

Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins
Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke
Band: 26 (1935)
Register: Inhaltsverzeichnis 1935 : XXVI. 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>

SCHWEIZERISCHER ELEKTROTECHNISCHER VEREIN
BULLETIN
 ASSOCIATION SUISSE DES ÉLECTRICIENS

INHALTSVERZEICHNIS 1935

XXVI. Jahrgang

A. Verzeichnis der Autoren von Hauptartikeln.

Autor	Seite	Autor	Seite	Autor	Seite
Aeberhard F., Langenthal	623	Ghoshal H., Schaffhausen	598	Moser H., Zürich	305, 553
Arnold A. G., Berlin	123	Guanter J., Zürich	104	Müller K. E., Zürich	418
Aubort E., Baden	349	Hafner H., Zürich-Oerlikon	89	Müller P., Zürich	472
Berger K., Zürich	651	Heinzelmann T., Bern	101	Müller Ph., Strasbourg	238
Bölsterli A., Hamden, Conn. U.S.A.	185	Hess F., Bern	10, 25	Ringwald F., Luzern	126
Borel J., Cortaillod	446	Holzer W., Wien	322, 543	Risch R., Baden	507
Boveri Th., Baden	613	Howald W., Winterthur	188, 477	Ritzmann A., Luzern	69
Brügger W., Wettingen	412	Jacques R., Aix-les-Bains	217	Roesgen M., Genève	342
von Brunn A., Zürich	137	Induni G., Zürich	687	Rump S., Zürich	291
Dick M., Zürich	192	Joyet G., Lausanne	566	Salazin H., Berlin	540
Edler R., Wien	256	Jung W., Bern	287	Schaer F.	211
Eidg. Amt f. Elektrizitätswirtschaft, Bern	1	Keller H., Zürich	263	Sekretariat des VSE	633
Erb E., Zürich	705	Knoops Fr., Freiberg/Sa.	161	Starkstrominspektorat, Zürich	249
Erni E., Solothurn	454	Kobel E., Baden	196	Stern W., Berlin	452
Fischer A., Prag	693	König H., Bern	529	Strobel C., Gruppalto	638
Fischer F., Zürich	36, 74	Kuhlmann K., Zürich	737	Tank F., Zürich	337, 533
Furrer W., Bern	719	Kummer W., Zürich	173	Thommen H., Baden	113, 590
Gauchat Ch. L., Zürich	57	Lacher M., Genf	595	Weisskopf V., Zürich	585
Gaudenzi A., Baden	465	Leimgruber W., Zürich	497	Werdenberg W., Kilchberg	609, 677
Geiss W., Eindhoven	354	Ludwig H., Bern	117, 156	Wertli A., Zürich	742
Generalsekretariat des SEV und VSE 149, 177, 199, 228, 511		Matanovic D., Ljubliana	441, 659	Wettstein M., Zürich	281
Gerber W., Bern	127, 349	Materialprüfanstalt d. SEV 192, 472, 673		Zambetti Th., Baden	409, 461, 725
Goldstein J., Zürich	458	Mecklenburg W., Zürich	737	v. Zeerleder A., Neuhausen	354
		Mercier P., Lausanne	566		
		Morel Ch., Zürich	633		

B. Sachverzeichnis.

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

	Seite		Seite
I. Mathematik, Physik.		Erzeugung tiefster Temperaturen mittels magnetischer Methoden	17
<i>Ueber die Verwendung sog. Operatoren in der Theorie der Wechselströme.</i> — Th. Boveri	613	Feldstärke und Oberflächenentladungen eines Dielektrikums bei spitzen Elektroden	296
<i>Ueber eine Anwendung der Nomographie auf die Berechnung der Beanspruchung der Freileitungsmaste bei Drahtbrüchen (Formel v. Colard).</i> — A. Fischer	693	Der Emissionsmechanismus von Oxydkathoden	358
<i>Ueber die Wellentheorie der Materie.</i> — V. Weisskopf	585	Untersuchungen zum Ferromagnetismus	726
<i>Einige Methoden und Resultate moderner Mikrozeitmessung.</i> — K. Berger	651	<i>Die Expedanz als Ursache der Selbsterregung und der allgemeinen Resonanz.</i> — A. von Brunn	137
<i>Leistungsparameter und Wachstumsgesetze elektrischer und mechanischer Energiewandler</i> — W. Kummer	173	<i>La courbe d'échauffement exacte et universelle.</i> — R. Jaques	217
<i>Elektroakustische Uebertragungssysteme.</i> — F. Fischer	36, 74		
		II. Messtechnik.	
		<i>Entwicklung und Aufgabenkreis des Eidg. Amtes für Mass und Gewicht.</i> — H. König	529

