

(+33 6 41 19 45 98

- martin.pierrache@supinfo.com
- in linkedin.com/in/martin-pierrache
- 9 109 rue Meurein, Lille 59800

EDUCATION

Bachelor of enginering Supinfo 2022 - 2025

Expert en Technologies de l'Information

Epitech 2021 - 2022

Bac technologique spécialité SIN

Paul Duez

2017 - 2020

CENTRE D'INTERETS

Peinture sur figurine Roman science fiction

LANGUES

Francais - Natif

Anglais - Professionel

Allemand - Scolaire

MARTIN PIERRACHE

Recherche de Stage/Alternance

Eudiant en deuxième année de bachelor en ingénierie, passionné par la sécurité informatique et l'infrastructure, je suis désormais déterminé à perfectionner mes compétences et à explorer ces domaines.

Mon objectif professionnel à termes serait de travailler dans la sécurité offensive, et c'est dans cette optique que j'aspire à améliorer mes compétences au sein de votre entreprise.

Experiences professionelles

Q Jui 2023 - Oct 2023

Scalair - Hem

Technicien Support et Exploitation

- -Gestion d'alertes de sécurité via un EDR Harfanglab
- -Gestion de firewall Stormshield
- -Active directory
- -Maintenance et opération sur différent server(windows server, redhat, ubuntu)
- -Service client et ticketing

Jui 2022 - Aou 2022

) llévia , transports en commun de la Métropole lilloise Enquêteur pour le réseau llévia

-Enquête auprès des usagers

Jui 2017

O DJP infogérance informatique - Cambrai Stagiaire

- Assistance a la mise en place d'un réseau d'une entreprise
- Création d'infrastructure d'une entreprise

Compétences

Infrastructure windows

- Gestion et administration de server windows et linux
- Utilisation d'ESXI VMWare pour la gestion de machine virtuel
- Active directory

Réseaux

- Utilisation de Firewall Stormshield
- Connaissance réseau cisco(CCNA 1)

Sécurité

- Gestion et analyse d'alerte via un EDR Harfanglab
- Mise en place d'un laboratoire de pentest via VMware
- Réalisations d'attaques sur des vulnérabilités serveurs
- Utilisations d'outils de pentest(nmap, hydra, metasploit, wireshark...)

Dévelopement

Réalisation de projets dans différents langages :

- C/C++
- Python
- Bash
- PHP
- Oracle Database