



KODAD MOHAMMED

CONTACT

Téléphone +212 642850528

E-mail kodad.mohammed.me@gmail.com

Linkedin /mohammed-kodad

Portfolio kodad-mohammed.me

EDUCATION

Ingénieur Big Data , Cloud Computing et DS
Enset Mohammedia / Université Hassan 2
2017-2020

Développeur applications informatiques
EST Oujda / Université Mohammed Premier
2015-2017

CERTIFICATION

- CERTIFICAT INTERNATIONAL NASA APP CHALLENGE
- ANALYSE DE DONNÉES D'UDACITY ET UN MILLION DE CODEURS ARABES.
- PYTHON POUR LA DATA SCIENCE DE LINKEDIN
- MACHINE LEARNING AVEC PYTHON IBM
- DATA VISUALIZATION AVEC PYTHON IBM

[Voir plus sur mon portfolio](#)

LANGUES

ARABE

★ ★ ★ ★ ★

FRANÇAIS

★ ★ ★ ★ ☆

ANGLAIS

★ ★ ★ ☆ ☆

INTÉRÊTS

DESIGN

VOICE OVER

SWIMMING

FOOTBALL

EXPÉRIENCES

2020 août Data Scientist
Temp plein chez berexia

- Tâches effectuées:
- Redirection automatique des emails:
- Augmenter la performance de l'application et l'accuracy d'algorithme.
 - la création des nouvelles modèles personnalisés pour le nouvelles régions en se basant sur les specs offert par l'équipe de business.
- Bizagi :
- l'utilisation des technologies offert par bizagi pour améliorer la performance de l'ensemble des projets de l'entreprise.
 - La création des nouvelles projets en utilisant bizagi modeler et bizagi studio .

2020 février-juillet Data Scientist
stagiaire chez berexia

- Tâches effectuées:
- Détection des anomalies :
- Création d'un modèle de détection des anomalies en se basant sur "Isolation Forest" .
- Redirection automatique des emails:
- la création d'un programme pour le processing de l'ensemble des emails avec Spring.
- Création d'un modèle python pour l'analyse des emails en se basant sur NLP et le RNN et qui fais l'extraction de l'ensemble des informations existants dans les attachements de chaque mail afin de le rediriger automatiquement.

2019 juin-août DÉVELOPPEUR PYTHON
stagiaire chez mediclick

- Analyse des besoins métiers, étude et conception de solutions techniques
- Création d'une application Web qui rapproche le patient des médecins et des pharmacies.
- Création d’une application Web servant d’intermédiaire entre les grossistes en médicaments

Environnement technique: Linux, Python, XML, JavaScript, PostgreSQL.

2018 juillet-août DÉVELOPPEUR WEB
stagiaire au conseil régional de l'Oriental

-Création d’une application Web qui permet la gestion des ordres d’affectation des employés au sein du conseil (PHP -JS-HTML-CSS-SQL)

-Création d’une application d'archivage Web pour gérer les différentes conventions

2017 juin-juillet DÉVELOPPEUR WEB
stagiaire à l'école supérieure de technologie

- Création d'une application Web en PHP permettant la pré-inscription de nouveaux étudiants (bachelor).

2016 juillet-août DÉVELOPPEUR WEB
stagiaire à Merjan Berkane

- Création d'un site Web qui gère les différents produits de la société. Cette application a été développée avec php, javascript, html et css.

COMPÉTENCES

- DATA SCIENCE : Data Analyst, NLP, Machine learning , Deep learning
- Bizagi : Bizagi Modeler , Bizagi studio
- LANGUAGES DE PROGRAMMATION : Python , Java, PHP, C
- BASE DE DONNEES : Postgress,Sqlite, Mysql, Mongodb
- CONCEPTION & MODELISATION : Merise, UML, Bizagi workflow
- DESIGN : User experience, User interface, Design Thinking
- GESTION DE PROJET : SCRUM, DEVOPS