Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein; Verband Schweizerischer

Elektrizitätswerke

**Band:** 54 (1963)

**Heft:** 18

**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:** 02.10.2025

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)

# 27. Hochfrequenztagung des SEV

siehe Seite 788

## Inhaltsverzeichnis

Elektrische Anforderungen an Höchstspannungs-Leitungen. Von Übersee-Telexvermittlung. Von F. de Loriol	
Die Photowechseldiode — ein neues Halbleiterelement. Von W	
Gegenseitige Anerkennung der Prüfungen elektrotechnischer Er des SEV	zeugnisse innerhalb der CEE-Länder. Vom Sekretariat
Technische Mitteilungen  Résistance aux chocs mécaniques des lampes à incandescence	Vereinsnachrichten         Sitzungen           FK 9, FK 38 des CES
Energie-Erzeugung und -Ve	erteilung, Seiten des VSE
49. Jubilarenfeier des VSE vom 8. Juni 1963 in St.Gallen .	
Wirtschaftliche Mitteilungen  Erzeugung und Abgabe elektrischer Energie durch die schweizerischen Elektrizitätswerke der Allgemeinversorgung	Gesamte Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz

Nr. 18 s. 749...788

**Bull. SEV**