

LOGISTICS MANAGER SUITE

Pourquoi LOGISTICS MANAGER SUITE ?

L'idée fondamentale est la conviction que les systèmes logistiques, dans un contexte de préoccupations environnementale et énergétique, seront de plus en plus multisites et hiérarchisés. Les systèmes d'information de la Supply Chain devront trouver l'équilibre entre l'organisation des plateformes, la répartition des stocks et l'optimisation des flux pour répondre aux exigences du marché et aux objectifs de qualité de service.

LOGISTICS MANAGER SUITE est un univers de solutions qui rassemble l'ensemble des produits développés et intégrés par a-SIS sur 3 grands volets fonctionnels :



La solution Warehouse Management vise à optimiser l'ensemble des processus logistiques d'une plateforme de distribution, depuis la réception des marchandises jusqu'aux expéditions, en assurant la maîtrise de nombreuses techniques

- Planification des réceptions
- Gestion des retours
- Contrôles quantitatifs et qualitatifs
- Cross-docking
- Allocation des emplacements de stock
- Inventaires permanents et tournants
- Pilotage des tournées de réapprovisionnement
- Ordonnancement de la préparation
- Simulation de la charge de travail
- Opérations de fabrication, kitting et co-packing
- Opérations de tri par destination
- Planification des expéditions
- Contrôle du chargement des véhicules
- Envoi des informations aux transporteurs
- Optimisation des équipements automatisés
- Mesure et analyse de la performance

– LM7 : solution de gestion d'entrepôt et de gestion des flux pour les grandes entreprises.

– Logys : solution de gestion d'entrepôt et de traçabilité pour les moyennes entreprises.

– Magistor : solution de gestion d'entrepôt pour les PME.

– LM WCS, Warehouse Control System puissant et complet de pilotage des équipements automatisés et d'optimisation en temps réel des flux.

– LM Slotting Optimizer, outil complet de réimplantation picking.

– LM Labour Manager, dédié à la gestion des ressources humaines et des équipements.

Supply Chain Management

Le pilotage d'organisations multisites, l'affectation de commandes au meilleur entrepôt, ainsi que la gestion des approvisionnements et l'optimisation des niveaux de stock.

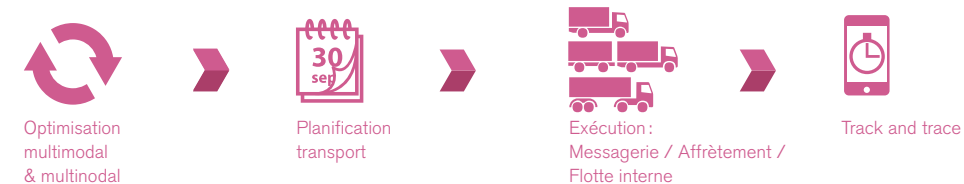


Warehouse Management

Le pilotage des plateformes logistiques, de la réception aux expéditions.

Flow Management

L'optimisation des flux transport, avec des fonctionnalités s'adressant aussi bien à des chargeurs qu'à des organisateurs de transport.



La solution Flow Management permet à n'importe quel chargeur de gérer l'intégralité de son activité transport, qu'il travaille aussi bien en messagerie/express, affrètement ou avec sa propre flotte de véhicules :

- Regroupement des commandes
- Optimisation de tournées
- Création de tournées avec points d'enlèvement et de livraison multiples
- Planification de tournées
- Choix du transporteur le moins-disant
- Gestion de la flotte et des conducteurs
- Tracing des livraisons
- Contrôle de qualité des informations transport
- Portail web de suivi des événements
- Pré-facturation et contrôle facturation
- Reporting financier et qualité

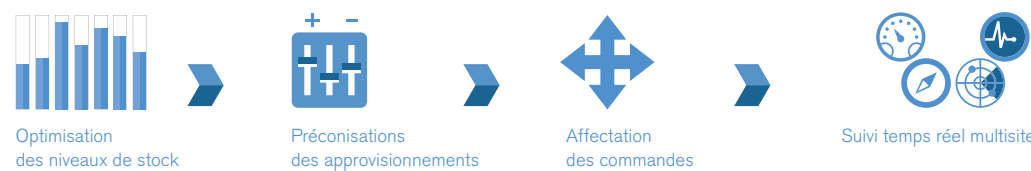
Flow Management propose deux composants complémentaires destinés aux chargeurs :

– LM Transport Order Optimizer pour le contrôle facturation et l'affectation des commandes aux prestataires de transport.

– Transport Quality Manager pour le suivi des livraisons et la gestion qualité.

... ainsi qu'un composant totalement dédié aux organisateurs de transport :

– LM Shipping Manager pour les organisateurs de transports, que ce soit avec des moyens en propre ou en sous-traitance.



La solution Supply Chain Management vise à faciliter les missions des décideurs logistiques en leur proposant des fonctionnalités depuis l'optimisation des niveaux de stock jusqu'au suivi multisite quelle que soit la typologie de l'organisation logistique : plateformes centrales, entrepôts régionaux, dépôts de proximité et plateformes d'éclatement.

