## Fachhochschule Campus Urstein bei Salzburg

Kadawittfeldarchitektur

## Kontinuierliche Renovierung der Innenräume

Der moderne Campus mit integriertem Gutshof "Meierei" und den Räumlichkeiten im Wissenspark (Gebäude Hilfswerk und Gebäude Techno-Z) liegt mitten im Grünen, nur wenige Minuten von der Stadt Salzburg entfernt.

Die rund 1000 m2 Fläche am Campus beinhaltet u.a. ein Audimax, mehrere Seminar- und Praxisräume, Tonstudio und Atelier, IT-Labore sowie ein Smart-Factory-Lab als auch Bibliothek und Filmstudio. Die Fachhochschule wird Zug um Zug renoviert, dabei werden laufend Einbauten erneuert.

## **Deutliche Aufwertung des Raumklimas**

"Durch die Renovierung der Innenräume anhand neuer Deckenpanele, erhielt das Raumklima eine deutliche Aufwertung," schildert Fural Projektleiter Christian Hausleithner. Ein weiterer Zugewinn, so der Spezialist, war hier der Austausch der undichten Kunststoffmäander in Kupfermäander mit Steckverbindungen. Das Bandraster-System wurde aufgrund dessen Flexibilität und dem hohen Montagekomfort bzw. der besonderen Wartungsfreundlichkeit gewählt. Durch das Einhängesystem ist der Deckenhohlraum leichter zu erreichen, bzw. das Deckensystem besonders einfach zu öffnen.

Die Farben der Deckenpanele in zwei unterschiedlichen Grautönen ist bei diesem Projekt besonders hervorzuheben (NCS S0502-G "RAL 7047" und RAL 9006") und waren Wunsch des Architekten. Diese Farbauswahl sorgt im Audimax für eine ruhige und angenehme Atmosphäre. In Verbindung mit der feinen Perforation haben diese Akustikdecken die besten Voraussetzungen für jede moderne Ausbildungsstätte.

## **Beteiligte**

Kunde: Michael Wiebecke

Architekt: Kadawittfeldarchitektur

Projektleiter: Christian Hausleithner, Christoph Ebner

Objektdaten

Perforation: Rg 0,7 - 4 %, Rv 16 - 20%

Farbe: NCS S0502-G, RAL 7047, RAL 9006

System: KLH-Einhängesystem mit Cu-/Alu Mäander, KLB

Bandraster mit Cu-/Alu Mäander

Fläche Metalldecken: 1.067 m<sup>2</sup>

Funktion: Akustik

Fotos: stauss processform gmbh

















