

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **81/82 (1923)**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Chronologisches Inhaltsverzeichnis.

Anmerkung: H = Hauptartikel, K = Konkurrenzen, Korrespondenz, L = Literatur, M = Miscellanea, N = Nekrologie, P = Preis Ausschreiben, V = Vereinsnachrichten, V.-R. = Vortrags-Referat unter Vereinsnachrichten, T = Tafeln, B = Abbildungen.

Seite		Seite		Seite
	Architektur und Hochbauwesen.			
	<i>Allgemeins.</i>			
Architektonische Zeitfragen H	1	Neubau für die Bezirksschule in Lenzburg: Preiserteilung K	31	Ausbau des Hafens von Algier M
Grundsätze für architektonisches Schaffen H	36	Gutachten des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (23 B) H 87,	101	Die Wasserkräfte Griechenlands (7 B) H
Reformierte Gemeindebauten H	46, 113	Reformierte Kirche in Dietikon: Anzahl der eingereichten Entwürfe K	42	Schweizerische Kraftwerks-Politik. Es wird weiter gebaut! H
Der Stammheimer Bildersturm (1 B) H 111,	153	Preiserteilung K	82	Eismantel als Schutz gegen Eisbildung in Druck- leitungen M
Holland und die Baukunst unserer Zeit (43 B) H, M u. K. 185, 225, 241, 268, 276,	317, 339	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (26 B) H 138, 152		Der neue Westhafen in Berlin M
Zum Problem der reformierten Kirche M	196	Neubau des Burgerspitals der Stadt Bern: Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (24 B) H u. M	61, 77, 128, 145	Schiffahrtskanal von Marseille zur Rhone M 209
Probleme der heutigen (kath. u. protestant.) Kirchenbauten V.-R.	292	Hochbrücke Baden-Wettingen: (Siehe unter „Brückenbau“). VIII. Olympiade, Paris 1924: Concours d'Art K	107	Zur Stabilität von Taucherglocken (11 B) H 211, 230
		Kornhausbrücke in Zürich: Mitteilung K	107	Eidg. Amt für Wasserwirtschaft (Jahresbericht 1922) H
	<i>Oeffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>	Neuer Bahnhofplatz und Bahnhof Enge: Programm des engern Wettbewerbs K	118	Wasserversorgung von Apulien M
Erweiterung des Kunsthauses in Zürich M	42	Bericht der Expertenkommission und Dar- stellung der Entwürfe (25 B) H	164, 176	Das Nebenkraftwerk Göschenen der S B B M
Grabmal für Immanuel Kant M	67	Weitere Vorschläge (2 B) H u. M	246, 263	Staumauer nach dem Zellensystem Gutzwiller (6 B) H
Neue Synagoge in Zürich-Selnau M	81	Vortrag von Stadtbaumeister M. Müller, St. Gallen V.-R.	252	Vom Kraftwerk Wägital (4 B)
Umbau des Hotel Bernerhof in Bern zu einem Verwaltungsgebäude des Bundes M	132	Beschluss des Stadtrates M	276	Das Tyssekraftwerk in Norwegen M
Neubauten der Schweizer. Mustermesse Basel M	157	Schmiedeiserne Grabzeichen: Ausschreibung K	170	Ueber die Kraftnutzung im Kanton Bern V.-R. 264
Holland und die Baukunst unserer Zeit (43 B) H u. M 185, 225, 241, 268, 276, 317,	339	Gebäude der Schweizerischen Nationalbank in Basel: Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (30 B) H 204,	214	Verteilung der Akkumulierungsanlagen in der Schweiz V.-R.
Neues Telephonegebäude in Zürich M	196	Kunstmuseum in La Chaux-de-Fonds: Preiserteilung K	210	Das projektierte Lanksee-Kraftwerk (1 B) M 290
Erweiterung der Technischen Hochschule in München M	236	Hinweis auf die Veröffentlichung der prä- mierten Entwürfe im «Bulletin Tech- nique» K	291	Ueber den Einfluss der Temperaturänderungen auf den Durchmesser eines Druckstollens (5 B) H
Schweizer. Bundesgerichts-Gebäude in Lau- sanne (5 B) H	255	Gebäude für das Internationale Arbeitsamt in Genf: Hinweis auf die Veröffentlichung der prä- mierten Entwürfe im «Bulletin Tech- nique» K	251	Das neue Kraftwerk der Elektrizitätswerke Wynau M
Neubau des Bezirkspitals Aarberg M	263	Ersparniskasse in Langenthal: Preiserteilung K	263	Ausbruch des Stausees am Monte Gleno M 304,
	<i>Privatgebäude.</i>	Turnhallenbau Winterthur-Wülflingen: Bericht des Preisgerichtes und Darstellung prämiierter Entwürfe (8 B) H	316	319, 341 Zur Ermittlung der Elastizität des Sandbodens M
Das Landhaus Verbanella, Minusio b. Locarno (T 1—3 u. 8 B) H	1	Badanstalt im Marzili bei Bern: Bericht des Preisgerichtes und Darstellung prämiierter Entwürfe (4 B) H	338	318
Umbau des Palais Palfy in Wien M	95			
Holland und die Baukunst unserer Zeit (43 B) H, M u. K. 185, 225, 241, 268, 276, 317,	339			
Das Bürgerhaus in der Schweiz; Kanton Grau- bünden, I. Teil, südliche Talschaften (Tafel 5/6 und 30 B) H	279, 295			
Neuere Bauten der Luzerner Architekten Meili- wäpf und Armin Meili: Wohnkolonie Friedberg, Luzern (T 8 u. 5 B)	321			
Villa Hochuli bei Safenwil (4 B)	321			
Fabrikbau Hochuli & Cie., Safenwil (T 7 u. 2 B)	321			
Volksbank-Gebäude Malers (T 7 u. 1 B)	322			
Wohnkolonie der Mühlenwerke Steiners & Cie. in Malers (T 8 u. 2 B)	322			
	<i>Baukonstruktionen.</i>			
Flugzeughalle aus Eisenbeton in Villacoublay (2 B) M	41	Bau-Ingenieurwesen.		
