

Recrutement d'un développeur/développeuse en CDD de 2 ans pour suivre divers programmes du CBNA

Le Conservatoire Botanique National Alpin (CBNA) est un Syndicat Mixte agréé par l'Etat, dont les principales activités sont la connaissance et l'évaluation de la flore et des habitats naturels, la conservation des éléments rares et menacés de la flore sauvage et des habitats naturels, l'appui technique et l'expertise auprès des services de l'Etat et des collectivités territoriales, l'information et la sensibilisation du public sur ces thématiques, ce à l'échelle du Massif Alpin. Organisé actuellement en un service administratif et financier, un service connaissance, un service conservation et un service SIG, il exerce ses missions sur les 7 départements du Massif alpin (01-04-05-26-38-73-74), grâce à une équipe de 30 personnes basées à son siège de Gap-Charance (05) et son antenne de Chambéry (73).

Dans le cadre des évolutions de la plateforme régionale du SINP en PACA et de son propre SI, le CBNA recherche un développeur web et bases de données en mesure de réaliser les développements nécessaires à l'évolution des SINP régionaux et de son SI.

Missions

- Participation à l'étude de préfiguration du passage à [GeoNature](#) pour l'adaptation d'un SINP régional
- Conception et développement sous GeoNature de la plateforme SINP régionale PACA
- Mutualisation du SI du CBNA avec le Conservatoire Botanique National Méditerranéen (CBNMED)
- Développement sous GeoNature des bases de données et applications suivi flore et habitat pour le réseau flore sentinelle
- Développement des bases de données et applications de gestion des banques de récolte, semences, semis, culture et test de germination
- Développement des outils de gestion et de visualisation pour les données végétations et habitats
- Contribution à l'administration des serveurs (instances et mises à jour de GeoNature) et appui au responsable informatique pour la gestion du réseau
- Participation à la communauté des développeurs de GeoNature

Profil recherché

- Formation en développement web ou géomatique. Bac + 5 ou plus et/ou solide expérience acquise dans des emplois similaires
- Maîtrise des langages HTML, Python, Javascript, PHP, CSS et SQL
- Maîtrise d'un framework Python (Flask, Django ou autre)
- Maîtrise des bases de données (SQL, PostgreSQL/PostGIS de préférence)
- Maîtrise de Bootstrap, Angular, Git

- Connaissance de l'architecture REST
- Connaissance en administration et sécurité de serveurs web linux
- Connaissance en SIG (QGIS ou autre)
- Maîtrise en ergonomie et architecture web
- Maîtrise des concepts du développement
- Capacité à communiquer avec des partenaires internes et externes
- Capacité rédactionnelle et de synthèse
- Maîtrise des outils bureautiques
- Connaissances naturalistes appréciées

Savoir-être

- Forte capacité à travailler de façon autonome
- Sens du travail en équipe et goût pour l'échange avec les partenaires
- Rigueur dans la mise en œuvre et la restitution
- Sens de l'organisation
- Permis de conduire B

Nature du poste

- Contrat de droit public à durée déterminée de **24 mois**.
- Prise de poste souhaitée dès que possible et au plus tard le 03/06/2019
- Salaire brut mensuel : à débattre selon compétences et expériences, en relation avec la grille indiciaire des ingénieurs de la fonction publique territoriale.
- Lieu de travail : siège du CBNA à Gap (05)
- Déplacements ponctuels à prévoir

Renseignements

- Jean-Michel GENIS, Responsable SIG, 04 92 53 01 14, jm.genis@cbn-alpin.fr
- Bertrand LIENARD, directeur, 04 92 53 01 05, b.lienard@cbn-alpin.fr

Candidature

- Lettre de motivation et CV à envoyer par courriel à jm.genis@cbn-alpin.fr au plus tard le vendredi 8 février 2019.
- Entretiens avec les candidats sélectionnés à Gap le mercredi 27 février 2019.