



A PROXIMITÉ DE ROUEN (45 MN), DU HAVRE (35 MN) ET D'ETRETAT (10 MN), L'AGGLOMÉRATION FÉCAMP CAUX LITTORAL EST UN TERRITOIRE D'EXCEPTION, SITUÉ ENTRE TERRE ET MER, AVEC UN CADRE DE VIE DE QUALITÉ. LA MER, LES PLAGES, LE NAUTISME, LA RANDONNÉE, LE VÉLO, LES ACTIVITÉS DE LOISIRS SONT NOMBREUSES ET À PRATIQUER DANS UNE NATURE MAGNIFIQUE, ENTRE LE PANORAMA DE FALAISES À COUPER LE SOUFFLE ET LES PETITES VALLÉES PRÉSERVÉES.

FÉCAMP, VILLE PORTUAIRE DE 20 000 HABITANTS OFFRE DE NOMBREUX SERVICES ET ÉQUIPEMENTS : CINÉMA, CENTRE AQUATIQUE, THÉÂTRE, HÔPITAL-CLINIQUE, COMMERCES, SALLES DE SPORTS, RESTAURANTS, MUSÉES, CRÈCHES, ÉCOLES, COLLÈGES ET LYCÉES, ...

LA COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION FÉCAMP CAUX LITTORAL RECRUTE UN RESPONSABLE SIG-GEOMATICIEN -DESSINATEUR (H/F)

Au sein d'une Agglomération en mutation, vous êtes chargé(e) de créer le système d'information géographique de la collectivité. Vous devrez contribuer à son dimensionnement et sa structuration en lien avec les différents services de l'Agglomération.

► MISSIONS PRINCIPALES

- Superviser l'administration, le déploiement et l'enrichissement du SIG
- Favoriser son développement dans le cadre de la mutualisation avec l'ensemble des communes du territoire
- Assister et former les utilisateurs
- Appuyer les services dans le suivi de données stratégiques et la centralisation des données d'études
- Conception et production de documents cartographiques
- Gestion et traitement des demandes de travaux cartographiques et d'édition émanant des autres pôles
- Participation et enrichissement du contenu d'un référentiel ou de données thématiques
- Production des métadonnées associées aux données géographiques (description des informations).

1/ CONCEPTION, ADMINISTRATION ET ENRICHISSEMENT DU SIG

- Concevoir, mettre en place, administrer et développer l'architecture du SIG de l'Agglomération Fécamp Caux Littoral
- Suivre et intégrer les évolutions techniques de gestion de l'information géographique, mettre à jour les logiciels spécifiques au SIG
- Modéliser et structurer les bases de données
- Administrer (intégration, contrôle de qualité, actualisation et catalogage) les référentiels (photo aérienne, scan25, MNT, ...) et les données SIG
- Suivre l'évolution des standards et faire évoluer les bases de données concernées vers la mise en compatibilité
- Participer à l'élaboration de la Charte graphique CAO/DAO de l'agglomération et veiller à sa bonne application
- Participer à l'évaluation de la qualité des plans produits par les partenaires et prestataires
- Elaborer un archivage structuré des plans produits.

2/ DÉPLOIEMENT DU SIG

- Favoriser le développement et l'harmonisation des outils SIG à l'échelle du territoire
- Sensibiliser et coordonner des utilisateurs potentiels au projet de mutualisation
- Évaluer la faisabilité technique des mutualisations d'outils et de données
- Assurer les formations nécessaires auprès des potentiels et nouveaux utilisateurs du SIG
- Définir les spécifications techniques permettant d'harmoniser les données à l'échelle territoriale.

3/ ANIMATION ET ASSISTANCE DU RÉSEAU D'UTILISATEURS

- Informer régulièrement de toute mise à jour, enrichissement ou modification du SIG
- Former les utilisateurs à chaque étape de la prise en main des outils SIG et mettre en place les outils d'assistance et d'apprentissage
- Assurer une veille auprès des utilisateurs pour l'identification de leurs besoins en matière d'outils et de données de suivi dans le SIG et proposer des solutions
- Effectuer les extractions de données en lien avec les services.

4/ ASSISTANCE SPECIFIQUE DES SERVICES

- Effectuer des analyses spatiales et produire des rendus cartographiques à la demande des services
- Réaliser des plans : d'esquisse, d'avant-projet, plan de détail
- Accompagner les services dans leurs projets faisant appel aux outils SIG, Web SIG et à l'utilisation de plans
- Produire de la donnée géographique (saisies)
- Concevoir et/ou déployer des outils SIG de suivi et de gestion adaptés aux besoins spécifiques des services.

► PROFIL

CONNAISSANCES (SAVOIR)

- Maîtrise des outils SIG (ArcGis), de dessins assistés par ordinateur et des normes associées.
- Maîtrise des outils informatiques, bureautiques et des logiciels de traitement d'image.
- Savoir concevoir, structurer et exploiter des bases de données géographiques,
- Savoir penser un projet dans sa dimension spatiale.
- Connaître les principales techniques de numérisation et d'intégration de données ; savoir notamment intégrer des données. Connaître les référentiels géodésiques et les systèmes de projection.
- Maîtriser les règles d'analyse spatiale et les techniques de cartographie.
- Connaître les fondamentaux en matière de droit de propriété des données et Loi Informatique et Liberté.
- Avoir une bonne connaissance des institutions, des marchés publics, et des procédures contractuelles partenariales.
- Avoir une bonne maîtrise du dessin technique (génie civil, bâtiment...)
- Expérience d'au moins 5 ans en gestion de SIG et dans le suivi de projet.

QUALITES - APTITUDES

- Rigueur et capacité d'organisation.
- Savoir faire preuve de polyvalence.
- Management partenarial de projet et travail en équipes transversales.
- Curiosité, esprit de synthèse.
- Qualité relationnelles et sens de la pédagogie.
- Faire preuve d'autonomie (vous êtes seul au service SIG). Faire preuve de rigueur et méthode.
- Respect des obligations de discrétion professionnelle et de confidentialité.
- Sens du service public.

AUTRES / INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Travail à temps complet

Rédacteur/technicien Bac + 3 Bac+4 (géomatique ou équivalent)

Candidature à transmettre : le plus rapidement possible

► CANDIDATURE

Adressez votre candidature (CV et lettre) à : Madame la Présidente de la Communauté d'Agglomération Fécamp Caux Littoral

- par courrier : 825 route de Valmont - BP 97 - 76403 Fécamp

- par mail : à stephanie.durand-panel@agglo-fecampcauxlittoral.fr