

## ASTOR: Warehouse Management System

ASTOR:WMS est une solution logicielle spécialisée qui est destinée à la gestion efficace des complexes de stockage, y compris ceux situés sur plusieurs sites.

Destiné aux entrepôts:

- Centre de dispatching d'un réseau commercial
- Entrepôt d'une entreprise de commerce de gros
- Entrepôt de produits finis
- Entrepôt d'un concessionnaire automobile
- Entrepôt commercial
- Entrepôt douanier

ASTOR:WMS fournit des moyens développés pour la gestion de la topologie des stocks, des paramètres de la nomenclature des marchandises, de la planification des opérations de stockage, de la gestion des ressources, de l'utilisation des méthodes diverses de stockage et de traitement des marchandises.

ASTOR:WMS permet d'automatiser entièrement le panel complet des processus de stockage de l'entreprise et constitue l'outil indispensable pour accroître l'efficacité du fonctionnement de l'entrepôt.

- Le système ASTOR:WMS permet de résoudre trois tâches essentielles de la gestion d'un entrepôt moderne:
- Gestion de la nomenclature de produits
- Gestion des surfaces de stockage
- Gestion des processus technologiques
- Processus de prise en charge et de mise en stockage
- Processus d'enlèvement et de chargement
- Opérations à l'intérieur de l'entrepôt, stockage

L'adaptabilité fonctionnelle constitue le principe essentiel prévu dans la plate-forme.

Lors de l'utilisation de la plate-forme ASTOR:WMS, il est possible de créer une application-WMS capable de gérer les processus de logistique paramétrés.

Bases du futur développement du système.

Le système AWMS comprend:

- Les possibilités de la plate-forme excèdent les futures exigences de gestion de l'entrepôt
- L'utilisation de la plate-forme ASTOR:WMS permet de réduire le coût total du système de gestion d'entrepôt.

Possibilité d'assistance

- La plate-forme ASTOR:WMS est un produit standard, ce qui garantit:
  - Un haut niveau de qualité
  - Une assistance technique efficace
  - Des mises à jour régulières des modules standard du logiciel
- Une administration réalisée grâce à des moyens standard
- Une interface logicielle ouverte pour une extension et des développements.

