

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 81/82 (1923)

Register

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 29.01.2025

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

Förderung wissenschaftlich-praktischer Ausbildung im Bauingenieur-Studium M . . .	96
Ecole Centrale des Arts et Manufactures, Paris M	196
Besuch der deutschen Technischen Hochschulen im Winter-Semester 1922/23 M	223
Frequenz der technischen Bildungsanstalten in den Vereinigten Staaten M	251

Korrespondenzen.

Zum Vernietungs-Problem K u. H 79, 144, 304	
Holland und die Baukunst unserer Zeit H . . .	317

Nekrologie.

J. Vieli. † 1. Juni 1923 N	30
Ed. Schwarz. † 2. Juli 1923 N	30
A. Tobler. † 3. Juli 1923 N	30, 52
A. Engler. † 15. Juli 1923 N	42
J. Kunkler. † 13. Juli 1923 (I B) N	42, 52
A. Camoletti. † 10. Juli 1923 N	53
J. Eggermann. † 20. Juli 1923 N	68
K. Leutenegger. † 21. Juni 1923 (I B) N	181
A. Klose. † 2. September 1923 N	224
M. Disteli. † 26. Oktober 1923 N	237
E. Mark. † 10. Oktober 1923 N	237
H. C. Schellenberg. † 27. Oktober 1923 N	237, 261
J. Pfau. † 28. August 1923 N	250
F. Jenny-Dürst. † 7. Nov. 1923 (I B) N	261, 291
Ch. P. Steinmetz. † 26. Oktober 1923 N	277
M. Custer. † 13. Oktober 1923 (I B) N	304
F. Stehlin. † 6. Dezember 1923 N	319
M. Leblanc. † 27. Oktober 1923 N	341

Vereinsnachrichten.

<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein.</i>	
Fachgruppe für Beton- und Eisenbeton-Ingenieure V	20
Kurs über neuere technische Fragen aus dem Gebiete der Bau-, Maschinen- und Elektro-Ingenieur-Wissenschaften:	
Programm V	54, 146, 158, 172
Eröffnungsrede von Ing. H. E. Gruner H	180
Veröffentlichung der Vorträge V	331
Aenderungen im Stand der Mitglieder im II. Quartal 1923 V	96, 108
Mitteilungen des Sekretariates V	118, 132
Auszug aus dem Protokoll der 4. Sitzung des Central-Comité V	132
Mitteilung des C. C. betr. Stellungnahme zur Frage der Ausfuhr elektrischer Energie	306
Mitteilung betr. Protokoll der Delegierten-Versammlung von 1. Dezember in Zürich V	342
<i>Aargauischer Ingenieur- und Architektenverein.</i>	
Bericht über die Tätigkeit des Vereins vom Frühjahr 1921 bis zum Frühjahr 1923 V	31

<i>St. Gallischer Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>	
Protokoll der VI. Sitzung im V.-J. 1923 V	238
<i>Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein</i>	
Mitteilung V	118
Jahresbericht 1922/23 V	197
Protokoll der I. Sitzung im V.-J. 1923/24 V	198
Protokoll der II. Sitzung im V.-J. 1923/24 V	251
Protokoll der III. Sitzung im V.-J. 1923/24 V	278
Protokoll der IV. Sitzung im V.-J. 1923/24 V	306
Einladungen zu den Vereinsanlässen V	172, 224, 252, 278, 306

Sektion Bern des S. I. A.

Protokoll der I. Sitzung im V.-J. 1923/24 V	264
Protokoll der II. Sitzung im V.-J. 1923/24 V	292

<i>Gesellschaft ehemaliger Studierender der Eidgenössischen Technischen Hochschule.</i>	
XXXVII. Generalversammlung am 7. bis 9. Juli 1923 in Zürich H u. M	1, 31
Gruss der «S. B. Z.»	1
Vorbericht M	31
Ansprache von Rektor W. Wyssling H	63
Rede von Arch. O. Pflughard H	140
Protokoll der Versammlung V	171, 183
Festbericht (II B) H	220, 234, 260
Rede vom Schulratspräsidenten Dr. Guehni H	227
Protokoll der Ausschuss-Sitzung vom 4. November in Zofingen V	331
Groupe genevois de la G. E. P.	
Son activité en 1922 V	198
Maschineningenieur-Gruppe Zürich der G. E. P.	
Jahresbericht 1922/23 V	320
Einladungen zu den Zusammenkünften V	238, 306

Schweizerische Technische Stellenvermittlung

Stellenvermittlung am Schluss jeder Nummer.

Verschiedene Vereinigungen und Kongresse.

Die bisherige Tätigkeit der «Agis» (4 B) H	16
Bund Schweizerischer Architekten M	20
Internationaler Strassenbahn- und Kleinbahn-Verein M	20
Schweizerischer Techniker-Verband M	20, 42
Vereinigung schweizer. Strassen-Fachmänner M	31
Internationale Normalien-Konferenz in Baden M	53
Schweizer. Vereinigung für Heimatschutz M	53
Schweizerischer Elektrotechnischer Verein M u. H.	68, 106, 155, 196
Verein Schweizerischer Maschinen-Industrieller Normalien M	82, 170, 209, 224
Jahresbericht H	94
Schweizerisches Starkstrominspektorat M	95
Schweizerischer Verein von Dampfkessel-Besitzern H	106
Société Française des Electriciens M	107

Schweizer. Verein von Gas- und Wasserfachmännern M	117
Internationaler Luftschiffahrts-Kongress in London M	158
Schweizer. Rhone Rhein-Schiffahrtsverband M	158
Eidg. Kommission für Ausfuhr elektrischer Energie M	158
Verband schweizerischer Sekundärbahnen M	170
Bund Deutscher Architekten M	209
VIII. Internationaler Azetylen-Kongress in Paris M	209
Société des Ingénieurs civils de France M	236
World Power Conference 1924 M	251, 263
Deutscher Beton-Verein M	276
Comité franco-suisse du Haut-Rhône M	277
XIII. Internationaler Schiffahrts-Kongress M	277
Internationaler Giessereikongress M	291

Verschiedene Mitteilungen.

<i>Schweizerische Bundesbahnen:</i>	
Kreditbewilligung M	20
Reorganisation M	196
Baubudget für 1924 H	208
Neuer Verwaltungsrat M	341
Einige Worte zum Submissionswesen H	29
Grundsätze für architektonisches Schaffen H	36
Zum Wiederaufbau in Kleinasien M	41
Lötschbergbahn, Neuwahl des Direktoriums-Präsidenten M	42
Aenderungen des deutschen Patentgesetzes M	54
Normalien des V. S. M. M	82, 170, 209, 224
Die unkorrekte Verwendung der Abkürzung «H P.» M	95
Wettervoraussage zur See M	117
Techniker und Politik H	140
Temperaturmessungen in einem Bohrloch von 1700 m Tiefe M	158
Schweizerische Kraftwerks-Politik. Es wird weiter gebaut! H	169
Normalisierung der Papierformate M	170
Zum 25-jährigen Dienstjubiläum G. Beners bei der Rh. B. M.	182
Arbeitsentlohnung durch Lieferung elektrischer Energie M	195
Starkstrom-Unfälle in der Schweiz M	209
Wahl von Heinrich Wölfflin als Professor der Kunstwissenschaft an der Universität Zürich M	237
Verrechnung der Projektkosten der technischen Bureaux der Staatsverwaltung V.-R.	238
Sparmassnahmen in der Verwaltung der Stadt St. Gallen V.-R.	238
Vorschläge für neue deutsche Einheitsbezeichnungen H	303
Normalisierung im Lichte unserer wirtschaftlichen Entwicklung V.-R.	306
An unsere Abonnenten	306, 320
Ingenieur- und Verkehrskontrolle M	319
Neuzeitliche Wärmeforschung M	331
Das Ende der Furkabahn M	331
Schweizerischer Bundesrat M	341

Beigelegte Tafeln.

