Zeitschrift: Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins

Herausgeber: Schweizerischer Elektrotechnischer Verein ; Verband Schweizerischer

Elektrizitätswerke

Band: 41 (1950)

Register: Inhaltsverzeichnis 41. Jahrgang 1950

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: 30.11.2025

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

BULLETIN

DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS

GEMEINSAMES PUBLIKATIONSORGAN
DES SCHWEIZERISCHEN ELEKTROTECHNISCHEN VEREINS (SEV) UND
DES VERBANDES SCHWEIZERISCHER ELEKTRIZITÄTSWERKE (VSE)

41. JAHRGANG 1950

INHALTSVERZEICHNIS

A. Verzeichnis der Autoren von Originalartikeln

			0		
Autor	Seite	Autor	Seite	Autor	Seite
Aeschimann, Ch., Olten	. 316	Fachkollegium 10 des CES	(Iso-	Minder, P., South Milwaukee, USA	914
Andres, M., Wettingen	. 827	lieröle) 60	1, 602, 603	Möckli, A., Bern	542
Bauer, B., Zürich	. 29	Fischer, A., Kloten	791	Molinari, H., Zürich	798
Ben Uri, J., Tel Aviv	. 604	Fischer, H., Zürich	450	Monney, J., Fribourg	
Blamberg, E., Basel . 452, 6		Flückiger, H., Bern	484	Müller, E., Pfäffikon	
Bircher, H., Bern	. 913	Foretay, E., Cossonay		Müri, W., St. Gallen	
Böniger, A., Aarau	. 81	Frey, E., Zürich		Oertli, H., Bern	
Brentani, D., Zürich	. 705	Fröhlicher, R., Zollikon		Pelpel, J., Paris	
Brunn, A. von, Zürich		Geiling, L., Palaiseau		Pugliese, E., Pully	
Busch, W., Zürich	. 785	Goldmann, H., Bern		Roesgen, M., Genève 158.	
Chappuis, A., Bern	. 945	Grob, O., Uster		Ruegg, G. F., Sissach	
Christen, E., Zürich		Gruber, W., Neuhausen a. Rho Härry, A., Zürich		Rusterholz, A. A., Zürich	
Class, H., Zürich		Hochreutiner, R., Laufenbur		Schär F., Olten 633.	
Cuénod, M., Genève		Hofstetter, H., Basel		Schaffner, H., Urbana 441.	
Dahl, M. F., Baden		Hug, A., Zürich		Schweizerische Elektrowärmekom-	
Dubs, R., Zollikon		Imhof, A., Zürich und Mutt		mission, Unterkommission B .	796
Ehrensperger, H., Aarau	. 346	Jahn, K., Zürich		Schweizerischer Wasserwirtschafts-	
Eidgenössisches Amt für Elektr		Jalla, F., Zürich		verband, Zürich 575,	576
zitätswirtschaft, Bern		Jung, W., Bern	881	Seehaus, P., Schwanden	121
Eidgenössisches Amt für Wasse		Keller, W., Biel		Sekretariat des VSE	593
wirtschaft		Koenig, W., Luzern		Sigrist, W., Ennetbürgen	35
Eidgenössisches Amt für Ma		König, H., Bern	625	Spahn, E., Basel	181
und Gewicht, Bern		Koller, H., Zürich		Starkstrominspektorat . 705, 817,	837
«Elektro-Watt», Elektrische un	d	Kummer, W., Zürich		Steiger, J., Küsnacht (ZH)	112
Industrielle Unternehmungen	7.0	Laible, Th., Zürich		Strutt, M., Zürich	
A.G., Zürich		Landolt, M., Winterthur		Vuilleumier, H., Bern	
Erb, E., Zürich		Leyvraz, L. H., Zürich		Weber, H., Zürich	
Etienne, E. H., Bern	. 305	Lüder, J., Zürich	511	Zürcher, M., Zürich	511

B. Sachverzeichnis

(Originalartikel sind kursiv und mit dem Namen des Autors aufgeführ	(Originalartikel	sind	kursiv	und	mit	dem	Namen des	Autors	aufgeführ
---	------------------	------	--------	-----	-----	-----	-----------	--------	-----------

ALCOHOL IN THE RESEARCH TO THE		Sente
I. Mathematik, Physik	Über die Mehrdeutigkeit des Grössenbegriffs H.	
Seite	König	625
Zur Einführung neuer elektrischer, magnetischer und	Probleme und Methoden der nichtlinearen Mechanik. —	
photometrischer Einheiten Eidg. Amt für Mass	H. Schaffner	629
und Gewicht 1	Zur Herleitung des Coriolis-Satzes. — H. Weber	350
Zur Theorie der Dimension der physikalischen Grössen.	Die Berechnung der Induktivität des Kreisleiters und	
— M. Landolt 473	der einlagigen eng- oder weitgewickelten Zylinder-	
Berichtigung 541	spule. — W. Keller	442
«Zur Einführung des Giorgi-Systems», Berichtigung . 60	Berichtigung	577

	Seite		Seite
Die beiden Induktionsgesetze in Differentialform und ihre Anwendung auf die Unipolarinduktion. — A.	552	Von den Oberhasliwerken	91 602
von Brunn Moderne Methoden zur Behandlung nichtstationärer Vorgänge in elektrischen Maschinen. — Th. Laible	553 525	Inbetriebnahme des Kraftwerkes Lavey Kraftwerk Letten des Elektrizitätswerkes der Stadt Zü-	692 203
La répartition transversale de la tension alternative et continue dans l'isolant des câbles à haute tension.	001	rich	775 461
E. Pugliese	921 · 661	d) Verschiedenes L'amortissement des installations électriques dans l'in-	
Eine programmgesteuerte elektrische Rechenmaschine . Kernreaktoren in wissenschaftlichen Experimenten .	607 924	demnisation de l'assurance incendie. — H. Vuil- leumier	947
Atomenergieversuche auch in Norwegen	724	Entscheid in der Schwyzer Kraftwerkfrage Kraftwerkbauten in Norditalien	$\frac{930}{322}$
II. Messtechnik		Die Elektrizitätsversorgung Argentiniens	487 689
Richtlinien für die Beurteilung von dynamometrischen Präzisions-Instrumenten der Klasse 0,2. — E. Christen	83	Elektrizität aus Braunkohle in Australien Die Elektrizitätsversorgung Australiens	17 459 42
Universalgerät für Leistungsmessungen. — E. Blamberg Ein Universal-Messgerät für Starkstrom. — E. Blamberg	452 917	2. Maschinen und Transformatoren	
Ein neues Wechselstromnetzmodell	215 798	Die hydraulische Energie und die Entwicklung der hydraulischen Maschinen. — R. Dubs	205
Ein Messverfahren zur Bestimmung der Diffusionskon- stanten von Kabelmänteln aus Thermoplasten. — E. Müller	77	Moderne Methoden zur Behandlung nichtstationärer Vorgänge in elektrischen Maschinen. — Th. Laible	525
La répartition transversale de la tension alternative et continu dans l'isolant des câbles à haute tension.		Eisenverluste im elliptischen Drehfeld. — Joseph Ben Uri	604
E. Pugliese	921	lektoren. — M. Andres	827
für Wasserwirtschaft. — Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft (H. Bircher)	913	lektoren. – F. L. Laub; Berichtigung Über die mechanische Charakteristik von Einphasen-	829
Temperaturmessungen an elektrischen Maschinen	764	Bahnmotoren bei 16% und 50 Hz. — W. Kummer Temperaturmessungen an elektrischen Maschinen	886 764
III. Stoffkunde und Materialprüfung	3	Neue Trockenstromwandler mit Kunstharzisolation. — H. Koller	8 716
Reinigung der Kupferbecher für die künstliche Alterung von Isolierölen nach Publ. Nr. 124 des SEV (Regeln		Eine neue Trockenisolation für Messtransformatoren . Une année d'essais au choc sur les transformateurs de	802
für Isolieröl). — Fachkollegium 10 des CES (Isolieröle)	601	distribution	577 640
Fachkollegium 10 des CES (Isolieröle) Die Bedeutung der Spannungsprüfungen für die Beur-	602	3. Umformung Das Thermoelement als Energieumformer. — L. Geiling	526
teilung von Isolierölen. — Fachkollegium 10 des CES (Isolieröle)	603	4. Regulierung	550
Peroxydbestimmungen während der künstlichen Alterung von Isolierölen mit Kupferkatulyt. — M. Zür-		Contribution à l'étude d'un réglage automatique. — M. Cuénod	673
cher und J. Lüder		Über die Drehzahlregulierung von Dreiphasen-Wechselstrommotoren	
Longévité thermique des isolations de moteurs avec vernis Silicones	486 609	Das österreichische Verbundnetz erhält seine erste 110- kV-Kondensatorenbatterie	318
Ein Messversahren zur Bestimmung der Diffusionskon- stanten von Kabelmänteln aus Thermoplasten.			
E. Müller		V. Verteilung	
aux-Roses (Frankreich)	687	1. Schaltanlagen und -geräte Berechnung von Wechselspannung einer Greinacher-	
IV. Erzeugung und Umformung		Schaltung. — H. Flückiger . Ölstrahlschalter zur Verminderung der Kurzschlußschä-	484
1. Elektrizitätswerke a) Allgemeines, Theorie		den und der Betriebsstörungen bei elektrischen Wechselstrom-Bahnen. — H. Ehrensperger	346 803
Reibungsverluste in der Druckleitung und Verteilleitung		2. Leitungen, Energieübertragung	000
des Kraftwerkes Lucendro	612	Schwingungen von Stromleiterseilen nach dem Abfallen von Zusatzlasten. — H. Oertli	501
b) Kraftwerkbeschreibungen	0.15	Die Schwingungen der Hohlleiter für Grosskraftübertragung. — M. F. Dahl	820
Projekt für die Erweiterung des Kraftwerkes Wäggital Kraftwerk Ottmarsheim am Rhein	130	Rauhreifstörung auf einer 150-kV-Leitung der Bernischen Kraftwerke A.G. — A. Chappuis	945
Das Tauernkraftwerk Glockner-Kaprun Das Ennskraftwerk Grossraming		Beitrag zur Berechnung von offenen Leitungen mit gleichmässig verteilter Belastung. — W. Jung	
c) Mitteilungen	494	Uber zusätzliche Verluste beim Parallelbetrieb von Leitungen. — F. Schär	633
Aletschwerk	585	tral gespeisten Energieversorgungen und ihre Beziehung zur Ouantentheorie. — W. Kummer	

