



# HANQUIEZ LOUIS

## Développeur Full-Stack

Compétences principales : Javascript

+33 7 51 66 38 96  
l.hanquiez22@gmail.com  
Lille, France  
louishanquiez.fr

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Développeur Full-Stack — Symbiofi

2022 À AUJOURD'HUI – Lille, France

- Développement et maintenance d'une application web en VueJS et NodeJS
- Implémentation de nouvelles fonctionnalités dans des applications Swift et C#.
- Conception et développement de fonctionnalités en temps réel avec WebSockets pour le traitement de données de capteurs cardiaques

### Stagiaire Développeur Web — HEP

2022 – Boulogne-sur-mer, France

- Conception et développement d'un site web en utilisant HTML5, CSS3 et PHP.
- Implémentation de fonctionnalités interactives telles que des formulaires de contact, des carrousels d'images et des animations CSS.

## FORMATION

### Master Expert en Intelligence Artificielle — EPSI

Septembre 2023 À Septembre 2025 – Lille, France

- Étude approfondie des algorithmes de machine learning et deep learning
- Projet phare : Implémentation de l'algorithme K-means en Python pour une analyse de segmentation de clientèle
- Compétences acquises : prétraitement des données, sélection de features, évaluation de modèles

### Bachelor DEVOPS — EPSI

Septembre 2022 À Septembre 2023 – Lille, France

- Conception et développement d'une application web full-stack utilisant ReactJS pour le frontend et FastAPI pour le backend.
- Mise en place d'un système de géolocalisation et d'une carte interactive.
- Mise en place de pipelines CI/CD et pratiques DevOps

### BTS Services informatiques aux Organisations — Nom de l'établissement

Septembre 2020 À Septembre 2022 – Boulogne-sur-mer, France

- Acquisition des fondamentaux du développement web et de la programmation orientée objet
- Découverte des concepts de programmation orientée objet.

## PROFIL

Je suis un développeur fullstack en quête d'un nouveau challenge.

## COMPÉTENCES

### Techniques :

#### Expérimenté

Javascript :  
VueJS, NodeJS, React

#### Intermédiaire

Python: Pandas, NumPy,  
Scikit-learn,

#### Notions

C#  
Swift

### Personnel :

Créativité, Autonomie,  
Curiosité, Travail en équipe  
Adaptabilité

## LANGUES

Français : langue maternelle  
Anglais : avancé

## CENTRES D'INTÉRÊT

