



Mme Irsa Ahmad

Alternance – Sécurité des Systèmes d'Information et Réseaux

Étudiante en BUT Réseaux et Télécommunications - spécialité Cybersécurité à l'Université Sorbonne Paris Nord, je recherche une opportunité d'alternance, prévue à partir de septembre/octobre 2024, au rythme de deux semaines en entreprise et deux semaines de formation à l'IUT.

PROFIL

✉ ahmad.irsah@hotmail.com

☎ 07.73.16.52.48

📍 Ile de France

📅 19 ans

🌐 LinkedIn - Irsa Ahmad 🔗

👤 Profil GitHub 🔗

FORMATION

- Depuis 2023 : **BUT - Réseaux et Télécommunications Université Sorbonne Paris13**
Labelisé par le label SecNumEdu délivré par l'ANSSI
- 2020 - 2023 :
Baccalauréat Général Scientifique
Lycée Jacques Prévert

CERTIFICATIONS

EN COURS DE VALIDATION

- MOOC de L'ANSSI
- CyberVeh - Ethical Hacker de CyberV

LANGUES

- Anglais : B2-C1
- Espagnol : A2

ATOUTS

- Sens de la communication
- Esprit d'analyse
- Écoute active
- Flexibilité
- Adaptabilité

CENTRES D'INTERET

- Badminton & Cyclisme
- Théâtre
- Participation à des CTF
- TryHackMe & OverTheWire
- Apprentissage des langues étrangères
- Participation à des ateliers informatiques

COMPÉTENCES

CYBERSECURITE

- Protocoles -HTTPS, SSH, DNS
- Sécuriser et administrer les systèmes d'exploitation (gestion des utilisateurs et autorisations)
- Fondements de la sécurité informatique
- Cryptographie

INFORMATIQUE :

- Langages de programmation Python
- Langage des systèmes d'exploitation (LINUX, Windows)
- Base de données
- Web dynamique
- Technologie de l'internet

RESEAU :

- Communication IP
- Administration des réseaux informatiques
- Active Directory, Entra ID
- Paramétrage réseau
- BASH,SSH,DHCP,DNS
- Identification des composants d'un réseau
- Initiation aux réseaux d'entreprises
- Réseaux locaux et équipements actifs

DEVELOPPEMENT

- SQL
- HTML/CSS/CSV/PHP
- Python
- JavaScript
- C++
- Bash

PROJETS 🔗

- Mise en place d'un réseau informatique
- Réalisation d'une attaque Man-In-The-Middle sur SSH
- Traitement des données CSV, en utilisant du Python
- Mise en place d'une solution Informatique - Traitement d'une base de données
- Mindmap Pentest - Récolte et test des outils de Pentest
- Réalisation/Programmation d'un microprocesseur C++
- Création des sites Web (PHP et Wordpress)
- Certification CyberVeh Ethical Hacker en cours

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Juin 2020 - Présent A temps partiel

Commerce : Vente confection femme

Mai 2024 - Présent

Dirigeante du club de cybersécurité (CyberV)

Septembre 2023- Mai 2024

Membre du club de cybersécurité (CyberV)

Janvier 2024- Présent

Membre de l'association ESPLaboratory

Septembre 2017- Décembre 2022

Bénévolat : Aide aux devoirs