

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **53 (1962)**

Heft 4

PDF erstellt am: **29.06.2024**

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

Neue Zugbeleuchtungsbatterien der SBB. Von <i>P. Diefenhardt</i>	137
Nichtlineare Verzerrungen von als Verstärker betriebenen Transistoren bei sinusförmiger Aussteuerung. Von <i>W. Bitzer</i>	139
Silizium-Leistungs-Gleichrichter. Von <i>E. Doser</i>	146
Systeme für Grenzwerte von Elektronenröhren und Halbleitern (Publikation 134 der CEI)	149
Technische Mitteilungen	
Kurznachrichten über die Atomenergie	150
Notwendigkeit von Maschinenableitern bei Blockgeneratoren	151
Nachrichten- und Hochfrequenztechnik	
Anwendung der Booleschen Algebra für die Überwachung elektrischer Anlagen	152
Literatur	169
Briefe an die Redaktion	169
Mitteilungen	
<i>In memoriam</i>	169
<i>Persönliches und Firmen</i>	171
<i>Verschiedenes</i>	171
Vereinsnachrichten	
<i>Unsere Verstorbenen:</i>	
Alfred Engler †	172
Oscar Bovet †	172
<i>Sitzungen:</i>	
Vorstand des SEV	172
FK 40 des CES	172
EK-HF	173
<i>Weitere Vereinsnachrichten:</i>	
Zulassung von Elektrizitätsverbrauchsmessersystemen zur amtlichen Prüfung	173
Neue Mitglieder des SEV	173
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV	174
Änderung des Sicherheitszeichen-Reglementes	181

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Die Energieverrechnung mit Hilfe des Lochkartenverfahrens in mittleren und kleineren Elektrizitätswerken. Von <i>R. Bühler</i>	153
Präsidentiansprache. Von <i>H. Sigg</i>	156
Verbandsmitteilungen	
Instruktionskurs über Tariffragen	157
Aus dem Kraftwerkbau	
Einweihung der Bergeller Kraftwerke	157
Inbetriebnahme einer Maschinengruppe in der Zentrale Ferrera der Kraftwerke Hinterrhein A.-G.	158
Wirtschaftliche Mitteilungen	
Die Wasserverhältnisse und die Erzeugung der Wasserkraftwerke in den UCPTE-Ländern	159
Unverbindliche mittlere Marktpreise	165
Energiewirtschaft der SBB im 3. Quartal 1961	165
Erzeugung und Abgabe elektrischer Energie durch die schweizerischen Elektrizitätswerke der Allgemeinversorgung	166
Gesamte Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz	167