

# Lycée Jean Moulin

Seine-Saint-Denis Le Blanc Mesnil

RESTRUCTURATION ET RENOVATION



#### MAITRE D'OUVRAGE

Région Île-de-France  
Unité lycées

#### BUDGET

28,33 Millions d'euros TTC

#### MAITRISE D'ŒUVRE

Architecte : MONIQUE LABRE  
BET et Economiste : QUADRI  
PLUS GROUPE  
BET HQE : ETAMINE

## Programme

### LE SITE

L'ancien lycée Jean Moulin était conçu comme un ensemble de blocs compacts disposés autour d'un espace résiduel servant de cour. Il était vécu comme « encaissé » et était peu visible depuis l'avenue Charles de Gaulle. Ce lycée professionnel accueille 1 100 élèves au sein d'un pôle tertiaire (commerce, vente, comptabilité) et d'un pôle santé (carrières sanitaires et sociales).

### LE PROJET

L'enjeu était de désenclaver le lycée en considérant les différences de niveau non plus comme un handicap mais comme un avantage afin de créer un jeu varié de circulations/promenades. Le nouveau lycée dispose d'une série de bâtiments reliés les uns aux autres par une grande rue intérieure et s'ouvrant largement en éventail sur le parc Jean Duclos en libérant une grande cour paysagée. L'entrée est marquée par un grand portique dimensionné à l'échelle du parvis sur lequel il donne. Désormais largement ouvert sur le quartier et la ville, le lycée Jean Moulin a acquis une visibilité majeure. Un travail plastique a été réalisé dans les espaces intérieurs pour y faire entrer lumière et couleurs, et sur les murs extérieurs où les pigments colorés incorporés pendant le coulage du béton donnent au lycée une touche d'originalité.

## 2012

Pour mémoire :  
**Septembre 2011** Livraison de l'équipement.

Poursuite des levées de réserves et suivi de la garantie parfait achèvement (GPA).

## 2013

GPA terminée.

Suivi HQE (2<sup>è</sup> année après réception).

**2<sup>è</sup> semestre**

Élaboration et réalisation du bilan de fin de mission (BFM).

### Développement durable

Cette opération s'inscrit dans une démarche HQE dont les thèmes sont : l'énergie, l'eau et la biodiversité, le confort visuel et acoustique, l'entretien maintenance, le chantier à faible nuisance.