

JASSIM MELLALI

Big Data & Intelligence Artificielle

jassim.me@outlook.fr | 07.78.70.68.80 | 77230 Dammartin En Goele

PROFIL

Je recherche un apprentissage en Mastère Big Data IA pour une période de 2 ans (2025–2027) pour approfondir mes compétences en data et intelligence artificielle.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Assistant Product Owner Allianz, Puteaux (Oct. 2024 – Sept. 2025) – Contrat d'apprentissage

- Participation aux daily meetings et revues de sprint
- Analyse des retours utilisateurs et suivi des performances produit
- Rédaction de spécifications fonctionnelles pour les équipes techniques
- Coordination avec les équipes de développement pour assurer la cohérence entre les besoins fonctionnels et les livrables techniques

Back-up Support Sage, La Garenne Colombes (Juin 2022 – Août 2022)

- Gestion de parc informatique (10 PC Windows)
- Prise d'appels d'offre et maintenance poste utilisateur
- Structuration de données comptables liée à l'analyse de données
- Utilisation de macros Excel pour automatiser des tâches répétitives liées aux données

Stage BTS SIO MSA Ambulances, Rosny-sous-Bois (Mars – Avril 2021)

- Maintenance informatique et câblage réseau
- Gestion des emplois du temps et tâches administratives

FORMATIONS

Mastère Big Data & IA, Sup de Vinci (2025 – 2027)

Acquisition de compétences avancées en traitement de données massives, intelligence artificielle, cloud computing et machine learning. Projets pratiques en environnement professionnel agile.

Bachelor Développement, Sup de Vinci (2024 – 2025)

Formation orientée développement fullstack : front-end (React, Bootstrap) et back-end (Node.js, Laravel). Conception d'applications web et mobiles avec méthodologies agiles.

BTS SIO SLAM, Lycée Louis Armand (2023 – 2024)

Spécialisation en développement d'applications (SLAM) : programmation orientée objet, bases de données (SQL), gestion d'incidents, déploiement et maintenance de solutions logicielles.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages : Java, JavaScript, Python, PHP, Swift, Kotlin, C#, HTML/CSS

Frameworks : NodeJs, ReactJs, Bootstrap, Laravel

Bases de données : MySQL, MongoDB, PhpMyAdmin

Outils : Eclipse, Visual Studio, Android Studio, GitHub, GitLab, Docker

Modélisation : XML, UML

Cloud : Notions Docker

LANGUES

Anglais (Professionnel), Espagnol (Intermédiaire)

CENTRES D'INTÉRÊT

Lecture, Natation, Arts Martiaux