



# Lazare Bordereaux

## Étudiant en cybersécurité

- ✉ lazare.bordereaux@edu.devinci.fr
- 🏠 Maisons-Laffitte (78600)
- 📅 Né le 20/06/2002
- 🔗 lazarebordereaux.online
- 📄 Permis A1  
Permis B
- 📞 +33 6 95 88 23 81

### Langues

#### Français

Langue maternelle

#### Anglais

Niveau B2+

> TOEIC : 930/990

### Atouts

#### Soft Skills

- Organisation
- Communication
- Esprit critique et analytique
- Adaptabilité et flexibilité
- Gestion du stress

### Centres d'intérêt

#### Développement informatique

Réalisation de projets personnels divers : voir mon GitHub

#### Sport automobile

- Karting en compétition
- Moto

#### Mécanique

- Optimisation et préparation moteur
- Modélisation et impression 3D

### Réseaux sociaux

@Lazare Bordereaux

@lazbord

Étudiant en dernière année de master à l'ESILV, je suis à la recherche d'un stage de 6 mois dans la cybersécurité à partir de février 2025.

### Diplômes et Formations

#### ● Master en cybersécurité et objets connectés

De septembre 2020 à septembre 2025 [ESILV Paris la Défense](#)

#### ● Semestre à l'étranger

De septembre 2022 à décembre 2022 [RTU Riga, RA, Latvia](#)

### Expériences professionnelles

#### ● Stagiaire cybersécurité

D'avril 2024 à juillet 2024 [Overspeed Rouen](#)

- Réalisation d'un audit de cybersécurité
- Implémentation d'un système de monitoring en temps réel pour la supervision à distance de solutions de contrôle d'accès
- Développement web fullstack : conception et mise en place d'une authentification à double facteur pour une plateforme de gestion des droits d'accès

### Travaux étudiants

#### ● Auto-entrepreneur

Août 2024 [Student Pop Île-de-France](#)

#### ● Equipier polyvalent

De juin 2022 à novembre 2023 [McDonald's Levallois Perret - Sartrouville](#)

- Restaurant de Levallois Perret : Juin à Août 2022
- Restaurant de Sartrouville : Juillet à Novembre 2023

#### ● Mécanicien agent d'encadrement

De mars 2023 à juin 2023 [RKC Karting Paris Cormeille en Parisis](#)

### Compétences

#### Développement informatique

- Web : *Frontend* : React, Nextjs, (HTML, CSS, TypeScript) | *Backend* : Go, Python
- .NET : C#
- Bases de données : MongoDB, OracleSQL
- Supervision & Observabilité : Prometheus, Grafana
- Scripting & Automatisation : Bash, Python, SaltStack
- Systèmes d'exploitation : Windows, GNU/Linux (Debian, Ubuntu)
- Contrôle de version : Git
- DevOps & Conteneurisation : Docker, Proxmox
- Outils collaboratifs : Jira