



© Beat Bühler

Der 1958 von Jakob Padruett erbaute Schulpavillon beim Schulhaus Allenmoos sollte ursprünglich dem Neubau einer heilpädagogischen Schule weichen. Stattdessen wurde er zu einem attraktiven Hortgebäude umgestaltet. Im Zug des Umbaus wurde der Pavillon erweitert. Eine offene Veranda ermöglicht einen intensiven und direkten Bezug zur grünen Umgebung. Die veränderte Raumeinteilung ergibt optimale Raumgrößen für die ausserschulische Betreuung. Die Aufwärmküche und fünf Aufenthalträume besetzen die Südseite des Gebäudes. Die Horträume stehen auch der benachbarten Schule als Ausweich- und Gruppenräume zur Verfügung. Traditionelle Baumaterialien werden in diesem Umbauprojekt in innovativer Weise eingesetzt, um dem kleinen Gebäude eine starke Ausstrahlung zu geben. Die Außenwände sind aus Stampflehm und Klinker, im Innenausbau kommen Lehmputz und Kaseinspachtel zum Einsatz. Diese traditionellen Materialien sorgen für ein angenehmes und gesundes Raumklima. Dank einer starken Dämmung und kontrollierter Lüftung erreicht der Bau den Minergiestandard für Neubauten. Die Künstlerin Marta Rauch gestaltete die Klinkerplatten für die neuen Räume in einem Schulprojekt zusammen mit Schülerinnen und Schülern des Allenmoos-Schulhauses. (Text: Boltshauser Architekten)

## Schulpavillon Allenmoos

II

Hamamelisweg 7  
8057 Zürich, Schweiz

ARCHITEKTUR  
**Boltshauser Architekten**

BAUHERRSCHAFT  
**Stadt Zürich**

TRAGWERKSPLANUNG  
**BKM Ingenieure**

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR  
**Schmid Landschaftsarchitekten**

FERTIGSTELLUNG  
**2012**

SAMMLUNG  
**newroom**

PUBLIKATIONSDATUM  
**03. März 2015**



© Kuster Frey



© Kuster Frey

**Schulpavillon Allenmoos II****DATENBLATT**

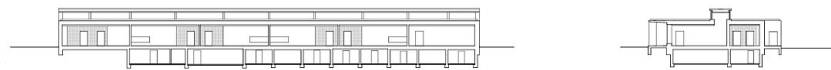
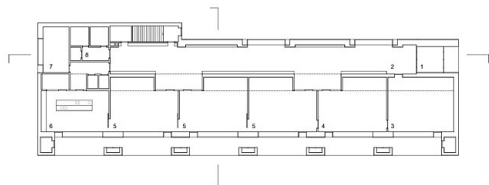
Architektur: Boltshauser Architekten (Roger Boltshauser)  
Mitarbeit Architektur: Daniel Christen (Projektleitung), Marco Zingg (Bauleitung), Reto Thomet, Thierry Aggeler, Tony Krauthahn  
Bauherrschaft: Stadt Zürich  
Tragwerksplanung: BKM Ingenieure  
Landschaftsarchitektur: Schmid Landschaftsarchitekten  
Fotografie: Beat Bühler, Kuster Frey

Haustechnik: Haerter&Partner AG, Zürich  
Bauphysik: Mühlebach Partner AG, Wiesendangen  
Elektrotechnik: Walter Salm, Meier & Partner AG, Zürich  
Fassade: Howoldt Metallbautechnik, Urdorf  
Kunst am Bau: Marta Rauch-Debevec, Schliens, Österreich

Funktion: Bildung

Wettbewerb: 2009  
Ausführung: 2011 - 2012

Umbauter Raum: 7.014 m<sup>3</sup>

**Schulpavillon Allenmoos II**

Grundriss und Schnitt