biodiversité (utilisation de base de données photographique ; exemple : <http://sbio.mbb.univ-montp2.fr/>). Le projet pourra être codé au sein de l'écosystème R ([www.r-project.org](http://www.r-project.org)), Rmarkdown ([rmarkdown.rstudio.com/index.html](http://rmarkdown.rstudio.com/index.html)) et faire appel à des technologies « serverless » de stockage de données (sqlite) mais nous sommes ouvert à d'autres solutions techniques.

### **Mission :**

- Prototyper l'architecture du site et les moyens techniques à mettre en œuvre en fonction du projet scientifique.
- Effectuer le développement informatique nécessaire à la mise en ligne du site.
- Produire une documentation détaillée.
- Accompagner les chercheurs dans leurs premières campagnes de questionnaires en ligne.
- Participer à des réunions régulières avec les chercheurs en charge du projet.

### **Lieux d'accueil/ Contact / Salaire :**

Le CDD sera basé au laboratoire MARBEC de Montpellier. UMR 9190 - CC093  
Université de Montpellier - Place Eugène Bataillon - 34095 MONTPELLIER Cedex 05

Le projet est financé par le LABEX CEMEB et implique les chercheurs Nicolas Mouquet (MARBEC), François Guilhaumon (MARBEC), Julie Deter (ISEM) et Bertrand Schatz (CEFE).

CDD Niveau IE (Ingénieur d'Etude - base 1830 € brut/mois ; selon expérience)

Emploi à temps plein – Contrat à durée déterminée de 4 mois

Poste à pourvoir à partir de novembre 2018

Envoyer CV et lettre de motivation à :

[nicolas.mouquet@cnr.fr](mailto:nicolas.mouquet@cnr.fr) et [francois.guilhaumon@ird.fr](mailto:francois.guilhaumon@ird.fr)

### **Formation / Compétences souhaitées :**

Niveaux requis: Master, Ecole d'ingénieur.

R (Rmarkdown), SQLite ou HTML, PHP, MySQL et Markdown.

Utilisation d'outils de reproductibilité (e.g. github, docker).

Goût pour la recherche, les échanges et le travail en équipe.

Esprit d'analyse et critique.