



© Paul Ott

„Alles unter einem (Holz)Dach“ ist das Motto für das neue Holzfachzentrum in Deutschlandsberg, den Liechtenstein Holztreff., mit dessen Eröffnung im Herbst des vergangenen Jahres ein wichtiger Schritt in der Entwicklungsgeschichte des Traditionsbetriebes gesetzt wurde. Bereits seit 80 Jahren bestimmt der Rohstoff Holz und seine Verarbeitung das Baugebiet an der nördlichen Peripherie der Stadt und steht ebenso lange mit der Familie des Bauherren, Prinz DI Alfred Liechtenstein, in enger Verbindung.

Die Projektidee „Holztreff.Neu“ entstand aus dem Wunsch, das im Laufe der Zeit vielseitig gewordene Angebot wie die notwendige Infrastruktur des Betriebes in einem zentralen Punkt zu bündeln.

Die Architekten Walter und Titus Pernthaler setzten eine Umstrukturierung und Neuordnung des gesamten Holzplatzes an den Anfang der Planung für den Impulsgeber, das kombinierte Ausstellungs-, Lager- und Bürogebäude.

Die funktionellen Anforderungen bilden die Grundlage für den Entwurf, gehen aber Hand in Hand mit allen weiteren Leitgedanken, die einen massigen Hallencharakter vermeiden.

Durch die Kombination von Skelett- und traditioneller Blockbauweise wurde ein modernes Erscheinungsbild geschaffen, das die Verarbeitung von Holz von der Rohware bis zum Fertigprodukt in den Vordergrund rückt und die ganzheitliche Präsentation als Holzfachbetrieb unterstützt.

Das Dach tritt als markantes Element hervor und schwebt über den Kuben aus Holz und Glas, die entlang der erschließenden Lichtensteinstraße, angeordnet sind. Dieser Ausrichtung folgen auch die Zugänge an den Stirnseiten der Halle, die ihrerseits in drei Hauptbereiche gegliedert ist.

Im Westen befindet sich ein zweigeschossiger Bürobereich mit den Funktionen Empfang-Foyer, Sekretariat, Verwaltung, Archiv, Sanitär- und Technikräume im Erdgeschoß, sowie Besprechungsraum, Büros und Kommunikationsflächen im Obergeschoß.

Durch Galerien und offene Erschließungen wird der großzügige Raumeindruck

Liechtenstein Holztreff

Liechtensteinstraße 15
8530 Deutschlandsberg, Österreich

ARCHITEKTUR

Titus Pernthaler

BAUHERRSCHAFT

Liechtenstein Holztreff. Säge- und Hobelwerk

TRAGWERKSPLANUNG

VATTER & Partner

FERTIGSTELLUNG

2004

SAMMLUNG

HDA Haus der Architektur

Publikationsdatum

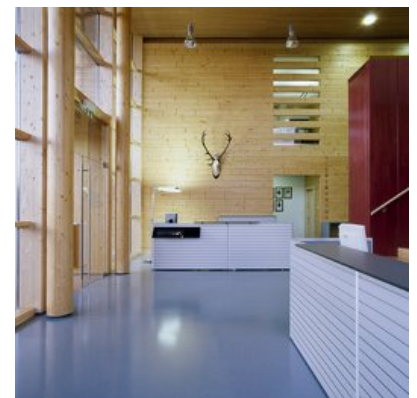
31. Januar 2006



© Paul Ott



© Paul Ott



© Paul Ott

Liechtenstein Holztreff

verstärkt.

Die angrenzende Ausstellungshalle für die Produkte des Betriebes stellt das Bindeglied zum Zuschnitt und Lager dar. Beide Bereiche nehmen die gesamte Hallenhöhe ein und werden von Osten begangen, wo sich der Kundeneingang und die Abholung befinden. Die Holzverarbeitung kann zusätzlich von Norden beliefert werden.

Das Stützensystem des Skelettbaus leitet die Gebäudelast nordseitig in Einzelfundamente eingespannte Stahlbetonstützen bzw. südseitig auf Streifenfundamenten lagernde Holzpendelstützen ab. Der Leimbinder-Pfettenkranz dient als Auflager für die Nagelplatten-Dachkonstruktion.

