



## Construction du groupe scolaire du centre-bourg à Richardmémil (54)

Livraison janvier 2021



### ► Aspects remarquables

- Programme inscrit dans une démarche globale de la commune (choix d'une implantation en centre-bourg avec regroupement des activités scolaires et associatives notamment)
- Rationalisation d'utilisation des m<sup>2</sup> bâtis et flexibilité du plan
- Opération RT 2012 -45%
- Traitement spécifique du confort acoustique
- Accessibilité pensée en pente douce malgré un dénivelé de 160cm du site
- Usage massif du bois (local pour le bois massif)

Maitre d'ouvrage Commune de Richardmémil

AMO Solorem

Architectes Toa architectes • Blesch Cayre architectes

Bureaux études Françoise Maire • Touzanne et associés • Barthes be bois • Louvet • Lollier ingénierie • Euro sound project

Entreprises Peduzzi • Abm Construction • Maddalon Frères • Soprema • Couval • Dessa Construction • Eml Interactive • Stutzmann • Rousseau et fils • Jean Bernard revêtements • Labreuche • Ams • Avena • Lorraine Energie Nancy • Tecnal • A.Keip

Coût des travaux 2262€/m<sup>2</sup> sp

Conso énergétique prévisio 71,6 kWh ep/m<sup>2</sup>.an

Fiche synthétique réalisée  
par Envirobat Grand Est  
en septembre 2022

Avec le soutien de

**climaxion**  
anticiper • économiser • valoriser

RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

ADEME  
AGENCE DE LA  
TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE

La Région  
**Grand Est**

FFB  
Fédération Française  
de la Bâtiment  
GRAND EST

**INSA**  
STRASBOURG