

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **51/52 (1908)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Inhaltsverzeichnis.

Anmerkung: H = Hauptartikel, K = Konkurrenzen, Korrespondenz, L = Literatur, M = Miscellanea, N = Nekrologie, P = Preisaus schreiben, V = Vereinsnachrichten.

Seite		Seite		Seite
	Bauwesen.			
	Hochbauwesen. — Architektur.			
	<i>Öffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>			
	«Der Architekt» von Karl Scheffler H 8		Die Wiederherstellung des Heidelberger Schlosses M 328	
	Erweiterungsbauten der Universität Leipzig M 15		Das Arbeiterheim in Wien XVI M 329	
	Der Bau eines neuen städtischen Verwaltungsgebäudes in Leipzig M 29		Der Wiederaufbau des Markturmes in Venedig M 338	
	Das neue Schloss Christiansborg in Kopenhagen M 29			
	Moderne Bühnendekoration H 36, 46		<i>Privat-Gebäude.</i>	
	Die neue Vatikanische Pinakothek in Rom M 40		Berner Villen. (Mit 2 Tafeln und 19 Abbildungen) H 7, 17	
	Die neue Börse in Basel M 41		Die Privatklinik Högler in Basel. (Mit 7 Abbildungen) H 38	
	Das neue Hoftheater in Weimar M 63		Das «Savoy-Klubhaus» in St. Moritz. (Mit 17 Abbildungen) H 43, 56	
	Die Villa Albani in Rom M 63		Das Landhaus «Obereggühl» bei Höngg. (Mit 1 Tafel und 10 Abbildungen) H 65	
	Die Vergrößerung der Sorbonne in Paris M 63		Das Hotel Adlon in Berlin M 76	
	Das neue Rathaus in Bozen M 64		Sommer- und Ferienhäuser. (Mit 8 Abbildungen) H 113	
	Die Verschiebung des Montank-Theaters in Brooklyn M 76		Der Neubau des Kaufmännischen Vereins in Frankfurt a. M. M 197	
	«Denkmalschutz» in Verona M 90		Hotelneubau in Wien M 197	
	Museumsneubauten in Berlin M 90		L'architecture contemporaine dans la Suisse romande, Lausanne IV. Maisons de campagne. (Mit 46 Abbildungen) H 211, 230, 267	
	Das Kloster von San Vitale in Ravenna M 90		Einsturz eines Eisenbetongebäudes in Mailand. (Mit 1 Abbildung) M 235	
	Eine Statistik der Kunstdenkmäler Graubündens M 90		Einfamilienhäuser am Untersec. (Mit 11 Abbildungen) H 235	
	Die evangelische Schule in Gossau. (Mit 4 Abbildungen) H 93			
	Die neue Anatomie in München M 102		Ingenieurwesen.	
	Der «Fondaco dei Tedeschi» in Venedig M 102		<i>Wasserbau.</i>	
	Der Neubau der montanistischen Hochschule in Leoben M 103		Schweizerische Bundesgesetzgebung über die Ausnützung der Wasserkräfte H 21	
	Neues Postgebäude in Lugano M 115		Das Rhein-Glatt-Töss-Kraftwerk M 51	
	Die Wiederherstellung des Rohanschen Schlosses in Strassburg M 115		Das Röhrenschleusensystem Caminada H 74	
	Das städtische Volksbad in St. Gallen. (Mit 1 Tafel und 15 Abbildungen) H 119, 133		Verbauung des Tscheralcherbaches bei Wallenstadt M 169	
	Schulhausgruppe an der Limmatstrasse in Zürich III M 128		Diepoldsauer Rheindurchstich M 209	
	Das Aufnahmegebäude des neuen Bahnhofs in Leipzig M 143		Flusskorrekturen und Wildbachverbauungen in der Schweiz 1907 H 212	
	Die Verlegung der k. k. Akademie der bildenden Künste in Wien M 143		Stauseeanlagen in Südwestafrika M 223	
	Der Umbau des alten Museums in Weimar M 143		Berechnung kreisförmiger Gewölbe gegen Wasserdruck (mit 3 Abbildungen) H 233	
	Neues Schulhaus in Binningen M 169		Gegen Wasserstrassen für Flussregulierungen in Oesterreich M 263	
	Das neue kgl. dramatische Theater in Stockholm M 169		Die Trockenlegung der Züidersee. (Mit 3 Abbildungen) H 272	
	Kirche und Pfarrhaus in Spiez. (Mit 1 Tafel und 7 Abbildungen) H 171		Der Bruch des Hauser-Lake Stauwehres M 300	
	Das Engadiner Museum in St. Moritz M 178		Neues Kraftwerk in Freiburg. (Mit 1 Abbildung) M 301	
	Prämierung von heimatechten bäuerlichen Wohnbauten durch das Kreisamt Giessen M 181		Eine Wasserwirtschaftskammer für das Grossherzogtum Baden M 301	
	Kgl. Verkehrs- und Baumuseum in Berlin M 197			
	Die neue evangelische Kirche in Oerlikon bei Zürich M 197		<i>Eisenbahnbau.</i>	
	Gartenkunst im Städtebau H 204		Zur Frage der Ostalpenbahn. (Mit 3 Abbildungen) H 12	
	Das Landesmuseum der Provinz Westfalen in Münster M 209		Berner Alpenbahn H 12, 220	
	Ein neues Kunstmuseum in Winterthur M 209		Direkte Eisenbahn St. Petersburg Sibirien M 14	
	Stahl- und Eisenbetonkonstruktionen in der Architektur M 222		Brienzerseebahn M 15, 50	
	Die Markuskirche in Stuttgart M 237		Eisenbahnviadukt in armiertem Beton. (Mit 2 Abbildungen) M 28	
	Die St. Othmarskirche in St. Gallen M 237		Monthey-Champéry-Bahn M 50	
	Ein Denkmal für Max v. Eyth in Berlin M 237		Lokalbahnen in Bayern M 143	
	Kirche und Pfarrhaus in Reinach-Menziken. (Mit 1 Tafel und 14 Abbildungen) H 239, 260		Rhätische Bahn M 169	
	Das Morgarten-Denkmal M 248		Das Chinesische Eisenbahnnetz M 180	
	Ein Inventar aller alten Bauten und Kunstgegenstände Italiens M 263		Berner Alpenbahnen H 220	
	Das «Künstlertheater» der Ausstellung 1908 in München M 275		Eine neue Bahnlinie im badischen Schwarzwald M 237	
	Einweihung der Hohkönigsburg bei Schlettstadt i. E. M 275		Bodensee-Toggenburgbahn M 248	
	Der Bau eines zweiten Krematoriums in Zürich M 289		Die schweiz. Eisenbahnen im Jahre 1907 H 261, 280	
	Zur Bahnhof- und Postgebäudefrage in St. Gallen M 301		Die Vollendung der Mandchurischen Eisenbahn M 263	
	Vom VIII. internationalen Architekten-Kongress in Wien H 306			
	Zum geplanten Neubau der Gemädegalerie in Basel M 313		<i>Brückenbau.</i>	
	Der Fest- und Ausstellungs-Saalbau am Hohenzollernplatz in Frankfurt a/M. M 313		Die Drehbrücke über den Oberhafen in Hamburg M 14	
	Der Wiederaufbau der Garnisonskirche in Berlin M 314		Eisenbahnviadukt in armiertem Beton. (Mit 2 Abbildungen) M 28	
			Eine Beton-Bogenbrücke von 221 m theoretischer Spannweite M 29	
			Die neue Brücke in Mülheim a. d. Ruhr M 29, 127	
			Brücke über die Sense bei Guggersbach. (Mit 5 Abbildungen) H 107	
			Eigenartige Brückenmontage. (Mit 2 Abbildungen) M 142	
			Eine fliegende Brückenmontage M 180	
			Die zweite Neckarbrücke in Mannheim M 197	
			Der Einsturz der Quebec-Brücke H 231	
			Umbau des «obern Mühlesteiges» in Zürich M 275	
			Vereinfachung der Berechnung gelenkloser Brückengewölbe (mit 7 Abb.) H 286, 310, 331	
			<i>Tunnelbau.</i>	
			Lötschbergtunnel:	
			Monatsausweise M 29, 90, 156, 207, 263, 329	
			Quartalbericht der Berner Alpenbahnen H 12, 220	
			Rickentunnel:	
			Monatsausweise M 40, 90, 143, 197, 263	
			Durchschlag M 180	
			Der Hauensteintunnel M 237	
			<i>Städtebau, Städte- und Fluss-Sanierung, Wasserversorgung, Stadtbahnen, Tramways usw.</i>	
			Die Anlage eines Waldfriedhofs in Wien M 15	
			Neuere Friedhöfe in Nordamerika H 26	
			Die Ausgestaltung des Makartplatzes in Salzburg M 29	
			Die Umgestaltung des Bellevue-Areals in Luzern M 41	
			Die Kosten des neuen Gaswerks für Innsbruck M 36	
			Zur Wahrung des Stadt- und Landschaftsbildes M 76	
			Die Vergrößerung des Türkenschanzparks in Wien M 103	
			Ueberbauung des Stampfenbachareals in Zürich. (Mit 1 Abbildung) H 141	
			Die Wirtschaftlichkeit elektrischer Stadtschnellbahnen M 143	
			Deutsche Gartenstädte M 143	
			Ein Industriequartier in Schaffhausen M 169	
			Gartenkunst im Städtebau H 204	
			Das Gas- und Wasserwerk und das Elektrizitätswerk der Stadt Basel M 223	
			Die Wasserversorgung des Selz-Wiesbachgebietes M 237	
			Das neue Schaffhauser Baugesetz M 263	
			Gegen Wasserstrassen, für Flussregulierungen in Oesterreich M 263	
			Bedeutende Aufwendungen für die Pariser Stadterweiterung M 263	
			Die künstlerische Ausgestaltung privater Bauten H 265	
			Stauseeanlage für die Wasserversorgung von Sidney M 288	
			Die neue Quellwasserversorgung von Herisau M 289	
			Der untere Mühlesteig in Zürich M 314	
			<i>Vermessungswesen.</i>	
			Das Linear-Planimeter Weber-Kern. (Mit 4 Abbildungen) H 124	
			Ergebnisse der Basismessung durch den Simplotunnel vom 18. bis 23. März 1906. (Mit 5 Abbildungen) H 131	
			Maschinenwesen.	
			<i>Motoren, Maschinen und Apparate.</i>	
			Die Kraftwerke Brusio und die Kraftübertragung nach der Lombardi. (Mit 5 Tafeln und 90 Abbildungen) H 1, 22, 31, 48, 79, 94, 110, 150, 159	
			Die Leistungsfähigkeit mechanischer Schiffsentladevorrichtungen M 29	
			Elektrische Lokomotive für 2000 Volt Gleichstrom M 39	
			Der Hydroplan von Crocco und Ricaldoni M 41	
			Das Trollhättankraftwerk des schwedischen Staates M 41, 77	
			Windkraft-Elektrizitätswerke in Dänemark M 49	
			Eine Francisturbine für 168 m Gefälle M 51	
			Untersuchung des 200 PS Dieselmotors mit Schwungrad-Dynamo in der elektrischen Zentrale der L. von Rollschen Eisenwerke, Giesserei Bern. (Mit 10 Abbildungen) H 53	

