

# Supply Chain Management :

## optimiser sa chaîne d'approvisionnement

21

### Objectifs

- Acquérir la connaissance des meilleures pratiques en matière d'optimisation de la chaîne d'approvisionnement,
- Comprendre les notions de gestion de la demande et de non valeur ajoutée dans la chaîne de valeur,
- Comprendre les 5 niveaux de progrès de l'évolution d'un système de chaîne d'approvisionnement vers la classe mondiale,
- Connaître les méthodes de cartographie et d'optimisation de la chaîne d'approvisionnement,
- Appréhender l'intégration des systèmes informatisés qui supportent cette optimisation.

### Participants

- Cadres supérieurs et intermédiaires des unités de production, de planification.

### Programme 1 jour

- **Pourquoi optimiser une chaîne d'approvisionnement**
- **La gestion de la demande :**
  - livraison juste-à-temps,
  - en temps en tout temps,
  - réduire le cycle interne,
  - quelle est la chaîne de valeur ?
  - stratégies d'optimisation.
- **Réduction de la non valeur ajoutée dans la chaîne d'approvisionnement :**
  - début et fin de la chaîne d'approvisionnement,
  - réduction des activités à non valeur ajoutée,
  - la NVA affecte les coûts, délais et la qualité de la chaîne d'approvisionnement,
  - coût de la non qualité,
  - mesures de performance.
- **Gestion des fournisseurs au plus juste (lean) :**
  - comment créer un partenariat de classe mondiale,
  - programme conjoint d'optimisation,
  - perspectives d'implantation,
  - objectifs communs et spécifiques.
- **Les niveaux de progrès vers une chaîne d'approvisionnement de classe mondiale :**
  - chemin à parcourir pour la classe mondiale,
  - une chaîne d'approvisionnement modèle,
  - caractéristiques des niveaux de progrès de niveau 1 à niveau 5.
- **Optimisation de la chaîne d'approvisionnement (Streamline) :**
  - stratégies et gestion opérationnelle du changement,
  - bénéfices de la cartographie de la chaîne d'approvisionnement,
  - les quatre dimensions de la cartographie.
- **Stratégie d'approvisionnement :**
  - optimisation par l'intégration de Kanban/MRP II,
  - stratégies d'approvisionnement au plus juste,
  - différents systèmes utilisés dans la gestion de la chaîne d'approvisionnement,
  - différentes applications des systèmes Kanban.
- **Intégration des systèmes informatisés d'optimisation :**
  - comment les systèmes informatisés peuvent aider,
  - intranet/internet/extranet,
  - gestion et optimisation de l'information,
  - élimination des pertes de communication,
  - nouveau partenariat : gestion et communication,
  - système amélioré de planification,
  - les systèmes ERP : interfaces,
  - les différentes plateformes de ERP.

### Méthode pédagogique :

Exposés illustrés d'exemples pratiques.

Réf. : Y79

Cette formation est réalisée à la carte

Tarif : nous consulter

Durée, dates et lieux :  
à convenir

Renseignements :

Tél : 01 53 89 24 70 - Fax : 01 53 89 24 71

Mail : contact@irfip.org

Formation réalisable

sur mesure et sur site

1.2 Amélioration de la compétitivité