



Développeur(euse) SIG (H/F)

Cadre d'emplois des Techniciens Territoriaux / Ingénieurs Territoriaux

Marseille, ville d'arts et d'histoire, 1er Port de France labellisée French Tech s'engage dans une nouvelle dynamique de développement social, économique, environnemental, d'offre culturelle et s'inscrit dans la révolution numérique au service de la mutation urbaine ainsi que dans une démarche de proximité pour promouvoir le bien vivre ensemble.

Au sein de la Direction des Systèmes d'Information dont la mission dépend fonctionnellement de la Direction Générale Adjointe Transformer nos Pratiques, vous intervenez en tant que spécialiste des techniques mises en jeu dans le cadre du SIG de la Ville de Marseille, au sein d'une équipe de 3 personnes.

Contexte

La Direction des Systèmes d'Information a en charge le développement et la maintenance du système d'information de la collectivité au profit des services municipaux et des citoyens. La Direction est composée de 170 agents majoritairement techniciens et ingénieurs, dans les différents domaines du numérique (études, développements, systèmes, bases de données, réseaux, sécurité, SIG, protection et valorisation des données, ...). A titre indicatif, le Système d'Information de la Ville de Marseille est composé d'environ 400 applications, 6 000 postes de travail, plus de 300 sites municipaux interconnectés, 1 500 serveurs hébergés...

Le poste est ouvert au sein de la Direction de l'Architecture du SI et de la donnée qui est notamment chargée du programme de valorisation des données de l'Administration.

Dans un contexte territorial, la dimension géographique de la Donnée revêt un intérêt particulier ; les services de géolocalisation, de visualisation, d'analyse et de mise en relation de la donnée adressées constituent un maillon essentiel de cette chaîne de valorisation.

Vos missions

Votre rôle consistera à :

- Assurer des opérations de modélisation et d'intégration de données en collaboration avec les directions métiers, la production de cartes thématiques pour supporter leurs activités, le développement et la maintenance de composants techniques transverses, le support aux utilisateurs pour la prise en main des outils mis à leur disposition ;
- Contribuer à l'administration de la plateforme SIG adossée pour l'essentiel à la solution Arcgis Server et dans une moindre mesure à l'ETL FME.
- Acquérir et interpréter des données en relation avec les Directions métiers ;
- Traiter, analyser et diffuser des données, la production cartographique ;
- Assurer la veille professionnelle et sectorielle dans le domaine.

Votre profil

Nous avons hâte de vous connaître !

Vous êtes titulaire d'un diplôme BAC+2 à BAC+5, dans le domaine de l'informatique ou de la géographie, en rapport avec la mise en œuvre des systèmes d'information géographiques.

Vous justifiez d'une expérience significative au sein de projets orientés « SIG ». Vous disposez d'une bonne connaissance des plateformes techniques Arcgis (ESRI) et dans l'idéal de compétences dans des outils complémentaires : Qgis, FME

Au delà des compétences techniques et de la capacité à intégrer une équipe technique, les qualités relationnelles, nécessaires aux importantes interactions avec les directions métiers de la collectivité, sont indispensables pour ce poste.

Rejoignez-nous !

Vos avantages

- Horaires modulables (donnant accès à des RTT en fonction du cycle choisi)
- Prestations sociales (tickets restaurant, mutuelle, comité d'entreprise, réductions sur les transports ...)
- Possibilité de télétravail

Votre lieu de travail

42, avenue Roger Salengro - 13003 Marseille

Proximité immédiate : métro ligne 2 (Station Désirée Clary)

Le poste est à pourvoir immédiatement.

Référence de l'offre : 00005738

Postulez directement en ligne sur <http://emplois.marseille.fr/>