

# ACHRAF NAJMI

ÉLECTRO INFO PHYSICIEN



Je suis diplômé en  
Physique  
Électronique avec  
une expérience de  
travail dans des  
projets de recherche.

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

Je suis toujours à la  
recherche de  
nouveaux projets  
interdisciplinaires  
passionnants liés à la  
physique.



Né le: 24/07/1994

Casablanca, Maroc

+212 6 22 90 22 21

Permis : B



najmi.achraf@gmail.com

github.com/NajmiAchraf

stackoverflow.com/users/12854948

linkedin.com/in/najmiachraf

## COMPETENCES

La plus grande partie de  
ma contribution à mon  
travail se situe dans le  
domaine du  
développement et  
maintenance informatique.

## LANGUES

Français (B2)

Anglais (A2)

## SOFTWARE PROGRAMS

PyCharm

MD

CLion

Terminal

Proteus

git

## OS

Windows

macOS

## DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE

Python 3

C

Langage Front End Back End

Syntaxe

Bibliothèques

Data Science

GUI

Data Analyse

& C & L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

intégr

pyinstaller

matplotlib

sympy

tkinter

numpy

pandas

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.

## ACTIVITES

Tutoriels

Actualités Tech

Jeux Cérébrale

Sport



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.

## EDUCATION ET PROJET ET EXPERIENCE

Électronique • Électrotechnique • Numérique

Télécommunication • Réseau

2022

Éducation Projet Expérience Événement

7/2021 Un mois intensif dans UM6P  
Piscine d'école 1337 42 network

github.com/NajmiAchraf/1337\_Piscine

3/2021 Scientific Computing with Python  
Developer Certification

(A) freecodecamp.org/certification/  
najmiachraf/scientific-computing-with-  
python-v7

2/2021 Début du Projet Hydrogéologie  
• Hydrologie des eaux souterraines

github.com/NajmiAchraf  
/Hydrogeologie (PROJET PRIVÉ)

9/2020 Début du Projet Gmail

• Expéditeur CSV de Google messagerie  
github.com/NajmiAchraf/Gmail

4/2020 Mis le projet MathPy dans GitHub

github.com/NajmiAchraf/MathPy  
(PROJET PRIVÉ)  
Projet MathPy est constamment mis à jour

12/2019 Début du Projet MathPy

• Calculatrice Scientifique Moderne

9/2019 Débuter à apprendre Python

6/2019 Licence d'Études Fondamentales  
(LEF)

• Filière : Science Matière Physique  
• Parcours : Électronique

2019