Seite	Seite
<i>Geräuschmessungen an elektrischen Maschinen.</i> — H. Moser	305, 553
<i>Einige Methoden und Resultate moderner Mikrozeitmessung.</i> — K. Berger	651
<i>Der Temperatur-Koeffizient bei Hitzdraht-Vakuummetern und Vakuumthermoelementen.</i> — E. Kobel	196
<i>Einfache Korrektur-einrichtung für Sperrschichtphotometer</i>	661
<i>La courbe d'échauffement exacte et universelle.</i> — R. Jaques	217
<i>Messung der Erwärmung von Flüssigkeiten im hochfrequenten Kondensatorfeld</i>	50
<i>Eine tragbare Messwandler-Prüfeinrichtung hoher Genauigkeit</i>	356
<i>Ueber Strommessung mit Braunschen Kathodenstrahlröhren.</i> — W. Holzer	543
<i>Ein neues Verfahren zur transformatorischen Gleichstrommessung</i>	325
<i>Ein neuer Ohmscher Messwiderstand für Hochspannung.</i> — K. Kuhlmann und W. Mecklenburg	737
<i>Mesure de tensions en ultra-haute fréquence, de 10⁷ à 18⁸ pér./s.</i> — P. Mercier et G. Joyet	566
<i>Der Spannungsmittler</i>	418
<i>Elektrostatistisches Lichtzeiger-Voltmeter für kleine Spannungen</i>	208
<i>Ein Schirmgitterröhren-Voltmeter ohne Gitterableitwiderstand</i>	662
<i>Ueber einige neue Konstruktionen und Entwicklungsarbeiten am Kathodenstrahlzillographen.</i> — G. Induni	687
<i>Ueber die Möglichkeiten lichtelektrischer Mess- und Steuerungsmethoden.</i> — H. Keller	263
<i>Grundlagen der Fernüberwachung elektrischer Betriebe.</i> — W. Howald	477
<i>Elektrische Messung der Holzfeuchtigkeit</i>	207
<i>Die technischen Einrichtungen der Quarzuhren der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt</i>	297
III. Stoffkunde und Materialprüfung.	
<i>Verwendung von Leichtmetall im Elektromotorenbau</i>	357
<i>Aluminiumleiter</i>	46
<i>Nicht feuergefährliche Isolierflüssigkeiten.</i> — A. A. Bölsterli	185
<i>Der Alfol-Wärmeschutz in der Elektrotechnik.</i> — A. v. Zeerleder	354
<i>Vergleich der Erwärmung von blanken und isolierten zylindrischen Leitern.</i> — W. Brügger	412
<i>Elektronenoptisches Verfahren zur Prüfung der Glühkathoden</i>	624
IV. Erzeugung und Umformung.	
1. Elektrizitätswerke.	
<i>Erneuerungsarbeiten im EW Winterthur</i>	51
<i>Uebersicht über die Leistung der grössten Wasserkraftwerke der Welt</i>	81
<i>Das Kraftwerk Rheinau. Vertragsabschluss.</i> — W. Howald	188
<i>Eine fahrbare Energieerzeugungsanlage</i> — M. Wettstein	281
<i>Zum Dammbuch in Oberitalien vom 13. August 1935</i>	511
<i>Einweihung Dixence</i>	754
2. Maschinen und Transformatoren.	
<i>Der durch Kondensatoren selbsterregte Drehstrom-Asynchron-generator.</i> — H. Hafner	89
<i>Die Expedanz als Ursache der Selbsterregung und der allgemeinen Resonanz.</i> — A. von Brunn	137
<i>Ueber Selbsterregung von Asynchronmaschinen</i>	110
<i>Betriebserfahrungen beim Abdrehen von Kommutatoren mit Diamanten</i>	152
<i>Leistungsparameter und Wachstumsgesetze elektrischer und mechanischer Energiewandler.</i> — W. Kummer	173
<i>La courbe d'échauffement exacte et universelle.</i> — R. Jaques	217
<i>Geräuschuntersuchungen an elektrischen Maschinen.</i> — H. Moser	305, 553
<i>Verwendung von Leichtmetall im Elektromotorenbau</i>	357
<i>Zur Wahl der Induktion im Transformatorenbau.</i> — I. Goldstein	458
<i>Erwärmung von Öltransformatoren bei Belastung durch Erdschluss-Spulen.</i> — H. Salazin	540
3. Umformung.	
<i>Weiterentwicklung der Lichtbogenventile nach Marx</i>	80
<i>Entwicklungsaussichten gittergesteuerter Vakuum-Stromrichter für Starkstrom.</i> — A. Gaudenzi (mit Disk.)	465
<i>Ueber die Steuerung von Stromrichtern durch Sperren der Anoden.</i> — R. Risch	507
<i>Eine neue Hochfrequenzquelle grosser Leistung</i>	624
4. Regulierung.	
a) Spannungsregulierung.	
<i>Glättung von Lichtschwankungen in Lichtnetzen</i>	513
<i>Zulässige Spannungsschwankungen in Lichtnetzen.</i> — W. Werdenberg	609
<i>Spannungsänderungen bei den Verbrauchern</i>	725
<i>Erfahrungen mit Niederspannungsreglern.</i> — F. Aeberhard	623
b) Blindleistungskompensation.	
<i>Die 5000-kVA-Phasenschieber-Kondensatoranlage der Kraftwerk Sachsen-Thüringen A.-G.</i>	325
<i>Ein neuer Blindleistungsbegrenzer zur Zentralkompensation mit Phasenschieber-Kondensatoren.</i> — W. Stern	452
V. Verteilung.	
1. Schaltanlagen und Schaltgeräte.	
<i>Das Konvektorprinzip für Wechselstrom-Hochspannungsschalter.</i> — H. Thommen	113
<i>Elektrostatistische Synchronisierereinrichtung für Hochspannung</i>	127
<i>Zweispulvenwicklung für Gleichstromschütze.</i> — R. Edler	256
<i>Ueber die Möglichkeiten lichtelektrischer Mess- und Steuerungsmethoden</i> — H. Keller	263
<i>Synchronisieren in Hochspannungsanlagen ohne Spannungswandler.</i> — S. Rump	291
<i>Die Verdunkelung der Strassenbeleuchtung im Luftschutz.</i> — Th. Zambetti	409, 461, 725
<i>Grundlagen der Fernüberwachung elektrischer Betriebe.</i> — W. Howald	477
<i>Die Entwicklung eines Druckluftschnellschalters.</i> — H. Thommen	590
2. Leitungen.	
<i>Aluminiumleiter</i>	46
<i>Einige Angaben über die Sämtis-Kraftleitung.</i> — W. Jung	287
<i>Die Ableitungsverluste von Freileitungen bei Rauhreif</i>	512
<i>Erfahrungen mit imprägnierten hölzernen Leitungstangen.</i> — W. Leimgruber (mit Diskussion)	497
<i>Das Entfernen von Schneelasten an Freileitungen</i>	545
<i>La fabrication de poteaux sulfatés.</i> — M. Lucher	595
<i>Ueber die Lebensdauer von nach dem Saftverdrängungsverfahren getränkten Telegraphenstangen</i>	660
<i>Ueber eine Anwendung der Nomographie auf die Berechnung der Freileitungsmaste bei Drahtbrüchen (Formel von Colard).</i> — A. Fischer	693
<i>Dachankereinbindung für Ortsnetze.</i> — Ph. Müller	238
<i>Un nouveau type de câble électrique pour les hautes et très hautes tensions: le câble à huile imprégné après pose.</i> — J. Borel	446
<i>Untersuchungen zur Verbilligung der Installation bei elektr. Haushaltungskochherden.</i> — T. Heinzelmann	101
<i>Vergleich der Erwärmung von blanken und isolierten zylindrischen Leitern</i> — W. Brügger	412
3. Schutz, Störungen, Gefahren.	
<i>Beitrag zur Untersuchung von Normalspannungsnetzen in bezug auf Fehlerströme und Berührungsspannungen beim Auftreten von Erdschlüssen.</i> — H. Ludwig	117, 156