	Seite
Das Elektrizitätswerk Bündner Oberland M . . .	63
Torpedobootzerstörer der englischen Marine M . . .	90
Eine neue Schwellenbearbeitungsmaschine M . . .	102
Stahlbänder an Stelle von Treibriemen M . . .	103
Die elektrische Kraftanlage der Automobilfabrik «Safir» in Zürich. (Mit 12 Abbildungen) H	125, 136
Dampfmotorlastwagen, System Stolz M	155
Der gegenwärtige Stand der Luftschiffahrt. (Mit 22 Abbildungen) H	174, 225
Paternosteraufzüge für Personenverkehr M	180
Dampfkranwagen der französischen Orléansbahn M	197
Das Alter der deutschen Lokomotiven M	208
Zoelly-Dampfturbinen im Schiffsbetrieb M	209, 289
Petroleum-Ferndruckleitung M	222
Einphasenwechselstrom-Lokomotive der Preussischen Staatsbahn M	247
Schwungräder aus Eisen und Beton M	248
Die Bedeutung der Automobilindustrie M	248
Grosse moderne Turbinenanlagen. Zweite Folge. Hochdruck und Stauanlagen. Allgemeines H	303
I. Die Turbinenanlage Brusio. (Mit 11 Abb.) H	317
Registrierender Dampfmesser. (Mit 1 Abb.) M	313
Die Motorlastwagen Saurer M	314
<i>Heizung, Beleuchtung und Ventilation.</i>	
Der grösste Gasbehälter M	41
Die Kosten des neuen Gaswerks für Innsbruck M	63
Der Beleuchtungswert verschiedener Lichtquellen M	180
Telegraphie, Telephonie und elektrische Vorrichtungen.	
Die Kraftwerke Brusio und die Kraftübertragung nach der Lombardei. (Mit 5 Tafeln und 90 Abbildungen) H 1, 22, 31, 48, 79, 94, 110, 150, 159	159
Windkraft-Elektrizitätswerke in Dänemark M	49
Das Elektrizitätswerk Bündner Oberland M	63
Das deutsche Telefunken-system drahtloser Telegraphie M	64
Die elektrische Kraftanlage der Automobilfabrik «Safir» in Zürich. (Mit 12 Abbildungen) H	125, 136
Kantonale Elektrizitätswerke Zürich M	179, 208
Die elektrische Traktion mit Einphasenwechselstrom auf der S. B. B.-Linie Seebach-Wettingen. (Mit 71 Abbildungen) H 185, 199, 215, 242, 251	215
Statistik der Elektrizitätswerke in Deutschland M	222
Adhäsions-Hängebahnen mit elektrischem Einzelantrieb M	222
Eine vollständige elektrische Küche M	263
Die elektrische Verkettung an den Westinghouseschen Signal- und Weichenstellhebeln. (Mit 2 Abbildungen) H	268, 282
Elektrische Zugsbeleuchtung in Nordamerika M	275
Ueber mechanische und Kraftstellwerke M	275
Elektrizitätswerk am Löntsch M	288
Elektrischer Betrieb der Schweizer. Seetalbahn M	300
Neues Kraftwerk in Freiburg. (Mit 1 Abbildung) M	301
Elektrische Licht- und Kraftanlagen im Anschluss an das Kraftwerk Altona M	314
Schmalspurbahn mit Einphasen-Wechselstrombetrieb M	337
Elektrischer Betrieb auf den Schwed. Staatsbahnen M	388
<i>Materialien.</i>	
Erfahrungen mit Strassenteerung im Kanton Baselstadt M	40
Die Gewinnung von Stickstoff und Sauerstoff aus der Luft M	40
Hölzerner Dachbinder von 52 m Spannweite M	63
Ozon als Luftreinigungsmittel M	90
Malgründe und ihre Behandlung M	102
Stahlbänder an Stelle von Treibriemen M	103
Die Festigkeits-Eigenschaften alten Eisenbrücken-Materials M	128
Vergleichende Versuche mit verschiedenen Eisenanstrichen M	143
Eisenbeton im Schiffbau M	143
Betonpfähle nach System Strauss M	156
Perrondächer in Eisenbeton M	207
Eisenbahnschienen von 18 und 24 m Länge M	208
Chromlederplatten als schalldämpfende Schienenunterlagen M	222

	Seite
Stahl- und Eisenbetonkonstruktionen in der Architektur M	222
Die Roheisenerzeugung der Vereinigten Staaten von Nordamerika M	223
Einsturz eines Eisenbetongebäudes in Mailand. (Mit 1 Abbildung) M	235
Ueber Vorschriften für armierten Beton H	273
Patent-Beton-Blechrohrpfähle, System Stera M	300
Die Weltproduktion an Petroleum M	337

Verkehrswesen.

