

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **88 (1970)**

Heft 33

PDF erstellt am: **25.09.2024**

### **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.

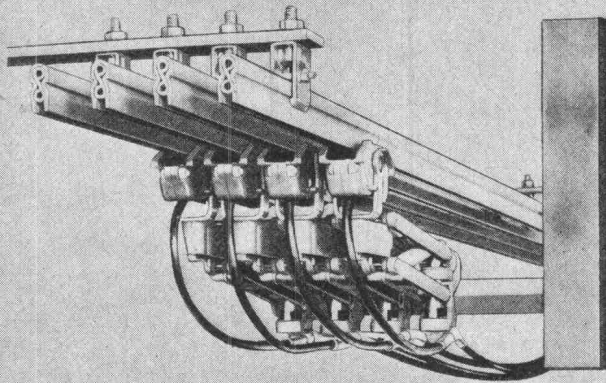
Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

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

# Isolierte Stromschienen

## System Faba 500

für Krane, Hängebahnen und alle ortsveränderlichen Stromverbraucher



### SEV geprüft

Sicherheit gegen zufällige Berührung  
 Platzsparend, kleinster Phasenabstand 50 mm  
 Einfache Montage  
 Übersichtliche Stromschienenführung  
 Mühelose Überwachung und Wartung  
 Kurven können bei Montage gebogen werden  
 Weichen, Auf- und Abfahrten mit Standardteilen  
 Streckentrennung auch nach Montage möglich  
 Fahrgeschwindigkeit bis 300 m/min.  
 Temperaturbereich — 40 °C bis + 175 °C  
 Einbau einer Frostheizung möglich  
 Schienentypen 100, 200, 300 und 500 A  
 Betriebsspannung bis 1000 V

Verlangen Sie unsere detaillierten Unterlagen sowie unverbindliche Beratung!

Wir liefern auch Stromschienen herkömmlicher Bauart inkl. Zubehör.



**Kiepe  
Electric AG**

Marktgasse 4  
 8212 Neuhausen am Rheinfall  
 Tel. 053 259 14

# 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

Heft 33 88. Jahrgang

13. August 1970

## Inhalt

Die Anwendung der Schlitzwandbauweise. Von <i>H. Marker</i> . . . . .	735*
Grosser Hydraulik-Bagger im Einsatz am Gotthardpass . . . . .	740*
Schnellaufzüge im Fernsehturm Moskau . . . . .	741*
Das schweizerische Tibet-Institut in Rikon ZH. Arch. <i>U. Flück</i> und <i>R. Vock</i> . . . . .	742*
Richtplan für die Neubauten der ETH-Lausanne in Dorigny. Von <i>G. Risch</i> . . . . .	744*
Masslose Teuerung der Honorare für Bauingenieure? Von <i>U. Zürcher</i> . . . . .	745

## Umschau

Schweiz. Kommission für Elektrowärme. Eine nach dem Ultraschall-Echoverfahren arbeitende Kranabstands-Messeinrichtung. Anzeigerät für digitale Bordrechner in Flugzeugen . . . . .	746
Das Battelle-Institut in Genf. Gotthard-Komitee. Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Industriefahrzeuge. «Parking du Mont Blanc» in Genf. Persönliches. Untersuchung von Fingerabdrücken mittels Computer . . . . .	747*

## Buchbesprechungen

Durchlaufträger-Schnittgrössen für Kragarmbelastung. Von <i>E. Zellerer</i> . Etude des structures par les méthodes matricielles. Par <i>M. Albigés</i> , <i>A. Coin</i> et <i>H. Journet</i> . Planungswerte für wissenschaftliche Hochschulen. Von <i>H. J. Aminde</i> , <i>P. Jockusch</i> , <i>E. Franz</i> , <i>G. Hecking</i> und <i>H. Billinger</i> . . . . .	748
Das Grossraum-Büro. Von <i>A. Boje</i> . Schallschutz in Gebäuden. Von <i>L. Cremer</i> und <i>A. von Meier</i> . . . . .	749
Praxis der Abwasserreinigung. Von <i>W. Husmann</i> . Schweizerische Bädertagung. Von der <i>Schweiz. Vereinigung für Gesundheitstechnik</i> . Neuerscheinungen . . . . .	750

## Wettbewerbe

Überbauung Wallisellenstrasse in Zürich-Oerlikon . . . . .	751*
Erweiterung der Verkehrsbetriebe in Biel. Kirchgemeindehaus mit Kongresssaal und Telephonegebäude in Gstaad. Sekundarschulanlage in Naters . . . . .	752*
Alterswohnbauten in Aarau. Schulzentrum Fällimooß, Biberist. Unterstufenschulhaus Zuchwil . . . . .	753

## Ankündigungen

VGB-Fachtagung «Müllverbrennung 1970». Lehrgänge und Seminare des VDI-Bildungswerks. Internat. Conference on Gas Discharges, London . . . . .	753
VDI-Jahrestagung Heizung – Lüftung – Klimatechnik, Stuttgart. Tagung über Steigerung der Werkstoffstandmengen in der Stanztechnik, Düsseldorf. 7. Italienische Werkzeugmaschinen-Ausstellung, Mailand. Ausstellung Computer '70, London. Internat. Fachmesse für Fördertechnik, Utrecht. Kolloquium «Verhütung von Arbeitsunfällen in der Industrie», Luxemburg . . . . .	754