

Zeitschrift: Der Gotthard-Basistunnel. Uri
Herausgeber: AlpTransit Gotthard AG
Band: - (2011)
Heft: 1

Rubrik: Impressum

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 27.01.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Jahresfilm 2010

Spannendes Zeitdokument

Hauptdurchschlag und Start des Bahntechnikeinbaus im Gotthard-Basistunnel, Vortrieb an allen Baustellen des Ceneri-Basistunnels: Diese wichtigen Meilensteine haben die Tunnelbauer im Jahr 2010 beim Bau der NEAT-Achse Gotthard erreicht. Ein Film der AlpTransit Gotthard AG dokumentiert den Baufortschritt mit eindrücklichen Bildern.

12

Projektbeteiligte Gotthard Nordseite

Bauherr

AlpTransit Gotthard AG



**Projektierung und Bauleitung
Offene Strecke Altdorf/Rynächt**

Basler & Hofmann

Ausführung

Offene Strecke Altdorf/Rynächt

ARGE BRUWATI



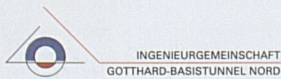
Implenia



ARGE TBR

**Projektierung und Bauleitung
Tunnel Erstfeld und Amsteg**

Ingenieurgemeinschaft
Gotthard-Basistunnel Nord

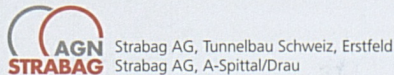


gruner

RL Rothpletz | Lienhard



Ausführung Erstfeld und Amsteg
Arbeitsgemeinschaft AGN



**Bahntechnische Ausrüstung
Gotthard-Basistunnel**

transtec gotthard



Beim grössten Schweizer Bauprojekt geht es voran. Dies verdeutlicht der aktuelle Jahresfilm der AlpTransit Gotthard AG, der in rund 30 Minuten die wichtigsten Arbeitsschritte des Jahres 2010 aufzeigt. Schwerpunkte im Gotthard-Basistunnel bildeten der Vortrieb und der stark beachtete Hauptdurchschlag in der Oströhre zwischen Faido und Sedrun im Oktober 2010. Ebenfalls zu sehen ist, wie im Frühjahr in der Weströhre in Faido die Tunnelbohrmaschine aus einer Störzone befreit und wie in der Weströhre Bodio bereits die feste Fahrbahn und erste Bahntechnikanlagen eingebaut wurden. Für den Ceneri-Basistunnel ist im Film die anspruchsvolle Unterquerung der Autobahn A2 beim Nordportal Vigana dokumentiert. Auch die Sprengvortriebe vom Zwischenangriff Sigirino und vom Südportal Vezia aus in Richtung Norden sind festgehalten.

Jahresfilm in drei Sprachen

Der Jahresfilm 2010 der AlpTransit Gotthard AG ist ab sofort in drei Sprachversionen (Deutsch, Italienisch, Englisch) erhältlich. Die DVD kann entweder übers Internet (www.alptransit.ch), bei den AlpTransit-Infozentren in Erstfeld, Sedrun und Pollegio oder am Hauptsitz der AlpTransit Gotthard AG in Luzern zum Preis von CHF 30.– bezogen werden. Die DVD ist auch im RailShop im Bahnhof Luzern erhältlich.

Vorschau Uri 2/2011

Die nächste Ausgabe erscheint im Herbst 2011 mit den folgenden Themen:

- Fertigstellung Rohbau Oströhre Erstfeld–Amsteg
- Beginn Bahntechnikerarbeiten im Kanton Uri
- Stand der Arbeiten am Gotthard- und am Ceneri-Basistunnel

Impressum

Herausgeberin und Redaktion: AlpTransit Gotthard AG, Altdorf; Medienstelle Gotthard: Maurus Huwyler
Layout und Gestaltung: BLU AG, Altdorf, www.blu-agentur.ch
Fotos: KEYSTONE, Angel Sanchez, Philipp Unterschütz uptextpic, Archiv ATG
Druck: Gisler Druck AG, Altdorf

6.2011, 25 500 Expl.