

# AS25 Entflechtung Wankdorf Süd – Ostermundigen, UVB

Um die im SBB-Ausbauschritt 2025 hinterlegten Angebotsverdichtungen für den S-Bahn-Verkehr realisieren zu können, wird zwischen Bern Wankdorf Süd und Ostermundigen ein Entflechtungsbauwerk geplant, bei welchem unter den bestehenden Gleisen ein Tunnel gebaut wird. Das Projekt umfasst auch Anpassungen im Bereich Bahnhof Wankdorf Süd, den Neubau diverser Stützmauern, den Ersatz bzw. die Ergänzung von Lärmschutzwänden, den Neubau eines Bahntechnikgebäudes in Ostermundigen, den Neubau eines Entwässerungsstollens in die Aare sowie den Neubau der Übertragungsleitung UL180. Für die rund zehnjährige Bauphase werden im Raum Wankdorf auch grosse Installationsflächen beansprucht.

Im Rahmen des Umweltverträglichkeitsberichtes werden umfangreiche Schutz-, Wiederherstellungs- und Ersatzmassnahmen definiert, um die Umweltauswirkungen zu minimieren. Insbesondere für die Fachbereiche Entwässerung, Boden, Altlasten, Abfälle / Materialbewirtschaftung sowie Flora, Fauna, Lebensräume werden spezifische Massnahmen für die Bauphase geplant. Bezüglich Entwässerung, Lärm und Störfallvorsorge sind für die Betriebsphase spezifische Massnahmen notwendig.

### Links

https://company.sbb.ch/de/ueber-die-sbb/projekte/projekte-mittelland-tessin/bahnknoten-bern/entflechtung-wankdorf-sued.html



## 0rt

Bern Wankdorf, Ostermundigen, Ittigen

#### Kunde

SBB AG

**Zeitraum:** 2021 - 2024

# Ansprechpartner

Christoph Bähler, +41 58 451 65 50

# Erbrachte Leistungen

- Bauherrenunterstützung Umwelt
- Umweltverträglichkeitsbericht Hauptuntersuchung zum Auflageprojekt
- Bodenkartierung und Schadstoffbeprobung Boden
- Koordination diverse Fachspezialisten (Lärm, Erschütterungen / NIS / Störfall / Altlasten, Gebäudeschadstoffe / Flora, Fauna, Lebensräume)
- Begleitung Plangenehmigungsverfahren und Submission