

Monsieur **ACHRAF NAJM Physicien**



Personnel

Achraf NAJMI

Né le: 24/07/1994 Casablanca, Maroc

Physique Électronique

Électronique · Électrotechnique Numérique · Télécommunication · Réseau

CAPACITES

Langues

Français Anglais

Informatique et Programmation



Environnement











Programmes Logiciels

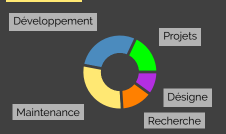
PyCharm IDE **Visual Studio IDE**

Proteus CAD

MI Markdown **LATEX**



Technologies



Résumé

2019-2021 Développement Informatique

Casablanca · Maroc 🥊

Langage Python: Syntaxe, GUI, Data Science

2013-2021 Maintenance Informatique FreeLance

Casablanca · Maroc 🥊

Diagnostique et réparation de Hardware & Software...

2012-2019 Études Universitaires

FSBM · UHIIC · CASABLANCA · Maroc •

Physique Électronique





DIPLÔMES

2019 Licence Études Fondamentales Science Physique

Université Hassan II de Casablanca · FSBM 🏛

Filière: Science Matière Physique | Parcours : Électronique

2017 Diplôme d'Étude Universitaire Général

Université Hassan II de Casablanca · FSBM 🏦

Filière: Science Matière Physique

2012 Diplôme du Baccalauréat

Lycée · Ibno Zaidone 🏛

Série : Sciences Expérimentales | Option : Science de la Vie et la Terre



¥ FSBM

¥∥≧ ∥FSBM

PROJETS

2020 Projet de Hydrogéologie

PyCharm Community Edition · Python 3.7 in

🜎 github.com/DeepEastWind/Hydrogeologie (PROJET VERROUILLÉ JUSQU'À PRÉSENT) Hydrologie des eaux souterraines Livre de David Keith Todd

2020 Projet de MathPy

PyCharm Community Edition · Python 3.7 11

github.com/DeepEastWind/MathPy (PROJET VERROUILLÉ JUSQU'À PRÉSENT)

Calculatrice scientifique avec des fonctionnalités modernes

2018 Projet de Fin d'Études

UHIIC · Faculté des Science Ben M'sick 🏛

Conception et simulation d'un système photovoltaïque et réalisation d'un suiveur solaire.



 π

Discours

Je suis diplômé en Physique Électronique avec une expérience de travail dans des projets de recherche. Je suis touiours à la recherche de nouveaux projets interdisciplinaires passionnants liés à la physique.

INFO ET PROGRAM

Actuellement, je développe des applications en temps réel avec Python, et crée une interface graphique avec tkinter, et extrait du script 'file.py' un fichier exécutable par pyinstaller en utilisant auto py to exe.

Hobby



Python



Actualités

Développement



Stack

Overflow





Games

Dans mon temps libre, je recherche beaucoup nouvelles sur les développeurs et j'apprends des autres sur Stackoverflow.

📗 +212 6 22 90 22 21 🧶 najmi.achraf@gmail.com 📢 github.com/DeepEastWind in linkedin.com/in/achraf-d-najmi facebook.com/achraf.d.najmi