



20 ans

## CONTACT :

☎ 07 69 84 70 49



📍 7 rotonde des Jacinthes  
59143 WATTEN

🚗 B / véhiculé

🌐 <https://www.linkedin.com/in/romain-siame-a237382ba>

🐙 <https://github.com/rommick59>

## COMPÉTENCES :

Java

Python

PHP / Symfony

SQL

Node.js / Vue.js

Kubernetes

## PASSIONS :

Basket

Tennis

Jeux vidéo (sport / gestion / solo)

Jeux de cartes

## LANGUE :

Français

Anglais : B2

Allemand : B1

# ROMAIN SIAME

Étudiant cherchant un stage de 14 à 16 semaines,  
de mars à juin, dans le développement full-stack et  
application

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLE

● Avril 2025 - Juin 2025

Stage de 8 semaines dans l'entreprise Freebridge  
Implémentation dans le site web de Bridge Solver et  
amélioration de celle-ci pour pouvoir jouer des données (Données)

● Novembre 2021 - Mai 2022

Service Civique AOSM Basket Saint-Martin-Lez Tatinghem  
Encadrement et apprentissage du basket à des enfants  
de 4 à 9 ans

## PROJETS

● 2025 Python (3 mois)

BLUE FRONTLINE Objectif : Réaliser un jeu vidéo grâce à la bibliothèque  
pygame tout en intégrant de l'IA pour faire jouer un adversaire.  
Equipe : Groupe de 6

● 2025 Python (1 semaine)

ASTROQUERY Objectif : Réaliser une application de combinaison  
d'image astronomique en utilisant le RGB pour obtenir un rendu  
correct.  
Equipe : Binôme

● 2025 Node.js (1 mois)

API POKEMON Objectif : faire seul une api pour un site internet qui  
enregistre des decks Pokemons + les tests de sécurité qui vont  
avec.

● 2025 Full-stack (1 semaine)

API Basket Objectif : faire une api (TypeScript) + le site internet  
(PHP) pour que lorsque l'on choisit 2 équipes cela fait une  
prédiction de celui qui va gagner.

● Equipe : équipe de 6

## DIPLÔMES ET FORMATIONS

● Septembre 2023 -

IUT du littoral côte d'opale

BUT Informatique Calais (Parcours A : réalisation d'applications :  
conception, développement, validation)  
Actuellement en 3ème année

● 2023

Bac Général Spécialités Mathématiques et Numérique et Sciences  
Informatiques / Lycée Blaise Pascal Longuenesse

● Mention Bien