

<b>Zeitschrift:</b>	Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins, des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen = Bulletin de l'Association suisse des électriciens, de l'Association des entreprises électriques suisses
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen
<b>Band:</b>	67 (1976)
<b>Heft:</b>	8

## 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

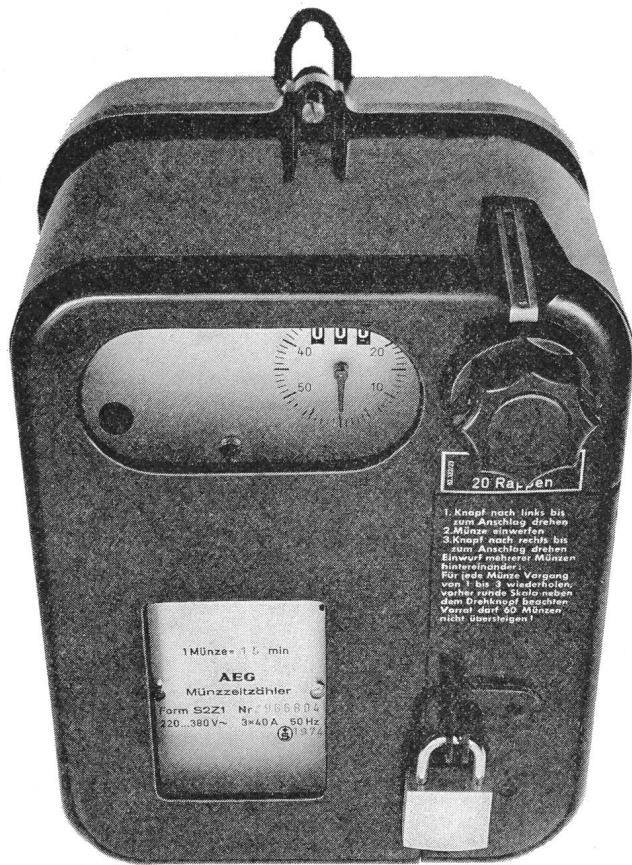
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

**Download PDF:** 26.01.2026

**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.



## Der AEG-Münzschaltautomat läuft nach Mass.

AEG-Münzschaltautomaten gibt es nach Mass. In elf Laufzeiten zwischen 8 und 80 Minuten. Für Zäinner, Zwänzger und Füßger. Oder Fränker, Zweifränkler und Wertmarken.

AEG-Münzschaltautomaten lassen sich problemlos montieren und ermöglichen einfaches Einziehen fälliger Kosten, z.B. in Waschküchen, Duschanlagen, Kegelbahnen und Saunas.

**Das für Fr. 354.-**

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

## Inhaltsverzeichnis Table des matières

### Elektrotechnik – Electrotechnique

SE

32. Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichtentechnik 425

- Schweizer Mustermesse 1976 – Foire Suisse d'Echantillons 1976 381  
Mitgliedfirmen des SEV an der 60. Schweizer Mustermesse  
in Basel 382

- Le Four à Micro-Ondes: Economie d'énergie ou machine infernale? Par F. E. Gardiol 388

- Das spezifische Grenzlastintegral von Leistungsdioden und Thyristoren. Von Th. Wasserrab 394

- Thermische Abbilder zum Schutz von Niederspannungsmotoren.  
Von H. Unterweger 400

