

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 43/44 (1904)

## Register

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 01.04.2025

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

# Inhaltsverzeichnis.

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

Seite		Seite		Seite
	<b>Bauwesen.</b>			
	<b>Hochbauwesen. — Architektur.</b>			
	<i>Öffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>			
	Einiges über die Bedeutung von Grössenvorstellungen in der Architektur. Von Adolf Hildebrand H . . . . .	6, 17	Architektur von 1750 bis 1850. (Mit 3 Abbildungen im Text) H . . . . .	162
	Einiges über spanischen Hausbau. Von Eugen Probst in Zürich. (Mit 3 Abbildungen im Text) H . . . . .	8	Das Kaiser Friedrich-Museum in Berlin M . . . . .	167
	Die Festhütte des eidgen. Schützenfestes in St. Gallen M . . . . .	10	Versorgungshaus für arbeitsunfähige Handwerker in Köln a. Rh. M . . . . .	168
	Restaurierung der Sixtinischen Kapelle M . . . . .	10	Wiederherstellung einer Moschee in Milet M . . . . .	168
	Kosten der städtischen Schulhausbauten in Zürich in den Jahren 1889 bis 1902 M . . . . .	11	Das Götthe-Denkmal im Darmstadter Herrengarten. Von Adolf Zeller und Professor L. Habich in Darmstadt. (Mit 2 Abbildungen im Text) H . . . . .	175
	Alte Wandmalereien in der französischen Kirche in Bern M . . . . .	11	Das neue botanische Museum in Genf M . . . . .	179
	Mädchen-Primarschul-Gebäude in St. Gallen M . . . . .	11	Das k. k. technologische Gewerbemuseum in Wien M . . . . .	179
	Eröffnungsfeier des Rathauses in Basel M . . . . .	11	Die Kinderanstalt Rathausen M . . . . .	179
	Schulhausbau Münsingen M . . . . .	11	Das Rathaus in Basel. In den Jahren 1898 bis 1904 umgebaut und erweitert durch die Architekten E. Vischer und E. Fueter († 1901) in Basel. (Mit 2 Tafeln und 44 Abbildungen im Text) H . . . . .	181, 196, 215, 232, 258
	Un Monument historique en danger H . . . . .	13, 82	Der Brand des Stadttheaters zu Basel. (Mit 4 Abbildungen im Text) H . . . . .	189
	Die neue Gare d'Orléans in Paris M . . . . .	22	Die neue technische Hochschule in Danzig M . . . . .	190
	Krankenhausbau in München M . . . . .	22	Das Stadttheater in Thorn M . . . . .	192
	Arbeiterwohnungen in Frankreich M . . . . .	22	Das Schloss Vaduz in Lichtenstein M . . . . .	192
	Mädchenschule in Freiburg i. U. M . . . . .	23	Schweizer Kunstkalender. (Mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	193
	Vom Kölner Dom M . . . . .	23	Farbe an die Häuser M . . . . .	201
	Das Stadthaus in Zug M . . . . .	23	Erhaltung historischer und kunsthistorischer Bauten in St. Gallen M . . . . .	201
	Vergrößerung des Bürgerspitals in Basel M . . . . .	46	Ein Gottfried Semper-Denkmal in Wien M . . . . .	202
	Bauglement in Lausanne M . . . . .	46	Das neue Zeughaus in Solothurn M . . . . .	202
	Schulhaus in Veltheim M . . . . .	58	Bezirksschulgebäude in Aarau M . . . . .	202
	Aus Gottfried Sempers Tätigkeit in Zürich. Von Professor A. F. Bluntschli, Architekt in Zürich. (Mit 1 Tafel und 10 Abbildungen im Text) H . . . . .	61	Museumsbau in Speyer M . . . . .	202
	Schweizerisches Landesmuseum M . . . . .	70	Die Ausstellungsgebäude für die Kunstausstellung 1905 in Köln M . . . . .	202
	Die Erhaltung der Nordfassade des alten historischen Museums in Bern M . . . . .	71	Jahresbericht für 1903 der Schweizer. Gesellschaft für Erhaltung historischer Kunstdenkmäler M . . . . .	210
	Das neue Rathaus zu Dresden M . . . . .	71	Museum von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik M . . . . .	212
	Das Palais de Justice in Paris M . . . . .	72	Erhaltung des Genfer Stadtbildes M . . . . .	213
	Der Löwe von Chaeronea M . . . . .	83	Die Pferdeschwemmen in Salzburg M . . . . .	223
	Das Kaiser Friedrich-Denkmal in Berlin M . . . . .	83	Der Gasthof zum Ritter in Heidelberg M . . . . .	224
	Das Denkmal des Generals Grant in New-York M . . . . .	83	Das Kaiser Friedrich-Museum in Posen M . . . . .	224
	Kantonalbank in Bern M . . . . .	83	Das neue Badehaus in Karlsbad M . . . . .	224
	Instandstellungsarbeiten des Luxemburgpalastes in Paris M . . . . .	95	Ein Volksheim in Wien M . . . . .	224
	Die neue St. Paulskirche in München. Erbaut von Professor Georg von Hauberrisser in München. Innenausstattung. (Mit 1 Tafel und 6 Abbildungen im Text) H . . . . .	97	Das Armeemuseum in München M . . . . .	224
	Baulicher Zustand des Kölner Domes M . . . . .	107	Das Gebäude der österreichisch-ungarischen Bank in Budapest M . . . . .	224
	Denkmalpflege in Bayern M . . . . .	107	Das neue Ausstellungsgebäude für die Berliner Secession M . . . . .	224
	Augusta Rauracorum M . . . . .	108	Zur einheitlichen Ausgestaltung des Münsterplatzes in Ulm M . . . . .	224
	Aus Alt-Wien. (Mit 7 Abbildungen im Text) H . . . . .	117	Die Wiederherstellung des Salzburger Doms M . . . . .	224
	Einweihung der Protestationskirche in Speyer M . . . . .	119	Erhaltung kirchlicher Kunstdenkmäler und Altertümer M . . . . .	237
	Wiederherstellung der Sempacher Pfarrkirche M . . . . .	120	Friedenspalast im Haag M . . . . .	238
	Die Doppel-Volks- und Bürgerschule auf dem Lortzingplatz in Wien M . . . . .	120	Der «Temple de l'Abeille» in La Chaux-de-Fonds M . . . . .	238
	Die Kennzeichnung wiederhergestellter Bauteile M . . . . .	129	Die neue katholische Garnisonskirche in Ulm M . . . . .	238
	Mädchen-Primarschulgebäude in St. Gallen M . . . . .	131	Stuttgarter Hoftheater-Neubau M . . . . .	249
	Das Bankgebäude der Aktiengesellschaft Leu & Cie. in Zürich. Erbaut von den Arch. Ad. Brunner z. Zt. in Montreux und C. von Murali in Zürich. (Mit 1 Tafel und 9 Abbildungen im Text) H . . . . .	139	Das Ledigenheim in Ulm M . . . . .	249
	Das neue Volkstheater in Charlottenburg M . . . . .	143	Die neue psychiatrische Klinik in München M . . . . .	249
	Einsturz der Kathedrale von Orléans M . . . . .	143	Das Turmsystem M . . . . .	261
	Ausmalung der Lutherkirche in Zwickau M . . . . .	143	Das Gebäude für das Verkehrsministerium und Zentralbriefpostamt in München M . . . . .	262
	Das Gebäude der städtischen Sparkasse in München. Architekt Hans Grässel, städtischer Baurat in München. (Mit 8 Abbildungen im Tert) H . . . . .	145	Zum Bau eines neuen Vereinshauses für den Verein deutscher Ingenieure M . . . . .	262
	Inventarisierung der Kunstdenkmäler des deutschen Reiches M . . . . .	155	Handels-Hochschule in Köln M . . . . .	262
	Das neue Kunst- und historische Museum in Genf M . . . . .	155	Bericht über die Verhandlungen des fünften Denkmalpflegetages in Mainz, den 26. und 27. September 1904. Erstattet vom Vertreter des schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins Eugen Probst, Architekt in Zürich H . . . . .	267
	Italienische Burgen M . . . . .	156	L'architecture contemporaine dans la Suisse romande. Par A. Lambert, architecte. Lausanne I. Banque cantonale vaudoise (Mit 2 Tafeln und 6 Abbildungen im Text) H . . . . .	269, 275
	Das Stadttheater in Dortmund M . . . . .	156	Berichtigung . . . . .	305
			Neubauten für die Universität und die Kantonschule in Zürich, sowie das kantonale Technikum in Winterthur M . . . . .	270
			Schaffung eines Ausstellungsplatzes auf der Theresienhöhe in München M . . . . .	285
			Die Stephanskirche in Berlin M . . . . .	285
			Postgebäude in Moudon M . . . . .	285
			Ein neues Armenhaus in Einsiedeln M . . . . .	285
			«Schweizer Bauart» H . . . . .	290
			Eine Turnhalle im Dachgeschoss M . . . . .	292
			Neue katholische Kirchen in Schlesien M . . . . .	293
			Das Maihofschulhaus in der Weggismatt in Luzern M . . . . .	293
			Der Neubau der Diskonto-Gesellschaft zu Frankfurt a. M. M . . . . .	294
			Malereien in der Dreifaltigkeitskirche in Bern M . . . . .	294
			Die Erbauung eines Modelltheaters in Wien M . . . . .	294
			Ein neues Hotel am Pariser-Platz in Berlin M . . . . .	294
			Der Neubau der Berliner Sezession M . . . . .	294
			Baugewerbliche Meisterkurse und heimatliche Kunstpflege M . . . . .	304
			Ein Engadiner Kunstmuseum in St. Moritz M . . . . .	304
			Reformierte Kirche in Balsthal M . . . . .	304
			Die Erweiterung der Pfarrkirche in Ammerschweier . . . . .	311
			<i>Privatgebäude.</i>	
			Das Geschäftshaus «Zur Werdmühle» in Zürich. Erbaut von den Architekten Pfleghard & Haefeli in Zürich. (Mit 2 Tafeln und 13 Abbildungen im Text) H . . . . .	5, 30
			L'Architecture contemporaine dans la Suisse romande. Par A. Lambert, architecte. Chaux-de-Fonds. (Mit 11 Abbildungen im Text) H . . . . .	31
			Moderne Innenräume. (Mit 4 Abb. im Text) H . . . . .	57
			Das englische Haus. (Mit 5 Abb. im Text) H . . . . .	73
			Kleine Wohnungen in Frankfurt a. M. M . . . . .	155
			Ueber Gewächshäuser. (Mit 6 Abbildungen im Text) H . . . . .	175
			Billige Einfamilienhäuser in Lausanne M . . . . .	285
			Der japanische Turm im kgl. Park zu Laeken bei Brüssel M . . . . .	293
			Innen Architektur. (Mit 3 Abbildungen im Text) H . . . . .	310
			<b>Ingenieurwesen.</b>	
			<i>Wasserbau.</i>	
			Ausnützung der Wasserkräfte der Isar bei München M . . . . .	11
			Deutsche Rheinregulierung M . . . . .	58
			Der Hamburger Hafen H . . . . .	64
			Hebung des Wasserspiegels im Asowschen Meere M . . . . .	119
			Der Kanal Peter des Grossen M . . . . .	131
			Talsperranlagen im Königreich Sachsen M . . . . .	143
			Die Vergrößerung des Emdener Hafens M . . . . .	143
			Vom Euzelwerk. (Mit 1 Abbildung im Text) H . . . . .	159
			Zur Vergrößerung des Kubelwerks M . . . . .	179
			Die Ausnützung des Wassers des Loch Sloy M . . . . .	191
			Rheinregulierung M . . . . .	201, 212
			Grossschiffahrtsweg Heilbronn-Mannheim M . . . . .	201
			Automatisches Ueberlaufwehr im James River bei Richmond U. S. (Mit 1 Abbildung im Text) M . . . . .	223
			Die Talsperre im Glörtale M . . . . .	223
			Ausbau der städtischen Kraftwerke in Schaffhausen M . . . . .	285
			Zum Schiffahrtskanal Porto Rosega-Monfalcone M . . . . .	304
			<i>Strassenbau.</i>	
			Strassendurchbruchspläne in London M . . . . .	82
			Der Hohenzollernndamm in Berlin M . . . . .	95
			Zum Pragerstrassenprojekt M . . . . .	108
			Zugkraft und Neigungsreduktion in Strassenkurven. (Mit 1 Abbildung im Text) H . . . . .	220

