



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-atelier-production-junior-gap-mecatronique-f-h-2>

## Responsable Atelier / Production Junior – GAP Mécatronique F/H

### Description

Responsable Atelier / Production Junior – GAP Mécatronique (H/F)

secteur Cluses / Annecy / Bonneville – CDI – Cadre – Forfait jour

Rémunération : 40 à 53 K€ sur 13 mois + bonus/primes selon profil et expérience

### Votre futur poste

Dans le cadre de son développement, notre client, acteur reconnu de l'industrie automobile, recherche son **Responsable Atelier / Production Junior** pour piloter deux ateliers stratégiques :

- Un atelier découpe
- Un atelier mécatronique (assemblage, injection, surmoulage)

Rattaché à la Direction de Production, vous aurez la responsabilité opérationnelle d'équipes allant de **10 à 50 collaborateurs**, et jouerez un rôle clé dans la performance industrielle et la satisfaction client.

### Vos missions principales

- Piloter l'activité quotidienne des ateliers (qualité, coûts, délais, sécurité).
- Manager et accompagner les équipes de production.
- Garantir la performance industrielle et la conformité aux normes automobiles.
- Suivre et analyser les indicateurs de production (rebuts, TRS, productivité).
- Contribuer à la démarche **Lean Manufacturing / Amélioration Continue**.
- Être l'interlocuteur privilégié des clients et traiter leurs exigences spécifiques.

### Qualifications

#### Profil recherché

- Formation Bac+5 (ingénieur ou équivalent) en mécanique, mécatronique ou

**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**  
40000 € - **Salaire de base**  
53000 €

**Date de publication**  
22 septembre 2025 à 19:08

**Valide jusqu'au**  
22.10.2025

production industrielle.

- **expérience en production automobile** (critère indispensable).
- Solide compréhension des **normes, standards et exigences clients du secteur automobile**.
- Expérience sur pièces mécaniques et/ou mécatroniques.
- Capacité à gérer des ateliers de production en flux de masse.
- Leadership, rigueur, sens de la communication et orientation résultats.