



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-datelier-en-production-aeronautique-industrie-f-h-2>

Chef d'atelier en production aéronautique / industrie F/H

Description

JTEKT Bearings France, filiale du groupe japonais JTEKT et leader mondial dans la conception et la fabrication de composants pour l'automobile, l'aéronautique, l'industrie et la machine-outil, recherche son **Chef d'atelier en production (F/H) secteur aéronautique / industrie** pour son **site de Vierzon**.

Nous encourageons les candidatures de toutes personnes, y compris celles en situation de handicap. toutes les candidatures seront étudiées avec attention.

Description du poste :

Rattaché(e) au Responsable Production et Méthodes Aéronautique / Industrie, vous serez responsable de l'animation et de la gestion quotidienne des équipes spécialisées dans l'usinage et l'assemblage pour les marchés industriels et aéronautiques. Ce poste couvre l'ensemble des procédés, depuis la première transformation de la matière première jusqu'au montage des roulements (Tournage, rectification et montage). Il offre également des perspectives d'évolution en termes de périmètre de responsabilités.

Tout en veillant à la sécurité de vos collaborateurs, vous garantirez la production en respectant les exigences de qualité, de quantité et de délais pour nos clients, dans une démarche constante d'amélioration continue.

Responsabilités principales :

- **Manager vos collaborateurs pour atteindre vos objectifs :**
 - Accompagner la réussite globale et individuelle de votre équipe.
 - Encadrer et motiver vos collaborateurs, maintenir une communication ouverte et un bon climat social. Les assister en cas d'anomalie.
 - Organiser le travail quotidien pour assurer le respect du plan de production : planification des effectifs, gestion administrative, transmission des consignes entre équipes, et liaison avec les services supports.
 - Réaliser les entretiens annuels et professionnels de vos collaborateurs, proposer des formations et des accompagnements adaptés, et les faire évoluer.
 - Définir les besoins en compétences, identifier le personnel, suivre et valider la montée en compétences.

Organisme employeur
JTEKT Bearings France SAS

Type de poste
Temps plein

Secteur
FABRICATION D'ENGRENAGES
ET D'ORGANES MÉCANIQUES
DE TRANSMISSION

Lieu du poste
18279, VIERZON, VIERZON,
France

Salaire de base
37000 € - **Salaire de base**
40000 €

Date de publication
22 octobre 2024 à 21:02

Valide jusqu'au
21.11.2024

- Gérer les mouvements du personnel (absences, congés, roulements d'équipes), et régler les incidents humains.
- Veiller à la stricte application des règles de sécurité et des normes environnementales, pour les personnes et les outils de production.

- **Assurer la production en termes de qualité, quantités et de délais dans une démarche d'amélioration continue :**

- S'assurer que les ressources nécessaires à la production (documents, matière première...) soient disponibles.
- Contrôler la réalisation du travail de votre équipe et ajuster en cas de besoin : qualité, respect des délais, conformité au plan de production, etc.
- Veiller à la productivité du personnel et des machines.
- Assurer le maintien en bon état de votre parc de machines, des outils et moyens de production et de contrôle.
- Analyser les incidents, proposer des actions correctives ou solliciter les fonctions support pour résoudre les problèmes identifiés.
- Proposer des axes d'amélioration organisationnels pour accroître la productivité et améliorer les conditions de travail.

- **Mesurer la performance :**

- Mesurer, analyser et enregistrer la performance industrielle.
- Animer les revues quotidiennes en équipes pluridisciplinaires.
- Participer à la définition et à la mise en œuvre des actions d'amélioration de la performance.
- Tenir à jour les informations du management visuel.

Qualifications

- Diplômé(e) d'une formation supérieure (Bac+2 minimum), vous justifiez d'une expérience réussie en management d'équipe dans un environnement industriel.
- Vous possédez une expérience significative en tournage/contrôle dimensionnel ou dans un poste au service méthodes assemblage ou rectification.
- Vous êtes autonome, rigoureux(se), réactif(ve) et organisé(e).
- Vous avez un excellent sens du relationnel et un fort esprit d'équipe.

- Force de proposition, vous possédez une bonne capacité d'analyse et savez réaliser, suivre et interpréter des indicateurs de performance, ainsi que mettre en place les plans d'actions afférents.