

À 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
EST 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 <ul style="list-style-type: none">- 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. <ul style="list-style-type: none">- 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. <ul style="list-style-type: none">- 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. <ul style="list-style-type: none">- 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, MySQL, MongoDB) - Visualisation et analyse des données (SAS) - 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
elhousain.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 - Haskell - 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
MacOS
Linux
Windows

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

Loisirs et centre d'intérêt
Sport (Foot, Natation)
Voyages
Nouvelles technologies