	Seite		Seite
<i>Unfälle an elektrischen Starkstromanlagen in der Schweiz im Jahre 1934. — Starkstrominspektorat</i>	249	Elektrifizierung der Pilatusbahn	667
<i>Löschung von Oelbränden in elektrischen Anlagen. — P. Müller</i>	472	Der Elektrokarren auf Kunsteisbahnen	295
<i>Beitrag zur Dimensionierung von Bimetallrelais. — E. Erni</i>	454	5. Chemie, Medizin, Verschiedenes.	
<i>Explosion einer unrichtig installierten Heisswasserspeicheranlage</i>	544	Sicherheitsmassnahmen bei Röntgenanlagen	205
<i>Sicherheitsmassnahmen bei Röntgenanlagen</i>	205	Elektrizität als Abhilfe gegen Föhnbeschwerden	126
<i>Zum Dambruch in Oberitalien vom 13. August 1935</i>	511	Verbesserungen im Bau der Zellen für die Wasserelektrolyse. Die Knowles-Zelle	45
VI. Verbrauch.		Das Elektro-Katodynverfahren	206
1. Allgemeines, Statistisches.		Energieverbrauch der schweizerischen Landessender	750
<i>Der Verbrauch elektrischer Energie in den Haushaltungen, Hotels, Bäckereien u. Konditoreien der Schweiz im Jahre 1934. — Sekretariat des VSE (Ch. Morel)</i>	633	L'orgue électronique	695
<i>Die Ausstattung der Wohnungen mit elektrischem Licht, elektrischen Kochherden und Heisswasserspeichern in den grösseren Gemeinden der Schweiz 1917—1930</i>	359	6. Propaganda.	
<i>Die Ausstattung der im Jahre 1934 in den schweizerischen Städten erstellten Wohnungen</i>	517	Bericht der Zentrale für Lichtwirtschaft	183
2. Beleuchtung.		Bierteller als Werbemittel	603
a) Lichtquellen.		VII. Fernmeldetechnik, Hochfrequenztechnik.	
<i>Die Super-Hochdruck-Quecksilberdampflampe</i>	514	1. Allgemeines, Theorie, Uebertragung.	
<i>Zur Entwicklung der Doppelwendellampe. — W. Geiss</i>	354	Radiowesen und SEV	20
b) Anlagen.		<i>Ueberblick über den gegenwärtigen Stand der Hochfrequenztechnik. — F. Tank (mit Diskussion)</i>	337
<i>Die Verdunkelung der Strassenbeleuchtung im Luftschutz. — Th. Zambetti</i>	409, 461, 725	<i>Probleme der kürzesten Radiowellen. — F. Tank</i>	533
<i>Beitrag zur Frage der wirtschaftlichen Beleuchtung. — D. Mattanovitch</i>	441, 659	Die von der Ultrastrahlung erzeugte elektrische Leitfähigkeit der unteren Atmosphäre	239
<i>Glättung der Lichtschwankungen von Wechselstrom-Glühlampen</i>	513	Funkwissenschaftliche Expedition nach Tromsö	357
<i>Einheits-Transparente</i>	704	Messungen an den Kenelly-Heaviside-Schichten nach einer kontinuierlichen Methode	83
<i>Zwei neue Strassenbeleuchtungsanlagen mit Gasentladungslampen in Zürich. — E. Erb</i>	705	Bergradioversuche in Kotterbach	84
<i>Anleuchten mit Quecksilberlicht</i>	726	Experimentelle Untersuchungen über den beim Peilen störenden Nachteffekt	328
c) Verschiedenes.		Die Ursache von «Nachtabweichungen» bei Radiopeilsendern und ihre Vermeidung	209
<i>Oeffentliche Beleuchtung in der Schweiz. — J. Guanter</i>	104	Phasenmodulierte u. frequenzmodulierte Schwingungen	570
<i>Der Lichtverbrauch Europas</i>	698	2. Empfangsstörungen.	
3. Wärme.		<i>Les perturbations radio-électriques. — M. Roesgen</i>	342
a) Küche, Haushalt.		Rundfunkstörungen, ihre Ausbreitung, Messung und Verminderung	726
<i>Elektrische Versuchsdörfer</i>	550	L'activité du Comité International Spécial des Perturbations Radiophoniques (CISPR)	661
<i>Statistik des Verkaufes elektrischer Wärmeapparate in der Schweiz im Jahre 1934</i>	518	<i>Mesures sur quelques antennes pour récepteur de radio-diffusion perturbés, par un réseau de lumière électrique. — E. Aubort et W. Gerber</i>	349
<i>Die Entwicklung der elektrischen Grossküche in der Schweiz</i>	361	Geschirmte Antennenzuleitungen für Rundfunkempfang	515
<i>Das Aequivalenzverhältnis von Elektrizität und Holz beim Kochen</i>	546	<i>Radiostörungen durch Bahnsignale mit Beidrähten</i>	127
<i>Der Pilum-Speicherherd. Prüfung und praktische Kochversuche. — Materialprüfanstalt des SEV.</i>	673	<i>Untersuchung der Radiostörwirkung von Hochspannungsisolatoren. — M. Dick</i>	192
<i>Explosion einer unrichtig installierten Heisswasserspeicheranlage</i>	544	Gütebestimmung an Störschutzanordnungen	153
b) Industrie.		Rundfunk- und Stördienst der Deutschen Reichspost	573
<i>Die Elektrowärme in der Industrie. — F. Knoops (mit Diskussion)</i>	161	3. Röhren.	
<i>Elektrische Akkumulier-Luftheizung in der Kirche in Oberwil</i>	544	Der Emissionsmechanismus von Oxydkathoden	358
<i>Elektrische Heizung eines Gasbehälters</i>	152	Ganzmetall-Radioröhren	461
<i>Elektrisch geheizte Retorten für die Leuchtgaszerzeugung</i>	267	Magnetronröhren	515
<i>Elektrische Erwärmung von Beton</i>	151	Elektronenoptisches Verfahren zur Prüfung von Glühkathoden	624
<i>Der Anschluss von Lichtbogen-Schweismaschinen. — W. Werdenberg</i>	677	4. Apparate, Schaltungen.	
<i>Elektrische Bodenheizung in Gewächstreibanlagen — C. Strobel</i>	638	Schirmwirkung metallischer Hüllen gegen magnetische Wechselfelder	327
<i>Tulpenzucht in St. Moritz</i>	82	Hochfrequenz-Transformatoren	545
<i>Der Alfol-Wärmeschutz in der Elektrotechnik. — A. v. Zeerleder</i>	354	Einige Näherungsformeln zur Berechnung von Hochfrequenzkreisen. — K. E. Müller	418
4. Traktion.		Der wirksame Spulenwiderstand bei Hochfrequenz	177
<i>Energiewirtschaft der SBB und Fortschritte der Elektrifizierung im Jahr 1934</i>	178	Ueber trockenelektrolytische Kondensatoren	106
<i>Eröffnung der Säntis-Schwebebahn</i>	494	Messung der Erwärmung von Flüssigkeiten im hochfrequenten Kondensatorfeld	50
		Sur la stabilisation de la fréquence dans les oscillateurs à triode	748
		<i>Ueber Messungen an Radioempfängern. — A. Wertli</i>	742
		Richtlinien für das Vorgehen bei Kontrollen und Reparaturen von Radioempfängern. — F. Schaer	211
		Ueber fadingarme Demodulation und ihr Auftreten beim Superregenerativempfang	485
		<i>Elektroakustische Uebertragungssysteme. — F. Fischer</i>	36, 74
		<i>Mikrophone für Rundspruchzwecke. — W. Furrer</i>	719

