

# CV BOOK

Mastère Spécialisé

**SILAT**

Systèmes d'Informations  
Localisées pour l'Aménagement des Territoires

Promotion 2022-2023

AgroParisTech   
Talents d'une planète soutenable

Madame, Monsieur,

Ce CV Book a pour but de mettre en valeur notre formation ainsi que les profils des auditeurs et auditrices de la 31<sup>ème</sup> promotion du Mastère Spécialisé Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires (MS SILAT).

Le MS SILAT est dispensé au sein de la Maison de la Télédétection (Montpellier), sous la tutelle d'AgroParisTech et a pour but de former les auditeurs et auditrices à des enseignements en gestion de projets. Il intègre des méthodes et outils en géomatique appliqués à l'aménagement des territoires en complément de leur formation initiale. Les compétences acquises permettent d'évoluer dans différents secteurs.

Ce cursus post-master a l'avantage d'être accrédité par la Conférence des Grandes Ecoles. De plus, AgroParisTech est labellisée par Copernicus Academy par l'UE et partenaire de l'AFIGEO garantissant une reconnaissance à l'international.

Notre promotion est composée d'étudiants et étudiantes issus de formations et d'expériences à la fois variées et complémentaires.

Cette formation nous a permis d'approfondir nos connaissances et compétences professionnelles en y intégrant des outils technologiques liés à la géomatique ainsi qu'une expérience en management de projets.

Vous recherchez un chef de projets en géomatique motivé et investi ?

Si l'un de nos profils retient votre attention, ou si vous souhaitez diffuser une offre d'emploi à l'ensemble du réseau des anciens élèves, vous pouvez vous adresser soit :

- directement à l'un d'entre nous,
- au responsable du MS SILAT, Frédéric PORTET.

Bonne lecture.





## ÉTAT CIVIL

- › 24 ans
- › Permis B

## COORDONNÉES

### ADRESSE

1101 avenue Agropolis  
34 090 Montpellier

### TÉLÉPHONE

+33 7 52 06 45 60

### E-MAIL

amrsyphax@gmail.com

### LINKEDIN

www.linkedin.com/in/syphax-amr-

## INFORMATIQUE

### PROGRAMMATION

SQL, Python, JavaScript, R Studio

### LOGICIELS

Microsoft Office, Excel, PowerPoint,  
MS Project, Visio, Access,  
Photoshop.

## LANGUES

- › Français : Bilingue
- › Anglais : Bilingue
- › Arabe : langue maternelle

## CENTRES D'INTERET

- › Organisation d'évènements culturelles.
- › Histoire de l'art.
- › Fascination pour les musées
- › Amateur de café.
- › Road trips.
- › Campings à la belle étoile.
- › Musicien et vocaliste dans un groupe de rock.
- › Nouvelles technologies.

## Syphax AMROUCHE

Aménagement rural et développement durable  
Spécialisation dans la géomatique et gestion de projets

## CURSUS ACADEMIQUE

### Septembre 2022 – 2023 ▪ AgroParisTech, Montpellier

Master spécialisé SILAT – Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires

### 2019 – 2021 ▪ Master en Aménagement rural, USTHB, Alger

Master en Aménagement rural et développement durable. – Mention : Excellent

### 2016 – 2019 ▪ Licence en Aménagement du territoire, USTHB, Alger

Licence en Géographie et aménagement du territoire. Avec mention

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### Octobre 2021 à août 2022 : Cadre d'études – Bureau National d'Etudes pour le Développement Rural – Département des Systèmes d'Information Géographique | Contribution à la réalisation d'un inventaire forestier à l'échelle nationale en collaboration avec L'Agence Spatiale Algérienne (ASAL).

- Réalisation d'une base de données statistique évolutive liée par un lien dynamique à la base de données cartographique SIG.
- Prétraitement et traitement des données satellitaires de type « Alsat-1B ».
- Chef de projet sur la réalisation d'une piste agricole
- Coordination des équipes et techniciens sur le terrain.
- Réalisation du cahier des charges.
- Réalisation des différents supports cartographiques.

### Mars 2022 ▪ Formation Professionnelle – Agence Spatiale Algérienne ASAL |

Dans le cadre du partenariat entre l'ASAL et le BNEDER, plusieurs formations et séminaires ont été réalisés :

- Application de la télédétection dans le cadre du projet IFN.
- Traitement des images satellitaires pour la réalisation de la stratification des forêts.
- Application d'algorithmes sous Python.
- Coordination des travaux entre les différents organismes.

### Juin 2021 (10 jours) ▪ Projet de fin d'études – Stage sur terrain |

Dans l'optique d'enrichir ma base de données pour la réalisation de ma thèse de Master.

Thème : Utilisation des SIG dans l'étude du rabattement du niveau de la nappe phréatique et son impact sur le développement rural. Le but était de :

- Utiliser les SIG pour réaliser une étude d'impact.
- Délimiter les zones vulnérables traitant des données extraites d'images satellitaires de type "Sentinel-2 et Landsat 7".
- Développer une application qui servira de modèle pour détecter et éviter le phénomène.

## COMPETENCES

### **Systèmes d'information géographique**

Gestion et traitement de données géographiques, réalisation de cartes thématiques, gestion de bases de données et soutien technique dans les différents projets.

*Logiciels* : AgcGisPro, Qgis.

### **Traitement d'images satellitaire**

Prétraitements : Ortho-rectification, corrections radiométriques, corrections géométriques.

Traitements et classifications : Classification supervisée, Orientée Objet, Machine Learning.

Post-traitement : Vérification et validation, vectorisation, WebMapping, ETL.

*Logiciels* : ENVI, ERDAS, TerrSet, PCI Geomatica, OTB, Postgres, FME.

### **Traitement de nuages de points T-LIDAR**

Données issues des scanners 3D « Faro et Trimble »

*Logiciels* : CloudCompares, Computree, SimpleForest, Trimble Business Center.

### **Modélisation 3D**

Réalisation de maquettes et soutien technique dans différents projets.

*Logiciels* : Blender, SketchUp Rhino, Surfer.



**Idris ASANY**

Permis B - Mobilité nationale

# Chef de projet Géomatique spécialisé en Gestion de l'Environnement

La gestion durable des milieux naturels et anthropisés est au cœur de mon parcours. C'est donc dans ce cadre que j'aspire à mener des projets en aménagement du territoire, liés à la problématique environnementale.

