



© Karl Heinz

## Gigasport Brunn/Geb.

Johann Steinböck-Strasse  
2345 Brunn am Gebirge, Österreich

ARCHITEKTUR

**Heinz & Mathoi & Streli**

**Andreas Orgler**

BAUHERRSCHAFT

**Kastner & Öhler**

TRAGWERKSPLANUNG

**Alfred Brunnsteiner**

FERTIGSTELLUNG

**1997**

SAMMLUNG

**Österr. Holzleimbauverband**

PUBLIKATIONSdatum

**15. Juni 1999**



Architektur für Sportartikelhandel ist Bauen für Menschen des Sports: Klar, temporär, signifikant, naturnah; ein Kontrast zum täglichen Erleben, eine Insel auch im Kommerz.

Noch viel kurzlebiger als die Dauer einer Trendsportart ist die Bauzeit solcher Hallen. Die Anforderung, aus dem Zusammenwirken der kaufmännischen Interessen einer gewinnorientierten Bauherrschaft und dem Bedürfnis des gestreßten Städters nach einer Insel im Strom des Alltags Architektur für den Menschen zu schaffen, führte einerseits zum Werkstoff Holz und andererseits zum Raum und der Baufigur dieser Halle.

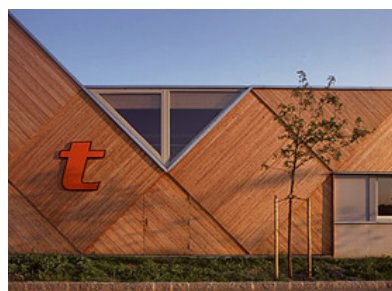
Holz ist naturverbunden, in hohem Maß fertigteileeignet, temporär, entsorgbar und erzeugt im Kleinhirn Wohlbefinden.

Eine möglich gleichmäßige Tageslichtführung in Kombination mit punktueller Kunstlichtakzentuierung rückt Kaufgegenstände in ein angenehmes Interesse.

Die Idee einer flexiblen eingeschossigen Halle wurde seitens der Architekten der Bauherrschaft mit dem Querverweis auf eine Messehalle unterbreitet. Warum kann Sportartikelverkauf nicht auch einmal als jahreszeitliche Abfolge mehrerer Ausstellungen oder Happenings versucht werden? Im Zentrum eine Bar zum Gespräch, umgeben von einigen Sportflächen zum Üben, dazwischengestreut die dafür notwendigen Artikel, zum Verkauf angeboten.



© Karl Heinz



© Karl Heinz

**Gigasport Brunn/Geb.**

DATENBLATT

Architektur: Heinz & Mathoi & Strelj, Andreas Orgler

Bauherrschaft: Kastner & Öhler

Tragwerksplanung: Alfred Brunnsteiner

Funktion: Konsum

Fertigstellung: 1997

PUBLIKATIONEN

ORTE. Architektur in Niederösterreich II. 1997-2007, Hrsg. Marcus Nitschke, Walter Zschokke, SpringerWienNewYork, Wien 2006.