

ST31 | Régleur de machines de production

RNCP16263



TISSAGE

Durée :

511h soit 73 jours

Présentiel

Blended Learning

Dates :

Sur demande

Pas de formation
inter-entreprise

En intra entreprise

Tarif :

Intra : 1560€ ht/jour

Effectif de 1 à 4 participants

RSE

Pour qui ?

Toute personne qui réalise des réglages d'équipements de production en tissage jusqu'à l'obtention de résultats et cadences

Prérequis :

Connaissance en conduite de machines

Objectifs de la formation :

- Préparer ses interventions et les machines
- Procéder aux montages, réglages, essais et mises en route des machines, systèmes ou équipements
- Contrôler la conformité des processus de fabrication et des produits sur une ou plusieurs machines...
- Réaliser des opérations de maintenance corrective de niveau 2 à 3 (AFNOR)
- Rendre compte de ses interventions et des suites éventuelles à donner
- Transmettre les consignes et les indications
- Conseiller et former techniquement les différents intervenants

Compétences visées :

- Connaître les machines, les pièces, les matériaux textiles
- Comprendre la notice technique d'un produit
- Réagir et décider rapidement
- Gérer les imprévus, le stock
- Prendre des responsabilités d'ordre technique
- Maintenir une attention soutenue sur de longues périodes
- Utiliser des machines individuelles conventionnelles et/ou automatisées
- Encadrer et organiser le travail d'une équipe
- Appliquer les règles de sécurité, d'hygiène et d'environnement

Délai d'accessibilité : Sous 7 jours après inscription

Méthodes et moyens pédagogiques :

- Méthode interactive
- Des exercices d'application permettant la mise en oeuvre concrète
- Des échanges de pratiques
- Apports théoriques illustrés par des échantillons et supports vidéos
- Remise de documents pédagogiques
- Visite d'ateliers

Modalités d'évaluation :

- Exercices pratiques
- Suivi et soutenance d'un projet industriel sur une problématique de l'entreprise
- Mises en situation

Modalité de validation :

Attribution d'une attestation de formation
Maya Campus



Sur mesure



Blended Learning



Réalité Virtuelle



Plateforme LMS

Aller plus loin :

Faites reconnaître vos compétences et savoir-faire en validant le CQP Régleur de machines de production



Débouchés :

Régleur d'équipement industriel de production,
Gareur sur métier à tisser