Eisenbahnbetrieb und Schifffahrt.

Schweizerische Bundesbahnen M	15, 157, 248
Die Riffelbildung auf Strassenbahnschienen M	50
Die Valle Maggia-Bahn. (Mit 21 Abbildungen) H	60, 70
Die elektrische Traktion mit Einphasenwechselstrom auf der S. B. B.-Linie Seebach-Wettingen. (Mit 71 Abbildungen) H 185, 199, 215, 242, 251	215
Adhäsions-Hängebahnen mit elektrischem Einzelantrieb M	222
Drahtseilbahn Leonhardsplatz-Susenbergr Zürich M	222
Elektrische Schmalspurbahn Brig-Belalp M	223
Aufwendungen für die Staatsbahnen im Grossherzogtum Baden M	223
Statistik des schweizerischen Schiffsparks M	236
Schifffahrt auf dem Oberrhein M	237, 276
Rechtsfahren auf den österreichischen Eisenbahnen M	248
Die elektrische Verkettung an den Westinghouseschen Signal- und Weichenstellhebeln. (Mit 2 Abbildungen) H	268, 282
Elektrischer Betrieb im Simplontunnel M	275
Ueber Mechanische und Kraftstellwerke M	275
Elektrischer Betrieb der Schweizer. Seetalbahn M	300
Gotthardbahn. Bestellung der Direktion M	301
Strassenbahn-Postwagen für Brief- und Paketbeförderung M	329
Der Luftwiderstand fahrender Eisenbahnzüge M	329
Schmalspurbahn mit Einphasen-Wechselstrombetrieb M	337
Elektrischer Betrieb auf den Schwed. Staatsbahnen M	338

Ausstellungen.

Internationale Ausstellung in Tokio 1912 M	115
Eine Ausstellung für Theaterkunst in Paris 1908 M	115
Bauausstellung Stuttgart 1908 M	197
Schweizer. Landesausstellung in Bern 1913 M	223
Internationale Ausstellung der angewandten Elektrizität in Marseille 1908 M	237
Eine Zürcher Gewerbekunst-Ausstellung in Zürich 1908 M	237
Die Ausstellung architektonischer Handzeichnungen alter Meister in der Hofbibliothek in Wien M	276
Die Eröffnung der Ausstellung «München 1908» M	276
Die hessische Landesausstellung 1908 in Darmstadt M	289

Konkurrenzen.

Kantonales Bank- und Verwaltungsgebäude in Sarnen: Preiserteilung K	15, 29
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe. (Mit 18 Abbildungen) H	85, 101
Schweizerische Nationalbank und eidg. Verwaltungsgebäude in Bern: Ergänzung des Ausschreibens. (Mit 2 Abbildungen) H	29
Anzahl der eingereichten Entwürfe K	223
Preiserteilung K	338
Einberufung des Preisgerichtes K	249
Preiserteilung K	264, 289
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (Mit einer Tafel und 32 Abbildungen) H	323, 334
Sekundarschulhaus auf dem Heiligenberg in Winterthur: Bericht des Preisgerichtes H	44, 58
Darstellung der prämierten Entwürfe. (Mit 22 Abbildungen) H	178, 204

	Seite
Einfache Wohnhäuser: Ausschreibung K	75
Anzahl der eingegangenen Projekte K	276
Preiserteilung K	338
Universitätsbauten Zürich: Anzahl der eingegangenen Projekte K	75
Preiserteilung K	104
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe. (Mit 1 Tafel und 34 Abbildungen) H	145, 162, 191
Schwimmbad in der Wettsteinanlage in Basel: Ausschreibung K	91
Anzahl der eingegangenen Entwürfe K	301
Preiserteilung K	329
Fassadenentwürfe für das neue Empfangsgebäude der S. B. B. in Lausanne: Ausschreibung K	104
Anzahl der eingegangenen Entwürfe K	301
Preiserteilung K	316, 329
Neues Rathaus (County-Hall) in London: Preiserteilung K	104
Saalbau- und Sommerrestaurant in Neuchâtel: Ausschreibung K	116
«Pont de Pérolles» in Freiburg: Ausschreibung K	115
Anzahl der eingegangenen Entwürfe K	249
Preiserteilung K	301
Schulhaus in Reiden: Ausschreibung K	143
Berichtigung K	181
Preiserteilung K	329
Schulhaus in Broc: Ausschreibung K	143
Preiserteilung K	301
Ehrenmeldungen K	316
Internationaler Wettbewerb für ein Reformationsdenkmal in Genf: Ausschreibung K	180
Bahnhofkonkurrenz St. Gallen: Anzahl der eingereichten Entwürfe K	181
Zusammentreten des Preisgerichtes K	197
Preiserteilung K	210
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der preisgekrönten Entwürfe. (Mit 30 Abbildungen) H	291, 306
Strassenbrücke über den Norr-Strom in Stockholm: Preiserteilung K	223
Musik-Pavillon für die «Promenade du Lac» in Genf: Ausschreibung K	249

Besprechung von Büchern und Zeitschriften.

Vergl. das *alphabetische Verzeichnis unter Literatur* Seite VI des Inhaltsverzeichnisses.

Nekrologie.

Jakob Haltiner. † 21. Dezember 1907 N	29
Albert Jäger. † 13. Dezember 1907 N	51
Albert Hassler. † 30. Januar 1908 N	75
E. Naef-Hatt. † 1. Februar 1908 N	75
J. Wey. † 7. Februar 1908. (Mit 1 Abbildung) H. und N.	89, 104
Kaspar Siegrist. † 8. Februar 1908 N	91
A. Müller. † 1. März 1908 N	128
Joseph Fischer. 12. März 1908 N	181
Otto Lutstorf. † 10. April 1908 N	209
S. Stoffel. † 17. April 1908 N	223
H. Maey. † 27. April 1908 N	249
C. F. Braun. † 3. Mai 1908 N	264
Joseph de Werra. † 3. Mai 1908 N	264
Karl Schäfer. † 5. Mai 1908 N	264
Gustav Weinmann. † 22. Mai 1908 N	289
Fr. Schönholzer. † 16. Juni 1908 N	329
Alphonse Berguin † 11. Juni 1908 N	338
Albert Vögeli † 20. Juni 1908 N	338

Verschiedenes.

Technisches Unterrichtswesen.

Eidg. Polytechnikum	14
Ernennung von Herrn Dr. Emil Bosshard M	41
Schreiben der Professoren des Polytechnikums in Budapest V	118
Aussonderungsvertrag; Rücktritt von Prof. Mörsch M	156
Diplomerteilung M	168
Der Neubau der Universität in Zürich und der «Aussonderungsvertrag» M	237
Urlaub von Prof. Dr. M. Rosenmund M	263
Rücktritt von Prof. Dr. E. Grandmougin M	289

	Seite
Ernennung von Ing. A. Rohn zum Professor für Ingenieurwissenschaften M	300
Genehmigung des Aussonderungsvertrags durch die eidg. Räte M	314
Ernennung von Professor Dr. G. Lunge zum Dr. h. c. M	115
Meisterkurse in einheimischer Bauweise in Bremen M	157
Kunstgewerbeschule in Düsseldorf M	197
Uebungen im Aufnehmen von alten heimischen Bauwerken und Bauteilen an der technischen Hochschule in Darmstadt M	248
<i>Korrespondenzen.</i>	
Grundwasserversorgung der Stadt Luzern K	117, 144
Brücke über die Sense bei Guggersbach K	157, 169
Zum Wettbewerb für die neuen Universitätsbauten in Zürich K	223
Vereinsnachrichten.	
<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>	
Zirkular des Zentralkomitees V	77, 210
Aufnahme des Bürgerhauses in der Schweiz: Protokoll der VI. Sitzung der Kommission V	183
Der Ausschuss für Ständefragen V	76
Bernischer Ingenieur- und Architekten-Verein: Protokolle der IV. bis X. Sitzung im W.-S. 1907/08 V	15, 30, 52, 78, 92, 118, 169
Ingenieur- und Architekten-Verein St. Gallen V	77, 105
Tessinischer Ingenieur- und Architekten-Verein V	42, 77, 264
<i>Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>	
Protokolle der IV. bis IX. Sitzung im W.-S. 1907/08 V	30, 51, 91, 105, 157, 184
Zur Abstimmung vom 26. April V	210
<i>Gesellschaft ehemaliger Polytechniker.</i>	
Stellenvermittlung V	16, 42, 52, 64, 78, 92, 106, 118, 130, 144, 158, 170, 184, 198, 224, 238, 250, 264, 278, 290, 302, 316, 330.
Generalversammlung V	92, 118, 250, 316, 342
An die ehemaligen Studierenden des eidgenössischen Polytechnikums in Stadt und Kanton Zürich V	129, 210
Adressverzeichnis 1908 V	144, 158, 170, 224, 238
Frühjahrssitzung des Ausschusses V	210
Protokoll V	277
Geschäftsbericht des Sekretariates für 1906 bis 1908 V	339

