

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **86 (1968)**

Heft 21

PDF erstellt am: **21.09.2024**

### **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.

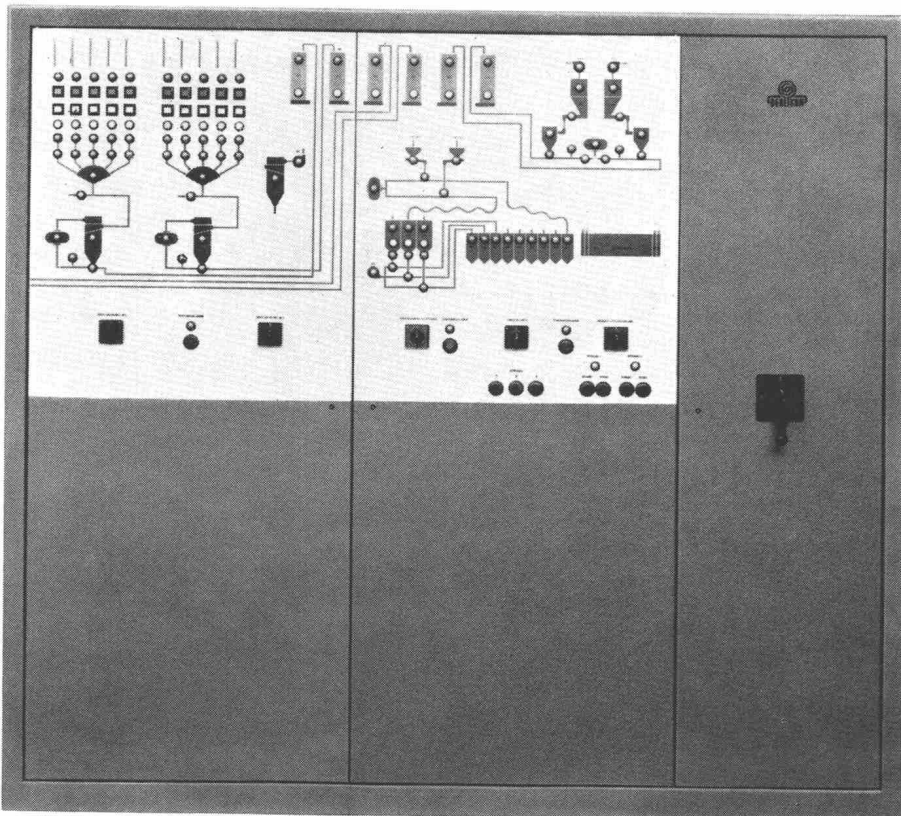
### **Haftungsausschluss**

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.



## Dosier- und Mischprozesse

vollautomatisch gesteuert mit oder ohne Lochkarten für z. B.  
Beton- und Kieswerke, Kunststoff-,  
Nahrungsmittel- und Papierfabriken,  
Giessereien



36-30

ferner liefern wir quarzstabilisierte Niveau-Anzeiger, pneumatische Förderrinnen, Kleinsilogruppen für die automatische Dosierung von Vitaminen und dgl.

Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon  
Bührle & Co., 8050 Zürich  
Abteilung Programmsteuerungen Telephone 051 46 36 10

### Inhalt

Ausbau der ETH. Von <i>J. Burckhardt</i> . . .	351
Die ETH-Aussenstation Höggerberg. Von <i>H. U. Hanhart</i> . . . . .	352*
ETH Höggerberg:	
— Allgemeines. Von <i>G. Risch</i> . . . . .	353*
— Physik Institute und Hilfsbetriebe . . . . .	355*
— Labor für Kernphysik . . . . .	365*
— Institut für Technische Physik und AFIF . . . . .	366*
— Labor für Festkörperphysik . . . . .	369*
— Institute für Geophysik, Atmosphären- physik, Molekularbiologie, Biophysik . . . . .	370*
— Physik-Zentralgebäude . . . . .	372*
— Grosses Hörsaalgebäude u. Studenten- restaurant . . . . .	373*
— Kleine Hörsäle, Praktikumsgebäude . . . . .	376*
— Energiezentrale . . . . .	377*
— Zentralwerkstätte . . . . .	380*
— Dienstwohnungen, Infrastruktur . . . . .	381*
— Schlusswort. Von <i>G. Risch</i> . . . . .	383
Die Uebernahme der EPUL durch den Bund. Von <i>H. Bosshardt</i> . . . . .	383

### Umschau

### Nekrologe

### Buchbesprechungen

### Wettbewerbe

### Ankündigungen

### Verlag und Redaktion

Zürich-Giesshübel, Staffelstrasse 12  
Briefpostadresse: 8021 Zürich, Postfach  
Tel. (051) 23 45 07/08, Postcheck 80 - 6110

### Anzeigenverwaltung

Mosse-Annoncen AG  
8001 Zürich, Limmatquai 94  
Briefpostadresse: 8023 Zürich, Postfach  
Tel. (051) 47 34 00, Postcheck 80 - 1027

Druck: Offset+Buchdruck AG, Zürich