

Tourneur cn et conventionnel (H/F)

13015 MARSEILLE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence Actual Marseille est spécialisée dans la maintenance mécanique des machines tournantes, opérant notamment dans les secteurs de l'énergie, de la pétrochimie, et de la marine, avec une expertise en travaux d'usinage et d'équilibrage, et fait partie d'un réseau de 600 agences Actual.

Le poste

Actual Marseille recherche un Tourneur conventionnel et numérique (H/F).

Rejoignez une entreprise dynamique située à Marseille en tant que tourneur conventionnel et numérique ! Nous recherchons un opérateur spécialisé en usinage de tournage et/ou fraisage sur machines conventionnelles et numériques.

Vos missions : Vous prendrez en charge le dossier d'affaire, assurerez la lecture des plans techniques, et garantirez la production d'usinage tout en respectant les objectifs et les règles de sécurité.

Profil recherché : Formation en usinage avec une expérience significative et une grande autonomie dans l'activité.

Compétences requises :

- Lecture de plans et schémas techniques
- Capacité à rendre compte de votre activité
- Intégration et coopération au sein de l'équipe
- Communication efficace avec collègues et hiérarchie
- Contrôle qualité de la production
- Maintenance de premier niveau
- Utilisation de logiciels de Commande Numérique (CN)
- Respect des règles de métrologie

Ne manquez pas cette chance de développer votre carrière dans un environnement stimulant et professionnel !

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat expérimenté pour le poste de Tourneur conventionnel et numérique (h/f). Le profil idéal possède une expérience de 3 à 5 ans dans le domaine.

Le candidat doit démontrer une maîtrise avancée des machines conventionnelles et des équipements numériques. Une attention particulière aux détails et une capacité à travailler de manière autonome sont essentielles.

La capacité à interpréter des plans techniques et à effectuer des ajustements précis est également requise. Une compréhension approfondie des normes de sécurité et des procédures de qualité est indispensable.

Si vous êtes passionné par l'usinage de précision et que vous avez l'expérience nécessaire, nous serions ravis de recevoir votre candidature.