



Etudiant motivé, passionné et aimant le travail d'équipe, j'ai toujours eu le désir de créer et de comprendre le fonctionnement des choses.

## CONTACT



[antoninlancesseur@gmail.com](mailto:antoninlancesseur@gmail.com)



[Antonin Lancesseur](#)



Paris

## LANGUES

Anglais : B2

Allemand : A2

## CENTRES D'INTÉRÊT

### SPORTS :

Badminton, course à pied, escalade

### INFORMATIQUE

Programmation, Cybersécurité

## LIENS UTILES



<https://github.com/XP48>



<https://xp48.github.io/portfolio>

# Antonin Lancesseur

## DIPLÔMES & FORMATIONS

- **2023 - 2025 : BUT Informatique, IUT d'Orsay - Université Paris-Saclay**
  - Parcours réalisation d'applications : conception, développement, validation
- **4 Juil. 2023 : Baccalauréat général mention AB**
  - Spécialités : Numérique et Sciences Informatiques & Physique Chimie
  - Options : Mathématiques Complémentaires & Latin
- **Juin 2020 : Diplôme National du Brevet mention TB**
  - Option : Latin

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### 2024-2025

#### COMCYBER-MI

#### BUT 2 EN APPRENTISSAGE

- Création d'un logiciel permettant le suivi des procédures d'enquêtes et réduisant les tâches administratives des agents

### ÉTÉ 2024

#### Police municipale

#### A.S.V.P. / A.T.P.M.

- Contact avec la population
- Surveillance de la voie publique
- Accueil du public

### 2020

#### FF Golf

#### STAGE D'UNE SEMAINE

- Observation du fonctionnement d'une équipe de développeurs
- Découverte du monde de l'entreprise

## PROJETS INFORMATIQUES

- Mise en place d'une infrastructure réseau (configuration IP, DHCP, DNS, SSH)
- Application JAVA de gestion d'équipes et d'épreuves pour les JO.
- Générateur de mots de passe : [https://xp48.github.io/Password\\_generator/](https://xp48.github.io/Password_generator/)
- Système de gestion et modification des images .ppm en C++
- Création d'une base de données pour un club d'escalade
- Site web d'une école fictive en Html, CSS & JS : <https://xp48.github.io/CWAC/>

## COMPÉTENCES INFORMATIQUES

### CONFIGURATION RÉSEAU

#### SYSTEME

- Processus & Signaux
- Sockets & Multiplexage
- Threads

### LANGAGES DE DÉVELOPPEMENT

- Java
- C++
- Python
- C#

### DEVELOPPEMENT WEB

- HTML /CSS
- JavaScript
- PHP
- API

### GESTION DE PROJET

- Méthode Agile
- Git & GitHub
- PERT & GANTT

### BASE DE DONNÉES

- Oracle
- SQL :
  - Requêtes
  - PL / SQL
  - Triggers

### ARCHITECTURE

- Montage
- Assembleur (débutant)

### SUITE OFFICE