



Nom et prénoms :

KAMBOU Anicet Cyrille

Adresse :

Yamoussoukro, Côte d'Ivoire

Contacts :

+225 0787580485

Mail :

anicet.kambou@inphb.ci /

kanicetcyrille@gmail.com

LinkedIn :

<https://www.linkedin.com/in/kambou-anicet-cyrille-ing-agro-dev-data/>

GitHub / Site web :

[Mr-KAM \(Anicet Cyrille KAMBOU\) |](https://sites.google.com/view/mrkam-cogitatum/accueil)

<https://sites.google.com/view/mrkam-cogitatum/accueil>

PROFIL

Ingénieur agronome, enseignant-chercheur et expert SIG/Télédétection passionné par l'innovation, la cartographie et la digitalisation agricole. Expérience confirmée en gestion de projets, en accompagnement des coopératives agricoles et en analyse de données. Compétences solides en statistiques, SIG, télédétection et développement de solutions digitales.

FORMATIONS

Établissement - Dates	Diplômes obtenus
2020 : Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny de Yamoussoukro (INP-HB) / Ecole Supérieure d'Agronomie (ESA)	Diplôme d'Agronomie Approfondi (Ingénieur des Eaux et Forêts) – Mention Très Bien
2019 : Institut National Polytechnique Félix Houphouët-Boigny de Yamoussoukro (INP-HB) / Ecole Supérieure d'Agronomie (ESA)	Diplôme d'Agronomie Générale – Mention Bien
2015 : Lycée Moderne BAD Yamoussoukro	Baccalauréat Série D – Mention Bien

CERTIFICATS ET ATTESTATIONS

Année	Certificat / Attestation
2022	Certificat en Data Science, Python, Analyse Statistique (Programming Hub/Google Launchpad)
2021	Certificat sur méthodes et techniques d'enquête avec SPSS – ESA/INP-HB
2020	Participation à l'AFCPA (1st African Conference on Precision Agriculture)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Période	Nom de l'Employeur, titre professionnel/Poste tenu/ Références	Pays	Activités principales
Mars 2025 – Juil 2025	Employeur : AVOCET AGRI / FORESTCALLING Poste : Consultant – Études diagnostiques forêt classée de Duékoué (52 679 ha) Référence : Affian Joachim Email : joachimaffian@gmail.com	Côte d'Ivoire	Consultant environnemental dans le cadre de la mission d'études diagnostiques pour l'aménagement de la forêt classée de Duékoué (52 679 ha), comprenant consultations locales, inventaire floristique et faunique, estimation carbone et cartographie par drone. - Consultations des autorités locales et chefs d'exploitation - Inventaire floristique et faunique - Estimation carbone - Cartographie par drone
Mai – Juil 2024	Employeur : GIZ /GFA Consulting Group Poste : Chef de mission expert cartographe	Côte d'Ivoire	Consultant SIG, chef de mission dans le cadre de la collecte de données terrain (évaluation de biodiversité, biomasse et suivi du taux de survie)

Période	Nom de l'Employeur, titre professionnel/Poste tenu/ Références	Pays	Activités principales
	Référence : Konan Christopher Email : christopher.konan@giz.de		dans les parcelles agroforestières et jachères bénéficiaires du projet Forests4Future (F4F), en vue de développer et mettre en œuvre un système de suivi digitalisé à trois niveaux (« Digital Triple Level Monitoring » – 3LDM). - Supervision de collecte de données (biodiversité, biomasse) - Constitution de bases SIG et production de cartes
Juil – Déc 2023	Employeur : ESA/INP-HB & Rainforest Alliance Poste : Expert SIG et Télédétection Référence : Yapi Magloire Email : yapimagloire@yahoo.fr	Côte d'Ivoire	Expert SIG et télédétection en charge du diagnostic agraire et de l'évaluation de l'adoption des systèmes agroforestiers dans le cadre du projet RESTORE, avec production de cartes thématiques et renforcement des capacités des producteurs et enquêteurs. - Diagnostic agraire et étude adoption agroforesterie - Analyse géospatiale et formation des producteurs
Déc 2022 – Aujourd'hui	Employeur : INP-HB ESA Poste : Enseignant-Chercheur Référence : Gboko Casimir Email : kouame.gboko@inphb.ci	Côte d'Ivoire	Enseignant-Chercheur responsable des cours en SIG, télédétection et optimisation à l'ESA/INP-HB, menant des recherches appliquées en digitalisation agricole et accompagnant les coopératives agricoles dans la gouvernance et l'usage des outils numériques. - Enseignement en SIG, télédétection et optimisation - Recherche et digitalisation agricole - Coaching des coopératives agricoles
Déc 2022 – Fév 2023	Employeur : Cabinet LSC Consulting / District Autonome des Lacs Poste : Expert en SIG et Télédétection Référence : Noufou Coulibaly Email : noufoucoulibaly2018@gmail.com	Côte d'Ivoire	Expert SIG et télédétection dans le cadre de l'étude de faisabilité pour le plan de développement agricole et aquacole. - Collecte de données géographiques et estimation du potentiel hydrographique - Cartographie des zones piscicoles et de l'occupation du sol - Analyse de la chaîne de valeurs agricoles
Août 2022 – Sept 2022	Employeur : Cabinet ONYX / Projet ECOTER (Programme Structurant Béré) Poste : Expert en SIG et Télédétection Référence : Noufou Coulibaly Email : noufoucoulibaly2018@gmail.com	Côte d'Ivoire	Consultant SIG et télédétection dans le cadre du Programme Structurant Béré. - Cartographie de l'occupation du sol, topographique et hydrographique - Estimation du potentiel rizicole par télédétection spatiale - Formation et supervision des enquêteurs
Fév 2022 – Sept 2022	Employeur : ESA/INP-HB – FIRCA – Conseil du Coton et de l'Anacarde (CCA) – Banque mondiale (PPCA) Poste : Consultant Coach et Responsable SIG Référence : Kouadio Philippe Email : philippe.kouadio@inphb.ci	Côte d'Ivoire	Mise en place d'un Système d'Information Géographique participatif pour la cartographie de 80 coopératives d'anacardières. - Collecte de données via Mobile Data Collection - Formation des enquêteurs et coopérateurs - Réalisation de cartes statiques et interactives - Conception d'une application de gestion dynamique
Depuis Août 2021	Employeur : ESA/INP-HB – SCINPA / Cargill West Africa Poste : Consultant formateur	Côte d'Ivoire	Consultant pour la cartographie des parcelles de producteurs de cacao en vue de la certification (UTZ, Starbucks, Fair Trade).

