



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieure-methode-maintenance-f-h>

## Ingénieur(e) Méthode Maintenance F/H

### Description

En tant que consultant(e) vous intervenez auprès de nos clients. Dans ce cadre, vous êtes notamment en charge de :

- Réaliser des études des causes de panne et de non fiabilité des équipements
- Déployez, animez les méthodes (organisation, outils, indicateurs) de la fonction maintenance et participez à leur amélioration.
- Proposez des évolutions techniques (productivité, fiabilité, qualité, maintenabilité, sécurité, ergonomie, évolution produit) aux fournisseurs des équipements de production.
- Pilotez les activités de responsabilité maintenance des projets d'entreprise, tel que le suivi automatisé des performances des équipements de production.
- Participez à l'élaboration des cahiers des charges des équipements de production dans le cadre de notre plan d'investissement annuel.
- Assurez un support méthodologie et technique aux services maintenance du groupe.
- Documentez les bonnes pratiques identifiées lors de vos visites de site pour ensuite les diffuser à l'ensemble des services maintenance.

### Qualifications

Issu d'une formation en école d'ingénieur, vous avez idéalement une première expérience technique terrain. Vous êtes pro-actif et avez des capacités à convaincre.

**Organisme employeur**  
MARQUE Agap2

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**Lieu du poste**  
69382, LYON 02, LYON, France

**Date de publication**  
25 octobre 2024 à 09:02

**Valide jusqu'au**  
24.11.2024