Das Stahlbeton-Verfahren H	93	<i>Wasserbau und Wasserkraftanlagen.</i>		
Verminderung der innern Spannungen in aus Holz-Lamellen zusammengesetzten Kon- struktionsteilen M	95	Das Kraftwerk Ritom der S. B. B., III. Teil (95 B) H	6, 65, 69, 90	Centovalli-Bahn, Eröffnung M
Absenken eines schweren, eisernen Behälters unter Verwendung von schmelzenden Eis- stücken M	107	Internationale Rhein-Regulierung M	19	Die schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1922 H
Luftschiffhallen aus Eisenbeton in Villeneuve- Orly (6 B) H	154	Ausbau des Rheins Basel-Bodensee (2 B) M u. H	41, 199	Untergrundbahnen in Barcelona (1 B) H
Le vélodrome de Genève (5 B) H	125	Der Uferabbruch am Davosersee (12 B) H	55	Die Berliner Nord-Süd-Bahn (1 B) M
Ueber den Häuserbau in erdbebengefährdeten Gegenden H	206	Auskleidung von Stollen mit fertigen Beton- ringen M	67	Hudson-Bay-Eisenbahn M
Wegspargen von Pfahlköpfen mit Dynamit M	237	Zweite Juragewässer-Korrektion M	67	Aufwendungen der amerikanischen Eisenbahnen M
	<i>Konkurrenzen.</i>	Rheinkraftwerk bei Kembs M	82	Schwellenersparnis durch Verwendung von Längs- neben Querschwellen M
Kirchgemeindehaus Zürich-Wipkingen: Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (43 B) H 24, 36, 45	45	Eine alte Bewässerungs-Anlage in West-China (12 B) H	83	Der neue Güterbahnhof Chiasso
		Ausbau der Wasserkraftanlagen von 1900 bis 1920 M	96	Baubudget der S B B für 1924 H
		Erhöhung der Talsperre der Stadt Nord- hausen M	117	Wiederverwertung von an den Enden abge- nutzten Eisenbahnschienen M
		Ueber die Ursache von Bodensetzungen bei Grundwasserabsenkungen und von Uferab- brüchen bei der Absenkung von Seespiegeln (2 B) H	147	Ausbau der Schöllenenbahn M
				Bahnbau in Argentinien M
				Das Ende der Furkabahn M
				<i>Tunnelbau.</i>
				Die Berliner Nord-Süd-Bahn (1 B) M
				Ein Tunnel unter dem Humber M

Seite		Seite		Seite	
	<i>Strassenbau</i>				
	Automobilstrasse von 5300 km Länge von New-York nach San Francisco M	117	Der Ueberspannungsschutz der Wechselstrom-Anlagen gemäss neuer Wegleitung des S. E. V. (2 B) H	137	Gasabgabe der schweizerischen Gaswerke 1872—1922 M
	Die Automobil-Rennbahn von Miramas M	319	Elektrifikation der Schweizerischen Bundesbahnen M	157, 170, 183	Wärmeleitfähigkeit von Baustoffen (Neuzeitliche Wärmeforschung) M
	Beton als Strassen-Fahrbahnbelag M	341	Ueberwachung des Fahrstrom-Verbrauchs bei Strassenbahnen (5 B) H	167	
	<i>Stadtbau, Städte- und Fluss-Sanierung, Wasserversorgung, Strassen- und Stadtbahnen.</i>		Drahtlose Telephonie im Verkehr mit fahrenden Zügen M	182	Verkehrswesen.
	Untergrundbahnen in Barcelona (1 B) H	105	Elektrischer Glühofen für Turbinengussteile M	182	<i>Eisenbahnbetrieb und Schifffahrt.</i>
	Die Berliner Nord-Süd-Bahn (1 B) M	130	Ausfuhr elektrischer Energie und Schweizer. Volkswirtschaft H u. V.-R. 169, 189, 198, 208	208	Einphasen-Motorwagen, Typ Ce 4/6, der S. B. B. (17 B) H
	Einführung der Schwemmkanalisation in Zürich (5 B) H	193	Stickstoff als Schutz gegen Explosionen bei Oeltransformatoren M	196	Centovalli-Bahn, Eröffnung M
	Wasserversorgung von Apulien M	223	Starkstrom-Unfälle in der Schweiz M	209	Elektrifikation der Arlbergbahn M
	Zum Bahnhofvorplatz und Aufnahmegebäude Zürich Enge (2 B) H	246, 263, 276	Rauchgas-Prüfung auf elektr. Wege (2 B) H	234	Die schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1922 H
	Stadterweiterungsprojekte für den Haag und Rotterdam (3 B)	268	Das Nebenkraftwerk Göschenen der S. B. B M	236	Unfälle bei Bahnübergängen der Pennsylvania-Bahn M
	Ingenieurbauten in Griechenland M	277	Radiotelephonie-Sendestation in Zürich M	237	Elektrischer Bahnbetrieb in Mexiko M
	Ueberwachung des Fahrstromverbrauchs bei Strassenbahnen (5 B) H	167	Four électrique à Induction de la Cie. Française des Métaux (2 B) H	248	Grossgüterwagen-Entwürfe der deutschen Reichsbahn M
	Ingenieure und Verkehrskontrolle M	319	Elektrifizierung der Paulista-Bahn in Brasilien M	251	Elektrifikation der Schweizer Bundesbahnen M
	Elektrifikation der Southern Railway in London M	319	Schweizerische elektrochemische und elektrometallurgische Industrie im Jahre 1922 H	275	Drahtlose Telephonie im Verkehr mit fahrenden Eisenbahnzügen M
	Maschinenwesen.		Versuchsfeld für 1 000 000 Volt M	277	Eröffnung des neuen Güterbahnhofes Chiasso M
	<i>Motoren, Maschinen und Apparate.</i>		Schweizerische Elektrizitätswirtschaft H	289	Die Entwicklung der Rheinschifffahrt nach Basel (4 B) H
	Das Kraftwerk Ritom der S. B. B., III. Teil (95 B) H	6, 65, 69, 90	Stickstoffzerzeugung und elektrische Energie in der Schweiz M	291	Elektrifikation der Paulista-Bahn in Brasilien M
	Flugzeuge der «Agis» (4 B) H	16	Bahn-Elektrifikation in Natal M	291	Der Ausbau der Schöllenenbahn M
	Einige Worte zum Submissionswesen H	29	Elektrifikation der Southern Railway in London M	319	Internationaler Schifffahrts-Kongress M
	Die Maschinen-Anlagen des Schwarzenbach-Werkes im Schwarzwald (7 B) H	33, 49	<i>Beleuchtung, Heizung, Kühlung und Lüftung.</i>		Rohrpost-Anlage im Güterbahnhof Paris-Ivry M
	Spezial-Rechenschieber für die Heizungs- und Lüftungstechnik M	81	Spezial-Rechenschieber für die Heizungs- und Lüftungstechnik M	81	Bahn Elektrifikation in Natal M
	Normalien des V S M M	82, 209, 224	Elektrische Fussboden-Heizung (5 B) H	115	Elektrifikation der Southern Railway in London M
	Schweizer. Maschinenindustrie im Jahre 1922 H	94	Die Heizungs-Anlage im Neubau der Schweizer. Nationalbank in Zürich (3 B) H	129	
	Die inkorrekte Verwendung der Abkürzung «HP» statt PS M	95	Gasabgabe der schweizerischen Gaswerke 1872—1922 M	291	<i>Flugwesen.</i>
	Ueber schnelllaufende Konusturbinen (10 B) H	97	Theoretische Abhandlungen.		Die bisherige Tätigkeit der «Agis», Akademische Gesellschaft für Flugwesen, Zürich (4 B) H
	Ueber die Ergebnisse der Weiterarbeit im Eisenbeton-Schiffbau M	106	Zum Vernietungs-Problem (6 B) H u. K. 43, 79, 144, 304	144, 304	Flugzeughalle aus Eisenbeton in Villacoublay (2 B) M
	Dampfkessel mit umlaufenden Wasserrohren M	117	Beitrag zur Berechnung von Kanalprofilen (2 B) H	73	Schweizerisches Luftverkehrswesen M
	Führung und Lauf des Lokomotivrades im Geleise (15 B) H	119	Versuche zur Bestimmung des Seitendruckes von feuchtem Zementbeton (4 B) H	109	Luftschiffhallen aus Eisenbeton in Villeneuve-Orly (6 B) H
	Geleise-Stopmaschine M	132	Beitrag zur Spannungsuntersuchung an Knotenblechen eiserner Fachwerke (8 B) H u. M. 133, 157	133, 157	Internationaler Luftschiff-Kongress in London M
	Grossgüterwagen-Entwürfe der deutschen Reichsbahn	157	Führung und Lauf des Lokomotivrades im Geleise (30 B) H	119, 217	Der Segelflug (1 B) H
	Die hydraulische Transmission von Hele Shaw (9 B) H	173	Ueber die Ursachen von Bodensetzungen bei Grundwasserabsenkungen und von Ufer-Abbrüchen bei der Absenkung von Seespiegeln (2 B) H	147	Der erste amerikanische Luftkreuzer von der Bauart «Zeppelin» M
	Dampfturbinen mit Zahnrad-Getriebe, Bauart Brown Boveri M	224	Zur Stabilität von Taucherglocken (11 B) H	211, 230	
	Rauchgas-Prüfung auf elektr. Wege (2 B) H	234	Die Bruchgefahr bei mechanischer und bei elektrischer Beanspruchung fester Körper (4 B) H	253	Ausstellungen.
