



easyWMS
STORE FULFILLMENT

Une gestion efficace des stocks et de l'approvisionnement de vos boutiques

Le module Store Fulfillment est **conçu pour les entreprises qui doivent contrôler en temps réel l'inventaire** de leur entrepôt et de leurs boutiques physiques. Il synchronise les opérations d'approvisionnement sur l'ensemble du circuit de distribution, telles que la préparation de commandes, le réapprovisionnement, le transfert entre boutiques ou les retours.

TOP DES FONCTIONNALITÉS DU MODULE STORE FULFILLMENT

- Intégration du WMS avec des terminaux de point de vente (TPV)
- Réapprovisionnement automatique des articles en magasin en fonction du niveau de stock
- Génération de tâches après une vente ou un retour magasin
- Transfert d'articles de l'entrepôt aux boutiques ou entre les boutiques
- Gestion d'entrepôt avec comptoir de vente (modèle Cash&Carry)
- Inventaire rapide des stocks en boutiques
- Rapports automatiques (niveau de stock par boutiques ou approvisionnements en cours...)

Quels sont ses avantages ?

Inventaire toujours à jour en entrepôt et en boutiques

Coordination des transferts entre les boutiques

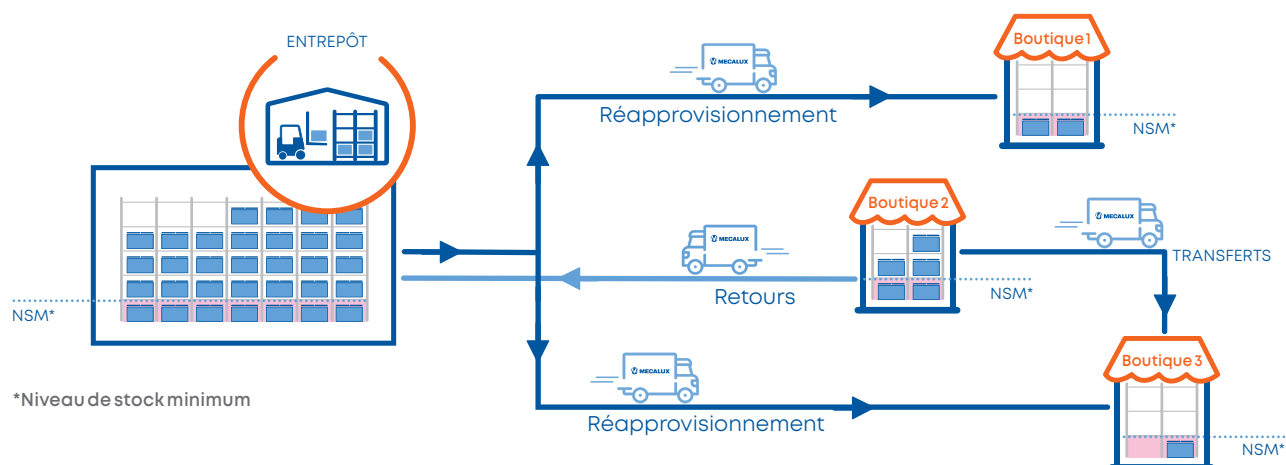
Suppression des ruptures de stock en boutique

Gestion efficace des retours

Synchronisation des tâches entrepôt/boutiques

Visibilité intégrale de la distribution en temps réel

PROCESSUS LOGISTIQUE DU MODULE STORE FULFILLMENT



Store Fulfillment s'adapte aux différents types de boutiques



Boutiques indépendantes.

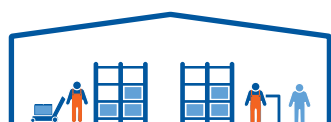
Un centre de distribution pour une ou plusieurs boutiques géographiquement distinctes. Les boutiques se réapprovisionnent avec les marchandises disponibles dans le centre de distribution. Le système contrôle les retours et les transferts entre les boutiques.

Store Fulfillment synchronise l'inventaire et les flux de travail pour assurer une gestion optimale des stocks entre l'entrepôt central et le réseau de boutiques



Boutique en libre-service intégrée à l'entrepôt.

Les clients prennent les produits désirés sur les étagères et paient à la caisse de la boutique. Dans ce cas, les inventaires de la boutique et de l'entrepôt sont indépendants.



Boutique intégrée à l'entrepôt avec préparation de commande.

Les clients demandent les produits au comptoir, les opérateurs sont chargés de les localiser dans l'entrepôt et de préparer la commande. Une fois la vente réalisée, le système actualise automatiquement l'inventaire.

Pourquoi choisir Mecalux Software Solutions ?



+ de **55 ans d'expérience** dans les solutions de stockage et une présence internationale dans **plus de 70 pays**.



+ de **400 ingénieurs** dédiés exclusivement au développement de logiciel logistique et supply chain.



+ de **1100 entrepôts** dans 36 pays gérés avec les solutions logicielles de Mecalux.



Développement et **mise à jour permanents** du logiciel grâce à un investissement important en R&D.



Support technique multilingue disponible 24h / 7, 365 jours par an.