

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **83/84 (1924)**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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 Inhaltverzeichnis.

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

Seite		Seite		Seite	
Architektur und Hochbauwesen.					
<i>Allgemeines.</i>					
Moderne Wiener Architektur (28 B) H	5, 19, 30	Zerstörung eines Holzdaches infolge Saugwirkung des Windes M	249	Bebauungsplan für Spalato: Preiserteilung K	236
Die zulässigen Gebäudehöhen in St. Louis M	13	Baufortschritt an einem 32geschossigen Geschäftshaus in Chicago M	259	Neubau der waadtländ. Strafanstalt Bochuz: Preiserteilung K	270
Farbige Fassaden (6 B) H	82	Verwendung von Röntgenstrahlen im Hochbau M	282	Bebauungsplan für die Gemeinde Weinfelden: Ausschreibung K	270
Zur Architektur der Göteborger Jubiläumsausstellung 1923 (T 5/6 u. 12 B) H	105, 117	<i>Konkurrenzen.</i>			
Ueber die Schönheiten der Ingenieurbauten (7 B) H	163	Schulhaus in Wangen bei Olten: Ausschreibung K	25	Wagenbach-Brunnen auf dem Schwanenplatz in Luzern: Ausschreibung K	271
Skizzen von der Internat. Städtebautagung Amsterdam 1924 H	239, 256, 263	Preiserteilung K	236	Weiterführung der Theodor Kocher-Gasse und architektonische Gestaltung des Kasinoplatzes in Bern: Ausschreibung K	282
Städtebilder und alte Bauten aus Mazedonien V.-R.	272	Neubau eines Schulhauses nebst Turnhalle in Allschwil: Ausschreibung K	25	Bebauungsplan der Gemeinde Muralto: Ausschreibung K	282
Eidgenössische Baudirektion (Reorganisation) M u. H	281, 293, 297, 305, 314	Anzahl der eingegangenen Entwürfe und Preiserteilung K	150		
Baudirektion des Kantons Bern M	293	Neuenburgisches Kantonalbank-Gebäude in La Chaux-de-Fonds: Preiserteilung K	25	Bau-Ingenieurwesen.	
<i>Oeffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>					
Moderne Wiener Architektur (28 B) H	5, 19, 30	Sekundar-Schulhaus Uznach: Preiserteilung K	37	<i>Wasserbau und Wasserkraftanlagen.</i>	
Ein neues Staatstheater in München M	38	Postgebäude Oerlikon: Preiserteilung K	37	Die Erosionsrinne der Staumauer im Schräh des Kraftwerks Wäggitäl (6 B) H	8
Das Kirchgemeindehaus Zürich-Wollishofen (T 1/2 u. 8 B) H	43	Aus dem Bericht des Preisgerichts und Darstellung der prämierten Entwürfe (6 B) H	131	Zur Ausnutzung der Dixence-Wasserkräfte K	11
Ein Untergrund-Messehaus in Leipzig M	64	Bebauungsplan für Saint-Maurice: Ausschreibung K	49	Zum Energie-Export nach Frankreich H	35
Die neue Kanthalle in Königsberg M	124	Anzahl der eingereichten Entwürfe und Preiserteilung K	270	Kanalbauten in Belgien M	38
Der Neubau der „Grands Magasins du Printemps“ in Paris M	160	Neubau der Peterskirche samt Pfarrhaus in Freiburg: Preiserteilung K	49	Flügel-Wassermessungen in Druckrohrleitungen (6 B) H u. M	39
Neubauten auf der Berliner Museumsinsel M	198	Auszug aus dem Bericht des Preisgerichts und Darstellung der prämierten Entwürfe (9 B) H	156	Bodensee-Regulierung (7 B) M u. H	49, 180, 189
Das sog. „Goetheanum“ in Dornach b. Basel (21 B) H u. M	203, 224, 278	Schulhaus in Cortaillod: Preiserteilung K	49	Rheinkraftwerk Kembs (5 B) M u. H	49, 219, 232, 245
Protestantische Kirche mit Pfarrhaus in Altdorf, Kt. Uri (T 7/8 u. 5 B) H	218	Bebauungsplan-Wettbewerbe in Oerlikon: Auszug aus dem Bericht des Preisgerichts und Darstellung der prämierten Entwürfe (16 B) H	55, 70	Rhein-Regulierung Strassburg-Basel M	49
Neues Gebäude der sächsischen Staatsbank in Dresden M	235	Kirchgemeindehaus Wipkingen: Preiserteilung K	64	Das Kraftwerk Mauzac an der Dordogne (1 B) M	75
Reformierte Kirche in Arbon M	249	Bebauungsplan der Stadt Strassburg: Verschiebung des Einreichungstermins K	92	Gesichtspunkte zur Bauinstallation mit Beispielen vom Bau des Kraftwerks Wäggitäl (18 B) H	77, 99, 110
<i>Privatgebäude.</i>					
Moderne Wiener Architektur (28 B) H	5, 19, 30	Verwaltungsgebäude und Platzgestaltung auf der Kirchenzelg Neuhausen: Ausschreibung K	92	Schweizerische Elektrizitätswirtschaft (Eingabe des S. I. A.) H	88, 101
Das Bürgerhaus in Graubünden II. Teil (T 3/4 u. 9 B) H	93	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	259	Ausbau der Wasserkräfte in Kanada M	92
Einfamilienhäuser Hardturmstrasse M	113	Preiserteilung K	270	Von den Kraftwerken der Schweizer Bundesbahnen M	102
Cité Universitaire in Paris M	135	Auszug aus dem Bericht des Preisgerichts und Darstellung der prämierten Entwürfe (14 B) H	309	Ausbau des Hafens von Tanger M	113
Die Siedlung „Wasserhaus“, Neue-Welt bei Basel (10 B) H	141	Entwürfe für Salubra-Tapeten: Ausschreibung K	104	Die Sukkur-Staumauer am Indus M	135
Entwurf zu einer Gross-Garage (2 B) H	184	Lory-Spital in Bern: Verschiebung des Einlieferungstermins K	104	Ausbau des Rheins zwischen Basel und Bodensee M	149
Die Wohnkolonien der Baugenossenschaft des eidg. Personals in Zürich (23 B) H	261, 276, 288	Anzahl der eingereichten Entwürfe K	259	Elektrizitätswirtschaftsfragen und Völkerbund H u. M	159, 186
Das Bürgerhaus im Kanton Schwyz (T 11/12 u. 1 B) H	298	Preiserteilung K	270	Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft, Jahresbericht 1923 H	184, 212
<i>Baukonstruktionen.</i>					
Die zulässigen Gebäudehöhen in St. Louis M	13	Grabzeichen für die Musterfriedhof-Ausstellung beim Bremgartenfriedhof in Bern: Ausschreibung K	161, 199	Der Rückstau des Rheins auf Schweizergelände bis zur Birmündung, durch das Kraftwerk Kembs (13 B) H	193, 219, 232, 245, 287
Versuche mit Holzbalken nach Bauweise Hetzer (10 B) H	51, 65	Gestaltungsplan für den Toptchider-Park bei Belgrad: Ausschreibung K	161	Ueber Bau- und Abpressversuche der Druckleitung für die Wasserkraftanlage Venaus bei Turin (4 B) H	195
Ein Untergrund-Messehaus in Leipzig M	64	Entwürfe für die Aargauische Gewerbe-Ausstellung Baden 1925: Ausschreibung K	172	Regulierung der Schweizer Seen H	212
Turmgerüst der St. Jakobskirche in Zürich (1 B) M	113	Preiserteilung K	294	Basler Rheinhafen bei Kleinhüningen M	214
Die Wiederherstellung der brandgeschädigten Fabrik Sarotti durch das Betonspritzverfahren K	113	Umbau der ehemaligen „Bank in Zürich“: Urteil des Preisgerichts und Darstellung der drei eingegangenen Entwürfe (13 B) H	192	Kraftwerke Oberhasli der Bernischen Kraftwerke M u. V.-R.	214, 260
Neubauten für die Mühlenindustrie in Ungarn (10 B) H	127	Neues Aufnahmegebäude Genf-Cornavin: Ausschreibung K	199	Kraftwerk Wäggitäl M	224
Die Grundwasserabsenkung beim Neubau der Zürcher Kantonalbank (7 B) H	152			Ausbau der Wasserkräfte in Argentinien M	236
Der Neubau der „Grands Magasins du Printemps“ in Paris M	160			Modell der Niagara-Fälle zur Veranschaulichung des Bildes der Fälle bei verschiedener Wasserführung M	249
Der Bau moderner Operationssäle (5 B) H	227, 241			Das Lungernsee-Kraftwerk der zentralschweizerischen Kraftwerke (25 B) H	251, 265
				Neue Hafenanlagen in Köln M	259
				Wasserenergie-Vernichter von Förderreuther M	270
				Die Illsee-Turtmann-Kraftwerke (5 B) H	286
				Messüberfall von Tompson (1 B) M	294