Nr.	Seite		Datum	Beilage
1-3	2	Das Landhaus Verbanella in Minusio bei Locarno. Architekten <i>Pestalozzi & Schucan</i> , Zürich	7. Juli	Nr. 1
4	3	Die neue Strassenbrücke über den Rhein in Eglisau. Erbaut 1917/19 durch <i>Locher & Cie.</i> , Zürich	7. Juli	Nr. 1
5	296	Ansicht von Soglio. Aus «Das Bürgerhaus in der Schweiz», XII. Band	8. Dezember	Nr. 23
6	297	Palazzo Salis in Bondo, Bergell. Aus «Das Bürgerhaus in der Schweiz», XII. Band	8. Dezember	Nr. 23
7	322	Fabrik-Neubau Hochuli & Cie., Safenwil; Volksbank in Malters. Architekten <i>Meili-Wapf</i> und <i>Armin Meili</i> , Luzern	22. Dezember	Nr. 25
8	323	Wohnkolonie Friedberg in Luzern; Angestellten-Wohnhäuser der Mühlenwerke Steiners Söhne, Malters. Architekten <i>Meili-Wapf</i> und <i>Armin Meili</i> , Luzern	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	Baden-Wettingen, Hochbrücke 107, 307*, 333*	
Aluminat-Zement	131	Eismantel als Schutz gegen Eisbildung in Druckleitungen	196	Basel, Bankgebäude der Schweizerischen Nationalbank	204*, 214*
Amerika, siehe Nordamerika		Eisstützen, Absenken eines schweren, eisernen Behälters unter Verwendung von	107	Schmiedeeiserne Grabzeichen	170
Amsterdam, Holländische Baukunstausstellung	42	Elektrische Energie, Ausfuhr 30, 40, 53, 132, 170, 189, 208, 277, 289	132, 289	Bern, 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	Genf, Gebäude für das Intern. Arbeitsamt 251	
Argentinien, Bahnbau	304	England, Tunnel unter dem Humber	196	Griechenland, Ingenieurbauten	277
Arlbergbahn, Elektrifikation	67	Erdbebengefährdete Gegenden, Ueber den Häuserbau	206	Langenthal, Ersparniskasse	263
Ausfuhr elektrischer Energie	30, 40, 53, 132, 170, 189, 208, 277, 289	Fahrstrom-Verbrauch bei Strassenbahnen, Ueberwachung	167*	Lenzburg, Bezirksschule	31, 87*, 101*
Automobilstrasse zwischen New-York und San Francisco	117	Four électrique à Induction de la Cie. Française des Métaux	248*	Paris, VIII. Olympiade, Concours d'Art	107
Barcelona, Untergrundbahnen	105*	Frankreich, Automobil-Rennbahn in Miramas	319	Winterthur-Wülflingen, Turnhallbau	316*
Bauingenieur-Studium, Förderung wissenschaftlich-praktischer Ausbildung	96	Bau des Schiffahrtskanals von Marseille zur Rhone	209	Zürich, Kornhausbrücke	107
Basel-Bodensee, Ausbau des Rheins	41, 199*	Flugzeughalle aus Eisenbeton in Villacoublay	41*	Zürich-Enge, Neuer Bahnhofplatz und Bahnhof 118, 164*, 176*, 246*, 252, 263, 276	
Basel, Schweizer Mustermesse	157	Luftschiffhallen aus Eisenbeton in Villeneuve-Orly	154*	Zürich-Wipkingen, Kirchgemeindehaus 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	304, 341		
Bodensetzungen bei Grundwasserabsenkungen, Ueber die Ursachen	147*	Glühofen, Elektrischer, für Turbinengussteile	182		
Brasilien, Elektrifikation der Paulista-Fahn	251	Göschenen, Nebenkraftwerk der S. B. B.	236		
Bruchgefahr bei mechanischer und bei elektrischer Beanspruchung fester Körper	253*	Graubünden, Das Bürgerhaus in	279*, 295*		
		Griechenland, Die Wasserkräfte	159*		
Centovalli-Bahn, Eröffnung	20, 277	Hängebrücke als Tragwerke für kleine Spannweiten	340*		
