







DRISSI LAHSINI Mohamed Adnane

Ingénieur Informatique : Génie logiciel

✓ Résumé

- Passionné dans les domaines de la conception et du développement de logiciels ainsi que la création d'applications sûres, fiables, évolutives.
- Maîtrise de plusieurs types de langages informatiques et capable de travailler sur différentes plateformes.
- Autonome et capable de travailler en équipe.

Informations personnelles

 mohamed.dl.adnane@gmail.com
 +212-631141959
 Rue El Gherbi Bettana Salé
11040
Salé
 23 ans

Skills

- ★ React.Js - Redux
- ★ React Native
- ★ Spring Boot / Django rest framework
- ★ Mysql / SqlServer
- ★ Git
- ★ Cypress
- ★ Junit
- ★ Kubernetes
- ★ Docker

Langues

Français - Bilingue
Anglais - Bilingue
Arabe - Langue Maternelle

Réseaux sociaux



Experience

Stage fin d'études (PFE)

08/03/2021 – 08/09/2021

Banque Centrale Populaire

Création d'une plateforme monitoring offrant la possibilité de superviser les APIs de la banque, détecter les anomalies des services ainsi notifier les agents au cas d'erreur.

Technologies: React.Js, Redux, Cypress, Springboot, Jpa, Junit, Uml, SqlServer, gitHub, gitlab, SonarQube.

Stage de fin d'année (2 mois)

2020 – 2020

CDG Prévoyance

La CDG Prévoyance est une entité qui s'occupe de la gestion de la Caisse Nationale de Retraites et d'Assurances.

Création d'une application qui permet de notifier tous les bénéficiaires et retraités de chaque mise à jour via Facebook, WhatsApp et SMS avec une architecture avancée.

Technologies: Django Rest Framework, Vuejs, Nuxtjs, Mysql, Git, Docker.

Stage de fin d'année (2 mois)

2020 – 2020

MySchool

Création d'une plateforme e-commerce offrant des services de formation orienté « Computer Science ». Site web : <https://myitschool.net/>

Technologies: Wordpress, Elementor, cPanel, PayPal, Stripe.

Stage d'initiation (2 mois)

2019 – 2019

NOVEC

Création d'une application pour automatiser le cryptage / décryptage des fichiers à l'aide de divers algorithmes symétriques et asymétriques (AES, DES, RSA ...).

Technologies: Html,css,JavaScript.

Education

Ingénieur en informatique Génie logiciel

2016 – 2021

École nationale des sciences appliquées de Kenitra

Baccalauréat scientifique (Mention très bien)

2015 – 2016

Lycée scientifique Soussi

Projets

Got To my Portfolio

2021

<https://portfolio-adnane.web.app/>