				Mitteilungen über Zivilingenieurbauten an der Weltkraftkonferenz zu London H	299, 307
				Flügel-Wassermessungen in geschlossenen Leitungen (1 B) M	314

	Seite
<i>Brückenbau.</i>	
Hängebrücke über den Hudson-River bei Peckskill M	12
Neue Appenzeller Strassenbrücken (12 B) H	36, 243
Gerüsteinsturz am „Pont-Butin“ M	49
Brücke über den Minnesotafloss bei Fort Snelling M	103
Elektrischer Spannungsmesser für Brückenprüfungen M	103
Bauerfahrungen im Moor (9 B) H	120
Die „Douglas Memorial“-Brücke in Nord-Kalifornien M	213
Entrostung eiserner Tragwerke M	224
St. Gallische und Appenzeller Brückenbauten (10 B) H	243
Neue Zähringerbrücke in Freiburg M	249
Pfeilersetzungen an der Waterloo-Brücke in London (1 B) H	258
Der „Pont Pasteur“ über die Rhone in Lyon (1 B) H	269
Neue Versuche zur Ermittlung des Stosskoeffizienten eiserner Brücken M	269
Die Unterfangung des mittlern Pfeilers der Rhein-Brücke für die Basler Verbindungs-Bahn (5 B) H	280
Jack's Run Brücke in Pittsburgh M	294
Zweigelenk-Zwickelbogensträger in Eisenbeton (Brücke bei Portland, Oregon) (1 B) M	303
<i>Eisenbahnbau.</i>	
Die Eisenbahnen von British-Ostindien M	63
Neue Eisenbahnlinien in der Tschechoslowakei M	76
Bauerfahrungen im Moor (9 B) H	120
Die schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1923 H	147, 157
Solothurn-Zollikofen-Bern-Bahn M	172
Schwedische Ostküsten-Bahn M	186
Schweizerische Bundesbahnen, Bauvoranschlag für 1925 M u. H	198, 248
Schnellbahn Hamburg-Bergedorf M	236
Die Rauma-Bahn in Norwegen M	270
Neue Bahnlinie in Jugoslawien M	270
Neue Bahnlinie in Spanien M	282
Die Entwicklung der Berner Bahnverhältnisse V.-R.	295
<i>Tunnelbau.</i>	
Vom Bau des „Tunnel du Rove“ im Schiff-fahrtskanal Marseille-Rhône (12 B) H	27
<i>Städtebau, Städte- und Fluss-Sanierung, Wasserversorgung, Strassen- und Stadtbahnen.</i>	
Bodensee-Regulierung (7 B) M u. H	49, 180, 189
Rhein-Regulierung Strassburg-Basel (7 B) M u. H	49
Berufsmoral und öffentliche Interessen (Angelegenheit J. Bosshard, Thalwil) H u. M	62, 294
Verkehrsunfälle in Berlin M	92
Die Dimensionierung städtischer Kanäle (3 B) H	137
„Heimatschutz“ und Luzerner See-Quai (4 B) H u. M	178, 314
Ausdehnung der elektrischen Strassenbahnen in Paris M	224
Skizzen von der Internat. Städtebautagung Amsterdam 1924 H	239, 256
Untergrundbahn in Amsterdam M	259
Die Brücken- und Bahnhöfen Berns in wirtschaftlicher Beleuchtung V.-R.	271
Die Entwicklung der Berner Bahnverhältnisse V.-R.	295
<i>Strassenbau</i>	
Eine Automobilstrasse in Norditalien M	75
Deutsche Studiengesellschaft für Automobilstrassenbau M	172
Maschinenwesen.	
<i>Motoren, Maschinen und Apparate.</i>	
Ein Beitrag zum Kapitel Abrostung (3 B) H	10
Neue Schnellzug-Lokomotiven der Midi-Bahn M	13
Die elektrischen Lokomotiven der S. B. B. H	21

	Seite
Maschine zum autogenen Schneiden von Wellen (1 B) M	24
Die Ringfeder, ein neues Maschinenelement (4 B) H	33
Zu den Sicherheitsvorschriften für Aufzüge K Oelfeuerung bei Dampfkesseln und Zentralheizungen II. Teil (41 B) H	44, 58
Lokomotive mit Phasenumformer der österreichischen Bundesbahnen M	48
Elektrische Lokomotiven mit Vertikalmotoren der österreichischen Bundesbahnen M	64
Die Turbinen des Kraftwerks Mauzac (1 B) M	75
Oelmotor-Lokomotiven für Rangierdienst (7 B) H	86
Ueber die Reinigungsverfahren für Isolieröle M	103
Das Messen von Schwingungen und Drehmomenten mittels des Oszillographen M	113
Neues vom Bau der Luftseilbahnen (2 B) H	122
Schwimmdock von 60000 t Tragkraft in Southampton M	124
Das Zeppelin-Luftschiff L. Z. 126 (5 B) H u. M	132, 149
Schweizerische Maschinenindustrie im Jahre 1923 H	134
Ueber die Zulässigkeit des Abpressens und Wiederaufpressens von Eisenbahnradern M	135
Personenzug-Dampflokomotiven mit vier gekuppelten Achsen (8 B) H u. M	143, 235
Neues Tachymeter, System Kourkène M	149
Die Turbolokomotive System Zoelly (1 B) H	151
Die elektrischen Lokomotiven der französischen Hauptbahnen (4 B) H	168
Hochdruckdampf-Forschung in Amerika M	172
Ueber Vergleichsversuche zur Ermittlung der Wirtschaftlichkeit von elektrischen und Pressluft-Handbohrmaschinen M	172
Die Propeller-Turbinen des neuen Elektrizitätswerkes Wynau (6 B) H	175
Das Griffin-Rad in technologischer Beziehung H	183
Automatischer Wassermengenschreiber (5 B) H	211
Ueber die Festigkeit elektrisch geschweisster Hohlkörper H	222
Amerikanische Untersuchungen an Kohlenstaub-Feuerungen M	224
Schneldampfer mit turbo-elektrischem Antrieb von 21000 PS Maschinenleistung M	249
Das Lungensee-Kraftwerk der zentralschweizer. Kraftwerke (25 B) H	251, 265
Eisenbahnfähre Zeebrügge-Harwich M	270
Elektrische Probelokomotiven für die norwegische Staatsbahn M	281
Das Schwartzkopf-Huwiler-Getriebe (6 B) H	300
Verschiebemotor, System Vermot (3 B) H	313
<i>Elektrizität, Telegraphie, Telephonie.</i>	
Ausfuhr elektrischer Energie K, M u. H	11, 35, 75, 88, 101, 159, 170, 186, 212, 249, 294
Neue Schnellzuglokomotiven der Midi-Bahn M	13
Die elektrische Lokomotiven der S. B. B. H	21
Zum Energie-Export nach Frankreich H	35
Lokomotive mit Phasenumformer der österr. Bundesbahnen M	48
Elektrische Lokomotiven mit Vertikalmotoren der österreichischen Bundesbahnen M	64
Schweizerische Elektrizitätswirtschaft (Eingabe des S. I. A.) H	88, 101
Elektrischer Spannungsmesser für Brückenprüfungen M	103
Die Zürcher Sendestation für Radiotelephonie H	111
Starkstrom-Unfälle in der Schweiz M	113
Schweizer. Starkstrom-Inspektorat M	123
Stossvermindernde Aufhängung des nur teilweise abgedeckten Bahnmotors (3 B) H	125
Drehstromkabel für 66000 Volt M	149, 186
Elektrizitätswirtschaftsfragen und Völkerbund H u. M	159, 186
Bestimmung der Windgeschwindigkeit auf elektrischem Wege M	160
Die elektrischen Lokomotiven der französ. Hauptbahnen (4 B) H	168
Verordnung über die Ausfuhr elektrischer Energie vom 4. Sept. 1924 H	170
Hochspannungsübertragungsleitung von 1880m Spannweite M	172
Elektrischer Probetrieb der ungarischen Staatsbahnen M	186
Die Elektrifizierung der österreichischen Bundesbahnen bis zu Beginn 1924 H	197

	Seite
Neue elektr. Lokomotiven für die S. B. B. M	198
Die Wirtschaftlichkeit des elektr. Betriebes der S. B. B. nach den neuesten Untersuchungen H	208
Ausdehnung der elektrischen Strassenbahnen in Paris M	224
Gittermasten für torsionsfreie Aufhängung von Starkstromleitungen M	235
Ueber die Verbreitung des Telefons M	235
Fernsteuerung der Schalter eines Unterwerkes mittels Radio-Telegraphie M	249
Schneldampfer mit turbo-elektrischem Antrieb von 21000 PS Maschinenleistung M	249
Elektrische Probelokomotiven für die norwegische Staatsbahn M	281
Verwendung von Röntgenstrahlen im Hochbau M	282
Vom rationellen Gebrauch der elektrotechnischen Einheiten H	290
Von der Rhätischen Bahn (Betriebsergebnisse) H	302
Kraftübertragung über die Weichsel bei Thorn M	304
Telephonie in fahrenden Zügen M	313
<i>Beleuchtung, Heizung, Kühlung und Lüftung.</i>	
Oelfeuerung bei Zentralheizungen (41 B) H	44, 58
Theoretische Abhandlungen.	
