

Articles

Logiciel WMS : à partir de quand mes entrepôts en ont-ils besoin ?

Entrepôt • February 29, 2024

Logiciel WMS : à partir de quand mes entrepôts en ont-ils besoin ?

Lorsque les opérations logistiques prennent de l'ampleur et/ou se complexifient, un logiciel WMS (*Warehouse Management System*) devient incontournable. C'est alors un investissement nécessaire pour gagner en efficacité. Dans cet article, découvrons les 5 signes qui démontrent qu'il est temps d'utiliser un système de gestion d'entrepôt.

LATEST

Facture électronique,
Règlementations

L'Espagne reporte à
2027 l'entrée en vigueur
du système Veri*factu

Facture électronique,
Règlementations

UK Invoice Radar – Le
Royaume-Uni accélère vers
la facturation électronique

SUR CETTE PAGE

Paramètres cookies



Facture électronique,
Règlementations

Réglementation e-
invoicing UAE : réforme
reportée à 2026-2027

Logiciel WMS : définition

Un logiciel WMS est un outil de **gestion d'entrepôt** qui dispose de fonctionnalités permettant de visualiser et **piloter tous les flux du site**. Ainsi, de la réception à l'expédition des marchandises, en passant par le stockage ou la préparation des commandes, vous pouvez maîtriser chaque process en vigueur. Le WMS vous **offre une vue synoptique sur vos stocks** et les opérations qui y sont liées dans **performance logistique**.

SUR CETTE PAGE

solution est un investissement



incontournable pour gagner en efficacité : détaillons maintenant les 5 signes évocateurs de la nécessité d'adopter un tel outil.

1. Vos opérations logistiques se complexifient

Si votre entreprise doit faire face à des **opérations logistiques toujours plus complexes** telles que :

- la gestion de stocks multiples ;
- une augmentation du nombre de références ;
- l'internationalisation de vos flux ;
- l'apparition de nouvelles contraintes réglementaires (documentation, conditions d'entreposage...) ;
- une transition vers le e-commerce (e-logistique) ou la mise en place d'une logistique omnicanale (magasin et e-commerce) sur un même site.

Alors le WMS vous permettra d'optimiser les processus et de **gagner en visibilité** sur toutes ces actions. En effet, l'un des points forts de

SUR CETTE PAGE

une **vue à 360° sur vos entrepôts** au travers



d'une **interface ergonomique pour les managers comme les opérateurs.**

2. Vos stocks deviennent trop importants pour être gérés sans logiciel WMS

La croissance rapide de votre structure a généré une **augmentation du volume des stocks** et **intensifié les flux** de vos entrepôts ?

L'implémentation d'un logiciel de gestion comme le WMS vous permettra d'appréhender plus facilement cette croissance. En **remplaçant les tâches fastidieuses** et chronophages (suivi des stocks sur tableau, inventaires réalisés manuellement, etc.) par des **processus automatisés administrés par le WMS**, vous gagnerez en agilité et en efficacité.



Choisir un WMS en mode SaaS, c'est s'assurer d'opter pour un logiciel qui connaît les pratiques sectorielles, et qui s'adapte à votre organisation.

SUR CETTE PAGE

3. Vous rencontrez des problèmes récurrents dans la gestion de votre entrepôt

Lorsqu'une entreprise rencontre des problèmes de stock, c'est le signe qu'**un logiciel logistique WMS devient indispensable**. Vous pourriez être concerné si vous connaissez des :

- inexactitudes lors des inventaires ;
- ruptures de stock récurrentes ;
- pertes de marchandises,
- etc.

Dans ce cas, les bénéfices d'un WMS sont multiples. D'une part, l'automatisation des processus permet de **limiter les erreurs d'origine humaine**. D'autre part, l'IA encapsulée dans l'outil vous aidera à **optimiser vos approvisionnements** et ainsi éviter les ruptures de stock. Enfin, la visibilité sur l'intégralité des flux de l'entrepôt, rendue possible grâce au WMS, **facilite le suivi des produits**.

SUR CETTE PAGE



4. Vous souhaitez améliorer vos KPI en matière de relation client

Notons que les exigences des consommateurs sont toujours plus élevées, ce qui peut mettre **la chaîne logistique sous pression**. Le WMS est alors un allié de poids pour :

- traiter les commandes plus rapidement ;
- gérer au mieux une grande diversité de modes de préparation des commandes ;
- obtenir un meilleur taux de respect des délais ;
- diminuer le nombre d'erreurs dans le traitement des commandes et le suivi des biens (et ainsi limiter les coûts liés au SAV, retours de marchandises, défaut de fidélisation, e-réputation entachée...) ;
- garantir la traçabilité fiscale des achats, ce qui représente un enjeu majeur pour la sécurité et la satisfaction des consommateurs.

En résumé, adopter un logiciel de gestion des entrepôts est un excellent moyen d'**atteindre vos objectifs en termes de relation**

SUR CETTE PAGE



Pour aller plus loin, téléchargez le guide pratique [Quelles sont les clés de réussite pour intégrer un WMS à sa Supply Chain ?](#)

5. Vous vous engagez dans une démarche de Supply Chain collaborative

Grâce à des connecteurs et API, le WMS peut **communiquer avec les outils de vos partenaires logistiques**, facilitant le déploiement d'une Supply Chain collaborative.

