



OPERATEUR EN PRODUCTIQUE MECANIQUE

METIER

C'est à l'aide de support numérique que l'opérateur de productique mécanique règle, programme la cadence de production et vérifie le bon fonctionnement des machines-outils. Il assure l'entretien et le dépannage de celles-ci. Il contrôle la conformité des produits fabriqués, finis ou semi finis tels que : arbre de transmission, bloc-moteur, etc. Dans les P.M.E ou entreprises artisanales, il travaillera sur des supports plus "classiques" de type fraiseuse et tour.

PROFIL

Le métier demande une connaissance en mécanique mais aussi en informatique. Les qualités requises pour exercer ce travail sont principalement la rigueur, la réactivité et la précision. Il faut avoir, également le sens du travail d'équipe.

CARRIERE

Le secteur de la productique mécanique est en pleine croissance. C'est en exerçant son métier, au fil de l'expérience professionnelle, en s'engageant dans la formation que l'opérateur de productique mécanique développe ses compétences et peut ainsi envisager une progression vers des postes de chef d'atelier, de programmeur, de préparateur d'atelier ou ouilleur.

Dans les petites structures, de par la polyvalence et la disponibilité, l'évolution professionnelle peut conduire vers des fonctions de superviseur de production, de techniciens.

FORMATION APRES LA 3ème

Niveau III : CTM Fraiseur tourneur et ajusteur monteur

Niveau IV : BAC PRO Technicien d'usinage, BAC PRO Pilotage de systèmes de production automatisée, BAC PRO Productique mécanique Option décolletage

Niveau V : BTS Industrialisation des produits mécaniques, DUT génie mécanique et productique

Niveau VI : Licence Management et développement durable des petites et moyennes organisations

Parcours : entreprises artisanales (formation en alternance rémunérée)

Lien QR Code CNPA :

