

MEKKIOU ADAM

 ♀ Paris 19ème arrondissement
 adam.mekkiou@outlook.fr
 □ 06 05 87 80 58
 Adam Mekkiou
 github.com/Adammm75?tab=repositories

Candidature Alternance pour valider un Master MIAGE (Méthodes Informatique Appliqués à la Gestion des Entreprises)

Parcours Systèmes d'Information Fiables et Intelligence des Données

A compter de la rentrée de septembre 2025 pour une durée de 24 mois.

EXPERIENCE

Apprenti en Développement Informatique chez IXI GROUPE

Sept 2024 - Sept 2025

- ·Automatisations de flux de travail avec n8n, Make et Power Automate ·Développement de solutions innovantes et automatiques en Java facilitant le travail des collaborateurs
- •Extraction et Analyse de données en SQL et Reporting et Prédictions avec Power BI.
- ·Intégration de services API Avensys et API One Drive dans l'automatisation des flux.

Stagiaire en Développement Informatique AM MOBILE

Janv 2024 - Fév 2024

- ·Développement d'un site e-commerce dynamique sous WordPress, optimisation Référencement
- ·Configuration et gestion de l'hébergement web, avec des mesures de sécurité et de sauvegarde.

PROJETS

Conception d'une Application Web Logbook

Sept 2024 - Sept 2025

- •Transcription Speech-to-Text en tempsréel via l'API Gladia et du JS et usage de AWS S3
- ·Système d'Authentification et d'Inscription (Symfony PHP)
- •Document Utilisateur, Document Technique et Workflow de l'application
- ·Gestion du Projet Collaboratif via Notion et Discord.

Projet Data Science - Prédiction de résiliation client

- ·Analyse de données réelles Kaggle (profil client, contrat, services) avec visualisations et nettoyage complet
- ·Modélisation supervisée avec Random Forest, ajustement des hyperparamètres via GridSearchCV, obtention d'un score de précision
- •Évaluation complète du modèle (matrice de confusion, recall, précision, courbe ROC).

PARCOURS SCOLAIRE

Master MIAGE Parcours Systèmes d'Information Fiables et Intelligence des données en Alternance Université Paris Nanterre · Paris · Sept 2025 - Sept 2027

Licence Général STS Informatique en Alternance Parcours Développement d'Applications Logicielles en Alternance CNAM Paris · Sept 2024 - Sept 2025

Brevet Technicien Supérieur Services Informatiques aux Organisations option SLAM (Conception et Développement d'Applications)

Lycée Le Rebours • Sept 2022 - Juin 2024

CERTIFICATIONS

Udemy N8N: Configuration d'agents d'IA / Chat Bots, API, mémoire, modèle LLM ·Certification IA.

Cisco Python (FI - Programming essentials in Python)

·Certification Développement Informatique

COMPÉTENCES

Java(Spring Boot, JavaFX, Java EE, JSP/Servlet, JSF, Hibernate)

Python, PHP (Symfony), SQL, C++, JavaScript

Développement d'APIs REST - Test & documentation

Windows, Linux (Ubuntu) Docker, VirtualBox

MySQL, MongoDB, Microsoft Azure SQL SQL Server, PL/SQL

N8N, Power Automate, Zapier, Make

CI/CD: GitHub Actions, GitLab Cl

Méthodes agiles, gestion de projet, gestion de sprints,

(Scrum, Kanban) Notion, Trello, diagrammes de Gantt

Git, Git Bash

Power BI, Reporting automatisé

Google Data Studio, Tableau, Excel avancé

Jupyter Notebook, Dataiku, Monte-Carlo

Modélisation prédictive (régression, classification)

Microsoft Azure (Azure Data, Azure VMs) AWS (S3,

EC2) WebHost, OVH, GitHub Pages, FileZilla

Modélisation UML, Merise