

# Technicien de maintenance (H/F)

68140 MUNSTER [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 18 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

## L'entreprise

L'agence de travail temporaire leader est un acteur majeur dans le domaine du recrutement temporaire, offrant des solutions flexibles et adaptées aux besoins des entreprises en matière de main-d'œuvre. Avec une expertise reconnue et un vaste réseau de candidats qualifiés, elle accompagne efficacement ses clients dans la gestion de leurs ressources humaines.

## Le poste

Leader recrute un Technicien de Maintenance (H/F)

En tant que Technicien de maintenance :

- Vous serez rattaché au Responsable Technique. Vous aurez accès à un atelier de maintenance équipé et des moyens bureautiques pour mener à bien vos missions.
- Vous serez responsable de la planification et réalisation de la maintenance des équipements, en collaborant avec des prestataires externes et sous-traitants.
- Votre rôle consistera également à gérer les plannings de maintenance préventive, organiser les activités, réaliser les interventions préventives et curatives, ainsi que garantir le suivi et l'entretien du parc machines.
- Vous devrez également diagnostiquer et contrôler les installations, machines et équipements, assurer le contrôle des intervenants extérieurs et veiller à la sécurité sur les équipements de production.

## Le profil recherché

### COMPETENCES REQUISES :

- Savoir lire un plan mécanique, électrique, hydraulique et pneumatique.
- Maîtrise de l'informatique industrielle.
- Maîtrise des logiciels de gestion.
- Localiser et diagnostiquer rapidement une panne, une dérive ou une anomalie
- Posséder une habilitation électrique permettant d'intervenir en toute sécurité sur une installation.

## **QUALITES PERSONNELLES**

- Capacité à raisonner avec méthode et à détecter une situation anormale.
- Travail en équipe.
- Capacité d'adaptation.

**Niveau d'étude** : Bac Pro MEI ou BTS MAI.

**Expérience** : Minimum 10 ans en industrie et/ou en mécanique et/ou en électricité.