

## Technicien maintenance industriel (H/F)

24430 MARSAC SUR L ISLE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 12 / Heure

### L'entreprise

Basé à Marsac sur l'isle, notre client est le leader dans la gestion, l'entretien et la location de vêtement de travail et linges blancs. Elle propose des solutions innovantes et efficaces dans le domaine de l'hygiène et de la propreté pour ses clients professionnels.

### Le poste

Nous recherchons un technicien de maintenance industrielle (H/F) pour notre client à MARSAC-SUR-LISLE, en contrat longue durée.

En tant que technicien de maintenance, vous serez responsable de la maintenance industrielle, incluant des actions préventives et curatives.

Ce poste à temps plein exige une disponibilité de 35 heures par semaine.

Description du poste :

Activités du technicien maintenance :

- Diagnostiquer et contrôler les machines, installations et équipements.
- Organiser les interventions de maintenance.
- Réaliser les interventions de maintenance préventive et curative.
- Contribuer à l'amélioration continue sur le champ de la maintenance.

Compétences du technicien maintenance :

- Assurer des missions de maintenance préventive, curative et prédictive sur tous types d'appareils de production.
- Contrôler, surveiller et entretenir régulièrement les équipements.
- Diagnostiquer les éventuels dysfonctionnements sur les équipements.
- Organiser et programmer les activités et opérations de maintenance.
- Détecter l'origine d'une panne et intervenir en cas de panne ou coordonner les équipes.
- Proposer des solutions pour optimiser sécurité et performance des matériels.

## **Le profil recherché**

Pour le poste de Technicien de maintenance (h/f), nous recherchons un candidat ayant un niveau d'étude de Titre de niveau V - BEP/CAP ou équivalent. Il est également requis d'avoir une expérience professionnelle de 1 à 2 ans dans le domaine de la maintenance.