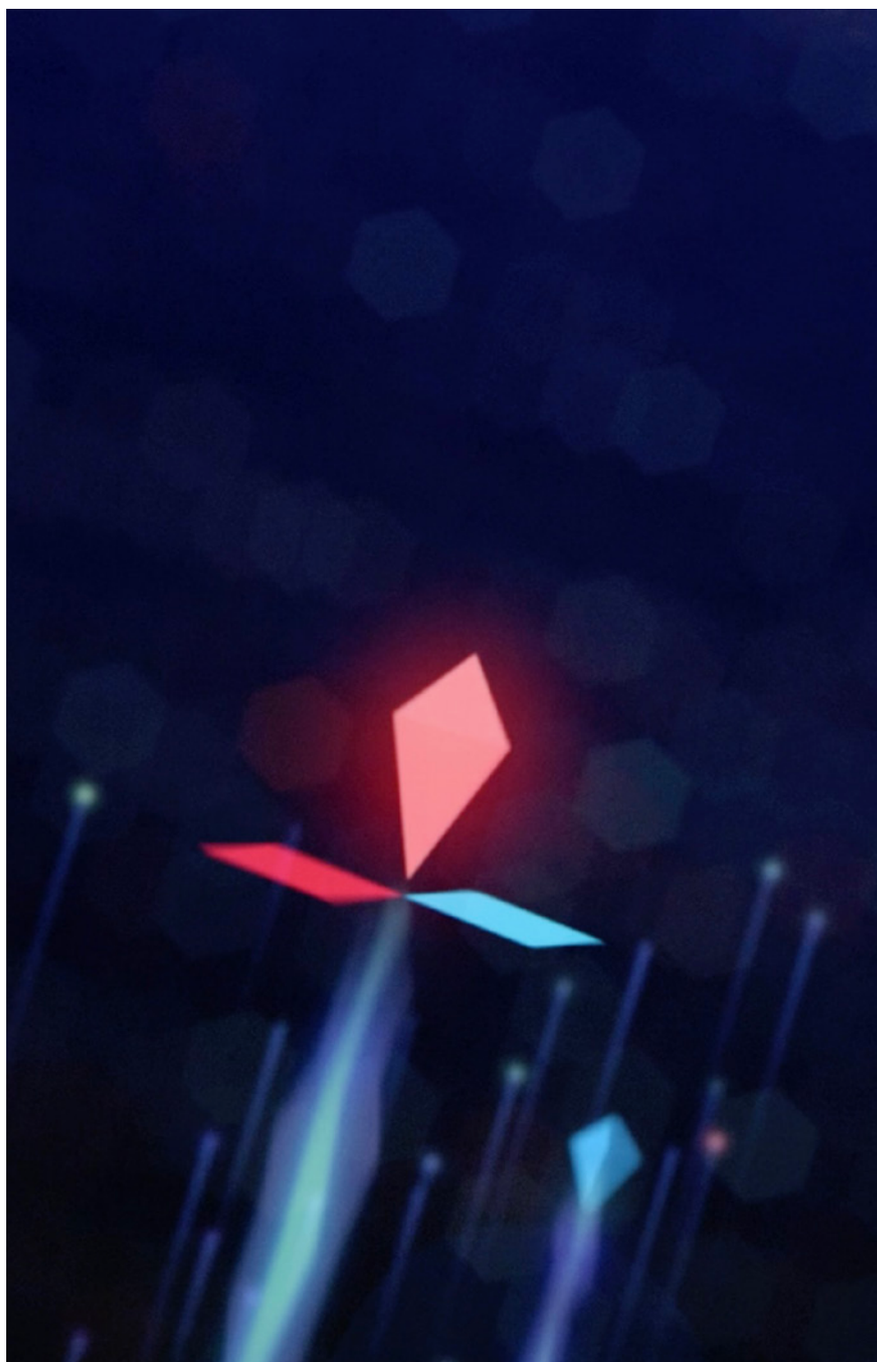


ODATIO

**PRENEZ LE CONTRÔLE
DE VOTRE SUPPLY CHAIN !**





Dans un monde où la Supply Chain est un véritable levier de compétitivité et de performance pour les entreprises, les organisations logistiques doivent faire preuve d'agilité pour répondre aux exigences toujours plus prononcées d'un marché changeant. C'est en partant de ce constat qu'ODATiO est né.

