

LUKAS BEDEN

DÉVELOPPEUR GAMEPLAY · UNITY / C# · GÉNÉRATION
PROCÉDURALE

07 49 00 71 22
lukasbeden@gmail.com
Lyon, France
github.com/Lukas-Beden
mishaloupe.itch.io

POSTE VISÉ · TYPE · DISPONIBILITÉ
[Intitulé du poste] [Stage 3 mois / Alternance 2 ans] [Date de début]

[Nom de l'entreprise] Lyon, le [Date]
[Adresse]
[Code postal, Ville]

OBJET Candidature – [Intitulé du poste] – [Stage 3 mois / Alternance 2 ans]

Madame, Monsieur,

Étudiant en **Bachelor Développeur Informatique option Jeu Vidéo** à Lyon, je suis à la recherche d'un [stage 3 mois / alternance 2 ans] en développement gameplay à partir du [date de début]. Votre studio [nom de l'entreprise] retient particulièrement mon attention : [raison précise : vos mécaniques procédurales / votre approche du game feel / un projet spécifique].

Mes projets scolaires m'ont permis de développer une expertise concrète en **Unity** et **C#**. J'ai notamment conçu et implémenté un système de génération procédurale de niveaux couplé à un mécanisme de portails dessinés par le joueur, ainsi qu'un prototype de puzzle game exploitant une bascule dynamique entre vue 2D et 3D – dont j'ai géré la cohérence spatiale, la physique et les transitions en temps réel. J'ai aussi contribué à un hero shooter multijoueur en équipe de six, avec la responsabilité du système de compétences.

Ce qui m'anime avant tout, c'est la conception de mécaniques qui surprennent et engagent le joueur – des systèmes dont la découverte procure un sentiment d'émerveillement. Rejoindre votre équipe serait l'opportunité de confronter cette vision à un contexte professionnel [ex : sur un projet en cours / en production] et d'y apporter une énergie créative et technique réelle.

Vous trouverez l'ensemble de mes projets sur mon portfolio et mon GitHub ci-dessous. Je reste disponible pour un entretien à votre convenance.

Dans l'attente de vous lire, veuillez agréer, Madame, Monsieur,
l'expression de mes salutations distinguées.

LUKAS BEDEN

lukas-beden.github.io · github.com/Lukas-Beden
lukasbeden@gmail.com · 07 49 00 71 22