Chiasso, Neuer Güterbahnhof	183	Hele Shaw, Hydraul. Transmission	173*		
China, Alte Bewässerungsanlage	83*	Hartguss, umgekehrter, Versuchsweise Erzeugung	201*		
		Hochspannungen, Vereinheitlichung der, in der Schweiz	131		
Dampfmaschine als Lokomotivantrieb	299*	Holland und die Baukunst unserer Zeit 185*, 225*, 241*, 268*, 276, 317, 339	339		
Dampfmaschinen mit Zahnrad-Getriebe, Bauart Brown Boveri	224	Holländische Baukunstausstellung in Amsterdam	42		
Davosersee, Uferabbruch	55*	Holzlamellen, Verhinderung der inneren Spannungen in Konstruktionsteilen aus	81		
Deutsche Einheitsbezeichnungen, Vorschläge für neue	303	Holzmasse von Leitungen, Erhaltung	95		
Deutsche Reichsbahn, Grossgüterwagen-Entwürfe	157	„H P“, Unkorrekte Verwendung der Abkürzung	95		
Die neuen amtlichen Vorschriften für Eisenbauwerke	26, 38, 51	Hudson-Bai-Eisenbahn	132		
Deutsche Technische Hochschulen, Besuch im Wintersemester 1922/23	223	Humber, Tunnel unter dem	199		
Deutsches Patentgesetz, Aenderungen	54	Hydraulische Transmission von Hele Shaw	173*		
Drahtlose Telephonie mit fahrenden Zügen	182	Hydraulische Transmission von Schneider	318*		
Druckstollen, Einfluss der Temperaturänderungen auf den Durchmesser	293*	Hydrodynamische Versuche und Studien im Maschinen-Laboratorium der E. T. H.	323		
		Ingenieure und Verkehrskontrolle	319		
Eglisau, Neue Strassenbrücke über den Rhein	3*	Ingenieurpreise für Kunst- und Literatur	106		
Eidgen. Amt für Wasserwirtschaft, Jahresbericht 1922	221, 249	Italien, Ausbruch des Stausees am Monte Gleno	304, 319, 339		
Eidgen. Techn. Hochschule:		Juragewässer-Korrektion, Zweite	67		
Ausstellung der Diplomarbeiten der Architektenschule	41	Kanalprofile, Beitrag zur Berechnung	73*		
Diplomerteilungen	80	Kant, Immanuel, Grabmal	67		
Doktorpromotionen	20, 170, 262, 331	Kembs, Rheinkraftwerk	82		
Eröffnungsrede von Prof. A. Rohn	328	Kerbschlagprobe, Theorie und Praxis 265*, 284*	265*, 284*		
Erteilung von Lehraufträgen	96	Kleinasien, Zum Wiederaufbau	41		
Rücktritt von Prof. Dr. G. Lasius	19*				
Rücktritt von Prof. Dr. F. Schüle	158				
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>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>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>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	
	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>Empfinger, F.</i> , Handbuch für Eisenbetonbau 20		<i>Latmann, O.</i> , Die Herstellung gezeichneter Rechentafeln 278	
	<i>Engels, H.</i> , Handbuch des Wasserbaues 20		<i>Lewe, Dr.</i> , Die strenge Lösung des Pilzdeckensproblems 158	
	<i>Eriksson, A.</i> , siehe bei <i>Kreüger, H.</i>		<i>Märkle, Chr.</i> , Die Kalkulation der Bauarbeiten 278	
	Erstes Schweizerisches Telephon-Adressbuch 264		<i>Marr, O.</i> , und <i>Reyscher, K.</i> , Das Trocknen und die Trockner 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>Findels, R.</i> , Rechnerische Grundlagen des Baues von Drahtseilbahnen 342*		<i>Meller, K.</i> , Die Elektromotoren in ihrer Wirkungsweise und Anwendung 278	
