

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 54 (1963)
Heft: 19

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 03.04.2025

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)

Inhaltsverzeichnis

Die digitale Berechnung von Ausgleichsvorgängen in elektrischen Netzwerken unter besonderer Berücksichtigung komplizierter Randschaltungen. Von <i>P. Alihammer</i>	789
Das Innkraftwerk Schärding-Neuhaus. Von <i>H. Stöckl</i>	796
Freileitungen. Von <i>J. Bächtold</i>	800
Von der Tara zur Verpackung. Von <i>E. Ibielski</i>	803

Technische Mitteilungen

Elektronischer Zeitschalter 803

Literatur 813

Technische Neuerungen 813

Mitteilungen

Verschiedenes 814

Vereinsnachrichten

Sitzungen

Vorstand des SEV, TP-Ausschuss 815

UK 12B des FK 12, FK 13A, FK 13B des CES 816

FK 40, FK 47 des CES 817

FK 201 des CES, St. K. Reg., Korrosionskommission 818

Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV 819

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Eine einfache Methode zur Beurteilung der Produktionsverhältnisse von Wasserkraftwerken. Von *A. Degen* 805

Aus dem Kraftwerkbau

Zweites italienisches Kernkraftwerk 809

Das neue Unterwerk Holligen des EW Bern 809

Einweihung des Kraftwerkes Ual da Mulin 809

Verbandsmitteilungen

Nächste Kontrolleurprüfung 810

Wirtschaftliche Mitteilungen

Die Energieversorgung der Schweiz. Bundesbahnen 810

Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft 811

Unverbindliche mittlere Marktpreise 811

Aus den Geschäftsberichten schweiz. Elektrizitätswerke 812