




Technicien maintenance industriel (H/F)

60000 BEAUVAIS [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 22/12/2025

 Durée : 5 jours

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence Actual de Beauvais est spécialisée en mécanique industrielle et se situe dans la catégorie des PME avec une taille de 10 à 249 employés.

Le poste

Nous recherchons un technicien de maintenance talentueux pour rejoindre notre équipe dynamique à Beauvais (60000 FR). Vous serez responsable de veiller au bon fonctionnement du système de production et de le maintenir dans un état optimal.

Vos missions :

Vous diagnostiquerez et contrôlerez les machines, installations et équipements. Vous organiserez et réaliserez des interventions de maintenance préventive et curative, tout en contribuant à l'amélioration continue du service. Votre rôle inclura également la détection et la résolution des pannes, ainsi que la proposition de solutions pour optimiser la sécurité et la performance des matériels.

Compétences requises :

Vous devez maîtriser, la lecture des plans techniques et utiliser des appareils de tests électriques. Vos capacités à travailler en équipe, à distance, et à respecter les règles de sécurité et de métrologie seront essentielles. En outre, la coordination d'activités et l'assistance technique des services de l'entreprise ou des clients feront partie intégrante de votre mission.

Le profil recherché

Le poste de Technicien de maintenance (h/f) requiert un ensemble de compétences techniques et pratiques essentielles. Le candidat idéal doit démontrer une maîtrise approfondie dans plusieurs domaines clés.

Le candidat doit avoir une expertise en maintenance préventive et corrective, garantissant le bon fonctionnement des équipements. Une expérience solide en diagnostic des pannes est également indispensable pour identifier rapidement les problèmes et proposer des solutions efficaces.

La connaissance des systèmes mécaniques et électriques est cruciale, avec une capacité à lire et interpréter des schémas techniques.

Une compétence en gestion des stocks et commande de pièces de rechange est souhaitée, afin d'assurer une disponibilité continue des équipements.

Le candidat doit être capable de travailler de manière autonome tout en possédant d'excellentes capacités de communication pour collaborer avec d'autres équipes techniques.

Enfin, une attitude proactive et un engagement envers la sécurité au travail sont essentiels pour garantir un environnement de travail sûr et efficace.