

# **FOUGHALI Ali**

**&** +213 795371252

@ ali.foughali.03@gmail.com

Github: Ali-fo

### Skills

#### FullStack

React,mongoDB,JavaScript,html,css.



**Pentesting** 

kali linux, red team



## Java

programmation orientée objet



#### Nse1

Fortinet

Juin 19 2022

## Nse2

Fortinet

Juillet 04 2022

Languages

Français

### **Anglais**

upper intermediate



## FOUGHALI Ali

Actuellement étudiant en M1 SSI, passionné par la cybersécurité, j'ai étudié les différents concepts de l'algorithmique et plusieurs langages de programmation, avec une mise en pratique dans mes divers projets. Je suis toujours à la recherche de nouveaux challenges, j'apprécie également la recherche en informatique pour enrichir et développer mes compétences.

## Experience

#### Cetic

Juillet 02 2022 - Juillet 20 2022

Stage en Réseaux et Cybersécurité

https://cetic.dz

Stagiaire en cybersécurité, j'ai pu a travers mon stage d'apprendre et d'améliorer et d'approfondir mes connaissances en réseaux comme configurer les serveurs en utilisant Microsoft serveur. Et d'amener des tests d'intrusion sur les différents sites de l'entreprise et les réseaux aussi, notamment d'utiliser les produits de Fortinet comme fort mail et fortigard où j'ai pu configurer et installer les honeypots et paramétrer les pare-feu.

Pharmasite 2022

Pharmasite

 $\frac{\o}{https://github.com/Ali-fo/gestion-des-m-dicaments-pharmacie-simple} \\ Gestion d'une pharmacie , en utilisant le principe de CRUD .$ 

utilisation du (html , css ,php , phpmysql )

Soukna 2024

E-commerce

https://github.com/Ali-for-dev/Soukna

Création d'une application web E-commerce , une interface conviviale pour explorer et acheter une variété de produits allant de l'électronique aux vêtements. Les utilisateurs peuvent utiliser la recherche avancée, consulter les évaluations des clients et permet l'achat enligne pour simplifier le processus d'achat.

## Projet fin de cycle

2024

XP-SHARE

Développement d'une application de recommandation de loisirs, comprenant la conception et la réalisation de celle-ci. L'application est développée avec Flutter et Dart, tandis que le système de recommandation est implémenté à l'aide de Flask en Python.

#### Education

Ecole privée Ennadjah	2020
-----------------------	------

Bac Science expérimentales

ÉCOLE SUPÉRIEURE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES	2021
Math/info	L1
ÉCOLE SUPÉRIEURE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES	2023

informatique L2

ÉCOLE SUPÉRIEURE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES 2024

Ingénierie des Systèmes d'Information et du Logiciel L3