



© Christian Flatscher

Die Tiroler Gemeinde Terfens hat anstelle des alten Schulgebäudes ein neues Bildungszentrum erhalten, in dem Kinder von der Krippe bis zur Volksschule begleitet werden. Das Projekt der ARGE Michael Heinlein und Alois Zierl ging 2022 aus einem geladenen Architekturwettbewerb hervor. Die Kernidee ihres Entwurfs besteht darin, die insgesamt sechs Einrichtungen – Kinderkrippe, Kindergarten, Volksschule mit Hort, Bibliothek, Turnsaal und Eltern-Kind-Zentrum – auf zwei unterschiedlich hohe, zueinander versetzte Baukörper zu verteilen. Dadurch konnte zum einen der ortsübliche Maßstab im Dorfzentrum bewahrt werden, zum anderen war es damit möglich, den verschiedenen Nutzergruppen differenzierte Freibereiche zur Verfügung zu stellen.

Unter Ausnutzung der Hanglage konnte an der straßenabgewandten Seite ein verbindendes Gartengeschoß realisiert werden, über das auch die im Untergeschoß liegende Normturnhalle natürlich belichtet wird. Auf dieser Ebene befinden sich ein Mehrzweckraum mit Blickkontakt in die Turnhalle, der sowohl als Foyer fungiert, als auch für den Mittagstisch dient, sowie die Kinderkrippe mit direktem Bezug zum vorgelagerten Spielplatz.

Vom straßenseitigen Vorplatz aus werden die beiden Gebäudeteile für Schule und Kindergarten als eigenständige Einheiten über separate Eingänge erschlossen – zwei kubische Baukörper, die von hinterlüfteten Holzfassaden umhüllt und durch horizontale Fensterbänder gegliedert sind und sich in Höhe und Proportionen unterscheiden. Das dreigeschoßige Schulgebäude beinhaltet im Erdgeschoß neben einer Garderobe die öffentliche Bibliothek sowie die Räumlichkeiten für den Hort, der sich zu einer großen Terrasse über dem Gartengeschoß öffnet. In den zwei Obergeschoßen befinden sich – organisiert in zwei Clustern – sechs Volksschulklassen mit lichtdurchfluteten, nach Süden und Osten ausgerichteten Lernräumen. Den zentralen Marktplätzen vorgelagert gibt es in jedem Geschoß eine Loggia, als großzügiger Freibereich für die Schulkinder fungiert die über eine die Bauteile verbindende Brücke erreichbare Dachterrasse auf dem Kindergartengebäude. In diesem kleineren und niedrigeren Baukörper ist neben dem 4-gruppigen Kindergarten auch ein Eltern-Kind-Zentrum untergebracht.

## Bildungszentrum Terfens Dorf

Kirchstrasse 9  
6123 Terfens, Österreich

ARCHITEKTUR  
**Michael Heinlein**  
**Alois Zierl**

BAUHERRSCHAFT  
**Gemeinde Terfens**

TRAGWERKSPLANUNG  
**ZSZ Ingenieure**

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT  
**Fuchsbau Bauleitung GmbH**

FERTIGSTELLUNG  
**2025**

SAMMLUNG  
**aut. architektur und tirol**

PUBLIKATIONSdatum  
**04. Mai 2026**



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher

## Bildungszentrum Terfens Dorf

Die Turnhalle mit Umkleiden kann auch extern genutzt werden und ist direkt von der Tiefgarage aus bzw. unabhängig vom restlichen Gebäude über die Aula erreichbar. Bei größeren Veranstaltungen ist es außerdem möglich, den Bewegungsraum der Kinderkrippe zur Aula hin zu öffnen. (Text: Claudia Wedekind)

### DATENBLATT

Architektur: Michael Heinlein, Alois Zierl  
 Mitarbeit Architektur: Alexander Reichinger, Elisabeth Geisler  
 Bauherrschaft: Gemeinde Terfens  
 Tragwerksplanung: ZSZ Ingenieure (Thomas Zoidl, Christian Zoidl)  
 örtliche Bauaufsicht: Fuchsbau Bauleitung GmbH  
 Bauphysik: Hafner Weithas Bauphysik (Thomas Hafner, Bernhard Weithas)  
 Brandschutz: IBS - Technisches Büro GmbH  
 Fotografie: Christian Flatscher

Haus- und Elektrotechnikplanung: A3 jp-Haustechnik Ges.m.b.H & CoKG  
 Schad- und Störstofferkundung: wpa-Beratende Ingenieure  
 Vermessung: Trigonos ZT GmbH  
 Signaletik-Gebäudeleitsystem: Proxi Design