## CONTACT

Montpellier, France

06.01.48.22.28

idris.a@hotmail.fr

<https://www.linkedin.com/in/idris-asany-547b18195>

## INFORMATIQUE

### SIG / Cartographie

- QGIS
- ArcGIS Pro

### Pack Office

- Word
- Excel
- PowerPoint

### Systèmes de gestion de BDD

- PostgreSQL (extension PostGIS)
- pgAdmin
- FME (logiciel ETL)

### Analyses statistiques

- RStudio

## LANGUES (niveau CECRL)

- Anglais : B2
- Allemand : A1~A2

## SAVOIR-ÊTRE

- Curiosité scientifique
- Autonomie
- Rigueur
- Patience

## CENTRES D'INTERÊTS

- Danse Hip-Hop (autodidacte)
- Jeux en ligne (discussion régulière avec des anglophones)
- Dessin (autodidacte)

## FORMATIONS

2022-2023 **Mastère Spécialisé Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires (SILAT)**  
**AgroParisTech Montpellier**

- Organisation du Géoséminaire 2023

2020-2022 **Master Sol, Eau, Milieux, Environnement (SEME)**  
**Université de Bourgogne**

- Projet : Diagnostic des zones à enjeux de Dijon en termes de cycles de l'eau, du carbone et de l'azote
- Etude pédologique et climatologique en domaine viticole

2018-2019 **Licence Professionnelle Forêts, Gestion et Préservation de la Ressource en Eau**  
**Université de Tours**

- Projet : Réalisation du Plan de Gestion du Bocage pour un GAEC

2015-2018 **Licence de Biologie des Organismes et des Populations**  
**Université de Lille**

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**Assistant ingénieur pédologue** - Stage (6 mois) | Fév. - Juil. 2022 - **BE Solenvie** - Cartographie pédologique de l'aire urbaine de Dijon (21).

**Assistant de recherche** - Stage (2 mois) | Mai - Juin 2021 - **UMR Biogéosciences** - Etude de l'impact du mode de gestion forestière sur les flux de CO<sub>2</sub> du sol dans une hêtraie (Dijon, 21).

**Etude de terrain en Master** - Stage (1 semaine) | Nov. 2020 - Analyse de la liaison entre l'activité biologique et les paramètres physico-chimiques du sol des parcelles viticoles du domaine Louis Latour en Côte-d'Or (21).

**Technicien forestier** - Stage (4 mois) | Mai - Août 2019 - **Office National des Forêts** - Révision du plan de gestion d'une forêt communale du département de la Haute-Savoie (74).

## COMPETENCES

### Techniques

- Relever, traiter et analyser des données de terrain
- Créer et gérer des BDD relationnelles et spatiales
- Réaliser et décrire des Unités Cartographiques de Sols

### Transversales

- Coordonner un projet
- Rédiger un rapport technique
- Synthétiser et transmettre l'information
- Animer un groupe de travail



**MONTPELLIER / FRANCE**



+33 7 67 43 82 15  
+229 94 38 20 90



**brunobionikki@gmail.com**



**brunobionikki**

## INFORMATIQUE

- PACK MS OFFICE
- HTML, CSS, PHP, JS, PYTHON
- QGIS / ARCGIS PRO / ENVI
- LARAVEL, WORDPRESS, MOODLE
- SE: WINDOWS / LINUX
- FME

## LANGUES

- Français C2
- Anglais B1
- Bariba (langue maternelle)

## ENGAGEMENTS SOCIAUX

**2016 – A ce jour : Responsable chargé des TICs | Réseau des Engagés contre les Violences et Discriminations (REViD – BENIN)**

## LOISIRS ET AUTRES

- Football, Randonnés et Marches
- Titulaire d'un permis de conduire catégorie B

## PERSONNES DE REFERENCE

- Laurent GAZULL  
(laurent.gazull@cirad.fr)
- Raffaele GAETANO  
(raffaele.gaetano@cirad.fr)
- Yvon HOUNTONDJI  
(yvon.hountondji@gmail.com)

# BRUNO BIO NIKKI

## Consultant IT – Manager de Projets Informatique – Géomatique – Télédétection

### FORMATIONS

**2022 - 2025**  
*Bénin-France*

**Doctorant | Usage de l'Intelligence Artificielle pour la cartographie des dynamiques agraires du Bénin**  
*Université de Parakou (Bénin) - AgroParisTech (France)*

- ✚ Encadreurs : Raffaele GAETANO (CIRAD), Yvon HOUNTONDJI (UP)
- ✚ **Projet** : Observatoire pilote des paysages et des dynamiques agricoles du Bénin (OBSYDYA)
- ✚ **Equipe projet** : CIRAD – IRD – UP – INRAB – ULiège

**2022 - 2023**  
*France*

**Mastère Spécialisé en Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires**  
*AgroParisTech / Maison de la Télédétection / Montpellier*

**2022**  
*Bénin*

**Master Recherche Aménagement et Gestion des Ressources Naturelles**  
*Université de Parakou / EDSA*

**2018**  
*Bénin*

**Master en Systèmes d'Information et Réseaux Informatiques**  
*Université d'Abomey – Calavi / IFRI*

**2015**  
*Bénin*

**Licence Professionnelle en Génie Informatique**  
*Haute Ecole de Commerce et de Management (HECM)*

**2014**  
*Bénin*

**BTS en Informatique Industrielle et Maintenance**  
*Haute Ecole de Commerce et de Management (HECM)*

### COMPETENCES

- ❖ Développement Web et applicatif
- ❖ Systèmes d'informations
- ❖ Intelligence Artificielle et Applications
- ❖ Télédétection / Géomatique / Cartographie / Analyses Spatiales
- ❖ Gestion de bases de données (MySQL / SQLITE / PostgreSQL / PostGis)

### EXPERIENCES

**2020 – 2022**  
*3 ans – Bénin*

**Assistant de Recherche | Unité de Recherche en Télédétection Appliquée et Gestion de l'Information Spatialisée / Laboratoire d'Etudes et de Recherches Forestières / Faculté d'Agronomie / Université de Parakou**

- ✚ Recherche en Informatique et Géomatique appliquée
- ✚ Recherche sur l'intelligence artificielles en agriculture
- ✚ Animer des séminaires et modules de formation

**2018 – 2022**  
*4 ans – Bénin*

**Coordonnateur Pédagogique | Département Informatique / Ecole Polytechnique IMHOTEP**

- ✚ Gérer les activités pédagogiques et de recherche
- ✚ Encadrer les stagiaires et mémoires de fin d'étude
- ✚ Gérer le parc Informatique et du Laboratoire

**2018 – 2022**  
*5 ans – Bénin*

**Enseignant – Formateur | HECM – LCS – IUT / UP – IMHOTEP**

- ✚ Animer des modules de cours et travaux pratiques
- ✚ Encadrer des étudiants et mémoires de fin d'étude