Seite		Seite	Seite
	<i>Eisenbahnbau.</i>		
	Albulabahn. Eröffnung der Strecke Celerina-St. Moritz M . . . . .	11	
	Die Stubaitalbahn bei Innsbruck M . . . . .	22	
	Montblancbahn M . . . . .	23	
	Eisenbahnlinie Gais-Appenzell M . . . . .	23	
	Die Baikäl-Umgebungsbahn M . . . . .	46	
	Montreux-Berner-Oberland-Bahn. Inbetriebsetzung M . . . . .	95	
	Unterirdische Eisenbahn in New-York M . . . . .	120	
	Berner Alpenpendelstich. Projekt Bern-Brig über Blumenstein-Wildstrubel des Ingenieur Albin Beyeler in Bern. (Mit 2 Abbildungen im Text) H . . . . .	121	
	Drei neue Eisenbahnen über die Pyrenäen M 131, 201		
	Erstellung einer neuen Apenninbahn von Genua nach Tortona mit langem Basistunnel. Von E. Bavier, Ingenieur in Zürich. (Mit 6 Abbildungen im Text) H . . . . .	133, 150	
	Der badische Bahnhof in Basel M . . . . .	167	
	Drahtseilbahn von Neuenburg auf den Chaumont M . . . . .	201	
	Zentralsammelbahnhof in Langendreer M . . . . .	202	
	Bern-Schwarzenburg-Bahn M . . . . .	212	
	Die Bahn Locarno-Pontebrolla-Bignasco M . . . . .	238	
	Aus der schweizerischen Eisenbahnstatistik H . . . . .	245	
	Die westliche Vorort-Schnellbahn in Berlin M . . . . .	249	
	Die Untergrundbahn in New-York M . . . . .	262	
	Bergbahn von Münster zum Schluchthotel M . . . . .	270	
	Drahtseilbahn auf den Weissenstein M . . . . .	270	
	Die Seilbahn von Bourboule (Puy de Dome). (Mit 1 Abbildung im Text) M . . . . .	303	
	<i>Brückenbau.</i>		
	Die Eisenkonstruktion der Elisabeth-Brücke in Budapest. (Mit 1 Tafel und 11 Abbildungen im Text) H . . . . .	1, 42, 53	
	Senkung der Maximiliansbrücke in München M . . . . .	11, 130, 285	
	Der Neubau der mittleren Rheinbrücke zu Basel. Vortrag von Ingenieur J. Rosshändler, Direktor der Aktiengesellschaft Albert Buss & Cie. in Basel, gehalten anlässlich der XXVIII. Generalversammlung der G. e. P. im Grossratsaal des Rathauses in Basel H 31, 39		
	Die neue Innbrücke in Neu-Oetting M . . . . .	58	
	Les travaux de réfection du Pont du Mont Blanc à Genève. Par George Autran, ingénieur. (Mit 10 Abbildungen im Text) H . . . . .	109	
	Ueber die Widerstandskraft einer Brücke M . . . . .	142	
	Brückenbauten vom Standpunkt des Heimatschutzes M . . . . .	143	
	Die steinerne Syratalbrücke in Plauen i. V. M . . . . .	143	
	Die neue Strassenbrücke über die Thur bei Billwil-Oberbüren, Kanton St. Gallen. (Mit 6 Abbildungen im Text) H . . . . .	157	
	Die Verkehrswege New-Yorks. (Mit 1 Tafel und 34 Abbildungen im Text) H 169, 197, 203, 239		
	Bern-Schwarzenburg-Bahn M . . . . .	212	
	Die Isarbrücke bei Grünwald. Von Professor Mörsch. (Mit 18 Abbildungen im Text) H 263, 279		
	Brücke über den Canso-Sund M . . . . .	285	
	Illerbrücken bei Kempten M . . . . .	293	
	Die Rheinbrücke bei Zurzach M . . . . .	311	
	<i>Tunnelbau.</i>		
	Simplontunnel.		
	Monatsausweise M . . . . .	22, 83, 130, 178, 237, 285	
	Vierteljahresberichte H . . . . .	80, 235	
	Vom Simplon H . . . . .	192	
	Ricketunnel.		
	Monatsausweise M . . . . .	34, 83, 130, 191, 237, 285	
	Unterirdischer Eilgutverkehr in Chicago M . . . . .	119	
	Arbeitsfortschritte im Karawankentunnel M . . . . .	130	
	<i>Städtebau, Städte- und Fluss-Sanierung, Wasserversorgung, Stadtbahnen, Tramways usw.</i>		
	Baureglement in Lausanne M . . . . .	46	
	Versorgung von Nizza mit Quellwasser M . . . . .	58	
	Wasserversorgung in Fischenthal M . . . . .	58	
	Wasserversorgung von Apulien M . . . . .	71	
	Die Reinigung des Trinkwassers von Schlamm in St. Louis M . . . . .	71	
	Strassendurchbruchspläne in London M . . . . .	82	
	Der Hohenzollerndamm in Berlin M . . . . .	95	
	Unterirdischer Eilgutverkehr in Chicago M . . . . .	119	
	Unterirdische Eisenbahn in New-York M . . . . .	120	
	Die Erweiterung der Stadt Lausanne M . . . . .	142	
	Das städtische Tiefbauwesen in Frankfurt a. M. (Mit 4 Abbildungen im Text) H . . . . .	163	
	Die Verkehrswege New-Yorks. (Mit 1 Tafel und 34 Abbildungen im Text) H 169, 197, 203, 239		
	Die westliche Vorort-Schnellbahn in Berlin M . . . . .	249	
	Heizung einer Stadt durch Thermalwasser M . . . . .	249	
	Die Untergrundbahn in New-York M . . . . .	262	
	Der Wert des Grundbesitzes in Berlin M . . . . .	262	
	Die Tieferlegung des Zentralbahnhofplatzes in Basel M . . . . .	285	
	Ausbau der städtischen Kraftwerke in Schaffhausen M . . . . .	285	
	<i>Vermessungswesen.</i>		
	Universal-Winkelinstrument. Von A. Mayer und E. Wiesmann, Ingenieure am Simplontunnel (Nr. 29180). (Mit 12 Abbildungen im Text) H . . . . .	186	
	Zugkraft und Neigungsreduktion in Strassenkurven. (Mit 1 Abbildung im Text) H . . . . .	220	
	<b>Maschinenwesen.</b>		
	<i>Motoren, Maschinen und Apparate.</i>		
	Rechnerische Bestimmung der Anfahrlinien der Motorwagen elektrischer Bahnen für verschiedene Motortypen. Von Dr. W. Kummer, Ingenieur in Zürich. (Mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	14, 28, 287	
	Die Lage der schweizerischen Maschinenindustrie im Jahre 1903 H . . . . .	19	
	Die grösste Lokomotive an der Ausstellung in St. Louis M . . . . .	22	
	Schnellaufende Gleichstrom-Generatoren für Bahnbetrieb. Von H. Rikli-Kehlstadt, Ing. in Winterthur. (Mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	25	
	Grosse moderne Turbinen-Anlagen. Von L. Zodel, Oberingenieur der A.-G. der Maschinenfabriken von Escher Wyss & Cie. in Zürich. III. Turbinenanlage der Spinnerei am Stadtbach in Augsburg. (Mit 8 Abbildungen im Text) H . . . . .	49	
	IV. Die Anlage Rauris-Kitzloch der Aluminium-Industrie-Aktiengesellschaft Neuhausen. (Mit 7 Abbildungen im Text) H . . . . .	227	
	Die elektrische Kraftübertragung Rauris-Lend. Von Ingenieur H. Spyri. (Mit 16 Abbildungen im Text) H . . . . .	68, 85	
	Das grösste Kriegsschiff M . . . . .	95	
	La Turbine à gaz. — Son rendement. Par Alfred Barbezat, ingénieur. (Mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	100	
	Korrespondenz K . . . . .	312	
	Indizerversuche zur Bestimmung der Leerlaufarbeit in Lokomotivzylindern. Von E. Höhn, Ingenieur in Biel. (Mit 7 Abbildungen im Text) H . . . . .	128	
	Ein Schiffshebewerk in Canada M . . . . .	131	
	Eine einfache rotierende Dampfmaschine M . . . . .	143	
	Eine elektrisch betriebene Schwebbahn über den Zambesi M . . . . .	177	
	Turbinendampfer für transatlantischen Verkehr M . . . . .	179	
	Automatisches Ueberlaufwehr im James River bei Richmond U. S. (Mit 1 Abbildung im Text) M . . . . .	223	
	Mitteilungen über den Dieselmotor. (Mit 8 Abbildungen im Text) H . . . . .	253	
	Dampfturbinen auf deutschen Schiffen M 294, 304		
	<b>Heizung, Beleuchtung und Ventilation.</b>		
	Steigerung der Lichtwirkung bei Wandarmen M . . . . .	130	
	Von der XXXI. Jahresversammlung des Schweiz. Vereins von Gas- und Wasserfachmännern in Lausanne am 25. September 1904 H 205, 219		
	Erweiterung des Gaswerkes der Stadt Zürich in Schlieren M . . . . .	212	
	Eine Luftkühlanlage M . . . . .	249	
	Heizung einer Stadt durch Thermalwasser M . . . . .	249	
	<b>Materialien.</b>		
	Eine neue Technik für Mosaik-Malerei M . . . . .	83	
	Erprobung von Siegwart-Balken auf der Biegemaschine für verteilte Lasten. Von Professor F. Schüle in Zürich. (Mit 3 Abbildungen im Text) H . . . . .	105	
	Flüssiges Leuchtgas M . . . . .	107	
	Malgrundplatten für Wandgemälde in Monumentalbauten M . . . . .	107	
	Schnellrechner für Rundholz-Kubatur M . . . . .	130	
	Ein neuer feuersicherer Theatervorhang M . . . . .	132	
	Planoxyl M . . . . .	140	
	Note sur la participation du hourdis à la résistance des nervures dans les constructions en béton armé. Par Henry Lossier, ingénieur, Privatdocent au Polytechnicum fédéral. (Mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	146	
	Durchgefärbte Hölzer M . . . . .	155	
	Eisenbahnschwellen aus armiertem Beton. (Mit 2 Abbildungen im Text) M . . . . .	178	
	Das Reissen des Betons M . . . . .	223	
	Ueber Kohlenförderung und Kohlenverbrauch M . . . . .	249	
	Die Roheisenerzeugung 1902/1903 M . . . . .	270	
	Schub- und Scherfestigkeit des Betons. Von Professor Mörsch. (Mit 19 Abbildungen im Text) H . . . . .	295, 307	
	<b>Verkehrswesen.</b>		
	<b>Eisenbahnbetrieb.</b>		
	Schweizerische Bundesbahnen. Personalien M 11, 95		
	Sitzung des Verwaltungsrates am 29./30. Juli M . . . . .	71	
	Sitzung des Verwaltungsrates am 30. Sept. und 1. Oktober M . . . . .	178	
	Erhöhung der Einsteigeplätze M . . . . .	108	
	Ernennung eines Mitgliedes des Kreiseisenbahnrates IV M . . . . .	271	
	Montreux-Berner-Oberland-Bahn. Inbetriebsetzung M . . . . .	95	
	Zur Entwicklung des elektrischen Bahnbetriebs in Deutschland M . . . . .	107	
	Die Rhätische Bahn. Konzessionsverlängerung M . . . . .	108	
	Die Valtellinabahn M . . . . .	131	
	Das Rechtsfahren auf den österreichischen Eisenbahnen M . . . . .	131	
	Verstaatlichung der pfälzischen Bahnen M . . . . .	168	
	Die Freihaltung der Panamabahn M . . . . .	179	
	Zentralsammelbahnhof in Langendreer M . . . . .	202	
	Die eisenbahnwissenschaftlichen Vorlesungen in Preussen M . . . . .	223	
	Aus der schweizerischen Eisenbahnstatistik H . . . . .	245	
	Das Rechtsfahren auf den Elsass-Lothringischen Bahnen M . . . . .	262	
	Elektrischer Versuchsbetrieb mit Einphasen-Wechselstrom M . . . . .	270	
	<b>Telegraphie, Telephonie und elektrische Vorrichtungen.</b>		
	Rechnerische Bestimmung der Anfahrlinien der Motorwagen elektrischer Bahnen für verschiedene Motortypen. Von Dr. W. Kummer, Ingenieur in Zürich. (Mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	14, 28, 287	
	Elektrizitätswerk in Trient M . . . . .	23	
	Schnellaufende Gleichstrom-Generatoren für Bahnbetrieb. Von H. Rikli-Kehlstadt, Ingenieur in Winterthur. (Mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	25	
	Die elektrische Kraftübertragung Rauris-Lend. Von Ingenieur H. Spyri. (Mit 16 Abbildungen im Text) H . . . . .	68, 85	
	Zur Entwicklung des elektrischen Bahnbetriebs in Deutschland M . . . . .	107	
	Elektrische Einrichtungen eines kleinen Kreuzers M . . . . .	130	
	Isolatorenversuche bei hochgespanntem Gleichstrom und Wechselstrom M . . . . .	167	
	Neue Stationen für drahtlose Telegraphie M . . . . .	167	
	Versuchsbetrieb mit Einphasen-Wechselstrom. M . . . . .	167, 270	
	Eine elektrisch betriebene Schwebbahn über den Zambesi M . . . . .	177	
	Die Marconitelegraphie an Bord der Schnelldampfer M . . . . .	191	
	Anlaufversuche auf der Militärbahn Berlin-Zossen M . . . . .	249	
	Elektromagnetische Einheiten und Normalien M . . . . .	304	
	<b>Verschiedenes.</b>		
	<b>Technisches Unterrichtswesen.</b>		
	Eidgenössisches Polytechnikum. Diplomerteilung M . . . . .	33, 46, 71	
	Gruss der Generalversammlung der G. e. P. an die Professorenenschaft M . . . . .	34	
	Preiserteilung M . . . . .	120	
	Frequenz des Studienjahres 1904/1905 M . . . . .	202	
	Statistische Uebersicht (Wintersemester 1904 auf 1905) H . . . . .	269	