Maßnahme: Neubau  
 Funktion: Bildung

Wettbewerb: 05/2022 - 09/2022  
 Planung: 09/2022 - 05/2025  
 Ausführung: 07/2023 - 06/2025

Grundstücksfläche: 3.400 m<sup>2</sup>  
 Bruttogeschossfläche: 4.850 m<sup>2</sup>  
 Nutzfläche: 4.200 m<sup>2</sup>  
 Bebaute Fläche: 1.350 m<sup>2</sup>  
 Umbauter Raum: 20.600 m<sup>3</sup>

### NACHHALTIGKEIT

Energiesysteme: Fernwärme, Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung, Photovoltaik  
 Materialwahl: Stahlbeton



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher

## Bildungszentrum Terfens Dorf

## RAUMPROGRAMM

6 Schulklassen

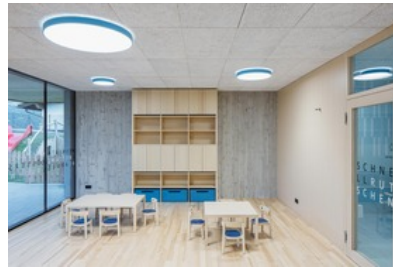
7 Gruppen KiGa/KiKri

Normturnsaal

Hort, Bibliothek und Eltern-Kind-Zentrum



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher



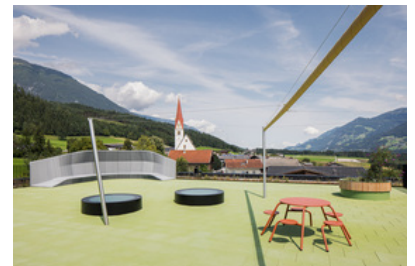
© Christian Flatscher



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher



