

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **116 (1998)**

Heft 44

PDF erstellt am: **24.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Nr. 44

29. Oktober 1998
116. Jahrgang
Erscheint wöchentlich

Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11
Postfach, 8021 Zürich
Telefon 01 201 55 36
Telefax 01 201 63 77
E-Mail SI_A@swissonline.ch

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine

USIC-Geschäftsstelle:

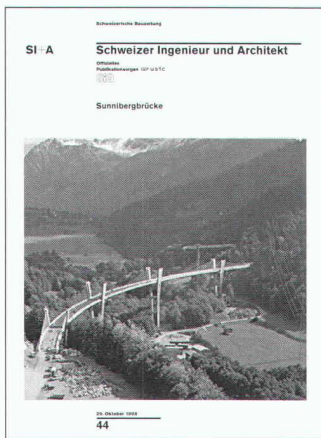
Telefon 031 382 23 22
Telefax 031 382 26 70

SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01 283 15 15
Telefax 01 201 63 35
E-Mail gs@sia.ch
Normen Tel. 061 467 85 74
Normen Fax 061 467 85 76
Internet <http://www.sia.ch>

GEP-Sekretariat:

Telefon 01 632 51 00
Telefax 01 632 13 29
E-Mail info@gep.ethz.ch

Inhalt**Zum Titelbild: Sunnibergbrücke**

Das vorliegende Heft hat die Sunnibergbrücke, ein Teilstück der Umfahrung von Klosters, zum Thema (Bild: Comet).

Standpunkt

Martin Grether

3 Sunnibergbrücke - eine Dokumentation

Brückenbau

Heinrich Figi

4 Wege zu einem guten Projekt

Christian Menn

6 Generelle Berechnung

Dialma Jakob Bänziger, Aldo Bacchetta, Karl Baumann

8 Statik und Konstruktion

Vermessung

Bruno Wirth, Georg Donatsch

23 Geodätische Vermessung

Thomas Trüb

Baumanagement

25 Aspekte der örtlichen Bauleitung

Heinz Schürer, Beat Rietmann

Brückenbau

26 Baustelleninstallation und Bauvorgang

Jürg Däniker

29 Schrägkabel

Wettbewerbe

37 Laufende Wettbewerbe und Preise

Mitteilungen

39 Bauten. Wirtschaft. Tagungsberichte. Verbände und Organisationen. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Neue Produkte

Impressum

am Schluss des Heftes

IAS 21

Erscheint im gleichen Verlag:
Ingénieurs et architectes suisses
Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tel. 021 693 20 98

Gestion de l'énergie

Ernst Baumann, Konrad Zehnder, Thomas Rüegg
Le chauffage des églises

Génie sismique

Thomas Wenk, Corinne Lacave, Kaspar Peter
Adena-Ceyhan, Turquie séisme du 27 juin 1998

Ausblick auf Heft 45

Bernhard Gysin
Distanzierter Umgang mit erhaltenswerten Fenstern

Alix Röttig
Fassadenrenovation Schulhaus Küsnacht

Peter Kunz, Viktor Sigrüst
Swisscodes