**2014 – 2022**  
*9 ans – Freelance*

**Consultant IT | Secteur Public et Privé**

- ✚ Concevoir des plateformes et applications
- ✚ Gérer les systèmes d'information d'entreprises
- ✚ Réseaux et Sécurité Informatique



 0695643812

 timfablet6@gmail.com

 31 ALLEE PIERRE SIMON  
LAPLACE  
56000 VANNES

## COMPÉTENCES

---

- ArcGIS
- QGIS
- Python
- R
- SQL
- FME
- Télédétection
- Adobe Illustrator
- Adobe InDesign
- Pack Office

## LANGUAGES

---

- Anglais
- Espagnol

# TIM FABLET

## GÉOGRAPHE ET GÉOMATICIEN

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

---

#### **ALTERNANCE - Chargé d'étude géomatique - EPA Nice Ecovallée**

Septembre 2022 - Septembre 2023

#### **STAGE - Chargé d'étude Analyse spatiale - INRAE/ONF**

Mars 2022 - Août 2022

- Reformulation et adaptation de deux méthodes de cartographie (INRAE et ONF) des interfaces habitat forêt, afin de répondre aux objectifs de pertinence et d'adaptation à la réalité des historiques des incendies et des attentes en terme d'appréhension de la vulnérabilité et une aide à la décision pour les procédures de planification.

### FORMATIONS

---

#### **Mastère Spécialisé SILAT - AgroParisTech**

2023 • Management de projets territoriaux à dominante géomatique

#### **Master 2 Cartographie des Espaces à Risques - IGARUN**

2022 • Réalisation d'un indicateur sur la vulnérabilité des bâtiments aux risques naturels.

#### **Master 1 Géographie, aménagement, environnement et développement - IGARUN**

2021 • Parcours "Espace et géomatique" et "Sociétés Aménagement Gouvernance des territoires". Réalisation d'un diagnostic territorial sur la question de la nature en ville dans les espaces urbains français (création d'un indicateur des zones potentielles de déconnexion des eaux pluviales).

#### **Licence Géographie et Aménagement - IGARUN**

2020

# ILYES FATTANI

## CHEF DE PROJETS GÉOMATIQUE

INGÉNIEUR EN SCIENCES GÉODÉSIQUES  
ET TRAVAUX TOPOGRAPHIQUES



### PROFIL PERSONNEL

Avec 10 ans d'expérience professionnelle à l'international, je souhaite mettre à profit mes compétences en géomatiques, cartographie et en géodésie au service de l'aménagement de territoire et de l'environnement.

**DISPONIBLE POUR UN STAGE DE 6 MOIS  
À PARTIR D'AVRIL 2023**

### COMPÉTENCES

#### Géomatique

-SIG et Analyse Spatiale, Cartographie, Télédétection, Géodésie, Topographie, Aménagement du territoire

#### Gestion de projet SIG

-Définir le besoin-Analyse et conception.  
-Management d'équipe-Pilotage et planification  
-Décision -Formation

#### Relationnelles

-Esprit d'équipe-Impliqué-Capacité d'initiative-  
Dynamique-qualité de leadership.

#### Outils et Logiciels

-**SGBD**: MySQL, PostgreSQL  
-**SIG**: ArcGIS, QGIS, Globale Mapper  
-**Cartographie** : Lorik software (LGM, LKC, LKP)  
-**Télédétection et photogrammétrie** : ERDAS, IDRISI, MICROSTATION  
-**Topographie, VRD**: AUTOCAD, COVADIS, EPANET, Station total, Théodolite, Niveau de chantier, GPS  
-**Informatique et bureautique** : C, MATLAB, pack Office, Adobe Illustrator, Photoshop.

### LANGUES

Français, courant (Diplôme de DALF C1)  
Arabe, courant  
Anglais : courant, ILTS B2, certificat de réussite C1,  
Allemand : Débutant.

### CENTRES D'INTERET

-Voyager à la découverte de nouvelles cultures, en quête d'aventure et d'exploration de nouveaux horizons (France, Italy, Belgique, Espagne, Luxembourg).  
- Amateur de sport individuel : self défense  
-Je réalise des travaux de jardinage.

33000 Bordeaux, France

Email : [fattaniilyes@gmail.com](mailto:fattaniilyes@gmail.com) / Tel: 0634618549

Permis (A, B, C, D, E)



## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### CENTRE NATIONAL D'EXPLOITATION DES SATELLITES DE TÉLÉDÉTECTION(CNEST)

**Chef de Département de Base de Données** 2020-2022

#### Géographiques

- Concevoir et mettre à jour des bases de données pour la cartographie topographique et thématique.
- Gérer et former les équipes techniques.

**Chef de Service Soutien en Données Vecteur** 2019-2020

- Superviser la production de l'information vectorielle ainsi que le traitement et la rédaction des cartes topographiques et thématiques.
- Publier les données.

**Chef de Service du Contrôle de la Production** 2015-2019

#### Géospatiale

- Contrôler la donnée vecteur et raster, normalisation cartographique, établir les procédures de généralisation cartographique.

**Responsable de la Production Géographique** 2012-2015

#### (Rédaction Cartographique)

- Traiter le vecteur, Rédiger les cartes d'Etat-majore, cartes thématiques.
- Acquérir et traiter l'imagerie satellitaire.



## PARCOURS UNIVERSITAIRE

### AgroParisTech/ Montpellier-France

Mastère Spécialisé SILAT ®|2022-2023

- Formation professionnalisante BAC+6 de "Manager de Projets Géomatiques" (Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires)

### Ecole Supérieure des Transmissions/ Koléa-Algerie

Diplôme d'Application en Transmission Satellitaire|2013-2014

- Formation diplômante en systèmes de transmission et de communication par satellite.

### Centre National des Techniques Spatiales (ENSGTS)/Oran-Algerie

Ingénieur d'Etat en Sciences Géodésique et Travaux  
Topographique (BAC+5) |2007 - 2012  
(Reconnaissance ENIC NARIC:RNCP 7)

- Géomatique· Géodésie· Topographie· Topométrie· Télédétection
- Photogrammétrie· Cartographie· Cadastre· VRD



## PUBLICATION ET RÉALISATION

- Participation à la mise en place d'une technique de surveillance et de mesure des déformations. 2021-2022
- Participation à la mise en place d'un processus de généralisation cartographique automatique. 2016-2017
- Participation à la conception, le déploiement, l'alimentation en données géographique et les mises à niveau de la solution EL-MINDHAR. 2015-2016
- Participation à l'élaboration d'un SIG sur l'accidentologie Routière. 2016
- Participation à l'organisation des colloques à l'Institut National de Cartographie et de Télédétection (INCT) en tant que représentant de Centre de Réception et d'Exploitation de l'Imagerie Satellitaire (CREIS). 2012-2022



# Lise Grolleau

Chef de projet  
Urbaniste spécialisée en géomatique

[www.linkedin.com/in/lise-grolleau](https://www.linkedin.com/in/lise-grolleau)  
 07 82 99 38 10

[lisegrolleau99@gmail.com](mailto:lisegrolleau99@gmail.com)  
 Permis B, mobile

Alès (30)

Ayant une double compétence en aménagement urbain et en géomatique, j'ai pour objectif professionnel de mettre en application des outils géomatiques pour répondre aux enjeux territoriaux.