	Seite
Die Gartenkunst in Wort und Bild. Von F. S. Meyer und F. Ries L . . . . .	226
Resistenza dei materiali e stabilità delle costruzioni. Per l'ing. Guido Sandrinelli L . . . . .	226
Thermo-dynamische Rechentafel (für Dampfturbinen). Von R. Proell L . . . . .	226
Die elektrisch betriebenen Strassen-, Neben-, Berg- und Vollbahnen der Schweiz. Herausgegeben von S. Herzog. (Besprechung) L . . . . .	250
Zum Herzogischen «Sammel»-Werk H . . . . .	283
Handbuch der Architektur. IV. Teil, IV. Halbband, I. Heft III. Auflage (Besprechung) L . . . . .	251
Fünfundzwanzig Jahre Schmalspurbahn in Bosnien. Von R. Haemmerle L . . . . .	251
Bericht über den ersten internationalen Kongress für Schulgesundheitspflege. Sonderabzug a. d. Jahrbuch der Schweiz. Gesellschaft für Schulgesundheitspflege. V. Jahrgang. I. Teil. 1904 L . . . . .	251
Die Eisenbahntechnik der Gegenwart. II. Bd. IV. Abschnitt: Signal- und Sicherungsanlagen. Von Scholkmann. (Besprechung) L . . . . .	271
Basler Bauten des XVIII. Jahrhunderts. Neue Folge. I. Teil. Herausgegeben vom Ingenieur- und Architekten-Verein Basel. (Mit 3 Abbildungen im Text). Besprechung L . . . . .	271
«Augen auf». Von G. Fatio und G. Luck. (Besprechung) L (II) . . . . .	294 (290)
Kalender für Strassen- und Wasserbau und Kultur-Ingenieure 1905. Von Reinhard und Schenk L . . . . .	294
Kalender für Eisenbahntechniker 1905. Von Heusinger und Meyer L . . . . .	294
Winke für Erfinder. Von R. Grimshard L . . . . .	294
Kalender und Adressbuch des Schweizer Elektrotechnikers 1905. Von E. Gaillard L . . . . .	294
Malerische Landhäuser. Von A. Schulte L . . . . .	294
Das moderne Landhaus und seine innere Ausstattung. Herausgegeben von der Verlagsanstalt F. Bruckmann. (Besprechung) L . . . . .	305
Der moderne Zimmermann. Von J. Hennings. (Besprechung) L . . . . .	305
Annuaire pour l'an 1905. Publié par le Bureau des Longitudes L . . . . .	305
Tonindustrie-Kalender 1905 L . . . . .	305
Verlagskatalog von Julius Springer L . . . . .	305
Transversal Dampfturbinen für elastische Kraftmittel. Von A. Patschke L . . . . .	312
Tabellen zur Bestimmung der Randspannungen von Fabrikschornsteinen. Von L. Landmann L . . . . .	312
<b>Nekrologie.</b>	
E. Probst. † 23. Juli 1904 N . . . . .	58
G. Wülfke. † 13. August 1904 N . . . . .	95
Antonio Chiattono. † 4. September 1904 N . . . . .	131
Friedrich Aug. Bartholdi. † 4. Oktober 1904 N . . . . .	180
Eduard Gerlich. † 14. Oktober 1904. (Mit 1 Abbildung im Text) H . . . . .	200
Ödön Neuschlosz. † 16. Oktober 1904 N . . . . .	213
G. Dombrowski. † 15. Oktober 1904 N . . . . .	224
Hemmann Hoffmann. † 28. November 1904 N . . . . .	272
Julius Stadler. † 27. November 1904. (Mit 1 Abbildung im Text) N . . . . .	272
<b>Vereinsnachrichten.</b>	
<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>	
Todesanzeige für Professor Ed. Gerlich V . . . . .	202
Mitteilung über das Erscheinen des Heftes IV der «Bauwerke der Schweiz» V . . . . .	312
Tessinischer Ingenieur- und Architekten-Verein. Bericht über die XXIX. Versammlung V . . . . .	294
<i>Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>	
Aufforderung zum Besuch der Kehrichtverbrennungsanstalt der Stadt Zürich V . . . . .	192
Protokoll der 11. Sitzung im Winterhalbjahr 1903/04 V . . . . .	252
Protokoll der 1. Sitzung im Winterhalbjahr 1904/1905 V . . . . .	273
Referat über den Vortrag des Hrn. Ingenieur Guggenbühl über die Wasserversorgung von Lausanne V . . . . .	274

