

# Fiabiliser et optimiser la production par les démarches TPM et SMED

**Durée :**

1 jour

**Dates :**

Moirans : 14 mars 2025

**Éligibilité :**

Autre financement, Plan de développement des compétences

**Prix :**

350€ HT/pers

**Organisation :**

Interentreprises, Intra-entreprise

**Public :**

- Techniciens et responsables de maintenance, méthodes, industrialisation
- Encadrement de production

**Prérequis :**

Aucun

**Conditions d'admission :**

Sur inscription

**Validation :**

Attestation de formation

**Méthodes et moyens pédagogiques :**

Pédagogie active, s'appuyant sur des exemples et des exercices pratiques, des échanges questions/réponses

**Intervenants :**

Tous nos intervenants sont issus du monde industriel et évalués annuellement selon notre processus qualité.

## OBJECTIFS

**À l'issue de cette formation, l'apprenant sera capable de :**

- Repérer les pertes de productivité des équipements et proposer des pistes d'amélioration
- Optimiser les changements de série

## PROGRAMME

**Introduction :**

- TPM et SMED, 2 démarches d'amélioration continue
- Approche PDCA-Résolution de problèmes

**Principes de base de la TPM :**

- Définition
- Principales étapes
- TRS

**SMED :**

- Définition
- Esprit Formule 1
- Analyse des séquences opératoires
- Méthodologie et fiche de relevés associée

## MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION

- Évaluation par questionnaire
- Certificat de réalisation