

Salimi Hamza ^{24ans}

Contacts:

Tél: <u>07 71 98 05 33</u>

hamza-salimi123@hotmail.com

Adresse : Ensias
 Avenue Mohammd Ben
 Abdellah Reguragui

Compétences

- ✓ Machine Leaning Models (Classification, Regression, Clustering)
- ✓ Java Python/
- ✓ Anaconda/ Sickit Learn
- √ Mysql Server, Oracle
- √Odoo (ERP)
- ✓ Arduino
- √Réseau de Neurons.
- ✓ Android

Certificats:

√ Machine Learning (En cours)

Langues

Arabe : MaternelleAnglais : CourantFrançais : Courant

Profil

- Intelligence Artificiel
- Machine Learning
- Business Intelligence
- Développement Mobile

Qualités

- Persévérance
- Autonomie
- Flexibilité

Futur Ingénieur d'Etat en Génie Informatique.

FORMATION

De 2015 - Ecole national Supérieure de l'informatique et d'analyse des systèmes à Rabat (ingénierie des systèmes embarqués et mobiles)

✓ Semantic segmentation of bills using autoencoder : Outils : Keras, Python, Deep Learning, Numpy, OpenCV

- ✓ Réalisation d'un classifier pour la diagnostique médicale de diabétes.
 Outils : Random Forest , Python, Sklearn, Pandas, Numpy
- Développement d'un système d'alarme inteligente.
 Outils : Python, RaspberryPy, Unix OS, OpenCV, Matlab
- ✓ Dévelloppement d'une application d'historiques appel. Outils : Android,Sqlite, Base de donné distante(PHP)

2013-2015 Classes préparatoires aux grandes Ecoles d'Ingénieurs (CPGE) à Marrakech.

Juin- Lycée Tassaout Kelaa des sraghna
2012 Baccalauréat Sciences mathématiques B, mention « Bien »

Expériences Professionnelles: STAGES

Juillet- 2018	Freeray	Sujet : La mise en place d'une solution domotique pour le contrôle de la température , humidité , éclairage , et sécurité d'un locale .
Août- 2017	Maxware Technolgy	Sujet: Conception et réalisation d'une application de gestion du systéme d'information d'une société avec Odoo(ERP).
Août- 2016	Haut- Commissariat au Plan	Sujet: Conception et réalisation d'une application de gestion des données statistiques au sein du HCP utilisant Angular v2.

Connaissances Professionneles

√ Machine learning with Python, Statistiques,.

✓ Business Intelligence, Datawarhouse, ETL, Reporting, Théorie de la décision et Théorie des jeux, SQL, NoSQL database, Python, Tableau, Power Bi, MSBI

✓ Image processing.

Systèmes Distribués
VCloud computing, CORBA, Objets Connectés, Web services, web Sémantique, E-Services, AWS, JEE

| Web:

Data Science: