

DETAIL DE L'ACTIVITE DU CVD

Service d'accueil	Direction du Développement Urbain
Identité du ou des tuteur(s) et fonction au sein de la Mairie	Raimoana ANDING, Directeur du Développement Urbain

I. ACTIVITES DONNEES AU VOLONTAIRE

► Emploi occupé :

Technicien en S.I.G. et analyste spatial.

► Descriptif du service (Missions et organisation) :

La Direction du développement urbain comprend plusieurs services :

- Le service étude et aménagement qui gère notamment les documents d'aménagement de la commune (PGA, PPR...) ainsi que son foncier,
- Le service du patrimoine qui gère l'entretien et la maintenance des infrastructures de la commune (plateaux sportifs, voiries...), les biens immobiliers et les espaces verts,
- Le service des eaux qui exploite le réseau d'eau potable de la commune,
- Le service de l'environnement qui collecte les déchets ménagers,
- Potentiellement la gestion des eaux usées.

► Descriptif du projet :

La Commune possède et gère un patrimoine immobilier et infrastructurel important, réparti sur l'ensemble de son territoire. Plusieurs schémas stratégiques existent notamment le schéma directeur d'alimentation en eau potable et d'assainissement des eaux usées. De plus, elle entreprendra prochainement la révision/création de ses documents d'aménagement et d'urbanisme (PGA, PPR, PAD, PGEM...).

Fort de ce constat, la commune a besoin d'outil de gestion spatial ; le S.I.G. s'impose tout naturellement.

Ainsi, un état de connaissance exhaustif de ses ouvrages, des sites remarquables sur la commune... est une étape indispensable pour la gestion et la planification des investissements, des travaux d'entretien mais surtout de son territoire ; le volontaire aura pour tâche de l'accompagner dans cette démarche.

Il s'agira ensuite d'analyser les données récoltées, de les exploiter puis de les mettre en forme pour servir d'une part, le(s) service(s) gestionnaire(s) et d'autre part, communiquer auprès des élus pour une meilleure prise de décision.

► Missions ou tâches confiées :

Le stagiaire aura pour mission de :

- Collecter, analyser et exploiter tout type de données nécessaire au S.I.G,
- Mettre à jour la base de données du S.I.G existant,
- Proposer une optimisation des données techniques et les géolocaliser,
- Proposer un process d'acquisition de données adapté à chaque service,
- Le cas échéant, proposer une architecture de bases de données géographiques adaptée au service gestionnaire des biens communaux,
- Identifier des outils de gestion permettant d'améliorer la connaissance du territoire.

II. COMPETENCES RECHERCHEES

► Diplôme(s) :

- BAC +3 minimum : Licence géographie et aménagement ou équivalent

► Savoir :

- Bonnes connaissances des outils et méthodes permettant d'acquérir, de représenter, d'analyser et d'intégrer des données géographiques,
- Bonne connaissance des méthodes et outils en géographie (S.I.G., télédétection...),
- Bonne capacité d'acquisition et d'analyse spatiale,
- Bonne connaissance en aménagement du territoire,
- Notion concernant les SIG métiers de l'eau et des bâtiments.

► Savoir – faire :

- Maîtrise des outils de gestion du territoire
- Maîtrise des outils/logiciels de S.I.G. **en particulier ArcGIS**, logiciel utilisé par la commune, **voire QGIS ; la commune n'étant pas fermée à la migration vers ce logiciel.**
- Maîtrise des logiciels de bureautique en particulier Excel et tout logiciel de base de données
- Esprit d'analyse et sens critique
- Esprit de synthèse et de restitution
- Bonnes capacités rédactionnelles
- Savoir animer des groupes de travail

► Savoir – être :

- Autonome, méthodique, dynamique, ordonné et rigoureux,
- Sens du relationnel
- Adaptabilité
- Excellente capacité d'écoute et de réponse
- Capacité à proposer des approches nouvelles

III. MOYENS MIS A DISPOSITION DU VOLONTAIRE

► Moyens mis en œuvre :

- Ordinateurs

► Logiciels utilisés :

- Mise à part les logiciels Microsoft office, Arc GIS.