CHRAF NAJM

ELECTRO 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.

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

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

physique.

EXPERIENCE ET EDUCATION



'A' Télécommunication • 🚠 Réseau

2022 Expérience Éducation Projets Événements

COMPETENCES ET TECHNOLOGIES

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)

Développement **Projets** Désigne Maintenance

Recherche

Python 3

Syntaxe

C Data Analyse

Syntaxe: Langage Front End Back End

Bibliothèques: **>_** intégré pyinstaller

? 3.7 & 3.8

GUI:

tkinter & ttk Data Analyse:

matplotlib X1 sympy

13 numpy

= pandas

LANGAGE DE DEV

Bibliothèques ☐ GUI

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.

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.

PyCharm MD Visual Studio LATEX Proteus CAD 🐉 git



ACTIVITES

os

Tutoriels ■ Actualités Tech repos publique **I**■ Jeux Cérébrale

ॐ Sport

dans mon Compte GitHub (7)

Parmis 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.

2/2021 Début du Projet Hydrogéologie

 Hydrologie des eaux souterraines github.com/DeepEastWind

/Hydrogeologie (PROJET PRIVÉ)

9/2020 Début du Projet Gmail

· Expéditeur CSV de Google messagerie github.com/DeepEastWind/Gmail

4/2020 Mis le projet MathPy dans GitHub github.com/DeepEastWind/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

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...