

Objektyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **55 (1964)**

Heft 20

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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)

Diskussionsversammlung über Wasserkraftanlagen mit künstlicher Speicherung

siehe Seite 1058

Inhaltsverzeichnis

Kurzschlussleistung und transitorische wiederkehrende Spannung in den schweizerischen 245-kV- und 420-kV-Netzen. Von <i>H. Bader, P. Baltensperger, H. Hartmann, A. W. Roth</i>	1003
Besondere Eigenschaften u. Anwendungen von Nickel u. Nickel-Legierungen für die Elektrotechnik. Von <i>A. Mager</i>	1016
Neue Isoliermaterialien mit Glimmerpapier zur Spulen- u. Stabisololation von elektrischen Maschinen. Von <i>H. Rembold</i>	1025
Technische Mitteilungen	
Die Erzeugung elektrischer Energie auf neuen Wegen 1031	
Das Trocknen und Entgasen von Kondensator- Dielektrika 1033	
Etude sur la possibilité actuelle d'utilisation pratique des calculateurs, spécialement de petits calculateurs 1034	
Kurznachrichten über die Atomenergie 1035	
Nachrichten- und Hochfrequenztechnik	
Weltweiter Nachrichtenaustausch über Satelliten 1035	
Elektronische Weidezaungeräte 1036	
Technische Neuerungen 1045	
Mitteilungen	
<i>In memoriam</i> 1046	
<i>Persönliches und Firmen</i> 1047	
<i>Verschiedenes</i> 1047	
Vereinsnachrichten	
<i>Sitzungen</i>	
FK 17A, FK 25, FK 34D, FK 39/48 des CES 1051	
FK 215 des CES 1052	
<i>Weitere Vereinsnachrichten</i>	
Unser Film an der Expo 1052	
Zulassung von Elektrizitätsverbrauchsmessersystemen zur amtlichen Prüfung 1052	
Regeln für die Prüfung fester Isolierstoffe an elektri- schem Material 1053	
Programm der Diskussionsversammlung über Wasser- kraftanlagen mit künstlicher Speicherung 1058	

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Präsidialansprache von Dr. H. Sigg 1037	
Aus dem Kraftwerkbau	
Die BKW planen ein Atomkraftwerk bei Mühleberg 1038	
Die Einweihung des Kraftwerkes Schiffenen 1039	
Verbandsmitteilungen	
Richtigstellung 1040	
Wirtschaftliche Mitteilungen	
Unverbindliche mittlere Marktpreise 1040	
Aus den Geschäftsberichten schweizerischer Elektri- zitätswerke 1041	
Erzeugung und Abgabe elektrischer Energie durch die schweizerischen Elektrizitätswerke der Allgemein- versorgung 1042	
Gesamte Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz 1043	