



© Ignacio Martinez

Der zweigeschossige Alterswohnsitz steht als schmaler Riegel rechtwinklig zum dahinter aufsteigenden Waldhang. Das in Holzelementbauweise errichtete, mit einem schwach geneigten Satteldach gedeckte, Gebäude ist in einen filigranen Lärchenholzschirm gehüllt, aus dem – bandförmig und rückspringend verglast – grosse Öffnungen ausgestanzt wurden. Elemente regionaler Baukultur wie etwa der „Schopf“ (ein loggienartig eingezogener Außenraum, der häufig dem Eingang vorgeschalet ist) tauchen hier in säkularisierter Form wieder auf: Die Wohn- und Schlafräume im Obergeschoss öffnen sich mit raumhohen Schubtüren in Richtung „Schopf“, auf der gegenüberliegenden Seite betont ein dicht unter dem kleinen Dachvorsprung sitzendes Fensterband die Längsentwicklung des schlanken, überlegt proportionierten Volumens.

Die Ausgewogenheit zwischen geschlossenen und offenen Flächen wird durch die mattenartig leichte Lärchenschalung zusätzlich gesteigert. Das Haus fügt sich als sensibler Zeitgenosse fugenlos ins Dorfbild: solcherart ist weder das Wachstum noch das Aushöhlen der Dörfer zu fürchten. (Text: Gabriele Kaiser, 27.06.2002)

Einfamilienhaus Rüscher

Neugut 165
6882 Schneefau, Österreich

ARCHITEKTUR
Dietrich | Untertrifaller

BAUHERRSCHAFT
Theresia Rüscher
Gebhard Rüscher

TRAGWERKSPLANUNG
Mader & Flatz

FERTIGSTELLUNG
1998

SAMMLUNG
Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSDATUM
14. September 2003



© Ignacio Martinez



© Ignacio Martinez



© Ignacio Martinez

Einfamilienhaus Rüscher**DATENBLATT**

Architektur: Dietrich | Untertrifaller (Much Untertrifaller, Helmut Dietrich)

Mitarbeit Architektur: Marina Hämmerle (PL)

Bauherrschaft: Theresia Rüscher, Gebhard Rüscher

Tragwerksplanung: Mader & Flatz

Fotografie: Ignacio Martinez

Funktion: Einfamilienhaus

Planung: 1998

Fertigstellung: 1998

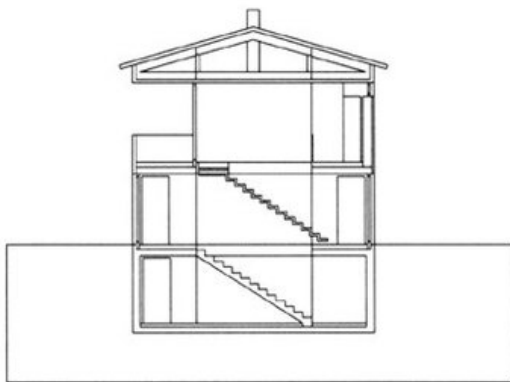
WEITERE TEXTE

Da eine Ecke, dort ein Prisma, Walter Zschokke, Spectrum, 15.04.2000

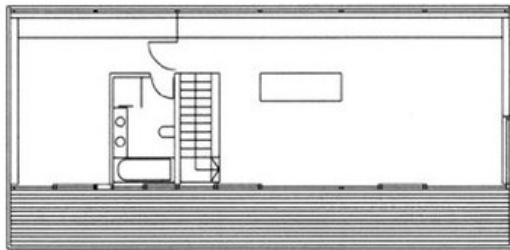


© Ignacio Martinez

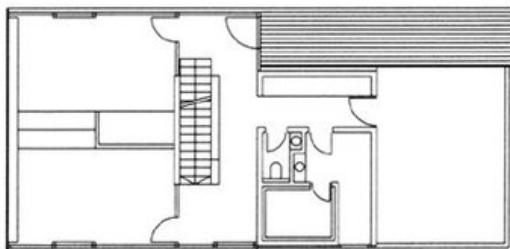
.jpg

Einfamilienhaus Rüscher

Schnitt
section



Obergeschoß
upper floor



Erdgeschoß
ground floor

0 10 m

Projektplan