



Photo: Architecture.ch



MAULINI

BÂTIMENT & GÉNIE CIVIL

MAULINI SA
27 ROUTE DU BOIS DE BAY
C.P. 174 / CH-1242 SATIGNY
T +4122 939 39 10
F +4122 939 39 29
info@maulini.ch / maulini.ch

Projet et direction des travaux

Architectes : Bernard Erbeia, route de Meinier 9, 1253 Vandoeuvres
Samuel Créations SA, rue Marziano 15, 1227 Acacias
Ingénieurs civils : Fol & Duchemin SA, chemin du Velours 18, 1231 Conches

Coût de construction GO

5 mio CHF

Durée des travaux

2000 - 2001

Description de l'objet

Deux phases de travaux ont marqué la mise en œuvre du projet: l'assainissement structurel d'abord, et la mise à jour technique et esthétique des espaces intérieurs. Pour créer les volumes nécessaires à l'accueil des centrales techniques et de la salle des coffres, des travaux de reprise en sous-œuvre ont permis d'abaisser ponctuellement le niveau des sous-sol de 1.00 m. Dans les étages, des renforcements de planchers ont été opérés par création de dalles de compressions liées à la poutraison existante par des tire-fond. L'enveloppe des bâtiments, nettoyée et assainie, est également restituée dans ses lignes originales.



Détails

Objet de la construction

- Transformation lourde de la Banque Ferrier-Lullin (ancien siège TCS)

Localisation

- Rue Pierre-Fatio 7-9, 1204 Genève

Maître de l'ouvrage

- Banque Ferrier Lullin & Cie Sa

Réalisation

- MAULINI SA