	Seite	,	Seite
Das englische Grid-System bei Gewittern	87	b) Anlagen	
Das Netzmodell der Verbundgesellschaft Wien Energie-Fernübertragung mit 400 kV	890 578	Elektronisches Gerät zur Regulierung der Lichtstärke	055
Neue Betonmasten-Leitungen der St. Gallisch-Appen-	010	von Fluoreszenzbeleuchtungs-Anlagen. — W. Gruber Ortsfeste Strassenbeleuchtung und Motorfahrzeugschein-	955
zellischen Kraftwerke AG. — W. Müri	569	werfer. — Schweiz. Beleuchtungskomitee	15
Inbetriebnahme der 220-kV-Leitung Kaprun-Wien	229) 3 7	
Einbau von 500-V-Sicherungselementen beim Umbau		c) Verschiedenes	
von Niederspannungsverteilnetzen auf 220/380-V- Normalspannung	143	Zur Einführung neuer elektrischer, magnetischer und photometrischer Einheiten. — Eidg. Amt für Mass	
Übergang auf Normalspannung in Biel	853	und Gewicht	1
Netzschutztagung bei Brown Boveri	803	Einiges über die Physiologie der Blendung und das	
Die Elektrizitätsversorgung der Stadt Winterthur	612	Sehen bei herabgesetzter Beleuchtung. — H. Gold-	753
3. Schutz, Störungen, Gefahren, Verschiedenes		mann	751
		Einfallwinkel und die spektrale Qualität des Lichtes	680
Unfälle an elektrischen Starkstromanlagen in der Schweiz im Jahre 1949. — Starkstrominspektorat		Über das Verbleichen von Farben durch Licht und	F 3 F
(E. Frey)	837	Strahlung	515
L'amortissement des installations électriques dans l'in-		und Sicherungen in Winterthur)	450
demnisation de l'assurance incendie. — H. Vuil- leumier	947		
Instruktionsblatt für Elektrizitätswerke (Erste Hilfe bei	71.	3. Wärme	
Unfällen mit besonderer Berücksichtigung des elek-		a) Allgemeines	
trischen Unfalles)	450	Statistik des Verkaufes elektrischer Wärmeapparate für	
Starkstrominspektorat (D. Brentani)	705	Haushalt und Gewerbe im Jahre 1949. — Schweizeri-	
Gesundheitliche Gefährdung durch Fluoreszenzlampen.	350	scher Wasserwirtschaftsverband (A. Härry)	576
«Gesundheitliche Gefährdung durch zerbrochene Flu-	0.7	Decken-Strahlungsheizung mit Heizkabeln. — H. Hof-	670
oreszenzlampen». Nachschrift der Redaktion Fluoreszenzlampen ohne berylliumhaltige Leuchtmasse	$\begin{array}{c} 87 \\ 432 \end{array}$	stetter	$\frac{670}{723}$
Kontrolle der elektrischen Installationen auf Jahrmarkt-	102		
und Kirchweihfestplätzen, in Festhütten und dgl	143	b) Küche, Haushalt	
Ölstrahlschalter zur Verminderung der Kurzschluss- schäden und der Betriebsstörungen bei elektrischen		Die Entwicklung der elektrischen Grossküche in der Schweiz im Jahre 1949. — Schweizerischer Wasser-	
Wechselstrom-Bahnen. — H. Ehrensperger	346	wirtschaftsverband (A. Härry)	575
Die Bestimmung des günstigsten Widerstandes parallel		Neue Schnellheizplatte mit stufenloser Feinregulierung.	
zur Löschspule für die Speisung von Erdschluss-Rich-	045	— A. Böniger	81
tungsrelais. — F. Schär	845	Schweiz benützten elektrischen Kochplatten. — P.	
spulen	541	Seehaus	121
Selektive Staffelung von Hochspannungs- mit Nieder-	<i>7</i> 17	Zur Frage des Speicherherdes. — Unterkommission B	796
spannungs-Hochleistungssicherungen. — G. F. Ruegg Das englische Grid-System bei Gewittern	711 87	der Schweizerischen Elektrowärmekommission	190
La corrosion des câbles sous plomb. — E. Foretay	433	4. Traktion	
Rauhreifstörung auf einer 150-kV-Leitung der Berni-			
schen Kraftwerke AG. — A. Chappuis Bericht über die 500-kV-Prüfanlage Tidd	945 679	Elektrische Traktion mit Einphasenstrom von 50 Hz. — L. H. Leyvraz	733
Deficit uper the 500-kv-11thamage 11th	012	Über die mechanische Charakteristik von Einphasen-	100
		Bahnmotoren bei 16% und bei 50 Hz. Berichtigung	924
VI. Verbrauch		Abschluss des Gyrobus-Probebetriebs in Altdorf Vom Trolleybus in St. Gallen 693,	805 720
1. Allgemeines, Statistisches		vom 110neybus in 5t. Ganen	149
Energiestatistik der Elektrizitätswerke der allgemeinen		6. Propaganda	
Elektrizitätsversorgung		Dienst am Kunden (Verkaufsautomat für Glühlampen	
46, 134, 226, 320, 428, 490, 582, 642, 726, 806,	850	und Sicherungen in Winterthur)	450
Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der Schweiz im Betriebsjahr 1948/49. — Eidgenössisches			
Amt für Elektrizitätswirtschaft	97	VII. Fernmeldetechnik, Hochfrequenztechn	ik
Der Verbrauch elektrischer Energie in Haushalt, Ge-		viii i oramenteteenmin, i toemi equenzieenm	. IIX
werbe und Landwirtschaft in der Schweiz im Jahre	500	1. Allgemeines, Theorie, Übertragung	
1948. — Sekretariat des VSE (K. Jahn) Die Entwicklung der elektrischen Grossküche in der	593	Erzeugung und Anwendung gerichteter Elektronenstrah-	
Schweiz im Jahre 1949. — Schweizerischer Wasser-		len. — A. A. Rusterholz	65
wirtschaftsverband (A. Härry)	575	Betrachtungen über einige elektronische Grundlagen der Mikrowellen-Röhren. — W. Sigrist	35
Statistik des Verkaufes elektrischer Wärmeapparate für		Moderne Verfahren zur elektrischen Leistungsverstär-	00
Haushalt und Gewerbe im Jahre 1949. — Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband (A. Härry)	576	kung. — M. Strutt	479
Die Entwicklung der allgemeinen Elektrotechnik und	0.0	Netzkommandoanlagen; Diskussionsversammlung des SEV, Bern 1949	152
Starkstromtechnik in den USA im Jahre 1949	761	Erb, E.: Einführung	$\frac{153}{154}$
9 Polovolstver		Roesgen, M.: Introduction	158
2. Beleuchtung		Pelpel, J.: Etudes et nouvelles réalisations de la Com-	160
a) Lichtquellen		pagnie des Compteurs	160
Strassenleuchten für Fluoreszenzlampen	295	von Landis & Gyr	173
«Gesundheitliche Gefährdung durch zerbrochene Flu- oreszenzlampen.» Nachschrift der Redaktion	87	Grob, O.: Netzkommandoanlagen der Zellweger	150
Gesundheitliche Gefährdung durch Fluoreszenzlampen.	350	0 1 1 1 1 1 1 1 1	178 181
Fluoreszenzlampen ohne berylliumhaltige Leuchtmasse	432		184

	eite		Seite
Tonfrequenz-Netzkommandoanlagen in den USA. —	014	Perspektiven der schweizerischen Elektrizitätswirtschaft.	2.10
P. Minder	914	— B. Bauer	29
1 41 4 1 7701 4 77 744	767	Der Verbrauch elektrischer Energie in Haushalt, Ge-	87
		werbe und Landwirtschaft in der Schweiz im Jahre	
3. Röhren		1948. — Sekretariat des VSE (K. Jahn)	593
Betrachtungen über einige elektronische Grundlagen	25	Statistik des Verkaufes elektrischer Wärmeapparate für Haushalt und Gewerbe im Jahre 1949. — Sekretariat	
der Mikrowellen-Röhren. — W. Sigrist	35 112	des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes (A.	
J. Steiger	112	Härry)	576
4. Apparate, Schaltungen		Die Entwicklung der elektrischen Grossküche in der	
Les condensateurs utilisés dans les télécommunications.	50040000000	Schweiz im Jahre 1949. — Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband (A. Härry)	575
	211	Die Schweizerischen Bundesbahnen im Jahr 1949	579
Netzkommandoanlagen; Diskussionsversammlung des SEV, Bern 1949	153	Energiewirtschaft der SBB im 4. Quartal 1949	200
	154	Energiewirtschaft der SBB im 1. Quartal 1950	516
Roesgen, M.: Introduction	158	Energiewirtschaft der SBB im 2. Quartal 1950 Energiewirtschaft der SBB im 3. Quartal 1950	728 895
Pelpel, J.: Etudes et nouvelles réalisations de la Com-	140	Bestrebungen für die Zusammenarbeit in der europäi-	090
pagnie des Compteurs	160	schen Elektrizitätswirtschaft. — E. H. Etienne	305
	173	Die Mitwirkung der Schweiz im internationalen Ver-	010
Grob, O.: Netzkommandoanlagen der Zellweger	1.50	bundbetrieb. — R. Hochreutiner	312
	178 181	Ch. Aeschimann	316
	184	Stangenstatistik der Schweizerischen Telegraphen- und	C1U308943
Alimentation des centrales téléphoniques automatiques		Telephon-Verwaltung	928
— F. Jalla	333	b) Ausland	
5. Messtechnik		Die 4. Weltkraftkonferenz 892,	929
Ein einfacher Gleichstrom-Messverstärker für Betriebs-		Die Produktion elektrischer Energie in Europa	
	634	Belgiens Elektrizitätsversorgung im Jahre 1949	319
		Die hydraulische Elektrizitätserzeugung in Österreich in	065
6. Elektroakustik		Gegenwart und Zukunft	965
Schallplatten mit verlängerter Spieldauer	725	3. Verschiedenes	
7. Fernsehen		Technische Studien als Grundlage für die Transaktionen	
Der Stand der internationalen Fernsehnormung	43	der Weltbank «Elektro-Watt», Elektrische und	
Methode zur Erzeugung der Hochspannung für Elektro-		Industrielle Unternehmungen A.G	13
nenstrahlröhren in Fernseh-Empfängern	351	Die Elektrizitätsversorgung der Stadt Winterthur Droht Europa eine Trockenzeit?	
8. Anwendungen		brone Buropa eme Trockenzeit	112
		4. Geschäftsberichte	
a) Drahtverbindungen		a) Elektrizitätswerke	
Über die Entwicklung des Telephons im Jahre 1949. — A. Möckli	542	1947/48	
그 그 그 아이들 아이에 어떻게 하는 것이 되었다면 가는 데 이번 기계를 되었다면 이번 기계를 되었다.	200	Elektrizitätswerk der Stadt Zürich, Zürich	4.5
b) Drahtlose Verbindungen		1948	78.0
	724	D 1 1 17 6 1 1 0 D	45
Ein neues Hochfrequenz-Telephon-System für elek-	124	Elektrizitätswerk Horgen, Horgen (ZH)	$\frac{45}{517}$
	847		133
8-	222	Elektrizitätswerk der Stadt Luzern, Luzern	45
Eine Million Radiokonzessionäre	222	Elektra Birseck, Münchenstein (BL) Services Industriels de la Ville de Neuchâtel, Service de	133
9. Verschiedenes		l'électricité	690
Inkrafttreten des Kopenhagener Wellenplanes	222	Elektrizitätswerk der Stadt Schaffhausen, Schaffhausen.	
Die Flugsicherung auf dem Interkontinental-Flughafen		Elektrizitätswerk der Stadt Solothurn, Solothurn	
Zürich-Kloten. — A. Fischer	791	Elektrizitätswerke des Kantons Zürich, Zürich	133
Der Interkontinentalflughafen Zürich. — W. Busch	785	1948/49	
WIII W 1 C. I D I.		Aargauisches Elektrizitätswerk, Aarau	581
VIII. Wirtschaft und Recht		Etzelwerk AG., Altendorf (SZ) Elektrizitätswerke Davos AG., Davos-Platz	896 966
1. Statistisches, Energiewirtschaft		Elektrizitätswerk Jona-Rapperswil AG., Jona (SG).	358
a) Schweiz		Aare-Tessin AG. für Elektrizität, Olten (SO)	353
Ergebnisse der neuen auf Ende 1948 abgeschlossenen		Elektrizitätswerk der Gemeinde St. Moritz, St. Moritz	256
Statistik der Elektrizitätswerke der Schweiz. — Stark-		(GR)	353
strominspektorat (H. Class)	817	hausen	511
Energiestatistik der Elektrizitätswerke der allgemeinen		1949	
Elektrizitätsversorgung 46, 134, 226, 320, 428, 490, 582, 642, 726, 806, 850,	932	Wasser- und Elektrizitätswerk Arbon, Arbon (TG)	894
Zahlen aus der schweizerischen Wirtschaft		Städtische Werke Baden, Baden (AG)	690
48, 89, 201, 319, 430, 492, 545, 613, 689, 774, 852,	931	Elektrizitätswerk Basel, Basel	
Unverbindliche mittlere Marktpreise 17, 89, 199, 200, 299, 430, 492, 546, 613, 692, 774, 831,	031	Elektrizitätswerk der Stadt Biel, Biel (BE)	691
Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie in der	701	Buchs (SG)	934
Schweiz im Betriebsjahr 1948/49. — Eidgenössisches		Lichtwerke und Wasserversorgung der Stadt Chur, Chur	58
	97	Elektrizitätswerk Frauenfeld, Frauenfeld	01

