AHMAT MAHAMAT AHMAT

Objectif

Étudiant en Master 2 de Cybersécurité, je recherche un stage de 4 à 6 mois à partir de février 2025 dans la Cybersécurité. Compétent en évaluation des vulnérabilités, tests d'intrusion sur les WebApp et les Systèmes Linux. Expérimenté avec des outils de Kali Linux tels que Nmap, Metasploit, Burp Suite. Je souhaite mettre mes compétences au service d'une équipe spécialisée en sécurité informatique. Portfolio: ahmat-mahamat.vercel.app

Activités

Compétitions CTF (Capture The Flag): Participation à plus de 70 défis sur TryHackMe et HackTheBox, développant des compétences en pentesting, exploitation de vulnérabilités, et en résilience face aux défis techniques. Mon rang en France sur TryHackMe est 3195. https://tryhackme.com/p/Ahmat

Résolution de Problèmes: Résolu plus de 100 problèmes sur LeetCode, renforçant mes compétences en algorithmique et en programmation. Expérience dans la résolution de problèmes complexes en temps limité, préparant à des entretiens techniques. https://leetcode.com/u/Ahmatmhtlouky

Compétences Techniques

Technologies:

- · Langages: Bash, Python, Java, JavaScript, PHP, C/C++, Solidity (Blockchain)
- · Frameworks: React, Next.js, Django, Tailwind CSS
- · Outils DevOps: Docker, Kubernetes, AWS, GitHub CI/CD
- · Bases de données : MySQL, MongoDB

Compétences Réseau et Sécurité :

- Configuration de routeurs, Firewall, LAN, WAN, DMZ et VPN sous GNS3
- · Analyse de trafic réseau (Wireshark)
- · Scan de vulnérabilités et gestion des risques (EBIOS RM)
- · Cryptographie et Cryptanalyse avancées

Expériences Professionnelles

Plateforme de Labélisation de Signaux

Touwi

Septembre 2024 - Présent

Caen, France

- Un projet collaboratif de 15 personnes
- Je m'occupe de la partie FrontEnd et de la gestion de Github

Tutorat Informatique - CDD

Octobre 2023 - Mai 2024

Université de Caen Normandie

Caen, France

Soutien des étudiants de la Licence 2 Informatique en Programmation, Algorithmique et Base de données

Développement Web React - Stage de deux mois

Confledis

Juin 2023 - Aout 2023

Paris, France

- Développement d'un site touristique en distanciel
- Apprentissage de AWS (EC2, RDS, AppSync, DynamoDB)

Projets Récents

Application Blockchain pour Gestion de Transactions avec Smart Contracts

https://blockchain-store-2024.vercel.app

Septembre 2024 – Présent React, Next.js, Tailwind CSS, Solidity

- Création d'une application Web 3.0 full stack
- · Gestion des transactions sécurisées via des smart contracts

Application mobile clone de Doctolib

Août 2024 - Présent React Native, Firebase

https://github.com/Ahmat-2000/doctolib-clone

• Projet personnel visant à créer un clone de l'application Doctolib, avec l'intention de le finaliser d'ici fin 2025.

· À terme, je prévois d'implémenter un système similaire à Doctolib au Tchad, facilitant ainsi la prise de rendez-vous médicaux.

Simulation de Scénarios d'Attaques DDoS sur Infrastructures Web avec Docker

Avril 2023 - Juin 2023

https://github.com/Ahmat-2000/DDOS-attack-with-docker

Docker, hping3, Slowloris, Nginx, Apache

· Création des containers docker et configuration de leurs réseaux, volumes

Education et Langues

University of Caen Normandie

Septembre 2023 - Septembre 2025

Master Informatique avec spécialisation en cybersécurité et algorithmique

Caen, France

University of Caen Normandie Licence Informatique option sécurité Septembre 2019 - Mai 2022

Caen, France

Langues

Français: langue maternelle Arabe: langue maternelle Anglais: niveau intermédiaire B2