



Hervé Lepère (ID Logistics) en interview
“Graveson (près de Châteaurenard) réunissait
toutes les conditions
pour accueillir la plate-forme Boulanger“

Boulanger, le spécialiste du multimédia et de l'électroménager grand public, a confié à ID Logistics la création d'une plate-forme logistique chargée d'alimenter le Grand Sud. C'est le site de Graveson, proche de Châteaurenard, qui a été retenu pour accueillir les 36 000 m² de l'entrepôt Boulanger dont l'ouverture est prévue au début du 2^e semestre 2009. Hervé Lepère, directeur des projets immobiliers chez ID Logistics, explique les raisons de ce choix et les missions confiées à son groupe.



> En quoi consiste l'intervention d'ID Logistics auprès de l'enseigne Boulanger ?

Hervé Lepère : Le contrat signé avec Boulanger portait sur la réalisation et la gestion d'un entrepôt de 36 000 m². ID Logistics a dû identifier un lieu d'implantation selon différents critères :

- étude barycentrique (géographique et coûts du transport) ;
- conception de l'architecture du bâtiment selon les besoins exprimés ;
- définition de la prestation logistique autour de la prise en charge du stock.

> Quelles sont les raisons de cette implantation à Graveson ?

Hervé Lepère : Nous recherchions un site capable d'assumer la distribution des produits Boulanger dans la zone Grand Sud. Graveson réunissait toutes les conditions pour accueillir la plate-forme. L'implantation de l'entrepôt, proche d'Avignon, se trouve à proximité d'une gare de fret, du réseau fluvial et autoroutier. Le coût foncier et le bassin d'emploi ont également influencé ce choix.

> Quels sont les efforts réalisés dans la conception du bâtiment pour préserver l'environnement ?

Hervé Lepère : Développée par l'investisseur Parcolog, la construction a été confiée à la société ABCD. Elle est notamment chargée de prendre en compte les problématiques de développement durable liées à l'implantation de l'entrepôt. De nombreux efforts ont porté sur les économies d'énergie et la préservation de l'environnement. Ainsi, un système de récupération d'eau de pluie sera-t-il utilisé pour l'utilisation des sanitaires pendant qu'un éclairage à faible consommation d'énergie sera installé. De même, de nombreux matériaux recyclables ont été choisis pour réaliser certaines structures du bâtiment et de la végétation sera disposée à l'extérieur pour apporter une touche paysagère.



> **Quelle va être l'organisation au sein de la plate-forme ?**

Hervé Lepère : 120 emplois vont voir le jour pour prendre en charge les flux entrants et sortants ainsi que la gestion du stock des produits Boulanger. Deux équipes se relayeront, matin et après-midi, pour gérer mensuellement 20 000 pièces, 10 000 colis/jour et 5 wagons de fret quotidien qui assureront la liaison avec la plate-forme Boulanger de la région Nord. L'efficacité et la réactivité des équipes s'appuieront également sur des outils technologiques. La préparation des commandes se fera par un système automatisé de "voice speaking". Equipés d'écouteurs, les préparateurs seront plus autonomes. La gestion du stock deviendra également disponible en temps réel sur le web pour les clients et les magasins Boulanger. Enfin, un logiciel de tournée devrait également être mis en place pour réduire les délais de livraison au départ de la plate-forme.

