

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **91 (1973)**

Heft 25

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Rationalisiere mit

Sprechfunkgeräten

für Betriebsverkehr

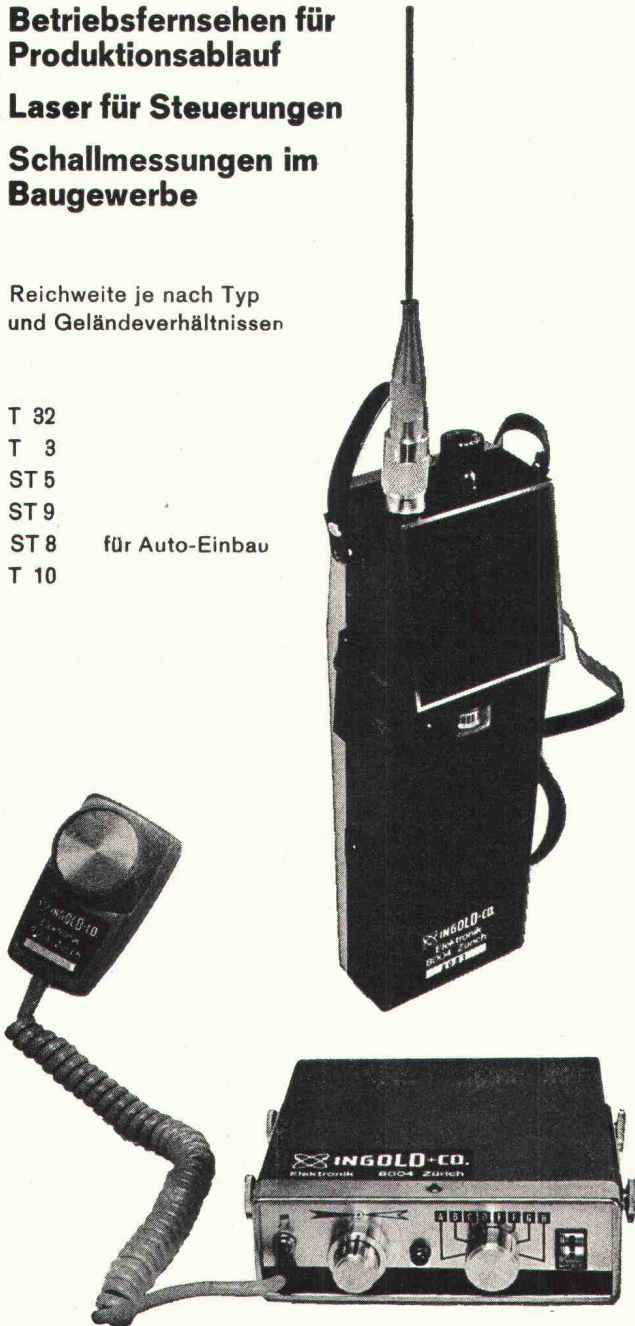
Betriebsfernsehen für
Produktionsablauf

Laser für Steuerungen

Schallmessungen im
Baugewerbe

Reichweite je nach Typ
und Geländebedingungen

- T 32
- T 3
- ST 5
- ST 9
- ST 8 für Auto-Einbau
- T 10



Wir verkaufen nicht nur Geräte, sondern beraten Sie auch und liefern die dafür notwendigen Zubehöre, Netzteile usw.

Hans Ingold & Co. Elektronik 8004 Zürich

Kernstrasse 10, Telefon 01 / 39 52 36

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

91. Jahrgang Heft 25

21. Juni 1973

Inhalt

125 Jahre Schweizer Bahnen. Von <i>K. Ensner</i>	601
Elektronisches Rechenprogramm zur Untersuchung der massgebenden Laststellungen beweglicher Lastenzüge auf ein- und mehrfeldrigen Balkenbrücken. Von <i>B. Schneeberger</i> und <i>M. Tschumi</i>	601*
Bauschäden: Versicherungsschutz und einige praktische Winke. Von <i>R. Kaegi</i>	607
Planung und Sicherheit. Von der <i>Schweiz. Unfallversicherungsanstalt</i>	613

Umschau

Fernsprech-Seekabel Südamerika-Europa. Schenkung Giedion an die ETH Zürich	614
Niedrigste Unfallquote seit 50 Jahren. Gründung einer internat. Vereinigung für Wasserwirtschaft IWRA/AIRE. Beauftragter für die Stabilisierung des Baumarktes	615

Buchbesprechungen

Die Grünanlagen in der Stadtplanung Münchens von 1790-1860, von <i>M. Wanetschek</i>	615*
Stahlwasserbau, von <i>G. Wickert</i> und <i>G. Schmausser</i> . Concrete and Reinforced Concrete in Hot Countries, by the <i>Internat. Union of Testing and Research Laboratories for Materials and Structures</i>	616
Foundation Engineering, by <i>A. R. Jumikis</i> . Calcul des Structures, par <i>J. Courbon</i> . Einführung in die Bau- statik, von <i>L. König</i>	617

Geschäftsberichte

Bulletin Technique de la Suisse Romande

Inhaltsverzeichnis von Heft 12, 1973	618
--	-----

Kurse und Tagungen

Sommertagung VfU, Bürgenstock, Foratom-Kongress in Florenz. Schweiz. Bädertagung, Zürich. Internat. Kongress über Felsmechanik	618
--	-----

Ausstellungen, Messen

Arbeiten der Architekturschule der AA. Graphische Sammlung der ETHZ. Stadt in der Schweiz. Internat. Symposium für dampfgehärtete Kalziumsilikat-Baustoffe. Comptoir Suisse in Lausanne. IGEHO-Fachmesse in Basel. Swisspack 74 mit erweitertem Zielkreis	619
Deutsche Luftfahrtschau 1974. Farnborough International '74	620

Öffentliche Vorträge

Grüne Seiten, vorne

Laufende Wettbewerbe. Kommende Weiterbildungsveranstaltungen

Grüne Seiten, hinten

Verwendung von Kunststoffen auf dem Dach. Von *K. Hoher*. Kurzmitteilungen aus Industrie und Technik