



© Albrecht Imanuel Schnabel

Bildungscampus Hallwang

Schulweg 5
5300 Hallwang bei Salzburg, Österreich

ARCHITEKTUR
LP architektur

BAUHERRSCHAFT
Gemeinde Hallwang

TRAGWERKSPLANUNG
Baucon ZT GmbH

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT
SABAG

FERTIGSTELLUNG
2022

SAMMLUNG
Initiative Architektur

PUBLIKATIONSDATUM
25. November 2024



Das im Jahr 2022 fertiggestellte Kinderbildungszentrum in Hallwang vereint einen Kindergarten und eine Krabbelstube unter einem Dach und wurde an die 2017 eröffnete Volksschule (vgl. <https://www.nextroom.at/building.php?id=38803>) angebaut. Nicht zuletzt diese Kombination macht den Neubau zum idealen Ort für die frühe Förderung von Kindern in einem Alter von einem bis sechs Jahren. Für diesen Zweck stehen zwölf Gruppenräume sowie großzügige Frei-, Ruhe- und Bewegungsräume zur Verfügung. Kleine Gruppengrößen ermöglichen ein spielerisches Lernen und einen geborgenem Aufenthalt in einer Gemeinschaft „wie zu Hause“.

Die im Abstand von wenigen Jahren abgewickelten Architekturwettbewerbe für die getrennt durchgeführten Bauvorhaben konnte in beiden Fällen das Büro LP architektur für sich entscheiden. Leitgedanke für das Kinderbildungszentrum war die Formulierung eines gemeinsamen Hofes für Krabbelstube, Kindergarten und Volksschule. Die drei Einrichtungen sollten, um den begrünten Zwischenraum gruppieren, einerseits eine Einheit bilden und dennoch ihren charakteristischen Anforderungen entsprechend, in ihrer Individualität spürbar sein. Für den in Holzbauweise errichteten zweigeschossigen Bau wurde eine, den technischen Anforderungen entsprechende, Kombination aus Brettsperrholzdecken, Massivholz- und Holzriegelwänden gewählt. Brettsperrholzdecken, sichtbare Wandscheiben mit Holzoberfläche und die konstruktiv perfekt ausgebildete Fassade aus vorvergraute Tannenbrettern zeigen die Stärken des Holzbau. Das Gebäude wurde auch für „seine geradlinige Architekturführung, die Qualität der Ausführung und die perfekte Wahl der haptischen Oberflächen“ mit einer Auszeichnung beim Holzbaupreis 2023 gewürdigt. (Text: Roman Höllbacher, nach einem Text des Architekten)



© Albrecht Imanuel Schnabel



© Albrecht Imanuel Schnabel



© Albrecht Imanuel Schnabel

Bildungscampus Hallwang

DATENBLATT

Architektur: LP architektur (Tom Lechner)

Mitarbeit Architektur: Sandra Ramböck

Bauherrschaft: Gemeinde Hallwang

Tragwerksplanung: Baucon ZT GmbH

örtliche Bauaufsicht: SABAG

Bauphysik: DI Graml Ziviltechnik

Fotografie: Albrecht Imanuel Schnabel

Projektleitung: Bernhard Nutzenberger, Hallwang

Holzbau Statik: Wolfgang Billensteiner, Markersdorf/Haindorf

HKLS Planung: Dick+Harrer GmbH, Salzburg

Elektro Planung: e+ engineering Sieberer GmbH, Altenmarkt/Pg.

Brandschutztechnische Bearbeitung: Golser Technisches Büro GmbH, Oberalm

Maßnahme: Erweiterung, Neubau, Umbau

Funktion: Bildung

Planung: 09/2018

Ausführung: 05/2021 - 09/2022

Bruttogeschossfläche: 3.775 m²

Nutzfläche: 3.060 m²

Bebaute Fläche: 4.480 m²

NACHHALTIGKEIT

Energiesysteme: Geothermie, Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung, Photovoltaik

Materialwahl: Holzbau, Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC im Innenausbau, Überwiegende Verwendung von Dämmstoffen aus nachwachsenden Rohstoffen

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Baumeister: Tiefenthaler Schichtle GmbH, Oberndorf; Holzbau: Innovaholz GmbH,

Niedernfritz; Haustechnik: Wilhelm Brugger, Hallwang; Elektro: Swietelsky Energie

