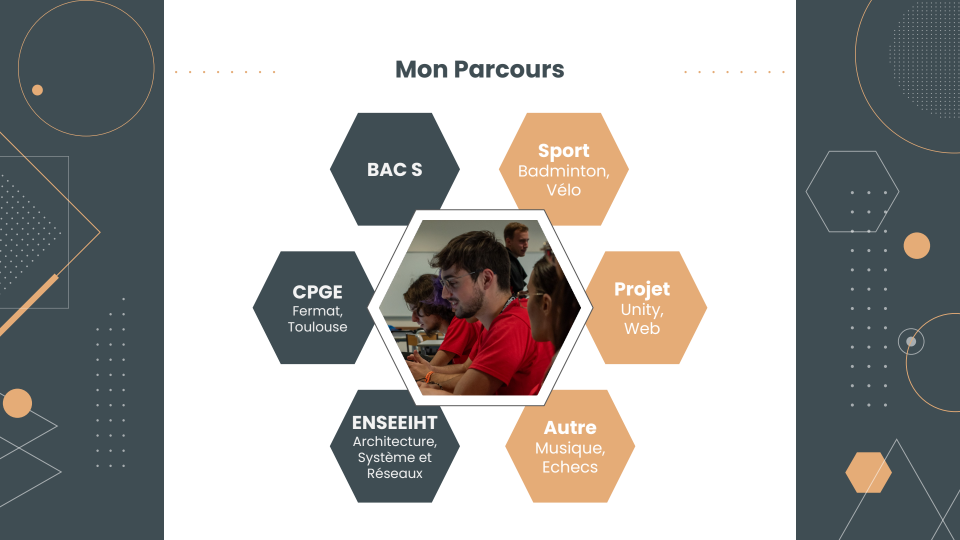


RICARD MATTEO

2A SN • ARCHITECTURE, SYSTEMES ET RESEAUX



Secteurs recherchés



Cybersécurité



Evolution

Domaine en constante évolution, demandant d'être à la pointe de son domaine

Marché

Nombre d'entreprise ayant subit une cyberattaque, le budget cybersécurité et le nombre d'emplois en cybersécurité augmentent chaque année

Diversité

Diversité des domaines de travail possibles en fonction de la "team"

Professionnels rencontrés

Entreprises rencontrées



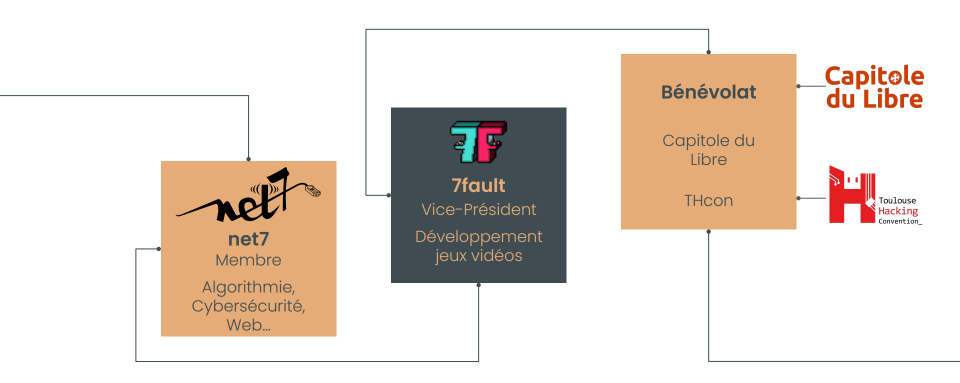
Lieux de rencontre



Conseil

- Poursuivre ma formation et la compléter par des stages dans des domaines liés à la cybersécurité.
- Ne pas me fermer de porte et si jamais faire un stage dans un autre domaine qui pourrait m'intéresser pour me faire une idée.
- Et surtout s'auto former avec des plateformes en lignes telles que RootMe ou HackTheBox.

Développement Personnel



Futur

Etudes



Polytechnique Montréal

Double diplôme en cybersécurité

Plan B: TLS-SEC (ENSEEIHT/INSA)

Métier

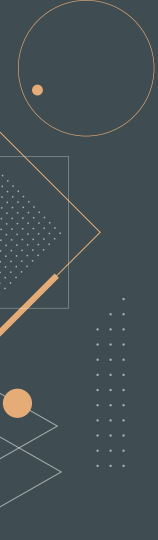
- Ingénieur cybersécurité
- Plan B : Ingénieur Réseaux

Stage 2A

- Faire un stage Ingénieur réseaux pour approfondir mes connaissances en réseaux.
- Faire un stage Ingénieur logiciel pour découvrir le domaine

PFE

 Chercher une entreprise dans le domaine de la cybersécurité dans l'objectif d'y travailler après



Merci!

Remerciements

Lionel Porcheron - Organisateur Capitole du Libre

Equipe d'organisation - Toulouse Hacking Convention

Mudsor Masood - Expert Cybersecurité

Vasquez Théo - Ingénieur cybersécurité



