



Approvisionnement/euse sur machines automatisées

L'approvisionnement sur machine automatisée est responsable de l'approvisionnement et du bon fonctionnement des machines automatisées dont il a la charge. En effectuant des réglages précis avant de commencer la production, en contrôlant le bon déroulement des opérations et la qualité des produits qui en sortent, il doit faire preuve de connaissances techniques tout au long du processus pour assurer une production optimale et pour réagir rapidement en cas de pannes.

Durée de la formation

55 jours – 412 heures – 550 périodes

A qui s'adresse cette formation

Toute personne susceptible de travailler dans une unité de production de composants obtenus sur une ligne de production automatisée.

Compétences professionnelles acquises

- :: Réaliser des opérations simples de câblage électrique et pneumatique.
- :: Conduire et approvisionner plusieurs types de machines automatisées.
- :: Effectuer le contrôle visuel des produits au binoculaire.
- :: Conduire un bras robotisé poly articulé.
- :: Réaliser la maintenance du premier niveau.
- :: Appliquer les procédures d'accès et les bonnes pratiques de comportement en salle blanche.

Module Pratique

330 heures – 440 périodes

Connaissances professionnelles

82 heures – 110 périodes

- :: Mathématiques.
- :: Informatique.
- :: Lecture de plan.

Conditions d'admission

Français B1. Intérêt pour les activités industrielles. Maîtriser les 4 opérations de base en arithmétique. Avoir suivi un stage d'orientation ou avoir réussi le test d'entrée CNIP.

Document délivré

Diplôme CNIP d'Approvisionnement sur machines automatisées.

Pour les assurés de l'AI, cette formation peut être poursuivie par une consolidation des acquis en entreprise avec coaching. Une adaptation du programme de formation demeure possible.

CNIP • Centre Neuchâtelois d'Intégration Professionnelle

Contact

Pour de plus amples renseignements, vous pouvez nous contacter à l'adresse de courriel formation@cnip.ch ou via notre formulaire ou encore par téléphone.

Pour faciliter la lecture du document, le masculin générique est utilisé pour désigner les différents genres