

⊠ rayan.hsnm@gmail.com

06 50 37 70 35

**1** 21 ans

Montpellier (34000)

Permis B

Véhicule personnel

#### Réseaux sociaux

in RayanHasnaoui

@RayanHasnaoui

# Langues

### **Anglais**

B2: niveau avancé

Espagnol

B1: niveau seuil

#### **Atouts**

Déterminé

Adaptabilité

Esprit d'équipe

Perfectionnisme

### Centres d'intérêt

**Informatique** 

Football

Échecs

Lecture

Jeux vidéos

Langues étrangères

# Rayan HASNAOUI

# Alternant Cybersécurité / Systèmes et Réseaux

Étudiant en Bachelor Cybersécurité & Systèmes/Réseaux à MyDigitalSchool Montpellier, passionné par les technologies réseaux et la cybersécurité, je cherche à mettre mes compétences techniques et ma rigueur au service de Devensys. Mon objectif est de contribuer à la gestion, la sécurisation et l'optimisation des infrastructures IT, tout en développant mes compétences dans un environnement dynamique et innovant.

# Compétences

#### Réseau & sécurité :

 TCP/IP, VLAN, LAN, WAN, DHCP, DNS, VPN, Wireshark, Cisco Packet Tracer, surveillance de trafic réseau.

#### **Administration Systèmes:**

• Linux (Ubuntu), Windows, macOS; virtualisation (VMware, VirtualBox).

#### Cybersécurité:

 Sensibilisation aux menaces (phishing, ransomwares, ping call), bonnes pratiques de sécurisation, pratique TryHackMe.

#### **Base De Données:**

• MongoDB, MySQL: Installation, gestion et sécurisation des bases de données

#### **Scripting & automatisation:**

• PowerShell, Bash, Python.

# Expériences professionnelles

#### Bénévolat : Prévention sur les Dangers de l'Internet

Université Montpellier, Faculté des sciences Novembre 2024

- Sensibilisation des étudiants et du personnel universitaire aux dangers de l'internet, avec un focus sur le phishing, les appels frauduleux (ping call) et le ransomware.
- Organisation de sessions d'information pour expliquer les techniques de phishing, identifier les menaces courantes et enseigner les bonnes pratiques pour se protéger contre les attaques en ligne.
- Création de supports pédagogiques pour aider les participants à reconnaître et réagir face aux différentes menaces numériques.
- Diffusion d'informations pratiques et de conseils pour éviter les pièges courants d'escroqueries en ligne.

# Projet Universitaire : Chef de projet informatique

Université Montpellier, Faculté des sciences De décembre 2023 à avril 2024

Technologies : React, Typescript, MongoDB, VS Codium, Linux

- Site web de jeux de cartes en ligne avec chat intégré.
- Gestion des parties, des scores et des sessions (JSON Web Token).
- Interface en React/Typescript et base de données MongoDB.

### Projet Universitaire : Système de Communication Client-Serveur avec TCP

Université Montpellier, Faculté des sciences De février 2023 à juin 2023

Technologies: Sockets TCP, Vs Codium

- Communication bidirectionnelle client-serveur en temps réel.
- Gestion des échanges de données et des bannissements utilisateurs.

# Diplômes et Formations

## **Bachelor Cybersécurité**

MyDigitalSchool, 128 Avenue de Fès 34080 Montpellier Septembre 2025

#### Licence informatique

Faculté des sciences, 30, Faculté des Sciences de Montpellier, Place E. Bataillon, 34095 Montpellier

De septembre 2021 à juin 2025

#### Bac général

Internat d'excellence Françoise Combes, 4 Rue du 81E Régiment d'Infanterie, 34000 Montpellier

De septembre 2020 à juillet 2021

Mention: Assez Bien.

Spécialités: Mathématiques, Numériques et sciences de l'informatique, Physique-Chimie.