

Speisesaal-Beleuchtung – Jugendherberge St.Gallen

Interior Acoustics

Projekt. Die Jugendherberge St.Gallen ist nur gerade 11 Kilometer oder 15 Zugsmi­nuten vom Bodensee entfernt. Mit ihrer ein­zigarti­gen Lage am Birnbäumenhang, mitten im Grüngürtel der Stadt und dennoch nur wenige Gehmi­nuten von der historischen Altstadt entfernt, ist sie für Einzelpersonen wie für Familien und Gruppen ein attraktiver Anziehungspunkt. In dieser Oase des Wohlsens sollen der Speisesaal – zugänglich für alle Bewohner – und der Seminarraum eine neue Beleuchtung erhalten.

Konzept/Design. Bisher waren Kugelleuchten für die Beleuchtung verantwortlich gewesen. Von einer Neugestaltung wird eine bessere Lichtqualität erwartet und gleichzeitig ist eine Verminderung des Lärmpegels erwünscht. Die Bespannung der neuen Leuchtkörper mit dem SEFAR® Architecture-Gewebe IA-80-CL mit 80% Lichttransmission führte zur gewünschten Lösung.

Konstruktion. Die Vorzüge der Interior-Acoustics-Linie ergeben sich aus hochwertigen technischen Geweben. Dies erlaubt die gezielte Definition von Lichttransmission, Lichtstreuung und Transparenz. Das Ergebnis ist ein auf die Kundenbedürfnisse abgestimmtes lichttechnisches und akustisch wirksames Gewebe. Es erzeugt ein Licht, welches kleine und grosse Gäste einlädt, sich an den Tisch zu setzen.

Projekt/Ort: Beleuchtung Speisesaal und Seminarraum, Jugendherberge, St.Gallen, Schweiz

www.youthostel.ch/st.gallen

Bauherrschaft: Hochbauamt der Stadt St.Gallen, Schweiz

www.hochbauamt.stadt.sg.ch

Konfektionär/Ausführung:

Fluora Leuchten AG, Herisau, Schweiz

www.fluora.ch

Vertrieb: Fluora Leuchten AG, Herisau, Schweiz, www.fluora.ch

Gewebe/System: SEFAR® Architecture Gewebe IA-80-CL

Fotos: Hochbauamt der Stadt St.Gallen, Schweiz

www.hochbauamt.stadt.sg.ch



Architecture
Interior / Exterior

S E F A R
■ ■ ■ ■

Sefar AG
Architecture
Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Schweiz

Telefon +41 (0)71 898 51 04
Fax +41 (0)71 898 58 71

info@sefararchitecture.com
www.sefar.com