

# Numérian



## NUMERIAN RECRUTE UN(E) CHEF(FE) DE PROJET SIG

Département : Ardèche

Poste à pourvoir : dès que possible

Type de contrat : CDD reconductible en CDI ou Titulaire/Contractuel de la fonction publique

### DESCRIPTIF DE L'EMPLOI :

- Au sein du service SIG en charge de l'animation de la plateforme d'information géographique, de la gestion de l'outil ADS et Démat. ADS (saisine par voie électronique appliquée à l'Urbanisme), et du service d'infogérance SIG et cartographie pour les collectivités en Drôme et en Ardèche.

Vous renforcez l'équipe composée d'un technicien / cartographe et d'un technicien ADS.

### VOS MISSIONS PRINCIPALES :

Vous aurez la charge de maintenir les bases de données multithématiques et de référence de la plateforme notamment à travers les missions ci-après :

- La conduite de projet sur tous les aspects techniques, financier, délais et qualité.
- La mise en place et l'animation d'un SIG décisionnel
- l'administration de l'entrepôt de données (postgres/postgis, ETL FME, geoserver)
- le suivi technique des documents d'urbanisme notamment le respect des standards CNIG
- la veille sur l'urbanisme opérationnel (DU, servitudes, prescriptions)
- l'assistance à l'utilisateur

## VOS MISSIONS COMPLÉMENTAIRES :

Vous serez en relation avec les utilisateurs des collectivités pour répondre à leurs demandes :

- De données complémentaires à intégrer ou exporter, traitement de plan de récolement.
- D'assistance sur les outils GEO AEP et AC
- De développement d'applications (web-sig).
- De cartes.
- D'assistance à l'utilisation sur les outils déployés y compris sur les logiciels « demande d'autorisation d'urbanisme ».
- De formation à l'utilisation des outils existants.

Vous travaillerez aussi au développement des outils connexes à la plateforme, notamment sur la chaîne de dématérialisation des demandes des autorisations d'urbanisme et du déploiement des solutions GEO sur le territoire Drômois et Ardéchois.

Les projets en cours : développement d'applications web-sig, traitement et mise au standard des documents d'urbanisme, déploiement d'une solution de saisine par voie électronique et de traitement dématérialisé de demande d'autorisation d'urbanisme en lien avec le SIG, déploiement et exploitation d'outil de gestion de réseau SIG « EAU » (AEP/AC).

## PROFIL ET COMPETENCES REQUISES :

- De formation géomatique bac +3 à 5 ou de niveau équivalent avec une expérience significative.
- Vos compétences techniques incluent la maîtrise d'un logiciel SIG bureautique (Qgis de préférence) et de l'administration de base de données (PostgreSQL / Postgis), une connaissance des standards CNIG notamment sur la thématique urbanisme est nécessaire, idéalement, vous êtes utilisateur averti de FME et connaissez le moteur « GEO » ainsi qu'Oxalis.
- Des qualités d'écoutes, de la pédagogie, de la rigueur et une bonne capacité à travailler en équipe sont indispensables.
- Vous êtes réactif(ve), vous êtes force de proposition, vous avez le sens du service, alors rejoignez-nous.

## AVANTAGES :

- Mutuelle

- Tickets Restaurant
- Véhicule de service pour les déplacements
- Travail en semaine
- Rémunération statutaire + régime indemnitaire en vigueur au sein de la collectivité

## POUR POSTULER :

- Adressez votre candidature, avec lettre de motivation et *curriculum vitae*, par voie électronique à l'adresse suivante : [rh@numerian.fr](mailto:rh@numerian.fr) – A l'attention de Monsieur le Président de Numérian.

## CONTACT :

Téléphone collectivité : 04 75 30 13 13

Adresse e-mail : [rh@numerian.fr](mailto:rh@numerian.fr)

Lien de publication : <https://www.numerian.fr>

---

## TRAVAILLEURS HANDICAPÉS

Nous vous rappelons que conformément au principe d'égalité d'accès à l'emploi public, cet emploi est ouvert à tous les candidats remplissant les conditions statutaires requises, définies par le statut général des fonctionnaires, la Loi du 26 janvier 1984 portant statut général des fonctionnaires territoriaux et le décret régissant le cadre d'emplois correspondant. Nous vous rappelons toutefois, qu'à titre dérogatoire, les candidats reconnus travailleurs handicapés peuvent accéder à cet emploi par voie contractuelle.