Neuere Berechnungsmethoden aus dem Gebiete der Hydraulik (31 B) H	1, 15
Strömender oder schiessender Abfluss? H	44
Zur „Pferdestärke“ als Leistungseinheit H	102
Zur Dynamik der Dampflokomotiven M	103
Stossverminderte Aufhängung des nur teilweise abgedeckten Bahnmotors (3 B) H	125
Die Dimensionierung städt. Kanäle (3 B) H	137
Schwingungsfestigkeit von Baustählen (7 B) H	215
Zur Schwingungslehre (5 B) H	273, 283
Vom rationellen Gebrauch der elektrotechnischen Einheiten H	290
Die Eigenschaften der Wasserturbinen bei gleichbleibender Drehzahl und stark veränderlichem Gefälle M	305
Materialien.	
Ein Beitrag zum Kapitel Abrostung (3 B) H	10
Die Temperaturgrenzen technischer und wissenschaftlicher Arbeit M	75
Ueber die Fortschritte in der Reinigung von Isolierölen M	103
100 Jahre Portland-Zement M	124
Das Griffin-Rad in technolog. Beziehung H	183
Ueber Erfahrungen mit Schmelzzement M	186
Die Weltproduktion an Gold im Jahre 1923 M	198
Ueber die Festigkeit elektrisch geschweisster Hohlkörper	222
Entrostung eiserner Tragwerke M	224
Regulativ über die Prüfung der Behälter für verflüssigte und verdichtete Gase M	235
Verkehrswesen.	
<i>Eisenbahnbetrieb und Schifffahrt.</i>	
Zur Frage der automatischen Zugsicherung M	13
Die elektrischen Lokomotiven der S. B. B. H	21
Amerikanischer Zusammenstoss M	25
Die Wirtschaftlichkeit des Lastentransportes mit Pferdefuhrwerken oder Motorlastwagen M	38
Entgleisung auf der Centovalli-Bahn M	48
Die Eisenbahnen von British-Ostindien M	63
Versuchsfahrt eines Grossgüter-Schnellzuges M	75
Die schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1923 H u. M	147, 157, 235
Anschluss der Thunersee-Dampfschiffahrt an den neuen Zentralbahnhof Thun M	149
Vom Panama-Kanal M	161
Solothurn-Zollikofen-Bern-Bahn M	172
Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft, Jahresbericht 1923 H	184
Der Verkehr auf den französischen Wasserstrassen M	186

Seite	V	Seite	Seite
Die Elektrifizierung der österreichischen Bundesbahnen bis zu Beginn des Jahres 1924 H			197
Bau- und Betriebsvoranschlag der S. B. B. für 1925 M			198
Umbau des Stockholmer Hauptbahnhofes M			198
Die Wirtschaftlichkeit des elektr. Betriebes der S. B. B. nach den neuesten Untersuchungen H			208
Technik und Wirtschaft in Eisenbahnbetrieb V.-R. u. H			226, 231
Fahrleistungen der S. B. B. im Jahre 1923 M			235
Neue Hafenanlage in Köln M			259
Die Eisenbahnfähre Harwich-Zeebrügge M			270
Von der Rhät. Bahn (Betriebsergebnisse) H			302
Rhone-Rhein-Schiffahrt M			305
Telephonie in fahrenden Zügen M			313
Verkehrs- und Wirtschaftsweisen der Berner-Oberländer Seen V.-R.			306
<i>Flugwesen.</i>			
Das Zeppelin-Luftschiff L. Z. 126 (5 B) H u. M			132, 149
Der Amerika-Flug des Zeppelin-Luftschiffes L. Z. 126 M			213
Ausstellungen.			
Internat. Ausstellung für moderne dekorative Kunst, Paris 1925 H			36
Segantini Gedächtnis-Ausstellung M			49
Haus- und Schiffbau-Ausstellung in Berlin M			64
Schweizer. Kunstausstellung in Paris M			92
Ausstellung für christliche Kunst in Basel M			103
Kant. Bernische Ausstellung Burgdorf 1924 M			149
Ausstellungen in Winterthur 1924 M			149
Garten-Architektur-Ausstellung in Basel M			214
IX. Schweiz. Ausstellung für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Gartenbau, Bern 1925 M			259
Nekrologie.			
W. Dick. † 18. Juli 1924 (1 B) N u. H			49, 91
H. Melli. † 25. Juli 1924 N			63
G. B. Lamme. † 8. Juli 1924 N			161
E. Dyckerhoff. † 4. August 1924 N			172
E. Hünerwadel. † 24. August 1924 (1 B) N			213
A. Müller-Jutzeler. † 4. Oktober 1924 N			213
W. Boveri. † 28. Oktober 1924 (1 B) N u. H			224, 292
E. Imer-Schneider. † 18. Dez. 1924 N			314
Preisauschreiben.			
Preisfragen der Schlöfli-Stiftung P			124
Preisauschreiben zur Erlangung eines Spannungs- und eines Schwingungsmessers P			305
Technisches Unterrichtswesen.			
Eidg. Technische Hochschule: Doktorpromotionen M 25, 135, 172, 198, 224, 281			
Verleihung der Würde eines Dr.-Ing. an Prof. Dr. F. Präsil durch die Technische Hochschule Stuttgart M			38
Statistische Uebersicht für das Studienjahr 1923/24 H			48
Verleihung des Titels „Professor“ an Privatdozent Dr. P. Schläpfer M			64
Diplomerteilungen M			74
Das revidierte Reglement H			89
Verleihung der silb. Medaille der E. T. H. M			103
Eröffnungsakt des neuen Schuljahrs M			186
Praktikanten-Ausbildung M			38
Ecole Centrale des Arts et Manufactures, Paris M			198
Reform des Architektur-Studiums an der Technischen Hochschule Berlin M			303
Korrespondenzen.			
Zu der Dixence-Konzessionserteilung K			11
Zu den Sicherheitsvorschriften für Aufzüge K			37
Die Wiederherstellung der brandgeschädigten Fabrik Sarotti durch das Betonspritzverfahren K			113
Vereinsnachrichten.			
