

Neubau SBB Parkhaus, Stein-Säckingen

Bauherr	SBB AG, Olten
Referenzperson	Jürg Amstutz 079 252 01 52
Bauingenieur	A. Aegerter & Dr. O. Bosshardt AG, Basel
Referenzperson	Martin Indermitte 061 365 25 10
Projektleiter Elektro	Patrick Burri / Karin Häberli 034 420 80 03
Planung	2017 – 2018
Ausführung	2019 – 2020
Elektrobausumme	Fr. 450'000.—
Gesamtbausumme	Fr. 570'000.—



Projektbeschreibung

Erstellung eines neuen SBB-Parkhaus in Fertig-Elementbau beim Bahnhof Stein-Säckingen.

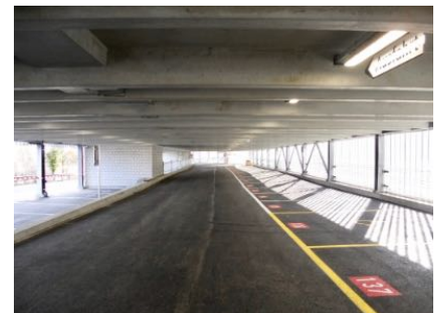
Das Parkhaus hat folgende Geschosse:

- Parkgeschoss EG mit 41 Parkplätze und Ein- und Ausfahrt
- Parkgeschoss 1.OG mit 50 Parkplätze
- Parkgeschoss 2.OG mit 50 Parkplätze
- Parkgeschoss 3.OG mit 50 Parkplätze
- 2 Fluchttreppenhäuser
- Technikraum



Leistungen BERING

- Erstellen Vorprojekt
- Ausschreibung der Elektroinstallationen Stark- und Schwachstrom
- Erstellen der Ausführungsunterlagen (Pläne und Schemata)
- Fachbauleitung
- Abnahme und Revisionsunterlagen



Besonderes

- Zukunftsweisendes Installationskonzept
- Erstellen der Hauptverteilung
- Vorbereiten der Hauptverteilung für eine spätere Photovoltaikanlage
- Steuerung der Beleuchtung durch KNX-Bus-System in der Ausführung DALI dimmbar
- Erstellen eine Parkierungssystem

