

# Temporärer Holzpavillon für Schule Hasenacker

Männedorf, CH



## Projektdaten

Bauherrschaft	Gemeinde Männedorf
Architektur	Blumer-Lehmann AG
Projektart	Bildung und Forschung, Temporärbau
Bauweise	Modulares Bauen
Leistungen	GU
Ausführung	2010
Ort	Männedorf
Land	Schweiz

## Holzpavillon als temporäres Schulhaus

Aufgrund von Raumknappheit sollte das Schulhaus Hasenacker in Männedorf zu einem späteren Zeitpunkt erweitert werden. Bis es soweit war, stellte die Gemeinde Männedorf daher den benötigten Schulraum mithilfe eines temporären Schulpavillons zur Verfügung. Die Übergangslösung liess sich innerhalb von vier Monaten mit dem modular-x-Baukastensystem planen und umsetzen.

Wir erbauten aus den flexiblen Modulen einen zweigeschossigen Schulpavillon mit 510 m<sup>2</sup> Grundfläche. Darin waren zwei Klassenzimmer und die Räumlichkeiten für die Mittagstischbetreuung untergebracht. Den Grundbaustein des Temporärbaus bildete eine vorgefertigte Raumzelle mit einer Grundfläche von 25 m<sup>2</sup>. Drei dieser Raumzellen bildeten zusammen ein Klassenzimmer. Neben dem Holz als natürlichem Baumaterial und Grundlage des modular-x-Bausystems verfügte der Schulpavillon über ein optimiertes Haustechnikkonzept mit kontrollierter Lüftung.

## Direkter Kontakt



### Migga Hug

Leiter GU/TU-Leistungen |  
Architekturplanung | Schweiz  
Mitglied der Bereichsleitung

T +41 71 388 58 23

[migga.hug@blumer-lehmann.com](mailto:migga.hug@blumer-lehmann.com)

# Temporärer Holzpavillon für Schule Hasenacker

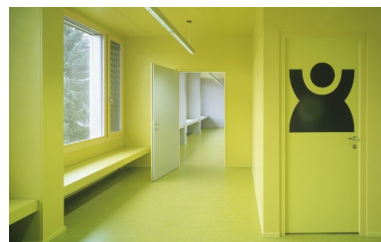
Männedorf, CH



Temporäre Schulhaus-Modulbau  
Hasenacker mit Fassade in Anthrazit-  
Weiss



Grosszügiger Eingangsbereich im  
provisorischen Schulhaus



Die grossen Fenster im Schulzimmer  
sorgen für viel Licht.

Freundlich gestalteter Gang im  
Schulhauspavillon

# Temporärer Holzpavillon für Schule Hasenacker

Männedorf, CH



Das Holz im Innenraum sorgt für ein  
lerngesundes Schulzimmerklima.