

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 32 (1941)
Register: Inhaltsverzeichnis 1941 : XXXII. Jahrgang

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: 13.01.2026

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

SCHWEIZERISCHER ELEKTROTECHNISCHER VEREIN
BULLETIN
ASSOCIATION SUISSE DES ÉLECTRICIENS

INHALTSVERZEICHNIS 1941

XXXII. Jahrgang

A. Verzeichnis der Autoren von Originalartikeln.

Autor	Seite	Autor	Seite	Autor	Seite
Angelini A. M., Turin	305	Hartmann H., Baden	21	Rittershaussen Ad., Kassel	393, 564
Arbeitsbeschaffungskommission des SEV und VSE	369, 581	Hasler O., Zürich	345, 381	Rochat G., Baden	196
Auer A., Baden	200	Hausner H., New York	354	Rollard P., Genève	377
Baumgartner A., Zürich	715	Heinzelmann T., Bern	57	Roth A., Aarau	689
Berger K., Zürich	257, 699, 710	Herlitz I., Västerås	161	Sachs K., Baden	425
Birseckbahn, Arlesheim	296	Hirt M., Zürich	316, 355	Sameli H., Thun	802
Blom A. V., Zürich	348	Hopferwieser St., Baden	100, 405	Sauter O., Aarau	623
Brunner G., Baden	41	Howald W., Chicago-Zürich	509	Schaer F., Olten	1
Busch G., Zürich	708	Hug F., Baden	804	Schmid P., Bern	806
Cart P., Le Locle	671	Jean-Richard Ch., Berne	668	Schubiger Franz, Uznach	787
Corbaz G., Berne	382, 411	Joye P., Fribourg	609	Schwartz J., Baden	782
Daeschle C. H., Schaffhausen	406	Keller R., Baden	717, 791	Schweiz. Elektrowärmekommission, Zürich	131
Degoumois Ch., Baden	692	Kläy H., Langenthal	242	Schweiz. Wasserwirtschaftsverband, Zürich	175, 271
Denzler M., Zürich	711	Kleiner A., Zürich	225, 725, 806	Sekretariat des VSE (Ch. Morel)	126
Eggenberger H., Bern	287	Kummer W., Zürich	245, 681	Sibler F., Zürich	237
Eggimann E., Bern	762	Lacher M., Palézieux	6	Siegfried Th., Zürich-Oerlikon	105
Egli B. M., Gloversville N.Y.	134	Laible Th., Zürich-Oerlikon	73	Stampfli J., Zürich	779
Engeli J., Basel	807	Landolt M., Winterthur	721, 734	Starkstrominspektorat (F. Sibler)	237
Foretay E., Cossonay-Gare	659	Lardelli O. A., Baden	741	Storsand B., Zürich-Oerlikon	593
Frey E., Zürich	401	Leimgruber W., Zürich	267	Strickler A., Küsnacht	612
Fröhlich H., Zug	796	Lénárd S., Budapest	372	Sutter B. W., Zürich	716
Froelich W. L., Kilchberg	675, 755	Liechti A., Zürich-Altstetten	674	Täuber-Gretler A., Zürich	752
Gantenbein A., Zürich-Oerlikon	189, 316, 355, 695	Martenet L., Neuchâtel	226	Technikum Winterthur	217
Gasser A., Winterthur	93	Matanović D., Ljubljana	109	Trautweiler M., Rorschach	185
Generalsekretariat des SEV und VSE, Zürich	12, 285, 725, 726	Michaelis P., Zürich-Oerlikon	60	Uhlmann E., Ludvika (Schweden)	165
Goldstein A., Zürich	614	Morel Ch., Zürich	126	Voigt H., Hagen i. W.	27, 734
Grosse V., Berlin	185	Müller H., Aarau	723	Waldvogel P., Baden	161
de Gruyter E., Zürich	541, 622	Müller P., Brugg	664	Wertli A., Baden	711
Guhl W., Madrid	397	Naef O., Zürich	709	Wildhaber H., Baden	169
Günther W. A., Winterthur	291	Naumann J. K. F., Bergreichenstein	574	Wirth P. E., Winterthur	435
Hardung V., Freiburg	584	Niedermann W., Aarau	167	Wüger H., Zürich	704
Härry A., Zürich	175, 271	Pelpel J., Paris	768	Zaruski A., Zürich	645
		Pfister K., Zürich 276, 299, 328, 417, 570, 631			
		Preiswerk M., Neuhausen-Ouchy	655		

B. Sachverzeichnis.

(«Hauptartikel» sind kursiv aufgeführt, mit dem Namen des Autors.)

	Seite		Seite
I. Mathematik, Physik.		<i>Ueberblick über die Methode des Rechnens mit symmetrischen Komponenten und deren Anwendung auf Drehstromsysteme.</i> — B. M. Egli	134
<i>Eine Grundlage der komplexen Berechnung von Wechselstromproblemen.</i> — M. Landolt	721	Theoretisches zum Problem der Raumheizung	297
<i>Beitrag zur einfachen Herstellung von Nomogrammen nebst einigen Beispielen.</i> — F. Schaer	1	<i>Seriekreis, gekoppelte Kreise und Bandfilter.</i> Zweite Fortsetzung und Schluss. — E. de Gruyter	541
Die Darstellung elektromechanischer Apparate durch elektrische Ersatzschaltbilder	599	Berichtigung	622
<i>Die Wechselstromleistung in symbolischer Darstellung.</i> — H. Voigt	27, 734	<i>Die Strahlungseigenschaften von Drehfeldantennen.</i> — V. Hardung	584

Seite	
	<i>Ein einfaches Verfahren zur Berechnung der Oberwellen in Gleichspannung und Netzstrom von Mutatoren.</i> — E. Uhlmann
165	

II. Messtechnik.

Elektrische Messdosen zur Kraftbestimmung	208
Das elektrische Barometer	677
Stoßspannungen grosser Steilheit. — H. Kläy	242
Trockenisolation von Hochspannungsapparaten, mit besonderer Berücksichtigung druckgasisolierter Wandler. — H. Hartmann	21
Eine neue Ersatzprüfschaltung für Hochleistungsschalter. — M. Trautweiler und V. Grosse	185
Diviseurs de tension et câbles retardateurs dans l'enregistrement oscillographique des phénomènes transitoires rapides. — A. M. Angelini	305
Ausgleichsvorgänge beim Ansprechen von Ueberspannungsableitern in Prüfanlagen und Netzen. — K. Berger	257
Anwendungen der Fernmessung nach dem induktionsdynamometrischen Prinzip. — A. Täuber-Gretler	752
Fernmessung von Energie-, Leistungsmittel- und Momentanwerten. — W. L. Froelich	755
Leitungsgerichtete Hochfrequenz-Fernmessung. — J. Stampfli	779
Elektrische Feuchtigkeitsbestimmung von Mahlprodukten	32
Elektrisches Hygrometer	12
Die Messung von Wechselströmen und Wechselspannungen mit Hilfe von Gleichstrommessgeräten mit Trockengleichrichtern	359
Die Messgeräte der Radiotechnik	248
Elektrische Prüfapparate am fertigen Bauwerk	67
Temperatur-Meßstifte	67
Pertes supplémentaires dans le cuivre des transformateurs à trois enroulements. — P. Waldvogel et I. Herlitz	161

III. Stoffkunde und Materialprüfung.

<i>Anpassung an die Rohstofflage.</i> — Generalsekretariat des SEV und VSE	285
Spart Kupfer	16
Die neuen deutschen Werkstoffe im Zürcher Kongresshaus	567
Röntgen von Leitungsmasten	677
Dampfkesselrohr-Prüfung nach dem Magnetpulververfahren	32
Kabelmäntel aus Aluminium	568
Drähte und Kabel mit sehr dünner Folienisolation	65
Leitsätze für den kriegsbedingten Ersatz von Kupfer im Blitzableiterbau	334
Ersatz für Kupfer und Bronze im Freileitungsbau	255
Vorläufig kein Aluminium für isolierte Leitungen für Hausinstallationen	54
Aluminium für Freileitungen, insbesondere für den Ortsnetzbau	83
Die Verwendung von Aluminium in Hochspannungs-Verteilnetzen, Ortsnetzen und Hausinstallationen. — A. Zaruski	645
<i>Fabrication et emploi des conducteurs d'aluminium pour les lignes aériennes et les câbles sous plomb.</i> — E. Foretay	659
Aluminium in der Kabelfabrikation. — P. Müller	664
Technologisches über Aluminium für Freileitungen. — M. Preiswerk	655
Kunststoffe in der Kabel- und Drahtisolierung	567
Ein neues Isoliermaterial	208
Das Verhalten von grossen Porzellanisolatoren bei schroffen Temperaturwechseln	205
Neue Erkenntnis über den Lichtbogenschutz von Freileitungsisolatoren	357
Elektrische Feuchtigkeitsbestimmung von Mahlprodukten	32
Alnico	209
Metalldampflampen für die Werkstoffprüfung	228
Aluminiumschweißen im Kabelbau	568
Elektrisches Metallspritzen. — C. H. Daeschle	406

Ersatz von Benzin zu Reinigungs- und Entfettungszwecken. Merkblatt I	297
Merkblatt II	382
Wirtschaftlicher Umgang mit Schmiermitteln	115
Korrosionsschutz durch Anstrich. — A. V. Blom	348
Die Temperatursturzprüfung von grossen Porzellan-Isolatoren	177