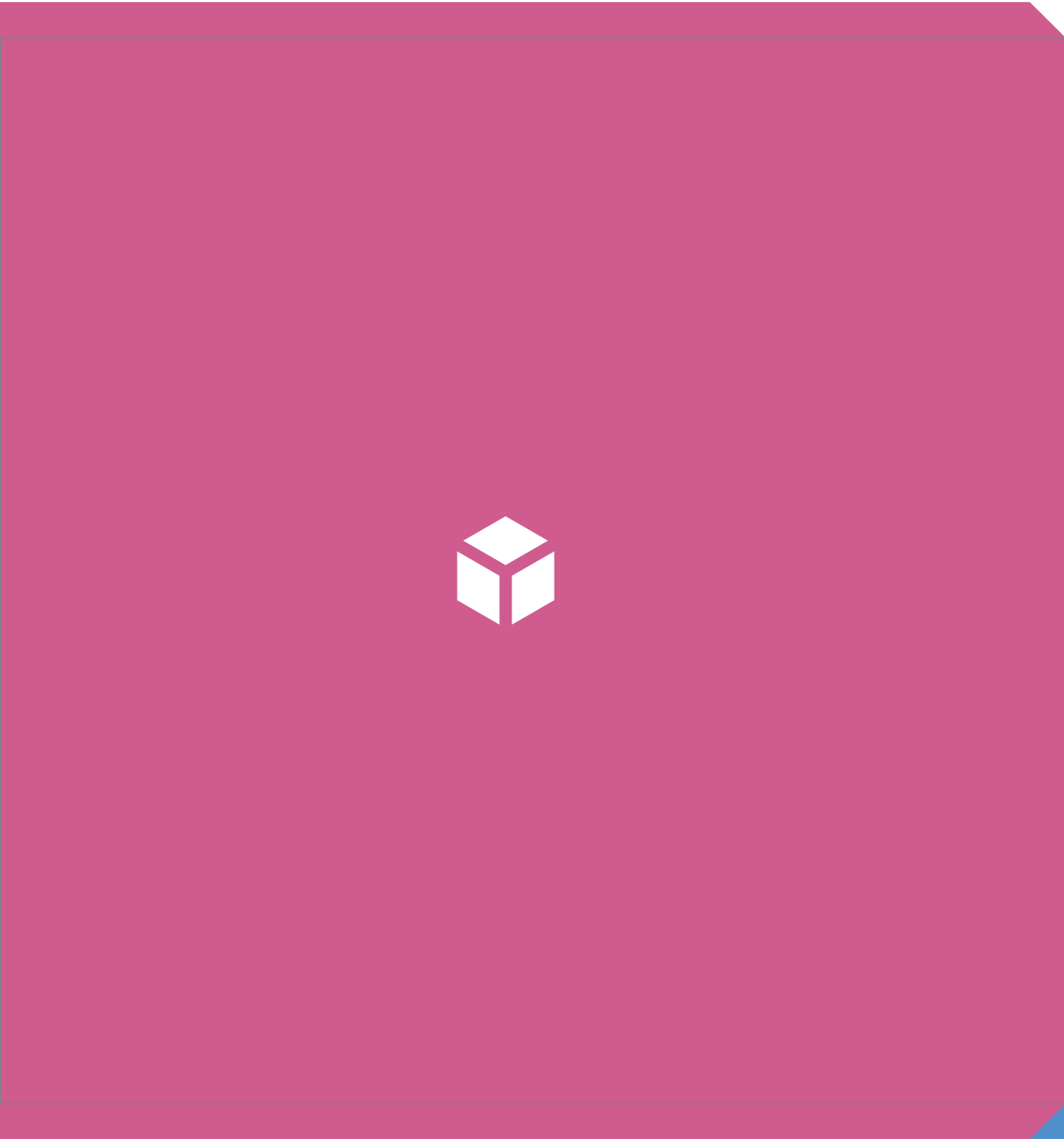
- Optimisation des niveaux de stock - en fonction des taux de service souhaités
- Préconisations des approvisionnements
- Suivi des stock prévisionnels et en transit
- Simulation et affectation multicritère des commandes aux plateformes logistiques : par famille de produit, canal de distribution, niveau de stock et coût transport.
- Gestion des pénuries, des reliquats et des substitutions
- Système d'alerteurs sur seuils de criticité
- Gestion des transferts inter-sites

Deux composants sont intégrées à la solution Supply Chain Management :

- LM Order Manager pour l'affectation des commandes aux centres de distribution
- LM Stock Optimizer pour l'optimisation des niveaux de stock et la gestion des approvisionnements.



LOGISTICS MANAGER SUITE 



www.a-sis.fr

RÉVÉLEZ VOTRE EFFICACITÉ LOGISTIQUE !

SAVOYE A DIVISION OF **GRUPE LEGRIS INDUSTRIES**

