# Fabrice AMEGADJEN



À la recherche d'un contrat d'apprentissage dans le développement informatique pour un cycle d'ingénieur en 3 ans, pour la rentrée de septembre 2025 avec un rythme de 2 jours école / 3 jours entreprise



# CONTACT



06 52 53 89 55



fabrice.amegadjen@gmail.com

portfolio

https://gilgamesh-lab.github.io

Création : https://capitalsper.web.app/



https://www.linkedin.com/in/fabrice -amegadjen-766355230

## COMPÉTENCES EN INFORMATIQUE

• Langages : Python, Java, SQL, NoSql, C,

Javascript, Typescript, Html

et Css

• Spécification : Flask, Maven, JEE,

Spring bot et Angular

• Outils : Github, Gitlab, Trello Jira,

Eclipse, Docker, Sonarqube,

Postman, JBoss, Talend, Vs Studio Code

Mysql, et Dbeaver

#### LANGUES

• Anglais: TOEIC niveau B2

## CENTRES D'INTÉRÊTS

- Jeux de société
- · Tennis de table
- Roller
- Escalade

#### SOFTSKILLS

- Sociable, grande aptitude à travailler en équipe
- Adaptabilité
- Curieux

## FORMATION ET DIPLÔME

## **IUT de Montreuil**

2021 - 2024

• BUT Informatique parcours réalisation d'applications : conception, développement, validation

## <u>Efrei</u>

2025 - 2028

 Préparation d'un diplôme d'ingénieur en informatique en alternance avec la majeure Logiciels et Systèmes d'information

## EXPÉRIENCE

Alternance au sein de la CNAV (Caisse Nationale d'Assurance Vieillesse)

2022 - 2024

#### SAVOIRS FAIRE

- Coder
- Concevoir une application web
- Créer une documentation technique
- Développer une application en lien avec une base de données
- Gérer les bases de données et assurer leur intégrité
- Réaliser des études et développements informatiques
- Tester un logiciel, un système d'informations, une application
- Analyser les besoins des utilisateurs pour la création de sites web
- Réaliser les essais de fonctionnement
- Résoudre les problèmes techniques et bugs des sites
- Intégrer des éléments graphiques et visuels en respectant les standards web
- Réaliser la mise à jour d'un site web

## A PROPOS DE MOI

J'ai découvert ma passion pour l'informatique suite à mes cours de NSI (Numérique et Science de l'Informatique) en Première. Après mon bac général, préférant le côté pratique je me suis tournée vers un But Informatique en alternance. Ayant toujours soif d'apprendre, j'ai donc décidé de continuer mes études en école d'ingénieur.