S	Seite	S	Seite
Services Industriels de Genève, Genève	581	5. Firmen für Installations- und Leitungsmaterial,	
Elektrizitätsversorgung Glarus, Glarus	966	Isolierstoffe, Pressteile	279
Elektrizitätswerk Grenchen, Grenchen (SO)	691	6. Weitere Firmen	287
Elektrizitätswerk Gossau, Gossau (ZH)	934	7. Nachtrag	293
Elektra Fraubrunnen, Jegenstorf (BE)	690 581	Schweizer Mustermesse Basel	301 547
Elektrizitätswerk der Stadt Luzern, Luzern	896	31. Comptoir Suisse 1950 in Lausanne	616
Elektrizitätswerk Luzern-Engelberg AG., Luzern	896	L'installation électrique du 31° Comptoir Suisse	688
Elektrizitätswerke Wynau, Langenthal (BE)	517	Das Verkehrshaus der Schweiz in Luzern	967
Officina Elettrica Lugano, Lugano	934	Schweizerische Radio-Ausstellung 1950	693
Elektrizitätsversorgung Olten, Olten (SO)	691	22. Schweizerische Radioausstellung 728,	
	934	Technikum Winterthur	203
Elektrizitätswerk Wil, Wil (SG)	517 690	BAG Turgi, Ausstellungsräume Zürich	324
7 7 7	070	2. Ausländische	
1949/50			097
Impraisa electrica, Scuol	966	Vor 50 Jahren	936
b) Andere Berichte		Technische Messe Leipzig	137
28. Jahresbericht der Verwaltung der Pensionskasse		Deutsche Industrie-Messe Hannover	832
Schweizerischer Elektrizitätswerke (PKE) über das		Internationale Mustermesse Gent	461
Geschäftsjahr 1949/50	656	Foire Internationale de Liège	616
Tätigkeitsbericht des Eidgenössischen Amtes für Mass		Niederländische Messe Utrecht 1950	137
und Gewicht pro 1949	585	Königlich-Niederländische Messe in Utrecht	694
	456	Exposition de l'Electricité, Toulouse 1949	141
Das Eidg. Amt für Wasserwirtschaft im Jahre 1949 Amtstätigkeit der eidgenössischen Fabrikinspektoren in	457	nik in Bologna, September 1950	301
den Jahren 1947 und 1948	88	Ausstellung der englischen Radiozubehörfabrikanten .	354
	579	Internationale Mustermesse Chicago	49
Die Telegraphen- und Telephon-Abteilung der PTT im			
	453	¥ ¥ 1 1 1	
Schweizerischer Energie-Konsumenten-Verband (Gene-	450	X. Verschiedenes	
ralversammlung vom 1. März 1950)	458 644	1. Literatur	
«Elektrowirtschaft»	776	1. Literatur	
STV, Schweizerischer Technischer Verband	615	a) Buchbesprechungen	
STS, Schweizerische Technische Stellenvermittlung,		Angst, W.: Fräulein, bitte San Francisco	51
Zürich	775	Barbagelata, A.: Misure elettriche. vol. I	587
Die schweizerische Rundspruchgesellschaft im Jahre 1949	688	Barkhausen, H.: Les tubes électroniques et leurs appli-	#3 0
		ASSESSMENT AND THE PROPERTY OF	
Pro Radio 1949	641	cations, t. I	519
Jubiläumsfonds ETH 1930	694	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	519 937
Jubiläumsfonds ETH 1930			
Jubiläumsfonds ETH 1930	694	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937
Jubiläumsfonds ETH 1930	694	Barroux, M.: Cours de radioélectricité Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie	937 463
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518	Barroux, M.: Cours de radioélectricité Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters	937 463
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518	Barroux, M.: Cours de radioélectricité Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Phi-	937 463 141 140
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518	Barroux, M.: Cours de radioélectricité Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft	937 463 141
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518	Barroux, M.: Cours de radioélectricité Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Phi-	937 463 141 140
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141 140 808 616
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612	Barroux, M.: Cours de radioélectricité Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft. Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen Beetz, W.: Elektrizitätszähler	937 463 141 140 808 616 230
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518	Barroux, M.: Cours de radioélectricité Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie. Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen Beetz, W.: Elektrizitätszähler	937 463 141 140 808 616 230 810
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612	Barroux, M.: Cours de radioélectricité Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen Beetz, W.: Elektrizitätszähler Bennet, H.: Trade Marks Benz, F.: Einführung in die Funktechnik	937 463 141 140 808 616 230 810 898
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141 140 808 616 230 810
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612	Barroux, M.: Cours de radioélectricité Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie. Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft. Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen Beetz, W.: Elektrizitätszähler Bennet, H.: Trade Marks	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612 430 432 362	Barroux, M.: Cours de radioélectricité Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 938 696
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612 430 432	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 163 141 140 808 616 230 810 898 230 586 938 696 463
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612 430 432 362	Barroux, M.: Cours de radioélectricité. Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie. Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen. Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen. Beetz, W.: Elektrizitätszähler. Bennet, H.: Trade Marks. Benz, F.: Einführung in die Funktechnik. Berkeley, E. C.: Giant Brains or Machines that Think Biermanns, J.: Hochspannung und Hochleistung. Bolton, D. J.: Electrical Engineering Economics. Brandenburger, K.: Im Zeitalter der Kunststoffe. Brans, P. H.: Röhren-Vade-Mecum 1950. Burstyn, W.: Elektrische Kontakte und Schaltvorgänge	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 938 696 463 970
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612 430 432 362	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 938 6463 970 141
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612 430 432 362	Barroux, M.: Cours de radioélectricité. Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie. Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen. Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen. Beetz, W.: Elektrizitätszähler. Bennet, H.: Trade Marks. Benz, F.: Einführung in die Funktechnik. Berkeley, E. C.: Giant Brains or Machines that Think Biermanns, J.: Hochspannung und Hochleistung. Bolton, D. J.: Electrical Engineering Economics. Brandenburger, K.: Im Zeitalter der Kunststoffe. Brans, P. H.: Röhren-Vade-Mecum 1950. Burstyn, W.: Elektrische Kontakte und Schaltvorgänge	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 938 696 463 970
Jubiläumsfonds ETH 1930 Verein Schweizer Aluminiumindustrieller 5. Energieein- und -ausfuhr Gesuche um Energieausfuhrbewilligungen 6. Rechtliches, Gesetze a) Elektrizität Verfügung des Bundesamtes für Industrie, Gewerbe- und Arbeit betreffend Aufhebung seiner Verfügung vom 22. Juni 1948 über Anpassung der Arbeitszeit in Fabriken an Einschränkungen im Elektrizitätsverbrauch (Vom 30. April 1950) Aspects juridiques de l'aménagement hydro-électrique des fleuves et des lacs d'intérêt commun	694 518 612 430 432 362	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 696 463 970 141 241 220 462
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612 430 432 362 225	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141 140 808 616 230 898 230 586 938 696 463 230 141 230 20
Jubiläumsfonds ETH 1930 Verein Schweizer Aluminiumindustrieller 5. Energieein- und -ausfuhr Gesuche um Energieausfuhrbewilligungen 6. Rechtliches, Gesetze a) Elektrizität Verfügung des Bundesamtes für Industrie, Gewerbe- und Arbeit betreffend Aufhebung seiner Verfügung vom 22. Juni 1948 über Anpassung der Arbeitszeit in Fabriken an Einschränkungen im Elektrizitätsverbrauch (Vom 30. April 1950) Aspects juridiques de l'aménagement hydro-électrique des fleuves et des lacs d'intérêt commun	694 518 612 430 432 362 225	Barroux, M.: Cours de radioélectricité. Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie. Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen. Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen. Beetz, W.: Elektrizitätszähler. Bennet, H.: Trade Marks. Benz, F.: Einführung in die Funktechnik. Berkeley, E. C.: Giant Brains or Machines that Think Biermanns, J.: Hochspannung und Hochleistung. Bolton, D. J.: Electrical Engineering Economics. Brandenburger, K.: Im Zeitalter der Kunststoffe. Brans, P. H.: Röhren-Vade-Mecum 1950 Burstyn, W.: Elektrische Kontakte und Schaltvorgänge Chambadal, P.: Thermodynamique de la turbine à gaz Clément, C.: La construction des bobinages électriques Creamer, W. J.: Elements of Electrical Engineering. Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III. Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III. Curchod, A.: Elektrotechnische Grundlagen zur Radio-	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 463 970 141 230 20 462 140
Jubiläumsfonds ETH 1930 Verein Schweizer Aluminiumindustrieller 5. Energieein- und -ausfuhr Gesuche um Energieausfuhrbewilligungen 6. Rechtliches, Gesetze a) Elektrizität Verfügung des Bundesamtes für Industrie, Gewerbe- und Arbeit betreffend Aufhebung seiner Verfügung vom 22. Juni 1948 über Anpassung der Arbeitszeit in Fabriken an Einschränkungen im Elektrizitätsverbrauch (Vom 30. April 1950) Aspects juridiques de l'aménagement hydro-électrique des fleuves et des lacs d'intérêt commun Reglement über die Prüfung von Kontrolleuren für elektrische Hausinstallationen Lieferung und Bezug elektrischer Energie (Fehlerhafter Anschluss des Zählers) c) Metalle und Maschinen Bundesratsbeschluss Nr. 1 über die Landesversorgung mit knappen Importwaren (Verwendungsbeschränkungen für Kupfer) (Vom 1. Dezember 1950) IX. Ausstellungen	694 518 612 430 432 362 225	Barroux, M.: Cours de radioélectricité. Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie. Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen. Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft. Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen. Beetz, W.: Elektrizitätszähler. Bennet, H.: Trade Marks. Benz, F.: Einführung in die Funktechnik. Berkeley, E. C.: Giant Brains or Machines that Think Biermanns, J.: Hochspannung und Hochleistung. Bolton, D. J.: Electrical Engineering Economics. Brandenburger, K.: Im Zeitalter der Kunststoffe. Brans, P. H.: Röhren-Vade-Mecum 1950. Burstyn, W.: Elektrische Kontakte und Schaltvorgänge Chambadal, P.: Thermodynamique de la turbine à gaz Clément, C.: La construction des bobinages électriques Creamer, W. J.: Elements of Electrical Engineering. Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III Curchod, A.: Elektrotechnische Grundlagen zur Radiound Schwachstromtechnik.	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 463 970 141 230 20 462 140 51
Jubiläumsfonds ETH 1930 Verein Schweizer Aluminiumindustrieller 5. Energieein- und -ausfuhr Gesuche um Energieausfuhrbewilligungen 6. Rechtliches, Gesetze a) Elektrizität Verfügung des Bundesamtes für Industrie, Gewerbe- und Arbeit betreffend Aufhebung seiner Verfügung vom 22. Juni 1948 über Anpassung der Arbeitszeit in Fabriken an Einschränkungen im Elektrizitätsverbrauch (Vom 30. April 1950) Aspects juridiques de l'aménagement hydro-électrique des fleuves et des lacs d'intérêt commun	694 518 612 430 432 362 225	Barroux, M.: Cours de radioélectricité. Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie. Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen. Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen. Beetz, W.: Elektrizitätszähler. Bennet, H.: Trade Marks. Benz, F.: Einführung in die Funktechnik. Berkeley, E. C.: Giant Brains or Machines that Think Biermanns, J.: Hochspannung und Hochleistung. Bolton, D. J.: Electrical Engineering Economics. Brandenburger, K.: Im Zeitalter der Kunststoffe. Brans, P. H.: Röhren-Vade-Mecum 1950 Burstyn, W.: Elektrische Kontakte und Schaltvorgänge Chambadal, P.: Thermodynamique de la turbine à gaz Clément, C.: La construction des bobinages électriques Creamer, W. J.: Elements of Electrical Engineering. Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III. Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III. Curchod, A.: Elektrotechnische Grundlagen zur Radio-	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 463 970 141 230 20 462 140
Jubiläumsfonds ETH 1930 Verein Schweizer Aluminiumindustrieller 5. Energieein- und -ausfuhr Gesuche um Energieausfuhrbewilligungen 6. Rechtliches, Gesetze a) Elektrizität Verfügung des Bundesamtes für Industrie, Gewerbe- und Arbeit betreffend Aufhebung seiner Verfügung vom 22. Juni 1948 über Anpassung der Arbeitszeit in Fabriken an Einschränkungen im Elektrizitätsverbrauch (Vom 30. April 1950) Aspects juridiques de l'aménagement hydro-électrique des fleuves et des lacs d'intérêt commun	694 518 612 430 432 362 225	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 6463 970 141 230 20 462 140 51 495
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612 430 432 362 225	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 696 463 970 141 230 20 462 140 51 495 776
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612 430 432 362 225 935	Barroux, M.: Cours de radioélectricité. Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen. Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen Beetz, W.: Elektrizitätszähler Bennet, H.: Trade Marks Benz, F.: Einführung in die Funktechnik Berkeley, E. C.: Giant Brains or Machines that Think Biermanns, J.: Hochspannung und Hochleistung Bolton, D. J.: Electrical Engineering Economics Brandenburger, K.: Im Zeitalter der Kunststoffe Brans, P. H.: Röhren-Vade-Mecum 1950 Burstyn, W.: Elektrische Kontakte und Schaltvorgänge Chambadal, P.: Thermodynamique de la turbine à gaz Clément, C.: La construction des bobinages électriques Creamer, W. J.: Elements of Electrical Engineering Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III Curchod, A.: Elektrotechnische Grundlagen zur Radiound Schwachstromtechnik Deketh, J.: Bases de la technique des tubes de TSF. Denis-Papin, M.: Electrotechnique générale. Denis-Papin, M.: Electrotechnique générale. Cleuries Giorgi (M. K. S. A.)	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 6463 970 141 230 20 462 140 51 495
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612 430 432 362 225 935	Barroux, M.: Cours de radioélectricité. Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie. Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen. Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen. Beetz, W.: Elektrizitätszähler. Bennet, H.: Trade Marks. Benz, F.: Einführung in die Funktechnik. Berkeley, E. C.: Giant Brains or Machines that Think Biermanns, J.: Hochspannung und Hochleistung. Bolton, D. J.: Electrical Engineering Economics. Brandenburger, K.: Im Zeitalter der Kunststoffe. Brans, P. H.: Röhren-Vade-Mecum 1950. Burstyn, W.: Elektrische Kontakte und Schaltvorgänge Chambadal, P.: Thermodynamique de la turbine à gaz Clément, C.: La construction des bobinages électriques Creamer, W. J.: Elements of Electrical Engineering. Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III. Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III. Curchod, A.: Elektrotechnische Grundlagen zur Radiound Schwachstromtechnik. Deketh, J.: Bases de la technique des tubes de TSF. Denis-Papin, M.: Electrotechnique générale. Denis-Papin, M.: Electrotechnique générale. Denis-Papin, M., et A. Kaufmann: Mémento de poche et clé universelle de conversion des unités électriques et mécaniques Giorgi (M.K.S.A.). Dillenburger, W.: Einführung in die neue deutsche	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 463 970 141 230 20 462 140 51 495 776
Jubiläumsfonds ETH 1930	694 518 612 430 432 362 225 935	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 696 463 970 141 230 20 462 140 51 495 776
Jubiläumsfonds ETH 1930 Verein Schweizer Aluminiumindustrieller 5. Energieein- und -ausfuhr Gesuche um Energieausfuhrbewilligungen 6. Rechtliches, Gesetze a) Elektrizität Verfügung des Bundesamtes für Industrie, Gewerbe- und Arbeit betreffend Aufhebung seiner Verfügung vom 22. Juni 1948 über Anpassung der Arbeitszeit in Fabriken an Einschränkungen im Elektrizitätsverbrauch (Vom 30. April 1950) Aspects juridiques de l'aménagement hydro-électrique des fleuves et des lacs d'intérêt commun	694 518 612 430 432 362 225 935	Barroux, M.: Cours de radioélectricité. Baukloh, W.: Die physikalisch-chemischen Grundlagen der Metallurgie. Baukloh, W.: Grundlagen und Ausführung von Schutzgasglühungen einschliesslich der Verhältnisse für das kohlende Glühen von Eisen. Baumgarten, F.: Zur Psychologie des Maschinenarbeiters Bavink, B.: Weltschöpfung in Mythos und Religion, Philosophie und Naturwissenschaft Beauclair, W. de, und U. Sinogowitz: Untersuchungen über die Fouriersynthese der Ladungsverteilung in Kristallen. Beetz, W.: Elektrizitätszähler. Bennet, H.: Trade Marks. Benz, F.: Einführung in die Funktechnik. Berkeley, E. C.: Giant Brains or Machines that Think Biermanns, J.: Hochspannung und Hochleistung. Bolton, D. J.: Electrical Engineering Economics. Brandenburger, K.: Im Zeitalter der Kunststoffe. Brans, P. H.: Röhren-Vade-Mecum 1950. Burstyn, W.: Elektrische Kontakte und Schaltvorgänge Chambadal, P.: Thermodynamique de la turbine à gaz Clément, C.: La construction des bobinages électriques Creamer, W. J.: Elements of Electrical Engineering. Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III. Curchod, A.: Mémento d'électrotechnique, t. III. Curchod, A.: Elektrotechnische Grundlagen zur Radiound Schwachstromtechnik. Deketh, J.: Bases de la technique des tubes de TSF. Denis-Papin, M.: Electrotechnique générale. Denis-Papin, M.: Electrotechnique générale. Denis-Papin, M., et A. Kaufmann: Mémento de poche et clé universelle de conversion des unités électriques et mécaniques Giorgi (M.K.S.A.). Dillenburger, W.: Einführung in die neue deutsche	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 463 970 141 230 20 462 140 51 495 776
Jubiläumsfonds ETH 1930 Verein Schweizer Aluminiumindustrieller 5. Energieein- und -ausfuhr Gesuche um Energieausfuhrbewilligungen 6. Rechtliches, Gesetze a) Elektrizität Verfügung des Bundesamtes für Industrie, Gewerbe- und Arbeit betreffend Aufhebung seiner Verfügung vom 22. Juni 1948 über Anpassung der Arbeitszeit in Fabriken an Einschränkungen im Elektrizitätsverbrauch (Vom 30. April 1950) Aspects juridiques de l'aménagement hydro-électrique des fleuves et des lacs d'intérêt commun Reglement über die Prüfung von Kontrolleuren für elektrische Hausinstallationen Lieferung und Bezug elektrischer Energie (Fehlerhafter Anschluss des Zählers) c) Metalle und Maschinen Bundesratsbeschluss Nr. 1 über die Landesversorgung mit knappen Importwaren (Verwendungsbeschränkungen für Kupfer) (Vom 1. Dezember 1950) IX. Ausstellungen 1. Schweizerische Mustermesse-Nummer des Bulletins 34. Schweizer Mustermesse Basel, Aufruf Die Elektrizität an der 34. Schweizer Mustermesse Basel Interessantes in den Ständen: 1. Firmen für Elektromaschinen und Hochspannungsapparate 2. Firmen für Elektrowärme 3. Firmen für Messapparate, Regler, Steuerungen,	694 518 612 430 432 362 225 935	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 938 696 463 970 141 230 20 462 140 51 495 776
Jubiläumsfonds ETH 1930 Verein Schweizer Aluminiumindustrieller 5. Energieein- und -ausfuhr Gesuche um Energieausfuhrbewilligungen 6. Rechtliches, Gesetze a) Elektrizität Verfügung des Bundesamtes für Industrie, Gewerbe- und Arbeit betreffend Aufhebung seiner Verfügung vom 22. Juni 1948 über Anpassung der Arbeitszeit in Fabriken an Einschränkungen im Elektrizitätsverbrauch (Vom 30. April 1950) Aspects juridiques de l'aménagement hydro-électrique des fleuves et des lacs d'intérêt commun Reglement über die Prüfung von Kontrolleuren für elektrische Hausinstallationen Lieferung und Bezug elektrischer Energie (Fehlerhafter Anschluss des Zählers) c) Metalle und Maschinen Bundesratsbeschluss Nr. 1 über die Landesversorgung mit knappen Importwaren (Verwendungsbeschränkungen für Kupfer) (Vom 1. Dezember 1950) IX. Ausstellungen 1. Schweizerische Mustermesse-Nummer des Bulletins 34. Schweizer Mustermesse Basel, Aufruf Die Elektrizität an der 34. Schweizer Mustermesse Basel Interessantes in den Ständen: 1. Firmen für Elektromaschinen und Hochspannungsapparate 2. Firmen für Elektrowärme 3. Firmen für Messapparate, Regler, Steuerungen, verschiedene Apparate	694 518 612 430 432 362 225 935	Barroux, M.: Cours de radioélectricité	937 463 141 140 808 616 230 810 898 230 586 938 696 463 970 141 230 20 462 140 51 495 776

