

ANDY WICKART

Haustechnik AG

Ingenieurbüro für Energie- & Haustechnik
Heizung – Lüftung – Sanitär – Energie



Erneuerung Bahnhof SOB, 8840 Einsiedeln



Das bestehende Bahnhofsgebäude der SOB in Einsiedeln aus dem Jahre 1877 wird saniert und mit einem Erweiterungsbau vergrössert. Das neue Kundencenter verfügt über neue Räumlichkeiten für die eigentliche Geschäftsabwicklung sowie Büroräumlichkeiten der SOB. Der Erweiterungsbau schliesst direkt an das unter denkmalschutz stehende Bahnhofsgebäude an. Das bestehende Gebäude wurde im Erdreich punktuell für Anbindungen unterfangen, was eine bautechnische Herausforderungen im Bereich Baugrube und Etappierung mit sich brachte. Das Gebäude verfügt über eine mechanische Lüftungsanlage für sämtliche Räume im Neubau. Eine zentrale Gasheizung versorgt die beiden Liegenschaften mit entsprechender Heizenergie. Für die Kundenhalle ist eine Kälteanlage für Klimatisierungszwecke eingebaut.



Bauherrschaft

Schweizerische Südostbahn AG
Bahnhofplatz 1a
9001 St. Gallen

Architektur

Halter Hunziker Architekten AG
Rathausstrasse 2
8640 Rapperswil
www.halter-architekten.ch

Dienstleistungen

- Ausführungsphase
- Ausschreibungsphase
- HLKS Planung
- Koordination
- Projektierung

Referenzen

Paul Schelbert (Bauleiter)
+41 (0)55 220 62 62

Baukosten HLKS

CHF 375'000

Bauvollendung

Sommer 2015

Bilder

Architekt / SOB

Technik



Hygienelüftung



Klimakälte



MSRL



Sanitär



Gasheizung

Stand: 29.03.2022