

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: 03.04.2026

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

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. Elektrowärme-Kommission, 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	226	Täuber-Gretler A., Zürich	752
Gantenbein A., Zürich-Oerlikon	189, 316, 355, 695	Martenet L., Neuchâtel	109	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>Serielle, 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

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

II. Messtechnik.

Elektrische Messdosen zur Kraftbestimmung	208
Das elektrische Barometer	677
<i>Stoßspannungen grosser Steilheit.</i> — H. Kläy	242
<i>Trockenisolation von Hochspannungsapparaten, mit besonderer Berücksichtigung druckgasisolierter Wandler.</i> — H. Hartmann	21
<i>Eine neue Ersatzprüfschaltung für Hochleistungsschalter.</i> — M. Trautweiler und V. Grosse	185
<i>Diviseurs de tension et câbles retardateurs dans l'enregistrement oscillographique des phénomènes transitoires rapides.</i> — A. M. Angelini	305
<i>Ausgleichsvorgänge beim Ansprechen von Ueberspannungsableitern in Prüfanlagen und Netzen.</i> — K. Berger	257
<i>Anwendungen der Fernmessung nach dem induktionsdynamometrischen Prinzip.</i> — A. Täuber-Gretler	752
<i>Fernmessung von Energie-, Leistungsmittel- und Momentanwerten.</i> — W. L. Froelich	755
<i>Leitungsgerichtete Hochfrequenz-Fernmessung.</i> — J. Stampfli	779
Elektrische Feuchtigkeitsbestimmung von Mahlprodukten	32
Elektrisches Hygrometer	12
Die Messung von Wechselströmen und Wechselspannungen mit Hilfe von Gleichstrommessgeräten mit Trokengleichrichtern	359
Die Messgeräte der Radiotechnik	248
Elektrische Prüfapparate am fertigen Bauwerk	67
Temperatur-Meßstifte	67
<i>Pertes supplémentaires dans le cuivre des transformateurs à trois enroulements.</i> — 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
<i>Aluminium für Freileitungen, insbesondere für den Ortsnetzbau</i>	83
<i>Die Verwendung von Aluminium in Hochspannungs-Verteilnetzen, Ortsnetzen und Hausinstallationen.</i> — A. Zaruski	645
<i>Fabrication et emploi des conducteurs d'aluminium pour les lignes aériennes et les câbles sous plomb.</i> — E. Foretay	659
<i>Aluminium in der Kabelfabrikation.</i> — P. Müller	664
<i>Technologisches über Aluminium für Freileitungen.</i> — 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
<i>Elektrisches Metallspritzen.</i> — C. H. Daeschle	406