GmbH, Traun; Fenster, Riegelfassade: Mizarstvo Kosak d.o.o., SI-Ljubljana



© Albrecht Imanuel Schnabel



© Albrecht Imanuel Schnabel



© Albrecht Imanuel Schnabel

Bildungscampus Hallwang

PUBLIKATIONEN

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

AUSZEICHNUNGEN

Auszeichnung, Holzbaupreis Salzburg 2023

WEITERE TEXTE

Bildungscampus Hallwang, ÖISS, 24.11.2025



© Albrecht Immanuel Schnabel



© Albrecht Immanuel Schnabel



© Albrecht Immanuel Schnabel



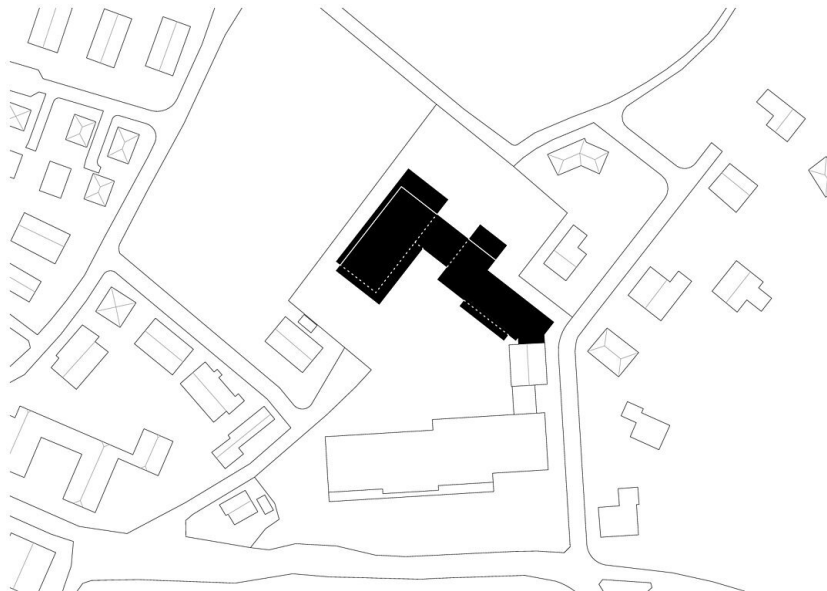
© Albrecht Immanuel Schnabel



© Albrecht Immanuel Schnabel

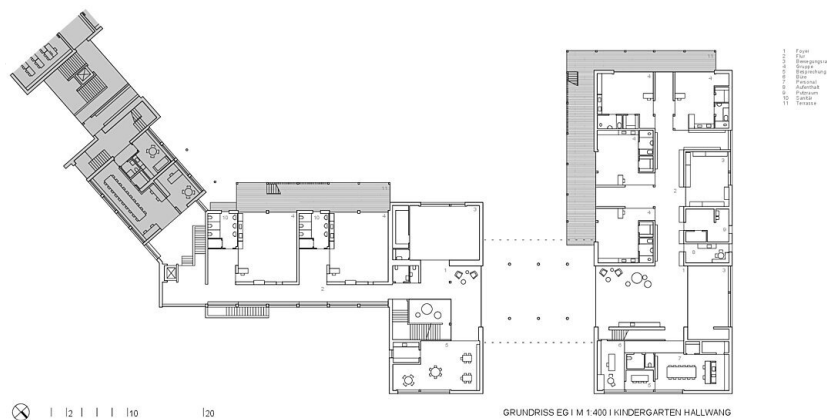


© Albrecht Immanuel Schnabel

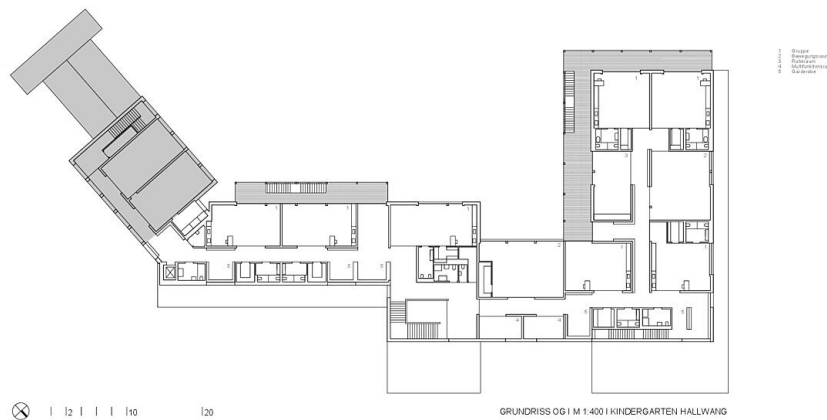


Bildungscampus Hallwang

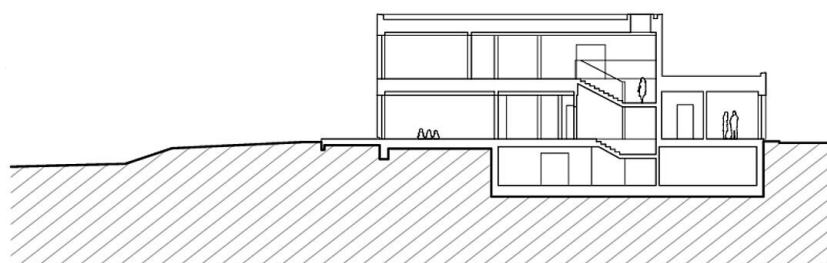
Lageplan



Grundriss EG



Grundriss OG



Schnitt