Fruit de plus de 30 ans d'expérience dans le design et l'édition de software de Supply Chain Execution, **ODATiO est une solution intelligente qui embarque WMS et TMS dans la même application.** Son esprit modulaire, évolutif et innovant a été pensé pour doper la flexibilité et l'efficacité de votre activité, et ainsi vous épauler dans tous vos challenges. Quels que soient vos contraintes actuelles et vos défis futurs, ODATiO s'adapte à votre contexte de façon standard, progressive, et vous accompagne dans vos ambitions de développement.

Avec ODATiO, prenez le contrôle de votre Supply Chain !

#MODULARITE

Intégrant WMS et TMS au sein de la même application, ODATiO permet l'activation progressive de modules pour élargir au besoin votre périmètre fonctionnel.

#EVOLUTIVITE

ODATiO est une application continuellement enrichie de nouveaux modules standards avec un accès continu aux mises à jour des fonctionnalités existantes.

#CONTRÔLE

ODATiO assure la visibilité complète de votre activité entrepôt et transport grâce à un cockpit de pilotage dédié, multisites, interactif et entièrement personnalisable.

#INNOVATION

Nativement dans le Cloud, ODATiO s'allie aux systèmes automatisés, robotisés, à l'IA et au Machine Learning et est disponible en mode SaaS et On Premise.

#INTELLIGENCE

Grâce aux grandes capacités de synchronisation de flux, de priorisation des ordres de préparation et de l'optimisation du picking, ODATiO améliore significativement votre taux de service.

#AGILITE

ODATiO s'adapte en permanence à vos exigences marché et à l'évolution de votre business model grâce à des règles métiers et des workflows entièrement paramétrables.

NATIVEMENT 100% WEB

Avec ODATiO, vous disposez d'**une solution 100% web, totalement responsive**, accessible depuis n'importe quel écran, tablette, smartphone et terminal opérateur.

PLATEFORME

ODATiO est **une solution disponible en Cloud privé, Cloud public, ou dans votre infrastructure**. SAVOYE vous accompagne dans le choix de la solution la plus adaptée à la stratégie IT de votre entreprise. Quel que soit votre contexte, ODATiO vous permet de construire un environnement répondant à vos exigences en matière **de flexibilité, d'accessibilité et de sécurité**.

MODULARITÉ

Avec un WMS et un TMS embarqués dans la même application, ODATiO permet **une vision globale des activités entrepôt et transport**. En plus d'un accès et d'une gestion des droits centralisée, vous bénéficiez ainsi d'un gain de temps important sur l'implémentation et la montée en compétence de vos équipes.

COCKPIT DE PILOTAGE INTÉGRÉ

Avec ODATiO, **chaque utilisateur personnalise son cockpit de pilotage à partir de widgets prédéfinis**, lui permettant ainsi de superviser uniquement l'essentiel. Chaque widget du cockpit est cliquable, permettant d'identifier rapidement et sans quitter l'application la cause d'une anomalie détectée.

Votre pilotage opérationnel est plus efficace, avec la visualisation des seuls KPI pertinents, générant un gain de temps fondamental dans la prise de décision urgente.

MOTEUR PUISSANT, COMPLET ET INTUITIF DE RÈGLES MÉTIERS

ODATiO propose un moteur unique de règles métiers totalement configurables par les utilisateurs et centralisées en un seul écran. Ce moteur permet en toute autonomie de définir et de modifier vos règles de gestion, sans limites sur le nombre de paramètres et sans aucune connaissance technique nécessaire. Avec ODATiO, **vous ajoutez, éditez et supprimez vos règles de manière souple, en fonction de l'évolution de votre activité et votre pilotage**.

WAREHOUSE MANAGEMENT

**ORDONNANCER ET OPTIMISER SON ACTIVITÉ DÉTAIL,
PILOTER SES OPÉRATIONS MULTICANAL,
S'ADAPTER AUX FLUCTUATIONS DU E-COMMERCE,
TOUT EN PILOTANT SES RESSOURCES
POUR AMÉLIORER LA PRODUCTIVITÉ**

LES ENJEUX

UNE RÉFÉRENCE EN MATIÈRE DE RICHESSE FONCTIONNELLE

ODATiO s'appuie sur une large couverture fonctionnelle et une grande souplesse de paramétrage pour vous accompagner dans votre recherche de productivité, de qualité de service, de traçabilité et d'optimisation des ressources de l'entrepôt. Particulièrement adaptée dans des contextes de logistique de détail, ODATiO optimise le stockage physique en fonction des caractéristiques des produits et de règles de rangement prédéfinies.

