



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-gap-mecatronique-responsable-atelier-de-production-f-h-3>

Responsable GAP Mécatronique / Responsable Atelier de Production F/H

Description

Responsable GAP Mécatronique / Responsable Atelier de Production H/F

Secteur Cluses / Annecy – CDI – Poste Cadre – Forfait jour

Rémunération : 52 000 € à 75 000 € bruts annuels sur 13 mois (selon profil)

Contexte du recrutement :

Notre cabinet recrute pour le compte d'un de ses clients industriels un(e) **Responsable GAP (Groupe Autonome de Production)**, en charge de l'atelier mécatronique (assemblage, injection, surmoulage).

Vous rejoignez une entreprise reconnue pour son excellence opérationnelle et son orientation client, avec une forte culture de l'amélioration continue et de la responsabilisation des équipes.

Missions principales :

Rattaché(e) à la direction industrielle du site, vous êtes en charge du pilotage complet de l'un des deux ateliers de production, représentant environ 20 à 30 collaborateurs.

Vos responsabilités clés :

- **Encadrer, animer et développer les compétences** de l'équipe (opérateurs, techniciens, chefs d'équipe)
- Assurer la **performance globale de l'atelier** en matière de qualité, coûts, délais, sécurité et engagement
- Mettre en œuvre et piloter les **démarches d'amélioration continue / Lean Manufacturing**
- Participer à l'**optimisation de l'organisation industrielle** : flux, implantations, équipements, cadence
- Garantir un bon niveau de communication avec les autres services : qualité, maintenance, méthodes, logistique
- Être le garant du **climat social** et de la bonne application des procédures internes
-

Organisme employeur

M2P PERFORMANCE GROUPE

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES ET AUTRES CONSEILS DE GESTION

Lieu du poste

74010, ANNECY, ANNECY, France

Salaire de base

52000 € - **Salaire de base**
75000 €

Date de publication

23 octobre 2025 à 21:05

Valide jusqu'au

22.11.2025

Intéressé(e) ? **Merci d'adresser votre CV en français EN FORMAT PDF,**

nommé comme suit : CV_Prénom_NOM_Fr.pdf

Qualifications

Profil recherché :

Formation et expérience :

- Diplôme d'ingénieur ou Bac+2/3 avec expérience significative en production industrielle
- Expérience réussie de **management d'atelier** ou de GAP, idéalement dans un environnement mécatronique, plasturgie, assemblage ou injection

Compétences et qualités personnelles :

- Solide **leadership terrain**, sens de l'écoute et de l'animation d'équipe
- Maîtrise des **outils Lean / Amélioration continue**
- Capacité à piloter des projets industriels et à accompagner le changement
- Organisation, rigueur, orientation résultats et forte culture sécurité
- Excellent relationnel, capacité à fédérer et à faire progresser