	Das Nebenkraftwerk Göschenen der S. B. B M	236	Theorie und Praxis der Kerbschlagprobe (19 B) H	265, 284	Holländische Baukunstausstellung in Amsterdam M
	Four électrique à Induction de la Cie. Française des Métaux (2 B) H	248	Ueber den Einfluss von Temperaturänderungen auf den Durchmesser eines Druckstollens (5 B) H	293	Schweizer. Mustermesse Basel M
	Rohrpost-Anlage im Güterbahnhof Paris-Ivry M	291	Die Beseitigung der Resonanzgefahr (11 B) H	310, 325, 336	Schweizer. kunstgewerbliche Ausstellung in Schweden 1924 M
	Die Dampfturbine als Lokomotivantrieb (9 B) H	299			Schweizer. Ausstellung für drahtlose Telegraphie und Telephonie in Genf 1924 M
	Hydraulische Transmission von Schneider (2 B) M	318			Friedhofkunst-Ausstellung in St. Gallen M
	Hydrodynamische Versuche und Studien im Maschinen-Laboratorium der E. T. H. H	323			Salon de l'Automobile in Paris M
	Zeitkurven im Strömungsfeld eines Leitapparates (4 B) H	324			
	<i>Elektrizität, Telegraphie, Telephonie.</i>				Preis Ausschreiben.
	Das Kraftwerk Ritom der S. B. B., III. Teil (95 B) H	6, 65, 69, 90	Materialien.		Preisfragen der Schläflistiftung P
	Das Freiluft-Unterwerk Sihlbrugg der S. B. B. (5 B) H	10	Erhaltung der Holzmasse von Leitungen M	81	Ingenieurpreise für Kunst und Literatur M
	Die Einphasen-Motorwagen, Typ Ce 4/6, der S. B. B. (17 B) H	13, 21	Das Stahlbeton-Verfahren H	93	Lötverfahren für Aluminium P
	Das neue System automatischer Fehlerisolierung auf der Strecke Sihlbrugg-Zürich der S. B. B. (5 B) M u. H	20, 148	Ueber die Ergebnisse der Weiterarbeit im Eisenbeton-Schiffbau M	106	
	Ausfuhr elektrischer Energie M u. H. 30, 40, 53, 132, 170, 189, 198, 208, 277, 289	30, 40, 53, 132, 170, 189, 198, 208, 277, 289	Zemente mit hohem Aluminatgehalt M	131	
	Der Weltverbrauch an Elektrizität M	31	Die Wasserdurchlässigkeit des Betons H	194	
	Elektrifikation der Arlbergbahn M	67	Stickstoff als Schutz gegen Explosionen bei Oeltransformatoren M	196	
	Schweizerisches Starkstrom-Inspektorat M	95	Versuchswise Erzeugung von umgekehrtem Hartguss (6 B) H	201	
	Elektrische Fussboden-Heizung (5 B) H	115	Die Roheisen-Erzeugung in den Vereinigten Staaten 1922 M	251	
	Elektrischer Bahnbetrieb in Mexiko M	117	Schweizer Linoleum M	263	
	Vereinheitlichung der Hochspannungen in der Schweiz M	131	Schweizer. elektrochemische und elektrometallurgische Industrie im Jahre 1922 H	275	

Seite	V	Seite	Seite
<p>Förderung wissenschaftlich-praktischer Ausbildung im Bauingenieur-Studium M . . . 96</p> <p>Ecole Centrale des Arts et Manufactures, Paris M . . . 196</p> <p>Besuch der deutschen Technischen Hochschulen im Winter-Semester 1922/23 M . . . 223</p> <p>Frequenz der technischen Bildungsanstalten in den Vereinigten Staaten M . . . 251</p> <p style="text-align: center;">Korrespondenzen.</p> <p>Zum Vernietungs-Problem K u. H 79, 144, 304</p> <p>Holland und die Baukunst unserer Zeit H . 317</p> <p style="text-align: center;">Nekrologie.</p> <p>J. Vieli. † 1. Juni 1923 N 30</p> <p>Ed. Schwarz. † 2. Juli 1923 N 30</p> <p>A. Tobler. † 3. Juli 1923 N 30, 52</p> <p>A. Engler. † 15. Juli 1923 N 42</p> <p>J. Kunkler. † 13. Juli 1923 (I B) N . . . 42, 52</p> <p>A. Camoletti. † 10. Juli 1923 N 53</p> <p>J. Eggermann. † 20. Juli 1923 N 68</p> <p>K. Leutenegger. † 21. Juni 1923 (I B) N 181</p> <p>A. Klose. † 2. September 1923 N 224</p> <p>M. Disteli. † 26. Oktober 1923 N 237</p> <p>E. Mark. † 10. Oktober 1923 N 237</p> <p>H. C. Schellenberg. † 27. Oktober 1923 N 237, 261</p> <p>J. Pfau. † 28. August 1923 N 250</p> <p>F. Jenny-Dürst. † 7. Nov. 1923 (I B) N 261, 291</p> <p>Ch. P. Steinmetz. † 26. Oktober 1923 N . . . 277</p> <p>M. Custer. † 13. Oktober 1923 (I B) N 304</p> <p>F. Stehlin. † 6. Dezember 1923 N 319</p> <p>M. Leblanc. † 27. Oktober 1923 N 341</p> <p style="text-align: center;">Vereinsnachrichten.</p> <p><i>Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein.</i></p> <p>Fachgruppe für Beton- und Eisenbeton-Ingenieure V 20</p> <p>Kurs über neuere technische Fragen aus dem Gebiete der Bau-, Maschinen- und Elektro-Ingenieur-Wissenschaften:</p> <p>Programm V 54, 146, 158, 172</p> <p>Eröffnungsrede von Ing. H. E. Gruner H 180</p> <p>Veröffentlichung der Vorträge V 331</p> <p>Aenderungen im Stand der Mitglieder im II. Quartal 1923 V 96, 108</p> <p>Mitteilungen des Sekretariates V 118, 132</p> <p>Auszug aus dem Protokoll der 4. Sitzung des Central-Comité V 132</p> <p>Mitteilung des C. C. betr. Stellungnahme zur Frage der Ausfuhr elektrischer Energie . 306</p> <p>Mitteilung betr. Protokoll der Delegierten-Versammlung von 1. Dezember in Zürich V 342</p> <p><i>Aargauischer Ingenieur- und Architektenverein.</i></p> <p>Bericht über die Tätigkeit des Vereins vom Frühjahr 1921 bis zum Frühjahr 1923 V 31</p>	<p><i>St. Gallischer Ingenieur- und Architekten-Verein.</i></p> <p>Protokoll der VI. Sitzung im V.-J. 1923 V 238</p> <p style="text-align: center;"><i>Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein</i></p> <p>Mitteilung V 118</p> <p>Jahresbericht 1922/23 V 197</p> <p>Protokoll der I. