

# 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