

Ajusteur / ebavureur (H/F)

69490 VINDRY SUR TURDINE

[Accéder à l'annonce en ligne](#)



Dès que possible

⌚ Temps plein

♿ Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Le cabinet ACTUAL met en relation candidats et entreprises en adéquation avec leurs besoins et attentes. Fort de son expertise, il gère tout le processus de recrutement : définition du poste, recherche de profils ciblés, évaluation des candidatures et accompagnement jusqu'à l'embauche. Cette approche complète garantit une expérience sur mesure pour chaque client et candidat, en assurant un matching optimal qui répond parfaitement à leurs objectifs.

Le poste

Bonjour,

Je suis Lucas, du **cabinet de recrutement Actual**, j'accompagne un de mes clients dans sa recherche d'un profil **Ajusteur / Ebavureur H/F** dans le secteur de Tarare. L'entreprise est spécialisée dans la mécanique de précision.

• Descriptif de poste

En tant qu'Ajusteur / Ebavureur, vous :

- Effectuez le montage et les règles des outils d'ebavurage
- Réalisez l'ajustement et le montage fonctionnel de pièces éléments, systèmes mécaniques à l'unité ou en série au moyen d'équipements d'usinage, grâce à des techniques et matériels d'abrasion, selon les règles de sécurité et les impératifs de production (qualité, délais, ...)
- Parachevez et réduisez par abrasion les aspérités et rugosité des surfaces de pièces et produits industriels usinés, bruts de fonderie, de forge, selon les règles de sécurité et les impératifs de production (qualité, délais, ...)

Vos activités au quotidien, vous serez amené à :- Identifier mes opérations de parachèvement / finitions, les outils/abrasifs et l'état des surface à partir de documents techniques, de fiches, - Eliminer les bavures en respectant les consignes d'ebavurage, - Monter et régler les outils et abrasifs, le positionnement et el maintien de la pièces et les paramètres d'abrasion, les inserts et héli-coils, -Identifier es phases d'ajustage et de montage d'éléments, systèmes, ensembles mécaniques à partir du dossier technique ou du modèle, - Dimensionner et mettre en forme les pièces, éléments mécaniques par usinage, etc ... et vérifier leur conformité, - Réaliser les ajustements et les finitions et assemble les éléments et sous-ensembles mécaniques, - Effectuer le métrage et la mise au point de système, équipements mécaniques et outils de production,

• Modalités de poste

- CDI 39 heures- En journée,
- Rémunération selon profil : 30-38 k€
- Primes, tickets restaurant, mutuelle, ...

Le profil recherché

Diplômé de niveau Bac CAP/BEP à Bac (pro, technologique) en mécanique, micromécanique, construction mécanique, ce poste est également accessible sans diplôme avec une expérience professionnelle dans le secteur de la mécanique et de l'usinage. Vous savez lire un plan, un schéma et utiliser les outils de mesures dimensionnelles et d'outillages manuels.