	<i>Flückiger, O.</i> , Die Schweiz aus der Vogelschau 331*		<i>Näf, J.</i> , Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz 1921 108	
	<i>Föppl, O.</i> , Grundzüge der Technischen Schwingungslehre 320		<i>Oesterreichischer Ingenieur- und Architekten-Verein</i> , Festschrift 82*	
	<i>Franz, W.</i> , Fabrikbauten 278		<i>Ostendorf, Fr.</i> , und <i>Rösiger, D.</i> , Haus und Garten 320	
	<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*	
	<i>Fritzsche, J.</i> , Die Berechnung des symmetrischen Stockwerkrahmens mit geneigten und lotrechten Ständern 82		<i>Pasaurek, G. E.</i> , Die Tapete 196*	
	<i>George, W.</i> , siehe bei <i>Vauxcelles, L.</i>		<i>Pfau, J.</i> , Nachtrag zur kunstgeschichtlichen Untersuchung über die Madonna von Loretto 108	
	<i>Gerber, Ed.</i> , siehe bei <i>Baumberger, Ed.</i>		<i>Prinz, E.</i> , Handbuch der Hydrologie 108	
	<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>	
	<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	
	<i>Goldmann, F.</i> , Anleitung zum Gebrauch des Zweiskalen- und Dreiskalen-Rechenschiebers 158		<i>Raisch, E.</i> , siehe bei <i>Knoblauch, O.</i>	
	<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	
	Widerstandsfähigkeit der Zugzone von Eisenbetonkörpern 108*		<i>Rings, J.</i> , Siedlungsreform 292	
	Siehe auch bei <i>Bach, C.</i>		<i>Rösiger, D.</i> , siehe bei <i>Ostendorf, Fr.</i>	
	<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*	
	<i>Günther Hs.</i> , Taten der Technik 278		<i>Reyscher, K.</i> , siehe bei <i>Marr, O.</i>	
	<i>Günther, Hs.</i> , Technische Träume 278		<i>Sanders, T. H.</i> , Laminated Springs 320	
	<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	
	<i>Hausen, H.</i> , siehe bei <i>Knoblauch, O.</i>		<i>Schaffernak, F.</i> , Neue Grundlagen der Geschiebeführung in Flussläufen 237*	
	<i>Hegg, Ls.</i> , Etude sur le Cadastre 224		<i>Schimpff, G.</i> , siehe bei <i>Blum, O.</i>	
	<i>Hellwig, A.</i> , Neuzeitliche Selbstkostenberechnung 320		<i>Schmidt, W.</i> , siehe bei <i>Blum, O.</i>	
	<i>Heyer, H.</i> , siehe bei <i>Zimmermann, R.</i>		<i>Schulz, W.</i> , Das Germanische Haus vorge-schichtlicher Zeit 68	
	<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>Hoerner, K.</i> , Grundzüge der Starkstromtechnik 54		Schweizerisches Bau-Adressbuch, Ausgabe 1923 342	
	<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>Hoyer, W.</i> , Unterbau 331		<i>Schweizer Verein von Gas- und Wasserfachmännern</i> , Denkschrift zur 50. Jahres-versammlung 197	
	<i>v. Ihering, A.</i> , Die Gasmaschinen 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>Isler, O.</i> , Kaufmännische Rechtslehre 305		Simplex-Album 210*	
	<i>Janssen, Th.</i> , Bauausführung 197		<i>Sonneck, E.</i> , Theorie der Durchström-Turbine 132	
	<i>Jeannel, Alph.</i> , siehe bei <i>Baumberger, Ed.</i>		Statens Kraftwerk vid Lilla Edet 224	
	<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>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>Kayser, M.</i> , Eisenbetonbau 292		<i>Stumpf, W.</i> , Rheindelta im Bodensee 108	