<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein.</i>			
Generalversammlung in Graubünden vom 30. August bis 1. September 1924			
Pro memoria V		14, 76, 92	
Traktanden V		104	
Vorläufiger Bericht M		123	
Protokoll der G.-V. in Zuoz V		237	
Festbericht (Feuilleton) 3 B		302, 312	
Besuch der Britischen Reichsausstellung in Wembley V		50	
Normenausschuss für Kulturtechnik V		50	
Mitteilungen des Sekretariates V		50, 150, 250	
Eingabe an den Schweizer Bundesrat betr. Schweizerische Elektrizitätswirtschaft H 88, Tagesordnung der Delegiertenversammlung in Filisur V		101, 104	
Protokoll der Delegierten-Versammlung vom 30. August 1924 in Filisur und Samaden (1 B) V		187, 199, 200	
Einladung zur Mitgliederversammlung der Fachgruppe für Beton- und Eisenbeton-Ingenieure V		260	
Mitteilung des C. C. betr. Goetheanum V		295	
Eingabe an den Bundesrat betr. Reorganisation der Eidgen. Baudirektion H u. M		297, 305, 314	
<i>Sektion Bern des S. I. A.</i>			
Exkursion nach Gerlafingen und Solothurn V		238	
Exkursion an die Gewerbeausstellung in Burgdorf V		260	
Protokoll der I. Sitzung im V.-J. 1924/25 V		271	
Protokoll der II. Sitzung im V.-J. 1924/25 V		293	
Protokoll der III. Sitzung im V.-J. 1924/25 V		296	
Protokoll der IV. Sitzung im V.-J. 1924/25 V		306	
Besichtigung der Konkurrenz-Entwürfe für das Loryspital Bern V		306	
<i>Bündnerischer Ingenieur- u. Architekten-Verein</i>			
Jahresbericht 1923/24 V		260	
<i>Société Genevoise des Ingénieurs et des Architectes</i>			
Rapport sur l'exercice 1923 V		26	
<i>Sektion Waldstätte des S. I. A.</i>			
Jahresbericht 1923/24 V		305	
<i>Techn. Verein Winterthur</i>			
Feier des 50jährigen Jubiläums M u. V		214, 238	
<i>Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein</i>			
Einladungen zu den Vereinsanlässen V		92, 136, 150, 162, 202, 226, 250, 272, 296	
Protokoll der XIII. Sitzung im V.-J. 1923/24 V		201	
Jahresbericht des Präsidenten für 1923/1924 V		202	
Protokoll der I. Sitzung (Hauptversammlung) im Vereinsjahr 1924/25 V		226	
Exkursion zu den St. Gallisch-Appenzellischen Brückenbauten am 27. Sept. 1924 (10 B) H		243	
Protokoll der II. Sitzung im V.-J. 1924/25 V		250	
Protokoll der III. Sitzung im V.-J. 1924/25 V		272	
Protokoll der IV. Sitzung im V.-J. 1924/25 V		296	
<i>Gesellschaft ehemaliger Studierender der Eidgenössischen Technischen Hochschule.</i>			
Protokoll der Ausschuss-Sitzung vom 1. Juni 1924 in Wangen a. Aare V		173	
Maschineningenieur-Gruppe Zürich der G. E. P. Einladungen zu den Anlässen V		174, 188	
Jahresbericht 1923/24 V		214	
<i>Verschiedene Vereinigungen und Kongresse.</i>			
Internationaler mathematischer Kongress in Toronto M		13	
The First World Power Conference H u. M		24, 270, 299, 307	
Eidgen. meteorologische Kommission M		49	
Schweizer. Verein von Dampfkessel-Besitzern H		57	
Verband Deutscher Elektrotechniker M		64	
Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz, Potsdam 1924 M		75	
Schweizer. Naturforschende Gesellschaft M		76	
Schweizer. Verein von Gas- und Wasserfachmännern M		92	
Internat. Strassenbahn- und Kleinbahn-Verein M		103	
Verband Schweizer Sekundär-Bahnen M		124	
Verein Schweizer, Maschinen-Industrieller H		134	
XI. Kongress für Heizung und Lüftung, Berlin M		136	
Technische Veranstaltung für Feuerschutz in Zürich M		148	
Eisenbahntechn. Tagung in Berlin M u. H		160, 231	
Kommission für italienisch-schweizerische Wasserwirtschaftsfragen M		186	
Verband deutscher Arch. und Ing.-Vereine M		198	
Internat. Städtebautagung Amsterdam 1924 H		239, 256, 263	
X. Internat. Eisenbahn-Kongress in London 1925 M		249	
Commission internationale de l'Eclairage M		259	
Diskussions-Versammlung über die World Power Conference 1924 M		270	
Eidgen. Wasserwirtschafts-Kommission M		270	
Syndikat für die Rhone-Rhein-Schiffahrt M		305	
Verschiedene Mitteilungen.			
Schweiz. Lokomotivfabrik Winterthur M		13	
Berufsmoral und öffentliche Interessen (Angelegenheit J. Booshard Thalwil) H u. M		62, 294	
Wissenschaftliche Exkursion poln. Studierender in der Schweiz M		64	
Zum Kapitel der Angestellten-Erfindungen H		67, 106, 166	
Vom Beruf des Beratenden Ingenieurs H		72	
Betriebswirtschaftslehre H		94	
Zur „Pferdestärke“ als Leistungseinheit H		102	
Schutz der einheimischen Industrie M		11	
Applications simples de la journée de huit heures (8 B) H u. M		115, 136	
Beschäftigung von Saison-Arbeitern M		123	
Wahl von Obering. A. Moll zum Direktor des Elektrizitätswerkes Olten-Aarburg M		124	
100 Jahre Portland-Zement M		124	
„Theodor Meyer-Fonds“ in Zürich M		135	
Schweizer. Bundesbahnen: Bau- und Betriebsvoranschlag für 1925 M		198	
Der Ingenieur als schöpferischer Gestalter V.-R.		201	
Eidgen. Amt für Wasserwirtschaft (Abtrennung der Abteilung Hydrologie) H		223	
Regulativ über die Prüfung der Behälter für verflüssigte und verdichtete Gase M		235	
Eidgen. Baudirektion (Reorganisation) M u. H		281, 293, 207, 305, 314	
Die Bedeutung der Persönlichkeit in Technik und Industrie H		291	
Baudirektion des Kanton Bern M		293	
Der Werdegang der Taschenuhr und das Taylor-System V.-R.		296	
Ingenieur W. Zuppinger, 75. Geburtstag M		305	
Schweizerische Bundesrat M		314	
Normalien des V. S. M		314	
Baudirektor O. Weber, Rücktritt M		314	

Alphabetisches Inhaltverzeichnis.

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

Seite		Seite		Seite
	Abfluss , Strömender oder schiessender? . . .	44		
	Abpressen und Wiederaufpressen von Eisenbahnradern . . .	135		
	Abrostung , Ein Beitrag zum Kapitel . . .	10*		
	Altdorf , Protestant. Kirche mit Pfarrhaus . . .	218*		
	Amsterdam , Skizzen von der internat. Städtebau-tagung 1924 . . .	239, 256, 263		
	Untergrundbahn . . .	259		
	Angestellten-Brindungen . . .	67, 106, 166		
	Appenzeller-Strassenbrücken , Neue . . .	36*, 243*		
	Arbon , Einweihung der reformierten Kirche . . .	249		
	Architektur-Studium , Reform des, an der Techn. Hochschule Berlin . . .	303		
	Argentinien , Ausbau der Wasserkräfte . . .	236		
	Ausfuhr elektrischer Energie 35, 75, 88, 101, 159, 170, 186, 249, 294			
	Autogenes Schneiden von Wellen, Maschine z. . .	24*		
	Bahnmotor , Stossvermindernde Aufhängung . . .	125*		
