



ETCS Level-2-Migration

Schaffhausen - Herblingen

Bauherr

SBB AG, I-PJ-ENG-KAB-ZUE

Bauzeitraum

03.07.2017 - 01.11.2019

Projektdauer

2 Jahre

Hauptmengen

450 m Kabelkanal

7 Gleisquerungen

11 km Kabel

Projektbeschreibung

Für die ETCS Level 2 Migration zwischen Schaffhausen und Herblingen durften wir diverse Anpassungen am Kabeltrasse und an der Kabelanlage realisieren. Damit einher ging die Projektierung und Erstellung von sieben Gleisquerungen, die Erstellung von etwa 450 m Kabelkanal und die Verlegung von 11 km neuen Kabeln.

Die Arbeiten für die Erweiterungen des Kabeltrassees fanden überwiegend entlang der Streckengleise zwischen Schaffhausen und Herblingen und im Rangier- und Abstellbereich des Güterbahnhofs statt. Weitere Anpassungen und Belagsarbeiten mussten im Bereich des Bahnsteiges/Perrons von Gleis 4 am bestehenden Rohrblock durchgeführt werden.

Zu den besonderen Herausforderungen zählten die kurzen Nachtintervalle, in denen die Arbeiten ausgeführt werden mussten.

Subunternehmer

Otto Keller Transporte AG (Schaffhausen), Brossi AG (Winterthur, Belagsarbeiten), A. Püntener AG (Henau, Strassen- und Platzmarkierungen)



Florian Weimann
Projektleiter / Bauingenieur

+41 52 557 91 19
florian.weimann@bahnhof.ch

