Einbau Kundeninformations-System SZU

Das Fahrzeug / System.

Fahrzeug Be 4/4 Kompositionen

Eigentümer Sihltal-Zürich-Uetliberg Bahn

SZU AG

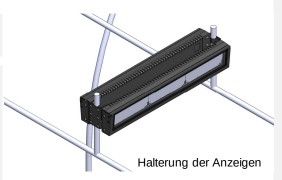
Einsatzort Linie S10

Zürich HB - Uetliberg



Die Herausforderung.

 Verschiedene Player erfordern eine hohe Abstimmung zwischen PEKO, dem Engineering-Partner und dem Lieferanten des KIS-Systemes



Das Ergebnis.

Die vier Zugskompositionen verkehren seit Frühling 2017 mit modernem Kundeninformationssystem

«Mit den neuen

Kundenanzeigen erhalten auch

Reisende mit Seh- und Hör
Reisende mit Seh- und Hör
einschränkung alle wichtigen

Informationen zur Reise»

Vinzenz Bindschädler

Bahntechnik Peko AG

Das Projekt.

Auftrag Mechanisches Engineering und Einbau

eines neuen Kundeninformations-

systemes (KIS)

Volumen 4 Zugskompositionen bestehend aus

8 Triebwagen Be520 4 Zwischenwagen B220

Aufwand 2 Mitarbeiter à 100 % Dauer August 2016 . März 2017

Ort SZU Depot in Zürich Giesshübel

Partner Elektrisches Engineering durch Cideon

Inhalt - Materialbestellung und Logistik

 Einbau neuer Halterungen für Front- und Seitenbildschirme im Inneren des Fahrzeuges

 Verdrahtung neu eingebauter Komponenten

 Statische und dynamische Inbetriebsetzung in Zusammenarbeit mit KIS-Lieferanten

- Bereinigung und Nachführung der Umbaudokumentation



