

Wohnungsneubau

Ein frühes Beispiel für Minergie-Bauweise wurde 2005 in Worb erstellt. Ein dreigeschossiges Achtfamilienhaus in Holzrahmenbauweise mit einem Treppenhauskern aus Stahlbeton. Die Wohnungen im Parterre haben einen Gartensitzplatz und die oberen Wohnungen sind mit einem Balkon aus einer vorgestellten Stahlkonstruktion ausgestattet.

MFH Worb

Unsere Arbeiten

- Beratung
- Holzbaustatik
- Brandschutz
- Ausschreibung

Bauherr

Privat

Architekt

Gossenbacher + Glauser AG,
Worb

Baujahr

2005

Eckdaten

- Objektstandort Worb
- 3 Geschosse
- 8 Wohneinheiten
- Minergiestandard

2



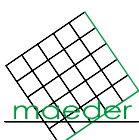
3



1 Strassenansicht

2 Südseite

3 Giebelansicht



Holzing Maeder GmbH
Ingenieurbüro für Holzbau

Chemin du Roc 21
CH-2533 Evilard

T 032 323 88 11
F 032 323 88 12

holzing-maeder.ch
maeder@holzing-maeder.ch