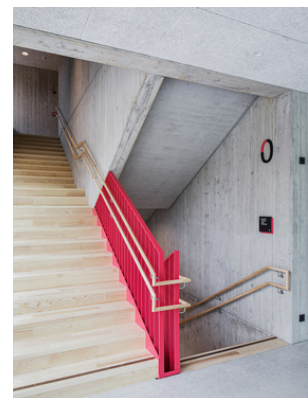
© Christian Flatscher



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher

**Bildungszentrum Terfens Dorf**



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher



© Christian Flatscher

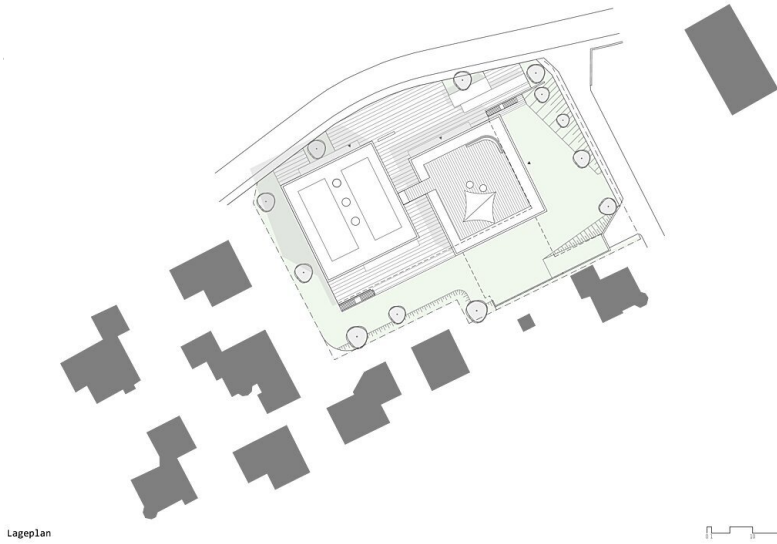


© Christian Flatscher



© Christian Flatscher

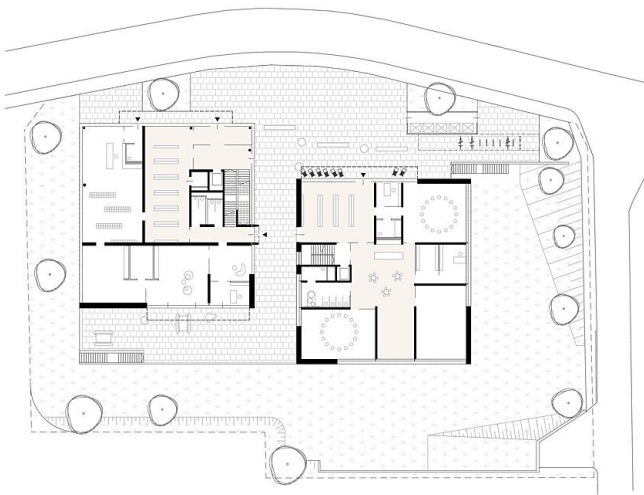
### Bildungszentrum Terfens Dorf



Lageplan



Lageplan



Erdgeschoss



Grundriss EG

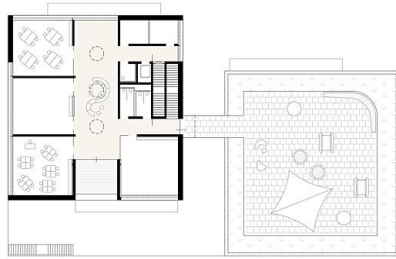


Obergeschoss 1



Grundriss OG1

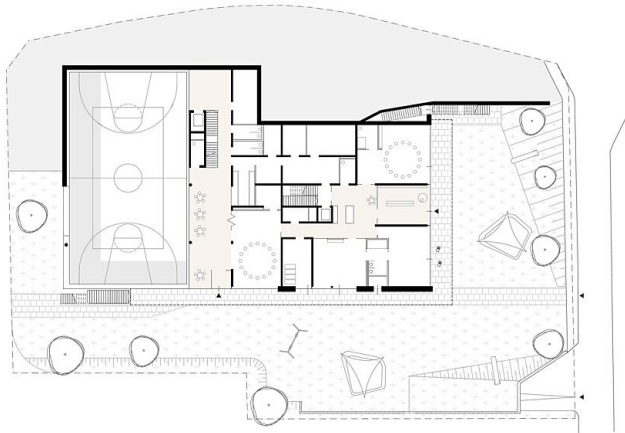
Bildungszentrum Terfens Dorf



Obergeschoss 2



Grundriss OG2



Gartengeschoss



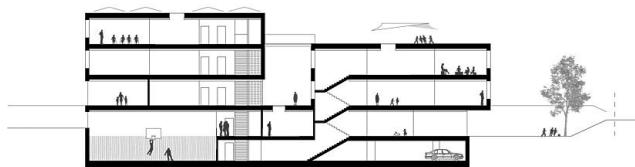
Grundriss GG



Untergeschoss



Grundriss UG

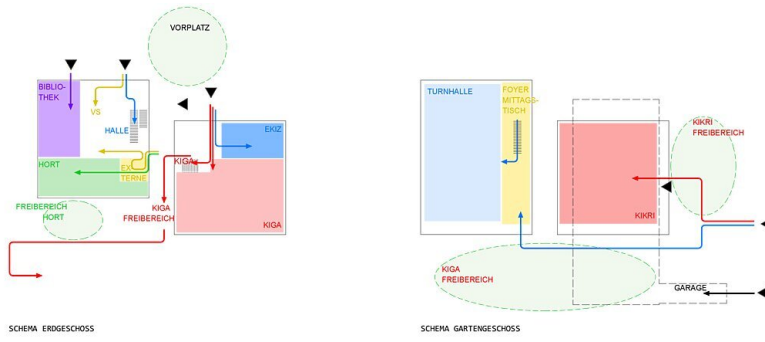


Längsschnitt



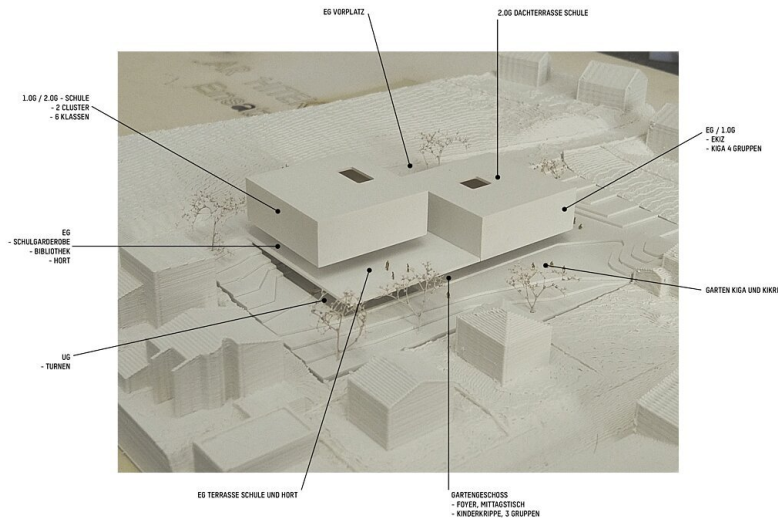
Längsschnitt

Bildungszentrum Terfens Dorf



Diagramme

Diagramme



Diagramme

Diagramme 2