Vorgesetzte Glaselemente bilden zur Lichtensteinstraße hin die Gebäudehülle, während sich der Bau in Richtung Holzlagerplatz immer mehr schließt und sich der Bürobereich durch die Verwendung von Blockbauweise als eigener Kubus abzeichnet. Auch im Innenraum verliert der Werkstoff Holz nicht an Bedeutung: Die typische Maserung und das Fugenbild von Deckenschalung bzw. Holzblockwänden des Büroteils stehen den zurückhaltenden Oberflächen von Boden, Einrichtung und Glaselementen gegenüber. Sowohl der verglaste Besprechungsraum als auch die Kommunikationsflächen im Obergeschoß geben den Blick in den Ausstellungsbereich und in den offenen Empfangsbereich frei. Die Sichtschalung der Dachverkleidung zieht sich von Innen nach Außen und bildet einen fließenden Übergang ins Freie. Die Grundidee „Alles unter einem Holzdach“ tritt also auch in der architektonischen Ausformulierung in den Vordergrund und ist ein weithin sichtbares Zeichen.

DATENBLATT

Architektur: Titus Pernthaler

Mitarbeit Architektur: Michael Jannach, Ursula Theißl, Zeljko Goluban, Andreas Stvarnik

Bauherrschaft: Liechtenstein Holztreff. Säge- und Hobelwerk

Tragwerksplanung: VATTER & Partner

Fotografie: Paul Ott

Funktion: Industrie und Gewerbe

Planung: 2003

Fertigstellung: 2004

Grundstücksfläche: 48.896 m²



© Paul Ott



© Paul Ott

Liechtenstein Holztreff

Bruttogeschossfläche: 1.046 m²

Nutzfläche: 960 m²

Bebaute Fläche: 875 m²

Umbauter Raum: 6.995 m³

Baukosten: 995.000,- EUR

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Holzfertigbau: HAAS Fertigbau, Großwilfersdorf

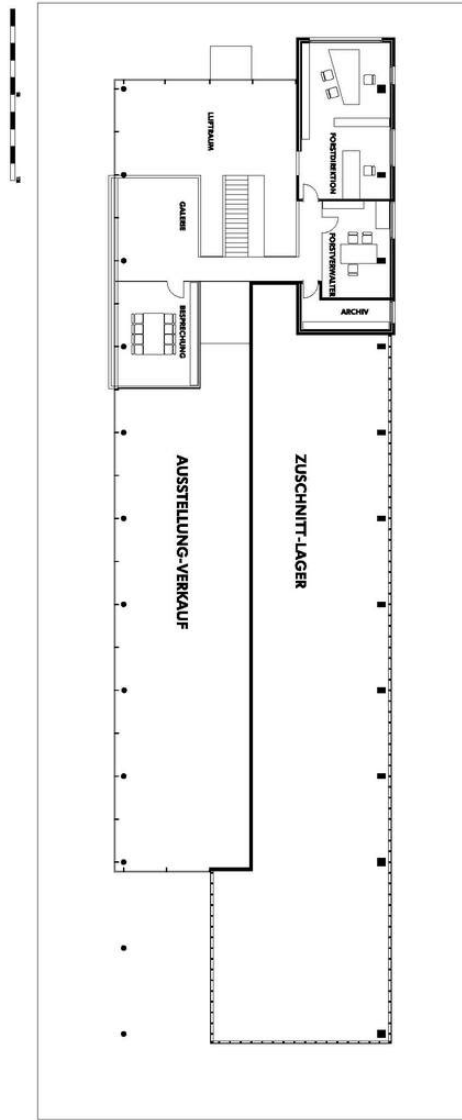
Blockbau: Holzbau Niggas, Söding

PUBLIKATIONEN

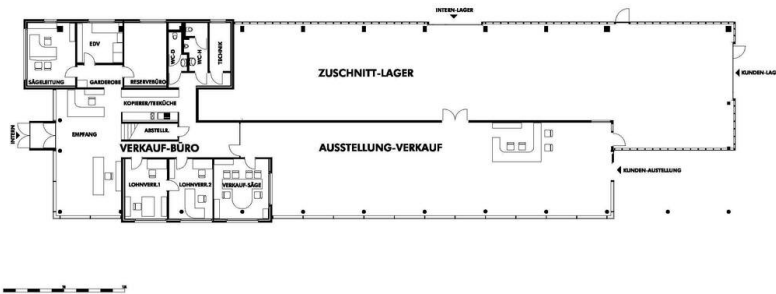
Pro Holz, Steirischer Holzbaupreis 2005: Die schönsten Holzbauten der Steiermark, S

37

Liechtenstein Holztreff



Grundriss OG



Grundriss