

PRÉSÉLECTIONNÉ DU PRIX ENVIROBAT GRAND EST 2022


Construction d'un site périscolaire « Leaf project » à Geispolsheim (67)

Livraison mai 2021



► Aspects remarquables

- Choix de la parcelle idéalement située et limitant l'étalement urbain avec favorisation des mobilités douces
- Réussite en termes de conception technique (performance énergétique, étanchéité à l'air, confort d'été et hiver), en lien avec les préoccupations des usagers (confort acoustique et visuel notamment et espaces modulaires)
- Bâtiment passif (lauréat de l'appel à projets Climaxion Région Grand Est)
- Attention exemplaire à la qualité de l'air intérieure (sélection des matériaux, ventilation double-flux associée au puits canadien)

Maître d'ouvrage Commune de Geispolsheim

Architecte Philippe SIGWALT architecture

Bureaux d'études Gettec bâtiment • Rubble Nicli & associés • Scène acoustique

Entreprises Pontiggia • Aeva • Est Paysages • Fenninger Paysages • Construction Lickel Sas • Howiller C.M. Sas • Galopin Sas • Klipfel Et Fils Sas Atalu Sas • Sarlat • Metalest • Diebold Roland Et Fils • Hirtzel-Arbogast Et Fils Sarl • Batirbio • Hydroalsace Sas • Est Ascenseur Sas • Crepis Rhin • Decopeint • Koenig Sarl • Abry Arnold • Kapp Echafaudages

Coût des travaux 2325€ HT/m² sp

Conso énergétique prévisio 22,7 kWh ep/m².an