

Offre emploi Ingénieur Computer Vision

Poste

Ingénieur Computer Vision à partir de Juin 2017

Entreprise

EISKO (<u>www.eisko.com</u>) est une entreprise technologique spécialisée dans la capture, la reconstruction et la représentation 3D de personnages pour la production de films (cinéma, publicité, événementiel) et le développement d'applications interactives (jeux-vidéo, réalité-virtuelle, réalité-augmentée).

Description du poste

EISKO recherche un ingénieur pour prendre part à la recherche et au développement des outils d'analyse et de traitement des images. Le poste cible un ingénieur spécialisé en vision assistée par ordinateur, avec une expertise particulière dans le rendu inverse et l'extraction de BRDF.

Profil souhaité

Vous êtes diplômé(e) d'une école d'ingénieur avec une spécialisation en vision assistée par ordinateur et vous avez un intérêt pour les domaines de l'image de synthèse et de l'entertainment.

Compétences requises :

Computer Vision (Chaîne de traitement des images RAW, Calibration colorimétrique, Calibration géométrique, Stabilisation d'images, Rendu inverse, Extraction de BRDF). Langages de scripting (Python) et de développement logiciels (C++) Librairies (Numpy, Scipy, OpenCV) Environnements Windows et Linux

Compétences appréciées :

Photographie, Création d'images de synthèse, Connaissances en optique, électronique

Rémunération

Statuts et rémunération à négocier

A fournir

CV et lettre de motivation