COLIN BROUSSEY-20 ANS

ÉTUDIANT EN INFORMATIQUE DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS



+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



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 AGILF

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)