

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 55 (1964)
Heft: 24

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: 03.04.2026

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

Bemerkungen zur thermodynamischen Methode der Wirkungsgradbestimmung von Wasserturbinen und Speicherpumpen. Von <i>P. U. Weber</i>		1199
Über die Programmierung digitaler Rechenanlagen. Von <i>A. Mühlhahn</i>		1208
Die Selektionierung von Kurzschlussauswirkungen in Mittelspannungsnetzen. Von <i>H. Bühler</i>		1211
Sitzungen des CE 38 vom 21. bis 24. September 1964 in Oslo		1215
Technische Mitteilungen		
Eine neue Bauart für Verteiltransformatoren	1215	
Gesundheitsschäden durch Radargeräte und deren Ver- hütung	1215	
Der graphitmoderierte gasgekühlte Hochtemperatur- Reaktor	1216	
Neues Zentralstellwerk im Münchner Hauptbahnhof	1216	
Kurznachrichten über die Atomenergie	1217	
Nachrichten- und Hochfrequenztechnik		
Erfahrungen mit einer beweglichen Telephonzentrale	1217	
Photongekoppelte Verstärker	1218	
Literatur		
Grundlagen der Lasertechnik	1218	
Mitteilungen		
<i>Persönliches und Firmen</i>		1235
<i>Verschiedenes</i>		1235
Vereinsnachrichten		
<i>Sitzungen</i>		
FK 10, FK 25, FK 31, FK 33, des CES, St.K.Reg.		1236
<i>Weitere Vereinsnachrichten</i>		
Rücktritt von Inspektor Jean Ganguillet		1236
Zulassung von Elektrizitätsverbrauchsmessersystemen zur amtlichen Prüfung		1237
Jahresversammlung 1965 des SEV und VSE		1237
Neue Mitglieder des SEV		1237
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV		1238

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Gesamte Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz im hydrographischen Jahr 1963/64. Vom <i>Eidgenössischen Amt für Energiewirtschaft</i>		1219
Neuartiges Schutzsystem für Niederspannungsnetze. Von <i>M. Oberson</i>		1220
Rationalisierung und Automation in der Verwaltung eines Elektrizitätswerkes. Vorwort. Von <i>E. Schaad</i>		1222
Rationalisierung und Auomatisierung in der Verwaltung eines Elektrizitätswerkes. Von <i>E. Wey</i>		1224
Wirtschaftliche Mitteilungen		
Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft	1230	
Unverbindliche mittlere Marktpreise	1230	
Aus den Geschäftsberichten schweizerischer Elektri- zitätswerke	1231	
Erzeugung und Abgabe elektrischer Energie durch die schweizerischen Elektrizitätswerke der Allgemein- versorgung		1232
Gesamte Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz		1233