

## Referenz

### Neubau der Fachhochschule Heidelberg, Wieblingen Süd

Zur Optimierung der Arbeits- und Studienbedingungen der Professoren und Studenten hat die SRH-Gruppe für die Fachhochschule Heidelberg ein modernes Wissenschaftszentrum errichtet.

Baubeginn: 2002  
Fertigstellung: 2004



(Foto:SRH Holding (SdbR))

#### Aufgabenstellung:

Planung der Fernmelde- und Informationstechnischen Anlagen (DIN 276, KG 450), im Auftrag von NEK Beratende Ingenieure GmbH, Heidelberg.

Teil der Aufgabenstellung war eine wirtschaftlich optimale, vorausschauende Planung im Bezug auf aktuelle Normen und Bestimmungen, sowie die Berücksichtigung der sich teilweise sehr schnell verändernden Technologien, z.B., bei Daten- und Medientechniken.

#### Systeme:

Sicherheit: Brandmeldeanlage  
Elektroakustische Alarmierung  
Einbruchmelde-Anlage  
Zugangskontroll-Anlage  
Tür-Feststell-Anlage  
Sprechanlage

Kommunikation: Strukturierte Verkabelung  
Veranstaltungssystem

Medien: Hörsaalbeschallung  
Video-Projektionstechnik  
Mediensteuerung

#### Leistungen:

Leistungsphasen 2-8

#### Bauherr:

SRH Holding AG

#### Architektur:

Donnig und Unterstab Architekten, Rastatt

#### Projektsteuerung:

LEG Baden-Württemberg mbH, Stuttgart