

**Zeitschrift:** Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins  
**Herausgeber:** Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke  
**Band:** 53 (1962)  
**Heft:** 5

## **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:** 08.01.2026

**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)

## Inhaltsverzeichnis

<b>Bericht über die 25. Hochfrequenztagung des SEV . . . . .</b>	185
Überblick über die Organisation des CERN. Von <i>F. Grüter</i> . . . . .	186
Das Hochfrequenz-Beschleunigungs-System des CERN-Protonensynchrotrons. Von <i>H. Fischer</i> . . . . .	189
Möglichkeiten der Beleuchtung von autobahnähnlichen Hochstrassen. Von <i>H. Gertig</i> . . . . .	192
Höchstspannungskabel für Energieübertragung. Von <i>H. J. Hilgendorff</i> und <i>F. Seiffe</i> . . . . .	197
M. Von Dolivo-Dobrowolsky . . . . .	205

<b>Technische Mitteilungen</b>			
Digital registrierender Beleuchtungsmesser . . . . .	205	<b>Verschiedenes . . . . .</b>	223
Neuartiges Spitzenvoltmeter . . . . .	206		
Uranprospektion in der Schweiz . . . . .	207		
<b>Nachrichten- und Hochfrequenztechnik</b>			
Sinusgenerator mit niedrigstem Oberwellengehalt . . . . .	207	<b>Vereinsnachrichten</b>	
Berichtigung . . . . .	208	<i>Unsere Verstorbenen . . . . .</i>	224
<b>Literatur . . . . .</b>	209	<i>Sitzungen:</i>	
		FK 46 des CES . . . . .	224
		EK-KL des CES, AVT, FKH . . . . .	225
<b>Technische Neuerungen . . . . .</b>	210	<i>Verschiedene Vereinsnachrichten:</i>	
		Walter Wysslings 100. Geburtstag . . . . .	225
<b>Mitteilungen</b>			
<i>Persönliches und Firmen . . . . .</i>	223	<b>Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV . . . . .</b>	226
		<b>Anderungen und Ergänzungen der Leitsätze für Kondensatorspulen . . . . .</b>	228

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

<b>Fragen der Personenversicherungen in der Elektrizitätswirtschaft . . . . .</b>	211		
Grundsätze der Personenversicherung. Von <i>H. Wisler</i> . . . . .	212		
<b>Aus dem Kraftwerkbau</b>			
Inbetriebnahme des Kraftwerkes Göschenen, Stufe Göscheneralp-Göschenen . . . . .	218	Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft . . . . .	221
		Unverbindliche mittlere Marktpreise . . . . .	221
		Aus den Geschäftsberichten schweizerischer Elektrizitätswerke . . . . .	222
<b>Wirtschaftliche Mitteilungen</b>			
Die Stromerzeugung in den Wärmekraftwerken der UCPTE-Länder im Jahre 1960 . . . . .	218		