



Le 20 février 2016

Le GREtIA recherche un(e) géomaticien(ne) Responsable Système d'Information Géographique en contrat CDD pour une durée de 12 mois

Structure :

Groupe d'Étude des Invertébrés Armoricaains (GREtIA – association loi 1901, créée en 1996).

Le GREtIA est une association loi 1901 œuvrant sur les régions Bretagne, Normandie et Pays de la Loire. Ses objectifs sont de regrouper et former les personnes intéressées par les invertébrés continentaux, de rassembler les connaissances en vue de promouvoir la conservation des espèces et des habitats et de sensibiliser un large public.

Pour mener à bien ces objectifs, l'association s'appuie sur un réseau de bénévoles et une équipe de permanents. Elle gère une base de données sur les invertébrés continentaux armoricaains. Elle est chef de file « invertébrés » pour les trois régions de son territoire d'action et travaille en partenariat étroit avec les organismes publics et les associations locales, régionales et nationales œuvrant dans le domaine de l'étude et de la préservation de la biodiversité.

Une présentation complète est disponible sur le site suivant : <http://www.gretia.org/>

Objectifs :

Structurer et développer une base de données sur les invertébrés continentaux armoricaains ; mettre en œuvre les outils nécessaires à son alimentation, à la bonne circulation et à la valorisation des données entre le réseau bénévoles et salariés du GREtIA et ses partenaires publics et associatifs.

Contexte et missions :

Aux côtés des huit autres salariés répartis sur les trois antennes de l'association et d'un réseau de bénévoles, sous la responsabilité hiérarchique de la directrice et en relation étroite avec les chargés de missions régionaux :

- structuration et développement d'une base de données naturalistes, en veillant à son interopérabilité avec d'autres systèmes d'information et à sa cohérence avec les standards en vigueur ;
- gestion et administration des données métiers géographiques et attributaires produites par le réseau du GREtIA : organiser l'acquisition, l'intégration, le référencement des données spatialisées et la gestion des métadonnées, participer au process de validation ;
- mise en place d'une application web cartographique de saisie des données et de rediffusion des données et d'indicateurs analytiques ;

- mise en œuvre des partenariats relatifs aux échanges de données (suivi des conventionnements, instruction des demandes de transmission de données...) ;
- participation à la réflexion sur la conception du réseau informatique, administration et gestion du serveur, structuration des processus de sauvegarde, gestion des droits d'accès, protection du réseau et des postes ;
- assistance technique aux chargés d'études et de missions dans l'utilisation d'outils SIG (logiciels, analyses spatiales, synthèses de données) ;
- assistance technique aux bénévoles dans le cadre de leurs projets de connaissance des invertébrés continentaux.

Profil du candidat :

Formation et diplômes

Formation de niveau III dans les domaines de la géomatique et/ou de l'informatique.

Expériences

- Expérience souhaitée sur un poste similaire (2 à 3 ans minimum) ;
- Expérience souhaitée en milieu associatif (professionnelle et/ou bénévole).

Compétences requises :

- Maîtrise de la gestion de bases de données spatialisées : PostgreSQL/PostGIS souhaité ;
- Maîtrise du langage SQL ;
- Maîtrise de la modélisation de données ;
- Maîtrise des logiciels de SIG (QGIS en particulier) ;
- Connaissance des langages de programmation et des technologies du web (HTML, CSS, Javascript, PHP, framework Symfony souhaité) ;
- Connaissance des outils webmapping (OpenLayers, API Géoportail, MapServer) ;
- Connaissance des outils d'intégration et de gestion des données.

Connaissances complémentaires souhaitées

- Connaissance des solutions de gestion de réseaux informatiques ;
- Droit de la propriété intellectuelle.

Qualités et aptitudes :

- Gestion des priorités, organisation, rigueur ;
- Esprit d'initiative, de synthèse et d'analyse ;

- Écoute, adaptabilité ;
- Forte autonomie ;
- Capacité de travail en équipe et en réseau ;
- Intérêt pour le domaine d'activité (environnement, biodiversité)

Type de contrat et durée :

Contrat à Durée Déterminée (CDD) de 12 mois (base 35 heures) pouvant être renouvelé.

Travail le week-end exceptionnel.

Salaire :

Groupe E de la convention collective "Animation", indice 350, soit 2117,5€ brut/mois.

Autres informations :

Permis de conduire B et véhicule personnel nécessaires.

Poste basé de préférence à Rennes (Ille-et-Vilaine, Bretagne). Possibilité d'envisager comme lieu de travail les deux autres antennes, Hérouville-Saint-Clair (Calvados, Basse-Normandie) ou Nort-sur-Erdre (Loire-Atlantique, Pays de la Loire).

Prise de fonction :

Souhaitée au 1er avril 2017 (mais selon disponibilité du recruté) / date prévisionnelle des entretiens : semaine du 20 au 25 mars 2017.

Envoyer votre candidature adressée au Président du GRETIA (lettre de motivation et CV en PDF) à recrutement@gretia.org.

Renseignements : recrutement@gretia.org / 02.50.10.77.34.

Réponse avant le 10 mars 2017 inclus.