



Mon [github](#):

06 13 54 16 48



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

75020 Paris [Mon site-web](#).

Mon [linkedin](#).

## Compétences

Web développement:

- HTML, CSS, JavaScript

programmation générale :

- Python
- C
- C++

Bases de données :

- Sql

programmation logique :

- Prolog

Programmation fonctionnelle :

- Ocaml
- Racket

## Langues

- Anglais: B2
- Allemand: B1

## Centres d'intérêt

- Photographie (nature)
- Histoire
- Sport (musculature)
- Créer des jeux vidéo en équipe

# Romaric Chaffray

**Etudiant en informatique**

À la recherche d'une alternance  
pour L3 informatique à partir de Septembre  
2024 2 jours alternance - 3 jours.

## Formations

**2022 - Aujourd'hui**

**Licence Informatique**

Université Paris 8

- Algorithmique avancée
- Intelligence artificielle
- Programmation orientée objet
- Systèmes et réseaux
- Programmation impérative avancée

**2019 - 2022**

**Baccalauréat S Mention "assez bien"** Lycée

Maurice Ravel

- Mathématiques Physique
- section européenne Allemand

Certification PIX.

## Expériences

**Expérience académique**

Université Paris 8 Vincennes St Denis

- réalisation de différents programmes en C, C++ et Python

**Expérience professionnelle**

Avril 2018

Banque de développement du Conseil de l'Europe

- assistance technique

**Projets**

Création d'un écosystème en C++, [lien](#).

Simulation de réseau de metro en C, [lien](#).

Générateur de fractales en python, [lien](#).

Projet de programmation graphique en C, [lien](#).

Mon premier jeu vidéo, [lien](#).

Exemple d'utilisation d'algorithmes d'IA en Python, [lien](#).

Gestionnaire de voiture en C, [lien](#).