

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 56 (1965)
Heft: 7

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)

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
Literatur	
Nächste Kontrolleurprüfung	270
Weltkraftkonferenz; Teiltagung 1964 in Lausanne	270