



# JULIEN SIMAO

Alternance 2 ans rythme  
2 semaines entreprise  
1 semaine école

## CONTACT

- 🌐 zefix-dev.fr
- ☎ 06 80 14 23 14
- ✉ pro.simaojulien@gmail.com
- 📍 Mobilité Normandie et IDF
- 👤 20 ans
- 🚗 Permis B (Véhiculé)
- 🇫🇷 Nationalité Française

## LANGUES

- Anglais (Documentation technique et vocabulaire du quotidien)

## SOFT SKILLS

- Rigueur
- Créativité
- Travail en équipe
- Curiosité et ouverture d'esprit

## INTÉRÊTS

- Art martiaux (Judo, Box thaï, Kung Fu)
- Rubik's Cube (Meilleur temps 48s)
- Voyage (Richesse culturelle)
- Cuisine

## PROFIL

Admis en mastère Cybersécurité au sein de Rouen Ynov Campus, je suis en recherche d'une alternance à partir de septembre 2026.

## EXPÉRIENCES

**Technicien informatique | Alternance** 09/2023  
**Caisse d'Allocations Familiales | Evreux** 08/2026

- Gestion de parc informatique (SCCM, AD).
- Gestion de tickets N1 / N2 (GLPI).
- Création d'un affichage dynamique pour la supervision du parc informatique et des tickets.

**Assistant technicien | Stage** 03/2023  
**DIAG Informatique | Evreux** 04/2023

- Développement de scripts pour optimiser des tâches.
- Configuration OS (Windows, Ubuntu).
- Accueil clientèle, diagnostic, maintenance et réparation d'ordinateurs.

**Assistant bureautique | Stage** 01/2022  
**DSDEN27 | Evreux** 02/2022

- Maintenance parc informatique.
- Aide aux utilisateurs, gestion de ticket N°1.
- Refonte du site web interne de l'entreprise

## FORMATIONS

### Mastère Expert en Cybersécurité

Ynov Campus | Rouen  
2026 - 2028 | Bac +5

### BUT Réseaux et Télécommunications Développement Système et Cloud

Université de Rouen Campus | Elbeuf  
2023 - 2026 | Bac +3

### Baccalauréat professionnel Systèmes Numériques

Lycée Modeste Leroy | Évreux  
2020 - 2023 | Mention : Très bien

## COMPÉTENCES

- Certification Cisco CCNA : Objectif fin 2026
- Configuration réseau : AD DS, DNS, HTTP, DHCP, SMB
- Gestion d'inventaire et ticketing : N1, N2 avec GLPI
- Automatisation et scripting : Powershell, Python
- Développement Web : Html, Css, Php
- DevOps : Docker, Kubernetes, Ansible
- Cloud : IaaS, PaaS, SaaS
- Télécom : FTTH