

# Warehouse Management

**WMS Jungheinrich** 

Le système modulaire pour des processus de stockage d'une efficacité maximale.



# Gestion intelligente pour chaque entrepôt.

Pour des processus optimaux dans votre entrepôt.

Notre système de gestion d'entrepôt (WMS) intelligent et complet de Jungheinrich est la solution logicielle intuitive avec laquelle vous pouvez gérer, contrôler et optimiser votre entrepôt dans son intégralité, garantissant ainsi des processus durablement efficaces. La branche, la taille ou le degré d'automatisation de votre entrepôt n'a pas d'importance. Car le système de gestion d'entrepôt (WMS) complet de Jungheinrich avec l'interface la plus conviviale du secteur s'adapte individuellement à vos besoins.

Et le meilleur dans tout ça : lorsque vous grandissez, le logiciel grandit simplement avec vous. La compatibilité unique pour équipement ultérieur et la conception modulaire du système de gestion d'entrepôt (WMS) de Jungheinrich garantissent que même les anciennes versions du logiciel peuvent être facilement mises à jour avec les dernières fonctions à tout moment.

Nos collaborateurs du support vous aident si besoin 365 jours par an et 24 heures sur 24 et vous soutiennent de manière fiable et rapide par connexion à distance. Augmentez vous aussi l'efficacité de vos processus intralogistiques avec le système de gestion d'entrepôt (WMS) de Jungheinrich et profitez de nos décennies d'expérience.

### Tous les avantages en un coup d'œil

- Gestion intelligente de l'entrepôt pour une efficacité maximale.
- Solution individuelle avec une large palette de fonctions.
- Commande intuitive grâce à une interface conviviale.
- Excellente intégration des techniques de stockage.
- Compatibilité totale pour équipement ultérieur garantissant une sécurité pour l'avenir unique.

## Votre logiciel Jungheinrich

## pour un maximum d'avantages pour les clients.



#### Efficacité

#### Augmentez la rentabilité dans votre entrepôt.

En cartographiant et en optimisant des processus, des itinéraires et de l'utilisation de l'espace, vous évitez les recherches, l'inefficacité et la gestion des retours coûteux.

#### Plus de rentabilité

- Algorithmes intelligents pour davantage d'efficacité dans l'entrepôt.
- Flux matériels optimisés.
- Gain de temps en évitant les recherches
- Optimisation dynamique, comme des réorganisations des stocks et des analyses ABC permanentes.

#### Commande simple

- Fonctionnement intuitif grâce à une interface moderne et conviviale.
- Temps de formation très courts.
- Processus de travail efficaces grâce à l'assistance du système. 20 % de clics en moins grâce à
- des écrans optimisés.
- KPI et rapports configurables individuellement.

#### Excellente commande

- Contrôle optimisé de systèmes de stockage automatisé complexes grâce au calcul des flux matériels entièrement
- Système de pilotage des chariots ayant fait ses preuves pour les trajets les plus courts et moins d'usure
- Traitement (semi-)automatique des ordres de transport.



#### Sécurité

#### La solution optimale pour un contrôle maximal.

Avec le système de gestion d'entrepôt (WMS) de Jungheinrich, vous savez toujours où se trouvent les marchandises et leur quantité et vous profitez également des développements de demain dès maintenant.

#### Fiabilité maximale du processus

- Gestion précise d'articles basée sur les stocks.
- Aperçu parfait de l'entrepôt grâce à l'enregistrement en temps réel.
- Fini les scénarios de rupture de stock
- Pas de retards de livraison.
- Moins de retours.

#### Compatibilité pour équipement ultérieur unique et sécurité pour l'avenir

- Adaptabilité facile en cas de changements dans l'entrepôt.
- Possibilité d'extension simple grâce à la construction modulaire.
- Touiours entièrement compatible avec les nouvelles versions et les mises à jour tout en conservant toutes les spécificités du client.

