

# CANTINE SCOLAIRE (Liaison chaude)

## BULLY (69) - 2013



### RESTRUCTURATION

Remise à nue de la structure avec travaux de modifications notamment en façade, et travaux préliminaires de désamiantage.

### PERFORMANCE DU BÂTIMENT

Le bâtiment respecte la RT 2012 grâce :  
Aux travaux sur l'enveloppe (180mm d'isolation thermique par l'extérieur, 120mm d'isolation sous plancher bas, 340mm sous couvert, menuiseries triple vitrage) / Apport d'air neuf préchauffé par caisson de soufflage pour compensation des ventilations des grandes salles et de la laverie : fonctionnement sur horloge / VMC hygro B

### INTERVENTION EN SITE OCCUPE

Les travaux ont été réalisés en tenant compte de l'activité scolaire (isolement de la zone chantier, optimisation des travaux pendant les vacances scolaires, horaires d'accès chantier restreint)

Maître d'ouvrage	Commune Bully (69290)
Maîtrise d'oeuvre	Atelier B.A.T. (Architecte mandataire et Économie), BES Cellard (Structure), Rostain et Coste ( Fluides), BETR (Cuisine)
Programme	Extension-restructuration du restaurant scolaire comprenant un office de réchauffage et une annexe, un self, et 2 salles de restaurants dédiés aux primaires et aux maternelles
Surface utile	380 m <sup>2</sup>
Montant des travaux	472 270€ HT (dont équipements de cuisine)
Études	Novembre 2011 à juin 2012
Travaux	Novembre 2012 à juin 2013
Missions	DIAG + Base + EXE + OPC