

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

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 m² 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 m². 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-Leistungen | Verkauf
Modulbau
Mitglied der Geschäftsleitung
+41 71 388 58 23
migga.hug@blumer-lehmann.ch

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.