



ADRESSAGE LOGISTIQUE ET GESTION DE STOCKS EN ENTREPÔT

Étude de cas : Industrie – Fabricant d'acier inoxydable

RGIS a non seulement été en mesure de réaliser l'inventaire précis des marchandises mais a également cartographié leurs emplacements dans huit entrepôts

ADRESSAGE LOGISTIQUE ET GESTION DE STOCKS EN ENTREPÔT

Étude de cas : Industrie – Fabricant d'acier inoxydable

L'un des plus grands fabricants d'acier inoxydable au monde, a fait appel à RGIS pour effectuer l'inventaire de pièces détachées dans plusieurs entrepôts de stockage.

En amont du comptage, RGIS a procédé au balisage et à l'étiquetage de toutes les zones de stockage. Cette adressage a permis à RGIS de fournir une nomenclature détaillée de chaque emplacement.

BESOINS

L'industriel souhaitait un état des lieux précis et fiable de ses stocks et références pour identifier :

- La quantité et la nature des marchandises disponibles
- L'emplacement des zones de stockages dans chaque entrepôt
- Les niveaux de stocks nécessitant un réapprovisionnement ou un déstockage
- La capacité de stockage et d'occupation de ses plateformes logistiques

SOLUTION

Suite aux discussions avec les parties prenantes et conformément à la politique de prévention des risques, RGIS a :

- Développé un logiciel capable de collecter les données de stocks et de cartographier les zones de stockage dans les huit entrepôts
- Mandaté, pendant un mois, une équipe de cinq auditeurs pour baliser et étiqueter les emplacements de chaque entrepôt
- Mobilisé, pendant deux mois, neuf auditeurs expérimentés pour inventorier l'intégralité des références stockées

RÉSULTATS

En s'associant à RGIS, le fabricant d'acier inoxydable a pu :

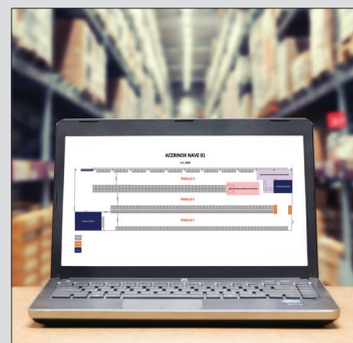
- Exploiter les données d'adressage et de zonage de l'entrepôt pour optimiser l'agencement des produits
- Améliorer la précision du picking et augmenter la satisfaction client
- Gérer efficacement le flux de marchandises pour éviter le surstock et les ruptures



Suite à l'intervention de RGIS, le client a obtenu un état des stocks précis et à jour ainsi qu'une vision globale de la disponibilité de ses produits

L'adressage des huit entrepôts a permis l'optimisation du parcours picking

L'ensemble de ces données a permis au client d'accélérer sa prise de décision dans sa gestion de flux de marchandises



© 2019 RGIS. Tous droits réservés.
RGIS_CS_0001_01

Cartographie d'entrepôt



Traçabilité des stocks



Précision des données



Prestation sur-mesure



CONTACTEZ RGIS DÈS AUJOURD'HUI ET DÉCOUVREZ COMMENT NOUS POUVONS VOUS AIDER