



ADRIEN MEYRAND

Développeur informatique (H/F)



84, Rue du Truel - Résidence E-Campus -
Appartement 201 - 34090 Montpellier



+33 (0)621042812



adrien.meyrand@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/adrien-meyrand/>



<https://github.com/adrienm94/>

À PROPOS

Ayant un intérêt particulier pour la technologie et l'informatique, j'ai choisi de prendre la voie du **développement informatique** et confirmer ainsi mon projet professionnel.

J'ai la volonté de transformer l'essai vers une **carrière enrichissante**. Je souhaite **rendre service aux utilisateurs** en leur proposant des **applications fonctionnelles et utiles**, tout en pratiquant une **veille technologique** assurant une certaine **qualité**.

J'ai eu l'occasion d'alimenter ma soif de connaissances lors de mon passage dans l'entreprise TALARON Services pendant 5 mois. Cette expérience professionnelle m'a fait gagner en **rigueur**, améliorer ma **communication**, travailler en **équipe** et gagner en **autonomie**. J'ai également suivi une formation à DIGINAMIC pour pratiquer et ainsi consolider mes compétences.

ÉTUDES - DIPLÔMES

2024 - Master Informatique ICo
(Intégration de Compétences) /
Université de Montpellier

2018 - Master Physique Ingénierie du
Vivant / Université de Montpellier

COMPÉTENCES

Java
HTML, CSS
Oracle, MySQL
TypeScript
Git, Github
Outils IA générative
PHP, Symfony
Python
Méthode AGILE



LANGUES

Anglais : Intermédiaire (lecture de
documentation)

Allemand : Scolaire

CENTRES D'INTÉRÊT

Jeux vidéo, cuisine, piano

EXPÉRIENCES ET PROJETS

2024
(5 mois)

EXPÉRIENCE (stage) : MIGRATION D'UNE APPLICATION EXISTANTE DE
SUIVI D'ACTIVITÉ / TALARON SERVICES, Montpellier

- Récolte des besoins des utilisateurs
- Conception, modèle de base de données rédigé et détaillé avec diagrammes **UML**
- Développement du **backend** en Java avec le framework **Spring Boot** + Scripts **SQL** de définition et de manipulation des données et gestion de la base de données avec **MySQL**
- Développement du **frontend** avec le framework **Angular** (langages **TypeScript**, **HTML** et **CSS**), respect de maquettes créées avec le logiciel **Figma**
- Points réguliers sur l'état d'avancement des tâches avec le tuteur, suivi des modifications du code avec **GitHub** et **Git**

2023
(3 mois)

PROJET : DÉVELOPPEMENT D'UNE APPLICATION WEB DE
DESCRIPTION DE MONUMENTS / Université de Montpellier

- Lecture de cahier des charges et étude de la modélisation des données
- Développement en **Java** avec l'aide du framework **Spring Boot**, utilisation de **Thymeleaf** pour le rendu visuel, création de la base de données avec des requêtes **SQL**
- Gestion de l'authentification et restriction à certaines pages selon le rôle (admin ou autre) de l'utilisateur connecté

2022
(3 jours)

EXPÉRIENCE (stage) : VÉRIFICATION DE L'INTÉGRITÉ DE DONNÉES /
LABY BY KYLI, Montpellier

- Écriture d'un script en **Python** vérifiant que les données écrites dans un fichier sont identiques que celles enregistrées dans une base de données utilisant **SQL**