	Basel , Ausstellung für christliche Kunst . . .	103		
	Garten-Architektur-Ausstellung . . .	214		
	Rheinhafen bei Kleinhüningen . . .	214		
	Rückstau des Rheins durch das Kraftwerk Kembs . . .	193*, 219*, 232*, 245, 287		
	Die Siedlung „Wasserhaus“ in Neue-Welt . . .	141*		
	Unterfangung des mittlern Pfeilers der Verbindungsbahn-Brücke . . .	280*		
	Basel-Bodensee , Ausbau des Rheins . . .	149		
	Baustähle , Schwingungsfestigkeit . . .	215*		
	Belgien , Kanalbauten . . .	38		
	Beratender Ingenieur Vom Beruf des . . .	72		
	Berlin , Eisenbahntechnische Tagung 1924 . . .	231		
	Entwurf zu einer Gross-Garage . . .	184*		
	Haus- und Schiffbau-Ausstellung . . .	64		
	Neubauten auf der Museumsinsel . . .	198		
	Reform des Architekten-Studiums an der Techn. Hochschule . . .	303		
	Verkehrsunfälle . . .	92		
	Bern , Baudirektion des Kantons . . .	293		
	Brücken- und Bahnhoffragen . . .	271		
	Entwicklung der Bahnverhältnisse . . .	295		
	IX. Schweiz. Ausstellung für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Gartenbau 1925 . . .	259		
	Schweizer. Kunstausstellung Paris . . .	92		
	Berner Oberländerseen , Verkehrs- und Wirtschaftswesen . . .	306		
	Berufsmoral und öffentliche Interessen (Angelegenheit J. Bosshard, Thalwil) . . .	62, 294		
	Betriebswirtschaftslehre . . .	94		
	Bodensee-Regulierung . . .	49, 180*, 189*		
	Britisch-Ostindien , Die Eisenbahnen . . .	63		
	Burgdorf , Kantonale Bern. Ausstellung 1924 . . .	149		
	Canada , Ausbau der Wasserkräfte . . .	92		
	Centovalli-Bahn , Entgleisung . . .	48		
	Chicago , Baufortschritt an einem 22geschoßigen Geschäftshaus . . .	259		
	Dampflokomotiven , Dynamik der . . .	103		
	Dampflokomotiven (Personenzug-) mit vier gekuppelten Achsen . . .	143*, 235*		
	Dimensionierung städtischer Kanäle . . .	137*		
	Dixence-Konzession , Zur Affäre der . . .	11		
	Dornach b. Basel, „Goetheanum“ . . .	203*, 224, 278		
	Drehstromkabel für 66 000 Volt . . .	149, 186		
	Dresden , Neues Gebäude der sächsischen Staatsbank . . .	235		
	Druckrohrleitungen , Flügel-Wassermessungen in . . .	39*		
	Dynamik der Dampflokomotiven . . .	103		
	Eidgen. Baudirektion, Reorganisation (Eingabe des S. I. A.) . . .	281, 293, 297, 305, 314		
	Eidgen. Technische Hochschule: Diplomerteilungen . . .	74		
	Doktorpromotion 25, 135, 172, 198, 224, 281			
	Eröffnungsakt des neuen Schuljahrs . . .	186		
	Revidiertes Reglement . . .	89		
	Erteilung der silbernen Medaille . . .	103		
	Statistische Uebersicht 1923/24 . . .	48		
	Verleihung des Titels „Professor“ an Dr. P. Schläpfer . . .	64		
	Verleihung der Würde eines Dr.-Ing. an Prof. Dr. F. Präsil durch die Techn. Hochschule Stuttgart . . .	38		
	Einheiten , Der rationelle Gebrauch elektrotechnischer . . .	290		
	Elektrische Energie , Ausfuhr 35, 75, 88, 101, 159, 170, 186, 249, 294			
	Elektrizitätswirtschaft , Schweizer. (Eingabe des S. I. A.) . . .	88, 101		
	Elektrizitätswirtschaftsfragen und Völkerbund . . .	159, 186		
	Entrostung eiserner Tragwerke . . .	224		
	Fassaden , Farbige . . .	82*		
	Festigkeit elektrisch geschweisster Hohlkörper . . .	222		
	Flügel-Wassermessungen in Druckrohrleitungen . . .	39*, 314		
	Förderreuther , Wasserenergie-Vernichter . . .	270		
	Frankreich , Vom Bau des „Tunnel du Rove“ im Schifffahrtskanal Marseille-Rhône . . .	27*		
	Die elektrischen Lokomotiven der Hauptbahnen . . .	168*		
	Zum Energie-Export nach . . .	35		
	Das Kraftwerk Mauzac an der Dordogne . . .	75*		
	Wasserstrassen, Verkehr im Jahr 1923 . . .	186		
	Freiburg , Einweihung der neuen Zähringerbrücke . . .	249		
	Genf , Gerüsteinsturz am Pont Butin . . .	49		
	Gittermasten für torsionsfreie Aufhängung von Starkstrom-Leitungen . . .	235		
	Göteborg , Zur Architektur der Jubiläums-Ausstellung 1923 . . .	105*, 117*		
	Goetheanum in Dornach . . .	203*, 224, 278		
	Gold , Weltproduktion im Jahre 1923 . . .	198		
	Graubünden , Das Bürgerhaus . . .	93*		
	Griffin-Rad in technologischer Beziehung . . .	183		
	Grossgüter-Schnellzüge , Versuchsfahrten . . .	75		
	Hamburg , Moderne Operationssäle . . .	227*, 241*		
	Hamburg Bergedorf , Schnellbahn . . .	236		
	Handbohrmaschinen , Vergleichsversuche zwischen elektrischen und Pressluft- . . .	172		
	Harwich-Zeebrügge , Eisenbahnfähre . . .	270		
	„Heimatschutz“ und Luzerner Sec-Quai . . .	178*, 314		
	Hetzer , Versuche mit Holzbalken nach Bauweise . . .	51*, 65*		
	Hochdruckdampf-Forschung in Amerika . . .	172		
	Hochspannungsübertragungsleitung von 1880 m Spannweite . . .	172		
	Hudson River bei Peekskill, Hängebrücke über den . . .	12		
	Hundwilier-Tobel , Neue Brücke . . .	36*, 243*		
	Hydraulik , Neuere Berechnungsmethoden aus dem Gebiete . . .	1*, 15*		
	Illsee-Turtmann-Kraftwerke . . .	286*		
	Indien , Die Sukkur-Staumauer am Indus . . .	135		
	Ingenieurbauten , Ueber die Schönheit . . .	163*		
	Isolieröle , Fortschritte in der Reinigung . . .	103		
	Italien , Automobilstrasse . . .	75		
	Journée de huit heures , applications simples dans les entreprises à service continu . . .	115*, 136		
	Jugoslawien , Neue Bahnlinie . . .	270		
	Kembs , Rheinkraftwerk . . .	49		
	Kohlenstaub-Feuerungen , Amerikanische Untersuchungen . . .	224		
	Köln , Neue Hafenanlagen . . .	259		
	Königsberg , Neue Kanthalle . . .	124		
	Konkurrenzen : Allschwil, Neubau eines Schulhauses nebst Turnhalle . . .	25, 150		
	Baden , Entwürfe für die aargauische Gewerbe-Ausstellung 1925 . . .	172, 294		
	Belgrad , Gestaltungsplan für den Topchider-Park . . .	161		
	Bern , Grabzeichen für die Musterfriedhof-Ausstellung beim Bremgartenfriedhof 161, 199			
	Lory-Spital . . .	104, 259, 270		
	Weiterführung der Theodor Kocher-Gasse und architekton. Gestaltung des Kasinoplatzes . . .	282		
	Bochuz , Neubau der waadtländischen Straf-anstalt . . .	270		
	La Chaux-de-Fonds , Neuenburgisches Kantonalbank-Gebäude . . .	25		
	Cortailod , Schulhaus . . .	49		
	Freiburg , Neubau der Peterskirche samt Pfarrhaus . . .	49, 156*		
	Genf-Cornavin , Neues Aufnahmegebäude . . .	199		
	Luzern , Wagenbach-Brunnen auf dem Schwanenplatz . . .	270		
	Muralto , Bebauungsplan der Gemeinde . . .	282		
