

# SUPPLYSCOPE

## #20

### Plongez au cœur de l'actualité logistique avec Etyo Logistics Solutions !

Dans cette édition, cap sur l'automatisation sous toutes ses formes. De l'emballage intelligent aux flux palettes optimisés, découvrez comment les nouvelles technologies transforment l'intralogistique. On vous partage aussi un concentré d'innovations : robotique, IA, solutions de picking ou de click & collect... Tout ce qu'il faut savoir pour rester à la pointe !

### Automatisation de l'emballage logistique et industriel : enjeux, solutions et ROI



Longtemps perçue comme une fonction d'exécution, l'étape d'emballage devient un véritable levier stratégique pour les acteurs de la logistique et de l'industrie. Flexibilité, cadence, intégration aux WMS, réduction des consommables, ROI rapide... l'automatisation répond aux nouveaux défis : volumes croissants, exigences clients, transition environnementale.

👉 Découvrez les solutions, cas d'usage et conseils clés dans notre article.

[Lire l'article complet](#)

**Flux palettes : comment choisir les bonnes technologies pour booster votre intralogistique ?**

Face à l'essor des volumes et à la complexité des flux logistiques, l'automatisation du flux palette devient un levier stratégique. Transstockeurs, AGV, shuttles, buffers, AMR... Quelles solutions choisir selon vos enjeux d'espace, de cadence ou de flexibilité ?

👉 Découvrez dans notre article les clés pour concevoir une intralogistique performante et adaptée à votre activité.

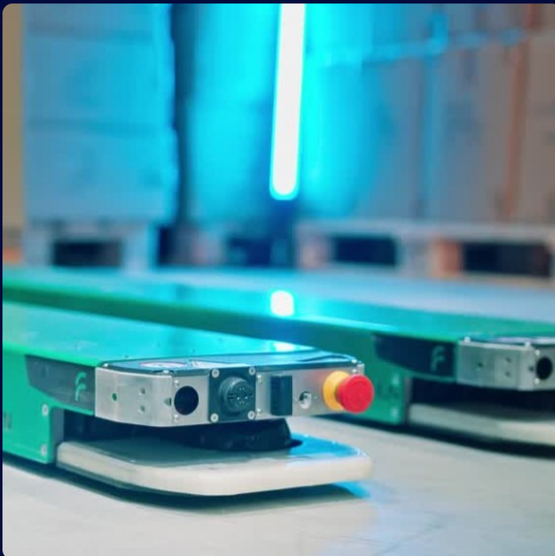


[Lire l'article complet](#)

## ACTUALITÉS

### Coup d'oeil sur les innovations 🔍

Le secteur de la logistique évolue à grande vitesse grâce aux avancées technologiques. De l'automatisation des entrepôts à l'IA optimisant les flux, en passant par la robotique, ces innovations transforment les chaînes d'approvisionnement pour plus d'efficacité, de durabilité et de résilience. Décryptage des tendances qui façonnent la logistique de demain !



© Filics

### Ouidrop : click and collect 100% automatisé

Ouidrop propose des consignes connectées pour simplifier la réception et le retour de colis en milieu urbain, via un réseau de points de retrait robotisés accessibles 24h/24. Sa solution intègre également un drive alimentaire (sec, frais, surgelé), adapté aux nouveaux usages du e-commerce. Elle optimise les tournées de livraison et réduit l'empreinte carbone du dernier kilomètre.

[Source](#)

### Filics : le système Dual-skate, une révolution pour l'intralogistique des palettes

Filics révolutionne le transport de palettes avec son système dual-skate compact et omnidirectionnel. Ces unités traversent les charges sans rotation, optimisant l'espace et facilitant la collaboration homme-robot. Conçu pour s'adapter à diverses charges, le système inclut l'extraction latérale, le chargement de camions et une palette autonome, alternative souple aux AGV/AMR.

[Source](#)





© BrightPick

## AutoPicker de BrightPick : le picking autonome au cœur des allées

L'AutoPicker de BrightPick automatise la préparation de commandes directement dans les allées, sans zone de préparation centralisée. Cela réduit drastiquement les déplacements d'opérateurs, améliore la densité de stockage et la productivité, notamment en e-commerce ou retail multi-références. Nous avons échangé avec BrightPick lors d'une veille technologique, où leur solution a démontré tout son potentiel.

## AutoStore : 4 innovations stratégiques pour une logistique de pointe

AutoStore innove avec un stockage multi-température ( $-25^{\circ}\text{C}$  à  $+6^{\circ}\text{C}$ ) unifié, idéal pour l'agroalimentaire et la pharma, réduisant la consommation d'énergie jusqu'à 40%. Sa grille à 18 niveaux augmente la densité de 12,5% et le Bin Lift G2G relie plusieurs étages pour plus de flexibilité. De nouvelles interfaces améliorent ergonomie et productivité, renforçant ainsi la position d'AutoStore face aux enjeux de densité, modularité et performance.

[Source](#)



© AutoStore

Etyo Logistics Solutions  
3, rue de Stochkolm  
75008 PARIS  
[contact@etyo.com](mailto:contact@etyo.com)

