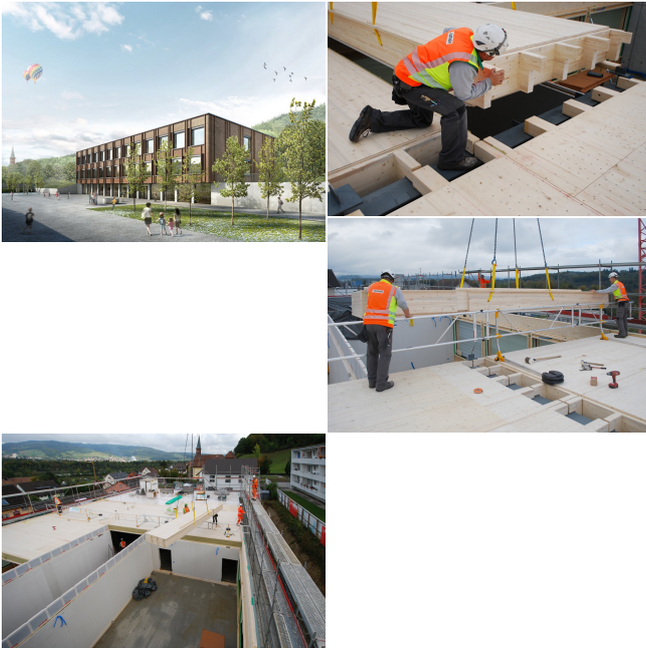


NEUBAU SCHULE HOLDERBANK

Projektbeschreibung

Die Gemeinde Holderbank baute zu Beginn des Schuljahrs 2022 ein neues Schulhaus mit zehn Klassenzimmern, Gruppenräumen und Räumlichkeiten für die Schulleitung. Die beiden Obergeschosse entstanden in moderner Holzbauweise. Für die Konstruktion und die Fassade verarbeiteten wir rund 288 m³Holz. Die Gemeinde Holderbank hat sich für den Einsatz von lokalem Holz aus den Gemeinden Holderbank und Mellingen entschieden.



Ursprung

Holz

100% Fichte

Herkunft

Holderbank und Mellingen, Schweiz

Verarbeitung

Volumen

288 m³ Totalvolumen
273 m³ für den Elementbau
15 m³ für die Fassade

Verarbeitungszeit

Juni - September 2021

Leistung

Elementbau

Abschluss

Bauherrschaft

Husner AG Holzbau

Architektur

Hertig, Noetzli Architekten AG, Aarau
und MJ2B Architekten AG Murten

Projektleitung

Marco Portmann

Referenzperson

Adrian Gredig
Kalt AG, Leibstadt
Tel. +41 56 267 61 32

Bildquelle

www.husner.ch

Bildquelle

Husner AG Holzbau