

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 55/56 (1910)

Register

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 17.04.2026

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

Chronologisches Inhaltsverzeichnis.

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

	Seite		Seite		Seite
Bauwesen.				<i>Strassenbau.</i>	
Hochbauwesen. — Architektur.					
<i>Öffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>					
Post- und Telegraphengebäude Aarau M . . .	12	Versuche an der zweiten Pumpen-Anlage im Wasserwerk der Stadt St. Gallen (9 B) H u. K	7, 22, 135	Strasse von Airolo ins Bedretto M	27
Umbau der reformierten Kirche in Davos-Platz M	12	Das Albulawerk (Referat) V	44	Erfolge der Strassenteuerung M	109
«Das Bürgerhaus in der Schweiz». Band I: Das Bürgerhaus in Uri (T 7—9; 2 B) H	19	Schaffhausens Grundwasserpumpwerk an der Rheinhalde (8 B) H	54	Neue Strasse am Klöntalersee (3 B) H	245
Zürcher Kunsthaus am Heimplatz M	27, 230	Wasserkraftanlage am Rjukanfos in Norwegen M	59	<i>Städtebau, Städte- und Fluss-Sanierung, Wasserversorgung, Strassen- und Stadtbahnen, usw.</i>	
Isaak Iselin-Schulhaus in Basel M	27	Diepoldsauer Rheindurchstich M	71, 257	Zweite Pumpanlage der Wasserversorgung St. Gallen (9 B) H	7, 22
Schulhaus Emmen-Gerliswil M	27	Nidauer Schleussen M	85	Pariser Untergrundbahn M	42
«Alt Bern» (T 11—14) H	36	Schiffbarmachung des Magdalenenstroms M	85	Schaffhausens Grundwasser-Pumpwerk (8 B) H	54
Weltpost-Denkmal in Bern (T 15; 2 B) H	37	Ueber Anlage von Fischpässen (11 B) H u. M	92, 109	Das «Schänzli» in Bern M	109, 243
Universitätsbauten in Zürich M	59	Schweizerische Gesetzgebung über Ausnützung der Wasserkräfte M	97, 332	Rechtsufrige Thunersee-Strassenbahn M	109
Bahnhof- und Post-Neubauten in St. Gallen M	85	Die Erweiterungsbauten des Elektrizitätswerkes Schaffhausen (T 42; 40 B) H	125, 137, 153	Schutz heimischer Bauweise in Tirol M	150
Verbauung des Munots in Schaffhausen M	86	Wasserstand der grossen Juraseen M	134	Die Weltstädte und der elektrische Schnellverkehr M	164
Neues Kasinogebäude der Stadt Bern (T 29—33; 16 B) H	99, 120	Schwedische Wasserkräfte für Dänemark M	150	Kolonie Bergheim (T 47—50; 17 B) H	200
Hebung und Verschiebung des Empfangsgebäudes Antwerpen-Dam M	107	Neckarkanalisation M	150	Altstadt-Sanierung in Stuttgart (T 51—54; 3 B) H	213
Umbau des eidg. Polytechnikums	109	Neue Bauarten des «Beartrap»-Klappenwehres (9 B) H	172	Die Wettbewerbspläne für Gross-Berlin M	229
Neue Kirche in Oberstrass M u. H (T 60—64; 9 B)	134, 264	Regulierung des Luganersees M	179	Einphasenbetrieb auf Vorortlinien des Lyoner Tramwaynetzes M	230
Mannheimer Rathaus M	164	Das Kraftwerk Cervara und die elektr. Kraftübertragung nach Narni (23 B) H	181	Stadtplan-Konferenz in London	231, 356
Giebelfassade aus dem XII. Jahrhundert zu Freiburg i. B. M	165	Wasserkraftanlage Adamello (Referat) V	195	Kanalisation der Stadt Zürich M	231, 310
Morcote, Madonna del Sasso (T 43) H	175	Beeinträchtigung der Niagara-Wasserkraft durch Windwirkung M	204	Kanalisation der Stadt Glarus (4 B) H	259
Neubau für das Bundesgerichtsgebäude in Lausanne M	204, 243	Elektrizitätswerk am Lötsch (T 71; 77 B) H	207, 227, 233, 245, 301, 317	Konzessionserneuerung der Omnibus und Tramways der Stadt Paris M	298
Kollegium Maria Hilf in Schwyz M	205	Gesteinsbohrungen unter Wasser M	215	Neues Wohnquartier in Chur M	298
Bronzefiguren im Bundeshaus-Ostbau M	205	Regulierung der Wasserstände des Langensees M	216	Zwei moderne Quartierpläne in Zürich (32 B) H	304, 324
Schulhaus Oberdiesbach (Bern) M	205	Die Edertalsperre M	216	Ausbau der Kanalisation des rechten Ufers und Einführung der Schwemmkanalisation in Zürich (5 B) H	310
Wiederaufbau des Markusurmes in Venedig M	230	Flusskorrekturen und Wildbachverbauungen in der Schweiz 1909 H	237	Obere Bahnhofstrasse in Zürich M	314
Neues Bezirksgebäude in Zürich III M	231	Das Trollhättan-Kraftwerk des schwedischen Staates M	270		
Deutsches Museum in München M	231	Das Hochwasser im Juni 1910 H	356	<i>Vermessungswesen.</i>	
Mairie d'Onex (T 59) H	250	<i>Brückenbau.</i>			
Restauration des Kunsthallegebäudes in Basel M	257	Neuere Anschauungen in der Baustatik (Refer.) V	123	Die Vorarbeiten für die eidg. Grundbuchvermessung H	37, 57, 66
Die Luzerner Luftschiffhalle (3 B) H	273	Hölzerne Notbrücke der M. O. B. (5 B) H	202	Technisches usw. aus dem Orient (Referat)	342
Städtische Bauten in Zürich M	281	Ersatz eiserner Eisenbahnbrücken durch gemauerte Viadukte M	217		
Hermann Balk-Brunnen zu Elbing (T 70) H	310	Neue Rheinbrücke in Rheinfelden M	243	Maschinenwesen.	
Gebäude der Hauptwache in Bern M	314	Der Sitterviadukt der Bodensee-Toggenburg-Bahn	332	<i>Motoren, Maschinen und Apparate.</i>	
Umbau des Bernerhofs in Bern (T 73; 8 B) H	338	<i>Tunnelbau.</i>			
Bibliothek der Universität Freiburg M	344	Lötschbergtunnel, Monatsausweise	42, 107, 165, 231, 270, 334	Versuche an der zweiten Pumpen-Anlage im Wasserwerk der Stadt St. Gallen (9 B) H	7, 22, 135
Neues Chemiegebäude in Basel M	344	Vierteljahrsberichte H	82, 297	Ueber Lokomotiven mit Hilfsmotoren beim rein elektrischen Betrieb (2 B) H	31
Obergerichts-Gebäude des Kantons Bern (T 74—77; 6 B) H	354	Hauenstein-Basistunnel M	85	Edison-Akkumulatoren f. elektr. Lokomotiven M	41
Kirchenumbau in Kandersteg M	357	Wasserflutunnel M	121	Theorie des hydraul. Widders M	70
<i>Privat-Gebäude.</i>		<i>Eisenbahnbau.</i>		Transportable Drehkrane M	84
Landhaus «Oberziel» bei St. Gallen (T 1—5, 5 B) H	6	Schmalspurbahn Damvant-Pruntrut-Lugnez M	26	Eine Wechselstrommaschine für 100000 Perrioden M	85
Bündner Einfamilienhäuser (T 10; 5 B)	21	Ofenbergbahn M	41	Rollenlager für Strassenbahnwagen M	85
Deux petites villas dans les environs de Genève (T 20) H	65	Schmalspurbahn Biel-Meinisberg M	42	Bau einer turbo-elektrischen Lokomotive M	96
Das «Schlössli» in Tamins H (T 21—28; 9 B)	75, 92	Faucille-Studien M	42	Ueber Zugkräfte, Leistungen und Geschwindigkeiten bei Dampflokomotiven (4 B) H	103
Villen und Landhäuser in der Schweiz (T 34—41; 4 B) H	118, 129	Lawinen auf der Südseite des Lötschbergs M	71	Versuche an Zoelly-Dampfmaschinen (4 B) M	108
Das Fierzische Haus «zum Sonnenbühl» in Zürich V M	134	Berner Alpenbahn H (24 B) H	82, 297, 333, 347	Neue Schnellzuglokomotive der Paris-Orleans-Bahn M	109
Neubauten am Bahnhofplatz in Bern M	166	Rechtsufrige Thunersee-Strassenbahn M	109	Selbstfahrender, benzin-elektrischer Beleuchtungswagen der S. B. B. (12 B) H	114
Landhaus bei Caslano am Luganersee (T 44—46) H	175, 195	Neue schweizerische Eisenbahnprojekte. V. Die Randenbahn (2 B) H	169	Geschwindigkeitsmesser für Automobile M	120
Kolonie Bergheim in Zürich-Hirslanden (T 47—50; 17 B) H	200	Bodensee-Toggenburgbahn M	179, 243, 257	Druckluftbetätigung der Steuerung von Dampflokomotiven M	121
Altstadt-Neubauten in Stuttgart (T 51—54; 3 B) H	213	Die Adriabahn M	216	Die Erweiterungsbauten des Elektrizitätswerkes Schaffhausen (T 42; 40 B) H	125, 137, 153
Villa Walther in Pullach-München (T 65—68) H	274	Schmalspurbahn Vex-Evolène-Les Haudères M	271	Lokomotiven für Holländisch-Indien M	134
Brunnen-Fundation eines Wohnhauses (8 B) H	277	Normalspurbahn Sembracher-Bagnes-Champsec M	271	Elektrisch betriebene Schiffspropeller in Verbindung mit Benzinmotoren M	149
Seidl, «Mein Landhaus» (2 B) H	292	Schmalspurbahn Brig-Disentis (Furka-Oberalp) M	331, 343	Zölly Dampfmaschinen in der deutschen Marine M	165
Ingenieurwesen.					
<i>Wasserbau.</i>					
Das Elektrizitätswerk Andelsbuch im Bregenzer Wald (52 B) H	1, 15, 33, 61, 78				

