

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 104 (1986)
Heft: 38

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: 13.03.2025

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

Schweizer Ingenieur und Architekt

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der Akademischen-technischen Vereine

104. Jahrgang 18. September 1986 Heft 38/1986 Erscheint wöchentlich

Redaktion

«Schweizer Ingenieur und Architekt»

Rüdigerstrasse 11
Postfach 630, 8021 Zürich
Tel. 01/201 55 36

Redaktoren:

Balthasar Peyer,
leitender Redaktor
Dr. sc. techn. ETH/SIA

Bruno Odermatt,
dipl. Arch. ETH/SIA

Hans U. Scherrer,
dipl. Ing. ETH/SIA

Druck:

Offset + Buchdruck AG, Zürich

Nachdruck von Bild und Text,
auch auszugsweise, nur mit schriftlicher
Zustimmung der Redaktion
und mit genauer Quellenangabe.

Abonnemente

Schweiz:

1 Jahr Fr. 170.—
½ Jahr Fr. 89.50
Einzelnummer Fr. 6.50

Ausland:

1 Jahr Fr. 185.—
½ Jahr Fr. 96.—
Einzelnummer Fr. 7.50

Postcheck: «Schweizer Ingenieur
und Architekt», 80-6110 Zürich

Ermässigte Abonnemente für
Mitglieder des GEP, des BSA, der
ASIC, des STV und für Studenten

SIA-Normen und Dokumentationen
sind nur erhältlich
beim **SIA-Generalsekretariat**
Selnaustrasse 16, Postfach,
8039 Zürich, Tel. 01/201 15 70

Bestellungen für Abonnemente
und Einzelnummern sowie Adress-
änderungen von Abonnenten
an die Redaktion; Adressänderungen
von SIA-Mitgliedern an das
SIA-Generalsekretariat

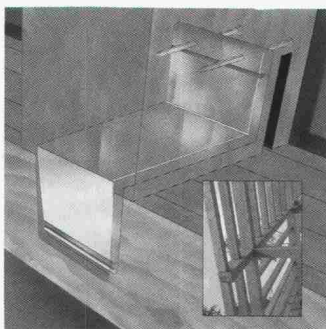
Anzeigenverwaltung

IVA AG für internationale Werbung

Hauptsitz:
Mühlebachstrasse 43
8032 Zürich
Tel. 01/251 24 50

Filiale Lausanne:
Pré-du-Marché 23
1004 Lausanne
Tel. 021/37 72 72

zum Titelbild



BOZETT, Balken-Z-Profile für tragende Holzkonstruktionen

Für Sichtbalken im Deckenbereich mit geraden, geneigten oder auch schräganschliessenden Trägern sind immer häufiger verdeckte Verbindungsmittel gefordert. – BOZETT werden

stirnseitig in die Balken eingebaut, die sich sodann montagefreundlich in das Haupttragwerk einhängen lassen. Der untere Schenkel ist jeweils so ausgebildet, das Querkraft- und Zugkraftaufnahme funktional getrennt sind. Durch dieses patentierte Verfahren wird die maximal zulässige Belastung der Verbindung voll ausnutzbar.

BOZETT, Balken-Z-Profile aus Aluminium der Festigkeitsklasse F 28 werden in Stangenform geliefert und können somit in beliebig breiten Abschnitten gewählt werden.

HOLZ 86, Stand 465,
Halle 115

Hellmüller + Zingg AG
9242 Ober-Uzwil
Tel. 073/51 50 51

Offizielles Organ:

Schweizerischer Ingenieur- und
Architektenverein (SIA)

Gesellschaft Ehemaliger Studierender
der ETH Zürich (GEP)

Schweizerische Vereinigung
Beratender Ingenieure (ASIC)

Inhalt

Forstwirtschaft

Forstingenieure im Spannungsfeld zwischen Natur,
Technik und Wirtschaft. Von *C. Hugentobler*, Grüt 913

Considérations historiques. Par *C. Wuilloud*, Vétroz 914

Die Aufgaben des Waldes in einer modernen Industrie-
gesellschaft. Von *C. Ley*, Adligenswil 915

Die Fachgruppe der Forstingenieure des SIA. Von
H. Ritzler, Aesch 917

Der freierwerbende Forstingenieur auf der Suche nach
seinem Berufsbild. Von *F. Broggi*, Vaduz 918

Stabilisation végétale. Par *P. Chevrier*, Grimisuat 920

L'ingénieur forestier et les travaux à l'étranger. Par
W. E. Pleines, Bercher 922

L'avenir de l'ingénieur forestier. Par *G. Herbez*, Payerne 923

Wie steht es um unsere Schweizer Wälder? Von
F. Weibel, Spiez 925

Organisation forestière. Par *L. Chapuis*, Vevey 927

Der freierwerbende Forstingenieur in der Fachgruppe der
Forstingenieure. Von *P. Barandun*, Summaprada 927

Der neue Studienplan für Forstingenieure an der ETH
Zürich. Von *A. Schuler*, Zürich 928

Le plan d'aménagement des forêts en Valais. Par
R. Métral, Martigny-Bourg 930

Holzbau

Flurwegbrücke aus Holz. Von *U. Meierhofer*, Dübendorf,
R. Peyer, Zürich, *R. Olivier*, Dietlikon und *A. Zbinden*,
Winterthur 932

Schienerverkehr

Fahrt in die Zukunft – mit den SBB. Von *T. Brügger*, Zürich 935

Wettbewerbe

Überbauung Bahnhofgebiet Nidau BE (A). Réalisation
d'un pavillon d'architecture à Lausanne (A). Chronisch-
krankenheim Erlacherweg in Biel (A). Kantonales
Verwaltungsgebäude in Sarnen OW (A). Wohnheim für
Behinderte in Biel (E). Wohnüberbauung Grützen in
Dübendorf ZH (E). Mehrzweckanlage in Egliswil AG
(E). Habitat industriel à Givisiez Fr. (E). Home pour
personnes âgées à Orvin BE (E). Erweiterung Primar-
schule Oberrohrdorf AG (E) 938

Umschau

939

CRB-Mitteilungen

941

SIA-Mitteilungen

Stagiaires-Austauschabkommen Schweiz-Norwegen 942

SIA-Fachgruppen

942

SIA-Sektionen

942

Bücher

942

B-Seiten Standbesprechungen Holz '86

B 141-144

Im nächsten Heft

Wasserbau / Wettbewerb Bahnhofareal Chur
(Änderungen vorbehalten)

Ingénieurs et architectes suisses

Adresse: En Bassenges, 1024 Ecublens, Tél. 021/47 20 98

No 18/1986