

Opérateur sur centre d'usinage (H/F)

95310 ST OUEN L AUMONE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 18 mois

 € 11.88 / Heure

L'entreprise

Société spécialisée dans le domaine aéronautique.

Le poste

Ergalis Bezons -Technologies Industrielles est spécialisée sur les métiers de la production, de la maintenance et des bureaux d'études dans les secteurs de l'aéronautique, mécanique de précision... Nous recherchons activement un opérateur sur centre d'usinage H/F pour l'un de nos clients spécialisé dans le domaine aéronautique : Voici les prérequis du poste : - Identifier les phases d'usinage et les cotes de réglages (tolérances, positions, états de surfaces, ...) de la pièce et des outils. - Monter et régler les outils de coupe, le positionnement et le maintien de la pièce et les paramètres d'usinage (vitesse, avance, passe, lubrification, ...) - Mettre en service (pré-série, série) et surveiller le déroulement de l'usinage - Identifier les dysfonctionnements des équipements et appliquer les mesures correctives - Contrôler les pièces produites - Renseigner les supports qualité et de suivi de production/réalisation (incidents, interventions, ...) - Réaliser les opérations : Affûtage / Ajustage / Alésage / Brochage / Décolletage / Etincelage / Fraisage / Mortaisage / Rabotage / Rectification, rodage / Taillage / Tournage Horaires en 3*8 Site non accessible en transports en commun. Trouver les professionnels pour accompagner la croissance de l'industrie française est notre challenge quotidien !

Le profil recherché

Issu(e) du parcours académique suivant : - Titre Professionnel Fraiseur(se) en Réalisation de Pièces Mécaniques - Titre Professionnel Technicien(ne) en Usinage assisté par ordinateur - Brevet de technicien supérieur (BTS) conception des processus de réalisation de produits- BP Technicien en réalisation de produits mécaniques, option réalisation et suivi de productions- Certificat d'aptitude professionnelle (CAP) Conducteur d'installations en production