

## REMARQUÉ PAR LE COMITÉ

### Restructuration et extension du centre institutionnel - groupe scolaire, périscolaire, mairie et bureau de poste à Bertrichamps (54) Livraison juillet 2024



#### ► Aspects remarquables

- Densification et redynamisation du cœur de village
- Mutualisation des services et moyens
- Réhabilitation d'un ancien bâtiment agricole
- Performance énergétique de niveau passif
- Confort hygrothermique
- Energie grise et impact carbone limité par le choix de matériaux biosourcés (structure bois et isolants en fibre de bois et ouate de cellulose en partie)
- Matériaux à faible émission permettant de limiter les impacts sur la santé

Maître d'ouvrage

Commune de Bertrichamps

AMO

SORELREM

Architecte

Matthieu HUSSE Archete

Bureaux d'études

Ecohal • GETTEC • Matthieu HUSSE Archete

Projelec • Scène Acoustique • Solares Bauen

Bureau de contrôle

Qualiconsult

Entreprises

BATICQ 88 • Edarobat • ELIPS Batiment • EML Interactive

• Gallois • HACHAIR • IMHOFF • KAPP Echafaudage • KEIP • L. THIRIET TP • Lagarde et Meregnani • Les Charpentiers Vosgiens • LTBO Ascenseurs • MARTIN Fils • Menuiserie de la Gare • MILLER Carrelage • Ouatelsse • PASQUIER • Société Nouvelle Equipement Extérieur • SODEL • Tecnal Distribution • Terrassement 54

Coût des travaux 1 945€ HT/m<sup>2</sup> sp

Conso énergétique prévisio 31 kWh ep/m<sup>2</sup>.an

Fiche synthétique réalisée  
par Envirobat Grand Est  
en novembre 2025

Avec le soutien de :

**climaxion**  
anticiper • économiser • valoriser

Financé par :

**RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**  
Liberté  
Egalité  
Fraternité

**ADEME**  
ADEME  
Agence de la Transition Ecologique

**La Région  
Grand Est**

**FFB**  
FÉDÉRATION FRANÇAISE DU BATIMENT  
GRAND EST

**INSA**  
STRASBOURG

**Strasbourg.eu**  
eurométropole