



# Inès Durand

## PROFIL

Étudiante en bidiplomation Informatique à l'Université Paris-Saclay (France) et à l'Université du Québec à Chicoutimi, je suis à la recherche d'un stage dans le développement de jeux vidéo.

## LANGUES

- Français : Langue maternelle
- Anglais : Niveau A2

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Programmation et exploration des nouvelles technologies.
- Lecture et apprentissage continu dans le domaine de l'informatique et des jeux vidéo.

## À SAVOIR SUR MOI

- Passionnée par l'industrie du jeu vidéo, j'accorde une grande importance à la création d'expériences interactives innovantes.
- Partie étudier au Canada dans le cadre d'une double diplomation afin d'approfondir ma maîtrise des moteurs de jeux vidéo, notamment **Unreal Engine et Unity**.
- J'ai développé plusieurs projets complets durant mon parcours, accessibles en scannant le QR code ou directement à l'adresse :  
<https://fan-tome14.github.io/Portfolio/>



## RECHERCHE DE STAGE DE MAI À FIN JUILLET ( 12 SEMAINES )

## DIPLOMÈS

- **Double diplomation :**

- BUT Informatique (3e année) - Université Paris-Saclay, IUT d'Orsay en France | 2023 - 2026

- Baccalauréat en développement de jeux vidéo - Université du Québec à Chicoutimi, UQAC au Canada | 2025 - 2026

## PARCOURS PROFESSIONNEL

- **Stage en informatique** – Toupret, Corbeil-Essonnes, France | Mai 2025 – Juillet 2025

- **Formatrice** – McDonald's, Avrainville, France | Avril 2022 – Décembre 2024.

## PROJETS

- **AmongUS** – Prototype multijoueur (Unreal Engine)

- Projet individuel | Sept. à Nov. 2025
- C++, Réseau, Réplication, Rewind system.

- **Shooter IA** – Third Person Shooter avec IA (Unreal Engine)

- Projet en binôme | Oct.-Nov. 2025
- IA avancée : Behavior Trees, EQS, navigation.

- **Alone In Space** – Jeu VR (Unity)

- Projet en binôme | Janv.-Avr. 2025
- Interactions VR, gameplay spatial, C#.

- **Tower Defense** – Système data-driven (Unreal Engine)

- Projet en binôme | Oct. 2025
- Gameplay modulaire, équilibrage via données externes, C++.

Pour découvrir davantage de projets, je vous invite à consulter mon **portfolio**



ines.durand1505@gmail.com



+33 7 82 39 67 19