



***** *****

Oujda

*****@*****.***

Ingénieur d'état en sécurité informatique et cybersécurité, Débutant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

févr. 2023 / juin 2023

Stage

SOC Analyst

**PFE : Amélioration la précision de système de détection d'intrusion*

juil. 2022 / sept. 2022

Stage

Aéroport Oujda Angad - Oujda

Gestion l'infrastructure réseau de l'aéroport avec ISO 27001 et mise en place un système de détection d'intrusion

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2020 / juil. 2023

Cycle Ingénieur : Sécurité informatique et Cyber sécurité - BAC+6 et plus
Ecole nationale des sciences appliquées - Oujda , Maroc

sept. 2018 / juin 2020

Cycle Préparatoire : Sciences Appliquées - BAC+6 et plus
Ecole nationale des sciences appliquées Oujda - Oujda , Maroc

/ juin 2018

Baccalauréat : Science Mathématiques A - BAC
Lycée Ennahda - Ahfir , Maroc

COMPETENCES

Anaconda, Hadoop, C, C#, Cloud, Devops, Docker, détection d'intrusion, Prelude, firewall, ISO 27002, jeu vidéo, Kubernetes, Linux, Metasploit, Excel, Power Point, Visual Studio, Windows, Word, Nessus, Nmap, Nosql, Node, Python, reverse proxy, Sql, Android Studio, ISMS, sécurité informatique, Sécurité Mobile, SIEM, Logiciels informatiques, unity, Unix, vpns, Wireshark

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Français

Arabe