IV. Erzeugung und Umformung.

1. Elektrizitätswerke.

<i>Programm für den Bau neuer Kraftwerke in den nächsten 10 Jahren.</i> — Arbeitsbeschauungskommission des SEV und VSE	581
<i>Ueber das Kraftwerkbauprogramm der Arbeitsbeschauungskommission des SEV und VSE.</i> — A. Strickler	612
<i>Die wirtschaftliche Entwicklung von Elektrizitätswerken.</i> — D. Matanović	109
<i>Die Entwicklung der amerikanischen Energiewirtschaft.</i> — W. Howald	509
Steigerung der Energieproduktion von Elektrizitätswerken	247
<i>Les usines hydroélectriques du bassin du Rhône.</i> — M. Lacher	6
Ausbau des Kraftwerkes Aarau-Rüchlig	572
Agrandissement de l'Usine de l'Oelberg, à Fribourg	678
<i>Nouvelle centrale thermique de Champ-Bougin du Service de l'Electricité de Neuchâtel.</i> — L. Martenet	226
Windkraftanlagen	120
Aeusserungen zum Bau weiterer Kraftwerke	180
Vom Kraftwerk Innertkirchen	213
Kraftwerke Oberhasli A.-G., Innertkirchen	282
Kraftwerk Rapperswil	213
<i>Das Kraftwerk Rapperswil.</i> — H. Eggenberger	287
Die Rosstalsperre	67
Kraftwerk Wildegg-Brugg	681
Grosskraftwerke in Böhmen	67
Die Ausnützung der Wolgaskräfte	32
Die grössten Staudämme der Erde	677

2. Maschinen und Transformatoren.

<i>Wirbelstromverluste in unterteilten Rechteckdrahtspulen von Transformatoren.</i> — S. Lénard	372
<i>Trockenisolation von Hochspannungsapparaten, mit besonderer Berücksichtigung druckgasisolierter Wandler.</i> — H. Hartmann	21
<i>Neue Entwicklungslinien im Kleinmaschinenbau.</i> — P. Michaelis	60
Sicherheitsmassnahmen bei wasserstoffgekühlten Stromerzeugern	677
<i>Anschlussbedingungen für Elektromotoren.</i> — T. Heinzmann	57
Wasserkraftgeneratoren von 100 000 kVA	179
<i>Amélioration des conditions de démarrage de moteurs triphasés par la mise en service simultanée de condensateurs.</i> — P. Cart	671
Motorschutz. — St. Hopferwieser	100
<i>Spezialprobleme motorischer Antriebe.</i> — Th. Laible	73
<i>Der Antrieb durch Mehrstufenmotoren und deren Steuerung.</i> — W. Niedermann	167
Ein neuer Schweißtransformator mit stufenloser Regelung des Schweißstromes durch vibrationsfreien magnetischen Shunt	178
Anschluss ambulanter Motoranlagen	214
<i>Pertes supplémentaires dans le cuivre des transformateurs à trois enroulements.</i> — P. Waldvogel et I. Herlitz	161

3. Umformung.

<i>Ein einfaches Verfahren zur Berechnung der Oberwellen in Gleichspannung und Netzstrom von Mutatoren.</i> — E. Uhlmann	165
<i>Die Berechnung des selbstgeführten, fremdgesteuerten Sechssphasen-Gleichstrom-Drehstrom-Mutators.</i> — A. Goldstein	614
Der Kontaktumformer, eine neue Lösung des Problems der Umformung von Drehstrom in Gleichstrom	114

	Seite		Seite
4. Regulierung.		3. Gefahren, Störungen, Schutz.	
a) Spannungsregulierung.		Verschiedenes.	
b) Blindleistungskompensation.		Eine lebensgefährliche Vorrichtung zum Schutze gegen	
<i>Amélioration des conditions de démarrage de moteurs</i>		unbefugtes Betreten eines Hauses	214
<i>triphasés par la mise en service simultanée de con-</i>		<i>Unfälle an elektrischen Starkstromanlagen in der Schweiz</i>	
<i>densateurs.</i> — P. Cart	671	<i>im Jahre 1940.</i> — Starkstrominspektorat (F. Siblinger)	237
c) Leistungsregulierung.		<i>La coupure sur une des phases d'un réseau triphasé.</i> —	
<i>Der neue elektrische Drehzahlregler Oerlikon-Escher</i>		<i>Ch. Jean-Richard</i>	668
<i>Wyss.</i> — M. Hirt und A. Gantenbein	316	Reinigung von Hochspannungsanlagen unter Spannung	
<i>Berichtigung</i>	355	mit Wasser	206
<i>Praktische Erfahrungen mit elektrischen Drehzahlreglern</i>		<i>Schaltapparate für den Betrieb und den Schutz von Mo-</i>	
<i>für Primärmaschinen im Elektrizitätswerk der Stadt</i>		<i>toren.</i> — Th. Siegfried	105
<i>Aarau 1937—1941.</i> — H. Müller	723	<i>Die progressiv schaltende Schmelzsicherung.</i> — A. Gan-	
<i>Les télémesures appliquées au télé réglage des réseaux</i>		<i>antenbein</i>	189
<i>interconnectés.</i> — J. Pelpel	768	Träge Schmelzsicherungen	394
<i>Die 9jährigen Betriebserfahrungen mit der Fernsteue-</i>		<i>Motorschutz.</i> — St. Hopferwieser	100
<i>rungsanlage des EW Uznach.</i> — Franz Schubiger	787	<i>Der Ueberspannungsschutz von Hausinstallationen.</i> —	
<i>Fernregulierung im grossen Netzbetrieb.</i> — Rob. Keller	791	<i>K. Berger</i>	699
V. Verteilung.		Schutzarmaturen für Hochspannungsisolatoren	627
1. Schaltanlagen und -geräte.		Anschluss ambulanter Motorenanlagen	214
Das elektrische Barometer	677	<i>Ueber die wesentlichen Bestimmungsgrössen der Ueber-</i>	
Röntgen von Leitungsmasten	677	<i>spannungsableiter.</i> — A. Roth	689
<i>Trockenisolation von Hochspannungsapparaten, mit be-</i>		<i>Les parafoudres à très haute tension et à très grand</i>	
<i>sonderer Berücksichtigung druckgasisolierter Wand-</i>		<i>pouvoir d'écoulement.</i> — Ch. Degoumois	692
<i>ler.</i> — H. Hartmann	21	<i>Neuere Forschungsergebnisse im Ueberspannungsab-</i>	
Reinigung von Hochspannungsanlagen unter Spannung		<i>leiterbau.</i> — A. Gantenbein	695
mit Wasser	206	<i>Ausgleichsvorgänge beim Ansprechen von Ueberspan-</i>	
Ausbau des Hochspannungsnetzes in Winterthur	248	<i>nungsableitern in Prüfanlagen und Netzen.</i> — K.	
<i>Eine neue Ersatzprüfungsschaltung für Hochleistungsschal-</i>		<i>Berger</i>	257
<i>ter.</i> — M. Trautweiler und V. Grosse	185	<i>Gesichtspunkte für die Wahl von Fernwirkleinrichtun-</i>	
<i>Quelques particularités des sous-stations du Service de</i>		<i>gen.</i> — O. A. Lardelli	741
<i>l'électricité de Genève et l'enregistrement de leur</i>		<i>Fernsteuern und Fernregulieren über lange Verbindungs-</i>	
<i>charge.</i> — P. Rollard	377	<i>kanäle.</i> — Ernst Eggmann	762
<i>Schaltapparate für den Betrieb und den Schutz von Mo-</i>		<i>Beispiele aus der Fernsteuerungspraxis.</i> — H. Fröhlich	796
<i>toren.</i> — Th. Siegfried	105	2. Leitungen.	
«Das» Schütz	228	Vorläufig kein Aluminium für isolierte Leitungen für	
<i>Ueber die wesentlichsten Bestimmungsgrössen der</i>		Hausinstallationen	
<i>Ueberspannungsableiter.</i> — A. Roth	689	Kabelmäntel aus Aluminium	
<i>Les parafoudres à très haute tension et à très grand pou-</i>		Hochspannungskabel durch den Zürichsee. — W. Leim-	
<i>voir d'écoulement.</i> — Ch. Degoumois	692	gruber	
<i>Neuere Forschungsergebnisse im Ueberspannungsab-</i>		Die Elektrizitätsversorgung der künftigen Wohnungs-	
<i>leiterbau.</i> — A. Gantenbein	695	bauten in Deutschland	
<i>Ausgleichsvorgänge beim Ansprechen von Ueberspan-</i>		Drähte und Kabel mit sehr dünner Folienisolation	
<i>nungsableitern in Prüfanlagen und Netzen.</i> — K.		Aluminium für Freileitungen, insbesondere für den Orts-	
<i>Berger</i>	257	netzbau	
<i>Gesichtspunkte für die Wahl von Fernwirkleinrichtun-</i>		Ersatz für Kupfer und Bronze im Freileitungsbau	
<i>gen.</i> — O. A. Lardelli	741	Anschlussleitungen für elektrische Kochherde	
<i>Fernsteuern und Fernregulieren über lange Verbindungs-</i>		<i>Fabrication et emploi des conducteurs d'aluminium</i>	
<i>kanäle.</i> — Ernst Eggmann	762	<i>pour les lignes aériennes et les câbles sous plomb.</i>	
<i>Beispiele aus der Fernsteuerungspraxis.</i> — H. Fröhlich	796	— E. Foretay	
		Technologisches über Aluminium für Freileitungen. —	
		M. Preiswerk	
		Aluminium in der Kabelfabrikation. — P. Müller	
		Die Verwendung von Aluminium in Hochspannungs-	
		Verteilnetzen, Ortsnetzen und Hausinstallationen. —	
		A. Zaruski	
		Kunststoffe in der Kabel- und Drahtisolierung	
		Das Verhalten von grossen Porzellanisolatoren bei	
		schroffen Temperaturwechseln	
		Neue Erkenntnis über den Lichtbogenschutz von Frei-	
		leitungsisolatoren	
		Schutzarmaturen für Hochspannungsisolatoren	
		Röntgen von Leitungsmasten	
		Aluminiumschweissen im Kabelbau	
		Elektrizitätsversorgung in abgelegenen Berggegenden	
		Die Temperatursturzprüfung von grossen Porzellan-	
		isolatoren	
		Marconi TCM-Hochfrequenzkabel	
		50 Jahre Lauffener Uebertragung. — K. Sachs	
		50 Jahre Lauffener Kraftübertragung. — Zurschrift W.	
		Kummer	
		Zweite Leitung Oberhasli-Basel	
		VI. Verbrauch.	
		1. Allgemeines, Statistisches.	
		<i>Ueber den Verbrauch elektrischer Energie für Haushalt</i>	
		<i>und Gewerbe in der Schweiz im Jahre 1939.</i> — Se-	
		kretariat des VSE (Ch. Morel)	
		Ein vollelektrifiziertes französisches Dorf	
		2. Beleuchtung.	
		a) Lichtquellen.	
		<i>Die Verwendung von Fluoreszenzlampen in USA.</i> — H.	
		Hausner	
		Künstliches Tageslicht mit Mischlicht-Lampen und Nie-	
		derspannungs-Leuchtstoff-Röhren	
		<i>Entwicklung der Osram-Gasentladungslampen seit dem</i>	
		<i>Kriegsausbruch.</i> — E. Frey	
		Glühlampen mit Bezeichnung nach Leistungsaufnahme	
		(Wattreihe)	
		Hochfrequenzfluoreszenzlampen	

