



© Paul Ott

Volksschule Bad Blumau

Bad Blumau 133
8283 Bad Blumau, Österreich

ARCHITEKTUR

Feyferlik / Fritzer

BAUHERRSCHAFT

Gemeinde Bad Blumau

TRAGWERKSPLANUNG

Karl Glatz

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT

Ingenieurbüro Puffing

FERTIGSTELLUNG

2010

SAMMLUNG

HDA Haus der Architektur

PUBLIKATIONSdatum

07. Oktober 2012

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)



© Paul Ott



© Paul Ott



© 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

Maßnahme: Neubau
 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

In nextroom dokumentiert:

Neue Lernwelten Impulsgebende Schulen und Kindergärten in Österreich, Hrsg.

Christian Kühn, ÖISS — Österreichisches Institut für Schul- und SportstättenbauJOVIS

AUSZEICHNUNGEN

Bauherrenpreis 2012

Geramb-Rose 2012

In nextroom dokumentiert:

Architekturpreis des Landes Steiermark 2013, Nominierung

ZV-Bauherrenpreis 2012, Preisträger

GerambRose 2012, Preisträger

WEITERE TEXTE

Jurytext ZV-Bauherrenpreis 2012, newroom, 06.10.2012

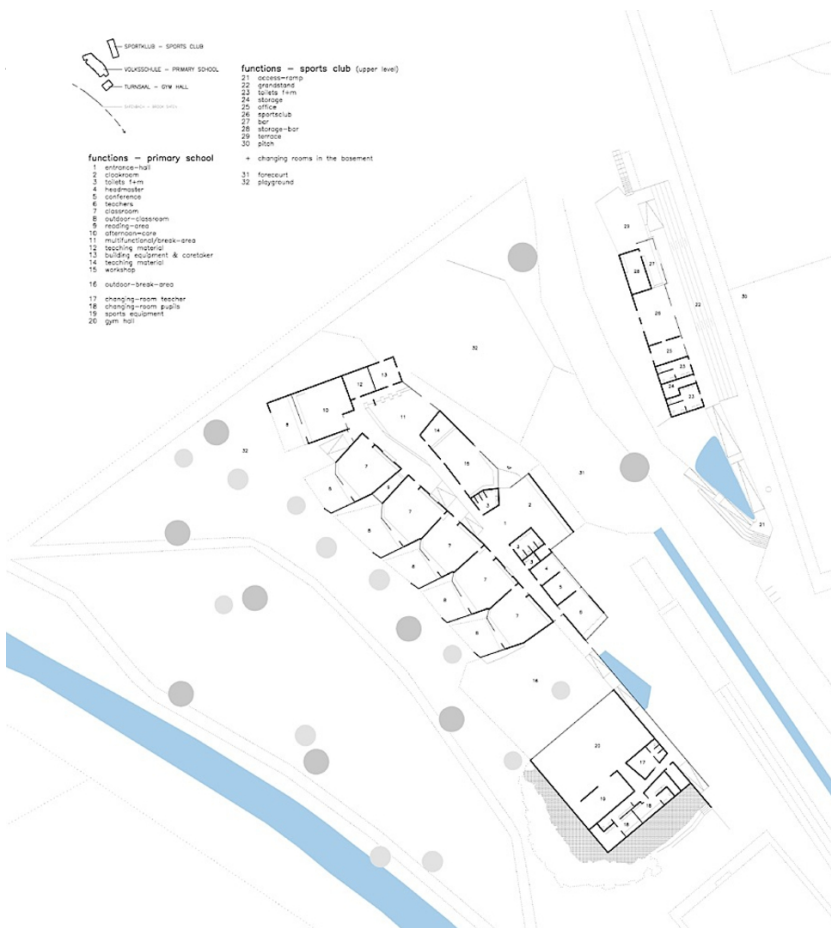
Volksschule Bad Blumau, ÖISS, 24.11.2025

Lust macht Schule, Karin Tschavgova, Spectrum, 15.09.2012

Volksschule Bad Blumau



Querschnitt



Grundriss



Lageplan