

# **SCL06 Donner du sens à l'amélioration permanente grâce à la culture « Lean » Savoir, pouvoir, vouloir progresser**

*La démarche « Lean », par la prise de conscience des gains potentiels, par la suppression des gaspillages dans tous les processus et par la généralisation des améliorations continues, permet de faire plus vite et moins cher tout en maîtrisant la qualité.*

*Cependant, pour maîtriser rapidement l'usage quotidien des concepts, des principes et des outils du « Lean », il est primordial de donner d'abord un sens à cette démarche.*

*Le chemin vers le « Lean », suivi lors de cette formation, commence par une prise de conscience, passe par la compréhension de ses enjeux et de ses principes fondamentaux et finit par la pratique de ses outils dans le respect des procédures.*

## ◆ OBJECTIFS :

**Fédérer des ressources qui sauront rapidement donner un sens à leurs actions quotidiennes dans une culture « lean ».**

**Accompagner des acteurs qui pourront naturellement appliquer les principes du « lean » et en utiliser efficacement les outils.**

**Mobiliser des équipes autonomes qui proposeront continuellement d'améliorer la performance opérationnelle en visant l'excellence globale.**

## ◆ PERSONNES CONCERNEES:

Toute personne de plus de 18 ans impliquée dans une démarche d'amélioration continue.

## ◆ VALIDATION :

Attestation de stage.

## ◆ DUREE :

**4 jours (28 heures)**

## ◆ ORGANISATION PEDAGOGIQUE :

Présentation des apports théoriques et exercices pratiques avec vidéoprojecteur.

Un CD sera remis à chaque stagiaire.  
Un questionnaire permettra à l'intervenant d'appréhender les attentes individuelles, les acquis et d'intégrer ces facteurs dans le déroulement de la formation.

Cette formation très concrète, est assurée par un professionnel, expert en gestion industrielle, en management et logistique ayant une solide expérience pédagogique en formation d'adultes

Pédagogie interactive. Elle alterne des exercices pratiques et des temps réservés aux échanges.

## Programme :

Les bons leviers du changement

Histoire du Lean

Pourquoi tant de Lean

La valeur ajoutée et les gaspillages

Les 14 principes du Lean

Le Juste à Temps dans un système Lean

Les principaux outils du Lean

L'approche processus

Résoudre concrètement et pratiquement les problèmes avec méthode et utiliser les outils de l'amélioration continue

Etudes de cas et applications dans des sites industriels ou logistiques

## Contacts :

Jean Pierre Maton  
Ingénieur Arts et Métiers  
33 (0)6 61 54 42 85  
jp.maton@wanadoo.fr

<http://www.gedia.fr/spip.php?page=accueil>  
<http://www.doyoubuzz.com/jean-pierre-maton>

