



Farhat SID

Passionné par la sécurité informatique et titulaire d'un Master en Audit et Sécurité informatique, je recherche activement une opportunité où je pourrai mettre à profit mes compétences en cybersécurité et en développement logiciel pour protéger et optimiser les systèmes d'information.

✉ farhatsid98@gmail.com

🏠 tajerjemt rué de jorf, 4141 Medenine

📅 Née le 17/08/1998

📄 Permis de conduire

☎ +216 40 029 553

LANGUES

Français

Anglais

CENTRES D'INTÉRÊT

Sport

Culture et Voyage

RÉSEAUX SOCIAUX

in @farhat sid

f @farhat sid

DIPLOMES ET FORMATIONS

Master professionnel: Audit et sécurité informatique

Faculté des Sciences Economiques et de Gestion de Sfax - Sfax
- De septembre 2022 à mai 2024

Licence appliqué en technologie de l'Informatique: développement de systèmes d'information

Institut Supérieur des Études Technologiques ISET Medenine - Mednine
- De septembre 2019 à juin 2022

Baccalauréat

Lycée Mednine - Mdenine - De 2018 à 2019

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Audit organisationnel et technique de sécurité du système d'information de l'ATFP

ATFP - Tunis, Tunisie - De février 2024 à avril 2024

Conception et réalisation d'une plateforme web et mobile de transport et logistique

SOTUDEV Mednine - Mednine - De février 2022 à juin 2022

Application gestion des compteurs

DREHAT Mednine - Mednine - De janvier 2021 à février 2021

Application gestion de stagiaire

DREHAT Mednine - Mednine - De janvier 2020 à février 2020

COMPÉTENCES EN INFORMATIQUE

Sécurité des réseaux

Vulnérabilités protocolaires et attaques réseaux (MAC, IP, ARPspoofing)
Cryptographie (Chiffrement asymétrique et symétrique, Signatures digitales)
Le filtrage du trafic réseau (Le firewall, les ACL), (IDS, IPS)

Administration réseaux

Contrôle d'accès et gestion d'identité, Supervision du fonctionnement des réseaux

Maîtrise des outils

Nmap, Wireshark, Nessus, Burp suite, Recon-ng, Aircrack-ng, SNMP

Certificat étudié

CEH, audit SMSI, CISCO, LPIC-(1 et 2)

Audit

audit organisationnel, audit technique

Système d'exploitation

Ubuntu, Kali Linux, Windows 10

Virtualisation Cloud

Sécurité cloud, Conteneurisation, Docker, Orchestration, Kubernetes

Technologie Web

HTML5, CSS3, JavaScript, Angular, React.js, bootstrap

Logiciel IDE

Android Studio, Éclipse, Visual Studio code, IntelliJ IDEA

Langage de programmation

Python, Java, C, php

Base de données

MySQL, Oracle, mongodb