

© Paul Ott

Preisträger der GerambRose 2012 zum Thema "Gemeinschaftliche Räume"

Die Volksschule Bad Blumau besticht durch ihre räumliche Strukturierung. Gegenwärtige pädagogische Konzepte werden durch spannende innen-und außenräumliche Qualitäten unterstützt. Dem Gebäude sieht man Mut zu räumlichen Lösungen an, in denen Kinder ernst genommen werden.

Die Volksschule bietet durchgängig unkonventionelle Detail- und Materiallösungen, spielerische Oberflächen, unerwartete Durchbrüche, kindergerechte Aufenthaltsecken, -nischen und -liegen. Jeder Volksschulklasse vorgelagert ist eine "Freiklasse", also eine umfasste und überdachte Erweiterung des Klassenraums Richtung Garten.

Auf der Gemeinschaftswiese können sich Kinder aller Altersgruppen ebenso unkompliziert treffen wie im gemeinsamen Foyer- und Aufenthaltsbereich. Die Raumstruktur setzt somit Anforderungen an neue Volksschulräume mustergültig um: Konzentrierte Schulstunden in der Stammklasse sind ebenso möglich wie freieres gemeinsames Lernen außerhalb des Klassenzimmers in den lustvoll (auch im besten Sinne lustig) und großzügig gestalteten Gemeinschaftsbereichen.

Hervorzuheben ist daher die offensichtlich gelungene Kooperation zwischen der Gemeinde Bad Blumau als Auftraggeberin, dem Lehrkörper, den sonstigen Beteiligten und dem Architekturteam; der daraus resultierende Mut sowie die Freude an den neuen Räumen sind in der neuen Schule und um sie herum deutlich spürbar. (Jurytext GerambRose 2012)

Volksschule Bad Blumau

Bad Blumau 133 8283 Bad Blumau, Österreich

ARCHITEKTUR
Feyferlik / Fritzer

BAUHERRSCHAFT

Gemeinde Bad Blumau

TRAGWERKSPLANUNG

Karl Glatz

öRTLICHE BAUAUFSICHT Ingenieurbüro Puffing

ingemeurburo Fun

FERTIGSTELLUNG

2010 SAMMLUNG

HDA Haus der Architektur

PUBLIKATIONSDATUM
7. Oktober 2012





© Paul Ott



© Paul Ott



D Paul Ott

Volksschule Bad Blumau

DATENBLATT

Architektur: Feyferlik / Fritzer (Wolfgang Feyferlik, Susanne Fritzer)

Bauherrschaft: Gemeinde Bad Blumau

Mitarbeit Bauherrschaft: Franz Handler, Bürgermeister, Erna Erhart,

Volksschuldirektorin, Rainer Baronigg, Obmann des Sportvereins USC Bad Blumau

Tragwerksplanung: Karl Glatz

örtliche Bauaufsicht: Ingenieurbüro Puffing

Mitarbeit ÖBA: Arch. DI Felfernig

Fotografie: Paul Ott

Projektsteuerung: DI Frank Büttner (Hans Lechner ZT GmbH, Graz-Wien)

Planung HKLS + Elektro: ARGE Petschenig-Klaus, Graz Bauphysik: Dr. Pfeiler GmbH, DI Sybill Kerschbaumer, Graz

Funktion: Bildung

Wettbewerb: 2006 Planung: 2006 - 2010 Ausführung: 2009 - 2010

Grundstücksfläche: 9.330 m² Bruttogeschossfläche: 1.565 m²

Nutzfläche: 1.141 m² Umbauter Raum: 6.825 m³

NACHHALTIGKEIT

Energie _ Fernwärme

Mischkonstruktion: Massivbau (Stahlbeton) + Leichtbau (Stahl, Holz)

Heizwärmebedarf: 49,0 kWh/m²a (Energieausweis)

PUBLIKATIONEN

architektur.aktuell 380 11/2011, Text Ulrich Tragatschnig

PUU Finnland 02/2012

Die Presse (Spectrum) 09/2012, Text Karin Tschavgova



© Paul Ott



© Paul Ott

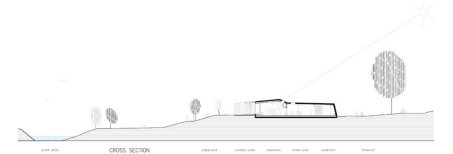
Volksschule Bad Blumau

AUSZEICHNUNGEN
Bauherrenpreis 2012
Geramb-Rose 2012
In nextroom dokumentiert:
Architekturpreis des Landes Steiermark 2013, Nominierung
ZV-Bauherrenpreis 2012, Preisträger

WEITERE TEXTE

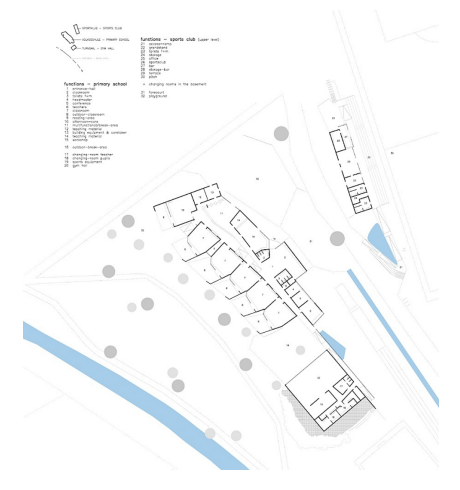
GerambRose 2012, Preisträger

Jurytext ZV-Bauherrenpreis 2012, newroom, Samstag, 6. Oktober 2012, 00:00 Uhr Lust macht Schule, Karin Tschavgova, Spectrum, Samstag, 15. September 2012



Volksschule Bad Blumau

Querschnitt



Grundriss



Lageplan