Ersatz von Benzin zu Reinigungs- und Entfettungszwecken	Seite
Merkblatt I	297
Merkblatt II	382
Wirtschaftlicher Umgang mit Schmiermitteln	115
<i>Korrosionsschutz durch Anstrich.</i> — 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> — Arbeitsbeschaffungskommission des SEV und VSE	581
<i>Ueber das Kraftwerkbauprogramm der Arbeitsbeschaffungskommission 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 Rupperswil	213
<i>Das Kraftwerk Rupperswil.</i> — H. Eggenberger	287
Die Rosstalsperre	67
Kraftwerk Wildeg-Brugg	681
Grosskraftwerke in Böhmen	67
Die Ausnützung der Wolgakräfte	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. Heintelmann	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
<i>Motorschutz.</i> — 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 Sechspannen-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.	
a) Spannungsregulierung.	
b) Blindleistungskompensation.	
<i>Amélioration des conditions de démarrage de moteurs triphasés par la mise en service simultanée de condensateurs.</i> — P. Cart	671
c) Leistungsregulierung.	
<i>Der neue elektrische Drehzahlregler Oerlikon-Escher Wyss.</i> — M. Hirt und A. Gantenbein	316
Berichtigung	355
<i>Praktische Erfahrungen mit elektrischen Drehzahlreglern für Primärmaschinen im Elektrizitätswerk der Stadt Aarau 1937—1941.</i> — H. Müller	723
<i>Les télémesures appliquées au télé réglage des réseaux interconnectés.</i> — J. Pelpel	768
<i>Die 9jährigen Betriebserfahrungen mit der Fernsteuerungsanlage des EW Uznach.</i> — Franz Schubiger .	787
<i>Fernregulierung im grossen Netzbetrieb.</i> — Rob. Keller	791
V. Verteilung.	
1. Schaltanlagen und -geräte.	
Das elektrische Barometer	677
Röntgen von Leitungsmasten	677
<i>Trockenisolation von Hochspannungsapparaten, mit besonderer Berücksichtigung druckgasisolierter Wandler.</i> — H. Hartmann	21
Reinigung von Hochspannungsanlagen unter Spannung mit Wasser	206
Ausbau des Hochspannungsnetzes in Winterthur	248
<i>Eine neue Ersatzprüfschaltung für Hochleistungsschalter.</i> — M. Trautweiler und V. Grosse	185
<i>Quelques particularités des sous-stations du Service de l'électricité de Genève et l'enregistrement de leur charge.</i> — P. Rollard	377
<i>Schaltapparate für den Betrieb und den Schutz von Motoren.</i> — Th. Siegfried	105
«Das» Schütz	228
<i>Ueber die wesentlichsten Bestimmungsgrössen der Ueberspannungsableiter.</i> — A. Roth	689
<i>Les parafoudres à très haute tension et à très grand pouvoir d'écoulement.</i> — Ch. Degoumois	692
<i>Neuere Forschungsergebnisse im Ueberspannungsableiterbau.</i> — A. Gantenbein	695
<i>Ausgleichsvorgänge beim Ansprechen von Ueberspannungsableitern in Prüfanlagen und Netzen.</i> — K. Berger	257
<i>Gesichtspunkte für die Wahl von Fernwirkeinrichtungen.</i> — O. A. Lardelli	741
<i>Fernsteuern und Fernregulieren über lange Verbindungskanäle.</i> — Ernst Eggimann	762
<i>Beispiele aus der Fernsteuerungspraxis.</i> — H. Fröhlich	796
2. Leitungen.	
Vorläufig kein Aluminium für isolierte Leitungen für Hausinstallationen	54
Kabelmäntel aus Aluminium	568
<i>Hochspannungskabel durch den Zürichsee.</i> — W. Leimgruber	267
Die Elektrizitätsversorgung der künftigen Wohnbauten in Deutschland	438
Drähte und Kabel mit sehr dünner Folienisolation	65
<i>Aluminium für Freileitungen, insbesondere für den Ortsnetzbau</i>	83
Ersatz für Kupfer und Bronze im Freileitungsbau	255
Anschlussleitungen für elektrische Kochherde	215
<i>Fabrication et emploi des conducteurs d'aluminium pour les lignes aériennes et les câbles sous plomb.</i> — E. Foretay	659
<i>Technologisches über Aluminium für Freileitungen.</i> — M. Preiswerk	655
<i>Aluminium in der Kabelfabrikation.</i> — P. Müller	664
<i>Die Verwendung von Aluminium in Hochspannungs-Verteilnetzen, Ortsnetzen und Hausinstallationen.</i> — A. Zaruski	645
Kunststoffe in der Kabel- und Drahtisolierung	567
Das Verhalten von grossen Porzellanisolatoren bei schroffen Temperaturwechseln	205
Neue Erkenntnis über den Lichtbogenschutz von Freileitungsisolatoren	357
Schutzarmaturen für Hochspannungsisolatoren	627
Röntgen von Leitungsmasten	677
Aluminiumschweissen im Kabelbau	568
Elektrizitätsversorgung in abgelegenen Berggegenden .	366
Die Temperatursturzprüfung von grossen Porzellanisolatoren	177
Marconi TCM-Hochfrequenzkabel	209
<i>50 Jahre Lauffener Uebertragung.</i> — K. Sachs	425
<i>50 Jahre Lauffener Kraftübertragung.</i> <i>Zuschrift W. Kummer</i>	681
Zweite Leitung Oberhasli-Basel	576
3. Gefahren, Störungen, Schutz.	
Verschiedenes.	
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
<i>La coupure sur une des phases d'un réseau triphasé.</i> — Ch. Jean-Richard	668
Reinigung von Hochspannungsanlagen unter Spannung mit Wasser	206
<i>Schaltapparate für den Betrieb und den Schutz von Motoren.</i> — Th. Siegfried	105
<i>Die progressiv schaltende Schmelzsicherung.</i> — A. Gantenbein	189
Träge Schmelzsicherungen	394
<i>Motorschutz.</i> — St. Hopferwieser	100
<i>Der Ueberspannungsschutz von Hausinstallationen.</i> — K. Berger	699
Schutzarmaturen für Hochspannungsisolatoren	627
Anschluss ambulanter Motorenanlagen	214
<i>Ueber die wesentlichen Bestimmungsgrössen der Ueberspannungsableiter.</i> — A. Roth	689
<i>Les parafoudres à très haute tension et à très grand pouvoir d'écoulement.</i> — Ch. Degoumois	692
<i>Neuere Forschungsergebnisse im Ueberspannungsableiterbau.</i> — A. Gantenbein	695
<i>Ausgleichsvorgänge beim Ansprechen von Ueberspannungsableitern in Prüfanlagen und Netzen.</i> — K. Berger	257
<i>Das Flimmern des elektrischen Lichtes. Ursachen und Abhilfsmöglichkeiten.</i> — R. Keller	717
Diskussion zu den Vorträgen über Ueberspannungsableiter	704
<i>Ueber die Vereisung der Fahrleitung der Birseckbahn (BEB) in der Nacht vom 1./2. Januar 1941.</i> — Birseckbahn	296
Schutzmassnahmen an transportablen Elektrowerkzeugen	738
<i>Incendie causé par le dégel électrique d'une conduite d'eau</i>	48
VI. Verbrauch.	
1. Allgemeines, Statistisches.	
<i>Ueber den Verbrauch elektrischer Energie für Haushalt und Gewerbe in der Schweiz im Jahre 1939.</i> — Sekretariat des VSE (Ch. Morel)	126
Ein vollelektrifiziertes französisches Dorf	303
2. Beleuchtung.	
a) Lichtquellen.	
<i>Die Verwendung von Fluoreszenzlampen in USA.</i> — H. Hausner	354
Künstliches Tageslicht mit Mischlicht-Lampen und Niederspannungs-Leuchtstoff-Röhren	356
<i>Entwicklung der Osram-Gasentladungslampen seit dem Kriegsausbruch.</i> — E. Frey	401
Glühlampen mit Bezeichnung nach Leistungsaufnahme (Wattreihe)	424
Hochfrequenzfluoreszenzlampen	676

