

GRACIA ROCHELVIE MOUEBA

GÉOGRAPHE, GEOMATICIENNE

@ rocheviegriamoueba@gmail.com +33 751049631
Provence. FR

www.linkedin.com/in/gracia-rochevlie-moueba-134034223

31 Av. Jule Ferry, Aix en



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Géographe, (stage)

Centre de Recherche et d'enseignement multidisciplinaire international (CEREGE)

Février avril 2023 : Aix en Provence, FR

- Traitement des images satellites pour le suivi et dynamique du trait de cote
- Utilisation des images satellites pour la cartographie des formes littorale

Enseignante vacataire (vacation)

Université Denis Sassou Nguesso

Septembre 2021-Juin 2022 B/vile, République du Congo

- Enseignement du cours, " Géomorphologie dynamique et Risques naturels " pour les étudiants de licence 1.

Assistante Cartographe (stage)

Institut de National de la Statistique (RGPH-5)

Avril 2020- Janvier 2021 B/vile, République du Congo-
- Estimer les populations dans les parcelles à l'aide des tablettes tactiles.
-Traitement et analyse des données pour créer des cartes thématiques.

Assistante de terrain d'enquêtes statistiques

UNICEF

Novembre - décembre 2018 PN. République du Congo

Collecte et analyse de données pour une étude sur les prévalences des violences de genre en milieu scolaire.

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Master 2 : Géographie, Environnement, Aménagement et développement

Parcours : Géomatique et Modélisation spatiale

Septembre 2023-Juin 2024 : Année en cours Aix en Provence, FR

Master1 Géographie, Environnement, Aménagement et développement

Aix Marseille Université

Septembre 2022-Juin 2023 Aix en Provence, FR

Master Géographie Physique

Université Marien Ngouabi

2019 – 2021 B/Ville, République du Congo

Licence Géographie Physique

Université Marien Ngouabi

Octobre 2016-Juin 2018 B/Ville, République du Congo

PROJETS ACADÉMIQUES



Atelier de renforcement des capacités

Sur les techniques des pays tropicaux pour l'amélioration des compétences de surveillance de la dégradation forêts à partir des données satellitaires avec le projet RECARDD+ B/ville République du Congo



Atelier de renforcement de capacité

Sur la vulgarisation des systèmes d'information géographique avec AUF et CEREGE

INFORMATIQUE



ArcGIS



QGIS



python™



COMPÉTENCES

Sondage

Techniques d'échantillonnage du sol et leur mise en œuvre



Collecte, et traitement de l'information Géographique

Utilisation GPS, Tablette, collecte de données avec ODK,SPHINX



Téledétection

Acquisition et Traitement des images satellites



Cartographie

Techniques géomatiques avec QGIS et ArcGis
Maitrise des règles de sémiologie graphique



Analyse Spatiale

Modélisation de l'espace géographique

ATOUTS

Esprit d'équipe

Rigoureuse et motivée

Créatif

Capacité rédactionnelle

Bonne connaissance en Français (lire, écrire et parler)
Connaissance en anglais niveau intermédiaire.

RÉFÉRENCES

Pr. Antony EDWARD

@ CREGE

anthony@cerege.fr

Damase NGOUMA

@Université Denis Sassou Nguesso (UDSN)

damasengouma@gmail.com

Steve IBARA MBOKO

@Institut National de la Statistique

stevemboko@yahoo.fr