

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **43/44 (1904)**

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 = Preisausschreiben,

V = Vereinsnachrichten.

Seite		Seite		Seite
	Bauwesen.			
	Hochbauwesen. — Architektur.			
	<i>Öffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>			
	Das neue Stadttheater in Bern. Erbaut von Arch. R. v. Würstemberger. (Mit 2 Tafeln und 20 Abbildungen im Text) H . . . 1, 41, 53	Schlachtkapelle am Morgarten M 137	Das Stadttheater in Bielefeld M 287	
	Die St. Michaelskirche in Zug. Von Karl Moser, Architekt in Firma Curjel & Moser in Karlsruhe. (Mit 3 Tafeln und 19 Abbildungen im Text) H 12, 17, 32	Die neue evangelische Kirche in Weinfelden M 137	Johanniskirche in Mannheim M 287	
	Die Stadttürme von Biel M 13	Ein neues Lehrgebäude der Erziehungsanstalt Aarwangen M 137	Schlachthof in Stuttgart M 287	
	Die Kaiser-Friedrich-Halle in München-Gladbach M 14	Das neue Aufnahmegebäude im Bahnhof Basel. (Mit 3 Abbildungen im Text) H 139	Das neuerbaute Laboratoriumsgebäude der technischen Hochschule in Karlsruhe M 287	
	Die Vergrößerung der Börse in Paris M . . 14	Die neue Festhalle «Der Rosengarten» in Mannheim M 149	Neue evangelische Kirche in Rorschach M . . . 287	
	Die Kathedrale von Toledo M 14	Der Neubau des kgl. Opernhauses in Berlin M . 149	Stadttheater in Czernowitz M 300	
	Das neue Krankenhaus in Einsiedeln M . . 14	Physikalisches Institut in Frankfurt a. M. M . 149	Erweiterung des bayrischen Nationalmuseums in München M 300	
	Die Volksküche in St. Gallen M 14	Das Kasino in Bern M 149		
	Das neue Bankgebäude in Ludwigshafen M . 15	Stadttheater in Kiel M 150		
	Das Kantonalbankgebäude in Schaffhausen M . 15	Das Amtsgerichtsgebäude in Mülhausen i. E. Erbaut von den Architekten Kuder & Müller in Zürich und Strassburg i. E. (Mit einer Tafel und 18 Abbildungen im Text) H 153, 179	<i>Privatgebäude.</i>	
	Der Umbau der Kaufhauses in Mannheim M . 15	Das ehemalige Lusthaus in Stuttgart M . . 159	Die Galerie Heinemann in München M . . . 62	
	Der «rote Bau» des Würzburger Rathauses M . 15	Provinzialmuseum in Trier M 159	Innenräume des Hotels «Vier Jahreszeiten» in München. (Mit 4 Abbildungen im Text) H 70	
	Die Wiederherstellung des Domes St. Peter und Paul in Brunn M 28	Das Hoftheater in Darmstadt M 159	Entwürfe für Neubauten auf städtischem Gelände in der Altstadt zu Frankfurt a. M. (Mit 5 Abbildungen im Text) H und M . 85, 108	
	Ein Kunst- und historisches Museum in Luzern M 39	Technikum in Genf M 159	L'architecture contemporaine dans la Suisse romande. Par A. Lambert, architecte. — Neuchâtel. (Mit 52 Abbildungen im Text) H 91, 102, 145, 187	
	Ein Porzellanfliesen-Gemälde in Dresden M . 49	Der Gerichtssaal in Baden M 159	Das Geschäfts- und Wohnhaus zum «Dornröschen» in Zürich. Erbaut von den Architekten Pflughard & Haefeli in Zürich. (Mit 7 Abbildungen im Text) H 131	
	Handelshochschule in Köln a. Rh. M 50	Modernes Bauschaffen. Vortrag von Arch. Dr. phil. C. H. Baer, gehalten im Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein am 17. Februar 1904 H 163, 175, 189	Bebauung des Bruderholzplateaus in Basel M . 195	
	Kasernenbauten in Neu-York M 50	Das Südportal der Kirche von St. Ursanne im Berner Jura. (Mit 1 Tafel und 2 Abbildungen im Text) H 166	Zuerst der Hof und dann das Haus H . . . 219	
	Der Umbau des Kirchturmes in Münsingen (Kt. Bern). (Mit 3 Abbildungen im Text) H . 53	Das neue Oberseminar in Bern M 168		
