Hulin Thomas 75 rue Bourges, Résidence Chirico, Bât A - Appt 17 33400 Talence

Email: <a href="mailto:thomashulin.pro@gmail.com">thomashulin.pro@gmail.com</a> Site Web: <a href="mailto:thomashulin.github.io">thomashulin.pro@gmail.com</a>

Tel: 0683312546

Image Guided Therapy 2, Allée du Doyen Brus 33600 Pessac

Madame, Monsieur,

Arrivant au terme d'un contrat riche d'expériences en tant qu'Ingénieur de Recherche et Développement au sein de l'équipe Potioc, d'INRIA (Institut National de Recherche en Informatique et Automatique), mais souhaitant à présent découvrir le monde de l'industrie, je suis aujourd'hui à la recherche d'un emploi dans lequel il me serait possible de m'épanouir en continuant à monter en compétences dans l'informatique 3D.

Ces dernières années m'ont permis d'accroître mes connaissances inhérentes à la réalité virtuelle et simulation 3D, domaines que j'affectionne tout particulièrement et dans lesquels je souhaite faire carrière.

D'abord comme ingénieur expert, dans le cadre d'un projet national d'envergure, visant à rendre accessible pour tous, du contenu virtuel 3D urbain. Période durant laquelle j'ai pu travailler à l'affichage d'environnements 3D, via notamment de la programmation sur carte graphique (Shaders), mais aussi à la mise au point de techniques d'interaction 3D nécessitant l'utilisation de divers périphériques d'entrée/sortie.

Puis en tant qu'ingénieur de recherche, investiguant de nouvelles idées afin de répondre aux problèmes rencontrés par nos collaborateurs. Contribuant également à la confection et mise en place d'expériences utilisateurs et à la rédaction d'articles scientifiques.

J'ai également eu la chance de participer à plusieurs cours spécialisés en imagerie médicale (Segmentations 2D/3D) durant ma formation universitaire à Bordeaux 1, et ai ainsi pu observer la richesse du secteur mais aussi les bienfaits en résultant.

Étant fortement intéressé par votre entreprise, notamment pour ses travaux remarquables dans le cadre de l'informatique médicale, mais également pour ses nombreux points forts (pôle R&D, relation à l'internationale, logiciels de qualité, ...), je serais aujourd'hui fort désireux de mettre à votre service mes compétences, et honoré de pouvoir potentiellement travailler dans ce cadre dynamique, en collaboration avec vos professionnels expérimentés.

Je me tiens à votre entière disposition pour une éventuelle rencontre afin de vous apporter davantage d'informations. Dans l'attente de ce contact, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes sentiments distingués.