

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 55 (1964)
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: 20.01.2026

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

Logische Elemente mit Widerstandskopplung. Von <i>H. Schaffner</i>	195
Neuere Erkenntnisse bei der Anwendung acetylierter Papiere in der Elektrotechnik. Von <i>W. Dieterle</i>	198
Anwendung von Radionukliden in der Elektrotechnik. Von <i>K. Detzer</i>	213
Österreichische Energieanlagen im Bau. Von <i>E. Königshofer</i>	217
Abbé Claude Chappe	222
Tagungen der CEE vom 14. bis 24. Oktober 1963 in Rotterdam und Arnhem	223
Technische Mitteilungen	239
Gleichstrommotoren mit gedruckter Wicklung	227
Lampes à lumière mixte avec fluorescence	227
Miniaturl Gas-Laser	228
Dynamo für die Erzeugung eines Dauerstromes	228
Ein Leuchtdichtemesser im Taschenformat	229
Erregung von Synchronmaschinen durch die dritte Harmonische des Luftspaltfeldes	229
Television zur Überwachung von Postsachen	229
Kurznachrichten über die Atomenergie	230
Verschiedenes	239
Vereinsnachrichten	239
Unsere Verstorbenen	239
Sitzungen	239
FK 50, UK 50B des FK 50 des CES	239
FK 200, FK 201, FK 203, FK 206 des CES	240
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV	241
Anderungen und Ergänzungen der Hausinstallationsvorschriften	242
Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE	
Elektrizitätsversorgung und Notgesetzgebung zur Bekämpfung der Inflation	231
Neue Energiequellen unserer Elektrizitätsversorgung	231
Die Eingliederung neuer Energiequellen in die schweizerische Wirtschaft. Von <i>A. Winiger</i>	232
Wirtschaftliche Mitteilungen	
Aus den Geschäftsberichten schweizerischer Elektrizitätswerke	238