

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **89 (1971)**

Heft 11: **2. Sonderheft zum 70. Geburtstag von Prof. Dr. F. Stüssi**

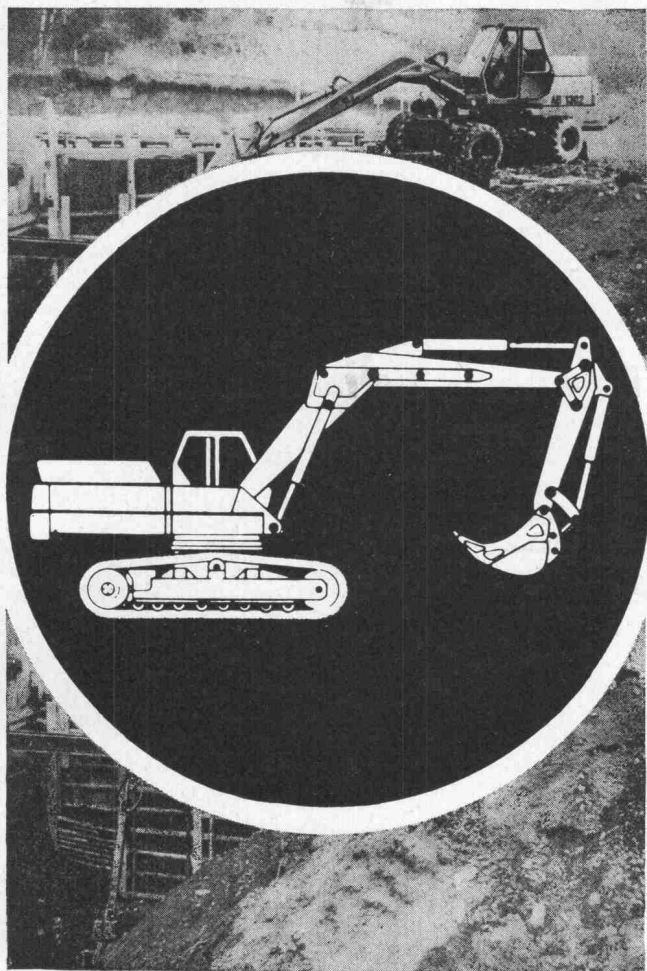
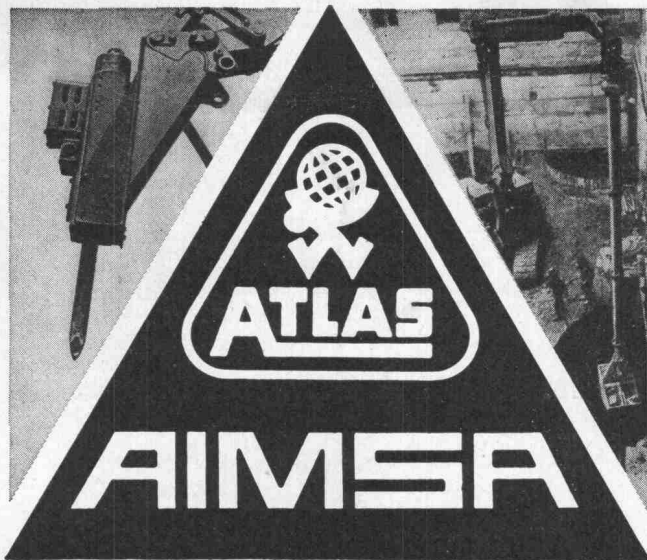
PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.



AB 1202 - AB 1302 - AB 1602
AB 1702 - AB 2002

100 % HYDRAULISCH
VON 7 BIS 30 TONNEN
AUF RAUPEN ODER PNEU

*

GENERAL VERTRETUNG FÜR DIE SCHWEIZ:

AIMSA - 1211 GENÈVE 26 - 20, RUE BOISSONNAS
TEL. 022 / 42 48 00

8116 WÜRENLOS
TEL. 056 / 74 18 44

Schweizerische Bauzeitung

Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein und der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich
Gegründet 1883 von Ing. A. Waldner

89. Jahrgang Heft 11

18. März 1971

Inhalt

- Zur Algebräisierung von Spannungs- und Verformungsfunktionen. Von *N. S. Dimitrov* 243*
- Numerische Auswertung von unendlichen alternierenden Lösungsreihen mit schlechter Konvergenz. Von *G. Eisenbiegler* 252*
- Aluminiumkonstruktionen im Bauwesen. Von *O. Steinhart* 255*

Umschau

- Schweiz. Verband für die Materialprüfung der Technik 262
- Verein für Wohnungseigentum. Eidg. Technische Hochschule Zürich. «Goldschmidt informiert...». Gerichtet erstarrte Kompositwerkstoffe 263*
- Persönliches 264

Buchbesprechungen

- World Dams Today '70, by *The Japan Dam Association*. Matrizenrechnung in der Baumechanik, von *K. Chobot*. Ingenieurbiologie, von *W. Pietzsch*. Vom Umgang mit Steinklopfern, von *H. Jäckli* 264

Wettbewerbe

- Schulzentrum mit Hallenbad und Freizeitanlage Zollikerberg. Primarschulhaus im Zopf in Adliswil. Hallenbad Interlaken. Centre scolaire de Verbier. Überbauung in Savognin. Bezirksschule und Gemeinschaftszentrum in Obersigenthal AG 265
- Katholisches Pfarreizentrum in Weinfelden. Kantons-
spital Münsterlingen TG 266

Bulletin Technique de la Suisse Romande

- Inhaltsverzeichnis von Heft 5, 1971 266

Ankündigungen

- Graphische Sammlung der ETH Zürich. Aargauer Kunsthaus, Aarau. Kunstmuseum Basel. Internat. Gesellschaft für Felsmechanik. Neue VDI-Richtlinien. Der Stahl und seine Wärmebehandlung, Tagung in Zürich. Aktuelle Personalfragen, Vortragstagung in Zürich 266
- Schweizer Baumesse an der MUBA 1971. Kolloquien für Spitzen- und Führungskräfte der Wirtschaft in der Schweiz. Ausstellung Sportstättenbau und Bäderanlagen, Köln. Veranstaltungen der RILEM im Jahre 1971. Ausstellung Installationswesen und Wohnungsheizung, London. American Water Resources Association, Symposium. Environmental Pollution Control Exhibition, London 267
- Internat. Vereinigung für Brückenbau und Hochbau. Fifth Cranfield Fluidics Conference and Exhibition, Uppsala 1972. Filtech 71, Ausstellung der Filtrier- und Trennanlagen-Industrie, London. IUTAM/IAHR-Symposium «Strömungsbedingte Bauwerkschwingungen», Karlsruhe 1972. Öffentliche Vorträge 268

Anzeigenverwaltung

IVA AG für internationale Werbung
8035 Zürich, Beckenhofstrasse 16
Telefon 051 / 26 97 40, Postcheck 80 - 32735
Filialen in Lausanne und Genf