



© Johannes Kohlmeier

Die Modernisierung des heterogenen Baubestandes vollzog sich über etliche Jahre bei laufendem Schulbetrieb und in drei großen Etappen. Auffälligste Maßnahme ist der Zubau an der Südfront. Dem einhüftig angelegten Haupttrakt wurde hier eine zweite Raumschicht angefügt. Sie ist mit einem über alle Etagen reichenden, am Dach verglasten Luftraum zum Altbau auf Distanz gerückt. So wurden die alte Fassade und der alte Flur zu einer inneren Arkade, mit Glasvitrinen in den Fensteröffnungen auch ein schönes „Display“ für die Schule. Durch den Lichthof führen Stege zu den beidseitig belichteten, neuen Klassenräumen: eine spektakuläre, gut angenommene Halle für Bewegung, Kommunikation, Verweilen. Die südseitige Glashaut ist Schall- und Witterungsschutz. (Text: Otto Kapfinger)

## HTL Lastenstrasse, Zubau

Lastenstrasse 1  
9020 Klagenfurt, Österreich

ARCHITEKTUR

**Ferdinand Brunner**

**Edgar Egger**

**Reinhold Wetschko**

BAUHERRSCHAFT

**Republik Österreich**

TRAGWERKSPLANUNG

**CCE Ziviltechniker GmbH**

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT

**BIG**

FERTIGSTELLUNG

**2000**

SAMMLUNG

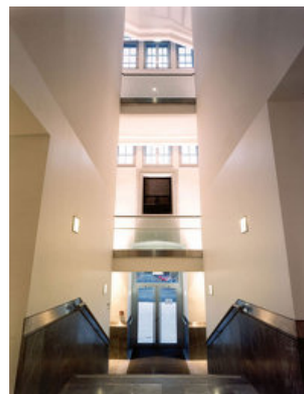
**Architektur Haus Kärnten**

PUBLIKATIONSdatum

**15. Februar 2008**



© Johannes Kohlmeier



© Reinhold Wetschko

**HTL Lastenstrasse, Zubau**

## DATENBLATT

Architektur: Ferdinand Brunner, Edgar Egger, Reinhold Wetschko  
Bauherrschaft: Republik Österreich  
Mitarbeit Bauherrschaft: BMWA (Baustufe 1-2), BIG (Baustufe 3)  
Projektmanagement f. Planung u. Bauleitung: Land Kärnten (Baustufe 1-2) IMB,  
Landesamtsdirektion Kärnten (Baustufe 3)  
Tragwerksplanung: CCE Ziviltechniker GmbH (Josef Peter Miklautz, Ernst Fabian  
Jabornig)  
örtliche Bauaufsicht: BIG  
Mitarbeit ÖBA: BIG Kärnten: Herrengasse 9, 9020 Klagenfurt:  
Dieter Roth, Harald Kurath  
Bauphysik: Ingo Steiner  
Haustechnik / Elektro: Norbert Barthol  
Haustechnik / Heizung, Lüftung, Sanitär: Gerhard Hohenwarter  
Fotografie: Johannes Kohlmeier

## Kunst am Bau:

Linda Bilda (Wien)  
Suse Krawagna (Wien)  
Christian Kravagna (Wien)

Maßnahme: Erweiterung

Funktion: Bildung

Fertigstellung: 2000

Nutzfläche: 9.671 m<sup>2</sup>

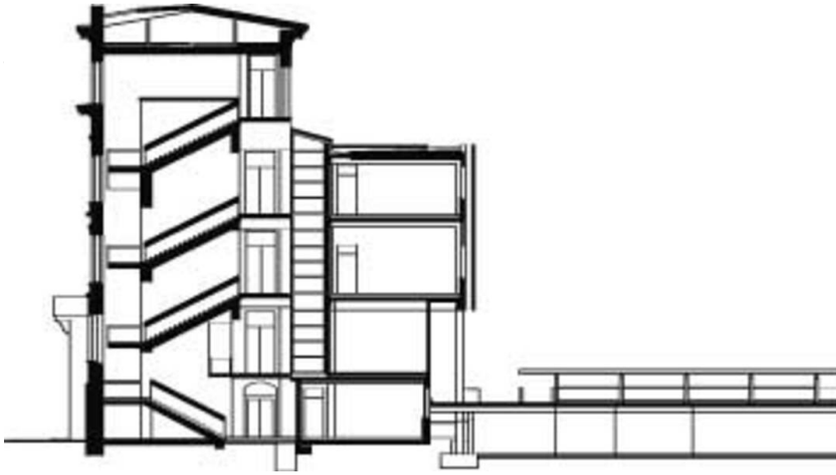
Umbauter Raum: 69.228 m<sup>3</sup>

Baukosten: 22,2 Mio EUR

## PUBLIKATIONEN

Otto Kapfinger: Neue Architektur in Kärnten / Nova arhitektura na Koroskem, Hrsg.  
Architektur Haus Kärnten, Verlag Anton Pustet, Salzburg 2005.

HTL Lastenstrasse, Zubau



Projektplan