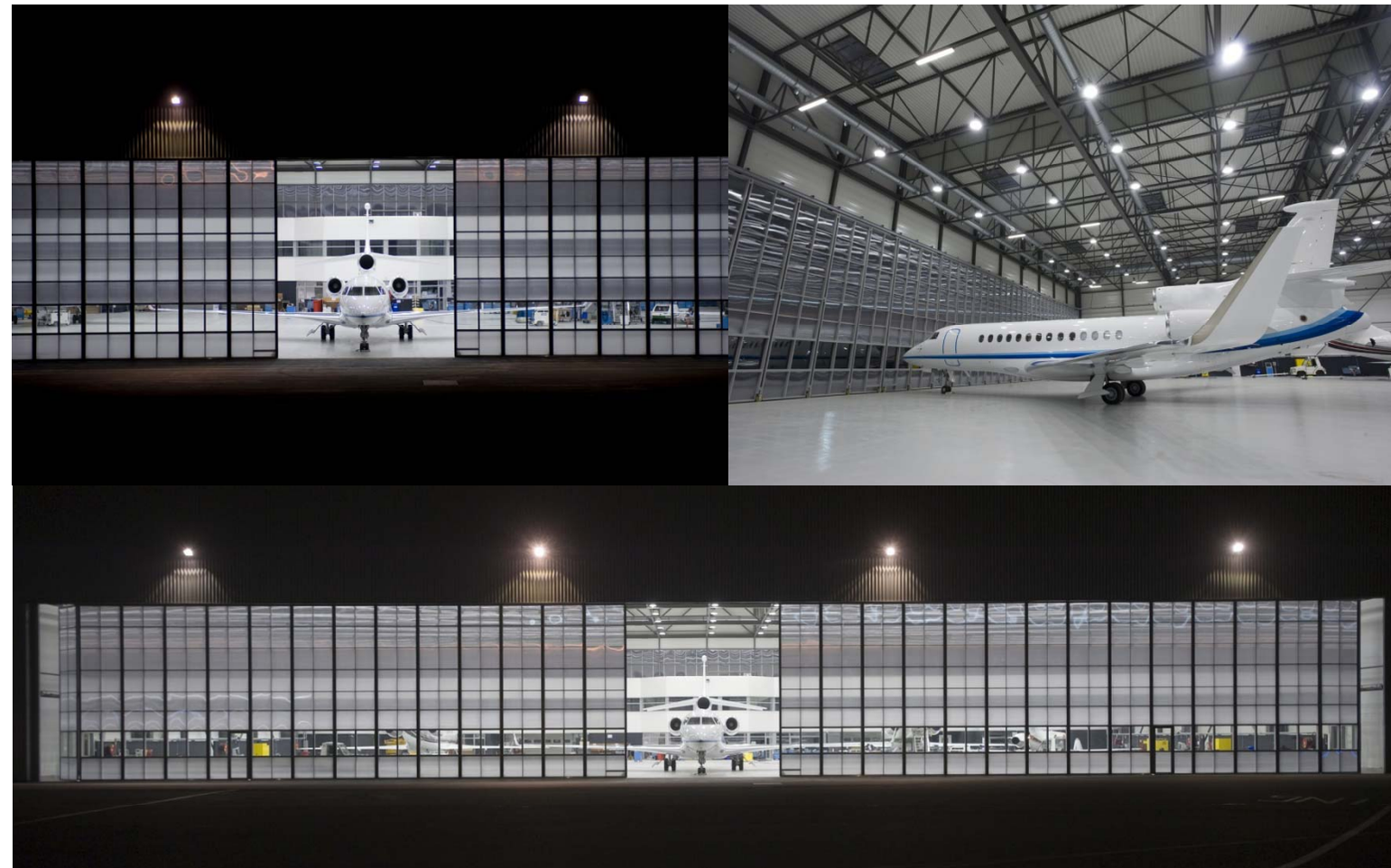


# LE BOURGET

## Hangar Dassault pour Falcon 7X

Aéroport du Bourget (93)



### **Client**

DASSAULT FALCON SERVICE

### **Partenaire**

ASE – M. DEVILLERS

### **Missions**

Base Loi MOP + OPC

### **Part IGREC INGENIERIE**

BET TCE – MOEX - OPC

### **Présentation du projet**

Shon	4 270 m <sup>2</sup>
Montant des travaux	5 500 000 €
Date des études	2007
Date de livraison	2008

### **Description et caractéristiques principales du projet**

Construction d'un hangar pour le nouveau Falcon 7X. Portées de 70 m, hauteur 15 m. Ouvrages de manutention (ponts roulants), équipements d'atelier de maintenance, portes de fermetures roulantes de 70 m x 9 m (en deux parties). Chauffage – ventilation par buses de soufflage. Distribution électrique 380 et 48V. Détection incendie et flammes. Reprise de la bretelle DELTA.