Zeitschrift: Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie

Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband

Band: 41 (1949)

Inhaltsverzeichnis

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: 15.10.2025

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

WASSER- UND ENERGIEWIRTSCHAFT

SCHWEIZERISCHE MONATSSCHRIFT

COURS D'EAU ET ÉNERGIE

REVUE MENSUELLE SUISSE

41. Jahrgang 1949 1. Januar 1949–31. Dezember 1949 41° année 1949 1° janvier 1949–31 décembre 1949 Alle Rechte vorbehalten Nachdruck, auch einzelner Beiträge, verboten Tous droits réservés - Reproduction interdite

Wasser- und Energiewirtschaft Cours d'eau et énergie

Schweizerische Monatsschrift für Wasserrecht, Wasserbau, Wasserkraftnutzung, Energiewirtschaft und Binnenschiffahrt. Beilagen: Schweizer Elektro-Rundschau, Rhone-Rhein.

Revue mensuelle suisse traitant de la législation relative aux cours d'eau, des constructions hydrauliques, de la production et de la distribution d'énergie, de la navigation fluviale. En supplément régulier: Chronique suisse de l'électricité, Rhône-Rhin.

Offizielles Organ des Schweiz. Wasserwirtschaftsverbandes und der Zentralkommission für Rheinschiffahrt. Allgemeines Publikationsorgan des Nordostschweiz. Verbandes für Schiffahrt Rhein-Bodensee.

Organe officiel de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux et de la Commission centrale pour la navigation du Rhin. Organe général de publication de l'Union de navigation du nord-est de la Suisse Rhin-Lac de Constance.

Gegründet von Dr. O. Wettstein unter Mitwirkung von a. Prof. Hilgard †, Zürich und Ing. R. Gelpke †, Basel.

Redaktion: Dr. A. Härry, Ing., Sekretär des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes, St. Peterstr. 10, Zürich 1, Tel. (051) 23 31 11.

Telegramm-Adresse: Wasserverband Zürich

Verlag, Administration und alleinige Inseraten-Annahme: «Elektrowirtschaft», Schweiz. Gesellschaft für Elektrizitäts-Verwertung, Bahnhofplatz 9, Zürich 1, Postfach Hauptbahnhof, Telephon (051) 27 03 55, Postscheckanschrift: «Wasser- und Energiewirtschaft», Nr. VIII 2218 Zürich

Abonnement: 12 Monate Fr. 22.50, 6 Monate Fr. 12.—, für das Ausland Fr. 3.— Portozuschlag. Druck - Impression: Gebr. Fretz AG., Zürich

Inhaltsverzeichnis

Wasserwirtschaft, Wasserkraftnutzung	Seite	Mitteilungen	Seite
Hauptartikel Die Ausnützung der Wasserkräfte der Birs. G. Gruner Vom Bau des Fätschbachwerkes. A. Sonderegger Das Kraftwerk Luchsingen II der Elektrizitätsversorgung der Gemeinde Glarus. Theodor Frey und Ernst Schwammberger Die Wasserkräfte des Maggiatales. Konzessionsprojekt vom Januar 1949 Mitteilungen über das Kraftwerk Wassen. O. Krause Kraftwerke Zervreila-Rabiusa. Studienkonsortium zur Veredelung der Rabiusa Wasserkraftwerke an der Enns. M. Wegenstein Das Saminawerk der Liechtensteinischen Kraftwerke, Vaduz. Hans Eichenberger Zerstörung und Wiederaufbau der Möhne- und Eder-Talsperren. Hermann Quast 135, Die Elektrizitätswirtschaft im Jahre 1947/48. Die Projekte von Großspeicherwerken. (Auszug aus Referat H. von Schulthess) Probleme der schweizerischen Energiewirtschaft. (Auszug aus Referat A. Jöhr)	57 17 115 40 77 20 55 33 149	Greina-Blenio-Somvix und Valle di Lei-Hinterrhein. Neues Angebot der Konsortien für den Ausbau von Bündner Wasserkräften Das Kraftwerk Rabiusa-Realta in Betrieb Ausnutzung des Valser Rheins Ausnutzung des Zervreilabeckens Schaffung von Speicherbecken (Zervreila-Rabiusa und Greina-Blenio). Interpellation von National-	5 21 144 107 144 8 144 23 8 , 107 23 85
Die Lage der schweizerischen Wasser- und Elektrizitätswirtschaft. (Auszug aus Referat H. von Schulthess, Oktober 1949) Presse und Elektrizitätswirtschaft. R. K. ER. La demande en électricité risque de demeurer supérieure à l'offre. Communiqué de presse de l'Office Européen des Nations Unies, Centre d'information	159 31	Aare Ausnützung des Totensees Kraftwerk am Giessbach Reuss Einweihung des Kraftwerkes Wassen Ausnützung der Wasserkräfte im Bisisthal Ausnutzung der Sarner Aa	23 9 107 85 9, 45

