

Hergiswil - Schweiz NO2, EP Achereggtunnel und Lopperviadukt

Daten und Fakten

Unternehmen	PORR Equipment Services Deutschland GmbH
Projektart	Felstechnik
Bauzeit	09.2009 - 12.2010
Auftraggeber	Bundesamt für Strassen (ASTRA)

Projektbericht Online

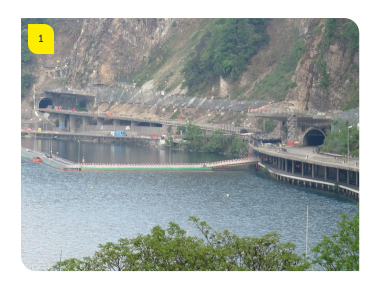


Sichere Fahrt voraus.

Danach begannen die anspruchsvollen Arbeiten: Das Bohren und Verankern der zur Befestigung der Sicherungsnetze benötigten Felsnägel und Felsanker. Ausgeführt wurde dies von einem nur über einen Aufzug zugänglichen Gerüst aus.

Mehr als 3'000 m² Stahldrahtnetze schützen nun die Lopperstrasse zwischen Achereggtunnel und Lopperviadukt vor Steinschlag und Felsstürzen.

Impressionen







Bildhinweise

1

Malerische Baustelle.

Für eine sichere Fahrt entlang dem Vierwaldstättersee.

2

Heavy Metal.

Mehr als 3'000 m² Stahldrahtnetze sichern seit Ende 2010 die Uferstrasse vor Steinschlag und Felssturz. 3

Anspruchsvolles Gelände.

Am Beginn des Projekts stand die Rodung und Räumung der teilweise stark überwucherten Felsflächen.

Sie haben Fragen zum Projekt oder würden gerne mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen. **PORR AG Group Communications**

Absberggasse 47 1100 Wien

T +43 50 626-0

E-Mail: comms@porr-group.com