**Zeitschrift:** Der Gotthard-Basistunnel. Sedrun

**Herausgeber:** AlpTransit Gotthard AG

**Band:** - (2006)

Heft: 1

**Artikel:** ATG-Filmteam hautnah dabei

Autor: [s.n.]

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-418912

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

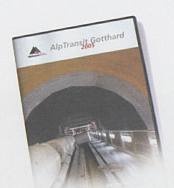
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 17.11.2025

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

# ATG-Filmteam dabei

Der neue Dokumentarfilm «AlpTransit Gotthard 2005» liegt vor: In packenden Bildern zeigt der 23-minütige Film die Baufortschritte des Jahres 2005 am längsten Eisenbahntunnel der Welt auf den Baustellen Erstfeld, Amsteg, Sedrun, Faido, Bodio und am Ceneri.



## **Faszination Mensch und Technik**

Verkehrsministertreffen unter Tag in Sedrun – Druckversuche im Tavetscher Zwischenmassiv – Sprengung in der Multifunktionsstelle Faido – Bergung und Wiederandrehen der blockierten Tunnelbohrmaschine zwischen Amsteg und Sedrun! Das Filmteam der AlpTransit Gotthard AG war immer hautnah dabei. Der fünfte Dokumentarfilm der Alp Transit Gotthard AG thematisiert die Baufortschritte des Jahres 2005. Das faszinierende Zusammenspiel zwischen Mensch und Technik im Berg wurde in packenden Bildern festgehalten. Zum besseren Verständnis werden viele Situationen mit dreidimensionalen Trickdarstellungen verdeutlicht. Der 23-minütige Film richtet sich an die breite Öffentlichkeit und kann in den Besucherzentren oder in Schulen gezeigt werden.

«AlpTransit Gotthard 2005» ist auf einer zweisprachigen DVD (deutsch/italienisch) erhältlich. Informationen zu Bestellungs- und Bezugsmöglichkeiten finden Sie unter www.alptransit.ch. Weiterhin erhältlich sind auch die DVDs «AlpTransit Gotthard 2004» und «AlpTransit Gotthard 2003», die als Bonusmaterial die Filme 2001 und 2002 enthält. Die Dokumentationen 2001 bis 2004 sind teilweise noch auf VHS-Videokassetten erhältlich, wahlweise deutsch oder italienisch.

# Vorschau Sedrun 1/07

Die nächste Ausgabe erscheint Mitte 2007 mit folgenden Themen:

- Die Bauarbeiten in Sedrun
- Stand der Arbeiten am Gotthard-Basistunnel
- Am Ceneri geht es vorwärts ...

#### mpressum

Herausgeberin und Redaktion: AlpTransit Gotthard AG, Altdorf; Kommunikation: Ambros Zgraggen, Bianca Odermatt
Layout und Gestaltung: BLU AG, Altdorf, www.blu-agentur.ch
Fotos: Archiv ATG, Christof Hirtler, IG AAS Ilanz
Druck: Südostschweiz Print AG, Chur

05.06, 15'000 Expl.

# Projektbeteiligte Abschnitt Sedrun

#### Bauherr

AlpTransit Gotthard AG



# **Projektierung und Bauleitung**

Ingenieurgemeinschaft Gotthard-Basistunnel Süd





JAAKKO PÖYRY INFRA Electrowatt Infra



# Ausführung

ARGE TRANSCO-Sedrun









Batigroup AG, Zürich Frutiger AG, Thun Bilfinger Berger AG, Reichenburg Pizzarotti, I-Parma