

Holzpavillon für Schule und Kindergarten

Opfikon, CH



Projektdaten

| | |
|---------------|---------------------------------------|
| Bauherrschaft | Stadt Opfikon |
| Architektur | Blumer-Lehmann AG |
| Projektart | Bildung und Forschung, Temporärbau |
| Bauweise | Modulares Bauen |
| Leistungen | GU |
| Ausführung | 2015 |
| Ort | Opfikon |
| Land | Schweiz |

Flexibler Holzpavillon für mehr Raum in Schule und Kindergarten

Die Schulpavillons dienen der Stadt Opfikon zur flexiblen und kurzfristigen Lösung von Raumproblemen beim Unterricht. Die zweigeschossigen Pavillons sind in Minergiebauweise mit einer kontrollierten Lüftung erstellt. Alle Gebäude haben eine Abmessung von 31,2 mal 8,5 Metern. Die Erschliessung erfolgt über eine aussenliegende Stahltreppe.

Direkter Kontakt



Migga Hug

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

T +41 71 388 58 23

migga.hug@blumer-lehmann.com

Holzpavillon für Schule und Kindergarten

Opfikon, CH



Akzentuierte Farbgebung der Fassade



Detail Gebäude-Signaletik