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 198</p> <p>Protokoll der II. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 251</p> <p>Protokoll der III. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 278</p> <p>Protokoll der IV. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 306</p> <p>Einladungen zu den Vereinsanlässen V 172, 224, 252, 278, 306</p> <p style="text-align: center;"><i>Sektion Bern des S. I. A.</i></p> <p>Protokoll der I. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 264</p> <p>Protokoll der II. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 292</p> <p style="text-align: center;"><i>Gesellschaft ehemaliger Studierender der Eidgenössischen Technischen Hochschule.</i></p> <p>XXXVII. Generalversammlung am 7. bis 9. Juli 1923 in Zürich H u. M 1, 31</p> <p>Gruss der «S. B. Z.» 1</p> <p>Vorbericht M 31</p> <p>Ansprache von Rektor W. Wyssling H . 63</p> <p>Rede von Arch. O. Pflughard H 140</p> <p>Protokoll der Versammlung V 171, 183</p> <p>Festbericht (II B) H 220, 234, 260</p> <p>Rede vom Schulratspräsidenten Dr. Guehni H 227</p> <p>Protokoll der Ausschuss-Sitzung vom 4. November in Zofingen V 331</p> <p>Groupe genevois de la G. E. P.</p> <p>Son activité en 1922 V 198</p> <p>Maschineningenieur-Gruppe Zürich der G. E. P.</p> <p>Jahresbericht 1922/23 V 320</p> <p>Einladungen zu den Zusammenkünften V 238, 306</p> <p style="text-align: center;"><i>Schweizerische Technische Stellenvermittlung</i></p> <p>Stellenvermittlung am Schluss jeder Nummer.</p> <p style="text-align: center;"><i>Verschiedene Vereinigungen und Kongresse.</i></p> <p>Die bisherige Tätigkeit der «Agis» (4 B) H 16</p> <p>Bund Schweizerischer Architekten M . . . 20</p> <p>Internationaler Strassenbahn- und Kleinbahn-Verein M 20</p> <p>Schweizerischer Techniker-Verband M . . . 20, 42</p> <p>Vereinigung schweizer. Strassen-Fachmänner M 31</p> <p>Internationale Normalien-Konferenz in Baden M 53</p> <p>Schweizer. Vereinigung für Heimatschutz M 53</p> <p>Schweizerischer Elektrotechnischer Verein M u. H. 68, 106, 155, 196</p> <p>Verein Schweizerischer Maschinen-Industrieller Normalien M 82, 170, 209, 224</p> <p>Jahresbericht H 94</p> <p>Schweizerisches Starkstrominspektorat M . . 95</p> <p>Schweizerischer Verein von Dampfkessel-Besitzern H 106</p> <p>Société Française des Electriciens M . . . 107</p>	<p>Schweizer. Verein von Gas- und Wasserfachmännern M 117</p> <p>Internationaler Luftschiffahrts-Kongress in London M 158</p> <p>Schweizer. Rhone Rhein-Schiffahrtsverband M 158</p> <p>Eidg. Kommission für Ausfuhr elektrischer Energie M 158</p> <p>Verband schweizerischer Sekundärbahnen M 170</p> <p>Bund Deutscher Architekten M 209</p> <p>VIII. Internationaler Azetylen-Kongress in Paris M 209</p> <p>Société des Ingénieurs civils de France M . 236</p> <p>World Power Conference 1924 M 251, 263</p> <p>Deutscher Beton-Verein M 276</p> <p>Comité franco-suisse du Haut-Rhône M . . . 277</p> <p>XIII. Internationaler Schiffahrts-Kongress M 277</p> <p>Internationaler Giessereikongress M 291</p> <p style="text-align: center;">Verschiedene Mitteilungen.</p> <p>Schweizerische Bundesbahnen:</p> <p>Kreditbewilligung M 20</p> <p>Reorganisation M 196</p> <p>Baubudget für 1924 H 208</p> <p>Neuer Verwaltungsrat M 341</p> <p>Einige Worte zum Submissionswesen H . . . 29</p> <p>Grundsätze für architektonisches Schaffen H 36</p> <p>Zum Wiederaufbau in Kleinasien M 41</p> <p>Lötschbergbahn, Neuwahl des Direktoriums-Präsidenten M 42</p> <p>Aenderungen des deutschen Patentgesetzes M 54</p> <p>Normalien des V. S. M. M 82, 170, 209, 224</p> <p>Die unkorrekte Verwendung der Abkürzung «H P.» M 95</p> <p>Wettervorausage zur See M 117</p> <p>Techniker und Politik H 140</p> <p>Temperaturmessungen in einem Bohrloch von 1700 m Tiefe M 158</p> <p>Schweizerische Kraftwerks-Politik. Es wird weiter gebaut! H 169</p> <p>Normalisierung der Papierformate M 170</p> <p>Zum 25-jährigen Dienstjubiläum G. Beners bei der Rh. B. M. 182</p> <p>Arbeitsentlohnung durch Lieferung elektrischer Energie M 195</p> <p>Starkstrom-Unfälle in der Schweiz M 209</p> <p>Wahl von Heinrich Wölfflin als Professor der Kunstwissenschaft an der Universität Zürich M 237</p> <p>Verrechnung der Projektkosten der technischen Bureaux der Staatsverwaltung V.-R. 238</p> <p>Sparmassnahmen in der Verwaltung der Stadt St. Gallen V.-R. 238</p> <p>Vorschläge für neue deutsche Einheitsbezeichnungen H 303</p> <p>Normalisierung im Lichte unserer wirtschaftlichen Entwicklung V.-R. 306</p> <p>An unsere Abonnenten 306, 320</p> <p>Ingenieur- und Verkehrskontrolle M 319</p> <p>Neuzeitliche Wärmeforschung M 331</p> <p>Das Ende der Furkabahn M 331</p> <p>Schweizerischer Bundesrat M 341</p>	

Beigelegte Tafeln.

Nr.	Seite	Datum	Beilage
1—3	2	7. Juli	Nr. 1
4	3	7. Juli	Nr. 1
5	296	8. Dezember	Nr. 23
6	297	8. Dezember	Nr. 23
7	322	22. Dezember	Nr. 25
8	323	22. Dezember	Nr. 25

Alphabetisches Inhaltverzeichnis.

Ein * bei der Seitenzahl bedeutet, dass der betreffende Artikel illustriert ist; unter Literatur bedeutet * Besprechung.

