

# Quentin MERI

ÉTUDIANT EN TROISIÈME ANNÉE DE BUT INFORMATIQUE  
RECHERCHE D'UN STAGE DE FIN D'ÉTUDES  
DANS LE DOMAINE DU DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE  
ENTRE 3 A 4 MOIS À PARTIR DU 10 MARS 2025

## PROFIL

Développeur autodidacte passionné par l'informatique, j'ai acquis une expertise solide en C++ et Java. Mon approche rigoureuse me permet de mener à bien des projets variés et d'évoluer dans un domaine en constante mutation. Curieux et motivé, je suis toujours à la recherche de nouveaux défis techniques.

## COORDONNÉES

- 📞 06 61 60 04 95
- ✉ quentinmeri.pro@gmail.com
- 📍 95430 Auvers-sur-Oise
- 🚗 PERMIS B
- 🐙 <https://github.com/quentin954>

## COMPÉTENCES

- Java
- C++
- HTML CSS
- PHP
- JavaScript
- Python
- SQL, PL/pgSQL
- Angular
- Spring Boot

## LANGUES

- Anglais (niveau B1)

## CENTRES D'INTÉRÊT

Ce qui me passionne dans l'informatique, c'est la création de logiciels.  
Vif intérêt pour la culture japonaise et en particulier l'animation japonaise.

## FORMATION

- **Université Sorbonne Paris Nord (Villetaneuse)**  
SEPT 2022 - JUIL 2025  
Bachelor Universitaire de Technologie – Informatique
  - Première année et deuxième année validées
  - Troisième année en cours
- **Lycée Polyvalent Jean Perrin (Saint-Ouen-l'Aumône)**  
JUIL 2022  
Baccalauréat Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable, Informatique
  - Mention : Assez Bien

## EXPERIENCE

- **Enedis (Site Courbevoie)**  
FEV 2024 - MARS 2024
  - Développement d'une application web en utilisant les Frameworks Angular et Spring Boot.
  - Intégration d'une équipe agile

## PROJETS UNIVERSITAIRES

- **Création d'un site internet (Service de formation)**
  - Analyse des besoins
  - Communication client
  - Développement des fonctionnalités en PHP
- **Développement d'une application (Ardoise Magique)**
  - Amélioration de mes compétences en Java
  - Collaboration avec l'équipe
  - Exploitation d'un diagramme UML

## PROJETS PERSONNELS

- **Développement d'une API (Gestion des utilisateurs et des produits)**
  - Implémentation des sessions sécurisées avec chiffrement AES
  - Développement des fonctionnalités avec Express.js