

Pour vos appels d'offres

WMS
Warehouse Management
Systems
10^e édition

A-SIS

LMxt

1. Nom de la société	
2. Nom du PDG	Rémy JEANNIN
3. Appartenance à un groupe	Savoie
4. Ville/ Pays du siège social	Saint-Étienne, France
5. CA global monde éditeur : - en 2017 (M€) - visé en 2018 (M€)	29 M€ 31M€
6. CA global France : - en 2017 (M€) - visé en 2018 (M€)	23,1 M€ 27 M€
7. Nb de collaborateurs en France : en 2018	228 248
8. Nom du WMS	LMxt
9. Date de création	1990
10. Dernière version Année de sortie de cette version Quelles sont les principales améliorations de cette version ?	8.11 30 mars 2018 Amélioration continue de la solution
11. Langues disponibles	Français, anglais, allemand, italien, espagnol, russe, néerlandais, mandarin
12. Trois dernières références (précisez le nom de la société et son secteur d'activité)	<ul style="list-style-type: none"> • Portmann (3PL) • Flauraud, (pièces détachées) • ID Logistics (3PL)
13. Principaux secteurs d'activité de la base installée	<ul style="list-style-type: none"> • retail & pure players • prestataires logistiques, • fashion, • livres et produits culturels, • pièces détachées automobiles, • fournitures industrielles, • parfums/cosmétiques, • santé : laboratoire et Centre hospitalier • ...
13 bis. Citez trois secteurs sur lesquels vous estimez que votre WMS présente une expertise particulière sur le marché	<ul style="list-style-type: none"> • retail & pure players • pièces détachées et fournitures industrielles • 3 PL
14. Nombre d'entrepôts équipés en WMS En France ? A l'étranger ?	490 180
15. Le WMS est-il intégré à une suite plus vaste ? (O/N) Si oui, gère-t-elle les applications suivantes :	Oui, LOGISTICS MANAGER SUITE

- TMS (gestion du transport) (O/N)	O : via la solution LM TMS
- Traçabilité (O/N)	O : inclus dans le produit
- Gestion commerciale (O/N)	N
- Approvisionnements (O/N)	N
- Prévisions de ventes (O/N)	N
- Planification de production (O/N)	N
- SCEM (Gestion d'alertes + scenarii d'action) (O/N)	N
- Pilotage des commandes (Advanced Order Management) (O/N)	O : via la solution LM Order Manager
- Autres (précisez)	LM WCS pour le pilotage en temps réel de l'ensemble des systèmes mécanisés de la plate-forme logistique.
16. Quels sont les modules associés à votre WMS (avec leurs noms si possible) ? :	
- un module de gestion de quais en réception et en expédition ? (O/N)	O : via la solution LM Rendez-vous
- un module de gestion de production pour les opérations de co-packing / co-manufacturing ? (O/N)	O : directement intégré dans LMxt
- un module de gestion des ressources humaines (labour management) ? (O/N)	O : via le module LM Labour Manager directement intégré dans LMxt.
- un module de gestion d'alertes en temps réel ? (O/N)	O : <ul style="list-style-type: none"> • soit intégré dans l'application, • soit via le module LM Dashboard
- un module de gestion des produits dangereux (ADR) ?	O : via la solution LM DGM
- un module de gestion des alcools et des accises ? (O/N)	N : connexion à un module de marché
- un module de pilotage décisionnel (reporting) ?	Oui : LM Dashboard
- un module de gestion des rendez-vous transporteurs	Oui : LM Rendez-vous
- un module de sélection des transporteurs	O : via le module LM TMS.
- un module de traçabilité	<ul style="list-style-type: none"> • directement dans LMxt pour la traçabilité des opérations intra logistiques • module LM Tracking pour la traçabilité des livraisons et des retours
- un module de réappro	O
- un module WCS (automatismes)	Oui, LM WCS
- un module de simulation de flux	Oui

