

# Rénovation du groupe scolaire Desargues

Vourles

## Le projet en bref

### Descriptif technique

Surface	1725 m <sup>2</sup>
Construction	1990
Usage	enseignement

### Descriptif des travaux

**Objectif de performance énergétique**  
50% d'économies d'énergie (école seule)

**Consommations d'énergie finale**  
*Ecole + électricité Mairie et crèche (pdl commun)*

avant travaux	538 MWh EF
après travaux	230 MWh EF

**Travaux réalisés**  
Isolation extérieure, menuiseries, isolation toiture, VMC double-flux, sous-compteurs énergie

**Investissement total**  
1 570 k€ TTC

*dont lié aux travaux d'efficacité énergétique*  
1002 k€ TTC

**Subventions**  
1 200 k€ DSIL Rénovation énergétique  
CEE à valoriser

### Photo(s) du projet



## Contact



SIGERLY  
Réfèrent CEP sur la commune de Vourles :  
Alexis Baudin  
(alexis.baudin@sigerly.fr)

28 rue de la Baisse  
69627 Villeurbanne cedex  
T. 04 78 84 98 27 - contact@sigerly.fr



## Soutien apporté au projet dans le cadre de BAPAURA

### Description de l'accompagnement

- Suivi et financement d'un audit énergétique
- Appui à la recherche de financement (DSIL, CEE)
- Simulation financière en coût global + calcul d'impact du projet sur les finances de la commune
- Relecture du Dossier de Consultation des Entreprises

## Particularités du projet

### Particularités

- Travaux en site occupé
- Réalisation de tests d'étanchéité à l'air du bâtiment
- Bâtiment à l'architecture complexe