	Seite		Seite
Die neuzeitlichen Metalldampflampen vom Standpunkt des Lichtverbrauchers aus betrachtet	407	<i>Energie- und Kohlenverbrauch im Bahnbetrieb.</i> — Generalsekretariat des SEV und VSE (A. Kleiner)	725
Metalldampflampen für die Werkstoffprüfung	228	Von der Elektrifizierung der Brünigbahn	422
b) Anlagen.			
Amerikanische Leitsätze für Strassenbeleuchtung	205	Die Bauprojekte der Schweizerischen Bundesbahnen	71
Der Unterhalt der Beleuchtungseinrichtungen	273	<i>Ueber die Vereisung der Fahrleitung der Birseckbahn (BEB) in der Nacht vom 1./2. Januar 1941.</i> — Birseckbahn	296
Scheinwerfer für 800 Millionen Kerzenstärken	274	Einschränkung der Zugsheizung	572
c) Verschiedenes.			
<i>Das Flimmern des elektrischen Lichtes. Ursachen und Abhilfsmöglichkeiten.</i> — R. Keller	717	Neuer Vierachsmotorwagen Ce ^{4/4} , Nr. 351, der Städtischen Strassenbahn Zürich	31
Der kombinierte Licht- und Wärmemischstrahler	274	Elektrischer Triebzug der italienischen Staatsbahnen	208
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	Der Trolleybus in Bern	118
Anschlussleitungen für elektrische Kochherde	215	Rollverdeck im Tramverkehr	677
Theoretisches zum Problem der Raumheizung	297	Der Trolleybus Altstätten-Berneck	66
<i>Grundsätzliches über die elektrischen Heizöfen.</i> — O. Sauter	623	Der Trolleybus in Luzern	449
<i>Die Entwicklung der elektrischen Grossküche in der Schweiz.</i> — Schweiz. Wasserwirtschaftsverband (A. Härry)	271	Der Trolleybus kommt auch nach St. Gallen	449
Vorsicht beim Sterilisieren	606	Der Trolleybus kommt nicht nach St. Gallen	536
b) Industrie und Gewerbe.			
<i>Die wirtschaftlichen Möglichkeiten der Wärmepumpe.</i> — P. E. Wirth	435	Trolleybus Winterthur-Seen	366
Die Verwendung von Infrarotlampen für Heizung und Trocknung	86	Der Trolleybus in Zürich	449
Gemeinschaftswaschen	677	Die rechtliche Stellung des Trolleybus	531
Elektrische Getreide-Trocknung und -Vorbereitung	207	<i>Die durchschnittliche Reiselänge der Strassenbahn-Fahrgäste.</i> — W. Kummer	245
<i>Die wirtschaftliche Graströcknung unter Ausnützung der überschüssigen Sommerenergie.</i> — G. Brunner	41	Ausdehnung des Trolleybusbetriebes in Zürich	157
Von den elektrischen Graströcknern	252	Der Trolleybus in Genf	180
<i>Betriebserfahrungen mit elektrischen Dörranlagen.</i> — Schweiz. Elektrowärmekommission	131	Trolleybus Locarno-Ascona	233
Speicherung von Sommerwärme für Winterzentralheizung	676	Der längste Trolleybus der Welt in Rom	329
<i>Weiterer Vorschlag für Winterheizung durch Sommerwärme.</i> — A. Gasser	93	Die diesel-elektrischen Autobusse der städtischen Strassenbahn Luzern	11
<i>Bemerkungen zur Winterheizung mit Sommerenergie.</i> — A. Rittershausen	393	Trolleybus im Obertoggenburg?	51
<i>Der Jahresspeicher für Raumheizung.</i> — A. Rittershausen	564	Elektroautos in Schweden	16
<i>Das elektrische Auftauen eingefrorener Wasserleitungen.</i> Wegleitung. — Generalsekretariat des SEV und VSE	12	Elektrischer Betrieb auf der Brünigbahn	639
Elektrisches Auftauen von eingefrorenen Wasserleitungen in Berlin	12	Projekt eines Elektrotankstellen-Netzes für den Bezirk Wien	177
Incendie causé par le dégel électrique d'une conduite d'eau	48	5. Antriebe, Chemie, Medizin, Verschiedenes.	
Chauffage électrique des couches	271	Der Kühlschrank in USA	183
Elektrische Krematorien	88	Echolot und Fischfang	677
<i>Die wirtschaftlichen Grundlagen der Wärmepumpenanlagen im neuen Hallenschwimmbad Zürich.</i> — O. Hasler	345	Energiebedarf elektrochemischer Prozesse	677
Berichtigung	381	<i>Anschlussbedingungen für Elektromotoren.</i> — T. Heinzmann	57
<i>Die Wärmepumpe marschiert.</i> — Generalsekretariat des SEV und VSE	726	Der kombinierte Licht- und Wärmemischstrahler	274
Ein neuer Schweißtransformator mit stufenloser Regelung des Schweißstromes durch vibrationsfreien magnetischen Shunt	178	<i>Spezialprobleme motorischer Antriebe.</i> — Th. Laible	73
Elektrische Graströcknungsanlagen	40	<i>Der Antrieb durch Mehrstufenmotoren und deren Steuerung.</i> — W. Niedermann	167
Graströcknungsanlagen in Norwegen	329	<i>Elektrisch betriebene Bodenkulturmäschinen.</i> — S. Hopferwieser	405
Trockengras als Kraftfutter	115	<i>Nouveautés dans l'équipement électrique d'installations de lavage et de manutention.</i> — G. Rochat	196
Die elektrische Verhüttung von Eisenerzen	30	<i>Elektrische Mehrmotorenantriebe von Papiermaschinen.</i> — A. Auer	200
Jura-Bergwerke A.-G., in Frick	119	<i>Der elektrische Einzelantrieb in der Textilindustrie, ein Produktionsproblem.</i> — H. Wildhaber	169
Verhüttung schweizerischer Eisenerze	301	Praktische Bestrahlungserfolge	11
4. Traktion.			
Die elektrische Traktion in Argentinien	180	Milchbestrahlung am «laufenden Band»	274
Der elektrische Betrieb der Schweizerischen Bundesbahnen im Jahre 1940	211	Metallsucher	677
		Elektromagnetisches Öffnen der Garagetür	274
		Hochvakuumanlagen in der Technik	207
		<i>Grosswasserersetzer.</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		Seite
Umfrage betr. Störspannungsprüfgerät	424, 441	Grundsätzliche Betrachtungen der elektrischen und akustischen Uebertragungsmittel für die Navigation in der Luftfahrt bei unsichtigem Wetter	67
Störspannungsprüfgerät	424, 441, 678, 683	Radiopeilung durch Rundspruchprogramme	34
Verfügung des eidg. Post- und Eisenbahndepartementes für die Begrenzung der Störfähigkeit elektrischer Apparate kleiner Leistung	333	Sender mit Frequenzmodulation	34
