



© DIN A4 Architektur

## IS Studentenheim

Technikerstrasse  
6020 Innsbruck, Österreich

ARCHITEKTUR

**DIN A4 Architektur**

BAUHERRSCHAFT

**Innsbrucker Studentenhaus GmbH**

FERTIGSTELLUNG

**1998**

SAMMLUNG

**Architekturzentrum Wien**

PUBLIKATIONSdatum

**14. September 2003**



Das Grundstück liegt im Nord-Ost-Eck des Universitäts-Campus und ist gegen Norden durch eine geschlossene, dichte Baumreihe zur Straße abgeschlossen. Ost-Westseitig orientiert, fasst das Studentenheim insgesamt 226 Zimmer und besteht aus zwei Baukörpern, wobei einer aus der Parallelität zu Baumreihe und Straße ausbricht und sich leicht schräg stellt.

Zielvorstellung der Planung war nämlich die Erstellung einer Gesamtstruktur unter Einbeziehung des Baumbestandes, der bereits vorhandenen Achsen und der Erschließungswege.

Die Nordfassade weist einen Laubengang auf, ihre Aussenhaut ist transparent, das Geschehen wird somit ablesbar.

Südseitig haben die Zimmer französische Fenster mit verschiebbaren Sonnenschutz-Jalousien aus Metalllamellen. die Fassadenkonfiguration ist hier in stetem Wandel durch die individuelle Stellung der Sonnenläden begriffen.

Struktur: Stahlbetonskelett.



© DIN A4 Architektur



© DIN A4 Architektur

## IS Studentenheim

### DATENBLATT

Architektur: DIN A4 Architektur (Andreas Scharmer, Conrad Messner, Markus Prackwieser, Othmar Zobl)

Bauherrschaft: Innsbrucker Studentenhaus GmbH

Maßnahme: Neubau

Funktion: Wohnbauten

Planung: 1994

Ausführung: 1996 - 1998