	Seite		Seite
Linth- $Limmat$		Die Lage der schweizerischen Wasser- und Elektr	ri-
Stauung des Obersees	9	zitätswirschaft. (Auszug aus Referat H. von	
Inbetriebnahme des Kraftwerkes Luchsingen	159	Schulthess, Oktober 1949)	159
		Die Lage unserer Elektrizitätsversorgung (Werb	
Rhone		leiterversammlung «Elektrowirtschaft») E Internationale Elektrizitätsstatistik E	
Simplon-Werke	144	La demande en électricité risque de demeurer sup	
Wasserkräfte des Eifisch- und Turtmanntales	108	rieure à l'offre. Communiqué de presse de l'Offic	
Staumauer Cleuson Gesetzliche Massnahmen für den Bau von S	23.	Européen des Nations Unies, Centre d'informat	
mauern. (Hohlstaumauern der EOS.) Motion		Presse und Elektrizitätswirtschaft E	
tionalrat Germanier	45	Aufklärung im Schaufenster E	R. 11
Erweiterung der Kraftwerke Ritom und Barber			
Salanfe S.A., Vernayaz	30	Mitteilungen	
		Schweiz	
Tessin		Einschränkungen im Elektrizitätsverbrauch	
Erweiterung der Kraftwerke Ritom und Barber		Verfügungen Nr. 9, 10, 11	10
Greina-Blenio-Somvix und Valle di Lei-Hinterrh		Verfügungen Nr. 12, 13, 14	28
Neues Angebot der Konsortien für den Aus von Bündner Wasserkräften	spau 8	Verfügung Nr. 15	48
Schaffung von Speicherbecken (Greina-Blenio		Bundesbeschluss über die Ausrichtung von Arbeit	
Zervreila-Rabiusa). Interpellation von Nation		losenentschädigung während der Dauer der Ein schränkungen im Elektrizitätsverbrauch, vo	
rat W. Trüb	45, 107		28, 143
Wasserkräfte der Calancasca	9, 45	Die italienische Elektrizitätswirtschaft und die	20, 110
	4, 85, 144	Schweiz	28
Beteiligung der Stadt Zürich am Maggiawerk	144	Nordostschweizerische Kraftwerke AG., Baden	28
T		Schweizerischer Energiekonsumentenverband,	
Inn	0	Generalversammlung	48
Wie steht es um den Spöl?	9	Preise für Elektrokesselenergie	63 D 20
Ausland		Die Elektrizität an der Fiera 1949 E Werbe- und Aufklärungsmaterial der «Elektro-	R. 39
Fortsetzung des Ausbaues der Wasserkräfte	in	wirtschaft» E	R. 21
Österreich, H. F.	9	Wil Collection and a second se	
Stand des Ausbaues der Ennskraftwerke in Ös		Ausland	
reich	108	Die italienische Elektrizitätswirtschaft und die	
Kraftwerkkette am Kamp in Österreich. H. F.	160	Schweiz	28
Das Ötztaler Kraftwerkprojekt. H. F.	24	Resia-Kraftwerk (Energiebeteiligungen)	28
Tauernkraftwerk Glockner-Kaprun	144	Resia-Energieimport	164
Salza-Kraftwerk Das Schluchseewerk	$\begin{array}{c} 130 \\ 144 \end{array}$	Bedeutung der österreichischen Energieproduktion	on
Südwestdeutscher Wasserwirtschaftsverband	24	für Europa, H. F.	29
Der Neckarkanal 1949	63	Sammelschiene Kaprun-Ernsthofen, H. F.	164
Kraftwerk Donzère-Mondragon	85	Elektrifizierung der österreichischen Bundesbal	
		nen. H. F. Commission économique des Nations Unies por	165
\mathbf{K} u r z m e l d u n g e n		l'Europe: échanges de vues sur l'accroissemen	
Schweiz. Wasserwirtschaft in englischer Betra	ach-	de la production de l'énergie électrique en	
0	CR. 6	Autriche	29
Exercise the second of the sec	CR. 12		
Ausbau von Wasserkraftanlagen in Griechen land	- L-R. 42	Kurzmeldungen	
	2R. 42 2R. 34	Modernisierung der Elektrizitätserzeugung im	
	ER. 28	Ruhrgebiet E	R. 34
	CR. 6	Tschechischer Fünfjahresplan für Energiewirt-	
and the second s	L-R. 34	schaft E	
	CR. 22	Elektrizitätserzeugung in Algerien E	
	R. 12	Energieexport Kanada 1948 E	R. 22
Projektierte Wasserkraftanlage in Französisc		Install. Leistung der Elektrizitätswerke in den USA E	R. 12
Indo-China E	iR. 22	Einheitstarif in Schottland E	
Platet de la Constitución de la		Versuchsanlage für Windenergienutzung in	
Elektrizitätswirtschaft		Schottland E	R. 22
Hauptartikel		Geothermische Kraftanlagen in Neuseeland E	
Die Elektrizitätswirtschaft im Jahre 1947/48		Atomische Elektrizitätserzeugung in den USA E	
(Auszug aus Referat H. v. Schulthess)	10	Kosten der Atomenergie E	
Probleme der schweiz, Energiewirtschaft, (Aus	100	Stand der Atomenergieerzeugung E	22
aus Referat A. Jöhr)	61	Elektrische Ausstellung in Toulouse E	n. 40

