

Betreff: Demande d'entretien

Von: Rémy Malgouyres <remy.malgouyres@udamail.fr>

Datum: 06/06/2016 à 10:36

An: drissi@univ-bpclermont.fr

Bonjour Khalil,

Je souhaiterais m'entretenir avec toi d'un projet dont je considère qu'il a un potentiel de valorisation important, plus important que ce que fût la méthode d'éclairage global par voxels (voir rappels sur ce dossier ci-dessous).

Pourrions nous nous rencontrer pour en discuter ?

Je cherche à tirer partie de ma précédente expérience pour gagner cette nouvelle course...

D'avance merci de ton attention,

Bien Cordialement,

Rémy

Rappels concernant l'éclairage globale par voxels:

a) Demande de bourse innovation 2008 ci-jointe

b) Principaux articles en PDF sur le sujet

Article original de 2002 : <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01183723>

Article de 2009 : <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-01183724>

c) Pages de nVidia sur le sujet :

<http://www.geforce.com/hardware/technology/vxgi>

[http://www.geforce.com/whats-new/articles/maxwells-voxel-global-](http://www.geforce.com/whats-new/articles/maxwells-voxel-global-illumination-technology-introduces-gamers-to-the-next-generation-of-graphics)

[illumination-technology-introduces-gamers-to-the-next-generation-of-graphics](http://www.geforce.com/whats-new/articles/maxwells-voxel-global-illumination-technology-introduces-gamers-to-the-next-generation-of-graphics)

<https://developer.nvidia.com/vxgi>

--

Remy Malgouyres, PR27

Laboratoire LIMOS - UMR 6158,

IUT dept Informatique,

BP 86 63172 Aubiere cedex France.

remy.malgouyres@udamail.fr

phone : +33 (0)4 73 17 71 07 -- fax : +33 (0)4 73 17 71 25

<http://www.malgouyres.org>

— Anhänge: —

demande_innovation_malgouyres.pdf

776 KB