

THÉO BUCAILLE

Étudiant en master Systèmes d'Information Géographique et Analyse des Territoires (SIGAT) à l'université Rennes 2. J'aimerais réaliser un stage au sein de votre structure. 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
- theo.bucaille@etudiant.univ-rennes2..fr
- <https://www.linkedin.com/in/th%C3%A9o-bucaille/>
- <https://theobcl18.github.io/SiteWeb-Portfolio/>
- Permis B (automatique)

COMPÉTENCES

TECHNIQUES

- SIG : QGIS - ArcGIS
- LANGAGES INFORMATIQUES : R - SQL - (HTML - CSS - Javascript : portfolio)
- SGBD : PostgreSQL/PostGIS - DBeaver/PGadmin
- DAO - MISE EN PAGE : Inkscape
- Sémiologie graphique

TRANSVERSALES

- Travail et esprit d'équipe
- Rigueur scientifique
- Réalisation de dossier
- Gestion de projet

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

LANGUES

- Anglais : Intermédiaire supérieur (B2)
- Espagnol : Intermédiaire (A2)

CENTRE D'INTÉRÊTS

- Le sport : le football, l'escalade, l'automobile (formule 1)
- La musique : piano
- La Géomatique
- La géographie urbaine

PARCOURS UNIVERSITAIRE

09/2025
09/2027

MASTER SIGAT (Systèmes d'Information Géographique et Analyse des Territoires)

Université Rennes 2 - en cours

- Formation orientée vers la maîtrise du cycle de vie des données spatiales (acquisition, gestion, analyse, représentation et diffusion) et le développement de compétences en conduite de projets géomatiques, depuis la définition des besoins jusqu'à l'évaluation des résultats.

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 sur la Communauté de communes Seules 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.
- Forte utilisation des environnements et langages de bases de données relationnelles (**SQL, PostgreSQL / PostGIS**).
- Compréhension et utilisation des langages de programmations (**R et Python**). Projet de 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.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

04/2025
08/2025

Stage de fin d'année

Communauté de communes Entre Bièvres et Rhône

- Mise en place d'une base de données spatiale du foncier** de la communauté de communes Entre Bièvres et Rhône
 - Acquisition de méthode de pilotage et de gestion de projet** : recueil des besoins fonctionnels et techniques des services, animation de réunions, communication
 - Manipulation des données géospatiales** : collecte, nettoyage, intégration et mise à jour
 - Développement d'outils SIG** pour la gestion du foncier (fiches d'informations, requêtes, vues)
 - Mise en place et paramétrage du WEBSIG** de l'EPCI, accompagnement des utilisateurs
 - Participer à la gestion de projet** : suivre l'avancement des tâches, proposer des solutions innovantes pour optimiser les projets
- Réalisation d'un **Atlas cartographique** des servitudes d'utilités publiques par commune respectant les standards CNIG

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