<i>Verschiedene Vereinigungen.</i>	
Die XXXI. Generalversammlung des Vereins deutscher Portland-Zement-Fabrikanten (E.V.) und die XI. Hauptversammlung des deutschen Beton-Vereins (E. V.) M	50
Eidg. Kunstkommission M	64
Der österreichische Ingenieur- und Architekten-Verein M	64
Der VIII. internationale Architekten-Kongress in Wien M	89, 276, 289
Bericht H	306
Ostschweizerischer Schiffsverkehrsverband Rhein-Bodensee M	90
Die Hauptversammlung des deutschen Vereins für Ton-, Zement- und Kalkindustrie M	103
Bericht H	239
Der XI. internationale Schiffsverkehrskongress in St. Petersburg M	128
Verein für Schifffahrt auf dem Oberrhein M	128
Der IX. Tag für Denkmalpflege M	157, 288
Die XI. Hauptversammlung des deutschen Betonvereins H	168
Der III. internationale Kongress zur Förderung des Zeichen- und gewerblichen Berufsunterrichts M	169, 263
Internationaler Kongress für Kälte Industrie M	169
Die Hauptversammlung des Vereins deutscher Ingenieure M	248
Die VII. Hauptversammlung des Vereins schweiz. Konkordatsgeometer M u. H	248, 287
Ier Congrès international de la Route à Paris M	263
Die XVIII. Wanderversammlung des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine in Danzig M	276
Die XLVIII. Jahresversammlung des Deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern M	301
Die Generalversammlung des schweizerischen Technikerverbandes M	314
V. Verbandstag akadem. Architektenvereine M	337
Verschiedene Mitteilungen.	
An die Leser der Schweizer. Bauzeitung H	1
Der Ingenieur als Persönlichkeit H	18
Ueber die Entwicklung der englischen Ingenieurwissenschaft M	39
Erfahrungen mit Strassenteerung im Kanton Baselstadt M	40
Die Gewinnung von Stickstoff und Sauerstoff aus der Luft M	40
Der grösste Gasbehälter M	41
Die Riffelbildung auf Strassenbahnschienen M	50
Hölzerner Dachbinder von 52 m Spannweite M	63

	Seite
Einen wirtschaftlichen Vortragskurs M	64
Patent-Anspruchsrecht Angestellter in technischen Unternehmungen M	64
Ueber Kraftkreuze. (Mit 4 Abbildungen) H	65
Malgründe und ihre Behandlung M	102
Ingenieur und Architekt H	140, 196
Elastische Stossverbindung mit gesprengten Laschen M	142
Vergleichende Versuche mit verschiedenen Eisenanstrichen M	143
Die Entwicklung der Kruppschen Gusstahlfabrik M	143
Die Wirtschaftlichkeit elektrischer Stadtschnellbahnen M	143
Betonpfähle nach System Strauss M	156
Meisterkurse in einheimischer Bauweise in Bremen M	157
Der gegenwärtige Stand der Luftschifffahrt (mit 22 Abbildungen) H	174, 225
Die technischen Abteilungen des eidgenössischen Departements des Innern H	172, 191
Prämierung von heimatechten bäuerlichen Wohnbauten durch das Kreisamt Giessen M	180
Der Bund deutscher Architekten M	197
Perrondächer in Eisenbeton M	207
Eisenbahnschienen von 18 und 24 m Länge M	208
Stahl- und Eisenbetonkonstruktionen in der Architektur M	222
Chromlederplatten als schalldämpfende Schienenunterlagen M	222
Der Einsturz der Quebec-Brücke H	231
Berechnung kreisförmiger Gewölbe gegen Wasserdruck. (Mit 3 Abbildungen) H	233
Einsturz eines Eisenbetongebäudes in Mailand. (Mit 1 Abbildung) M	235
Statistik des Schweizerischen Schiffsparks M	236
Jakob Kauffmann M	236
Die Aufgaben der Denkmalpflege M	236
Uebungen im Aufnehmen von alten heimischen Bauwerken und Bauteilen an der technischen Hochschule in Darmstadt M	248
Die Bedeutung der Automobilindustrie M	248
Der Trinkspringbrunnen M	248
Die künstlerische Ausgestaltung privater Bauten H	265
Vereinfachung der Berechnung gelenkloser Brückengewölbe. (Mit 7 Abb.) H	286, 310, 331
Zur Bahnhof- und Postgebäude-Frage in St. Gallen M	301
Eine Wasserwirtschaftskammer für das Grossherzogtum Baden M	301
Gotthardbahn. Bestellung der Direktion M	301

Beigelegte Tafeln.

	Datum	Beilage zu
1. Berner Villen. Erbaut von Architekt <i>H. B. von Fischer</i> in Bern. Villa von Fischer-Reichenbach. Gartenfassade mit dem später angebauten Gartenpavillon. Photographie von H. Völlger in Bern	4. Jan. 1908	Nr. 1
2. Berner Villen. Erbaut von Architekt <i>H. B. von Fischer</i> in Bern. Gartenfassade der Villa des Herrn von Palézieux. Photographie von H. Völlger in Bern	11. Jan. 1908	Nr. 2
3. Die Kraftwerke Brusio und die Kraftübertragung nach der Lombardei. Gesamtansicht der Druckleitung bei Campocologno. Nach einer Photographie der «Kraftwerke Brusio»	18. Jan. 1908	Nr. 3
4. Die Kraftwerke Brusio. Grundriss, Längsschnitt und Querschnitte des Kraftwerkes in Campocologno. Masstab 1:400	25. Jan. 1908	Nr. 4
5. Das Landhaus Obereggbühl bei Höngg (Kt. Zürich). Erbaut von <i>Max Müller</i> , Architekt in Zürich. Hauptansicht. Photographie von Ph. & E. Link in Zürich	8. Febr. 1908	Nr. 6
6. Die Kraftwerke Brusio und die Kraftübertragung nach der Lombardei. Maschinensaal des Kraftwerkes in Campocologno. Generatorensseite. Nach einer Photographie der «Kraftwerke Brusio»	15. Febr. 1908	Nr. 7
7. Die Kraftwerke Brusio und die Kraftübertragung nach der Lombardei. Ansicht der Transformatorenstation Piattamala von Süden gesehen. Nach einer Photographie der «Kraftwerke Brusio»	15. Febr. 1908	Nr. 7
8. Die Kraftwerke Brusio und die Kraftübertragung nach der Lombardei. Ueberspannung der Adda unterhalb Lecco. Nach einer Photographie der «Kraftwerke Brusio»	29. Febr. 1908	Nr. 9
9. Das städtische Volksbad in St. Gallen. Von Gemeindebaumeister <i>A. Pfeiffer</i> in St. Gallen. Blick in die Schwimmhalle. Nach einer Originalphotographie	14. März 1908	Nr. 11
10. Wettbewerb für die Universitätsbauten in Zürich. I. Preis. — Motto: «Künstlergut». — Verfasser Architekten <i>Curjel & Moser</i> in Karlsruhe und St. Gallen. Nach der Originalzeichnung	21. März 1908	Nr. 12
11. Kirche und Pfarrhaus in Spiez. Erbaut von <i>Bischoff & Weideli</i> , Architekten in Zürich. Ansicht von Kanzel und Altartisch. Photographie von F. Gysling in Spiez	4. April 1908	Nr. 14
12. Kirche und Pfarrhaus in Reinach-Menziken. Erbaut von Architekt <i>Paul Siegwart</i> in Aarau. Blick aus dem Kirchenschiff nach dem Chor. Nach einer Originalphotographie	9. Mai 1908	Nr. 19
13. Wettbewerb für die Schweizer Nationalbank und für ein eidg. Verwaltungsgebäude in Bern. I. Preis. — Motto: »s'passt». Verfasser: Architekt <i>Eduard Joos</i> in Bern. Schaubild des Bankgebäudes. Nach der Originalzeichnung	20. Juni 1908	Nr. 25

Clichés: 611 in den Text gedruckte Abbildungen	= 61 450 cm ²
12 Tafeln zu 350 cm ²	= 4 200 cm ²
1 Doppeltafel zu 700 cm ²	= 700 cm ²

Leistung:	= 66 350 cm ²
Vertragliche Leistung:	= 9 550 cm ²

Mehrleistung: = 56 800 cm² = 594,77 %

Inhaltsverzeichnis.

