

Opérateur cn (H/F)

78120 RAMBOUILLET [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'entreprise cliente de notre agence est spécialisée dans la fabrication d'engrenages de précision, opérant dans le domaine de la mécanique industrielle.

Le poste

Offre d'emploi : Opérateur commande numérique (h/f)

Rejoignez notre équipe dynamique en tant qu'Opérateur CN (F/H) à Rambouillet, 78120. Ce poste vous offre l'opportunité de développer vos compétences dans un environnement stimulant.

Missions principales : Vous serez en charge de l'usinage de pièces sur machines CN, du réglage des machines, du lancement et suivi de la production. Vous garantirez la conformité des opérations et réaliserez des autocontrôles rigoureux. La lecture de plans et le signalement d'anomalies feront également partie de vos responsabilités.

Type de contrat : Contrat CDI, à temps plein (35 H/semaine). Début prévu dès que possible.

Ce poste est proposé par notre agence de recrutement, dédiée à vous accompagner dans la réussite de votre carrière. N'attendez plus pour saisir cette opportunité exceptionnelle !

Horaire de journée

CDI

Salaire selon profil entre 2500 et 2900 € brut / mensuel X 13 mois

Le profil recherché

Pour le poste d'Opérateur commande numérique (h/f), nous recherchons un candidat possédant une expertise technique et un savoir-faire précis. Le candidat idéal doit avoir des compétences avancées en réglage de machine à commande numérique et être capable de lire et interpréter des plans techniques avec précision.

Il est essentiel que le candidat ait une expérience pratique dans l'utilisation et l'entretien des machines CN. Une attention particulière aux détails et une capacité à résoudre les problèmes techniques rapidement sont cruciales.

Le candidat doit être capable de travailler de manière autonome tout en respectant les normes de sécurité et de qualité. Une bonne communication et un esprit d'équipe sont également indispensables pour collaborer efficacement avec les autres départements.

Enfin, une formation en mécanique est fortement recommandée pour réussir dans ce rôle exigeant.