

Opérateur/régleur de forge (H/F)

95310 St Ouen L Aumone [Accéder à l'annonce en ligne](#)

- Contrat de travail temporaire
- Dès que possible
- Durée : 35 heures

- Temps plein
- Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

À propos de l'entreprise

Groupe industriel français, acteur majeur du secteur aéronautique dans les solutions d'assemblage, les composants de moteur et de structure pour les aéronefs.

Le poste

Envie de donner un nouvel élan à votre carrière ?

ERGALIS Bezons - Technologies Industrielles, expert du recrutement dans les métiers de l'industrie, vous ouvre les portes d'un secteur d'excellence. Dans le cadre de notre collaboration avec un acteur majeur de l'aéronautique, nous recrutons un Opérateur/Régleur de forge (H/F).

Vos missions :

L'opérateur/régleur de forge produit des éléments de fixation en titane/inox/inconel sur machines (robotisées/automatisées) de frappe à chaud horizontal et/ou vertical.

Il/elle se verra attribuer les missions suivantes :

Production :

Garantir le bon fonctionnement de ses machines (alimentation, réglage et maintenance préventive) et répondre aux obligations de cadence de production. Contribuer à l'amélioration de la productivité de son secteur, remonter et/ou redescendre les problématiques techniques.

Qualité/HSE :

Respecter les consignes et règles, signaler et être force de proposition en matière de santé, sécurité et l'environnement. Assurer la propreté et le rangement de son poste de travail et participer au maintien de la propreté de son UAP. Garantir la traçabilité et la conformité des pièces.

Le descriptif de ces missions n'est pas exhaustif et peut être amené à évoluer.

Prérequis : Travail en 3*8Site non desservi Permis + véhicule nécessaire

AVANTAGES :

- CSE (chèques cadeaux, vacances), parking gratuit
- Diverses primes (intérressement, assiduité, participation)
- Crèche, formations, 1% logement, Epargne salariale, remboursement transport 50 %
- Ambiance dynamique, outils digitaux, intégration personnalisée

Le profil recherché

Profil :Une formation en forge, mécanique ou usinage, ou une première expérience dans le secteur est appréciée. Bonne compréhension des principes de la métallurgie et aptitude à travailler dans un environnement technique exigeant, souvent bruyant et chaud.

Savoir-faire :Maîtrise des réglages de machines de forge, lecture de plans techniques, contrôle qualité des pièces forgées, maintenance de premier niveau des équipements.

Savoir-être :Rigueur et respect strict des procédures (qualité, sécurité, traçabilité), autonomie, sens de l'observation, réactivité et esprit d'équipe.

Prérequis : Travail en 2*8 (5 heures - 13 heures 05 & 13 heures 05 - 21 heures 10)