

# EXTENSION DU LABRI

Université Bordeaux 1, Talence (33)

**BAGGIO - PIECHAUD**  
AGENCE D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME

# EXTENSION DU LABRI

ENSEIGNEMENT - Laboratoire Bordelais de Recherche en Informatique, Université Bordeaux 1, Talence (33)



entrée principale

## UNE GREFFE RÉUSSIE

-  
Situé sur un terrain étroit entre des bâtiments existants du site de Bordeaux 1, le projet recherche une accroche fonctionnelle cohérente avec le laboratoire actuel tout en constituant un ensemble homogène.

### CRÉER UN LIEU DE RECHERCHE ET DE COMMUNICATION

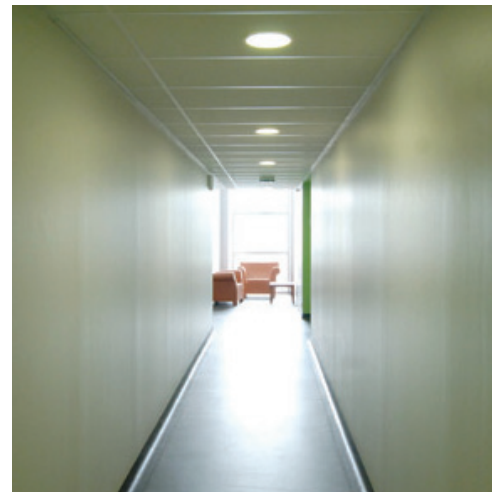
Le nouveau bâtiment donne au LABRI une image publique, et constitue une vitrine de l'activité de recherche. Un principe constructif simple permet un fonctionnement évolutif des espaces et des secteurs fonctionnels.

### Le programme comprend :

un centre de conférences accessible au public avec un amphithéâtre de 200 places, une salle de réalité virtuelle, un plateau administratif, deux niveaux de pôle de recherche organisés autour d'espaces conviviaux, favorisant les échanges entre chercheurs.



amphithéâtre



mise en couleur des espaces communs



patio

## DONNÉES TECHNIQUES

-  
MAÎTRE D'OUVRAGE : Conseil Régional d'Aquitaine  
LIEU : Université Bordeaux 1, Talence (33)  
ARCHITECTES ASSOCIÉS : H27-Marc Benayoun  
B.E.T. : Ingerop  
PROGRAMME : bureaux, centre de conférences  
SHON : 3100 m<sup>2</sup>  
MODE DE SÉLECTION : concours  
MONTANT DES TRAVAUX : 3 M€ HT  
RÉALISATION : concours 2003 - réalisé 2005