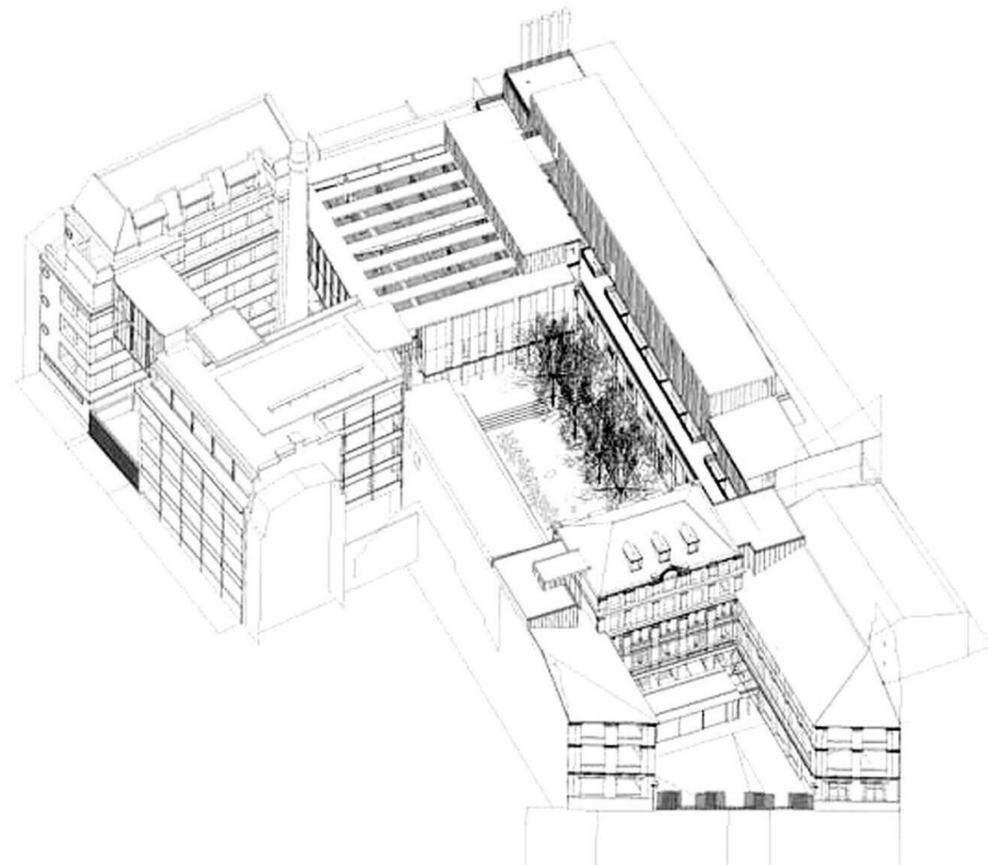




Bâtiments B et C



CRÉDITS PHOTOS : BC, DIDIER GAUDUCHEAU

maître d'ouvrage :
EMOC

maître d'œuvre :
ATELIER JEAN-PAUL PHILIPPON (Architecte)
BET INGEROP

exécution :
DÉPARTEMENT ENTREPRISE GÉNÉRALE
DÉPARTEMENT CHARPENTES MÉTALLIQUES
DIVISION RÉNOVATION DE BÂTIMENTS

délai :
travaux réceptionnés en juillet 2009

coût :
11 300 000 € HT

description des travaux :

Réhabilitation lourde de 6 bâtiments et construction neuve de 2 bâtiments.
Soit au total : 15 000 m² pour accueillir 1 300 personnes dont environ 1 100 étudiants.

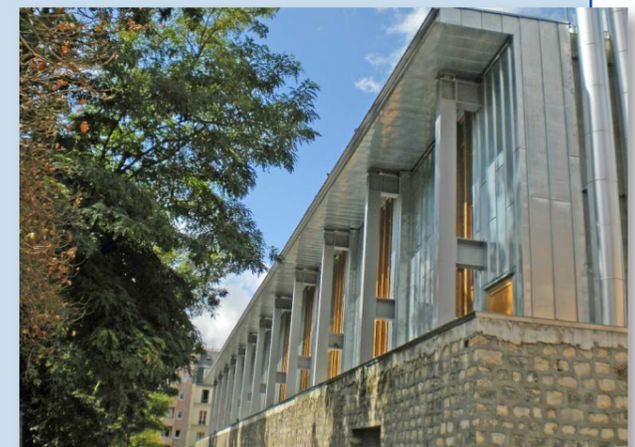
Travaux réalisés dans le 19^{ème} arrondissement de Paris.

L'ensemble du projet est conçu dans la continuité des bâtiments existants.

Les structures des ouvrages existants réhabilités et neufs sont mixtes soit :

- métal / pierre (bâtiments existants)
- métal / brique (1 bâtiment existant)
- métal / façade mur rideau (1 bâtiment existant)
- métal / béton / bois pour les 2 bâtiments neufs fondés sur pieux

16 000 m³ de terres évacuées
680 t d'acier dont 200 t de PRS
4 200 m³ de béton



Bâtiment B