



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-aeronautique-gestion-de-configuration-f-h>

Ingénieur aéronautique – gestion de configuration F/H

Description

Pour le compte de l'un de nos clients, constructeur aéronautique, vous coordonnez des activités de gestion de configuration et réalisez l'instruction de fiches de modification.

A ce titre, vos missions sont les suivantes :

- Planification de l'instruction de dossiers en regard des objectifs de déploiement des projets techniques ;
- Pilotage d'instruction technique de dossiers en liaison en particulier avec le responsable technique référent et le leader du sujet et vérification de la cohérence des données ;
- Participation à l'organisation des commissions internes de modifications (ordre du jour, diffusion des dossiers, compte-rendu) ;
- Pilotage et suivi d'actions demandées en commissions internes de modifications en liaison avec les équipes techniques ;
- Participation à la préparation de la tenue des commissions techniques ;
- Rédaction de compte rendus et suivi des actions associées ;
- Prise en compte dans les outils société de la configuration applicable ;
- Rédaction technique des manuels de maintenance et d'installation.

Qualifications

De formation **BAC+5 / Ingénieur**, vous disposez d'une première expérience en gestion de projets techniques.

Vous avez de solides compétences en mécanique et appréciez les environnements techniques.

Vous témoignez d'un intérêt marqué pour le secteur aéronautique.

Vos atouts : **Très bon relationnel – Capacité à fédérer – Autonomie – Curiosité technique – Force de proposition.**

Date de prise de poste : Dès que possible

Localisation : Saint-Cloud (92)

Organisme employeur
TAKOMA

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
92064, ST CLOUD, ST CLOUD, France

Salaire de base
35000 € - **Salaire de base**
38000 €

Date de publication
24 décembre 2025 à 18:03

Valide jusqu'au
23.01.2026

Rémunération : Salaire fixe + participation/intéressement + titres restaurants + primes

Nous valorisons la diversité et encourageons les candidatures de toutes personnes, quel que soit leur genre, leur origine, leur handicap ou toute autre caractéristique.