	<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>Kienle, O.</i> , Der Austauschbau und seine praktische Durchführung 54		<i>Tōhoku Imperial University</i> , Technology Reports 108, 292	
	<i>Kirsch, B.</i> , Vorlesungen über Technische Mechanik elastischer Körper 278		<i>Touring-Club Italiano</i> Manuale della Industria Alberghiera 20	
	<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>Volland, G. C.</i> , Die Dachkonstruktionen 158	
			<i>Vredenburg, C. G. J.</i> , Over eenige recente toepassingen der chemische debietmetmethode 278	
			<i>Weber, J.</i> , siehe bei <i>Baumberger, Ed.</i>	
			<i>Wegele, H.</i> , Die Linienführung der Eisenbahnen 278	
			<i>Weihe H.</i> , Maschinenkunde 20	
			<i>Weyrauch, R.</i> , Die Technik, ihr Wesen und ihre Beziehungen zu anderen Lebensgebieten 158	
			<i>Wiglitzky, E.</i> , Oesterreichisches Wasserrecht 68	
			<i>Wolf, G.</i> , Praktische Baupflege in der Kleinstadt und auf dem Lande 224	
			<i>Wolf, C.</i> , Oeffentliche Bade- und Schwimm-anstalten 320	
			<i>Wyss, Th.</i> , Beitrag zur Spannungsuntersuchung an Knotenblechen eiserner Fachwerke 133* 305	
			<i>Zickendracht, Hs.</i> , Radio-Telegraphie und Telephonie in der Schweiz 319*	
			<i>Zillich, K.</i> , Statik für Baugewerkschulen und Baugewerke 82	
			<i>Zimmermann, H.</i> , Die Formänderungen gekrümmter Stäbe durch Druck 278	
			<i>Zimmermann, R.</i> , <i>Arendt, K.</i> und <i>Heyer, H.</i> , Taschenbuch des Bauführers 305	
			Zürcher Taschenbuch auf das Jahr 1924 331	
			Zwingli-Kalender 1924 118*	
			Locarno , Landhaus Verbanella in Minusio bei Lokomotivrad, Führung und Lauf im Geleise 119*, 217*	
			London , Elektrifikation der Southern Railway 319	
			Erweiterung der Untergrundbahn 304	
			Lötschbergbahn 42	
			Luzern , Wohnkolonie Friedberg 321*	
			Malters , Ländliches Bankgebäude der Volksbank Wohlen-Malters 322*	
			Wohnkolonie für Angestellte der Mühlenwerke Steiners Söhne & Cie. 322*	
			Marseille-Rhone , Bau des Schiffahrtskanals 209	
			Mexiko , Elektrischer Bahnbetrieb 117	
			Minusio bei Locarno, Landhaus Verbanella 1*	
			Miramas , Automobil-Rennbahn 319	
			Monte Gleno , Ausbruch des Stausees 304, 319, 341	
			München , Erweiterung der Technischen Hochschule 236	
			Neuzeitliche Wärmeforschung 331	
			Natal , Bahn Elektrifikation 291	
			Nekrologie:	
			<i>Camoletti, A.</i> 53	
			<i>Custer, M.</i> 304*	
			<i>Disteli, M.</i> 237	
			<i>Eggermann, J.</i> 68	
			<i>Engler, A.</i> 42	
			<i>Jenny-Dürst, Fr.</i> 261, 291*	
			<i>Klose, A.</i> 224	
			<i>Kunkler, J.</i> 42, 52*	
			<i>Leblanc, M.</i> 341	
			<i>Leutenegger, K.</i> 181*	
			<i>Mark, E.</i> 237	
			<i>Pfau, J.</i> 250	
			<i>Schellenberg, H. C.</i> , 237, 261	
			<i>Schwarz, Ed.</i> 30	
			<i>Stehlin, F.</i> 319	
			<i>Steinmets, Ch. P.</i> 277	
			<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 67	
			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
Wölfelin, 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