

© Marcel Hagen

Mit dem „Wifi Campus“ wurde durch Erweiterungsbauten zum bestehenden Wifi-Gebäude eine neue städtische Struktur zwischen Bahnhof und Stadtzentrum geschaffen. Das vorhandene Baugrundstück zwischen Grabenweg und Bahnhofstraße wird durch zwei dynamisch geknickte sichelförmige Baukörper als Quartier entlang der Aussengrenzen umhüllt.

Durch die teils schwebende Ausführung der Baukörper und das offen gehaltene Zentrum des neuen Quartiers entstand ein mehrfach durchlässiger Außenraum zwischen den Baukörpern als neuer öffentlich-städtischer Freiraum. Die Außenräume folgen in ihrer gefalteten Oberfläche dem Faltungsprinzip der Baukörper und machen so den offenen Raum zwischen den Bauten auf unterschiedlichsten Ebenen erlebbar. Als großzügige Eingangsgeste zum Quartier fungiert der zweigeschossige Freiraum, der vom Baukörper entlang der Bahnhofstraße als Portal umschlossen wird. Dieser „Portalbereich“ wird öffentlich als Gastgarten genutzt und verteilt als Zentrum die Besucher zu den Eingängen Wifi, Gastronomie und Mietpartner.

Im Inneren der Anlage wiederholt sich das System der städtebaulichen Raumverschränkungen. Im Zentrum steht die Veranstaltungshalle und die zweigeschossige Gastronomie. Durch Übergänge von ein-, eineinhalb- und zweigeschossigen Raumkörpern auf unterschiedlichen Ebenen wird der Innen- und Außenraum von jedem Blickwinkel aus mehrfach erlebbar. Die inneren Raumzusammenhänge erschliessen sich dem Betrachter gesamthaft. Die Gebäudehülle und die großflächigen Wandelemente der Bereiche Gastronomie und Veranstaltungsräum bilden als Grundlayout in Anlehnung an die Dynamik der Raumelemente einen dynamisch linearen Strichcode aus. Analog zur Einrahmungsgeste des „Portals“ wird das gesamte Volumen des zentralen Gastronomiebereiches von einem raumgreifenden Decken-, Wand- Sitzelement eingefasst. (Text: Architekten)

## Wifi Campus Dornbirn

Bahnhofstrasse 24  
6850 Dornbirn, Österreich

ARCHITEKTUR  
**Caramel**

TRAGWERKSPLANUNG  
**Mader & Flatz**

FERTIGSTELLUNG  
**2008**

SAMMLUNG  
**Architekturzentrum Wien**

PUBLIKATIONSDATUM  
**31. August 2008**



© Marcel Hagen



© Marcel Hagen



© Marcel Hagen

## Wifi Campus Dornbirn

### DATENBLATT

Architektur: Caramel (Günter Katherl, Martin Haller, Ulrich Aspetsberger)  
 Mitarbeit Architektur: Oliver Berlinghoff  
 Tragwerksplanung: Mader & Flatz  
 Bauphysik: Karlheinz Wille  
 Haustechnik / Heizung, Klima, Lüftung: Klimaplan  
 Haustechnik / Elektro: Schagginger GmbH  
 Haustechnik / Heizung, Lüftung, Sanitär: Müllner Energieberatung & Haustechnik  
 GesmbH  
 Fassaden: Erich Mosbacher  
 Fotografie: Marcel Hagen

Funktion: Bildung

Wettbewerb: 2002  
 Planung: 2003 - 2007  
 Ausführung: 2005 - 2008

Nutzfläche: 6.500 m<sup>2</sup>  
 Umbauter Raum: 28.000 m<sup>3</sup>



© Marcel Hagen



© Marcel Hagen



© Marcel Hagen



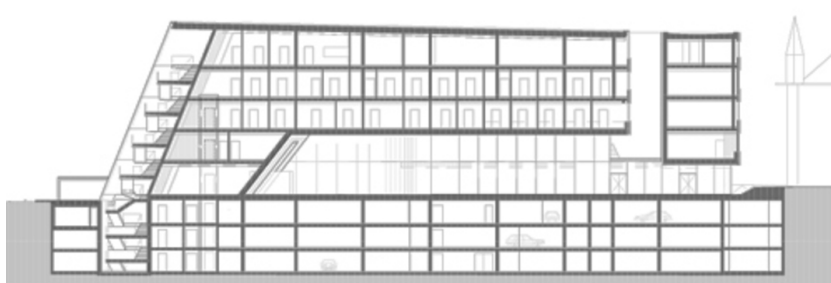
© Marcel Hagen



Wifi Campus Dornbirn

erdgeschoss 1:500

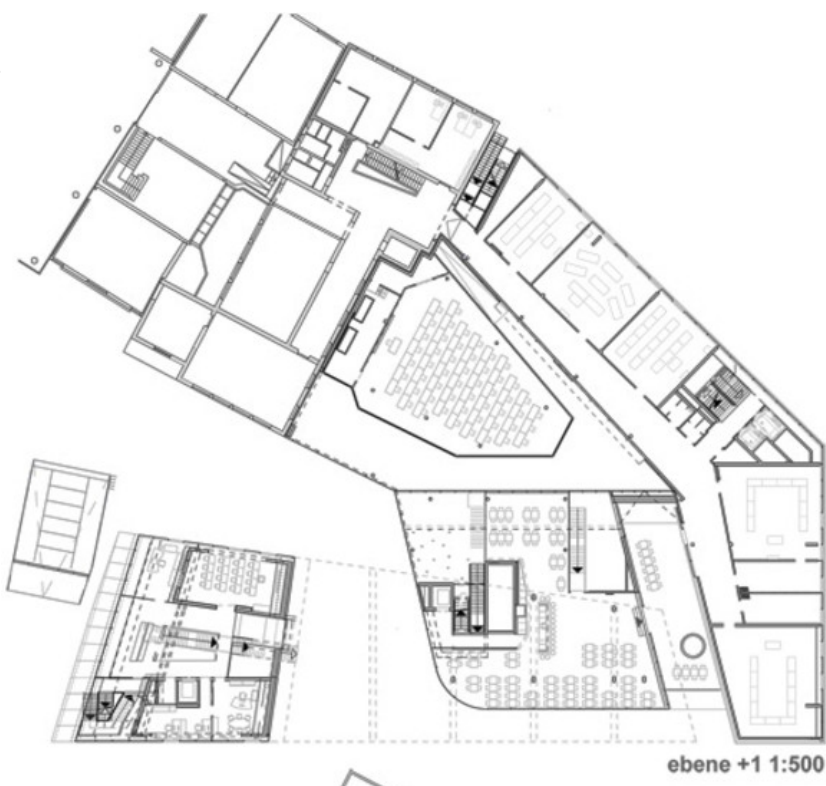
Grundriss Erdgeschoss



10 m  
längsschnitt 1:500

Schnitt

## Wifi Campus Dornbirn



ebene +1 1:500



ebene +4 1:500

Grundriss OG1 + 4

**Wifi Campus Dornbirn**