

Arthur AZOULA

Développeur Full Stack

Etudiant en informatique à Epitech Lille, je suis à la recherche d'une alternance pour janvier 2024. Mon objectif est d'intégrer une entreprise où je pourrai mettre en pratique mes compétences en tant que développeur back/front-end. Je suis ouvert à des opportunités dans toute la métropole européenne de Lille ainsi qu'en Île-de-France. Si vous recherchez un alternant motivé, curieux et passionné par les technologies du web, n'hésitez pas à me contacter.











Expériences professionnelles

RadioKing - 16 semaines RadioKing



Stage informatique

Concevoir, développer et maintenir des applicatifs en PHP full stack

Renforcer la qualité du code, la fiabilité et participer aux choix et aux développements techniques Assurer le maintien et la documentation des projets

Compétences: Zend, Laravel, PHP, SQL, JS, HTML/CSS

CPAM du Val de Marne - 10 semaines



Stage informatique

Développement d'une application métier pour l'intégration et la compilation de données pour une cartographie régionalisée de données employeurs.

Compétences: PHP, JS, SQL, HTML/CSS

Projets Informatiques - DUT, Licence, Projets personnels



Pygame, mini-jeux 2D de plateforme, jeux d'échecs, motus avec IA, simulation d'une smart city avec Tkinter. Application web pour explorer vos données Spotify via l'API Spotify. Application web de partage d'objets entre utilisateurs. Simulation d'un déroulement de plusieurs types de compétitions en Java.

Compétences: React, NodeJS, Express, MongoDB, JS, Python, Pygame, Java, HTML/CSS

LE BOIS DE ROSOY - 2ans ROSOY



Intérim - CDD

Employé technique d'entretien et nettoyage de jacuzzi.

Compétences: Travail d'équipe, Organisation

Formations professionnelles

2023 - 2026 Pré-Msc Informatique Epitech Lille

2022 - 2023 L3 Informatique Université de Lille

2020 - 2022 DUT Informatique I.U.T de Reims

2019 - 2020 BACS-SI ISN - Mention Bien Lycée Jean Monnet

Hard Skills









Soft Skills



Autonome

Hobbies















- Voyages
- **Tennis**
- Musique
- Jeux vidéos











