



◀ Mathis AUBRY

Recherche activement une alternance pour septembre 2023 d'une durée d'un an !

19 ans

Permis B

Contact

35450 Livré Sur Changeon

07 67 16 20 50

mathisaubry.me@gmail.com

www.mathisaubry.me

Compétences

- **Algorithmique**
Langages : Python, Java, PHP,
Langage C, Shell
Outils : Visual Studio Code,
Git, Eclipse, Docker,
Pyzo, Thonny, JUnit
Android Studio
- **Systèmes d'exploitation**
Linux, Windows, Android
- **Bases de données**
Langages : SQL, PostGreSQL,
UML, Tutorial D
Logiciels : pgAdmin4, VSCode
SQL Workbench
- **Web**
Langages : HTML/CSS, PHP
JavaScript, SCSS
Logiciels : Visual Studio Code,
Bootstrap Studio
Frameworks : CodeIgniter,
Bootstrap, JQuery

Langues

Français : Langue maternelle
Anglais : B2 Utilisateur
indépendant

Formation

- **Bachelor** Universitaire et Technologique (**BUT**)
Informatique en 2ème année.
IUT de Lannion 22300
- Baccalauréat Mention **Bien**
Spécialités Mathématiques & Numérique
Sciences Informatiques
Lycée Bertrand d'Argentré Vitré 35500

Expériences

- **Stage à Nokia (3 mois en cours) Lannion**
Objectifs : Créer des dockers pour les équipes de développement
Missions : Alléger, optimiser les conteneurs au maximum
Développer des scripts pour limiter les changements
Outils : Git, Docker (Dockerfile), Python, Bash/Shell
- **Site E-Commerce (2022-23 en cours) IUT**
Objectifs : Créer de A à Z un site fonctionnel et sécurisé
Missions : Collaborer en équipe grâce au mode Agile
Outils : Git, Trello, CodeIgniter4, SQL, PHP, JavaScript
Acquis : Fonctionnement et organisation en méthode Agile
- **DisGo (2022-23 en cours) Projet Personnel**
Objectifs : Automatiser un jeu de hasard,
réaliser des statistiques pour parfaire les choix.
Missions : Coordonner plusieurs langages.
Outils : API Discord, Git, VSCode, Python, SQL, HTML/CSS
Acquis : Apprentissage du "Versioning"
- **Logiciel de gestion de camping (2022) IUT**
Objectifs : Développer une application en fonction d'un
besoin client et la présenter en équipe
Missions : Planifier entièrement le projet au préalable
Outils : Java, JavaFX, diagrammes UML, Eclipse
Acquis : Méthodes de planification, ergonomie logicielle

Centres d'intérêts

Sport : Badminton 8 ans en cours, Volley, Gymnastique 6 ans
Jeux Vidéos : CS:GO, Rocket League, Trackmania, Zelda
Musique : Ancien batteur, Jazz, Rock progressif, Rap