	Seite
Protokoll der 2. Sitzung im Winterhalbjahr 1904/1905 V . . . . .	286
Protokoll der III. Sitzung im Winterhalbjahr 1904/1905 V . . . . .	305
<i>Gesellschaft ehemaliger Polytechniker.</i>	
Einladung zur XXVIII. Generalversammlung mit Programm V . . . . .	12
Die XXVIII. Generalversammlung der «Gesellschaft ehemaliger Polytechniker», kurzer Bericht M . . . . .	34
Geschäftsbericht des Sekretärs für 1902 bis 1904 V . . . . .	35, 47, 59
Von der XXVIII. Generalversammlung der G. e. P. Festbericht H . . . . .	45, 59
Festschrift zur XXVIII. Jahresversammlung in Basel V . . . . .	60
Stellenvermittlung V . . . . .	12, 24, 36, 60, 84, 96, 108, 120, 132, 180, 192, 202, 214, 226, 238, 262, 274, 286, 306, 312
Generalversammlung der Gesellschaft ehem. Studierender der eidg. polyt. Schule in Zürich. Sonntag den 10. Juli 1904 im Grossratsaal des Rathauses in Basel. Protokoll H . . . . .	74
Auszug aus dem Protokoll der Herbstsitzung des Ausschusses V . . . . .	213
Gedenktafel für Heinrich Paür. (Uebergabe an die Familie) V . . . . .	305
<i>Verschiedene Vereinigungen.</i>	
Schweizerischer Verein von Dampfkesselbesitzern. Auszug aus dem 35. Jahresbericht H . . . . .	9
Internationaler kunsthistorischer Kongress 1904 in Strassburg M . . . . .	11
Von der XLIV. Jahresversammlung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern am 21. bis 25. Juni 1904 in Hannover H . . . . .	21
Ergänzung dazu M . . . . .	57
Bund deutscher Architekten M . . . . .	21
Die V. Konferenz schweizerischer Kultur-Ingenieure M . . . . .	34
Zweiter internationaler Kongress zur Förderung des Zeichenunterrichts M . . . . .	71, 94
Internationaler Verband für die Materialprüfung der Technik M . . . . .	71
Konferenz für Vereinheitlichung der Vorschriften über gewerbliches Eigentum M . . . . .	71, 83
Jahresversammlung der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft M . . . . .	71
Der Schweizerische elektrotechnische Verein und der Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke. (Generalversammlung) M . . . . .	83, 107
Auszug aus den Verhandlungen H . . . . .	106, 118
Der Verband deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine M . . . . .	94
Der XIII. internationale Strassen- und Kleinbahn-Kongress M . . . . .	95
Berichterstattung M . . . . .	142
Der X. internationale Schifffahrtskongress M . . . . .	95
Eine Gesellschaft zur Bekämpfung des Strassenstaubes M . . . . .	108
Hauptversammlung des Vereins deutscher Eisenbahnverwaltungen M . . . . .	119
Ein internationaler Kongress für Bergbau und Hüttenwesen M . . . . .	120
Die XXXI. Jahresversammlung des Schweiz. Vereins von Gas- und Wasserfachmännern M . . . . .	143, 168
Von der XXXI. Jahresversammlung des Schweiz. Vereins von Gas- und Wasserfachmännern in Lausanne am 25. September 1904. Bericht über die Verhandlungen H . . . . .	205, 219
Die XVI. Wanderversammlung des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine in Düsseldorf. Berichterstattung H . . . . .	154
Jahresversammlung der schweizerischen Gesellschaft für Erhaltung historischer Kunstdenkmäler M . . . . .	155
Erster internationaler Kongress für Wohnungshygiene M . . . . .	167
Jahresversammlung des Vereins schweizerischer Zement-, Kalk- und Gipsfabrikanten M . . . . .	177
Der internationale Ingenieur-Kongress in St. Louis H . . . . .	200

	Seite
Jahresbericht für 1903 der Schweizer. Gesellschaft für Erhaltung historischer Kunstdenkmäler M . . . . .	210
Internationaler Verband für Zeichenunterricht M . . . . .	212
Feier des 25jährigen Bestehens des elektrotechnischen Vereins M . . . . .	262
Verein schweizerischer Rheinschiffahrts-Interessenten II . . . . .	284
Internationaler Archäologen-Kongress in Athen 1905 M . . . . .	285
<i>Korrespondenz.</i>	
Korrespondenz über den zur Ausführung bestimmten Entwurf des Weltpostdenkmals K . . . . .	96
Zur Geschichte der Turbinen. Brief von † Professor Veith, mitgeteilt von Professor R. Escher K . . . . .	226
Zuschrift der Gasturbingengesellschaft Stolze in Charlottenburg u. Antwort von A. Barbezat K . . . . .	312
<b>Verschiedene Mitteilungen.</b>	
Einiges über die Bedeutung von Grössenvorstellungen in der Architektur. Von Adolf Hildebrand H . . . . .	6, 17
Submissionswesen in Zürich M . . . . .	11
Kosten der städtischen Schulhausbauten in Zürich in den Jahren 1889 bis 1902 M . . . . .	11
Die Lage der schweizerischen Maschinenindustrie im Jahr 1903 H . . . . .	19
Schweizerisches Landesmuseum M . . . . .	70
Erprobung von Siegwart-Balken auf der Biegemaschine für verteilte Lasten. Von Prof. F. Schüle in Zürich. (Mit 3 Abbildungen im Text) M . . . . .	105
Baulicher Zustand des Kölner Domes M . . . . .	107
Denkmalpflege in Bayern M . . . . .	107
Zur Entwicklung des elektrischen Bahnbetriebs in Deutschland M . . . . .	107
Die Kunst im Zeitalter der Maschine. Ein Vortrag von Friedrich Naumann H . . . . .	112, 123
Unterirdischer Eilgutverkehr in Chicago M . . . . .	119
Unfall eines Personenzugs durch Sturm M . . . . .	119
Hebung des Wasserspiegels im Asowschen Meere M . . . . .	119
Die Kennzeichnung wiederhergestellter Bauteile M . . . . .	129
Elektrische Einrichtungen eines kleinen Kreuzers M . . . . .	130
Schnellrechner für Rundholz-Kubatur M . . . . .	130
Steigerung der Lichtwirkung bei Wandarmen M . . . . .	130
Ein neuer feuersicherer Theatervorhang M . . . . .	130
Ueber die Widerstandskraft einer Brücke M . . . . .	142
Brückenbauten vom Standpunkt des Heimatschutzes M . . . . .	143
Einsturz der Kathedrale von Orleans M . . . . .	143
Inventarisierung der Kunstdenkmäler des deutschen Reiches M . . . . .	155
Ueber Gewächshäuser. (Mit 6 Abbildungen im Text) H . . . . .	175
Die Freihaltung der Panamabahn M . . . . .	179
Der Brand des Stadttheaters in Basel. (Mit 4 Abbildungen im Text) H . . . . .	189
Luegers Lexikon der gesamten Technik M . . . . .	191
Farbe an die Häuser M . . . . .	201
Ueberfüllung der technischen Berufe in Bayern M . . . . .	201
Jahresbericht für 1903 der Schweizer. Gesellschaft für Erhaltung historischer Kunstdenkmäler M . . . . .	210
Das Reissen des Betons M . . . . .	223
Die eisenbahnwissenschaftlichen Vorlesungen in Preussen M . . . . .	223
Von der Fachpresse M . . . . .	238
Wirtschaftliche Erfolge der Darmstädter Künstler-Kolonie M . . . . .	248
Die Röhrenleitung der Standard Oil Company in Nordamerika M . . . . .	249
«Das Turmsystem» M . . . . .	261
Der Wert des Grundbesitzes in Berlin M . . . . .	262
Zum Herzogischen «Sammel»-Werk H . . . . .	283
Baugewerbliche Meisterkurse und heimatliche Kunstpflege M . . . . .	304
Ein Engadiner Kunstmuseum in St. Moritz M . . . . .	304
Briefe von Robert Mayer an Carl Baur M . . . . .	312
Schweizer Bundesrat. Departement-Einteilung für 1905 M . . . . .	312

# Inhaltsverzeichnis.

Alphabetisch geordnet.

Einem mehrfach geäußerten Wunsch unserer Abonnenten entsprechend haben wir uns entschlossen, jeweils auch ein alphabetisch geordnetes Inhaltsverzeichnis unsern Bänden beizulegen, wobei die behandelten Themen möglichst nach Oertlichkeiten, sonst nach Stichworten verzeichnet sind; ein \* bei der Seitenzahl bedeutet, dass der betreffende Artikel illustriert ist.