	Seite	S	eite
Emde, F.: Quirlende elektrische Felder	776	Molloy, E.: Electronic Engineering	810
Escande, L.: Méthodes nouvelles pour le calcul des		Müller, C.: Zur mathematischen Theorie elektromagneti-	-
chambres d'équilibre	647	scher Schwingungen	808
Farafonow, W.: Sammlung geometrischer Konstruktionen	697	Musil, L.: Die Gesamtplanung von Dampfkraftwerken.	52
Fischer, J.: Abriss der Dauermagnetkunde	695	Musil, L.: Praktische Energiewirtschaftslehre	648
Fontanellaz, G. Ch.: Ein Ultrakurzwellen-Telefonie-	938	Navez, F.: Dictionnaire des pannes électriques de l'automobile, 7° éd	50
system hoher Kanalzahl mit Frequenzweiche Fouillé, A.: Electrotechnique à l'usage des ingénieurs,	930	8° éd	900
t. II	462	Niethammer, F.: Elektromaschinenbau	19
Freeman, H.G.: Elektrotechnisches Englisch	587	Nottebrock, H.: Bauelemente der Nachrichtentechnik	
Fritsch, V.: Grundzüge der angewandten Geoelektrik.	142	Teil II: Widerstände	231
Gänger, B.: Einführung in die allgemeine Elektrotechnik	462	Oberdorfer, G.: Lehrbuch der Elektrotechnik, Bd II.	647
Gessner, H.: Über die Atombombe	139	Peacock, A.G.: A Symposium on Electronics in Research	(0)
Giorgi, G.: Verso l'elettrotecnica moderna	20 20	and Industry	696
Goetsch, H.W.: Taschenbuch für Fernmeldetechniker.	325	Handbook	520
Gombás, P.: Die statistische Theorie des Atoms und ihre	0_0	Péricone, L.: Le mémento de l'étudiant radioélectricien	853
Anwendungen	548	Pflier, P. M.: Elektrische Messung mechanischer Grössen	617
Gombás, P.: Theorie und Lösungsmethoden des Mehr-		Pitsch, H.: Lehrbuch der Funkempfangstechnik	231
teilchenproblems der Wellenmechanik	968	Pungs, L.: Grundzüge der Hochfrequenztechnik	354
Heimann, E.: Der Sinn des Berufes	618	Reyner, J. H.: Testing Radio Sets	899
Herzog, W.: Siebschaltungen mit Schwingkristallen Hättenschwiller, A.: Rückkehr zum Menschen in der	697	Ribaux, A.: Hydraulique appliqué I	138 495
amerikanischen Wirtschaft	618	Richter, H.: Kompendium der Radiotechnik	810
Hamilton, D. R., J. K. Knipp and J. B. H. Kuper: Kly-		Richter, R.: Elektrische Maschinen, Bd. 5	648
strons and Microwave Triodes	139	Rint, C.: Handbuch für Hochfrequenz und Elektro-	
Harel, Ch.: Précis de courants alternatifs et de machines		Techniker	587
à courants alternatifs	898	Robinson, H. A.: High-Polymer Physics	92
Hopwood, H.: Alternating-Current Motor Windings	968	Robinson, R. H.: The Inside of Electrical Machines Roth, A.: Hochspannungstechnik	494
Jüngling, A.: Die gemischtwirtschaftlichen Unternehmungen in der schweizerischen Elektrizitätswirtschaft	51	Rovner, L.: Infrared Radiation Therapy Sources and	518
Kaden, H.: Die elektromagnetische Schirmung in der	01	their Analysis with Scanner	968
Fernmelde- und Hochfrequenztechnik	971	Rüdenberg, R.: Transient Performance of Electric	
Kahn, F.: Das Atom endlich verständlich	355	Power Systems	938
Kasperowski, W.: Mehr Licht durch Leuchtstofflampen	547	Russell, B.: Physik und Erfahrung	854
Kehse, W.: Handbuch des Transformatorenbaus	697	Rusterholz, A. A.: Elektronenoptik I	495
Kieser, A.: Gewässerkundliche Grundlagen der Anlagen		Salauze, J.: Traité de galvanoplastie	970 19
und Projekte der Vorarlberger Illwerke Aktiengesell- schaft, Bregenz	617	Schilt, H.: L'électricité	696
Klein, P. E.: Elektronenstrahloszillographen	51	Schultze, M.: Die Rolle der Werkstattpraxis in der Aus-	0,0
Kloeffler, R. G., and M. W. Horrell: Basic Electronics.	463	bildung zum Ingenieurberuf	355
Koppelmann, F.: Die Messtechnik des mechanischen		Schulze, A.: Metallische Werkstoffe der Elektrotechnik.	696
Präzisionsgleichrichters (Vektormesser)	898	Schwerdtfeger, W.: Elektrische Messtechnik	617
Kosack, E.: Elektrische Starkstromanlagen Kracmar, F.: Allgemeine Hochfrequenztechnik, I. Teil .	970 548	Smith, S. P.: The Electrical Equipment of Automobiles Soller, Th., M. A. Starr and G. E. Valley: Cathode Ray	898
Krassowsky, W.: Elektrische Prüfung von Kunststoffen	040	Tube Displays	141
nach amerikanischen Normen	617	Sommerfeld, A.: Elektrodynamik	854
Nachtrag	777	Spangenberg, H.: Neon-Leuchtröhrenanlagen für Licht-	
Krause, H.: Galvanotechnik	969	reklame und moderne Beleuchtung	648
Kunze, H.: Elektrische Messinstrumente	142	Staufer, W. und W. Splett: Durchhang und Zugspannun-	
Küpfmüller, K.: Die Systemtheorie der elektrischen Nachrichtenübertragung	939	gen von Starkstrom-Freileitungen	325
Laporte, H.: Die Messung von elektrischen Schwingun-	707	Stieger, A.: Electrochimie	616
gen aller Art nach Frequenz und Amplitude	461	Strigel, R.: Ausmessung von elektrischen Feldern	969
Laporte, H.: Die Messung von elektrischen Spannun-		Stumpf, F.: Zählertechnik	231 49
gen und Strömen aller Art	462	Vidmar, M.: Transformation und Energieübertragung.	137
Lechner, A., und B. Pieruschka: Fernmeldetechnik im	(05	Vinal, G. W.: Primary Batteries	833
Bergbau unter Tage	695 777	Wagner, K. W.: Bau und Entstehung des Weltalls. Natur-	
Lenihan, J.M. A.: A Textbook of Electronics	92	wissenschaft, Technik und Religion	585
Leonhard, A.: Die selbsttätige Regelung	832	Windred, G.: Elements of Electronics	229
Leonhard, A.: Elektrische Antriebe	230	Wyler, E.: Wille zur Freiheit	142
Leuthold, H. A.: Die Elektrizitätsversorgung in der		Young, H.P.: Electric Power System Control	697
Nordostschweiz und das Unterwerk und thermische		Zepler, E.E.: The Technique of Radio Design	810
Kraftwerk Weinfelden	777 969	Zihlmann, E.: Wir bauen ein Elektrizitätswerk	127
Lewis, E. J. G.: Radio Service Equipment	696	Berichtigung	137
Maurer, M.: Eléments fondamentaux de réception radio-	0,0	Landwirtschaft	970
électrique	19	Zurmühl, R: Matrizen	899
Meier, A.: Trigonometrie für die Praxis	899	Zumun, H. Mattinen	.077
Megede, W. zur: Fortleitung elektrischer Energie längs		- Andrews (Advisor	
Leitungen in Starkstrom- und Fernmeldetechnik	808	AEG-Hilfsbuch für elektrische Licht- und Kraftanlagen	898
Meichle, Ad. W.: Das Rechnungswesen im Elektro-In-	1.55	Annuaire hydrologique de la France	900
stallations-Gewerbe	462	Annuario statistico del Cantone Ticino 1948	51
Meissner, E. und H. Ziegler: Mechanik	50	British Standards for Domestic Electrical Installations.	92
Mie, G.: Lehrbuch der Elektrizität und des Magnetismus Miller, H. A.: Cold Cathode Fluorescent Lighting	138 587	Corrosion fatigue cracking in steam pipe systems at power stations	50
Moeller, F.: Strom-, Spannungs- und Phasenregelung für		Die SBB in Bild und Zahl	618
Messzwecke		Dokumente zur Spölfrage	899

