

Tourneur cn (H/F)

77290 MITRY MORY [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Nous recrutons pour notre client qui est spécialisé dans la mécanique générale et l'usinage de précision. L'entreprise réalise des pièces mécaniques unitaires et de petites séries pour différents secteurs industriels.

Le poste

ACTUAL EXPERTS TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES Paris est une filiale du groupe Actual. Notre agence de recrutement sélectionne les meilleures missions pour nos intérimaires et offres d'emploi en CDD ou CDI pour nos candidats. Nous recherchons pour notre client un

Tourneur CN H/F **VOS MISSIONS :**

- Assurer l'usinage de pièces sur 1 à 2 tours à commande numérique.
- Lire et interpréter les plans techniques.
- Réaliser la programmation des machines.
- Effectuer les réglages nécessaires pour garantir la conformité des pièces.
- Produire des pièces unitaires et de petites séries dans le respect des exigences qualité.
- Contrôler votre production et veiller au bon fonctionnement des équipements.

Le profil recherché

A PROPOS DE VOUS :

- Vous avez une formation en usinage, productique ou expérience significative sur un poste similaire dans un environnement industriel.

Ce que vous êtes :

- Rigoureux(se),
- Motivé(e),
- Autonome.

Ce que vous savez faire :

- Maîtrise de la lecture de plans et de la programmation sur tour CN.
- Capacité à travailler de manière autonome.
- Faire preuve de précision et sens de l'organisation.

Localisation : Mitry- Mory (77)

Rémunération : Selon profil et expérience

Intéressé(e) par le poste ? Envoyez-nous votre CV sans attendre ! Des questions ? Nous sommes là pour vous ! **Contactez-nous via actualexperts.techindus.paris@actualgroup.com ou au 01 42 34 75 00.** ACTUAL EXPERTS TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES s'engage en faveur de la diversité, de l'égalité professionnelle et de l'inclusion. À ce titre, tous les postes que nous proposons sont ouverts aux travailleurs en situation de handicap.