

Zeitschrift: Der Gotthard-Basistunnel. Amsteg
Herausgeber: AlpTransit Gotthard AG
Band: - (1999)
Heft: 2

Artikel: Leben und entfalten für das Bauwerk
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-419177>

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: 13.01.2026

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

Leben und entfalten für das Bauwerk

Ein Grossprojekt zieht Kreise! Immer mehr «Manpower» ist gefragt; aus nächster Umgebung engagieren sich sogar die Schülerinnen und Schüler der Oberstufe Silenen für den Tunnelbau. Schon zweimal bewiesen sie mit ihrem Einsatz auf der Baustelle aktives Interesse und Neugier.



Schülerinnen und Schüler der 3. Sekundarklasse Silenen in baumännischer Montur anlässlich des Spatenstichs zur Umlagerung der Kantonsstrasse zwischen Silenen und Amsteg am 28. Juni 1999.



Begleitprojekt Oberstufenschule Silenen

Als zukünftige Benutzer/innen der neuen Flachbahn durch die Alpen begleitet die Oberstufenschule Silenen den Bau aus nächster Nähe.

Das AlpTransit Gotthard Grossprojekt bietet, gestützt auf den Lehrplan, vielfältige Möglichkeiten, das Thema im Unterricht zu integrieren.



*Adrian Wildbolz,
dipl. Bauingenieur
HTL/STV, Stellvertreter
des Projektleiters
Beno Lohnke*

Verstärkung im ATG-Team

Als Oberbauleiter führt Adrian Wildbolz die Arbeiten vor Ort. Er ist Ansprechpartner für die örtliche Bauleitung und die Unternehmungen. Mit seiner Projektierungs- und Baustellenerfahrung im In- und Ausland – Adrian Wildbolz war u.a. mehrere Jahre an Bahnprojekten in Leipzig und Berlin tätig – wird er auch im Bereich der Qualitätssicherung tätig sein. AlpTransit Gotthard hat diesbezüglich die Schwerpunkte auf die Themen Sicherheit, Gebrauchstauglichkeit, Qualität, Bauzeit und Kosten gelegt.