



Bönigen Neubau Technikgebäude BLS

Neubau Technikgebäude
BLS

Bönigen

Ausführung 2019

Bauherrschaft:
BLS Netz AG
Genfergasse 11
3001 Bern

Projektverantwortung:
wenger holzbau ag
Xander Kübli



Fotos: wenger holzbau ag

Bönigen Neubau Technikgebäude BLS

Projekt

Neubau Technikgebäude BLS

Ingenieurholzbau

BKP 214

Bönigen
Fassadenbau

Projektbeschreibung

Der Neubau des Technikgebäudes ist für die Einrichtungen der Bahnsicherungsanlagen erbaut worden. Das neue Technikgebäude besteht aus einem Holzrahmenbau auf einer Betonplatte und einer gehobelten Leistenverkleidung aus Lärchenholz. Die Aussenmasse betragen in der Länge 16.60m und in der Breite 7.20m. Die Höhe des Dachrands ist ab neuem Terrain 4.50m. Zusätzlich durften wir die Photovoltaik-Anlage auf dem Dach anbringen. Im Jahr 2023 errichtete die wenger holzbau ag das Treppenhaus.

Auftragsgrösse
Ausführungszeit
Fertigstellung

CHF 700'000.—
2019 / 2023
30. Dezember 2022

Bauherrschaft

BLS Netz AG
Genfergasse 11
3001 Bern

Tiziano Gazzino

Projektverantwortung

wenger holzbau ag

Xander Kübli
Dipl. Techniker NDS HF