	Seite		Seite		Seite
<b>Aarau</b> , Bezirksschulgebäude in . . . . .	202	<b>Brückenbauten</b> vom Standpunkt des Hei-		<b>Haag</b> , Der Friedenspalast im . . . . .	238
<b>Albulabahn</b> , Celerina-St. Moritz Eröffnung	11	matschutzes . . . . .	143	<b>Hamburg</b> , Der Hafen von . . . . .	64
<b>Ammerschweier</b> , Erweiterung der Pfarr-	311	<b>Budapest</b> , Die Eisenkonstruktionen der		<b>Hausbau</b> , Einiges über spanischen . . . . .	8*
Kirche . . . . .		Elisabethbrücke in . . . . . 1*, 42, 53		<b>Heidelberg</b> , Der Gasthof zum «Ritter» in	224
<b>Anfahrtslinien</b> , Rechnerische Bestimmung		Das Gebäude der österr.-ung. Bank in . . . . .	224	<b>Heilbronn-Mannheim</b> , Grossschiffahrtsweg	201
der, der Motorwagen elektr. Bahnen 14*, 28*, 287*		<b>Bundebahnen</b> , Schweizerische . . . . . 11, 95, 71,		<b>Heizung</b> einer Stadt durch Thermalwasser	249
<b>Anlaufversuche</b> auf der Militärbahn Berlin-	249	108, 178, 271		<b>Hölzer</b> . Durchgefärbte . . . . .	155
Zossen . . . . .		<b>Bundesrat</b> , Schweizerischer. Departements-			
<b>Apenninbahn</b> , Erstellung einer neuen, von	249	Einteilung 1905 . . . . .	312	<b>Indizerversuche</b> zur Bestimmung der Leer-	
Genua nach Tortona . . . . . 133*, 150*		<b>Canada</b> , Ein Schiffshebewerk in . . . . .	131	lauf-Arbeit in Lokomotivzylindern . . . . .	128*
<b>Appenzel-Gais</b> , Die Eisenbahnlinie . . . . .	23	<b>Chaeronea</b> , Der Löwe von . . . . .	83	<b>Innen-Architektur</b> . . . . .	310*
<b>Apulien</b> , Wasserversorgung von . . . . .	71	<b>Charlottenburg</b> , Das neue Volkstheater in	143	<b>Innenräume</b> , Moderne . . . . .	57*
<b>Architecture L' contemporaine dans la</b>		<b>Chaumont</b> , Drahtseilbahn auf den . . . . .	201	<b>Innsbruck</b> , Die Stubaitalbahn bei . . . . .	22
Suisse romande . . . . .		<b>Chicago</b> , Unterirdischer Eilgutverkehr in . . . . .	119	<b>Inventarisierung</b> der Kunstdenkmäler des	
La Chaux-de-Fonds . . . . . 37*		<b>Canso-Sund</b> , Brücke über den . . . . .	285	Deutschen Reiches . . . . .	155
Lausanne, Banque Cantonale 269*, 275*, 305		<b>Dampfmaschine</b> , Eine einfach rotierende	143	<b>Isolatorenversuch</b> bei hochgespanntem	
<b>Architektur</b> von 1750 bis 1850 . . . . . 162*		Dampfturbinen auf deutschen Schiffen 294, 304		Gleichstrom und Wechselstrom . . . . .	167
<b>Architekturunterricht</b> , Ueber die Umge-		<b>Danzig</b> , Die neue technische Hochschule in	190	<b>Italienische Burgen</b> . . . . .	156
staltung des, an den Baugewerkschulen . . . . .	237	<b>Darmstadt</b> , Das Göthedenkmal im Herren-			
<b>Asowsches Meer</b> . Hebung des Wasser-		garten zu . . . . . 175*		<b>Kanal</b> , Peter des Grossen, Der . . . . .	131
spiegels . . . . .	119	Eine II. Ausstellung der Künstler-Kolonie 11, 98		<b>Karawankentunnel</b> , Arbeitsfortschritte im	130
<b>Augsburg</b> , Erhaltung kirchlicher Kunstdenk-		Wirtschaftliche Erfolge der Künstler-Kolonie	248	<b>Karlsbad</b> , Das neue Badehaus . . . . .	224
mäler und Altertümer in der Diözese . . . . .	237	<b>Denkmalpflegetag</b> , Bericht . . . . .	267	<b>Kempten</b> , Illerbrücke bei . . . . .	293
Turbinenanlage der Spinnerei am Stadt-		<b>Deutschland</b> , Entwicklung des elektrischen		<b>Kenzeichnung</b> wiederhergestellter Bauteile	129
bach, Grosse moderne Turbinenan-		Bahnbetriebes in . . . . .	107	<b>Kohlenförderung</b> und -verbrauch, Ueber	249
lagen III . . . . . 49*		<b>Deutsches Reich</b> , Inventarisierung der Kunst-		<b>Köln</b> , Baulicher Zustand des Domes in	107
<b>Augusta Rauracorum</b> . . . . .	108	denkmäler des . . . . .	155	Vom Dome in . . . . .	23
		<b>Dieselmotor</b> , Mitteilungen über den . . . . .	253*	Handels-Hochschule in . . . . .	262
<b>Bahnbetrieb</b> , Schnellaufender Gleichstrom-		<b>Dortmund</b> , Das Stadttheater in . . . . .	156	Rheinische Kunstausstellung 1905 in . . . . .	120
Generator für . . . . . 25*		<b>Drahtlose Telegraphie</b> . Neue Stationen für		Gebäude für die Kunstausstellung 1905 in	202
<b>Baikal</b> , Umgehungsbahn Die . . . . .	46	Dresden. III. Deutsche Kunstgewerbe-Aus-		Versorgungshaus für arbeitsunfähige Hand-	168
<b>Balsthal</b> , Reformierte Kirche . . . . .	304	stellung 1906 in . . . . .	11	<b>Konferenz</b> zur Vereinheitlichung der Vor-	
<b>Basel</b> , Der badische Bahnhof in . . . . .	167	Das neue Rathaus zu . . . . .	71	schriften über gewerbliches Eigentum . . . . .	71, 83
Vergrößerung des Bürgerspitals in . . . . .	46	<b>Einphasen- Wechselstrom</b> , Versuchsbe-		V. Konferenz schweiz. Kultur-Ingenieure . . . . .	34
Das Rathaus in . . . . . 181*, 196*, 215*, 232*, 258*		trieb mit . . . . . 167, 270		<b>Kongress</b> internationaler für Bergbau und	
Eröffnungsfeier des Rathauses in . . . . .	11	<b>Einsiedeln</b> , Ein neues Armenhaus in . . . . .	285	Hüttenwesen . . . . .	120
Der Neubau der mittlern Rheinbrücke in 31, 39		<b>Eisenbahnschwellen</b> aus armiertem Beton	178*	internationaler Archäologen-Kongress 1905	
Der Brand des Stadttheaters in . . . . . 189*		<b>Elektromagnetische</b> Einheiten u. Normalien	304	in Athen . . . . .	285
Die Tieferlegung des Zentralbahnhofplatzes in	285	<b>Elsass-Lothringische</b> Bahnen. Das Rechts-		internationaler Ingenieur- in St. Louis . . . . .	200
Bauart, Schweizer . . . . . 290		fahren auf den . . . . .	262	internationaler kunsthistorischer, 1904 . . . . .	11
<b>Baugewerkschulen</b> . Ueber die Umgestal-		<b>Emden</b> , Vergrößerung des Hafens zu . . . . .	143	X. internationaler Schiffahrts- . . . . .	95
tung des Architektur-Unterrichts an den . . . . .	237	<b>Englische</b> Haus. Das . . . . .	73*	XIII. internationaler Strassen- und Klein-	
<b>Baugewerbliche</b> Meisterkurse und heimat-		<b>Etzelwerk</b> . Vom . . . . .	159*	bahn- . . . . . 95, 162	
liche Kunstpflege . . . . .	304	<b>Fachpresse</b> . Von der . . . . .	238	X. internationaler für Wohnungshygiene	167
<b>Bayern</b> , Denkmalpflege in . . . . .	107	<b>Farbe</b> an die Häuser . . . . .	201	III. internationaler zur Förderung des	
Überfüllung der technischen Berufe in . . . . .	201	<b>Fischenthal</b> . Wasserversorgung in . . . . .	58	Zeichenunterrichts . . . . .	71, 94
<b>Berlin</b> , Erste Ton-, Zement- und Kalk-In-		<b>Frankfurt</b> , Neubau der Diskonto-Gesellschaft		<b>Konkurrenzen</b> .	
dustrie-Ausstellung in . . . . .	11	Das städtische Tiefbauwesen . . . . .	163*	Basel. Das Börsengebäude am Fischmarkt	179
Der Hohenzollerndamm in . . . . .	95	Kleine Wohnungen in . . . . .	155	Bellinzona. Banca Popolare Ticinese in	
Ein neues Hotel am Pariser Platz in . . . . .	294	<b>Frankreich</b> , Arbeiterwohnungen in . . . . .	21	144, 168, 192, 194, 244*	
Das Kaiser Friedrich-Denkmal in . . . . .	83	<b>Freiburg i. U.</b> Mädchenschule in . . . . .	23	<b>Bern</b> . Weltpostvereinsdenkmal in . . . . . 72, 83, 94*	
Das Kaiser Friedrich-Museum in . . . . .	167			<b>Colombier</b> . Schulhausneubau in . . . . .	286
Neubau der Sezession . . . . . 224, 294		<b>Gais-Appenzel</b> . Die Eisenbahnlinie . . . . .	23	<b>Herisau</b> . Schulhausneubau in der Säge	
Die Stephanuskirche . . . . . 285		<b>Genf</b> , Das neue botanische Museum in . . . . .	179	bei . . . . . 72, 83, 95, 108, 127*, 152	
Neues Vereinshaus für den V. d. I. . . . .	262	Das neue Kunst- und historische Museum	155	<b>Karlsruhe</b> . Fassadenentwurf zum neuen	
Der Wert des Grundbesitzes . . . . .	262	La réfection du Pont du Mont-Blanc . . . . .	109*	Aufnahmegebäude im Bahnhofe . . . . .	262
Die westliche Vorort-Schnellbahn . . . . .	249	Erhaltung des Stadtbildes in . . . . .	213	<b>Kleinbasel</b> . Gesellschaftshaus der Drei E	
<b>Berlin-Zossen</b> . Anlaufversuche auf der		<b>Genua</b> , Erstellung einer neuen Apenninbahn		Gesellschaften in . . . . .	285
Militärbahn . . . . .	249	von, nach Tortona . . . . . 133*, 150*		<b>Kopenhagen</b> . Wiederaufbau des Christians-	
<b>Bern</b> , Kantonalbank in . . . . .	83	<b>Gesellschaft</b> Schweizer. für Erhaltung		burger Schlosses in . . . . .	47
Malereien in der Dreifaltigkeitskirche in		historischer Kunstdenkmäler, Jahresbericht	210	<b>La Chaux-de-Fonds</b> . Post- und Telegra-	
Un monument historique en danger . . . . .	13, 82	Gewächshäuser. Ueber . . . . .	175*	phengebäude in . . . . .	224
Die Erhaltung der Nordfassade des alten		<b>Gleichstrom-Generator</b> , Schnellaufender		Morgartendenkmal . . . . . 17*	
historischen Museums in . . . . .	71	für Bahnbetrieb . . . . .	25*	<b>Neuchâtel</b> . Schulhaus in Vauseyon bei . . . . .	
Alte Wandmalereien in der französischen		<b>Glörtal</b> . Talsperre im . . . . .	223	251, 271, 286, 300	
Kirche in . . . . .	11	<b>Grössenvorstellungen</b> in der Architektur	6, 17	<b>Nyon</b> . Knaben-Primarschul-Gebäude in . . . . .	156,
-Schwarzenburg-Bahn . . . . . 212		<b>Grünwald</b> , Die Isarbrücke bei . . . . . 263*, 279*		168, 173, 210*	
<b>Bernalpendurchstich</b> . Projekt Beyeler . . . . .	121*			<b>Prerau</b> . Schiffshebewerk bei 179, 224, 238, 271	
<b>Berneroberland</b> -Montreux-Bahn . . . . .	95			<b>Solothurn</b> . Primarschulhaus-Gruppe . . . . . 202, 213,	
<b>Beton</b> . Das Reissen des . . . . .	223			224, 290* 297*	
Schub- und Scherfestigkeit des . . . . . 295*, 307*				<b>Triest</b> . Neuer israelitischer Tempel in . . . . .	46
<b>Béton armé</b> . Note sur la participation du				<b>Vevey</b> . Knaben-Primarschulgebäude . . . . .	395
housis à la résistance des nervures . . . . .	146*			<b>Zürich</b> . Neue Utobrücke . . . . . 11, 76*, 89*	
<b>Bilderrestaurierung</b> , Lehrstuhl für . . . . .	191			<b>Korrespondenz</b> .	
<b>Billwil</b> -Oberbüren. Die neue Strassenbrücke				Zur Ausführung bestimmter Entwurf des	
über die Thur bei . . . . .	157*			Weltpostvereinsdenkmals . . . . .	96
<b>Bourboule</b> , Die Seilbahn von . . . . .	303*				
<b>Briefe</b> von Robert Mayer . . . . .	311				

