

### \$ whoami

Étudiant en troisième année de Bachelor, option Cybersécurité. Je consacre mon temps libre à l'autoformation, notamment à travers des cours en ligne et des plateformes d'entraînement, dans le but de devenir un expert en cybersécurité avec une spécialisation en red teaming.



+33 07 84 72 15 86 +376 350 056



jordanmacia@protonmail.com



22 Rue Léonce Castelbou 31000 Toulouse

#### LANGUES:

- Français (capacité professionnelle complète)
- Espagnol (langue natale) 📧
- Catalan (langue natale)
- Catalan (langue natale)







Passionate About Hacking

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES:

# **Andorra Telecom - Département Cybersécurité** 2024 (6 semaines)

- Examiner les journaux et alertes SIEM ELK, EDR Defender, Netskope SASE.
- Effectuer des scans réseau interne avec Nessus.
- Vérifier les protections périmètre Fortinet.
- Soutenir le NOC dans les procédures d'alarme de sécurité déléguées et gérer les alertes du SOC.

# **BDR Informática - Services Informatiques (ESI)** 2023 (5 semaines)

- Surveillance des réseaux informatiques (Zapping)
- Gestion des incidents et résolution à distance
- Installation et configuration d'équipements informatiques (serveurs, caméras de surveillance, postes clients...)

#### ÉDUCATION:

#### **BACHELOR** option Cybersécurité

Ynov Campus (2024-2025)

• ..

#### **BTS SIO option SISR**

Lycée Ozenne (2022-2024)

- Administration système et réseau
- Sécurisation des SI
- Développement (Python, PHP, JavaScript...)

#### PROJETS PERSONNELS:

Pour en savoir plus sur mes projets, veuillez cliquer <u>ici.</u>

### Formation en ligne (Introduction au Hacking)

Hack4u (150 Heures)

- Expérience approfondie en reconnaissance, failles de services, OWASP TOP 10 et vulnérabilités web, élévation de privilèges, et buffer overflow.
- Résolution de 5 machines vulhub, démontrant des compétences pratiques.
- Utilisation d'outils avancés tels que Metasploit, SQLmap, Pivoting...
- Compétences en rédaction de rapports professionnels avec LaTeX.

## <u>Site web</u> regroupant mes notes et procédures en cybersécurité offensive (Pentesting)

 Le site est constamment mis à jour pour créer une référence exhaustive tout en mettant en valeur visuellement mes compétences techniques et mon niveau de maîtrise.