



Responsable plateau forge carters mécaniques

Au sein de Safran Aircraft Engines et du CEI Structures et Chambres, le/la Responsable Plateau Forge des carters mécaniques est en charge des nouvelles industrialisations et de l'assistance technique des fournisseurs pour atteindre les objectifs de performance (coûts – qualité – délai). Le/la Responsable Plateau Forge Carters Mécaniques est rattaché(e) hiérarchiquement au Responsable BE/BM carters mécaniques et inscrit ses activités au sein du pôle carter mécanique. Le/la Responsable Plateau Forge Carters Mécaniques a la responsabilité hiérarchique d'une équipe composée de pilotes d'industrialisation.

Les missions principales du Responsable Plateau Forge Carters Mécaniques sont les suivantes :

- Management de l'équipe (4 personnes) et déploiement du plan de progrès
- Organiser et assurer la capitalisation du savoir-faire et les retours d'expérience
- Participer aux plateaux développements lors de l'industrialisation de nouvelles références.
- Industrialiser/re-sourcer les références forgées du CEI Chambres et Structures (procédé principal : laminage)
- Soutenir les industriels
- Identifier et maîtriser les risques SSE de son périmètre

Des déplacements occasionnels chez les fournisseurs (Europe dont Russie - Amérique - Asie) sont à prévoir.

Profil candidat

- Bon relationnel, vous avez un réel esprit d'équipe pour animer le plateau forge du pôle carter mécanique
- Rigoureux, vous utilisez des méthodologies de résolution de problème (Ishikawa, 8D)
- Réactif, vous savez proposer des compromis techniques pour répondre aux exigences techniques tout en garantissant les volumes de livraison
- Connaissances, vous justifiez d'expériences professionnelles de forge (Base Nickel, Titane, Aluminium, Acier) et de métallurgie (microstructure voir modélisation).

Type de contrat CDI, temps complet, Evry-Corbeil (91), France

Contact :

Safran Recrutement

Arianna Pellicani

46 rue Camille Desmoulins

92130 Issy-Les-Moulineaux

arianna.pellicani.ext@safrangroup.com

01.55.64.31.90