



À la recherche d'un contrat d'apprentissage dans le développement informatique, pour la rentrée de septembre 2025

Fabrice
AMEGADJEN

CONTACT

-  Mobilité Ile de France
-  <https://gilgamesh-lab.github.io>
-  fabrice.amegadjen@gmail.com
-  <https://github.com/Gilgamesh-lab>
-  <https://www.linkedin.com/in/fabrice-amegadjen-766355230>
-  06 52 53 89 55

Création : [https:// capitalsper.web.app/](https://capitalsper.web.app/)

COMPÉTENCES EN INFORMATIQUE

- **Langages :** Python, Java, SQL, NoSql, C, Javascript, Typescript, Html et Css
- **Spécification :** Flask, Maven, JEE, Spring bot et Angular
- **Logiciels :** 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

FORMATION ET DIPLÔME

IUT de Montreuil

2021 - 2024

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

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

SOFTSKILLS

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

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.