

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 8

PDF erstellt am: **13.07.2024**

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

Einführung in die Regeln für Feuchtigkeits- und Wasserbehandlung zur Prüfung elektrischen Materials. Von <i>E. Ganz</i>	275
Kontrolle der Fertigungsqualität von Isolationen der Stator-Wicklungen rotierender Hochspannungsmaschinen. Von <i>M. Moravec, T. H. Sie</i> und <i>O. Wohlfahrt</i>	279
Neue Natriumdampf-Lampen höherer Leistung. Von <i>H. J. Gebhardt</i> und <i>B. Kühl</i>	288
Sitzungen der CEI vom 12. Oktober 1962 in Paris	293

Technische Mitteilungen

Breitband-Transistor-Verstärker	294
Halbleiterdehnmeßstreifen	295
Zusammenbruch der Energieversorgung in England	295
Neue elektrische Automobilausrüstungen	295

Nachrichten- und Hochfrequenztechnik

Elektronenoptik in der Elektronenmikroskopie	296
--------------------------------------------------------	-----

Mitteilungen

<i>Persönliches und Firmen</i>	305
<i>Verschiedenes</i>	305

Vereinsnachrichten

<i>Unsere Verstorbenen</i>	306
--------------------------------------	-----

Sitzungen:

UK-H des FK 25, FK 39/48, UK 46C des FK 46, FK 206, FK 207 des CES	306
---------------------------------------------------------------------------------	-----

Weitere Vereinsnachrichten:

Neue Mitglieder des SEV	307
-----------------------------------	-----

Regeln für die Feuchtigkeits- und Wasserbehandlung zur Prüfung elektrischen Materials	307
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Das Elektrizitätswerk des Kantons Schaffhausen. Von <i>E. Heimlicher</i>	297
VSE-Informationspolitik und Aktion Stromsparen im Winter 1962/63. Von <i>Dr. F. Wanner</i>	300

Verbandsmitteilungen

Internationales Kolloquium über Elektrounfälle	301
----------------------------------------------------------	-----

Wirtschaftliche Mitteilungen

50 Jahre Elektrizitätswerk Wesertal/Deutschland 1912..1962	301
-------------------------------------------------------------------------	-----

Inbetriebsetzung des Kraftwerkes Niederried-Radelfingen	301
Erzeugung und Abgabe elektrischer Energie durch die schweizerischen Elektrizitätswerke der Allgemeinversorgung	302
Gesamte Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz	303