

# TE15 | Préparation, le réglage d'un équipement industriel et la réalisation de la maintenance de 1er et 2ème niveau

RNCP16263BC01

## Durée :

182h soit 26 jours

Présentiel

Blended Learning

RSE

## Dates :

Sur demande

Pas de formation

inter-entreprise

En intra entreprise

## Tarif :

Intra : 1560€ ht/jour

Effectif de 1 à 4 participants

## Pour qui ?

Toute personne souhaitant se professionnaliser en industrie textile

## Prérequis :

1 an d'expérience dans le domaine visé, ou niveau du CAP CIP Conducteur d'Installations de Production

## Objectifs de la formation :

- Préparer ses interventions et 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 plusieurs machines
- Réaliser des opérations de maintenance de niveau 1 à 2 (AFNOR).

## Compétences visées :

- Préparer ses interventions et les machines, systèmes ou équipements pour la production
- Procéder aux montages, aux réglages/paramétrages et à la mise en route/lancement d'une production
- Savoir et communiquer

**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



Sur mesure



Blended Learning



Plateforme LMS

## Modalités d'évaluation :

- Exercices pratiques
- Mises en situation

## Modalité de validation :

Attribution d'une attestation de formation  
Maya Campus

## Aller plus loin :

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



## Débouchés :

Régleur d'équipement industriel de production, machine de traitement