

## Sporthalle Wiedlisbach

Bauherr	Einwohnergemeinde Wiedlisbach
Referenzperson	Karin Horisberger 032 636 27 17
Projektleiter Elektro	Wenzel Gfeller 062 916 40 34
Planung	September 2017 – Dezember 2018
Ausführung	März 2018 – März 2019
Elektrobausumme	Fr. 280'000.—



### Projektbeschreibung

Neubau einer 3-fach-Sporthalle für die Einwohnergemeinde Wiedlisbach in unmittelbarer Umgebung zur bestehenden Schulanlage.

Die Halle wurde grösstenteils in Holzbauweise erstellt. Nebst der Hauptnutzung als Sporthalle sind im Kopfbau die Technik- und Lagerräume sowie die Garderoben mit Duschen und WC-Anlagen angeordnet.



### Leistungen BERING

- Projektierung, Ausschreibung, Realisierung
- Elektroinstallationen Stark- und Schwachstrom
- Schaltgerätekombinationen
- Beleuchtungskörper
- Anbindung Photovoltaikanlage
- Beschallungsanlage



### Kennwerte

- Abmessungen Sporthalle: 44.5 x 23.5m (1'045m<sup>2</sup>)
- Anschlussstrom: 200 A
- Leistung PV-Anlage: 56 kW Peak
- Stockwerke Kopfbau: EG, 1.OG, 2.OG

### Besonderes

- Anbindung Schwachstrom an bestehendes Schulhaus
- Zugänglichkeit Sporthalle von 3 Ebenen
- Hygienespülung Duschen mit Bus-System Aqua 3000



Fotos: Hector Egger Holzbau AG