

OUSSIDI MOHAMED

intéressé aux nouvelles technologies de web, le Blockchain , DevOps et le Cloud

- https://oussidi.me
- https://behance.net/oussidi
- Av 08 N° 14 HAY BOULILI SOUFLI ER-RICH, Maroc
- +212 643-16-01-98
- osidi1998@gmail.com

OUTILS ET LOGICIELS

- Git
- Slack
- Trello
- Monday
- Docker
- Power BI
- Asana

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Beyond Marketing à Casablanca | Juin 2020 Octobre 2020
 Stage & Mission (Développeur web):
 - Réalisation d'une application web de gestion des produits et commandes liées aux boutiques shopify. (Nestjs, NextJs et MongoDB).
 - Maintenance de siteweb https://aabworld.com
- INGINERIX à Témara | Juillet 2019 Septembre 2019

Mission (Développeur web):

Réalisation d'une partie d'une application web privée avec l'équipe d'entreprise en utilisant NODEJS , REACT ...

• JUSK à Casablanca | Février 2019 – Juin 2019

Stagiaire & Mission (Développeur web):

- Réalisation des sites web en REACT et NODEJS,
- Création d'une application bureau en utilisant ElectronJs.
- Data Scraping ou l'extraction de données en python.
- Compagnes sur WhatsApp pour IBIS et NOVOTEL.
- Une page web pour INWI Diriddik.
- Smart-Center à Casablanca | Juillet 2018 Aout 2018

Mission (Développeur web):

Réalisation d'une site web pour un évènement.

• RAWASSI à Midelt | Mai 2018 – Juin 2018

Stagiaire (Développeur web):

Réalisation d'un site web dynamique en PHP et MYSQL pour un entreprise d'extraction des mines.

RAWASSI à Midelt | Juillet 2017 – Août 2017

Stagiaire (Concepteur web):

- Réalisation des sites web statiques (design + code),
- Design graphique (les affiches, les cartes visites ...).

FORMATIONS

• L'ANNÉE 2019 -2021:

ECOLE NATIONALE DES SCIENCES APPLIQUEES – SAFI

5ème année cycle ingénieur en Génie Informatique

• L'ANNÉE 2018-2019 :

FACULTE POLYDESCIPLINAIRE - ERRACHIDIA

Licence Professionnelle en Génie informatique

L'ANNÉE 2016-2018 :

CENTRE BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR - ERRAHCIDIA

Brevet de Technicien Supérieur en Multimédia et Conception Web

LANGUES

- Arabe : Langue maternelle
- Tamazight : Langue maternelle
- Français Courant
- Anglais : Courant

CENTRES D'INTERET

- Lire les nouveautés sur les technologies
- Natation
- designing

COMPETENCES

- Web Backend Technologies: Nodejs, JEE, Laravel, .NET core.
- Web Frontend Technologies: React, NextJs, Angular, JQuery, Bootstrap, Ant Design, Sass, Webpack, HTML5, CSS3
- Base de Données : MongoDB, SQL, MySQL, SQL Server, Oracle
- ORMs: Eloquent, Hibernate, EntityFramework, TypeOrm
- Modélisation et Méthode de Travail : Merise, UML, Agile Scrum
- Autres langages de programmation:python, C#, C++, TypeScript.
- Data Scrapy: Scrapy, Selenium
- Développement logiciel: Java Swing, WPF, UWP, ElectronJs
- **Développement Mobile** : React Native (expo), Flutter (débutant) **Développement des applications Shopify.**
- Développement des extensions de google chrome
- Conception graphique: logo, cartes visites, brochures, banderoles, flyers, motion graphique.
- Conception web: la création des maquettes sous Adobe XD,
 Figma ou adobe Illustrator

PROJETS ACADEMIQUES

- Application d'attribution des filières en ASP.NET Core Mini-Projet de Module C#/ASP.NET à ENSA de SAFI.
- Application Mobile de suivi et prévention des cas de COVID-19 en React Native

Projet de Module Android à ENSA de SAFI.

- Application de gestion de concours en NestJs-NextJs
 Mini-Projet de 4ème année à ENSA de SAFI.
- Site E-commerce en PHP-MySQL
 Projet de Module PHP-MySQL à BTS.
- Application de gestion de centre BTS Errachidia en Laravel Projet de fin d'étude BTS.