Seite	. Seite
Beiträge und Vorschläge für den Ausbau der Staustufe	F. B. I. Register of British Manufacturers 1949/50 325
Rheinfelden	Baufach-Marken-Register 810
Führer durch die schweizerische Wasser- und Elektrizi-	DIN-Normblatt-Verzeichnis 1950
tätswirtschaft	Handbuch über Fluoreszenzbeleuchtung der Belmag 20
Haventechniek	Moderne Beleuchtung für Industrie, Handel und Ge-
Literaturkartei der Elektrotechnik	werbe
Regulations for the Electrical Equipment of Buildings 809 Schweizerische Verkehrsstatistik 1948 618	Katalog über Vorschaltgeräte für Fluoreszenzlampen
Stations hydrométriques françaises	Neuer Taschenkatalog von Karl Gysin & Co., Basel 900
The Radio Handbook	Katalog über Fluoreszenzlampen und Leuchten 1949/50
Vorträge des Hauses der Technik, Essen	der Osram AG
	Neue Werbeschrift der Osram AG 811
b) Kalender, Zeitschriften	Katalog der Regent-Beleuchtungskörper 777
25 Jahre «Elektrizitätsverwertung» 548	BEAMA-Catalogue 1949–50
Die kalorische Stromgewinnung in Österreich in Gegen-	Sammelkatalog der Maxim A.G
wart und Zukunft	Hochfrequenzerhitzung in der Holzindustrie
betrieb	Prospekt über Schaltschütze der SAIA AG
,	125 Jahre Technische Gesellschaft Zürich
c) Kataloge, Firmenschriften	Fünfzig Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzüge-
Handbuch der Schweizerischen Produktion 1950 142	fabrik AG. Schlieren-Zürich 1899-1949 698
Répertoire de la Production Suisse 1950 777	50 Jahre Elektrizitätswerk Brig-Naters AG 463
Kraftwerk Rupperswil-Auenstein	Exposition de l'Electricité, Toulouse 1949 14
2. Na	chrufe
Seite	Seite Seit
Abrezol, V. †	
	584 Rohr, F. †
Bommer, J. † 518 Forster, P. † 646 Giorgi, G. †	300 Rütschi, E. †
	692 Schmutziger, F. †
	136
Seite	Seit
3. Verwaltungen, Firmen usw.	Elektrizitätswerk Herzogenbuchsee
Aargauisches Elektrizitätswerk, Aarau 48, 461	Aktiengesellschaft der Maschinenfabrik von Th. Bell &
Sprecher & Schuh AG., Fabrik elektrischer Apparate,	Co., Kriens 203, 83
Spiecher & Schuli A. G., Fabrik elektrischer Apparate,	
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH) 49
	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH) 49
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau 354 AG. Brown, Boveri & Cie., Baden 301, 518, 646 AG. Brown, Boveri & Cie, Zweigbureau Baden 323 J. Huber & Cie. AG., Baden 354 Motor-Columbus AG., Baden 228 Nordostschweizerische Kraftwerke AG., Baden 494 Cerberus GmbH, Bad Ragaz 323 Camille Bauer AG., Basel 831 Elektrizitätswerk Basel 584 Levy fils AG., Basel 775 H. Meidinger & Cie., Basel 693 Fr. Sauter AG., Fabrik elektrischer Apparate, Basel 585 Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, Basel 48, 646	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau 354 AG. Brown, Boveri & Cie., Baden 301, 518, 646 AG. Brown, Boveri & Cie., Zweigbureau Baden 323 J. Huber & Cie. AG., Baden 354 Motor-Columbus AG., Baden 228 Nordostschweizerische Kraftwerke AG., Baden 494 Cerberus GmbH, Bad Ragaz 323 Camille Bauer AG., Basel 831 Elektrizitätswerk Basel 584 Levy fils AG., Basel 775 H. Meidinger & Cie., Basel 693 Fr. Sauter AG., Fabrik elektrischer Apparate, Basel 585 Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, Basel 48, 646 Bernische Kraftwerke AG., Bern 967 Eidgenössisches Amt für Elektrizitätswirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft, Bern 48 Eidg. Amt für Mass und Gewicht, Bern 935 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48, 91 Generaldirektion der PTT, Bern 202, 646, 967	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau 354 AG. Brown, Boveri & Cie., Baden 301, 518, 646 AG. Brown, Boveri & Cie., Zweigbureau Baden 323 J. Huber & Cie. AG., Baden 354 Motor-Columbus AG., Baden 228 Nordostschweizerische Kraftwerke AG., Baden 494 Cerberus GmbH, Bad Ragaz 323 Camille Bauer AG., Basel 831 Elektrizitätswerk Basel 584 Levy fils AG., Basel 693 Fr. Sauter AG., Fabrik elektrischer Apparate, Basel 585 Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, Basel 48, 646 Bernische Kraftwerke AG., Bern 967 Eidgenössisches Amt für Elektrizitätswirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48, 91 Generaldirektion der PTT, Bern 202, 646, 967 Hasler AG., Bern 48, 775	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau 354 AG. Brown, Boveri & Cie., Baden 301, 518, 646 AG. Brown, Boveri & Cie., Zweigbureau Baden 323 J. Huber & Cie. AG., Baden 354 Motor-Columbus AG., Baden 228 Nordostschweizerische Kraftwerke AG., Baden 494 Cerberus GmbH, Bad Ragaz 323 Camille Bauer AG., Basel 831 Elektrizitätswerk Basel 584 Levy fils AG., Basel 693 Fr. Sauter AG., Fabrik elektrischer Apparate, Basel 585 Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, Basel 48, 646 Bernische Kraftwerke AG., Bern 967 Eidgenössisches Amt für Elektrizitätswirtschaft, Bern 48 Eidg. Amt für Mass und Gewicht, Bern 935 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48 Generaldirektion der PTT, Bern 202, 646, 967 Hasler AG., Bern 48, 775 Telegraphen- und Telephonabteilung der Generaldirektion der PTT, Bern 48	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH) Porzellanfabrik Langenthal AG., Langenthal Cie vaudoise des forces motrices des lacs de Joux et de l'Orbe, Lausanne S. A. l'Energie de l'Ouest-Suisse, Lausanne Maggia-Kraftwerke AG., Locarno Hans Meierhofer, Schilderfabrik, Mellingen (AG) Moser-Glaser & Co. AG., Muttenz Blektra Birseck, Münchenstein Elektro-Apparatebau Olten, K. Loosli & Co. Elmess Staub & Co., Richterswil Grossenbacher & Co., St. Gallen Garl Maier & Cie., Schaffhausen Benergie Electrique du Simplon, Simplon Rauscher & Stöcklin AG., Sissach Rudolf Schmidlin & Co., AG., Sissach BAG Bronzewarenfabrik AG., Turgi Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S. A., Vevey Vevey 46 Brunold & Co., Elektrische Apparate, Welschenrohr F. Spring, Elektrische Apparate, Mobilapumpen, Wettingen WEKA AG., Wetzikon (ZH) Gebrüder Sulzer Aktiengesellschaft, Winterthur 137, 54 Elektrizitätswerk Winterthur
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH) Porzellanfabrik Langenthal A.G., Langenthal Cie vaudoise des forces motrices des lacs de Joux et de l'Orbe, Lausanne S.A. l'Energie de l'Ouest-Suisse, Lausanne Maggia-Kraftwerke A.G., Locarno 46 Hans Meierhofer, Schilderfabrik, Mellingen (AG) Moser-Glaser & Co. A.G., Muttenz 30 Elektra Birseck, Münchenstein 69 Elektro-Apparatebau Olten, K. Loosli & Co. 40 Elmess Staub & Co., Richterswil 89 Grossenbacher & Co., St. Gallen 54 Carl Maier & Cie., Schaffhausen 54 Carl Maier & Cie., Schaffhausen 54 Rudolf Schmidlin & Co., A.G., Sissach 84 Rudolf Schmidlin & Co., A.G., Sissach 85 BAG Bronzewarenfabrik A.G., Turgi 61 Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S.A., Vevey 46 Brunold & Co., Elektrische Apparate, Welschenrohr 77 F. Spring, Elektrische Apparate, Mobilapumpen, Wettingen 47 WEKA A.G., Wetzikon (ZH) 68 Gebrüder Sulzer Aktiengesellschaft, Winterthur 68 Wasser- und Elektrizitätswerk Zermatt 68 49 40 40 41 41 42 44 45 46 46 46 46 46 46 46 47 46 46
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH) Porzellanfabrik Langenthal AG., Langenthal Cie vaudoise des forces motrices des lacs de Joux et de l'Orbe, Lausanne S. A. l'Energie de l'Ouest-Suisse, Lausanne Maggia-Kraftwerke AG., Locarno Hans Meierhofer, Schilderfabrik, Mellingen (AG) Moser-Glaser & Co. AG., Muttenz Blektra Birseck, Münchenstein Elektro-Apparatebau Olten, K. Loosli & Co. Elmes» Staub & Co., Richterswil Brossenbacher & Co., St. Gallen Carl Maier & Cie., Schaffhausen Benergie Electrique du Simplon, Simplon Hauscher & Stöcklin AG., Sissach Rudolf Schmidlin & Co., AG., Sissach BAG Bronzewarenfabrik AG., Turgi Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S. A., Vevey Brunold & Co., Elektrische Apparate, Welschenrohr F. Spring, Elektrische Apparate, Wobilapumpen, Wettingen WEKA AG., Wetzikon (ZH) Gebrüder Sulzer Aktiengesellschaft, Winterthur Stelektrizitätswerk Winterthur Wasser- und Elektrizitätswerk Zermatt BAG Turgi, Ausstellungsräume Zürich Dr. W. Schaufelberger Söhne, SOLIS-Apparatefabriken, Zürich Liektro-Watt, Elektrische und Industrielle Unternehmun-
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau 354 AG. Brown, Boveri & Cie., Baden 301, 518, 646 AG. Brown, Boveri & Cie., Zweigbureau Baden 323 J. Huber & Cie. AG., Baden 354 Motor-Columbus AG., Baden 228 Motor-Golumbus AG., Baden 494 Cerberus GmbH, Bad Ragaz 323 Camille Bauer AG., Basel 331 Elektrizitätswerk Basel 584 Levy fils AG., Basel 693 Fr. Sauter AG., Fabrik elektrischer Apparate, Basel 585 Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, 85 Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, 866 Bernische Kraftwerke AG., Bern 967 Eidgenössisches Amt für Elektrizitätswirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48 Frasier AG., Bern 935 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48 Frasier AG., Bern 48 Frasier AG., Bern 48 Frasier AG.	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH) Porzellanfabrik Langenthal AG., Langenthal Cie vaudoise des forces motrices des lacs de Joux et de l'Orbe, Lausanne S. A. l'Energie de l'Ouest-Suisse, Lausanne 32 Maggia-Kraftwerke AG., Locarno 46 Hans Meierhofer, Schilderfabrik, Mellingen (AG) Moser-Glaser & Co. AG., Muttenz 30 Elektra Birseck, Münchenstein 69 Elektro-Apparatebau Olten, K. Loosli & Co. 20 Elmes» Staub & Co., Richterswil 30 Grossenbacher & Co., St. Gallen 54 Carl Maier & Cie., Schaffhausen 54 Carl Maier & Cie., Schaffhausen 54 BAG Bronzewarenfabrik AG., Sissach 44 Rudolf Schmidlin & Co., AG., Sissach 54 BAG Bronzewarenfabrik AG., Turgi Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S. A., Vevey 54 Brunold & Co., Elektrische Apparate, Welschenrohr 75 F. Spring, Elektrische Apparate, Welschenrohr 76 F. Spring, Elektrische Apparate, Welschenrohr 77 F. Spring, Elektrische Apparate, Welschenrohr 78 Elektrizitätswerk Winterthur 85 WEKA AG., Wetzikon (ZH) 80 Gebrüder Sulzer Aktiengesellschaft, Winterthur 85 Baumann, Koelliker & Co. AG., Zürich 86 Dr. W. Schaufelberger Söhne, SOLIS-Apparatefabriken, 20 Elektrizitätswerke des Kantons Zürich 87 Elektro-Watt, Elektrische und Industrielle Unternehmungen AG., Zürich 88 Gruppe Elektroindustrie des VSM, Zürich 89 Gruppe Elektroindustrie des VSM, Zürich 80 Energie de Joux et des 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80
Aarau 354 AG. Brown, Boveri & Cie., Baden 301, 518, 646 AG. Brown, Boveri & Cie., Zweigbureau Baden 323 J. Huber & Cie. AG., Baden 354 Motor-Columbus AG., Baden 228 Nordostschweizerische Kraftwerke AG., Baden 494 Cerberus GmbH, Bad Ragaz 323 Camille Bauer AG., Basel 331 Elektrizitätswerk Basel 584 Levy fils AG., Basel 693 Fr. Sauter AG., Fabrik elektrischer Apparate, Basel 585 Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, Basel 48, 646 Bernische Kraftwerke AG., Bern 967 Eidgenössisches Amt für Elektrizitätswirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 935 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48, 91 Generaldirektion der PTT, Bern 202, 646, 967 Hasler AG., Bern 48, 775 Telegraphen- und Telephonabteilung der Generaldirektion der PTT, Bern 48 Papierfabrik Biberist, Biberist (SO) 728 Kraftwerk Birsfelden AG., Birsfelden 775 Technische	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau 354 AG. Brown, Boveri & Cie., Baden 301, 518, 646 AG. Brown, Boveri & Cie., Zweigbureau Baden 323 J. Huber & Cie. AG., Baden 354 Motor-Columbus AG., Baden 228 Nordostschweizerische Kraftwerke AG., Baden 494 Cerberus GmbH, Bad Ragaz 323 Camille Bauer AG., Basel 331 Elektrizitätswerk Basel 584 Levy fils AG., Basel 693 Fr. Sauter AG., Fabrik elektrischer Apparate, Basel 585 Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, Basel 48, 646 Bernische Kraftwerke AG., Bern 967 Eidgenössisches Amt für Elektrizitätswirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48, 91 Generaldirektion der PTT, Bern 202, 646, 967 Hasler AG., Bern 48, 775 Telegraphen- und Telephonabteilung der Generaldirektion der PTT, Bern 48 tion der PTT, Bern 48 Papierfabrik Biberist, Biberist (SO) 728 Kraftwerk Birsfelden AG., Birsfelden 775 Technische Hochschule Braunschw	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)
Aarau 354 AG. Brown, Boveri & Cie., Baden 301, 518, 646 AG. Brown, Boveri & Cie., Zweigbureau Baden 323 J. Huber & Cie. AG., Baden 354 Motor-Columbus AG., Baden 228 Nordostschweizerische Kraftwerke AG., Baden 494 Cerberus GmbH, Bad Ragaz 323 Camille Bauer AG., Basel 331 Elektrizitätswerk Basel 584 Levy fils AG., Basel 693 Fr. Sauter AG., Fabrik elektrischer Apparate, Basel 585 Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, Basel 48, 646 Bernische Kraftwerke AG., Bern 967 Eidgenössisches Amt für Elektrizitätswirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft, Bern 48 Eidgenössisches Amt für Verkehr, Bern 48, 91 Generaldirektion der PTT, Bern 202, 646, 967 Hasler AG., Bern 48, 775 Telegraphen- und Telephonabteilung der Generaldirektion der PTT, Bern 48 tion der PTT, Bern 48 Papierfabrik Biberist, Biberist (SO) 728 Kraftwerk Birsfelden AG., Birsfelden 775 Technische Hochschule Braunschw	Elektrizitätswerk Küsnacht (ZH)

