



Anouar TAIR

Kenitra

anouar.taire@gmail.com

Date naissance : 12/01/2000

COMPÉTENCES

Compétences techniques :

ERP Odoo

C#

SQL

JavaScript

Wordpress

Python

JavaScript (OWL)

Flutter

Compétences

comportementales :

Travail en équipe

Adaptabilité

Pensée critique

Centre d'intérêt

Sport : Musculation

Langues

Arabe

Français

Anglais



LinkedIn

Jeune diplômé en ingénierie informatique

Passionné par la technologie Odoo, je recherche activement un emploi dans ce domaine.

Expériences professionnelles

Stage PFE en qualité de technicien développeur Odoo 2024(4 mois)

Société : It Advisor

-Conception et planification des projets

-Programmation et adaptation des modules Odoo

-Assurance qualité des fonctionnalités développées

Outils : Python , JS , XML

Stage PFA en qualité de technicien développeur Python

Société : It Advisor 2023(2 mois)

-élaboration d'un plan détaillé pour le développement

-Développement et personnalisation

-Tests et validation

Outils : Python, kivy

Stage en tant que technicien développeur base de données 2020(1 mois)

Société : Catber Sarl

- Créer des applications sur mesure pour une gestion précise des données.

Outils : C# , SQL

Formations

Cycle Ingénieur en informatique et réseaux (MIAGE) 2019 - 2024

École Marocaine des Sciences de l'ingénieur I Casablanca

-Des compétences dans la conception

-La maîtrise des fondamentaux du génie logiciel (DevOps, méthodes agiles, Scrum)

-L'administration des system d'exploitation

Technicien Spécialisé en Finance et Comptabilité 2017 - 2019

Institut de Formation Technique I Mohammedia

-Gestion des Flux Financiers et Trésorerie

-Gestion des Stocks et Achats

-Formations Techniques et Support

Projets

Snippet Dynamique pour Odoo 17 (Python / OWL)

Développement d'un modèle de snippet associé à une template dynamique et adaptable au modèle

Création d'un contrôleur Python pour optimiser l'importation des données.

Application de gestion de commande (Flutter / Firebase)

Design UX et fonctionnalité de localisation en temps réel via Google Maps pour optimiser la gestion des livraisons.

Prédiction de prix de voitures (IA et Web Scraping)

Prédiction de prix de voitures via le machine learning , le web scraping pour des données du site web Avito.ma.

Certificats :

Devops : Gestion du cycle de vie, automatisation, CI/CD

Python : Développement, automatisation

SQL : Gestion de base de données

JS : Côté client, dynamique, expérience utilisateur