Seite		Seite	Seite
	<b>Korrespondenz.</b>		
	Zur Geschichte der Turbinen. Brief von † Professor Veith. Mitgeteilt von Prof. R. Escher . . . . . 226		
	Zum Artikel «La Turbine à gaz». . . . . 412		
	<b>Kraftübertragung, Rauris-Lend</b> . . . . . 68*, 85*		
	<b>Kriegsschiff</b> , Das grösste . . . . . 95		
	<b>Kubelwerk</b> , Zur Vergrösserung des . . . . . 179		
	<b>Kunst</b> , Die, im Zeitalter der Maschine 112, 123		
	<b>Kunstkalender</b> , Schweizer . . . . . 193*		
	<b>La Chaux-de-Fonds</b> , Der «Temple de l'Abécille» in . . . . . 238		
	L'architecture contemporaine . . . . . 37*		
	<b>Laeken</b> , Der japanische Turm im Parke zu . . . . . 293		
	<b>Landesmuseum</b> , Schweiz. Jahresbericht . . . . . 70		
	<b>Langendreer</b> , Zentralsammelbahnhof in . . . . . 202		
	<b>Lausanne</b> , Baureglement in . . . . . 46		
	Banque Cantonale . . . . . 260*, 275*, 305		
	Billige Einfamilienhäuser in . . . . . 285		
	Die Erweiterung der Stadt . . . . . 142		
	<b>Leuchtgas</b> , Flüssiges . . . . . 107		
	<b>Lichtwirkung</b> , Steigerung der, bei Wand- armen . . . . . 130		
	<b>Literatur.</b>		
	<i>Alliévi</i> , Théorie générale du mouvement varié de l'eau dans les tuyaux de con- duite . . . . . 132		
	<i>Arnold</i> , Wechselstromtechnik . . . . . 47, 224		
	<i>Basler Ingenieur- und Architekten-Verein</i> , Basler Bauten des XVIII. Jahrhunderts. Neue Folge. I. Teil . . . . . 271		
	<i>Baudin</i> , La maison familiale à bon marché . . . . . 24		
	<i>Becker</i> , Wasserstrassen zu und in der Schweiz . . . . . 144		
	<i>Berner</i> Kunstdenkmäler, II. Bd., I. L. . . . . 202		
	<i>Bie</i> , Die Wand und ihre künstlerische Be- kleidung . . . . . 225		
	<i>Blumer-Zweifel</i> , Orientierung über das Pa- tent in der chemischen Industrie . . . . . 120		
	<i>Brentano</i> , Wohnungszustände in München . . . . . 47		
	<i>Bruck</i> , Arwed Rossbach . . . . . 72		
	<i>Bruckmann</i> , Das moderne Landhaus . . . . . 305		
	<i>Buhle</i> , Technische Hilfsmittel zur Beför- derung und Lagerung von Sammelkör- perern . . . . . 120		
	<i>Christen</i> , Gesetz der Translation d. Wassers . . . . . 131		
	<i>Dankwerts</i> , Die Grundlagen der Turbinen- berechnung . . . . . 108		
	<i>Dolžal-Hartner-Wastler</i> , Hand- und Lehr- buch der niedern Geodäsie . . . . . 72		
	<i>Esselborn-Sonne</i> , Elemente des Wasserbaus . . . . . 83		
	<i>Fatio und Luck</i> , «Augen auf» . . . . . 290, 294		
	<i>Festschrift</i> der XXVIII. Generalversam- lung der G. c. P. . . . . 35		
	<i>Festszeitung</i> für das eidg. Schützenfest in St. Gallen . . . . . 11		
	<i>Freytag</i> , Hilfsbuch für den Maschinenbau . . . . . 144		
	<i>Grimshard</i> , Winke für Erfinder . . . . . 294		
	<i>Gut-Martens</i> , Materialprüfungsamt der kgl. technischen Hochschule Berlin . . . . . 120		
	<i>Haemerle</i> , Fünfundzwanzig Jahre Schmal- spurbahn in Bosnien . . . . . 251		
	<i>Hager</i> , Schutz von Eisen-Konstruktionen gegen Feuer . . . . . 144		
	<i>Heinslerling</i> , Dreieck und Kraftübertragung . . . . . 144		
	<i>Hennings</i> , Technisches von der Albulabahn . . . . . 24		
	<i>Hennings, J.</i> Der moderne Zimmermann . . . . . 305		
	<i>Herzog</i> , Maschinentechnisches Formelbuch Die elektrisch betriebenen Strassen-, Neben-, Berg- und Vollbahnen der Schweiz . . . . . 250		
	Zum Herzogschen «Sammel»-Werk . . . . . 283		
	<i>Hrabák</i> , Theorie und Berechnung der Heiss- dampfmaschinen . . . . . 168		
	<i>Huber</i> , Wie liest man eine Bilanz . . . . . 72		
	<i>Hurter</i> , Vorlagen für das Linear- und Projektionszeichnen . . . . . 47, 272		
	<i>Kalender.</i>		
	<i>Annuaire</i> pour l'an 1905 . . . . . 305		
	<i>Baer</i> , Schweizer Kunstkalender . . . . . 193*, 202		
	<i>Gaillard</i> , Kalender und Adressbuch des Schweiz. Elektrotechnikers 1905 . . . . . 294		
	<i>Meyer</i> , Kalender für Eisenbahn-Techniker . . . . . 294		
	<i>Schenk-Rheinhard</i> , Kalender für Strassen- und Wasserbau- und Kultur-Ingenieure . . . . . 294		
	<i>Tonindustrie</i> -Kalender . . . . . 305		
	<i>Keller</i> , Hochwassererscheinungen in den deutschen Strömen . . . . . 47		
	<i>Kleinlogel</i> , Ueber die Dehnungsfähigkeit nichtarmierten und armierten Betons . . . . . 144		
	<i>Koch</i> , Akademy Architecture 1904 I. . . . . 120		
	<i>Köhler</i> , Chemie und Technologie der na- türlichen und künstlichen Asphalte . . . . . 72		
	<i>Körösy-Thirring</i> , Budapest im Jahre 1901 . . . . . 144		
	<i>Kühler</i> , Elektrische Bahnen . . . . . 23		
	<i>Lambert &amp; Stahl</i> , Architektur von 1750 bis 1850 . . . . . (162*), 168		
	<i>Landmann</i> , Tabellen zur Bestimmung der Randspannungen v. Fabrikschornsteinen . . . . . 312		
	<i>Lehmann</i> , Englische Arbeiterwohnungen . . . . . 213		
	<i>Licht</i> , Architektur des XX. Jahrhunderts . . . . . 180		
	<i>Lorenz</i> , Lehrbuch der technischen Physik . . . . . 108		
	<i>Lueger</i> , Lexikon der gesamten Technik . . . . . 191		
	<i>Mallet</i> , Les Dispositifs de Changement de marche dans les machines à vapeur . . . . . 168		
	<i>Martens</i> , Das deutsche Konsular- und Kolonialrecht . . . . . 156		
	-Gut. Materialprüfungsamt der kgl. tech- nischen Hochschule Berlin . . . . . 120		
	<i>Meyer-Ries</i> , Die Gartenkunst . . . . . 226		
	<i>Michalke</i> , Vagabundierende Ströme elektri- scher Bahnen . . . . . 108		
	<i>Moritz</i> , Le péristyle du Collège de Calvin à Genève . . . . . 168		
	<i>München</i> , Bürgerl. Baukunst der Gegenwart . . . . . 156		
	<i>Muthesius</i> , Das englische Haus . . . . . (73*), 84		
	<i>Pascher</i> , Lokalbahnen in Oesterreich . . . . . 132		
	<i>Patschke</i> , Transversal-Dampfturbinen für elastische Kraftmittel . . . . . 312		
	<i>Proell</i> , Thermodynamische Rechentafel . . . . . 226		
	<i>Propfer</i> , Bauschule am Technikum Biel . . . . . 213		
	<i>Publications of the Earthquake Investiga- tion Committee in foreign languages</i> 15, 16 47, 120		
	<i>Sandrinelli</i> , Resistenza de materiali e sta- bilità delle costruzioni . . . . . 226		
	<i>Schmid</i> , Technische Studienhefte . . . . . 47, 72		
	<i>Schmidt</i> , Photographische Mitteilungen . . . . . 120		
	<i>Schneider, C. K.</i> Deutsche Gartengestaltung und Kunst . . . . . 156		
	<i>Schneider, M.</i> Maschinen-Elemente . . . . . 156		
	<i>Scholkmann</i> , Eisenbahntechnik der Gegen- wart. VI. Bd. 4. Signal- und Sicherungs- anlagen . . . . . 271		
	<i>Schulgesundheitspflege</i> , Bericht über den I. internationalen Kongress für . . . . . 251		
	<i>Schulte</i> , Malerische Landhäuser . . . . . 204		
	<i>Schwindrazheim</i> , Deutsche Bauernkunst . . . . . 180		
	<i>Sonne-Esselborn</i> , Elemente d. Wasserbaus . . . . . 83		
	<i>Stöffler</i> , Die Kalksandsteinfabrikation . . . . . 47		
	<i>Troller</i> , Bautechnische Projekte . . . . . 23		
	<i>Wauters</i> , El Cemento armado en la Repú- blica Argentina . . . . . 144		
	<i>Weiske</i> , Graphostatische Untersuchung der Beton- und Betoneisenträger . . . . . 168		
	<i>Zehme</i> , Betriebsmittel d. elektr. Eisenbahnen . . . . . 95		
	<i>Ziffer</i> , Ueber den Automobilismus . . . . . 225		
	<b>Locarno-Pontebrolla-Bignasco</b> , Die Bahn . . . . . 238		
	<b>Loch Sloy</b> , Die Ausnützung des Wassers des <b>Lokomotive</b> , Die grösste, in St. Louis . . . . . 22		
	<b>London</b> , Strassendurchbruchpläne . . . . . 82		
	<b>Luftkühlanlage</b> , Eine . . . . . 249		
	<b>Luzern</b> , Das Maihofschulhaus . . . . . 293		
	<b>Malgrundplatten</b> für Wandgemälde . . . . . 107		
	<b>Mannheim-Heilbronn</b> , Grossschiffahrtsweg . . . . . 201		
	<b>Marconitelegraphie</b> , Die, an Bord der Schnelldampfer . . . . . 191		
	<b>Maschinenindustrie</b> , Die Lage der schweiz. im Jahre 1903 . . . . . 19		
	<b>Milet</b> , Wiederherstellung einer Moschee . . . . . 168		
	<b>Montanistische</b> Hochschulen . . . . . 120		
	<b>Montblanchbahn</b> . . . . . 23		
	<b>Montreux-Berneroblerland-Bahn</b> . . . . . 95		
	<b>Mosaikmalerei</b> , Eine neue Technik für . . . . . 83		
	<b>Moudon</b> , Das Postgebäude . . . . . 285		
	<b>München</b> , Das Armeemuseum . . . . . 224		
	Ausstellungsplatz auf der Theresienhöhe . . . . . 285		
	Krankenhausbau . . . . . 22		
	Senkung der Maximiliansbrücke . . . . . 11, 130, 285		
	Museum von Meisterwerken der Naturwis- senschaften und Technik . . . . . 212		
	Die neue psychiatrische Klinik . . . . . 249		
	Die neue St. Paulskirche. Innenausstattung . . . . . 97*		
	Das Gebäude der städtischen Sparkasse . . . . . 145*		
	Das Gebäude für das Verkehrsministerium . . . . . 262		
	Ausnützung der Wasserkraft der Isar bei . . . . . 11		
	<b>Münsingen</b> , Schulhausbau . . . . . 11		
	<b>Münster</b> , Bergbahn von, zum Schluchthotel . . . . . 270		
	<b>Nekrologie.</b>		
	<i>Bartholdi</i> , Friedrich August . . . . . 180		
	<i>Chiattoni</i> , Antonio . . . . . 131		
	<i>Dombrowsky</i> , G. . . . . 224		
	<i>Gerlich</i> , Eduard . . . . . 200*		
	<i>Hemmann Hoffmann</i> . . . . . 272		
	<i>Neuschloss</i> , Oedön . . . . . 213		
	<i>Probst</i> , E. . . . . 58		
	<i>Stadler</i> , Julius . . . . . 272*		
	<i>Wulfke</i> , G. . . . . 95		
	<b>Neu-Oetting</b> , Die neue Innbrücke . . . . . 58		
	<b>New-York</b> , Unterirdische Eisenbahn . . . . . 120		
	Die Verkehrswege von . . . . . 169*, 197, 203*, 239*		
	Die Untergrundbahn . . . . . 262		
	Das Denkmal des Generals Grant . . . . . 83		
	<b>Nizza</b> , Versorgung mit Quellwasser . . . . . 58		
	<b>Oesterreichische Eisenbahnen</b> , Das Rechts- fahren auf . . . . . 131		
	<b>Olten</b> , Eine Ausstellung volkstümlicher Kunst- werke in . . . . . 249		
	<b>Orleans</b> , Einsturz der Kathedrale . . . . . 143		
	<b>Panamabahn</b> , Die Freihaltung der . . . . . 176		
	<b>Paris</b> , Die neue Gare d'Orleans . . . . . 22		
	Arbeiten am Luxemburgpalast . . . . . 95		
	Das Palais de Justice . . . . . 72		
	Eine Weltausstellung 1920 . . . . . 224		
	<b>Personenzug</b> , Unfall eines, durch Sturm . . . . . 119		
	<b>Pfälzische Bahnen</b> , Die Verstaatlichung . . . . . 168		
	<b>Planoxyl</b> . . . . . 142		
	<b>Plauen i. V.</b> Die steinerne Syratalbrücke . . . . . 143		
	<b>Polytechnikum, Eidgenössisches.</b> 33, 46, 70, 34, 120, 202, 269, 284		
	<b>Porto-Rosega</b> -Monfalcone, Schifffahrtskanal . . . . . 304		
	<b>Posen</b> , Das Kaiser Friedrich-Museum . . . . . 224		
	<b>Pragelstrassenprojekt</b> . . . . . 108		
	<b>Preussen</b> , Eisenbahnwissenschaftliche Vor- lesungen . . . . . 223		
	<b>Preisausschreiben.</b>		
	<i>Eisenbahnwesen</i> , Erfindungen und Verbes- serungen im . . . . . 46		
	<i>Hydraulische Bindemittel</i> , Vorgänge beim Erhärten der . . . . . 23		
	<i>Waadt</i> , Anwendung der elektrischen Ener- gie des Kantons . . . . . 23		
	<i>Winddruckmesser</i> . . . . . 23		
	<i>Zürich</i> , XXIV. Preisausschreiben des Ge- werbemuseums . . . . . 252		
	eidg. Sängerkongress 1905. Plakate, Festkarte und Festpostkarte . . . . . 305		
	<b>Pyrenäen</b> , Neue Eisenbahnen über die 131, 201		
	<b>Rathausen</b> , Die Kinderanstalt . . . . . 179		
	<b>Rauris-Kitzloch</b> , Die Turbinen-Anlage . . . . . 227*		
	<b>Rauris-Lend</b> , Elektr. Kraftübertragung 68*, 85*		
	<b>Rechtsfahren</b> , auf österreich. Eisenbahnen . . . . . 131		
	auf den Elsass-Lothringischen Bahnen . . . . . 262		
	<b>Rhätische Bahnen</b> , Konzessionsverlänge- rung . . . . . 108		
	<b>Rheinregulierung</b> , Deutsche . . . . . 58		
	Schweizerische . . . . . 201, 212		
	<b>Rickentunnel</b> , Monatsausweise, 34, 83, 130, 191, 237, 285		
	<b>Roheisenerzeugung</b> , Die, 1902/1903 . . . . . 270		
	<b>Röhrenleitung</b> , der Standard Oil Company . . . . . 249		
	<b>Rom</b> , Restaurierung der Sixtinischen Kapelle . . . . . 10		
	<b>Sachsen</b> , Talsperrenanlagen im Königreich . . . . . 143		
	<b>Salzburg</b> , Die Wiederherstellung des Domes Die Pferdeschwemmen . . . . . 223		
	<b>Schaffhausen</b> , Ausbau der städtischen Kraft- werke . . . . . 285		
	<b>Schlesien</b> , Neue katholische Kirchen . . . . . 293		
	<b>Schnellrechner</b> für Rundholz-Kubatur . . . . . 130		
	<b>Schub-</b> und Scherfestigkeit des Betons 295*, 307*		
	<b>Schwarzenburg-Bern-Bahn</b> . . . . . 212		
	<b>Schwebebahn</b> , Eine elektrisch betriebene, über den Zambesi . . . . . 177		
	<b>Sempach</b> , Wiederherstellung der Pfarrkirche . . . . . 120		
	<b>Semper</b> , Gottfried, Aus seiner Tätigkeit in Zürich . . . . . 61*		
	<b>Siegwart-Balken</b> , Erprobung von . . . . . 105*		
	<b>Simplontunnel.</b>		
	Monatsausweise . . . . . 22, 83, 130, 178, 237, 285		
	Vierteljahresberichte . . . . . 80, 235		
	<b>Solothurn</b> , Das neue Zeughaus . . . . . 202		

