

OUJAMA YASSINE

ETUDIANT.



CONTACT

Tel. +212 610994170
Lot El Omarya N°11 – Skhirat .
Yassine.oujama@gmail.com
LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/yassine-oujama/>

COMPÉTENCES

- HTML, CSS, JavaScript, PHP, Python, Node.js, SQL, MongoDB.
- Frameworks: Bootstrap, jQuery, React, Laravel.
- Outils de développement : Visual Studio Code, GitHub, Gitlab, Methode Agile , Docker.

CERTIFICATION

- Microsoft Office Specialist: Excel Associate (Office 2019).
- Préparation à la certification Alx prise en charge par Holberton en génie logiciel (Software Engineering).

LANGUES

- Anglais
- Français

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Majjane I 01/05 - 01/06 2023: Stage PFE

Majjane I 10/07 - En cours 2023: Stage

Preparer une application web pour gérer et imprimer des chèques bancaires et lettres de crédit.

FORMATION

ALX Software Engineering.

Génie Logiciel Dans Alx prise en charge par Holberton.

2021/2023 – Technicien Spécialisé en Développement Digital Option Web Full-stack.

Institut Spécialisé de Technologie Appliquée (ISTA) –Temara

2020/2021 – Baccalauréat International sciences expérimentales, option Sciences physique

Lycée Abi bakr Razzi, Skhirat– Temara

PROJET

E-commerce web site

Site e-commerce développé avec Laravel, Les fonctionnalités clés incluent un système de gestion des produits, un panier d'achat, un système de commande, une gestion des utilisateurs, et une gestion des commandes.

Météo web site

Un site météo développé avec React, peut offrir plusieurs fonctionnalités telles que l'affichage de la météo actuelle, des prévisions, des cartes météorologiques, En utilisant ces fonctionnalités, les utilisateurs peuvent obtenir des informations précises et en temps réel sur les conditions météorologiques actuelles .

Check Printer Pro

Découvrez notre application web pour gérer et imprimer vos chèques bancaires et lettres de crédit. Simplifiez vos transactions financières en automatisant le processus de création et d'impression. Gagnez du temps et assurez la conformité en toute simplicité.