



Axe formation :

**ALOER - SCM – Fondamentaux –**

Désignation :

**LOGISTIQUE-SC – Bases**

## De la logistique à la Supply Chain : les concepts

### OBJECTIFS

Intégrer les principes de base de la logistique, son vocabulaire, les parties prenantes, les enjeux, sa place dans l'entreprise. Comprendre la place de la logistique dans la Supply Chain de l'entreprise. Découvrir les concepts généraux de la Supply Chain.

### PUBLIC CONCERNE et PREREQUIS

Toute personne voulant acquérir des bases en logistique, futur logisticien, membre des équipes logistiques ou supply chain des entreprises. Tout acteur ayant des liens avec des entreprises ou des services logistiques.  
**Prérequis** : néant.

### DEMARCHE PEDAGOGIQUE

La formation alterne :

- Une approche théorique complète
- Des exemples de cas industriels
- Des exemples dans la distribution

Les exemples illustrent de façon pragmatique chacun des chapitres abordés, et permettent une compréhension rapide des concepts. Ces exemples donnent aussi une vision d'ensemble des outils informatiques au service de la Logistique.

### Formation Conventionnée

### CONDITIONS et INTERVENANT

Durée : 1 jours de formation  
Format : INTRA entreprise, 1 400€ HT, 6 personnes maxi

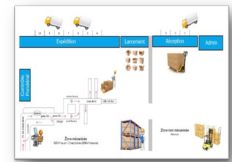
Contact : **Christine INGLESSI** +33 4 78 77 36 91  
[c.inglessi@aloer.fr](mailto:c.inglessi@aloer.fr)

Intervenant : **Consultant expert LOGISTIQUE et SUPPLY CHAIN**

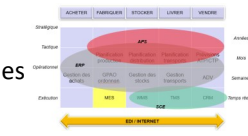
### DEROULEMENT

**Définition de la logistique**  
Un peu d'histoire  
De la logistique vers la Supply Chain

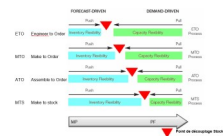
**Les acteurs de la logistique**  
Clients—Fournisseurs  
Les relations entre les différents acteurs



**Les organisations, les opérations et les outils**  
Plateformes, entrepôts, dépôts  
Gestion physique des stocks  
Réceptions, contrôles, rangements, préparations, inventaires, Slotting, réapprovisionnements, chargements  
Unités de stockage  
Maillage entrepôts, zones, emplacements, armoires, picking, réserve  
Les équipes RH  
SI et outils de préparation de commandes  
Présentation des principaux outils SI  
ERP, WMS, TMS



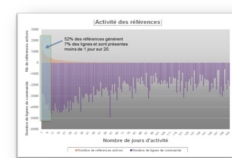
**La gestion des stocks au sein de la SC**  
Stock de sécurité, point de commande et seuil de réapprovisionnement  
Quantités économiques  
Coût de gestion des stocks



**Les techniques de flux**  
Les flux poussés, les MRP  
Le Juste à Temps  
Les flux tirés : KANBAN et autres  
**Supply Chain et Logistique**  
La logistique au service de l'amélioration de la Supply Chain  
Les PIC, PDP expliqués aux logisticiens



**L'organisation de stocks et les livraisons**  
Flux physiques optimisés  
Cartographies physique et informatique



**Les indicateurs de la logistique**  
Les plus courants : les taux de service, taux de préparation des commandes  
Le tableau de bord du logisticien

**L'optimisation des stocks**  
Méthode PARETO, ABC et ABC croisée

**Aller plus loin : le LEAN**  
Présentation de quelques outils LEAN