Seite		Seite	Seite
	<b>St. Gallen</b> , Erhaltung historischer und kunst-historischer Bauten . . . . .	201	
	Die Festhütte des eidg. Schützenfestes . . .	10	
	Mädchen-Primarschul-Cebäude . . . . .	11, 131	
	Die Verkehrsschule . . . . .	285	
	<b>St. Louis</b> , Deutsche Urteile über die Welt-ausstellung . . . . .	143	
	Die grösste Lokomotive an der Ausstellung . .	22	
	Reinigung des Trinkwassers von Schlamm . .	71	
	<b>St. Moritz</b> , Engadiner Kunstmuseum . . . . .	304	
	Spanischer Hausbau . . . . .	8*	
	<b>Speyer</b> , Museumsbau . . . . .	202	
	Einweihung der Protestationskirche . . . . .	119	
	<b>Standard Oil Company</b> , Röhrenleitung der <b>Strassenkurven</b> , Zugkraft und Neigungs-reduktion . . . . .	249	220*
	<b>Stubaitalbahn</b> , Die bei Innsbruck . . . . .	22	
	<b>Stuttgart</b> , Der Hoftheater-Neubau . . . . .	249	
	Technische Hochschule . . . . .	131	
	<b>Syratalbrücke</b> , Die steinerne, in Plauten i.V. .	143	
	<b>Talsperrenanlagen</b> , im Königr. Sachsen . . .	143	
	im Glörtale . . . . .	223	
	<b>Technische Berufe</b> , Ueberfüllung der, in Bayern . . . . .	201	
	<b>Technische Hochschule</b> , Angliederung der, an die Universitäten . . . . .	167	
	<b>Theatervorhang</b> , Ein neuer, feuersicherer . .	130	
	<b>Thorn</b> , Das Stadttheater . . . . .	192	
	<b>Trient</b> , Elektrizitätswerk . . . . .	23	
	<b>Turbine</b> , La, à gaz . . . . .	100*, 306	
	<b>Turbinenanlagen</b> , Grosse moderne . . . . .		
	III. Die Spinnerei am Stadtbach in Augsburg .	49*	
	IV. Die Anlage Rauris-Kitzloch . . . . .	227*	
	<b>Turbinendampfer</b> , transatlantische . . . . .	179	
	<b>Turmsystem</b> , Das . . . . .	261	
	<b>Turnhalle</b> , Eine, im Dachgeschoss . . . . .	292	
	<b>Ueberlaufwehr</b> , Automatisches, im James River . . . . .	223*	
	<b>Ulm</b> , Die neue katholische Garnisonskirche .	238	
	Das Ledigenheim . . . . .	249	
	Zur einheitlichen Ausgestaltung des Mün-sterplatzes . . . . .	224	
	<b>Universal-Winkelinstrument</b> . . . . .	186*	
	<b>Vaduz</b> , Das Schloss in Lichtenstein . . . . .	192	
	<b>Valtellinabahn</b> , Die . . . . .	131	
	<b>Veltheim</b> , Schulhaus . . . . .	58	
	<b>Vereinsnachrichten</b> . Gesellschaft ehemaliger Polytechniker . . .	12, 24, 36, 60, 84, 96, 108, 120, 132, 180, 192, 202, 214, 226, 238, 262, 274, 286, 306, 312	
	Die XXVIII. Generalversammlung . . . . .	34, 45, 56, 60, 74	
	Geschäftsbericht 1902/1904 . . . . .	35, 47, 59	
	Herbstsitzung des Ausschusses . . . . .	213	
	Schweiz. Ing.- u. Arch.-Verein . . . . .	192, 202, 302	
	Tessiner Ing.- u. Arch.-Verein . . . . .	294	
	Zürcher Ing.- u. Arch.-Verein . . . . .	192, 252, 273, 274, 286, 305	
	<b>Verschiedene Vereinigungen</b> . Bund deutscher Architekten . . . . .	21	
	Deutscher Verein von Gas- und Wasser-fachmännern . . . . .	21, 57	
	Elektrotechnischer Verein . . . . .	262	
	Gesellschaft zur Bekämpfung des Stras-senstaubes . . . . .	108	
	Schweizer. elektrotechnischer Verein . . . .	83, 106, 107, 118	
	» Gesellschaft f. Erhaltung hist. Kunstdenkmäler . . . . .	155, 210	
	» naturforschende Gesellschaft . . . . .	71	
	» Verein v. Dampfkesselbesitzern . . . . .	9	
	» » von Gas- und Wasser-fachmännern . . . . .	143, 168, 205, 219	
	» Verein von Zement-, Kalk- und Gipsfabrikanten . . . . .	177	
	<b>Verschiedene Vereinigungen</b> . Verband deutscher Architekten- und In-genieur-Vereine . . . . .	94, 154	
	Verband internationaler für die Material-prüfung der Technik . . . . .	71	
	Verein deutscher Eisenbahnverwaltungen .	119	
	Verein schweizer. Rheinschiffahrts-Inter-essenten . . . . .	284	
	<b>Versuchsbetrieb</b> mit Einphasen-Wechsel-strom . . . . .	167, 270	
	<b>Weissenstein</b> , Drahtseilbahn auf den . . . .	270	
	<b>Wien</b> , Aus Alt . . . . .	117*	
	Ein Gottfried Semper-Denkmal . . . . .	202	
	Das k. k. technologische Gewerbemuseum .	179	
	Die Erbauung eines Modelltheaters . . . . .	294	
	Die Doppel-Volks- und Bürgerschule auf dem Lortzingplatz . . . . .	120	
	Ein Volksheim . . . . .	224	
	<b>Winterthur</b> , Neubauten für das kantonale Technikum . . . . .	270	
	<b>Zambesi</b> , Eine elektrisch betriebene Schweb-ebahn über den . . . . .	177	
	<b>Zürich</b> , Bankgebäude Leu & Cie. . . . .	139*	
	Erweiterung des städtischen Gaswerkes in Schlieren . . . . .	212	
	Ausstellung der Gottfried Keller-Stiftung . .	192	
	Aus Gottfried Sempers Tätigkeit . . . . .	61*	
	Kosten der städt. Schulhausbauten 1889 bis 1902 . . . . .	11	
	Submissionswesen . . . . .	11	
	Neubauten für die Universität und die Kantonsschule . . . . .	270	
	Zur «Wermühle» . . . . .	5*, 30*	
	<b>Zug</b> , Das Stadthaus . . . . .	23	
	<b>Zugkraft</b> und Neigungsreduktion in Stras-senkurven . . . . .	220*	
	<b>Zurzach</b> , Die neue Rheinbrücke . . . . .	311	
	<b>Zwickau</b> , Ausmalung der Lutherkirche . . .	143	