		Empfänger für Hochfrequenzmodulation	231
3. Röhren.			
Elektrometerröhren	87	9. Verschiedenes.	
Eine neue Mikrofonverstärker-Röhre	363	Neue Sender	34
4. Einzelteile, Schaltungen.			
Die Aenderung der Selbstinduktion von Hochfrequenzspulen bei Gleichstromvormagnetisierung	441	Gemeinschaftsantenne	441
Die Darstellung elektromechanischer Apparate durch elektrische Ersatzschaltbilder	599	Portraits des grands hommes de la Télécommunication	34
Neuartige Stabilisations-Schaltungen mit Glimmlampe	298	15. Zürcher Radio-Ausstellung	421, 443
<i>Anwendungen der Fernmessung nach dem induktionsdynamometrischen Prinzip.</i> — A. Täuber-Gretler	752	Rückblick auf 60 Jahre Telephon	276
<i>Fernmessung von Energie-, Leistungsmittel- und Momentanwerten.</i> — W. L. Froelich	755	Sechzig Jahre Telephonie	624
<i>Les télémesures appliquées au télé réglage des réseaux interconnectés.</i> — J. Pelpel	768	VIII. Wirtschaft und Recht.	
<i>Leitungsgerichtete Hochfrequenz-Fernmessung.</i> — J. Stampfli	779	1. Statistisches, Energiewirtschaft.	
<i>Fernregulierung im grossen Netzbetrieb.</i> — Rob. Keller	791	a) Schweiz.	
Die Lichtmodulation der Quecksilberhochdruckentladung zwischen 50 Hz und 100 Hz	228	Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft und Marktpreise 36, 117, 158, 212, 252, 301, 364, 419, 535, 603, 679	679
<i>Communications par courants porteurs, influence et mesure de l'amortissement total et de l'impédance caractéristique des lignes.</i> — J. Schwartz	782	Einschränkende Massnahmen für die Verwendung von festen und flüssigen Kraft- und Brennstoffen sowie von Gas und elektrischer Energie.	
<i>Serielle, gekoppelte Kreise und Bandfilter.</i> Zweite Fortsetzung und Schluss. — E. de Gruyter	541	Aufhebung der Verfügungen Nr. 7 und 8	69
Berichtigung	622	Verfügung Nr. 13 (Raumheizung)	501
<i>Die Strahlungseigenschaften von Drehfeldantennen.</i> — V. Hardung	584	Verfügung Nr. 14 (Oeffnungs- und Schliessungszeiten für Laden- und Verkaufsgeschäfte, Verpflegungs- und Unterhaltungsstätten, Veranstaltungen und Schulen sowie Brennstoffeinsparungen in Betrieben)	532
<i>Gesichtspunkte für die Wahl von Fernwirkeinrichtungen.</i> — O. A. Lardelli	741	Verfügung Nr. 15 (Einschränkung der Warmwasserversorgung)	678
<i>Fernsteuern und Fernregulieren über lange Verbindungskanäle.</i> — Ernst Eggmann	762	Verfügung Nr. 16 (Einsparungen im Elektrizitätsverbrauch) und Weisungen	634
<i>Die 9jährigen Betriebsfahrten mit der Fernsteueranlage des EW Uznach.</i> — Franz Schubiger	787	<i>Allgemeines Arbeitsbeschaffungsprogramm auf dem Gebiete der Elektrizität.</i> — Arbeitsbeschaffungskommission	369
<i>Beispiele aus der Fernsteuerungspraxis.</i> — H. Fröhlich	796	<i>Ueber den Verbrauch elektrischer Energie für Haushalt und Gewerbe in der Schweiz im Jahre 1939.</i> — Sekretariat des VSE (Ch. Morel)	126
5. Messtechnik.			
Eine Uebersicht über Ultrakurzwellenmessmethoden	13	<i>Remarques sur le programme général établi par VASE et PUCS pour la création d'occasions de travail.</i> — P. Joye	609
Die Messgeräte der Radiotechnik	248	<i>Programm für den Bau neuer Kraftwerke in den nächsten 10 Jahren.</i> — Arbeitsbeschaffungskommission des SEV und VSE	581
Elektrometerröhren	87	<i>Ueber das Kraftwerkbau-Programm der Arbeitsbeschaffungskommission des SEV und VSE.</i> — A. Strickler	612
<i>Communications par courants porteurs, influence et mesure de l'amortissement total et de l'impédance caractéristiques des lignes.</i> — J. Schwartz	782	Freiwillige Einschränkungen im Energieverbrauch der Stadt Zürich	572
Messungen an Dipolen im Dezimeterwellengebiet	324	Steigerung der Energieproduktion von Elektrizitätswerken	247
Quarzuhr und Normalfrequenz-Generator	49	Aktuelle Probleme der schweizerischen Wasser- und Energiewirtschaft	417
6. Elektroakustik.			
Lautsprecheranlagen als Luftschutzwarnung	34	Der elektrische Betrieb der Schweizerischen Bundesbahnen im Jahre 1940	211
Studio-Akustik	629	Einschränkung der Zugsheizung	572
<i>Die Technik des industriellen Schallplattenaufnahmeverfahrens.</i> — W. A. Günther	291	Elektrizitätsversorgung in abgelegenen Berggegenden	366
Grammo-Probleme	528	<i>Statistik des Verkaufes elektrischer Wärmeapparate für den Haushalt in der Schweiz im Jahre 1940.</i> — Sekretariat des Schweiz. Wasserwirtschaftsverbandes (A. Härry)	175
7. Fernsehen.			
Zur Frage der Zeilenzahl bei Fernsehübertragungen	154	Aeusserungen zum Bau weiterer Kraftwerke	180
Das Monoskop	115	Neuer Energielieferungsvertrag der Rhätischen Bahn	393
Ueber Fernsehzwischenverstärker	33	Nordostschweiz. Kraftwerke A.-G., Baden	34
Die Fernsehantenne des «Empire State Building» in New York	729	Verfügung Nr. 537 betr. Preise für elektrische Energie	326
8. Anwendungen.			
Der praktische Wert funkgeologischer Untersuchungen	274	b) Ausland.	
<i>Leitungsgerichtete Hochfrequenz-Fernmessung.</i> — J. Stampfli	779	Die Elektrizitätsversorgung der künftigen Wohnbauten in Deutschland	438
Die Wechselsprech-Anlagen «Vivavox»	726	Ausbau der deutschen Wasserwirtschaft	575
<i>Ueber den Polizeifunk der Stadt Zürich.</i> — A. Wertli	711	Grosskraftwerke in Böhmen	67
<i>Fernsteuern und Fernregulieren über lange Verbindungskanäle.</i> — Ernst Eggmann	762	<i>Les usines hydroélectriques du bassin du Rhône.</i> — M. Lacher	6
<i>Fernregulierung im grossen Netzbetrieb.</i> — Rob. Keller	791		
<i>Beispiele aus der Fernsteuerungspraxis.</i> — H. Fröhlich	796		

