

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke  
**Band:** 53 (1962)  
**Heft:** 20

## 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:** 18.03.2025

**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

<b>Die Berechnung von Bandpassfiltern mit Hilfe der Netzwerk-Synthese.</b> Von <i>A. Zimmermann</i> . . . . .	929
<b>Methoden für automatische Regelung von Stauwehnanlagen.</b> Von <i>G. Leuenberger</i> . . . . .	934
<b>Automatische Regulieranlagen der Stauwehre im Kraftwerk Rheinau.</b> Von <i>E. Elmiger</i> . . . . .	943
<b>Georges Leclanché.</b> . . . . .	950
<b>Technische Mitteilungen</b>	
CEI-Haupttagung in Bukarest . . . . .	950
La 19 <sup>e</sup> Session de la CIGRE . . . . .	955
<b>Nachrichten- und Hochfrequenztechnik</b>	
Ein photoelektrisch gesteuertes Lichtblitzstroboskop . . . . .	956
<b>Literatur</b> . . . . .	957
<b>Technische Neuerungen</b>	
Steckbare transistorisierte logische Einheiten . . . . .	973
<b>Mitteilungen</b>	
<i>Persönliches und Firmen</i> . . . . .	973
<i>Verschiedenes</i> . . . . .	973
<b>Vereinsnachrichten</b>	
<i>Unsere Verstorbenen</i> . . . . .	974
<b>Sitzungen:</b>	
FK 2, FK 3, FK 4 des CES . . . . .	974
FK 13A, FK 13B des CES . . . . .	975
FK 14, FK 34D, FK 48 des CES . . . . .	976
FK 214 des CES . . . . .	977
<b>Weitere Vereinsnachrichten:</b>	
Zulassung von Elektrizitätsverbrauchmessersystemen zur amtlichen Prüfung . . . . .	977
<b>Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV</b> . . . . .	978

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

<b>Anwendung der Methode der mehrfachen Regression für die Analyse von Belastungskurven.</b> Von <i>Elie Védère</i> (Fortsetzung) . . . . .	961
<b>Fragen der Personenversicherungen in der Elektrizitätswirtschaft.</b> . . . . .	963
<b>Übersicht über den gesamten Rohenergieverbrauch der Schweiz 1910...1960.</b> Von <i>H. Etienne</i> . . . . .	965
<b>Wirtschaftliche Mitteilungen</b>	
Energiewirtschaft der SBB im 2. Quartal 1962 . . . . .	969
Erzeugung und Abgabe elektrischer Energie durch die schweizerischen Elektrizitätswerke der Allgemeinver- sorgung . . . . .	970
Gesamte Erzeugung und Verwendung elektrischer Ener- gie in der Schweiz . . . . .	971