	Neuhausen , Verwaltungsgebäude und Platzgestaltung Kirchenzelg 92, 259, 270, 309*			
	Oerlikon , Bebauungsplan-Wettbewerbe 55*, 70* Postgebäude . . .	38, 131*		
	Saint-Maurice , Bebauungsplan . . .	49, 270		
	Salubra-Tapeien . . .	104		
	Spalato , Bebauungsplan . . .	236		
	Strassburg , Bebauungsplan . . .	92		
	Unach , Sekundar-Schulhaus . . .	37		
	Wangen bei Olten, Schulhaus . . .	25, 236		
	Weinfelden , Bebauungsplan der Gemeinde . . .	270		
	Wipkingen , Kirchengemeindehaus . . .	64		
	Korrespondenzen . . .	11, 37, 113		
	Kourkène Neues Tachymeter von . . .	149		
	Lastentransport mit Pferdefuhrwerken oder Motorlastenwagen, Wirtschaftlichkeit . . .	38		
	Leipzig , Untergrund-Messehaus . . .	64		
	Literatur: <i>Agatz, A.</i> , Organisation und Betriebsführung von Betontiefbaustellen . . .	225*		
	<i>Amos</i> , Versuche mit Plattenbalken zur Ermittlung der Einflüsse von wiederholter Belastung, Witterung und Rauchgase . . .	271		
	<i>Bantlin, A.</i> , J.S.-Tafel für Wasserdampf . . .	173		
	<i>Baumgarten, F.</i> , Arbeitswissenschaft und Psychotechnik in Russland . . .	282		
	Das Bauwelt-Haus . . .	173		
	<i>Becker, W.</i> , Maurer- u. Steinhauerarbeiten II . . .	237		
	<i>Beckert, Fr.</i> , Das Zeichnen von Architektur und Landschaft . . .	114		
	<i>Bernhard, Hs.</i> , Das Siedlungswerk Hettlingen . . .	136		
	Beton-Kalender 1925 . . .	226		
	Bibliographia Technica . . .	50		
	<i>Birchler, L.</i> , Einsiedeln und sein Architekt Bruder Caspar Mosbrugger . . .	173		
	<i>Birk, A.</i> , Alois von Negrelli . . .	114*		
	<i>Bleich, Fr.</i> , Theorie und Berechnung der eisernen Brücken . . .	150		
	<i>Bojko, J.</i> , Schaltungsschemata für zwei- u. dreiphasige Stabrotore . . .	250		
	<i>Brown, H.</i> , Ueber Diesel-elektrische Lokomotiven im Vollbahnbetrieb . . .	104		
	<i>Bühler, M.</i> , u. <i>Ferger, H.</i> , Farbige Häuser . . .	250		
	<i>Calame, J.</i> , L'Energie perdue par les organes de décharge des turbines hydrauliques . . .	305		
	<i>Capraro, R.</i> , <i>Model, E.</i> , u. <i>Treuer, G. B.</i> , Gli Impianti Idroelettrici della Città di Trento . . .	136		
	<i>Carter, H.</i> , u. <i>Mace, A. C.</i> , Tut-ench-Amun . . .	114		
	<i>Claus, G.</i> , Vorarbeiten für Eisenbahnen und Strassen . . .	104		
	<i>Conti, L.</i> , Sui Muri dritti di Ritenuta d'Acqua . . .	271		
	<i>Le Corbusier-Saunier</i> , Vers une Architecture . . .	173*		

Seite		Seite		Seite	
	<i>Czochralski, J.</i> , Lagermetalle und ihre technologische Bewertung	136*	<i>Lutz, M.</i> , und <i>Nicolas R.</i> , Alte Schweizer Möbel von 1730 bis 1830	50	<i>Taut, B.</i> , Die neue Wohnung. Die Frau als Schöpferin
	<i>Dändliker, K.</i> , Aufgaben aus der darstellenden Geometrie	173	<i>Mace, A. E.</i> siehe bei <i>Carter, H.</i>		<i>Tersaghi, K.</i> , Erdbaumechanik auf bodenphysikalischer Grundlage
	<i>Dubbel, H.</i> , Taschenbuch für den Maschinenbau	49*	<i>Maier, C. u. E.</i> Bodensee-Regulierung	50, 180*, 189*	<i>Thiel, W.</i> , Die Arbeitsfestigkeit der Eisenbetonbalken
	<i>Dubs, R.</i> , siehe bei <i>Escher, R.</i>		<i>Mayer, M.</i> , Esslinger Lokomotiven, Wagen und Bergbahnen in ihrer geschichtlichen Entwicklung seit dem Jahre 1846	237	<i>Thron, J.</i> , siehe bei <i>Degener, H.</i>
	<i>Duisberg, C.</i> , und <i>Schairer, R.</i> , Student und Wirtschaft	187	<i>v. Mecenseffy, E.</i> , Die künstlerische Gestaltung der Eisenbetonbauten	173*	<i>Treuer, G. B.</i> , siehe bei <i>Capraro, R.</i>
	„Die Eisenbahn“	13*	<i>Mehrtens, G. Chr.</i> , Eisenbrückenbau, II. u. III. Band	161*	<i>Verein deutscher Eisenhüttenleute</i> , Gemein- fassliche Darstellung des Eisenhüttenwesens
	<i>Eisenbahn-Zentralamt</i> , Die Güterwagen der deutschen Reichsbahn	237	<i>Joseph Melan</i> zum siebzigsten Geburtstag	76*	<i>Verein deutscher Ingenieure</i> , Hochdruckdampf
	<i>Elektro-Adressbuch Oesterreichs</i>	187	<i>Michel, E.</i> , Arbeitsvorbereitung als Mittel zur Verbilligung der Produktion	294*	<i>Wasmuths Monatshefte für Baukunst</i>
	<i>Emperger, F.</i> , Handbuch für Eisenbetonbau: Flüssigkeitsbehälter, Röhren, Kanäle	186*	<i>Miura, T.</i> , siehe bei <i>Hauska, L.</i>		<i>Wasserkräfte Bayerns</i>
	Gebäude für besondere Zwecke, I	173	<i>Model, E.</i> , siehe bei <i>Capraro, R.</i>		<i>Wechmann, W.</i> , Der elektrische Zugbetrieb der deutschen Reichsbahn
	<i>Engels, H.</i> , Berichtigungen zum „Handbuch des Wasserbaues“	50	<i>Montigel, R.</i> , Tafeln zur Reduktion der optischen Distanzmessung	136	<i>Wesslau, M.</i> , Industriebauten
	<i>Erk, S.</i> , siehe bei <i>Jakob, M.</i>		<i>Mörsch, E.</i> , Der Eisenbetonbau, seine Theorie und Anwendung	136	<i>Wichert, A.</i> , Theorie der Schüttelschwingungen und Untersuchung der Schüttelerscheinungen von elektr. Lokomotiven mit Parallel-Kurbelgetriebe
	<i>Escher, R. †</i> und <i>Dubs, R.</i> , Die Theorie der Wasserturbinen	271*	<i>Näf, J.</i> , Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz 1923	295	<i>Wiesmann, E.</i> , Die Ventilatoren
	<i>Fahrländer, M.</i> , Die Förderung des kleingewerblichen Betriebskredit durch Bürgerschaftsgenossenschaften und Kreditvereinigungen	150	<i>Nenning, A.</i> , Moderne Holzbauweisen	136	<i>Will, Ed.</i> , Denkschrift über die 25jährige Entwicklung der A.-G. Bern Kraftwerke
	<i>Favarger, A.</i> , L'Electricité et ses Applications à la Chronométrie	271*	<i>Nicolas, R.</i> , siehe bei <i>Lutz, M.</i>		<i>Wilser, J. L.</i> , Die natürlichen Bedingungen der Donauversickerung
	<i>Feldhäus, F. M.</i> , Tage der Technik 1925	295*	<i>Opitz, C.</i> , siehe bei <i>Keller, O.</i>		<i>Winkler, R.</i> , Wie überwindet man Kapitalnot und Geschäftskrisen?
	<i>Föppl, A.</i> und <i>Föppl, L.</i> , Drang und Zwang	250	<i>Ostertag, P.</i> , Ueber die Verwendung gusseiserner und schmiedeiserner Röhren für Leitungen im Boden	271	<i>Witte, M.</i> Taylor—Gilbreth—Ford
	<i>Freitag, Hilfsbuch für den Maschinenbau</i>	250	<i>v. Pechmann, G.</i> , Die Qualitätsarbeit	173	<i>Wittenbauer, F.</i> und <i>Pöschl, Th.</i> , Aufgaben aus der Technischen Mechanik
	<i>Garbe, R.</i> , Die zeitgemässe Heissdampf-Lokomotive	224*	<i>Peter, H.</i> , Wasserwirtschaftsplan des Linth-Limmatgebietes	124	Zehn Jahre Hafenbautechnische Gesellschaft
