

# Schulraum aus Holz für die Kantonsschule

Baden, CH



## Projektdaten

Bauherrschaft	Kanton Aargau
Architektur	Blumer-Lehmann AG
Projektart	Bildung und Forschung, Temporärbau
Bauweise	Modulares Bauen
Leistungen	TU
Ausführung	2012
Ort	Baden
Land	Schweiz

## Modul- und Elementbau - die flexible Lösung für das Schulraumprovisorium Kantonsschule

Das Schulprovisorium Baden dient der Sicherstellung des kurzfristigen Schulraumbedarfs. Um genügend Zeit für die Planung und Realisierung neuer Standortlösungen zu haben, ist der provisorische Bau auf eine Nutzung von 5 bis 8 Jahren ausgelegt. Der Nutzer stellt an das Gebäude die gleichen Anforderungen im Hinblick auf Raumklima, Bauphysik, Akustik und Energieeffizienz wie an einen Fixbau. Grundbaustein ist eine vorgefertigte Raumzelle mit einer Grundfläche von 31,5 Quadratmeter (3,5 mal 10,5 Meter). Die Raumzellen werden mit einem demontablen Montagesystem verbunden, um einen einfachen Rückbau und die Wiederverwendbarkeit der Module zu gewährleisten.

## Direkter Kontakt



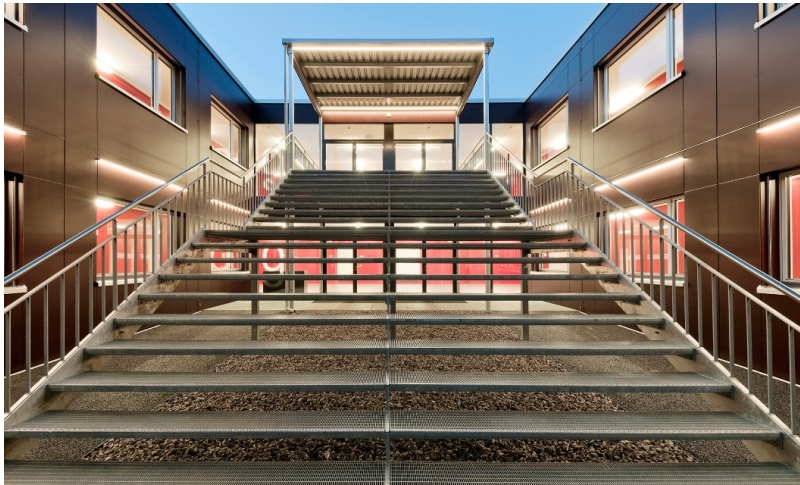
### Migga Hug

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)

# Schulraum aus Holz für die Kantonsschule

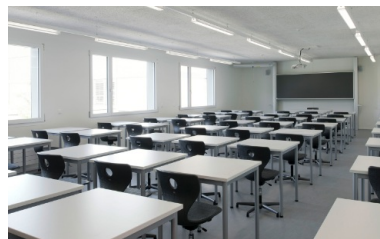
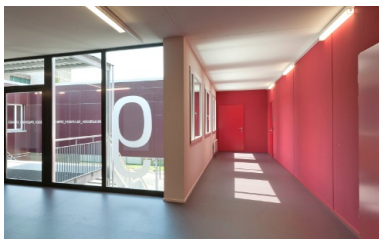
Baden, CH



Treppenaufgang Temporärgebäude  
Kanti Baden



Blick in ein Schulzimmer



Eingangsbereich und Korridor mit  
auffälliger Farbgestaltung

Ausstattung Standard-Schulzimmer