



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-de-maintenance-industrielle-f-h-53>

## Technicien de Maintenance Industrielle F/H

### Description

#### Technicien de Maintenance Industrielle (H/F)

Postes basés sur plusieurs secteurs :

- **Nièvre / Allier** : Magny-Cours – Nevers – Moulins (03)
- **Doubs / Haute-Saône** : Besançon (25) – Baume-les-Dames – Valdahon – Quingey – Saint-Vit – Rioz (70)
- **Haut-Rhin / Vosges** : Cernay (68) – Thann – Burnhaupt – Masevaux – Saint-Amarin – Guebwiller – Bussang (88)

### L'entreprise

Notre client est un acteur industriel reconnu, présent sur plusieurs sites de production. Dans le cadre de son développement, il recherche **3 Techniciens de Maintenance (H/F)** expérimentés pour renforcer ses équipes locales.

### Missions

Rattaché(e) au Responsable Maintenance, vous intervenez sur l'ensemble des équipements de production :

- Réaliser la maintenance préventive et curative des lignes de production
- Diagnostiquer et dépanner les pannes électriques, mécaniques, pneumatiques et hydrauliques
- Assurer la disponibilité et la fiabilité des équipements afin de garantir la continuité de la production
- Participer à l'amélioration continue et à l'optimisation des procédés industriels
- Renseigner et mettre à jour les interventions dans l'outil de suivi

### Qualifications

#### Profil recherché

- Bac Pro à Bac+2 (maintenance industrielle, électrotechnique, mécanique, ou équivalent)

### Organisme employeur

M2P PERFORMANCE GROUPE

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

25056, BESANCON, BESANCON,  
France

### Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**  
50000 €

### Date de publication

23 octobre 2025 à 21:05

### Valide jusqu'au

22.11.2025

- **Expérience confirmée en maintenance sur site industriel avec production obligatoire**
- Compétences en diagnostic et résolution de pannes
- Bon esprit d'équipe, autonomie et sens des priorités
- Horaires postés possibles selon organisation du site