

# Tourneur cn(h/f) (H/F)

77000 VAUX LE PENIL

[Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire

Dès que possible

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 33600 / An

## L'entreprise

Acomec est une entreprise spécialisée dans la mécanique de précision

## Le poste

**ERGALIS TECHNOLOGIES INDUSTRIELLES Paris** est une filiale du groupe Actual. Nous sommes experts dans le recrutement de profils rares sur les métiers techniques du secteur de l'industrie. Nous recherchons actuellement pour l'un de nos clients **un Tourneur CN (H/F)**.

### **Vos missions seront les suivantes :**

- Réaliser la production de pièces unitaires et petites séries, sur des tours CN,
- Réaliser toutes les opérations nécessaires (changement des outils et plaquettes, contrôles qualité, renseignements des différents documents de production, ),
- Réaliser les réglages des machines avant lancement de la production.

## Le profil recherché

### **A PROPOS DE VOUS :**

De formation BAC Pro / BTS en usinage, avec une expérience confirmée de 2 ans minimum dans un environnement industriel.

### **Ce que vous êtes :**

Vous êtes doté(e) d'un bon esprit d'équipe.

### **Ce que vous savez faire :**

Vous savez lire les documents techniques (plans, gammes, PQI), jauger les outils et utiliser les moyens de contrôle (pied à coulisse, palmer)

Vous maîtrisez les langages de programmation (Fanuc, Mazatrol, Iso) et / ou les modes d'usinages conventionnels.

**Salaire:** 30 K€ à 35k€

**Localisation :** Vaux-Le-Penil (77) : accessible en transports en commun.

**Intéressé(e) par le poste ? Envoyez-nous votre CV sans attendre !** Des questions ? Nous sommes là pour vous !

**Contactez-nous via [ergalis.techindus.paris@actualgroup.com](mailto:ergalis.techindus.paris@actualgroup.com) ou au 01 42 34 75 00.** ERGALIS 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.