



A H A M E D S A H Nayas

CONTACT

- +33 7 67 21 10 10
ahamedsah.nayas@gmail.com
- LinkedIn : Nayas AHAMEDSAH
Portfolio : (Futur lien)
- Paris
- Permis B
- 18 ans

COMPÉTENCES

• PROGRAMMATION

Langages : Python, HTML5 / CSS3, SQL

Outils (IDE) : VS Code, Thonny, Geany

Librairies : FLTK et Pillow

• BASE DE DONNÉES

Logiciels : Looping, phpMyAdmin

Maîtrise : Schémas MCD / MLD via Looping et JMerise.
SQL (JOIN, INSERT...)

• AUDIOVISUEL

Montage : Bénévole et projets universitaires

Outil : Filmora 15

ATOOTS LANGUES

- Autonomie
- Dynamique
- Rigoureux
- Patient
- Français : Excellent
- Anglais : Élémentaire
- Espagnol : Débutant
- Tamoul (langue maternelle) : Intermédiaire

CENTRES D'INTÉRÊT

- Football (Loisir)
- Lecture (Mangas)
- Voyages : Alpes, Belgique, Luxembourg, Inde, Émirats Arabes Unis

APPRENTI EN BUT INFO 2 - IUT DE MARNE-LA-VALLÉE - UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL - DURÉE DE 2 ANS

Sérieux et motivé, je souhaite m'investir au sein d'une équipe professionnelle.

PROJETS UNIVERSITAIRES

Jeu "Wall is you" (Python)

- Développement de la logique du jeu et des interactions via des **fonctions** optimisées.
- Utilisation des bibliothèques **FLTK** (interface) et de **Pillow** (manipulations/rotation).
- Code **modulaire** facilitant le débogage et l'exécution.

Unesco - Création d'un site ChichenVibe

- Maquettage et ergonomie sur **Figma** (Prototypage et UX Design).
- Réalisation du site vitrine en **HTML5 / CSS3** (Sujet : Chichén Itzá).
- Étude de **personas** et création de questionnaires utilisateurs.

Base de donnée

- Conception de schémas **MCD / MLD** via Looping et JMerise.
- Requêtes **SQL** (SELECT, INSERT INTO, jointures) sur **phpMyAdmin / MySQL**.

EXPÉRIENCE

Bénévole - Création de contenu - Villiers-sur-Marne

06/2022 - 03/2024

- Réalisation et **montage de vidéos** sur des faits surprenants et des thématiques spirituelles
- Conception et production de **contenus engageants** et adaptés au **public ciblé**
- Gestion du processus de création avec **montage**
- Collaboration avec **l'équipe** pour définir les sujets, le style visuel et le format des vidéos

FORMATIONS

BUT Informatique | IUT de Marne-la-Vallée | Université Gustave Eiffel | Champs-sur-Marne | 09/2025 - En cours

- Développement de programmes en **Python** et résolution de **problèmes algorithmiques**
- Création de **page web** en HTML / CSS

Baccalauréat STI2D | Spécialité Énergie et Environnement | Lycée Langevin Wallon | Champigny-sur-Marne | Assez bien | 09/2024 - 06/2025

- Initiation à la programmation en **C++**
- Réalisation de **câblages** et compréhension des **systèmes électroniques**