		Seite		Seite
Prüfstation für Hochspannungsmasten in			Wirtschaftsprognose des transhelvetischen Kanals.	4.0
England	ER.	22	Ed. Pingeon RR.	16
Verbindungsleitung Dänemark-Schweden	ER.	$\frac{12}{34}$	Un aménagement régional: La Vallée du Tennessee. Pierre Burnand RR.	5
Übertragungsleitung in Neuseeland Elektromaterial-Produktion in Österreich	ER. ER.	$\frac{34}{12}$	Fierre Burnand	0
Turbo-Generatoren BBC für Cleveland	ER.	12	Mitteilungen	
Turbo delleration and and an arrange			Rhein	
4			Verkehr in den Rheinhäfen beider Basel:	
Anwendungen der Elektrizität			Gesamtverkehr vom 1. Januar bis 31. Dez. 1948	10
Hauptartikel			Gesamtverkehr vom 1. Januar bis 31. März 1949	$\frac{45}{108}$
Neuerungen an elektrischen Kochgeräten	ER.	3	Verkehr in der ersten Jahreshälfte 1949 Le Rhin (Revue de la presse) RR.	
Entwicklung im Bau elektrischer Haushalt-		10	Nordostschweiz. Verband für Schiffahrt Rhein-	1, 0
schränke Zu den «insektenabstossenden» Glühlampen.	ER.	$\frac{10}{38}$	Bodensee, Generalversammlung	141
Mitteilungen aus der Industrie zur Musterme		00	Der Rapperswiler «Seedammvertrag»	108
Basel 1949		49	Der Neckarkanal 1949	63
$\label{eq:continuous} \mbox{Die $\langle Elektrowirtschaft } \mbox{ an der Mustermesse}$	1949			
	ER.	29	Commission Centrale pour la navigation du Rhin,	
Die Elektrizität an der Fiera 1949. A.	ER.	39	Strasbourg	
Rationelle Energieverwertung in Hotelbetrie Äquivalenz «Brennstoff-Elektrizität»	eben.		Communication No 62, décembre 1948	_
(R. Hodel)	ER.	17	Session de novembre 1948 de la Commission	7
Elektrische Grossküchen in der Schweiz, Sta			Communication No 62, février 1949 Première session de 1949 de la Commission	24
SWV	ER.	40	Communication No 63, avril 1949	23
Statistik des Verkaufs elektrischer Wärmeapp			Compte rendu de l'activité de la Commission	
für Haushalt und Gewerbe in der Schwe			centrale en 1948. Questions administratives	43
Jahre 1948. SWV	ER.	41	Communicaton No 64, août 1949	
Mitteilungen			Deuxième session de 1949	108
«Weg von der Spitzenzeit», Aufklärung durc	h dan		Communication No 65, novembre 1949 Troisième session de 1949	141
Film in England	ER.	28	Communication No. 66, décembre 1949. Quatrième	141
