



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-methodes-industrialisation-industrie-de-precision-f-h>

## Responsable Méthodes & Industrialisation – Industrie de précision F/H

### Description

L'environnement

Nous accompagnons une entreprise industrielle à taille humaine, reconnue pour la qualité de ses produits et son exigence technique. Dans un contexte de croissance maîtrisée, l'entreprise engage plusieurs projets structurants afin de sécuriser l'industrialisation de nouveaux produits, fiabiliser ses processus et accompagner la montée en cadence.

La culture est clairement **PME** : proximité avec la direction, décisions rapides, responsabilités étendues et valorisation de l'expertise terrain. Le poste s'inscrit dans une logique de construction durable et de structuration industrielle.

### Le poste

En tant que Responsable Méthodes & Industrialisation, vous occupez un rôle central entre la production, la qualité, la direction industrielle et, selon les projets, la R&D. Vous êtes garant de la cohérence des méthodes, de la performance industrielle et de la fiabilité des processus de fabrication.

Votre périmètre couvre l'ensemble du cycle méthodes et industrialisation, avec une forte autonomie dans la priorisation des sujets.

### Vos responsabilités principales :

- Structurer, formaliser et faire évoluer les méthodes de fabrication
- Piloter les projets d'industrialisation de nouveaux produits et procédés
- Optimiser les temps de cycle, les flux, les coûts et les standards
- Déployer des outils et indicateurs de performance industrielle
- Accompagner la production sur les problématiques techniques et organisationnelles
- Collaborer étroitement avec la production, la qualité et la direction

### Qualifications

#### Pourquoi ce poste ?

- Rôle structurant avec vision long terme

### Organisme employeur

APPROACH PEOPLE  
RECRUITMENT SARL

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

25388, MONTBELIARD,  
MONTBELIARD, France

### Salaire de base

100000 € - Salaire de base  
130000 €

### Date de publication

8 janvier 2026 à 18:02

### Valide jusqu'au

07.02.2026

- Forte autonomie et impact direct sur la performance industrielle
- Environnement PME propice à la construction et à l'initiative
- Projets concrets, techniques et visibles

#### Profil recherché

Formation technique ou ingénieur, avec une expérience solide en méthodes industrielles et/ou industrialisation. Vous êtes reconnu(e) pour votre pragmatisme, votre capacité à structurer sans alourdir et votre aisance dans les environnements industriels à taille humaine.

**Postulez ou contactez-nous pour un premier échange confidentiel.**