	Seite		Seite		Seite
Aarberg, Neubau des Bezirkspitals	263	Einphasen-Motorwagen, Typ Ce 4/6 der S. B. B.	133*, 21*	Knotenbleche, Beitrag zur Spannungsuntersuchung	133*, 157
AGIS, bisherige Tätigkeit	16*	Eisenbahnschienen, Wiederverwendung von an den Enden abgenützten	223	Konkurrenzen:	
Algier, Ausbau des Hafens	157	Eisenbeton-Schiffbau, Ueber die Ergebnisse der Weiterarbeit	106	<i>Baden-Wettingen</i> , Hochbrücke 107, 307*, 333*	
Aluminat-Zement	131	Eismantel als Schutz gegen Eisbildung in Druckleitungen	196	<i>Basel</i> , Bankgebäude der Schweizerischen Nationalbank	204*, 214*
Amerika, siehe Nordamerika		Eisstützen, Absenken eines schweren, eisernen Behälters unter Verwendung von	107	<i>Schmiedeeiserne Grabzeichen</i>	170
Amsterdam, Holländische Baukunstausstellung	42	Elektrische Energie, Ausfuhr 30, 40, 53, 132, 170, 189, 208, 277, 289	132, 289	<i>Bern</i> , Badanstalt im Marzili	338*
Apulien, Wasserversorgung	223	Elektrische Fussboden-Heizung	115*	Neubau des Burgerspitals 61*, 77*, 128*, 145	
Arbeitsentlohnung durch elektrische Energie	195	Elektrischer Glühofen für Turbinengussteile	182	<i>Chaux-de-Fonds</i> : Kunstmuseum	210, 291
Architektonisches Schaffen, Grundsätze	36	Elektrischer Schmelzofen der Cie. française des Métaux	248*	<i>Dietikon</i> , Reformierte Kirche 42, 82, 138*, 152*	
Architektonische Zeitfragen	1	Elektrizität, Weltverbrauch	31	<i>Genf</i> , Gebäude für das Intern. Arbeitsamt 251	
Argentinien, Bahnbau	304	England, Tunnel unter dem Humber	196	<i>Griechenland</i> , Ingenieurbauten	277
Arlbergbahn, Elektrifikation	67	Erdbebengefährdete Gegenden, Ueber den Häuserbau	206	<i>Langenthal</i> , Ersparniskasse	263
Ausfuhr elektrischer Energie	30, 40, 53, 132, 170, 189, 208, 277, 289	Fahrstrom-Verbrauch bei Strassenbahnen, Ueberwachung	167*	<i>Lenzburg</i> , Bezirksschule	31, 87*, 101*
Automobilstrasse zwischen New-York und San Francisco	117	Four électrique à Induction de la Cie. Française des Métaux	248*	<i>Paris</i> , VIII. Olympiade, Concours d'Art	107
Barcelona, Untergrundbahnen	105*	Frankreich, Automobil-Rennbahn in Miramas	319	<i>Winterthur-Wülflingen</i> , Turnhallenbau	316*
Bauingenieur-Studium, Förderung wissenschaftlich-praktischer Ausbildung	96	Bau des Schiffahrtskanals von Marseille zur Rhone	209	<i>Zürich</i> , Kornhausbrücke	107
Basel-Bodensee, Ausbau des Rheins	41, 199*	Flugzeughalle aus Eisenbeton in Villacoublay	41*	<i>Zürich-Enge</i> , Neuer Bahnhofplatz und Bahnhof 118, 164*, 176*, 246*, 252, 263, 276	
Basel, Schweizer Mustermesse	157	Luftschiffhallen aus Eisenbeton in Villeneuve-Orly	154*	<i>Zürich-Wipkingen</i> , Kirchengemeindehaus 24*, 36*, 45*	
Bener, G., Zum 25-jährigem Dienstjubiläum	183	Freiburg, Letztes Bild der Hängebrücke	340*	Konusturbinen , Schnellaufende	97*
Berlin, Neuer Westhafen	209	Furkabahn, Das Ende der	331	Korrespondenzen	79, 144, 304, 317, 339
Nord-Süd-Bahn	130*	Fussboden-Heizung, Elektrische	115*	Kraftwerks-Politik , Schweizerische	169
Bern, Umbau des Hotel Bernerhof zu einem Verwaltungsgebäude	132	Gasabgabe der schweizerischen Gaswerke	291	Lanksee-Kraftwerk , Das projektierte	290
Beton, als Strassen Fahrbahnbelag	341	Geleise-Stopfmaschine	132	Laslus, G. , zum Rücktritt	19*
Betonringe, Auskleidung von Stollen mit fertigen	67	Genève, Le vélodrome	125*	Lausanne , Schweiz. Bundesgerichts-Gebäude	255*
Beton-Schutzsockel, Bewahrung bei eisernen Brückenstützen	31	Gleno, Ausbruch des Stausees am Monte	304, 310, 341		
Bodensetzungen bei Grundwasserabsenkungen, Ueber die Ursachen	147*	Glühofen, Elektrischer, für Turbinengussteile	182	Literatur:	
Brasilien, Elektrifikation der Paulista-Fahn	251	Göschenen, Nebenkraftwerk der S. B. B.	236	<i>Akadem.-Verein Hütte</i> , Hütte	158
Bruchgefahr bei mechanischer und bei elektrischer Beanspruchung fester Körper	253*	Graubünden, Das Bürgerhaus in	279*, 295*	<i>Antoine, A.</i> , Les Travaux publics et le Bâti-ment aux Etats-Unis	20
Centovalli-Bahn, Eröffnung	20, 277	Griechenland, Die Wasserkräfte	159*	<i>Arendt, K.</i> , siehe bei <i>Zimmermann, R.</i>	
Chiasso, Neuer Güterbahnhof	183	Hängebrücke als Tragwerke für kleine Spannweiten	340*	<i>Bach, C. und Graf O.</i> , Versuche mit zweiseitig aufliegenden Eisenbetonplatten bei konzentrierter Belastung	305
China, Alte Bewässerungsanlage	83*	Hele Shaw, Hydraul. Transmission	173*	<i>Bauer, B.</i> , Ausfuhr elektrischer Energie und schweizerische Volkswirtschaft	238
Dampfturbine als Lokomotivantrieb	299*	Hartguss, umgekehrter, Versuchsweise Erzeugung	201*	<i>Baumann, H.</i> , Kraftquellen und Verkehr als bestimmte Faktoren für deutsche Wirtschaftsgebiete	331
Dampfturbinen mit Zahnrad-Getriebe, Bauart Brown Boveri	224	Hochspannungen, Vereinheitlichung der, in der Schweiz	131	<i>Bäumann, R.</i> , Die bisherigen Ergebnisse der Holzprüfungen in der Materialprüfungsanstalt an der Techn. Hochschule, Stuttgart	171*
Davosersee, Uferabbruch	55*	Holland und die Baukunst unserer Zeit 185*, 225*, 241*, 268*, 276, 317, 339	339	<i>Baumberger, Ed., Gerber Ed., Jeannel Alph. und Weber J.</i> , Die diluvialen Schieferkohlen der Schweiz	132
Deutsche Einheitsbezeichnungen, Vorschläge für neue	303	Holländische Baukunstausstellung in Amsterdam	42	<i>Bazant, Z.</i> , Influence du Système de Triangulation sur les efforts secondaires	305
Deutsche Reichsbahn, Grossgüterwagen-Entwürfe	157	Holzlamellen, Verhinderung der inneren Spannungen in Konstruktionsteilen aus	81	<i>Schweizer. Handels- und Industrie-Verein</i> . Bericht über Handel und Industrie in der Schweiz im Jahre 1922	197
Die neuen amtlichen Vorschriften für Eisenbauwerke	26, 38, 51	Holzmasse von Leitungen, Erhaltung	95	<i>Beton-Kalender 1924</i>	264
