

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 53 (1962)
Heft: 19

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: 05.02.2026

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)

21. Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichtentechnik

siehe Seite 928

Inhaltsverzeichnis

Ein Hochspannungsgleichrichter mit Siliziumdioden. Von <i>R. Minkner</i> und <i>G. Reinhold</i>	905
Mikrowellenverstärker in Richtfunkanlagen unter Berücksichtigung der Wanderfeldröhre. Von <i>J. Bretting</i>	908
Elektrizität, elektrische Beleuchtung und vegetatives Nervensystem. Von <i>H. G. Polster</i>	913
Technische Mitteilungen	
«6es Journées Internationales de la Couleur»	917
Literatur	918
Mitteilungen	
<i>Persönliches und Firmen</i>	927
<i>Verschiedenes</i>	927
Vereinsnachrichten	
<i>Sitzungen:</i>	
FK 200 und FK 211 des CES	927
<i>Weitere Vereinsnachrichten:</i>	
Neue Mitglieder des SEV	927
Programm der 21. Schweiz. Tagung für elektrische Nachrichtentechnik	928
Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE	
Anwendung der Methode der mehrfachen Regression für die Analyse von Belastungskurven. Von <i>E. Védere</i>	919
Aus dem Kraftwerkbau	
Inbetriebnahme einer Maschinengruppe in der Zentrale Bärenburg der Kraftwerke Hinterrhein AG	924
Verbandsmitteilungen	
Bericht und Antrag der Rechnungsrevisoren des VSE an die Generalversammlung 1962	924
103. Meisterprüfung	924
Wirtschaftliche Mitteilungen	
Inbetriebnahme des ersten englischen Atomkraftwerkes	925
Unverbindliche mittlere Marktpreise	925
Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft	925
Aus den Geschäftsberichten schweiz. Elektrizitätswerke	926