

# LE PLESSIS ROBINSON – SIEGE SOCIAL DE MBDA

Avenues Réaumur – Newton – Descartes, 92350 LE PLESSIS ROBINSON



## **Client**

STARGIME  
Le Plessis Robinson  
(92350)

## **Partenaire**

Architecte ABH

## **Missions**

Mission complète  
de maîtrise d'oeuvre

## **Part IGREC INGENIERIE**

BET TCE, économiste, MOEX,

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

Réalisation du siège social de MBDA (groupe EADS), comprenant 75 000 m<sup>2</sup> de bureaux et des centres de Recherche et Développement, sur un terrain de 63.000m<sup>2</sup>. Le bâtiment Process de 12.000 m<sup>2</sup> comprend : salle à atmosphère contrôlée ISO 8, laboratoire à vibrations, salle de mesure, salle métrologique, salle d'intégration mécanique, salle d'optronique, salle de ressuage, salle de fatigue, salle de composants, salles dédiées aux chars et aux exocets. Traitement climatique avec contrôle de température et d'hygrométrie. Hottes et sorbonnes spécifiques. Distribution de fluides spéciaux : air comprimé, azote. Distribution de courant monophasé, triphasé, multifréquence. Protection de l'ensemble du bâtiment par sprinkler. Ponts roulants.

## **Présentation du projet**

Shon	75 000 m <sup>2</sup>
Montant des travaux	108 000 000 €
Date des études	2004
Date de livraison	2007