

Glossaire logistique

Allées de service (Aisle) : Dans l'entrepôt, les allées de service permettent aux caristes, préparateurs de commandes et manutentionnaires d'accéder aux emplacements de stockage et de picking.

Picking : Prélèvement des articles commandés pour préparer une ou plusieurs commandes.

Calcul des besoins nets - CBN (Material Requirement Planning - MRP) : Ensemble de techniques utilisant les nomenclatures, l'état des stocks et le Programme Directeur de Production pour calculer les besoins en composants.

Chaîne d'approvisionnement (Supply chain) : Flux des produits et de l'information le long des processus logistiques à partir de l'achat des matières premières jusqu'à la livraison des produits finis au consommateur. La chaîne d'approvisionnement inclut tous les fournisseurs de service et les clients.

Affréteur (Charterer): Celui qui prend en location un moyen de transport.

Chargeur (Shipper / shipper) : Personne physique ou morale confiant une marchandise à acheminer à un transporteur pour compte d'autrui. Il s'agit du propriétaire de la marchandise transportée.

Gestion de magasin (Warehouse management) : La gestion de magasin a pour rôle de mettre en œuvre les principes décidés par le gestionnaire de stock en optimisant les flux physiques correspondant à l'intérieur du magasin. La gestion du magasin correspond au niveau N 2 dans la pyramide du CIM. Elle répond aux questions :

"où"

"comment"

"quand" (à court terme)

Gestion des stocks (Stock management) : Ensemble des activités et techniques qui établissent les références à tenir en magasin, les quantités d'articles associés à ces références, les modes et échéances de réapprovisionnement, les modes de valorisation des stocks, etc. La gestion des stocks correspond au niveau N3 de la pyramide du CIM.

Elle répond aux questions :

"quoi"

"combien"

"quand" (à long terme)

"à quel prix"

Réduction de la taille de lot : Principe de fabrication qui se concentre sur la réduction des tailles de lots en éliminant les contraintes de système qui obligent à de grandes tailles de lots .

Gestion des capacités : Processus comparant la production réalisée aux besoins planifiés en capacité, permettant le contrôle des écarts et le lancement d'actions correctrices.

Planification des ressources de distribution PRD : Méthode de calcul des quantités à approvisionner par item de manière à éviter les ruptures tout en limitant les niveaux de stocks. Cette méthode permet de dimensionner les ressources logistiques et financières nécessaires.

ECR : Efficient Customer Response implique que tous les acteurs du Supply Chain Management mettent en place les ressources nécessaires à la créations d'opérations communes, en créant les relations de confiance et en partageant des informations sur des ventes projetées et des besoins clients...

Pick and pack : Technique de préparation de commandes selon laquelle les marchandises préparées sont directement rangées dans leurs emballages.

Pick and Sort : Préparation de commande dans laquelle des articles prélevés sont envoyés vers un trieur.

Pick then pack : Type de préparation de commandes dans laquelle les articles préparés ne sont rangés dans leurs colis qu'en fin du processus de préparation de commandes.

Pick to Belt : Préparation de commande dans laquelle des cartons complets sont placés sur un convoyeur qui les achemine vers la zone d'expédition.

Pick to clean : Permet l'épuisement prioritaire d'une palette pour préparer une seule ligne de commande.

Pick to light : Système lumineux d'aide à la préparation de commande.