



YOANN CHAPPAZ

93500 Pantin - France
Né le 12 février 1998
Permis A2, B et véhiculé
<https://yoannchappaz.best>
yoann.chappaz@outlook.com

CHEF DE PROJETS CYBERSÉCURITÉ

À propos de moi

Curieux, consciencieux et dynamique, je suis motivé pour réussir de nouveaux challenges.

Les domaines IT qui m'intéressent sont : le réseau, le développement back-office, les objets connectés (IoT) et la cybersécurité notamment dans les secteurs industriel et sensible.

Comme il est important de vérifier les erreurs HTTP, j'utilise ce site : http.cat !

Langues

 Français : natif

 Anglais: courant

OS

 Client et Serveur

    

 Docker Compose

Réseaux

 CCNA 4 & Security

Programmation

    

Centres d'intérêts

   



Expériences et projets

2022 - 2025 (CDD - 3 ans)

Chef de projets Cybersécurité - Conseil Départemental - Bobigny (93)

Suivi de projets pour améliorer la sécurité du système d'informations

- Déploiement d'un XDR sur l'ensemble des serveurs et des postes de travail
- Déploiement d'un référentiel identité et mise en place de nouveaux processus
- Déploiement d'un SSO pour généraliser l'utilisation du MFA sur les applications
- Création et suivi d'indicateurs dans le cadre de comités de pilotage mensuelles
- Étude et accompagnement lors des projets sur l'aspect sécurité

2021 (Stage de fin d'étude - 6 mois)

Consultant en Cybersécurité - Beijaflore - Paris (75)

Suivi de la mise en conformité cybersécurité dans les 30 pays de la filiale assurance d'un grand groupe bancaire français.

- Traduction d'exigences du framework NIST GSF en actions opérationnelles
- Création d'outils sur Excel pour faciliter le suivi et générer des slides d'avancement

2018 - 2020 (En parallèle des études)

Organisation du CTF Esaip Hack Challenge (Projet d'étude - 5 semaines)

Création de l'infrastructure d'un événement consistant à résoudre le plus de challenges en rapport avec la sécurité informatique.

- Utilisation de Docker, Docker-compose et des réseaux VPN sur un serveur Debian

Programme d'entrepreneuriat Entrep' (6 mois)

Création d'une entreprise, avec d'autres étudiants, encadrée par des professionnels volontaires. Son objectif était de promouvoir les actions de l'ONU.

- Étude de marché
- Création d'une application mobile avec les outils Google Flutter, Firebase et Authentification et création de règles de sécurité sur les accès des tables

Esaip Games - Anciennement Esaip LAN Party (Association - 2 ans)

Association organisant des événements autour des jeux vidéos.

- Étude et installation de l'infrastructure réseau dans l'enceinte de l'Esaip pour un événement compétitif accueillant 120 joueurs qui apportent leur propre ordinateur

2013 - 2020 (pendant les vacances scolaires)

Aide électricien - ETRE - Chavanod (74)

- Câblage d'armoires électriques pour la régulation de chaufferie
- Entretien du parc informatique et mise en place de systèmes informatiques



Formation

2018 - 2021 **École d'ingénieur ESAIP - Saint-Barthélémy-d'Anjou (49) - France**

Diplôme d'ingénieur du numérique - Objets Connectés

Dont deux programmes d'échanges (ERASMUS+)

2019 - HAN (Université d'électronique) - Arnhem - Pays-Bas

2020 - Université de télécommunications - Valladolid - Espagne

2016 - 2018 **Lycée Vaucanson - Grenoble (38) - France**

Classe Préparatoire aux Grandes Écoles - PTSI