



Guilhem Fauré



Stagiaire en informatique

stage de 10 à 13 semaines,
à partir d'avril

Contact

Téléphone

+33 6 46 77 61 78

Courriel

pro@gfaure.eu

Adresse

Rangueil, Toulouse, France

Compétences

Infrastructure

Linux Debian Arch NixOS
Bash Routage & Pare-feu

Langages & Technos

JavaScript HTML CSS
C Java Python
Apache Docker PHP
MariaDB MongoDB SQL

Outils & Méthodes

Git GitLab CI / CD
SCRUM Autonomie TDD

Langues

Français
Anglais (B1 / B2)

Activités

Piano & synthétiseur
concerts composition
Bricolage & Électronique,
impression 3D Arduino
Callisthénie

Expériences informatiques

- 2022 - Développement et déploiement: application web
Destinée à faciliter le travail de l'association Trisomie 21 Toulouse, programmée en PHP et JavaScript, s'appuie sur une base MariaDB, déployée sur un serveur Apache autohébergé.
- 2021 - Stage en entreprise de services informatiques
>> XEFI | Saint-Michel, Toulouse, France
En boutique, découverte du fonctionnement d'une équipe de maintenance et conseil logiciel, matériel et cloud au quotidien.
- 2021 - Projet fin terminale: Développement d'un jeu web
Avec JavaScript et le framework Phaser, appris en autodidacte au cours des deux mois impartis. Jeu fonctionnel disponible sur mon site.
- 2020 - Stage avec un développeur web indépendant
>> Just Do Web | France
Découverte de l'organisation et de la gestion/relation client d'un webmaster, de bonnes pratiques JavaScript et webdesign.
- 2018 - Stage dans un fablab / Création imprimante 3D
>> F@bRiquet | Ramonville-Saint-Agne, France
Découverte du fonctionnement du fablab, finalisation de mon imprimante 3D et programmation de son firmware en C grâce aux précieux conseils des membres et au matériel disponible.

Formations & Diplômes

- 2021 - 2023
>> IUT Informatique Paul-Sabatier | Rangueil, Toulouse, France
BUT Informatique. spés: réseaux & sécurité
Nombreux projets à réaliser en conditions réelles, incluant du développement en différents langages, de l'administration et de la sécurisation de réseaux et serveurs, de la collaboration en équipe et de la gestion de bases de données.
- 2018 - 2021
>> Lycée Saint-Sernin | Place Saint-Sernin, Toulouse, France
Bac G: mathématiques, informatique, physique-chimie
Année d'introduction des Sciences du Numérique et de l'Informatique. Acquisition de bases solides en développement Python et JavaScript, en gestion de données SQL ainsi qu'en mathématiques essentielles.