



© Rupert Steiner

Freistehend und in sich ruhend: Das zweigeschossige Gebäude aus vorgefertigten Holzelementen wurde in einer einwöchigen Blitz-Montage als Niedrigenergiehaus mit innovativer Technologie (Erdwärme, kontrollierte Wohnraumbelüftung) errichtet. Nordseitig ist dem eigentlichen Wohnhaus ein eingeschossiger, mit Faserzementplatten bekleideter Baukörper vorgelagert, der die Eingangszone und Nebenräume umschließt, die durch fein dimensionierte Schlitze bzw. Oberlichten vom Dach mit Tageslicht versorgt werden.

Der klar strukturierte Wohnbereich des Hauptbaukörpers im bewährten Lärchenlamellenkleid ist durch einen Niveausprung zusätzlich differenziert, nach Süden öffnet sich das Gebäude mit grossformatigen Verglasungen zum Aussenraum. (Text: Gabriele Kaiser, 27.09.2002)

## Haus Thurner

Baierwiesenweg  
5541 Altenmarkt im Pongau, Österreich

ARCHITEKTUR  
**LP architektur**

BAUHERRSCHAFT  
**Reinhard Thurner**  
**Manuele Thurner**

FERTIGSTELLUNG  
**2002**

SAMMLUNG  
**Architekturzentrum Wien**

PUBLIKATIONSdatum  
**14. September 2003**



© Rupert Steiner



© Rupert Steiner



© Rupert Steiner

## Haus Thurner

### DATENBLATT

Architektur: LP architektur (Alexander Pedevilla, Tom Lechner)

Bauherrschaft: Reinhard Thurner, Manuele Thurner

Fotografie: Rupert Steiner

Funktion: Einfamilienhaus

Planung: 2000 - 2001

Ausführung: 2001 - 2002

### PUBLIKATIONEN

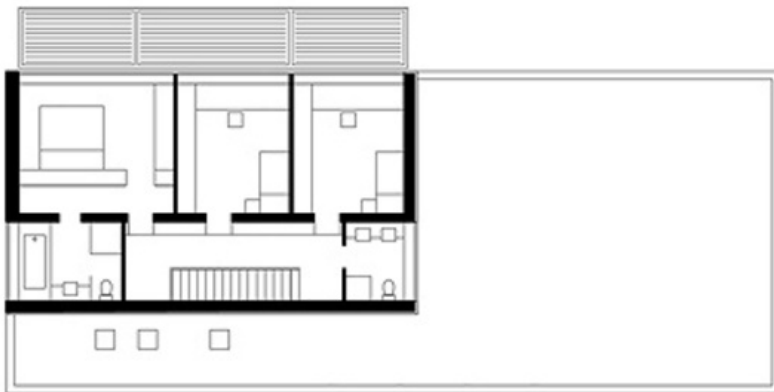
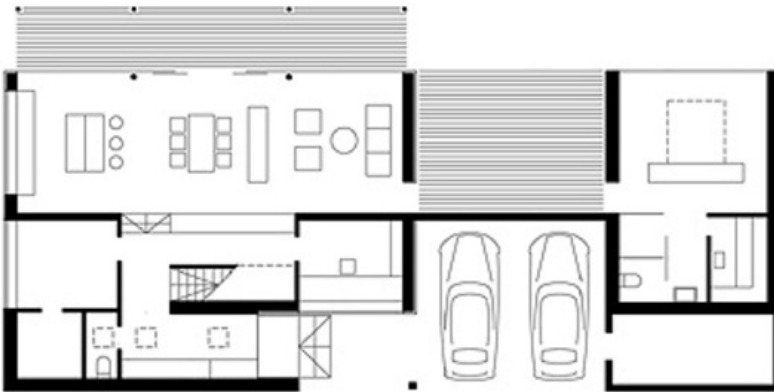
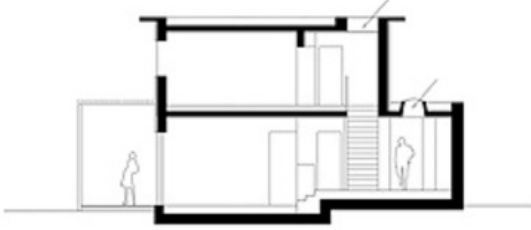
LP architektur, Bauten und Projekte. Buildings and Projects 2000–2007, Hrsg. Norbert Mayr, SpringerWienNewYork, Wien 2006.

architektur.aktuell 04.2003 private spaces, SpringerWienNewYork, Wien 2003.



© Rupert Steiner

Haus Thurner



Projektplan