

FU Regensdorf, Regensdorf

Der Bahnstromverbrauch steigt zunehmend an. Deshalb realisierte die SBB AG an der Buchserstrasse in Regensdorf ein neues Frequenzumformerwerk mit zwei 40 MVA FU-Blöcken als Herzstück. Die KSL Ingenieure AG war im GU-Team der Birchmeier Gruppe als Fachspezialist in den Teilbereichen Tragwerksplanung und Infrastruktur tätig.

Projektinformationen

Projektname	FU Regensdorf
Ortschaft	Regensdorf
Bauherrschaft	SBB AG
Baukosten	CHF 4'500'000
Realisierung (von/bis)	2021 bis 2022



