

OUSSIDI MOHAMED

Développeur-Concepteur Web

intéressé à toutes les choses en relation avec le web, programmation, montage vidéo et le design graphique ou l'infographie.

- Oussidi1998.github.io
- https://be.net/oussidi
- Av 08 N° 14 HAY BOULILI SOUFLI ER-RICH , Maroc
- +212 643-16-01-98
- osidi1998@gmail.com

Outils et logiciels

- GitHub & Git
- npm & yarn
- Slack
- Trello
- docker
- Adobe XD
- Adobe Illustrator
- Adobe Photoshop
- Adobe première pro
- Adobe After effect
- Visual Studio 2019
- Android studio
- 3ds max
- Rstudio
- Android studio
- Bureautique(Excel, Access ...)

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- INGINERIX à Témara | 16 février 2019 16 Juin 2019
 Mission (Développeur web): consiste à la réalisation d'une grande application web privée avec une équipe d'entreprise.
- JUSK à Casablanca | 16 février 2019 16 Juin 2019
 Stagiaire & Mission (Développeur web): consiste à la réalisation des sites web en REACTJS et NODEJS, applications bureaux en utilisant Electronjs et APIS à savoir Shopify API, Data Scraping en python, les compagnes sur WhatsApp pour deux hôtels ainsi qu'une tâche pour INWI Diriddik.
- FREELANCER | Juin 2018 Septembre 2019
 Développeur web : la création des sites web en PHP core , PHP OOP ou LARAVEL et MYSQL pour des petites entreprises, ainsi que des petites services sur le site Fiverr.
- PFE BTS | Mars 2018 Mai 2018
 BTS MS: une application pour centre BTS Errachidia (gestion des notes, des professeurs, des matieres, des étudiants, des exams, l'absence,...) créée en PHP OOP et MYSQL.
- COOPERATIVE RAWASSI à Midelt | Mai 2018 Juin 2018
 Stagiaire (Développeur web): stage d'études consiste à la réalisation d'un site web dynamique en PHP et MYSQL pour un entreprise d'extraction des mines.
- COOPERATIVE RAWASSI à Midelt | Juillet 2017 Août 2017 Stagiaire (Concepteur web): stage d'études consiste à la réalisation des trois sites web statiques (le design + le code), et aussi le design graphique (les affiches, les cartes visites ...).

FORMATIONS

• L'ANNÉE 2019 -2021:

ECOLE NATIONALE DES SCIENCES APPLIQUEES - SAFI

4eme année cycle ingénieur Génie Informatique

• L'ANNÉE 2018-2019 :

FACULTE POLYDESCIPLINAIRE - ERRACHIDIA

Licence Professionnelle en Génie informatique avec mention Très bien.

• L'ANNÉE 2016-2018 :

CENTRE BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR - ERRAHCIDIA

Brevet de Technicien Supérieur option Multimédia et Conception Web avec mention Très bien

L'ANNÉE 2016 :

LYCEE MOULAY ALI CHERIF - ER-RICH

Baccalauréat en sciences physiques avec mention assez bien

LANGUES

- Arabe : Langue maternelle
- **Tamazight** : Langue maternelle
- Français : lu, parlé, écrit
- Anglais : lu, parlé, écrit

CENTRES D'INTERET

- Naviguer sur internet
- Lire les nouveautés sur les technologies
- Natation

COMPETENCES

- Web Backend Technologies: Nestjs API, ExpressJs API, JEE,PHP, Laravel, .NET Framework, .NET WebForms, WordPress.
- Web Frontend Technologies: ReactJs, NextJs, Gatsby, VueJs,
 JQuery, JQuery UI, Bootstrap4, MaterializeCSS, Semantic UI, Ant
 Design, Material UI, Sass, Less, HTML5, CSS3
- Base de Données: MongoDB, SQL, MySQL, Firebase, SQLite, SQL Server, Oracle Database, Access
- ORMs: Eloquent, Hibernet, EntityFramework, TypeOrm
- Applications bureaux: Java Swing, Windows Forms, WPF, UWP, ElectronJs
- Applications Mobile : IONIC, Android Studio, Flutter
- Modélisation et Méthode de Travail : Merise, UML, Agile Scrum
- Autres langages de programmation : JavaScript, python, Java, PHP, C#, C, C++, TypeScript.
- Web Tools: JWT, APIs, Ajax, xml (XSTL , XSD) , .htaccess, Json
- System d'exploitations : Debian, ubontu , Windows
- Data Scrapy: Python+ Scrapy ou Python + Sélénium
- Le design professionnelle : logo, cartes visites, brochures, banderoles, flyers, motion graphique .
- La création des extensions de google chrome (débutant)