Patiente  
Rigoureuse  
Curieuse  
Persévérante  
Organisée

## COMPÉTENCES

### Logiciel Bureautique

Word / Open Office   
Power Point

### Tableur

Excel

### Programmation

HTML/CSS   
SQL

### SIG / Base de données

QGIS   
ArcGIS PRO   
Intr@gé   
PGAdmin   
FME

### Conception graphique

Inkscape   
Adobe Illustrator

### Anglais :

Niveau Intermédiaire (B1)

### Allemand :

Niveau Débutant (A2)

## CENTRES D'INTÉRÊTS

Voyage (Autriche, Belgique, Canada, Danemark, Espagne, Grèce, Hongrie, Italie, Maroc, Portugal, Suède)  
Danse (15 ans de pratique)  
Passionnée de photographie  
Randonnée

## FORMATION

### Mastère Spécialisé SILAT - Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires

AgroParisTech | 2022 - 2023

- Gestion de projet : organisation du Géoséminaire 2023
- Systèmes d'Informations Géographiques, Bases de données, Télédétection



### Master 2 - Urbanisme, projet urbain et modèles alternatifs

Université Paul Valéry, Montpellier III | 2021 - 2022

- Atelier universitaire : « Villeneuve-lès-Maguelone 2050 », réalisation d'un diagnostic territorial et de scénarii
- SIG, cartographie et production audiovisuelle appliquée au projet



### Master 1 - Urbanisme et Projet de Territoire

Université Paul Valéry, Montpellier III | 2020 - 2021

- Atelier universitaire sur la temporalité nocturne : production cartographique, processus de changement sociaux, usages et pratiques nocturnes, environnement naturel dans l'espace urbain
- Maitrise des techniques de réalisation et d'analyse d'entretiens et de questionnaires



### Licence Géographie et Aménagement

Université Paul Valéry, Montpellier III | 2017 - 2020

Conduites et pratiques de projets, fondements et outils de l'analyse territoriale

### C2i - Certificat de Compétence Informatique Niveau 1 | 2018

Notions approfondies : Excel, Word, Power Point, Open Office, HTML/CSS3

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### CDC Habitat | Stage - 6 mois | 2022

Chargée de mission au sein de la direction patrimoine groupe

Missions : Aide au développement d'un outil de stratégie foncière, définition des analyses foncières pouvant être intégrées dans l'outil du groupe ; études résidentielles. Travail sur les notions de foncier et de Zéro Artificialisation Nette.

Compétences acquises : mise en place d'une stratégie foncière, fonctionnement d'un bailleur social

Mémoire : Les stratégies des organismes HLM comme adaptation à un contexte foncier contraignant. L'exemple de CDC Habitat, entre stratégie foncière et stratégie ZAN

### Communauté de Communes Pays d'Uzès | Stage - 5 mois | 2021

Technicienne SIG

Missions : Développement du SIG intercommunal, pédagogie avec les élus, animation de la commission

Compétences acquises : Développement de mes connaissances en SIG, cartographie

Mémoire : Les systèmes d'informations géographiques, des outils essentiels à l'aménagement du territoire

### Verdier + Rebière Architectes | Stage - 1 semaine | 2015

Compétence acquise : AutoCAD - prise en main

## BÉNÉVOLAT

### 4L Trophy 2020 | Raid Humanitaire - Participation à la 23ème édition du 4L Trophy

- Présidente de l'association AlèsCargo 4L Trophy
- Gestion administrative, élaboration et gestion d'un budget, recherche de sponsor, mise en place d'un plan de communication, etc.



Desert Adventure!

# Jacob KOFFI

## ÉCOLOGUE ET CHEF DE PROJET GÉOMATIQUE



### A PROPOS DE MOI

Je suis passionné par l'environnement et la télédétection, et j'ai pour objectif de travailler dans l'aménagement des territoires.

### COORDONNÉES

+33 (0) 7 58 15 23 16

jacobkoffi96@gmail.com

Montpellier

### COMPÉTENCES

- Systèmes d'informations géographiques: SIG (QGIS, ArcGISPro)
- Télédétection (ENVI, OTB, Google Earth)
- Extraction Transformation Chargement des données :ETL (FME)
- Base de données (PostGIS, PostgreSQL, pgAdmin)
- Biostatistique, analyses multivariées, statistiques bayésiennes (R)
- Machine learning, deep learning (Python)
- Analyses et interprétations morpho-anatomiques (Image J)
- Rédaction et présentation scientifique (Zotero, package Microsoft office)

### CENTRES D'INTÉRÊT

- Découverte des nouvelles technologies et des innovations
- Pratique du football et du handball
- Conférences sur le climat, l'environnement, et la géomatique
- Musique (musicien batteur)
- Enseignement

### QUALITES

- Autonomie
- Créativité
- Dynamisme
- Ponctualité

### LANGUES

- Anglais (niveau B1)
- Français (Maternelle)

### FORMATIONS

- **Mastère Spécialisé Systèmes d'Informations Localisées pour l'aménagement des Territoires (MS SILAT) 2022 - 2023**  
AgroParisTech – Maison de la télédétection – Montpellier  
- Manager des projet géomatique  
- Organisation Géoséminaire  
- Base de données, télédétection, cartographie, analyse spatiale.
- **Master Biodiversité Ecologie et Evolution 2020 - 2022**  
**Parcours Biodiversité Végétale et Gestion des Ecosystèmes Tropicaux (BioGET)**  
Faculté des sciences – Université de Montpellier  
- Organisation de colloque scientifique  
- Biostatistique, mesure de la biodiversité, botanique, écologie
- **Master en Biodiversité Végétale et Ecosystèmes tropicaux (BioVET) 2018 - 2020**  
Faculté des sciences – Université de Lomé  
- Inventaires floristiques et forestiers  
- Etude d'impacts environnementaux  
- Changement climatique, estimation de stock de carbone.
- **Licence Biologie et Physiologie Végétale (BPV) 2014 - 2018**  
Faculté des sciences – Université de Lomé

