

Le Conservatoire d'espaces naturels des Pays de la Loire recrute :

Un(e) Alternant(e) Ingénieur(e) Géomaticien(ne)

L'association

Le Conservatoire d'espaces naturels des Pays de la Loire est une association de type « loi 1901 » créée le 17 décembre 2014. Membre du réseau des Conservatoires d'espaces naturels, il a pour objet principal la préservation de la nature, de la biodiversité dans ses différentes composantes et des paysages dans la région des Pays de la Loire, en particulier par des actions de mise en réseau et de conseil auprès des acteurs, de maîtrise d'usage ou foncière de sites d'intérêt patrimonial, de gestion et de valorisation du patrimoine naturel, d'amélioration des connaissances. Il est agréé au titre des articles L. 414-11 et L. 141-1 du Code de l'environnement par l'Etat et la Région.

Avec l'accroissement de l'activité du Conservatoire, des besoins voient le jour ou augmentent notamment en matière de :

- d'outils de gestion des données foncières
- d'outils de suivi des mesures de gestion des sites naturels
- plus généralement d'infrastructure SIG

Contexte et missions

Rattachée au géomaticien, il.elle contribue :

- au déploiement et l'alimentation en données de référence d'un serveur cartographique sous PostgreSQL/PostGIS.
- au déploiement d'une solution de gestion des données foncières du CEN accompagnée d'un tableau de bord permettant leur visualisation par les partenaires fonciers du CEN.
- au déploiement d'un outil spatialisé de suivi des mesures de gestion.
- à la formation et la création de support de formation des salariés à l'utilisation des outils déployés
- à une partie des missions liées à l'infrastructure informatique, notamment le soutien à la migration vers Teams

Profil et compétences recherchés

Niveau Bac+4 à Bac+5 en ingénierie géomatique ou formation équivalente

Au moins 1 stage en entreprise ou association

Compétences recherchées :

- **Maîtrise de PostgreSQL/PostGIS** : Connaissance approfondie de l'environnement de PostgreSQL, y compris les fonctionnalités spatiales liées à PostGIS
- Maîtrise du langage SQL
- Compétences en programmation : Une expérience dans le développement en python et une pratique des technologies web et développement d'applications SIG seraient un plus
- Connaissance des outils de versionnement (Git)
- Compréhension des problématiques foncière et de gestion des espaces naturels
- Analyse et résolution de problèmes : Capacité à analyser les besoins, résoudre des problèmes complexes et fournir des solutions efficaces.
- Communication et travail d'équipe : Bonnes compétences de communication, capacité à travailler en équipe et à collaborer avec des experts de domaines variés.

Capacités et savoir-être attendus :

- Méthode, autonomie, initiative, anticipation, réactivité,
- Respect des procédures et délais,
- Esprit de synthèse.

Informations diverses

Localisation du poste : Nantes (6 rue Arthur III – 44200).

Déplacements possibles dans la région des Pays de la Loire (Angers et le Mans principalement), plus occasionnellement ailleurs en France.

Date de prise de poste : poste à pourvoir dès que possible

Contrat : alternance

Rémunération : selon dispositions conventionnelles et législatives en vigueur

Candidatures (CV et lettre de motivation) à adresser avant le 25 juin 2024 par courriel avec pour objet « Candidature poste Ingénieur.e Géomaticien.ne en alternance »

Contact : Conservatoire d'espaces naturels des Pays de la Loire

Denis LAFAGE

Géomaticien

d.lafage@cenpaysdelaloire.fr