

Become Lean Sigma Green Belt

Formation LSS en 3 jours au lieu de 4 jours : Learn how to use the tools and technics of the Lean Sigma methodology to resolve daily problem ... (based on an introduction to statistics) Si vous souhaitez également la partie complète des statistiques : voir formation en 4 jours : référence [LSSGBS](#)

Détails

- **Code** : LSSGB3
- **Durée** : 3 jours (21 heures)

Public

- Toute personne en charge de l'amélioration de la performance de processus industriels
- Toute personne en charge de l'amélioration de la performance des activités de service

Pré-requis

Objectifs

- Learn how to use the tools and technics of the Lean Sigma methodology to resolve daily problem (based on an introduction to statistics)

Programme

Contenu

- Comprendre les enjeux d'une démarche Lean six Sigma, et ses liens avec la stratégie de l'entreprise.
- Comprendre son rôle de Green Belt comme animateur d'équipe d'amélioration.
- Savoir caractériser un projet, constituer et animer une équipe autour d'un projet Lean Six Sigma.
- Comprendre et savoir appliquer la démarche Lean Six Sigma tout au long d'un projet d'amélioration des performances d'un processus industriel.

- Savoir utiliser les outils et techniques aux différentes étapes de la démarche, et savoir les appliquer efficacement dans le cadre d'un projet d'amélioration.
- Savoir présenter les résultats à chaque étape de la démarche.

A l'issue de la formation

- Le stagiaire pilote d'une équipe projet Lean Six Sigma pourra prétendre à une certification Green Belt, basée sur le respect de la méthodologie, la bonne utilisation des outils et la validation des progrès et attendus.
- La partie statistique n'est abordée que de manière introductive

Modalités

- **Type d'action** :Acquisition des connaissances
- **Moyens de la formation** :Formation présentielle - 1 poste par stagiaire - 1 vidéo projecteur - Support de cours fourni à chaque stagiaire
- **Modalités pédagogiques** :Exposés - Cas pratiques - Synthèse
- **Validation** :Exercices de validation - Attestation de stages