

THOMAS TUILIER



Etudiant ingénieur en informatique
Ecole Enseirb-Matmeca

*À la recherche d'un stage de 6 mois
à partir de mars / avril 2025.*

22 ans - Étudiant en **dernière année**
d'école d'ingénieurs.



+33 7 83 10 60 20



thomas.tuilier@gmail.com



<https://github.com/TuilierGit>



[Linkedin : Tuilier Thomas](#)



Bordeaux
Permis de conduire – catégorie B

LANGUES



Anglais – B2 - TOEIC 830 points



Espagnol – B1

PROJETS CTF (CAPTURE THE FLAG)

- Création d'un CTF utilisant Man in the Middle, stéganographie, reverse engineering
- Projet de sensibilisation au CVE d'IOT avec la réalisation d'un CTF physique pour le Campus Cyber de Bordeaux
- Participation à des CTF : Star Hack (Cyber Campus), RootMe, Hackropole

QUALITÉS

- Esprit critique
- Créatif

CENTRES D'INTÉRÊT

- Dessin, Peinture, Piano, Cinéma
- Danses de couple en club (rock, bachata)

COMPÉTENCES

- Langages : **Python, Java, JavaScript** (React), **Typescript**
- Back-end : API, gestion de bases de données
- Environnements : **Ubuntu, Windows**
- Conteneurs : **Docker**
- Virtualisation : **VirtualBox, VMware**
- Outils de développement : **GitHub / GitLab**
- Sécurité & Diagnostic : Sensibilisation aux bonnes pratiques de sécurisation des applications web, analyse des vulnérabilités (Burp Suite), conformité ISO-27005

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

ONG : OBJECTIF SCIENCES - International
ONU de Genève - Suisse
2024 - Stage de 4 mois

Mise en place de sites via les CMS : SPIP - Prestashop
Création d'un plugin de gestion de projets réalisé en **PHP, HTML** et **CSS**

GERTRUDE Saem
Bordeaux - France
2023 - Stage de 2 mois

Analyses et prédictions de données sous environnement **Python** et filtrage des données **PostgreSQL**.

FORMATION

ECOLE D'INGENIEURS

ENSEIRB-MATMECA, Bordeaux - 2022-2025
Troisième année - option :
Cyber-sécurité, Systèmes & Réseaux
Option labellisée SecNumedu par l'ANSSI



CLASSE PREPARATOIRE AUX GRANDES ECOLES

Lycée Gustave Eiffel, Bordeaux - 2020-2022
Mathématiques, physique et sciences de l'ingénieur

AUTRES diplomes :

- Baccalauréat scientifique spécialité mathématiques
- Brevet d'initiation aéronautique (BIA)