



Oktober 2025

Entdecken Sie das Kundengeschäft der SOB-Infrastruktur

Das Kundengeschäft der SOB-Infrastruktur bietet in den Bereichen der Gesamtprojektleitung, der Fahrwegsicherung und der Fahrstromanlagen schweizweit Projektabwicklungen im Rahmen von Bahninfrastrukturvorhaben an.

Wir unterstützen Sie dabei, Ihre Infrastruktur à jour zu halten.

Besuchen Sie unsere überarbeitete Webseite

Ab sofort präsentiert sich die Webseite des SOB-Kundengeschäfts im neuen Design und mit erweiterten Inhalten – speziell auf die Bedürfnisse unserer Geschäftskunden zugeschnitten.

Entdecken Sie:

- Umfassende Informationen zu unseren Angeboten im Kundengeschäft
- Vorstellung des Projektteams inklusive direktem E-Mail-Link
- Umfassende Übersicht der Referenz-Projekte zu den Themen Gesamtprojektleitung, Fahrwegsicherung und Fahrstrom
- Mit unserem neu kreierten Kontakt-Formular können Sie unser Fachpersonal direkt ansprechen

[Hier geht es zur Webseite.](#)



Kundenumfrage zum Thema «Ihr Unternehmen in der Zukunft»

Mit einer kurzen Umfrage möchten wir besser verstehen, vor welchen Herausforderungen Unternehmen wie Ihres stehen – und wie wir Sie künftig gezielt unterstützen können.

Was beschäftigt Sie aktuell? Welche Themen sind für Ihre Zukunft relevant?

Ihre Antworten helfen uns, unser Angebot noch passgenauer auf Ihre Bedürfnisse auszurichten.

[Hier geht es zur Umfrage.](#)



Thema: Pionierarbeit beim Prozess Typenzulassung Datennetz RTE28100

Durch die Einführung der neuen Richtlinie **RTE28100** steigen die Anforderungen an sichere und zuverlässige Datennetze im Bahnverkehr deutlich. Die **Appenzeller Bahnen** haben als erstes Bahnunternehmen erfolgreich einen Zulassungsprozess nach diesen Vorgaben abgeschlossen – begleitet vom **Ressort Kundengeschäft der Südostbahn (SOB)**.

André Rüegg, Ressortleiter Kundengeschäft der SOB, wurde von den Appenzeller Bahnen als Fachmann in der Doppelrolle als **Projektleiter** und **Safety Manager** hinzugezogen. Er begleitete das Projekt umfassend – von der Erstellung des Projekt- und Safetyplans bis hin zur erfolgreichen **Typenzulassung**.

In drei Phasen erfolgte die Migration des bestehenden Netzes auf eine neue, auf MPLS-TP-basierende Plattform (Multiprotocol Label Switching – Transport Profile). Dabei konnte auch das zentrale Bahnleitsystem Ittis sicher und vollständig integriert werden.

Dieses Projekt zeigt exemplarisch: Die Anforderungen der RTE28100 sind nicht nur erfüllbar – sie bieten auch einen **konkreten Mehrwert in Bezug auf Sicherheit, Verfügbarkeit und Zukunftsfähigkeit** bahnbetrieblicher Infrastrukturen.

[Lesen Sie hier weiter.](#)

Wenden Sie sich für weitere Informationen an:

Schweizerische Südostbahn AG
Projektmanagement Kundengeschäft
Schützengasse 3 | 8001 Zürich
projektmanagement@sob.ch
www.sob.ch/kundengeschaeft

Wenn Sie den Newsletter des Kundengeschäfts der SOB-Infrastruktur nicht mehr erhalten möchten, können Sie sich jederzeit über den Abmelde-Link im Footer abmelden.



Schweizerische Südostbahn AG
Bahnhofplatz 1a | 9001 St. Gallen
+41 58 580 70 70 | www.sob.ch

[Abmelden](#)