



© 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, kindgerechte Aufenthaltssecken, -nischen und -liegen. Jeder Volksschulklassenzimmer 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 m<sup>2</sup>  
 Bruttogeschoßfläche: 1.565 m<sup>2</sup>  
 Nutzfläche: 1.141 m<sup>2</sup>  
 Umbauter Raum: 6.825 m<sup>3</sup>

NACHHALTIGKEIT  
 Energie \_ Fernwärme  
 Mischkonstruktion: Massivbau (Stahlbeton) + Leichtbau (Stahl, Holz)

Heizwärmebedarf: 49,0 kWh/m<sup>2</sup>a (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**

In nextroom dokumentiert:

Neue Lernwelten Impulsgebende Schulen und Kindergärten in Österreich, Hrsg.  
Christian Kühn, ÖISS — Österreichisches Institut für Schul- und Sportstättenbau JOVIS

AUSZEICHNUNGEN

Bauherrenpreis 2012

Geramb-Rose 2012

In nextroom dokumentiert:

Architekturpreis des Landes Steiermark 2013, Nominierung

ZV-Bauherrenpreis 2012, Preisträger

GerambRose 2012, Preisträger

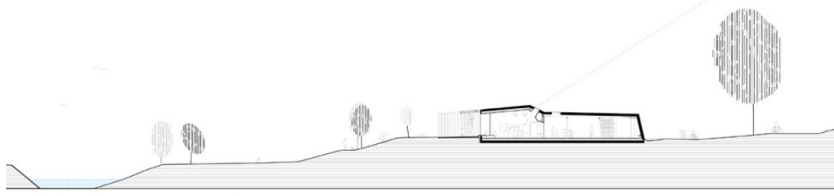
WEITERE TEXTE

Jurytext ZV-Bauherrenpreis 2012, newroom, 06.10.2012

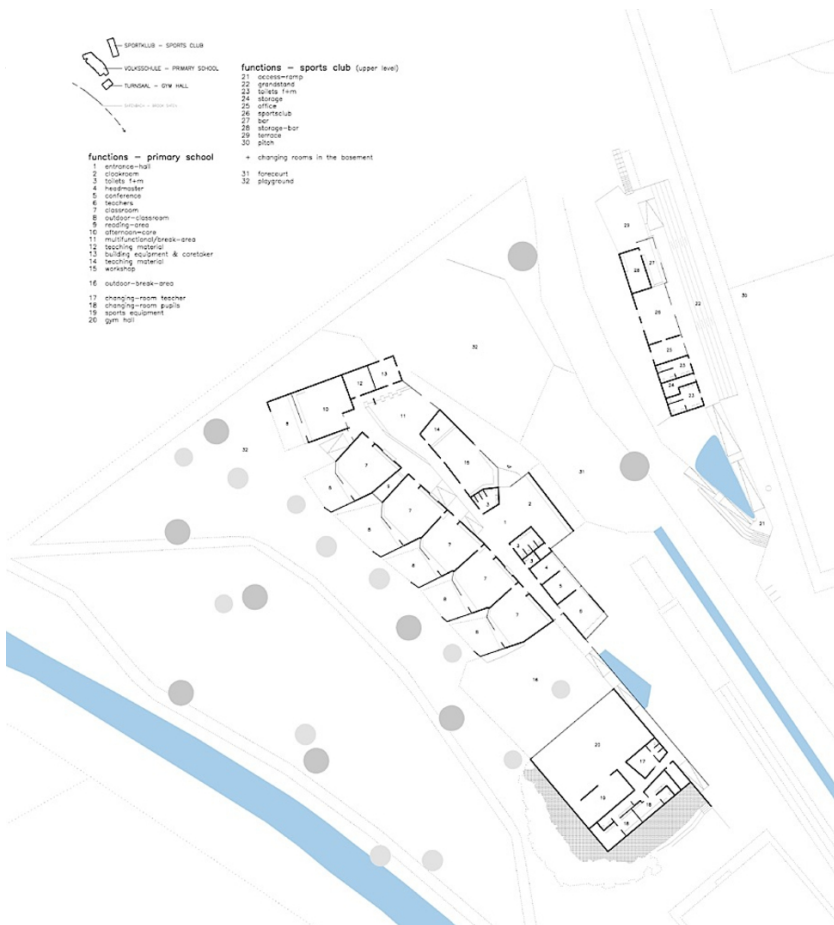
Volksschule Bad Blumau, ÖISS, 24.11.2025

Lust macht Schule, Karin Tschavgova, Spectrum, 15.09.2012

## Volksschule Bad Blumau



Querschnitt



Grundriss



Lageplan