



I. PILOTAGE ET MANAGEMENT

ADOPTER LA PENSÉE AMÉLIORATION CONTINUE

Pour gagner en performance, procéder à des actions correctives de temps à autre ne suffit pas, il faut mettre en place une démarche d'amélioration continue et faire régulièrement évoluer ses pratiques et ses processus. Cette formation vous propose d'appréhender la pensée « amélioration continue » à travers la méthodologie Lean Manufacturing et la connaissance de ses 5 principes. Elle vous permettra un premier apprentissage des outils de base de l'amélioration continue, de leur méthodologie, de leur utilisation ainsi que de leurs avantages et inconvénients avec pour objectif de réussir leur déploiement et de faire adhérer vos collaborateurs.

OBJECTIFS :

- 1** Comprendre le processus d'amélioration continue et leurs facteurs clés de succès,
- 2** Connaître et utiliser les outils de base de l'amélioration continue.

PUBLIC :

Dirigeants d'entreprise, responsables industriels, managers, et service ingénierie.

Méthode et moyens pédagogiques :

Découverte des outils, priorisation du déploiement des outils, prise de connaissance des étapes à partir de cas industriels. afin de mesurer les acquis de la formation.

Modalités d'évaluation et de sanction :

Le stagiaire sera évalué par le formateur selon sa participation active lors des temps d'échanges et au cours des cas pratiques. Une attestation sera délivrée à l'issue de la formation.

PROGRAMME :**Définition de la pensée « Lean » :**

- Les 5 principes du Lean.

Appréhender l'utilisation des principaux outils d'amélioration continue :

- Apprendre les outils basiques de l'amélioration continue (5S, muda, SMED...),
- Définition des ressources et de l'organisation nécessaires, kaizen-event.

Priorisation et hiérarchisation des outils :

- Définir la priorité de mise en place des outils pour gagner en efficacité,
- Expliquer les différentes méthodes de déploiements des outils aux collaborateurs.

**CONTACT ET INSCRIPTION :**

Christiane ENGELSTEIN – SSETI

✉ formation@sseti.fr • ☎ 03 87 74 34 19

SSETI

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR