



OFFRE D'EMPLOI

Spécialisée dans la visualisation immersive de données de vol, CEFA Aviation est une P.M.E située à Colmar. Près de 100 clients sont utilisateurs de nos produits et services parmi lesquels figurent les plus grandes compagnies aériennes au monde. Plus de 20 ans d'expérience dans le traitement des données de vols nous ont permis de développer la capacité de proposer des solutions innovantes et performantes pour la formation des pilotes de ligne et la sécurité des vols.

Pour renforcer notre équipe R&D nous recherchons un(e) :

INGENIEUR DEVELOPPEMENT LOGICIEL F/H

DESCRIPTION DU POSTE

Au sein de l'équipe R&D, composée de différents talents dans les domaines de l'informatique et de l'aéronautique, vous participez à toutes les phases du développement de nos solutions d'animation de données de vol :

- ▶ Analyse et conception
- ▶ Développement
- ▶ Mise au point : tests, corrections
- ▶ Maintenance et évolutions

En mettant en œuvre différentes technologies :

- ▶ Framework .NET (ASP.NET / C# / Xamarin)
- ▶ Web Services (API REST)
- ▶ Base de données MS SQL Server
- ▶ Cloud (AWS / Azure)

PROFIL

Nous recherchons des candidat(e)s issu(e)s d'une formation Bac+5 (Ecole d'Ingénieur/Master en informatique) ayant une première expérience dans le développement logiciel.

CONDITIONS DE TRAVAIL

CDI à temps plein (39 heures), 11 jours de repos compensateur par an, possibilité de télétravail permanent (avec déplacements ponctuels à prévoir sur Colmar)

Salaire : à négocier

PROCEDURE DE CANDIDATURE

Si cette offre retient votre attention, vous êtes invité à envoyer un CV accompagné d'une lettre de motivation à l'adresse mail suivante : recrutement@cefa-aviation.com – Joëlle Antoni – Responsable RH

