

Bildung, Sport und Kultur

Berufs- und Weiterbildungszentrum BWZ Uri

Beschrieb

Der dreigeschossige Neubau ist eine Erweiterung der bestehenden Schulanlage. Der Kubus hat einen Grundriss von 600 m² und ruht auf einer Stahl-Beton Bodenplatte. Um einen stützenfreien Mehrzweckraum im Erdgeschoss zu ermöglichen, sind die Tragachsen im Gebäudeinneren als Fachwerk aus Buche und Fichte über zwei Geschosse gebildet. Das Tragwerkholz stammt zu 84% aus Schweizer Wäldern; entsprechend erhielt das Gebäude das Herkunftszeichen «Schweizer Holz».

In den beiden Obergeschossen gibt es je vier Schulräume sowie mehrere Gruppen- und Vorbereitungsräume. Für die Geschossdecken wurden Holz-Beton-Verbundelemente aus Rippen und einer Ortbetonplatte verbaut. Der Neubau ist das erste Minergie-P-Eco-Gebäude im Kanton Uri.

Leistungen

- ✓ Ingenieurleistungen Holzbau, SIA-Phasen 3,4 & 5
- ✓ Ingenieurleistungen Massivbau, SIA-Phasen 3, 4 & 5
- ✓ Brandschutzplanung, SIA-Phasen 3,4 & 5
- ✓ Werkplanung Holzbau

Bauherrschaft

- ✓ Amt für Hochbau, Baudirektion Kanton Uri

Lage

- ✓ Attinghauserstrasse 12, 6460 Altdorf (UR)

Beteiligte

- ✓ CAS Architektur AG, Altdorf

Eckdaten

- ✓ 2015-2017
- ✓ Spatenstich Juni 2016, Einweihung September 2017
- ✓ Gesamtkosten CHF 9,5 Mio
- ✓ Auszeichnung «Schweizer Holz», Lignum Holzwirtschaft Schweiz

