



Sarry HACHEM

Recherche stage ingénieur (Systèmes d'observation et IA)

FORMATION

ENSTA Bretagne

Diplôme d'ingénieur en Systèmes d'observation et IA
Septembre 2024 - en cours
France

- Projet conception d'un réseau d'antennes patch 5G (en cours)
- Projet simulation de système de surveillance en C
- Projet simulation d'écosystème en Java (IHM en JavaFX)

Université Libanaise

Diplôme d'ingénieur électrique et électronique,
Télécommunications
Septembre 2020 - en cours
Liban

- Projet application base de données investigations et criminologie sur Windows Forms en C# (2024)
- Projet application scanner de codes bars et liste de courses en C# sur Unity (2023)

EXPÉRIENCE

Stage en entreprise: IDS Fintech 2023, Liban - 2 mois

Simulation d'un système de gestion de bibliothèque (bases de données, API, Windows Forms (C#)).

Tuteur d'élève de première 2020, Liban

Préparation aux examens d'entrée. Filière Sciences générales

COMPÉTENCES

- Langages de programmation: C / C++ / C# (orienté Unity) / Javascript / Java / Python / Assembly (Débutant)
- Moteur de jeu Unity et RPG Maker
- Connaissance en AutoCAD, Matlab, Proteus, Microsoft Office, FEKO

PROJETS PERSONNELS

Développement de jeux au sein d'une équipe indépendante italienne 2022-En cours, À distance

Rôle de programmeur principal et participation dans divers choix de design et prises de décisions.

Recherche d'un stage Assistant ingénieur (Systèmes d'observation et IA) dans le domaine de l'IA ou de la programmation de 2ème année de cycle ingénieur commençant en Mai 2025



+33 6 41 33 39 70



sarry.hachem@ensta.fr



Brest



<https://www.linkedin.com/in/sarry-hachem>

LANGUES

- Arabe: Langue maternelle
- Français: C1
- Anglais: B2

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Écouter de la musique
- Sciences (lire des articles sur les nouvelles découvertes dans différents domaines)
- Jeux de sociétés
- Programmation et Développement/ Design de jeux-vidéo
- Histoires fantastiques et de sciences-fiction