

Mécanicien en cdi (H/F)

77130 Montereau-Fault-Yonne [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Fondée en 1973, la société est spécialisée dans la fabrication des aciers destinés entre autres à l'armature du béton et à la confection d'écrous et de vis à partir de ferrailles de récupération; également la production de treillis soudés.

Les valeurs de l'entreprise : esprit d'adaptation, travail en équipe, assiduité et engagement professionnel.

Le poste

A la recherche d'un poste de mécanicien en CDI dans une aciérie (h/f) ?

Vous êtes au bon endroit, notre offre devrait vous plaire !

Vous serez en charge de :

- Contrôler, réparer, et régler les outils de fabrication
- Assurer les dépannages, réparations, réglages de toutes les installations
- Réparer les pièces défectueuses
- Participer aux travaux d'entretien sur les installations lors des arrêts hebdomadaires
- Assurer le rangement et la propreté du secteur.

Horaires de Travail : Journée.

Rémunération : selon expérience + prime de présence + prime transport + 13e Mois + Intéressement aux objectifs annuels.

Avantages complémentaires : Comité d'entreprise, Mutuelle, Prévoyance.

Le profil recherché

Votre personnalité :

On dit de vous que vous êtes dynamique, organisé et méthodique, autonome avec un fort esprit d'analyse. Et surtout que vous êtes féru de mécanique!

Votre parcours :

- Bac Pro maintenance industrielle ou équivalent en mécanique générale ou BTS Mécanique/Génie Industriel/Maintenance
- Vous justifiez de compétences en mécanique industrielle (Hydraulique, pneumatique, mécanique) + la lecture de plans + la connaissance des ajustements.
- Une expérience de 2 ans est exigée, idéalement acquise en milieu industriel.

Vous vous retrouvez dans ce profil, n'hésitez plus à postuler ou osez passer la porte de notre agence Actual, nous vous accueillerons pour échanger avec vous sur votre parcours.

Rejoignez-nous et construisons ensemble votre travail !