

**Zeitschrift:** Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie  
**Herausgeber:** Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband  
**Band:** 27 (1935)

## 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:** 21.02.2026

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

# Wasser- und Energiewirtschaft

## Cours d'eau et énergie

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

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.

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: Ing. A. Härry, Sekretär des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes, St. Peterstr. 10, Zürich 1, Tel. 33.111  
Telegramm-Adresse - Wasserverband Zürich

Verlag, Administration und alleinige Inseraten-Annahme: «Elektrowirtschaft», Schweiz. Geschäftsstelle für Elektrizitäts-Verwertung, Bahnhofplatz 9, Zürich 1. Postfach Hauptbahnhof, Telephon 70.355, Postscheckanschrift: «Wasser- und Energiewirtschaft», Nr. VIII 2218 Zürich

Abonnement: 12 Monate Fr. 18.-, 6 Monate Fr. 9.-; für das Ausland Fr. 3.- Portozuschlag; Einzelhefte Fr. 1.50 zuzügl. Porto  
Druck - Impression: Gebr. Fretz A. G., Zürich

## Inhaltsverzeichnis

E.-R. = Schweizer Elektro-Rundschau (periodische Beilage zur Wasser- und Energiewirtschaft)

### Hauptartikel

#### Wasserkraftnutzung

Die Produktionsmöglichkeit der schweizerischen Wasserkraftwerke mit Energieabgabe an Dritte im Jahre 1933/34, mitgeteilt vom eidgenössischen Amt für Wasserwirtschaft in Bern

Possibilités de production des usines hydroélectriques suisses qui livrent le courant à des tiers pour l'année 1933/34

Die pneumatische Fundation des Maschinenhauses für das Kraftwerk Klingnau, von Dipl.-Ing. J. Osterwalder, Aarau

Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)  
Feststellungen zum Bannalpwerk, mitgeteilt vom Elektrizitätswerk Luzern-Engelberg A.-G.

Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)  
Kraftwerk Bannalp (Einsendung von Obering, Caflisch und Erwiderung von Dir. Frymann)

Vom Bau des Etzelwerkes, von Obering, O. Krause, Pfäffikon (Schwyz)

Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)  
Tabelle der von den Bundesbehörden gemäss Bundesgesetz über die Nutzbarmachung der Wasserkräfte genehmigten Wasserkraftprojekte. Periode: Jahre 1931—1934

Die Staumühle des Kraftwerkes Klingnau, mitgeteilt von der Elektrizitäts-A.-G. vorm. W. Lahmeyer & Co., Frankfurt a. M.

Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)  
Dammbruch beim Kraftwerk Molare (Oberitalien)

Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)  
Probleme der schweizerischen Wasser- und Energiewirtschaft, von Dipl.-Ing. A. Härry

Seite	<b>Elektrizitätswirtschaft</b>	Seite
4	Aspect général des problèmes économiques de l'énergie, notamment en Suisse	8
75	Zusammenfassung dieses Artikels (in deutscher Sprache)	11
5, 40	Probleme der schweizerischen Elektrizitätswirtschaft	19
8	Zur Frage des Energieexports und der Wärmeversorgung der Schweiz	E.-R. 7
37	Beobachtungen über einige Fragen aus der Elektrizitätswirtschaft des Auslands, Auszug aus einem Vortrag von Ing. Ch. L. Gauchat, Zürich	E.-R. 27
37	Kommunalwerke und Gemeindefinanzen im Kanton Zürich	E.-R. 39
38	Zum Tarifabbau des Elektrizitätswerks der Stadt Bern, von Baumann	E.-R. 40
41	Probleme der schweizerischen Wasser- und Energiewirtschaft, von Dipl.-Ing. A. Härry	149
53		
<b>Elektrizitätsverwertung</b>		
58	Ein elektrifiziertes Einfamilienhaus (Une maison particulière électrifiée)	E.-R. 1
97	Zur Kompetenzfrage bei wirtschaftlichen Gutachten, von Gauchat, Zürich	E.-R. 4
99	Der Betrieb der schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1932, vom Sekretariat des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes	27
100	Die Elektrizität an der schweiz. Mustermesse 1935	E.-R. 13
103	Die Elektroöfen in der schweizerischen Industrie und ihre volkswirtschaftliche Bedeutung	E.-R. 21

