

Plieur sur commande numérique (H/F)

62217 ACHICOURT [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 jours

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client, une PME industrielle spécialisée dans le découpage, l'emboutissage et d'autres activités pour le secteur ferroviaire, emploie 45 salariés et dispose d'un outil industriel moderne et performant.

Le poste

L'agence Actual Arras recherche activement un(e) plieur sur commande numérique passionné(e) et expérimenté(e) H/F

Vos missions seront les suivantes:

- Savoir lire et interpréter des plans avec précision.
- Maîtriser les matériaux tels que l'acier, l'innox, l'aluminium, etc.
- Réaliser les programmes de pliages et assurer le contrôle des pièces.
- Programmer les machines à commandes numériques.
- Connaître les techniques de formage et les mettre en pratique.
- Effectuer des mesures précises sur les différentes pièces.
- Utiliser efficacement les machines de découpe laser/poinçonnage.

Ce que nous recherchons :

Nous attendons de vous un sens aigu du contrôle, de la conformité et de la qualité dans toutes vos fabrications. Vous devrez également être capable de travailler en autonomie et en équipe selon les besoins du projet.

Ce poste est à pourvoir dès que possible pour une durée de 6 mois, avec un horaire de travail à temps plein de 35H/semaine. Salaire: variable selon profil + tickets restaurants + primes

Rejoignez notre équipe Actual Arras et participez à des projets passionnants au sein d'une entreprise dynamique et en pleine croissance !

Le profil recherché

Nous recherchons un Plieur sur commande numérique (h/f) avec un niveau d'étude de Titre de niveau IV - Baccalauréat - Général, technologique, professionnel, ou équivalent et une niveau d'expérience de 3 à 5 ans.

Formation: à dominante électromécanique ou mécanique

Expérience: Plieur sur commande Numérique ou dans un secteur similaire

Savoir-être: passionné, sérieux, autonome, responsable, rigoureux, bon communicant