Philips AG., Zürich	646	Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon, Bührle & Co., Zürich
	n	W-1-1
Seite 4	l. Pers	önliches Seite Seite
Amrein, W 935 Heimgartner	т	The second secon
Barth, O 48, 461 Heutschi, P.		584 Pronier, J 935
Bauer, B 546 Hoby, A		
		301 Roesgen, M 935
Bitterli, E 858 Jäcklin, H.		693 Rometsch, E 584
n		
		202 Schering, H
Denzler, W 805, 830 Kleiner, A.		203 Schiesser, M 584, 732
		136 Schmidt, R. A 591
D D 200 T 11 D		Schorno, E
Egg, G 897 König, H.		935 Siebenmann, W 546
		48 Spaar, H 301
- '		
		48 Strutt, M
		780 Tank, F 203
Golay, R 91 Meyer, A. Goldschmidt, R 830 Mikulaschek		
Goldschmidt, R 830 Mikulaschek Grob, W 646 Müller, K. I		
		897 Von der Weid, A 91
		523 Wachter, H 461
Haldimann, R 897 Neukomm, I		323 Weber, H 897
Härry, A 546, 830 Niesz, H. Hartmann, P 646 Pfaehler, W		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
# ***	Seite	Seite
5. Historisches		b) Ausländische und Internationale
Vor 50 Jahren	936	Internationale Konferenzen 1950
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI)
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831	
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831 693	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949 61 Commission Electrotechnique Internationale (Réunion de Paris – Juillet 1950) 891
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831 693 547	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831 693 547	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831 693 547	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831 693 547 695	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831 693 547 695	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831 693 547 695 646	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831 693 547 695 646	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe	323 831 693 547 695 646	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906—1949 61 Commission Electrotechnique Internationale (Réunion de Paris – Juillet 1950) 891 Session de Paris 1950 du CISPR 61 CCIR-Fernsehkommission 516 Tagung von Fachexperten des CCIR 641 Bericht über die 11. Plenarversammlung der Internationalen Beleuchtungs-Kommission (IBK) 404 Invitation à la 13° Session de la CIGRE 151 Anmeldung für die CIGRE 1950 151 CIGRE 1950 332, 362, 552, 592 CIGRE-Berichte der 13. Session 731, 780, 905
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831 693 547 695 646	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG	323 831 693 547 695 646	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906—1949 61 Commission Electrotechnique Internationale (Réunion de Paris – Juillet 1950) 891 Session de Paris 1950 du CISPR 61 CCIR-Fernsehkommission 516 Tagung von Fachexperten des CCIR 641 Bericht über die 11. Plenarversammlung der Internationalen Beleuchtungs-Kommission (IBK) 404 Invitation à la 13° Session de la CIGRE 151 Anmeldung für die CIGRE 1950 151 CIGRE 1950 332, 362, 552, 592 CIGRE-Berichte der 13. Session 731, 780, 905
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preis aufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions	323 831 693 547 695 646	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille	323 831 693 547 695 646	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse	323 831 693 547 695 646	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906—1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906—1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichten technik 432, 47	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Kongresse 4) Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichten technik 432, 47 Schweizerisches Fernsehkomitee	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906—1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichten technik 432, 47	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647 4, 660 2, 500 200 28	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906—1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichten technik 432, 47. Schweizerisches Fernsehkomitee Schweizerisches Nationalkomitee der Weltkraftkonferenz Eidgenössische Kommission für elektrische Anlagen Elektrowirtschaft	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647 4, 660 2, 500 208 28 897 776	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906—1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Kommissionen, Kongresse 50 Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichten technik 432, 47 Schweizerisches Fernsehkomitee Schweizerisches Nationalkomitee der Weltkraftkonferenz Eidgenössische Kommission für elektrische Anlagen Elektrowirtschaft»	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647 4, 660 2, 500 22, 500 287 776	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906—1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Kommissionen, Kongresse 50 Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichten technik 50 Schweizerisches Fernsehkomitee 51 Schweizerisches Nationalkomitee der Weltkraftkonferenz Eidgenössische Kommission für elektrische Anlagen 52 Elektrowirtschafts 53 Diskussionsversammlung der «Elektrowirtschaft» in Verbindung mit dem VSE über Fragen der künftigen	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647 4, 660 2, 500 200 28 897 776	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Kommissionen, Kongresse 43. Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichten technik 432, 47. Schweizerisches Fernsehkomitee Schweizerisches Nationalkomitee der Weltkraftkonferenz Eidgenössische Kommission für elektrische Anlagen Elektrowirtschaft» in Ver-	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647 4, 660 2, 500 200 28 897 776	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Nachrichtentechnik Schweizerisches Fernsehkomitee Schweizerisches Nationalkomitee der Weltkraftkonferenz Eidgenössische Kommission für elektrische Anlagen Elektrowirtschaft Diskussionsversammlung der Elektrowirtschaft in Verbindung mit dem VSE über Fragen der künftigen Elektrizitätsverwertung Fragen der zukünftigen Elektrizitätsverwertung (Diskussionsversammlung der Elektrowirtschaft, Zürich)	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647 4, 660 2, 500 200 28 897 776 494	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichtentechnik Schweizerisches Fernsehkomitee Schweizerisches Nationalkomitee der Weltkraftkonferenz Eidgenössische Kommission für elektrische Anlagen Elektrowirtschaft Diskussionsversammlung der Elektrowirtschafts in Verbindung mit dem VSE über Fragen der künftigen Elektrizitätsverwertung Fragen der zukünftigen Elektrizitätsverwertung (Diskussionsversammlung der Elektrowirtschafts, Zürich) Jahresversammlung des Schweizerischen Wasserwirtschaftsparen der schweizerischen Wasserwirtschaftsparen geschweizerischen geschweizerischen geschweizerischen geschweizerischen geschweizerischen geschweizerischen geschw	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647 4, 660 2, 500 28 897 776 494 641	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Nachrichten technik 432, 47: Schweizerisches Fernsehkomitee Schweizerisches Nationalkomitee der Weltkraftkonferenz Eidgenössische Kommission für elektrische Anlagen Elektrowirtschaft Diskussionsversammlung der Elektrowirtschaft in Verbindung mit dem VSE über Fragen der künftigen Elektrizitätsverwertung Fragen der zukünftigen Elektrizitätsverwertung (Diskussionsversammlung des Schweizerischen Wasserwirtschaftsychaftsverbandes in Meiringen	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647 4, 660 2, 500 28 897 776 494 641	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichtentechnik 432, 47. Schweizerisches Fernsehkomitee Schweizerisches Nationalkomitee der Weltkraftkonferenz Eidgenössische Kommission für elektrische Anlagen Elektrowirtschaft Diskussionsversammlung der Elektrowirtschafts in Verbindung mit dem VSE über Fragen der künftigen Elektrizitätsverwertung Fragen der zukünftigen Elektrizitätsverwertung (Diskussionsversammlung der Elektrowirtschafts, Zürich) Jahresversammlung des Schweizerischen Wasserwirtschafts Schweizerischen Wasse	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647 4, 660 2, 500 200 28 897 776 494 641 616 91	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949
50 Jahre Steinzeugfabrik Embrach AG. 50 Jahre Camille Bauer 50 Jahre H. Meidinger & Cie., Basel Die Wagons- und Aufzügefabrik Schlieren begeht ihr fünfzigjähriges Jubiläum 50 Jahre Schweizerische Wagons- und Aufzügefabrik AG. Schlieren-Zürich 1899–1949 Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen Hochschule Karlsruhe 6. Preisausschreiben, Stiftungen Denzler-Stiftung. Resultat der Ausschreibung der 8. Preisaufgabe Concours de 1950 de la fondation George Montefiore Kelvin-Medaille Concours International d'Inventions 7. Vereine, Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Kommissionen, Kongresse a) Schweizerische Nachrichten technik 432, 47 Schweizerisches Fernsehkomitee Schweizerisches Nationalkomitee der Weltkraftkonferenz Eidgenössische Kommission für elektrische Anlagen Elektrowirtschaft Diskussionsversammlung der Elektrowirtschaft in Verbindung mit dem VSE über Fragen der künftigen Elektrizitätsverwertung Fragen der zukünftigen Elektrizitätsverwertung (Diskus sionsversammlung des Schweizerischen Wasserwirt schaftsverbandes in Meiringen Schweizerischer Energie-Konsumenten-Verband	323 831 693 547 695 646 204 229 898 647 4, 660 2, 500 200 28 897 776 494 641 616 91	La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) 1906–1949

