



OFFRE D'EMPLOI **Géomaticien**

Filière : Technique

Cadre d'emplois : A ou B selon profil du candidat

Périmètre d'intervention : 41 communes

Bienvenue en Cœur de Savoie !

Située sur le piémont de 3 massifs, la Communauté de Communes regroupe 41 communes et 38 000 habitants au Cœur du sillon Alpin. Porte d'entrée de la Savoie depuis Grenoble, à proximité immédiate de Chambéry et Albertville, le territoire bénéficie d'un cadre de vie unique entre nature et montagnes, aux portes de grandes agglomérations, très bien desservi par les transports (train, autoroute).

Vous souhaitez intégrer une équipe dynamique au sein d'une collectivité innovante et audacieuse ? N'hésitez plus et rejoignez-nous !

La Communauté de communes Cœur de Savoie (CCCS), regroupe 41 communes au carrefour des vallées alpines. Ses grands champs d'action sont la transition écologique, le développement économique, la mobilité et l'environnement (déchets, assainissement, biodiversité, agriculture et forêt...). Pour répondre à un besoin croissant, la CCCS souhaite renforcer sa capacité à gérer et exploiter les données géographiques afin de répondre aux enjeux d'aménagement et de développement territorial. Dans ce cadre, nous recrutons un(e) géomaticien(ne) chargé(e) de créer, structurer et gérer les bases de données géographiques et de produire des cartographies répondant aux besoins de la collectivité.

Descriptif de l'emploi :

La Communauté de Communes Cœur de Savoie recrute un(e) géomaticien(ne) à temps complet en charge de la mise en place du SIG de la collectivité.

Rattaché au pôle Environnement et Ingénierie technique, vous travaillerez au sein d'une équipe dynamique constituée des services déchets, assainissement, eau potable, environnement, bâtiments et espaces verts, ... et plus largement avec les services des autres pôles de la collectivité qui ont besoin d'être assisté dans la mise en place du SIG et le faire vivre.

Il s'agit d'une création de poste pour répondre à une nouvelle demande au sein de la collectivité.

Géomaticien, un rôle clé dans la connaissance du territoire.

Vos missions :

1. Création et gestion des bases de données géographiques

- Piloter la structuration de l'outil SIG intercommunal et animer le groupe de travail mis en place avec les différents services utilisateurs,
- Animer la solution informatique (gestion des droits des utilisateurs) en lien étroit avec le service informatique,

- Recueillir, structurer et intégrer les données géographiques existantes auprès des services internes, partenaires et prestataires,
- Concevoir et mettre en place des bases de données adaptées aux besoins de la collectivité (mobilité, environnement, transition énergétique, droit des sols, voirie, réseaux, communication, etc.),
- Assurer la gestion, la mise à jour et la qualité des données géographiques,
- Guider les référents des services dans la mise à jour de leurs données SIG.

2. Production cartographique

- Réaliser des cartographies thématiques et opérationnelles pour les services de la Communauté de communes,
- Répondre aux demandes des élus, des techniciens et des partenaires par la fourniture de cartes adaptées et lisibles,
- Développer des cartes interactives en lien avec le service communication pour localiser les équipements et les services de la collectivité.

3. Appui technique et développement d'outils

- Développer des outils SIG pour faciliter le géoréférencement et l'exploitation des données métiers (webmapping, applications spécifiques),
- Mettre en place des outils de visualisation et de consultation des données cartographiques de la collectivité,
- Former et accompagner les utilisateurs internes dans l'utilisation des outils et données géographiques.

4. Veille technologique et réglementaire

- Se tenir informé des évolutions technologiques et réglementaires liées aux SIG, à la géomatique et à la gestion des données,
- Se conformer au cadre juridique de l'open data en matière de données géoréférencées,
- Proposer des solutions innovantes pour répondre aux besoins émergents de la collectivité.

Profils recherchés :

Formation et expérience

- Diplôme de niveau Bac+3 à Bac+5 en géomatique, SIG, cartographie ou domaine connexe.
- Une expérience dans un poste similaire, idéalement au sein d'une collectivité, serait un atout
- Permis B

Compétences techniques

- Maîtrise des logiciels SIG (QGIS, ArcGIS, etc.) et des bases de données géographiques (PostGIS, Spatialite, etc.).
- Connaissance des outils de webmapping (Mapbox, Leaflet, GeoServer) et des langages associés (Python, SQL, HTML).
- Bonne maîtrise des normes et référentiels liés à la cartographie et aux données géographiques (OGC, INSPIRE).

Qualités personnelles

- Rigueur, autonomie et sens de l'organisation.
- Capacité à travailler en équipe et à collaborer avec des profils variés (élus, techniciens, partenaires).
- Esprit d'analyse et sens de la pédagogie

Conditions de recrutement :

- 35h00 sur 5 jours ou sur 4,5 jours ou avec un jour non travaillé toutes les 2 semaines.
- ou 36h00 sur 5 jours ou sur 4,5 jours ou avec un jour non travaillé toutes les 2 semaines + 6 jours de ARTT

Rendez-vous et réunions possibles en soirée

Rémunération et Avantages :

Rémunération sur la grille du cadre d'emploi des techniciens territoriaux ou des ingénieurs territoriaux suivant le niveau (Bac+3 ou Bac +5) + régime indemnitaire + CIA

Titres restaurants (100 €/mois crédités sur la carte SWILE dont 60 € de participation employeur), participation employeur au contrat de prévoyance proposé et aux mutuelles santé labellisées, adhésion au CNAS, forfait mobilité durable pour les déplacements domicile-travail effectués à vélo et/ou en covoiturage, cumulable avec la participation employeur de 75 % aux frais de transports en commun.

Poste à pourvoir : au 1^{er} novembre 2025

Envoyer les candidatures avant le 26/06/2025 (lettre + CV) à :

Madame la Présidente

Communauté de Communes Cœur de Savoie

Place Albert Serraz

73 802 MONTMELIAN Cedex

04 79 84 36 27

Par mail : recrutement@cc.coeurdesavoie.fr

Renseignements complémentaires sur le poste : Sophie RAILLON : sophie.raillon@cc.coeurdesavoie.fr