

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 52 (1961)
Heft: 5

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: 03.04.2026

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)

Erscheint alle zwei Wochen

Inhaltsverzeichnis

Sonderprobleme beim Betrieb von Generatoren am Netz in untererregtem Zustand in hydraulischen Kraftwerken. Von <i>W. Frey</i>	149
Problèmes relatifs au fonctionnement des groupes générateurs sur des lignes et des câbles à haute tension à vide. Par <i>R. Comtat</i>	152
Sonderprobleme bei Betrieb auf frequenzunabhängige Belastung. Von <i>H. Schwendener</i>	155
Technische Mitteilungen	
Das Wirken der CEI beim gewaltigen Wachstum der Elektrotechnik	159
Transistorisierter Regler für optimale Steuerung	160
Schwerwasserproduktion in der Schweiz	161
Kurznachrichten über die Atomenergie	162
Nachrichten- und Hochfrequenztechnik	
Vierpole mit nichtlinearer Übertragungstechnik und linearer Kettenimpedanz	162
Vorverstärker mit Drifttransistoren	163
Miscellanea	
<i>Persönliches und Firmen:</i>	
Arnold Käch 80 Jahre alt	177
Jost Elmer 70 Jahre alt	177
<i>Kleine Mitteilungen</i>	177
Literatur	177
Vereinsnachrichten	
Schweizerisches Elektrotechnisches Komitee (CES)	181
Sitzungen: FK4, FK 17B, EK-KL des CES	181, 182
Forschungskommission des SEV und VSE für Hoch- spannungsfragen (FKH)	182
Neuer Sonderdruck	182
Veranstaltung des SEV	182
Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV	183

Energie-Erzeugung und -Verteilung, Seiten des VSE

Die Betriebsstatistiken bei Überlandwerken. Von <i>R. Leresche</i>	165
Kongresse und Tagungen	
7. Internationaler Kongress für grosse Talsperren	172
Verbandsmitteilungen	
95. Meisterprüfung	172
Literatur	
Internationale Zusammenstellung der wichtigsten Be- zeichnungen für elektrische Haushaltgeräte	172
Wirtschaftliche Mitteilungen	
Die japanische Elektrizitätswirtschaft	172
Unverbindliche mittlere Marktpreise	176