

# Formation Green Belt Lean Manufacturing

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

7- SHAPES  
Myriam ROUGEOLLE  
07.61.98.89.43  
myriam@seven-shapes.com

## Accès à la formation

### Publics visés :

Demandeur d'emploi  
Jeune de moins de 26 ans  
Personne handicapée  
Salarié(e)  
Actif(ve) non salarié(e)

### Sélection :

Inscription directe ou par un conseiller  
en insertion professionnelle

### Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

### Conditions d'accès :

Aucun

### Prérequis pédagogiques :

Formation accessible à partir d'un BAC+2 ou  
de 3 ans d'expérience professionnelle (dans  
l'industrie ou non)

### Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

Appliquer la démarche de résolution de problèmes DMAIC (Définir, Mesurer, Analyser, Innover, Contrôler) Connaître les outils de standardisation et d'automatisation Mener des actions de management visuel Connaître les différences entre flux poussé et flux tiré Maîtriser les outils de lissage de production Être capable de réaliser une cartographie de flux

## Contenu et modalités d'organisation

Semaine 1 : Définir son projet Lean (env. 3h) Classe virtuelle d'accueil Quiz de positionnement Le philosophie du Lean Management Gérer son projet Lean grâce à la méthode DMAIC La Valeur Ajoutée et la Non Valeur Ajoutée Outils de diagnostic simples : Les 7 gaspillages, le Gemba Walk, les indicateurs, le tableau de bord Mettre en application les 5S Gestion de projet : Objectif SMART, cadrage de projet, composer la bonne équipe, gérer les risques Quiz : Les bases du Lean et la définition de son projet Classe virtuelle : cadrage de projet, objectif SMART, etc. Semaine 2 : Mesurer et analyser la performance actuelle (env. 3h) Faire le bon diagnostic Lean Outils de diagnostic avancés : VSM, Spaghetti Flux, Réimplantation, Affectation des logisticiens Calcul du TRS et TRG Autres outils de diagnostic : QQOQC, AMDEC, 5M et 5P La théorie du Kanban Le Poka Yoké Quiz : Mesurer et analyser la performance de ses flux Quiz récurrent Classe virtuelle : compléments aux notions de la semaine Semaine 3 : Innover pour atteindre les objectifs (env. 3h) La Loi de Little et la Théorie des Contraintes Bien mener son chantier Kaizen et exemple Taille de lot et en-cours Mise en application de toutes les notions depuis le début de la formation Exemple d'un chantier de performance Quiz : Mettre en place des chantiers d'amélioration Classe virtuelle : utiliser la méthode DMAIC Semaine 4 : Contrôler la pérennité de la performance (env. 4h) Impliquer son personnel Créativité et contraintes Bases du management visuel Mises en application difficiles Quiz : Contrôler la pérennité de la performance Quiz de préparation niveau Yellow Belt Classe virtuelle : compléments aux notions de la semaine Semaine 5 : Prendre en compte la demande client (env. 3h) L'outil fil d'attente La commande client et ses informations Les informations et calculs de VSM Calculs du TRS, TRG et Takt time Quiz : les contraintes liées aux commandes clients Quiz VSM Classe virtuelle : ABC/Fmr, VSM, Takt Time et efficacité de cycle Semaine 6 : Maîtrise du mix produit (env. 3h) Le fonctionnement du Kanban Les méthodes SMED, TPM et EPEI Le mix produit et la planification de changement de série Mise en application difficile Quiz : les outils et

...  
Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**

## Validation(s) Visée(s)

### > Attestation de fin de formation

## Et après ?

Suite de parcours

**Non renseigné**

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
<b>00322014</b>	du 03/10/2022 au 25/11/2022	ANGOULEME (16)	7- SHAPES		Non éligible	
<b>00326083</b>	du 07/11/2022 au 30/12/2022	Angoulême (16)	7- SHAPES		Non éligible	
<b>00325672</b>	du 07/11/2022 au 30/12/2022	ANGOULEME (16)	7- SHAPES		Non éligible	
<b>00332052</b>	du 05/12/2022 au 03/02/2023	ANGOULEME (16)	7- SHAPES		Non éligible	
<b>00335640</b>	du 09/01/2023 au 03/03/2023	ANGOULEME (16)	7- SHAPES		Non éligible	

<b>00349564</b>	du 03/05/2023 au 05/07/2023	ANGOULEME (16)	<b>7- SHAPES</b>	Non éligible	
<b>00371693</b>	du 04/09/2023 au 27/10/2023	Angoulême (16)	<b>7- SHAPES</b>	Non éligible	
<b>00509023</b>	du 30/09/2024 au 22/11/2024	Angoulême (16)	<b>7- SHAPES</b>	Non éligible	
<b>00551164</b>	du 06/01/2025 au 04/03/2025	Angoulême (16)	<b>7- SHAPES</b>	Non éligible	
<b>00554581</b>	du 03/02/2025 au 28/03/2025	Angoulême (16)	<b>7- SHAPES</b>	Non éligible	