	Seite	Seite	
Die Elektrizität auf der Ausstellung «Land- und Ferienhaus» in Basel	1	Die Rheinkraftwerke und die Fischerei	59
L'exposition de l'électricité au XVI <sup>e</sup> Comptoir Suisse, Lausanne. 7—22 septembre 1935	24	Flusskorrekturen und Wildbachverbauungen im Kanton Glarus, Referat von Kantonsing. Blumer, Glarus	92, 126
Die Gefahren von Gas und Elektrizität bei Verwendung von Wärmeapparaten im Haushalt	25	Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	129
Energiewirtschaftliche Betrachtung zum Problem der elektrischen Raumheizung. Mitteilung des Fernheizkraftwerks der ETH	80	Wildbach und Lawine	130
Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	104, 133	Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	131
Belastungswerte in elektrischen Grossküchen	118	Vier Jahre Rheinregulierung Kehl-Istein, Mitteilung von Ministerialrat Spiess, Karlsruhe	131
Statistik des Verkaufes elektrischer Wärmeapparate für den Haushalt in der Schweiz im Jahre 1934	E.-R. 38	Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	103
Die elektrische Küche in Deutschland	118	Ueber Erscheinungen und Veränderungen des Grundwassers in der Zone Wettingen-Baden nach dem Aufstau der Limmat, von Dr. W. Harder, Wettingen	135
Allerlei von der «Tefa»	E.-R. 39	Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	142
Le chauffage électrique d'un sanatorium	E.-R. 42	<b>Wasser- und Elektrizitätsrecht</b>	
Kollektivwerbung für die elektrische Küche an der Fach- und Kochkunstausstellung Zug	E.-R. 45	Grundwasser und Grundwasserrecht im Kt. Zürich, von Dr. Benno Wettstein, Zürich	15
Ausstellung «Liga» (Kantonale Landwirtschafts- und Gartenbau-, mit regionaler Industrie- und Gewerbeausstellung), Zollikofen-Bern, September 1935	E.-R. 46	Gemeindehaftung für gesprungene Wasserleitung	82
La cuisine électrique au Val de Travers	E.-R. 47	<b>Niederschlag und Abfluss</b>	
Fortschritte der elektrischen Schulküche	E.-R. 51	Die Wasserverheerungen im Kt. Zürich am 9./10. September 1934	17
<b>Schiffahrt</b>	E.-R. 55	Das Jahr 1934 im Licht der Klimaschwankung. Die sieben grössten Hochwasser der Schweiz seit 1864, von Dr. J. Maurer, Zürich	88
Die neue Rheinschiffahrts-Akte (Auszug aus einem Vortrag von Prof. B. M. Telders, Universität Leiden)	E.-R. 56	Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	92
Aus dem Betrieb der Rheinschiffahrt (Schlepper, Kähne und Motorschiffe), Referat von Dir. L. Groschupf, Basel	68	<b>Wärmewirtschaft (Holz, Kohle, Gas, Öl etc.)</b>	
Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	72	Betrachtungen über Diesel-Elektro-Anlagen, von Dipl.-Ing. W. Frick, Zürich	11
Schiffahrtsausstellung und Schiffahrtskongress in Lyon, 7.—9. März 1935	77	Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	14
Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	79	Falsche Deklarationen über die schweizerische Kohleneinfuhr, vom Sekretariat des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes	79
Hochrheinfahrt. Der erste Stromabschnitt Basel-Rheinfelden	131	Die Gefahren von Gas und Elektrizität bei Verwendung von Wärmeapparaten im Haushalt	80
Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	132	Schweizerische Gasindustrie und Handelsbilanz — ein Gutachten. Vom Sekretariat des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes	E.-R. 33
L'état actuel de la navigation du Rhône	142	Elektrizität und Holz in der Küche, von K. Grüttner, Dipl.-Ing. ETH, Samaden	E.-R. 35
<b>Wasserbau, Flusskorrektion, Seeregulierung</b>	23	Butangas und Brandkatastrophe Basel	E.-R. 37
Einwirken des Eises bei Talsperranlagen, von Dipl.-Ing. A. Härry, Zürich	26		
Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)			
<b>Vereinsnachrichten</b>			
<b>Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband</b>			
Ausblick, von Ständerat Dr. O. Wettstein	1	<b>Linth-Limmattverband</b>	
Resumé dieses Artikels (in französischer Sprache)	3	Protokoll der öffentlichen Versammlung vom 22. Februar 1935 in Zürich	55
Auszug aus dem Protokoll der Sitzung des Vorstandes vom 1. März 1935	55	Öffentliche Versammlung vom 4. Mai 1935 in Pfäffikon	72
Vortrag von Ing. van Asbeck	72	Auszug aus dem Protokoll der Sitzung des Vorstandes vom 4. Mai 1935 in Pfäffikon	72
Ein Vierteljahrhundert Wasserwirtschaftsverband, von Dr. O. Wettstein, Präsident	85	Die Wildbachverbauungen und Flusskorrekturen im Kanton Glarus, Bericht über die Versammlung vom 23. März 1935 in Glarus	130
Auszug aus den Protokollen der Vorstandssitzungen vom 26. April, 14. Mai und 28. Juni 1935	119		
Einladung zur 24. ordentlichen Hauptversammlung, 16. November 1935	125	<b>Tessinischer Wasserwirtschaftsverband</b>	
Protokoll der 24. ordentlichen Hauptversammlung vom 16. November 1935 in Zürich	147	Tätigkeit des Tessinischen Wasserwirtschaftsverbandes im Jahre 1934	81
<b>Mitteilungen</b>			
<b>Wasserkraftnutzung</b> (Wasserkräfte in der Schweiz)		Kraftwerk Klingnau	57
Vom Bannalpwerk	20, 57, 144	Kraftwerk Birsfelden	144
Kraftwerk Rheinau	20	Inbetriebsetzung des Kraftwerkes «La Dixence»	155