	Seite
Kreisellkompass M	179
Triebwerksanordnung bei elektr. 4/4 Güterzugslokomotiven (1 B) H	192
Die elektrischen Lokomotiven der Berner Alpenbahn (2 B) H	202
Elektrizitätswerk am Löntsch (T 71; 77 B) H 207, 227, 233, 245, 301,	317
Stirnradübertragung für Dampfturbinen im Schiffsantrieb (1 B) M	215
Gesteinsbohrungen unter Wasser M	215
Gebälse und Kompressoren als Rotationsmaschinen M	215
Lokomotivlieferungen «auf Probe» für die französische Südbahn M	256, 271, 282
Dampfturbinen für intermittierenden Betrieb mit Frischdampf und Abdampf M	281
Die elektrischen Lokomotiven der Wengernalpbahn (T 69; 17 B)	285
Motorische Verwertung der Sonnenwärme M	298
Desinfektion von Eisenbahnpersonenwagen M	298
Zur Verhütung des Funkenwurfs von Dampflokomotiven M	314
Achsantriebe elektr. Fahrzeuge bei Verwendung von Hohlwellen M	331
Zwei interess. Wasserturbinen-Laufräder (2 B)	344
<i>Heizung, Beleuchtung und Ventilation.</i>	
Brennstoffersparnisse für die schweizerische Industrie (1 B) H	111
Die jüngste Entwicklung der elektrischen Beleuchtung H	162
Elektr. Beleuchtung mittels Vakuumröhren M	331
Telegraphie, Telephonie und elektrische Vorrichtungen.	
Edison-Akkumulatoren für elektrische Lokomotiven M	41, 256
Amerikanische Hochspannungsfernleitungen f. 100000 Volt M	42
Bundevorschriften betreffend Erstellung und Instandhaltung elektr. Starkstromanlagen M	70
Energieverteilungsanlage in Südrankreich M	84
Eine Wechselstrommaschine für 100000 Per. M	85
Elektromechanische Arbeitsübertragung im Schiffsantrieb M	85
Bleichert'sche Elektrohängebahnen (14 B) H	87
Elektr. Oefen in der Stahl- und Eisenindustrie M	96
Neues Leitungsmaterial f. elektrische Anlagen M	96
Selbstfahrender benzin-elektrischer Beleuchtungswagen der S. B. B. (12 B) H	114
Wechselströme mit unsymmetrischen Wellen der elektromotorischen Kraft M	120
Elektrifizierung der Mont-Cenis-Bahn M	120
Die Erweiterungsbauten des Elektrizitätswerkes Schaffhausen (T 42; 40 B) H	125, 137, 153
Amerikanische Wechselstrombahnen mit 15 Perioden M	134
Elektrisch betriebene Schiffspropeller in Verbindung mit Benzinmotoren M	149
Das Kraftwerk Cervara und die elektrische Kraftübertragung nach Narni (23 B) H	181
Triebwerksanordnung bei einer elektrischen 4/4 Güterzugslokomotive für Vollbahnen (1 B) H	192
Betriebskraft für das Minengebiet v. Transvaal M	193
Die elektrischen Lokomotiven der Berner Alpenbahn (2 B) H	202
Die jüngste Entwicklung der Elektrostahlanlagen M	204
Wechsel des elektrischen Betriebssystems auf der Ueberlandbahn Washington-Baltimore-Annapolis M	215
Einführung der elektrischen Traktion auf verschiedenen Linien der französischen Südbahn M	216
Einphasenbetrieb auf Vorortlinien des Lyoner Tramwaynetzes M	230
Edison-Akkumulatoren für die elektrische Traktion M	41, 256
Das Telephon in nordamerikanischen Städten M	257
Ueber einige Verbesserungen des elektrischen Zugstabes von Webb & Thompson (7 B) H	262
Das Trollhättan-Kraftwerk des schwedischen Staates M	270
Elektrifizierung der Gotthardlinie M	271
Neues Leitungsmaterial f. elektrische Anlagen M	282
Die elektr. Lokomotiven der Wengernalpbahn (T 63; 17 B) H	285
Achsantriebe elektrischer Fahrzeuge bei Verwendung hohler Wellen M	331

	Seite
<i>Materialien.</i>	
Das Kohlenbergwerk Käpfnach bei Zürich M	12
Stickstoffgewinnung aus der Luft M	42, 270, 356
Einfluss der Fortschritte in der Herstellung und Qualität der Maschinenbaustoffe etc. (Referat) V	73
Neues Leitungsmaterial für elektr. Anlagen M	96
Brennstoffersparnisse für die schweizerische Industrie (1 B) H	111
Der Einfluss des Rostes auf die Haftfestigkeit zwischen Eisen und Beton M	120
Oelfeuerung für Lokomotiven M	134
Radiumversand M	150
Der Einkauf der Kohle nach dem Heizwert M	179
Ein neues Metallisierungs Verfahren (Referat)	258
Kohlenbestellungen d. Schweiz. Bundesbahnen M	332
Verkehrswesen.	
Eisenbahnbetrieb und Schifffahrt.	
Rheinschifffahrt Basel-Bodensee M	26, 97, 165, 204, 243, 269
Ueber Lokomotiven mit Hilfsmotoren beim rein elektrischen Betrieb (2 B) H	31
Die Frage des elektrischen Betriebes der Bundesbahnen M	70
Schifffahrt auf dem Oberrhein M	71, 85, 257
Lokalbahnen in Südtirol mit elektr. Betrieb M	85
Verkehr auf dem Rhein-Rhone-Kanal M	71
Schiffbarmachung des Magdalenenstroms M	85
Amerikan. Gleichstrombahnen mit 1200 Volt M	85
Vorspanndienst auf Tunnelstrecken in den Ver. Staaten von N.-A. M	96
Elektrifizierung der Mont-Cenis-Bahn M	120
Wechselstrombetrieb im Londoner Vorort-Bahnverkehr M	150
Wechsel des elektrischen Betriebssystems auf der Ueberlandbahn Washington-Baltimore-Annapolis M	215
Einführung der elektrischen Traktion auf verschiedenen Linien der franz. Südbahn M	216
Die schweiz. Eisenbahnen i. J. 1909 H	220, 251, 338
Einphasenbetrieb auf Vorortlinien der Lyoner Strassenbahnen M	230
Rechts- oder Linksfahren auf den Schweizerischen Eisenbahnen M	243
Elektrischer Betrieb auf der Rhätischen Bahn M	298
Schmalspurbahn Brig-Disentis (Furka-Oberalp-Bahn) M	331, 343
Luftschifffahrt.	
Ein Laboratorium für Aerodynamische Untersuchungen M	204
Flug-Sportplatz bei Zürich M	257
Die Luzerner Luftschiffhalle (3 B) H	273, 357
Ausstellungen.	
Städtebau-Ausstellung in Berlin 1910 M	41, 150, 230
Schweizer. Landesaussstellung in Bern 1914 M	86, 97, 166, 203, 271, 313
Internationale Industrie-Ausstellung Turin 1911 M	97, 151, 356
Ausstellung bemalter Wohnräume München 1909 M	97
Ausstellung von Erfindungen in Stuttgart M	97
Die X. schweizerische Kunstausstellung M	97
Internationale Hygiene-Ausstellung Dresden 1911 M	216, 343
Weltausstellung in Brüssel 1910 M	243
Internat. Kunstausstellung in Venedig 1910 M	243
Gewerbeausstellung Zürich 1912 M	271, 282
Internationale Ausstellung für Reise- und Fremdenverkehr Berlin 1911 M	331
Ton-, Zement- und Kalkindustrie-Ausstellung Berlin 1910 M	357
Konkurrenzen.	
Bezirksgebäude in Zürich III: Anzahl der eingereichten Entwürfe K	27
Zusammentritt des Preisgerichtes K	71
Preiserteilung K	97
Ergänzung K	109
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (46 B) H	141, 157
Kantonale Sparkasse in Genf: Anzahl der eingereichten Entwürfe K	27
Preiserteilung K	71
Ergänzung K	79
Bericht des Preisgerichtes K	157