	Seite		Seite
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
<i>Gegenwärtiger Stand der spanischen Elektrizitätswirtschaft.</i> — 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
<i>Die Elektrifizierung Islands.</i> — 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
<i>Die Entwicklung der amerikanischen Energiewirtschaft.</i> — 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 Cie vaudoise des forces motr. des lacs de Joux et de l'Orbe	La Chaux-de-Fonds 420 Lausanne 302
2. Tarife, Abrechnung.			
Neuer Energielieferungsvertrag der Rhätischen Bahn	393	Service de l'Electricité de la ville de Lausanne	Lausanne 365
<i>Die wirtschaftliche Entwicklung von Elektrizitätswerken.</i> — D. Matanović	109	Services Industriels du Locle	Le Locle 604
<i>Die 9jährigen Betriebserfahrungen mit der Fernsteuerungsanlage des EW Uznach.</i> — Franz Schubiger	787	Elektra Baselland	Liestal 280
3. Verschiedenes.			
<i>Anpassung an die Rohstofflage.</i> — Generalsekretariat des SEV und VSE	285	Società Elettrica Sopracenerina	Locarno 365
Spart Kupfer	16	Officina Elettrica Comunale	Lugano 732
An die Aluminiumverbraucher	603	Elektrizitätswerk der Stadt Luzern	Luzern 573
Kraftwerke und Altstoffsammlung	157	Elektrizitätswerk Luzern-Engelberg A.-G.	Luzern 573
Sammelaktion Bunt- und Leichtmetalle	417	Elektra Birserk	Münchenstein 389
Versorgung mit flüssigen Treibstoffen	118	Service de l'Electricité Neuchâtel	Neuchâtel 573
Kriegsbedingte Ausführungen von Lieferungen	603	Société des Usines de l'Orbe	Orbe 445
Ersatz von Benzin zu Reinigungs- und Entfettungszwecken		Elektrizitätswerk der Gemeinde Rüti	Rüti-Zch. 534
Merkblatt I	297	Elektrizitätswerk des Kts. Schaffhausen	Schaffhausen 280
Merkblatt II	382	Elektrizitätswerk der Stadt Schaffhausen	Schaffhausen 280
Wirtschaftlicher Umgang mit Schmiermitteln	115	Services Industriels de Sierre	Sierre 633
Schweizerische Winterhilfe	606	Ges. des Aare- und Emmenkanals A.-G.	Solothurn 253
4. Geschäftsberichte.			
a) Elektrizitätswerke.			
1939:			
Licht- und Wasserwerke Chur	Chur 17	Elektrizitätswerk Buchs	Buchs (St. G.) 732
Società Elettrica Sopracenerina, Locarno	Locarno 35	Elektrizitätswerk Jona-Rapperswil A.-G.	Jona 732
Elektrizitätswerk Schwanden (Glarus)	Schwanden 35	Aare-Tessin A.-G. für Elektrizität	Olten 389
Sté de l'Usine Electr. des Clées, Yverdon	Yverdon 70	Elektrizitätswerk der Gemeinde St. Moritz	St. Moritz 633
Wasserwerke Zug	Zug 70	Elektrizitätswerk der Gemeinde Zollikon	Zollikon 445
1939/40:			
Aarewerke A.-G., Aarau	Aarau 17	Wasserwerke Zug A.-G.	Zug 253
Aargauisches Elektrizitätswerk	Aarau 159	1940/41:	
Nordostschweiz. Kraftwerke A.-G.	Baden 70	Elektrizitätswerk Buchs	Buchs (St. G.) 732
Elektrizitätswerke Davos	Davos 17	Elektrizitätswerk Jona-Rapperswil A.-G.	Jona 732
Elektrizitätswerk Jona-Rapperswil A.-G.	Jona 17	Aare-Tessin A.-G. für Elektrizität	Olten 389
Kraftwerk Ryburg-Schwörstadt A.-G.	Rheinfelden 35	Elektrizitätswerk der Gemeinde St. Moritz	St. Moritz 633
Kraftwerke Sernf-Niedererbach A.-G.	St. Gallen 70	Elektrizitätswerk der Gemeinde Zollikon	Zollikon 445
Kraftwerk Wäggtal A.-G.	Siebnen 159	Wasserwerke Zug A.-G.	Zug 253
Elektrizitätswerk der Gemeinde St. Moritz	St. Moritz 159	b) Andere Berichte.	
Elektrizitätswerk Wil (St. Gallen)	St. Gallen 35	Tätigkeitsbericht des Eidg. Amtes für Mass und Gewicht pro 1940	158
St.-Gallisch-Appenzellische Kraftwerke A.-G.	St. Gallen 327	Die Schweizerische Post-, Telegraphen- und Telephonverwaltung im Jahre 1940	277
Elektrizitätswerke des Kantons Zürich	Zürich 302	Radio Schweiz im Jahre 1940	281
1940:			
Elektrizitätswerk der Stadt Aarau	Aarau 327	Der Schweiz. Verein von Dampfkesselbesitzern im Jahre 1940	282
Etzelwerk A.-G.	Altendorf 159	Schweiz. Unfallversicherungsanstalt (SUVAL) Luzern	303
Elektrizitätswerk der Gemeinde Arbon	Arbon 604	Amtstätigkeit der eidg. Fabrikinspektoren im Jahre 1940	446
Elektrizitätswerk Arosa	Arosa 389	Schweizerische Technische Stellenvermittlung (STS), Zürich, Jahresbericht 1940	536
Städtische Werke Baden	Baden 327	Schweizer Mustermesse Basel (Geschäftsbericht 1940/41)	733
Elektrizitätswerk der Stadt Basel	Basel 420	Jubiläumfonds ETH, Jahresbericht 1940	733
Azienda Elettrica Comunale	Bellinzona 302	5. Energieausfuhrbewilligungen.	
Bernische Kraftwerke A.-G.	Bern 280	a) Gesuche. (Keine.)	
Elektrizitätswerk der Stadt Biel	Biel 573	b) Bewilligungen. (Keine.)	
Elektrizitätswerk Brig-Naters A.-G.	Brig 534	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 69			
Verfügung Nr. 13 (Raumheizung) 501			