Seite	Seit	te
Kolloquium für Ingenieure über moderne Probleme der	Jubiläum des 125jährigen Bestehens der Technischen	
theoretischen und angewandten Elektrotechnik 49, 92, 325, 461, 775, 853, 967	Hochschule Karlsruhe	
Technikum Winterthur	9. Besichtigungen, Studienreisen	
betrachtet	Netzschutztagung bei Brown Boveri 80	03
Einführungskurs in die Arbeitsanalyse 693	Besuch der Charmilles-Werke)2
Kurse über Arbeits- und Zeitstudien	10. Briefe an die Redaktion	
und Rüti (ZH)		52
Kurse über Ausdruck und Verhandlung in Biel und	«Kostenvergleich von Beleuchtungsanlagen» 35 «Vergleich der praktischen Wirkungsgrade der in der	90
Langnau i. E. (BE)	Schweiz gebräuchlichen elektrischen Kochplatten» . 29 «Neue Trockenstromwandler mit Kunstharzisolation» . 30	
Vortragsreihe über Grundlagen und Technik einer mo-	Phasen-Prüfer «Duplo»	
dernen Unternehmungsleitung	11 P 4 10 P	
Zürich 728, 775	11. Berufs- und Stellenwesen	
Telephoninstallationskurse A und B der Gewerbeschule der Stadt Zürich	Erste Kontrolleurprüfung	
Weiterbildung des Personals von Elektrizitätswerken . 943	Meisterprüfung für Elektroinstallateure 59	
Abendkurse für Hochfrequenz-Apparatebau 808 Orientierungskurs über Lochkartenverfahren 137	Stagiaires	
Orientierungskurs über Lochkartenverfahren in Bern . 301	STS, Schweizerische Technische Stellenvermittlung, Zürich	75
Erfa-Tagung über Unfallverhütung 805 Drei-Tage-Kurs für Meister am Institut für angewandte	Stellenannahme in Frankreich	
Psychologie, Zürich	Professur für Elektrotechnik in Howrah, Westbengalen 623, 65	51
Thysicansene Geschsenart Zurien	020 ₃ O.	,,,
0.17	1 • 1 .	
C. Vereinsn	nachrichten	
I. Qualitätszeichen Seite	III. Radiostörschutzzeichen	i to
1. Erteilungen	1. Erteilungen	Le
Apparatestecker	Blocher	
Apparatesteckkontakt	Buchungsmaschine	22 72
Drehschalter	Heissluftdusche	33
Druckkontakt	Heizkissen	
464, 548, 549, 588, 619, 729, 778, 811, 834, 855, 940, 972	Mischmaschine 88 Schreibmaschine 45	
Kleintransformator 21, 93, 232, 359, 464, 589, 619, 698, 811, 833	Staubsauger	
Kondensator	F	
21, 232, 326, 359, 360, 549, 619, 698, 729, 811, 834 Kupplungssteckdose	IV. Prüfberichte	
Lampenfassung 326, 359, 549, 778, 812, 940	1. Prüfungen	
Leitungsschutzschalter 940 Luftschütze 939	Abzweig- und Verbindungsklemme	
Ozonapparat	Armiertes Hochspannungskabel für Leuchtröhrenanlagen 36 Beleuchtungsarmatur	
Radioempfänger	Beleuchtungskörper	65
Registrierkasse	Benzin-Tanksäule	
Schalter	Blocher	
Schaltschütze	Brotröster	$\frac{40}{01}$
Schmelzeinsatz	Bügeleisen	
Sicherung 93, 232, 326, 549, 588, 698, 778, 972	Bügeleisenständer 701, 9	
Sicherungselement	Bügelmaschine	02 02
Steckdose	Diktierapparat	
Steckkontakt 93, 232, 326, 496, 549, 698, 778, 833, 855 Verbindungsdose 232, 359, 465, 778, 855	Drehstrommotor	
Vorschaltgerät	Einphasen-Motor	
2. Löschungen	Entwicklungskasten	
Lampenfassung 548	Explosionssichere Deckenarmatur	00
Schalter	Explosionssicherer Druckknopfschalter 94 Explosionssichere Fluoreszenzlampen-Armatur 85	41 55
Verbindungsdose	The state of the contract of t	41
		40
II Glijhlamponniifzaichen	Fernschreiber	
II. Glühlampenprüfzeichen		73 04

