



**TURBOTECH**

## **Technicien-ne d'assemblage/essais turbomachines – H/F**

***Turbotech, Toussus-Le-Noble (78)***

Intitulé du Poste

Métier

Type de contrat

Statut

Temps de travail

Localisation

**Technicien-ne d'assemblage/essais turbomachines**

**Production, assemblage**

**CDI**

**Technicien**

**Complet**

**Aéroport de Paris-Saclay-Versailles, 78117 TOUSSUS-LE-NOBLE, Yvelines (78)**

### **Présentation de la société**

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

- Une gamme de Turbogénérateurs 85kW permettant de générer de l'électricité à bord des aéronefs hybrides,
- Une gamme de Turbopropulseurs 90kW dédiée à l'aviation générale, plus légère, plus silencieuse, plus fiable et multi-carburants.

Crée en 2018 par quatre associés fondateurs, Turbotech recherche les meilleurs talents afin d'accélérer son développement et participer aux enjeux de demain.

## Description du poste

Au sein de la Direction Industrielle, vous participez à l'assemblage des turbomachines Turbotech, dans le respect des objectifs de sécurité, qualité, coûts et délais. Sous la responsabilité du Responsable de Production, vos principales missions sont :

- Prendre en charge les essais partiels : équilibrage, test injecteurs,...
- Fabriquer les bancs d'essais en fonction du cahier des charges client et des instructions de la Direction Technique
- Installer les moteurs sur banc d'essais, réaliser la check list
- Mener les essais de réception moteur avant livraison client
- En suivant la gamme établie et les instructions de travail, réaliser les assemblages des modules, sous-ensembles et équipements au moyen des outils & outillages.
- Réaliser les contrôles qualité en gamme à l'aide des moyens de contrôle.
- Assurer la traçabilité et maintenir à jour les documents de production dans l'ERP.
- Assurer la sécurité et la propreté de son poste de travail en appliquant les règles définies (port des EPI, standards 5S, FOD, tri des déchets...).
- Transmettre votre savoir et vos connaissances aux Apprentis, Stagiaire et autres techniciens du service.
- Participer aux actions de réduction de coûts et d'amélioration de la qualité.
- Contribuer à améliorer les produits et les méthodes de fabrication et d'essais (outils, outillages, gammes, instructions de travail)

## Profil et compétences recherchés

### ▪ Profil

- De formation BTS, Licence Pro ou Bac Pro et avec une première expérience aéronautique.
- Autonome et force de proposition
- Connaissances pluridisciplinaires dans les métiers de la fabrication, de l'entretien et des essais de systèmes aéronautiques
- Rigoureux(se) et organisé(e) vous souhaitez participer aux défis de la montée en cadence au sein de l'Atelier d'assemblage de Turbotech.
- Désireux de prendre part à la modernisation des motorisations de l'aviation légère et de systèmes hybrides innovants

### ▪ Compétences et aptitudes

- Rigueur, soin, précision, dextérité
- Autonomie et polyvalence
- Appétence pour le domaine industriel et la technique
- Capacité à travailler en équipe
- Maîtrise de l'anglais : technique et courant.

## Pour postuler

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