Cimentub

https://www.cimentub.com/?post_type=jobs&p=31485

ALTERNANCE – TECHNICIEN MÉTHODES DE FABRICATION (H/F)

Description

Vous agissez sur les moyens de production, les procédés de fabrication et l'organisation du travail.

Vous déterminez le matériel adéquat, les phases de fabrication et la division des tâches.

Vous assistez le responsable de production dans l'ergonomie et la sécurité des postes de travail, les moyens humains nécessaires, des délais à respecter, les normes, la gestion des stocks, les procédures de contrôle.

Vous prenez en compte l'avis des services opérationnels de l'entreprise, des soustraitants, des fournisseurs.

Responsabilités

À partir du dossier de fabrication fourni par le bureau d'études, vous assurez les tâches suivantes :

- Analyse, définition et mise en œuvre des normes et procédés de fabrication : machines, matières premières, temps imparti, postes de travail, tâches à effectuer, etc.
- Optimisation des coûts et durée de fabrication.
- Conception et amélioration d'outillages.
- Gestion des stocks (des matières premières au produit fini) et des modalités de manutention.
- Contrôle qualité des produits ; identification des problèmes et mise en œuvre des corrections à apporter.

Qualifications

Une expérience en processus production ou méthodes requise.

Les compétences suivantes sont également nécessaires :

- Maîtrise des normes de qualité, hygiène, sécurité et environnement.
- Utilisation de progiciels : gestion de la production (ERP ODOO), dessin (DAO Inventor/Autocad).
- Méthodes d'organisation du travail et de résolution de problèmes.

Autonome et organisé dans le travail, vous possédez un bon esprit d'analyse et de synthèse, vous vous adaptez et anticipez les contraintes tout en faisant preuve d'un bon relationnel.

Formation / Études

BTS Productique mécanique, BTS Assistant technique d'ingénieur. DUT génie mécanique et productique.

Organisme employeur CIMENTUB

Type de poste Alternance

Lieu du poste AMIENS

Date de publication 20 septembre 2022