



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-qualification-et-validation-produit-aeronautique-toulouse-f-h>

Ingenieur Qualification et Validation Produit – Aeronautique – Toulouse F/H

Description

Rattaché(e) à la Direction Etude et Développement et Direction Programme, vous travaillez en étroite collaboration avec les équipes bureau d'étude, stress, industrialisation et la préparation méthode afin d'assurer la qualification et la validation des produits aéronautiques en développement. Vos missions seront les suivantes :

- Analyser et synthétiser les exigences client et réglementaire,
- Piloter la définition de plan de test en lien avec le bureau d'étude et le stress,
- Rédiger les plans de test de qualification produit,
- Supporter le bureau d'étude dans la définition des produits vis-à-vis des exigences client,
- Rédiger les Cahier des Charges et piloter la réalisation des tests en laboratoire,
- Piloter la rédaction des gammes de fabrication et de contrôle des pièces de test,
- Analyser, interpréter et synthétiser les résultats de test,
- Rédiger les rapports de test de qualification produit,
- Assurer l'interface client sur les sujets qualification,
- Assurer le pilotage projet des qualifications pour garantir la tenue des jalons projet,
- Piloter la complétude des matrices de vérification et validation aux exigences client.

Qualifications

Vous êtes issu(e) d'une formation technique (Bac+5) avec une spécialisation en matériaux et procédés, mécanique, méthodes ou qualité. Vous justifiez d'une expérience de 5 ans minimum et avez une connaissance technique matériaux et procédés composites. Vous avez une réelle motivation pour le domaine aéronautique. Anglais technique demandé.

Tous nos postes sont ouverts aux personnes reconnues travailleur handicapé.

Organisme employeur

ECM (Direction Sud)

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

31069, BLAGNAC, BLAGNAC,
France

Date de publication

31 août 2024 à 13:02

Valide jusqu'au

30.09.2024