

La Communauté de communes La Domitienne est constituée de huit communes, où se cultive un art de vivre partagé par plus de 29.000 habitants. Entre terre et mer, à l'Ouest du département de l'Hérault, à proximité de Béziers et de Narbonne, venez rejoindre un territoire doté d'un patrimoine naturel exceptionnel, d'une stratégie de développement économique et touristique, engagé dans une politique de transition énergétique volontariste et ambitieuse afin de lutter contre le changement climatique.

## **Chef de projet/ chargé de mission Système d'Information Géographique (F/H)**

Emploi à temps complet

### **Contrat de projet à durée déterminée de 3 ans**

Grades recherchés : Catégorie A – Ingénieur / Catégorie B – Technicien

Poste basé à la Maison de l'Economie, Parc d'Activité Economique Via Europa 34350 VENDRES (échangeur A9 Béziers Ouest).

Vous serez en charge de mettre en place le Système d'Information Géographique de la Communauté de communes La Domitienne et de finaliser l'étude de faisabilité du SIG (en termes de services rendus et de coûts notamment). Vous devrez définir les modalités de mise en œuvre opérationnelle en lien direct avec les élus et les besoins des techniciens de La Domitienne et réaliser/créer progressivement le SIG.

#### **Missions principales :**

Concevoir l'organisation du futur SIG de la collectivité de l'état des lieux jusqu'à son administration :

- Finaliser le recueil et diagnostic des données et des besoins des services de La Domitienne. Cet état des lieux nécessite le recensement des données, l'étude exhaustive et la formalisation des besoins « métiers » des différents services de La Domitienne, ainsi que la recherche d'exemple d'organisation dans d'autres collectivités similaires. Un premier travail a été réalisé par un stagiaire SIG durant 4 mois.
- Définir les modalités de mise en place du SIG de La Domitienne : analyse des services rendus, estimations budgétaires, définition des moyens humains, planning de mise en œuvre... En lien avec le service en charge de l'informatique, il conviendra de définir précisément les besoins matériels induits (logiciels, matériel informatique, adaptabilité du réseau, formations ...)
- Intégrer les possibilités de mutualisation avec les données des autres acteurs publics du territoire (SCOT du biterrois, plateformes des services de l'Etat, géoportail de l'urbanisme, communes etc.).
- Détailler précisément les étapes, possibilités et contraintes liées à l'adaptation des solutions avec les logiciels métiers existants (Cart@ads, Autocad, QGIS sur le volet Eau/Assainissement etc...)
- Proposer in fine différents scenarii d'administration et de gestion des données
- Concevoir le modèle conceptuel de la base de données de La Domitienne

- Préparer le cahier des charges interne relatif au déploiement opérationnel de l'outil SIG (logiciels, applicatifs métiers)

Administrer et exploiter le SIG de La Domitienne :

- Faire le suivi des conventions et contrats avec les partenaires et prestataires
- Exploiter et optimiser les futurs applicatifs SIG et bases de données selon les besoins des services de La Domitienne
- Assurer la mise à jour et l'évolution de la base de données.
- Assurer le suivi budgétaire de la mission

#### **Activités spécifiques :**

- Participer au réseau régional OPen IG (anciennement SIG LR)

#### **Activités ponctuelles ou transversales :**

- Réalisation d'analyses spatiales et créations cartographiques sur la base du logiciel libre de droit actuellement utilisé par certains agents (QGIS). *Exemples :* inventaire des équipements liés au service Déchets, localisation des équipements liés aux énergies renouvelables, cartographie des producteurs dans le cadre du Projet Alimentaire Territorial etc.
- Participer à la mise en place du futur Observatoire du Foncier dans le cadre du Programme Local de l'Habitat, en lien avec le service pilote (service Habitat)
- Intégrer et mettre à jour les données internes
- Participation à l'atteinte des objectifs du projet de territoire et du Plan Climat Air Energie Territorial (P.C.A.E.T), en lien avec ses missions, en coordination avec la chargée de mission transition énergétique et participation à l'obtention de la 3<sup>ème</sup> étoile du label Territoire Engagé Transition Energétique (TETE) (ex Citergie). Le programme d'action est mis en œuvre par l'ensemble des directions et services de La Domitienne
- La liste des activités étant non exhaustive et évolutive, l'agent pourra être amené à effectuer d'autres missions en fonction des nécessités de service et en fonction du poste occupé par l'agent.

#### **Profil :**

##### **Savoir-faire :**

- Maîtrise des différents types de données géographiques, de référentiels, de géoréférencement,
- Maîtrise des techniques de modélisation et traitement de données géographiques, et du langage de programmation associé.
- Maîtrise de logiciel de gestion de base de données,
- Maîtrise des techniques de numérisation, d'intégration et de reproduction de données
- Bonne maîtrise de QGIS®,
- Connaissance d'AUTOCAD®,
- Connaissance des solutions d'applicatifs SIG métiers en collectivité territoriale,
- Connaissance des principales normes et standards de l'information géographique (CNIG, etc.),
- Maîtrise des outils bureautiques

##### **Savoirs :**

- Bonne connaissance de la gestion de projet en géomatique appliquée à l'aménagement du territoire : apporter une expertise sur toutes les composantes du SIG
- Bonne connaissance des collectivités territoriales et du paysage institutionnel local

### **Savoir être :**

- Capacité d'autonomie, rigueur
- Capacité de travail en équipe (technique de conduite de projet)
- Sens de l'écoute et du diagnostic des problématiques techniques ;
- Capacité rédactionnelle, d'organisation et de gestion des dossiers
- Capacité de synthèse et d'analyse
- Capacité à vulgariser les données et problématiques et les rendre appréhendables par des non-spécialistes

### **Situation fonctionnelle :**

- En interne avec la responsable de service Aménagement du territoire et la Directrice du Pôle Développement territorial.

### **Profil - formation – expérience :**

- Bac + 3 minimum en géomatique
- Permis B obligatoire

### **Conditions d'exercice :**

- Amplitude hebdomadaire de travail : horaires flexibles avec système de badgeage, 36h par semaine
- Télétravail possible 1 jour par semaine
- Déplacements sur le territoire de l'intercommunalité essentiellement, mise à disposition d'un véhicule de service
- Autonomie sur le volet technique SIG en l'absence d'autre technicien de cette filière en interne

### **Avantages Communauté de Communes La Domitienne**

- Régime indemnitaire : IFSE et CIA
- Adhésion au COS LR offrant des avantages : prestations sociales, culturelles, chèques vacances...
- Participation de l'employeur à la mutuelle santé et/ou à la prévoyance maintien de salaire sous condition de souscription aux contrats groupes

Pour répondre à cette offre :

#### **Pièces justificatives obligatoires :**

CV + lettre de motivation + diplômes + dernière situation administrative ; certificats de travail, dernier entretien d'évaluation et dernières feuilles de paye sont à envoyer à  
Monsieur Le Président de la Communauté de Communes La Domitienne  
1, avenue de l'Europe  
34 370 MAUREILHAN

#### **Date limite de réception des candidatures : le 4 octobre 2024**

Les candidats sont d'ores et déjà informés que **le jury de recrutement aura lieu**

**Le mardi 22 octobre 2024** et sont invités à prendre leurs dispositions.

Pour information : poste à pourvoir à compter du 28 octobre 2024.

Pour tout complément d'information, détails du profil de poste  
et l'envoi des candidatures complètes,

Vous pouvez contacter Madame Nathalie LEGER, au 04 67 90 40 90

[n.leger@ladomitienne.com](mailto:n.leger@ladomitienne.com)