Werbeleiterversammlungen der «Elektrowirt			session de 1949	158
	. 13, 23	3, 35	,	
Werbe- und Aufklärungsmaterial der «Elek			Rhone und Rhone-Rhein-Verbindung	
wirtschaft»	ER.	21	Ein Beispiel der Wirtschaftlichkeit der Rhone als	
Kurzmeldungen			Schiffahrtsweg RR.	4
Fluoreszenzlampen mit Krypton	ER.	6	Kraftwerk Donzère-Mondragon	85
Fluoreszenzlampen in Portugal	ER.	28	Le Rhône et le Rhin (Revue de la presse) RR.	3, 8
Fluoreszenzbeleuchtung auf Kriegsschiffen	ER.	$\frac{20}{22}$	Die Genfersee-Rhein-Studien (Auszug aus dem	7
Stand der elektr. Installation in den USA	ER.	42	Jahresbericht 1948, Sektion Ostschweiz) RR. Association suisse pour la navigation du Rhône	7
Elektrizitätsberater für Landwirtschaft, USA	ER.	22	au Rhin:	
Fernsehstationen in den USA	ER.	6	Regards en avant — Blick in die Zukunft.	
Steckerleisten in Neubauten, San Francisco Staatl. Fabrik für Elektrogeräte in Indien	ER. ER.	$\frac{12}{22}$	Arthur Studer RR.	9
Glühlampenfabrik in Israel	ER.	$\frac{22}{34}$	Section vaudoise RR.	- 8
Infrarottrocknung von Photofilmen	ER.	42	Sektion Ostschweiz RR.	8
Heizung mit Infrarotlampen	ER.	42	Section genevoise RR.	8
Schiffahrt			Wasserbau, Flusskorrektion, Seeregulierung, Gewässerkunde, Melioration	
Hauptartikel			a	
Internationaler Schiffahrtskongress in Lissah		155	Hauptartikel	
Le statut de la navigation rhodanienne. P.B.		1	Druckluft- und Senkkastenfundationen im fran- zösischen Wasserbau. A. Spaeni	97
Das Statut der Rhoneschiffahrt (Auszug) Ausbau der Rhone. A. P.	RR. RR.	$\frac{2}{2}$	Zur Theorie des gepanzerten Druckschachtes.	0.
Etat actuel de la navigation rhodanienne.	11. 11.		Hermann Kastner	100
Jean Comte	RR.	10	Zerstörung und Wiederaufbau der Möhne- und	
Les travaux de la Compagnie Nationale du l				, 149
en faveur de la navigation. Gilbert Tournier		12	Berechnung der Geschiebefracht. Armin Schoklitsch	1
Stand der Studien Genfersee-Rhein. H. Blattr		4.4	Mitteilungen	
Les étudés Léman-Rhin (Résumé)	RR. RR.	$\frac{14}{15}$	Verbauung der Wildbäche und Entwässerung der	
Comment concevoir l'étude économique du		10	Berghänge. Interpellation NatRat Eggenberger	46
transhelvétique? Ed. Pingeon	RR.	16	Berghangentwässerung	161

