

# Conducteur d'équipements industriels (H/F)

65000 TARBES [Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire

Dès que possible

Durée : 2 mois

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

## L'entreprise

Intéressé(e) par ce poste ? L'équipe Actual vous attend ! Transmettez-nous votre CV sans tarder.

## Le poste

- Contrôler la machine ou l'équipement industriel et préparer la production
- Gérer les consommables liés aux machines
- Vérifier la documentation technique nécessaire pour la fabrication
- Alimenter la machine ou l'équipement industriel
- Manutentionner les pièces au moyen d'outils de levage et de manutention (chariot) sous condition d'habilitation
- Réaliser les opérations nécessaires à la production des pièces sur instruction du chef d'équipe et surveiller le processus de fabrication
- Effectuer le contrôle dimensionnel des pièces fabriquées
- Identifier et écarter les pièces non conformes pour validation par le chef d'équipe
- Signaler les anomalies au chef d'équipe
- Etablir la traçabilité et renseigner la fiche de production
- Proposer des améliorations de l'outil de travail
- Réaliser la maintenance de 1er niveau
- Respecter les consignes de sécurité
- Assurer la propreté et le rangement de son environnement de travail (démarche 5S)

## Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Conducteur d'équipements industriels (h/f). Le candidat idéal possède une expérience de 1 à 2 ans dans un rôle similaire. Cette expérience est essentielle pour assurer une maîtrise adéquate des processus de production et des lignes de fabrication.

Le candidat doit démontrer une capacité à travailler de manière autonome tout en collaborant efficacement avec une équipe. Une attention particulière aux détails et une forte capacité d'analyse sont cruciales pour réussir dans ce poste.

La compétence en gestion des priorités et en résolution de problèmes est également requise pour maintenir l'efficacité et la qualité des opérations. Nous recherchons un professionnel capable de s'adapter rapidement aux nouvelles technologies et aux méthodes de production innovantes.