



Mathis Aubry

En recherche de master ou école d'ingénieur
pour septembre 2024

Contact

Livré Sur Changeon / Lannion

www.mathisaubry.me

mathisaubry.me@gmail.com

Permis B

Compétences

Algorithmique

Langages : Python, C, Java, Shell

Logiciels : VSCode, Android Studio

Eclipse, Junit, Node.js,

Gerrit, Pyzo, Git,

PyCharm

Web

Langages : HTML/CSS, XPath, PHP

JavaScript, SCSS

Logiciels : Puppeteer, Bootstrap

Frameworks: CodeIgniter, JQuery

Environnements

Développement : Linux, Android

Logiciels : Docker, Termux, Apache,

Nginx, VirtualBox, WSL

Base de données

Langages : SQL, UML, MongoDB

Logiciels : pgAdmin4, Compass

Elasticsearch, Redis

Cassandra

Langues

Français : Courant

Anglais : B2 Utilisateur
indépendant

Formation

Bachelor Universitaire de Technologie (**BUT**) **Informatique**
en 3ème année. *IUT de Lannion 22300*

Baccalauréat Mention **Bien**

Spécialités Mathématiques & Numérique Sciences Informatiques

Lycée Bertrand d'Argentré Vitré 35500

Expériences

Alternance à Nokia (1 an en cours) Lannion

Objectifs : Sécuriser les accès aux serveurs de stockage

Missions : Analyser et comprendre le contexte de chaque cas

Prendre des décisions techniques

Outils : JFrog, SSH, Python, Shell, wGet, cURL, Git, Gerrit

Stage à Nokia (3 mois) 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) 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

DisGo (2022-23) Projet Personnel

Objectifs : Automatiser un jeu de hasard,

réaliser des statistiques pour parfaire les choix.

Missions : Coordonner plusieurs langages, expérimenter

Outils : API Discord, Git, VSCode, Python, SQL, HTML/CSS

Centres d'intérêts

Sport : Badminton 8 ans en cours, Volley, Gymnastique 6 ans

Jeux Vidéos : Celeste, Cyberpunk 2077, Trackmania, Zelda

Musique : Ancien batteur, Jazz, Rock progressif, Rap