	Seite		Seite
Wasserversorgung, Grundwasser, Gewässer-		Wassernutzungsstreit zwischen Etzelwerk und	
schutz, Fischerei		Kanton Schwyz. Dr. E. G.	22
Hauptartikel		Die steuerliche Behandlung der Heimfallabschrei-	
Wünschelrute und Pendel in der modernen Was-		bung konzessionierter Unternehmungen. Der	
serbeschaffung. Emanuel Riggenbach	4	Steuerprozess der NOK gegen den Kanton Gla-	190
Der heutige Stand des Gewässerschutzes in der		rus. Dr. Ed. Gubler 60, Der Konflikt zwischen Bundesrat und Walliser	130
Schweiz. Résumé aus Referat von P. Zigerli	25	Staatsrat wegen der Cleuson-Staumauer, Dr. E. G.	84
Unser Zürichsee ist in der Agonie, E. Märki	122	States and the states of the s	
Mitteilungen		Mitteilungen	
Die Versammlung in Beinwil a.S. über den Ge-		Bündner Wasserrechtsinitiative	8
wässerschutz	161	Der neue bündnerische Verfassungsartikel Art. 2bis	84
Schweizerische Vereinigung für Gewässerschutz	161	Das Wasserrecht in der Verfassung des Kantons	4.49
Abwasserreinigungsanlage in Stein a.Rh.	162	Graubünden (Bundesbeschluss v. 20. Sept. 1949) Wasserrechtsinitiative im Kanton Unterwalden OW	143 84
Reinigung der Abwasser der Stadt Olten	162	Wasserzinsen und Regalien im Kanton Aargau	107
Die Bepflanzung von Ufern (Abwasserreinigung)	162	Schaffung von Speicherbecken, Interpellation Na-	107
Meteorologie, Hydrologie		Gesetzliche Massnahmen für den Bau von Stau-	10.
Hauptartikel		mauern. Motion Nationalrat Germanier.	45
Die Witterung im Herbst 1948. ml.	6	Die Liquidierung der deutschen Vermögenswerte	
Die Witterung im Dezember 1948. ml.	26	und die Grenzkraftwerke am Rhein	64
Die Witterung im Januar und Februar 1949. ml.	46	Heimfallabschreibungen	$\frac{130}{110}$
Die Witterung im März und April. ml. Die Witterung im Mai. ml.	87 109	Bundesgesetz über Trolleybusunternehmungen Verordnung über die Erstellung, den Betrieb und	110
Die Witterung im Sommer 1949. ml.	130	den Unterhalt von elektr. Starkstromanlagen	143
Die Witterung im September und Oktober. ml.	162	Motion Hess über ein Energiewirtschaftsgesetz	107
Die geringe Wasserführung schweizerischer Ge-			
wässer im Winter 1948/49 verglichen mit den		Winnerstate heft (December 1)	
Abflüssen früherer Jahre und Perioden. E. Wal-	04	Wärmewirtschaft (Brennstoffe), allgemeine Energiewirtschaft	
ser, Eidg. Amt für Wasserwirtschaft Über die Auswirkung der Sommertrockenheit des	91		
Jahres 1949 auf unsere Gewässer. Eidg. Amt		Hauptartikel	
für Wasserwirtschaft	139	Rationelle Energieverwertung in Hotelbetrieben.	
Forstwirtschaft und Energieversorgung.		Äquivalenz «Brennstoff-Elektrizität» (R. Hodel) ER.	17
A. Vaudaux ER.	24	Forstwirtschaft und Energieversorgung	1. (
Mittailungan		A. Vaudaux ER.	24
Mitteilungen Niederschlag und Temperatur in den Monaten:		XX	
November 1948	7	Mitteilungen	
Dezember 1948, Januar 1949	27	Thermisches Kraftwerk Beznau	13
Februar und März	47	Das Erdől Zollbehandlung von Roherdől und der daraus ge-	13
April und Mai	86	wonnenen Destillationsprodukte	88
Juli	110	Preisausgleichskasse für feste Hausbrandbrenn-	00
Juni und August September	$\begin{array}{c} 132 \\ 145 \end{array}$	stoffe	110
Oktober und November	143 163	Die Holzverzuckerung Ems	111
omosel and november	100	Unverbindliche Kohlen- und Ölpreise für Industrie	4.00
Wasser- und Elektrizitätsrecht, allgemeine		16, 32, 54, 66, 90, 114, 134, 148,	168
Rechtsfragen		Verschiedenes	
Hauptartikel			
Der Bundesrat zum Artikel 2bis der Verfassung		Hauptartikel	
des Kantons Graubünden über die Ableitung		Das Volkseinkommen der Schweiz 1938 bis 1947	4.0
von Wasser zur Energiegewinnung in andere	F	(Eidg. Statist. Amt) ER. Der schweiz. Übersichtsplan und seine technische	19
Kantone Verordnung betreffend die Organisation und die	57		125
Befugnisse der schweizerischen Wasserwirt-		Public Relations. Aufbau guter Beziehungen zur	120
schaftskommission, vom 16. September 1949	143	Öffentlichkeit. René Kaestlin ER.	7
Bundesbeschluss über die Ausrichtung von Ar-		Besuch in Bodio ER.	13
beitslosenentschädigungen während der Dauer		Modelle für den Anschauungsunterricht ER.	15
der Einschränkungen im Elektrizitätsverbrauch,	4.40	Der Film als Werbe- und Aufklärungsmittel,	05
vom 12. Februar 1949 Zur Schaffung eines Energiewirtschaftsgesetzes.	143	Ch. Rüedi ER.	35
(Referat H. von Schulthess: Die Elektrizitäts-		Mitteilungen	
wirtschaft im Jahre 1947/48)	12	Industrielle Produktion Deutschlands E-R	42

