

## Ingénieur Produit

### CONTEXTE

85 personnes dont 70 Ingénieurs dans 5 pays, 1600 clients dans 40 pays, leader mondial dans le développement de logiciels pour la simulation de la lumière et vision humaine.

Spécialisée dans le développement de logiciel de simulation de la physique de l'interaction lumière-matière, OPTIS, entreprise au savoir-faire reconnu (lauréat du prix Innovation-Défense) et aux clients prestigieux tels qu'Audi, BAE, Boeing, CEA, EADS, Ford, LG, US Air Force, Samsung, Sony...

### MISSION

Rattaché au responsable Produit, votre principale mission sera d'assister les Product Managers en participant à la création de documents pour la mise sur le marché de nouveaux logiciels innovants. Vous maintiendrez des cas d'utilisation destinés aux marchés existants (automobile, aéronautique, électronique et éclairage) et vous en développerez pour des marchés émergents (médical, solaire, architecture, énergie, ...). Vous contribuerez également à l'activité du service Produits : spécifications, documentation, tests et support. Vous travaillerez également en collaboration étroites avec les responsables Industrialisation et Documentation ainsi qu'avec les équipes de R&D et Global Services.

### PROFIL

De formation Bac+5 en optique et photométrie, vous êtes très à l'aise avec les outils informatiques. Vous maîtrisez l'anglais ainsi qu'au moins un des logiciels de CAO CATIA V5, SolidWork, Pro-E, NX. La connaissance d'un logiciel de simulation photométrique serait un plus.

### DETAIL

**Type de contrat: CDI**  
**Lieu: Toulon (83)**  
**Salaire: selon expérience**  
**Expérience: 1 à 5 ans**

### CONTACT

Veillez envoyer votre CV ainsi qu'une lettre d'accompagnement en mentionnant la référence ci-dessous  
Candidature s/réf ST.OFE.PDT.IP.2012.0073 - OPTIS - Mme Stella SABATINO - ZE LA FARLEDE BP 275 RUE PARMENTIER - 83078 TOULON CEDEX - ssabatino@optis-world.com