



# ANTON NELCON Steve

Étudiant en Master Informatique en recherche de stage  
d'une durée de 3 mois à partir du 20 avril 2026

06 52 04 59 92

antonsteve05@gmail.com

Paris, Île-de-France

Permis B (en cours)

linkedin.com/in/ansteve

github.com/an-Steve

an-steve.github.io/Portefolio-de-Steve/

## FORMATIONS

### Master Informatique et Big Data En cours

Université Paris 8 Vincennes - Saint-Denis  
Machine Learning, Deep Learning,  
Intelligence artificielle, Bases de données

### Licence 3 Informatique Juin 2025

des systèmes embarqués et interactifs  
Université Paris 8 Vincennes - Saint-Denis  
Programmation : C, C++, Java, Python  
Architectures embarquées : microcontrôleurs  
Développement mobile: Android, IOS  
Bases de données et bus de communication

### BTS Système Numérique Juin 2024

option Informatique et réseaux  
Lycée Paul Éluard, Saint Denis  
Programmation : HTML, CSS, JavaScript, QML  
Réseaux : IP4, IPV6,  
Bases de données : SQL, PHPMyAdmin  
PIX obtenue en juillet 2024

### Baccalauréat Sciences et Technologies Juin 2021

de l'Industrie et du Développement Durable  
Lycée Paul LeRolland, Drancy  
Programmation : HTML, CSS

### Diplôme national du brevet Juin 2018

Collège Paul Langevin, Drancy

## STAGES ACADÉMIQUES

### Développeur de site web et d'application 12 mai 2025 - 04 Juillet 2025

TiqTec- LaCourneuve Licence 3

- Développement d'un site web vitrine avec WordPress et Laragon
- Développement d'une application Android avec Kotlin pour l'entreprise
- Développement d'un jeu d'échec en 2D avec Python et Pygame
- Tests de fonctionnalités en tant que testeur de logiciel
- Gestion de la base de données PhpMyAdmin de MyScol

### Développeur informatique 19 Mai 2023 - 04 Juillet 2023

StreamVision - Paris BTS

- Création d'un affichage dynamique pour un hôtel pendant les JO 2024
- Développement d'une interface interactive (HTML, CSS, JavaScript)
- Intégration d'un compte à rebours animé en JavaScript

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Préparateur de commandes Intérim Juillet 2022 - Actuel

Carrefour SupplyChain- Lacourneuve

- Préparation des commandes des magasins
- Construction de la palette en respectant le mode opératoire

CACES obtenue en juillet 2022

## COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- Data:** Tableau Public
- Développement Web:** HTML, CSS, JavaScript, PHP
- Développement d'application:** QML, Kotlin, Python, Swift
- Intelligence Artificielle:** Machine learning, Deep learning
- Bases de Données:** SQL, PHPMyAdmin, Laragon
- Réseaux et Routage:** IPv4, IPv6, Cisco
- Programmation système :** C, C++
- Matériels :** Arduino, Raspberry Pi, microcontrôleur
- CMS:** WordPress
- Système d'exploitation:** Windows, Linux
- IDE :** Visual Studio Code, Qt Creator, Android Studio

## LANGUES

- Français :** Langue natale
- Anglais :** Niveau B1 TOEIC et Cambridge KET obtenues
- Tamoul :** Langue maternelle
- Espagnol:** Niveau A1

## CENTRES D'INTÉRÊT

### Animateur Bénévolat Septembre 2024 - Actuel

- Animation d'activités pour enfants et adolescents
  - Encadrement de groupes d'enfants et d'adolescents
  - Organisation d'événements
  - Collaboration avec l'équipe d'animation
- Diocèse de Saint Denis

## PROJETS ACADÉMIQUES

### Analyse Mondiale de l'Espérance de Vie et des Maladies

- Analyse de données sur l'espérance de vie de 193 pays (2000-2023).
- Étude des corrélations entre facteurs socio-économiques et santé publique.
- Visualisations interactives des tendances démographiques mondiales.
- Identification des facteurs clés influençant la longévité.
- Comparaison des systèmes de santé entre pays.

MASTER Big Data Tableau Public Excel

### Prédiction des taux de natalité mondiaux par Machine Learning

- Collecte et prétraitement des données (fertility\_rate, 187 pays, 1960-2020)
- Implémentation et comparaison de modèles de régression (Random Forest)
- Validation croisée et évaluation des performances (R<sup>2</sup>, RMSE, MAE)
- Segmentation des pays par profils démographiques via clustering (K-Means)
- Génération de prédictions pour la décennie 2021-2030

MASTER Big Data Python Pandas scikit-learn Visual Studio Code

### Jeu d'arcade en 2D/3D

- Jeu Mario avec obstacles à éviter, pièces à ramasser, et carapaces à lancer
- Fonctions : mouvements, collisions, audio, double langue, mode clair/sombre

LICENCE 3 INFORMATIQUE Python Visual Studio Code

### Site Web & Application

- Conception d'une application mobile de commande en restauration
- Gestion d'une base de données utilisateurs et commandes
- Conception d'un site web informatif pour un commerce en ligne

Terminale - BTS HTML CSS JavaScript PHP SQL QML Visual Studio Code PhpMyAdmin QT