

JULES NKONGO SAME

Géomaticien / Développeur SIG

CONTACT

- Neuilly-Plaisance (93) / Lyon (69)
- 07 83 01 84 71
- nkongosamepro@gmail.com
- github.com/BlveLotvs
- Né le 9 janvier 2001 (24 ans)
- Permis B

COMPÉTENCES

Langues

- Anglais (B2)
- Espagnol (B2)

Compétences techniques

Informatique :

- Python - Confirmé
- HTML-CSS - Confirmé
- JavaScript - Intermédiaire
- PHP - Intermédiaire
- SQL - Confirmé

SIG / Data Science :

- ArcGIS Pro - Confirmé
- QGIS - Confirmé
- FME - Confirmé
- R / R Studio - Intermédiaire
- PG Admin / PostgreSQL - Intermédiaire

Autres qualifications

- BAFA validé

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Sports** (Football, Course à pied, Futsal, Randonnée)
- Lecture** (Histoire, Géopolitique, Sociologie, Psychologie)
- Scoutisme** (Animation, pédagogie, organisation de camps)
- Cuisine, Musique**

PROFIL

Récemment diplômé d'un Master en **Géomatique, Géodécisionnel, Géomarketing et multimédia (G2M) en apprentissage**. Je suis à la recherche d'un **poste en CDD/CDI de géomaticien, technicien, développeur ou analyste SIG** à partir de décembre 2025.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

GÉOMATICIEN - GROUPE SAUR



Octobre 2023 à Septembre 2025

- Conception d'un outil géomatique pour optimiser les itinéraires de tournée clientèle
- Gestion de la qualité et conformité des données SIG avec les applications internes de SAUR
- Production de web-maps et plateformes cartographiques interactives (ArcGIS Pro)

TECHNICIEN RÉSEAU SIG - VEOLIA EAU D'ILE DE FRANCE



Octobre 2022 à Septembre 2023

- Mise à jour du réseau SIG d'eau potable
- Analyse et traitement des données géographiques
- Projet d'automatisation de la comparaison de données géospatiales (Python)

JOBSTÉUDIANTS ET BÉNÉVOLAT

Septembre 2018 à Aout 2025

- Animateur enfance (centre social, écoles primaires) - 2021/22
- Animateur - Directeur SGDF (Scouts et Guides de France) - 2018/25
- Equipier polyvalent de restauration / Livreur - 2019/22

FORMATION

2023-2025

Master 2 Géomatique, Géodécisionnel, Géomarketing et Multimédia (G2M) – Université Paris 8 (alternance)



→ Mention Très Bien

→ Projets : développement de sites web cartographiques, analyses spatiales (bases de données SIG, télédétection, LiDAR...)

2022-2023

Licence Pro Informatique – Parcours SIG Web – IUT Carcassonne, UPVD (alternance)



→ Projet : création d'une application web de gestion des cimetières

2019 – 2022

Licence de Géographie et Aménagement – Université Lyon 3



→ Spécialisation en Aménagement du territoire (L3)

→ Projets : stage de rencontre d'acteurs territoriaux en Ardèche, études de terrain, diagnostics territoriaux et analyse spatiale