UNE SOLUTION COMPLÈTE ET ADAPTABLE

Pour chaque processus logistique, ODATiO dispose de différentes méthodes applicables en fonction de vos impératifs de gestion : inventaire, palettisation, déclaration des articles réceptionnés... Vous avez ainsi la garantie d'une solution adaptée à vos besoins, aussi performante sur des flux classiques que particuliers, kitting, cross-docking, fabrication...

UN PROGICIEL FLEXIBLE ET ÉVOLUTIF

Choisir ODATiO, c'est opter pour une solution complètement reconfigurable par l'utilisateur en fonction des besoins de l'entrepôt. Agrandissement de la surface de stockage, changement de méthode logistique (intégration d'un nouveau canal e-commerce, nouvelle famille de produits à intégrer), nouvelle cartographie... : ODATiO se plie aux réorganisations opérationnelles et aux nouvelles orientations stratégiques.



WAREHOUSE MANAGEMENT

1

PILOTER VOTRE ACTIVITÉ

ODATiO est une solution orientée pilotage de votre activité. Via de nombreux tableaux de bord, elle permet de s'adapter au mieux et en temps réel aux flux de la journée :

- S'adapter aux flux de préparation en simulant la charge
- Affecter les missions aux opérateurs en supprimant la charge
- Piloter les expéditions en supervisant les charges et les quais



Grâce à ses règles métier, ODATiO offre une souplesse de paramétrage, permettant ainsi de s'adapter aux différents besoins fonctionnels

2

RÉCEPTION

- Multi modes de réception
- Gestion des litiges
- Reverse logistics
- Optimisation du rangement prenant en compte les caractéristiques de vos produits
- Cross-docking
- Pilotage des opérations de fabrication
- Gestion du contrat date fournisseur
- Gestion de la traçabilité amont des produits

3

STOCKAGE

- Traçabilité des opérations de stockage et de déstockage
- Inventaire préconisé pendant la préparation
- Inventaire tournant
- Optimisation des réapprovisionnements
- Gestion des réserves avancées
- Gestion de la traçabilité des produits

4

PRÉPARATION

- Precubing 3D paramétrable
- Lancement avec pesée de stock physique
- Modalités de préparation multiples : préparation unitaire ou regroupée, avec ou sans système automatisé, Pick and Pack ou Pick then Pack
- Gestion du contrat date client
- Suivi de l'activité des préparateurs
- Gestion du kitting et du co-packing
- Pilotage des Value Added Services
- Contrôle qualité après préparation
- Gestion de la traçabilité des produits

5

EXPÉDITION

- Etiquetage conforme aux besoins des transporteurs
- Pilotage des opérations de consolidation, de tri et de palettisation
- Stockage après préparation avec pilotage retour sur quai
- Contrôle du chargement des véhicules
- Gestion de l'expédition partielle et du reste à quai

Labour Management permet :

- d'ajuster les ressources humaines et matérielles pour répondre à une charge de travail réelle ou prévisionnelle
- de mesurer la performance des ressources à partir de productivités de références
- d'améliorer cette performance
- de planifier et de distribuer la charge de travail.

Tableaux de bord

KPI et alerteurs permettant d'analyser au plus fin les données pour améliorer les flux quotidiens.

Business Intelligence

Suivi, analyse et pilotage des activités et de la performance des plateformes logistiques.

Plateforme collaborative et de visibilité

Prise de RDV : permet d'interagir avec les fournisseurs et transporteurs pour positionner leurs prises de rendez-vous outbound en fonction de l'occupation des quais et de règles paramétrables.

Tracking : suivi centralisé sur un portail unique de l'avancement des expéditions, au lieu de consulter le portail de chaque transporteur.

Éditique

Création des étiquettes transport au format standard de plus de 200 transporteurs, et gestion de l'EDI associé lors des expéditions.

TRANSPORTATION MANAGEMENT

**OPTIMISER, TRACER, CONTRÔLER, ANTICIPER,
RASSURER, FIDÉLISER ET ANALYSER
POUR VOUS PERMETTRE DES GAINS FINANCIERS**

LE CONTEXTE

Dans un contexte où la Supply Chain se digitalise de bout en bout, la fonction transport reste l'un des seuls maillons à ne pas être entièrement informatisé. C'est pourtant un poste de plus en plus important pour un chargeur. En effet, il correspond à une part importante du coût logistique et cette part augmente régulièrement. Les exigences environnementales du transport routier, des clients soucieux de plus en plus de visibilité sont aussi autant de besoins à prendre en compte.

LES ENJEUX

OPTIMISER Des unités d'expédition regroupées efficacement via un moteur, des affectations en automatique avec une communication en temps réel avec les transporteurs sont autant de leviers pour optimiser le temps d'exploitation transport d'un chargeur.

