

## 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

Maitre d'ouvrage	Commune de Bertrichamps
AMO	SOLOREM
Architecte	Matthieu HUSSER Architecte
Bureaux d'études	Ecohal • GETTEC • Matthieu HUSSER Architecte •
	Projelec • Scène Acoustique • Solares Bauen
Bureau de contrôle	Qualiconsult
Entreprises	BATICO 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 • Ouatelisse • 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