Alphabetisch geordnet.

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

Seite		Seite		Seite
	Adhäsions-Hängebahnen mit elektrischem Einzelantrieb	222	Berufungen	41, 263, 300
	Altona , Elektrische Licht- und Kraftanlage	314	Beschaffung neuer Lokalitäten für die agrikulturnchemische Versuchs- und Untersuchungsanstalt	14
	Architekt , Der ⁴ von Karl Scheffler	8, 17	Diplomerteilungen	168
	Automobilindustrie , Die Bedeutung der	248	Entlassung	289
	Baden Grossherzogtum, Aufwendungen für die Staatsbahnen im	223	Eisenanstrich , Vergleichende Versuche mit verschiedenen	143
	Eine Wasserwirtschaftskammer für Baden	301	Eisenbahnschienen von 18 und 24 m Länge	208
	Badischer Schwarzwald , Eine neue Bahnlinie im	237	Eisenbahnviadukt in armiertem Beton	28*
	Basel , Das Gas- und Wasserwerk und das Elektrizitätswerk	223	Eisenbeton im Schiffbau	143
	Die neue Börse	41	Perrondächer in	207
	Die Privatklinik Hägler	38*	Eisenbrücken-Material , Die Festigkeits-Eigenschaften von altem	128
	Zum geplanten Neubau der Gemäldegalerie	313	Elektrischer Betrieb der Schweizer Seetalbahn	300
	Baselstadt , Kt., Erfahrungen mit Strassenteeuerung im	40	Küche, Eine vollständige	263
	Bayern , Lokalbahnen in	143	Lokomotive für 2000 Volt Gleichstrom	39
	Wirtschaftlicher Vortragskurs des Bezirksvereins d. V. D. I.	64	Stadtschnellbahnen, Die Wirtschaftlichkeit	143
	Bern , Schweizerische Landesausstellung 1913	223	Signal- und Weichstellhebeln	268*, 282*
	Berner Alpenbahn	12, 220	Zugsbeleuchtung in Nordamerika	275
	Berner Villen	7*, 17*	Betrieb auf den Schwed. Staatsbahnen	338
	St. Bernhardin-Tunnel	41	England , Ueber die Entwicklung der Ingenieurwissenschaft in	39
	Berlin , Das Hotel Adlon	76	Frankfurt a. M. , Der Fest- und Ausstellungs-saalbau	313
	Der Wiederaufbau der Garnisonskirche	314	Der Neubau des Kaufmännischen Vereins	197
	Ein Denkmal für Max v. Eyth	237	Frankreich , Dampfkranwagen der Orléansbahn	197
	Kgl. Verkehrs- und Baumuseum	197	Francisturbine , Eine, für 168 m Gefälle	50
	Museumsneubauten	90	Freiburg , Neues Kraftwerk	301*
	Beton , armierter, Ueber Vorschriften für	273	St. Gallen , Das städtische Volksbad	119*, 133*
	Beton-Bogenbrücke , Eine, von 221 m theoretischer Spannweite	29	Der Ostbahnhof	143
	Betonpfähle nach System Strauss	156	Die St. Othmarskirche	237
	Binningen , Neues Schulhaus	169	Gartenkunst im Städtebau	204
	Bodensee-Toggenburgbahn	248	Gartenstädte , Deutsche	143
	Bozen , Das neue Rathaus	64	Gasbehälter , Der grösste	41
	Bremen , Meisterkurse in einheimischer Bauweise	157	Gewölbe , Berechnung kreisförmiger, gegen Wasserdruck	233*
	Brienzerseebahn	15, 50	Giessen , Prämiiierung von bäuerlichen Wohnbauten durch das Kreisamt	180
	Brig-Bealp , Elektrische Schmalspurbahn	223	Gossau , Die evangelische Schule	93*
	Brooklyn , Die Verschiebung des Montank-Theaters	76	Gotthardbahn	301
	Brückengewölbe , Vereinfachung der Berechnung gelenkloser	286*, 310*, 331*	Graubünden , Eine Statistik der Kunstdenkmäler	90
	Brückenmontage , Eigenartige	142*	Guggersbach , Brücke über die Sense	107*
	Eine fliegende	180	Hamburg , Die Drehbrücke über den Oberhafen	14
	Brusio , Die Kraftwerke und die Kraftübertragung nach der Lombardei	1*, 22*, 31*, 48*, 79*, 94*, 110*, 150*, 159*	Hauser-Lake-Stauwehr , Der Bruch des	300
	Die Turbinenanlage, Grosse moderne Turbinenanlagen II. Folge, I	317*	Heidelberg , Die Wiederherstellung des Schlosses	328
	Bühnen-Dekoration , Moderne	36, 46	Herisau , Die neue Quellwasserversorgung	289
	Bündner Oberland , Elektrizitätswerk	63	Högg , Das Landhaus «Obereggbühl»	65*
	Camnada , Röhrenschleusensystem	74	Hydroplan , Der, von Crocco und Ricaldoni	41
	Chinesisches Eisenbahnnetz	180	Ingenieur , Der, als Persönlichkeit	18
	Chromlederplatten als schalldämpfende Schienenunterlagen	222	Ingenieur und Architekt	140, 196
	Dachbinder , hölzerner, von 52 m Spannweite	63	Ingenieurwissenschaft , Ueber die Entwicklung der englischen	39
	Dampfkranwagen der französischen Orléansbahn	197	Innsbruck , Die Kosten des neuen Gaswerks	63
	Dampfmesser , registrierende	313*	Italien , Ein Inventar aller alten Bauten und Kunstgegenstände	263
	Dampfmotorlastwagen , System Stolz	155	Kaufmann , Jakob	236
	Dänemark , Windkraft-Elektrizitätswerke	49	Konkurrenzen . Basel, Schwimmbad in der Wettsteinanlage	91, 301, 329
	Darmstadt , Die hessische Landesausstellung 1908	289	Bern, Schweizerische Nationalbank und eidg. Verwaltungsgebäude	29*, 223, 249, 264, 289, 323*, 336*
	Übungen im Aufnehmen von alten, heimischen Bauwerken	248	Broc, Schulhaus	143, 316
	Denkmalpflege , Die Aufgaben der	236	Freiburg, «Pont de Pérolles»	116, 249, 301
	Deutsche Gartenstädte	143	St. Gallen, Bahnhofkonkurrenz	181, 197, 210, 291*, 301*, 306*
	Deutschland , Statistik der Elektrizitätswerke in	222	Genf, Internationaler Wettbewerb für ein Reformationsdenkmal	180
	Diepoldsauer Rheindurchstich	209	Genf, Musik-Pavillon für die «Promenade du Lac»	249
	Dieselmotor , 200 PS, Untersuchung des, mit Schwungradnynamo in der elektrischen Zentrale der L. von Roll'schen Eisenwerke Giesserei Bern	53*	Lausanne, Fassadenentwürfe für das neue Empfangsgebäude der S.B.B.	104, 301, 316, 329
	Düsseldorfer , Kunstgewerbeschule	197	London, Neues Rathaus (County-Hall)	104
	Eidgenössisches Departement des Innern , Die technischen Abteilungen des	172, 191	Neuchâtel, Saalbau und Sommerrestaurant	115
	Kunstkommission	64	Reiden, Schulhaus	143, 181, 329
	Polytechnikum: Aussonderungsvertrag	156, 237, 314	Sarnen, Kantonales Bank- und Verwaltungsgebäude	15, 29, 85*, 101*
			Stockholm , Strassenbrücke über den Norrstrom	223
			Winterthur , Sekundarschulhaus auf dem Heiligenberg	44, 58, 178*, 204*
			Wohnhäuser , Einfache	75, 276, 338
			Zürich , Universitätsbauten	75, 104, 145*, 162*, 191*
			Kopenhagen , Das neue Schloss Christiansborg	29
			Korrespondenzen 117, 144, 157, 169, 223, 276	276
			Kraftkreuze , Ueber	65*
			Kraftstellwerke , mechanische	275
			Kruppsche Gusstahlfabrik , Die Entwicklung der	143
			Künstlerische Ausgestaltung privater Bauten	265
			Lausanne , L'architecture contemporaine dans la Suisse romande. Lausanne IV 211*, 230*, 267*	267*
			Leipzig , Der Bau eines neuen städtischen Verwaltungsgebäudes	29
			Die Erbauung des Aufnahmegebäudes des neuen Bahnhofes	143
			Erweiterungsbauten der Universität	15
			Leoben , Der Neubau der montanistischen Hochschule	103
			Lichtquellen , Der Beleuchtungswert verschiedener	180
			Linear-Planimeter Weber-Kern	124*
			Literatur . Aichel, O. G., Untersuchungen über den Abfluss des Wassers bei vollkommenen Ueberfallwehren	249
			Bayrisches Staatsministerium für Verkehrsangelegenheiten. Denkschrift über die Einführung des elektrischen Betriebs auf den bayrischen Staatsbahnen. (Besprechung)	330
			Bersch, J., Chemisch-technisches Lexikon	276
			von Bezold, G., Die Baukunst der Renaissance in Deutschland, Holland, Belgien und Dänemark	157
			Birk, A., Rundschau für Technik und Wissenschaft	182
			Bloch, L., Grundzüge der Beleuchtungstechnik (Besprechung)	157
			Blochmann R., Grundlagen der Elektrotechnik	249
			v. Boehmer, B., Die Wasserversorgung des Rhein-Selz-Gebietes	117
			Bojko, J. und Wendling, E., Neues System zum Technischen Kopfrechnen	198
			Bonatz, P., die Bauplatzfrage des Hoftheaters in Stuttgart	276
			Bothas, L., Massen-Destillation von Wasser	276
			Bragstad, O. S., Konstruktionen und Schaltungen aus dem Gebiete der elektrischen Bahnen (Besprechung)	15
			Brand, J., Technische Untersuchungsverfahren zur Betriebskontrolle	42
			Bruns, J., Die Telegraphie	157
			Brusio, Die Kraftwerke und die Kraftübertragung nach der Lombardei	290
			Bündnerische Vereinigung für Heimatschutz. Das Engadinerhaus. (Besprechung)	42*
			Burchartz, H., Luftkalk und Luftkalkmörtel. Die Prüfung und die Eigenschaften der Kalksandsteine	316
			Bureau des longitudes, Annuaire pour l'an 1908	198
			Deinhardt, K. und Schlomann, A., Illustrierte technische Wörterbücher	183
			Besprechung	276
			Dyckerhoff, R., Ueber die Wirkung der Magnesia im gebrannten Zement	238
			Effenberger, Bautechnik und Feuerpolizei	249
			Emperger, F. v., Handbuch für Eisenbetonbau	116
			Epper, J., Die Wasserkraftverhältnisse im Puschlav (Besprechung)	315
			Fastenau, J., Die romanische Steinplastik in Schwaben (Besprechung)	224
			Föppl, A., Vorlesungen über Technische Mechanik	116
			Ganz, P., Handzeichnungen Schweizerischer Meister	117