	Aus den Uffizien und dem Palazzo Pitti in Florenz M 62	Schulhausneubau in Rapperswil M 168	<i>Kunstgewerbliches.</i>	
	Die Kaisergräber im Dom zu Speier M . . . 62	Kirchenbau in Altstätten (St. Gallen) M . . 168	Ausgestaltung der deutschen kunstgewerblichen Ausstellung in St. Louis 1904 M . . . 14	
	Residenzschloss in Posen M 62	Schulbauten in Köln M 168	Die Kunst im Mobiliar H 19	
	Das neue Polizeigebäude in Wien M 63	Rathaus in Solothurn M 168	Schmiedeeisen-Arbeiten M 49	
	Die erzbischöfliche Kathedrale von Westminster in London M 63	Baugewerkschule in Aachen M 168	Ein Porzellanfliesen-Gemälde in Dresden M . 49	
	Das Kantonalmuseum in Freiburg M 76	Die Sebalduskirche in Nürnberg M 168	Innenräume des Hotels «Vier Jahreszeiten» in München. (Mit 4 Abbildungen im Text) H 70	
	Ein neues Thermalbadehaus in Wiesbaden M . 76	Der Berliner Dom M 181	Eine moderne Schmiedeeisen-Arbeit. (Mit 5 Abbildungen im Text) H 95	
	Die Wiederherstellung der St. Lorenzkirche in Nürnberg M 76	Schulhausbau in Wil (St. Gallen) M 181	Der innere Ausbau. (Mit einer Tafel und 4 Abbildungen im Text) H 270	
	Umbau des Domhofes in Basel M 90	Neue Verwaltungsgebäude des Bundes in Bern M 196		
	Der badische Bahnhof in Basel M 90	Schulhausbau in Biberist (Kt. Solothurn) M . 196		
	Erhaltung historischer Kunstdenkmäler M . . 90	Baugewerkschule in Breslau M 196		
	Neues Postgebäude in Luzern M 90	Postgebäude in Genf M 207		
	Ein neues Residenztheater in München M . . 90	Die Westendschule in Worms M 218		
	L'architecture contemporaine dans la Suisse romande. Par A. Lambert, architecte. Neuchâtel. (Mit 52 Abbildungen im Text) H 91, 102, 145, 187	Zuerst der Hof und dann das Haus H . . . 219		
	Ein neues militär-geographisches Institut in Wien M 99	Das Schulhaus auf dem Lande M 227		
	Vergrößerung der technischen Hochschule in Hannover M 99	Vom Bundeshaus in Bern M 228		
	Entwürfe für Neubauten auf städtischem Gelände in der Altstadt zu Frankfurt a. M. M . 108	Das Augsburger Stadtbad. Von Friedrich Steinhäusser, städtischer Oberbaurat in Augsburg. (Mit 14 Abbildungen im Text) H 231, 255		
	Das teilbare Theater. (Mit einer Abbildung im Text) M 123, 181	Neue Tribünen auf dem Rennplatz von Longchamps M 241		
	Das Sanktuarium bei Saronno M 124	Vom Heidelberger Schloss M 263		
	Rathausumbau in Basel M 124	Die protestantische Kirche in Pasing bei München M 264	Ingenieurwesen.	
		Stuttgarter Hoftheater-Neubau M 274	<i>Wasserbau.</i>	
		Die Erhaltung der Nordfassade des alten historischen Museums in Bern M und H. (Mit einer Abbildung im Text) . . . 275, 296	Grosse moderne Turbinenanlagen. Von L. Zodel, Obergerieur der A.-G. der Maschinenfabriken von Escher Wyss & Cie. in Zürich. (Mit 16 Abbildungen im Text) H 4, 93	
		Dje Senckenberg-Neubauten in Frankfurt am Main M 275	Ein Mainhafen bei Hanau M 50	
		Das neue Börsengebäude in Basel M 275	Das Eitzelwerk H 61	
		Konsular Akademie in Wien M 275	Ueber Walzenwehre. Von Ingenieur K. E. Hilgard, Professor für Wasserbau am eidg. Polytechnikum in Zürich. (Mit 9 Abbildungen im Text) H 65, 86	
		Neues Kunsthaus in Zürich M 275, 287	Berichtigung M 99	
		Das neue Kollegienhaus in Freiburg i. B. M . 275		
		Der fünfte Tag für Denkmalpflege M . . . 287		
		Das römische Museum Carnuntum bei Deutsch-Altenburg a. d. Donau M 287		
		Ein neues physiologisches Institut der Universität Wien M 287		
		Die protestantische Kirche in Vitznau M . . 287		