	Seite
Die neuzeitlichen Metaldampflampen vom Standpunkt des Lichtverbrauchers aus betrachtet	407
Metaldampflampen für die Werkstoffprüfung	228
b) Anlagen.	
Amerikanische Leitsätze für Strassenbeleuchtung	205
Der Unterhalt der Beleuchtungseinrichtungen	273
Scheinwerfer für 800 Millionen Kerzenstärken	274
c) Verschiedenes.	
<i>Das Flimmern des elektrischen Lichtes. Ursachen und Abhilfsmöglichkeiten.</i> — R. Keller	717
Der kombinierte Licht- und Wärmemischstrahler	274
3. Wärme.	
a) Küche, Haushalt.	
<i>Statistik des Verkaufes elektrischer Wärmeapparate für den Haushalt in der Schweiz im Jahre 1940.</i> — Sekretariat des Schweiz. Wasserwirtschaftsverbandes (A. Härry)	175
Anschlussleitungen für elektrische Kochherde	215
Theoretisches zum Problem der Raumheizung	297
<i>Grundsätzliches über die elektrischen Heizöfen.</i> — O. Sauter	623
<i>Die Entwicklung der elektrischen Grossküche in der Schweiz.</i> — Schweiz. Wasserwirtschaftsverband (A. Härry)	271
Vorsicht beim Sterilisieren	606
b) Industrie und Gewerbe.	
<i>Die wirtschaftlichen Möglichkeiten der Wärmepumpe.</i> — P. E. Wirth	435
Die Verwendung von Infrarotlampen für Heizung und Trocknung	86
Gemeinschaftswaschen	677
Elektrische Getreide-Trocknung und -Vorbereitung	207
<i>Die wirtschaftliche Gastrocknung unter Ausnützung der überschüssigen Sommerenergie.</i> — G. Brunner	41
Von den elektrischen Gastrocknern	252
<i>Betriebserfahrungen mit elektrischen Dörranlagen.</i> — Schweiz. Elektrowärmekommission	131
Speicherung von Sommerwärme für Winterzentralheizung	676
<i>Weiterer Vorschlag für Winterheizung durch Sommerwärme.</i> — A. Gasser	93
<i>Bemerkungen zur Winterheizung mit Sommerenergie.</i> — A. Rittershausen	393
<i>Der Jahresspeicher für Raumheizung.</i> — A. Rittershausen	564
<i>Das elektrische Auftauen eingefrorener Wasserleitungen.</i> Wegleitung. — Generalsekretariat des SEV und VSE	12
Elektrisches Auftauen von eingefrorenen Wasserleitungen in Berlin	12
Incendie causé par le dégel électrique d'une conduite d'eau	48
Chauffage électrique des couches	271
Elektrische Krematorien	88
<i>Die wirtschaftlichen Grundlagen der Wärmepumpenanlagen im neuen Hallenschwimmbad Zürich.</i> — O. Hasler	345
Berichtigung	381
<i>Die Wärmepumpe marschiert.</i> — Generalsekretariat des SEV und VSE	726
Ein neuer Schweißtransformator mit stufenloser Regelung des Schweißstromes durch vibrationsfreien magnetischen Shunt	178
Elektrische Gastrocknungsanlagen	40
Gastrocknungsanlagen in Norwegen	329
Trockengras als Kraftfutter	115
Die elektrische Verhüttung von Eisenerzen	30
Jura-Bergwerke A.-G., in Frick	119
Verhüttung schweizerischer Eisenerze	301
4. Traktion.	
Die elektrische Traktion in Argentinien	180
Der elektrische Betrieb der Schweizerischen Bundesbahnen im Jahre 1940	211

	Seite
<i>Energie- und Kohlenverbrauch im Bahnbetrieb.</i> — Generalsekretariat des SEV und VSE (A. Kleiner)	725
Von der Elektrifizierung der Brünigbahn	422
Die Bauprojekte der Schweizerischen Bundesbahnen	71
<i>Ueber die Vereisung der Fahrleitung der Birseckbahn (BEB) in der Nacht vom 1./2. Januar 1941.</i> — Birseckbahn	296
Einschränkung der Zugsheizung	572
Neuer Vierachsmotorwagen Ce ⁴ / ₄ , Nr. 351, der Städtischen Strassenbahn Zürich	31
Elektrischer Triebzug der italienischen Staatsbahnen	208
Der Trolleybus in Bern	118
Rollverdeck im Tramverkehr	677
Der Trolleybus Altstätten-Berneck	66
Der Trolleybus in Luzern	449
Der Trolleybus kommt auch nach St. Gallen	449
Der Trolleybus kommt nicht nach St. Gallen	536
Trolleybus Winterthur-Seen	366
Der Trolleybus in Zürich	449
Die rechtliche Stellung des Trolleybus	531
<i>Die durchschnittliche Reiselänge der Strassenbahn-Fahrgäste.</i> — W. Kummer	245
Ausdehnung des Trolleybusbetriebes in Zürich	157
Der Trolleybus in Genf	180
Trolleybus Locarno-Ascona	233
Der längste Trolleybus der Welt in Rom	329
Die diesel-elektrischen Autobusse der städtischen Trambahn Luzern	11
Trolleybus im Obertoggenburg?	51
Elektroautos in Schweden	16
Elektrischer Betrieb auf der Brünigbahn	639
Projekt eines Elektrotankstellen-Netzes für den Bezirk Wien	177
5. Antriebe, Chemie, Medizin, Verschiedenes.	
Der Kühlschrank in USA	183
Echolot und Fischfang	677
Energiebedarf elektrochemischer Prozesse	677
<i>Anschlussbedingungen für Elektromotoren.</i> — T. Heintelmann	57
Der kombinierte Licht- und Wärmemischstrahler	274
<i>Spezialprobleme motorischer Antriebe.</i> — Th. Laible	73
<i>Der Antrieb durch Mehrstufenmotoren und deren Steuerung.</i> — W. Niedermann	167
<i>Elektrisch betriebene Bodenkulturmäschinen.</i> — S. Hopferwieser	405
<i>Nouveautés dans l'équipement électrique d'installations de lavage et de manutention.</i> — G. Rochat	196
<i>Elektrische Mehrmotorenantriebe von Papiermaschinen.</i> — A. Auer	200
<i>Der elektrische Einzelantrieb in der Textilindustrie, ein Produktionsproblem.</i> — H. Wildhaber	169
Praktische Bestrahlungserfolge	11
Milchbestrahlung am «laufenden Band»	274
Metallsucher	677
Elektromagnetisches Öffnen der Garagetür	274
Hochvakuumanlagen in der Technik	207
<i>Grosswasserzersetzer.</i> — B. Storsand	593
Klimatisierungsanlagen auf Schiffen	67
Getreidedesinfektion mittels infraroter Strahlen	32
<i>Elektrisches Metallspritzen.</i> — C. H. Daeschle	406
VII. Fernmeldetechnik, Hochfrequenztechnik.	
1. Allgemeines, Theorie, Uebertragung.	
Marconi TCM-Hochfrequenzkabel	209
<i>Quelques aspects du problème de l'utilisation des fréquences radioélectriques.</i> — G. Corbaz	382
Suite	411
<i>Die Strahlungseigenschaften von Drehfeldantennen.</i> — V. Hardung	584
2. Empfangsstörungen.	
Règlementation des antennes extérieures dans le Canton de Genève	179
<i>Quelques aspects du problème de l'utilisation des fréquences radioélectriques.</i> — G. Corbaz	382
Suite	411