	Seite	
<i>Geiger, F.</i> , Die Raumkunst	157	
<i>Girndt, M.</i> , Der Unterricht an Baugewerkschulen, Heft 1, 15, 16, 17 und 20	315	
<i>Graumann, E.</i> , Kunst- und Altertums-Denkmale im Königreich Württemberg. (Besprechung)	28	
<i>Grauger, A.</i> , Die industrielle Keramik	144	
<i>Griesshaber, H.</i> , Moderne Bauten in warmen Zonen	116	
<i>Gugenhan und Eberhardt</i> , Die württembergischen Grossschiffahrtspläne	277	
<i>Havemann</i> , Rechnen und Geometrie	249	
<i>Havestad, Ch.</i> , Ueber die Verwendung von Heberschlüssen bei Kammerschleusen	276	
<i>Herszog, J. und Feldmann, Cl.</i> , Handbuch der elektrischen Beleuchtung, III. Auflage	144	
	289	
<i>Hilfsker, J.</i> , Ein neues Präzisionsnivellement auf dem grossen St. Bernhard (Bespr.)	28	
<i>Hirsch, A. und Wilking, F.</i> , Elektro-Ingenieur-Kalender 1908	249	
<i>Hirsch, F.</i> , Zeitschrift für Geschichte der Architektur. (Besprechung)	223	
<i>Hoch</i> , Leitfaden für den Eisenhochbau	198	
	Leitfaden der Projektionslehre	198
<i>Huber, K.</i> , Schweizer. Gesetzes- und Verkehrskunde	238	
<i>Kaplan, V.</i> , Bau rationeller Francisturbinen-Laufräder	183	
<i>Keck, W.</i> , Vorträge über Elastizitätslehre	198	
<i>Kersten, C.</i> , Brücken in Eisenbeton	198	
<i>Krauer, H.</i> , Erd- und Strassenbau	105	
<i>Kongress für Heizung und Lüftung</i> , abgehalten in Wien 1907, Bericht	224	
<i>Krause, R.</i> , Messungen an elektrischen Maschinen	42	
<i>Littmann, M.</i> , Das grossherzogliche Hoftheater in Weimar	249	
<i>Loppé, F.</i> , Essais des machines électriques, mesures mécaniques	276	
<i>Lots, R.</i> , Fabrikbauten	198	
<i>Ludwig, G.</i> , Die Baubeschränkung des Strassen- und Platzlandes	238	
<i>Ludwilk, P.</i> , Die Kegelprobe	276	
<i>Lux, H.</i> , Ueber den Wirkungsgrad der gebräuchlichsten Lichtquellen	224	
<i>Lux, J. A.</i> , Der Städtebau u. die Grundpfeiler der heimischen Bauweise. (Besprechung)	293	
<i>Malavasi, C.</i> , Vademecum per l'ingegnere costruttore-meccanico	105	
<i>Marié-Davy, F.</i> , Assainissement et salubrité de l'habitation	129	
<i>Marié, G.</i> , Les dénivellations de la voie et les oscillations du matériel des chemins de fer	117	
	Les oscillations du matériel des chemins de fer à l'entrée en courbe et à la sortie	117
	Les grandes vitesses des chemins de fer	117
	Les oscillations du matériel dues au matériel lui-même et les grandes vitesses des chemins de fer	117
	Formule relative à une condition de stabilité des automobiles	117
<i>Martens, A.</i> , Kgl. Materialprüfungsamt der techn. Hochschule Berlin, Bericht über das Jahr 1906	198	
<i>Matschoss, C.</i> , Die Entwicklung der Dampfmaschine	198	
<i>Meili, F.</i> , Die drahtlose Telegraphie im inneren Recht und Völkerrecht	198	
<i>Meyer, H.</i> , Stadttheater Giessen	42	
<i>Meyle, K.</i> , Die Technologie des Maschinentechnikers	316	
<i>Mörsch, E.</i> , Der Eisenbetonbau, seine Theorie und Anwendung, III. Auflage	116	
	Besprechung	237
<i>Mosse, R.</i> , Zeitungskatalog 1908 (Bespr.)	104	
<i>Moye, A.</i> , Die Gewinnung und die Verwendung des Gipses	198	
<i>Müller, S.</i> , Technische Hochschulen in Amerika	249	
<i>Münsterbauverein</i> , Freiburger Münsterblätter (Besprechung)	129*	
<i>Neilson, R. M.</i> , The Steam Turbine	315	
<i>Neumann, R.</i> , Gebäude für den Post-, Telegraphen- und Fernsprechtsdienst	157	
<i>Niebuhr, H.</i> , Experimentaluntersuchungen über die Selbstinduktion in Nutzen gebetteter Spulen	105	
<i>Niethammer, F.</i> , Der Werdegang der Elektrotechnik	105	