(Wasserkräfte im Ausland)	Seite	(Licht)	Seite
Neues Wasserkraftwerk am Nil in Aegypten	20	Grundlagen und Berechnungsmethoden der Landes-	
Wasserkraftnutzung in der Dauphiné	57	indexziffer der Kosten der Lebenshaltung	E.-R. 16
Eine zweite Saaletalsperre	60	25 Jahre Sauter-Zeitschalter 1910—1935	E.-R. 43
Neue Ruhrtalsperre in der Nordeifel	61	Einheitstransparente	E.-R. 57
Wasserkraftwerke in der Tschechoslowakei	144		
Jubiläumsausstellung der Wasserkraftvereinigung			
Schwedens			
<b>Elektrizitätswirtschaft</b>			
(Schweiz)			
Kraftleitung auf den Säntisgipfel		(Wärme)	
Die Energieerzeugung der schweizerischen Elektrizitätswerke im Jahre 1932/33 im Vergleich zum Vorjahr	20	Propaganda für die elektrische Küche im Kanton Aargau	E.-R. 5
Réduction de tarifs du service de l'électricité de Genève	E.-R. 5	Projet d'une verrerie électrique à Romont	E.-R. 5
Neue Energiepreise beim EW Winterthur	E.-R. 9	Cours d'instruction à Genève	E.-R. 6
Elektrizitätsversorgung Glarus	E.-R. 9	Elektrische Tulpenzucht in St. Moritz	E.-R. 11
Neue Bedingungen über den Anschluss von Klein-Transformatoren und für Kioskheizung beim EW der Stadt Basel	E.-R. 10	Förderung der elektrischen Küche und Heisswasser- versorgung durch die Stadt Delémont	E.-R. 12
Tarifierung im Energieverkauf (Auszug aus einem Bericht von Ing. H. Niesz, Direktor der Motor-Columbus A.-G.)	E.-R. 10	Gegen die elektrischen Haushaltbacköfen	E.-R. 18
Abbau der Energiepreise	61	Gaz et électricité	E.-R. 18
Die schweizerischen Wasserkräfte und der Handelsverkehr mit Italien	82	Die Besichtigung der elektrischen Einrichtungen auf dem Dampfer «Europa»	E.-R. 19
Neuer Wärmetarif des Elektrizitätswerkes der Stadt St. Gallen	E.-R. 32	Eine vollständig elektrifizierte Siedlung in Manzell bei Friedrichshafen	E.-R. 20
Baisse de tarifs d'électricité	E.-R. 32	Die elektrische Grossküche in der Schweiz in den Jahren 1932—1934	E.-R. 32
Elektrizitätswerk der Gemeinde St. Moritz	E.-R. 48	Elektrische Grossküchen im Kanton Zürich	E.-R. 37
Elektrizitätswerk der Stadt Bern	E.-R. 48	Schweizer Hausfrauen, kocht elektrisch!	E.-R. 43
Abbau der Energiepreise für Industrie und Gewerbe bei den EKZ	E.-R. 54	Elektrische Schaukochen in Küsnacht	E.-R. 43
(Ausland)		La cuisine électrique en France	E.-R. 44
Tarifermässigungen in Paris	61	Le développement de la cuisine électrique et du chauffe-eau électrique en France	E.-R. 48
