

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **54 (1963)**

Heft 10

PDF erstellt am: **11.08.2024**

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)

Inhaltsverzeichnis

Schulratspräsident Hans Pallmann 60 Jahre alt. Von <i>F. Tank</i>	357
Einfache graphische Darstellung der Ein- und Ausgangsspannung einer langen Energieleitung. Von <i>H. Weber</i>	358
Elektrofilter in der Industrie. Von <i>C. Scheidel</i>	359
Die elektrische Einrichtung der Maschinengruppen des Maschinenhauses Ferrera. Von <i>E. Kisfaludy-Péter</i>	369
Die übertragungstechnische Entwicklung der Telephonstation. Von <i>E. Seemann</i>	373
Nachrichten- und Hochfrequenztechnik	
Akustisches Goniometer	378
FK 25, FK 28, FK 34D des CES	389
FK 41, FK 200, FK 207, FK 208, FK 211 des CES	390
FK 212 des CES	391
Mitteilungen	
<i>Verschiedenes</i>	387
Vereinsnachrichten	
<i>Sitzungen:</i>	
Vorstand des SEV, FK 1, FK 9 des CES	387
FK 11, FK 17A, FK 24 des CES	388
<i>Weitere Vereinsnachrichten</i>	
Schweizerische Kommission für den Austausch von Stagiaires	391
Neue Publikationen der CEI	392
Neue Mitglieder des SEV	392
Vorort des Schweizerischen Handels- und Industrie- Vereins	392

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Energiebeschaffung und -Verbrauch im Winter 1962/63 Vom <i>Sekretariat des VSE (F. Piffaretti)</i>	379
Wann soll ein Doppeltarif, bzw. ein Nachttarif im Haushalt, Gewerbe und Industrie gewährt werden? Von <i>Ch. Morel</i>	382
Fragen der öffentlichen Beleuchtung. Bericht über die 25. Diskussionsversammlung des VSE vom 24. Oktober 1962 in Zürich und vom 30. Oktober 1962 in Lausanne	383
Aus dem Kraftwerkbau	
Inbetriebnahme der ersten Maschinengruppe der Kraft- werke Linth-Limmern	385
Wirtschaftliche Mitteilungen	
Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft	386
Unverbindliche mittlere Marktpreise	386