<i>Nitasche, H.</i> , Graphische Hilfs tafeln zur schnellen Ermittlung der Trägheitsmomente genieteter Träger-Querschnitte	198	
<i>Oberste Baubehörde</i> , Die Wasserkräfte Bayerns (Besprechung)	129	
<i>Ocagne, M. d'</i> , Calcul graphique et Nomenclature (Besprechung)	314	
<i>Oesterr. Ingenieur- und Architekten-Verein</i> , Vorträge über moderne Chemie für Ingenieure	276	
<i>Opitz, C.</i> , Praktische Perspektive	42	
<i>Patsak, B.</i> , Die Villa Imperiale in Pesaro. Die Renaissance und Barokvilla in Italien. III. Band	316	
<i>Probst, E.</i> , Armierter Beton	183	
	Einfluss der Armatur und der Risse im Beton auf die Tragsicherheit	198
<i>Ragno, S.</i> , La tecnologia delle saldature autogene dei metalli	105	
<i>Reich, A.</i> , Der Erdbau	198	
<i>Reichel, W. Dr. Ing.</i> , Grundlagen zur Berechnung des Arbeitsbedarfes für elektrische Zugbeförderung auf den bayrischen Staatseisenbahnen L	338	
<i>Revere, G.</i> , I laterizi	105	
<i>Rössle, K.</i> , Der Eisenbetonbau	129	
<i>Rost, F.</i> , Tiefbohrtechnik	276	
<i>Saliger, R.</i> , Der Eisenbeton in Theorie und Konstruktion	182	
<i>Schönhöfer, R.</i> , Statische Untersuchungen von Bogen- und Wölbtragwerken	105	
<i>Schrader, F.</i> , Der Treppenbau	249	
<i>Schubert</i> von Söldern, Architektonische Formenlehre	129	
<i>Schüle, F.</i> , Resultate der Untersuchung von Eisenbetonbalken und Ergebnisse der Prüfung von Portlandzementen und hydraulischen Kalken	129	
<i>Schweizerische geodätische Kommission</i> . Astronomisch-geodätische Arbeiten in der Schweiz. X. Band	182	
<i>Schweizer. naturf. Gesellschaft</i> ; geotechnische Kommission, Beiträge zur Geologie der Schweiz. IV. Die schweizerischen Tonlager. (Besprechung)	26	
<i>Stahl, F.</i> , Ludwig Hoffmann	117	
<i>Standhammer, S.</i> , Konkurrenzen der deutschen Gesellschaft für christliche Kunst	116	
	Besprechung	238
<i>Stern, O.</i> , Das Problem der Pfahlbelastung	144	
<i>Stiehl, Otto</i> , Der Wohnbau des Mittelalters (Besprechung)	289	
<i>Thomann, R.</i> , Die Wasserturbinen, ihre Berechnung und Konstruktion (Besprechung)	181	
<i>Uppenborn, J.</i> , Schweizer. Kalender für Elektrotechniker (Besprechung)	104	
<i>Usteri, E.</i> , Schweizerischer Baukalender	249	
<i>Verein deutscher Eisenhüttenleute in Düsseldorf</i> , Gemeinssliche Darstellung des Eisenhüttenwesens	238	
<i>Verfahren zur Prüfung</i> von Metallen und Legierungen	183	
<i>Vogel, E.</i> ; Taschenbuch der praktischen Photographie	129	
<i>Vogel, F. R. und Schmitt, E.</i> , Entwässerung und Reinigung der Gebäude, Handbuch der Architektur III. V. 2	144	
<i>Wenner, V.</i> , Schweizer. Ingenieur-Kalender	249	
<i>Weyl, Th.</i> , Die Assanierung von Kjöbenhavn	224	
<i>Weyrauch, R.</i> , Der Wasserbau	277	
<i>v. Willmann, L.</i> , Steinschnitt-Aufgaben des Ingenieurs	224	
<i>Wyssling, W.</i> , Berichte der Schweizerischen Studienkommission für elektrischen Bahnbetrieb (Besprechung)	302	
<i>Zell, F.</i> , Volkstümliche Bauweise in der Au bei München. Alt-Münchener Tanzplätze	276	
	Besprechung	290
<i>Zeller, A.</i> , Die romanischen Baudenkmäler von Hildesheim (Besprechung)	249	
<i>Zillich, K.</i> , Statik für Baugewerkschulen und Baugewerkmeister	276	
Lokomotiven , Das Alter deutscher	208	
	288	
Lötsch , Elektrizitätswerk am	288	
Lötschbergtunnel , Monatsausweise 29, 90, 156, 207, 263, 329	12, 220	
	Vierteljahresberichte	12, 220
Luftschiffahrt , Der gegenwärtige Stand der	174*, 225*	
Luftwiderstand fahrender Eisenbahnzüge	329	
Lugano , Neues Postgebäude	115	
Lunge, G. , Ehrung von Professor Dr.	115	

	Seite	
Luzern , Die Umgestaltung des Bellevue-Areals	41	
Mailand , Einsturz eines Eisenbetongebäudes	235*	
Malgründe und ihre Behandlung	102	
Mandschurische Eisenbahn , Vollendung der	263	
Mannheim , Die zweite Neckarbrücke	197	
Marseille , Internationale Ausstellung der angewandten Elektrizität, 1908	237	
Monthey-Champéry-Bahn	50	
Morgarten-Denkmal , Das	248	
St. Moritz , Das Engadiner Museum	178	
	Das «Savoy-Klubhaus»	43*, 56*
Motorlastwagen Saurer	314	
Mülheim a. d. Ruhr , Die neue Brücke 29, 127	127	
München , Das «Künstlertheater» der Ausstellung 1908	275	
	Die Eröffnung der Ausstellung 1908	276
	Die neue Anatomie	102
Münster , Das Landesmuseum der Provinz Westfalen	209	
Nekrologie		
	<i>Berguin, Alphonse</i>	338
	<i>Braun, C. F.</i>	264
	<i>de Werra, Dr. Joseph</i>	264
	<i>Fischer, Joseph</i>	181
	<i>Haltiner, Jakob</i>	29
	<i>Hässler, Albert</i>	75
	<i>Jäger, Albert</i>	51
	<i>Lutstorff, Otto</i>	209
	<i>Maey, H.</i>	249
	<i>Müller, A.</i>	128
	<i>Näf-Hatt, E.</i>	75
	<i>Schäfer, Karl</i>	264
	<i>Schönholzer, Fr.</i>	329
	<i>Stoffel, S., Dr.</i>	223
	<i>Siegrist, Kaspar</i>	91
	<i>Vögel, Albert</i>	338
	<i>Weinmann, G.</i>	289
	<i>Wey, J.</i>	89, 104*
Nordamerika , Elektrische Zugbeleuchtung	275	
	Neuere Friedhöfe in	26
	Roheisenerzeugung der Vereinigten Staaten	223
Oberrhein , Schifffahrt auf dem	237, 276	
Oerlikon bei Zürich, Die neue evangelische Kirche	197	
Oesterreichische Eisenbahnen , Rechtsfahren auf den	248	
Oesterreich , Gegen Wasserstrassen, für Flussregulierungen in	263	
Ostalpbahn , Zur Frage der	12*	
Ozon als Luftreinigungsmittel	90	
Paris , Die Vergrößerung der Sorbonne	63	
	Eine Ausstellung für Theaterkunst 1908	115
	Stadterweiterung	263
Patent-Anspruchsrecht Angestellter in technischen Unternehmungen	64	
Paternosteraufzüge für Personenverkehr	180	
St. Petersburg-Sibirien , Direkte Eisenbahn	14	
Petroleum -Ferndruckleitung	222	
	Weltproduktion	337
Preussische Staatsbahn , Einphasenwechselstrom-Lokomotive der	247	
Quebec-Brücke , Der Einsturz der	231	
Ravenna , Das Kloster von San Vitale	90	
Reinach-Menziken , Kirche u. Pfarrhaus 239*, 260*	169	
Rhätische Bahn	169	
Rickentunnel , Monatsausweise 3, 90, 143, 180, 197, 263	197, 263	
Riffelbildung , Die, auf Strassenbahnschienen	50	
Roheisenerzeugung , Die, der Vereinigten Staaten von Nordamerika	223	
Röhrenschleusensystem Caminada	74	
Rom , Die neu entstehende Vatikanische Pinakothek	40	
	Die Villa Albani	63
Salzburg , Die Ausgestaltung des Marktplatzes	29	
Schaffhausen , Ein Industriequartier	169	
	Ein neues Baugesetz	263
Schiffsentlade-Vorrichtungen , Die Leistungsfähigkeit mechanischer	29	
Schlettstadt i. E. , Einweihung der Hohkönigsburg	275	
Schmalspurbahn mit Einphasenwechselstrombetrieb	337	
Schweizerische Bundesbahnen 15, 157, 248, 314	15, 157, 248, 314	
Schweizerische Bundesgesetzgebung über Ausnützung der Wasserkräfte	21	
	Eisenbahnen, Die, im Jahre 1907	261, 280
	Flusskorrekturen und Wildbachverbauungen 1907	212
	Statistik des Schiffsparks	236
Schwellen-Bearbeitungsmaschine , Eine neue	102	

