

# Liège-Airport - extension du hub de TNT

**Agrandissement du bâtiment existant par une construction** d'une longueur de 213 m et d'une largeur de 93 m.

Ce nouveau hub est séparé de l'ancien par un mur Rf. La structure est entièrement métallique. Deux niveaux intermédiaires sont réalisés entre la dalle de sol et la toiture. Le premier niveau est constitué de poutres directement appuyées sur les colonnes de toiture. Le deuxième niveau est suspendu aux poutres principales de la charpente.

6 000 m<sup>2</sup> du bâtiment sont construits en béton pour abriter une partie des ateliers et les locaux techniques.

Le bâtiment devait être opérationnel en douze mois.

**Maître d'ouvrage** : TNT Express worldwide.

**Architecte** : Canevas.

**Situation** : Bierset, Grace-Hollogne (BE).

**Réalisation des travaux** : 2006 - 2008.

**Coût des travaux** : 14 500 000 euros htva.

**Mission complète** de stabilité et de techniques spéciales.

