OLIVIER POLYNICE

ALTERNANCE EN CYBERSÉCURITÉ / CLOUD COMPUTING / SYSTÈMES & RÉSEAUX

CONTACT

07-66-10-86-35

14 RUE ALBERT MOLINIER

OLIVIERPOLYNICE5@GMAIL.COM

EDUCATION

2022 - 2025 : LICENCE EN CYBERSÉCURITÉ CLOUD ET SYSTÈMES NETWORK À ESTIAM

2018 - 2020 : DUT EN TÉLÉCOMMUNICATIONS À HAÏTI TEC

COMPÉTENCES

CYBERSÉCURITÉ

- GESTION DES ACCÈS (IAM), DATA LOSS PREVENTION (DLP), SÉCURITÉ CLOUD
- WIRESHARK, TESTS D'INTRUSION (METASPLOIT)

• AWS

- (EC2, S3, RDS, ECS, IAM)
- AZURE

(VM, BLOB STORAGE, VNET)

SYSTÈMES & RÉSEAUX

- LINUX(DEBIAN/UBUNTU)
- WINDOWS SERVER (ACTIVE DIRECTORY)
- TCP/IP, VLAN, VPN, CCNA 1, 2, 3

DEVOPS / AUTOMATISATION

- DOCKER
- ANSIBLE
- GITHUB ACTIONS

LANGAGES / SCRIPTS

- PYTHON
- BASH(LINUX)
- POWERSHELL(WINDOWS)
- GO(BASES)

CERTIFICATION

- CCNA 1, 2, 3 ATTESTATION OBTENUE
- CISCO INTRODUCTION TO CYBERSECURITY EN COURS
- FORTINET NSE 1 PRÉVU

LANGUES

FRANCAIS : COURANT ANGLAIS : PROFESSIONNEL

PROFIL

ACTUELLEMENT DIPLÔMÉ D'UNE LICENCE EN CYBERSÉCURITÉ, CLOUD ET SYSTÈMES RÉSEAUX À ESTIAM, JE SUIS À LA RECHERCHE D'UNE ALTERNANCE DÈS SEPTEMBRE 2025 DANS CES DOMAINES. JE SOUHAITE METTRE EN PRATIQUE MES COMPÉTENCES EN SÉCURISATION D'INFRASTRUCTURES, ADMINISTRATION DES SYSTÈMES ET DÉPLOIEMENT CLOUD (AWS, AZURE). À L'AISE SUR LINUX ET LES ENVIRONNEMENTS MICROSOFT, JE M'INTÉRESSE PARTICULIÈREMENT À LA CYBERSÉCURITÉ OPÉRATIONNELLE ET AUX ARCHITECTURES CLOUD. CURIEUX, RIGOUREUX ET MOTIVÉ, JE SOUHAITE REJOINDRE UNE ÉQUIPE DANS LAQUELLE JE POURRAI CONTINUER À APPRENDRE ET CONTRIBUER ACTIVEMENT AUX PROJETS.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

HAÏTI TEC

JANVIER 2021 - AVRIL 2022

TECHNICIEN SUPPORT INFORMATIQUE

- GESTION ET MAINTENANCE D'UNE SALLE INFORMATIQUE (WINDOWS SERVER, POSTES CLIENTS, PÉRIPHÉRIQUES).
- ASSISTANCE TECHNIQUE AUX UTILISATEURS : DIAGNOSTIC ET RÉSOLUTION DE PROBLÈMES RÉSEAUX ET SYSTÈMES.
- SUIVI ET VÉRIFICATION DU MATÉRIEL INFORMATIQUE (SWITCHS, ROUTEURS, ÉQUIPEMENTS).
- PARTICIPATION À DES PROJETS TECHNIQUES: CONFIGURATION DE RÉSEAUX LOCAUX, GESTION DES DROITS UTILISATEURS VIA ACTIVE DIRECTORY.
- SENSIBILISATION DES UTILISATEURS AUX BONNES PRATIQUES DE SÉCURITÉ INFORMATIQUE.

IT ACHIEVE

JUIN 2023 - AOÛT 2023

DÉVELOPPEUR WEB (STAGE)

- CRÉATION ET MISE EN LIGNE DU SITE VITRINE DE L'ENTREPRISE.
- INTÉGRATION DE FONCTIONNALITÉS DYNAMIQUES (JAVASCRIPT).
- DÉPLOIEMENT DU SITE SUR SERVEUR ET GESTION BASIQUE DES CONFIGURATIONS.
- TECHNOLOGIES: HTML, CSS, JAVASCRIPT.

PROJETS ACADÉMIQUES & RÉALISATIONS TECHNIQUES

PROJET 1: TESTS DE PÉNÉTRATION ÉTHIQUE SUR METASPLOITABLE2

- SIMULATION D'ATTAQUES RÉELLES POUR IDENTIFIER ET CORRIGER LES VULNÉRABILITÉS
- ATTAQUE PAR FORCE BRUTE
- RECONNAISSANCE ET COLLECTE D'INFORMATIONS
- PROPOSITIONS DE SOLUTIONS POUR SÉCURISER LE SYSTÈME

PROJET 2 : DÉPLOIEMENT SÉCURISÉ D'UNE INFRASTRUCTURE CLOUD AWS

- DÉPLOIEMENT DES SERVICES EC2, S3 ET RDS.
- GESTION DES ACCÈS VIA IAM (RÔLES, POLITIQUES).
- APPLICATION DE BONNES PRATIQUES DE SÉCURISATION SUR AWS.
- TECHNOLOGIES: AWS (EC2, S3, RDS, IAM).