

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses

**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen

**Band:** 66 (1975)

**Heft:** 15: Jahresversammlungen des SEV und des VSE

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 05.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

**AEG**

**Hier sagen wir Ihnen,  
warum der  
AEG-Münzschaltautomat  
über 250 000 mal  
verkauft wurde.**



Weil AEG-Münzschaltautomaten nach Mass laufen: in elf Laufzeiten zwischen 8 und 80 Minuten. Und das mit Zäner, Zwanzger und Füzger. Oder Fränkler, Zweifränkler und Wertmarken.

Und weil AEG-Münzschaltautomaten problemlos zu montieren sind und einfaches Einziehen fälliger Kosten, z.B. in Waschküchen, Duschanlagen, Kegelbahnen und Saunas ermöglichen.

**Fr. 354.-**

**ELEKTRON AG**

Generalvertretung AEG-TELEFUNKEN  
8804 Au ZH, Telefon 01 75 17 22

## Inhaltsverzeichnis

### Schweizerischer Elektrotechnischer Verein



Jahresversammlungen. Einladung und Programm	781
Vorlagen für die Generalversammlung des SEV	
Traktandenliste	787
Bericht des Vorstandes	789
Betriebsrechnung 1974 und Voranschlag 1976 des Vereins	800
Betriebsrechnung 1974 und Voranschlag 1976 der Technischen Prüfanstalten	801
Gewinn- und Verlustrechnung	802
Bilanz	803
Denzler-Stiftung, Personalfürsorgestiftung	804
Anträge des Vorstandes	805
Bericht der Rechnungsrevisoren	806
Bericht des Schweizerischen Elektrotechnischen Komitees (CES)	807
Veranstaltungskalender	859

### Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke

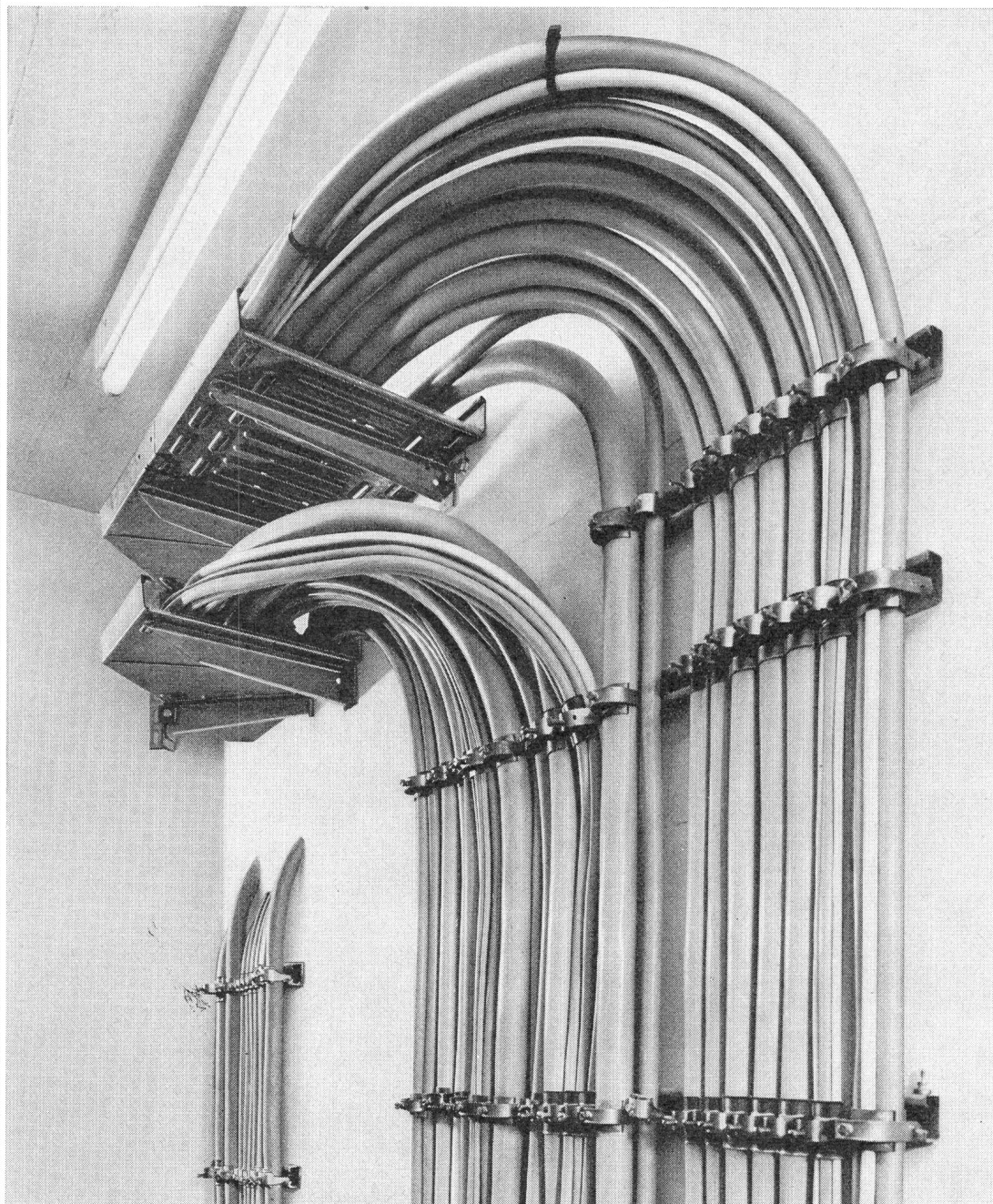


Vorlagen für die Generalversammlung des VSE	
Traktanden	827
Anträge des Vorstandes	827
Jahresbericht 1974 der Einkaufsabteilung	828
Betriebsrechnung 1974 und Voranschlag 1976 des Verbandes	829
Jahresrechnung 1974 und Voranschlag 1976 für die Aufklärungsaktion 1974-1976	829
Bilanz des Verbandes	829
Betriebsrechnung 1974 und Voranschlag 1976 der Einkaufsabteilung	830
Bilanz der Einkaufsabteilung	830
Bericht und Antrag der Rechnungsrevisoren	830
Bericht des Vorstandes über das 79. Geschäftsjahr 1974	831

Dokumente zum Thema

# Niederspannungskabel aus Brugg

Neben Hochspannungskabeln fabrizieren wir auch mit Kunststoff und Papier isolierte Niederspannungskabel für höchste Ansprüche: Sicherheit aus Brugg.



Beispiel aus der Praxis: Die Versorgung eines Hochhauses wurde mit Mehrleiter-Kunststoffkabeln gelöst. Hier zeigen wir die Kabelsteigleitungen.



KABELWERKE BRUGG AG, 5200 BRUGG  
Elektrische Kabel, Drahtseile, Telefon 056 41 11 51