Deutsche Technische Hochschulen, Besuch im Wintersemester 1922/23	223	„H P“, Unkorrekte Verwendung der Abkürzung	95	<i>Blum, O., Schimpff, G.† und Schmidt, W.</i> , Städtebau	183*
Deutsches Patentgesetz, Aenderungen	54	Hudson-Bai-Eisenbahn	132	<i>Bolliger, W.</i> , Führer durch die Geschichts- und Kunstdenkmäler von Baselland	320
Drahtlose Telephonie mit fahrenden Zügen	182	Humber, Tunnel unter dem	199	<i>Bouchard, J.</i> , Tables Centésimales pour le Tracé des Courbes	320
Druckstollen, Einfluss der Temperaturänderungen auf den Durchmesser	293*	Hydraulische Transmission von Hele Shaw	173*	<i>Brinckmann, A. E.</i> , Platz und Monument als künstlerisches Formproblem	183*
Eglisau, Neue Strassenbrücke über den Rhein	3*	Hydraulische Transmission von Schneider	318*	<i>Clausel de Coussergues, Ch.</i> , L'Electro-Sidérgie. Fabrication de l'Acier au Creuset	108, 210*
Eidgen. Amt für Wasserwirtschaft, Jahresbericht 1922	221, 249	Hydrodynamische Versuche und Studien im Maschinen-Laboratorium der E. T. H.	323	<i>Conseil international de Recherches et Union internationale de la Chimie pure et appliquée</i> , Tables annuelles de Constantes et Données numériques de Chimie, de Physique et de Technologie	107*
Eidgen. Techn. Hochschule:		Ingenieure und Verkehrskontrolle	319	<i>Denkmalpflege und Heimatschutz</i> . Jahrgang 1923	82
Ausstellung der Diplomarbeiten der Architektenschule	41	Italien, Ausbruch des Stausees am Monte Gleno	304, 319, 339	<i>Dienst voor Waterkracht en Electriciteit in Nederlandsch-Indië</i> , Jaarverslag 1922	320
Diplomerteilungen	80	Juragewässer-Korrektion, Zweite	67		
Doktorpromotionen	20, 170, 262, 331	Kanalprofile, Beitrag zur Berechnung	73*		
Eröffnungsrede von Prof. A. Rohn	328	Kant, Immanuel, Grabmal	67		
Erteilung von Lehraufträgen	96	Kembs, Rheinkraftwerk	82		
Rücktritt von Prof. Dr. G. Lasius	19*	Kerbschlagprobe, Theorie und Praxis 265*, 284*	284*		
Rücktritt von Prof. Dr. F. Schüle	158	Kleinasien, Zum Wiederaufbau	41		
Verleihung der silbernen Medaille	341				
Vermächtnis von Prof. Dr. A. Tobler	209				
Wahl von Dr. R. Bernoulli zum Konservator der Kupferstichsammlung	54				
Wahl von Prof. A. Rohn zum Rektor	20				
Einheitsbezeichnungen, Vorschläge für neue deutsche	303				

Seite		Seite		Seite	
	<i>Dock, Hs.</i> , Photogrammetrie und Stereo-Photogrammetrie 42, 277*		<i>Körting, J.</i> , Heizung und Lüftung 278		<i>Vredenburg, C. G. J.</i> , Over eenige recente toepassing van de chemische debietmeetmethode 278
	<i>Dreyer, G.</i> , Festigkeits-Lehre und Elastizitätslehre. Erklärungen und Musterbeispiele hierzu 278		<i>Kreüger, H.</i> , und <i>Eriksson, A.</i> , Untersuchungen über das Wärme-Isolierungsvermögen von Baukonstruktionen 20		<i>Weber, J.</i> , siehe bei <i>Baumberger, Ed.</i>
	<i>Eggenberger, H.</i> , <i>Nager, Th.</i> und <i>Habich, H.</i> , Das Kraftwerk Ritom (Sonder-Abdruck) 238		<i>Krohn, R.</i> , Knickfestigkeit 132		<i>Wegele, H.</i> , Die Lüftungsführung der Eisenbahnen 278
	<i>Eidg. Post- und Eisenbahndepartement</i> , Statistik des Rollmaterials der Schweizerischen Eisenbahnen 1922 171		<i>Kyoto Imperial University</i> , Memoirs of the College of Engineering Vol. III, No. 1 20		<i>Weihe H.</i> , Maschinenkunde 20
	Einphasen-Motorwagen Typ Ce 4,6 der Ateliers de Sécheron für die Schweizer Bundesbahnen (Sonder-Abdruck) 158		<i>Kyser, H.</i> , Die elektrische Kraftübertragung 171		<i>Weyrauch, R.</i> , Die Technik, ihr Wesen und ihre Beziehungen zu anderen Lebensgebieten 158
	<i>Empfinger, F.</i> , Handbuch für Eisenbetonbau 20		<i>Latmann, O.</i> , Die Herstellung gezeichneter Rechentafeln 278		<i>Wiglitzky, E.</i> , Oesterreichisches Wasserrecht 68
	<i>Engels, H.</i> , Handbuch des Wasserbaues 20		<i>Lewe, Dr.</i> , Die strenge Lösung des Pilzdeckensproblems 158		<i>Wolf, G.</i> , Praktische Baupflege in der Kleinstadt und auf dem Lande 224
	<i>Eriksson, A.</i> , siehe bei <i>Kreüger, H.</i>		<i>Märkle, Chr.</i> , Die Kalkulation der Bauarbeiten 278		<i>Wolf, C.</i> , Öffentliche Bade- und Schwimm-Anstalten 320
	Erstes Schweizerisches Telephon-Adressbuch 264		<i>Marr, O.</i> , und <i>Reyscher, K.</i> , Das Trocknen und die Trockner 305		<i>Wyss, Th.</i> , Beitrag zur Spannungsuntersuchung an Knotenblechen eiserner Fachwerke 133*, 305
	<i>Fantoli, G.</i> , Sul problema delle gallerie e dei pozzi scavati in roccia per condotte forzate d'acqua 251*		<i>Mehrrens, G. Chr.</i> , Eisenbrückenbau 278		<i>Zickendracht, Hs.</i> , Radio-Telegraphie und Telephonie in der Schweiz 319*
	<i>Findels, R.</i> , Rechnerische Grundlagen des Baues von Drahtseilbahnen 342*		<i>Meller, K.</i> , Die Elektromotoren in ihrer Wirkungsweise und Anwendung 278		<i>Zillich, K.</i> , Statik für Baugewerkschulen und Baugewerke 82
	<i>Flückiger, O.</i> , Die Schweiz aus der Vogelschau 331*		<i>Näf, J.</i> , Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz 1921 108		<i>Zimmermann, H.</i> , Die Formänderungen gekrümmter Stäbe durch Druck 278
	<i>Föppl, O.</i> , Grundzüge der Technischen Schwingungslehre 320		<i>Oesterreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein</i> , Festschrift 82*		<i>Zimmermann, R.</i> , <i>Arendt, K.</i> und <i>Heyer, H.</i> , Taschenbuch des Bauführers 305
	<i>Franz, W.</i> , Fabrikbauten 278		<i>Ostendorf, Fr.</i> , und <i>Rösiger, D.</i> , Haus und Garten 320		Zürcher Taschenbuch auf das Jahr 1924 331
	<i>Frey, M.</i> , Die Asphaltlagerstätten im schweizerischen Juragebirge mit besonderer Berücksichtigung des Val de Travers 132		<i>Ostertag, P.</i> , Theorie und Konstruktion der Kolben- und Turbokompressoren 107*		Zwingli-Kalender 1924 118*
	<i>Fritzsche, J.</i> , Die Berechnung des symmetrischen Stockwerkrahmens mit geneigten und lotrechten Ständern 82		<i>Pasarek, G. E.</i> , Die Tapete 196*		Locarno , Landhaus Verbanella in Minusio bei Lokomotivrad, Führung und Lauf im Geleise 119*, 217*
