# 

**Sujet**: Conception et développement d’une application web de gestion de parquet informatique qui gère le flux de travail dans une entreprise commerciale (gestion des factures, gestion des produits)

**Outils** : Laravel ,MySQL, Bootstrap

**Application Web: IT infrastructure Website**

**Sujet**: Conception et développement d'une application Web de gestion des absences qui gère et facilite la saisie quotidienne des absences, la génération de statistiques, améliore la traçabilité et gère les alertes liées aux absences des élèves

**Outils** :Spring, MySQL, Bootstrap, Hibernate

**Application Web: Absence management**

**Sujet**: Conception et développement d'une application web de gestion d'articles dans une revue scientifique mettant en œuvre des fonctionnalités d'intelligence artificielle (moteur de recherche, classification, analyse de données)

**Outils**: Django, MySQL, Bootstrap,

**Application Web: JOURNAL Scientifique**

**PROJETS**

Ecole Nationale des Sciences Appliquées d'Al Hoceima

**Cycle préparatoire**

*AL HOCEIMA*

**Première année en option MIP**

*Faculté des sciences et technologies*

*ERRACHIDIA*

**Baccalauréat en sciences physiques**

*Lycée Hassan II*

*RISSANI*

*2017-2019*

*2016-2017*

*2015-2016*

Ecole Nationale des Sciences Appliquées d'Al Hoceima

*AL HOCEIMA*

*2019-present*

**Génie Informatique**

**GENI**

* Comité d'organisation de Tech-expérience
* Comité d'organisation de WEEK-END Coaching
* trésorier du club de la culture et technologie
* Participant au Moroccan Collegiate Programming Contest

**ACTIVITÉ PERSONNELLE**

* Arab : maternelle
* français: intermédiaire
* Anglais: intermédiaire

**LANGUES**

* Sérieux
* Esprit d’équipe
* Leadership

**COMPÉTENCES PERSONNELLES**

* Machine learning/ Deep learning (supervised & unsupervised learning, ANN)
* Devops: Git
* Operating Systems: windows / Linux

**Autre**

* UML, Merise, SQL/PL, MySQL,

**modélisation et SGBD**

* Django,Spring,Laravel, Spring ,Spring MVC ,Bootstrap, Hibernate

**Frameworks**

**Application Desktop: Object Detection**

**Sujet**: créer une application desktop de détection d'objets qui détecte les objets à l'intérieur des images entrée par l’utilisateur à l'aide de YOLO v3

**Outils** : JAVA ,JAVAFX,openCV

**Application Web: E-commerce Site web**

**Sujet**: conception et développement d'une application web e-commerce avec panneau d'administration, gestion des stocks.

**Outils** : PHP ,MySQL

* Data Science Methodology coursera
* Python for Data Science, AI & Development coursera
* Databases and SQL for Data Science with Python coursera
* Data Analysis with Python coursera

**CERTIFICATIONS**

Je suis étudiant en deuxième année en génie informatique, très passionné par l'intelligence artificielle et la science des données et toujours prêt à relever de nouveaux défis liés à ce domaine. Je suis actuellement à la recherche d'un stage d'été pour travailler sur des nouveaux projets et améliorer mes compétences

* Python (Pandas, Numpy , Matplotlib, scikit-learn ,BeautifulSoup)
* Java (Swing, JavaFx)
* C, C++

**Langages de programmation**

**TECHNOLOGIES**

**FORMATION**

**PROFIL**

0653934943

Zakariamoulaytaj98@gmail.com

[Zakaria Moulay Taj](https://www.linkedin.com/in/zakaria-moulay-taj-96ab6b183/)

[Zakmt98](https://github.com/zakmt98)

git

**Zakaria Moulay Taj**

Junior data scientist