

#### Unsere Marken in der Uni Zürich:

- AMX (Raum- und Mediensteuerungen)
- EPSON (Daten-/Videoprojektoren)
- Extron (Kabel und Switcher)
- JVC (Videospielgeräte)
- Kling&Freitag (Lautsprechersysteme)
- Sennheiser (Drahtlos Mikrofonie)
- Tascam (Audiozuspieler)

#### Leistungsumfang von Büro Schoch für dieses Projekt:

- Projektleitung und Koordination
- Montage und Installation der kompletten AV-Anlage
- Inbetriebnahme und Übergabe
- Instruktion und Schulung
- Dokumentation

#### Weitere realisierte Projekte:

- Axpo (NOK)
- AXA Winterthur
- PricewaterhouseCoopers
- Zürcher Kantonalbank
- Schroders Privat Bank
- Zimmer Ltd
- Sauber Motorsport
- Lehrmittelverlag Kt. Zürich
- Bank Pictet
- ZHW
- Sulzer AG

## Audiovision

# Universität Zürich



Büro Schoch Werkhaus AG  
Zürcherstrasse 21  
CH-8401 Winterthur  
T +41 52 320 20 60  
F +41 52 320 20 70  
info@schochgruppe.ch  
www.schochgruppe.ch

#### Audiovision

- Beratung/Planung und Realisierung audiovisueller Gesamtlösungen
- Service und Wartung

#### Büro- und Objekteinrichtungen

- Raum- und Einrichtungsplanung
- Gesamtmöblierungen und -lösungen

#### Dienstleistungen

- Raumkonzepte und Innenarchitektur
- Projektmanagement
- Umzugsmanagement

- Planung • Gestaltung • Gesamtmanagement • Büroeinrichtungen
- Objekteinrichtungen • Audiovision • Service • Logistik • Umzüge





## Zukunftsorientierte audiovisuelle Lösungen für den Seminar- und Studienbereich

Das Weiterbildungszentrum der Universität Zürich (SCA) bietet umfangreiche Seminare und Nachdiplomstudiengänge aller Fachrichtungen an. Die Räumlichkeiten sind auch für externe Firmen und Institutionen zu Weiterbildungs- und Schulungszwecken zugänglich. Der Betrieb wurde im Herbst 2004 aufgenommen.

Die realisierten audiovisuelle Installationen überzeugen durch einfache Bedienung und hohe Zuverlässigkeit. Zudem wurde dem flexiblen und mobilen Einsatz der Anlagen in den Seminarräumen hohe Beachtung geschenkt. Zur Optimierung der Bewirtschaftung sind verschiedene Parameter der Anlagen via Webbrowser abrufbar und ermöglichen somit eine Ferndiagnose des Betriebszustandes der Anlagen.



*Bauherrschaft:*  
ITA Verwaltungs AG, Zürich  
*Audiovisuelle Installationen:*  
Büro Schoch Werkhaus, Winterthur  
*Architektur:*  
Fischer Architekten AG, Zürich  
*Fotos:*  
Peter Maurer, Weisslingen