	Seite		Seite
Sekundärschwingungen — «son rauque» — bei Lautsprechermembranen	17	Statistik der Oesterreichischen Wasser- und Wärmekraftanlagen	547
Ueber die Anforderungen an Rundspruchübertragungen hoher Qualität	572	Fortschritte der ungarischen Elektrizitätswirtschaft	602
Neuere technische Hilfsmittel für Rundspruchübertragungen hoher Qualität	599	Schwedische Energiewirtschaft	663
Ueber Frequenzkurven von Tonabnehmern	208	Entwicklung der japanischen Elektrizitätswirtschaft	362
		<i>Indische Elektrizitätswirtschaft.</i> — <i>H. Ghoshal</i>	598
		Elektrizitätswirtschaft in den USA im Jahre 1934	269
5. Messtechnik.			
Messung der Erwärmung von Flüssigkeiten im hochfrequenten Kondensatorfeld	50	2. Tarife, Abrechnung.	
Ueber Leuchtresonatoren als Hochfrequenznormale	263	<i>Prinzipielle Untersuchung der Haushaltenergietarife Berlin-Paris-New York.</i> — <i>A. G. Arnold</i>	123
<i>Mesure de tensions en ultra-haute fréquence de 10⁷ à 10⁸ pér./s.</i> — <i>P. Mercier et G. Joyet</i>	566	A propos des tarifs dégressifs à tranches forfaitaires, dits à compteur unique	628, 667
Messung der Oberwellen von Radiosendern	696	Tarifabbau beim EW Bern	300
Ein Schirmgitterröhren-Voltmeter ohne Gitterableitwiderstand	662	Neue Tarife der EKZ	628
6. Anwendungen.			
Der 500-kW-Rundspruchsender WLW (USA)	627	Décret tendant à l'abaissement du prix de l'électricité en France	573
Energieverbrauch der schweizerischen Landessender	750	<i>Neuerungen im Stromabrechnungsverfahren des Elektrizitätswerkes der Stadt Luzern.</i> — <i>A. Ritzmann</i>	69
Téléphonie par ondes élastiques dans l'eau	728	3. Verschiedenes.	
Der heutige Stand der Fernsehübertragung	47	Benzinzollerhöhung	574
Fernsehen mit Kathodenstrahlröhren	82	Das Äquivalenzverhältnis von Elektrizität und Holz beim Kochen	546
Fernsehen in England	156	4. Geschäftsberichte.	
Die technischen Einrichtungen der Quarzuhren der Physikalisch-technischen Reichsanstalt	297	a) Elektrizitätswerke.	
L'orgue électronique	695	Einführende Notiz	573
7. Verschiedenes.			
Fernsprechstatistik 1932	299	1933/34:	
Radioklub Basel. Kurzwellensender	269	Aargauisches EW	Aarau 273
Zürcher Radioausstellung	628	Nordostschweiz. Kraftwerke	Baden 107
VIII. Wirtschaft und Recht.			
1. Statistisches, Energiewirtschaft.			
a) Schweiz.			
Energiestatistik 52, 108, 154, 212, 270, 332, 420, 490, 548, 604, 664, 752		Officine Elettriche Ticinesi	Bodio 85
Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft und Marktpreise 18, 85, 156, 214, 272, 331, 422, 462, 547, 603, 663, 730		A.-G. Kraftwerke Ryburg-Schwörstadt	Rheinfelden 51
<i>Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz — Eidg. Amt. für Elektrizitätswirtschaft</i>	1	KW Sernf-Niedernbach	Schwanden 272
<i>Der Verbrauch elektrischer Energie in den Haushaltungen, Hotels und Bäckereien der Schweiz im Jahre 1934. — Sekretariat des VSE (Ch. Morel)</i>	633	A.-G. Kraftwerk Wäggitäl, Siebnen	Siebnen 51
Aus dem Geschäftsbericht des Eidg. Amtes für Wasserwirtschaft pro 1934	487	St. Gallisch-Appenzell. Kraftwerke A.-G.	St. Gallen 521
Aus dem Geschäftsbericht des Eidg. Amtes für Elektrizitätswirtschaft pro 1934	488	Elektrizitätswerke des Kantons Zürich	Zürich 492
Energiewirtschaft der SBB und Fortschritte der Elektrifizierung im Jahre 1934	178	1934:	
Die Ausstattung der Wohnungen mit elektrischem Licht, elektrischen Kochherden und Heisswasserspeichern in den grösseren Gemeinden der Schweiz. 1917—1930	359	Elektrizitätswerke der Stadt	Aarau 493
Die Ausstattung der im Jahre 1934 in den schweizerischen Städten erstellten Wohnungen	517	EW	Altdorf 606
Statistik des Verkaufs elektrischer Wärmeapparate in der Schweiz im Jahre 1934	518	EW Kt. Thurgau	Arbon 575
<i>Oeffentliche Beleuchtung in der Schweiz.</i> — <i>J. Guanter</i>	104	EW	Basel 666
Energieverbrauch der schweizerischen Landessender	750	Bernische Kraftwerke	Bern 363
b) Ausland.			
Statistique internationale de l'énergie électrique pour l'année 1932, établie par l'UIPD	130, 156	EW	Bern 729
Die Entwicklung der Energieproduktion in den letzten Jahren	728	Schweiz. Kraftübertragungs A.-G.	Bern 301
<i>Der neue Aufbau der Elektrizitätswirtschaft Grossbritanniens.</i> — <i>C. L. Gauchat</i>	57	EW	Biel 666
Die Betriebsstatistik der Vereinigung der deutschen Elektrizitätswerke für das Jahr 1933	518	SI	La Chaux-de-Fonds 751
Wirtschaftsbelebung und Abschlussbilanzen der deutschen Elektrizitätswirtschaft 1929/33	520	Licht- und Wasserwerke	Chur 363
Décret tendant à l'abaissement du prix de l'électricité en France	573	Sté. Romande	Clarens 751
		Entreprises Electriques Fribourgeoises	Fribourg 606
		EW	Gossau (St. G.) 699
		Kraftwerk Oberhasli	Innertkirchen 521
		Licht- und Wasserwerke	Interlaken 699
		Bündner Kraftwerke, Klosters	Klosters 699
		EW Wynau	Langenthal 301
		KW Laufenburg	Laufenburg 301
		Cie Vaudoise	Lausanne 575
		SI	Lausanne 729
		Elektra Baselland	Liestal 521
		Stä. El. Sopracenerina	Locarno 751
		EW	Lugano 666
		Centralschweiz. Kraftwerke	Luzern 606
		EW Stadt	Luzern 331
		EW Luzern-Engelberg A.-G.	Luzern 330
		Elektra Birseck	Münchenstein 575
		SI	Neuchâtel 751
		EW Olten-Aarburg	Olten 666
		EW Kanton Schaffhausen	Schaffhausen 699
		EW Stadt	Schaffhausen 363
		EW	Schwyz 606
		Gesellschaft des Aare- und Emmenkanals	Solothurn 522
		EW der Stadt	St. Gallen 729
		Rhätische Werke für Elektrizität	Thusis 728
		EW Wangen	Wangen a. d. A. 272