- Quasistatische H-B-Trajektorien beim Eisen. Von E. Gerecke 407

### Messwandler-Symposium

- Measurement Transformers for Power Networks –

- a User View. By F. E. Holder 410

- Bericht über das Symposium 413

- Sitzungen des SC 62A der CEI in Zürich 415

- Sitzung des Lenkungsausschusses des CENELEC in Frankfurt 415

- Sitzungen des TC 17X des CENELEC in Paris 415

- Johann Philipp Wagner 393

- Technische Mitteilungen – Communications de nature technique 416

- Literatur – Bibliographie 418

- Technische Neuerungen – Nouveautés techniques 419

- Mitteilungen – Communications

- Persönliches und Firmen – Personnes et firmes 421

- Kurzberichte – Nouvelles brèves 421

- Vereinsnachrichten

- Communications des organes de l'Association

- Sitzungen – Séances 422

- Ausschreibung eines Europa-Norm-Entwurfes des CENELEC

- Mise à l'enquête publique d'une norme européenne du  
CENELEC 423

- Europäischer Normenentwurf der SLG und des CEN

- Projet Européen de Normalisation de l'USL et du CEN 423

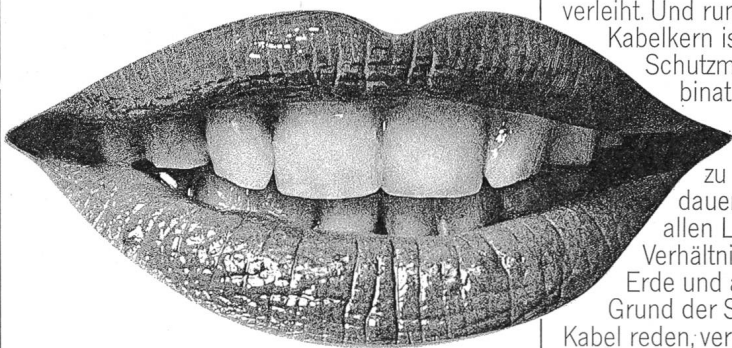
- Eingegangene Normen – Normes reçues 424

- Veranstaltungen – Manifestations

- Technische Hochschulen – Ecoles polytechniques 424

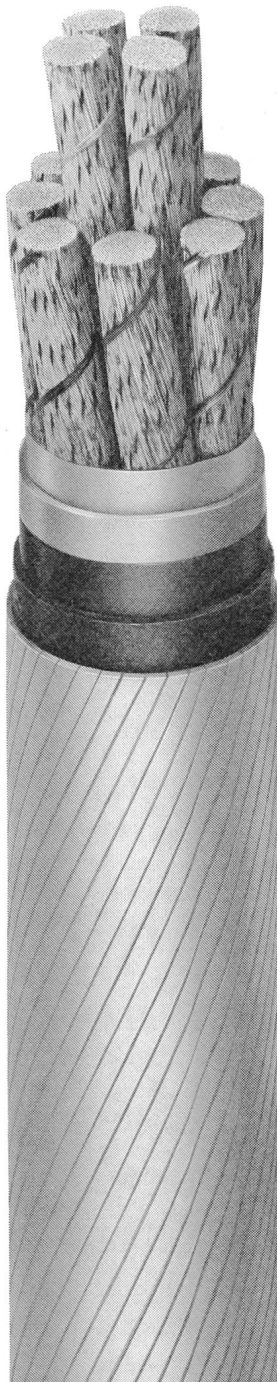
- Veranstaltungskalender – Calendrier des manifestations 427

# Kabel reden



Sie reden sogar viel – und mehrfach. In jeder Sprache, pausenlos, Tag und Nacht: Telefonkabel aus Brugg. Unsere Kabel reden, weil dahinter eine Konzeption steckt, welche der toten Materie diese lebendige Funktion verleiht. Und rund um jeden Kabelkern ist eine Schutzmantelkomposition gelegt, um die Funktion zu schützen – dauernd, in allen Lagen und Verhältnissen, in der Erde und auf dem Grund der Seen ...

Kabel reden, verbinden, vermitteln. Kabel leiten und transportieren Energien. Um ihre vielfältigen Funktionen zu gewährleisten, ist nicht nur ein äusserlicher Schutz notwendig – noch wichtiger ist ihre innere Qualität. Kabel aus Brugg werden deshalb nach streng physikalisch-technischen Gesetzen erdacht, entwickelt, erprobt und perfektioniert. Höchste Sorgfalt in der Produktion und ständige gewissenhafte Kontrollen gehören zum Credo unseres Unternehmens. Kabel aus Brugg reden nicht nur – sie geben auch zu reden: durch ihre Qualität. Und das bedeutet sichere Verbindungen – heute, morgen, in Zukunft.



## Sicherheit aus Brugg



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