

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

Bericht über die 25. Hochfrequenztagung des SEV	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-Dobrowolksy	205

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

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

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