

Référence à rappeler :
N° offre : ST.OFE.0700322-A



Vous souhaitez rejoindre une équipe professionnelle et dynamique ?
Alors n'hésitez pas, contactez nous.

OPTIS

(50 personnes et une présence internationale dans le développement des logiciels de simulation de la lumière - FRANCE - ALLEMAGNE - CANADA - JAPON)

Spécialisée dans la simulation de la lumière basée sur la physique, notre société riche d'une d'un savoir faire reconnu (Prix Innovation Défense) et travaillant avec des clients prestigieux (Aérospatiale, Alcatel, Bosch, CEA, Hewlett Packard, Kodak, Matra, NASA, Nikon, Thomson, Sony, Texas Instruments, VAG, Audi...) recrute pour son service R&D en France :

1 INGENIEUR INFORMATICIEN API CAO - IHM

Profil

Niveau BAC+5
Expérience : 3-5 ans dans le domaine
Salaire : selon expérience

Compétences indispensables

- Langage C++
- Connaissance impérative d'au moins une API d'un logiciel de CAO (Unigraphics, Catia V5 ou V6 (CAA), SolidWorks, Pro-Engineer)

Compétences utiles

- Outils Visual C++, MFC
- Culture scientifique
- Anglais

Description du poste

Le candidat intégrera une équipe d'Ingénieurs et participera principalement au développement de nos logiciels de simulation intégrées aux logiciels de CAO.

Veuillez envoyer votre CV ainsi qu'une lettre d'accompagnement en mentionnant la référence ci-dessus à OPTIS - BP 275 - 83078 TOULON CEDEX 9 FRANCE à l'attention de Monsieur Dominique CHABAUD ou par Fax au +33 (0)4 94 08 66 94 ou par e-mail à dchabaud@optis-world.com.