

CONTACT

07 69 34 54 53
simon.boisneault@gmail.com
Paris 75018

SIMON BOISNEAULT

Étudiant en cybersécurité passionné par l'analyse des vulnérabilités et l'administration des systèmes, à la recherche d'une alternance de 12 mois (à partir de septembre 2025) pour renforcer mes compétences en sécurité informatique.



[LINKEDIN](#)

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

TVHconsulting

stagiaire

Avril - Juin 2024

- Contexte : stagiaire dans le service informatique / 5 personnes
- Réalisations :
 - Cartographie réseau
 - Analyse / paramétrage de sophos
 - Prise en charge de cyberwatch
 - Migration vers intune des machines de l'entreprise
 - Rédaction de documentation technique sur la cybersécurité
 - Analyse des logs pour détecter des anomalies réseau

La fée qui cloche

assistant chef de magasin

depuis janvier 2021

- Contexte : vente de jouets toutes générations / équipe : 3 personnes / CDI mi temps
- Réalisations :
 - Gestion de la caisse : cash & TPE, clôture quotidienne, intégration à la comptabilité
 - Conseils aux clients : 150 clients par jour, panier moyen 25€ (max 200€)
 - Maintenance des locaux : remise en rayon, décoration pour événements spécifiques

RÉALISATIONS

Projet

Administration système

Octobre 2024

- Contexte : VMware, utilisation de bind9
 - Réalisation d'une server DHCP et d'un DNS dynamic

Projet final

SQL base de données

Avril 2024

- Contexte : projet final
 - Réalisation : Création d'une base de données pour une entreprise de location de véhicules (SQL)
 - 50 véhicules, 100 clients

No-name compagny

architecte réseau

Janvier 2024

- Contexte : Cisco packet tracer, équipe : 4 personnes
 - Réalisation : réseau 4 pays (1000 pc) avec communication inter Vlan (max 80 pc)

Gameshell.sh

développeur

Novembre 2023

- Contexte : Debian linux, développement de 50 cas d'usages

FORMATIONS/QUALIFICATIONS

- Etudes : étudiant en deuxième année de Bachelor en Ingénierie et Cybersécurité à EFREI Paris.
- Compétences techniques : Python / Langage C / html / JS / cryptographie / Linux, office 365, VM Ware Workstation Pro
- Langues : français natif, anglais (notion avancées)
- Autre : permis B, A2
- Sécurité et cybersécurité : compétences en réseaux, protection de données, machines virtuelles (debian, pfsense, Kali, windows server, Metasploitable 2), sécurité de réseaux.