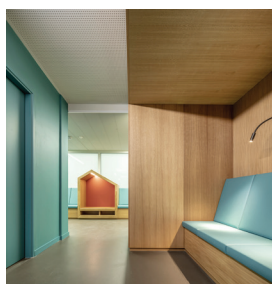


REMARQUÉ PAR LE COMITÉ - PRIX ENVIROBAT GRAND EST 2022

Construction du Centre de Recherche en Biomédecine (CRBS) à Strasbourg (67)

Livraison février 2021



► Aspects remarquables

- Démarche BBC
- Bâtiment performant et qualitatif pour les usagers (confort acoustique et visuel...) compte tenu des contraintes imposées par ce type de programme
- Bonne gestion de la maintenance via contrat avec obligation de résultats
- Gestion optimale des déchets, de la qualité de l'air, de l'exposition aux ondes électromagnétiques, liée à l'activité du site

Maître d'ouvrage Université de Strasbourg, Direction du patrimoine et immobilier

AMO MP Conseil

Architectes Mandataire : Groupe-6 architectes • Associé : DeA architectes

Bureaux d'études CTE Ingénieurs Conseils • WSP France • Transsolar Energietechnik GmbH

Entreprises Bouygues Bâtiment Nord Est • Bluntzer SNC • Laugel et Renouard • Cilia SN • Stutzmann • CDRE • Dipol • STAM • Décopaint • ATIEP • TRAU • Sovec • Schindler • Eiffage Route • Est Paysages • Wesemann International • Delagrave SA • Inoval • Batimpro

Coût des travaux 2500€ HT/m²

Conso énergétique prévisio 51,72 kWh ep/m².an