



© Angelo Kaunat

## Appartement 8

8010 Graz, Österreich

ARCHITEKTUR  
**S.DREI Architektur**

FERTIGSTELLUNG  
**2008**

SAMMLUNG  
**HDA Haus der Architektur**

PUBLIKATIONSdatum  
**31. August 2009**



Die Aufgabe, 135 m<sup>2</sup> Lebensraum in einer sanierungsbedürftigen Wohnung in einem Gründerzeithaus des späten 19. Jahrhunderts für eine Jungfamilie mit Vorliebe für Literatur und Kunst zu gestalten, löst S.Drei Architektur mit subtilen Eingriffen und gewinnt damit den „best architects 10 Award“ in der Kategorie „Innenausbau“.

Die über lange Zeit leer stehende Wohnung verlangte nach behutsamen Eingriffen in Form von wohl durchdachten Lösungen für attraktiven Stau- und Aufenthaltsraum mit einer Kombination aus Garderobe, Bibliothek, Kücheneinbauten sowie Bereichen zum Verweilen. Gleichzeitig wurde das Esszimmer mit einer ganzjährig nutzbaren Loggia vergrößert und der Wohnraum erweitert. Die Schlafräume hingegen sind kompakt gehalten und erlauben somit Großzügigkeit in der Raumschaffung für die Gemeinschaftsbereiche.

Der Grundton Weiß dominiert die Oberflächen der Wohnung und schafft den entsprechenden Rahmen für Designermöbel, zeitgenössische Kunst und das antike Klavier. Gleichzeitig lässt er das Grün des Innenhofs durch die Fenster wie ein Gemälde wirken. (Nach einem Text von texterei wortgut | Andrea Rumpold-Zobl)



© Angelo Kaunat



© Angelo Kaunat

## Appartement 8

### DATENBLATT

Architektur: S.DREI Architektur (Walter Sametinger, Armin Stocker)

Mitarbeit Architektur: Helmut Oswald, Gudrun Stocker

Fotografie: Angelo Kaunat

Maßnahme: Sanierung

Funktion: Innengestaltung

Planung: 2008

Fertigstellung: 2008

Nutzfläche: 135 m<sup>2</sup>

### AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Möbeltischler: Wohnwerkstatt, Bruck ad Mur

Maler: Mag. Phillip Mayer GesmbH, Fürstenfeld

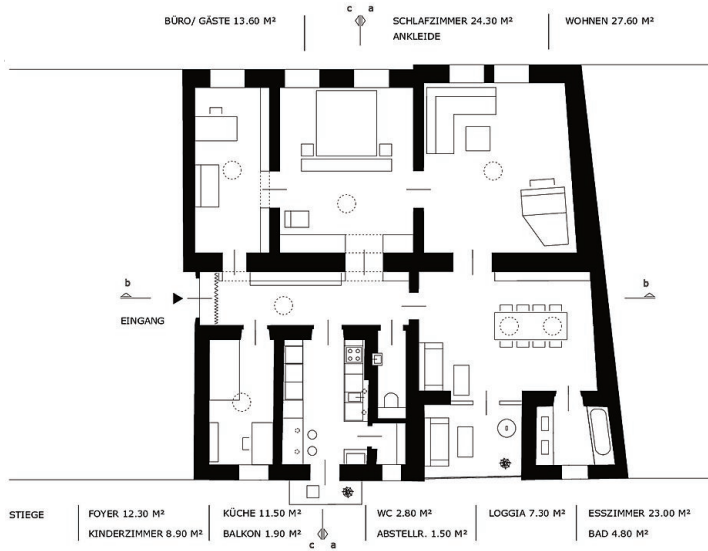
Möbel: Firma Inside, Graz

Vorhänge & Teppich: Firma Rautnigg&Co, Graz

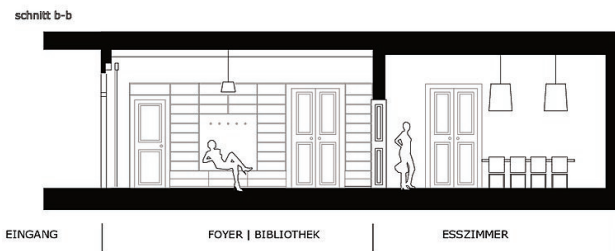
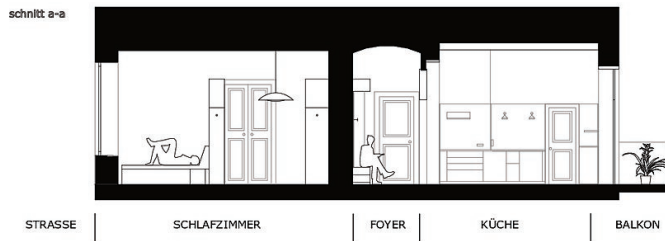
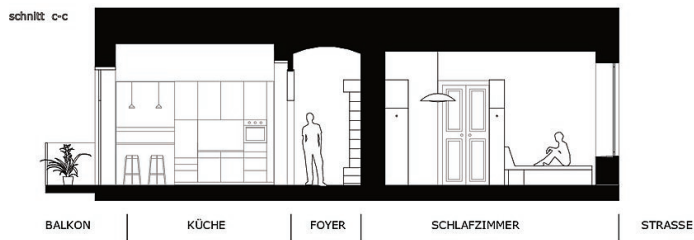
### AUSZEICHNUNGEN

best architects Award 10

Appartement 8



Grundriss



MASZSTAB 1/1100

Schnitte