	Seite
Umfrage betr. Störspannungsprüfgerät	424, 441
Störspannungsprüfgerät	424, 441, 678, 683
Verfügung des eidg. Post- und Eisenbahndepartementes für die Begrenzung der Störfähigkeit elektrischer Ap- parate kleiner Leistung	333

3. Röhren.

Elektrometerröhren	87
Eine neue Mikrophonverstärker-Röhre	363

4. Einzelteile, Schaltungen.

Die Aenderung der Selbstinduktion von Hochfrequenz- spulen bei Gleichstromvormagnetisierung	441
Die Darstellung elektromechanischer Apparate durch elektrische Ersatzschaltbilder	599
Neuartige Stabilisations-Schaltungen mit Glimmlampe .	298
<i>Anwendungen der Fernmessung nach dem induktions- dynamometrischen Prinzip. — A. Täuber-Gretler . .</i>	752
<i>Fernmessung von Energie-, Leistungsmittel- und Mo- mentanwerten. — W. L. Froelich</i>	755
<i>Les télémesures appliquées au télé réglage des réseaux interconnectés. — J. Pelpel</i>	768
<i>Leitungsgerichtete Hochfrequenz-Fernmessung. — J. Stampfli</i>	779
<i>Fernregulierung im grossen Netzbetrieb. — Rob. Keller</i>	791
Die Lichtmodulation der Quecksilberhochdruckentla- dung zwischen 50 Hz und 100 Hz	228
<i>Communications par courants porteurs, influence et me- sure de l'amortissement total et de l'impédance ca- ractéristique des lignes. — J. Schwartz</i>	782
<i>Serielle, gekoppelte Kreise und Bandfilter. Zweite Fortsetzung und Schluss. — E. de Gruyter</i>	541
<i>Berichtigung</i>	622
<i>Die Strahlungseigenschaften von Drehfeldantennen. — V. Hardung</i>	584
<i>Gesichtspunkte für die Wahl von Fernwirkrichtungen. — O. A. Lardelli</i>	741
<i>Fernsteuern und Fernregulieren über lange Verbindungs- kanäle. — Ernst Eggimann</i>	762
<i>Die 9jährigen Betriebserfahrungen mit der Fernsteue- ranlage des EW Uznach. — Franz Schubiger . .</i>	787
<i>Beispiele aus der Fernsteuerungspraxis. — H. Fröhlich</i>	796

5. Messtechnik.

Eine Uebersicht über Ultrakurzwellenmessmethoden .	13
Die Messgeräte der Radiotechnik	248
Elektrometerröhren	87
<i>Communications par courants porteurs, influence et me- sure de l'amortissement total et de l'impédance ca- ractéristiques des lignes. — J. Schwartz</i>	782
Messungen an Dipolen im Dezimeterwellengebiet .	324
Quarzuhr und Normalfrequenz-Generator	49

6. Elektroakustik.

Lautsprecheranlagen als Luftschutzwarnung	34
Studio-Akustik	629
<i>Die Technik des industriellen Schallplattenaufnahmever- fahrens. — W. A. Günther</i>	291
Grammo-Probleme	528

7. Fernsehen.

Zur Frage der Zeilenzahl bei Fernsehübertragungen .	154
Das Monoskop	115
Ueber Fernsehzwischenverstärker	33
Die Fernsehantenne des «Empire State Building» in New York	729

8. Anwendungen.

Der praktische Wert funkgeologischer Untersuchungen	274
<i>Leitungsgerichtete Hochfrequenz-Fernmessung. — J. Stampfli</i>	779
<i>Die Wechselsprech-Anlagen «Vivavox»</i>	726
<i>Ueber den Polizeifunk der Stadt Zürich. — A. Wertli</i>	711
<i>Fernsteuern und Fernregulieren über lange Verbindungs- kanäle. — Ernst Eggimann</i>	762
<i>Fernregulierung im grossen Netzbetrieb. — Rob. Keller</i>	791
<i>Beispiele aus der Fernsteuerungspraxis. — H. Fröhlich</i>	796

	Seite
Grundsätzliche Betrachtungen der elektrischen und aku- stischen Uebertragungsmittel für die Navigation in der Luftfahrt bei unsichtigem Wetter	67
Radiopeilung durch Rundspruchprogramme	34
Sender mit Frequenzmodulation	34
Empfänger für Hochfrequenzmodulation	231

9. Verschiedenes.

Neue Sender	34
Gemeinschaftsantenne	441
Portraits des grands hommes de la Télécommunication	34
15. Zürcher Radio-Ausstellung	421, 443
Rückblick auf 60 Jahre Telephon	276
Sechzig Jahre Telephonie	624

VIII. Wirtschaft und Recht.

1. Statistisches, Energiewirtschaft.

a) Schweiz.

Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft und Markt- preise 36, 117, 158, 212, 252, 301, 364, 419, 535, 603,	679
Einschränkende Massnahmen für die Verwendung von festen und flüssigen Kraft- und Brennstoffen sowie von Gas und elektrischer Energie.	
Aufhebung der Verfügungen Nr. 7 und 8	69
Verfügung Nr. 13 (Raumheizung)	501
Verfügung Nr. 14 (Öffnungs- und Schliessungszei- ten für Laden- und Verkaufsgeschäfte, Verpfle- gungs- und Unterhaltungsstätten, Veranstaltungen und Schulen sowie Brennstoffeinsparungen in Be- trieben)	532
Verfügung Nr. 15 (Einschränkung der Warmwasser- versorgung)	678
Verfügung Nr. 16 (Einsparungen im Elektrizitäts- verbrauch) und Weisungen	634
<i>Allgemeines Arbeitsbeschaffungsprogramm auf dem Ge- biete der Elektrizität. — Arbeitsbeschaffungskom- mission</i>	369
<i>Ueber den Verbrauch elektrischer Energie für Haushalt und Gewerbe in der Schweiz im Jahre 1939. — Se- kretariat des VSE (Ch. Morel)</i>	126
<i>Remarques sur le programme général établi par l'ASE et l'UCS pour la création d'occasions de travail. — P. Joye</i>	609
<i>Programm für den Bau neuer Kraftwerke in den näch- sten 10 Jahren. — Arbeitsbeschaffungskommission des SEV und VSE</i>	581
<i>Ueber das Kraftwerkbau-Programm der Arbeitsbeschaf- fungskommission des SEV und VSE. — A. Strickler</i>	612
Freiwillige Einschränkungen im Energieverbrauch der Stadt Zürich	572
Steigerung der Energieproduktion von Elektrizitäts- werken	247
Aktuelle Probleme der schweizerischen Wasser- und Energiewirtschaft	417
Der elektrische Betrieb der Schweizerischen Bundes- bahnen im Jahre 1940	211
Einschränkung der Zugsheizung	572
Elektrizitätsversorgung in abgelegenen Berggegenden .	366
<i>Statistik des Verkaufes elektrischer Wärmeapparate für den Haushalt in der Schweiz im Jahre 1940. — Sekre- tariat des Schweiz. Wasserwirtschaftsverbandes (A. Härry)</i>	175
Aeusserungen zum Bau weiterer Kraftwerke	180
Neuer Energielieferungsvertrag der Rhätischen Bahn .	393
Nordostschweiz. Kraftwerke A.-G., Baden	34
Verfügung Nr. 537 betr. Preise für elektrische Energie	326

b) Ausland.

Die Elektrizitätsversorgung der künftigen Wohnungs- bauten in Deutschland	438
Ausbau der deutschen Wasserwirtschaft	575
Grosskraftwerke in Böhmen	67
<i>Les usines hydroélectriques du bassin du Rhône. — M. Lacher</i>	6

