



A H A M E D S A H
Nayas

DÉVELOPPEUR WEB EN ALTERNANCE

BUT Informatique - 2e année

Université Gustave Eiffel | IUT de Marne-la-Vallée

Contrat d'apprentissage : 1 ou 2 ans - Septembre 2026

CONTACT

+33 7 67 21 10 10
ahamedsah.nayas@gmail.com

LinkedIn : [Voir mon profil](#)
Portfolio : [Accéder au portfolio](#)

Région Parisienne (94)

Permis B
19 ans

COMPÉTENCES

• PROGRAMMATION

Langages : Python, HTML5/CSS3, Java, SQL

Outils (IDE) : VS Code, Eclipse, Thonny

Librairies (Python) : FLTK et Pillow

• BASE DE DONNÉES

Notions : Modélisation MCD / MLD |

SQL (MySQL)

Logiciels : Looping, phpMyAdmin

• AUDIOVISUEL

Montage : Bénévolat et projets universitaires

Outil : Filmora 15

ATOUS LANGUES

- Rigoureux
- Français : Courant
- Autonome
- Anglais : Niveau A2
- Persévérant
- Espagnol : Débutant
- Logique
- Tamoul (langue maternelle) : Intermédiaire

CENTRES D'INTÉRÊT

- Bénévolat : Montage vidéo
- Lecture (Mangas)
- Voyages : Inde, Émirats, Belgique, Luxembourg

PROJETS UNIVERSITAIRES

Jeu "Wall is you" (Python)

- Développement complet de la **logique** du jeu et des interactions
- Création d'une **interface graphique** fluide et gestion des ressources images

Unesco - Création d'un site ChichenVibe

- Maquettage et design sur **Figma**
- Développement d'un site vitrine responsive en **HTML5 / CSS3**
- Étude des **besoins utilisateurs** et création de **personas**

Base de données

- Conception de la structure des données (**MCD/MLD**)
- Manipulation et gestion **SQL (MySQL)**
- Utilisations de **phpMyAdmin** pour l'administration de la base

EXPÉRIENCE

Bénévole - Création de contenu | Villiers-sur-Marne 2020 - 2023

- Création de contenus **informatifs** et **éducatifs** : **montage vidéo** et conception de visuels avec **Canva**
- Conception et production de **contenus engageants** adaptés au **public ciblé**
- Collaboration avec **l'équipe** pour définir les sujets et le format des vidéos

FORMATIONS

BUT Informatique | Université Gustave Eiffel Champs-sur-Marne | 09/2025 - Présent

- Développement & Web : Python (algorithmique), HTML5/CSS3
- Bases de l'administration **système et réseaux**

Baccalauréat STI2D | Spécialité Énergie et Environnement Lycée Langevin Wallon | Mention Assez bien | 2025

- Initiation à la programmation en **C++**
- Conception et câblages de **systèmes électroniques**