

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins :  
gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen  
Elektrotechnischen Vereins (SEV) und des Verbandes  
Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)**

Band (Jahr): **54 (1963)**

Heft 5

PDF erstellt am: **11.08.2024**

### **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.

# BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

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

---

## Diskussionsversammlungen über Höchstspannungsleitungen und über das Schweizerische Höchstspannungsnetz siehe Seite 186

### Inhaltsverzeichnis

Das Fernwirknetz der schweizerischen Elektrizitätswerke. Von <i>A. de Quervain</i> . . . . .	151
Les dispositifs accessoires d'installations d'abonnés. Par <i>R. Pfisterer</i> . . . . .	158
Der Gleichstrom-Kompensationsverstärker als Mittelwertmesser. Von <i>S. Götze</i> . . . . .	161
Sitzungen der CEE in Helsinki vom 22. bis 31. Oktober 1962 . . . . .	167
<b>Technische Mitteilungen</b>	
Drehzahlmessung mittels Radio-Isotopen . . . . .	169
Kurznachrichten über die Atomenergie . . . . .	169
<b>Nachrichten- und Hochfrequenztechnik</b>	
Lineare Sägezahn-Signale mit drei Transistoren . . . . .	170
<b>Literatur</b> . . . . .	179
<b>Technische Neuerungen</b>	
Zwei neue Koffersuper zur Frühjahrs-Saison . . . . .	179
Ein neues elektronisches Volt-Ohm-Meter . . . . .	180
<b>Mitteilungen</b>	
<i>In memoriam:</i> Rudolf Reger † . . . . .	180
<i>Verschiedenes</i> . . . . .	181
<b>Vereinsnachrichten</b>	
<i>Sitzungen:</i> FK 211 des CES und FKH . . . . .	181
<i>Weitere Vereinsnachrichten:</i> Neue Mitglieder . . . . .	181
<b>Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV</b> . . . . .	182
<b>Programm der Diskussionsversammlung über Höchstspannungsleitungen</b> . . . . .	186
<b>Programm der Diskussionsversammlung über das Schweizerische Höchstspannungsnetz</b> . . . . .	186

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

<b>Fragen der öffentlichen Beleuchtung.</b> Bericht über die 25. Diskussionsversammlung des VSE . . . . .	171
<b>Erfahrungen auf dem Gebiet der öffentlichen Beleuchtung.</b> Von <i>L. Carlo</i> . . . . .	172
<b>Wirtschaftliche Mitteilungen</b>	
Inbetriebsetzung des ersten französischen Leistungsreaktors . . . . .	175
Unverbindliche mittlere Marktpreise . . . . .	175
Erzeugung und Abgabe elektrischer Energie durch die schweizerischen Elektrizitätswerke der Allgemeinversorgung . . . . .	176
Gesamte Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz . . . . .	177