



© Gerald Zugmann

Als Prototyp eines „multifunktionalen Fertighauses in Mischbauweise mit passiver Solarenergienutzung“ (Steixner) kann dieses Gebäude nicht nur mit seiner ansehnlichen Gestalt und einer kurzen Bauzeit von 2 Monaten punkten. Die Features dieses Haustyps, dem die langjährige Entwicklungsarbeit an den „standard solar“-Häusern I–IV vorausging, gewähren in vielerlei Hinsicht maximalen Handlungsspielraum. Das Nutzungsspektrum ist nahezu uneingeschränkt, und aufgrund der geringen bebauten Fläche und des großzügigen gedeckten Freiraums ist die Struktur auch für kleinere Grundstücke oder Hanglagen geeignet.

Im vorliegenden Fallbeispiel sind im nordseitig situierten Massivkern (mit „gestaltprägender“ und energetisch relevanter Absorberwand) die Serviceräume und ein Foyer untergebracht. Der angedockte, umseitig verglaste Leichtbauteil enthält keine zwingende Substruktur, wobei die loftartige Offenheit dem Raum natürlich besser zugute kommt als eine zellenartige Untergliederung. Innenliegende Textilbahnen regulieren Lichteinfall und Sichtverhältnisse, eine tragende, massive Schichtholzdecke stützt, dämmt und fungiert als fertiger Fußboden. Auch bei den anderen Bauteilen verbindet sich – wie es der Architekt so treffend formuliert – „das Vernunftschöne der Konstruktion mit dem Naturschönen des Materials.“ (Text: Gabriele Kaiser)

## art for art house

Bahnstraße  
2286 Haringsee, Österreich

ARCHITEKTUR

**Gerhard Steixner**

BAUHERRSCHAFT

**Art for Art**

TRAGWERKSPLANUNG

**ghp gmeiner haferl&partner**

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

**Anna Koll**

**Sarah Prehler**

FERTIGSTELLUNG

**2004**

SAMMLUNG

**Architekturzentrum Wien**

PUBLIKATIONSdatum

**29. Oktober 2004**



© Gerald Zugmann



© Gerald Zugmann



© Gerald Zugmann

**art for art house**

DATENBLATT

Architektur: Gerhard Steixner

Mitarbeit Architektur: Norbert Larcher

Bauherrschaft: Art for Art

Tragwerksplanung: ghp gmeiner haferl&partner

Landschaftsarchitektur: Anna Koll, Sarah Prehler

Fotografie: Gerald Zugmann

Funktion: Büro und Verwaltung

Planung: 2004

Fertigstellung: 2004

PUBLIKATIONEN

Detail 2006 7/8 Leichtbau + Systeme, DETAIL, München 2006.

Zuschnitt, Holz+, proHolz Austria, Wien 2005.

architektur.aktuell 01|02.2005 new standards, SpringerWienNewYork, Wien 2005.

AUSZEICHNUNGEN

ZV-Bauherrenpreis 2005, Preisträger

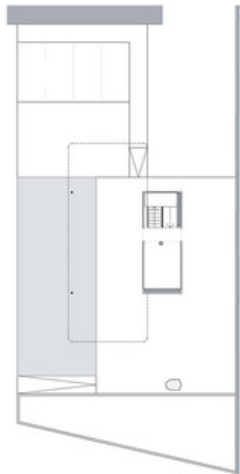
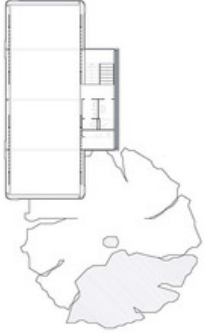
WEITERE TEXTE

Das Haus mit dem Speicherkern, Isabella Marboe, Der Standard, Samstag, 25. März 2006



om.at/data/med\_plan/19409/large.jpg

art for art house



Projektplan