

# ACHRAF NAJMI

ÉLECTRO INFO PHYSICIEN



comme dernier diplôme de  
**Université Hassan II de  
Casablanca : Faculté des  
Sciences Ben M'sik.**

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.

## COMPETENCES ET TECHNOLOGIES

La plus grande partie de  
ma contribution à mon tra-  
vail se situe dans le do-  
maine du développement  
et maintenance informa-  
tique.

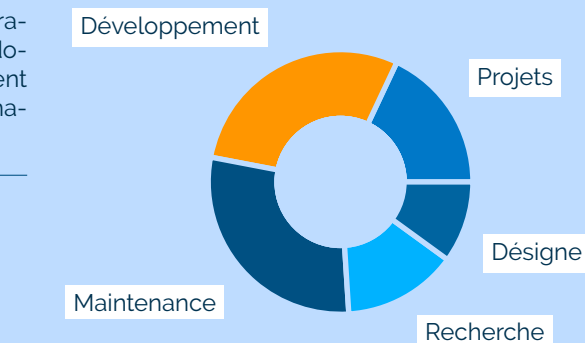
### LANGUES

🇫🇷 Français (B2)  
🇬🇧 Anglais (A2)

### LANGAGE DE DEV

🐍 Python 3

📄 Syntaxe  
📦 Bibliothèques  
🖥️ GUI  
📊 Data Analyse



📄 Syntaxe:  
• 3.7 & 3.8  
📦 Bibliothèques:  
• >\_ intégré  
• pyinstaller  
🖥️ GUI:  
• tkinter & ttk  
📊 Data Analyse:  
• matplotlib  
• sympy  
• numpy  
• pandas

### OS

🪟 Windows 🐧 Linux

J'utilise régulièrement pour mes projets de  
développement PyCharm Community et Vi-  
sual Studio comme IDE, et j'utilise pour la cap-  
ture schématique et la simulation Proteus CAD.

PyCharm 📄 MD Visual Studio 📄 LaTeX Proteus CAD 📄 git

## ACTIVITES

📺 Tutoriels  
📰 Actualités Tech  
🧠 Jeux Cérébrale  
🚴 Sport

**5**  
repos  
publique  
dans mon  
Compte GitHub

Parmi les dominantes  
activités que je pratique  
est de naviguer sur  
internet à la recherche  
de nouvelles sur le  
monde d'informatique  
et entraîné sur tous les  
tutoriels qui m'intéresse.



Né le: 24/07/1994

Casablanca, Maroc

+212 6 22 90 22 21

Permis : B



@ najmi.achraf@gmail.com

github.com/DeepEastWind

stackoverflow.com/users/12854948

linkedin.com/in/achraf-d-najmi

## EXPERIENCE ET EDUCATION

🔌 Électronique • ⚡ Électrotechnique • 💻 Numérique

📡 Télécommunication • 🌐 Réseau

2022

Expérience Éducation Projets Événements

2/2021 Début du Projet Hydrogéologie  
• Hydrologie des eaux souterraines  
🔗 [github.com/DeepEastWind/Hydrogeologie](https://github.com/DeepEastWind/Hydrogeologie) (PROJET PRIVÉ)

9/2020 Début du Projet Gmail  
• Expéditeur CSV de Google messagerie  
🔗 [github.com/DeepEastWind/Gmail](https://github.com/DeepEastWind/Gmail)

4/2020 Mis le projet MathPy dans GitHub  
🔗 [github.com/DeepEastWind/MathPy](https://github.com/DeepEastWind/MathPy)  
(PROJET PRIVÉ)  
Mise à jour régulièrement du MathPy

12/2019 Début du Projet MathPy  
• Calculatrice scientifique avec des fon-  
ctionnalités modernes

9/2019 Débuter à apprendre Python  
6/2019 Licence d'Études Fondamentales  
(LEF)  
• Filière : Science Matière Physique  
• Parcours : Électronique

6/2018 Présentation du Projet de Fin  
d'Études

2/2018 Début du Projet de Fin d'Études  
• Conception d'un système photovoltaïque  
et réalisation d'un suiveur solaire

9/2017 Début des études de licence

6/2017 Diplôme d'Études Universitaires  
Générales (DEUG)  
• Filière : Science Matière Physique

2/2017 Maintenance Informatique  
• Diagnostique et réparation de Hardware  
& Software...

2017