

## 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**

Christoph Baumann

Urs Baumann



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

CHF 2.25 Mio.

Ausführungszeit

2021 - 2022

Fertigstellung Holzbau

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

Christoph Baumann  
Dipl. Techniker HF Holztechnik

### Projektverantwortlicher

wenger holzbau AG

Urs Baumann  
Eidg. dipl. Zimmerpolier