



Rüegsauschachen Neubau Schulanlage

Neubau Schulanlage

Rüegsauschachen

Ausführung 2021 - 2022

Bauherrschaft:

Einwohnergemeinde

Rüegsau

Spezialbaukommission

Schulhaus

Rüegsaustrasse 40

3415 Rüegsauschachen

Architekt:

Bürgi Schärer Architekten

AG

Optingenstrasse 54

3000 Bern 22

Holzbauingenieur:

holzprojekt gmbh

Laupenstrasse 20

3008 Bern

Projektverantwortliche:

wenger holzbau ag

Urs Baumann

Eidg. dipl. Zimmerpolier

Christoph Baumann

Dipl. Techniker HF

Holztechnik



Fotos: wenger holzbau ag

Rüegsauschachen Neubau Schulanlage

Projekt

BKP 214

Neubau Schulanlage

Rüegsauschachen
Montagebau in Holz

Ingenieurholzbau

Projektbeschreibung

Das Holzbau-Tragwerk der neuen Schulanlage Rüegsauschachen wurde auf Ortbetonbodenplatten aufgebaut. Die vertikale Lastabtragung läuft über Holz-scheiben- und Stützen. Die Decken bestehen aus einer Holz-Beton Hybridkonstruktion. Das 3-stöckige Gebäude wurde mit einer Fassadenbekleidung aus Holz eingefasst. Die Fenster aus Holz-Metall sind mit einer 3-fach Isolierverglasung und Standardbeschlägen versehen.

Auftragsgrösse
Ausführungszeit
Fertigstellung Holzbau

CHF 2.25 Mio.
2021 - 2022
13. September 2022

Bauherrschaft

Einwohnergemeinde Rüegsau
Spezialbaukommission Schulhaus
Rüegsaustrasse 40
3415 Rüegsauschachen

Andreas Hängärtner

Architekt

Bürgi Schärer Architekten AG
Optingenstrasse 54
3000 Bern 22

Raphael Sommer

Holzbauingenieur

holzprojekt gmbh
Laupenstrasse 20
3008 Bern

Thomas Hirsbrunner

Projektleiter

wenger holzbau ag

Urs Baumann
Eidg. dipl. Zimmerpolier

Projektverantwortlicher

wenger holzbau AG

Christoph Baumann
Dipl. Techniker HF Holztechnik