



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-cfd-mecanique-des-fluides-f-h-2>

## Ingénieur CFD / mécanique des fluides F/H

### Description

La ligne de service Consulting & Solutions d'Akkodis France renforce ses équipes en région Parisienne et recrute un(e) **Ingénieur(e) CFD / mécanique des fluides** H/F en CDI en Ile de France.

### Description de la mission

Vous intégrez, en assistance technique, les équipes de notre client dans le secteur de l'aéronautique et de la défense.

Vous serez amené à travailler sur de multiples activités :

- Réaliser et analyser des simulations (U)RANS/DES/LES dans le domaine des turbomachines
- Mener diverses études autour des compresseurs et des turbines, avec un ou plusieurs étages
- Analyser/concevoir de l'aérodynamique externe avec de l'intégration motrice et de la préparation d'essais sols
- Participer à des études de propagation acoustiques vers le sol et la cabine
- Apporter des considérations de design pour améliorer les différents équipements étudiés et réaliser les modifications géométriques en découlant

Particularités du poste : Ce poste dans le secteur de la défense nécessite une demande d'habilitation

### Qualifications

**Organisme employeur**  
AKKODIS FRANCE SAS

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
ACTIVITÉS DES SOCIÉTÉS  
HOLDING

**Lieu du poste**  
77384, REAU, REAU, France

**Date de publication**  
15 octobre 2025 à 11:05

**Valide jusqu'au**  
14.11.2025

De formation ingénieur ou de formation équivalente Bac+5 / Bac+8 en mécanique des fluides dans le domaine aéronautique, vous connaissez les calculs CFD, les simulations aérodynamiques et les machines tournantes.

- Vous avez des compétences dans le domaine de l'aérodynamique et des turbomachines
- Vous avez une bonne maîtrise des logiciels de programmation PYTHON, de calcul Matlab et l'environnement HPC comme des outils au service de la simulation.
- Une bonne connaissance d'un solveur CFD, Fluent et/ou elsA, est indispensable
- Vous avez le goût du challenge et appréciez les défis techniques. Vous êtes rigoureux, autonome et avez l'esprit d'équipe. Vous savez faire preuve d'un bon sens de l'organisation et d'une bonne communication. Votre esprit critique et votre capacité à être innovant dans les solutions proposées feront la différence.

Akkodis accompagne ses clients dans la mondialisation de leurs projets, aussi un anglais courant est requis pour l'ensemble de nos collaborateurs.