

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **96 (1978)**

Heft 22

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

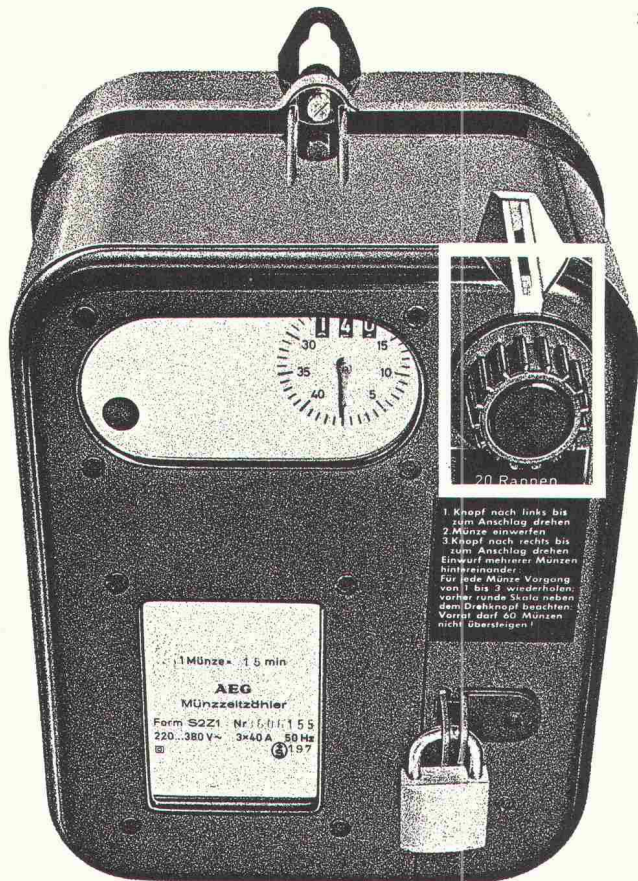
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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>



AEG Münzschaltautomat. Kassiert nach Mass.

 AEG Münzschaltautomaten kassieren Zähler, Zwanzger und Fünfger. Oder Fränkler, Zweifränkler und Wertmarken. In elf Laufzeiten zwischen 8 und 80 Minuten.

AEG Münzschaltautomaten sind problemlos in der Montage und ermöglichen einfaches Einziehen fälliger Kosten, z.B. in Waschküchen, Trocknungsanlagen oder Kegelbahnen. Und für Beleuchtungsanlagen, Saunas und Solarien.

Fr. 354.-

ELEKTRON AG

Generalvertretung AEG-TELEFUNKEN
8804 Au ZH, Telefon 017830111

Westschweiz: Prodélec SA, 1099 Les Cullayes, Téléphone 021 93 20 86

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

96. Jahrgang Heft 22

1. Juni 1978

Inhalt

Neuerungen im Fernmeldewesen der PTT. Von *Fritz Locher*, Bern 449

Die Bedeutung des Zinks beim Korrosionsschutz feuerverzinkter Stähle. Von *Hans Böhni*, Zürich 454

Zementgehalt eines normenkonformen Betons. Von *Nicolas R. Weiss*, Zürich 457

Umschau

Laser-Strahl von 15 Billionen Watt. Öl-Kohle-Schlamm für den Kraftwerkbetrieb 459

Wettbewerb

Projektauftrag Krankenhaus Laufenburg (AG) 460

Eidg. Technische Hochschule Zürich

Corneliu Constantinescu, neuer Professor für Mathematik. Ehrungen von Professoren. Preise. Neuer Privatdozent 462

Persönliches

Kanton Nidwalden: neuer Kantonsingenieur 462

Mitteilungen aus der UIA

«Spaces éducatifs» – IV^o séminaire. Réhabilitation légère des quartiers anciens 462

Nekrolog

Paul Kipfer 462

Grüne Seiten vorn

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen . G81
Aus Technik und Wirtschaft G82

Grüne Seiten hinten

Neue Bücher. Ankündigungen G83
Öffentliche Vorträge. Stellenvermittlung SIA/GEP . G84

Vorschau auf das nächste Heft

Altersheime

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

Inhalt von Heft 11, 1978

Adresse: Avenue de Cour 27, 1007 Lausanne

Editorial	141
Isolation thermique: pour une meilleure prise en compte des «ponts thermiques» (II), par <i>Olivier Barde</i>	142
Les satellites artificiels et leurs applications, par <i>Hubert Dupraz</i> (suite)	147
Nécrologie	149
Divers	150
EPFL. Congrès	151
Documentation générale. Informations diverses	152