### EXPERIENCES

- **Université de Montpellier, faculté des sciences** (septembre 2021- janvier 2022, 5 mois). assistant de recherche,  
**Sujet** : Influence d'un gradient altitudinal sur les traits fonctionnels de la filaire à feuilles larges sur la sérane.
- **Institut de Recherche pour le Développement (IRD), Montpellier**, (mars 2021 – août 2021, 6mois): Assistant de recherche,  
**Sujet**: Comparaison anatomique des espèces du genre Piper L. (Piperaceae) en Nouvelle-Calédonie.
- **Laboratoire de botanique et écologie végétale, faculté des sciences, université de Lomé**, (mars 2020 – août 2020, 6 mois): assistant de recherche  
**Sujet** : Les mangroves du Togo : état des lieux, importances socioéconomiques et la cartographie des acteurs.
- **Laboratoire de botanique et écologie végétale, faculté des sciences, université de Lomé, organisation des nations unies pour l'alimentation et l'agriculture FAO, UTF/TOG/017/TOG**. (Juillet 2019 – Septembre 2019, 3 mois). Technicien en cartographie  
**Sujet** : Cartographie des acteurs et des écosystèmes de mangroves du littoral Togolais.

### EXPERIENCES EXTA-ACADÉMIQUES

- Animateur culturel et réceptionniste cité universitaire de la Colombière "CROUS Occitanie" Depuis septembre 2020
- Caissier à TotalEnergie depuis Juillet 2021
- Délégué des étudiants (université de Lomé/Togo) 2016 - 2017
- Enseignant de Biologie au collège et au lycée 2017 - 2020

# Péyébinam KOLA

*Chef de Projets Géomatique-Spécialiste en Gestion de l'Environnement*

## PROFIL PERSONNEL

J'ai développé un intérêt pour la télédétection et la géomatique appliquées à l'aménagement des territoires

## COMPETENCES TECHNIQUES

- Télédétection (OTB), Webmapping
- Conduite de Projet géomatiques,
- Cartographie et traitement des données
- Gestion de l'environnement
- Gestion de bases de données : Postgre/SQL,FME-ETL, PostGIS-PgAdmin
- Logiciels et Applications : Qgis, ArcgisPro, locus map, Kobo Collect, Python
- Pratiques des SIG avec R, Informatique

## SAVOIR ETRE

Ouverte d'esprit - Sociable - Dynamique  
Curieuse - Gout de challenge

## CENTRES D'INTERETS

- Tennis, Voyage, randonnée
- Photographie de Voyage
- MOOCs, Associations, bénévolat

## LANGUES

- Français : niveau C
- Anglais : niveau B2
- Arabe : niveau A1

## CERTIFICATIONS/PRIX

- Certificat Informatique et Internet (C2I)
- 2021 : Certificat en Conservation des AP UICN Papaco-Université Senghor
- 2020 : Certificat IBDL International Business Driving License-Egypte
- Prix d'excellence - Fédération Wallonie-Bruxelles Major de Promotion

## REFERENT

**Fred PORTET**

Responsable Mastère SILAT-AgroParisTech

Email: frederic.portet@agroparistech.fr

Contact : +33 (0)6 70 46 42 49

## COORDONNEES



FRANCE



+33 07 48 26 76 45



peyebinam.kola@agroparistech.fr



linkedin.com/in/péyébinam-m-kola-269535a7

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### *Environnementaliste Junior*

**2021 - 2022 ( 11 mois ) : Projet WACAResIP/BANQUE MONDIALE TOGO**

- Contrôler le respect des normes environnementales des sous projets
- Elaborer et mettre en œuvre des études d'impacts environnementales et sociales (EIES)
- Sensibiliser les communautés

**2022 ( 9 mois ) : Consultante/Spécialiste en gestion environnementale/China Road and Bridge Corporation (CRBC)/TOGO**

- Projet "Travaux d'aménagement de la voie d'accès et voirie intérieure de l'IFAD de Barkoissi"
- Mettre en œuvre du Plan de gestion environnemental et social du projet et suivi des travaux

**2022 ( 1 mois ) : Consultante en SIG/INSEED TOGO**

- Découper les cantons en zone de dénombrement
- Traiter les données de cartographie censitaire (RGPH 5)
- Réaliser des cartes de terrain

**2022 ( 1 mois ) : Consultante en cartographie/GIZ Togo**

Réaliser la cartographie des groupes de producteurs soja/arachide conventionnels et acteurs amont et aval accompagnés par le ProCIV-Projet GIZ

### *Assistante suivi écologique*

**2021 ( 6 mois ) Stage : Afrikan Parks Networks/Parc National W Bénin**

- Inventorier la faune et la flore, enquêtes sociologiques
- Réaliser les cartes thématiques
- Faire la maintenance des caméras traps
- Réaliser le suivi de la faune et aménagement des salines

### *Géographe - cartographe*

**2018 - 2019 ( 12 mois ) : INSEED TOGO/ Division cartographie et SIG**

- Réaliser des cartes thématiques
- Mener les opérations de terrain
- Former les agents; enquêtes de terrains

### *Assistante Point Focal*

**2016 - 2017 ( 9 mois ) : Agence d'Appui aux Initiatives de Base ( AGAIB )/KARA-TOGO**

- Agent de terrain/ Projet de Gestion Intégrée des Catastrophes et des Terres (PGICT)
- Suivi-évaluation des activités du projet sur le terrain
- Formation sur les technique de reboisement et aménagements forestiers

## PARCOURS UNIVERSITAIRE

- **2022 - 2023 : Mastère Spécialisé en Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires) - Manager de Projets Géomatiques AgroParisTech/Montpellier -France**  
Organisation du Géoséminaire SILAT 2023  
Géomatique-Télédétection
- **2019 - 2021 : Master en Gestion des aires protégées et de la biodiversité Université Senghor - Alexandrie (Egypte)**  
Aménagement-Ecologie-Biodiversité-Géomatique Appliquée  
Organisation projet départementale
- **2017 : Diplôme Universitaire (DU) -Gestion des Aires Protégées (GAP) Université Senghor-Ouagadougou (BURKINA FASO)**  
Suivi Ecologique-Gestion participative-Aménagement-Droit de l'environnement
- **2011 - 2015 : Licence en Géographie - Université Kara (TOGO)**  
Espaces ruraux-Aménagement du territoire-Cartographie



**Aly KOUNTA**

# Ecologue/Géomaticien

Manager de projet géomatiques

## CONTACT

✉ aly.kounta@agroparistech.fr

☎ +33 (0) 6 20 05 79 40

📍 Montpellier

🌐 [www.linkedin.com/in/aly-kounta-107b70195](http://www.linkedin.com/in/aly-kounta-107b70195)