	Seite
Verbindung der Ostsee mit dem Schwarzen Meere M	76
Hafenbauten in Hamburg M	76
Die neuen Kanalbauten in Frankreich M	109
Bollwerke aus Betoneisen. (Mit 1 Abbildung im Text) M	109
Umbau des Quai du Seuchet in Genf M	110
Industrieafen in Köln M	110
Englische Hafenbauten H	148
Rheinregulierung M	149
Der Düsseldorf Hafen M	149
Das Elektrizitätswerk Kubel bei St. Gallen. Von Ingenieur L. Kürsteiner in St. Gallen. (Mit 55 Abbildungen im Text) H	161, 171, 209, 225, 235, 267, 277
Der Hamburger Hafen M	181
Die Stauwerke des Nils. (Mit 18 Abbildungen im Text) H	183, 203
Hafenanlagen in Frankfurt a. M. M	196
Wasserwirtschaftliche Vorlage in Preussen M	206
Versuche mit der Bewegung grosser Rollschützen unter hohem Druck M	228
Wasserwerk im Bergell M	253
Wasserkraftanlage an der Bregenzer Aach M	253
Ueberfallwehr in Eisenbeton. (Mit 1 Abbildung im Text) M	264
Der Panamakanal M	264

Eisenbahnbau.

Die westlichen Zufahrtlinien zum Simplontunnel. (Mit 8 Abbildungen im Text). Von Elskes H	21
Schreiben des Komitees für die Fauille K	63
Eine Schmalspurbahn durch das Val Malenco M	27
Deutschlands Eisenbahnen im Jahre 1903 M	28
Die neuen Linien der Rhätischen Bahn. Die gewölbten Brücken der Albulabahn. (Mit 22 Abbildungen im Text) H	29, 41, 60
Elektrische Schmalspurbahn Brig-Gletsch M	39
Umbau der linksufrigen Zürichseebahn vom Hauptbahnhof Zürich bis Wollishofen. Beschluss der Kommission des Verwaltungsrates der S. B. B. M	62
Der Umbau der linksufrigen Zürichseebahn vor den Bundesbahnbehörden M	108
Bericht der Generaldirektion der S. B. B. (Mit 6 Abbildungen im Text) H	117
Bericht der Städtischen Experten Ed. Locher und Crd. Zschokke H	309
Die London-Brighton und South Coast-Eisenbahn M	62
Eröffnung der Sensetalbahn M	63
Schmalspurbahn von Meiringen nach Gletsch M	76
Ueber eine neue Stromzuführungsanlage für elektrische Bahnen. (Mit 14 Abbildungen im Text) H	79
Lötschbergbahn und Wildstrubelbahn M	99
Berner Alpendurchstich M	122
Ueber die neue Stromzuführungsanlage System Oerlikon H	127
Die Gesamtlänge der sibir. Eisenbahnen M	137
Der Simplonbahnhof in Domo-Dossola M	150
Brienersee-Bahn M	167
Übersicht der Eisenbahnen Europas 1902 M	168
Bodensee-Toggenburger-Bahn M	168
Umbau des Bahnhofes in Stuttgart M	181
Die Schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1903 H	204, 215, 271, 281
Die erste elektrische Bahnanlage M	218
Elektrische Bahn von Porto Ceresio nach Lugano M	218
Die erste elektrische Eisenbahn in Dänemark M	218
Bahnlinie Glovelier-Saignelégier. Einweihung M	264
Die Eisenbahnen der Erde zu Beginn des Jahres 1903 M	275
Die Wocheiner Bahn M	275

Brückenbau.

