

THÉO DUPIN



ETUDIANT EN INFORMATIQUE A L'UNIVERSITÉ CLERMONT AUVERGNE ANNÉE 2023-2024

PROFIL

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Jeune étudiant en 3ème année de BUT informatique à l'IUT d'Aubière. Actuellement en parcours de programmation web. j'effectue ma dernière année de BUT en alternance à Satel à Vichy. J'intègre dès Septembre 2024 l'école informatique Open IT située à Clermont-Ferrand en Mastère développeur web Full Stack. J'effectuerai cette formation de 2 ans en alternance à Satel.

COORDONNÉES

- 07 83 00 77 76
- theo.dupin03300@gmail.com
- 19, Boulevard Gergovia, 63000 Clermont-Ferrand

COMPÉTENCES

Langages

- C/C++/C#
- SQL
- HTML/CSS/JS/TS
- Python
- Bash
- Java
- Kotlin
- PHP

Outils de DevOps

Frameworks et autres

• React JS/React Native

Angular

TypeORM

Symfony

• Streamlit

Docker

Jenkins

Kubernetes

• GitHub Actions

• GitLab CI/CD

Django

Unity

NestJS

PostgreSQL

Bases de données

- MySQL
- MongoDB
- SQLite

- <u>Gestion de projet</u> Méthodes agiles
 - SCRUM
 - KANBAN

 Alternance en 3ème année de BUT à Satel 04 SEPTEMBRE 2023 - 30 AQÛT 2024

Ma mission a consisté à développer le module RH sur un site existant et à migrer les données de l'ERP Odoo vers ce site. Pour ce faire, j'ai utilisé Angular côté client et NestJs/TypeORM côté serveur. J'ai aussi utilisé PostgreSQL pour gérer les données et Jenkins pour gérer la CI/CD.

 Job saisonnier dans le déménagement/débarassage 2020 - 2022

Durant 2 années consécutives, 1 mois/an dans tout l'Allier pour une entreprise qui gère plus de 4600 logements répartis dans tout le département.

• Job saisonnier dans le domaine du bâtiment JUIN 2019 - AOÛT 2019

Durant 1 mois, dans le domaine de la démolition à Effiat.

• Job saisonnier dans le domaine des maïs JUIN 2018 - JUILLET 2018

> 3 semaines effectuées dans le domaine de la castration de maïs

FORMATION

Université des Cézeaux à Aubière

2021 - 2024

Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) d'une durée de 3 ans qui confère le grade de licence.

Lvcée Albert Londres à Cusset

2017 - 2020

Baccalauréat de type S (options Maths-Physique) obtenu avec la mention AB.

LOISIRS

Rugby | Nouvelles Technologies | Programmation web