Tout comme chez nous	183	Azienda Elettrica Comunale di Chiasso	Chiasso	302	
Ein vollelektrifiziertes französisches Dorf	303	Licht- und Wasserwerke Chur	Chur	445	
Restriction de l'usage de l'électricité en basse tension en France	571	Société Romande d'Electricité	Clarens	420	
Gegenwärtiger Stand der spanischen Elektrizitätswirtschaft. — W. Guhl	397	Elektrizitätswerk Frauenfeld	Frauenfeld	389	
Die Ausnützung der Wolgaskräfte	32	Service de l'Electricité de Genève	Genève	182	
La production d'énergie électrique en URSS	390	Elektrizitätsversorgung der Gemeinde Gl.	Glarus	182	
Einschränkung des Elektrizitätsverbrauchs in Schweden	535	Elektrizitätswerk Gossau	Gossau (St. G.)	365	
Die Elektrifizierung Islands. — J. K. F. Naumann	574	Elektrizitätswerk Grenchen	Grenchen	327	
L'électrification de la Bulgarie	181	Gemeindewerke Horgen	Horgen	604	
Afrika, das Zukunftsland der Wasserkraftwerke	228	Kraftwerke Oberhasli A.-G.	Innertkirchen	253	
Die Elektrizitätsversorgung von Französisch-Marokko	183	Licht- und Wasserwerke Interlaken	Interlaken	633	
Der Kühlschrank in USA	183	Elektra Fraubrunnen	Jegenstorf	182	
Die Entwicklung der amerikanischen Energiewirtschaft. — W. Howald	509	A.-G. Bündner Kraftwerke	Klosters	445	
Aus der argentinischen Elektrizitäts-Statistik 1939	36	Elektrizitätswerk Küsnacht (Zürich)	Küsnacht-Zch.	534	
Sommerzeit und Energieabsatz (Argentinien)	274	Services Industriels de La Chaux-de-Fonds	La Chaux-de-Fonds	420	
2. Tarife, Abrechnung.					
Neuer Energielieferungsvertrag der Rhätischen Bahn	393	Cie vaudoise des forces motr. des lacs de Joux et de l'Orbe	Lausanne	302	
Die wirtschaftliche Entwicklung von Elektrizitätswerken. — D. Matanović	109	Service de l'Electricité de la ville de Lausanne	Lausanne	365	
Die 9jährigen Betriebserfahrungen mit der Fernsteuerungsanlage des EW Uznach. — Franz Schubiger	787	Services Industriels du Locle	Le Locle	604	
3. Verschiedenes.					
Anpassung an die Rohstofflage. — Generalsekretariat des SEV und VSE	285	Elektra Baselland	Liestal	280	
Spart Kupfer	16	Società Elettrica Sopracenerina	Locarno	365	
An die Aluminiumverbraucher	603	Officina Elettrica Comunale	Lugano	732	
Kraftwerke und Altstoffsammlung	157	Elektrizitätswerk der Stadt Luzern	Luzern	573	
Sammelaktion Bunt- und Leichtmetalle	417	Elektrizitätswerk Luzern-Engelberg A.-G.	Luzern	573	
Versorgung mit flüssigen Treibstoffen	118	Elektra Birseck	Münchenstein	389	
Kriegsbedingte Ausführungen von Lieferungen	603	Service de l'Electricité Neuchâtel	Neuchâtel	573	
Ersatz von Benzin zu Reinigungs- und Entfettungszwecken. Merkblatt I	297	Société des Usines de l'Orbe	Orbe	445	
Merkblatt II	382	Elektrizitätswerk der Gemeinde Rüti	Rüti-Zch.	534	
Wirtschaftlicher Umgang mit Schmiermitteln	115	Elektrizitätswerk des Kts. Schaffhausen	Schaffhausen	280	
Schweizerische Winterhilfe	606	Elektrizitätswerk der Stadt Schaffhausen	Schaffhausen	280	
4. Geschäftsberichte.					
a) Elektrizitätswerke.					
1939:					
Licht- und Wasserwerke Chur	Chur	17	Services Industriels de Sierre	Sierre	633
Società Elettrica Sopracenerina, Locarno	Locarno	35	Ges. des Aare- und Emmenkanals A.-G.	Solothurn	253
Elektrizitätswerk Schwanden (Glarus)	Schwanden	35	Elektrizitätswerk der Stadt Solothurn	Solothurn	253
Sté de l'Usine Electr. des Clées, Yverdon	Yverdon	70	Elektrizitätswerk der Stadt St. Gallen	St. Gallen	182
Wasserwerke Zug	Zug	70	Sté des forces Electr. de la Goule	St. Imier	604
1939/40:					
Aarewerke A.-G., Aarau	Aarau	17	Rhätische Werke für Elektrizität	Thusis	420
Aargauisches Elektrizitätswerk	Aarau	159	Elektrizitätswerk der Gemeinde Uster	Uster	365
Nordostschweiz. Kraftwerke A.-G.	Baden	70	Elektrizitätswerk der Stadt Winterthur	Winterthur	534
Elektrizitätswerke Davos	Davos	17	Société de l'Usine Electr. des Clées	Yverdon	633
Elektrizitätswerk Jona-Rapperswil A.-G.	Jona	17	Elektrizitätswerk der Gemeinde Zollikon	Zollikon	445
Kraftwerk Ryburg-Schwörstadt A.-G.	Rheinfelden	35	Wasserwerke Zug A.-G.	Zug	253
Kraftwerke Sernf-Niedererbach A.-G.	St. Gallen	70	1940/41:		
Kraftwerk Wäggtal A.-G.	Siebnen	159	Elektrizitätswerk Buchs	Buchs (St. G.)	732
Elektrizitätswerk der Gemeinde St. Moritz	St. Moritz	159	Elektrizitätswerk Jona-Rapperswil A.-G.	Jona	732
Elektrizitätswerk Wil (St. Gallen)	St. Gallen	35	Aare-Tessin A.-G. für Elektrizität	Olten	389
St.-Gallisch-Appenzellische Kraftwerke A.-G.	St. Gallen	327	Elektrizitätswerk der Gemeinde St. Moritz	St. Moritz	633
Elektrizitätswerke des Kantons Zürich	Zürich	302	Elektrizitätswerk Wil	Wil (St. G.)	732
1940:					
Elektrizitätswerk der Stadt Aarau	Aarau	327	b) Andere Berichte.		
Etzelwerk A.-G.	Altendorf	159	Tätigkeitsbericht des Eidg. Amtes für Mass und Gewicht pro 1940		
Elektrizitätswerk der Gemeinde Arbon	Arbon	604	Die Schweizerische Post-, Telegraphen- und Telefonverwaltung im Jahre 1940		
Elektrizitätswerk Arosa	Arosa	389	Radio Schweiz im Jahre 1940		
Städtische Werke Baden	Baden	327	Der Schweiz. Verein von Dampfkesselbesitzern im Jahre 1940		
Elektrizitätswerk der Stadt Basel	Basel	420	Schweiz. Unfallversicherungsanstalt (SUVAL) Luzern		
Azienda Elettrica Comunale	Bellinzona	302	Amtstätigkeit der eidg. Fabrikinspektoren im Jahre 1940		
Bernische Kraftwerke A.-G.	Bern	280	Schweizerische Technische Stellenvermittlung (STS), Zürich. Jahresbericht 1940		
Elektrizitätswerk der Stadt Biel	Biel	573	Schweizer Mustermesse Basel (Geschäftsbericht 1940/41)		
Elektrizitätswerk Brig-Naters A.-G.	Brig	534	Jubiläumsfonds ETH. Jahresbericht 1940		
5. Energieausfuhrbewilligungen.					
a) Gesuche. (Keine.)					
b) Bewilligungen. (Keine.)					
6. Rechtliches, Gesetze.					
Einschränkende Massnahmen für die Verwendung von festen und flüssigen Kraft- und Brennstoffen sowie von Gas und elektrischer Energie.					
Aufhebung der Verfügungen Nr. 7 und 8					
Verfügung Nr. 13 (Raumheizung)					

Seite	Seite
Verfügung Nr. 14 (Öffnungs- und Schliessungszeiten für Laden- und Verkaufsgeschäfte, Verpflegungs- und Unterhaltungsstätten, Veranstaltungen und Schulen sowie Brennstoffeinsparungen in Betrieben)	532
Verfügung Nr. 15 (Einschränkung der Warmwasserversorgung)	678
Verfügung Nr. 16 (Einsparungen im Elektrizitätsverbrauch) und Weisungen	634
Verfügung Nr. 537 betr. Preise für elektrische Energie	326
Verfügung des Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amtes über Brennstoffeinsparungen in Betrieben	569
Verfügungen des Kriegs-Industrie- und Arbeits-Amtes betreffend die Landesversorgung mit Metallen.	
Verfügung Nr. 1 M	251
Verfügung Nr. 2 M	388
Verfügung Nr. 3 M (gummiisolierte Leiter), mit Weisung	444
Verfügung Nr. 4 M (Verwendung von Aluminium)	602
Weisung der Sektion für Eisen und Maschinen des Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amtes betr. Handel und Verkehr mit Baueisen und Schwarzblechen	69
Verfügung Nr. 1 des Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amtes über Handel und Verkehr mit Baueisen und Schwarzblechen	277
Verfügung Nr. 4 E des Kriegs-Industrie- und Arbeits-Amtes über die Verwendung von Grob- und Mittelblechen	231
Verfügung Nr. 5 E (Aufhebung der Verfügung Nr. 1 E)	679
Verfügung des eidg. Volkswirtschaftsdepartements betr. die Kosten der Lebenshaltung und den Schutz der regulären Marktversorgung.	
10. Preisausgleichskasse für Buntmetalle	570
Verfügung Nr. 554 und Nr. V 30 des eidg. Volkswirtschaftsdepartements betr. Preisregelung für Altmetalle und Neumetallabfälle (Buntmetalle)	603
Preisausgleichskasse für Zinn	679
Altstoffe und Abfälle	69
Verfügung Nr. 1 A. Bewirtschaftung der technischen Altöle	116
Verfügung Nr. 2 A. Bewirtschaftung des Altgummi	117
Verfügung Nr. 4 A. Bewirtschaftung der Altmetalle	252
Aluminiumversorgung der Schweiz	396
Sammelaktion Bunt- und Leichtmetalle	417
Altmetall-Bewirtschaftung	632, 683
Leitsätze für den kriegsbedingten Ersatz von Kupfer im Blitzableiterbau	334
Verbrauchslenkung in der Papierbranche	214
Verfügungen des eidg. Volkswirtschaftsdepartements über die Landesversorgung mit flüssigen Kraft und Brennstoffen und Mineralölen.	
Verfügung Nr. 12 B (Verwendungsbeschränkung für Mineralöle)	502
Verfügung Nr. 13 B (Bewilligungspflicht für den Handel mit Schmierfetten, Schmierölen und Isolierölen)	533
Verfügung Nr. 1 des Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amtes über die Verwendung der Mineralöle	602
Weisung der Sektion für Kraft und Wärme betreffend Bewilligungs- und Erklärungs-pflicht für die Abgabe und den Bezug von Schmierölen, Schmierfetten und Isolierölen	731
Ersatz von Benzin zu Reinigungs- und Entfettungszwecken.	
Merkblatt I	297
Merkblatt II	382
Verfügung des eidg. Volkswirtschaftsdepartementes betreffend die Anmeldung von Verpflichtungen aus gewerblichem und geistigem Eigentum im Zahlungsverkehr mit Frankreich	301
Verfügung des eidg. Volkswirtschaftsdepartementes betreffend die Anmeldung von Verpflichtungen aus gewerblichem und geistigem Eigentum und dergleichen im Zahlungsverkehr mit Belgien, den Niederlanden und Norwegen	390
Verfügung des eidg. Post- und Eisenbahndepartementes für die Begrenzung der Störfähigkeit elektrischer Apparate kleiner Leistung	333
Einführung der Sommerzeit	119
Aufhebung der Sommerzeit	444
Vorverlegung der Verdunkelung	535
Die rechtliche Stellung des Trolleybus	531
Règlementation des antennes extérieures dans le Canton de Genève	179
Das Installationsmonopol vor Bundesgericht. — K. Pfister	276
Keine Haftpflicht bei grobem Selbstverschulden des Verletzten. — K. Pfister	299
Die Befristung der Entschädigungsforderungen im Enteignungsrecht. — K. Pfister	328
Unbefugte Einmischung in den Betrieb. — K. Pfister	417
Die Regelung der Steuerpflicht in Wasserrechtsverleihungen. — K. Pfister	570
Grobes Selbstverschulden nach Art. 27 des Elektrizitätsgesetzes. — K. Pfister	631
Verbindlichkeitserklärung von Normen der Elektrotechnik in Deutschland	51