Energieerzeugung in Frankreich	61	Ein kleines Jubiläum in Prag	E.-R. 52
Zunehmende Stromerzeugung Italiens	61		
Steigender Elektrizitätsverbrauch in Deutschland	61		
<b>Anwendungen der Elektrizität</b>			
(Allgemeines)			
Propagandaveranstaltungen eines Schweizer Kon- sulats	E.-R. 5	<b>Wasserbau und Flusskorrektion</b>	
Un immeuble moderne à Genève	E.-R. 9	Rheinregulierungskommission	39
Auswertung der elektrischen Energie und Schweizer Mustermesse 1935	E.-R. 12	Das Projekt der Glattabsenkung	60
Stand der Elektrifizierung der Stadt Zürich im Jahre 1930	E.-R. 19	Wasserwirtschaft in Spanien	60
Poststempel-Reklame	E.-R. 19	Staudamm-Kontrolle	121
Ausstellung «Land- und Ferienhaus» in Basel	E.-R. 20	Verband der Grundbesitzer am Zürichsee und im Linthgebiet	122
Elektrizität in der Landwirtschaft	E.-R. 26	Der Einfluss der II. Juragewässerkorrektion auf den Rebbau am Neuenburgersee	122
«Elektrische Dörfer» in Deutschland	E.-R. 32	Korrektion und Vertiefung der Glatt	156
Elektro-Fachausstellung in Weinfelden	E.-R. 32	Regulierung des Zürichsees	156
Die Ausstattung der Wohnungen mit elektrischem Licht, elektrischen Kochherden und Boilern in den grösseren Gemeinden der Schweiz	E.-R. 43		
Unfälle in schweizerischen Niederspannungsnetzen	E.-R. 44	<b>Wasser- und Elektrizitätsrecht</b>	
Un hôpital entièrement électrifié	E.-R. 49	Entscheid des Bundesgerichts aus dem Konzessionsrecht	56
L'équipement du nouvel Hôpital de Delémont	E.-R. 49		
Elektrifizierte Versuchsdörfer in Deutschland	E.-R. 52	<b>Niederschlag und Abfluss</b>	
Materialuntersuchungen mit Röntgenstrahlen	E.-R. 53	Die unterirdischen Abflüsse der Alpsteinseen	122
Die Elektrizität an der diesjährigen Pariser Messe	E.-R. 53		
Elektrizitätsversorgung an Berd der «Normandie»	E.-R. 53	<b>Wärmewirtschaft (Holz, Kohle, Gas, Öl etc.)</b>	
Salvis A. G., Luzern	E.-R. 57	Die Gaserzeugung der schweizerischen Gaswerke im Jahre 1934	40
		Energieverbrauch einer Oelheizung	E.-R. 10
		Butangas in St. Moritz	E.-R. 18
		Gaz et électricité	E.-R. 18
		Verbilligte Kohlenfrachtsätze	82
		Merkwürdige Propagandaauswüchse des Gaswerks der Stadt Zürich	E.-R. 49
		<b>Schiffahrt und Kanalbauten</b>	
		Gründung einer Rheinschiffahrtskammer in Basel	20
		Rekordumschlag im Basler Rheinhafen	20
		Die Schiffbarmachung des Rheins von Basel bis Waldshut	20
		Rheinhafen Karlsruhe	20
		Rheinhafen Weil am Rhein	20
		Ausbaggerung des alten Rheines	21