	Seite		Seite
Mitteilungen aus den Verbänden		Société des Forces Electriques de la Goule,	
Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband		St-Imier, 1948	133
Finladung gur 39 ordentl Hauptversammlung	124	AG. Elektrizitätswerk Heiden, 1947	31
Einladung zur 38. ordentl. Hauptversammlung Auszug aus dem Protokoll der Vorstandssitzungen:	124	Licht- und Wasserwerke Interlaken, 1947	14
Sitzung vom 20. Juli 1949	129	Elektrizitätswerk Jona-Rapperswil AG., Jona, 1948	165 30
Sitzung vom 27. September 1949	158	Elektrizitätswerk Küsnacht (Zch.), 1948	133
Sitzung vom 7. Dezember 1949	158	AG. Kraftwerk Laufenburg, 1948 Lonza AG., Basel, 1948	165
		Motor-Columbus AG., Baden, 1948/49	166
		Maschinenfabrik Oerlikon, Zürich-Oerlikon, 1948/49	166
Geschäftliche Mitteilungen		Kraftwerke Oberhasli AG., Innertkirchen, 1948	65
Allgemeines:		Rhätische Werke für Elektrizität AG., Thusis 1947	31
·), 88	Rhätische Werke für Elektrizität AG., Thusis 1948	113
Rheinkraftwerk Albbruck-Dogern AG. 30 Calancasca AG., Roveredo	45	Société Romande d'Electricité, Montreux-Clarens,	
Hans Nipkow, dipl. Ing. SIA	14	1948	112
Salanfe S.A. Vernayaz	30	Kraftwerk Rupperswil-Auenstein AG., Aarau,	05
Salzmann und Emch, Ingenieurbureau für Tief-		1947/48	65
bau und Eisenbeton (SIA), Solothurn	13	Elektrizitätswerk der Stadt St. Gallen, 1948 Elektrizitätswerk des Kantons Schaffhausen,	147
H. W. Schuler u. E. Brauchli, berat. Ing., Zürich	30	1947/48	54
Fünfzig Jahre Elektrizitätswerk Basel	146	Elektrizitätswerk der Stadt Schaffhausen, 1948	134
50 Jahre Bernische Kraftwerke	111	Elektrizitätswerk der Stadt Solothurn, 1947	14
40 Jahre Elektrizitätswerk Bischofszell	146	Elektrizitätswerk der Stadt Solothurn, 1948	134
Mitteilungen aus der Industrie zur Mustermesse		Società Elettrica Sopracenerina, Locarno, 1948	65
Basel 1949:	40	Elektrizitätswerke des Kantons Thurgau, 1947	14
AG. Brown, Boveri & Cie., Baden	49 50	Elektrizitätswerke des Kantons Thurgau, 1948	133
Emil Haefely & Cie., Basel Landis & Gyr AG., Zug	51	Elektrizitätswerke Wynau, Langenthal, 1948	65
Maxim AG., Aarau	52	Wasserwerke Zug AG., Zug, 1948	66
Gebrüder Sulzer AG., Winterthur	53	Elektrizitätswerke des Kantons Zürich, 1947/48	66
Die Liquidierung der deutschen Vermögenswerte		Elektrizitätswerk der Stadt Zürich, 1948	134
und die Grenzkraftwerke am Rhein	64		
Unverbindliche Kohlen- und Ölpreise für Industrie		Personelles	
