

Construction modulaire à l'école Osterather

Köln, DE



Données du projet

Maître d'ouvrage	Gebäudewirtschaft der Stadt Köln
Architecture	Jankowski Bürgener Architekten Stadtplaner
Type de projet	Éducation et recherche
Type de construction	Construction modulaire
Prestations	Entreprise totale
Réalisation	2023
Lieu	Köln
Pays	Allemagne

Des locaux confortables pour l'enseignement et l'accueil à temps plein

Blumer Lehmann est responsable, en tant qu'ET, de réaliser l'extension de l'école de la Osterather Strasse à Cologne. Les projets architecturaux ont été conçus par les architectes locaux Jankowski Bürgener Architekten Stadtplaner. La ville de Cologne a opté pour une construction modulaire en bois en raison de sa mise en œuvre rapide et durable.

L'établissement scolaire de la Osterather Strasse se compose d'un bâtiment principal datant de 1903, classé monument historique, et d'annexes en partie délabrées. Avec l'extension modulaire en bois, les élèves et le corps enseignant disposent de salles confortables et de qualité pour l'enseignement et la prise en charge toute la journée, ainsi que d'un réfectoire de 150 places et d'une cuisine scolaire. Que ce soit à l'intérieur ou dans la conception des façades, le bois est très présent, ce qui crée une atmosphère intérieure chaleureuse.

D'une surface utile de 1700 m², le bâtiment modulaire en bois sur deux étages répond aux normes énergétiques « maison passive » et il est équipé d'une installation photovoltaïque et d'un toit végétalisé. Le bâtiment est conçu comme un rectangle droit de 66 m de long et de 14,5 m de large.

Contact particulier



Alexander Holl

Directeur de la division Construction en bois et modulaire | Allemagne
Responsable du site de Grafschaft

T +49 2225 91130-10

alexander.holl@blumer-lehmann.com

Construction modulaire à l'école Osterather

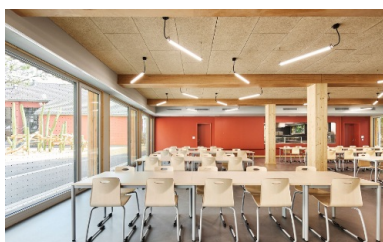
Köln, DE



Cette salle de classe lumineuse montre comment la construction bois crée un environnement d'apprentissage chaleureux, fonctionnel et qualitatif.



La niche d'assise ouverte associe qualité de séjour, lumière naturelle et surfaces en bois apparentes dans un environnement scolaire accueillant.



L'espace commun généreux met en valeur l'atmosphère chaleureuse et la qualité fonctionnelle du bâtiment scolaire modulaire.