	Seite		Seite	
EW	Winterthur	575	Magnetismus, «Leipziger Vorträge». Herausgegeben von P. Debye	303
Wasserwerke Zug	Zug	301	Das Neumeyer-Buch I. Von W. H. Droste	181
EW	Zürich	729	Amerikanische Erfinder. Von E. Eichenberger	365
b) Andere Berichte 1934.				
Eidg. Amt für Wasserwirtschaft		487	Arbeitsrechtliche Praxis. Von M. Kaufmann u. E. Eichholzer	734
Eidg. Amt für Elektrizitätswirtschaft		488	Elektrisch Kochen. Von <i>Elektrowirtschaft</i>	630
Eidg. Amt für Mass und Gewicht		489	Funktionentafeln mit Formeln und Kurven. Von E. Jahnke u. F. Emde	302
Eidg. Fabrikinspektoren		574	Elektrische Gasentladungen, II. Bd. Von A. v. Engel u. M. Steenbeck	551
Radio Schweiz		522	Physikalische Vorträge für Ingenieure Von P. Scherrer, R. Sänger und F. Fischer	181
Zentrale für Lichtwirtschaft		183	Ziele und Wege einer eidgenössischen Verfassungsreform. Von F. Fleiner	19
5. Energieausfuhrbewilligungen.				
Energie Electrique du Haut-Rhin, Mülhausen		272	Der elektrische Widerstand des menschlichen Körpers gegen technischen Gleich- und Wechselstrom. Von H. Freiberger	111
Nordostschweiz. Kraftwerke, Baden		422	Elektrophysik der Isolierstoffe. Von A. Gemant	701
6. Rechtliches, Gesetze.				
<i>Die Enteignung für elektrische Anlagen nach dem neuen Bundesgesetz über die Enteignung.</i> — F. Hess	10, 25		Services Industriels de Genève	364
Décret tendant à l'abaissement du prix de l'électricité en France		573	Taschenbuch für Fernmeldetechniker. Von H. Goetsch	158
Unzulässigkeit der Besteuerung von elektrischen Leitungsanlagen als Grundbesitz		697	Elektrizität und Bauen. Von K. Grütter	334
Vollzug des Berufsbildungsgesetzes		85	Protection des métaux contre la corrosion. Par A. Guéillot	701
Meisterprüfung VSE und VSEI	774, 775		Physik des Tonfilms. Von A. Haas	158
Aufhebung der Installationsabteilung des Elektrizitätswerkes St. Moritz		662	Entwickler der Schweizer Wasser, und Energiewirtschaft 1909—1934. Von A. Härry	755
IX. Ausstellungen.				
I. Schweizerische.				
Mustermesse Basel:				
Notizen	19, 733		Das Enteignungsrecht des Bundes. Von F. Hess	701
Aussteller	149, 177		Freileitungsbau mit Schleuderbetonmasten. Von L. Heuser und R. Burget	607
<i>Die Elektrizität an der Muba</i>	199, 228		Elektroinstallation in der Siedelung. Von F. Hoppe	365
Comptoir Suisse, Lausanne	750		Funktionentafeln mit Formeln und Kurven. Von E. Jahnke und F. Emde	302
Thurgauische Elektrofach-Ausstellung	54, 215, 630		Arbeitsrechtliche Praxis. Von M. Kaufmann und E. Eichholzer	734
Schweiz. Ausstellung Land- und Ferienhaus	302		ATM Archiv für technisches Messen. Von G. Keinath 180, 215	215
Zürcher Radioausstellung	628		Unternehmensform und Verkaufspolitik der Stromversorgung. Von H. Kirchhoff	275
2. Ausländische.				
British Industries Fair	157		Industrielle Elektrowärme. Von Masukowitz, Knoops u. a. Neuzzeitliche Lichterzeugung mit Gasentladungslampen. Von E. Lax	158
13. Shipping, Engineering & Machinery Exhibition	463		Die elektrischen Maschinen III. Von M. Liwschitz	241
Das Haus der Elektrotechnik an der Leipziger Messe 1935	85		L'électricité au service de l'hôtelier, restaurateur et de la grosse cuisine en général. Par A. Lust et G. Wiemert	158
Foire de Lyon. Navigation intérieure, pluviale et lacustre	19		Industrielle Elektrowärme. Von Masukowitz, Knoops u. a.	630
Foire de Paris 1935	131, 157		Kunsthartzpreßstoffe. Von W. Mehdorn	54
Budapester Internationale Messe	19		Taschenbuch für die Lichtbogenschweissung. Von K. Meller	702
Zagreber Mustermesse	523		Elektrowärme, ein Handbuch für alle. Von F. Mörtzsch	702
X. Verschiedenes.				
I. Literatur.				
(Sonderdrucke d. SEV s. Abschn. VI, unter «Publikationen».)				
a) Buchbesprechungen.				
Die rechtliche Behandlung des Grundwassers. Von A. E. Altherr	54		Die Herstellung papierisolierter Starkstromkabel. Von H. Müller	701
Die künstlichen Kohlen. Von K. Arndt	755		Einführung in die symbolische Methode der Wechselstromtechnik. Von O. Müller	733
Lehrbuch der Elektronenröhren II. Von H. Barkhausen	86		Wärmewirtschaft. Von H. Netz	365
Lehrbuch der Elektronenröhren III. Von H. Barkhausen	112		Kohlebürsten. Von J. Neukirchen	241
Der Elektroboiler und seine zweckmässige Anwendung. Von EW Basel	364		Die Elektrizitätstarife. Von G. Siegel und H. Nissel	242
Fachkunde für Elektriker III: Die Installation von Starkstromanlagen. Von W. Blatzheim	215		Die Ortskurventheorie der Wechselstromtechnik. Von G. Oberdorfer	86
Freileitungsbau mit Schleuderbetonmasten. Von L. Heuser u. R. Burget	607		Der Erdschluss und seine Bekämpfung. Von G. Oberdorfer	303
Rapports de la Conférence Int. des grands Rés. élect. à haute tension (CIGRE)	701		Anleitungen zum Arbeiten im elektrotechnischen Laboratorium II. Von E. Orlich	242
Mémento d'Electrotechnique IV. Par A. Curchod	157		Anleitungen zum Arbeiten im elektrotechnischen Laboratorium, Bd. I. Von E. Orlich	607
Mémento d'Electrotechnique, tome II. Par A. Curchod	550		Der Elektromotor in der Industrie. Von J. Pokorny	242
Mémento d'Electrotechnique, Index alphabétique. Par A. Curchod	550		Les machines électriques et la prédétermination de leur puissance spécifique maximum. Par J. Rezelman	275
Mémento d'Electrotechnique, III: Réseaux de distribution d'énergie électrique. Par A. Curchod	631		Traité de Galvanoplastie. Par J. Salauze	607
			Physikalische Vorträge für Ingenieure. Von P. Scherrer, R. Sänger und F. Fischer	181
			Die elektrische Fernüberwachung und Fernbedienung für Starkstromanlagen und Kraftbetriebe. Von M. Schleicher	241
			Einige Beiträge zur praktischen Gestaltung der Berechnung der Kosten von Energieumwandlungen. Von G. Schnaus	365