IX. Ausstellungen.

1. Schweizerische.

25. Schweizer Mustermesse Basel 51, 119, 125, 255, 576, 733	
25. Schweizer Mustermesse Basel: Liste der Aussteller.	
Standbeschreibungen	138, 175
26. Schweizer Mustermesse 1942	681
1. Schweizerische Ersatzstoff-Ausstellung	366
I. Schweizerische Ausstellung für Neustoffe	638
15. Zürcher Radio-Ausstellung	421, 443
Das 22. schweizerische Comptoir in Lausanne	449
Schau neuer deutscher Werkstoffe	502
Die neuen deutschen Werkstoffe im Zürcher Kongresshaus	567
Die Schweizerwoche 1941	536

2. Ausländische.

Frankfurter Ausstellung 1891	255
----------------------------------------	-----

X. Verschiedenes.

1. Literatur.

a) Buchbesprechungen.

Altersversicherung oder Familienzulagen? W. Bachmann	38
Ferromagnetismus. R. Becker und W. Döring	639
«Technisches Universal-Wörterbuch» Rumänisch-Deutsch.	
O. Bocancea und I. Zapolanski	52
Atome und Ionen. G. Briegleb	283
Aluminium Freileitungen. P. Behrens	392
Berechnung von Mastgründungen. A. Bürklin	282
Theorie der linearen Wechselstromschaltungen. Bd. I.	
W. Cauer	737
Kommentar zum schweiz. Markenschutzgesetz. H. David	37
W. Döring (s. R. Becker)	639
Elektrizität, technisches Zeitbild aus der Schweizerischen Landesausstellung 1939. <i>Elektrowirtschaft</i>	423, 639
Der Leitungsmast aus Holz, sein Rohstoff, seine pflanzlichen und tierischen Zerstörer, seine Tränkung und Pflege. B. Fenske	737
A. Friedrich (s. C. Krecke)	160
Arbeitsteilung und Zusammenarbeit in ihren organisatorischen Formen. C. Gasser	37
Die Hochspannungsfreileitungen. K. Girkmann und E. Königshofer	233
A. Th. Gross (s. C. Krecke)	160
Kommentar zur eidgenössischen Kriegsgewinnsteuer.	
J. und E. Henggeler	18
Gebräuchliche Fachausdrücke in Handel und Werbung. <i>Internationale Handelskammer</i>	52
Die Hochspannungstechnik der Transformatoren, Isolatoren und Durchführungen. W. Kehse	18

	Seite		Seite
Praktische Anleitung für das Dörren von Obst und Gemüse. <i>Kommission für Trockenkonservierung des Eidg. Kriegsernährungsamtes</i>	366	Aufgaben und Lösungen aus der Gleich- und Wechselstromtechnik. H. und W. <i>Vieweger</i>	450
E. <i>Königshofer</i> (s. K. Girkmann)	233	Feinstbearbeitung, Feinstdrehen und Feinstbohren. K. <i>Voos</i>	18
Energiewirtschaftsfragen. Herausgeber: C. <i>Krecke</i> ; Bearbeiter: A. Friedrich und A. Th. Gross	160	Operatorenrechnung nebst Anwendungen in Physik und Technik. K. W. <i>Wagner</i>	737
Sechzig Jahre Telephonie. A. <i>Muri</i>	624	Berechnung elektrischer Leitungsquerschnitte unter besonderer Berücksichtigung der Austauschwerkstoffe für Kupfer. F. <i>Weickert</i>	37
Wegweiser für den Praktikanten im Maschinen- und Elektromaschinenbau. F. zur <i>Nedden</i>	422	I. <i>Zapolanski</i> (s. Bocancea)	52
Nissel H. (s. G. Siegel)	283		
Lehrbuch der Elektrotechnik. II. Band: Rechenverfahren und allgemeine Theorien der Elektrotechnik. G. <i>Oberdorfer</i>	184		
Schweizerisches Haftpflichtrecht. K. <i>Oftinger</i>	37		
Statistisches Jahrbuch der Schweiz 1939	255		
Das freie Elektron in Physik und Technik. C. <i>Ramsauer</i> Funktechnik. <i>Reichsinstitut für Berufsbildung in Handel und Gewerbe</i>	422		
Anarkali, Wege in Indien. W. <i>Reist</i>	329, 736		
Elektrische Kipperschwingungen, Wesen und Technik. H. <i>Richter</i>	184		
Physik und technische Anwendungen der Lumineszenz. N. <i>Riehl</i>	422		
Fortschritte der Chemie, Physik und Technik der makromolekularen Stoffe. W. <i>Röhrs</i> , H. Staudinger und R. <i>Vieweg</i>	69		
Ueber die Entwicklung und das Wesen der mathematischen Forschung W. <i>Saxer</i>	52		
La tarification de l'énergie électrique. G. <i>Siegel</i> et H. Nissel	283		
H. <i>Staudinger</i> (s. Röhrs)	69		
R. <i>Vieweg</i> (s. Röhrs)	69		
Die Gleichrichterschaltungen, ihre Berechnung und Arbeitsweise. W. <i>Schilling</i>	577		

b) Zeitschriften.

Oerlikon Mitteilungen	52
BAG-Berichte	88
Bulletin der Ateliers mécaniques de Vevey S. A.	330

c) Diverses, Kataloge und Firmenschriften.

Halt, nicht wegwerfen!	37
Wirtschaftlicher Umgang mit Schmiermitteln	115
Osram A.-G., Zürich	185
Philora Mischlicht-Lampe Typ ML 500	185
«Cuisse à l'électricité»	284
Philips-Messgeräte	284
Technische Mitteilungen der Schweizerischen Lokomotiv- und Maschinenfabrik, Winterthur	284
VSM-Normblatt-Verzeichnis 1941	329
Industrie-Schaltapparate für Nieder- und Hochspannung von Brown Boveri	329
Vivavox-Anlagen	330
Wetterdiagramme	422
Elektrizität. Technisches Zeitbild aus der Schweizerischen Landesausstellung 1939	423, 639
25 Jahre Porzellanfabrik Norden	733

2. Nachrufe.

	Seite		Seite
Baer E.	421	Funk H.	576
Brown Sidney W.	391	Gerwer F.	254
Bruni E.	448	Guggenheim S.	232
Demartin A.	605	Rambert M.	680
Dumont E.	680	Roomberg M.	213
Eckinger-Suter L.	281	Schneeberger A.	680
Fillioli A.	735	Schneider R.	448

