

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke  
**Band:** 59 (1968)  
**Heft:** 19

## Titelseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 30.01.2025

**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)

## Inhaltsverzeichnis

50 Tage als Gastprofessor in Japan. Von <i>H. Prinz</i> . . . . .	899
Strom- und Spannungsverteilung auf kapazitiv beschwerten Resonanzleitungen. Von <i>W. Henne</i> . . . . .	914
Sitzung des CENEL/2B, Dimensions of electrical machines, der CEI in Stockholm . . . . .	924

### Technische Mitteilungen

Batterien für Elektrofahrzeuge . . . . .	924
Elektrisch leitfähiger Gummi . . . . .	925
Lebensdauer der Papier/Öl-Isolation in Funktion des Gasverhaltens von Isolierölen . . . . .	925
Temperaturen in Leuchten für Entladungslampen . . . . .	926
Die Strassendecke als betriebswirtschaftlicher Kostenfaktor . . . . .	926
Elektro-optischer Grössen-Analysator . . . . .	926

### Nachrichten- und Hochfrequenztechnik

Large Scale Integration . . . . .	927
Bandbegrenzung bei AM-Sendern . . . . .	927
Verzögerungsschaltungen mit Reed-Relais . . . . .	927
Ionen-Flussmesser zur Bestimmung sehr kleiner Gasströmungsgeschwindigkeiten . . . . .	928
Fernmeldetechnik und Automatisierung im Verkehrswesen . . . . .	928
Fernseh-Richtstrahlverbindungen im 13-GHz-Bereich . . . . .	928

Briefe an die Redaktion . . . . .	941
-----------------------------------	-----

Mitteilungen des Eidg. Starkstrominspektorates . . . . .	942
--	-----

Technische Neuerungen . . . . .	942
---------------------------------	-----

### Mitteilungen

Kurzberichte . . . . .	943
------------------------	-----

### Vereinsnachrichten

Sitzungen	
FK 12, UK-SK des FK 40 des CES . . . . .	944

### Weitere Vereinsnachrichten

Inkraftsetzung von Publikationen aus dem Arbeitsgebiet «Elektronenröhren» . . . . .	944
Inkraftsetzung von Publikationen aus dem Arbeitsgebiet «Kabel, Drähte und Wellenleiter für die Nachrichtentechnik» . . . . .	945
Inkraftsetzung von Regeln und Leitsätzen für Trägerfrequenzverbindungen längs Hochspannungsleitungen . . . . .	945

Regeln des SEV aus dem Arbeitsgebiet «Elektrische Messgeräte zur Verwendung im Zusammenhang mit ionisierender Strahlung» . . . . .	946
--	-----

Leitsätze für die Vereinheitlichung von Dreiphasen-Öltransformatoren mittlerer Leistung mit Spannungen bis 100 kV . . . . .	946
---	-----

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

Betriebserfahrungen mit den polyäthylenisolierten Hochspannungskabeln im Netz des Aargauischen Elektrizitätswerkes. Von <i>E. Wernli</i> . . . . .	929
--	-----

Der Verbrauch elektrischer Energie für industrielle Zwecke in der Schweiz im hydrographischen Jahr 1966/67. Vom <i>Eidgenössischen Amt für Energiewirtschaft</i> . . . . .	934
--	-----

Verbandsmitteilungen . . . . .	938
--------------------------------	-----

### Wirtschaftliche Mitteilungen

Unverbindliche mittlere Marktpreise (Juni, Juli) . . . . .	940
--	-----



# Funkgeräte

für Telephonie und  
Zeichenübertragung

## Kryptotechnik

im zivilen und militärischen  
Anwendungsbereich



Modernes Richtstrahlende-/  
Empfangsgerät für Mehrkanal-  
übertragungen im Frequenzband  
6400 bis 8000 MHz

Geringste Leistungsaufnahme  
bei ausschliesslicher  
Verwendung von Halbleitern

Aktiengesellschaft

**BROWN, BOVERI & CIE., 5401 BADEN**