

Grand passionné d'informatique depuis mon plus jeune âge, j'ai la volonté d'en apprendre plus dans le milieu si intéressant qu'est la cybersécurité. J'aspire à aider au mieux la compréhension de la sécurité dans nos systèmes d'information. A la recherche d'un contrat d'apprentissage de 2 ans dans le milieu de la cybersécurité / de l'administration systèmes et réseaux.

# **AXEL MAERTEN**

Alternance Administrateur Systèmes et Réseaux (rythme: 2 semaines entreprise / 1 semaine école)



## **COMPÉTENCES**

## **Programmation**

Réalisation de différents projets en Golang, que ce soit au terminal ou via une interface web, notamment jeu du pendu et forum.

#### Linux

Déploiement de serveurs utilisant LAMP, installation de divers services. J'héberge mon propre HomeLab, avec NextCloud ayant une base de données PostareSOL.

Maîtrise de Bash et des commandes Linux.

#### **Soft Skills**

Éloquence Intelligence collective Autonomie Force de proposition

## **LANGUES**

### **Anglais**

Niveau B2 - Certification Cambridge

### **Espagnol**

Notions scolaires

# INTÉRÊTS

#### **Audiovisuel**

Réalisation d'éléments photos et vidéos personnels/professionnels.

#### **Sports**

Salle de sport 3-4x par semaine (rythme Push, Pull, Legs)

## **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

## **Mentorat Junior Informatique**

Montpellier YNOV Campus - déc. 2023 / avr. 2024

Accompagnement des étudiants dans la réalisation de leurs projets. Réalisation de modules de formation.

Représentation de la structure lors de divers évènements (journées portes ouvertes, salons professionnels)

## Projet Étudiant - Jeu vidéo YFighter

Montpellier YNOV Campus - Depuis 5 mois

Objectif : création d'une borne d'arcade hébergeant le jeu "YFighter" sur un Raspberry Pi 4

Programmation de composants via le moteur de jeu Godot, code en GDScript Réalisation d'éléments visuels (logo, bannière, vidéos YouTube, transitions) via les logiciels de la suite Adobe (Photoshop, Premiere Pro, After Effects)

## **FORMATIONS**

## **Bachelor 3 Informatique Spécialisation Cybersécurité**

Montpellier YNOV Campus - sept. 2024 / juin 2025

Administration Base de données (NoSQL)

Gestion du SI (DevOps, management d'équipe)

Professionnalisation (YDays, Hackaton, Anglais, Projet Professionnel)

Gouvernance de la sécurité

Pentest, sécurité des systèmes d'exploitation et des services, sécurité des réseaux, suivi de projet

### Bachelor 1 - 2 Informatique

Montpellier YNOV Campus - sept. 2022 / juin 2024

Développement (Golang, Java, JS, PHP, HTML, CSS, Python, C#)

Conception Produit (UX Design, IoT - Microcontrôleurs)

Infrastructure et sécurité (Linux - Services Réseaux, Windows Server, Réseaux, Sécurité, Suivi de projet - Infra et SI)

Gestion et déploiement d'un environnement Linux

# **Certification Voltaire "Niveau affaires"**

Projet Voltaire - Depuis mai 2021

Score de 817 sur 1000

Code de vérification : PNXPWT

#### **Certification Cambridge**

Cambridge English Certificate - Depuis juin 2022

Attestation de niveau général B2