



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.

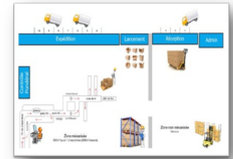
Formation Conventionnée

CONDITIONS et INTERVENANT

Durée : 1 jours de formation
Format : INTRA entreprise, 1 600€ HT, 6 personnes maxi
Contact : **Christine INGLESSI** +33 4 78 77 36 91
c.inglessi@aloer.fr
Intervenant : **Consultant expert LOGISTIQUE et SUPPLY CHAIN**

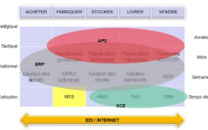
DEROULEMENT

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