	Seite
Neues Kunstmuseum in Basel:	
Verschiebung des Einreichungstermins K	42
Anzahl der eingereichten Entwürfe K	86
Preiserteilung K	121
Ergänzung K	134, 151, 231
Darstellung der prämierten Entwürfe (63 B) H	219, 241, 251
Bericht des Preisgerichtes H	267
Um- und Neubauten für das Eidg. Polytechnikum Zürich:	
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (T 16—19; 26B)	45, 64
Tramwarthäuschen in Genf:	59
Preiserteilung K	151
Berichtigung K	166
Ergänzung K	179
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (8 B) H	293
Trinkwasserbrunnen der Stadt Bern:	
Ausschreibung K	59
Anzahl der eingereichten Entwürfe K	179
Preiserteilung	194
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (T 55—58) H	241
Schulhaus in Neuhäusen:	
Ausschreibung K	86
Anzahl der eingereichten Entwürfe K	257
Verschiebung der Arbeitend. Preisgerichtes K	271
Ausstellung der eingegangenen Entwürfe K	282
Preiserteilung K	299
Reformierte Kirche in Arlesheim:	
Anzahl der eingereichten Entwürfe K	109
Preiserteilung K	121
Ergänzung K	135, 151
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (11 B) H	176
Heilstätte für Lungenkranke in Arosa:	
Anzahl der eingereichten Entwürfe K	109
Zusammentritt des Preisgerichtes K	135
Preiserteilung K	151
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (35 B) H	187
Kirchgemeindehaus Winterthur:	
Ausschreibung K	134
Anzahl der eingereichten Entwürfe K	332
Preiserteilung K	344
Ergänzung	357
Bebauungsplan Beaugard bei Serrières-Neuchâtel:	
Ausschreibung K	134
Ergänzung	195
Preiserteilung	271
«Geiser-Brunnen» in Zürich:	
Ausschreibung	166
Post- und Gemeinde-Gebäude in Colombier:	
Ausschreibung K	166
Anzahl der eingereichten Entwürfe K	257
Preiserteilung K	282
Bismarck-Nationaldenkmal:	
Verschiebung des Einlieferungstermines K	166, 314
Primarschulhaus Meiringen:	
Preiserteilung K	195, 231
Grundplan für die Bebauung von Gross-Berlin:	
Preiserteilung K	205
Ergänzung K	229, 231
Krematorium in Biel:	
Ausschreibung K	205
Anzahl der eingereichten Entwürfe K	314
Preiserteilung K	332
Aenderung der Preiserteilung K	345
Genfer Lokalarchitektur:	
Ausschreibung K	231
Rheinbrücke in Laufenburg:	
Ausschreibung K	231, 244
Bank- und Staatsgebäude in Herisau:	
Ausschreibung K	271
Schlachthaus in Zug:	
Ausschreibung K	282
Schweizerische Volksbank in Lausanne:	
Preiserteilung K	314
Sekundarschulhaus Neukirch-Egnach:	
Preiserteilung K	332
Gewerbeschulhaus in St. Gallen:	
Ausschreibung K	344
Mozarthaus in Salzburg:	
Preiserteilung	357

