

# GEMO

BÂTIMENT ET INFRASTRUCTURES



- AEROPORT CHARLES DE GAULLE, LIAISON TERMINAUX 2A & 2C -

Aéroport Charles de Gaulle, Roissy - France



## MAÎTRE D'OUVRAGE :

Aéroport de Paris

## ARCHITECTE :

F. Tamisier, A. Lehmann, M. Fidelle. M. Angely designer

## MISSION DE GEMO :

Ordonnancement, Pilotage et Coordination (OPC)

## MAÎTRISE D'ŒUVRE :

Aéroports de Paris

---

Surface: 10 000 m<sup>2</sup>

Coût: xxx M€

Date de fin : 2012

## Description Sommaire :

*Construction du terminal de liaison entre les terminaux "A" et "C" de l'aéroport Charles de Gaulle. Il comprend des salons VIP, des commerces et zones de contrôle des passagers.*