16, 32, 54, 66, 90, 114, 134, 148	, 168	Eidg. Amt für Wasserwirtschaft	142
		Eidg. Wasserwirtschaftskommission	142
Auszüge aus Jahresberichten		Elcalor AG., Aarau	48
Gesellschaft des Aare- und Emmenkanals, Solo-		Direktor W. Trüb	48
thurn, 1948	112	Ingenieur Carl Dubs†	31
Aare-Tessin AG. für Elektrizität, Olten, 1948	146		, 145
Aarewerke AG., Brugg 1948/49	165	Regierungsrat Dr. Ernst Graf †, St. Gallen	146
Aarg. Elektrizitätswerk, Aarau, 1947/48	65	Hermann Konrad Kummler-Sauerländer †	31 88
Wasser- und Elektrizitätswerk, Arbon, 1948	112	Dr. Gottlieb Lüscher †, Ing., Aarau Marcel Raisin † RR.	8
	146	Marcel Raisin † RR. Dr. h. c. Fr. Sauter † ER.	' 6
Elektra Baselland, Liestal, 1948 Bernische Kraftwerke AG., Bern, 1947	$\frac{133}{14}$	DI. H. C. II. State 1	
Bernische Kraftwerke AG., Bern, 1948	133		
Bernische Kraftwerke AG., Beteiligungsgesell-	100	Literatur	
schaft, Bern, 1948	65	Dr. Rudolf Friedrich, Verstaatlichung von Elek-	
Elektrizitätswerk der Stadt Biel, 1948	147	trizitätswerken internationaler Konzession ER.	12
Genossenschaft Elektra Birseck, Münchenstein,		Ch. Golaz, Description synoptique de l'évolution	
1948	112	du temps au cours des mois particulièrement	
Elektrizitätswerk Brig-Naters AG., Brig, 1947	14	secs de l'année 1947	15
Elektrizitätswerk Brig-Naters AG., Brig, 1948	133	M. Grütter, Übersicht über den Witterungsverlauf	
AG. Brown, Boveri & Cie., Baden 1948/49 (Kor-		in der Schweiz im Jahre 1947	15
rektur Seite 134)	111	Prof. Dr. R. Haefeli und P. Kasser, Beobachtungen	
Elektrizitätswerk der Stadt Brugg, 1948	133 31	im Firn- und Ablationsgebiet des grossen	48
AG. Bündner Kraftwerke, Klosters, 1947 AG. Bündner Kraftwerke, Klosters, 1948	113	Aletschgletschers Prof. Dr. R. Haefeli und W. Schaad, Erdbauliche	-£-C
Lichtwerke und Wasserversorgung Chur, 1947	14	Methoden zur Dimensionierung der Pisten beim	
Lichtwerke und Wasserversorgung Chur, 1948	165	Bau des Flughafens Kloten	48
Elektrizitätswerke Davos AG., Davos-Platz 1948/49	165	Dr. R. Helbling, Photogeologische Studien	14
Elektro-Watt AG., Zürich, 1948/49	166	Dr. A. Jüngling, Die gemischtwirtschaftlichen Un-	
S.A. l'Energie de l'Ouest-Suisse, Lausanne, 1948	147	ternehmungen in der schweizerischen Elektrizi-	
Etzelwerk AG., Einsiedeln, 1947/48	65	tätswirtschaft ER.	12
Entreprises Electriques Fribourgeoises, Fribourg,	gr gr san	W. Kuhn, Die Dürre des Sommers 1947	15
1948	112	Léon Merlier, Guide du Batelier du Rhin RR.	- 5

