

0638031029

abdellah.massir@toulouse.miage.fr

https://github.com/amassir

in Abdellah Massir

💡 Toulouse

FORMATIONS

L3 MIAGE 2024 - 2025 Université Paul Sabatier Toulouse

L2 MIASHS parcours MIAGE 2023 - 2024 Université Paul Sabatier Toulouse

L1 MIASHS parcours MIAGE 2022 - 2023 Université Paul Sabatier Toulouse

Compétences

- Programmation Web: HTML/ CSS/ Bootstrap/Javascript/Typescript
- Maitrise les langages de programmation : Python/ C / C++/ Java / C#
- Manipulation de Bases de Données (SQL.PHP)
- SharePoint, Power Automate, PowerApps, Power BI, JSON, Power FX, PNP-PowerShell
- Gestion de Projet (Planification de projet, Communication, Gestion du temps)
- Linux
- Maitrise de logiciel (Eclipse, Unity, Balsamiq, Hamsters -XIF)
- Git/ GitHub
- Angular/Express.js
- Node.js/WAMP

Savoir être

- Organisation
- Adaptabilité
- Sociabilité
- Dynamisme

LANGUES

Français : Maîtrise (C2)Anglais : Professionnel (B2)

Arabe : Natif

Centre d'intérêt

- Lecture : romans science fiction, histoire
- Recherches en nouvelles technologies
- Jeux vidéos

MASSIR ABDELLAH

À la recherche d'une **alternance à partir de septembre** en développement web, logiciel et gestion des bases de données, dans le cadre de mon **Master MIAGE**

△ Profil

Étudiant en 3ème année de licence MIASHS, parcours MIAGE(Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises) à l'Université de Toulouse, je suis à la recherche d'une alternance à partir de septembre pour mon Master. Cette expérience me permettra de mettre à profit mes compétences techniques et ma rigueur dans un environnement professionnel.



Projets Académiques

Janv -Mars 2025

Projet Web à Université de Toulouse

- Développement d'une application web avec Angular, MySQL et Node.js/Express.
- Conception d'une API REST pour gérer les missions et compétences du personnel.
- Implémentation d'un système de recommandation semi-automatique du personnel.
- Documentation claire et utilisation de Git pour le suivi du projet.

Fév - Mai 2024

Projet Logiciel à Université de Toulouse

- Développement d'une Application Web Innovante : Utilisation de HTML, CSS et JavaScript pour créer une interface utilisateur dynamique et conviviale.
- Intégration de Domoticz pour la gestion et le contrôle à distance des périphériques domotiques.
- Implémentation d'une base de données pour garantir la gestion optimale des données de l'application.

Fév - Mai 2023

Projet Développement à Université de Toulouse

- Création d'un Jeu d'Échecs en Java.
- Utilisation de la Programmation Orientée Objet (POO) pour modéliser les pièces, le plateau et les règles du jeu.
- Implémentation des mouvements des pièces, échecs, roques, et promotion.
- Gestion des règles et vérification des conditions de fin de partie.



Expériences professionnelles

Stage Assistant Chef de Projet O365 Toulouse, France

Avril - Août 2025

 Développement d'applications PowerApps et automatisation avec Power Automate.

- Création et optimisation de bibliothèques SharePoint.
- Implémentation de solutions en JSON, API REST et Power FX.
- Coordination entre équipes techniques et fonctionnelles.
- Rédaction de documentation technique et rapports d'analyse.

Projet personnel

Septembre 2024

Développement d'un Portfolio Web en Angular

- Création d'une interface utilisateur moderne et réactive avec Angular et TypeScript.
- Conception d'une architecture modulaire pour intégrer et présenter différents projets.
- Utilisation de services Angular pour la gestion dynamique des données des projets.

Pour en savoir plus sur moi et découvrir tous mes projets :

Visitez mon portfolio ici: https://amassir.github.io/portfolio/home/