	<i>George, W.</i> , siehe bei <i>Vauxcelles, L.</i>		<i>Pfau, J.</i> , Nachtrag zur kunstgeschichtlichen Untersuchung über die Madonna von Loretto 108		London , Elektrifikation der Southern Railway 319
	<i>Gerber, Ed.</i> , siehe bei <i>Baumberger, Ed.</i>		<i>Prinz, E.</i> , Handbuch der Hydrologie 108		Erweiterung der Untergrundbahn 304
	<i>Gesellschaft der L von Koll'schen Eisenwerke</i> und die Entwicklung der jurassischen Eisenindustrie 54*		<i>Probst, E.</i> , siehe bei <i>Goebel, H.</i>		Lötschbergbahn 42
	<i>Goebel, H.</i> , und <i>Probst, E.</i> , Die Lehren der Explosionskatastrophe in Oppau 82		Projekt-Studien zum Bahnhofplatz und Aufnahmegebäude der neuen Station Zürich-Engel der S. B. B. (Sonder-Abdruck) 251		Luzern , Wohnkolonie Friedberg 321*
	<i>Goldmann, F.</i> , Anleitung zum Gebrauch des Zweiskalen- und Dreiskalen-Rechenschiebers 158		<i>Raisch, E.</i> , siehe bei <i>Knoblauch, O.</i>		Malters , Ländliches Bankgebäude der Volksbank Wohlen-Malters 322*
	<i>Graf, O.</i> , Der Aufbau des Mörtels im Beton Widerstandsfähigkeit der Druckzone von Eisenbetonkörpern 108*		<i>Reussi, G.</i> , La distribuzione delle forze idrauliche nelle Alpi delle Tre Venezie 320		Wohnkolonie für Angestellte der Mühlenwerke Steiners Söhne & Cie. 322*
	Widerstandsfähigkeit der Zugzone von Eisenbetonkörpern 108*		<i>Rings, J.</i> , Siedlungsreform 292		Marseille-Rhone , Bau des Schiffahrtskanals 209
	Siehe auch bei <i>Bach, C.</i>		<i>Rösiger, D.</i> , siehe bei <i>Ostendorf, Fr.</i>		Mexiko , Elektrischer Bahnbetrieb 117
	<i>Gruner, P.</i> , Leitfaden der geometrischen Optik und ihre Anwendungen auf optische Instrumente 319*		<i>Rüdenberg, R.</i> , Elektrische Schaltvorgänge und verwandte Störungserscheinungen in Starkstromanlagen 42*		Minusio bei Locarno, Landhaus Verbanella 1*
	<i>Günther Hs.</i> , Taten der Technik 278		<i>Reyscher, K.</i> , siehe bei <i>Marr, O.</i>		Miramas , Automobil-Rennbahn 319
	<i>Günther, Hs.</i> , Technische Träume 278		<i>Sanders, T. H.</i> , Laminated Springs 320		Monte Gleno , Ausbruch des Stausees 304, 319, 341
	<i>Hardmeyer, J.</i> , Locarno und seine Täler 197		<i>Santo-Rini, P. P.</i> , Le Calcul rationnel des Eléments d'une Conduite forcée en Métal 82		München , Erweiterung der Technischen Hochschule 236
	<i>Hausen, H.</i> , siehe bei <i>Knoblauch, O.</i>		<i>Schaffernak, F.</i> , Neue Grundlagen der Geschiebeführung in Flussläufen 237*		Neuzeitliche Wärmeforschung 331
	<i>Hegg, Ls.</i> , Etude sur le Cadastre 224		<i>Schimpff, G.</i> , siehe bei <i>Blum, O.</i>		Natal , Bahn Elektrifikation 291
	<i>Hellwig, A.</i> , Neuzeitliche Selbstkostenrechnung 320		<i>Schmidt, W.</i> , siehe bei <i>Blum, O.</i>		Nekrologie:
	<i>Heyer, H.</i> , siehe bei <i>Zimmermann, R.</i>		<i>Schulz, W.</i> , Das Germanische Haus vorge-schichtlicher Zeit 68		<i>Camoletti, A.</i> 53
	<i>Hilgard, K. E.</i> , Ueber Binnenschiffahrt-Verkehrswege und einige ihrer baulichen Anlagen in den Ver. Staaten, östlich des Mississippi 305* 331		<i>Schuster, K.</i> , siehe bei <i>Kempf, F.</i>		<i>Custer, M.</i> 304*
	<i>Hoerner, K.</i> , Grundzüge der Starkstrom-technik 54		Schweizerisches Bau-Adressbuch, Ausgabe 1923 342		<i>Disteli, M.</i> 237
	<i>Hottinger, M.</i> , Der Schweizer Maschinenbau Heft IV 319*		<i>Schweizer Ingenieur- und Architekten-Verein</i> , Das Bürgerhaus im Kanton Graubünden, I, Teil 279*, 292* 295*		<i>Eggermann, J.</i> 68
	<i>Hoyer, W.</i> , Unterbau 331		<i>Schweizer Verein von Gas- und Wasserfachmännern</i> , Denkschrift zur 50. Jahres-versammlung 197		<i>Engler, A.</i> 42
	<i>v. Ihering, A.</i> , Die Gasmachines 158		<i>Service topographique fédéral</i> , Registre et description de la situation de tous les Repères de nivellements fédéraux du Canton de Vaud 320		<i>Jenny-Dürst, Fr.</i> 261, 291*
	<i>Isler, O.</i> , Kaufmännische Rechtslehre 305		Simplon-Album 210*		<i>Klose, A.</i> 224
	<i>Janssen, Th.</i> , Bauausführung 197		<i>Sonneck, E.</i> , Theorie der Durchström-Turbine 132		<i>Kunkler, J.</i> 42, 52*
	<i>Jeannel, Alph.</i> , siehe bei <i>Baumberger, Ed.</i>		Statens Kraftwerk vid Lilla Edet 224		<i>Leblanc, M.</i> 341
	<i>Kapper, F.</i> , Freileitungsbau-Ortsnetzbau 320		<i>Statistisches Amt der Stadt Zürich</i> , Areal und Liegenschaften in der Stadt Zürich im Jahre 1916 320		<i>Leutenegger, K.</i> 181*
	<i>Karow, O.</i> , Werkkunst-Schreinerarbeiten als Beispiel 42		<i>Strickler, A.</i> , Beiträge zur Frage der Geschwindigkeitsformel und der Rauheitszahlen für Ströme, Kanäle und geschlossene Leitungen 224		<i>Mark, E.</i> 237
	<i>Kayser, M.</i> , Eisenbetonbau 292		<i>Stumpf, W.</i> , Rheindelta im Bodensee 108		<i>Pfau, J.</i> 250
	<i>Kempf, F.</i> und <i>Schuster, K.</i> , Das Freiburger Münster 108		<i>Studiengesellschaft für die Nutsbarmachung der schweizerischen Erzlagerstätten</i> , Die Eisen- und Manganerze der Schweiz 264*		<i>Schellenberg, H. C.</i> , 237, 261
	<i>Kienle, O.</i> , Der Austauschbau und seine praktische Durchführung 54		<i>Tōhoku Imperial University</i> , Technology Reports 108, 292		<i>Schwarz, Ed.</i> 30
	<i>Kirsch, B.</i> , Vorlesungen über Technische Mechanik elastischer Körper 278		<i>Touring-Club Italiano</i> Manuale della Industria Albergiera 20		<i>Stehlin, F.</i> 319
	<i>Knoblauch, O.</i> , <i>Raisch, E.</i> , und <i>Hausen H.</i> , Tabellen und Diagramme für Wasserdampf, berechnet aus der spezifischen Wärme 68*		<i>Vauxcelles, L. George, W.</i> , L'Amour de l'Art 108*		<i>Steinmetz, Ch. P.</i> 277
			<i>Volland, G. C.</i> , Die Dachkonstruktionen 158		<i>Tobler, A.</i> 30, 52
					<i>Vieli, J.</i> 30
					Nordamerika , Aufwendungen der Eisenbahnen 182
					Automobilstrasse zwischen New-York und San Francisco 117
