

Mécanicien de maintenance (H/F)

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

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

L'entreprise

"Découvrez l'agence Actual située au 26 rue Cyprien Desgroux, 60000 Beauvais, faisant partie d'un réseau de **600 agences, 3 écoles de formation et 3 cabinets de recrutement, comptant 3550 collaborateurs.**"

Le poste

Actual, agence de recrutement reconnue, recherche actuellement un Technicien de maintenance (h/f) pour un poste à BEAUVAIS 60000 FR.

Ce poste de 6 mois nécessite des compétences pointues en maintenance. En tant que technicien, vous serez responsable du contrôle, de la surveillance et de l'entretien régulier des équipements. Vous devrez également diagnostiquer les éventuels dysfonctionnements, organiser et programmer les activités de maintenance, détecter les pannes et intervenir en conséquence.

Le candidat idéal devra maîtriser les logiciels de gestion de maintenance assistée par ordinateur, proposer des solutions pour optimiser la sécurité et la performance des matériels, tout en respectant les règles de sécurité.

Ce poste requiert une capacité à travailler en équipe ainsi que des compétences techniques avérées. Si vous êtes passionné par la maintenance et souhaitez relever ce défi, postulez dès maintenant chez Actual !

Le profil recherché

Nous recherchons un Technicien de maintenance (h/f) avec les compétences suivantes :

Compétences requises :

- Maintenance préventive et curative : Maîtrise des techniques de maintenance pour assurer le bon fonctionnement des équipements.
- Dépannage électrique et mécanique : Capacité à diagnostiquer et résoudre les problèmes électriques et mécaniques.
- Gestion des pièces de rechange : Savoir gérer les stocks de pièces de rechange pour garantir la disponibilité des équipements.
- Lecture de plans et schémas électriques : Être capable de lire et interpréter les plans et schémas électriques.
- Rigueur et autonomie : Capacité à travailler de manière rigoureuse et autonome pour assurer la maintenance efficace des équipements.