



<https://latribunelibre.com/emploi/inspecteur-qualite-mro-f-h>

## Inspecteur Qualité MRO F/H

### Description

Dans le cadre du développement d'une nouvelle activité dédiée à la réparation de pièces aéronautiques , nous recherchons un **Inspecteur Qualité MRO H/F**.

Votre rôle est central : filtrer, qualifier et orienter les pièces à réparer, puis valider leur conformité après intervention, garantissant une remise en service équivalente à une pièce neuve.

Rattaché(e) au Responsable MRO, vous interviendrez dans un environnement **PART 145** pour :

- Réceptionner et contrôler les pièces issues du cycle de vol (inspection visuelle et dimensionnelle).
- Définir les gammes de réparation en accord avec les exigences réglementaires et clients.
- Déclencher les opérations nécessaires : usinage, traitements de surface, retouches, montage...
- Assurer le suivi qualité et la traçabilité des écarts.
- Réaliser le contrôle final et valider la remise en service des pièces (tampon APRS).
- Apporter un support technique aux équipes de production et de qualité.
- Participer à des projets d'amélioration continue et de sécurité (SMS, Part IS, Facteurs humains).

### Organisme employeur

NBRH CONSEIL

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCES DE PLACEMENT DE MAIN-D'OEUVRE

### Lieu du poste

13201, MARSEILLE 01,  
MARSEILLE, France

### Date de publication

24 septembre 2025 à 15:14

### Valide jusqu'au

24.10.2025

### Qualifications

#### Formation et expérience

- **Bac+2 minimum** en aéronautique, mécanique ou équivalent technique.
- **5 ans d'expérience minimum** en environnement PART 145 (maintenance et réparation aéronautique).
- Licence **Part-66 B1.3 ou B2** fortement valorisée, avec qualification APRS.
- Expérience CAMO ou Part 21G appréciée.

#### Compétences techniques

- Lecture de plans et documentation technique (obligatoire).
- Maîtrise des procédés de **traitements de surface et CND**.
- Bonne connaissance des **moyens de production de réparation** (process, outillages, capacités).
- Maîtrise des méthodes de contrôle (dimensionnel, visuel).
- Anglais technique niveau **B2 minimum** (capacité à échanger et argumenter en contexte aéronautique).

## Savoir-être attendu

- Esprit d'équipe, coopération et transmission des savoirs.
- Rigueur, humilité et sens des responsabilités.
- Engagement fort dans la **culture sécurité** et la qualité aéronautique.

- **Contrat :** CDI – 39h/semaine (travail en journée).
- **Rémunération :** à partir de 33 000 € brut/an, selon profil et expérience

- **Avantages :**

- Subvention repas.
- Mutuelle prise en charge à 100 % par l'employeur (enfants inclus).
- Primes de performance et de productivité.
- Formations continues adaptées (Part 145, SMS, sécurité, facteurs humains...).
- Avantages CSE (chèques vacances, subvention culturelle, carte cadeau de fin d'année).