



mindcore

CEINTURE VERTE LEAN SIX SIGMA ➤ EN LIGNE ET EN CLASSE

ÉVOLUEZ VERS L'AUTONOMIE EN LEAN SIX SIGMA

Maîtrisez la méthodologie et les outils Lean Six Sigma.
Menez à terme des projets d'amélioration des processus.

STRUCTURE DE LA FORMATION

30 capsules thématiques en ligne
3 blocs de 2 jours de formation en classe

DURÉE DE LA FORMATION

Formation en ligne (e-learning) d'une durée approximative de 8 heures
Formation en classe d'une durée totale de 6 jours

DESCRIPTION

Un approfondissement sur la méthodologie Lean Six Sigma et ses outils dans le but de mener vous-même des projets d'amélioration continue dans votre entreprise.

Cette formation combine un programme d'apprentissage autonome en ligne et une formation en salle.

OBJECTIFS

Développer vos capacités à gérer et réaliser des projets Lean Six Sigma
Perfectionner votre compréhension des processus de votre organisation
Raffiner vos habiletés de résolution de problèmes

POUR QUI ?

- > Vous êtes gestionnaire de projet ou conseiller interne?
- > Vous êtes impliqué directement dans l'amélioration des processus?
- > Vous agissez à titre de leader pour les projets d'amélioration de votre organisation?

BÉNÉFICES

- > Assurer le succès de votre projet d'amélioration grâce à une méthode et des techniques reconnues
- > Maximiser les gains d'efficacité opérationnelle de votre organisation



www.mindcore-conseil.com



CEINTURE VERTE LEAN SIX SIGMA ➤ CONTENU EN LIGNE ET EN CLASSE

CONTENU EN LIGNE - MODE AUTONOME	
CEINTURE BLANCHE	OBJECTIFS
INTRODUCTION À L'AMÉLIORATION CONTINUE ET AUX NOTIONS DE BASE DU LEAN SIX SIGMA	Découvrir l'amélioration continue Obtenir une vue d'ensemble des concepts du Lean et du Six Sigma
CEINTURE JAUNE	OBJECTIFS
INITIATION AUX NOTIONS DE BASE DE LA MÉTHODOLOGIE LEAN SIX SIGMA	Obtenir une vue d'ensemble de la méthodologie Lean Six Sigma Acquérir les principaux outils de résolution de problème
CONTENU EN CLASSE	
PHASES	MODULES
RECONNAÎTRE	
RECONNAÎTRE LES OPPORTUNITÉS ET SÉLECTIONNER LE PROJET	Gestion des processus d'affaires (GPA) Reconnaître et sélectionner une opportunité d'amélioration
DÉFINIR	
DÉFINIR LA PROBLÉMATIQUE À L'ÉTUDE AINSI QUE LA PORTÉE DU PROJET	Définir un énoncé de problème clair Comprendre les attentes et les exigences des clients Comprendre le processus à l'étude Former une équipe de travail
MESURER	
COMPRENDRE LA SITUATION INITIALE ET COLLECTER DES DONNÉES SUR LE PROCESSUS À L'ÉTUDE	Comprendre et cartographier le processus à l'étude Mesurer et collecter des données Évaluer la performance actuelle et identifier les indicateurs de performance
ANALYSER	
ANALYSER LA SITUATION INITIALE POUR TROUVER LES CAUSES FONDAMENTALES DE LA PROBLÉMATIQUE	Analyser le processus Rechercher et analyser des causes potentielles Analyser les modes de défaillance et leur criticité Identifier et sélectionner les causes fondamentales
AMÉLIORER	
IDENTIFIER DES SOLUTIONS POUR RÉSOUDRE LES CAUSES FONDAMENTALES DE LA PROBLÉMATIQUE	Rechercher des solutions Prioriser et sélectionner les solutions Implanter les solutions retenues Gérer le changement et adresser la résistance
CONTRÔLER	
CONTRÔLER POUR GARANTIR UNE PERFORMANCE DURABLE	Documenter le changement Mettre en place un système de contrôle Informé et former les employés
RÉALISER	
TRANSFÉRER LE PROJET ET GÉRER LA PERFORMANCE DU PROCESSUS	Transférer le projet au propriétaire du processus Évaluer la performance du projet réalisé Gérer la performance du processus