	<i>Gasterstädt, J.</i> , Experimentelle Untersuchung des pneumatischen Fördervorganges	150*	<i>Petersen, R.</i> , Erddruck auf Stützmauern	282	<i>Zeitschrift für die Betriebswirtschaft</i>
	<i>Gay, C.</i> , Ponts en Maçonnerie	173	<i>Pöschl, Th.</i> , Lehrbuch der Hydraulik für Ingenieure und Physiker	173	<i>Zimmermann, H.</i> , Zur Relativitätslehre
	<i>Gerhardt, P. †</i> , Der Wasserbau	200	siehe auch bei <i>Wittenbauer, F.</i>		<i>Zürcher Landw. Kantonalverein</i> , Die Landwirtschaft im Kanton Zürich
	<i>Gerlach, P.</i> , Freytags Hilfsbuch für den Maschinenbau	250	<i>Der Radio-Amateur</i>	50	London , Pfeileretzungen an der Waterloo- brücke
	<i>Grassmann, R.</i> , Anleitung zur Berechnung einer Dampfmaschine	136	<i>Riebensahn, P.</i> , siehe bei <i>Rümelin, Th.</i>		Luftseilbahnen , Neues vom Bau
	<i>Gregor, A.</i> , Der praktische Eisenhochbau	187	<i>Ritter, H.</i> , Kostenberechnung im Ingenieurbau	225*	Lungernsee-Kraftwerk
	<i>v. Grunewaldt</i> , Die I. Weltkraft-Konferenz in London	305*	<i>Rümelin, Th.</i> , und <i>Riebensahn, P.</i> , Der Staffelflussausbau; Kraft-, Schiffsahrts- u. Kultur-Nutzung beim Oberen Rhein	237	Luzern , See-Quai und „Heimatschutz“
	<i>Hauska, L.</i> , und <i>Miura, T.</i> , Holzbrücken aus Rundträgern	50	<i>Sachsenberg, E.</i> , Ausgewählte Arbeiten des Lehrstuhles für Betriebswissenschaften in Dresden	173	Lyon , Der „Pont Pasteur“ über die Rhone
	<i>Hegner, K.</i> , Lehrbuch der Vorkalkulation von Bearbeitungszeiten	200	<i>Schairer, R.</i> , siehe bei <i>Duisberg, C.</i>		Marseille-Rhône-Kanal , Vom Bau des „Tunnel du Rove“
	<i>Henschel & Sohn</i> , Des Lokomotiv-Ingenieurs Taschenbuch	237	<i>Schlesinger, G.</i> und <i>Kurrein, M.</i> , Der Ausbau der Einrichtung des Versuchsfeldes für Werkzeugmaschinen an der Techn. Hochschule Berlin seit 1912	150	Mauzac an der Dordogne, Das Kraftwerk
	<i>Historisch-biograph. Lexikon der Schweiz</i>	295	Untersuchung von Ersatz-Riemen. Kupfer- arme Zinklegierungen	50	Midi-Bahn , Neue Schnellzug-Lokomotiven
	<i>Höhn, E.</i> , Ueber die Festigkeit elektrisch geschweisster Hohlkörper	222*, 226	<i>Schlesinger, G.</i> und <i>Simon, E.</i> , Untersuchung von Bohrölen	50	Minnesotafluss , Brücke bei Fort Snelling
	<i>Hönnicke, G.</i> , Handbuch zum Dampfass- und Apparatebau	250	<i>Schmidt, K. E.</i> , Die Entwicklung der Gleisrückmaschinen	282	Moor , Bauerfahrungen im
	<i>Holst, C. P.</i> , The Connecting Rod and Crank Mechanism and its Inertia Forces	295	<i>Schneider, H.</i> , Das Ettlinger Tor in Karlsruhe	173	München , Neues Staatstheater
	The Geometry of Screw-Propeller	295	<i>Schoch, J. & Cie.</i> , Mass-, Gewichts- und Tragfähigkeits-Tabellen	200	Nekrologie:
	The Rectifikation of Circular Arcs	295	<i>Schröder, P.</i> , Die kritischen Zustände zweiter Art raschumlaufender Wellen	214	<i>Boveri, W.</i>
	<i>Jaeger, P.</i> , Fortschritte beim Polieren und Lackieren	114, 187	<i>Schultze, J.</i> , Die Grundwasserabsenkung in Theorie und Praxis	162*	<i>Dick, W.</i>
	<i>Jakob, M.</i> und <i>Erk, S.</i> , Der Druckabfall in glatten Röhren und die Durchflussziffer von Normaldüsen	200	<i>Schultze-Naumburg, P.</i> , Der Bau des Wohnhauses	282	<i>Dyckerhoff, E.</i>
	<i>Jenger, H.</i> siehe bei <i>Bühler, M.</i>		<i>Schulz, W.</i> , und <i>Stegemann, O.</i> , Die Baummaschinen	271	<i>Hünerwadel, E.</i>
	<i>Juvan, C.</i> , Eisenbeton-Tabellen	114	<i>Schweiz. Handels- und Industrieverein</i> , Bericht über Handel und Industrie im Jahre 1923	226	<i>Imer-Schneider, E.</i>
	<i>Kalbhenn, K.</i> , Die Bewegung der Holzpreise in Deutschland 1918—1923	250	<i>Schweizer Heim-Kalender</i>	250	<i>Lamme, B. G.</i>
	Kalender für Gesundheits- und Wärmetechnik	282	<i>Schweizer Ingenieur- und Architekten-Verein</i> , Das Bürgerhaus im Kanton Graubünden, II. Teil	76, 93*, 104*	<i>Melli, H.</i>
	<i>v. Kármán, Th.</i> u. <i>Levi-Civita, T.</i> , Vorträge aus dem Gebiete der Hydro- und Aerodynamik	114	Das Bürgerhaus im Kanton Schwyz	298*	<i>Müller-Jutzeler, A.</i>
	<i>Keller, O.</i> und <i>Opitz, C.</i> , Bautechnisches Taschenbuch	282	<i>Schweizerwoche-Jahrbuch 1925</i>	282	Niagara-Fälle , Modelle zur Veranschaulichung der Fälle bei verschiedener Wasserführung
	<i>Kersten, C.</i> , Der Eisenhochbau	50	<i>Schwemmann, A.</i> , Das Tiefbohrwesen	136	Nordamerika , Vereinigte Staaten
	<i>Kienzli, O.</i> , Passungssysteme	124*	<i>Servizio Idrografico</i> , Memorie e Studi Idrografici	25	Alexander-Avenue Viadukt bei Portland
	<i>Kleinlogel, A.</i> , Mehrstiellige Rahmen	237	<i>Simon, E.</i> , siehe bei <i>Schlesinger, G.</i>		Amerikanischer Zusammenstoss
	<i>Koch, A.</i> , Schlafzimmer	13*	<i>Spitznas, H.</i> , Die Heizer-Ausbildung	250	Baufortschritt an einem 22geschossigen Geschäftshaus in Chicago
	<i>Koehlin, R.</i> , La Barre rocheuse d'Istein	114	<i>Stahlwerks-Verband</i> , Lieferwerke und Gewichtstafeln für Form- und Stabformen	136	Brücke über den Minnesotafluss bei Fort Snelling
	<i>Koehler, G. W.</i> , Adolf Bleichert & Cie.	136	<i>Stegemann, O.</i> , siehe bei <i>Schulz, W.</i>		„Douglas Memorial“-Brücke in Nord-Kalifornien
	<i>Kurrein, M.</i> siehe bei <i>Schlesinger, G.</i>		<i>Steinmets, G.</i> , siehe bei <i>Linäner, W.</i>		Hängebrücke über den Hudson River bei Peekskill
	<i>Levi-Civita, T.</i> siehe bei <i>v. Kármán, Th.</i>		<i>Stodola, A.</i> , Dampf- und Gasturbinen	104*	Hochdruckdampf-Forschung
	<i>Linäner, W.</i> und <i>Steinmets, G.</i> , Die Ingenieurbauten in ihrer guten Gestaltung	163*, 173*	<i>Strauss, W.</i> , Grundlagen mech. Isomerie	200*	Hochspannungsübertragungsleitung von 1880 m Spannweite
	<i>Lomonosoff, G.</i> , Die Diesel-elektrische Lokomotive	250	<i>Streck, O.</i> , Aufgaben aus dem Wasserbau	214	Untersuchungen an Kohlenstaub-Feuerungen
	<i>Lorenz, H.</i> , Lehrbuch der technischen Physik	199*	<i>Stübben, J.</i> , Der Städtebau	236*	Die zulässigen Gebäudehöhen in St. Louis
	Technische Mechanik starrer Gebilde, I. Teil	114			Normalien des V. S. M.
					Norwegen , Elektrische Probelokomotive der Staatsbahn
					Eröffnung der Rauma-Bahn
					Oberhasli-Kraftwerke der B. K. W.
