

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **95 (1977)**

Heft 10

PDF erstellt am: **26.04.2024**

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 unentbehrliches Hilfsmittel für alle, die Stahlbetonbemessungen ausführen müssen

Bemessung im Stahlbetonbau mit **SI**-Einheiten

Bemessungsverfahren. Rechenverfahren.
Beispiele unter Berücksichtigung von DIN 1080 neu.
Ergänzende Bestimmungen zu DIN 1045

Von Dr.-Ing. Peter Funk

48 Seiten im Format 17x24 cm. 1977.
ISBN 3-433-00767-5
Geheftet DM 16,-

■ SI-Einheiten müssen ab 1.1.1978 bei der Bemessung im Stahlbetonbau verwendet werden.

Die bisher üblichen Einheiten sind nach dem Gesetz über Einheiten im Meßwesen nur noch bis zum 31.12.1977 zulässig.

Der Praxis und Lehre eine leicht verständliche, aber auch umfassende Darstellung der neuen Bemessung zu geben, ist Zielsetzung dieser Veröffentlichung – sie enthält:

- Bemessungstabellen mit den neuen Einheiten (womit die Biegebemessung noch einfacher wird!).
- Hinweise über die weitere Benutzung des Heftes 220 des Deutschen Ausschusses für Stahlbeton und anderer Bemessungshilfen mit SI-Einheiten.
- Bemessungsbeispiele unter Berücksichtigung der Neufassung von DIN 1080.
- Zu erwartende Änderungen für DIN 1045 infolge der Umstellung auf SI-Einheiten und DIN 1080.
- Ergänzende Bestimmungen zu DIN 1045.

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.

95. Jahrgang Heft 10

10. März 1977

Inhalt

Äussere Restaurierung des Zürcher Rathauses	131*
Grundlagen zur Beurteilung von Aussenwänden für den sommerlichen Wärmeschutz. Von R. Sagelsdorf und U. Stähli, Dübendorf	135*
Schweizerische Strahlflugzeuge und Strahltriebwerke. Von Georges Bridel, Luzern	140*

Umschau

Kohlenstaub als Heizölersatz. Deutscher Architekturpreis gestiftet	143
--	-----

Wettbewerbe

Centro sportivo della gioventù a Tenero TI. Kirchen- und Begegnungszentrum Steinhausen ZH	143
Bezirksspital Langnau BE. Ideenwettbewerb Gesamt-sanierung Anstalt Witzwil. Wohnüberbauung in Effretikon ZH	144*

Nekrologe

Rudolf Schulthess. Julius Adolf Kopp	146
--	-----

Buchbesprechungen

Innenarchitektur, von Willy Müller. Arbeitsgesetz, von Dr. R. Canner und Dr. R. Schoop	146
--	-----

Grüne Seiten vorne

Laufende Wettbewerbe	G 33
Wettbewerbsausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Hydraulik-Bohrhammer. Spritzgeschäumte Isolationen	G 34

Grüne Seiten hinten

Aus Technik und Wirtschaft. Regler für Raumtemperatur. Neue Stromwandler. Aco-Drain. Ankündigungen	G 35
Öffentliche Vorträge. Stellenvermittlung GEP/SIA	G 36

Vorschau auf das nächste Heft

Pumpspeicheranlage Rodund II