



© Hertha Hurnaus

Haus mit schiefem Dach

8010 Graz, Österreich

ARCHITEKTUR
Bernhard Steger

TRAGWERKSPLANUNG
Hans-Dieter Reichl

FERTIGSTELLUNG
2010

SAMMLUNG
Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSDATUM
30. Mai 2010



Die Vorgabe bei der Planung dieses Einfamilienhauses war, dass das Haus „ein Haus mit Dach“ und massiv gebaut sein sollte. Dem Hangverlauf folgend wurde ein Split-Level-Typ mit halbversetzten Geschoßen entwickelt. Nach Süden hin geht der Giebel möglichst hoch hinauf, um die Sonne trotz steilem Hang mit Baumbewuchs trichterförmig möglichst tief in das Haus zu führen. Im Grundriss definiert das L-förmige Haus einen geschützten Garten. Die Schlafzimmer wurden zu Gunsten der Allgemeinräume sehr klein gehalten. Das zentrale Wohnzimmer im Kreuzungspunkt des L-förmigen Grundrisses orientiert sich nach allen vier Himmelsrichtungen und lässt so den Lauf des Tages auch im Haus miterleben. Der Dachraum des Hauses ist offen und führt so zu großen Raumhöhen und einer entsprechende Großzügigkeit.

(Text: Architekten)



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus

Haus mit schiefem Dach**DATENBLATT**

Architektur: Bernhard Steger
 Tragwerksplanung: Hans-Dieter Reichl
 Fotografie: Hertha Hurnaus

Maßnahme: Neubau
 Funktion: Einfamilienhaus

Planung: 2007 - 2008
 Fertigstellung: 2010

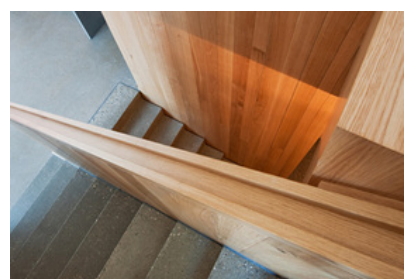
Grundstücksfläche: 1.260 m²
 Nutzfläche: 240 m²



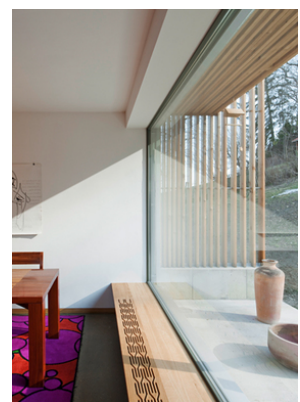
© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus



© Hertha Hurnaus

