



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-e-navigabilite-certification-avions-f-h>

Ingénieur(e) Navigabilité Certification Avions F/H

Description

Vous intégrez le site DAHER de construction d'avions TBM de Tarbes et plus spécifiquement les équipes Engineering.

DAHER Aircraft capitalise une forte expérience en termes de certifications d'avions qui lui permet d'être un acteur majeur de l'aviation générale entre autres sur les projets novateurs de décarbonation.

Intégré(e) dans une équipe à taille humaine, vous serez rapidement en autonomie et en responsabilité sur des projets critiques et dimensionnants, autour des défis suivants.

Les défis que nous allons relever ensemble:

- Être l'interlocuteur privilégié des autorités (European Aviation Safety Agency – EASA) dans le cadre de notre agrément de conception (audit, évolution d'organisation, de processus) couvrant le domaine avion complet (TC holder).
- Garantir la prise en compte et le respect de la réglementation (Part21J, CS23)
- Etablir, classer et approuver des dossiers de certification avion
- Améliorer les process de conception en cohérence avec la réglementation
- Analyser des incidents en service survenus sur notre flotte d'avions
- Etablir les dossiers de certification sur les évolutions de nos produits en collaboration avec l'ensemble des spécialistes internes
- Etre l'interlocuteur(rice) certification sur des projets de développement innovants (Ecopulse, Drones...) pour établir les bases de certification et délivrer les autorisations de vol.

Dans le cadre de ces missions, vous serez en étroite collaboration avec entre autres la Flight Test team, le Customer Support, le Chief Engineer, Maintenance, Technical Documentation.

Enfin, vous êtes un contributeur majeur à l'amélioration du niveau de sécurité de nos avions et de nos clients.

Qualifications

De formation diplômante en ingénierie aéronautique, vous possédez une

Organisme employeur

DAHER AEROSAPCE

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION DE TUBES,
TUYAUX, PROFILÉS CREUX ET
ACCESSIONS
CORRESPONDANTS EN ACIER

Lieu du poste

65284, LOUEY, LOUEY, France

Date de publication

23 décembre 2025 à 12:03

Valide jusqu'au

22.01.2026

expérience aéronautique idéalement d'au moins ans dans un domaine lié au développement en navigabilité et aux certifications.

Vous avez de solides connaissances des règlements aéronautiques (Part21, CS23) ainsi que du fonctionnement global d'un avion (une licence de pilote privé serait un plus).

Vous avez une forte capacité professionnelle à vous exprimer en anglais (contact avec les autorités en anglais, animations et pilotages de réunions)

Vous aimez travailler en équipe et vos capacités de synthèse et de coordination ne sont plus à prouver.

Vous avez une vision transverse des problématiques et vous faites preuve de

pragmatisme, rigueur et organisation.