

Développeur Informatique

- ETUDIANT -

Compétences

- Choisir et implémenter les architectures adaptées à une application
- Organiser la restitution de données à travers la programmation et la visualisation
- Comprendre les enjeux et moyens de sécurisation des données et du code
- Mobiliser les compétences interpersonnelles pour travailler dans une équipe informatique

Projets

Projets académiques

- **Game Jam : La sorcière des Ombres** **09/2025 - 09/2025**
IUT2, INFO, UGA, Grenoble (38)
 - Développement d'un petit jeu narratif basé sur le principe d'énigmes et mécaniques de discrétion - **PyGame, Git** - 5 personnes - *Rôle principal : Développement des niveaux du jeu*
- **Chât'Odyssée** **10/2024 - 01/2025**
IUT2, INFO, UGA, Grenoble (38)
 - Développement d'une application web permettant la création d'un carnet de voyage répertoriant les châteaux de la région Auvergne-Rhône-Alpes - **PHP, HTML/CSS, JavaScript, Git** - 6 personnes - *Rôle principal : Chef de projet*

Projets personnels

- **Candy Crush** **07/2024 - 08/2024**
 - Implémentation des fonctions basiques d'un Candy Crush - **Python**

Expériences professionnelles

- **Développeur informatique : Alternance (en cours) - CDD - Stage** **04/2025 - .**
ELYXOFT, Gillonnay(38)
 - Participation au développement d'une trieuse de briques LEGO automatique.
 - Réalisation d'un dataset synthétique, entraînement à l'IA.
 - Développement d'outils et applications liés à l'activité de l'entreprise.
- **CDI Temps partiel - Garde d'enfants** **09/2024 - 04/2025**
Les services de Louise et Martin, Grenoble (38)
 - Prendre soin de jeunes enfants.
 - Assurer des déplacements de l'école jusqu'à la maison.

Formation

- **Bachelor Universitaire Informatique (3ème année)** **2023 - 2026**
IUT 2, INFO, UGA, Grenoble(38)
- **Baccalauréat - Section binationale espagnole - Maths / NSI - Mention bien** **2023**
Lycée Aiguerande, Belleville-sur-Saône (69)



LYNN HAYOT

📅 21 ans

☎ 06 60 79 37 13

✉ lynn.hayot@gmail.com

📍 38100, Grenoble

📄 Permis B

🔗 <https://portfolio-lhbice.vercel.app>

Compétences Techniques

Python, Java, C, C++

HTML, CSS, PHP, JavaScript

Linux, Docker, SQL, NoSQL

PyGame, Blender

Git

Compétences Humaines

Ouverture d'esprit

Organisation

Assiduité

Langues

Anglais - B2

Espagnol - C1

Loisirs et Intérêts

Sports : Ninjutsu en club,

volleyball en club

Culture japonaise

Jeux vidéo : RPG, Open World

Voyages

Espagne - PicassoMob

09/2021 - 10/2021