



ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

Formation Lean Management Green Belt - 2ème partie

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

Cette formation permet aux participants de conduire vers l'excellence opérationnelle une entreprise en pilotant sa transformation organisationnelle grâce aux savoir-faire et savoir-être de la méthodologie et aux outils du Lean Management. Les participants passeront l'examen de certification Lean Management Green Belt du PECB.

Objectifs

- | Animer un chantier Kaizen (atelier simple)
- | Maîtriser les outils et méthodes du Lean Management
- | Manager les équipes terrain

Public

- | Toute personne intéressée par la démarche d'amélioration continue Lean

Prérequis

- | Avoir suivi obligatoirement le module Les essentiels du Lean Management (LMGB1)

Programme de la formation

ATELIER RESOLUTION DE PROBLEMES SIMPLES

- | Identifier des Quick Win (ou Gains Rapides)
- | Ancrer des solutions grâce au PDCA (ou roue de Deming) et instaurer des standards
- | Prendre des décisions rapides avec l'aide du Pareto (loi des 80/20)
- | Découvrir et pratiquer en atelier la méthode de résolution de problèmes A3
- | Utiliser le QOQCCP pour établir un plan d'action
- | Animer un chantier Kaizen
- | Découvrir le SMED appliqué aux Services
- | Réduire la variabilité d'un processus
- | Développer le Trystorming dans son équipe
- | Faire une analyse de risques (AMDEC)
- | Mettre en place un Kanban
- | Implémenter les Poke-Yoke

DEVELOPPER SON PLAN DE PROGRES

- | Atelier création de la matrice Hoshin Kanri (en lien avec la journée 3, Indicateurs et tableaux de bord).
- | Définir les objectifs opérationnels en lien avec les objectifs stratégiques de l'entreprise (la matrice Hoshin Kanri)
- | Développer ton tableau de bord prospectif
- | Alimenter et animer un tableau de bord efficace
- | Réussir une bonne communication du tableau de bord et des indicateurs
- | Utiliser dans ses tableaux de bord les principes du Management Visuel
- | Utiliser les indicateurs et tableaux de bord comme outils de pilotage et d'aide à la décision
- | Lancer des chantiers Kaizen et des animer des chantiers de transformation Lean
- | Etablir une grille de maturité de la performance
- | Auditer les chantiers d'Amélioration Continue (kamishibai).

Référence	LMGB2
Durée	2 jours (14h)
Tarif	1 590 €HT
Repas	40 €HT(en option)
Certification	- €HT

SESSIONS PROGRAMMÉES

A DISTANCE (FRA)

- du 19 au 20 juin 2025
- du 18 au 19 septembre 2025
- du 18 au 19 décembre 2025

PARIS

- du 19 au 20 juin 2025
- du 18 au 19 septembre 2025
- du 18 au 19 décembre 2025

[VOIR TOUTES LES DATES](#)

Certification

Cette formation prépare au passage de la certification suivante.
N'hésitez pas à nous contacter pour toute information complémentaire.

Lean Six Sigma Green Belt

L'objectif de cette certification est de valider le niveau Green de la démarche Lean Six Sigma, méthodologie d'amélioration et de maîtrise de la variabilité de processus d'activités qui s'applique aux organisations utilisant des processus de fabrication, de service et/ou de transaction. Le niveau Green Belt permet de piloter des projets simples, en général réalisés au sein d'un même périmètre fonctionnel, en étant le sachant de la démarche, des principes et des outils et de participer à des projets complexes. Les métiers cibles sont les responsables de production, ingénieurs de production, responsable qualité et tout responsable de service souhaitant piloter des projets d'amélioration au sein de son périmètre.

- | Durée : 3h
- | 100 questions de type QCM de connaissances sur les outils
- | Un dossier de projet issu d'une mise en situation simulée
- | Une fiche de synthèse du projet
- | Une synthèse des gains opérationnels et/ou financiers obtenus

Méthode pédagogique

Chaque participant travaille sur un poste informatique qui lui est dédié. Un support de cours lui est remis soit en début soit en fin de cours. La théorie est complétée par des cas pratiques ou exercices corrigés et discutés avec le formateur. Le formateur projette une présentation pour animer la formation et reste disponible pour répondre à toutes les questions.

Méthode d'évaluation

Tout au long de la formation, les exercices et mises en situation permettent de valider et contrôler les acquis du stagiaire. En fin de formation, le stagiaire complète un QCM d'auto-évaluation.

Suivre cette formation à distance

Voici les prérequis techniques pour pouvoir suivre le cours à distance :

- | Un ordinateur avec webcam, micro, haut-parleur et un navigateur (de préférence Chrome ou Firefox). Un casque n'est pas nécessaire suivant l'environnement.
- | Une connexion Internet de type ADSL ou supérieure. Attention, une connexion Internet ne permettant pas, par exemple, de recevoir la télévision par Internet, ne sera pas suffisante, cela engendrera des déconnexions intempestives du stagiaire et dérangera toute la classe.
- | Privilégier une connexion filaire plutôt que le Wifi.
- | Avoir accès au poste depuis lequel vous suivrez le cours à distance au moins 2 jours avant la formation pour effectuer les tests de connexion préalables.
- | Votre numéro de téléphone portable (pour l'envoi du mot de passe d'accès aux supports de cours et pour une messagerie instantanée autre que celle intégrée à la classe virtuelle).
- | Selon la formation, une configuration spécifique de votre machine peut être attendue, merci de nous contacter.
- | Pour les formations incluant le passage d'une certification la dernière journée, un voucher vous est fourni pour passer l'examen en ligne.
- | Pour les formations logiciel (Adobe, Microsoft Office...), il est nécessaire d'avoir le logiciel installé sur votre machine, nous ne fournissons pas de licence ou de version test.
- | Horaires identiques au présentiel.

Accessibilité



Les sessions de formation se déroulent sur des sites différents selon les villes ou les dates, merci de nous contacter pour vérifier l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.
Pour tout besoin spécifique (vue, audition...), veuillez nous contacter au 01 85 77 07 07.