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

**Herausgeber:** AlpTransit Gotthard AG

**Band:** - (2003)

Heft: 1

**Vorwort:** Editorial

Autor: Zbinden, Peter

#### 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:** 12.12.2025

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



# Gotthard-Basistunnel

Herausgeberin: AlpTransit Gotthard AG Zentrum AlpTransit 7188 Sedrun www.alptransit.ch Telefon 081 936 51 20 Auf der NEAT-Baustelle in Sedrun ist ein weiteres Etappenziel erreicht worden: Anfang Juni 2003 durchschlug die 250 Tonnen schwere Bohrmaschine den Schacht II. In Kürze beginnen die Vortriebe Richtung Norden und Süden. «Über Tag» verändert sich der Installationsplatz Las Rueras von Woche zu Woche.

#### **Editorial**

Im Berg Tgom entstand in den letzten Monaten der Schacht II. Die Schachtbohrmaschine ist Anfang Juni 2003 am Schachtfuss eingetroffen. Gleichzeitig entsteht 800 m «unter Tag» eine Grossbaustelle mit einer riesigen Infrastruktur. Lüftungs- und Kühlanlagen werden eingebaut. Sie sorgen für Frischluft und eine Umgebungstemperatur von maximal 28 Grad. Kommunikationsanlagen stellen die Verbindung zwischen der Leitstelle und den Teams «unter Tag» sicher. Wasserpumpen werden installiert, damit eindringendes Bergwasser hoch gepumpt werden kann. Diese Vorbereitungen sind für einen reibungslosen Ablauf der Vortriebsarbeiten nötig. Denn am 1. Juli 2003 beginnt der Vortrieb der Seitenstollen Richtung Norden und am 1. August 2003 Richtung Süden. Damit werden die Hauptarbeiten im geologisch anspruchsvollsten Teilabschnitt des Gotthard-Basistunnels aufgenommen.

Die AlpTransit Gotthard AG baut einen wesentlichen Teil der künftigen Eisenbahn-Infrastruktur und schafft damit die Voraussetzung um die Verkehrspolitik unseres Landes zu verwirklichen. An der Realisierung dieses gewaltigen Projektes arbeiten Menschen aus verschiedensten Ländern und mit unterschiedlichsten Berufen. Die heilige Barbara möge sie schützen!

## Quinden

Peter Zbinden Vorsitzender der Geschäftsleitung AlpTransit Gotthard AG

### Agenda

#### 1. Juli 2003

Beginn Vortrieb Richtung Norden

#### Juli 2003

Montage Schachtförderanlage Schacht II

#### Juli 2003

Beginn Ablagerung Val Bugnei

#### 1. August 2003

Beginn Vortrieb Richtung Süden

#### August bis Oktober 2003

Inbetriebnahme Installationen am Schachtfuss

#### November 2003

Ende der Installationen am Schachtfuss

#### 4. Dezember 2003

Barbara-Feier

Titelbild: Blick auf den Antrieb der Förderanlage für den Schacht II.