TRACER De la commande client jusqu'à sa livraison finale.

CONTRÔLER Les éléments de facturation transport sont aujourd'hui si variés et complexes qu'il existe de nombreuses erreurs de facturation peu ou mal contrôlées. Seul un contrôle automatique permet de les réduire tout en minimisant le temps passé à cette vérification.

ANTICIPER Faire face à l'événement exceptionnel (retard de départ ou d'arrivée, avaries...), savoir re-planifier et avertir son client sont autant de moyens d'améliorer la pro-activité de l'exploitation transport.

RASSURER Offrir à son client la visibilité de tous les éléments transports de sa commande. Ce service permet une réduction très significative du nombre d'appels reçus au call center.

FIDÉLISER Conserver un client coûte moins cher que d'en conquérir un nouveau. Dans un contexte où les acheteurs sont volatiles, une plateforme de visibilité doit faire partie de la stratégie de fidélisation.

ANALYSER Pour une entreprise, un enjeu crucial est de connaître et analyser ses coûts transports. Que cela soit d'un point de vue global ou très fin, le chargeur doit disposer d'un ensemble complet d'indicateurs transports pertinents.



TRANSPORTATION MANAGEMENT

1

OPTIMISATION/GROUPAGE

- Regroupement manuel ou automatisé des unités d'expédition
- Sélection automatique du meilleur transporteur (coûts, services compatibles, délai)
- Éditeur aux formats des transporteurs
- Planning transport avec gestion d'alertes intégrée

2

AFFRÈTEMENT & PRISE DE RDV

- Workflow d'acceptation/refus des expéditions avec le transporteur
- Prise de rendez-vous sur les quais de chargement

3

TRACK & TRACE

- Tracking et tracing des expéditions via retour EDI (+ de 100)
- Gestion des événements

4

GESTION FINANCIÈRE

- Calcul de coût de transport à partir des données réelles d'expédition
- Processus de préfacturation avec workflow collaboratif
- Contrôle facturation (manuel ou automatisé)
- Eclatement analytique des coûts (frêt, taxes, ...)

5

REPORTING BUDGÉTAIRE ET QUALITÉ

- Référentiel complet de KPI disponible dans un tableau de bord intégré
- Rapports pré-paramétrés (chiffre d'affaires par transporteur et par client, taux de service, ...)

Tableaux de bord

KPI et alerteurs permettant d'analyser au plus fin les données pour améliorer les flux quotidiens.

Business Intelligence

Suivi, analyse et pilotage des activités et de la performance du bureau transport.

Plateforme collaborative et de visibilité

Prise de RDV : permet d'interagir avec les fournisseurs et transporteurs pour positionner leurs prises de rendez-vous outbound en fonction de l'occupation des quais et de règles paramétrables.

Workflow d'acceptation/refus : donne aux transporteurs la possibilité d'indiquer directement leur acceptation ou leur refus des envois proposés.

Tracking : suivi centralisé sur un portail unique de l'avancement des expéditions, au lieu de consulter le portail de chaque transporteur.

Éditeur

Création des étiquettes transport au format standard de plus de 200 transporteurs, et gestion de l'EDI associé lors des expéditions.

SAVOYE :

L'AUTOMATISATION ADAPTÉE À VOS BESOINS LOGISTIQUES ET SUPPLY CHAIN

ADVANCED TECHNOLOGIES

Préparation de commandes pour charges légères

Solution Goods-to-Person X-PTS, convoyeurs intelligents, systèmes de tri haute cadence, robotisation, etc.

Automatisation de l'emballage d'expédition

JIVARO, e-JIVARO, PAC 600, pose de coiffe, pose de cale, etc.

Stockage automatisé pour charges lourdes

MAGMATIC

ADVANCED SOFTWARE

Gestion de l'entrepôt et pilotage des flux

OMS, WMS, WCS, TMS, EDI



EXPERTISE MÉTIER

SAVOYE intervient sur les secteurs clés de l'économie et bénéficie d'une expérience unique pour chacun d'entre eux.

L'offre de SAVOYE, centrée sur des expertises "métier" pointues, propose des solutions sur mesure à tout type d'entrepôt logistique, des plus simples aux plus complexes.

Logistique de détail : prestataires logistiques, distribution spécialisée

Logistique multicanal : retail, e-commerce, vente-à-distance, drive

Logistique industrielle : agroalimentaire, industrie pharmaceutique, fournitures industrielles

contact@savoie.com
Tél. +33 (0)3 80 54 40 00
www.savoie.com

