

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **51 (1960)**

Heft 20

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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)

INHALTSÜBERSICHT

Widmung	939
Contribution à l'histoire de l'électrotechnique. Par <i>A. Damjanović</i> , Beograd	941
Hochfrequenz im Dienste physikalisch-chemischer Untersuchungsmethoden. Von <i>W. Dieterle</i> , Basel	943
Materials Research-Key to Progress in Electronics. By <i>R. Peter</i> , Princeton (USA)	953
Das Betriebsübertragungsmass eines allgemeinen linearen Vierpols. Von <i>H. Weber</i> , Zürich	958
Eine Solenoid-Verzögerungsleitung mit konstanter Laufzeit. Von <i>A. Giger</i> , Murray-Hill (USA)	960
Übertragungseigenschaften anodenmodulierter Telephoniesender mit hochselektiven Antennen. Von <i>M. Dick</i> , Baden	963
Zwischenfrequenzteil einer FM-Richtstrahlanlage mit kleiner Kanalzahl. Von <i>A. Schellenberg</i> , Zürich	971
Some Techniques of Pulse Code Modulation. By <i>W. Neu</i> , Harrow	978
Réalisations et performances des codeurs binaires hyperboliques. Par <i>C. P. Villars</i> , Bienne	987
Economie réalisée par l'emploi de concentrateurs. Par <i>J. J. Muller</i> , Boulogne-Billancourt	990
Zur Normung eines europäischen Farbfernsehens. Von <i>W. Gerber</i> , Bern	994
Speicherung und Frequenzbandverengung im Fernsehen. Von <i>F. Schröter</i> , Neu-Ulm	999
Die Verknüpfungsaufgabe in einem aus dünnen Magnetschichten bestehenden Schaltkreissystem. Von <i>H. Oguey</i> , Adliswil	1004
Potential Distribution Above a Serrated Cathode. By <i>E. Weber</i> , Brooklyn (USA)	1011
Research on Submillimeter Wave Generation and Techniques. By <i>G. E. Weibel</i> , Bayside (USA)	1015
Plasma Containment and Radio-Frequency Fields. By <i>R. C. Knechtli</i> , Malibu (USA)	1020
Practical Tubes for Bright Radar Displays. By <i>F. S. Veith</i> , Lancaster (USA)	1023
Rückwärtswellen im Hohlleiter mit anisotropem Dielektrikum. Von <i>F. Borgnis</i> , Hamburg	1030
Modern Micro-Wave Travelling Wave Tubes. By <i>H. K. Jenny</i> , Harrison (USA)	1033
Über die Verstärkung von Mehrkreis-Klystrons. Von <i>H. Hagger</i> , Zürich	1041
Parametric Circuits at Low Frequencies Using Ferrites and Thin Magnetic Films. By <i>A. Brändli</i> , Syracuse (USA)	1046
Effect of Upper Side Bands in Traveling Wave Parametric Amplifiers. By <i>A. H. Dayem</i> , Murray Hill (USA)	1054
Theoretische Betrachtungen über den Einsatz eines parametrischen Verstärkers bei Radio-Teleskopen. Von <i>W. Druay</i> , Winterthur, und <i>H. Rickenbach</i> , Zürich	1061
Die Erzeugung sehr kurzer Nadelimpulse. Von <i>H. P. Louis</i> , Adliswil	1067
Gleichspannungsstabilisatoren, neue Lösungen in Schaltungs- und fabrikationstechnischer Hinsicht. Von <i>K. J. Witmer</i> , Herrliberg	1072
Microwave Generators for the IEN Caesium Standard. By <i>G. Zito</i> , Torino	1075
Die Messung der Frequenz von NH ₃ -Maser-Oszillatoren und Cs-Strahl-Resonatoren. Von <i>P. Kartaschoff</i> , Neuchâtel	1080
Ein neuer elektro-optischer Entfernungsmesser mit einer Genauigkeit 1:10 ⁴ . Von <i>A. Karolus</i> , Zollikon, und <i>J. Helmberger</i> , Freiburg i. Br.	1082
Veröffentlichungen von Prof. Dr. F. Tank und seinen Mitarbeitern	1090

ENERGIE-ERZEUGUNG UND -VERTEILUNG, SEITEN DES VSE

Die Kostenrechnung in der Elektrizitätswirtschaft. Von <i>F. Dommann</i> , Luzern	1093
Kraftwerke als Elemente der elektrischen Verbundsysteme. Von <i>A. Kroms</i> , Boston	1102

