A la recherche d'un stage de fin d'études en **Data Science** (Stage conventionné de 6 mois à partir du 1 avril 2019)

Formations

Université Paris 13 2018 > présent

Master 2 Informatique - EID2 Exploration Informatique des Données et Décisionnel

Université Paris 13 2016 > 2017

Licence 3 Informatique Classement : 3ème

Mention Bien

FST Meknes-Maroc 2014 > 2016

DUT en Génie informatique Classement : 3ème

Mention Bien

Lycée El-ouazzani Khemisset - Maroc 2012 > 2013

Baccalauréat scientifique - science physique Mention Bien

Expériences

Proxi - Pantin juillet > août 2018 Carrefour - Didot août 2017

Employé polyvalent - Job d'été

- Réception et rangement de la marchandise
- Vérification des produits en rayon et l'état du stock
- Encaissement

Lafarge - Maroc Avril > Mai 2016

Stage de fin d'études (développeur)

Développement d'un logiciel de gestion des sacs de ciment.

- Conception, analyse, modélisation (Merise)
- Réalisation du logiciel (JavaFx, MySql)

Projets

Université Paris 13 Janvier > Mars 2018

Projet de fin d'année - Master 1

Création d'une application web pour la visualisation des données de l'école doctorale de l'Université Paris 13.

- Conception d'une nouvelle base de données (UML)
- Vérification de l'intégrité des données (Formulaire,

contraintes)

Création d'un site web pour la visualisation des données

Université Paris 13 Janvier > Mars 2018

Projet de fin d'études - Licence 3

Concevoir une application Android qui permet de trouver des recettes ludiques utilisant des ingrédients particuliers.

- L'étude de la problématique, et la modélisation (**UML**)
- La réalisation (Java, Xml, Php, Sql)

Compétences

Compétences informatiques Machine learning (Python) - Data mining - Statistique -Gestion des Bases de données (oracle, Mysgl, MongoDB) données (SAS) Visualisation et analyse des Administration réseau - Administration système (Linux) -Algorithmique et complexité - Développement web Développement Android (Java/Xml) - Programmation distribuée (Langage C) - Conception et gestion des projets informatiques (merise, UML) - Spark.

Gestion de la qualité des données (Data Quality) : Traitement, nettoyage et vérification de l'intégrité des données

- Création des systèmes automatisés de détection d'anomalies

El Houssin AAFIR

Futur "Data Scientist"



23 ans +33 6 50 09 62 21 elhoussin.aafir12@gmail.com Mantes-La-Ville France Permis B Linkedin /el-houssin-aafir

Langages de programmation

Python - Java - C - JavaFX -Sql 2 et 3 - Matlab - Pl/Sql shell - Haskel - JavaScript CSS/'Html/XML'/PHP/AJAX/ JSON' - Java EE.

Certification

Certificat en fondamentaux du Marketing Digital (Google) à pour but de :

- Construire un projet digital
- Développer sa visibilité en ligne
- Vendre des produits en ligne

Systèmes d'exploitations

Mac_{OS}

Linux

Windows

Langues

Arabe : Bilingue Français : Courant : Intermédiaire **Anglais** Tamazight: Bilingue

Loisirs et centre d'intérêt

Sport (Foot, Natation) Voyages Nouvelles technologies