ESSADIQI Majda

Marocaine Née le 25/08/1997



Formation

M1- Master Economie de l'Entreprise et des Marchés - Parcours Ingénieurs

2018-2019 Ecole Nationale Supérieure des Mines de Nancy Ingénierie des systèmes de décision et de production

Génie industriel et mathématiques appliquées

2017-2018 Ecole Nationale Supérieure des Mines de Nancy

1ère année- Ingénieur civil

2016 - 2017 Lycée Henri-Poincaré, Nancy

MP*- option informatique

2015 - 2016 Lycée Henri-Poincaré, Nancy

MPSI

2014-2015 Baccalauréat scientifique - Lycée André Malraux Rabat, Maroc

Mention très bien

Spécialité mathématiques



2018

Professional experience

Hackathon Saint-Gobain : prévision de la qualité de l'air:

Data mining afin de prédire le niveau de qualité de l'air au niveau des villes

françaises

Septembre 2018present **Projet industrie:**

Optimisation de la gestion des aléas dans la circulation des trains à la SNCF

2018-2019 Responsable évènements Enactus Mines Nancy: organisation internationale

d'étudiants dont le but de promouvoir l'entrepreneuriat social

2017-2018 Membre active d'Enactus Mines Nancy dans le projet "Carton Solid'air"

Membre de l'association Artem réussite: association qui vise à établir l'égalité des chances en matière d'éducation chez les jeunes, quel que soit leur milieu

socioculturel

Fevrier 2018 Stage opérateur chez Safran Electrical & Power Maroc, Ain Atiq, Maroc

Fonctions: test électrique du câblage aéronautique



Certificats

IELTS (International English Language Testing System) niveau 8 – Juin 2018

GRE:

- Verbal reasoning: 154 (sur 170)

- Analytical reasoning: 167 (sur 170)

- Analytical writing: 4 (sur 6)



Hobbies

Reading

Basketball- Tennis- Handball



Compétences informatiques

Mac OS

Windows

Microsoft Office

Python, Caml, Java

Ampl, VBA, VBA

Access

Java EE , HTML, CSS,

Javascript

Matlab, R



Langues

Français (courant)

Anglais C2

Arabe (langue maternel

Espagnol C1

Portugais (débutante)

Contact

+33 7 71 65 54 93

m.essadiqi@gmail.com

18 Attarfa avenue, Apt 17 Hay Riad, Rabat, Maroc