Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein; Verband Schweizerischer

Elektrizitätswerke

Band: 60 (1969)

Heft: 21

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: 04.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

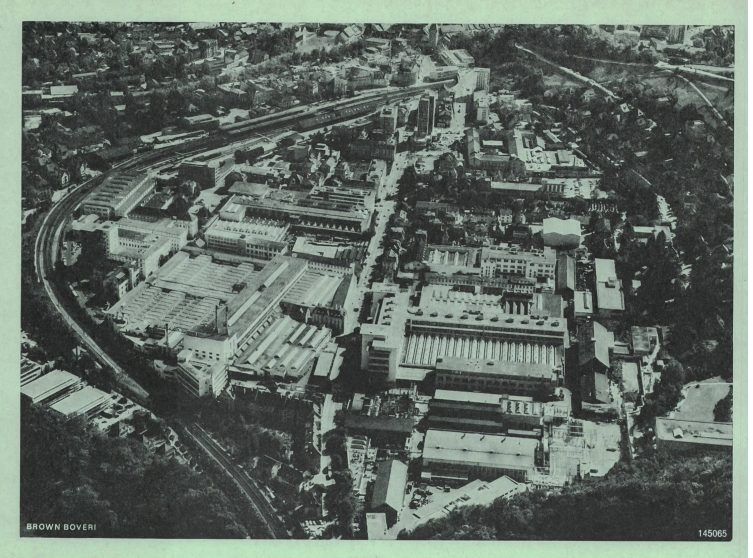
BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

Gemeinsames Publikationsorgan des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins (SEV) und des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätswerke (VSE)

Inhaltsverzeichnis

Das älteste bekannte Mass- und Gewichtssystem. Von			985
Thermionische Energieumwandler. Von A. Kroms			994
Physikalische Grundlagen und Funktionsweise der Feldeff	ekt-Tran	sistoren. Nach einem Vortrag von Prof. Dr. E. Baumann	1003
Sitzungen des CE 48 und der SC 48 A und 48 B in Den Haag und des SC 32 C der CEI in London			1008
Sitzungen des CE 40 und der SC 40A und 40B in De	II IIaag (and des se see der eel in London	1000
Technische Mitteilungen		Vereinsnachrichten	
Ersatzschaltungen für piezomagnetische Wandler	1011	Sitzungen	
Ergebnis über die Kontrolle von Fehlerstromschutz-		FK 3, FK 10, FK 15A des CES	1032
	1011	FK 24, FK 28, FK 47, FK 208 des CES	1033
	1012	Weitere Vereinsnachrichten	
Temperaturüberwachung der Achslagerbüchsen der neuen Tokaido-Linie von Japan	1012		1024
Neubau von Eisenbahnsignalanlagen bei den British	1012	Neue Publikationen der CEI	1034
Railways	1012	Neue Migheder des SEV	1034
	1013		
Tonhöhenempfindungen von Sinustönen	1013	Prüfzeichen und Prüfberichte des SEV	1035
Stereoskopisches Fernsehen	1014		
Aktive RC-Filter für jede Anwendung	1014	Änderungen zu den Publikationen 1016.1959 des SEV,	
Vergrabene Tiefseekabel	1015	Vorschriften für Gleichspannungskondensatoren	
		und für Wechselspannungskondensatoren bis	
Briefe an die Redaktion		314 var, und 1017.1959 des SEV, Vorschriften für	
Kunststoff-Filme in Leistungs-Kondensatoren	1015	Metallpapier-Kondensatoren für Gleichspannung und für Wechselspannung bis 314 var	1038
		und für Wechseispannung bis 314 var	1038
Mitteilungen			
Kurzberichte	1029	Regeln des SEV, Methoden zur Messung der Frequenz	
Verschiedenes	1030	und des Ersatzwiderstandes an Stellen unerwünsch- ter Resonanzen von Filterquarzen	1029
verschiedenes	1030	ter Resonanzen von Finterquarzen	1038
	1 17	THE STATE OF THE S	
Energie-Erzeugung	und -ve	erteilung, Seiten des VSE	
Sie werden in Zukunft zusammenarbeiten. Von A. Eber	nor		1017
Kann die elektrische Raumheizung verantwortet werden	1? Von K	a. Wild	1023
Wirtschaftliche Mitteilungen		Erzeugung und Abgabe elektrischer Energie durch die	
		schweizerischen Elektrizitätswerke der Allgemein-	
Energiewirtschaft der SBB im 2. Quartal 1969		versorgung	1026
Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft (Juni)		Gesamte Erzeugung und Verwendung elektrischer	
Unverbindliche mittlere Marktpreise (Juli)	1025	Energie in der Schweiz	1027



Brown Boveri – führendes Unternehmen für

Energieerzeugung

Dampfturbinen, Generatoren, Hilfsbetriebe Komplette thermische Kraftwerke Maschinen und Apparate für Kernkraftwerke Elektrische Ausrüstungen für Wasserkraftwerke

Energieverteilung

Komplette Unterstationen und Kommandoräume Transformatoren, Messwandler, Leistungs- und Trennschalter, Schutzrelais, Ableiter

Energieverwertung

Elektrische Ausrüstungen für sämtliche Industrien Elektromotoren, Industrieschaltgeräte, gesteuerte und geregelte Antriebe. Elektroöfen.

Spezielle Gebiete

Sender für Rundfunk, Fernsehen und kommerzielle Funkverbindungen. Richtstrahl-, Fernmelde- und Fernwirkanlagen.

Elektrische Ausrüstungen für Lokomotiven, Strassenbahnwagen und Trolleybusse. Schiffsantriebe und Hilfsmaschinen.

Abgasturbolader zur Steigerung der Leistung von Zwei- und Viertakt- Dieselmotoren. Betatrons für Hochvolt-Radiotherapie und Materialprüfung.



Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie., 5401 Baden, Schweiz