



# easy wms SERVICES À VALEUR AJOUTÉE (VAS)

#### Automatisez la personnalisation de vos produits

Les services à valeur ajoutée se définissent par des **opérations visant à augmenter la valeur d'un produit**, d'en améliorer la fonctionnalité ou d'en étendre l'utilité.

Grâce au module VAS, la personnalisation de vos produits s'intègre facilement aux opérations pilotées par Easy WMS.

### AVANTAGES DE SERVICES À VALEUR AJOUTÉE (VAS)

 $\textbf{Maîtrise} \, \text{des coûts} \, \text{de la prestation} \, \text{effectu\'ee}$ 

Agilité maximale des opérations VAS

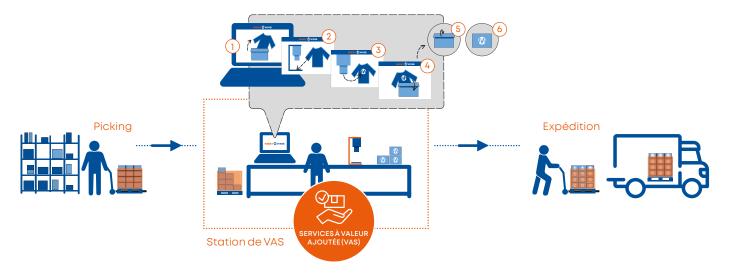
Visibilité complète des processus à valeur ajoutée appliqués aux articles

 $\textbf{Suppression des erreurs} \ lors \ de \ la \ phase \ de \ personnalisation \ et \ d'adaptation$ 

Suivi des délais d'exécution des tâches (fonctionnalité du module Gestion de la main-d'œuvre)

Le module Services à Valeur Ajoutée d'Easy WMS garantit la rapidité, l'efficacité et l'absence d'erreurs dans la personnalisation des commandes

#### PROCESSUS DE PERSONNALISATION GÉRÉ PAR SERVICES À VALEUR AJOUTÉE (VAS)



## Rentabilisez la préparation et l'expédition de vos commandes

La demande croissante de personnalisation des commandes dans les entrepôts a obligé les entreprises à aménager des postes de travail dédiés aux prestations à valeur ajoutée, pour offrir un **service rapide et sans erreurs** lors de la préparation et l'expédition des commandes.

Dans les secteurs du *e-commerce* ou automobile, par exemple, une personnalisation systématisée des produits s'impose afin de guider l'opérateur tout au long de la prestation des services à valeur ajoutée, pour éviter les erreurs. Parmi les différents VAS figurent la mise sur cintre, l'impression ou la sérigraphie sur tissu, l'étiquetage ou l'ensachage personnalisé.

#### **Fonctionnalités**

- Guide les opérateurs dans leurs tâches et fournit des instructions détaillées en tenant compte des niveaux de stock
- Créé et exécute la personnalisation des commandes dans les processus entrants et sortants. Possibilité de générer manuellement les commandes ou des les recevoir de l'ERP
- Met en place la personnalisationd es commandes au niveau des postes d'emballage

En plus d'ajouter de la valeur au traitement des commandes, cette fonctionnalité **peut également être mise en œuvre dans d'autres processus de votre entrepôt**: réception, emballage, conditionnement et étiquetage.

Les services à valeur ajoutée peuvent être réalisés au niveau des stations VAS ou au cours de l'exécution de différents processus. Ils consistent alors en des activités simples qui ne nécessitent pas d'espace ou d'équipement spécial.

## Pourquoi choisir Mecalux Software Solutions?



+ de 55 ans d'expérience dans les solutions de stockage et une présence internationale dans plus de 70 pays.



+ de 400 ingénieurs dédiés exclusivement au développement de logiciel logistique et supply chain.



+de1000 entrepôts dans 36 pays gérés avec les solutions logicielles de Mecalux.



Développement et mise à jour permanents du logiciel grâce à un investissement important en R&D.



Support technique multilingue disponible 24h /7, 365 jours par an.



MECALUX RECONNU DANS LE RAPPORT **2024 GARTNER® MAGIC QUADRANT™** SUR LES WMS GARTNER est une marque déposée et de service de Gartner, Inc. et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans le monde, et MAGIC QUADRANT est une marque déposée de Gartner, Inc. et/ou de ses filiales, et ont été utilisés ici avec leur autorisation. Tous droits réservés. Gartner ne fait la promotion d'aucun fournisseur, produit ou service décrit dans ses recherches et ne conseille pas aux utilisateurs de technologies de ne choisir que les prestataires les mieux classés ou selon d'autres critères similaires. Les publications sur les recherches réalisées par Gartner sont basées sur les opinions de la société Gartner et ne doivent pas être considérées comme des vérités absolues. Gartner rejette toute garantie, expresse ou implicite, concernant ces recherches, y compris les agranties de qualité marchande ou d'adéquation à un usage spécifique.