Seite	Seite	Seite
Prelauschreiben.		
Die Stiftung George Montefiore Levi P . . . 271		
Nekrologie.		
Arnold Geiser. † 24. Dezember 1909 (T6) H . . . 11		
F. W. Smallenburg. † 24. Dezember 1909 N . . . 12		
G. v. May. † 20. Dezember 1909 N . . . 13		
Dr. H. v. Geymüller. † Dezember 1909 N . . . 13		
Adolf Markus. † 1. Januar 1910 M . . . 42		
Charles B. Dudley. † 21. Dezember 1909 N . . . 43		
Robert Strickler. † 1. April 1909 N . . . 71		
W. Burckhard-Streuli. † 25. Januar 1910 N und H (1 B) . . . 72, 83		
Robert Angst. † 15. Februar 1910 N . . . 121		
C. Arbenz. † 21. Februar 1910 N . . . 121, 135		
V. Stirnimann. † 23. Februar 1910 N . . . 135		
C. Vicarino. † 20. März 1910 N (1 B) . . . 194		
G. Hirzel-Koch. † 9. Mai 1910 N (1 B) 271, 282		
Dr. A. Stadler. † 15. Mai 1910 N . . . 283		
Friedrich Luder. † 26. Mai 1910 N . . . 314		
Ed. Locher-Freuler. † 1. Juni 1910 Nu. H (T 72) 315, 329		
E. Steinlin. † 7. Mai 1910 N (1 B) 315, 345		
A. Granfelt. † 22. April 1910 N . . . 345		
Verschiedenes.		
Technisches Unterrichtswesen.		
Eidg. Polytechnikum:		
Doktor-Promotionsordnung H 9		
Rücktritt von Dr. Richard Lorenz M . . . 12		
Legat von Eduard Oehler M 27		
Doktorpromotionen M 42, 165, 231		
Berufung von Hrn. Dr. phil. Ernst Meissner M . . . 97		
Berufung von Hrn. Dr. Georg Bredig M . . . 109		
Berufung von Hrn. Prof. Dr. A. Stodola M . . . 121		
Lehraufträge M 134, 298		
Diplomerteilung M 193, 271		
Zur Ausbildung der Geometer K 27		
Der Besuch deutscher techn. Hochschulen M . . . 179		
Korrespondenzen.		
Zur Brückenkonkurrenz Rothenburg K . . . 13, 27		
Ausbildung der Geometer K 27		
Zu den Versuchen an der Dieselmotoranlage im Wasserwerk der Stadt St. Gallen K . . . 135		
Zur Theorie des Erddruckes auf Stützmauern K (1 B) 315		
Vereinsnachrichten.		
<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>		
Zirkulare des Zentral-Komitees V 30, 136, 217, 272 284, 345, 357		
Aufnahme des Bürgerhauses in der Schweiz Sitzungsprotokolle 72, 168, 206		
Einladung d. Comité international Olympique V 152		
Eingabe an die Bundesversammlung V . . . 166		
<i>Bernischer Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>		
Protokoll der IV. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 29		
Referat: Historisches über die Ausnützung der Wasserkräfte im Kanton Bern 29		
Protokoll der V. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 86		
Protokoll der VI. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 123		
Protokoll der VII. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 136		
Protokoll der Sitzungen vom 4. März, 18. März und 1. April 1910 V 218		
<i>Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>		
Besichtigung der Wettbewerbsentwürfe für die Erweiterungsbauten des Polytechnikums V 14		
Protokoll der IV. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 43		
Referat: Das Albulawerk 44		
Protokoll der V. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 73		
Referat: Einfluss der Fortschritte in der Herstellung u. Qualität d. Maschinenbaustoffe etc. 73		
Protokoll der VI. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 98		
Bericht über den gemütlichen Abend vom 2. Februar 1910 V 109		
Protokoll der VII. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 123		
Referat: Neuere Anschauungen in der Baustatik 123		
Protokoll der VIII. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 151		
Protokoll der IX. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 180		
Referat: Eine Wasserkraftanlage von 1400 m Gefälle im Hochgebirge V 195		
Protokoll der X. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 206		
Protokoll der XI. Sitzung im W.-S. 1909/10 V 257		
Referat: Ueber ein neues Metallisierungs-Verfahren 258		
Referat: Technisches und Volkswirtschaftliches aus dem Orient 342, 352		
Sektion Waldstätte V 60		
Ingenieur- u. Architekten-Verein St. Gallen V 122, 283		
Technisch. Verein Winterthur Jahresbericht 1909 30		
<i>Gesellschaft ehemaliger Polytechniker.</i>		
Stellenvermittlung V 14, 30, 60, 74, 98, 110, 124, 136, 152, 180, 196, 206, 218, 232, 244, 258, 272, 284, 300, 316, 332, 346, 357		
Frühjahrssitzung des Ausschusses V 300		
Adressverzeichnis 1910 V 316, 332		
Einladung zur XXXI. Generalversammlung . 346		
Verschiedene Vereinigungen.		
Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband M 27, 59, 97, 178, 204, 356		
Verband Deutscher Elektrotechniker M . . . 42		
Schweiz. Verband für die Materialprüfungen der Technik M 58, 270, 344		
Bund schweizerischer Architekten M 71		
II. Internat. Strassenkongress in Brüssel 1910 M 85		
Deutscher Verein für Ton-, Zement- und Kalkindustrie M 97		
Verein deutscher Portlandzementfabriken M 107		
Deutscher Beton-Verein M 107		
Kommerzielle Konferenz schweiz. Bahnen M 109		
Internationaler Kongress für Bergbau, Hüttenwesen, angewandte Mechanik usw. in Düsseldorf 1910 M 121		
Schweiz. Verein von Gas- und Wasserfachmännern M 150		
Bodensee-Bezirks-Verein deutscher Ingenieure M 150, 179		
Internationale Vereinigung für gewerblichen Rechtsschutz M 179		
Schweizer. Elektrotechnischer Verein M 204, 243		
Stadtplan-Konferenz in London M . . . 231, 356		
Schweizerischer Technikerverband M . . . 243, 343		
LI. Hauptversammlung des Vereins deutscher Ingenieure M 256		
Schweizerische Vereinigung f. Heimatschutz M 271		
II. Internationaler Kältekongress M 282		
Verein Schweizer Konkordatsgeometer M 282, 343		
Badischer Architekten- u. Ingenieurverein M 299, 346		
XI. Internationaler Geologenkongress M . . . 299		
Verband deutscher Architekten- und Ingenieurvereine M 314		
Schweizerische naturforschende Gesellschaft M 314		
Internat. Eisenbahn-Kongress Bern 1910 H 355		
Verschiedene Mitteilungen.		
Gesamtausgabe der Werke Leonhard Eulers M 12, 71, 332		
Schweizerischer Bundesrat M 12		
An unsere Leser 14		
Alt Stadtbaumeister Arnold Geiser M . . . 41		
Ueber die Stickstoffgewinnung aus der Luft M 42, 270		
Charlottenfels-Stiftung in Schaffhausen M . . 42		
Segantini-Museum M 42		
Faucille-Studien M 42		
Zur Besetzung der Kreisdirektion V der Schweizerischen Bundesbahnen H 56, 120		
Ueber die neuere Entwicklung des kunstgewerblichen Gedankens M 58		
Oberst Dr. Ed. Locher H 70		
Eine Theorie des hydraulischen Widders M . . 70		
Schweiz. Bundesbahnen M 71, 85, 151, 166, 256		
Lawinen auf der Südseite des Lötschberges M 71		
Moderne Technik und alte Kunst H 75		
Hebung und Verschiebung des Empfangsgebäudes Antwerpen-Dam M 107		
Erfolge der Strassenteerung M 109		
Ermittlung der Zentralellipse von Kreisbogen, Kreisausschnitt und Kreisabschnitt durch Zeichnung (22 B) H 113, 131, 166		
Neuere Anschauungen in der Baustatik (Referat) V 123		
Schneedruck auf Dächern M 134		
Stadtingenieur von Schaffhausen M . . . 134		
Das physikalische Weltbild im Lichte elektrodynamischer Theorien H 156		
Schweizerisches Obligationsrecht M . . . 165		
Tägliche Bewegungen der Eiffelturm-Spitze M 193		
Zur Theorie des Erddruckes auf Stützmauern (10 B) H 197		
Ausbildung der Geometer M 257		
Brunnen-Fundation eines Wohnhauses (8 B) H 277		
Allgemeine Theorie über die veränderliche Bewegung des Wassers in Leitungen H 278, 296		
Künstlicher Kautschuk M 282		
Künstliche Eislaufbahn in Berlin M . . . 314		
Das Hochwasser im Juni 1910 H 356		

Alphabetisches Inhaltsverzeichnis.

Ein * bei der Seitenzahl bedeutet, dass der betreffende Artikel illustriert ist.