#### Développement continu

- Développement et mises à jour effectués par nos experts en logiciels et en logistique.
- Processus d'amélioration continue grâce à nos fonctions intelligentes.

#### Assistance 24h/24, 7 jours/7

- Système global de service aprèsvente et d'assistance.
- Processus de stockage efficaces, même longtemps après la mise en service.
- Assistance 365 jours par an, 24 heures sur 24.
- Assistance rapide pour toutes vos demandes via une connexion à distance.



#### Individualité

#### Un logiciel aussi individuel que votre entreprise.

Le système de gestion d'entrepôt (WMS) de Jungheinrich s'adapte à votre entreprise et non l'inverse - pour une solution parfaitement adaptée à vos besoins.

#### Solutions sur mesure

- Adaptation flexible à vos besoins grâce à un modèle de configuration multidimensionnel et des modules spécifiques à l'industrie
- Plus de 60 modules différents, y compris la gestion des interfaces et le système de pilotage des chariots pour l'automatisation de l'entrepôt.
- Adaptation aux exigences individuelles grâce à différents profils. Configurations individuelles des
- dialogues.
- Excellente intégration de l'ensemble des techniques de stockage.

#### Intégration facile dans votre environnement IT

Échange de données et communication avec tous les systèmes hôtes et ERP classiques grâce à des interfaces standard.

#### Concept global individuel

- Mise en réseau intelligente sans problème d'interface : sur demande, nous fournissons un système informatique vertical entièrement intégré pour l'intralogistique.
- Profitez des avantages de la combinaison d'un fournisseur global et de spécialistes des logiciels et des processus.

#### Les modules adaptés à vos besoins :



## Module de base du système de gestion d'entrepôt (WMS) de Jungheinrich

Stratégies de stockage configurables, différents processus d'inventaire, visualisation 2D de l'entrepôt, gestion des stocks, processus d'entrée des marchandises configurables, stratégies d'approvisionnement configurables, poste de contrôle avec tableau de bord, client du terminal radio, client du PC, gestion des Masterdata, générateur de rapports KPI, stratégies de déstockage configurables, consolidation, préparation de commandes en série, processus de stockage sans préavis, préparation selon la date de péremption, préparation de commandes en parallèle, organisation des tournées



## Modules supplémentaires du système de gestion d'entrepôt (WMS) de Jungheinrich

Gestion des stocks clients, gestion multi-entrepôts, gestion des lots, LRK / PRK, rayonnage mobile, chargement, emballage, navette, Pick-by-Voice, GS1 et codes-barres spéciaux, ByPass, gestion des numéros de série, droit de circulation exclusif, réorganisation des supports de charge et des stocks, Pick-by-Light / Put-to-Light, kits d'articles, produits / matériaux dangereux, frais de stockage et services, gestion des conteneurs vides, pré-calcul des conteneurs



#### Modules interfaces

Interface système d'expédition, accès externe à la base de données, interface système hôte pour le WMS, interface système hôte pour le WCS



#### Modules du système de pilotage des chariots

Transport multi-palettes, système de pilotage des chariots (FMS), gestion des transports à plusieurs étapes, affectation appareil / zone en fonction des ordres de préparation, restrictions des chariots



## WCS / MFC de Jungheinrich. Logiciel de contrôle d'entrepôt avec le module de base de gestion de flux matériels.

Recherche d'emplacement de stockage, stratégies MFC (gestion de flux matériels), connexion avec les automates (PLC) des systèmes subordonnés comme le convoyeur TK, poste de contrôle de la maintenance d'entrepôt, traitement des pannes, fonctionnalité point d'identification



#### WCS / MFC de Jungheinrich. Logiciel de contrôle d'entrepôt avec les modules supplémentaires de flux des matières

Préhenseur multi-charges, stockage en double profondeur ou par accumulation, commande intégrée de la navette, convoyage réversible, couplage de supports de charge, transstockeur, circuits partagés, AGV / AMR, PowerCube