Die mittlere der drei neuen Brücken über den East-River in New-York M	14
Die Donaubrücke am Kräutlein bei Passau M	14
Der Bau der Talkirchner-Brücke bei München M	14
Bau der Strassenbrücke über das Flontal in Lausanne M	28
Die neuen Linien der Rhätischen Bahn. Die gewölbten Brücken der Albulabahn. (Mit 22 Abbildungen im Text) H	29, 41, 60
Der Neubau der Donaubrücke zu Regensburg M	62
Essai à outrance d'une poutre parabolique du Système Considère. (Mit 6 Abbildungen im Text) H	132
Die Verbreiterung des Birsigviaduktes in Basel. (Mit 8 Abbildungen im Text) H	197
Die neue Rheinbrücke bei Mainz M	228
Neue Isarbrücke bei München M	241
Eine Zugbrücke besonderer Bauart M	253
Die Erbauung einer festen Strassenbrücke über den Rhein zwischen Ruhrort und Homberg. Vor Oberingenieur F. Bohny in Mainz. (Mit 5 Abbildungen im Text) H	293

Tunnelbau.

Monatsausweis über die Arbeiten am Simplontunnel M	27, 76, 136, 181, 228, 286
Vierteljahresberichte H	87, 239
Arbeitseinstellung im Richtstollen der Nordseite M	264
Die Tunnelanlagen der Pennsylvania-Eisenbahn M	50
Berner Alpendurchstich M	122
Monatsausweis über die Arbeiten am Ricken-tunnel. (Mit einer Abbildung im Text) M	137, 195, 241, 287
Tunnel unter der Elbe in Hamburg M	241
Die Wocheiner-Bahn M	275

Städtebau, Städte- und Fluss-

Sanierung, Wasserversorgung, Stadtbahnen, Tramways usw.	
Das städtische Elektrizitätswerk in Wien M	14
Ein neues Villenquartier in Basel M	14
Anlage eines Parkes in Oerlikon M	39
Klärungsanlage für Elberfeld-Barmen M	99
Wasserversorgung von Apulien M	110
Ueber Beziehungen zwischen Regenmenge und Quellenertrag. (Mit einer Abbildung im Text) H	157
Wasserwerk von Worms M	168
Wassersparer für Springbrunnen M	180
Kläranlage in Hamburg M	181
Bebauung des Bruderholzplateaus in Basel M	195
Die Verbreiterung des Birsigviaduktes in Basel. (Mit 8 Abbildungen im Text) H	197
Bergauf und bergab. Aus «Ueber Bankunst» von Cornelius Gurlitt H	200
Wasserversorgung Istriens M	207
Zuerst der Hof und dann das Haus H	219
Tunnel unter der Elbe in Hamburg M	241
Neuartige Stadtbahn für New-York M	253
Berliner Rieselfelder M	275
Kanalisationsprojekt für die Stadt Glarus M	287

Vermessungswesen.

Einführung des Metermasses in England M	149
Ueber die neuen Aufgaben der schweizer. Landestopographie. Von Dr. J. B. Messerschmitt in München H	153

Maschinenwesen.

Motoren, Maschinen und Apparate.