	Seite		Seite		Seite
Schwungräder aus Eisen und Beton . . .	248	Valle Maggia-Bahn, Die	60*, 70*	bandes deutscher Architekten- und In-	
Seebach-Wettingen , Die elektrische Traktion		Venedig , Fondaco dei Tedeschi	102	nieur-Vereine in Danzig	276
mit Einphasenwechselstrom auf der S. B. B.-		Wiederaufbau des Marksturmes	338	Internationaler Kongress für Strassenver-	
Linie 185*, 196*, 215*, 242*, 251*		Vereinsnachrichten.		besserung	15
Seetalbahn , Elektrischer Betrieb der Schweizer.	300	Bernischer Ingenieur- und Architekten-Verein	15,	Internationaler Kongress für Kälte-Industrie	169
Selz -Wiesbachgebiet, Wasserversorgung . . .	237	30, 52, 78, 92, 118, 169		Oesterr. Ingenieur- und Architekten-Verein	64
Sidney , Stauseeanlage für die Wasserver-		Gesellschaft ehemaliger Polytechniker	16, 42,	Ostschweizerischer Schiffsverkehrsverband Rhein-	
sorgung von	288	52, 78, 92, 106, 118, 129, 130, 144, 158,		Bodensee	90
Simplontunnel , Die Ergebnisse der Basis-		170, 184, 198, 210, 224, 238, 250, 264,		Schweizer Technikerverband, Generalver-	
messung durch den, vom 18. bis 23. März		277, 278, 290, 302, 316, 330, 339		sammlung	314
1906	131*	Ingenieur- und Architekten-Verein St. Gallen		Verband akad. Architektenvereine, der V.	
Elektrischer Betrieb	275	77, 105		Verbandstag	337
Sommer- und Ferienhäuser	115*	Schweizer Ingenieur- und Architekten-Verein		Verein deutscher Ingenieure, Die Haupt-	
Spiez , Kirche und Pfarrhaus	171*	Bürgerhaus-Kommission	183	versammlung	248
Stadtbilder , Zur Wahrung der	76	Ausschuss für Standesfragen	76	Verein deutscher Portland-Zement-Fabri-	
Städtebau , Gartenkum im	204	Tessinischer Ingenieur- und Architekten-		kanten (E. V.), die XXXI. Generalver-	
Stahlbänder an Stelle von Treibriemen . . .	103	Verein 42, 77, 264		sammlung und die XI. Hauptversammlung	
Stahl- und Eisenbeton-Konstruktionen in der		Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein	16,	des Deutschen Beton-Vereins (E. V.) . . .	50
Architektur	222	30, 42, 51, 91, 105, 118, 144, 157, 170,		Verein für Schifffahrt auf dem Oberrhein .	128
Stickstoff und Sauerstoff, Die Gewinnung		184, 210		Verein schweizer. Konkordatsgeometer, Die	
von, aus der Luft	40	Verona , «Denkmalschutz»	90	VII. Hauptversammlung	248, 287
Stockholm , Das neue kgl. Dramatische Theater	169	Verschiedene Vereinigungen.		Weimar , Das neue Hoftheater	63
Stossverbindung , Elastische, mit gesprengten		Ier Congrès international de la Route à Paris	261	Der Umbau des alten Museums	143
Laschen	142	Der Bund deutscher Architektur	197	Wien , Das Arbeiterheim im XVI. Bezirke .	229
Strassburg , Wiederherstellung des Rohanschen		Der III. internationale Kongress zur För-		Die Anlage eines Waldfriedhofs	15
Schlösses	115	derung des Zeichen- und gewerblichen		Die Ausstellung architektonischer Handzeich-	
Strassenbahn-Postwagen	329	Berufsunterrichts	169, 263	nungen	276
Strassenteerung , Erfahrungen mit, im Kanton		Der IX. Tag für Denkmalpflege	157, 288	Die Vergrößerung des Türkenschanzparkes	103
Baselstadt	40	Der VIII. internationale Architekten-Kong-		Die Verlegung der k. k. Akademie der bil-	
Stuttgart , Bauausstellung 1908	197	gress in Wien 89, 276, 289		denden Künste	143
Die Markuskirche	237	Berichterstattung	306	Hotelneubau	197
Südwestafrika , Stauseeanlagen in	223	Der XI. internationale Schiffsverkehrs-Kongress		Winterthur , Ein neues Kunstmuseum	209
Telefunken-system , Das deutsche, drahtloser		in St. Petersburg	128	Zoelly -Dampfturbinen im Schiffsbetrieb .	209, 289
Telegraphie	64	Deutscher Betonverein, Die XI. Hauptver-		Zuidersee , Die Trockenlegung der	272*
Tokio , Internationale Ausstellung 1912 . . .	115	sammlung	168	Zürich , Der Bau eines zweiten Krematoriums	289
Torpedobootzerstörer der englischen Marine	90	Deutscher Verein für Ton-, Zement- und		Der untere Mühlesteig	314
Trinkspringbrunnen , Der	248	Kalkindustrie, Die Hauptversammlung des		Die elektrische Kraftanlage der Automobil-	
Trollhättankraftwerk des schwedischen		Die Hauptversammlungen der deutschen		fabrik «Safir» 125*, 136*	
Staates	41, 77	keramischen Vereine	239	Die Ueberbauung des Stampfenbachareals	141*
Tscherlacherbach , Verbauung des	169	Die XLVIII. Jahresversammlung des Deut-		Drahtseilbahn Leonhardsplatz-Susenber	222
Turbinenanlagen , Grosse moderne, II. Folge		schen Vereins von Gas- und Wasserfach-		Eine Zürcher Gewerbekunst-Ausstellung 1908	237
Hochdruck- und Stauanlagen	303	männern	301	Kantonale Elektrizitätswerke	179, 208
I. Die Turbinenanlage Brusio	317*	Die XVIII. Wanderversammlung des Ver-		Schulhausgruppe an der Limmatstrasse .	128
Untersee , Einfamilienhäuser am	279*			Umbau des «obern Mühlesteiges»	275