

# Un(e) géomaticien(ne) développeur pour le SIT des Parcs naturels régionaux de Provence-Alpes-Côte d'Azur



Date de publication de l'offre

21/04 - 26/05/2026

Type d'emploi

CDD

Catégorie de métier

SIG - évaluation - planification

Nom de l'organisme

Parc naturel régional du Queyras

Mission

Sous l'autorité du responsable SI en charge du SIT & de l'observatoire du territoire du Parc naturel régional du Luberon, le géomaticien a pour missions principales :

- De participer à l'administration et la gestion des bases de données : +/-30% du temps ;
  - Le traitement des données et la cartographie : +/-50% du temps ;
  - D'être le référent pour tous besoins de développement +/- 20% du temps.
- Poste à forte vocation transversale.

## Activités principales

Dans le cadre du SIT mutualisé, et à destination des 9 PNR :

- Coadministrer le système d'information géographique ;
- Gérer et maintenir la base de données régionale GeoNature-ZH dont le SIT est l'administrateur pour la Région Sud <https://geo.pnrsud.fr/portail-geographique-des-zones-humides-de-provence-alpes-cote-dazur/> ;
- Participer à la mise en oeuvre d'un observatoire du territoire ;
- Concevoir et modéliser des cartes et des bases de données : saisir, réceptionner, contrôler et intégrer des données géographiques et alphanumériques au sein du système d'informations global du SIT ;
- Gérer des métadonnées ;
- Créer et intégrer les données métier, échanger des bases et des informations avec les partenaires ;
- Mettre en place des règles d'analyses statistiques et spatiales ;
- Effectuer des analyses spatiales ;
- Veiller à la sémiologie graphique ;
- Analyser et valoriser les informations dans le cadre de projets thématiques (rapports, atlas, bilans d'activités ...) ;
- Élaborer des prescriptions pour le développement d'un projet SIG et définir des clauses techniques, des spécifications fonctionnelles ;
- Animer des groupes de travail portant sur l'optimisation et l'utilisation de données ;
- Veiller à la réglementation de l'IG (droits d'auteurs, protection des bases de données, etc.) ;
- Effectuer une veille technologique (IG, Webmapping, Web) et intégrer les évolutions des techniques de gestion de l'information géographique ;
- Adapter l'ensemble au fonctionnement et services de la collectivité.

## Autres activités

- Encadrer des stagiaires ;
- Accompagner des sous-traitants ;
- Rechercher des solutions autour de l'IA appliquées à l'environnement SIT.

**Responsabilités particulières :** Animer et maintenir GeoNature-zones humides sur les serveurs du SIT.

**Contraintes :** L'agent pourra être amené à réaliser plusieurs déplacements dans les PNR de la Région et travailler avec l'ensemble des équipes des Parcs sur toutes les thématiques. Il pourra également participer ponctuellement à des séminaires et des formations.

Profil

Compétences requises :

- Maîtrise des langages SQL, HTML, Python
- Maîtrise des bases de données (Modélisation, SQL, PostgreSQL/PostGIS)
- Bonne connaissance du langage Javascript
- Connaissance en administration et sécurité de serveurs web linux
- Maîtrise SIG (QGIS ou autre)
- Maîtrise des concepts de la cartographie
- Connaissance des méthodologies de gestion de projet (Agile notamment)
- Capacité à communiquer avec des partenaires internes et externes (capacité à comprendre les différents métiers de l'aménagement du territoire et à traduire les concepts de gestion de données)
- Capacité rédactionnelle et de synthèse
- Maîtrise des outils bureautiques.

Qualités personnelles :

- Écoute
- Autonomie
- Rigueur et logique
- Aptitude à travailler en autonomie et en équipe
- Sens de l'organisation
- Bonnes qualités relationnelles.

Vous marquerez des points si :

- Vous souhaitez vous investir dans un service public qui oeuvre à la préservation de la biodiversité et au développement équilibré des territoires ruraux ;
- Vous avez participé à des projet WebSIG propriétaire ou du monde de l'open-source ;
- Le monde des bases de données et même un peu d'administration système ne vous fait pas peur ;
- Vous êtes curieux du monde de la data numérique, de tester des solutions et d'améliorer le service auprès de tous les utilisateurs ;
- Vous trouvez que faire de la gestion de données sur une thématique environnementale, c'est quand même autre chose que de gérer du réseau et de la voirie !

Formation (diplômes) ou expérience professionnelle requise :

- Géographie
- Formation ou expérience en administration de bases de données et géomatique
- Bac +5 minimum.

Informations complémentaires

- Poste d'agent contractuel de catégorie A (filière technique-Grade ingénieur) ;
- Poste basé au sein du Parc du Luberon ;
- Période d'embauche : **poste à pouvoir au plus vite**. CDD d'1 an renouvelable ;
- Temps de travail : 35 heures hebdomadaires ou 39 heures avec 22 jours de RTT ;
- Rémunération : selon profil recruté. **Salaire brut de référence de 28 000 €/an (prime incluse)** ;
- Mutuelle et prévoyance collective non obligatoire avec participation employeur ;
- Tickets restaurant, CNAS (Centre National d'Action Sociale) ;
- Possibilité de télétravail.

Candidature (lettre de motivation et CV) à nommer ainsi NOM\_Prenom\_GEOMATICIEN(NE)\_LM et NOM\_Prenom\_GEOMATICIEN(NE)\_CV, à envoyer **au plus tard le 26/05/2026** inclus à l'attention de M. le Président du Parc naturel régional du Queyras, **par courriel uniquement**, à l'adresse [pnrq@pnr-queyras.fr](mailto:pnrq@pnr-queyras.fr), copie à Arnoul HAMEL [arnoul.hamel@parcduluberon.fr](mailto:arnoul.hamel@parcduluberon.fr).

Stipuler comme objet : « **Géomaticien(ne) développeur SIT PNR Sud** ».

Les entretiens pour les candidatures retenues sont prévus la semaine 23.

Coordonnées pour postuler

[pnrq@pnr-queyras.fr](mailto:pnrq@pnr-queyras.fr)