

THÉO BUCAILLE

Étudiant en licence professionnelle systèmes d'informations géographiques et diagnostic d'aménagement des territoires à l'université de Caen Normandie, je souhaite poursuivre mon parcours en Master. Je suis une personne rigoureuse et attentive, qui aime le goût de l'effort et du travail. J'apprécie le travail en équipe et m'investis pleinement dans chaque projet, tout en menant mes tâches personnelles avec justesse et efficacité.

INFORMATIONS PERSONNELLES

- **** 06 10 29 11 37
- https://www.linkedin.com/in/t h%C3%A9o-bucaille/
- https://theobcl18.github.io/portfolio/
- Permis B (automatique)

COMPÉTENCES

TECHNIQUES -

SIG

QGIS - ArcGIS

LANGAGES INFORMATIQUES

Python - R - SQL - HTML - CSS

SGBD

SGBD

DAO -MISE EN PAGE

Inkscape, Canva Sémiologie graphique

PostgreSQL/PostGIS

PACK OFFICE

Excel - Power Point - Word

Travail et esprit d'équipe

Réalisation de dossier

-TRANSVERSALES

Rigueur scientifique

Participation à la création d'un journal (lycée) - Rédaction d'articles / mise en page / gestion du contenu

PARCOURS UNIVERSITAIRE

09/2024 09/2025 LICENCE PROFESSIONNELLE SIGDAT (Systèmes d'Informations Géographiques et Diagnostics d'Aménagements des Territoires)

Université de Caen Normandie

- Réalisation d'un **diagnostic de territoire** en collaboration avec 11 étudiants de la Communauté de communes Seulles Terre et Mer.
- **Projet tutoré** : Production d'un outil géographique de gestion des cimetières pour la commune de Balleroy-sur-Drômes.
- Réalisation de dossiers intégrant des productions cartographiques, basées sur l'analyse spatiale, la gestion de données, le traitement de données statistiques et l'exploitation de logiciels SIG.
- Connaissances des environnements et langages de bases de données relationelles (SQL, PostgresSQL / PostGIS).
- Compréhension et utilisation des langages de programmations (R et **Python**). Projet détection des écotones par les données LIDAR depuis R.

09/2021 06/2024

LICENCE GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE

Université de Caen Normandie

- De nombreux travaux pratiques en groupe sur des projets de recherches et d'analyses géographiques (répartitions des tâches, coordinations des travaux et présentation des résultats).
- Maîtrise des techniques d'enquêtes par questionnaire et par entretien (conception, échantillonnage et protocole de collecte, traitement des données...).
- Utilisation de logiciel SIG pour analyser des données et créer des visualisations cartographiques.

LANGUES

Anglais: Intermédiaire supérieur (B2)

Espagnol: Intermédiaire (A2)

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

07/2024 08/2024

Adjoint technique territoriales

Mairie de Saint-Arnoult - Saint-Arnoult - Contrat à durée déterminée

- Gestion rigoureuse de l'entretien des espaces verts, de la voirie et des équipements sportifs en collaboration avec l'équipe.
- Communication avec les habitants pour prendre connaissance des besoins et les diriger vers le service public concerné.

12/2017 12/2017

Stage en cabinet d'architecte et de maître d'oeuvre

Concept intérieur - Deauville

- Création de plan sur sketchup
- Suivi des chantiers (Maîtrise d'ouvrage)

CENTRE D'INTÉRÊTS

Le sport : le football, l'escalade, l'automobile (formule 1)

La musique : piano

La Géomatique La géographie urbaine