



Green Belt et Lean 6 sigma

Public concerné :
Personnes appelées à
conduire un projet
d'amélioration de
processus DMAIC.

Pré-requis:
Aucun

**Nombre de
participants :**
8 à 12

Objectif général :

Déployer le DMAIC sur des processus stratégiques en utilisant les outils du Lean 6 sigma et acquérir les connaissances requises pour exercer la fonction de Green Belt dans l'entreprise.

Contenu du stage :

- La démarche d'amélioration
- Les concepts du Lean
- La démarche Lean 6 sigma
- Le DMAIC
- L'analyse de la chaîne de valeur
- Le 5 S
- La cartographie du processus
- La Supply Chain
- Les outils de résolution de problèmes
- Les goulots et les gaspillages
- Le Gemba Walk, le SMED, les AIC...
- Les flux poussés VS flux tirés

Approche pédagogique et supports

- Pédagogie participative
- Exercices et cas pratiques
- Mise en situation
- Remise d'un support pédagogique

Compétences développées

Savoir-faire attendu en fin de stage

- Conduire un projet d'amélioration d'un processus
- Identifier, décrire un problème
- Maîtriser les outils de résolution de problèmes
- Comprendre et déployer la démarche DMAIC
- Réaliser des projets d'amélioration continue
- Créer une dynamique d'amélioration permanente
- Mobiliser et motiver les acteurs
- S'appropriier les outils du Lean

Indicateurs de l'application des acquis

- Capacité à conduire un projet d'amélioration de processus
- Exercer les missions de Green Belt

Durée :
12 jours

Lieu :
Sur site ou dans
nos locaux

Préparation et suivi de stage

Avant la formation

Pendant la formation :

- Travail sur les projets des candidats