



**MISSIONS :**

**Jeunes diplômés acceptés.**

Sous le contrôle du Responsable R&D, vous intégrerez une équipe de développeurs au sein du pôle CAD/CAM et aurez la charge de :

- L'aperçu 2D 3D des éléments via une API fournie par un moteur 3D
- L'interface avec les logiciels de CAO
- Développement des outils lié au moteur 3D
- Réalisation de développements C# sous Visual Studio ;
- Développements algorithmiques ;
- Assurer le reporting auprès du chef de service et du référent fonctionnel de l'application
- Participer aux réunions techniques organisées au sein de l'équipe et être force de proposition
- Prendre en charge des corrections de faits technique
- Rédiger note de livraison afin d'expliquer les améliorations/modifications apportées
- Maintenance applicative des logiciels et projets mis en œuvre par la société ;
- Support technique des clients ou partenaires de la société ;
- Support des équipes internes à la mise en œuvre et à l'utilisation des logiciels existants et de leurs versions ultérieures.

**PROFIL DE POSTE :**

Titulaire diplôme d'ingénieur informatique (ou équivalent), vous avez de bonnes connaissances informatiques en C#, langage de développement du Framework Microsoft.NET. L'utilisation de Visual studio 2019 / .NET 4.5 est un plus

Fortes compétences en mathématiques (calcul algébrique, géométrie vectorielle) impératives.

La connaissance des logiciels CAO (Autocad, Solidworks ...) et des formats standard d'échange (STEP, DXF / DWG) serait un plus

Vous êtes précis, rigoureux et curieux.

Vous souhaitez vous intégrer dans une équipe dynamique et innovante.

Salaire : Selon profil entre 37K€ et 42K€