

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Band: 93 (1975)
Heft: 17: Stahlbau

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.10.2024

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



BAUFACHLITERATUR

DURCH IHRE FACHBUCHHANDLUNG

Baugruben

Von Dr.-Ing. Anton Weißenbach

Teil I: Konstruktion und Bauausführung

X, 164 Seiten, 114 Bilder, 24 Tab. 17 x 24 cm. 1975
Ganzleinen DM 49,- ISBN 3-433-00683-0

Das vorliegende Buch behandelt eingehend alle Bauweisen zur Sicherung von Baugruben und bringt umfassende Angaben über Arbeitsschutzmaßnahmen, Wasserhaltung und Messungen an Baugruben. Dabei werden die für eine wirtschaftliche und sichere Konstruktion und Bauausführung maßgebenden Faktoren hervorgehoben, die einschlägigen Normen (DIN 4123, 4124 und 4125 Blatt 1) erläutert und wichtige Bemessungshilfen in Form von Tabellen zur Verfügung gestellt.

Das Gesamtwerk erscheint in vier Teilen, von denen sich die noch folgenden drei Teilbände vornehmlich mit Fragen der Berechnung befassen:

- Teil II: Berechnungsgrundlagen
- Teil III: Berechnungsverfahren
- Teil IV: Schwierige Baugrubenkonstruktionen

VERLAG VON WILHELM ERNST & SOHN
BERLIN MÜNCHEN DÜSSELDORF

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

93. Jahrgang Heft 17

24. April 1975

Stahlbau

Inhalt

Stahlbau – in wirtschaftlicher Sicht. Von <i>M. Baeschlin</i>	241*
Brandbelastungen im Hochhaus. Von <i>S. Bryl</i>	243*
Baulicher Brandschutz, SIA-Empfehlung 183	249
Der Viadukt Fislisbach an der SBB-Heitersberglinie. – Projekt. Von <i>E. Karamuk</i>	250*
– Herstellung und Montage. Von <i>F. Förster</i>	252*
Zum 75. Geburtstag von Otto Jaag	253

Wettbewerbe

Centro scolastico a Minusio TI. Kirchliches Zentrum in Bellikon AG	254
---	-----

Grüne Seiten vorne

Laufende Wettbewerbe

Wettbewerbsausstellungen	G 49
---	------

Wettbewerbe

Alterssiedlung Buchsee in Köniz BE. Amtshaus Interlaken BE. Oberstufenzentrum der Gemeinden Igis, Malans und Mastrils GR. Alterswohnheim Riedhof Zürich-Höngg. Turnhalle und Doppelkindergarten in Steinach SG	G 50
--	------

Aus Technik und Wirtschaft

Ein modernes Kunststoff-Fenster-System	G 50
--	------

Grüne Seiten hinten

Aus Technik und Wirtschaft

Klein-Wärmemengenzähler. Betonverflüssiger	G 51*
--	-------

Ankündigungen	G 51*
--------------------------------	-------

Öffentliche Vorträge	G 52
---------------------------------------	------

Bei der Schweizerischen Bauzeitung erhältliche Bücher

Der Unternehmer im Werkvertrag und seine Haftung für Mängel des Werkes. Von <i>P. Gauch</i> (Buchausgabe, Schult Hess Polygraphischer Verlag AG, Zürich)	24.—
Bauschäden-Sammlung. Sachverhalt – Ursachen – Sanierung. Herausgegeben von Prof. Dipl.-Ing. <i>Günter Zimmermann</i> . (168 S., A5 quer, 160 Abb. Kunststoffeinfband. Stuttgart, 1974, Forum-Verlag)	38.30
Baustoff Beton, ein Handbuch für die Baupraxis. Von Dr. <i>U. Trüb</i> (220 S. in Leinen gebunden)	18.—
Ein Bewertungssystem der Bruchsicherheit. Von <i>T. Varga</i> (71 Abb.)	17.50
Berechnungstabellen für unterzugslose Decken (Piltdecken, Flachdecken). Von <i>D. Pfaffinger</i> und Prof. Dr. <i>B. Thürlimann</i> (331 S., Format A4, wovon 40 S. Text in deutscher und englischer Sprache mit 15 Abb. und 291 S. Tabellen samt Schemaplänen, in Leinen gebunden)	65.—

Zuzüglich Porto und Verpackung.