	Seite	Seite	
Reichsausschuss für Binnenschiffahrt	21	Erweiterung des Rheinhafens Basel	82
Zwei Donauhäfen der Tschechoslowakei	21	Reorganisation der Schiffahrt auf dem Untersee und Rhein	82
Basler Rheinhafenverkehr	21, 39, 59, 81, 121	Erweiterungsbauten am Dortmund-Ems-Kanal	82
Entwicklung des Strassburger Rheinhafens	39	Nordostschweizerischer Schiffahrtsverband (Hauptversammlung)	155
Die Schiffahrt auf dem Rhein oberhalb Basel	57	Verein für die Schiffahrt auf dem Oberrhein (Generalversammlung)	155
Rhone-Rhein-Kanal	57	Bedeutung einer schiffbaren Hochrheinstrecke Basel-Bodensee im europäischen Binnenschiffahrtsnetz	155
Elektrische Schifftraktion am Rhein	57		
Die Schiffahrt auf den Schweizer Seen	57		
Der Verkehr auf den französischen Binnenwasserstrassen	57		

## Geschäftliche Mitteilungen

Unverbindliche Kohlen- und Oelpreise	22, 40, 63, 64, 74, 84, 124, 134, 146, 158	Genossenschaft Elektrizitätswerk Kaltbrunn	83
Schweizer Finanzrundschau (Chronique suisse financière)	E.-R. 6, 12, 20, 26, 32, 44, 50, 54, 58	Bernische Kraftwerke A.-G., Bern	118, 133
A.G. Elektrizitätswerk Trins	E.-R. 10	Motor-Columbus A.-G. für elektrische Unternehmungen, Baden	119
Versammlung des Rheinmuseums 1935 in Chur	57	Elektrizitätswerk der Stadt Aarau	122
Stuttgarter Ausstellung «Wasserstrassen und Wassersport»	57	Elektrizitätswerk der Stadt Lausanne	122
20 Jahre Nordostschweizerische Kraftwerke A.-G., Baden	62	Elektrizitätswerk der Stadt St. Gallen	122
Licht- und Wasserwerke Zofingen	62	Elektrizitätswerk Uster	122
Etzelwerk A.-G.	62	Elektrizitätswerk Arosa	123
Kraftwerke Sernf-Niederenzbach A.-G., Schwanden	62	Elektrizitätswerk Baden	123
General Electric Co., New-York	63	Elektrizitätswerk der Stadt Luzern	123
Officine Elettriche Ticinesi in Bodio	63	Neues Verwaltungsratsmitglied der Elektrizitätswerke des Kantons Zürich	E.-R. 43
Elektrizitätsgesellschaft Schönenwerd	63	Diskussionsversammlung der «Elektrowirtschaft» am 8. und 9. November 1935 in Freiburg	E.-R. 44, 50
A.-G. Kraftwerk Wäggital in Siebnen	63	Elektrizitätswerk Wettingen	133
Aargauisches Elektrizitätswerk	63	Schweiz. Kraftübertragung A. G., Bern	133
Mitteilungen über die Oelpreisnotierungen	63	Elektrizitätswerk Basel	133
Technisches Bureau Ing. J. Peter, Brig	E.-R. 19	Weltkraftkonferenz 1936	144
Congrès de la Conférence Internationale des Grands Réseaux Electriques, Paris 27 juin — 6 juillet 1935	E.-R. 19	Energie-Konsumenten-Verband Luzern	144
AEK Solothurn	E.-R. 20	Elektrizitätswerk Heiden A.-G., Heiden	145
Kraftwerke Oberhasli A.-G., Innertkirchen	73	Genossenschaft Elektra Birseck, Münchenstein	145
Elektrizitätswerk Glarus	73	Société des Forces Electriques de la Goule in St-Imier	145
Elektrizitätswerk Bischofszell	73	A.-G. Bündner Kraftwerke Klosters	145
Kembser Rheinkraftwerk	73	Elektrizitätswerk Olten-Aarburg A.-G. in Olten	145
Rheinisch-Westfälisches Elektrizitätswerk A.-G., Essen	73	Die Organisation der BKW, Bern	E.-R. 52
Rheinkraftwerk Albruck-Dogern A.-G., Waldshut a. Rh.	73	Oskar Locher, Elektrische Heizungen, vorm. E. Egli und Bachmann & Kleiner A.-G., Zürich	E.-R. 52
Rheinschiffahrtsverband Konstanz e. V.	73	Verband Schweizerischer Fabriken elektrothermischer Apparate	E.-R. 54
St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke A.-G., St. Gallen	83	Weihnachtspropaganda	E.-R. 54
Elektrizitätswerke des Kantons Zürich	83	A.-G. Kraftwerk Laufenburg	157
Elektrizitätswerk des Kantons Thurgau	83	Elektrizitätswerk der Stadt Solothurn	157
Elektrizitätswerk der Stadt Schaffhausen	83	Licht- und Wasserwerke Thun	157
		Bank für elektrische Unternehmungen, Zürich	157
		Centralschweizerische Kraftwerke, Luzern	157

