## Tourneur programmeur cn (H/F)

45140 ORMES Accéder à l'annonce en ligne 🗹

<b>₾</b> CDI	O Temps plein
Dès que possible	$\ensuremath{\boldsymbol{\xi}}$ Ouvert aux personnes en situation de handicap

## L'entreprise

Créée en 1946, la société Hombert Industrie possède un savoir-faire de haut niveau en matière d'usinage de précision. L'entreprise intervient dans une grande variété de domaines : taillage, brochage, tournage, fraisage, trempe à induction, rectification... Composée de 49 personnes, la structure à taille humaine est particulièrement flexible, entreprise familiale (de père en fils) attachée aux valeurs humaines.

## 😑 Le poste

Nous vous offrons un CDI au sein d'une entreprise familiale d'environ 50 salariés spécialisée dans la mécanique de précision.

Dans le cadre d'un départ à la retraite, je recrute Un TOUNEUR CN sénior H/F en CDI.

Au quotidien vous préparez votre zone de travail et les équipements nécessaires à la réalisation de pièces unitaires et/ou de petites séries en fonction des plans communiqués.

Vous analysez les contraintes techniques, vous identifiez les phases d'usinage, vous effectuez la mise au point du programme, vous ajustez et modifiez les outils de coupe et la programmation ISO.

Enfin vous contrôlez la qualité des pièces usinées et vous intervenez dans la maintenance préventive et corrective de premier niveau de vos équipements.

## Le profil recherché

Les machines de tournage (1 fraiseuse KMC course 1600, table 500x500 1 fraiseuse Hurth ZK 10) n'ont pas de secret pour vous (programmation, réglage, changement de séries)

Vous aimez être au cœur de l'atelier et écouter le doux ronronnement des machines, bref vous êtes un homme ou une femme de terrain.

Enfin vous avez suivi une formation Bac PRO Usinage et bénéficiez d'une expérience minimale de 10 ans sur un poste similaire.

On vous reconnaît pour votre rigueur et votre respect des règles communes, votre aisance pour la logique et votre pragmatisme !

Ce poste est pour vous!

Vous avez envie d'intégrer une PME travaillant sur des matériels industriels de précision et qui investie régulièrement sur son parc machine.

Vous êtes issue d'une formation et une expérience réussie de 5 ans dans la mécanique précision, l'aéronautique ou l'usinage.

Vous avez le sens du contact, l'ingéniosité et la précision font parties de vos qualités.

