

Mission

Accomplir des travaux d'assemblage de pièces, assurer la réalisation, la mise en œuvre et la maintenance de montages mécaniques

Facteurs d'évolution à moyen terme

Evolution des techniques ainsi que les normes d'utilisation

Activités principales

- Usiner des pièces mécaniques sur une ou plusieurs machines-outils conventionnelles
- Assurer le contrôle dimensionnel des pièces
- Réaliser l'assemblage de pièces
- Assurer l'entretien courant des machines-outils, des outillages et du poste de travail
- Débiter la matière première
- Installer et assurer la maintenance des éléments mécaniques sur les appareillages
- Appliquer les procédures de sécurité
- Suivre les approvisionnements et tenir les stocks

Compétences principales

Connaissances

- Mécanique (connaissance générale)
- Bases d'utilisation des différents types de machines-outils (connaissance générale)
- Machines à commande numérique (notion de base)
- Techniques d'usinage et de soudage sur des matériaux divers (métaux, céramique, verre...) (notion de base)

Compétences opérationnelles

- Utiliser une des techniques d'usinage et de façonnage
- Savoir lire et comprendre les plans de détails et d'ensemble
- Utiliser les outils et les appareils classiques de contrôle dimensionnel
- Assurer la maintenance de premier niveau
- Appliquer les règles de sécurité

Diplôme réglementaire exigé Formation professionnelle si souhaitable

- Un diplôme de niveau V
- Domaine de formation souhaité : mécanique
- Emploi-type de positionnement non ouvert au recrutement