Grosse moderne Turbinenanlagen. Von L. Zodel, Oberingenieur der A.-G. der Maschinenfabriken von Escher Wyss & Cie. in Zürich. (Mit 16 Abbildungen im Text) H	4, 93
Die Theorie der Frankschen Röhre. Von Dr. J. Amsler-Laffon. (Mit einer Abbildung im Text) H	26
Das mechanische Laboratorium an der technischen Hochschule in Braunschweig M	27
Theoretische Betrachtung über eine neue Art der Umsetzung von Dampfenergie in mech. Arbeit. Von Ingenieur Eugen Dolder, Professor am Technikum in Winterthur. Mit einem Zusatz von Professor Dr. A. Stodola. (Mit 2 Abbildungen im Text) H	34
Das neue Gaswerk von St. Gallen M	49
Zwei grosse Gasmotoren M	49
Ueber Walzenwehre. Von Ingenieur K. E. Hilgard, Professor für Wasserbau am eidg. Polytechnikum in Zürich. (Mit 9 Abbildungen im Text) H	65, 86
Berichtigung M	99
Ueber eine neue Stromzuführungsanlage für elektrische Bahnen. (Mit 14 Abbildungen im Text) H	79
Die grösste Ausströmungsgeschwindigkeit elastischer Flüssigkeiten. Von Professor Dr. A. Flieger in Zürich H	104, 140
Elektrizitätswerk mit Diesel-Motoren M	110
Dampfturbinen für Torpedoboote M	110
Ueber die neue Stromzuführungsanlage, System Oerlikon H	127
Graphische Tabelle zur Bestimmung der Riemenbreite. (Mit einer Abbildung im Text) H	146
Neues automatisches Fernsprechamt M	149
Eisenbahnmotorwagen in Bayern M	159
Gleichstromlokomotive für 1200 Volt M	159
Das Elektrizitätswerk Kubel bei St. Gallen. Von Ingenieur L. Kürsteiner in St. Gallen. (Mit 55 Abbildungen im Text) H	161, 171, 209, 225, 235, 267, 277
Ueber die Bedeutung des Gichtgases für die elektrische Traktion M	180
Wassersparer für Springbrunnen M	180
Gleichstrom-Bahn-Motor von 90 P. S. für 1 m Spurweite, der A.-G. vormals Joh. Jac. Rieter & Cie. in Winterthur. Von Dr. E. Blattner in Burgdorf. (Mit 5 Abbildungen im Text) H	192
Hochspannungsanlagen in Spanien M	217
Die elektrischen Kraftanlagen der Weltausstellung in St. Louis M	228
Versuche mit der Bewegung grosser Rollschützen unter hohem Druck M	228
Biegeversuche mit gewalzten und mit genieteten Trägern unter besonderer Berücksichtigung der Grey-Träger. Von Professor F. Schüle in Zürich. (Mit 6 Abbildungen im Text) H	243, 260
Ein Heissdampf-Tandemlokomobil M	253
Elektrisch betriebener Baukran M	263
Motorwagen für die ungarischen Lokalbahnen M	274
Prüfung der Leistungsfähigkeit von Lokomotiven auf der Weltausstellung in St. Louis M	287
Die Dampfturbine System «Zoelly». Von J. Weishäupl, Oberingenieur der A.-G. Escher Wyss & Cie. in Zürich. (Mit 13 Abbildungen im Text) H	289, 301
Zwei neue Schnelldampfer der Cunard-Linie M	299
Deutsche Kreuzer mit Dampfturbinen M	311

	Seite
Heizung, Beleuchtung und Ventilation.	
Das städtische Elektrizitätswerk in Wien M	14
Das neue Gaswerk von St. Gallen M	49
Elektrizitätswerk Mailand M	63
Eine Fern-Warmwasserheizung in Dresden M	110
Ueber die Ventilation von Waschküchen. (Mit einer Abbildung im Text) M	135
Kühlanlage für ein Theater M	241
Erstellung eines Gaswerkes in Weinfelden M	275

Materialien.