- Les données de l'entrepôt sont centralisées dans le WMS, qui devient alors **une base de données essentielle**.
- La connexion aux outils et logiciels des partenaires **fluidifie et accélère la communication**.

In fine, le WMS permet de transmettre des informations fiables sur **de manière rapide, précise et facilement**

SUR CETTE PAGE



interprétable pour toutes les parties prenantes.

Toutes les organisations qui cherchent à piloter au mieux leurs entrepôts peuvent être amenées à mettre en place un WMS. C'est le cas de votre entreprise ?

- Lisez notre [Guide 2024 du WMS : Les clés pour choisir une solution performante.](#)
- Découvrez le logiciel [WMS de Generix Group.](#)

Nos derniers contenus



SUR CETTE PAGE

Articles



Facture électronique, Règlementations

L'Espagne reporte à 2027 l'entrée en vigueur du système Veri*factu

L'Espagne vient d'annoncer un nouveau report du dispositif Veri*factu : les obligations de facturation qui devaient s'appliquer en 2026 entreront...

Articles



Facture électronique, Règlementations

UK Invoice Radar – Le Royaume-Uni accélère vers la facturation électronique

Le Royaume-Uni avance discrètement mais sûrement vers un futur mandat de facturation électronique. Avec la consultation publique menée en 2025...

Articles



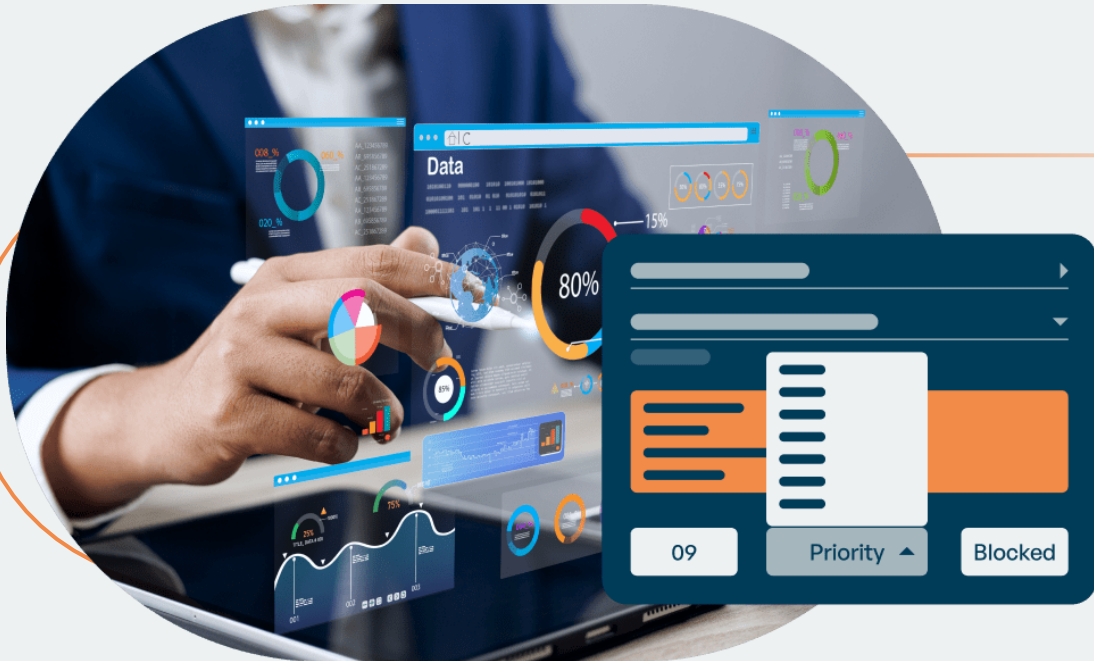
Facture électronique, Règlementations

Réglementation e-invoicing UAE : réforme reportée à 2026–2027

Le Ministère des Finances des Émirats arabes unis (MoF) a récemment annoncé le report du calendrier d'introduction de la facturation...



SUR CETTE PAGE



Prêt à optimiser les flux de biens et de données de votre Supply Chain ?

Travaillez avec nos équipes pour concevoir et mettre en œuvre la Supply Chain qui accompagnera votre croissance, adaptée à vos spécificités métier.

[Contacter un expert](#)



[SUR CETTE PAGE](#)

Connecting Businesses Together

FR

LOGICIELS

Logistique & Transport

Gestion d'entrepôt

Gestion du transport

Gestion des ressources

Gestion partagée des approvisionnements

Gestion de la cour

Order tracking

KPI & Analytics

Portail 3PL

Portail Transporteurs



SUR CETTE PAGE

Facturation électronique

Plateforme Agréée

EDI & API

TradeXpress Infinity

AP Automation

Services d'archivage

Portail Clients

Portail Fournisseurs

Collaborative Network

Onboarding Services

e-Banks

Commerce omnicanal

Gestion des commandes, order management system

Encaissement

Animation du parcours d'achat omnicanal

Gestion des stocks unifiés

Tous nos logiciels

ENTREPRISE

A propos de Generix

Gouvernance

Carrières

SUR CETTE PAGE



**Contacter un
expert**

Politique de protection des données personnelles
Politique de confidentialité du site internet
Politique de confidentialité pour les candidats
Mentions légales
Règles éthiques et de bonne conduite des affaires
© 2025 Generix Group. Tous droits réservés.

SUIVEZ-NOUS !





generix

SUR CETTE PAGE

