



ROMAIN CAILLIER

ETUDIANT 42



À PROPOS

Étudiant à l'École 42, spécialisé systèmes, backend et cybersécurité.

Solide compréhension de Linux, de la mémoire, des processus et de l'infrastructure applicative.

Objectif : alternance DevSecOps / Backend

INFORMATIONS PERSONNELLES

- <https://caillier-romain.fr>
- Français • Anglais B2
- PSC1
- Permis B

COMPÉTENCES

- C
- C++
- Docker
- Kubernetes
- Git
- Python
- Linux / UNIX

- Travail en équipe et autonomie
- Organisation et gestion du temps
- Sens du service et rigueur

CENTRES D'INTÉRÊT

- Impression / Modélisation 3D
- Robotique
- Photographie
- Natation

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage de Découverte et immersion Cybersécurité

Février 2024 - 1 semaine CDiscount - Bordeaux

- Découverte des métiers de la cybersécurité
- Immersion en équipe sécurité

Participation CTF CSAW Europe Red team

Novembre 2023

- Concours de cybersécurité lycée
- Equipe finaliste sélectionné pour le final en France

Participation à la Robocup Junior Nationale et Internationale

2022 - 2024

- Participer en équipe à une compétition de robotique avec des robots autonomes jouant au football

PROJETS TECHNIQUES

Transcendence - Application web

- Développement backend et logique métier
- Gestion utilisateurs, authentification, sécurité
- Déploiement via Docker
- Travail en équipe, architecture applicative

Inception Of Thing - Infra Kubernetes + Docker

- Déploiement d'une infrastructure Docker/Kubernetes complète
- CI/CD automatisée, services isolés, réseau optimisé, scalabilité et sécurité renforcée

FORMATION

École 42 - Angoulême

2024 → Aujourd'hui

- Formation par projets
- Tronc commun validé - Orientation RNCP 7

Lycée Gustave Eiffel - Bordeaux - BAC :

2021 - 2024

- Numérique Science informatique
- Mathématiques