3. Verwaltungen, Firmen usw.

	Seite		Seite
Aargauisches Elektrizitätswerk Aarau	232	Kabelwerke Brugg A.-G., Brugg	255
Elcalor A.-G., Aarau	393, 449	Société d'exploitation des câbles électriques, Cortaillod	183
Kummler & Matter A.-G., Aarau	393	S. A. des Câbleries et Tréfileries de Cossonay	366
Sprecher & Schuh A.-G., Aarau	449	Jura-Bergwerke A.-G., in Frick	119
Gottthardleitung A.-G., Altdorf	18	Appareillage Gardy S. A., Genève	282
50 Jahre Brown Boveri	502, 521, 566	Aufzüge- und Elektromotorenfabrik Schindler A.-G., Luzern	255
Motor-Columbus A.-G., Baden	214	Centralschweizerische Kraftwerke, Luzern	232
J. J. Buser A.-G., Basel	51	Service de l'Electricité de la Ville de Neuchâtel	303
Schweizerische Gesellschaft für elektrische Industrie, Basel	88	Aare-Tessin A.-G. für Elektrizität, Olten	366, 536
Camille Bauer A.-G., Basel	214	Rudolf Weber A.-G., Pieterlen	214
Emil Haefely & Cie. A.-G., Basel	18	Gründung der Kraftwerk Ruppertschwil A.-G.	329
Bernische Kraftwerke A.-G., Bern	119, 254	Gemeindewerke Rütli (Zürich)	366
Bernische Kraftwerke A.-G., Beteiligungs-Gesellschaft, Bern	254	Services Industriels de Sion	183
Eidg. Amt für Verkehr, Bern	51, 119, 605	St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke A.-G., St. Gallen	232
Eidg. Post- und Eisenbahndepartement, Bern	366	Fabrik elektrischer Öfen und Kochherde, Sursee	366
Ernennung des Generaldirektors der PTT-Verwaltung	733	Schweiz. Metallwerke Selve & Cie., Thun	18
Eidg. Kommission für elektrische Anlagen	681	Elektrizitätswerk Uznach A.-G., Uznach	88
Verband Schweizerischer Transportanstalten	213, 282, 536	Aktiengesellschaft H. A. Schlatter & Co., Zollikon	88
Verein Schweiz. Aluminium-Industrieller, Bern	18	Eidg. Technische Hochschule	536
Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amt	502	Elektrizitätswerke des Kantons Zürich	576
		Micafil A.-G., Zürich	119
		Telefunken Zürich A.-G.	303, 421

4. Persönliches.

	Seite		Seite
Aeschmann Ch.	366, 536	Borel A.	183
Bänniger W.	809	Corboz P.	183
Bischoff R.	303	Fischer J.	18
Blank E.	367	Forest C.	232
Blattner E.	681	Furrer W.	536
		Geitlinger J.	449
		Hunziker H.	733
		Jaccard A.	366
		Joye P.	817
		Kähr F.	232

	Seite		Seite		Seite
Kleiner A.	809	Oetliker W.	232	Weber A.	232
Koelliker G.	214	Ringwald F.	232, 576	Wälchli A.	232
Kübler J.	820	Roth A.	449	Wettstein O.	119
Martenet L.	303	Schaetz A.	213, 282	Wüger H.	576
Marty H.	119	Schiesser M.	819	Wyssling W.	681
Müller P.	255	Schuler H. W.	681	Zehnder R.	536
Muri A.	681	Sulzberger G.	683		
Nissen P.	367	Wacker W.	232		

5. Historisches, Jubiläen.

	Seite		Seite
50 Jahre Technikum Biel	18	Technikum Winterthur, Stossprüfungsanlage	606
125 Jahre E. Paillard & Cie. S. A., Ste-Croix	18	Vorträge in der Physikalischen Gesellschaft Zürich 233, 606, 681	
Portraits des grands hommes de la Télécommunication	34	Kurs über Materialsparen, Altmaterialverwendung, Er-satzstoffe	502
50 Jahre elektrische Beleuchtung in Bellinzona	71	Ausstellung des Abend-Technikums Zürich	577
50 Jahre Appareillage Gardy S. A.	71	Ofenbau-Fachschule in St. Gallen	214
Der 10millionste Apparat von Landis & Gyr	113	Tagung für industrielles Messwesen	639
Zum 25jährigen Bestehen der Firma Salvis A.-G., Luzern	184	Jubiläumsfonds ETH, Jahresbericht 1940	733
Die Werke Eulers	188		
Frankfurter Ausstellung 1891	255		
Rückblick auf 60 Jahre Telephon	276		
Sechzig Jahre Telephonie	624		
Lauterbrunnen-Mürren-Bahn 50 Jahre alt	422		
50 Jahre Lauffener Uebertragung. — K. Sachs	425		
50 Jahre Lauffener Kraftübertragung. Zugschrift W. Kummer	681		
50 Jahre Brown Boveri	502, 521, 566		
25 Jahre Porzellanfabrik Norden	733		

6. Preisausschreiben.

7. Vereine, Kommissionen, Kongresse.

a) Schweizer.

Schaffung einer selbständigen Sektion für Elektrizität im Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amt des Eidg. Volkswirtschaftsdepartementes	88
Schweiz. Technikerverband pro 1940	233
Der Schweiz. Verein von Dampfkesselbesitzern im Jahre 1940	282
Schweiz. Wasserwirtschaftsverband (Hauptversammlung)	233
Gesellschaft ehemaliger Studierender der ETH, G. e. P.	449

b) Internationale und ausländische.

8. Schulen, Vorträge, Kurse.

50 Jahre Technikum Biel	18
Eidg. Technische Hochschule: Vorlesungen der Frei-fächer-Abteilung	119, 536, 576, 605
Die neuen elektrotechnischen Laboratorien, Hörsäle und Sammlungen des Technikums Winterthur. — Tech-nikum Winterthur	217

C. Vereinsnachrichten.

I. Qualitätszeichen.

1. Erteilungen.

a) Isolierte Leiter	38, 234, 537, 640
b) Schalter	19, 38, 52, 303, 537, 607
c) Steckkontakte	52, 186, 233, 367, 396, 537
d) Schmelzsicherungen	38, 233, 303, 396, 450, 537, 577, 607
e) Verbindungsdosen	162, 367
f) Kleintransformatoren	38

2. Löschungen.

a) Isolierte Leiter	38, 162
b) Schalter	162, 537
c) Steckkontakte	162, 234
d) Schmelzsicherungen	284, 537
e) Verbindungsdosen	330

3. Mitteilungen.

Missbräuchliche Verwendung des SEV-Qualitätszeichens	38
Vertreterwechsel	739

II. Glühlampen-Prüfzeichen.

Entzug des Rechts zur Führung des Prüfzeichens für elektrische Glühlampen	577
-------------------------------------------------------------------------------------	-----

III. Radiostörschutzzeichen.

Radioschutzzeichen für Geräte	450, 640, 739
Löschung	39, 284

IV. Prüfberichte.

Akkumulierofen	72
Anschlussgerät für Freileitungen	578
Automatische Schweissmaschine	640
Berührungsschutzschalter	578
Dauerwellenapparat	121
Dörrapparat	215
Dörröfen	578
Durchlauferhitzer	640
Fusswärmeplatte	39
Grammophonmotor	234, 739
Heisswasserspeicher	163
Heizöfen	19, 39, 53, 72, 120, 162, 163, 187, 234, 304, 330, 538, 579, 607, 682
Heiz- und Dörröfen	537
Heizschmel	53, 640
Heizstrahler	19
Inhalierapparat	120
Kaffeemaschine	187
Kühlwasserwärmer	53

	Seite
Moststerilisierapparat	121
Motorschutzeschalter	641
Kombinierter Radio- und Telephonrundsprachapparat	450, 451, 579
Küchenmaschinen	642
Schraubköpfe	215
Schütze mit Ueberstromauslösung	682
Sicherungselemente	53
Speicherofen	235
Staubsauger	538
Synchronuhr	234, 578
Tauchsieder	162
Telephonrundsprachapparat	39
Temperatursicherungen	215
Zeitschalter	120
Einstellung der Fabrikation:	
Argilheizer	39

V. Vorschriften, Normalien, Regeln.

1. Vorschriften und Normalien.

Kriegsbedingte Aenderungen von Normalien und Vorschriften.	
4. Leiternormalien und Hausinstallationsvorschriften	40
5. (Wie Nr. 4)	72
6. Zusätzliche Prüfbestimmungen für Leiter mit thermoplastischer Kunststoff-Isolation	216
7. Hausinstallationsvorschriften § 174.	
Apparatesteckkontaktnormalien	235
8. Leiternormalien und Hausinstallationsvorschriften	284
9. Dimensionen für Steckkontakte	304
10. Hausinstallationsvorschriften: Isolierte Leitungen mit Aluminiumleiter	332
Leiternormalien: Leitfähigkeit von Kupferleitern	332
11. Leiternormalien	368
Hausinstallationsvorschriften	368
12. Hausinstallationsvorschriften § 129	396
13. Hausinstallationsvorschriften § 129 und 156	424
14. Leiternormalien	538
15. Hausinstallationsvorschriften	579
16. Zusammenfassung der Veröffentlichungen bis 30. 9. 1941	607
17. Leiternormalien	683
Verfügung des eidg. Post- und Eisenbahndepartementes für die Begrenzung der Störfähigkeit elektrischer Apparate kleiner Leistung	333
Windkraftanlagen	120, 331
Sicherungsnormalien des SEV	452
Normalien für Lampenfassungen. Revisionsentwurf zu den Verbindungsdosennormalien	503
Genehmigung und Inkraftsetzung der Ergänzung der Sicherungsnormalien durch Bestimmungen für träge Schmelzeinsätze	809

2. Regeln, Leitsätze.

a) Schweizerische.