Seite		Seite		Seite	
	Aarau, Post- und Telegraphengebäude . . .	12			
	Achsantriebe elektrischer Fahrzeuge bei Ver-				
	wendung hohler Wellen . . .	331			
	Adamello-Wasserkraftanlage (Referat) . . .	195			
	Adriabahn, Die . . .	216			
	Aerodynamische Untersuchungen, Ein Labo-				
	rationium für . . .	204			
	Airolo, Strasse ins Bedrettal . . .	27			
	Albulawerk, Wasserkraftanlage (Referat) . . .	44			
	„Alt-Bern“ . . .	36*			
	Andelsbuch im Bregenzer Wald, Elektrizitäts-				
	werk . . . 1*, 15*, 33*, 61*, 78*	78*			
	Antwerpen-Dam, Hebung und Verschiebung				
	des Empfangsgebäudes . . .	107			
	Arbeitsübertragung, Elektromechanische, im				
	Schiffsantrieb . . .	85			
	Bauweise, Schutz heimischer, in Tirol . . .	150			
	Basel, Isaak Iselin-Schulhaus . . .	27			
	Neues Chemiegebäude . . .	344			
	Restauration des Kunsthallegebäudes . . .	257			
	Basel-Bodensee, Rheinschiffahrt 26, 97, 165,				
	204, 243, 269				
	Berlin, Internat. Ausstellung für Reise und				
	Fremdenverkehr 1911 . . .	331			
	Künstliche Eislaufbahn . . .	314			
	Städtebau-Ausstellung 1910 . . . 41, 150,	230			
	Tonindustrie-Ausstellung 1910 . . .	357			
	„Beartrap“-Klappenwehr, Neue Bauarten				
	172*				
	Beleuchtungswagen, Selbstfahrender benzin-				
	elektrischer der S. B. B. . . .	114*			
	Bergheim-Kolonie bei Zürich . . .	200*			
	Bergün-Latsch, Schwebebahn . . .	344			
	Bern, Das Gebäude der Hauptwache . . .	314			
	Das neue Kasinogebäude . . . 99*, 120*	120*			
	Neubauten am Bahnhofplatz . . .	166			
	Obergerichtsgebäude des Kantons . . .	354*			
	Das Schänzli . . .	109, 243			
	Schweizer. Landesausstellung 1914 86, 97,				
	166, 203, 271, 313				
	Umbau des «Bernerhofs» . . .	338*			
	Weltpost-Denkmal . . .	37*			
	Berner Alpenbahn, Bern-Lötschberg-Simplon				
	333*, 347*				
	Die elektrischen Lokomotiven . . .	202*			
	Vierteljahrsberichte . . .	82, 297			
	Biel-Meinsberg, Schmalspurbahn . . .	42			
	Bodensee-Toggenburgbahn . . . 179, 243,	257			
	Sitterviadukt der . . .	332			
	Brennstoffersparnisse für die schweizerische				
	Industrie . . .	111*			
	Brig-Disentis, Schmalspurbahn (Furka-Ober-				
	alp-Bahn) . . .	331, 343			
	Brunnen-Fundation eines Wohnhauses . . .	277*			
	Brüssel, Weltausstellung 1910 . . .	243			
	Bundeshaus-Ostbau, Neue Bronzefiguren . . .	205			
	Bündner Einfamilienhäuser . . .	21*			
	Bürgerhaus in der Schweiz . . .	19*			
	Caslano, Landhaus bei, am Luganersee 175*,	195			
	Cervara, Kraftwerk, und die elektr. Kraftüber-				
	tragung nach Narni . . .	181*			
	Chur, Neues Wohnquartier . . .	298			
	Dampflokotiven, Druckluftbetätigung der				
	Steuerung bei . . .	121			
	Ueber Zugkräfte, Leistungen und Geschwin-				
	digkeiten bei . . .	103*			
	Zur Verhütung des Funkenwurfs . . .	314			
	Dampfturbinen für intermittierenden Betrieb				
	mit Frischdampf und Abdampf . . .	281			
	Damvant-Pruntrut-Lugnez, Schmalspurbahn . . .	26			
	Dayos-Platz, Umbau der reformierten Kirche				
	Diepoldsauer Rheindurchstich . . . 71,	257			
	Drehkrane, Transportable . . .	84			
	Dresden, Intern. Hygiene-Ausstellung 1911 216,	343			
	Druckluftbetätigung der Steuerung von Dampf-				
	lokotiven . . .	121			
	Edertalsperre, Die . . .	216			
	Edison-Akkumulatoren für die elektrische				
	Traktion . . . 41, 256	256			
	Eidgenössisches Polytechnikum				
	Berufungen . . . 97, 109, 121	121			
	Diplomerteilungen . . .	193, 271			
	Doktorpromotionen . . . 9, 42, 165,	231			
	Legat von Eduard Oehler . . .	27			
	Lehraufträge . . .	134, 298			
	Rücktritte . . .	12			
	Um- und Neubauten . . . 45*, 64*,	109			
	Eiffelturm-Spitze, Tägliche Bewegungen der .	193			
	Eisenbahnbrücken, Ersatz eiserner, durch ge-				
	mauerte Viadukte . . .	217			
	Eisenbahnpersonenwagen, Desinfektion von .	298			
	Elbing, Hermann Balk-Brunnen in . . .	310*			
	Elektrische Anlagen, Neues Leitungsmaterial				
	für . . . 96, 282	282			
	Beleuchtung, Die jüngste Entwicklung der .	162			
	Beleuchtung mittels Vakuumröhren . . .	331			
	Betrieb der Bundesbahnen . . .	70			
	Starkstromanlagen, Bundesvorschriften be-				
	treffend Erstellung und Instandhaltung . . .	70			
	Traktion, Einführung der, auf verschiedenen				
	Linien der französischen Südbahn . . .	216			
	Wechsel des Betriebssystems auf der Ueber-				
	landbahn Washington-Baltimore-Annapolis	215			
	Zugstab von Webb & Thompson, Ueber einige				
	Verbesserungen des . . .	262*			
	Elektrizitätswerk Andelsbuch im Bregenzer				
	Wald . . . 1*, 15*, 33*, 61*, 78*	78*			
	Elektrohängebahnen, Bleichertsche . . .	87*			
	Elektrostahlanlagen, Die jüngste Entwick-				
	lung der . . .	204			
	Emmen-Gerliswil, Schulhaus . . .	27			
	Erddruck, Theorie des, auf Stützmauern 197*,	315			
	Euler, Leonhard, Gesamtausgabe der Werke				
	12, 71, 332				
	Faucille-Studien . . .	42			
	Fischpässe, Ueber Anlage von . . . 92*,	109			
	Freiburg, Universitäts-Bibliothek . . .	344			
	Freiburg i. B., Giebelfassade aus dem XII.				
	Jahrhundert . . .	165			
	St. Gallen, Bahnhof- und Postneubauten . . .	85			
	Landhaus «Oberziel» . . .	6*			
	Versuche an der zweiten Pumpenanlage im				
	Wasserkwerk . . . 7*, 22*	22*			
	Gebläse und Kompressoren als Rotations-				
	maschinen . . .	215			
	Genève, Deux petites villas dans les environs de				
	Geiser, Arnold, Alt Stadtbaumeister . . .	41			
	Geometer, Ausbildung der . . . 257, 343	343			
	Geschwindigkeitsmesser für Automobile . . .	120			
	Gesteinsbohrungen unter Wasser . . .	215			
	Glarus, Die Kanalisation der Stadt . . . 259*	259*			
	Gleichstrombahnen, Amerikanische, mit 1200				
	Volt . . .	85			
	Gotthardlinie, Elektrifizierung der . . .	271			
	Gross-Berlin, Wettbewerbspläne für . . .	229			
	Grundbuchvermessung, Vorarbeiten für die				
	eidg. . . 37, 57, 66	66			
	3/4 Güterzuglokomotive, Triebwerksanord-				
	nung bei einer elektrischen, für Vollbahnen	192*			
	Hauenstein-Basistunnel . . .	85			
	Hochschulen, Besuch deutscher technischer .	179			
	Hochspannungsfernleitungen, Amerikanische,				
	für 100 000 Volt . . .	42			
	Hochwasser im Juni 1910 . . .	356			
	Hilfsmotoren, Lokomotiven mit — beim rein				
	elektr. Betrieb . . .	31*			
	Hydraulischer Widder, Eine Theorie des . . .	70			
	Juraseen, Wasserstand der grossen . . .	134			
	Kandersteg, Kirchenumbau . . .	357			
	Käpfnach, Das Kohlenbergwerk . . .	12			
	Kautschuk, Künstlicher . . .	282			
	Kohle, Einkauf der, nach dem Heizwert . . .	179			
	Konkurrenzen:				
	Arlshheim, Reformierte Kirche 109, 121, 135				
	151, 176*				
	Arosa, Heilstätte für Lungenkranke 109, 135				
	151, 187*				
	Basel, Neues Kunstmuseum 42, 86, 121, 134				
	151, 219*, 231, 241*, 251*, 267				
	Bern, Trinkwasserbrunnen 59, 179, 194, 241*				
	Biel, Krematorium . . . 205, 314, 332, 345				
	Bismarck-Nationaldenkmal . . .	166, 314			
	Colombier, Post- und Gemeinde-Gebäude				
	166, 257, 282				
	St. Gallen, Gewerbeschulhaus . . .	344			
	Genf, Kantonale Sparkasse . . . 27, 71, 97,	157			
	Tramwarehäuschen 59, 151, 166, 179, 293*				
	Genfer Lokalarhitektur . . .	231			
	Gross-Berlin, Grundplan für die Bebauung				
	205, 231				
	Herisau, Bank- und Staatsgebäude . . .	271			
	Laufenburg, Rheinbrücke . . .	231, 244			
	Lausanne, Schweizerische Volksbank . . .	314			
	Meiringen, Primarschulhaus . . .	195, 231			
	Neuhausen, Schulhaus 86, 257, 271, 282, 299				
	Neukirch-Egnach, Sekundarschulhaus . . .	332			
	Salsburg, Mozarthaus . . .	357			
	Serrières-Neuchâtel, Bebauungsplan Beaura-				
	gard . . . 134, 195, 271				
	Winterthur, Kirchengemeindehaus 134, 332, 344,	357			
	Zug, Schlachthaus . . .	282			
	Zürich, Bebauungsplan Rietergut . . .	324*			
	Bebauungsplan Schössli-Susenberg . . .	304*			
	Bezirksgebäude 27, 71, 97, 109, 141*, 157*				
	«Geiser Brunnen» . . .	166			
	Um- und Neubauten für das eidg. Poly-				
	technikum . . . 45*, 64*	64*			
	Korrespondenzen . . .	13, 27, 135, 315*			
	Kreiselkompass . . .	179			
	Kunstgewerbliche Entwicklung, Gedanken				
	über die neuere . . .	58			
	Landhaus, Mein, von E. v. Seidl . . .	292*			
	Langensee, Regulierung der Wasserstände .	216			
	Lausanne, Neubau für das Bundesgerichts-				
	gebäude . . .	204, 243			
	Leitungsmaterial, Neues, für elektr. Anlagen				
	96				
	Literatur:				
	Abteilung für Landestopographie des Schweiz.				
	Militärdepartements: Ergebnisse der Tri-				
	angulation der Schweiz . . .	195			
	Allievi-Dubs: Allgemeine Theorie über die				
	veränderliche Bewegung des Wassers in				
	Leitungen B . . .	278, 296			
	Ames-Droz, C.: Notice sur les installations				
	électriques de la Chaux-de-fonds B . . .	121			
	Andrée, W. L.: Zur Eisenbetontheorie . . .	166			
	Annuaire pour l'an 1910 . . .	13			
	Basler Personenbahnhof . . .	166			
	Baudin, H.: Villen und Landhäuser der				
	Schweiz B . . .	118*, 129*			
	Bericht über den vom 10. bis 12. Juni 1909				
	in Frankfurt a. M. abgehaltenen Kongress				
	für Heizung und Lüftung . . .	151			
	Bericht über den VIII. internationalen Archi-				
	tekten-Kongress Wien 1908 . . .	217			
	Beton-Taschenbuch 1910 . . .	232			
	Björnstad, Ejnar: Die Berechnung von Steif-				
	rahmen . . .	122			
	Bleich, F.: Der Eisenbau (Zeitschrift) B . . .	299			
	Blume, G.: Das Veranschlagen v. Hochbauten				
	Bojko, J.: Neue Tafel der Viertelquadrate				
	300				
	Bosch, J.: Die Wasserkraftanlage im Süden				
	der Stadt München . . .	300			
	Brauer, A.: Grundriss der Turbinen-Theorie				
	98				
	Braun, Ernst: Druckschwankungen in				
	Rohrleitungen . . .	43			
	Bulletin de la Société fribourgeoise des in-				
	génieurs et architectes . . .	232			

