

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **114 (1996)**

Heft 1/2

PDF erstellt am: **10.08.2024**

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. 1/2

4. Januar 1996

114. Jahrgang

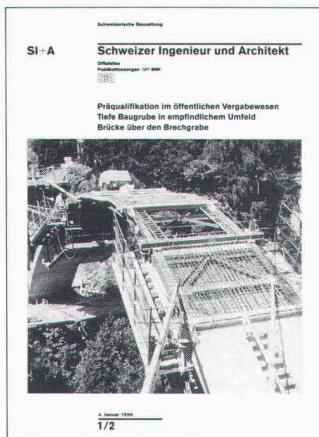
Erscheint wöchentlich

Redaktion SI+A:Rüdigerstrasse 11
Postfach 630, 8021 Zürich
Telefon 01/201 55 36
Telefax 01/201 63 77**Herausgeber:**Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine**GEP-Sekretariat:**

Telefon 01/262 00 70

ASIC-Geschäftsstelle:

Telefon 031/382 23 22

SIA-Generalsekretariat:Telefon 01/283 15 15
SIA-Normen: Tél. 01/283 15 60**Inhalt****Zum Titelbild**

Auf der Kantonsstrasse zwischen Saanen und Zweisimmen musste die auffällige Brücke über den Brechgrabe ersetzt werden. Auf Seite 10 in diesem Heft stellen wir den Neubau vor, der sowohl vom Tragsystem als auch vom Bauvorgang her interessante Besonderheiten aufweist. Das Titelbild zeigt das etappenweise Einbetonieren des Stahlbogens.

Standpunkt

Alois Schwager

3 Gebaut wird auch in Zukunft**Wirtschaft**

Hans-H. Gasser

4 Präqualifikation von Anbietern im öffentlichen Vergabewesen**Grundbau**

Aldo Bacchetta, Christof Aerni

7 Tiefe Baugrube in empfindlichem Umfeld**Brückenbau**

Martin Dietrich

10 Brücke über den Brechgrabe**Wettbewerbe****21 Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen****22 Schulanlage «Seefeld» in Spreitenbach AG (E). Dorfzentrum Meilen ZH (E). Outline of the Kansai-kan of the National Diet Library Design Competition (A). Schweizer Erfolg bei einem Architekturwettbewerb in Berlin (E).****Forum**

Stephan Zingg

24 Oberflächenschutz und Umwelt**Mitteilungen****25 Hochschulen. In eigener Sache. Forschung und Entwicklung. SIA-Informationen. Preise. Veranstaltungen****Impressum**

am Schluss des Heftes