Seite	Seite		
Verfügung Nr. 14 (Öffnungs- und Schliessungszeiten für Laden- und Verkaufsgeschäfte, Verpflegungs- und Unterhaltungsstätten, Veranstaltungen und Schulen sowie Brennstoffeinsparungen in Betrieben)	532	Verfügung des eidg. Post- und Eisenbahndepartementes für die Begrenzung der Störfähigkeit elektrischer Apparate kleiner Leistung	333
Verfügung Nr. 15 (Einschränkung der Warmwasserversorgung)	678	Einführung der Sommerzeit	119
Verfügung Nr. 16 (Einsparungen im Elektrizitätsverbrauch) und Weisungen	634	Aufhebung der Sommerzeit	444
Verfügung Nr. 537 betr. Preise für elektrische Energie	326	Vorverlegung der Verdunkelung	535
Verfügung des Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amtes über Brennstoffeinsparungen in Betrieben	569	Die rechtliche Stellung des Trolleybus	531
Verfügungen des Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amtes betreffend die Landesversorgung mit Metallen.		Règlementation des antennes extérieures dans le Canton de Genève	179
Verfügung Nr. 1 M	251	Das Installationsmonopol vor Bundesgericht. — K. Pfister	276
Verfügung Nr. 2 M	388	Keine Haftpflicht bei grobem Selbstverschulden des Verletzten. — K. Pfister	299
Verfügung Nr. 3 M (gummiisolierte Leiter), mit Weisung	444	Die Befristung der Entschädigungsforderungen im Enteignungsrecht. — K. Pfister	328
Verfügung Nr. 4 M (Verwendung von Aluminium)	602	Unbefugte Einmischung in den Betrieb. — K. Pfister	417
Weisung der Sektion für Eisen und Maschinen des Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amtes betr. Handel und Verkehr mit Baueisen und Schwarzblechen	69	Die Regelung der Steuerpflicht in Wasserrechtsverleihungen. — K. Pfister	570
Verfügung Nr. 1 des Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amtes über Handel und Verkehr mit Baueisen und Schwarzblechen	277	Grobes Selbstverschulden nach Art. 27 des Elektrizitätsgesetzes. — K. Pfister	631
Verfügung Nr. 4 E des Kriegs-Industrie- und -Arbeits-Amtes über die Verwendung von Grob- und Mittelblechen	231	Verbindlichkeitserklärung von Normen der Elektrotechnik in Deutschland	51
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 Altgummis	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 (Bevolligungspflicht 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		

