

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins :
gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen
Elektrotechnischen Vereins (SEV) und des Verbandes
Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)**

Band (Jahr): **54 (1963)**

Heft 6

PDF erstellt am: **15.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

Gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins (SEV)
und des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)

Inhaltsverzeichnis

Rückblick auf eine vierjährige Anwendung der thermodynamischen Methode bei Wirkungsgradmessungen hydraulischer Maschinen. Von <i>R. Vaucher</i>	187
Magnetfeldschwingungen in hochenergetischen Teilchenbeschleunigern und deren Bekämpfung. Von <i>A. Asner</i>	193
Drahtlose Teilnehmeranlagen. Von <i>R. Streit</i>	201
Sitzungen der CEI vom 8. bis 16. November 1962 in Brüssel	205
Technische Mitteilungen	
Tendenzen im Ausbau von Höchstspannungs-Übertragungsleitungen der Sowjetunion	208
Reaktorentwicklung in Grossbritannien und die Beteiligung der Privatindustrie	209
Nachrichten- und Hochfrequenztechnik	
Zur Übertragung von Videosignalen durch Lichtwellen	209
Multifrequenz-Oszillatoren	210
Silizium-Dioden für Hochspannung	210
Literatur	219
Mitteilungen	
<i>In memoriam:</i>	
Friedrich Dessauer †	219
<i>Verschiedenes</i>	220
Vereinsnachrichten	
<i>Sitzungen:</i>	
FK 34D, FK 205 und FK 211 des CES	220
Arbeitskomitee der FKH, Kommission für Elektrowärme	221
<i>Weitere Vereinsnachrichten:</i>	
Jahresversammlung 1963 des SEV und VSE	221
Internationale Beleuchtungskommission, XV. Hauptversammlung	221
Vorort des Schweiz. Handels- und Industrievereins	221
Vorstand des SEV, Berichtigung	221
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV	222

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Erfahrungen auf dem Gebiet der öffentlichen Beleuchtung. Von <i>L. Carlo</i>	211
Kongresse und Tagungen	216
Literatur	217
Verbandsmitteilungen	
Sonderdrucke	216
Nächste Kontrollleurprüfung	217
Wirtschaftliche Mitteilungen	
Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft	217
Aus den Geschäftsberichten schweizerischer Elektrizitätswerke	218