

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)


JOBS ÉTUDIANTS 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

