

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke  
**Band:** 62 (1971)  
**Heft:** 17

## **Titelseiten**

### **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:** 10.01.2026

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

# BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

Gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins (SEV)  
und des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)

## Jahresversammlung des SEV und des VSE

### Inhaltsverzeichnis

Jahresversammlung, Einladung und Programm . . . . .	807
---	-----

#### Vorlagen für die Generalversammlung des SEV

Traktandenliste . . . . .	811	Bilanz . . . . .	826
Bericht des Vorstandes . . . . .	812	Denzler-Stiftung, Personalfürsorgestiftung . . . . .	827
Bericht der Technischen Prüfanstalten . . . . .	817	Mitgliederbeiträge . . . . .	828
Rechnung 1970 und Voranschlag 1972 . . . . .	823	Änderungen der Statuten . . . . .	829
Rechnung 1970 und Voranschlag 1972 der Technischen Prüfanstalten . . . . .	824	Anträge des Vorstandes . . . . .	832
Gewinn- und Verlustrechnung . . . . .	825	Bericht der Rechnungsrevisoren . . . . .	833

Einführung in die Theorie der Signalerkennung in Rauschen. Von H. J. Schlaepfer . . . . .	834
Tagung der CEE in Kopenhagen . . . . .	841

Literatur . . . . .	842
---------------------	-----

<b>Vereinsnachrichten</b> <i>Unsere Verstorbenen</i> . . . . .	862
---	-----

Technische Neuerungen . . . . .	859
---------------------------------	-----

<i>Sitzungen</i> Vorstand; FK für das CISPR, UK 200B des FK 200 des CES . . . . .	863
FK 205 des CES . . . . .	864

Mitteilungen	
--------------	--

<i>Weitere Vereinsnachrichten</i> Inkraftsetzung von Änderungen und Ergänzungen der Hausinstallationsvorschriften . . . . .	864
---	-----

Persönliches und Firmen . . . . .	860
-----------------------------------	-----

Verschiedenes . . . . .	860
-------------------------	-----

### Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

#### Vorlagen für die Generalversammlung des VSE (Fortsetzung)

Traktandenliste . . . . .	843	Jahresbericht 1970 der Einkaufsabteilung . . . . .	845
Anträge des Vorstandes . . . . .	843	Bericht und Antrag der Rechnungsrevisoren . . . . .	846

Fundamenteerde. Von E. Kuhnert . . . . .	847
Installationsbewilligungen für Hersteller besonderer Anlagen . . . . .	856

Zum 70. Geburtstag von Prof. Dr.-Ing. C. Th. Kromer .	853
---	-----

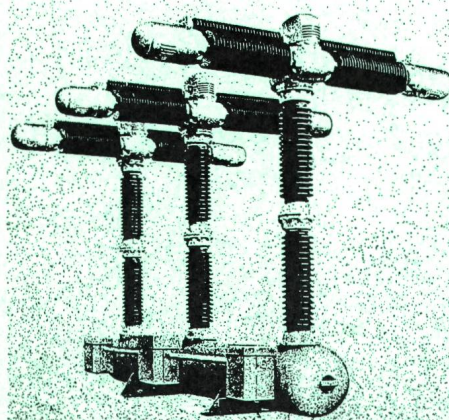
Verbandsmitteilungen . . . . .	854
--------------------------------	-----

<b>Wirtschaftliche Mitteilungen</b> Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft . . . . .	858
--	-----

# Brown Boveri Partner für Energieverteilung

Ein Grundelement der Verteilung elektrischer Energie ist der Leistungsschalter.

Brown Boveri Schalter werden allen betrieblichen und einsatzbedingten Forderungen gerecht.

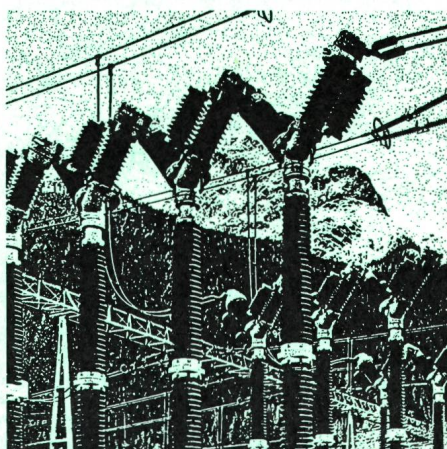


**Druckluftschalter**

Unser Lieferprogramm umfasst:

- **Druckluftschalter**
- **Oelarme Schalter**
- **SF<sub>6</sub>-Schalter**

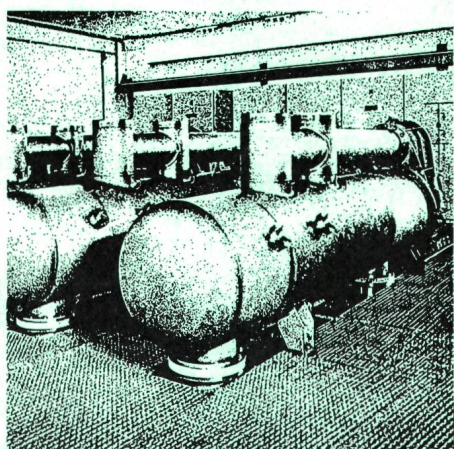
Technische, betriebliche und wirtschaftliche Überlegungen führen zur Wahl eines der drei Lichtbogenlöschsysteme.



**Oelarme Schalter**

Wir planen und bauen komplett Freiluft- und Innenraumanlagen für alle Spannungen bis 765 kV.

Gerne beraten wir Sie.



**SF<sub>6</sub>-Schalter**

Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie., 5401 Baden/Schweiz  
Zweigbüros in Baden, Basel, Bern, Lausanne, Zürich

**BBC**  
BROWN BOVERI