



Kanban : Initiation à la méthode du Juste-à- Temps

Durée conseillée :

1 jour

Tarif en inter-entreprise :

670 € HT / personne

Tarif en intra-entreprise :

1595 € HT/ jour / groupe

Référence : **LMG.07**

<https://www.cnfce.com/formation-kanban-initiation-a-la-methode-du-juste-a-temps>

Formation Kanban : S'initier à la méthode du juste-à-temps (JAT)

La **méthode du Kanban**, ou méthode du juste-à-temps, est une composante de la méthode d'optimisation japonaise du **lean management**. Cette méthode s'appuie sur une gestion dynamique des flux, autrement dit sur une gestion en temps réel des demandes et de la production pour éviter gaspillage de ressources et surproduction. En appliquant le programme de **formation sur la méthode Kanban** dans le fonctionnement de votre entreprise, vous réduirez significativement les coûts de production de votre entreprise et optimiserez les délais et la qualité de vos produits.

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les avantages et les limites de la méthode Kanban en Lean
- Savoir déterminer si la méthodologie Kanban pourrait être adaptée dans son entreprise
- Comprendre et appliquer la méthode d'organisation du JAT auprès des membres de son équipe

Programme

Comprendre le fonctionnement et la place du Kanban dans une

démarche Lean

- La méthode Kanban et le principe d'amélioration des performances de l'entreprise
- Le fonctionnement de la tension des flux dans un contexte de production industrielle
- Focus sur les principes du Kanban dans une approche Kaizen
- Pourquoi avoir recours à la méthode Kanban dans son entreprise ? Quels bénéfices obtenir ?

Connaître le principe de la méthodologie Kanban

- Savoir déterminer les pré-requis pour la mise en place de boucles Kanban
- Savoir assurer et organiser la mise en place de boucles Kanban au sein de son entreprise
- Illustration autour du modèle Toyota

Rappel sur les causes et l'optimisation des stocks, retour sur la notion de flux

- Appréhender le principe de production en flux poussé
- Appréhender le principe de production en flux tiré
- Appréhender le principe du flux tendu (JAT ou juste-à-temps)

Exemples de réalisations en entreprise et simulation en modèle réduit

- Etudes de cas proposés par le consultant
- Echanges de bonnes pratiques et brainstorming sur votre projet d'entreprise

Programme daté du 31/03/2020



Public & prérequis

Public cible

- Agents et techniciens de maîtrise
- Encadrement

Pré-requis

Il est recommandé d'avoir des notions en Lean pour suivre la formation Kanban ou méthode JAT



Méthodes pédagogiques

- Appropriation des concepts par la pratique au travers d'exercices pédagogiques
- Echanges entre les participants, retour d'expérience d'un manager « Lean »
- Illustration par des exemples concrets et des vidéos
- Support de cours formation Kanban

Évaluation des acquis en fin de formation



Dates et lieux

| Date de début | Date de fin | Lieu de formation |
|---------------|-------------|---|
| 18-02-2022 | 18-02-2022 | Classe virtuelle – Formation à distance |
| 04-03-2022 | 04-03-2022 | Lyon |
| 17-03-2022 | 17-03-2022 | Bordeaux |
| 31-03-2022 | 31-03-2022 | MIXTE VISIO / PRESENTIEL Paris |
| 04-05-2022 | 04-05-2022 | Lyon |
| 01-06-2022 | 01-06-2022 | Classe virtuelle – Formation à distance |
| 13-06-2022 | 13-06-2022 | Bordeaux |
| 30-06-2022 | 30-06-2022 | Lille |
| 13-07-2022 | 13-07-2022 | MIXTE VISIO / PRESENTIEL Paris |
| 29-07-2022 | 29-07-2022 | Lyon |
| 30-08-2022 | 30-08-2022 | Classe virtuelle – Formation à distance |
| 08-09-2022 | 08-09-2022 | Bordeaux |
| 26-09-2022 | 26-09-2022 | Lille |
| 19-10-2022 | 19-10-2022 | MIXTE VISIO / PRESENTIEL Paris |
| 04-11-2022 | 04-11-2022 | Classe virtuelle – Formation à distance |
| 18-11-2022 | 18-11-2022 | Lyon |
| 01-12-2022 | 01-12-2022 | Lille |
| 14-12-2022 | 14-12-2022 | Bordeaux |