Ausnahmebestimmungen zu den Schweizerischen Regeln für elektrische Maschinen (inkl. Transformatoren)	55, 235
Genormte Werte der Spannungen, Frequenzen und Ströme für elektrische Anlagen	122, 333
Leitsätze für den kriegsbedingten Ersatz von Kupfer im Blitzableiterbau	334
Leitsätze für den Schutz elektrischer Anlagen gegen atmosphärische Ueberspannungen	335

<i>Das elektrische Auftauen eingefrorener Wasserleitungen.</i>	
Wegleitung. — Generalsekretariat des SEV und VSE	12
Leitsätze zur Vermeidung von Schäden beim Auftauen von Wasserleitungen in Gebäuden	12, 739
Technische Bedingungen für Isolieröl	216
Isolieröle für Transformatoren und Schalter	395
Glühlampen mit Bezeichnung nach Leistungsaufnahme (Wattreihe)	424

b) Internationale.

Neufassung der VDE-Vorschriften für Erdungen in Wechselspannungsanlagen über 1 kV (VDE 0141)	283
Verbindlichkeitserklärung von Normen der Elektrotechnik in Deutschland	51

VI. SEV und VSE.

1. Generalversammlungen.

Jahresversammlungen	396, 810
Programm	453
Bericht des Generalsekretariates 1940	472
Rechnung 1940 und Voranschlag 1942 des Generalsekretariates	476
Schweizerisches Beleuchtungskomitee (SBK)	476
Rechnung 1940 und Voranschlag 1941 des SBK	478
Bericht 1940 der Korrosionskommission	478
Rechnung 1940 und Voranschlag 1941 der Korrosionskommission	481
Vertrag über die gemeinsame Geschäftsführung	495
Regulativ über die gemeinsame Geschäftsführung	497
Regulativ der Technischen Prüfanstalten	498
Exkursion nach Innerkirchen zu den Kraftwerken Oberhasli	540

2. Sitzungen.

Ausschuss der Normalienkommission	40
Ausschuss der Normalienkommission für Kriegsvorschriften	368, 809
Verwaltungskommission des SEV und VSE	580, 809
Verwaltungsausschuss	367
Arbeitsbeschaffungskommission (Ako)	40, 88, 187, 368, 580
Schweizerische Kommission für den Austausch von Stagiaires mit dem Ausland	121
Korrosionskommission	451
Radiostörschutzkommission	164
Schweizerische Elektrowärmekommission	121, 164
Besprechung betr. Anschlussverhältnisse für Aluminium	396
Hausinstallationskommission	304, 539
Normalienkommission	539
Ausschuss für Erdungsfragen	539
Arbeitskomitee der Forschungskommission für Hochspannungsfragen	256, 539

3. Mitteilungen aus den TP.

Eine lebensgefährliche Vorrichtung zum Schutze gegen unbefugtes Betreten eines Hauses	214
<i>Unfälle an elektrischen Starkstromanlagen in der Schweiz im Jahre 1940.</i> — Starkstrominspektorat (F. Sibling)	237
Windkraftanlagen	120, 331
Ersatz für Kupfer und Bronze im Freileitungsbau	255
Anschluss ambulanter Motorenanlagen	214
Träge Schmelzsicherungen	394
Schutzmassnahmen an transportablen Elektrowerkzeugen	738
Isolierrohre	233
Isolieröle für Transformatoren und Schalter	395

VII. SEV.

1. Totenliste.

	Seite		Seite		Seite
Bernasconi S.	72	Gerwer F.	215	Schneider R.	396
Brown Sidney W.	391	Guggenheim S.	215	Silbernagel Ad.	54
Brüderlin W.	579	Huguenin F.	330	Strässle R.	54
Bruni E.	396	Müller Th.	683	Tüfer A.	424
Demartin A.	538	Niedermann W.	215	Vontobel A.	54
Eckinger-Suter L.	256	Roomberg-De la Roy M.	215	Zimmerli F.	330
Funk H.	503	Schneeberger A.	642		

	Seite
2. (56.) Generalversammlung.	
Traktanden	455
Bericht des Vorstandes 1940	456
Rechnungen 1940 und Voranschlag 1942	459
Jahresbericht der Technischen Prüfanstalten 1940	460
Rechnung 1940 und Voranschlag 1942 der Technischen Prüfanstalten	466
Bericht des Schweizerischen Elektrotechnischen Komitees 1940	468
Anträge des Vorstandes	471
Statuten des SEV	489
Bericht und Antrag der Rechnungsrevisoren des SEV an die Generalversammlung 1941	472, 538
Protokoll	813

3. Sitzungen.	
Vorstand SEV	284, 330, 579, 809
Fachkollegium 2/14 des CES	40
Fachkollegium 8 des CES	88, 304, 368
Fachkollegium 20 des CES	331
Fachkollegium 28 des CES	235, 331
Fachkollegium für das CISPR des CES	164
Kommission für Gebäudeblitzschutz	331

4. Veranstaltungen.	
Bericht über die Diskussionsversammlung über elektrische Antriebe, vom 10. Juni 1939	57, 60, 73, 100, 105, 167, 169, 196, 200
Bericht über die Fernwirktagung des SEV vom 14. 12. 1940	741
Kurzvorträgeveranstaltung (21. 6. 1941)	121, 164, 236, 256
Bericht über die Kurzvorträgeveranstaltung des SEV vom 21. 6. 1941 in Zürich	668, 671, 689
Diskussionsversammlung über die Verwendung von Aluminium (10. 10. 1941)	451, 503
Bericht über die Aluminiumtagung des SEV, vom 10. 10. 1941 in Olten	645
5. Hochfrequenztagung des SEV (8. 11. 1941)	539, 580
Diskussionsversammlung über Höchstleistungsübertragung auf grosse Distanzen, vom 13. 12. 1941	644

5. Mitteilungen.	
Vorort des Schweiz. Handels- und Industrie-Vereins	20, 72, 122, 188, 236, 256, 304, 331, 368, 396, 424, 539, 608, 642, 740, 809
Zulassung von Elektrizitätsverbrauchs-messersystemen zur amtlichen Prüfung	20, 122, 236, 368, 642
Anpassung an die Rohstofflage. — Generalsekretariat des SEV und VSE	285
Allgemeines Arbeitsbeschaffungsprogramm auf dem Gebiete der Elektrizität. — Arbeitsbeschaffungskommission	369
Remarques sur le programme général établi par l'ASE et l'UCS pour la création d'occasions de travail. — P. Joye	609
Programm für den Bau neuer Kraftwerke in den nächsten 10 Jahren. — Arbeitsbeschaffungskommission des SEV und VSE	581
Ueber das Kraftwerkbauprogramm der Arbeitsbeschaffungskommission des SEV und VSE. — A. Strickler	612
Starkstrominspektorat	367
Arbeitszeit bei den Technischen Prüfanstalten und beim Generalsekretariat des SEV und VSE	88, 216, 607

Vorläufig kein Aluminium für isolierte Leitungen für Hausinstallationen	54
Die Werke Eulers	188
Mitgliederbeiträge 1941	122
Anschlussleitungen für elektrische Kochherde	215
Aluminiumversorgung der Schweiz	396
Mitteilung von Erfahrungen mit den Heizvorschriften	235
Preisblätter für den Installationstarif VSEI	304
Glühlampen mit Bezeichnung nach Leistungsaufnahme (Wattreihe)	424
Umfrage betr. Störspannungsgerät	424, 441, 678, 683
Altmetall-Bewirtschaftung	632, 683
Schweizerische Winterhilfe	606
Urabstimmung über Statutenänderung des SEV	643, 683
Urabstimmung über die Annahme der neuen Statuten	808
Rücktritt von Herrn Sulzberger	683
Neuwahl des Vertreters des Bundesrates in der Verwaltungskommission	683
Die Statistik der Elektrizitätswerke der Schweiz	643, 740
Neuorganisation SEV und VSE	808

6. Publikationen.	
2. Auflage der italienischen Hausinstallationsvorschriften des SEV	187

VIII. VSE.	
1. (49.) Generalversammlung.	
Traktanden	483
Bericht des Vorstandes 1940	484
Rechnung 1940 und Voranschlag 1942	487
Bericht 1940 der Einkaufsabteilung	487
Rechnung 1940 und Voranschlag 1942 der Einkaufsabteilung	487
Anträge des Vorstandes	488
Bericht und Antrag der Rechnungsrevisoren des VSE an die Generalversammlung 1941	489
Statuten des VSE	492
Protokoll	821
2. Sitzungen.	
Vorstand VSE	20, 88, 187, 367, 580, 809
Kommission für Energietarife	54, 187, 284
Kommission für Rechtsfragen	580
Kommission für Personalfragen	642

3. Mitteilungen.	
Meisterprüfungen im Elektroinstallationsgewerbe	20
Meisterprüfungen VSEI und VSE	424
Schaffung einer selbständigen Sektion für Elektrizität im Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amt des Eidg. Volkswirtschaftsdepartementes	88
Teuerungszulagen — Familienschutz	367
Auszug aus dem 19. Jahresbericht der Pensionskasse Schweizerischer Elektrizitätswerke	504
Elektrische Gastrocknungsanlagen	40
Neuorganisation SEV und VSE	808

4. Veranstaltungen.	
Jubilarenfeier 1940	89
Liste der Jubilare pro 1940	91
Jubilarenfeier 1941	396, 451, 684
Liste der Jubilare pro 1941	687
Interne Aussprache für VSE-Mitglieder über Aluminiumverwendung	504
11. Diskussionsversammlung der Elektrowirtschaft	216

D. Zeitschriftenrundschau.

Im Anschluss an den Textteil jeder Nummer.