

AMAN GHAZANFAR



20 ans

<u>Ingénieur apprenti ESIEE Paris</u> Filière informatique et applications

Durée: 36 Mois

Étudiant en école d'ingénieurs à ESIEE Paris, l'informatique est une vocation et une passion pour moi. Impliqué et appliqué dans ce que j'entreprends, je souhaite mettre à profit mon expérience et m'épanouir au sein de votre entreprise.

COORDONNÉES

@ aman.ghazanfar@edu.esiee.fr

07.83.08.81.87

• La Houssaye en Brie

in /in/aman-ghazanfar

🖏 aman-g.vercel.app

github.com/ZedRoff

SOFT SKILLS

Inventif face aux problèmes Eloquent dans le discours **Exigeant** face aux attentes Investi dans ce que j'entreprends

HARD SKILLS

X Outils

Visual Studio Code, Git, ChatGPT, EXPÉRIENCES Copilot, Figma, Notion, Trello, Linux

Stack technique

HTML/CSS/JS, ReactJS, ExpressJS, MongoDB, SQL, Assembleur, C, Java, Python, Flask, EJS, React-Natif, Firebase, VHDL

🖶 Langues:

Anglais (Certificat Cambridge B2) Espagnol (notions, B1) Ourdou (natif. C2)

CENTRE D'INTÉRÊTS

Mathématiques (sujets olympiade) Design (réalisation de maquettes) Musculation (depuis 1 an) Lecture (développement personnel)

PROJETS

- Conception d'un robot qui améliore la productivité des étudiants, vocation à créer une start-up à partir de ce projet - Flowbot - 2024
 - Conception du modèle physique du robot et de son interface
 - Développement d'une application mobile en React Natif
 - Gérer les commandes vocales et faire parler le robot en Python
- Création d'un jeu d'aventure Edgar's Journey 2023
 - Programmation orientée objet en Java
 - Réflexion sur le design du jeu et élaboration de l'histoire
 - Rédaction d'un rapport de projet
- Développement d'un site pour nuancer les offres d'emploi -**Objective All Inclusive** - 2022
 - Chef de projet, attribution des tâches, gérer l'avancement
 - Développement du module de recherche de mots non-genrés
 - Soutenance chez l'incubateur de start-up Agoranov

Développeur full-stack web chez ATELIER-TOTEM - 2023

- Déploiement d'une application de gestion d'entreprise
- Rédaction du cahier des charges et la documentation du logiciel
- Présentation de l'avancement personnel en réunion

Maintenance Informatique chez AS-Informatique - 2022

- Installation d'antivirus, systèmes d'exploitation, pack office
- Montage d'ordinateurs et réalisation d'une commande
- Apprentissage du montage d'un ordinateur

FORMATION

ESIEE Paris

Cycle ingénieur informatique et applications 3D - 2024 / 2027

• Programmation en C, C++ et Python, Unix/Linux, Deep Learning, Réseaux, Développement Web et Mobile, Algorithmique, Cybersécurité, modélisation 3D sur Unity.

Cycle préparatoire en école d'ingénieurs - 2022/2024

- Classé 8ème sur 300 élèves et mise en œuvre de JPO.
- Java, VHDL, Web, C, ASM, résolution de problèmes.