

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **112 (1994)**

Heft 45

PDF erstellt am: **27.06.2024**

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>

Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11
Postfach 630
8021 Zürich
Tel. 01/ 201 55 36
Fax 01/ 201 63 77

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

SIA-Generalsekretariat:

Tel. 01/283 15 15
SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60

GEP-Sekretariat:

Tel. 01/262 00 70

ASIC-Geschäftsstelle:

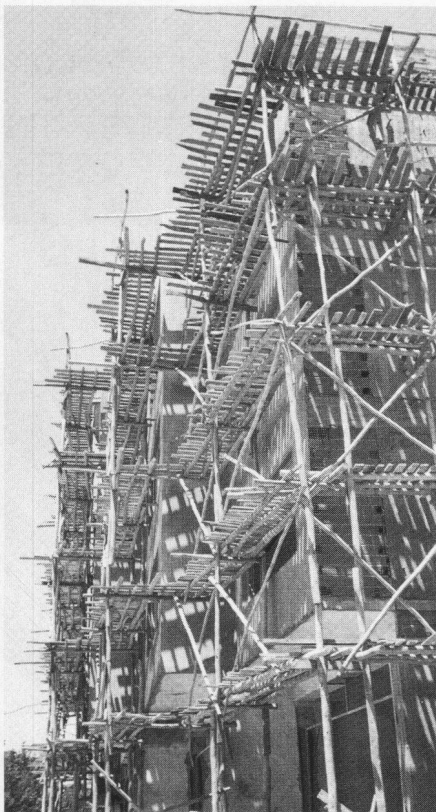
Tel. 031/382 23 22

Zum Titelbild

Bauen mit Holz – einmal anders

Gerüstbau an einem fünfstöckigen Gebäude in Südostanatolien. Neben der rein «fotografischen» Attraktion des schattenwerfenden, filigranen Gebildes gehen dem Betrachter aus der Schweiz auch Gedanken durch den Kopf: «Eine bald vergessene Möglichkeit, den bei uns überschüssigen Baustoff Holz einzusetzen, aber – die Suva wäre mit dieser Art wohl kaum einverstanden!»

Das Bild entstand im Sommer 1992, als ganz in der Nähe der riesige Atatürk-Staudamm eingeweiht wurde. (Bild: B. Odermatt)



Inhalt

Bautechnik	Berechnung von Holz-Beton-Verbundbalken mit der Differenzenmethode <i>K. Timmermann, U. Meierhofer, Dübendorf</i>	931
Holzbau	Holzbalkendecken als neuzeitliches Bausystem <i>J. Kolb, Romanshorn</i>	937
Baustatik	Die Methode der Kapazitätsbemessung <i>H. Bachmann, Zürich</i>	942
Bücher	Der Baukredit. Zürcher Umweltpraxis	936
Rechtsfragen	Heizungs-Sanierungsverfügungen und Gebührenpflicht	946
Aktuell	Schulhäuser aus Holz für Nepal. Ausbau Umfahrung Winterthur. Höchste Gletscher Europas als Archive. Ganz kurz: Aus der Wirtschaft	947
SIA-Mitteilungen	Fragen zur Mehrwertsteuer. Wir gratulieren. Informatikanwendungen – Werkzeuge zur Koordination und Integration SIA-Weiterbildungsangebot	949 950
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft	B 161–164
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 23/94	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98, téléfax 021/693 20 84	
Génie civil	Assainissement du barrage de Cleuson <i>G. Rechsteiner</i>	422
Matériaux	Normes européennes du ciment <i>W. Schrämli</i>	430