

# 1 ingénieur géomatique

Référence : 3134-25-0491/SR du 28 mars 2025

Employeur : Mairie de Nouméa



**Corps ou Cadre d'emploi / Domaine :** ingénieur 2<sup>ème</sup> grade  
domaine équipement ou économie rurale

Service de l'information géographique  
Département géomatique et cartographie

**Durée de résidence exigée  
pour le recrutement sur titre <sup>(1)</sup>:** Au moins égale à 5 ans

**Lieu de travail :** Nouméa

**Poste à pourvoir :** mai 2025

**Date de dépôt de l'offre :** Vendredi 28 mars 2025

**Date limite de candidature :** Vendredi 2 mai 2025

## Modification de la date de clôture initialement prévue le 18/04/2025.

### Détails de l'offre :

La ville de Nouméa et ses 1 600 collaborateurs sont engagés quotidiennement au service des 100 000 Nouméens. Ils œuvrent au développement de la Ville avec plus de 200 équipements et services en lien avec les nombreux domaines de compétence dévolus à la Commune.

Sous l'autorité de la secrétaire générale adjointe en charge du pôle ressources, le service de l'information géographique est le géomètre et le géomaticien de la ville de Nouméa. Le département géomatique et cartographie a pour objectif de fournir les données géolocalisées nécessaires aux études et projets municipaux et d'administrer la banque de données géospatiales. Il participe à la mise en œuvre de la politique de la Ville en fournissant à l'exécutif et aux services métiers des outils d'aide à la décision pour les problématiques comprenant une dimension spatiale. A ce titre, il coordonne et automatise avec les services gestionnaires les processus de collecte et de mise à jour des données.

### Missions :

Sous l'autorité du chef du département géomatique et cartographie, l'ingénieur géomatique l'assiste dans ses fonctions de gestion du système d'information géographique. Il est chargé de structurer et modéliser les informations géographiques de la collectivité, de piloter la mise en place d'un système d'information intégrant l'acquisition des données, l'administration, le traitement, l'analyse et la diffusion et d'en contrôler la qualité.

Il devra notamment :

- Concevoir et administrer le système d'information géographique (SIG)
- Garantir l'interopérabilité des bases de données spatiales avec le SI
- Maintenir en conditions opérationnelles des applications et plates-formes (MCO)
- Piloter et conduire des projets SIG
- Assure l'assistance à la maîtrise d'ouvrage
- Participer à l'évaluation quantitative des projets et faire le lien avec les bureaux d'études et entreprises
- Élaborer et modifier des documents graphiques
- Gérer des matériels, logiciels, bibliothèque de plans et supports d'information.

## Profil du candidat

## Savoir / Connaissance / Diplôme exigé :

- Diplôme de niveau 7 (bac+5) dans la géomatique et la cartographie numérique
- Maîtrise des logiciels SIG de la gamme ESRI (Arcmap, ArcGIS PRO et produits ArcGIS ONLINE) et Autocad
- Connaissances des méthodes et techniques des SGBD
- Connaissances des règles d'analyses statistique et spatiale
- Connaissances en sémiologie graphique
- Maîtrise des outils techniques de gestion du SIG
- Connaissances du langage python et de requêtes SQL
- Connaissances des méthodes et outils de la planification
- Notions de base en topographie
- Connaissances des techniques de relevés de terrain
- Structurer et modéliser les informations géographiques
- Réaliser des études d'opportunité et de faisabilité
- Évaluer les enjeux et les risques (techniques, financiers, organisationnels) d'un projet informatique
- Conduire des projets
- Réaliser des documents de communication (plaquettes, panneaux d'exposition, photomontages, maquettes, etc.) ou piloter leur réalisation par des prestataires externes
- Appliquer la charte graphique en place
- Savoir écouter et traduire l'expression des besoins
- Discrétion professionnelle
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Initiative et force de proposition
- Méthode et sens de l'organisation
- Sens de l'anticipation et de l'écoute
- Sens du travail en équipe et bon relationnel avec tous types de public
- Adaptabilité et disponibilité.

## Contact et informations complémentaires :

Monsieur Moïse CLOBER - Chef du service de l'information géographique  
Tél: 23 22 48 – mail : [moise.clober@ville-noumea.nc](mailto:moise.clober@ville-noumea.nc)

## POUR RÉPONDRE À CETTE OFFRE

Les candidatures (CV détaillé, lettre de motivation, photocopie des diplômes, [fiche de renseignements \(recrutement-fiche-renseignements-candidature.pdf \(noumea.nc\)\)](#), [attestation sur l'honneur de non bénéfice de la rupture conventionnelle](#), ainsi que la demande de changement de corps ou cadre d'emplois si nécessaire<sup>(2)</sup>) précisant la référence de l'offre doivent parvenir au maire de la Ville de Nouméa **prioritairement** par :

- mail : [mairie.recrutement@ville-noumea.nc](mailto:mairie.recrutement@ville-noumea.nc)

En cas d'impossibilité de candidater par le biais de la messagerie électronique, les dossiers de candidatures peuvent parvenir au maire de la Ville de Nouméa par :

- Voie postale : BP K1 - 98849 Nouméa Cedex
- Dépôt physique : 16, rue du général Mangin Nouméa

***Les candidatures de fonctionnaires doivent être transmises sous couvert de la voie hiérarchique***

<sup>(1)</sup> Vous trouverez la liste des pièces à fournir afin de justifier de la citoyenneté ou de la durée de résidence dans le document intitulé "Notice explicative : pièces à fournir pour justifier de votre citoyenneté ou de votre résidence" qui est à télécharger directement sur la page de garde des avis de vacances de poste sur le site de la DRHFPNC.

<sup>(2)</sup> La fiche de renseignements et la demande de changement de corps ou cadre d'emploi sont à télécharger directement sur la page de garde des avis de vacances de poste sur le site de la DRHFPNC.

Toute candidature incomplète ne pourra être prise en considération.