



Inspecteur CND (radio / ressuage) H/F

## Description du poste

**Safran Aircraft Engines** recherche actuellement ses futurs **contrôleurs CND**.

Au sein de son site **d'Evry-Corbeil**, vous aurez en charge le **contrôle radio et/ou ressuage** d'un large périmètre de pièces. Les missions principales seront les suivantes :

- effectuer le contrôle suivant les instructions de travail
- préparer, contrôler, détecter et sanctionner des défauts sur pièces
- émettre les déclarations de non-conformité si besoin
- respecter les règles qualité, traçabilité et sécurité

Plusieurs postes, situés sur différentes lignes de production sont à pourvoir.

## Exigences du poste

Certification **Niv 1 ou 2 selon FrANDTB / EN4179 en radiologie (RA) et/ou ressuage (A/D)**.

Bonne autonomie.

Très bon relationnel nécessaire : travail collaboratif en lien avec beaucoup d'interlocuteurs (Niveaux 3 du site, lignes clientes).

## Description complémentaire

Une évolution vers une double compétence radiologie / ressuage peut être envisagée.

## Informations de l'offre

<b>Type de contrat</b>	: CDI, temps complet
<b>Lieu</b>	: Evry-Corbeil, Ile de France, France
<b>Niveau requis</b>	: BAC
<b>Poste</b>	: en 3x8
<b>Rémunération</b>	: en fonction du profil

## Vous souhaitez postuler ?

Toutes les offres sont disponibles sur l'espace *Carrières* du site Safran ([ici](#)).

Vous pouvez également adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) à **M. Jérémy DUVAL** ([jeremy.duval@safrangroup.com](mailto:jeremy.duval@safrangroup.com))



Safran est un groupe international de haute technologie opérant dans les domaines de l'aéronautique (propulsion, équipements et intérieurs), de l'espace et de la défense. Sa mission : contribuer durablement à un monde plus sûr, où le transport aérien devient toujours plus respectueux de l'environnement, plus confortable et plus accessible. Implanté sur tous les continents, le Groupe emploie 79 000 collaborateurs pour un chiffre d'affaires de 16,5 milliards d'euros en 2020, et occupe, seul ou en partenariat, des positions de premier plan mondial ou européen sur ses marchés.

Safran s'engage dans des programmes de recherche et développement qui préservent les priorités environnementales de sa feuille de route d'innovation technologique. Safran est classé meilleur employeur mondial 2020 dans son secteur par le magazine Forbes. Safran Aircraft Engines conçoit, produit et commercialise, seul ou en coopération, des moteurs aéronautiques civils et militaires aux meilleurs niveaux de performance. La société est notamment, à travers CFM International\*, le leader mondial de la propulsion d'avions commerciaux courts et moyen-courriers. Dans le domaine de la propulsion militaire, la société a intégralement conçu développé et produit le M88 et le M53 qui équipent respectivement le Rafale et le Mirage 2000 et sera intégrateur du moteur du futur avion de combat européen.

\*CFM International est une société commune 50/50 de Safran Aircraft Engines et GE.