Provisorische Normen des Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Vereins für die Projektierung, Ausführung und Kon- trolle von Bauten in armiertem Beton V	15, 150
Ein neues Feuerschutzmittel für Holz M	76
Bollwerke aus Betoneisen. (Mit einer Abbil- dung im Text) M	109
Essai à outrance d'une poutre parabolique du Système Considère. (Mit 6 Abbildungen im Text) H	132
Erzeugung von Eisen auf elektrischem Wege M	159
Die grosse Feuersbrunst in Baltimore M	179
Die Hauptversammlungen der deutschen keramischen Vereine M und H	89, 194
Vorläufige Leitsätze für die Vorbereitung, Ausführung und Prüfung von Eisenbeton- bauten in Deutschland H	211
Fachwerkbogen in Holz. (Mit 2 Abbildun- gen im Text) M	217
Prüfanstalt für Elektrotechnik in Nürnberg M	241
Biegeversuche mit gewalzten und genieteten Trägern unter besonderer Berücksichti- gung der Grey-Träger. Von Professor F. Schüle in Zürich. (Mit 6 Abbildungen im Text) H	243, 260
Neues Verfahren zur Herstellung unterirdi- scher Leitungen in Beton M	253
Amtliche Bestimmungen für die Ausführung von Eisenbetonkonstruktionen in Preussen M	253
Ueberfallwehr in Eisen-Beton. (Mit einer Ab- bildung im Text) M	264
25 Jahre deutscher Eisenindustrie. (Mit einer Abbildung im Text) M	274

Verkehrswesen.**Eisenbahnbetrieb.**

Deutschlands neue Eisenbahnen im Jahre 1903 M	28
Schweiz. Eisenbahndepartement. Ernennung eines Kontrollingenieurs M	76
Schweizerische Bundesbahnen. Traktanden der Sitzung des Verwaltungsrates vom 26. und 27. II. 04 M.	99
Ergebnisse der Verhandlungen des Verwal- tungsrates vom 26. und 27. II. 04 M	123
Eine wichtige Frage des schweizerischen Eisenbahnbetriebes: Rechtsfahren oder Linksfahren? H	101
Ueber die Finanzpolitik der schweizerischen Bundesbahnen M	110
Das Rechtsfahren auf den schweizerischen Bahnen M	123
Der Rückkauf der Gotthardbahn M	124
Eisenbahnmotoren in Bayern M	159
Gleichstromlokomotive für 1200 Volt M	159
Bernische Eisenbahndirektion M	159
Uebersicht der Eisenbahnen Europas 1902 M	168
Umbau des Bahnhofes in Stuttgart M	181
Der internationale Strassen- und Kleinbahn- Kongress M	196
Die schweizer. Eisenbahnen im Jahre 1903 H	204, 215, 271, 281

	Seite
Eisenbahnfachwissenschaftliche Vorträge in Preussen M	228
Schnellfahrten mit der $\frac{2}{3}$ gekuppelten badi- schen Schnellzugslokomotive M	263
Grosse Fahrgeschwindigkeit M	264
Die Eisenbahnen der Erde zu Beginn des Jahres 1903 M	274
Motorwagen für die ungarische Lokalbahn M	274
Elektrischer Vollbetrieb Niederschöneweide- Spindlersfeld M	275
Gotthardbahn, 25jähriges Dienstjubiläum der Direktoren H. Dietler und Dr. Stoffel M	311

