MARION POBELLE

TOOL & GAMEPLAY PROGRAMMER



PROFIL

Étudiante en Master spécialité Programmation au CNAM - ENJMIN d'Angoulême. Enthousiaste et curieuse, je souhaite devenir programmeuse gameplay.

J'adore **apprendre** de nouvelles compétences et voir jusqu'où je peux les pousser. Dans mon temps libre, je pratique le **longboard**, la **pâtisserie** et l'aiguille à poinçonner.

FORMATION

Master JMIN - Programmation

CNAM-ENJMIN, Angoulême | 2023 - Aujourd'hui

Master 1 Artificial Intelligence

Université Paris Saclay, Gif-sur-Yvette | 2021 - 2022

Double Diplôme Informatique, Mathématiques

Université Paris Saclay, Gif-sur-Yvette | 2019 - 2021

SOFT SKILLS

Travail d'équipe

Communication avec des équipes comprenant différents corps de métier.

Esprit Critique & Adaptabilité

Évaluation rapide de situations et collaboration pour trouver les solutions les plus pratiques.

Organisation & Responsabilité

Expérience avec des méthodes dites Agile (SCRUM) et en Cascade.

Autonomie & Curiosité

Capacité à acquérir des compétences et de l'information de manière autonome et efficace.

CERTIFICATIONS

- Français Langue maternelle
- Anglais C1 (Score TOEIC 2022: 990/990)

PORTFOLIO





EXPÉRIENCE

LAB 2024 MNHN - CESCO

Stage | Juillet 2024 - Août 2024

- Stage d'expérimentation sous la tutelle du laboratoire de recherche CESCO, affilié au Muséum national d'Histoire naturelle de Paris.
- Prototypage d'expériences interactives collaboratives centrées sur la coconstruction de futurs territoriaux.

Develop At Ubisoft 2023 - Programmation

Mentorat | Novembre 2023 - Mars 2024

- Participation à un challenge technique sur le thème de l'exploration de l'espace sous le mentorat d'un membre de Ubisoft Bordeaux.
- Réalisation d'un jeu en C++ en utilisant un framework limité.

PROJETS

Ar Mare

CNAM-ENJMIN | Octobre 2024 - Février 2025

- Unreal Engine 5 Blueprints & C++.
- Un jeu d'horreur et d'investigation qui se passe dans un phare, centré autour de la narration.

Puppy Guards

CNAM-ENJMIN | Mars 2024 - Juin 2024

- Unity Programmation Gameplay, UI (menus et HUD) & Editor (aide au game design, visualisation, inspecteur customisé).
- Implémentation de multijoueurs local en utilisant le nouvel input system et à partir de la classe C# générée par celui-ci.
- Utilisation de **plug-ins** performants pour **faciliter la réalisation** et **améliorer l'expérience ludique** (Odin, A* Pathfinding Project, Dotween).
- Présenté pendant l'édition 2024 du festival "Busan Indie Connect" en Corée du Sud.

Costellation

CNAM-ENJMIN | Septembre 2023

- Unity Programmation Gameplay & Editor.
- Workshop de 4 jours sur le thème de l'output alternatif.
- Présenté durant l'édition 2024 du festival "Les Mycéliades" s'étant tenu à la médiathèque l'Alpha à Angoulême.

COMPÉTENCES

Moteurs & Programmation

- Unity 2D/3D (C#, HLSL, ShaderGraph)
- Unreal Engine 5 (C++, Blueprint)
- Godot 4 (C#, GDScript)
- C++, SFML, Visuels (OpenGL/GLSL), Audio (OpenAL)

Technique

- Rédaction documentation technique & adaptation convention de nommage.
- Connaissance des principes de programmation SOLID pour du code performant, maintenable, modulable, réutilisable et vérifiable.
- Bon niveau en mathématiques (algèbre linéaire, géométrie, trigonométrie) et en physique mécanique.
- Diagrammes UML (structurels : classe & comportementales : séquence).
- Profiling & Debugging (in-engine ou via debugger).
- Gestion de version (Git).