# **AMAYAS GHERBI**

Saint-Martin-d'Hères, 38400 France.

+33 749766653

amayasgherbi@gmail.com

amayas4456

amayas-gherbi



# **Profile**

Étudiant en L3 MIAGE à l'Université Grenoble Alpes, je recherche un stage en développement web pour appliquer mes compétences et approfondir mon expérience dans le domaine informatique. Souhaitant poursuivre en M1 en alternance, je vise à acquérir une expérience concrète en entreprise, essentielle pour renforcer mes compétences techniques et professionnelles.

## **EDUCATION**

#### Bac série S

Date d'obtention : 2020. Mention : Bien .

### Licence Informatique L3 MIAGE

UFR IM2AG à l'UGA FRANCE. (En cours)

# **COMPÉTENCES**

Langages de programmation : Python, Java, C, ARM, C#. Développement Web : HTML, CSS, XML, REACT.

Outils de développement : Git/GitHub

Maîtrise des SGBD : MySQL, Oracle, SQLite.

E-commerce : Shopify.

# Expérience professionnelle

• Employé polyvalent

Entreprise : Leclerc

o CDI temps partiel, août 2022 - août 2024

• Equipier polyvalent

o Entreprise: Pizza Complice

o CDI temps partiel, juin 2023 - septembre 2023

# **LANGUES**

Français: Niveau C2.

Anglais: Niveau B2 vers C1.

Kabyle : Langue maternelle.

: Langue maternelle. Arabe

# **PROJETS**

#### Développement d'un jeu vidéo Onitama avec IA

Langage utilisé : Java, Algorithme Minimax

Période: 01/2023 - 05/2023

#### Jeu vidéo Sokoban

Langages utilisés : C#, XML

Développement d'un jeu type Sokoban en C# pour la logique du jeu,

avec XML pour la gestion des données.

### Interpréteur Shell

Langage utilisé: C

Période: 01/2024 - 02/2024

#### Outil de gestion de bases de données

Langages utilisés: SQLite, Python Période: 01/2023 - 05/2023

#### Simulateur ARM V5

Langage utilisé : C

Développement d'un simulateur ARM V5 en C, conçu en respectant les spécifications techniques et l'architecture décrite dans la documentation officielle ARM V5. Ce qui nous a offert une compréhension approfondie des processus d'exécution et de la gestion des instructions à bas niveau.

# Projets personnels

## **Boutique e-commerce sur Shopify**

Période: Été 2024

- Création et gestion d'une boutique en ligne sur Shopify.
- SEO et campagnes publicitaires : Optimisation du site pour le référencement naturel (SEO) et mise en place de campagnes publicitaires pour attirer du trafic et augmenter les ventes.

#### Formation Développement Web - Udemy (En cours)

Période: 2024

- Apprentissage complet du développement full-stack couvrant les technologies : HTML, CSS, JavaScript, Node.js, React, PostgreSQL, Web3 et DApps.
- Projets pratiques pour développer des compétences en front-end et back-end.
- Objectifs actuels : Approfondir les connaissances en API et React pour la création d'applications dynamiques et interactives.