



OC Logistique se dote d'un nouveau WMS pour répondre aux exigences de qualité de ses clients

Pour répondre aux exigences logistiques de ses clients, OC Logistique, spécialiste du transport et logistique de mobilier en région Champagne Ardennes, a choisi Stock-iT pour son WMS, avec des solutions applicatives pour les écosystèmes industriels, logistiques et commerciaux. Son objectif ? Adapter ses process logistiques aux particularités du commerce en ligne, aussi bien du point de vue de la qualité que de la réactivité.

Aujourd'hui, les clients attendent de la part d'une plateforme logistique une mise à disposition quasi instantanée et personnalisée des marchandises disponible en ligne. Cette injonction tacite impose aux prestataires logistiques et à leurs clients la mise en place de process spécifiques. Un véritable défi dont OC Logistique, qui compte de nombreux leaders du e-commerce parmi sa clientèle, a pris la mesure.

« Pour donner à nos clients les moyens de répondre aux nouvelles attentes des consommateurs, nous étions à la recherche d'une solution logistique, particulièrement adaptée au commerce en ligne » explique Olivier Clément, Président de la société OC Logistique. *« C'est-à-dire une solution permettant l'exécution dans*



Olivier CLEMENT, Président de OC LOGISTIQUE

notre entrepôt de process logistiques indispensables au e-commerce, tels que notre personnalisation des commandes, la traçabilité du transfert des colis depuis les zones de stockage vers les zones de prise détaillée ou la mise en œuvre de stratégies de picking spécifiques ».

Stock-iT est conçu pour s'adapter à l'activité et à l'organisation de l'entreprise OC Logistique grâce à sa grande modularité et son paramétrage puissant. Ce WMS s'adresse principalement aux distributeurs multicanaux, aux e-commerçants « pure-players », aux industriels ou encore aux prestataires logistiques grâce à son évolution et à sa capacité à traiter efficacement les flux en entrepôt, quels que soient les produits traités.

Ce nouveau logiciel est un outil d'aide à la décision qui fournit une batterie d'indicateurs pour faciliter les opérations de contrôle, d'analyse de l'entrepôt et augmenter l'efficacité des opérationnels.

