

## Opérateur commande numérique (H/F)

53600 Evron [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

### L'entreprise

Devenir salarié intérimaire ACTUAL c'est pouvoir bénéficier de nombreux avantages:

Chèque de parrainage, comité d'entreprise, mutuelle intérimaire, Livret ACTUAL rémunéré à 12% à l'année.

Dans le cadre de sa politique diversifiée, ACTUAL étudie à compétences égales, toutes candidatures dont celles de personnes en situation de handicap.

Notre client intervient comme service de découpe au laser à Evron.

### Le poste

Actual Evron, entreprise spécialisée dans le recrutement, recherche un Opérateur commande numérique (h/f) pour un poste à EVRON 53600 FR.

Ce poste offre une durée de contrat de 3 mois avec prise de poste dès que possible. Les horaires sont de journée avec une temps plein de 35 heures par semaine.

Nous recherchons un profil CN principalement avec possibilité d'évolution vers des réglages.

Les compétences requises incluent la lecture de plans, la projection 3D, les calculs et la trigonométrie. L'entreprise est prête à former sur une projection long terme pour un profil investi.

La rémunération sera déterminée en fonction du profil du candidat sélectionné.

N'hésitez pas à postuler si vous êtes motivé et souhaitez évoluer dans ce domaine passionnant !

### Le profil recherché

Profil recherché pour le poste d'Opérateur commande numérique (h/f)

Nous recherchons un candidat avec une expertise avancée en programmation de machines à commande numérique. Une connaissance approfondie des procédés de fabrication et des matériaux industriels est indispensable.

Le candidat idéal doit posséder une capacité d'analyse technique élevée et être capable de lire et interpréter des plans techniques avec précision. Une expérience préalable dans un environnement de production est un atout majeur.

La maîtrise des logiciels de CAO/FAO est requise pour optimiser les processus de production. Un niveau élevé de précision et d'attention aux détails est essentiel pour assurer la qualité des produits finis.

Nous valorisons également les compétences en résolution de problèmes et une bonne capacité à travailler en équipe, tout en respectant les normes de sécurité et de qualité.