

Objektyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **52 (1961)**

Heft 14

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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)

Erscheint alle zwei Wochen

Inhaltsverzeichnis

Neue Methoden der drahtlosen Telegraphie. Von <i>F. de Loriol</i>	517
P. L. T. Héroult	524
Aderfarben mehradriger Thermoplastkabel. Von <i>H. R. Studer</i>	524
Technische Mitteilungen	
International Standardization Organization	527
Zum Problem der Strassen- und Autobeleuchtung	527
Sortierverfahren für Bestandteile	528
Nachrichten- und Hochfrequenztechnik	
Frequenzstabilität eines astabilen Multivibrators	529
Verfahren zur automatischen Lampenausrichtung	529
Stabilisierter Oszillator als Frequenzuntersetzer	531
Miscellanea	
Hans Wüger 60 Jahre alt	532
<i>Persönliches und Firmen</i>	545
<i>Kleine Mitteilungen:</i>	
Achema 1961	545
Generalversammlung der SVD	545
Journées d'information de l'ASSPA	546
Schweiss- und Kunststoffverarbeitungskurse	546
Forschungsstelle für Energiewirtschaft	546
Literatur	546
Briefe an die Redaktion	549
Vereinsnachrichten	
<i>Sitzungen:</i>	
Vorstand, TP-Ausschuss des SEV	550
FK 12, FK 38 des CES	550
FK 44, FK 46, UK 46C des CES	551
FK 47 des CES	552
Erdungskommission des SEV, FG 1 des SBK	552
Neue Publikationen des SBK	552
Neue Mitglieder des SEV	552
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV	553

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Wirtschaftliche Kriterien der Investitionswahl. Von <i>H. K. Schneider</i>	533
Literatur	
<i>Meyer, H. L.:</i> Von der VdEW zur VDEW	541
Dictionnaire, agenda, annuaire atomique	541
11 ^e Enquête du Comité de l'Electricité de l'OECE	541
Wirtschaftliche Mitteilungen	
Energiewirtschaft der SBB im 1. Quartal 1961	541
Zahlen aus der Schweizerischen Wirtschaft	542
Unverbindliche mittlere Marktpreise	542
Aus den Geschäftsberichten schweizerischer Elektrizitätswerke	543