



Contact

✉ lazarebordereaux@yahoo.fr

☎ +33 6 95 88 23 81

🏠 63 avenue Eglé
78600 Maisons-Laffitte

🌐 lazarebordereaux.online

in [@Lazare Bordereaux](https://www.instagram.com/Lazare_Bordereaux)

Certificats

TOEIC : Niveau B2

Novembre 2023

Score : 930/990

Scrum – Agile Methodology

Octobre 2023

Permis B

Juillet 2021

Centres d'intérêt

Cybersécurité

- Autoformation sur les plateformes Tryhackme et HackTheBox
- Membre de l'association DavinciCode depuis 2023

Automobile

- Championnat Karting FFSU Entraînement KFS 100
- Rénovation châssis et moteur
- Membre de l'association VinciRacingTeam depuis 2020

Lazare Bordereaux

Etudiant à l'Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci, je recherche un stage dans le domaine de la cybersécurité / développement à partir d'avril 2024 pour une durée de 5 mois en Île-de-France.

Formation

ESILV (Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard de Vinci)

2020 - 2025

Paris la Défense

- Ingénieur en cybersécurité et objets connectés :
 - Securing Embedded Software, OS architecture, HW Virtualization and Trust, Cybersecurity Landscape
 - Advanced Database Management (Oracle SQL)
 - Software Engineering (Node / React)
 - Network (Cisco Packet Tracer)
 - Soft Skills : MBTI, Scrum Methodology, Ethique de l'ingénieur

RTU (Rīga Tehniskā Universitāte)

Septembre – Décembre 2022

Rīga, Lettonie

Expérience professionnelle

Equipier Polyvalent – *Mc Donald's*

Juin 2022 – Novembre 2023

Restaurant de Levallois-Perret / Sartrouville

Mécanicien-Agent d'encadrement – *RKC Karting Paris*

Février – Juin 2023

Corneilles en Vexin

Projets

PI² : Projet de recherche

Depuis Septembre 2023

Développement d'une extension chrome : mécanismes de détection de malveillance et de comportements à risque en temps réel dans le navigateur

Bot discord

Depuis Novembre 2023

Développement d'un bot discord : récupération de données via des API, web scraping du portail de l'école et de moodle, interaction utilisateur via un channel textuel, host 24/7 via Raspberry Pi 3.

Compétences

Hard Skills

Dev : C#, Python, Web (JS, NodeJs, React, HTML5, CSS3), SQL (PostgreSQL, ORACLE SQL)

OS : Windows / Linux

Contrôle version : Git

DevOps : Docker

Soft Skills

Agile Scrum Methodology : Jira

Bon relationnel, gestion du stress, capacité d'adaptation, autonomie