

## Tramtunnel Schwamendingen Zürich, Aufwertung Haltestellen und Zugänge

Aus einer öffentlichen Submission resultierte der Generalplanauftrag zur Aufwertung der 3 Haltestellen und deren Zugänge im Tramtunnel Schwamendingen.

### Projektbeschreibung

Der Tramtunnel Schwamendingen wurde im Jahr 1986 in Betrieb genommen (Innenausbauplanung durch suisseplan). Der Tramtunnel wird durch die Traminien 7 und 9 der Verkehrsbetriebe Zürich befahren und befindet sich zwischen den Haltestellen Milchbuck und Schwamendingerplatz, Zürich. Im Tramtunnel befinden sich die drei unterirdischen Haltestellen Tierspital, Waldgarten und Schörlistrasse.

Nach über 2 Jahrzehnten sollen nun die Haltestellen und deren Zugänge instand gesetzt, aufgewertet und gemäss den Behindertenrichtlinien (Haltekanten) angepasst werden.



### Hauptaufgaben

Die Hauptaufgaben betreffen die Instandsetzung der Betonkonstruktion, die Gesamtleitung und Koordination des Projektes sowie die technische Umsetzung der gestalterischen Vorgaben. Die Haltestellen sind an das Behinderten gleichstellungsgesetz anzupassen. Die Geleise sollen ersetzt werden. Die Elektroinstallationen werden komplett ersetzt, die Fluchtwege und Zugänge werden angepasst (Brandschutz).



### DETAILS



### Auftraggeber

Verkehrsbetriebe der Stadt Zürich  
Tiefbauamt der Stadt Zürich

### Objektyp

Generalplanung, Infrastrukturbau,  
Beton-Instandsetzung

### Referenz

St. Schellenberg, TAZ  
044 412 23 30  
Rico Vegezzi, VBZ  
044 411 48 38

### Investitionssumme

13 Mio. CHF

### Ausführungszeit

2012

### Unsere Leistungen

- Generalplanung
- Kostenüberwachung
- Bauprojekt
- BAV Gesuch
- Ausführungsprojekt
- Bauleitung
- Gestalterische Begleitung
- Abrechnung
- Unterhaltspläne