

Ingénieur/Docteur Expert dans le rendu 3D algorithmique (H/F)

Poste en **CDI** basé à Vigoulet-Auzil 31320

Missions :

Intégré à l'équipe R&D sous la responsabilité du Directeur R&D, le collaborateur participera au développement des produits OKTAL-SE.

Compétences techniques obligatoires :

- Développement C/C++ Compétences rendu 3D temps réel (développement OpenGL, VULKAN ...)
- Compétences Lancer de Rayons Compétences GPGPU (développement CUDA ...)

Compétences scientifiques complémentaires souhaitées :

- Optique Physique du rayonnement infrarouge Électromagnétisme

Autres compétences :

- Capacités algorithmiques
- Capacité d'adaptation à des problèmes complexes
- Aptitude à s'intégrer dans une équipe existante
- Capacités rédactionnelles techniques
- Anglais technique

Formation :

Bac + 5 (école d'ingénieur ou université) et/ou doctorat. Expérience requise : 5 ans d'expérience souhaitées

Les points forts d'OKTAL-SE :

- Fusion de l'agilité d'une entreprise à taille humaine avec l'appui d'une grande structure industrielle (groupe SOGECLAIR)
- Reconnaissance mondiale d'un savoir-faire de pointe unique
- Entreprise pérenne avec de belles perspectives d'avenir
- Cadre de travail exceptionnel dans une bâtisse ancienne au cœur d'un environnement verdoyant
- Esprit de proximité avec les collaborateurs
- Participation à un environnement technique stimulant avec des défis tournés vers l'avenir tels que l'IA, le véhicule autonome, et les technologies de défense
- Opportunité de collaborer avec des entreprises industrielles et des acteurs académiques et institutionnels de renom
- Forte ouverture à l'international, avec des activités en Europe, au Moyen-Orient et en Asie