					Frequenz der technischen Bildungsanstalten in den Ver. Staaten 251
					Hudson-Bay-Eisenbahn 132
					Neue Brückenbau-Vorschriften der American Society of Civil Engineers 209
					Neue eiserne Bogenbrücke über den Niagara Roheisen-Erzeugung in den Ver. Staaten 1922 251
					Unfälle bei Bahnübergängen der Pennsylvania R. R. 107
					Nordhausen , Erhöhung der Talsperre 117
					Normalien des V S M 82, 170, 209, 224
					Normalisierung der Papierformate 170
					Norwegen , Tysskraftwerk 262

	Seite
Paris, Ecole Centrale des Arts et Manufactures	196
Salon de l'Automobile	341
Rohrpost-Anlage im Güterbahnhof Ivry	291
Preis Ausschreiben	68, 106, 251
Radiotelephonie-Sendestation in Zürich	237
Rauchgas-Prüfung auf elektrischem Wege	234*
Rechenschieber für die Heizungs- und Lüftungstechnik	81
Reformierte Gemeindebauten	46, 113, 196
Resonanzgefahr, Beseitigung	310*, 325*, 336*
Rhein, Ausbau Basel-Bodensee	41
Neue Strassenbrücke über den, in Eglisau	3*
Rhein-Regulierung, Internationale	19
Rheinschiffahrt nach Basel, Entwicklung	243, 258, 272*
Ritom, Das Kraftwerk	6*, 65*, 69*, 90*
Safenwil, Villa Hochuli	321*
Fabrikbau Hochuli & Cie.	321*
Sandboden, Ermittlung der Elastizität	318
St. Gallen, Friedhofkunst-Ausstellung	277
Schneider, Hydraulische Transmission	318
Schöllenenbahn, Ausbau	263
Schwarzwald, Die Maschinen-Anlagen des Schwarzenbach-Werkes	33*, 49*
Schweden, Schweizer. kunstgewerbliche Ausstellung	223
Schweiz, Starkstrom-Unfälle	209
Schweiz, Stickstoffzeugung und elektrische Energie	291
Schweiz, Vereinheitlichung der Hochspannungen	131
Schweizer. Ausstellung für drahtlose Telegraphie und Telephonie in Genf 1924	251
Schweizer. Bundesbahnen:	
Baubudget 1924	208
Einphasen-Motorwagen, Typ Ce 4/6	13*, 21*,
Elektrifikation	157, 170, 183
Freiluft-Unterwerk Sihlbrugg	10*, 20
Geschäftsbericht 1922	102, 129, 195
Kraftwerk Ritom (III. Teil)	6*, 65*, 69*, 90*
Kreditbewilligung	20
Nebenkraftwerk Göschenen	236
Neuer Verwaltungsrat	341
Neues System automatischer Fehlerisolierung auf der Strecke Sihlbrugg-Zürich	20, 148*
Reorganisation	196
Schweizer. Bundesrat	341
Schweizer. Eisenbahnen im Jahre 1922	102, 129, 195
Schweizer. Elektrizitätswirtschaft	289
Schweizer. elektrochemische und elektrometallurgische Industrie im Jahre 1922	275
Schweizer Gaswerke, Gasabgabe	291

	Seite
Schweizer. Kraftwerk-Politik. Es wird weiter gebaut!	169
Schweizer. kunstgewerbliche Ausstellung in Schweden	233
Schweizer Linoleum	263
Schweizer. Luftverkehrswesen	67
Schweizer. Maschinenindustrie im Jahre 1922	94
Schweizer. Mustermesse in Basel	157
Schweizer. Starkstrom-Inspektorat	95
Schwellenersparnis durch Verwendung von Längs- neben Querschwellen	182
Segelflug	188*
Seitendruck von feuchtem Zementbeton	109*
Shaw, Hele, Hydraulische Transmission	173*
Sihlbrugg, Freiluft-Unterwerk der S. B. B.	10*
Spannungsuntersuchung an Knotenblechen eiserner Fachwerke, Beitrag zur	133*, 157
Stahlbeton	93
Stammheimer Bildersturm A. D. 1923	111*, 153
Stickstoff als Schutz gegen Explosionen bei Oeltransformatoren	196
Stickstoffzeugung und elektrische Energie in der Schweiz	291
Submissionswesen, Einige Worte zum	29
Taucherglocken, Zur Stabilität	211*, 230*
Techniker und Politik	140
Telephonie, Drahtlose, im Verkehr mit fahrenden Zügen	182
Temperaturmessungen in einem Bohrloch von 1700 m Tiefe	158
Turbinen-Lokomotive	299*
Tyssekraftwerk in Norwegen	262
Ueberspannungsschutz der Wechselstrom-Anlagen gemäss neuer Wegleitung des S. E. V.	137*
Ufer-Abbrüche bei der Absenkung von Seespiegeln, Ueber die Ursachen	147*
Umlaufende Wasserrohre, Dampfkessel mit	117
Vernietungs-Problem	43*, 79, 144, 304
Verschiedene Vereinigungen und Kongresse:	
«Agis», Akademische Gesellschaft für Flugwesen, Zürich	16*
Bund Deutscher Architekten	209
Bund Schweizerischer Architekten	20
Comité franco-suisse du Haut-Rhône	277
Deutscher Beton-Verein	276
Eidg. Kommission für Ausfuhr elektrischer Energie	158

	Seite
VIII. Intern. Azetylen-Kongress in Paris	206
Internationaler Giessereikongress	291
Internationaler Luftschiffahrts-Kongress in London	158
Internationale Normalien-Konferenz in Baden	53
XIII. Internationaler Schifffahrts Kongress	277
Internationaler Strassenbahn- und Kleinbahn-Verein	20
Schweizerischer Elektrotechnischer Verein	68, 106, 155, 196
Schweizer. Rhone-Rhein-Schiffahrtsverband	158
Schweizerischer Techniker-Verband	20, 42
Schweizerischer Verein von Dampfkessel-Besitzern	106
Schweizer. Verein von Gas- und Wasserfachmännern	117
Schweizerische Vereinigung für Heimatschutz	53
Société Française des Electriciens	107
Société des Ingénieurs civils de France	236
Verband schweizerischer Sekundärbahnen	170
Verein Schweizer. Maschinen-Industrieller	94
Vereinigung schweizer. Strassen-Fachmänner	31
Versuchsfeld für 1 000 000 Volt	277
Villacoublay, Flugzeughalle aus Eisenbeton	41*
Villeneuve-Orly, Luftschiffhallen aus Eisenbeton	154*
Wasserkraftanlagen, Ausbau von 1900 bis 1920	96
Wegsprengen von Pfahlköpfen mit Dynamit	237
Weltverbrauch an Elektrizität	31
Wettervoraussage zur See	117
Wien, Umbau des Palais Palfy	95
Wölfflin, H., Wahl zum Professor für Kunstwissenschaft an der Universität Zürich	237
World Power Conference 1924	251, 263
Wynau, Das neue Kraftwerk	304
Zeitkurven im Strömungsfeld eines Leitapparates	324*
Zellensystem Gutzwiller, Staumauer nach	239*
Zemente mit hohem Aluminatgehalt	131
Zepplin, Der erste amerikanische Luftkreuzer von der Bauart	250
Zürich, Einführung der Schwemmkanalisation	193*
Erweiterung des Kunsthause	42
Heizungs-Anlage im Neubau der Schweizer. Nationalbank	129*
Radiotelephonie-Sendestation	237
Neues Telephongebäude	196
Neue Synagoge im Selnau	81
Zum Bahnhofvorplatz und Aufnahmegebäude Zürich-Enge	118, 164*, 176*, 246*, 252, 263, 276