

Madame, Monsieur,

Je suis actuellement étudiant en ingénierie informatique à l'Efrei Paris, spécialisé en réalité virtuelle et modélisation 3D. L'opportunité de stage en Réalité Augmentée pour l'Entraînement à la Chirurgie que vous proposez chez Dassault Systèmes correspond parfaitement à mes compétences et aspirations professionnelles.

Au cours de mes études, j'ai acquis une solide expérience en développement d'applications de réalité virtuelle, notamment chez Dotvision, où j'ai travaillé sur une application utilisant Unreal Engine et C#. Cette expérience m'a permis de développer mes compétences en modélisation 3D et de comprendre les interactions complexes entre les utilisateurs et les systèmes immersifs, un aspect essentiel pour le poste que vous offrez. De plus, mon rôle de président et trésorier de l'association Efrei3D m'a permis de renforcer mes compétences en gestion de projet et en travail d'équipe, compétences clés pour collaborer efficacement avec les experts R&D et médicaux chez Dassault Systèmes.

Je suis impressionné par l'engagement de Dassault Systèmes dans l'innovation technologique et son approche multidisciplinaire. La possibilité de travailler dans un environnement qui valorise la diversité et le bien-être des employés est particulièrement motivante. Je suis également très intéressé par votre politique dynamique de développement de carrière, qui représente pour moi une opportunité de croissance professionnelle continue.

Je suis convaincu que mon profil, alliant compétences techniques en AR/VR et expérience en gestion de projet, serait un atout pour votre équipe. Je suis enthousiaste à l'idée de contribuer à des projets innovants qui améliorent les interventions chirurgicales.

Je reste à votre disposition pour toute information complémentaire et vous remercie pour l'opportunité d'intégrer une entreprise aussi prestigieuse que Dassault Systèmes.

Cordialement,

Nathan Morel