## Beigelegte Tafeln.

	Datum	Beilage zu
1. Das Geschäftshaus «Zur Wermühle» in Zürich. Erbaut von den Architekten <i>Pflegard &amp; Haefeli</i> in Zürich. Ansicht von der Bahnhofstrasse aus. Nach eigener Aufnahme der Schweiz. Bauzeitung. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	2. Juli 1904.	Nr. 1
2. Wettbewerb für ein Morgarten-Denkmal. I. Preis. Motto: «Pro Patria». Verfasser; Architekt <i>Robert Rittmeyer</i> in Winterthur. Perspektivische Ansicht des Denkmals. Nach eigener Aufnahme der Schweiz. Bauzeitung. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	9. Juli 1904.	Nr. 2
3. Das Geschäftshaus «Zur Wermühle» in Zürich. Erbaut von den Architekten <i>Pflegard &amp; Haefeli</i> in Zürich. Detail eines Eckturmes an der Bahnhofstrasse. Nach eigener Aufnahme der Schweiz. Bauzeitung. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	16. Juli 1904.	Nr. 3
4. Die Eisenkonstruktion der Elisabeth-Brücke in Budapest. Ausgeführt von der <i>Maschinenfabrik der königl. Ungarischen Staatsbahnen</i> . Gesamtansicht der Brücke vom rechten Ufer aus. Nach einer Original-Aufnahme. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	23. Juli 1904.	Nr. 4
5. Aus Gottfried Sempers Tätigkeit in Zürich. Perspektive zum Entwurf für die Platzanlage im Kratzquartier in Zürich. Nach einer Handzeichnung <i>Sempers</i> . Nach dem Original im Semper-Museum des eidg. Polytechnikums. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	6. Aug. 1904.	Nr. 6
6. Wettbewerb für ein Welpostverein-Denkmal in Bern. Zur Ausführung bestimmter Entwurf von <i>René de St-Marceaux</i> in Paris. Vorderansicht; Seitenansicht. Nach photographischen Aufnahmen von H. Völlger in Bern. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	20. Aug. 1904.	Nr. 8
7. Die neue St. Paulskirche in München. Architekt Professor <i>Georg von Hauberrisser</i> in München. Ansicht des Hochaltars. Photographie von Jaeger & Goergen in München. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	27. Aug. 1904.	Nr. 9
8. Das Bankgebäude der Aktiengesellschaft Leu & Cie. in Zürich. Erbaut von den Architekten <i>Ad. Brunner</i> z. Zt. in Montreux und <i>C. von Muralt</i> in Zürich. Ansicht von der Bahnhofstrasse aus. Nach eigener Aufnahme der Schweiz. Bauzeitung. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	17. Sept. 1904.	Nr. 12
9. Das Rathaus in Basel. Umgebaut und erweitert durch die Architekten <i>E. Vischer</i> und <i>E. Fueter</i> († 1901) in Basel. Ansicht der Marktfassade von der Stadthausgasse aus. Aus der Denkschrift «Rathaus in Basel 1904». Aetzung von H. B. Manissadjian in Basel . . . . .	15. Okt. 1904.	Nr. 16
10. Die Verkehrswege New-Yorks. Verkehrsteilung auf der Brooklynbrücke. Von Brooklyn aus gesehen. Nach einer Photographie von G. P. Hall & Son in New-York. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	22. Okt. 1904.	Nr. 17
11. Das Rathaus in Basel. Umgebaut und erweitert durch die Architekten <i>E. Vischer</i> und <i>E. Fueter</i> († 1901) in Basel. Blick in den Grossratsaal. Wand gegen den Vorsaal. Aus der Denkschrift «Rathaus in Basel 1904». Aetzung von H. B. Manissadjian in Basel . . . . .	5. Nov. 1904.	Nr. 19
12. L'architecture contemporaine dans la Suisse romande. La Banque cantonale vaudoise à Lausanne. Architecte <i>Francis Josz</i> . Façade sur la place St-François. Photographische Aufnahme von Francis de Jongh in Lausanne. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	3. Dez. 1904.	Nr. 23
13. L'architecture contemporaine dans la Suisse romande. La Banque cantonale vaudoise à Lausanne. Architecte <i>Francis Josz</i> . Vue du Hall central. Photographie von Francis de Jongh in Lausanne. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München . . . . .	10. Dez. 1904.	Nr. 24

Clichés: 464 in den Text gedruckte Abbildungen = 47 885 cm<sup>2</sup>

Jahrgang 1904: 883 in den Text gedruckte Abbildungen = 96 272 cm<sup>2</sup>

24 Tafeln zu 350 cm<sup>2</sup> = 8 400 cm<sup>2</sup>

Leistung: = 104 672 cm<sup>2</sup>

Vertragliche Leistung: = 19 100 cm<sup>2</sup>

Mehrleistung: = 85 572 cm<sup>2</sup> = 448 0/0.