

# AURELIEN RAMIREZ

Développeur informatique option  
cybersécurité



## CONTACT



ramirez\_aurelien@orange.fr



07.83.56.26.07



Lyon - Villeurbanne - Neyron



github.com/amx-hash



[linkedin.com/in/aurelien-ramirez-a05257252/](https://linkedin.com/in/aurelien-ramirez-a05257252/)



ramirezaurelien.fr

## LANGUES

Anglais (intermédiaire + B2)

Allemand (intermédiaire A2)

Russe (débutant A1)

## COMPÉTENCES

Cohésion

Travail en groupe

Réflexion et adaptation

Esprit proactif

## CENTRES D'INTÉRÊT

-Jeunes Sapeurs Pompier de Miribel pendant 4ans  
et optention du brevet de fin de parcours

-Lecture d'articles de cybersécurité

-Participation à des forum en ligne comme Breach

-Technologies émergentes comme le Web 3.0

comme les Crypto-monnaies

-Applications innovantes en intelligence artificielle  
comme les RPA

-Modélisme, FPV

-Aéronautique, j'ai passer mon BIA en 2021 + un  
stage a la base aerienne d'istre en 2018

## PROFIL

Étudiant de 20ans passionné de cybersécurité et  
d'informatique en général, je souhaite utiliser mes  
compétences pour contribuer à la protection des  
systèmes et à la sécurité des données.

Je recherche un contrat d'**alternance** dès maintenant,  
avec un rythme d'une semaine en cours et deux  
semaines en entreprise !

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

### MEDTRONIC - MEDICREA (2023)

- Automatisation des Tests de Cybersécurité  
en utilisant le langage .NET pour évaluer la  
robustesse des systèmes
- Stagiaire/collaboration au sein de l'équipe  
américaine et française

### MCDONALD'S, (2022 - 2024)

- Equipier polyvalent

## FORMATION

### BACHELOR À GUARDIA CYBERSECURITY SCHOOL (2022 - 2025)

Développeur informatique option  
cybersécurité en début de 3ème années  
Pédagogie par projet

#### Compétence acquises lors des projets :

- Python, C, PHP, HTML, CSS, MySQL, .NET
- Infrastructure et réseaux Environnement virtuel
- Reverse engineering - hardware
- Pentest - Kali, Burp, nmap et Metasploit
- Sécurité des NTECH & du metaverse
- Analyse de fraude financière
- Supervision ISR & Sécurisation
- Diagnostique des pannes
- Conduite du changement
- Gestion d'une crise cyber
- Investigation numérique & Forensic
- Base Industrielle et Technologique de Défense

*Possibilité de voir plus en détail les projets sur mon site*

### BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE STI2D (2020 - 2022)

Option Innovation technologique et éco-  
conception

LVI : Anglais – LV2 : Allemand