

Rautistrasse 12 CH-8047 Zürich

www.eprs.ch

Referenzprojekt

Erhalt Fahrleitungsanlage Tanklager Altishausen

Bauherrschaft: Carbura Tanklager AG

Zeitraum: 2024 - 2025

Gesamtsumme: CHF 200'000 (Planungskosten SIA 32: CHF 15'000)

Projektphasen: SIA 32 Bauprojekt/SIA 41 Ausschreibung/SIA 51 Ausführungsprojekt/SIA 52 Ausführung/SIA

53 Inbetriebnahme

Projektbeschrieb

Die Fahrleitung der Anschlussgleisanlage der Carbura Tanklager AG weist Anzeichen von Alterung und Verschleiss auf. Bei mehreren Komponenten der Fahrleitungsanlage wurde das Ende ihrer Lebensdauer erreicht. Dies betrifft vor allem Bauteile, die eine kritische Funktion für den sicheren und zuverlässigen Betrieb des Anschlussgleises erfüllen. Infolgedessen besteht Handlungsbedarf, um die Funktionstüchtigkeit und Sicherheit der Fahrleitungsinfrastruktur langfristig zu gewährleisten.

Da die Anlage in Altishausen in Zukunft weiter betrieben werden soll, ist der Betrieb der Fahrleitungsanlage entsprechend langfristig sicherzustellen

Unsere Leistungen

- Bestandesaufnahmen
- Erstellung Varianten zum Erhalt der Anlage
- Erstellung Massnahmenkonzept
- Erstellung Situationsplan
- Erstellung Leistungsverzeichnis
- Bauleitung und Abnahme





