

# ST23 | Intervention en conduite de la ligne sur incident, aléa ou dysfonctionnement

RNCP36428BC04 valide jusqu'au 31.08.2027



## Durée :

84h soit 12 jours

Présentiel

## Dates :

Sur demande

Lyon, Roanne, Voiron

En intra entreprise

## Tarif :

Inter : 390€ ht/jour/stagiaire

Effectif minimum 4 participants

Intra : 1560€ ht/jour

Effectif de 1 à 4 participants

RSE

CQP

CPF

VAE

## Pour qui ?

Toute personne souhaitant se professionnaliser en industrie textile

## Prérequis :

Formation de conducteur de machines à tisser, détenteur d'un CAP CIP Conducteur d'Installations de Production

## Objectifs de la formation :

- Piloter l'outil industriel pour un travail de qualité et en sécurité.

## Compétences visées :

- Identifier des risques pour la production, les biens, l'environnement, la personne et la sécurité : lecture de plan, identification des différents composants mécanique, pneumatiques, hydrauliques, électriques
- Appliquer les mesures de prévention de tous les risques identifiés : analyse des systèmes, étude de leurs comportements. maintenance des équipements industrielle et automatique. Contribuer au diagnostic pour intervenir de niveau 2

**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



Réalité Virtuelle



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 BAC Pro Pilote de ligne de production RNCP36428



## Débouchés :

Conducteur d'équipement de conditionnement  
Conduite de machine de traitement