## COMPETENCES TECHNIQUES

- Télédétection et outils SIG
- Base de données postgreSQL/PostGIS
- Webmapping
- Ecologie et cartographie
- Géostatistique

## CENTRE D'INTERÊT

- Dessin paysage/peinture
- Poésie contemporaine
- Ecriture et textes d'inspirations
- Philosophie (Kant, Nietzsche, Freud), Histoire
- Pratique des arts martiaux (Taekwondo)

## OUTILS LOGICIELS

- R et R studio
- Développement ETL (FME)
- ERDAS IMAGINE, ENVI
- Orfeo Toolbox, Ecognition, SNAP, Idrissi
- ArcGis Desktop/Archis Pro et QGIS
- PostgreSQL/PostGis
- Python (notions) à acquérir

## LANGUES

- Français (niveau C2)
- Anglais (niveau B1)
- Arabe (niveau A1)

## REFERENCES

- Professeur EL-ABOUDI Ahmed (Faculté des Sciences de Rabat) : [a.elaboudi@um5r.ac.ma](mailto:a.elaboudi@um5r.ac.ma)
- Frederic PORTET (Responsable SILAT) [frederic.portet@agroparistech.fr](mailto:frederic.portet@agroparistech.fr)

## Publication scientifique

- Geocarto International:  
<https://doi.org/10.1080/10106049.2022.2142965>

## PROFIL

Mon objectif est de contribuer au développement des territoires

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### Responsable SIG | Bureau d'étude SQ-INVEST (Rabat-Maroc)

*Août 2021 – Septembre 2022*

Missions:

- Faire une cartographie forestière
- Faire un Inventaire forestier national (IFN)
- Rédiger un rapport de projet SIG, forestier
- Faire une mission sur terrain -Maroc

### Cartographe | Bureau d'étude TTOBA/Rabat-Maroc

*Janvier 2020 – Août 2022*

Missions:

- Faire une cartographie forestière et aménagement forestière
- Faire une description parcellaire
- Faire une mission de terrain

### Projet de Fin d'Etude (PFE) | Institut National de Pédologie (INP) Dakar- Sénégal

*Mars -Septembre 2020*

Missions:

- Caractériser la sécheresse agrométéorologique
- Cartographier la dynamique d'occupation des sols
- Faire le suivi de la mangrove par Cloud Computing
- Faire une analyse prédictive avancée

### Projet de Fin d'Etude (PFE) | Institut de Recherche pour le Développement (IRD-Laboratoire Biopass)- Dakar Sénégal

*Juin-Novembre 2018*

Missions:

- S'occuper d'une culture sous serre du cotonnier
- S'occuper d'un élevage des insectes (Lépidoptères) en laboratoire
- Faire l'étude des composés organiques volatils sous cage et sur terrain
- Faire une analyse statistique

## FORMATIONS

- **Mastère spécialisé Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires (SILAT)**

AgroParisTech de Montpellier

Septembre-Octobre 2023

- **Master spécialisé Sciences et Technologies de l'Espace (STE)**

Université Mohamed V de Rabat / Centre Régional des Sciences et Technologies de l'Espace (CRASTE-LF)

Octobre 2018-Octobre 2020

- **Master en Biologie Animale- Ecologie et gestions des Ecosystèmes**

Université Cheikh Anta Diop de Dakar (UCAD)

Novembre 2016 -Juin 2018

- **Licence en Sciences de la Vie et de la Terre (SVT)**

Université Cheikh Anta Diop de Dakar

Octobre 2015- Octobre 2016

# GEOMATICIENNE/TOPOGRAPHE



Disponible à partir de Octobre 2023

## STELLA NJIKE

### COORDONNÉES

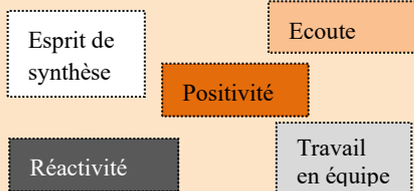
-  +33(0) 611205846
-  stella.njike@agroparistech.fr
-  Permis B
-  Mobilité nationale et internationale
-  [linkedin](#)

### COMPÉTENCES TECHNIQUES

Programmation: Python(niveau **intermédiaire** ), Java (niveau **débutant**)

- Logiciels: *Cartographie* (QGIS et ARCGIS)**avancé**,
- Base de données* ( Postgres SQL,FME) **/intermédiaire**,
- Télétection (Snap,Idrisi)/ **intermédiaire**, Autres (Autocad-covadis, Pack Office / **intermédiaire**

### SAVOIR-ÊTRE



### LANGUE

**Français** : Langue maternelle  
**Anglais** : Intermédiaire\ **B1**  
**Espagnol** :Débutant\ **A1**

### CENTRES D'INTÉRÊT

- Musique: Gospel, Soul
- Sport: Tennis, danse fitness

### PROFIL PROFESSIONNEL

Spécialiste des **systèmes d'information géographique(SIG)** , j'ai de l'expérience dans le cadre de **projets de voirie**. Je suis attirée par les problématiques liées à la gestion et l'**aménagement des territoires**.J'aimerais plus tard travailler dans le cadre de projets géomatiques liés à l'**action humanitaire**.

### PARCOURS PROFESSIONNEL

Juillet -décembre 2022(**6 mois**)  
**Consultante SIG - IMMERGIS**, France  
 ✦ Cartographe les ECOMS (équipements, commerces et services).

Janv 2020 - Juin 2022 (**2 ans et demi**)  
**Analyste SIG - IMMERGIS CAMEROUN SAS**, Cameroun  
 ✦ Numériser des plans corps de rue de chaussée  
 ✦ Cartographe la signalisation horizontale

Janv 2018 - Déc 2019 (**2 ans**)  
**technicienne SIG - IMMERGIS CAMEROUN SAS**, Cameroun  
 ✦ Cartographe (OSM) le bâti à Pointe noire (Congo).  
 ✦ Traiter une base donnée d'un projet d'Adduction en eau potable.  
 ✦ Acquérir les données (imágenes) de voiries pour la Communauté Urbaine de Yaoundé  
 Oct 2018 - Nov 2018 (**1 mois**)

**technicienne SIG (Stage) - OSM CAMEROUN**, Cameroun  
 ✦ Numérisation du bâti sur l'outil Josm dans la cadre de la cartographie participative au Nord-Cameroun.