Période	Nom de l'Employeur, titre professionnel/Poste tenu/ Références	Pays	Activités principales
	Référence : Kouadio Philippe Email : philippe.kouadio@inphb.ci		<ul style="list-style-type: none"> - Conception de formulaires et questionnaires d'enquête - Mise en place du dispositif GPS - Formation des enquêteurs
Juil 2021 – 2023	Employeur : ESA/INP-HB – FIRCA (Projet PRO2M) Poste : Chargé de Projet – Data Analyst Référence : Aboussou Fulgence Email : aboussou01@gmail.com	Côte d'Ivoire	<p>Analyste de données dans le cadre du suivi des filières manioc et maraîchère.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conception des outils et formulaires numériques - Mise en place d'un dispositif de collecte par Mobile Data Collection - Formation et supervision des enquêteurs - Développement d'un tableau interactif de suivi des KPIs - Cartographie des sites du projet
Nov 2020 – Fév 2021	Employeur : ESA/PCCA – SCOOPS SOURALET du Gbêkê Poste : Consultant SIG Référence : Kouadio Philippe Email : philippe.kouadio@inphb.ci	Côte d'Ivoire	<p>Consultant SIG dans le cadre de la cartographie interactive des exploitations de la SCOOPS SOURALET.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Planification et supervision des collectes de données GPS - Formation des enquêteurs - Réalisation de cartes statiques et interactives - Mise en place de base de données - Conception de cartes statiques et interactives
Juin 2020 – Nov 2020	Employeur : ESA/PCCA – SCOOP-CA COPRODIGO du Gohitafla Poste : Expert SIG Référence : Kouadio Philippe Email : philippe.kouadio@inphb.ci	Côte d'Ivoire	<p>Diagnostic et la cartographie des exploitations de cajou des producteurs de la coopérative COPRODIGO de Gohitafla et optimisation du circuit de collecte des amandes.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optimisation du transport des noix brutes de cajou par programmation mathématique - Conception de cartes statiques et interactives - Rédaction de rapports techniques
Août 2019 – Juil 2019	Employeur : Office Ivoirien des Parcs et Réserves (OIPR) Poste : Expert SIG Référence : Fabrice Yapi Ayé contact : +225 0707806303	Côte d'Ivoire	<p>Stage de suivi écologique avec SIG et outils numériques.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Réalisation de suivis écologiques avec Cybertracker - Analyse de données avec Smart Conservation - Cartographie des niches écologiques
Fév 2019 – Mar 2019	Employeur : ESA/INP-HB – SODEFOR – Projet REVATENE (Forêt classée de la Téné) Poste : Expert SIG et Télédétection Référence : Irié Zo-Bi Email : casimir.zo@inphb.ci	Côte d'Ivoire	<p>Stage d'assistant ingénieur SIG et télédétection.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inventaire faunique et floristique - Mesures dendrométriques et spatiales - Cartographie des espèces

LANGUES

Langue	Lu	Parlé	Écrit
Français	✓	✓	✓
Anglais	✓	✓	✓
Langues locales (Baoulé, Malinké, Lobi)	-	Courant	-

COMPETENCES TECHNIQUES ET OUTILS LOGICIELS

Domaine	Outils / Logiciels maîtrisés
SIG & Cartographie	ArcGIS, QGIS, Google Earth Engine, Leaflet, Carto
Télédétection	ENVI, SNAP (ESA), eCognition, Orfeo Toolbox
Statistiques & Data Science	R, Python (Pandas, GeoPandas, Matplotlib, Scikit-learn)
Base de données	PostgreSQL/PostGIS, SQLite, MS Access
Programmation & Développement	Python, JavaScript, HTML/CSS, Git/GitHub
Bureautique & Communication	MS Office (Word, Excel, PowerPoint), LaTeX, Markdown/Quarto
Outils de collecte de données	KoboToolbox, ODK, SurveyCTO, Google form
Cartographie par drone	Pix4D, Agisoft Metashape, DJI GS Pro