Seite		Seite		Seite		
	<i>Caesar, Carl</i> : Alte und neue Baukunst in Hessen-Nassau	257	<i>Lambert, André und Stahl, Eduard</i> : Die Gartenarchitektur	180	<i>Vetterlein, Ernst</i> : Die Baukunst des Schulhauses, Bd. I u. II	217
	<i>Casali, J.</i> : Tipi originali di casette popolari, villini economici ed abitazioni rurali	205	<i>Law, Frank E. und Newell, William</i> : The Prevention of industrial accidents.	180	<i>Vierendeel, A.</i> : Le pont de Beeringen	195
	<i>Curii, Arthur</i> : Das Recht der Marken, Erfindungen, Muster und Modelle in der Schweiz	299	<i>Lehner, Sigmund</i> : Die Kitte und Klebemittel	60	<i>Vogel, F. Rud.</i> : Das amerikanische Haus, B.	217
	<i>Daub, Hermann</i> : Hochbaukunde, I. u. IV. Teil	217	<i>Leiner, Franz</i> : Der Gehängebau	217	<i>Weibrecht, W.</i> : Lehrbuch der Vermessungskunde, B	205
	<i>Dettmar, G.</i> : Schweizer-Kalender für Elektrotechniker B	13	<i>Leon, Alfons</i> : Baugesetze in Natur und Technik	122	<i>Wenner, Viktor</i> : Schweizerischer Ingenieur-Kalender 1910	72
	<i>Deutscher Baukalender</i>	13	<i>Leon, Alfons</i> : Zur Theorie der Verbundkörper	195	<i>Weyrauch, R.</i> : Hydraulisches Rechnen	43
	<i>Diehl, Ernst</i> : Das alte Rom	195	<i>Ludwik, P.</i> : Elemente der Technologischen Mechanik	166	Locher, Ed., Oberst, Dr.	70
	<i>Dribbusch, Max</i> : Kalkulation und Generalienberechnung der Sägewerke und Holzbearbeitungsbetriebe	300	<i>Marié, Georges</i> : Théorie des déraillements; Profils des bandages	151	Lokomotive , Bau einer turbo-elektrischen	96
	<i>Dubislav, E.</i> : Neuere Wasserkraftanlagen in Norwegen	166	<i>Marié, Georges</i> : Oscillations de lacet des véhicules etc.	151	Druckluftsteuerung bei Dampf-	121
	<i>Ertel, Arthur</i> : Kalender für Betriebsbeamte elektrischer Bahnen	300	<i>Matschoss, Conrad</i> : Beiträge zur Geschichte der Technik und Industrie I Bd.	217	mit Edison Akkumulatoren	41
	<i>Eyth, Max</i> : Hinter Pflug und Schraubstock	232	<i>Mayer, Johann Eug.</i> : Heizung und Lüftung	166	Elektrische, der Berner-Alpenbahn	202*
	<i>Foerster, Max</i> : Die Eisenkonstruktionen der Ingenieur-Hochbauten	151	<i>Mc Cullough, Francis Michael</i> : Texts on the permeability of concrete	300	Elektrische, der Wengernalpbahn	285*
	<i>Föppel, August</i> : Vorlesungen über technische Mechanik, Band III und VI	217	<i>Meissner Dombauverein</i> : Festschrift zur Feier der Weihe der Glocken und zur Erinnerung an die Wiederherstellung der Westtürme des Domes	122	für Holländisch-Indien	134
	<i>Frei, Oskar</i> : Schweizer Heim-Kalender	13	<i>Melan, Joseph</i> : Der Brückenbau	299	mit Hilfsmotoren beim rein elektrischen Betrieb	31*
	<i>Freitag, Fr.</i> : Fehlands Ingenieur-Kalender	13	<i>Michel, Hugo</i> : Aus der Praxis des Erfindens	195	-Lieferungen «auf Probe»	256, 271, 282
	<i>Germer, Herm.</i> : Mörteluntersuchungen	232	<i>Mielke, Robert</i> : Das Dorf	217	Neue Schnellzugs- der Paris-Orleans-Bahn mit Oelfeuerung	109
	<i>Gessner, Albert</i> : Das deutsche Miethaus	60	<i>Mittelungen aus dem Königl. Materialprüfungsamt zu Gross-Lichterfelde West</i>	180	Triebwerksanordnung einer elektrischen ⁴ / ₄ Güterzugs-	134
	<i>Geusen, L.</i> : Die Eisenkonstruktionen	122	<i>Mosse, Rudolf</i> : Zeitungskatalog	72	Ueber Zugkräfte, Leistungen und Geschwindigkeiten	192*
	<i>Glinzer, E.</i> : Lehrbuch der Baustoffkunde	257	<i>Nicoloff, P.</i> : I. Du Danube à l'Adriatique et de la mer Noire à l'Adriatique. II. Le Pont sur le Danube entre la Bulgarie et la Roumanie et le réseau des chemins de fer Bulgares	232	Verhütung des Funkenwurfs	314
	<i>Glockemeier, G.</i> : Buchführung und Bilanzen	122	<i>Nitsche, H. und Schewior, G.</i> : Graphische Tafeln für Eisenbetonkonstruktionen	98	London, Stadtplan-Konferenz 1910	231, 357
	<i>Gramberg, A.</i> : Technische Messungen bei Maschinenuntersuchungen usw.	232	<i>Nochimson, M.</i> : Die elektrotechnische Umwälzung	300	Lötsch, Elektrizitätswerk am 207^m, 227^m, 232^m, 245^m, 301^m, 317^m	207*, 227*, 232*, 245*, 301*, 317*
	<i>Grühl, G.</i> : Das rechnerische Austragen von Werksteinen	166	<i>Oertmann, Richard</i> : Forderungen für die Einrichtung von Küchen	122	Lötschberg, Lawinen auf der Südseite des	71
	<i>Guillot, Emile</i> : Comment construire une Villa	60	<i>v. Ostini, Fritz</i> : Villa Franz v. Stuck, München	232	Lötschbergtunnel , Monatsausweise 42, 107, 165, 231, 270, 344	42, 107, 165, 231, 270, 344
	<i>Haimovici, Emanuel</i> : Der Eisenbetonbau	166	<i>Perry-Meuth</i> : Die Dampfmaschine	217	Vierteljahrsberichte	92, 297
	<i>Hammer, E.</i> : Mess- und Rechenübungen zur praktischen Geometrie	206	<i>Ranck, Chr.</i> : Geschichte der Gartenkunst	166	Luftschiffhalle , Die Luzerner	273*, 357
	<i>Hanffstengel, Georg v.</i> : Die Förderung von Massengütern B	59	<i>Recknagel, H.</i> : Die Berechnung der Rohrweiten bei Schwerkraftwarmwasserheizungen	151	Luganersee , Regulierung des	179
	<i>Hausbrand, E.</i> : Hilfsbuch f. den Apparatebau	206	<i>Recknagel, R.</i> : Hilfstabellen zur Berechnung von Warmwasserheizungen	43	Lyoner Tramwaynetz , Einphasenbetrieb auf Vorortlinien des	230
	<i>Hecht-Knobloch</i> : Der Selbstinstallateur elektrischer Hausanlagen	60	<i>Rheinhard-Scheck</i> : Kalender für Wasser- und Strassenbau und Kultur-Ingenieure	13	Magdalenenstrom , Schiffbarmachung des	85
	<i>Heitz, Paul</i> : Wie man vor Hohenkungsberg gezogen ist und wie es gewonnen wart	232	<i>Ritter, W.</i> : Handbuch für den Zementwaren- und Kunststein-Fabrikanten	195	Mannheimer Rathaus	164
	<i>Herzka, Leop.</i> : Theorie und Dimensionierung der durch Unterzüge verstärkten Balken-Decke	205	<i>Saliger, Knapp, Thurnherr, Heim und Kohnke</i> : Bauausführungen aus dem Hochbau und Baugesetze	98	Mont-Cenis-Bahn , Elektrifizierung der	120
	<i>Heusinger von Waldegg, Edmund</i> : Kalender für Eisenbahntechniker	13	<i>Schäfer, Karl</i> : Von deutscher Kunst, B	43	Morcote, Madonna del Sasso	175*
	<i>Hirsch, Arthur H. und Wilking, Franz</i> : Elektro-Ingenieur-Kalender 1910	232	<i>Schenkel, M.</i> : Elektrotechnik, B	231	München, Ausstellung bemalter Wohnräume, 1909	97
	<i>Hirsch-Wienkoop</i> : Leitfaden der Bauverbandslehre	257	<i>Schiff, Emil</i> : Die Wertminderung an Betriebsanlagen	122	München, Deutsches Museum	231
	<i>Holtmeyer, A.</i> : Beamtenwohnhäuser	232	<i>Schmidt, Carl</i> : Stromverteilung, Zählertarife und Zählerkontrolle, B	205	Neckarkanalisierung	150
	<i>Hort, H.</i> : Der Entropiesatz der mech. Wärmetheorie B	206, 299	<i>Schmidt, Karl</i> : Die Berechnung der Luftpumpen für Oberflächenkondensationen	151	Nekrologie	121
	<i>Hort, Wilhelm</i> : Technische Schwingungslehre	299	<i>Schweiz Bauzeitung</i> , Sonderabdrucke	358	<i>Angst, Robert</i>	121
	<i>Hrach, Ferd.</i> : Die Stadt ein Museum — weniger Stadtmuseen	300	<i>Schweizer Landesmuseum</i> : Anzeiger für schweizerische Altertumskunde	257	<i>Arbenz, C.</i>	121, 135
	<i>Hülle, Fr. W.</i> : Schnellstahl und Schnellbetrieb im Werkzeugmaschinenbau	122	<i>v. Seidl, Emanuel</i> : Mein Landhaus, B. 232, 292*	232, 292*	<i>Burkhard-Streuli, W.</i>	72, 83*
	<i>Jaschke, Joh.</i> : Die Blechabwicklungen	166	<i>Seipp, Heinr.</i> : Beiträge zur Theorie und Berechnung doppeltgekrümmter Freitrag- und verwandter Traggebilde	195	<i>Dudley, Charles, B.</i>	43
	<i>Imbeau, Hoc, Devos, Van Lirt, Bétant, Peter, Klein</i> : Annuaire statistique et descriptif des Distributions d'eau	232	<i>Sonntag, R.</i> : Biegung, Schub und Scherung	98	<i>Geiser, Arnold</i>	11*
	<i>Josse, E.</i> : Neuere Kraftanlagen B	122	<i>Stöckl, Karl und Hauser, Wilh.</i> : Hilfstabellen für die Berechnung eiserner Träger	122	<i>v. Geymüller, H., Dr.</i>	13
	<i>Jummersprach, Fritz</i> : Landwirtschaftliche Gebäude	299	<i>Thomälen, Ad.</i> : Kurzes Lehrbuch der Elektrotechnik, B	195, 272	<i>Granfeld, A.</i>	345
	<i>Juraschek, Franz von</i> : Otto Hübners geographisch-statistische Tabellen	151	<i>Tietz, Warenhaus in Düsseldorf, B.</i>	179	<i>Hirsel-Koch, G.</i>	271, 282*
	<i>Kersten, C.</i> : Der Eisenbetonbau I	60	<i>Tolle, Max</i> : Die Regelung von Kraftmaschinen	43	<i>Locher-Freuler, Ed.</i>	315, 329*
	<i>Kersten, C.</i> : Brücken in Eisenbeton II	98	<i>Truch, Sigismund</i> : Durchführung der Rekognoszierungen und Auswahl der Standlinien bei stereophotogrammetrischen Terrainaufnahmen	98	<i>Luder, Friedrich</i>	314
	<i>Knorr, Max</i> : Was soll man bei Einrichtung einer Zentralheizung beachten?	98	<i>Verein deutscher Maschinenbauanstalten</i> : Denkschrift zur Reform des Patentgesetzes	206	<i>Markus, Adolf</i>	42
	<i>Kohtz, Otto</i> : Gedanken über Architektur	43			<i>v. May, G.</i>	11
	<i>Kraft, Max</i> : Güterherstellung und Ingenieur in der Volkswirtschaft in deren Lehre und Politik	180			<i>Smallenburg, F. W.</i>	12
	<i>Kummer, W.</i> : Bulletin des Schweiz. Elektrotechnischen Vereins B	59			<i>Stadler, A., Dr.</i>	283
	<i>Kunst- und Altertumsdenkmale im Königreich Württemberg</i>	232			<i>Steinlin, E.</i>	315, 345*
					<i>Stirnemann, V.</i>	135
					<i>Strickler, Robert</i>	71
					<i>Vicario, C.</i>	194*
					Niagara-Wasserkraft , Beeinträchtigung der, durch Windwirkung	204
					Nidauer Schlessen , Ueber die	85
					Notbrücke , Hölzerne, der M. O. B.	202
					Oberdiesbach (Bern) Schulhaus	205
					Oberstrass , Neue Kirche	134, 264*
					Oefen , Elektrische, in der Stahl- und Eisenindustrie	96
					Oelfeuerung für Lokomotiven	134
					Ofenbergbahn	41
					Onex, Mairie	250*
					Orient , Technisches und Volkswirtschaftliches aus dem, (Referat)	342, 352
					Paris , Konzessionserneuerung der Omnibus und Tramways der Stadt	298
					-Orleans-Bahn, neue Schnellzugslokomotiven	109
					Untergrundbahn, Linie 4	42
					Preis Ausschreiben , Die Stiftung George Montefiore Levi	271
					Pullach-München , Villa Walther	274*

