

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 112 (1994)
Heft: 45

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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:

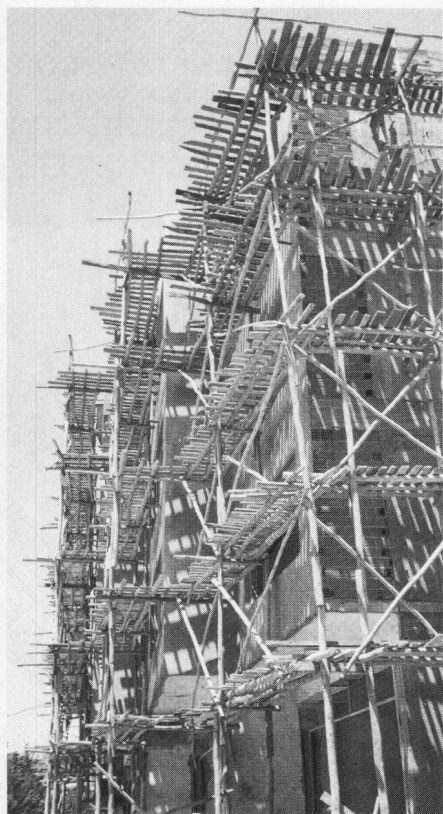
Tel. 031/382 23 22

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	949
	SIA-Weiterbildungsangebot	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, télex 021/693 20 84	
Génie civil	Assainissement du barrage de Cleuson <i>G. Rechsteiner</i>	422
Matériaux	Normes européennes du ciment <i>W. Schräml</i>	430