



Rénovation calepinage des façades après désamiantage

Conception : PHILIPPE JAMMET Architecte

Année : 2006

Bet CVC : JPG

Bet structure : ER2I

Bet désamiantage : JPS

Surfaces aménagées : 1 200 m<sup>2</sup>

Travaux en 3 tranches

Budget travaux : 1,40 m€ TTC

Restructuration de 2 plateaux téléphoniques

+ extension bureaux dans des locaux techniques

+ rénovation globale du clos-couvert avec renfort de charpente

+ désamiantage des façades.

Mission de base + EXE + OPC

#### DESCRIPTION DU PROJET

Début 2006, EDF décide la rénovation de l'ensemble des plates-formes d'appels téléphoniques de son réseau national. Un concept d'aménagement de plateaux est validé par la direction générale. EDF confie à notre agence la restructuration de son site de MEYLAN ainsi que l'extension architecturale de bureaux à l'intérieur d'un ancien garage, tout en décidant de restructurer l'ensemble du clos-couvert pour des raisons de sécurité (renfort des structures) et d'image (rénovation architectonique des volumes bâtis).



Détail extension des bureaux



Détail chantier

