

Détail de l'offre : Expert-e Procédés Usinage F/H (CDI)

Partenaire	SAFRAN
Adresse	2, bd du Général Martial Valin
Code postal	75724
Ville	Paris Cedex 15
Référence	156443929920990635
Titre	Expert-e Procédés Usinage F/H (CDI)
Description du poste	Intégré-e au sein des Méthodes procédés du Centre d'Excellence Industrielle Aubes de Turbines, vous êtes rattaché-e au responsable Méthodes Procédés en tant qu'Expert-e Procédés Usinage.

Vos principales missions sont :

- Piloter la mise en place des méthodologies et standards sur son domaine d'expertise.
- Conseiller, accompagner dans des revues techniques intermédiaires et les réunions de prise de décisions techniques. Validation du contenu technique en amont.
- Contribuer aux task-forces de résolution des "problèmes techniques complexes".
- Participer aux actions de veille, à l'innovation et à la mise en place des roadmaps de maturation des procédés d'usinage.
- Piloter la constitution d'une base de connaissances métiers.
- Contribuer à l'identification et à l'émergence des Référents métiers.
- Animer ou participer activement aux réseaux métier usinage, assurer le lien avec les experts usinage des autres CEI/Société Safran. Pour postuler cliquer ici.

Type de contrat	Emploi
Rémunération	60-70/60-70 KEuros/an
Métier	Production / Fabrication / Construction
Localisation	Gennevilliers

Profil recherché
Les compétences demandées :
Une expérience d'au moins 5 ans sur la mise en oeuvre des procédés d'usinage conventionnels et/ou non-conventionnels : Fraisage, Rectification, EDM, Laser, etc.

Processus maturation Procédés (MRL)
Management transverse
Capacité à innover

Profil candidat-e

- Expérience dans l'usinage de plus de 5 ans
- Aime le challenge technique
- Faculté à prendre du recul et innovant
- Facilité à comprendre les problématiques techniques et à les résoudre
- Transmission du savoir, facilité à aller vers les autres

Métier	Production / Fabrication / Construction
Secteur	Aéronautique - Spatial - Matériels de transport