Oct 2016 - Nov 2016 (**2 mois**)  
**Assistante géomètre (Stage) - Galan Topo Sarl**, Cameroun  
 ✦ Monter les dossiers techniques (pour l'établissement de titre foncier)/dessin technique  
 ✦ Acquérir les données topographiques sur le terrain pour un projet routier

### FORMATION

Sept 2022 - Actuel

**MASTÈRE SPÉCIALISÉ SILAT** (Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires) : Géomatique

Agroparistech, Montpellier

*SIG,Base de données avec Postgres sql et Postgis,ETL avec FME,Télétection, Webmapping,Photogramétrie(acquisition des données et traitements) Développement PYTHON,etc.*

Oct 2013 - Sept 2018

**INGÉNIEUR: Topographie-cadastre**

Ecole Nationale Supérieure des Travaux Publics, Yaoundé

- ✦ Mémoire de fin d'étude: Suivi par télétection radar de la dynamique du trait de la côte Camerounaise: approche par analyse polarimétrique, de la cohérence et de texture.

\*\*\*Validation du niveau d'étude par une attestation ENIC-NARIC.



# Christophe NOUVET *Chef de projet en géomatique* *Domaine de l'eau et de l'assainissement*

## FORMATION



2022-23 : Mastère Spécialisé SILAT (Systèmes d'informations localisées pour l'aménagement des territoires) / AgroParisTech



1994-95 : Master of Science (M.Sc) en hydraulique option ingénierie des structures en génie civil / Newcastle, Angleterre



1992-94 : Bachelor of Engineering (B.Eng) en mécanique générale options mécanique des fluides et énergie / Brighton, Angleterre

## PRINCIPALES QUALIFICATIONS

20 ans d'expérience en France et à l'international sur des projets d'aménagement du territoire dans les secteurs de l'approvisionnement en eau et de l'assainissement (eaux usées et drainage)

## COMPETENCES

- **Géomatique** : logiciels de SIG (QGIS, ARCGIS), télédétection, analyse spatiale du territoire, PostgreSQL, PostGIS, FME Workbench, Qfield
- **Gestion de projet** : appui technique et administratif, cadrage et élaboration de budgets, gestion d'équipe pluridisciplinaire
- **Mise en œuvre de projet** : coordination et supervision d'opérations techniques à l'international
- **Réalisation d'études techniques** (faisabilité, APS, APD), **élaboration de DAO** service et travaux, **Modélisation** hydraulique (Epanet, Pipe2012-SURGE, HEC-RAS, SWWM)
- **Evaluation et formulation** de projets, **audit technique**

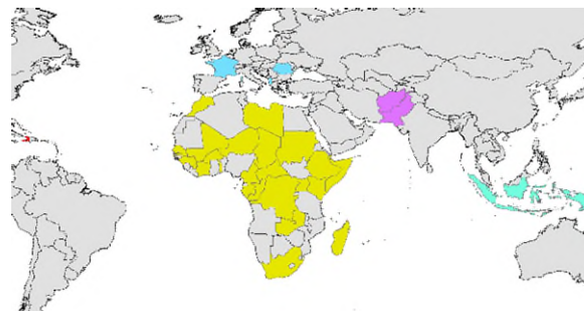
## ATOUTS

- Capacités d'analyse, de synthèse, de décision
- Faculté d'adaptation dans des environnements présentant dans certains cas de fortes contraintes d'ordre politique, sécuritaire, logistique
- Autonomie

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- Aujourd'hui** • **Consultant indépendant géomatique, eau et assainissement**, CNV Consult | plus de 8 ans
- 2014** • **Chef de projet secteur eau et assainissement**, Hydroconseil | De 2010 à 2014 (4 ans)
- 2010** • **Chargé d'affaires, ingénieur d'études**, Cabinet Merlin | De 2007 à 2010 (3 ans)
- 2007** • **Missions réalisées dans la coopération internationale** : Coordinateur technique senior , International Rescue Committee / Coordinateur, Developing Technologies (Collège Imperial de Londres) / Coordinateur projets hydrauliques, Solidarités International | 8 ans
- 1996** • **Autre** : Chef de Chantier (SIDEM, 8 mois), Chargés d'affaires (FOSSLEV AGINTIS, 2 ans)

## GEOGRAPHIE D'INTERVENTION



- Europe
- Asie Centrale
- Moyen Orient
- Asie
- Caraiibe
- Afrique

## LANGUES

Français : langue maternelle | Anglais : niveau B2 (CECRL)

## AUTRE

Apiculteur semi-professionnel (Le rucher de la Chapelette, SIRET 80456202300015)  
Membre de l'organisme RedR (Registered Engineer for Disaster Relief [www.redr.org.uk](http://www.redr.org.uk))

## CONTACT

Tel : +33 6 33 85 82 61 | mél : [nouvetc@gmail.com](mailto:nouvetc@gmail.com) ; [nouvet@cnvconsult.com](mailto:nouvet@cnvconsult.com)



## SEDEGNAN AURELLE

Agroéconomiste  
Manager de projets géomatiques

### PROFIL PERSONNEL

Je suis motivée et autonome avec une bonne expérience dans la recherche agricole notamment socioéconomique. Je veux mettre à profit mes compétences en géomatique dans l'acquisition et l'analyse des données utiles à l'agriculture et à l'aménagement du territoire

### COMPÉTENCES

- **Géomatique:** Gestion de base de données (Postgres, postgis, FME)- SIG (QGIS, ArcGISPro)- Traitement d'images et télédétection - Cartographie - Programmation (R, SQL, Python)
- **Agroéconomie:** Conception et implémentation d'outils de collecte (AkvoFlow, Survey solutions, CsPro) de données socioéconomiques (qualitatives et quantitatives) - Traitement et analyse des données (STATA, SPSS) - Modélisation (GAMS) - Evaluation d'impact des projets/programmes
- **Transversales:** Analyse/Audit genre des projets et programme - Gestion des projets

### COORDONNÉES

Adresse : Montpellier 34090, France

E-mail : schrist783@gmail.com

Tel: 0768106854

LinkedIn : @aurellesedegnan

### LANGUES

Français: C2

Anglais: B2

### LOISIRS

Musique gospel: Dena Mwana, Gwen Dressaire, Elevation worship  
Voyages



### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

#### Assistante de recherche (5 ans )

2016-à aujourd'hui: Institut National des Recherches Agricoles du Bénin

- Elaborer les protocoles de recherche
- Concevoir et implémenter les outils de collecte de données socioéconomiques
- Organiser et superviser les collectes sur le terrain
- Traiter et analyser les données
- Produire des rapports d'étude

#### Collaboratrice chef programme (4 ans)

2012-2016: Programme Analyse de la Politique Agricole, Bénin

- collecter les données de terrain
- Traiter et analyser les données
- Produire les rapports d'étude



### PARCOURS UNIVERSITAIRE

#### AgroParisTech/Université d'Abomey-Calavi

2022-2025: **Doctorante** dans le projet OBSYDYA-Observatoire Pilote des Paysages et des Dynamiques Agricoles du Bénin

