

Erneuerung Kirche Geissberg, Langenthal

Bauherr	Reformierte Kirchengemeinde Langenthal
Referenzperson	Richard Bobst, Baukommissionspräsident 079 593 70 36
Architekt	HULL INOUE RADLINSKY Dipl. Architekten ETH GmbH, Zürich
Referenzperson	Miyuki Inoue / Silvia Radlinsky 044 520 01 04
Projektleiter Elektro	Michel Weber / Willi Rickli 062 916 40 30
Planung	Frühjahr 2018
Ausführung	Oktober 2019 – Oktober 2020
Elektrobausumme	Fr. 500'000.—
Gesamtbausumme	Fr. 3.5 Mio.



Projektbeschreibung

Erneuerungsprojektes nach dem Grundsatz «Kirche bleibt Kirche»: Die Handschrift der letzten, einschneidenden und nüchternen Änderung aus dem Jahr 1956 soll immer noch sichtbar bleiben. Die erneuerte Kirche entspricht den Menschen des 21. Jahrhunderts mit all ihren unterschiedlichen Haltungen, doch immer mit dem klaren Blick auf die Botschaft dahinter. Dank verbesserter Isolation und der neuen Heizung fällt der störende Durchzug weg, mit der neuen Beschallungsanlage sind unterschiedlich laute Töne gut verständlich. Der Begegnungsraum unter der Empore und der Eingangsbereich wurden erneuert.

- Ersatz aller Elektroanlagen Stark- und Schwachstrom
- Teilersatz der Beleuchtungskörper
- Ersatz der Akustikanlage
- Einbau der Videoanlage (Beamer, Leinwand, Kamera)
- Ersatz der Hauptverteiler- und Messanlage
- Ersatz der Gebäudezuleitungen Stark- und Schwachstrom
- Ersatz der Aussenbeleuchtung (Wegbeleuchtung und Anstrahlung)

Leistungen BERING

- Vorprojekt mit Kostenschätzung
- Projekt mit Kostenvoranschlag
- Ausschreibungen über alle Gewerke
- Ausführungsunterlagen und Fachbauleitung
- Kostenkontrolle / Abrechnung / Abnahmen

Kennwerte

Total Fläche brutto: 400 m²
Installierte Leistung: 50 kW, Belastung: 25 kW

Besonderes

- Rücksicht auf bestehendes Mauerwerk
- Einbezug von bestehenden Rohr- und Kanalanlagen
- Einbindung der Kirchenautomatisierung mit dem System «Sakralis» (Beleuchtung, Klima, Akustik Multimedia und Glockensteuerung)

