

# Stagiaire Développement Web

YMAMOU Yassar Étudiant en deuxième année de **BUT Informatique** à l'IUT de Nantes  
06 98 64 26 14 | ymamouyassar5@gmail.com | Nantes 44000 | [LinkedIn](#) | [Portfolio](#)

## Profil

Étudiant motivé avec de solides compétences en développement web, programmation et réseaux. Expérimenté dans le travail en équipe à travers projets académiques et stages. À la recherche d'un stage de 8 à 10 semaines à partir de mi-avril.

## Compétences

**Langages & Outils (par maîtrise)** : Python, JavaScript, HTML, CSS, Express.js, SQL, MongoDB, Git, React (TypeScript), PHP, C, C++, Java (POO), Bash, , Node.js, VS Code, Arduino, MicroC, Proteus, MyRIO, Socket.IO

**Domaines** : Développement web et logiciel, réseaux, cybersécurité, électronique

**Soft skills** : Discipline, Travail en équipe, Adaptabilité, Résolution de problèmes, Apprentissage continu

## Formation

### BUT (Bachelor Universitaire de Technologie) en informatique — IUT de Nantes (2025–2026)

Modules : Kotlin, SQL, Go, PHP, JavaScript

**Projet : Site e-commerce** — Conception, mise en place, CodeIgniter(PHP), base de données SQLITE

Maintenance applicative sur le site d'un autre groupe

**Projet : Échange de fichiers via TCP** — Développement d'un client et d'un serveur en Go permettant l'échange de fichiers. Les messages protocolaires (commandes/réponses) se terminent par un retour à la ligne et les fichiers sont transmis sous forme de flux binaire.

### BTS Cybersécurité, Informatique, Électronique et Réseaux — Lycée Alfred Kastler, Talence (2023–2025)

Modules : C, Java (POO), Réseaux, Électronique

**Projet de fin d'année** — Développement d'une IHM pour contrôler la vitesse et les différents modes d'une clim en ZigBee et HomeAssistant en C++

### Baccalauréat général Mathématiques & NSI — Lycée Polyvalent de Sada, Mayotte (2022–2023)

Modules : Python, SQL, HTML, CSS, JavaScript

## Expérience

### Stage ISI GROUP — 1 mois (2024)

Installation, maintenance et sécurisation d'un réseau

Coordination avec deux autres stagiaires pour la gestion des tâches

Outils : Microsoft Server (clients), Samba (serveur)

Création d'un script bash pour installer Samba sur Debian et Ubuntu

**RobotCup 2024–2025** — 4<sup>e</sup>/75 à la compétition régionale, conception et programmation de robots autonomes

## Projets personnels

**Campus Center (en développement)** — Plateforme pour étudiants avec React ts, Node.js, MongoDB, Socket.IO ([campus-center.vercel.app](#))

**Password Manager** — Gestion sécurisée de mots de passe avec React ts, Express.js, MongoDB ([safekey-nine](#))

**Learning lumnie(en pause)** Plateforme d'apprentissage en ligne avec React ts, Express.js, MongoDB ([lumnie-learnig.vercel.app](#))

**Pixhub** Galerie photo en ligne avec React ts, Express.js, MongoDB ([pixhub-wine.vercel.app/](#))

## Centres d'intérêt & Langues

### Centres d'intérêt

Basketball

Apprentissage de nouveaux langages et technologies

### Langues

Anglais (B1)