- **Sujet:** Cartographie des systèmes agraires par télédétection spatiale dans le Nord-Bénin
- **Equipe projet:** CIRAD-INRAB-IRD-UP-UL
- **Directeurs de thèse:** Agnès Bégué (CIRAD)  
Nestor Ahoyo (INRAB)  
Sylvain Kpenavoun (UAC)

#### AgroParisTech (Centre de Montpellier, France)

- **2022-2023: Master Spécialisé** en Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement du Territoire (SILAT)

#### Faculté des Sciences Agronomiques (Université d'Abomey-Calavi, Bénin)

- **2016-2018: Master** en Agronomie option Economie, Sociologie et Vulgarisation Rurales
- **2010-2013; Licence** en Agronomie Option Economie et Sociologie Rurales



### CERTIFICATS

- **2021-2022:** International Agricultural Trade and Development Group, (Humboldt Universität zu Berlin)  
**Analyse des politiques à l'aide de modèles économiques**
- 2021: Ministère de l'Agriculture du Bénin (MAEP)  
**Méthodes de prévision des rendements des cultures**
- **2020-2021 (10 mois):** Institut des Hautes Etudes Internationales et du Développement (IHEID), Genève  
**Executive certificate en Genre et développement rural**
- **2017-2018 (2 mois):** Kothari Agricultural Management Center (KAMC), Inde  
**Management des projets agricoles**

# GÉOMATICIEN - ÉCOLOGUE

## PROFIL PROFESSIONNEL

Je suis une personne motivée dotée d'une double compétence en géomatique et botanique

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### 2022 (6 mois) : Assistant de recherche IRD Cameroun

- Étudier l'impact environnementale (barrage hydroélectrique)
- Effectuer un inventaire botanique (Parcelles, transects et des relevés floristiques(<http://legacy.tropicos.org/Person/100140724>))
- Concevoir des cartes thématiques

### 2021 (5 mois) : Consultant ERAMET Cameroun

- Étudier d'impact environnementale (extraction de rutile)
- Inventorier la composition floristique par transects

### 2021 (10 mois) : Technicien botaniste IRD Cameroun

- Installer des parcelles d'échantillonnage permanentes et non permanentes (0,16 à 1 ha) dans différents types de végétation.
- Planifier et superviser des campagnes de collectes de données sur le terrain

### 2021 (6 mois) : Assitant de recherche LaBoSystE Cameroun

- Effectuer un inventaire botanique en Savane
- Analyser les données floristiques

## FORMATIONS

### 2023 : AgroParisTech/Montpellier (en cours)

Mastère Spécialisé En Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires (SILAT)

### 2020 : Université de Yaoundé I/Cameroun

Master en botanique écologique

### 2017 : Université de Yaoundé I/Cameroun

Licence en biologie végétale

## RÉFÉRENCES

Dr. Nicolas Barbier

IRD - UMR - AMAP

[nicolas.barbier@ird.fr](mailto:nicolas.barbier@ird.fr)

Dr. Pierre Couteron

IRD - UMR - AMAP

[pierre.couteroneird.fr](mailto:pierre.couteroneird.fr)

Prof. Bonaventure Sonké

LaBoSystE, ENS - UYI

[bonaventuresonke@ens.cm](mailto:bonaventuresonke@ens.cm)



## INFORMATIONS

 IMMA TCHEFERI

 +33.748686068

 [imma.tcheferi22@gmail.com](mailto:imma.tcheferi22@gmail.com)

 Mobilité: France/International

## COMPÉTENCES

Inventaire botanique

Pack office

GIS: QGIS, ArcGIS

SGBD: PostgreSQL, PostGIS,

FME

Téledétection : OTB, Agisoft,

Google Earth Engine

Programmation : R, Python

Webmapping

## LANGUES

Français : langue maternelle

Anglais : B1

## QUALITÉS

Travail d'équipe

Persévérant

Dynamique

Sociable

## CENTRE D'INTERÊTS

Football

Cyclisme

Voyage d'étude

Choriste

# AMBROISE YÉBOUA

## GEOMATICIEN / CHEF DE PROJET SIG

*Écologue et Spécialiste en biodiversité végétale et gestion des écosystèmes, je souhaite mettre en œuvre mes nouvelles compétences en géomatique et en conduite de projet au service de la gestion des ressources naturelles et de l'aménagement du territoire.*



## EXPÉRIENCES

**Août - Septembre 2022 | Guyane française**  
**FORESTIERE AMAZONIA**

CHARGÉ D'ÉTUDES GÉOMATIQUES

- Gérer la base de données SIG
- Réaliser des cartes thématiques
- Paramétrer une application (Field Map)

**Février - Août 2022 | Guyane française**  
**INRAE / UMR BETA**

ASSISTANT DE RECHERCHE

- Mettre en place un guide d'entretien
- Réaliser une enquête socio-économique
- Modéliser la filière forêt-bois de la Guyane française au niveau socio-économique

**Mai - Août 2021 | Montpellier**  
**CIRAD / UP Forêts & Sociétés**

ASSISTANT DE RECHERCHE

- Faire une revue de littérature
- Réaliser des cartes de la dynamique spatio-temporelle des espèces végétales invasives
- Faire des analyses statistiques sur les données

**Novembre 2018 | Côte d'Ivoire**  
**BRL- Ingénierie**

ASSISTANT CHARGÉ D'ÉTUDE BOTANIQUE

- Faire un inventaire botanique
- Évaluer l'impact environnemental de l'extension du réseau électrique (Yamoussoukro - Kossou)
- Rédiger un rapport d'activités

## CONTACTS

 +33-749-598-429

 yebkoff@gmail.com

 Ambroise Yéboua

 Montpellier, France

## FORMATIONS

**2023 | AgroParisTech (en cours)**

**Mastère Spécialisé** en Systèmes d'Informations Localisées pour l'Aménagement des Territoires

**2022 | Université de Montpellier / AgroParisTech**

**Master** en Biologie Écologie Évolution

**2018 | Université Jean Lorougnon Guédé**

**Master** en Biodiversité et Gestion Durable des Écosystèmes

**2015 | Université Jean Lorougnon Guédé**

**Licence** en Biodiversité et Gestion Durable des Écosystèmes

## COMPÉTENCES

- Écologie / Botanique
- SIG (maîtrise de QGIS & ArcGIS Pro)
- Télédétection (maîtrise de OTB)
- Webmapping & GPS
- Gestion de bases de données (maîtrise de PostgreSQL, PostGIS, pgAdmin, FME)
- Programmation ( R & Python)
- Conduite de projet

## LANGUES

Français : langue maternelle

Anglais : niveau B1