

## REHABILITATION ET EXTENSION DU LYCEE AVEC INTERNAT

Maîtrise d'ouvrage  
Région Rhône-Alpes

Architecte mandataire  
Atelier Coopérism

Année  
2007 - 2013

Surface  
35 400 m<sup>2</sup>

Montant travaux  
30 322 740 € HT

### Démarche HQE de la Région Rhône-Alpes

**Éclairage naturel** maximisé et maîtrise des ombres portées sur le bâtiment

**Confort d'été** assuré par les brise-soleils et la surventilation nocturne

**Recyclage** de locaux existants pour économie de construction

**Confort acoustique** au-delà de la réglementation (+5 ou +3 dBA)

**Chauffage** assuré par le raccordement au réseau de chaleur urbain de Chambéry

INSTALLATION PHOTOVOLTAÏQUE : 350 m<sup>2</sup> de capteurs en brise soleil, soit une centrale photovoltaïque d'une puissance de 35 KW crête