Seite		Seite	Seite
Radiumversand	150	Stuttgart, Altstadt-Sanierung	213*
Randenbahn	169*	Ausstellung von Erfindungen 1910	97
Rhätische Bahn, Elektrischer Betrieb	298	Südfrankreich, Energieverteilungs-Anlage	84
Rhein-Rhone-Kanal, Verkehr auf dem	71	Südtirol, Lokalbahnen mit elektr. Betrieb	85
Rheinfelden, Neue Rheinbrücke	243	Tamins, Das «Schlössli»	75*, 92*
Rheinschiffahrt Basel-Bodensee 26, 97, 165, 204, 243, 269		Technik, Moderne und alte Kunst	75
Rietergut, Bebauungsplan	324*	Telephon, Das, in Nordamerikanischen Städten in Leitungen	278, 296
Rjukanfos, Wasserkraftanlage am, in Norwegen	59	Theorie über die veränd. Bewegung d. Wassers in Thunersee-Strassenbahn, rechtsufrige	109
Rost, Der Einfluss des, auf die Haftfestigkeit zwischen Eisen und Beton	120	Transvaal, Betriebskraft für das Minengebiet	193
Schaffhausen, Charlottenfels-Stiftung	42	Trollhättan-Kraftwerk des schwed. Staates	270
Die Erweiterungsbauten des Elektrizitätswerkes	125*, 137*, 153*	Tunnelstrecken, Vorspanndienst auf, in den Vereinigten Staaten von Nordamerika	96
Grundwasserpumpwerk an der Rheinhalde	54*	Turin, Intern. Industrie-Ausstell. 1911 97, 151, 356	
Stadtgenieur	134	Venedig, Internationale Kunstausstellung 1910	243
Verbauung des Munots	86	Wiederaufbau des Markturmes	230
Schiffahrt auf dem Oberrhein	71, 85, 257	Vereinsnachrichten.	
Schiffbarmachung des Magdalenenstroms	85	Gesellschaft ehemaliger Polytechniker 14, 30, 60, 74, 98, 110, 124, 136, 152, 180, 196, 206, 218, 232, 244, 258, 272, 284, 300, 316, 332, 346, 357	
Schiffspropeller, Elektrisch betriebene, in Verbindung mit Benzinmotoren	149	Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein 30, 72, 136, 152, 166, 168, 206, 217, 272, 284, 345, 357	
Schlössli-Susenbergl, Bebauungsplan	304*	Bernischer Ingenieur- und Architekten-Verein	29, 86, 123, 136, 218
Schneedruck auf Dächern	134	Ingenieur- und Architekten-Verein St. Gallen	283
Schulgesundheitspflege, Ausstellung für, Paris 1910	179	Sektion Waldstätte	60
Schweiz, Flusskorrekturen und Wildbachverbauungen 1909	237	Technischer Verein Winterthur	30
Schweiz, Villen und Landhäuser in der 118*, 129*		Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein 43, 73, 98, 109, 123, 151, 180, 195, 206, 257	
Schweizerische Bundesbahnen, Besetzung der Kreisdirektion V	56, 71, 85, 120, 151	Verschiedene Vereinigungen.	
Bundesbahnen	166, 256, 332	Bad. Architekten- und Ingenieur-Verein 299, 346	
Bundesrat	12	Bodensee-Bezirks-Verein deutscher Ingenieure	150, 179
Eisenbahnen im Jahre 1909	220, 251, 338	Bund Schweizerischer Architekten	71
Eisenbahnen, Rechts- oder Linksfahren auf den	243, 251	Deutscher Beton-Verein	107
Eisenbahnprojekte, Neue	169*	Deutscher Verein für Ton-, Zement- und Kalkindustrie	97
Gesetzgebung über Ausnützung der Wasserkräfte	97, 332	Internat. Eisenbahn-Kongress Bern 1910	355
Kunstausstellung, Die X. schweizerische	97	XI. Internat. Geologenkongress in Stockholm 1910	299
Landesausstellung Bern 1914 86, 97, 166, 203, 271, 313		II. Internat. Kältekongress in Wien 1910	282
Obligationenrecht	165	Internat. Kongress für Bergbau, Hüttenwesen, angewandte Mechanik usw. in Düsseldorf 1910	121
Schwyz, Kollegium Maria Hilf	205	II. Internat. Strassenbahnkongress in Brüssel 1910	85
Segantini-Museum	42	Internat. Vereinigung für gewerblichen Rechtsschutz	179
Sembrancher-Bagnes-Champsec, Normalspurbahn	271	Kommerzielle Konferenz schweiz. Bahnen	109
Sonnenwärme, Motorische Verwertung der	298	Schweizer. Elektrotechnischer Verein 204, 243	
Stickstoffgewinnung aus der Luft	42, 270, 356	Schweizer. Naturforschende Gesellschaft	314
Stirnräderübertragung für Dampfturbinen im Schiffsantrieb	215*	Schweizerischer Technikerverband	243, 343
Strassenbahnwagen, Rollenlager für	85	Schweizerischer Verband für die Materialprüfungen der Technik	58, 270, 344
Strassenfernung, Erfolge der	109	Schweiz. Verein von Gas- und Wasserfachmännern	150
		Schweiz. Vereinigung für Heimatschutz	271
		Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband	59, 97, 178, 204, 356
		Verband deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine	314
		Verband deutscher Elektrotechniker	42
		Verein deutscher Ingenieure, Ll. Hauptversammlung	256
		Verein deutscher Portlandzementfabriken	107
		Verein Schweizer. Konkordatsgeometer 282, 343	
		Vex-Evolène-Les-Haudères, Schmalspurbahn 271	
		Villen und Landhäuser in der Schweiz 118*, 129*	
		Wasserflutunnel	121
		Wasserkräfte, Schwedische, für Dänemark	150
		Wasserturbinen-Laufräder, zwei interess. 344*	
		Wechselstrom-Bahnen, Amerikanische, mit 15 Perioden	134
		-Betrieb im Londoner Vororts-Bahnverkehr 150	
		-Maschine für 100000 Perioden	85
		mit unsymmetrischen Wellen der elektromotorischen Kraft	120
		Weltstädte, Die, und der elektrische Schnellverkehr	164
		Wengernalpbahn, Die elektrischen Lokomotiven der	285*
		Zentralellipse, Die Ermittlung der, von Kreisbogen, Kreisabschnitt und Kreisabschnitt durch Zeichnung	112*, 131*, 166
		Zoelly-Dampfturbinen, Versuche an	108*
		in der deutschen Marine	165
		Zugstab von Webb & Thompson, Ueber einige Verbesserungen des elektrischen	262*
		Zürich, Das Fierzische Haus «zum Sonnenbühl» 134	
		Flug-Sportplatz	257
		Gewerbeausstellung 1912	271, 282
		Kanalisation der Stadt	231, 310*
		Kolonie Bergheim	200*
		Kunsthause am Heimplatz	27, 230
		Neues Bezirksgebäude	231
		Neue Kirche in Oberstrass	134, 264*
		Obere Bahnhofstrasse	314
		Rietergut-Bebauungsplan	324*
		Schlössli-Susenbergl-Bebauungsplan	304*
		Städtische Bauten in	281
		Universitätsbauten	59
		Zwei moderne Quartierpläne	304*, 324*

