

# DEMARCHE SINGLE MINUTE EXCHANGE OF DIE -SMED-

LM-14

DUREE	✓ 1 jour
PUBLIC	<ul> <li>✓ Techniciens en charge de l'amélioration des performances,</li> <li>✓ Techniciens de maintenance</li> <li>✓ Régleurs</li> </ul>
PREREQUIS	✓ Aucun
OBJECTIFS	<ul> <li>✓ Identifier les intérêts de la démarche SMED</li> <li>✓ Intégrer les étapes d'une démarche SMED</li> <li>✓ Mettre en œuvre un chantier SMED</li> </ul>

### **PROGRAMME**

## Principe du SMED

- · Changements série et gaspillages
- Objectifs du SMED
- SMED et 5S

#### Méthode SMED

- Opérations internes et externes
- 4 étapes de la démarche
- · Aspect organisationnel : identifier et extraire
- · Aspect technique : convertir et réduire

## Analyse de la démarche SMED

- · Comparatif de 2 opérations d'arrêts au stand de course automobile
- Identification des opérations extraites
- · Identification des opérations converties
- · Identification des opérations réduites

## Mise en pratique du SMED

 Mise en pratique de la démarche dans le cadre d'un changement de configuration de l'atelier Lean

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES	<ul> <li>✓ Apports théoriques</li> <li>✓ Analyse de vidéos</li> <li>✓ Mise en pratique sur l'atelier Lean</li> </ul>
MODALITES ET DELAIS D'ACCES	✓ A réception du bulletin d'inscription et du devis signé, transmission à l'entreprise de la convention et des documents d'entrée en formation (convocation, règlement intérieur,) sous 5 jours
ACCESSIBILITE	✓ Pour un accompagnement personnalisé lié à un handicap, merci de nous contacter pour une mise en relation avec notre référent handicap
TARIF	✓ Sur demande et transmis dans le devis
MODALITE D'EVALUATION	Evaluation en cours de formation
SANCTION DE LA FORMATION	Attestation de fin de formation

Mise à jour le 08/11/2021