

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 24

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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. 24

11. Juni 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

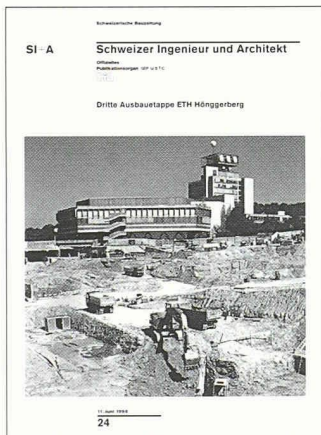
SIA-Generalsekretariat:

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: Dritte Ausbautappe der ETH Höngrberg

Die erste Phase der dritten Ausbautappe ist in vollem Gang. Unser Bild stammt noch vom Beginn der Aushubarbeiten, lässt aber den Blick auf die Physikgebäude im Hintergrund frei. (Bild: R. Bensberg, Benglen)

| | |
|--------------------------|--|
| | <i>Inge Beckel</i> |
| Standpunkt | 3 Stationen einer Planungsgeschichte |
| | <i>Feri Kbanlari</i> |
| Baumanagement | 4 Bauen beim Bund in schwierigen Zeiten |
| | <i>Fritz Widmer</i> |
| Erdwissenschaften | 6 Dritte Ausbautappe der ETH Höngrberg |
| | <i>Bruno Martinoni, Marcel Schmucki</i> |
| Haustechnik | 10 Bauen beim Bund in schwierigen Zeiten |
| | <i>Mario Campi</i> |
| Architektur | 21 Zur Architektur der dritten Ausbautappe |
| | <i>Georg H. Steiner</i> |
| Baumanagement | 22 Projektorganisation |
| | <i>Martin Moll</i> |
| | 24 Von der TU-Submission bis zum Vertragsabschluss |
| | <i>Heiner Rieder</i> |
| | 26 Interdisziplinäre Zusammenarbeit |
| Forum | 28 Zuschriften |
| Wettbewerbe | 37 Laufende Wettbewerbe und Preise |
| Mitteilungen | 39 Industrie und Wirtschaft. Forschung und Entwicklung. Bücher. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Neue Produkte |
| Impressum | am Schluss des Heftes |

IAS 12

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

Génie civil

Joachim Frey
La médecine vétérinaire à la recherche d'outils plus efficaces

Ausblick auf Heft 25

Roger Reimauer, Edi Döbeli
Erschütterungs- und Körperschallminderung bei Trambahnen
Heinrich Naef, Raimund Hipp
Geotopinventar für den Kanton Thurgau