

# **Antoine Faure**

Étudiant en informatique À CESI École d'Ingénieur

- Nancy, Saint-Étienne, Nice
- antoine.faure@viacesi.fr
- +33(0)7.68.41.88.87
- antoinef.fr
- Arrrlinks
- in in/antoine-faure-057414253
- Permis + Voiture

#### Résumé

Je suis Antoine FAURE, étudiant en troisième année à l'école d'ingénieurs CESI en informatique. Passionné par la tech, je m'intéresse à tous ses aspects. Toujours avide d'apprendre et de relever des défis. J'attends avec impatience la suite de mon parcours en informatique pour développer mes compétences et connaissances.

#### Loisirs

Natation: 7 ans en club Piano: 5 ans de pratique Badminton: 4 ans en club Volley: 1 an en loisir

Drone FPV: 1 an de pilotage

#### **Portfolio**

Visitez mon portfolio à l'adresse antoinef.fr

# Stage du 15/01/2024 au 26/04/2024

#### **Formation**

## CESI École d'ingénieur 2021 - Aujourd'hui

CESI est une école d'ingénieur qui met en avant l'autonomie et la gestion de projet, je me suis orienté dans le domaine de l'informatique, ce parcours me permet d'apprendre les fondamentaux de l'informatique, ainsi que ceux de la gestion de projet

#### Baccalauréat Général 2021

Lycée Albert Camus Spécialités :

- Mathématiques
- Numérique et Sciences Informatiques
- Physiques-Chimie (Uniquement en Première)

## **Expérience**

### Stage chez Piscines DesJoyaux 2023

Stage de fin de seconde année au CESI, j'ai effectué ce stage au service informatique de chez Piscines DesJoyaux dans le but de découvrir le monde de l'entreprise, j'ai pu acquérir beaucoup de nouvelles compétences, comme apprendre à utiliser Flutter, Firebase, Salesforce ainsi que Node.js

#### Vice-Président du BUREAU DES ÉLÈVES

2022 - 2023

Organisation d'événements (soirée, événements sportifs, ...), gestion administrative (assurance, sécurité, ...), gestion de la cafétéria du BDE (gestion des ventes, du stock, entretiens du local du BDE, ...)

### Compétences

#### **Techniques**

Web: Node.js - PHP - Flutter - Svelte - PWA - Firebase - Figma

Base de données : MySQL – SQL Server Admin système : Linux – Docker – PowerShell

Réseau: CCNA1

Rigueur Créativité

**Développement**: Arduino - C - C++ - C#

#### Soft Skills Langues

Travail en équipe Langue maternelle : Français

Autonomie Anglais technique (TOEIC : 880/990) Curiosité