- un module d'adaptation charge / capacité en temps réel	via LM Labour Manager
- un module de réimplantation quotidienne de l'entrepôt	via LM Slotting
- Autres (précisez)	Module EAI/EDI : LM Connect
17. Le WMS gère-t-il le multisites en standard (O/N) ?	Oui
Peut-on avoir une vision consolidée et détaillée des stocks sur des sites distants (O/N, précisez) ?	L'accès sur LMxt se fait en mode multi-site consolidé ou mono-site et permet d'agréger ou pas la vision des stocks.
18. Le WMS gère-t-il le multicanal / crosscanal ? Si oui, précisez quelles sont les fonctionnalités concernées ?	<p>Oui,</p> <p>Pour répondre au multi-canal, LMxt propose en standard une palette de processus adaptés à la fois au flux RETAIL et au flux e-commerce, activables dans des entrepôts différents ou au sein du même entrepôt. Dès la descente dans le WMS, LMxt précolise les commandes, les ordonnance et affecte à tout ou partie de la commande la stratégie de préparation la plus adaptée :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ramasse -éclatement • pick and pack avec assistance d'un chariot multi-commandes • préparation adaptée si mono ligne • préparation mécanisée, via trieur, système à gare ou good to man) • pilotage d'afficheurs via rucher multi-commande, etc.. <p>LMxt propose par ailleurs,</p> <ul style="list-style-type: none"> • une gestion de tournées transporteur afin de garantir le respect du délai de livraison annoncé • un étiquetage standardisé au format des transporteurs et le tracking des livraisons client (via module LM Label et LM Tracking) • un portail Web permettant le suivi du statut des commandes client • une prise en compte des retours client • une prise en compte des flux cross dockés <p>Dans un contexte de réseau logistique complexe multi-points de stock (entrepôts et magasins), mettant en œuvre du cross-canal, nous proposons par ailleurs d'interfacer entre les différents systèmes de prise de commande (ERP, front, système de caisse magasin, application mobile..) et les systèmes</p>

	d'exécution, LM Order Manager pour permettre une visibilité sur tous les stocks du réseau logistique et proposer la meilleure orchestration des commandes dans le réseau pour garantir la promesse faite au client : service et délai de livraison sur le point de livraison qu'il a choisi.
19. Proposez-vous des versions de votre WMS préparamétrées pour des métiers ? Si oui, précisez lesquels (industrie, retail, e-commerce, etc).	Non
20. Le WMS intègre-t-il en standard la préparation vocale ? (précisez avec quels partenaires)	Oui, via 2 solutions possibles <ul style="list-style-type: none"> • Full vocale via Vocollect • solution multi-modale développée par A-SIS
23. Systèmes d'exploitation (Windows, iOS, Android,...) et BDD supportées	UNIX, WINDOWS, LINUX Oracle
Applications utilisables par quels matériels ? - PDA - Smartphone - Tablette - Autre ?	Terminaux RF Windows/Android
24. Disponibilité effective en mode :	
- location (O/N)?	Oui
- hébergé ASP (Application Service Provider) (O/N)?	Oui
- Saas (Software as a service) (O/N)?	Oui
- Autre ?	On premise
25. Coûts :	
- Licence à partir de (en K€)	70 K€
- Location à partir de (en K€)	3 000 €/mois
- Projet à partir de (en K€)	Environ 250 K€
26. ROI moyen	3 ans
27. Principaux partenaires technologiques :	
- radiofréquence ?	DATALOGIC, CipherLab, LXE, Motorola
- vocal ?	Vocollect, KALIPSO Sysdev ou notre solution multi-modale
- RFID ?	Agid, Athelia, Balogh
- Pilotage d'automates ?	Savoye ou tout autre équipementier via le module LM WCS
- Mode SaaS ?	Oui
- autres ?	Pilotage d'équipements via des leds
28. Dans les projets, quel peut être votre rôle ?	

<ul style="list-style-type: none"> - Editeur pur - Intégrateur (mise en œuvre du WMS) - Intégrateur global (mise en œuvre d'autres solutions, matériels, etc.) 	<p>oui</p> <p>oui</p> <p>oui</p>
<p>28. Principaux points forts de la solution</p>	<p>LMxt spécialiste de la logistique de détail est un WMS très paramétrable.</p> <p>LMxt est tout particulièrement adapté dans des contextes multi-sites et/ou mécanisés, avec des multi-processus, dans des environnements avec beaucoup de flux et de grands référentiels articles.</p>
<p>29. Principales évolutions prévues en 2019</p>	<p>Diverses évolutions fonctionnelles et intégration du Machine Learning dans des algorithmes prédictifs (pour planification de la charge par exemple)</p>