

# **ACHRAF NAJM**

**Électro Info Physicien** 

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

# **FAITS**

### Personnel

Nom Complet Né le Emplacement Achraf NAJMI 24/07/1994 Casablanca, Maroc

#### Physique Électronique

Électronique ■ Numérique A Réseau

 Électrotechnique ('A') Télécommunication

# **CAPACITES**

ΑŻ Français B2 ΑŻ A2 **Anglais** 

#### Informatique et Programmation



#### Environnement

Syntaxe: 3.7 & 3.8 OS:









#### **Programmes Logiciels**

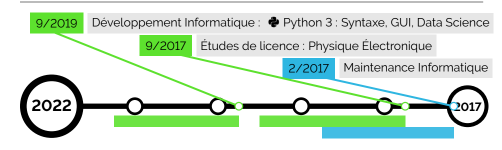
**PyCharm IDE Visual Studio IDE Proteus CAD** Markdown LATEX

git ولأ

#### Technologies



### EDUCATION ET EXPERIENCE



## DIPLÔMES ET CERTIFICATIONS

2021 **Developer Certification** 

SCIENTIFIC COMPUTING WITH PYTHON · freeCodeCamp 🤚



2019 Licence d'Études Fondamentales (LEF)

Université Hassan II de Casablanca · FSBM 🏦

Filière: Science Matière Physique | Parcours: Électronique

2017 Diplôme d'Études Universitaires Générales (DEUG)

Université Hassan II de Casablanca · FSBM 🏛

Filière: Science Matière Physique



**S** FSBM



# **PROJETS**

2021 Projet de Hydrogéologie

Рутном 3.7 · Hydrologie des eaux souterraines 🧁

github.com/OsirisHorusEye/Hydrogeologie (PROJET PRIVÉ)

2020 Projet de MathPy

Рутном 3.7 · Calculatrice Scientifique Moderne 🤌

github.com/OsirisHorusEye/MathPy (PROJET PRIVÉ)

2018 Projet de Fin d'Études

UHIIC · Faculté des Sciences Ben M'sick 🏛

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





# 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.

## Programmes Logiciels

J'utilise régulièrement pour mes projets de développement PyCharm Community et Visual Studio comme IDE, et j'utilise pour la capture schématique et la simulation Proteus CAD.

# ACTIVITES











sur internet à la recherche de nou-

**Actualités** Jeux **Tutoriels** Technologies Cérébrale

Sport

velles sur le monde d'informatique et entraîné sur tous les tutoriels qui m'intéresse.

Parmis les dominantes activités que je pratique est de naviguer

📕 +212 6 22 90 22 21 @ najmi.achraf@gmail.com 😯 github.com/OsirisHorusEye in linkedin.com/in/osirishoruseye 🖹 stackoverflow.com/users/12854948