



La communauté d'agglomération de GrandAngoulême issue de la fusion de 4 EPCI a vu son périmètre et ses compétences s'élargir au 1er janvier 2017. Elle est composée aujourd'hui de 38 communes, 646 km², 141 000 habitants et 800 agents.

Dans ce cadre d'évolution récente, GrandAngoulême recrute pour sa direction des systèmes d'information :

1 Ingénieur SIG (H/F)

Cadre d'emplois des Ingénieurs ou des Attachés Territoriaux – Cat A - Emploi permanent-

Rattaché à la Direction des Systèmes d'Information et sous l'autorité du responsable de la cellule SIG, vous assurez l'administration technique d'un système d'information géographique centralisé et transversal basé sur les technologies Esri.

Vous accompagnez les services de la collectivité dans tous les projets liés à l'information géographique et proposez des solutions géomatiques adaptées à la demande et aux contextes technologique et territorial.

Missions principales

Administrer les composantes techniques du SIG

- Assurer le bon fonctionnement du système en garantissant la disponibilité des services dans un contexte communautaire.
- Assurer la veille technologique du SIG, sa maintenance matérielle et logicielle, son évolution.
- Automatiser les procédures d'administration, développer des outils métiers.
- Mettre à disposition des applications géomatiques généralistes ou thématiques, sur des plateformes desktop ou web. En assurer leur développement, en propre ou dans le cadre de prestations.
- Enrichir et maintenir le géo-portail de la collectivité.

Conduire des projets structurants orientés SIG et DAO

Assurer la relation utilisateurs et l'appropriation des solutions

Participer au support utilisateurs du SIG

Profil

- Détenir une formation initiale géomatique orientée système d'information géographique (SIG).
- Connaître le fonctionnement et les activités des collectivités locales.
- Très bonne connaissance de la suite ArcGis (notamment les briques serveurs et web).
- Connaissance des technologies internet (standard webservice, portail de services web, interface et terminaux mobiles).
- Connaissance de Géoconcept et d'Autocad, idéalement des applications Geomap-Imagis, GFI et Operis.
- Connaissance des données géographiques et des concepts de qualité.
- Maîtriser les techniques de cartographie et d'infographie.
- Etre en capacité d'accompagner les utilisateurs de manière pédagogique, de créer et d'animer des ateliers thématiques, de dispenser des formations.
- Faire preuve de rigueur, de créativité.
- Apprécier le travail en équipe et savoir rendre compte
- Etre autonome, force de proposition

Poste à pourvoir le 1er mai 2018

Merci d'adresser votre dossier de candidature (lettre de motivation, CV, copie des diplômes) à
Monsieur le Président de la Communauté d'Agglomération

drh@grandangouleme.fr

Tout dossier de candidature incomplet ne sera pas étudié

Date limite de dépôt des candidatures : 02/03/2018