

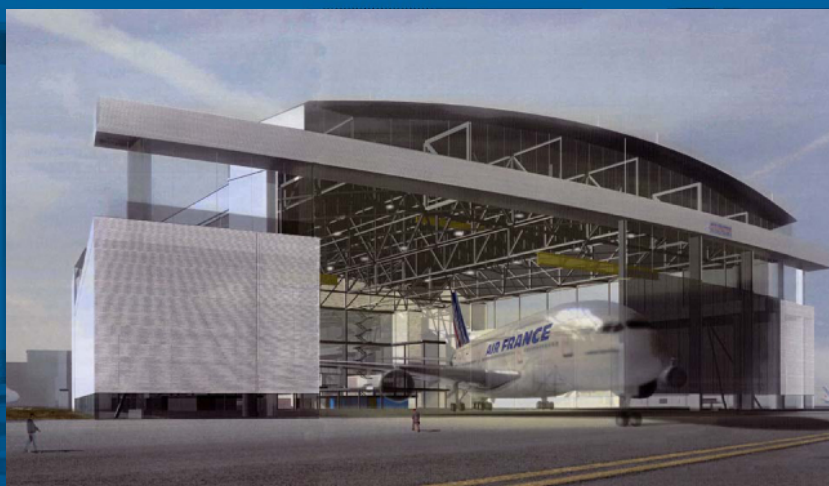
GEMO

BÂTIMENT ET INFRASTRUCTURES



- AIR FRANCE - HANGAR DE MAINTENANCE AIRBUS A380 -

Aéroport Charles de Gaulle, Roissy - France



MAÎTRE D'OUVRAGE :

Air France

ARCHITECTE :

Mas & Roux Architectes

MISSION DE GEMO :

Ordonnancement, Pilotage et Coordination (OPC)

MAÎTRISE D'ŒUVRE :

RFR ; Trouvin

Surface: 60 000 m²

Coût: 50 M€

Date de Fin de Mission: Mars 2006

Description Sommaire :

Coordination des études pour la construction du hangar de maintenance pour le nouvel Airbus A380, l'avion de 555 passagers, à l'Aéroport Roissy - Charles de Gaulle.