Seite	Seite
Glacémaschine	Wärmeplatte
Gleichrichter	Wäschemange
Grill	Wäschetrockner 23, 623
Handlampe	Wäschetrocknungsmaschine ,
Handscheinwerfer	Wäschezentrifuge 146, 589, 623
Harzgallenbrenner	Waschherd
Heisswasserspeicher	Waschmaschine
54, 431, 498, 521, 549, 589, 591, 700, 702, 731	148, 234, 238, 331, 360, 361, 465, 496, 522, 550
Heizkissen	551, 590, 591, 649, 700, 729, 812, 813, 856, 901, 975 Wasserdestillierapparat
Heizkörper	Zigarrenanzünder
Heizofen 53, 149, 236, 469, 550, 780, 814, 901, 973	Zerstäuber
Heizplättchen	Zorstander
Heizstrahler	
Hochfrequenz-Telephonrundspruchapparat 941 Isolierklemmschlauch	V Vl:ft Dl I -:
Isolierklemmschlauch	V. Vorschriften, Regeln, Leitsätze
Kabelrolle	1 Vluife J Nli
Kaffeemaschine	1. Vorschriften und Normalien
Kaminthermostat	Änderungen und Ergänzungen von Vorschriften und
Kochapparat 234, 857, 903	Dimensionsnormen (Hausinstallationsvorschriften) . 152
Kochherd 54, 237, 327, 331, 731, 901, 974	Änderungen und Ergänzungen von Vorschriften (Klein-
Kochplatte	transformatoren, Lampenfassungen, Leitungsschutz-
Kühlaggregat	schalter)
Kühlschrank 94, 329, 330, 520, 621, 649, 702, 703, 814, 942	Vorschläge zu Änderungen an den VAF 524
Kurzzeitschalter	Inkraftsetzung des Nachtrages zu den Hausinstallations-
	vorschriften des SEV, VI. Auflage 1946 96
Laugentrog	Inkraftsetzung von Änderungen und Ergänzungen von
Lötkolben	Vorschriften und Dimensionsnormen (Hausinstallationsvorschriften)
Löt- und Schweissapparat	lationsvorschriften)
Luftfilter	Vorschriften (Publ. Nr. 129, 145, 166, 167, 181) 471
Milch-Pasteurisierapparat	Inkraftsetzung der Vorschriften für Leiter mit thermo-
Mischmaschine	plastischer Kunststoffisolation auf Polyvinylchlorid-
Motorschutzapparat	Basis
Ozonapparat	Neues Kurzzeichensystem für Thermoplast- und Gum-
Ölbrenner 144, 145, 235, 498, 699, 812	mileiter
Prüftransformator	
Quecksilberwippe	2. Regeln und Leitsätze
Radioapparat 23, 233, 236, 469, 813, 814	-
Radio- und Grammophonapparat	a) Schweizerische
Radio- und Telephonrundspruchapparat 57, 233, 235	Regeln für elektrische Maschinen 859
Rechaud	Leitsätze für die Anwendung von grossen Wechsel-
Rechenmaschine 149, 467	stromkondensatoren für die Verbesserung des Lei-
Registrierkasse	stungsfaktors von Niederspannungsanlagen 365, 704
Regler-Bügeleisen	Leitsätze für Leistungsfaktor und Tonfrequenz-Impedanz bei Entladungslampen
Schaltkasten	Leitsätze über Drahtschweissungen in Leitungsseilen aus Aluminium und Aluminiumlegierungen Ad 364
Schaufensterheizkörper	Mindestdurchhänge von genormten Reinaluminiumseilen bei Regelleitungen 60
Schirmglucke	Leitsätze für Gebäudeblitzschutz
Schraubenzieher mit Spannungsanzeiger 703	Dimensionsnormen für Industrie- und Apparatesteck-
Schreibmaschine	kontakte
Schwinger	Dimensionsnormen für Lampenfassungen 654
Selbstheizlüfter	
Sicherungskasten	b) Internationale
Spannungswähler für Radioapparate 327	DIN-Normblatt-Verzeichnis 1950
Staubsauger 328, 467, 622, 729, 779, 973, 974	
Steuerapparat für explosionsgefährliche Räume 779	
Tauchsieder	VI. SEV und VSE
Telephonrundspruchapparat 22, 328, 467, 902	VII DEV dira VDE
Temperaturregler	1. Jahresversammlung
Thermostat für Kühlschränke 650	Jahresversammlung 1950 des SEV und VSE 369, 978
Tiefkühltruhe	
Timer	Bericht 1949 der Gemeinsamen Geschäftsstelle 399 Betriebsrechnung der Gemeinsamen Geschäftsstelle über
Tischventilator	das Betriebsjahr 1949 und Budget für 1951 401
Trinkwasserwärmer 622	Bericht der Forschungskommission des SEV und VSE
Übertrager für Telephonrundspruch	für Hochspannungsfragen (FKH) über das Jahr 1949 410
Umwälzpumpe	Bericht über die Tätigkeit des Schweizerischen Be-
Universal-Spannungsanzeiger	leuchtungs-Komitees im Jahre 1949 und Budget für
Verbrennungsapparat	das Jahr 1950
Verkupferungsapparat	
Verstärker	2. Sitzungen
Vibrator	
Vorceholtgorit 99 EE 50 147 927 990	Verwaltungskommission des SEV und VSE 460
Vorschaltgerät	Verwaltungskommission des SEV und VSE

Seite	Seite	
Korrosionskommission	Reglement über die Prüfung von Kontrolleuren für	
Schweizerisches Beleuchtungskomitee (SBK) 904 Unterkommission B der Schweizerischen Elektrowärme-	elektrische Hausinstallationen	
kommission	Nächste Kontrolleurprüfung	
Schweizerische Kommission für den Austausch von Sta-	Einbau von 500-V-Sicherungselementen beim Umbau	
giaires mit dem Ausland	von Niederspannungsverteilnetzen auf 220/380-V-	
3. Mitteilungen aus den Technischen Prüfanstalten	Normalspannung	
Tötung zweier Pferde durch Schrittspannungen. —	Reglerbügeleisen mit angebauter Aufstellvorrichtung . 302	
Starkstrominspektorat (D. Brentani) 705	Elektrisch geladene Weidezäune	
Kontrolleurprüfung	Starkstrominspektorat, Zweigbureau Lausanne 303	
VII. SEV		
1. Tot		
Ast, H. † 857 Forster, P. †	Seite Seite	
Bienz, E. J. † 96 Gubler-Haab, E. †		
Cabrol, Ph. † 203 Gugler, F. †	523 Rütschi, E. † 94	
	857 Schmutziger, F. †	
Curchod, G. †	26 Schütze-Wildner, H. † 857 523 Spälti-Müller, F. † 332	
	499 Strübin, F. †	
	332 Wälchli, A. † 332	
Ehrensperger, J. † 332 Mühlethaler, P. †	835 Weber, J. E. † 904	
Fehr, E. † 431 Philippart, J. † .	203 Zellweger, C. † 651	
Seite		
2. (65.) Generalversammlung	Fachkollegium 34 A des CES 592	
Traktanden	Fachkollegium für das CISPR des CES 835	
Bericht des Vorstandes 1949 373	Kommission für die Denzler-Stiftung	
Bericht 1949 des Schweizerischen Elektrotechnischen	Studienkommission für die Regulierung grosser Netz-	
Komitees	verbände	
Budget für 1951	Studienkommission für die Regulierung grosser Netz-	
Bericht der Technischen Prüfanstalten über das Jahr	verbände, Arbeitsausschuss der Unterkommission «Nomenklatur für die Regulierungstechnik» 835	
1949	«Nomenkiatur für die Regulierungstechnik» 000	
Betriebsrechnung der Technischen Prüfanstalten für das Jahr 1949 und Budget für 1951 395	4. Veranstaltungen	
Bericht und Rechnung der Korrosionskommission über	9. Schweizerische Tagung für elektrische Nachrichten-	
das Jahr 1949 908	technik 432, 472, 500	
Anträge des Vorstandes des SEV an die Generalver-	14. Hochfrequenztagung des SEV 624, 660	
sammlung	7 36	
an die Generalversammlung 1950 471	5. Mitteilungen	
Protokoll des SEV	Anmeldungen zur Mitgliedschaft des SEV	
	96, 303, 470, 652, 859 Neue Freimitglieder	
3. Sitzungen	Rücktritt des Sekretärs des SEV	
Vorstand des SEV 238, 361, 523, 815, 976	Ausschreibung der Stelle des Sekretärs des SEV . 651, 704	
Vorstand des SEV. Programmausschuss	Wahl des neuen Sekretärs des SEV	
Schweizerisches Elektrotechnisches Komitee (CES) 499 Schweizerisches Elektrotechnisches Komitee (CES), Bil-	Abschied und Dank	
dung eines Fachkollegiums für Trockenbatterien . 361	Dr. h. c. Emil Bitterii 90 Jahre alt	
Fachkollegium 2/14 des CES 858	Prof. Dr. h. c. R. Neeser 70 Jahre alt 523	
Fachkollegium 4 des CES	Prof. Dr. F. Tank 60 Jahre alt	
Fachkollegium 8 des CES	A. Kleiner 60 Jahre alt	
Fachkollegium 11 des CES	Vortragsreihe über Licht und Beleuchtungstechnik an	
Fachkollegium 12 des CES 239, 523	der ETH. Organisiert vom Schweizerischen Beleuch-	
Fachkollegium 12 des CES, Unterkommission für HF-	tungskomitee 816, 836, 857, 943, 977	
EW-Verbindungen	Zuwendung der Steinzeugfabrik Embrach AG. an den SEV	
sicherungen	SEV	
Fachkollegium 12 des CES, Unterkomitee für Apparate-	dung des Fachkollegiums 3, Graphische Symbole 432	
sicherungen 592	Inkraftsetzung von Änderungen und Ergänzungen von	
Fachkollegium 17 des CES	Vorschriften	
Fachkollegium 23 des CES	Inkraftsetzung von Änderungen und Ergänzungen von Vorschriften und Normblättern	
matische Symbole 905, 977	Vorschläge zu Änderungen an den VAF	
Fachkollegium 28 des CES 27, 470	Änderung der Schreibweise der Publikationsnummern	
Fachkollegium 28 des CES, Unterkomitee für die Koor-	von Vorschriften, Regeln und Leitsätzen des SEV. 204	
dination der Isolationen der Niederspannungsanlagen 780, 858, 942	Zulassung von Elektrizitätsverbrauchsmessersystemen zur amtlichen Prüfung 240, 303, 816, 944	
Fachkollegium 32 des CES 524	Neues Kurzzeichensystem für gummiisolierte Leiter	
Fachkollegium 33 des CES 28, 332, 524. 551, 905	und Papierbleikabel 815	

Seite	Seite
«Zur Einführung des Giorgi-Systems». Sonderdruck	Die Dezimalklassifikation für Elektrizitätswerke und die Elektroindustrie 60, 908 Vocabulaire Electrotechnique International. Bestellungen
6. Publikationen, Sonderdrucke	
Neue Sonderdrucke	Traktanden
Reglement über die Prüfung von Kontrolleuren für	3. Mitteilungen
elektrische Hausinstallationen. Sonderdruck 624 Behörden und Verbände für Angelegenheiten der Elektrizität in der Schweiz. Sonderdruck aus dem Führer durch die schweizerische Wasser- und Elektrizitätswirtschaft	Meisterprüfung für Elektroinstallateure 28, 592 Empfehlungen des VSE für das Vorgehen beim Übergang auf Normalspannung in Verteilnetzen 781 Weiterbildung des Personals von Elektrizitätswerken . 943 Unfallverhütungsplakate 859
wirtschaft	4. Veranstaltungen
 13. Hochfrequenztagung des SEV. Sonderdruck der Vorträge 151. Statistik der Elektrizitätswerke der Schweiz 732. Television. Sonderheft über die Internationale Fernsehtagung Zürich 1948 471, 592, 836, 978 	Diskussionsversammlung des VSE über Netzkommando- anlagen
Die Entwicklung der schweizerischen Elektrizitätswerke und ihrer Bestandteile in den ersten 50 Jahren 908, 944	Elektrizitätsverwertung

D. Zeitschriftenrundschau

Im Anschluss an den Textteil jeder Nummer.