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. <i>Bachmann</i>	38
Ferromagnetismus. R. <i>Becker</i> und W. <i>Döring</i>	639
«Technisches Universal-Wörterbuch» Rumänisch-Deutsch. O. <i>Bocancea</i> und I. <i>Zapolanski</i>	52
Atome und Ionen. G. <i>Briegleb</i>	283
Aluminium Freileitungen. P. <i>Behrens</i>	392
Berechnung von Mastgründungen. A. <i>Bürklin</i>	282
Theorie der linearen Wechselstromschaltungen. Bd. I. W. <i>Cauer</i>	737
Kommentar zum schweiz. Markenschutzgesetz. H. <i>David</i>	37
W. <i>Döring</i> (s. R. <i>Becker</i>)	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. <i>Fenske</i>	737
A. <i>Friedrich</i> (s. C. <i>Krecke</i>)	160
Arbeitsteilung und Zusammenarbeit in ihren organisatorischen Formen. C. <i>Gasser</i>	37
Die Hochspannungsfreileitungen. K. <i>Girkmann</i> und E. <i>Königshofer</i>	233
A. Th. <i>Gross</i> (s. C. <i>Krecke</i>)	160
Kommentar zur eidgenössischen Kriegsgewinnsteuer. J. und E. <i>Henggeler</i>	18
Gebrauchliche Fachausdrücke in Handel und Werbung. <i>Internationale Handelskammer</i>	52
Die Hochspannungstechnik der Transformatoren, Isolatoren und Durchführungen. W. <i>Kehse</i>	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
<i>Nissel</i> H. (s. G. Siegel)	283		
Lehrbuch der Elektrotechnik. II. Band: Rechenverfahren und allgemeine Theorien der Elektrotechnik. G. <i>Oberdorfer</i>	184	b) Zeitschriften.	
Schweizerisches Haftpflichtrecht. K. <i>Oftinger</i>	37	Oerlikon Mitteilungen	52
Statistisches Jahrbuch der Schweiz 1939	255	BAG-Berichte	88
Das freie Elektron in Physik und Technik. C. <i>Ramsauer</i> Funktechnik. <i>Reichsinstitut für Berufsbildung in Handel und Gewerbe</i>	160	Bulletin der Ateliers mécaniques de Vevey S. A.	330
Anarkali, Wege in Indien. W. <i>Reist</i>	329, 736		
Elektrische Kipperschwingungen, Wesen und Technik. H. <i>Richter</i>	184	c) Diverses, Kataloge und Firmenschriften.	
Physik und technische Anwendungen der Lumineszenz. N. <i>Riehl</i>	422	Halt, nicht wegwerfen!	37
Fortschritte der Chemie, Physik und Technik der makromolekularen Stoffe. W. <i>Röhrs</i> , H. Staudinger und R. <i>Vieweg</i>	69	Wirtschaftlicher Umgang mit Schmiermitteln	115
Ueber die Entwicklung und das Wesen der mathematischen Forschung W. <i>Saxer</i>	52	Osram A.-G., Zürich	185
La tarification de l'énergie électrique. G. <i>Siegel</i> et H. <i>Nissel</i>	283	Philora Mischlicht-Lampe Typ ML 500	185
H. <i>Staudinger</i> (s. Röhrs)	69	«Cuisse à l'électricité»	284
R. <i>Vieweg</i> (s. Röhrs)	69	Philips-Messgeräte	284
Die Gleichrichterschaltungen, ihre Berechnung und Arbeitsweise. W. <i>Schilling</i>	577	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
		von Siemens C. F.	366
		Silbernagel A.	118
		Thomälen A.	183
		Tüfer A.	449
		Vontobel A.	118
		Zimmerli F.	421

