



© Simon Bauer

Aufstockung Kindergarten Bad Leonfelden

Die notwendige Erweiterung des Kiga Leonfelden um weitere drei Gruppen mit einem Bewegungsraum erfolgte in Form einer Aufstockung über dem östlichen Trakt. Aufgrund der nachhaltigen und leichten Bauweise sowie der kurzen Bauzeit wurde für die Aufstockung eine Holzkonstruktion gewählt. Der Eingangsbereich im Erdgeschoss wurde neu gestaltet und bildet als Spange die Verbindung der alten Struktur mit den neuen Räumen. Eine Aula anstelle des zuvor nicht nutzbaren Innenhofes erschließt die Erdgeschoßgruppen des Bestandes. Diese Aula ist zum eigentlichen Mittelpunkt und Treffpunkt für alle Kinder geworden. Eine breite offene Treppe verbindet diese mit den großzügigen Gangbereichen des Obergeschoßes. Diese Garderobenbereiche übernehmen wichtige Funktionen von Ersatzflächen, Mehrzweckbereichen, Bibliothek uvm.

Zwei Fluchttreppen an den beiden Enden der Aufstockung dienen gleichzeitig als Gartenzugang für die Obergeschoßgruppen und verleihen dem Holzbau eine gewisse Luftigkeit.

Die Holzbauweise ist außen durch eine naturbelassene Lärchenholz Verschalung klar ablesbar. Eine geschlossene Brettstruktur an den Querseiten sowie der Ostseite stehen in Dialog mit der aufgelösten Lattenfassade an der Nordwestfassade. Diese markiert eindeutig den Erschließungsbereich, wobei die Lattung in stark aufgelöster Art vor den Fensteröffnungen vorbeiläuft und die beiden Ausgangsbereiche interessant akzentuiert. (Text: Architekten)

Aufstockung Kindergarten Bad Leonfelden

Pfarrerleite 3
4190 Bad Leonfelden, Österreich

ARCHITEKTUR
TWO IN A BOX

BAUHERRSCHAFT
Stadtgemeinde Bad Leonfelden

TRAGWERKSPLANUNG
WPLUS Zivilingenieure

KUNST AM BAU
Karl Grausgruber

FERTIGSTELLUNG
2013

SAMMLUNG
afo architekturforum oberösterreich

PUBLIKATIONSdatum
17. Dezember 2014



© Simon Bauer



© Simon Bauer



© Simon Bauer

Aufstockung Kindergarten Bad Leonfelden

DATENBLATT

Architektur: TWO IN A BOX (Christian Stummer, Andreas Fiederer)

Mitarbeit Architektur: Julia Jungreithmayr

Bauherrschaft: Stadtgemeinde Bad Leonfelden

Tragwerksplanung: WPLUS Zivilingenieure

Kunst am Bau: Karl Grausgruber

Haustechnik: Wagner & Partner ZT GmbH

Fotografie: Simon Bauer

Maßnahme: Aufstockung

Funktion: Gesundheit und Soziales

Planung: 2009

Ausführung: 2012 - 2013



© Simon Bauer



© Simon Bauer