



easy  WMS

INTÉGRATION AVEC MARKETPLACES

Synchronisez le stock de votre entrepôt et de vos catalogues en ligne

Le module relie le système de gestion d'entrepôt Easy WMS aux principales plateformes de vente en ligne et marketplaces pour synchroniser le catalogue en ligne à l'entrepôt physique. L'implantation de ce module supprime les erreurs et les surcoûts liés à la gestion manuelle.

Ce module est la solution idéale pour les **entreprises qui vendent au travers d'un ou plusieurs canaux en ligne** : il permet au responsable logistique de ne plus se soucier de la communication avec les canaux de vente et de se concentrer sur une offre de service flexible et efficace.

Ce module complémentaire d'Easy WMS intègre les principales marketplaces du secteur et les plateformes e-commerce les plus populaires :



FONCTIONNALITÉS DU MODULE INTÉGRATION AVEC MARKETPLACES

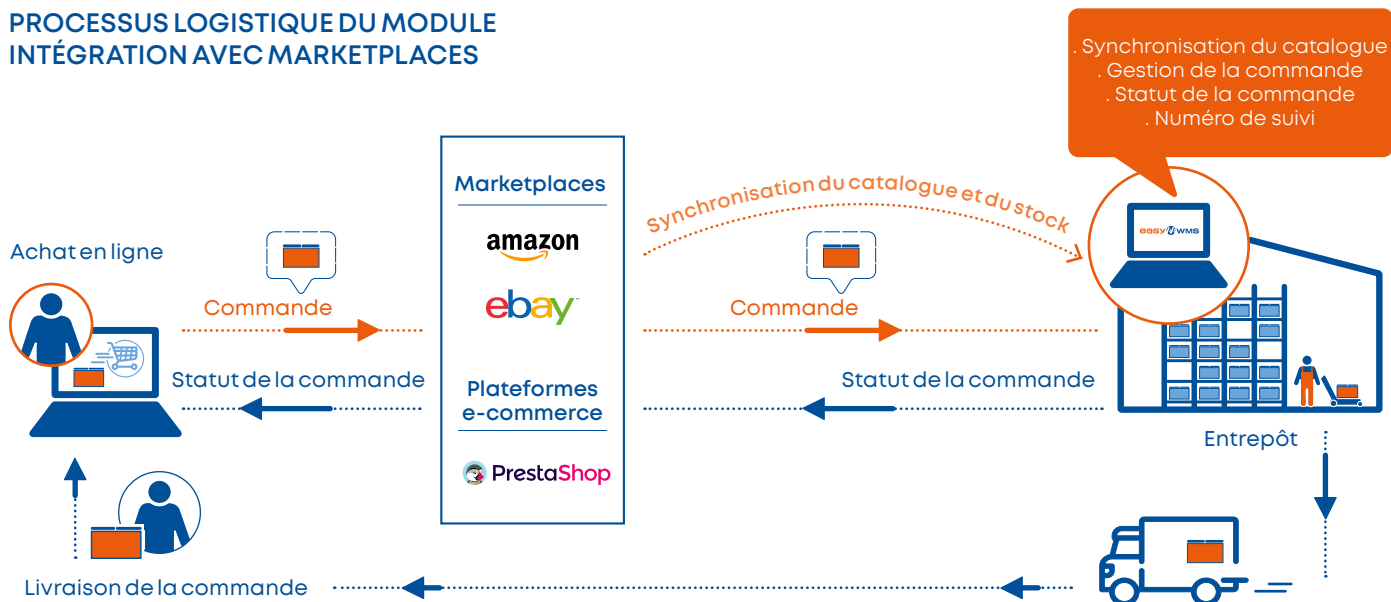
Synchronisation du catalogue des articles vendus sur les différentes plateformes

Gestion simplifiée des **nouvelles commandes** (incluant l'annulation et la fermeture)

Mise à jour automatique du **statut de la commande** dans l'entrepôt et en ligne

Notification automatique au transporteur et **récupération du numéro de suivi**
(fonctionnalité du module Préparation et gestion des expéditions)

PROCESSUS LOGISTIQUE DU MODULE INTÉGRATION AVEC MARKETPLACES



Avantages du module Intégration avec marketplaces

Communication automatisée
entre l'entrepôt et les plateformes e-commerce

**Synchronisation des commandes,
du catalogue et du stock**
avec l'entrepôt et les canaux de vente en ligne

Suppression des erreurs end to end :
de l'achat client à la gestion du dernier kilomètre

Suppression des tâches chronophages
qui limitent le développement de l'activité

Easy WMS : une solution complète pour le e-commerce

Le module Intégration avec marketplaces rejoint le module Préparation et gestion des expéditions afin d'offrir une solution *end-to-end* aux besoins du secteur e-logistique : de la vente en ligne à l'expédition par les transporteurs, en passant par la préparation des commandes.

Easy WMS apporte également une solution complémentaire pour les clients ayant une activité omnicanale : le module Store Fulfillment aide à l'approvisionnement et à la gestion des stocks des points de vente physiques de l'entreprise.

Ces solutions combinées simplifient la gestion de scénarios très complexes tels que le Click and Collect : le retrait en magasin de produits achetés en ligne, en anglais BOPIS (*Buy Online Pick up in Store*) ; ou le retour en magasin de produits achetés en ligne (appelé BORIS, pour *Buy Online, Return In Store*).

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 1000 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.

Gartner

MECALUX RECONNU DANS
LE RAPPORT 2024 GARTNER®
MAGIC QUADRANT™
SUR LES WMS

GARTNER est une marque déposée et de service de Gartner, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans le monde, et MAGIC QUADRANT est une marque déposée de Gartner, Inc. et/ou de ses filiales, et ont été utilisés ici avec leur autorisation. Tous droits réservés. Gartner ne fait la promotion d'aucun fournisseur, produit ou service décrit dans ses recherches et ne conseille pas aux utilisateurs de technologies de ne choisir que les prestataires les mieux classés ou selon d'autres critères similaires. Les publications sur les recherches réalisées par Gartner sont basées sur les opinions de la société Gartner et ne doivent pas être considérées comme des vérités absolues. Gartner rejette toute garantie, expresse ou implicite, concernant ces recherches, y compris les garanties de qualité marchande ou d'adéquation à un usage spécifique.