



✉ matabazio1@gmail.com

☎ +07 67 00 57 10

📍 81 rue Descartes, Quimper

MATIAS ABAZI

ÉTUDIANT EN BUT INFORMATIQUE

Motivé par les environnements techniques et industriels, je souhaite me réorienter vers le BUT Génie Industriel et Maintenance afin de développer des compétences en maintenance, gestion et optimisation des systèmes. Curieux, rigoureux et attiré par le travail en équipe, je souhaite évoluer dans un domaine concret et polyvalent.

FORMATION

2024-2025 (en cours) – BUT Informatique

IUT de Lannion

Formation axée sur le développement logiciel, les réseaux et les bases de données, avec une approche pratique des projets en groupe et des problématiques informatiques.

2022/2024 – Baccalauréat STI2D (mention Bien)

Lycée Privé, à Quimper

Spécialisation en innovation technologique et éco-conception, avec un focus sur les sciences appliquées et les technologies durables. Cette formation m'a permis de développer des bases solides en méthodologie de projet et en raisonnement technique.

COMPÉTENCES

LOGICIELS MAÎTRISÉS

Programmation: C/Java

WEB: HTML/CSS

Base de donnée: Tutorial D/MySQL

Système: Linux

LANGUES PARLÉES

Albanais : Langue maternelle

Français : courant

Anglais : niveau B1-B2

SOFT SKILLS

- Bonne gestion du temps
- Autonomie
- Communication
- Collaboration
- Gestion de projet
- Esprit d'équipe
- Esprit critique
- Responsabilité

CENTRE INTERET

Jouer à des jeux videos

Programmer des jeux

Musculation

Lectures fantastiques

Ecouter de la musiques

Cuisiner

Animaux

Jeux de rôle (Maître de jeux)

Apprendre des langues

Collectionner des legos

EXPÉRIENCE

12/2023-08/2024

EXPERIENCE PROFESSIONNEL : RESTAURATION

Burger King, Quimper

De mi-décembre 2023 à fin août 2024, j'ai travaillé chez Burger King à Quimper en tant qu'équipier polyvalent. Cette expérience m'a permis d'occuper différents postes et de développer de nombreuses compétences. J'ai participé à la préparation des commandes en cuisine, à l'entretien des postes de travail ainsi qu'à l'accueil et au service des clients. Grâce à cette polyvalence, j'ai appris à m'adapter rapidement aux besoins de l'équipe, à gérer efficacement les périodes de forte affluence et à maintenir un haut niveau de qualité et de réactivité au quotidien.