

CV – AMRANE DJEBARRI

Tech Shaker

PROFIL

Alternant Developpeur
1 an d'experience en
alternance

Education :

- 4eme année à l'école d'ingenieur ESIEA, Software Engineering
- Master 2 Génie électrique et informatique, Université de Tizi-Ouzou

COMPETENCES

- ❖ Methodologies Agiles (Scrum)
- ❖ Langages : Java, PHP, Python, HTML/CSS/Javascript, SQL
- ❖ Framework: Spring, React, Angular
- ❖ CMS: Wordpress
- ❖ BDD: MySQL, PostgreSQL, MariaDB, MangoDB (bases), Neo4j (bases)
- ❖ OS: Windows, Linux
- ❖ Outils : Docker, Kubernetes
- ❖ Versionning de code : Git et Github
- ❖ Autres: powerBI,



EXTRAIT DE L'EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Refonte des sites internes – Developpeur

- Application de la méthodologie scrum avec les différents sprint planning, daily, ...
- Collaboration avec l'équipe de l'édition de contenu pour comprendre leurs besoins et fournir des solutions techniques efficaces
- Contribution au développement des pages fonctionnalités via PHP, Javascript et autres technologies web
- Recherche, manipulation et montée en compétences sur différents plugins (ACF, Code snippets, ...)
- Gestion des cookies et automatisation de différentes tâches
- Application de Custom CSS très avancé

Accor Invest / SCOR – Data Analyst

- Création de différents tableaux de bord pour visualiser et analyser les données
- Utilisation avancée du langage DAX pour effectuer des calculs complexes et des agrégations de données
- Collaboration avec les équipes métier pour comprendre leurs besoins en matière de reporting et fournir des solutions adéquate
- Présentation régulière des résultats et recommandations aux parties prenantes

Projet de specialité Travel agency - Springboot

- § Mise en place des CRUD operators
- § Implémentation avancé des END POINTS
- § Intégration de 2 modules/API sur le même projet
- § Utilisation d'outils : Maven, Retrofit, RabbitMQ
- § Utilisation de Git Rebase

Projet personnel - fullstack

- § Développement d'une application Back-end type «ToDoList» simple avec springboot
- § Utilisation de l'environnement XAMPP pour tester en local mes applications
- § Développement de l'application Front-end avec React utilisant les données provenant l'API Springboot
- § Déploiement de mon application en local dans un conteneur créé avec DOCKER