



Chef d'atelier Montage turbine – Réf. J22060218

Turbotech, Toussus-Le-Noble (78)

Intitulé du Poste	Chef d'atelier
Métier	Production, assemblage
Type de contrat	CDI
Statut	Technicien/Ingénieur
Temps de travail	Complet
Date de démarrage	Mai 2022
Date de parution	Mars 2022
Localisation	Aéroport de Toussus-Le-Noble, 78117 TOUSSUS-LE-NOBLE, Yvelines (78)

Présentation de la société

Turbotech est une startup qui développe des motorisations innovantes pour l'aviation légère, localisée sur le site de l'Aéroport de Toussus-Le-Noble, à proximité du plateau de Saclay.

Turbotech conçoit, produit et commercialise deux gammes de produits, basées sur une technologie de turbine à cycle régénératif :

- Une gamme de Turbogénérateurs permettant de générer de l'électricité à bord des aéronefs hybrides à partir de n'importe quelle source de carburant ;
- Une gamme de Turbopropulseurs dédiée à l'aviation légère et proposant une consommation de carburant similaire aux meilleurs moteurs à piston du marché tout en étant plus légère, plus silencieuse et plus fiable.

Créée en 2018 par quatre associés fondateurs, Turbotech a réalisé une levée de fonds en fin d'année 2017 et recherche les meilleurs talents afin d'accélérer son développement. L'entrée en service des premiers moteurs est prévue pour le premier semestre 2022.

Description du poste

Au sein de la Direction des Opérations, vous animez les équipes d'assemblage des turbomachines Turbotech, dans le respect des objectifs de sécurité, qualité, coûts et délais. Sous la responsabilité du Directeur des Opérations, vos principales missions sont :

- Manager l'équipe de production au quotidien.
- Accompagner et former les opérateurs de montage.
- Être le/la référent(e) technique au sein de son équipe pour l'assemblage des Turbomachines.
- Contribuer à la définition du plan opérationnel et des objectifs de production.
- Assurer le reporting de l'activité.
- Contribuer à améliorer les produits et les méthodes de fabrication (outils, outillages, gammes, instructions de travail) en partageant son expérience avec les autres services de l'entreprise.
- Mettre en place les procédures de montage et les contrôle qualité et s'assurer de leurs bonnes applications.
- Être garant et faire appliquer le plan Qualité au sein de l'atelier montage.
- Assurer la traçabilité et maintenir à jour les documents de production dans l'ERP.
- Assurer un niveau d'OTD au montage conforme à l'objectif.
- Assurer la montée en cadence de l'outil de production.
- Ordonnancer les OF de production en fonction du PDP.
- Définir et mettre en œuvre les moyens pour atteindre l'efficacité opérationnelle.
- Être garant des coûts de production.
- Identifier et mettre en œuvre des actions de réduction de coûts sur le périmètre montage.
- Assurer la sécurité sur son périmètre (port des EPI, standards 5S, FOD, tri des déchets...)

Profil et compétences recherchés

- Profil

Passionné(e) d'aéronautique, de formation technicien ou ingénieur, vous justifiez d'une expérience de 3 à 5 ans en atelier aéronautique. Autonome et responsable, vous présentez des qualités d'organisation et êtes orientés résultats.

- Compétences et aptitudes

- Autonomie et polyvalence
- Responsabilité
- Rigueur, soin, précision, dextérité
- Capacité à encadrer des équipes
- Capacité à communiquer
- Une expérience en technique d'assemblage est un plus

Pour postuler

Cette offre vous intéresse ? Postulez sans tarder en nous adressant CV et Lettre de Motivation à l'adresse careers@turbotech-aero.com