



Badr-Eddine JOUAD

Je suis un élève ingénieur d'Informatique à l'école d'ingénieur EPF. Je suis actuellement à la recherche d'un stage PFE à partir de février 2023

COMPETENCES

Langages de programmations :

Java, PHP, JavaScript, Apex

Technologies Web:

Java EE, HTML5, CSS3

XML. LWC

Cloud & CRM

Salesforce

Frameworks:

Spring, Hibernate, ReactJS, Bootstrap 4.

SGBD & Modélisation :

SQL Server, MySQL, UML, Merise, Design patterns.

Méthodes Agiles :

Scrum.

SGV & Outils :

Git, Maven

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

ECA Assurances - Maroc

Juin – Août 2022

Développeur Java EE - CDI

Missions :

- Application web : Développement du module de gestion des salariés (Hiérarchie des responsables et rôles, gestion des documents).
- Développement des web services REST pour le module de l'assurance automobile.

Outils & Technologies : Java 8 · JAX-WS · Hibernate · Java Server Faces (JSF) · API REST

MAXIPRO -Maroc

Septembre 2021 – Mai 2022

Développeur web - CDD

Missions :

- Maintenance d'un site web E-commerce pour la vente des produits cosmétiques en partenariat avec l'Oréal.
- L'amélioration de chargement des pages.
- Gestion et référencement des produits.
- Intégration des plugins.

Outils & Technologies: WordPress, PHP HTML, CSS, jQuery, MySQL, Git.

Novelis – Maroc -

Juillet – Septembre 2021

Développeur Java EE / React JS - Stage

Conception et développement d'une plateforme web back-office pour la gestion des présentations au sein de Novelis.

Configuration d'authentification avec Microsoft office à l'aide de keycloak

Outils & Technologies: Java 11, Spring (Boot, Data, Rest, Security), ReactJS, Keycloak, JHipster, Hibernate, MySQL, Git.



ADRESSE

31 avenue lombart
92260 FONTENAY AUX
ROSES



TELEPHONE

+33 758126784



EMAIL

jouad324@gmail.com



LINKEDIN

badr-eddine-jouad



GITHUB

badrjouad

LANGUES

Français : Bonne maîtrise.

Anglais : Bonne maîtrise.

Arabe : Langue maternelle.

LOISIRS

Sport, musique, lecture.

Judo : 1er dan

FORMATIONS

EPF École d'Ingénieurs - Paris
2022-2023

Programme d'échanges

5ème année, Ingénierie & numérique.

SupMTI – Maroc
2020 – 2023

Diplôme d'ingénieur

Ingénierie des systèmes d'information.

Institut Spécialisé de Technologie Appliquée Maroc
2018-2020

Diplôme de technicien spécialisé
Développement informatique.