

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **56 (1965)**

Heft 7

PDF erstellt am: **17.09.2024**

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)

28. Hochfrequenztagung des SEV

siehe Seite 284

Inhaltsverzeichnis

Bauelemente elektronischer Schaltkreise. Von <i>K. Heidelberger</i> und <i>M. Hotz</i>	225
Ein neuer Teiler für steile Stoßspannungen. Von <i>W. Zaengl</i>	232
Hydraulische Maschinen für Pumpspeicherwerke. Von <i>W. Meier</i>	241
Walter Boveri	245
Sitzungen des CE 47 und seiner Arbeitsgruppen vom 14. bis 25. September 1964 in Philadelphia	245
Technische Mitteilungen	
Energieversorgung von Raumfahrzeugen	247
Kühlwasser-Durchflussregelung für Wasserkraftgeneratoren	248
Einsatz eines digitalen Prozessrechners	248
Magneto-hydrodynamische Energiewandler	248
Kurznachrichten über die Atomenergie	248
Nachrichten- und Hochfrequenztechnik	
Elektronische Telephonzentralen	249
Elektrolytische Zelle als Speicherelement	250
Kontinuierlich arbeitender Gas-Laser mit 1 W Ausgangsleistung	250
Literatur	
Engineering Units and Physical Quantities	250
Technische Neuerungen	271
Mitteilungen	
<i>Persönliches und Firmen</i>	272
<i>Verschiedenes</i>	272
Vereinsnachrichten	
Paul Nissen †	273
<i>Sitzungen</i>	
FK 17A des CES	273
FK 24 des CES, FKH	274
<i>Weitere Vereinsnachrichten</i>	
Sicherheitsvorschriften für Leuchten	274
Neue Mitglieder des SEV	274
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV	275
Regeln für Niederspannungsnetz-kabel	276
28. Hochfrequenztagung des SEV	284

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz im hydrographischen Jahr 1963/64. Mitgeteilt vom Eidgenössischen Amt für Energiewirtschaft	251
Kongresse und Tagungen	
Weltkraftkonferenz, Teiltagung 1966	270
Verbandsmitteilungen	
Instruktionskurse über Tariffragen	270
Nächste Kontrolleurprüfung	270
Literatur	
Weltkraftkonferenz; Teiltagung 1964 in Lausanne	270