Beigelegte Tafeln.

Nr.	Seite		Datum	Beilage zu
1—5	6	Landhaus Oberziel bei St. Gallen. Architekten <i>Pflegard & Hüfeli</i> , Zürich	1910, 1. Jan.	Nr. 1
6	11	Arnold Geiser, a. Stadtbaumeister von Zürich, † 24. Dezember 1909	1. Jan.	Nr. 1
7—9	20	Aus: «Das Bürgerhaus in der Schweiz», Band I: Der Kanton Uri	8. Jan.	Nr. 2
10	21	Das Haus Fravi in Andeer. Architekten <i>Schäfer & Risch</i> in Chur	8. Jan.	Nr. 2
11—14	36	Aus: «Alt Bern», Rötzelzeichnungen von <i>Ad. Tüche</i> jun. in Bern	15. Jan.	Nr. 3
15	38	Das Weltpostdenkmal in Bern. Bildhauer <i>René de St. Marceaux</i> , Paris	15. Jan.	Nr. 3
16	45	Polytechnikums-Entwurf von Architekt <i>Prof. Dr. G. Gull</i> , Zürich	22. Jan.	Nr. 4
17	64	Desgl. Entwurf «Semper idem» von Architekt <i>Alb. Frölich</i> in Charlottenburg	29. Jan.	Nr. 5
18	66	Desgl. Entwurf «Dominante» von Architekten <i>Kuder & v. Senger</i> , Zürich	29. Jan.	Nr. 5
19	68	Desgl. Entwurf «Monument der Arbeit», Architekten <i>Bollert & Herter</i> , Zürich	29. Jan.	Nr. 5
20	65	Maisonnettes de campagne par <i>Ernest Wenger</i> , architect à Genève	29. Jan.	Nr. 5
21—24	75	Das «Schlössli» in Tamins. Architekt <i>Fritz Stehlin</i> in Basel	{ 5. Febr.	Nr. 6
25—28	92		{ 12. Febr.	Nr. 7
29—33	99	Das neue Kasino in Bern. Architekten <i>Lindt & Hofmann</i> in Bern.	19. Febr.	Nr. 8
34—37	118	Aus «Villen und Landhäuser in der Schweiz» von <i>H. Baudin</i> , Architekt in Genf	{ 26. Febr.	Nr. 9
38—41	130		{ 5. März	Nr. 10
42	139	Akkumulierungsanlage des Elektrizitätswerks der Stadt Schaffhausen, Zentrale C	12. März	Nr. 11
43	175	Morcole, Madonna del Sasso. Nach Radierung von <i>Ad. Tüche</i> jun., Bern	19. März	Nr. 12
44—46	175	Landhaus Steffen bei Caslano. Architekt <i>Hans Eduard Linder</i> in Berlin	19. März	Nr. 12
47—50	200	Kolonie Bergheim bei Zürich. Architekten <i>Gebrüder Pfister</i> in Zürich	9. April	Nr. 15
51—54	213	Altstadt-Neubauten in Stuttgart. Architekt <i>Baurat K. Hengerer</i> , Stuttgart	16. April	Nr. 16
55—58	242	Wettbewerb für Trinkwasserbrunnen der Stadt Bern. 23 Entwürfe	30. April	Nr. 18
59	250	Mairie d'Onex. Erbaut von Architekt <i>Maurice Braillard</i> , Genf	7. Mai	Nr. 19
60—64	264	Die neue Kirche Oberstrass. Architekten <i>Pflegard & Hüfeli</i> in Zürich	14. Mai	Nr. 20
65—68	274	Villa Walther in Pullach. Architekten <i>Gebrüder Rank</i> in München	21. Mai	Nr. 21
69	288	Die elektrischen Lokomotiven der Wengernalpbahn, im Bau	28. Mai	Nr. 22
70	310	Hermann Balk-Brunnen. Bildhauer <i>Harro Magnussen</i> , Architekt <i>Albert Frölich</i> .	4. Juni	Nr. 23
71	317	Elektrizitätswerk am Löntsch, das Wasserschloss (Zeichnung)	11. Juni	Nr. 24
72	330	Dr. h. c. <i>Eduard Locher-Freuler</i> , Ingenieur, † am 2. Juni 1910	11. Juni	Nr. 24
73	338	Der umgebaute Bernerhof in Bern. Architekt <i>Emil Vogt</i> in Luzern	18. Juni	Nr. 25
74—77	353	Obergerichts-Gebäude in Bern. Architekten <i>Bracher, Widmer & Daxelhofer</i> , Bern	25. Juni	Nr. 26