



Ingénieure Environnement

ANGULO LOPEZ, Linda, 06.76.28.66.26, angulo.linda@gmail.com

Éducation:

Bac+2 en Informatique, DORANCO, 2020-2021
Diplôme Ecole des Mines, Mines ParisTech, 1999-2000
Master Botanique, University of the Witwatersrand, 1990-1996

Expérience Professionnelle:

Ingénieur - MNHN, UAR BBEES, avril 2023 - février 2024

- Collaboration avec 16 instituts européens pour la gestion de données du projet Biodiversa-TransLoc.
- Création et maintenance d'une plateforme collaborative, Git et QGIS.
- Refonte de l'interface web et de la base de données, PHP, JQUERY, OpenLayers et PostgreSQL.

Administrateur de base de données (Développeur d'Applications) - MNHN, UAR BBEES, octobre 2022 - mars 2023

- Mise en place d'un système d'information FAIR pour la réutilisation des données sur la dispersion du pavot à opium pour le projet ANR-Poppy.

GIS Database Technician - GRDF, janvier 2022 - septembre 2022

- Production et traitement des données géographiques pour la création d'itinéraires d'inspection des gazoducs en Ile de France.

Compétences Techniques:

- Maîtrise des langues: Anglais et Français
- Conduite de missions de Développement durable et Suivi de chantier
- Maîtrise dans la réalisation de bilans carbone (Scope 1,2,3)
- Conception et Développement Web
- Programmation: Excel-VBA, HTML, JS, SQL, R, Python, nodeJS.
- Maîtrise d'outils: QGIS, ArcGIS, GE-Smallworld, Tableau, IBM Watson

Qualités Personnelles:

- Collaboration interdisciplinaire
- Rigueur et capacité à s'investir dans les sujets complexes
- Maîtrise de l'animation de réunions, de formations, d'ateliers de co-construction
- Dotée d'un très bon relationnel, de curiosité, de réactivité, de prise d'initiative et d'autonomie, goût du travail en équipe

Références:

- Cécile Callou: cecile.callou@mnhn.fr, 01 40 79 32 94
- Vincent Paradowski: vincent.paradowski@grdf.fr, 06.69.48.77.58