



## TECHNICIEN EN GEOMATIQUE ET OPENDATA (H/F)

### Positionnement

Au sein de la Direction Aménagement et Développement Durables, vous êtes placé sous l'autorité du responsable du service SIG et OpenData.

### Missions

- Administrer les données géographiques et ouvertes (OpenData) :
  - Collecte et intégration des données géographiques
  - Mise en cohérence et structuration de l'information géographique selon le schéma d'organisation prévu
  - Conception et application de méthodes propres à la manipulation, à la gestion et à l'exploitation des données
  - Mise à jour et gestion des données à l'aide des logiciels SIG de la gamme ESRI
  - Numérisation de documents liés au domaine de compétences
  - Réalisation des cartographies thématiques et analyses spatiales
- Valoriser et animer les données géographiques et ouvertes (OpenData) :
  - Expérimentation
  - Aide et assistance auprès des utilisateurs
  - Réalisation de sessions de formation et d'accompagnement
- Assister l'ingénieur en géomatique sur l'administration des modules cartographiques (WebSIG) :
  - Réalisation d'interfaces web de consultation et de mises à jour des données
  - Accompagnement dans la maintenance des modules
- Participer à la mise en œuvre du RGPD
  - Suivi des fiches de traitement des données géographiques impactées par le RGPD
- Concevoir des documents pédagogiques et didactiques
- Rendre compte des actions menées

### **Aptitudes et Compétences**

Bonne connaissance de la gamme ArcGIS (ArcGis for Desktop – Advanced – Standard, Data Interoperability, AGOL, ArcoPole)

Connaissance des produits Geomap-Imagis ( Webville Server) appréciée

Aptitude à développer des modules cartographiques web et documents techniques

Expérience dans la gestion de projet (mise en œuvre et suivi)

Connaissance de la réglementation dans le domaine SIG & OpenData

Connaissance des logiciels bureautiques (Word, Excel, Powerpoint et Outlook)

Autonomie, rigueur et méthode

Appétence pour l'innovation et la créativité

Capacité d'écoute, d'analyse et de réactivité à des besoins très divers

Force de proposition et capacité de travail en équipe

Qualités relationnelles et aptitude à travailler en collaboration avec des partenaires internes et externes

### **Profil**

Cadre d'emplois des Techniciens territoriaux

Bac +3 en géomatique/SIG

Pour tout renseignement complémentaire : M. Frédéric BEAUME (DGA RH) – 01.46.29.44.14

**Les candidatures (lettre de motivation + CV) sont à adresser,  
par courrier postal à :**

Monsieur le Président de l'Établissement public territorial  
Direction Générale Adjointe Ressources Humaines  
9 route de Vaugirard – CS 90008  
92197 MEUDON CEDEX