

Construction de modules scolaires en bois

Zoug, CH



Construction de modules scolaires en bois

Zoug, CH



Données du projet

Maître d'ouvrage	Stadt Zug
Architecture	Bauart Architekten und Planer AG
Type de projet	Éducation et recherche, Construction temporaire
Type de construction	Construction modulaire
Prestations	Entreprise générale (EG)
Réalisation	2013
Lieu	Zug
Pays	Suisse

Construction de modules scolaires en bois

Zoug, CH



Bâtiment scolaire temporaire, construit en modules

Nous avons développé pour le canton de Zoug un nouveau système modulaire standardisé pour des salles de classe temporaires. Le module de base est une cellule préfabriquée de 25 m². Comme pour toutes nos constructions modulaires, le second œuvre, répondant notamment au standard Minergie®, est de très grande qualité. Une salle de classe d'une surface utile de 75 m² se compose de trois cellules. Cela permet ainsi une grande variété de configurations.

Le module Zug est conçu pour former une salle de classe vivante avec des teintes vives. Les pavillons pour écoles et jardins d'enfants permettent de répondre en peu de temps et de manière adaptée aux nouveaux besoins des établissements scolaires et des garderies. Les modules de base peuvent être combinés sur deux ou trois étages dans différentes configurations selon les exigences du site.

Contact particulier



Migga Hug

Responsable des projets EG & ET I
Planification architecturale | Suisse
Membre de la direction du département

T +41 71 388 58 23
migga.hug@blumer-lehmann.com

Construction de modules scolaires en bois

Zoug, CH



Couloir baigné de lumière

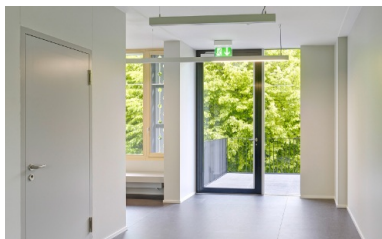


Touches de couleur avec des portes de salle de classe bleues

Construction de modules scolaires en bois



Zoug, CH



Salles de classe lumineuses

Des portes vitrées relient les espaces
intérieur et extérieur