



Structure  
Economie  
Thermique  
Fluides  
Electricité  
VRD

# Institut National de Recherche Pédagogique

Lyon (69)

<b>Maître d'ouvrage :</b>	GRAND LYON
<b>Architecte :</b>	AIA - Atelier de la Rize Lyon
<b>Mission :</b>	MOP + Quantités + Synthèse
<b>Coût des travaux HT :</b>	4 500 000 €
<b>Surface du projet :</b>	4 040 m <sup>2</sup>
<b>Date de début des études :</b>	novembre 2002
<b>Date de livraison de l'opération :</b>	novembre 2005

**Description :** le projet de transfert de l'Institut National de Recherche Pédagogique de Paris à Lyon a présidé à la réalisation de ce projet s'inscrivant dans le site paysager de l'Ecole Normale Supérieure « Lettres » de Lyon.

La structure du bâtiment est constituée de béton de couleur claire. Les façades côté parc largement vitrées, utilisent la technique du VEP et du mur rideau à grille. Le chauffage et le rafraîchissement du bâtiment sont assurés par des unités de traitement d'air de type cassettes à partir de productions locales propres au bâtiment (chaufferie gaz, groupe frigorifique à condenseur à air). Contrôle d'accès et sécurité incendie sont gérés par les installations propres au bâtiment avec renvoi sur le site de l'ENS.



Tertiaire