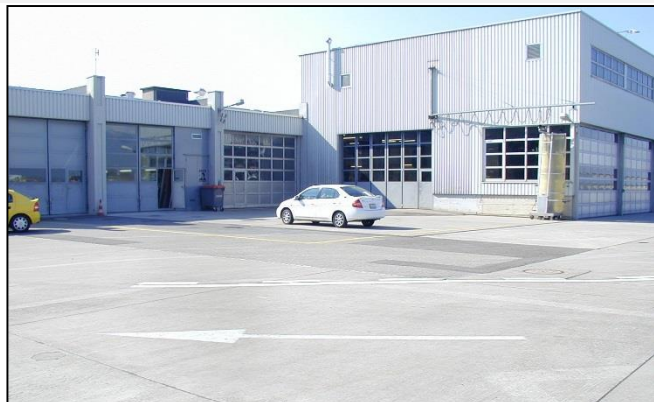


## BÂTIMENT ABT

### Aéroport International de Genève



<b>Maître de l'ouvrage</b>	GENEVE AEROPORT	Référence : M. Olivier HOHL Tél. 022 717 72 07
<b>Années</b>	Mandat d'ingénieur : 2005 - 2007	Travaux : 2007 - 2008
<b>Coût total ingénieur civil</b>	Mandat d'ingénieur : 112'000.- CHF	
<b>Coût total opération (travaux)</b>	Mandat d'ingénieur : 600'000.- CHF	
<b>Ingénieurs</b>	MDB Ingénieurs Civils Associés SA Responsable mandat : Jiri Horsky Tél. 022 879 80 50	

#### PRESTATIONS

Ensemble des prestations des ingénieurs civils pour la rénovation, la transformation et l'extension du bâtiment existant.

Gestion projet façade, pont roulant, structure métallique, béton armé y-compris aménagement extérieur tarmac Aéroport.

Réseau canalisations et direction générale des travaux.

#### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES DU PROJET

Bâtiment industriel pour ateliers mécaniques du service d'entretien des véhicules de l'Aéroport.

Structure métallique avec la toiture légère, y-compris isolation et étanchéité.

Bardage en tôle isolée comprenant les portes sectionnelles, ainsi que les éléments de serrurerie tels que portes et vitrages.

La halle est équipée d'un pont roulant avec charge de 16 tonnes.