					Oelfeuerung bei Dampfkesseln und Zentralheizungen II. Teil
					Oelmotor -Lokomotive für Rangierdienst
					Oesterreich , Elektrifizierung der Bundesbahnen bis zu Beginn des Jahres 1924
					Elektrische Lokomotiven mit Vertikalmotoren
					Lokomotive mit Phasenumformer

	Seite		Seite		Seite
Olten-Aarburg , Elektrizitätswerk	124	Schweizer. Bundesrat	314	Internationaler mathematischer Kongress in Toronto	13
Operationssäle , Bau moderner	227*, 241*	Schweizer. Eisenbahnen im Jahre 1923	147, 157	Internationale Städtebautagung Amsterdam 1924	239, 256
Oszillograph , Messen von Schwingungen und Drehmomenten mittels	113	Schweizer. Elektrizitätswirtschaft (Eingabe des S. I. A.)	88, 101	Internationaler Strassenbahn- und Kleinbahn-Verein	103
Panama-Kanal	161	Schweizer. Lokomotiv- und Maschinenfabrik Winterthur	13	Kommission für italienisch-schweizerische Wasserwirtschaftsfragen	186
Paris , Ausdehnung der elektrischen Strassenbahnen	224	Schweizer. Maschinenindustrie im Jahre 1923	134	XI. Kongress für Heizung und Lüftung in Berlin	136
Beteiligung der Schweiz an der „Cité Universitaire“	135	Schweizer. Starkstrom-Inspektorat	123	Schweizerische Naturforschende Gesellschaft	76
Ecole des Arts et Manufactures	198	Schweiz. Eidg. Amt für Wasserwirtschaft	184, 212, 223	Schweizerischer Verein von Dampfkessel-Besitzern	57
Internat. Ausstellung für moderne dekorative Kunst 1925	36	Eidg. Baudirektion	281, 293, 297, 305, 314	Schweizer. Verein von Gas- und Wasserfachmännern	92
Neubau der „Grands Magasins du Printemps“	160	Starkstrom-Unfälle 1923	113	Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz, Potsdam 1924	75
Personenzug-Dampflokomotiven mit vier gekuppelten Achsen	143*, 235*	Schwingungsfestigkeit von Baustählen	215*	Technische Veranstaltung für Feuerschutz in Zürich	148
Persönlichkeit , Bedeutung der, in Technik und Industrie	291	Schwingungsmesser , Preisausschreiben	305	Verband Deutscher Architekten- u. Ingenieurvereine	198
Pferdestärke als Leistungseinheit	102	Schwingungslehre , Zur	273*, 283	Verband Deutscher Elektrotechniker	64
Pittsburgh , Jack's Run Brücke	294	Schwyz , Das Bürgerhaus	298*	Verband Schweizer. Sekundrbahnen	124
Polen , Kraft�bertragungsleitung über die Weichsel bei Thorn	304	Segantini-Gedchnisausstellung	49	Verein Schweiz. Maschinen-Industrieller 134, 314*	307
Polnische Studierende , Wissenschaftliche Exkursion in der Schweiz	64	Solothurn-Zollikofen-Bern-Bahn	172	World Power Conference	24, 270, 299, 307
Portland , Alexander Avenue-Viadukt	304	Southampton , Schwimmdock von 60000 t Tragkraft	124	Venus , siehe Turin	
Portland-Zement , 100 Jahre	124	Spanien , Neue Bahnlinie	282	Wäggital , Betonierung der grossen Staumauer vollendet	224
Potsdam , Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz	75	Spannungsmesser , elektr., für Brückenprüfungen	103	Erosionsrinne der Staumauer im Schräh	8*
Praktikanten-Ausbildung	38	Spannungsmesser , Preisausschreiben	305	Gesichtspunkte zur Bauintallation mit Beispielen vom Bau des Kraftwerks 77*, 99*, 110*	
Propeller-Turbinen des neuen Elektrizitätswerkes Wynau	175*	Stockholm , Hauptbahnhof	198	Wasserenergie-Vernichter von Förderreuther	270
Radio-Telegraphie , Fernsteuerung der Schalter eines Unterwerkes mittels	249	Stosskoeffizienten eiserner Brücken, Neue Versuche zur Ermittlung	269	Wassermengenschreiber , Automatischer	211*
Radiotelephonie , Zürcher Sendestation	111	Stossvermindernde Aufhängung des nur teilweise abgedeferten Bahnmotors	125*	Wassermessungen in geschlossenen Leitungen	314
Regulativ über die Prüfung der Behälter für verflüssigte Gase	235	Strassburg-Basel , Rhein-Regulierung	49, 287	Wasserturbinen , Eigenschaften bei gleichbleibender Drehzahl	305
Rhätische Bahn , Betriebsergebnisse	302	Sukkur-Staumauer am Indus	135	Weber, O. , Eidg. Baudirektor, Rücktritt	314
Rhein , Ausbau zwischen Basel und Bodensee	149	Tachymeter , System Kourkène	149	Weltproduktion an Gold im Jahre 1923	198
Brücke für die Basler Verbindungsbahn, Unterfangung des mittlern Pfeilers	280*	Tanger , Ausbau des Hafens	113	Weichsel , Kraft�bertragungsleitung über die, bei Thorn	304
Kraftwerks Kembs	49	Taylor-System , Notwendigkeit der Einführung in schweizer. Betrieben	294	Wiener Architektur , Moderne	5*, 19*, 30*
Regulierung Strassburg-Basel	49, 287	Telephon , Ueber die Verbreitung des	235	Windgeschwindigkeit , Bestimmung auf elektrischem Wege	160
Rückstau auf Schweizergebiet bis zur Birm�ndung, durch das Kraftwerk Kembs	192, 219*, 232*, 245, 287	Telephonie in fahrenden Zügen	313	Winterthur , Die Ausstellungen von 1924	149
Rheinhafen bei Kleinhüningen	214	Temperaturgrenzen technischer und wissenschaftlicher Arbeit	75	Wynau , Propeller-Turbinen des neuen Elektrizitätswerkes	175*
Rhone-Rhein-Schiffahrt	315	Thun , Anschluss der Thunersee-Dampfschiffahrt an den neuen Zentralbahnhof	149	Zentralheizungen , Oelfeuerung bei	44*, 58*
Ringfeder , ein neues Maschinenelement	33*	Tompson , Mess�berfall von	294	Zeppelin-Luftschiff L. Z. 126	132*, 149*, 213
Röntgenstrahlen , Verwendung im Hochbau	282	Tschechoslowakei , Neue Eisenbahnliesen	76	Zivilingenieurbauten , Mitteilungen über, an der Weltkraftkonferenz zu London 299, 307	
Saison-Arbeiter , Beschäftigung	123	Turbo-elektrischer Antrieb, Schnelldampfer mit 21000 PS Maschinenleistung	249	Zoelly-Turbolokomotive	151*
St. Gallische u. Appenzeller Brückenbauten	243*	Turbolokomotive System Zoelly	151*	Zugsicherung , Zur Frage der automatischen	13
St. Louis , Die zulässigen Gebäudehöhen	13	Turin , Ueber Bau und Abpressversuche der Druckleitung für die Wasserkraftanlage Venus	195*	Zuppinger, W. , 75. Geburtstag	305
Saugwirkung des Windes, Zerstörung eines Holzdaches	249	Turtmann-(Illsee-)Kraftwerke	280*	Zürich , Ausstellung „Einfamilienhäuser Hardturmstrasse“	113
Schmelzzement , Erfahrungen mit	186	Ungarische Staatsbahnen , Elektrischer Probebetrieb	186	Farbige Fassaden	82*
Schutz der einheimischen Industrie	113	Ungarn , Neubauten für die Mühlenindustrie	127*	Grundwasserabsenkung beim Neubau der Kantonalbank	152*
Schwartzkopf-Huwiler-Getriebe	300*	Vermot , Verschiebemotor System	312*	Kirchgemeindehaus Wollishofen	43*
Schweden , Ostkusten-Bahn	186	Vereinigungen und Kongresse:		Sendestation für Radiotelephonie in Höngg	111
Schweissung , Festigkeit elektrisch geschweisster Hohlkörper	222	Commission Internationale de l'éclairage	259	„Theodor Meyer-Fonds“	135
Schweizer. Bundesbahnen:		Deutsche Studiengesellschaft für Automobilstrassenbau	172	Turmger�st der St. Jakobskirche	113*
Bau- und Betriebsvoranschlag für 1925	198, 248	Eidgen. meteorologische Kommission	49	Umbau der ehemaligen „Bank in Zürich“	192*
Die elektrischen Lokomotiven	21	Eidgen. Wasserwirtschafts-Kommission	270	Die Wohnkolonie der Baugenossenschaft des eidgen. Personals	261*, 276*, 288*
Die Fahrleistungen im Jahre 1923	235	Eisenbahntechnische Tagung in Berlin	160, 231	Zweigelenk-Zwickelbogentrger aus Eisenbeton	303
Die Kraftwerke	102	X. Internat. Eisenbahnkongress in London 1925	249		
Wirtschaftlichkeit des elektrischen Betriebes nach den neuesten Untersuchungen	208				

Beigelegte Tafeln.

Nr.	Seite		Datum	Beilage
1-2	42-43	Das Kirchgemeindehaus Zürich-Wollishofen, Architekt <i>Paul Fierz</i> , Zürich	26. Juli	Nr. 4
3-4	96-97	Aus: Das Bürgerhaus in der Schweiz, XIV. Band: Graubünden, II. Teil	23. August	Nr. 8
5	106	G�taplatz in Göteborg, mit Kunsthalle, Architekten <i>Arvid Bjerky</i> und <i>Sigfrid Ericson</i>	30. August	Nr. 9
6	107	Bilder aus der Jubiläumsausstellung Göteborg 1923, Architekten <i>Arvid Bjerky</i> und <i>Sigfrid Ericson</i>	30. August	Nr. 9
7-8	218-219	Protestantische Kirche mit Pfarrhaus in Altdorf, Kanton Uri, Architekten <i>Müller & Freytag</i> in Thalwil	1. November	Nr. 18
9-10	276-277	Wohnkolonie im Letten der Baugenossenschaft des Eidgen. Personals in Zürich. Architekten <i>Leuenberger & Grunini</i> , Zürich	6. Dezember	Nr. 23
11-12	298-299	Aus: Das Bürgerhaus in der Schweiz IV. Band, Kanton Schwyz, 2. Auflage	20. Dezember	Nr. 25