Schulhaus Rotewis Güttingen

Grosszügige, lichtdurchflutete, eingeschossige Schulanlage mit Unterrichtsträumen, Kindergärten, Werk- und Mehrzweckräumen und mehreren Aufenthaltsbereichen



Die den Klassenzimmern vorgelagerten Gruppenräume und Arbeitsnischen sowie die Erschliessungsbereiche werden über gross-dimensionierte, begehbare Innenhöfe belichtet.

Das aussenliegende, weit auskragende Betontragwerk übernimmt das innere Holztragwerk. Im Gebäudeinneren überwiegt Holz als Tragwerk wie auch in der Raumbildung.









Beitrag der B3

Holzbauingenieur
Holzbauplanung/Werkplanung

Bauherrschaft

Schulgemeinde Güttingen

Architektur

Rohrer Sigrist Architekten GmbH, Luzern

Unternehmungen

Holzbau: Blumer-Lehmann AG, Gossau SG

Ausführung

2013 - 2014

Kosten CHF 12 Mio.