





MOHAMMED CHAHID


FUTUR INGÉNIEUR EN SYSTÈME D'INFORMATION

 medchahid2022@gmail.com

 mobilité

 Ile de France

 0611071503

 Permis B

A la recherche d'une alternance de 12 mois
Rythme : une semaine formation 1 / semaine entreprise

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur – Projet de traduction Quechua-Français (Stage)

Centre d'étude du Quechua Muret

De juin 2025 à juillet 2025 (1 mois)

- Nettoyage, structuration et normalisation d'une base de données lexicales, avec optimisation des entrées et cohérence des formats.
- Conception et développement d'un site web de traduction Quechua → Français utilisant Node.js (back-end) et React (front-end).
- Mise en place de requêtes dynamiques avec Node.js afin d'optimiser la rapidité, la pertinence des traductions.

GESTIONNAIRE DE DONNÉES CLIENTS - CDI

Banque Wecafes Oujda, Morocco

De mai 2023 à août 2023 (3 mois)

- Gestion et segmentation des données clients afin de concevoir des campagnes marketing ciblées.
- Analyse des transactions bancaires pour identifier des tendances et comportements clients.
- Création de reportings mensuels sur Excel et Power BI, avec visualisation des indicateurs clés de performance.

DÉVELOPPEUR BASE DE DONNÉES & AUTOMATISATION

SETARIYA INGÉNIEUR Beni Mellal, Morocco

D'octobre 2022 à avril 2023 (6 mois)

- Administration et optimisation d'une base de données MySQL (indexation, requêtes complexes, sauvegardes automatisées).
- Collaboration avec les équipes métier pour la modélisation de schémas de données adaptés aux besoins fonctionnels.
- Automatisation des rapports et intégration avec des outils de visualisation dans un environnement CI/CD.

DÉVELOPPEUR WEB FULL-STACK

Université MOHAMMED I Oujda, Morocco

De mai 2021 à août 2021 (3 mois)

- Conception et développement d'une application web de gestion des ouvrages en utilisant PHP, JavaScript et MySQL.
- Mise en place d'une API REST pour la communication entre le frontend et le backend.
- Utilisation de frameworks frontend (React/Angular) pour une interface dynamique et réactive.

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Diplôme d'ingénieur en Système d'information

EPISEN Créteil

Depuis 2024

Classe préparatoire ATS Ingénieur industrielle

Lycée La Fayette Champagne-sur-Seine

De 2023 à 2024

Licence 3 Science mathématique et informatique

La faculté polydisciplinaire Khouribga, Morocco

De 2021 à 2022

DUT Informatique de gestion

Ecole supérieure de technologie Oujda, Morocco

De 2019 à 2021

PROJETS

- 2025 – SIRIUS 2
- Développement d'une application de réseau social avec React.js (frontend) et Spring Boot (backend).
 - Conception de l'architecture backend, intégration des API et gestion de la base de données.
 - Mise en place de tests automatisés et d'un pipeline CI/CD pour assurer la qualité et la livraison continue.

- 2023 - Analyse des Performances des Joueurs de Ligue 1
- Récupération des statistiques via API des sites Ligue 1 et RMC Sport.
 - Utilisation de Python (Pandas, NumPy) pour l'analyse des performances et des corrélations.
 - Développement de dashboards interactifs avec Power BI pour visualiser les KPIs des joueurs

INFORMATIQUE

- Langages de Programmation : Python, Java, C, Javascript, PHP
- Base de données: MySQL / Postgresql, Oracle, MariaDB
- Outils de collaboration: Google Workspace, SharePoint, GitHub
- Outils de Visualisation BI : Power BI, Tableau, Google Data Studio
- Outils de Cloud : Google CloudPlatform, AWS

ATOUS

- Esprit d'analyse et de résolution de problèmes
- Bonne communication et travail en équipe
- Gestion de projet et organisation
- Capacité d'adaptation et apprentissage rapide
- Sens de l'initiative et autonomie
- Curiosité technologique et créativité
- Rigueur et attention aux détails

Centres d'intérêt

Football
Vélo
Natation

Langues

Francais : Avancé
Anglais : Avancé
Arabe : Langue maternelle