

**Public concerné :**

Toute personne désireuse de comprendre les techniques d'amélioration continue

**Pré-requis:**

Travailler en milieu industriel

**Nombre de participants :**  
10 à 12

# Démarche d'amélioration continue

**Objectif général**

Comprendre les méthodes et les outils propres à la conduite d'une démarche d'amélioration continue.  
S'approprier les techniques du management visuel et du pilotage de la performance.

**Contenu du stage**

- La performance et le lean 6 sigma
- Le FIPOC et la méthode PDCA
- Le management visuel
- Le travail en équipe
- L'analyse de processus et la cartographie des processus
- La performance des processus
- La chasse aux pertes
- Le 5 S et le SMED
- La résolution de problème
- Les outils du manager

**Approche pédagogique et supports**

- Pédagogie interactive
- Exposé et exercices pratiques
- Étude de cas concrets en entreprise et sur site
- Remise d'un support pédagogique

**Compétences développées****Savoir-faire attendu en fin de stage**

- Acquérir une culture commune orientée processus
- Développer le travail en équipe et les échanges
- Développer la culture de l'amélioration continue
- Utiliser les principaux outils, phases et méthodes de l'analyse des processus
- Intégrer la dimension managériale du management visuel

**Indicateurs de l'application des acquis**

- Engagement personnel sur un plan de progrès et sur une démarche d'amélioration continue
- Utilisation des outils du management visuel

**Durée :**  
6 jours

**Lieu :**  
Sur site

**Préparation et suivi de stage****Avant la formation**

- Identifier les outils de mesure et les indicateurs utilisés en entreprise

**Après la formation**

- Mettre en place un plan de progrès d'amélioration continue
- Instaurer des morning briefing ou des outils de management visuels