



Alexis Hennequin

ETUDIANT EN BUT INFORMATIQUE

📞 06 50 13 88 56

✉️ hennequin.alexis@etu.umontpellier.fr

📍 343 Rue de l'Agathois, 34080 Montpellier

🎂 19 ans

🇫🇷 Nationalité Française

🔗 <https://hennequinalexis.github.io/cv.html>

PROFIL

Actuellement en deuxième année en BUT Informatique, je recherche un stage pour 12 semaines. Dynamique et ayant un excellent sens du contact, j'aime collaborer avec des interlocuteurs variés. Volontaire, je me distingue par mon engagement au service du collectif et mon goût d'apprendre.

COMPÉTENCES

- Développement Web HTML/CSS
- Programmation Java
- Programmation PHP
- Programmation Python
- Connaissance en programmation SQL/PLSQL
- Programmation JavaScript
- Gestion de versions via Git
- Conteneurisation de l'application avec Docker

CENTRES D'INTÉRÊT

- Développement Informatique
- La cybersécurité
- Musique

PERSONNALISÉ

- Autonomie
- Développement Agile
- Sens des responsabilités
- Esprit d'équipe

LANGUES

Français

Bilingue

Anglais

Courant

Chinois (mandarin)

Courant

Chinois (cantonais)

Opérationnel

Espagnol

Notions

Eu des cours d'espagnole au lycée

EXPÉRIENCE

Application d'enchères en temps réel

- Intégration de concepts de cryptographie pour la protection des échanges
- Conception d'un système client-serveur avec implémentation d'un protocole de communication propriétaire sur TCP/IP pour assurer des échanges instantanés

11/2025 - 11/2025

Nuit de l'informatique

Montpellier

- Hackathon national de 15h consécutives : développement d'une application web en équipe.
- Gestion de projet en temps limité, répartition des tâches et respect d'un cahier des charges strict.
- Technologies utilisées : Java, JavaScript, Python, HTML/CSS.

01/2025 - 04/2025

Projet PokémonTCG

Développeur | Montpellier | Freelance

- Création un jeu avec une interface simulant le jeu PokémonTCG
- Exécution rapide et efficace des tâches assignées.
- Réalisation des tâches confiées en suivant les procédures et les instructions données.

01/2025 - 01/2025

Code Game Jam

Développeur | Montpellier | Freelance

- Création d'un jeu exécutable en 24 heures en équipe de 4-5 personnes
- Maintien de l'ordre et de la propreté dans l'espace de travail.

10/2022 - 05/2024

MathEnJean

Pékin

- Consiste à sélectionner un concept ou un théorème complexe, à en conduire une recherche autonome et approfondie, et à formaliser ma compréhension dans un document structuré.

FORMATION

09/2024 - En cours

IUT de Montpellier | Montpellier

BUT: Informatique

09/2009 - 06/2024

Lycée Français International Charles de Gaulle de Pékin | Pékin

Baccalauréat - Très bien