	Seite		Seite
Dr. A. von Moos, Setzungsmessungen 1887 bis 1944		40 Jahre Elektrizitätswerk Bischofszell,	
und Baugrund im Rutschgebiet von Zug	48	Jubiläumsschrift	146
Dr. A. von Moos und L. Bjerrum, Erdbaumechanik		Eine Hauszeitschrift der Services Industriels de	
und Geologie	48	Genève ER.	34
Dr. A. von Moos und Prof. Dr. R. Haefeli, Die Ar-		Abfluss-Messregeln für Flügel	48
beiten der Erdbauabteilung der Versuchsanstalt	48	Forze idriche ed Elettricità in Svizzera, Verband-	
Agostino Nizzola 80jährig (Festschrift) ER.	12	schrift No. 26 SWV	31
Maurice Pardé, Fleuves et Rivières	15	Führer durch die schweiz. Wasser- und Elektrizitäts-	
Maurice Paschoud, L'économie électrique des		wirtschaft, Ausgabe 1949, Verbandschrift SWV.	
chemins de fer fédéraux suisses	15	No. 27	168
Dipl. Ing. Jean Pronier, Die Elektrizität, eine		Impianti idroelettrici e approvvigionamento di elet-	
Stütze der schweiz. Volkswirtschaft 89, ER.	42	tricità della Svizzera. Pubblicazione A.S.E.A. No. 26	168
Dr. Ing. G. Schroeder, Die wasserwirtschaftliche		Karte der schweiz. Wasserkraft-Elektrizitätswerke	
Generalplanung	48	und ihrer Verbindungsleitungen	31
H. Uttinger, Die Niederschlagsmengen in der		Bulletin Oerlikon	
Schweiz — Les précipitations en Suisse, 1901—1940	15	Nr. 273	15
Dr. Ed. Zihlmann, Wir bauen ein Elektrizitätswerk	48	Nr. 276, November/Dezember 1948	113
Schweiz. Bankgesellschaft, Das Wirtschaftsjahr 1948	15	BBC-Mitteilungen	
Eidg. Meliorationskommission, 6. Bericht über die		September/Oktober 1948	31
Melioration der Linth-Ebene	134	Januar/Februar, Nr. 1/2, 1949	113
Verband schweizerischer Elektrizitätswerke, Be-		März/April, Nr. 3/4, 1949	114
richt des Vorstandes an die Generalversamm-		Mai/Juni, Nr. 5/6, 1949	134
lung über das Geschäftsjahr 1948	141	Juli/August, Nr. 7/8, 1949	167
Württembergischer Wasserwirtschaftsverband, Be-		September, Nr. 9, 1949	147
richt vom Januar-Juni 1949	141	Technische Rundschau Sulzer	
50 Jahre Elektrizitätswerk Basel, Denkschrift	146	Nr. 1, 1949	114
ER.	42	Nr. 2, 1949	114
50 Jahre Bernische Kraftwerke, Festschrift	111	Nr. 4, 1949	168

Der vorliegende Jahrgang enthält folgende Beilagen:

Abkürzung vor Seitenzahl

Rhône-Rhin/Rhone-Rhein, Organe officiel de l'Association suisse pour la Navigation du Rhône au Rhin No 1, mars; No 2, juin; No 3/4, déc. 1949 R.-R. Schweizer Elektro-Rundschau/Chronique Suisse de l'électricité. Monatliche Beilage Nr. 1—11 E.-R.

NB. Die Seiten 67-76 wurden irrtümlich ausgelassen.