

OFFRE D'EMPLOI :

Chargé(e) de mission Système d'information géographique (SIG)

1. ENTREPRISE

Raison sociale : **Asters, Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Savoie** - Association Loi 1901

Secteur d'activité : environnement

Adresse : **Asters, Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Savoie - 60 avenue de Novel - 74000 ANNECY**

Tél. 04.50.66.47.51 - e-mail. contact@cen-haute-savoie.org

Asters, Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Savoie (Asters-CEN74) a pour missions de préserver, partager, tout en le mettant en valeur, le patrimoine naturel du département.

En partenariat avec les collectivités, les services de l'Etat et de nombreux organismes, Asters-CEN74 anime des programmes qui s'articulent autour de 4 missions principales :

- la **préservation et la gestion du milieu naturel et des espèces**,
- le **conseil et l'accompagnement des politiques territoriales**,
- l'**expertise scientifique et technique**,
- la **sensibilisation à l'environnement**, la **communication** et l'animation de réseaux.

ASTERS-CEN74 est gestionnaire unique des neuf réserves naturelles nationales (RNN) de Haute-Savoie et assure les missions de surveillance, de gestion et d'accueil du public de ces RNN.

2. EMPLOI OFFERT

Sous la responsabilité de la Secrétaire générale, le (la) chargé(e) de mission SIG assure la gestion du Système d'Information Géographique (SIG) dans son ensemble. Il (elle) développe et met en place des projets de valorisation de données géographiques afin de répondre aux besoins du Conservatoire. Il (elle) pilote, conçoit des architectures de bases de données géographiques, analyse et exploite des données SIG, propose des solutions et applications permettant d'améliorer la gestion des données.

Il (elle) aura pour missions de :

Administration et développement du SIG et applications associées

- Gestion des données SIG : suivi, mise en cohérence, mise à jour et intégration
- Mise en place de méthodes et outils, d'acquisition, de traitement et d'analyse de l'Information Géographique
- Administration des applications et bases de données thématiques
- Proposition et mise en place de nouveaux outils SIG et accompagnement de leur utilisation

Production de données et valorisation de l'information géographique

- Elaboration de la charte cartographique et suivi de son application
- Participation à la réalisation des productions cartographiques en lien avec les besoins des services
- Gestion des échanges de données avec les utilisateurs, partenaires et prestataires externes (Pôles régionaux, etc.)
- Contrôle de la qualité des données et de leur structuration en bases de données
- Accompagnement de la définition d'une politique en matière d'open data

Définition des choix méthodologiques

- Elaboration et mise en œuvre de la stratégie SI
- Contribution aux réflexions et choix des méthodes
- Assurer une veille technologique

Relations internes et avec les partenaires

- Accompagnement des utilisateurs : assistance et support technique
- Participation à la formation des utilisateurs et à la rédaction de guides d'utilisation
- Participation aux projets transversaux des services
- Formalisation et suivi des échanges de données avec les partenaires

Dynamique réseau CEN

- Participation aux échanges inter-CEN sur la thématique SI et informatique réseaux
- Contribution aux échanges métiers au sein du réseau CEN à l'échelle régionale
- Mise en œuvre des stratégies communes au réseau

3. PROFIL RECHERCHE

Formation :

Formation niveau Bac+5 en géomatique

Justifier de plusieurs années d'expériences dans le domaine de la gestion des systèmes d'information géographique. Un intérêt pour les questions naturalistes ou environnementales serait un plus

Connaissances :

- Connaissance des méthodes d'acquisition, de numérisation et d'intégration des données, maîtrise des techniques de représentation cartographique, d'analyses spatiale et statistique
- Maîtrise de la conception et de l'administration d'un SIG, de la conception, du développement et de l'alimentation de bases de données
- Maîtrise des logiciels SIG (QGIS)
- Maîtrise des bases de données (PostgreSQL/Postgis, Access)
- Utilisation des environnements systèmes GNU/Linux et Windows
- Connaissance des langages de programmation (SQL, Python, Environnements virtuels)
- Connaissance des outils de versionnement
- Connaissance des outils de Webmapping (QGIS Server, Lizmap)
- Appétence pour l'OpenSource
- La connaissance des applications métiers tels que GeoNature ou Geotrek est un plus

Savoir-faire :

- Etre capable d'appréhender différents outils
- Capacité à assurer une veille technologique
- Goût pour l'innovation (technologique et méthodes de travail)
- Capacité à la structuration, sens de l'organisation et rigueur
- Autonomie dans la gestion du travail tout en respectant l'organisation du service
- Aptitude à travailler en transversalité sur des thématiques variées
- Sens de la vulgarisation technique et communication sur les fonctionnalités de l'outil

Savoir être :

- Polyvalence et autonomie
- Organisation, réactivité et sens de la communication
- Avoir le sens du service et une forte motivation pour la satisfaction des différents utilisateurs
- Avoir les aptitudes à travailler en équipe, à mutualiser les connaissances et les informations
- Avoir un bon relationnel humain, être disponible et à l'écoute
- Faire preuve d'un esprit d'analyse et de synthèse afin de se montrer force de propositions

4. CONDITIONS D'EMPLOI

Salaire : Groupe G de la Convention Collective ECLAT soit 2 525 € brut/mois

Durée du travail : temps complet. 35 h par semaine

Lieu de travail : Annecy, des déplacements sont à prévoir

Autres : permis B indispensable

Type du contrat : CDI

Prise de poste souhaitée : début septembre 2023

Autres : chèques déjeuner ; mutuelle ; véhicules de service

5. TRAITEMENT DE L'OFFRE

CV et lettre de motivation à envoyer par email uniquement à contact@cen-haute-savoie.org avec la mention obligatoire suivante en objet « Candidature chargé(e) de mission Systèmes d'information géographique (SIG) »

Les documents doivent **obligatoirement** être nommés en respectant le format suivant : **NOM-Prénom-LM** et **NOM-Prénom-CV**.

Contacts, renseignements : Asters, Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Savoie, christele.doro@cen-haute-savoie.org

Réponse exigée avant le 23 juillet 2023

Entretien prévu : **semaine 30**

Merci de ne pas relancer le secrétariat concernant les suites données à votre candidature, tous les candidats recevront une réponse.