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
Gotthardleitung 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 Ruppertswil A.-G.	329
Bernische Kraftwerke A.-G., Bern	119, 254	Gemeindewerke Rüti (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 Oefen und Kochherde, Sursee	366
Ehrung 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
Aeschimann Ch.	366, 536	Borel A.	183
Bänninger 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		

	Seite		Seite
5. Historisches, Jubiläen.			
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-	
50 Jahre elektrische Beleuchtung in Bellinzona	71	satzstoffe	502
50 Jahre Appareillage Gardy S. A.	71	Ausstellung des Abend-Technikums Zürich	577
Der 10millionste Apparat von Landis & Gyr	113	Ofenbau-Fachschule in St. Gallen	214
Zum 25jährigen Bestehen der Firma Salvis A.-G., Luzern	184	Tagung für industrielles Messwesen	639
Die Werke Eulers	188	Jubiläumsfonds ETH, Jahresbericht 1940	733
Frankfurter Ausstellung 1891	255	9. Besichtigungen.	
Rückblick auf 60 Jahre Telephon	276	Technikum Winterthur	232
Sechzig Jahre Telephonie	624	Besichtigung des Elektroflügels des Technikums Win-	
Lauterbrunnen-Mürren-Bahn 50 Jahre alt	422	terthur	282
50 Jahre Lauffener Uebertragung. — K. Sachs	425	Besuchstag bei der Maschinenfabrik Oerlikon	450
50 Jahre Lauffener Kraftübertragung. Zugschrift W. Kummer	681	Jubiläumsbesichtigungen bei Brown, Boveri	525
50 Jahre Brown Boveri	502, 521, 566	Exkursion nach Innertkirchen zu den Kraftwerken Oberhasli	540
25 Jahre Porzellanfabrik Norden	733	Fabrikbesuch bei Sprecher & Schuh	728
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 Freifächer-Abteilung	119, 536, 576, 605		
Die neuen elektrotechnischen Laboratorien, Hörsäle und Sammlungen des Technikums Winterthur. — Technikum Winterthur	217		
10. Anfragen betr. Bezugsquellen.			
11. Briefe an die Redaktion.			
<i>Pertes supplémentaires dans le cuivre des transformateurs à trois enroulements.</i> — P. Waldvogel et I. Herlitz			
	161		
<i>Eine neue Ersatzprüfschaltung für Hochleistungsschalter.</i> — M. Trautweiler und V. Grosse			
	185		
<i>Bemerkungen zu Winterheizung mit Sommerenergie.</i> — Ad. Rittershausen			
	393		
<i>50 Jahre Lauffener Kraftübertragung.</i> — W. Kummer			
	681		
<i>Die Wechselstromleistung in symbolischer Darstellung.</i> — M. Landolt und H. Voigt			
	734		
12. Berufs- und Stellenwesen.			
Schweizerische Kommission für den Austausch von Stagiaires mit dem Ausland	121		
Lehrstellen nach Südamerika	119		
Schweizerische Technische Stellenvermittlung (STS), Zürich, Jahresbericht 1940	536		

C. Vereinsnachrichten.

	Seite		Seite
I. Qualitätszeichen.		III. Radiostörschutzzeichen.	
1. Erteilungen.		Radioschutzzeichen für Geräte	450, 640, 739
a) Isolierte Leiter	38, 234, 537, 640	Löschung	39, 284
b) Schalter	19, 38, 52, 303, 537, 607	IV. Prüfberichte.	
c) Steckkontakte	52, 186, 233, 367, 396, 537	Akkumulierofen	72
d) Schmelzsicherungen	38, 233, 303, 396, 450, 537, 577, 607	Anschlussgerät für Freileitungen	578
e) Verbindungsdosen	162, 367	Automatische Schweißmaschine	640
f) Kleintransformatoren	38	Berührungsschutzschalter	578
2. Löschungen.		Dauerwellenapparat	121
a) Isolierte Leiter	38, 162	Dörrapparat	215
b) Schalter	162, 537	Dörröfen	578
c) Steckkontakte	162, 234	Durchlauferhitzer	640
d) Schmelzsicherungen	284, 537	Fusswärmepatte	39
e) Verbindungsdosen	330	Grammophonmotor	234, 739
3. Mitteilungen.		Heisswasserspeicher	163
Missbräuchliche Verwendung des SEV-Qualitätszeichens	38	Heizöfen	19, 39, 53, 72, 120, 162, 163, 187, 234, 304, 330, 538, 579, 607, 682
Vertreterwechsel	739	Heiz- und Dörröfen	537
II. Glühlampen-Prüfzeichen.		Heizschmel	53, 640
Entzug des Rechts zur Führung des Prüfzeichens für elektrische Glühlampen	577	Heizstrahler	19
		Inhalierapparat	120
		Kaffeemaschine	187
		Kühlwasserwärmer	53

	Seite
Moststerilisierapparat	121
Motorschutzschalter	641
Kombinierter Radio- und Telephonrundspruchapparat	450, 451, 579
Küchenmaschinen	642
Schraubköpfe	215
Schütze mit Ueberstromauslösung	682
Sicherungselemente	53
Speicherofen	235
Staubsauger	538
Synchronuhr	234, 578
Tauchsieder	162
Telephonrundspruchapparat	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 Überspannungen	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 Innertkirchen 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. Siblinger)	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		

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 Elektrizitätsverbrauchsmessersystemen 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 Graströcknungsanlagen	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.