

DUREE	✓ 1 jour
PUBLIC	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Techniciens en charge de l'amélioration des performances, ✓ Techniciens de maintenance ✓ Régleurs
PREREQUIS	✓ Aucun
OBJECTIFS	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Identifier les intérêts de la démarche SMED ✓ Intégrer les étapes d'une démarche SMED ✓ Mettre en œuvre un chantier SMED

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 style="list-style-type: none"> ✓ Apports théoriques ✓ Analyse de vidéos ✓ Mise en pratique sur l'atelier Lean
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 28/09/2023