

Agent de production (H/F)

42460 LE CERGNE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

- Contrat de travail temporaire
- Dès que possible
- Durée : 4 mois

- Temps plein
- Ouvert aux personnes en situation de handicap
- € 13 / Heure

L'entreprise

L'agence Actual collabore avec une entreprise française spécialisée dans la transformation du métal, intégrant des métiers tels que la chaudronnerie et la tôlerie, et réputée pour ses pièces de très grande taille.

Le poste

Opportunité : Opérateur Plier sur CN (H/F)

Rejoignez une équipe dynamique à Le Cergne et mettez à profit vos compétences en pliage de pièces métalliques. Nous recherchons un opérateur pour un contrat longue durée

Vos missions incluent :

- Pliage précis de pièces métalliques.
- Appel et modification de programmes sur plieuse à commande numérique.
- Vérification rigoureuse des pièces avec des outils de mesure.

Ce poste est à temps plein avec une durée hebdomadaire de 35 heures sur 4 jours. Le salaire est à définir selon expériences et compétences

Ne manquez pas cette opportunité de développer vos compétences dans un environnement stimulant et professionnel.

Aujourd'hui, 5ème acteur sur le marché du travail et de l'emploi en France avec 4100 collaborateurs et plus de 600 agences, ACTUAL GROUP est un groupe français, à la vision résolument humaniste, qui milite chaque jour pour faciliter le droit du travail pour tous.

Etre intérimaire avec Actual vous permet également de profiter de nombreux avantages tels que :

De 10% d'IFM et 10% d'ICP

Du compte épargne temps ayant un taux de 12%

D'acomptes à la semaine

D'une mutuelle dès la première heure de travail

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste d'Opérateur plieur sur CN (h/f) avec les qualifications et l'expérience suivantes :

Niveau d'études requis : BEP/CAP métallerie / chaudronnerie

Expérience professionnelle : 1 à 2 ans d'expérience dans un poste similaire.

Le candidat idéal doit démontrer une maîtrise des techniques de pliage sur commande numérique et être capable de travailler de manière autonome tout en respectant les normes de sécurité et de qualité.