

ST20 | Optimisation d'opérations relatives à une production

RNCP36428BC01 valide jusqu'au 31.08.2027



Durée :

58h soit 9 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 :

Compréhension orale et écrite du français

Objectifs de la formation :

- Présenter un projet d'amélioration technique

Compétences visées :

- S'informer et analyser la situation, informer au cours de l'activité professionnelle : animer une réunion, prendre la parole afin de résoudre un problème.
- Gestion du temps et des priorités.
- Proposer des améliorations et des pistes de résolution de problème : calcul de production et contrôle conformité du produit.

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 BAC Pro Pilote de ligne de production RNCP36428



Débouchés :

Conducteur d'équipement de conditionnement
Conduite de machine de traitement