

COLIN BROUSSEY - 20 ANS

ÉTUDIANT EN INFORMATIQUE
DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS

✉ colin.broussey@proton.me

☎ +33 6 25 15 59 04

📍 Impasse du Cloët d'en bas,
22440 Ploufragan

🚗 Permis B

🌐 [Colin Broussey](#)

🐙 [cbroussey](#)



LANGUES

- Anglais : niveau B2, bon anglais technique
- Allemand : niveau A2

COMPÉTENCES

- **Web** : HTML, CSS, Bootstrap, JS, NodeJS, PHP, Laravel
- **Programmation** : C, Java, Python, Lua
- **Bases de données** : SQL, PostgreSQL
- **Interfaces** : QML, JavaFX
- **Conception** : Figma, UML
- **Gestion de projet** : AGILE, Trello, Teams
- **Shell** : Bash, Batch, Regex
- **Outils** : VScode, Eclipse, Docker, Git, Vim, Nano
- **Systèmes** : Linux, Windows

CERTIFICATS

2020 - Prévention et secours civiques de niveau 1

EXPÉRIENCES

2024 à Auj. - Alternance en développement d'application

THALES DMS - BREST (29)

- Évolution d'une application

Acquis : Collaboration, gestion de projet, optimisation

2024 - Stage en développement d'application

CPAM CÔTES-D'ARMOR - SAINT-BRIEUC (22)

- Recréation d'une application ancienne de 13 ans
- Mise à jour du fonctionnement et du visuel

Outils : Figma, PHP, Symfony, Twig (HTML/CSS/JS), SQL, ...

Acquis : Travail en entreprise, communication, autonomie

FORMATION

2022 à Auj. - Bachelor Universitaire de Technologie

INFORMATIQUE - RÉALISATION D'APPLICATIONS
IUT DE LANNION (22) - UNIVERSITÉ DE RENNES

2022 - Baccalauréat général

SPÉCIALITÉS MATHS, MATHS EXPERTES, ET NSI
LYCÉE CHAPTAL (22)

- Moyenne de terminale : 16/20, félicitations du jury

PROJETS

2023 - Plateforme de location saisonnière

- Conception et implémentation d'une base de données
- Charte graphique et maquettage du site
- Développement front-end et back-end
- Méthode AGILE

Outils : Figma, UML, PgSQL, HTML, CSS, PHP, JS, VScode

Acquis : Organisation, Travail en équipe

2022 - Jeu de Puissance 4

- Programmation et cahier de tests
- Documentation
- Intelligence Artificielle (jeu contre l'ordinateur)

Outils : C, VScode, Doxygen

Acquis : Stratégie, réflexion, optimisation

2022 - Génération automatique de PDF administratifs

- Nettoyage et analyse de données
- Développement d'une page web "coquille"
- Extraction et insertion de données
- Conversion page web en PDF
- Automatisation de l'ensemble

Outils : Bash, HTML, CSS, PHP, VScode, Nano, Docker

Acquis : Collaboration, automatisation, exécution

CENTRES D'INTÉRÊT

- Musique (Clavier, MAO)
- Parkour en club
- Vélo (Randonnée et quotidien)