# Neubau MFH Mühlemann, Kiesen

## 2003





Die Bauherrschaft beabsichtigte, ein 3-Familienhaus mit einem Anbau für Garagen und Freizeitraum zu erstellen. Die oberen beiden Geschosse sollten für einige Zeit als Wohnung genutzt werden können.

# Das Projekt

www.timbatec.com

Das Objekt liegt direkt neben einer Sägerei. Bei einer ersten Anfrage war lediglich ein Dachstuhl in Holz gefragt. Später entschied sich die Bauherrschaft, einen modernen, mehrgeschossigen Holzbau zu errichten.

## Die Bauweise

Die Wände wurden in Holzrahmenbauweise errichtet. Als Aussenhaut dient eine hinterlüftete, deckend gestrichene T-Leistenschalung. Die Decken wurden als einfache Balkenlagen erstellt - eine Bauweise, die angesichts der neuen, zahlreichen Deckensysteme etwas in Vergessenheit geraten, aber sehr wirtschaftlich ist.





Ansicht Glebel Gerüst
Timbatec Holzbauingenieure Thun · Zürich · Bern · Delémont · Luzern · Lausanne · Wien





Lagerung der Wände



- Wände: Holzrahmenbau
- Decken: Balkenlagen
- Aussenwände: 223 m²
- Innenwände: 262 m²
- Balkenlagen: 6

- 3 m<sup>3</sup>

- Dachkonstruktion: 11 m<sup>3</sup>

- Breite/Höhe/Länge: 12.75 / 17.6 / 10.3 m

- umbauter Raum: 2100 m<sup>3</sup>



Bauphase

#### Holzbau

Beer Holzbau AG 3072 Ostermundigen

## Holzbauingenieure

Timbatec Holzbauingenieure Schweiz AG, Thun 3600 Thun

#### Architekt

Architekturwerkstatt 90 3600 Thun

#### Bauherrschaft

Mühlemann, Andre und Sonja 3629 Kiesen

