

## Bretagne Vivante recrute

### Un administrateur systèmes et bases de données en CDD à Brest (29)



*Une voix pour la nature*

Bretagne Vivante – SEPNEB est une association loi 1901, œuvrant dans le domaine de la protection de la nature et de l'environnement. Association de 3 000 membres rayonnant sur l'ensemble du territoire de la Bretagne et de la Loire-Atlantique, elle emploie 50 salariés et gère une centaine de réserves naturelles. Elle a pour objectifs principaux l'amélioration de la connaissance et la conservation du patrimoine naturel, l'animation, la sensibilisation et la valorisation pour une éducation populaire à la nature, et le développement de la vie associative auprès de tous les citoyens.

En vue d'améliorer et de partager la connaissance de la répartition des espèces, Bretagne Vivante se dote petit à petit d'un dispositif d'acquisition, de gestion et de valorisation des données naturalistes.

Ce dispositif est participatif : il repose sur les contributions, à titre bénévole ou professionnel, de naturalistes qui souhaitent participer à l'amélioration des connaissances scientifiques. Analysée et synthétisée, la connaissance ainsi acquise a vocation à être partagée, afin de contribuer plus efficacement à la conservation du patrimoine naturel.

**Afin de gérer les données naturalistes qu'elle collecte et administre, Bretagne Vivante recherche un Administrateur systèmes et bases de données en CDD de 12 mois, basé au siège de l'association à Brest (29).**

#### Missions

- Assurer la conception (modélisation), la gestion, l'administration et la sécurité des bases de données naturalistes : organiser l'acquisition, l'intégration, le référencement des données spatialisées et la gestion des métadonnées, et permettre l'interopérabilité entre les bases existantes ;
- Déployer la solution pressentie libre et Open Source Géonature (<https://geonature.fr/>) ;
- Intégrer les données de l'association et certaines bases de données partenaires ;
- Former les équipes sur l'utilisation de la solution choisie pour la saisie, la gestion et l'exploitation des données.

#### Compétences requises

- Maîtrise de l'administration et de la sécurité de serveurs Windows ; Debian ;
- Maîtrise de l'administration et de la gestion de bases de données spatialisées : PostgreSQL/PostGIS (MySQL) ;
- Connaissance des langages de programmation (HTML, CSS, Javascript, PHP, Python, bash) ;
- Connaissance des outils de webmapping (OpenLayers, Leaflet, 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 ;
- Sensibilité naturaliste.

#### Expériences

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

#### Qualités et aptitudes

- Forte autonomie ;
- Gestion des priorités, organisation, rigueur ;
- Esprit d'initiative, de synthèse et d'analyse ;
- Écoute, adaptabilité ;
- Pédagogie ;
- Capacité de travail en équipe et en réseau ;
- Intérêt pour le domaine d'activité (environnement, biodiversité).

**Formation et diplômes** : formation de Bac+2 à Bac+5, selon profil et expériences, dans les domaines de l'informatique et de la gestion de bases de données

**Type de contrat et durée** : Contrat à Durée Déterminée (CDD) de 12 mois (base 35 heures) pouvant déboucher sur un CDI

**Salaires** : à négocier selon compétences et expériences, dans le cadre de la Convention collective de l'Animation

**Autres informations**

- Permis de conduire B et véhicule personnel nécessaires
- Poste basé à Brest (Finistère, Bretagne)

**Échéances**

- Lettre de motivation et CV (en PDF) avant le 5 août 2020 à adresser à Mme la Présidente de Bretagne Vivante par courriel à [contact@bretagne-vivante.org](mailto:contact@bretagne-vivante.org)
- Date prévisionnelle des entretiens : 24 août ou 28 août 2020 (au 19 rue de Gouesnou à Brest)
- Prise de fonction souhaitée selon disponibilités