	Seite		Seite
Auer von Welsbach. Von F. Sedlacek	734	Der kupferarme Transformator. Von M. Vidmar	577
Der Lichtverbrauch Europas. Von B. Seeger	733	L'électricité au service de l'hôtelier, restaurateur et de la grosse cuisine en général. Par A. Lust et G. Wiemert	158
Die Elektrizitätstarife. Von G. Siegel und H. Nissel	242	Die Konzentration in der deutschen Elektrizitätswirtschaft. Von H. Witte	755
Wechselstrom-Leistungsmessungen. Von W. Skirl	303		
Avaries des machines, transformateurs et appareils électriques. Par R. Spiëser	364		
Die Technik von Fernwirkanlagen. Von W. Stüblein	86		
Kommentar zu den Regeln für Leuchtröhrenanlagen. Von W. Starck	242		
Elektrische Gasentladungen, II. Bd. Von A. v. Engel u. M. Steenbeck	551		
Théorie de la transmission téléphonique. Par G. Valensi	181		
Vorschriftenbuch des VDE, 20. Aufl. Herausgegeben vom VDE	240		
VDE-Fachberichte 1934 Vom <i>Verband Deutscher Elektrotechniker</i>	274		
VDI-Jahrbuch 1935	240		
Publikationen des VSEI	608		

b) Zeitschriften.

ATM Archiv für technisches Messen	180, 215
L'électricité chez soi, Revue. Par <i>Société Romande d'Electricité</i>	702

c) Kataloge und Firmenschriften.

J. J. Buser, Basel	734
BAG Turgi	702
Maschinenfabrik Oerlikon, Zürich	19
Osram, Zürich	182
Otto Fischer, Zürich	702

2. Nachrufe.

	Seite		Seite		Seite
Arnd A.	731	Duvoisin E. M.	523	Pauli A.	157
Bauer C.	493	Glaser E.	629	Pupin M.	274
Çattani E.	522	Haueter H.	273	Rüttimann G.	302
Chuard J.	130	Leemann J. J.	731	Stockar R. F.	364
Dunlop D. N.	462	Martin A.	730	Sulzberger K.	576

Seite

3. Verwaltungen, Firmen usw.

Eidg. Kommission zur Elektrifizierung der Privatbahnen	754
Eidg. Kommission für elektrische Anlagen	157, 754
Eidg. Kommission für Ausfuhr elektrischer Energie	18
Eidg. Post- und Eisenbahndepartement — Amt für Verkehr	179
Eidg. Post- und Eisenbahndepartement, Sekretariat	215
Eidg. Post- und Telegraphenverwaltung	364
Eidg. Amt für Mass und Gewicht	54
A.-G. Brown, Boveri & Cie., Baden	54
Verband schweiz. Kunstharz-Presswerke	54
Nordostschweiz. Kraftwerke, Baden	111
Lonza A.-G., Basel	131
Bank für elektrische Unternehmungen	157
Société d'Exploitation des câbles électriques de Cortaillod	215
St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke	274
Emil Haefely & Cie. A.-G.	302
Hescho, Hermsdorf/Zürich	331

Seite

Nicolet & Co., Zürich/Otto Knöpfli, Zürich	331
Gebr. Rüttimann A.-G., Zug	423
Elektrizitätswerke des Kantons Zürich	463
Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, Basel	463
Scintilla A.-G., Solothurn	463
Service de l'Electricité de Genève	493
Furrer & Frey, Bern. A.-G. Kummeler & Matter, Aarau	493
25 Jahre Fabrik elektrischer Apparate Fr. Sauter A.-G., Basel	493
Basler Strassenbahn	523, 607
Bachmann & Kleiner A.-G.	550
Oskar Locher, Elektrische Heizungen	550
Maschinenfabrik Oerlikon	700
Eidg. Amt für Verkehr	700
Camille Bauer A.-G.	732
Maschinenfabrik Oerlikon	754
Rhätische Bahn	754
Salvis A.-G., Luzern	754

