



ANTHONY COULON

22 ans

Recherche CDI ou CDD en
Développement Web

PROFIL

- ✓ **Qualités**
Patience, rigueur, adaptativité, créativité, efficacité, collaboration
- ✓ **Intérêts**
Voyage : une semaine en Angleterre (en classe de première)
Sports : football (poste défenseur et attaquant, compétitions), vélo
Jeux de société et de réflexion
- ✓ **Passe-temps**
écouter de la musique, faire des programmes utiles
- ✓ **Permis B**
- ✓ **Certification RGPD**

CONTACT



1 A rue de Bourgogne
77 410 Claye-Souilly



<https://acoulon22.github.io/accueil>



07 67 94 22 41



antho.coulon22@gmail.com



COMPETENCES

- Analyse des besoins
- Gestion de projets : Agile (Scrum/Kanban), pair programming
- Conception : UML, maquettage (Figma)
- Programmation : C, Java, Python
- Développement Web : HTML, CSS (SASS), PHP, JS, TypeScript, Node.js
- Frameworks : Bootstrap, React, Angular, Symfony, Laravel, CodeIgniter, Prisma, PyScript, TextBlob
- Base de données : SQL (SGBD : MySQL/PostgreSQL), SQLite
- Gestion de versions : GitLab, GitHub
- Test unitaire (Jest/React Testing Library/JUnit), Béta-testing, débogage

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Nokia | Développeur d'applications (Stage en DUT et alternance en LP Web)
2022-2023

- Analyser les besoins, conception, développement, tests
- Application de bureau pour l'édition/la validation des fichiers JSON
- Outils : Electron, React (TypeScript/TSX), SASS, Bootstrap, Prisma (SQLite), jsoneditor, Python

Lannion – Trégor Communauté | Ripeur/Agent de déchetterie
Juillet 2019

Tâches réalisées :

- Ramassage des ordures ménagères
- Assurer les opérations de réception des déchets
- Assurer la surveillance du tri

MGE Informatique | Stagiaire (3^{ème})
Décembre 2015

Tâches réalisées :

- Monter des tours PC
- Nettoyer des ordinateurs
- Installer les logiciels de base sur un ordinateur

FORMATIONS

2022-2023

LP Web et mobile

Mention Bien

Université de Rennes 1
IUT de Lannion 22300

2020-2022

DUT Informatique

Spécialité Génie logiciel

Université de Rennes 1
IUT de Lannion 22300

2018-2019

Baccalauréat Scientifique

Spécialité physique-chimie

Lycée Joseph Savina
Tréguier 22220

PROJETS REALISES

Site e-commerce, projet Jacques Vabre

- Exercice : Conception/Développement d'un site responsive (IUT)
- Maquettage : Figma | Développement : VSC, HTML/SCSS, JS

Application Web responsive, projet Twitter

- Exercice : Analyse de sentiments sur des tweets récoltés (IUT)
- Outils utilisés : VSC, HTML/SCSS, JS, PHP, Bootstrap, PyScript

Site e-commerce avec gestion de panier

- Exercice : Gestion des catégories de produits, des produits et du panier (IUT)
- Outils utilisés : VSC, HTML/CSS avec Twig, JS, PHP avec Symphony, Bootstrap, Docker

Voir plus de projets... (<https://acoulon22.github.io/projets.html>)