## Literatur

Karte von Hochspannungsleitungen	E.-R. 8	Neue Broschüren	E.-R. 24, 57
«Wasserwirtschaftsprobleme der Schweiz und die neuesten schweizerischen Wasserkraftwerke», von Ing. P. Gurewitsch, Zürich, in Nr. 8, 1934, der russischen Fachzeitschrift «Hydrotechnicheskaja Stroitelstwo» («Hydrotechnisches Bauen»)	61	Aus der Praxis der Lärmbekämpfung bei industriellen Anlagen	123
Eine neue Karte der Kraftleitungen in Nordfrankreich «Elektrizität und Bauen», ein Elektrohandbuch für Bauleute und Bauende, herausgegeben von der «Elektrowirtschaft», Zürich 1, bearbeitet von Dipl.-Ing. K. Grüter, Samaden	E.-R. 17	Methoden zur Berechnung der grössten Abflussmengen in Flüssen aus den grössten Regenfällen und der Beschaffenheit des Stromgebiets	123
«Der Elektroboiler und seine zweckmässige Anwendung», herausgegeben von der Beratungsstelle des Elektrizitätswerks Basel	E.-R. 17	Der Kühlanlagenmonteur, von Max Hufschmidt, Alfr. Schröter, Verlag, Dresden	E.-R. 49, 54
		La Suisse au Carrefour, par le doct. Louis Jacot, Imprimeries réunies S. A., Neuchâtel	E.-R. 53
		Cuisine électrique	E.-R. 58
		Der gegenwärtige Stand des Wettbewerbs zwischen Elektrizität und Gas, von Dr. Ing. G. Nimsch	E.-R. 58

## **Mitteilungen der Rhein-Zentralkommission Strassburg**

Bericht über die Tätigkeit der Zentralkommission für die Rheinschiffahrt während des Jahres 1934	Seite 65	Bericht der Zentralkommission für die Rheinschiff- fahrt über die Tagung Juni/Juli 1935	Seite 120
---	-------------	--	--------------

### **Verschiedenes**

Mitteilung der Redaktion	22	Anmerkung der Redaktion	145
Einbanddecken	22, 157	Wertangaben in den Zolldeklarationen	155
Persönliches	E.-R. 50	Abwasserverwertung	156