4. Persönliches.

	Seite		Seite		Seite
Bauer B.	463	Guillaume Ch.-Ed.	180	Perrochet P.	463
Bener G.	754	Huber-Stockar E.	424, 528	Peter J.	131
Blank E.	629	Haefely E.	302	Pronier J.	493
Borel G. A.	215	Huguenin A.	463	Rebsamen W.	607
Brown S.	528	Hunziker E.	523	Ringwald P.	157
Bühler G.	180	Hunziker H.	364, 700	Schindler D.	700, 754
Chuard A.	20	König H.	54, 732	Schindler Hans	754
Dolder E.	423	Kradolfer P.	700	v. Schulthess-Rechberg A.	157
Dürst H.	274	Kronld M.	331	Schwegler L.	423
Elser J.	111, 274	Landry J.	732	Tissot E.	157, 463
Filliol A.	493	Meyer A.	607	Winiger A.	157
Forter M.	493	Muggli E.	274	Wüthrich F.	700
Ganguillet O.	19				

Seite

5. Historisches.

Ehrung von Kaplan	494
Centenaire de la mort d'André-Marie Ampère	629, 732
Enthüllung des Auer-Denkmal in Wien	732
Bürginsche Dynamo	757

6. Preisausschreiben, Wettbewerbe, Stiftungen.

Médaille Mascart	463
Médaille Planté	463
Jubiläumsfonds ETH	550

Seite

Denzlerstiftung	704
Fondation George Montefiore 1935	755

7. Vereine, Kommissionen, Kongresse.
(SEV und VSE siehe Abschnitt C.)

a) Schweizerische.

Verband Schweiz. Elektroinstallationsfirmen	577, 607
25 Jahre Schweiz. Wasserwirtschaftsverband	701, 732
Schweiz. Verein von Gas- und Wasserfachmännern	523
Schweiz. Techn. Stellenvermittlung 1934	423
Gesellschaft ehem. Stud. der Eidg. Techn. Hochschule	629

	Seite
Aus dem Geschäftsbericht 1934 der SIA	494
Jahresbericht 1934 des Schweiz. Technikerverbandes	577
b) Internationale und Ausländische.	
Plenarversammlung 1935 der Commission Electrotechnique Internationale	336
Comité Internationale Spécial des Perturbations Radiophoniques (CISPR)	668
Plenarversammlung der Internationalen Beleuchtungskommission	336
Conférence Internationale des Grands Réseaux Electriques à haute tension 1935	56, 216, 701
Verband Deutscher Elektrotechniker (VDE)	331, 463
Jahrestagung der deutschen Elektrizitätswerke	550
Coup de bélier	180
6. Internationaler Kongress für die Wissenschaftliche Organisation der Arbeit	215
8. Schulen, Vorträge, Kurse.	
Eidg. Techn. Hochschule, Abt. IIIa und IIIb	422
Jubiläumsfonds	550
12. Akad. Diskussionsvortrag ETH	131
Betriebswissenschaftliche Tagung Hamburg	523
Betriebswissenschaftliches Institut ETH:	
Kurs über Arbeitszeitermittlung	577

	Seite
Kurs: Grundlagen des Wirtschaftlichen Rechnens	667
Vorträge der Physikalischen Gesellschaft Zürich 85, 111, 274, 330, 732	274
Conférence à Lausanne	274

9. Besichtigungen.

Verdunkelung der Strassenbeleuchtung im Luftschutz, Baden	577
Fabrikbesuch bei Sprecher & Schuh, Aarau	659
Besuch bei Brown, Boveri	740
Einweihung Dixence	754

10. Anfragen betr. Bezugsquellen.

24. Quecksilberdampflampen für Lichtpausapparate	56
25. Diagrammpapier für Registrierinstrumente	160
26. Thermoelemente	336
27. Pentachlor-Diphenyl oder Aroclor	336
28. Widerstandsmaterial für elektrische Heizung	440

11. Briefe an die Redaktion.

Ueber Selbsterregung von Asynchronmaschinen	110
Beitrag zur Untersuchung von Normalspannungsnetzen in bezug auf Fehlerströme und Berührungsspannungen beim Auftreten von Erdschlüssen	156

C. Vereinsnachrichten.

I. Qualitätszeichen.

1. Erteilungen.

a) Isolierte Leiter	182, 367, 423, 734
b) Schalter 87, 159, 182, 216, 243, 280, 304, 366, 424, 494, 523, 578, 631, 702, 734, 755	735, 756
c) Steckkontakte 87, 280, 304, 367, 464, 495, 524, 631, 703, 735, 756	735, 756
d) Schmelzsicherungen 87, 135, 160, 182, 216, 334, 367, 496, 551, 631, 734, 756	735, 756
e) Verbindungsdosen	135, 335, 367, 496, 524, 608, 756
f) Kleintransformatoren	159, 424, 608, 667, 703, 756
g) Kombinationen	703

2. Löschungen.

a) Isolierte Leiter	243
b) Schalter	88, 496, 608
c) Steckkontakte	496, 735
g) Kombinationen	703

3. Mitteilungen.

Missbräuchliche Verwendung	424, 756
--------------------------------------	----------

II. Prüfzeichen für Glühlampen.

Erteilungen	703
-----------------------	-----

III. Radiostörschutzzeichen.

Erteilung	735
---------------------	-----

IV. Vorschriften, Normalien, Regeln.

1. Vorschriften und Normalien.

Verfügung der PTT betr. Schwachstromanlagen, die an Starkstromanlagen angeschlossen sind	160
Hausinstallationsvorschriften:	
Aenderungen und Ergänzungen	425
Vorschrift für Kleinspannungsanlagen	437
Sicherheitsvorrichtung bei Heisswasserspeichern 112, 135	112, 135
Schutz der Radioempfangsanlagen gegen radioelektrische Störungen	304
Leiternormalien:	
Aenderung der Typenbezeichnung	278, 423

Farbbezeichnung	279, 423
Aenderungen	774
Schalternormalien:	
Ergänzung für Schalter mit Spannungsrückgangsauslösung oder elektrischer Fernsteuerung und Schütze	494, 772
Aenderungen	275
Steckkontaktnormalien, Aenderung	275, 773
Sicherungsnormalien:	
Aenderungen	275
Korrektur von SNV-Normblättern	365, 423
Ergänzung	773
Verbindungsdosennormalien, Aenderung	275
Kleintransformatorennormalien, Aenderungen	773
Verlängerung der Uebergangsfrist	774

2. Regeln.

a) Schweizerische.

