

Public et prérequis

Dirigeants et encadrants

Aucun prérequis

Les objectifs

Manager la démarche globale d'amélioration des processus selon les principes du Lean 6 Sigma

Connaître les intérêts et bénéfices potentiels de la démarche Lean 6 Sigma

Identifier les opportunités d'amélioration

Organiser le déploiement de la démarche Lean 6 sigma

Suivre la bonne mise en oeuvre de la démarche

Identifier les clés de la réussite

Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

ORGANISATION PÉDAGOGIQUE DU PARCOURS :

Évaluation du stagiaire à l'entrée en formation afin d'individualiser le parcours de formation.

Un accès à notre plateforme e-learning permet :

Au candidat d'accéder à son parcours de formation individualisé et digitalisé

De tracer et de suivre la progression du candidat

Alternance d'apports théoriques, de cas pratiques, de mises en situation permettant de :

Développer le savoir être attendu pour l'exercice du métier

D'acquérir les compétences professionnelles attendues et de structurer les savoirs techniques

ENCADREMENT PÉDAGOGIQUE :

La formation est animée par des formateurs experts dans leur domaine de compétences et validés par nos équipes pédagogiques

Validation et certification

Attestation de formation

Outils pédagogiques

Plateforme e-learning EASI.

Ateliers didactiques représentatifs des ateliers industriels.

Salles de formation.

Contenu de la formation

Démarche Lean 6 sigma

RÉFÉRENCE

PROD0044

CENTRES DE FORMATION

Senlis, Beauvais, Compiègne, Saint-Quentin, Amiens

DURÉE DE LA FORMATION

2 jours / 14 heures

ACCUEIL PSH

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.

Les + Promeo

- 60 ans d'existence
- Une communauté de 3 100 alternantes
- 24 000 stagiaires formés par an
- 3 500 entreprises qui nous font confiance
- Un accompagnement personnalisé et un contact dédié
- L'expertise professionnelle de tous nos formateurs
- La diversité des diplômes sous accréditation par des partenaires de renom
- Une pédagogie active
- Des infrastructures technologiques et un environnement stimulant

Origines et histoire

Grands principes de la démarche : Valeur ajoutée, gaspillages et variabilité

Complémentarité du Lean et du 6 Sigma

Nécessité d'une démarche structurée

Vision de l'activité et la réalité

Se poser les bonnes questions

Facteurs à intégrer pour la réussite de la démarche

Impacts

Évolution de l'entreprise et son environnement

Hommes

Concepts et outils

Notion de processus

Notion de flux

Mise en application

Vision et stratégie

Travail en projets et articulation avec la stratégie

Identifier les opportunités

Acteurs du déploiement

Modalité d'évaluation

L'évaluation des acquis est réalisée tout au long de la formation au travers des mises en situation et exercices proposés.