Gebäudeblitzschutz	54
Ueberspannungsableiter	243
Kochplatten	424
Kochherde	424
Isolieröl	735
Glühlampen	578

b) Internationale.

IFK-Anforderungen an Rundfunk- und Verstärkergeräte	184
Mitt. betr. Aenderungen an IFK-Anforderungen	184

V. SEV und VSE.

Jahresversammlungen 1935 in Zermatt 280, 440, 496, 524, 578	578
Programm	369
Bericht des Generalsekretariates 1934	393
Rechnung 1934 und Budget 1936 des Generalsekretariates	397
Bericht und Rechnung 1934 und Budget 1935 des Comité Suisse de l'Eclairage	397
Bericht und Rechnung 1934 und Budget 1936 der Korrosionskommission	399
Bericht über die Revision der Rechnungen der Korrosionskommission	402
Bericht über die Jahresversammlungen	757

Sitzungen.		Seite	Hausinstallationskommission		Seite
Verwaltungskommission		20, 368	Normalienkommission		367, 776
Comité Suisse de l'Éclairage		368	Wärmesubkommission		183, 408, 775
Korrosionskommission		736	Radiostörungskommission		112, 183, 368, 552, 776
					524

VI. SEV.

Totenliste.

Seite		Seite		Seite	
Arnd A.	735	Glaser E.	632	Robert-Charrue F.	704
Bäbler H.	182	Gugelmann O.	135	Rüttimann, G.	280
Bauer C.	464	Haueter H.	216	Stockar R. F.	335
Blankart Ch.	496	Koller E.	632	Sulzberger K.	552
Brändli G.	88	Leemann J. J.	667	Tommasi C.	367
Cattani E.	464	Martin A.	632	Zikéli E.	578
Chuard J.	112	Neitzsch H.	335	Zammit W.	578
Duvoisin E. M.	524	Pauli A.	135		

50. Generalversammlung, 8. Sept. 1935, auf Gornergrat.

	Seite
Traktandenliste	374
Bericht des Vorstandes 1934	375
Rechnung und Bilanz 1934, Budget 1936	378
Vereinsgebäuderechnung 1934 und Budget 1936	379
Bericht, Rechnung und Bilanz 1934 der Techn. Prüf-anstalten und Budget 1936	379
Bericht des Comité Electrotechnique Suisse 1934	389
Anträge des Vorstandes	392
Bericht und Antrag der Rechnungsrevisoren	392
Protokoll	767

Sitzungen.

Vorstand	20, 368
Comité Electrotechnique Suisse	368
Fachkollegium 17 des CES	88, 704
Nationalkomitee der CIGRE	136, 736, 776
Verwaltungskommission f. d. KO	280
Arbeitskomitee der KOK	112, 183, 578, 776
Arbeitsausschuss zur Revision der Vorschriften für die Elektriker-Abteilung der Feuerwehr	736

Veranstaltungen.

Diskussionsversammlung in Langenthal vom 24. Nov. 1934	161, 337, 465
Diskussionsversammlung in Bern vom 16. März 1935	136, 160
Diskussionsversammlung in Olten vom 23. Nov. 1935	632, 668, 735
Elektroschweisskurs	336

Mitteilungen.

Ausbau der Pflege von Hochfrequenztechnik und Radio-wesen	20
Elektrizitätsverbrauchsmessersysteme	424
Mitteilung über den Zahlungsverkehr Schweiz-Deutsch-land	336
Denzlerstiftung	704
Untersuchung der Verteilnetze auf Sicherheit	20, 184
Literatur über die Elektrowirtschaft anderer Länder	336
Médaille Mascart. Médaille Planté	464
70. Geburtstag des Herrn Dr. h. c. E. Huber-Stockar und des Herrn Dr. h. c. Sidney Brown	528
Dr. h. c. E. Huber-Stockar 70 Jahre	424
Mitgliederbeiträge	136, 184
Aufruf an schweizerische stellenlose Ingenieure und Techniker	578
Auslandsbeschäftigung junger Ingenieure und Techniker	632
Jugendliche Arbeitslose	632
Glühlampenfachmann	88

Publikationen, Sonderdrucke.

Die Enteignung elektrischer Anlagen	160
Die Expedanz als Ursache der Selbsterregung und der allgemeinen Resonanz	280
Schutzmassnahmen zur Vermeidung elektrischer Unfälle in den Hausinstallationen	304, 704
Bericht über Unfälle an elektrischen Starkstromanlagen im Jahre 1934	304
Vorschriftenbuch des SEV	464
Technische Bedingungen für Glühlampen	668
Elektrische Bodenheizung in Gewächstreibanlagen	704
Verbrauch elektrischer Energie in den Haushaltungen, Hotels und Bäckereien der Schweiz im Jahre 1934	704

VII. VSE.

(43.) Generalversammlung am 7. Sept 1935 in Zermatt.

Traktandenliste	403
Bericht des Vorstandes 1934	404
Rechnung und Bilanz 1934 und Budget 1936	407
Rechnung 1934 und Budget 1936 der Einkaufsabteilung	407
Anträge des Vorstandes	408
Bericht und Antrag der Rechnungsrevisoren	408
Protokoll	769

Sitzungen.

Vorstand	20, 182, 368, 736
Kommission für Versicherungsfragen	88
Aerztekommission	667
Kommission für Personalfragen	736

Mitteilungen.

Sekretariat des VSE	19
Rücktritt des Herrn Ganguillet	19
A. Chuard, Sekretär des VSE	20
12. Jahresbericht der Pensionskasse	21
13. Jahresbericht der Pensionskasse	669
Vollzug des Berufsbildungsgesetzes	85
Meisterprüfungen VSE und VSEI	774, 775
Zeitschrift «Elektrizität»	184
Einheitstransparente	704
Bericht der Zentrale für Lichtwirtschaft pro 1934	183

Veranstaltungen.

Betriebsleiterkonferenz in Biel vom 2. März 1935	342, 497
Jubilarenefeier	367, 525
Instruktionskurs der Elektrowirtschaft	88, 160
Diskussionsversammlung der Elektrowirtschaft in Frei-burg	667

D. Zeitschriftenrundschau.

Erschienen nach Bedarf auf den mittleren gelben Inseratblättern,
total 72 Seiten.