**Telegraphie, Telephonie und elektrische
Vorrichtungen.**

Das städtische Elektrizitätswerk in Wien M	14
Elektrische Schmalspurbahn Brig-Gletsch M	39
Elektrizitätswerk Mailand M	63
Ueber eine neue Stromzuführungsanlage für elektrische Bahnen. (Mit 14 Abbildungen im Text) H	79
Elektrizitätswerk mit Diesel-Motoren M	110
Ueber die neue Stromzuführungsanlage Sys- tem Oerlikon H	127
Statistik elektrischer Licht- und Kraftan- lagen in den Vereinigten Staaten von Nord-Amerika M	136
Elektrizitätswerk für Appenzell M	137
Neues automatisches Fernsprechamt M	149
Erzeugung von Eisen auf elektrischem Wege M	159
Eisenbahnmotoren in Bayern M	159
Gleichstromlokomotive für 1200 Volt M	159
Das Elektrizitätswerk Kubel bei St. Gallen. Von Ingenieur L. Kürsteiner in St. Gal- len. (Mit 55 Abbildungen im Text) H	161, 171, 209, 225, 235, 267, 277
Ueber die Bedeutung des Gichtgases für die elektrische Traktion M	180
Gleichstrom-Bahn-Motor von 90 P. S. für 1 m Spurweite der A.-G. vormals Joh. Jac. Rieter & Cie. in Winterthur. Von Dr. E. Blattner in Burgdorf. (Mit 5 Ab- bildungen im Text) H	192
Fernsprechverbindung zwischen Russland und Deutschland M	196
Hochspannungsanlagen in Spanien M	217
Die erste elektrische Bahnanlage M	218
Elektrische Bahn von Porto Ceresio nach Lugano M	218
Die erste elektrische Eisenbahn in Däne- mark M	218
Die elektrischen Kraftanlagen der Weltaus- stellung in St. Louis M	228
Prüfanstalt für Elektrotechnik in Nürnberg M	241
Gleichzeitiges Telegraphieren und Fern- sprechen auf derselben Leitung M	253
Elektrisch betriebener Baukran M	263
Das Telegraphenkabel von San Francisco nach Manila M	274
Elektrischer Vollbetrieb Niederschöneweide- Spindlersfeld M	275
Die Niagarakraftanlagen. (Mit 3 Abb.) H	308

Verschiedenes.**Technisches Unterrichtswesen.**

Die Feier des fünfzigjährigen Bestehens der «Ecole d'Ingénieurs» in Lausanne M	14
Le cinquantenaire de l'Ecole d'Ingénieurs de Lausanne H	26
Eidgenössisches Polytechnikum. Anträge der Professoren-Konferenz zur Frage der Reorganisation M	27
Die Neugestaltung unserer eidgenössischen technischen Hochschule H	36
Zuschrift M	39
Zur Neugestaltung der eidg. technischen Hochschule. (Zuschrift) M	49

Zur Neugestaltung unserer eidg. techni- schen Hochschule. (Bericht des Profes- soren Kollegiums an den schweizeri- schen Schulrat) H	56, 71, 96
Stellungnahme des Maschinen-Ingenieur- Vereins am Polytechnikum zu den Re- organisationsvorschlägen des Profes- sorenkollegiums M	109
Ernennung der Professoren M. Rosen- mund und E. Moersch M	124
Diplomerteilung M	159
Eingabe des Ausschusses der G. e. P. an das eidg. Departement des Innern be- treffend die Reorganisation des Eidg. Polytechnikums V	229
Entsendung von Professoren nach St. Louis M	241
Ehrung des Herrn Professors Dr. G. Lunge M	253
Fünfzigjähriges Jubiläum des eidg. Poly- technikums V	288
Bericht des Schulrats an das Departement des Innern betreff Reorganisation H	297
Das mechanische Laboratorium an der tech- nischen Hochschule in Braunschweig M	27
Internationaler Kongress zur Förderung des Zeichenunterrichts in Bern 1904 M	62
Der Besuch der technischen Hochschulen in Deutschland M	149
Die technische Hochschule in Berlin M	206, 264
Eisenbahnfachwissenschaftliche Vorträge in Preussen M	228
Zweite technische Hochschule in Baiern M	275
Ein physikalisches Uebungspraktikum M	275

Ausstellungen.

Ausgestaltung der deutschen kunstgewerb- lichen Ausstellung in St. Louis 1904 M	14
Eine Torfausstellung in Berlin M	90
Eine Gotfried Semper Ausstellung in Ham- burg M	90
Weltausstellung St. Louis 1904. Künstliche Kühlung der Ausstellungsgebäude M	99
Verein deutscher Ingenieure M	196
Die elektrischen Kraftanlagen M	228
Die Gartenkunst an der grossen deutschen Kunstaussstellung in Dresden 1904 M	110
Grosse Berliner Kunstaussstellung 1904 M	137
Die internationale Ausstellung in Mailand M	159
Internationale Ausstellung für Hygiene und Wohlfahrtswesen in Paris M	159
Kunstaussstellung in Siena M	207
Schulbauausstellung in Hamburg M	218
Nationale Kunstaussstellung 1904 in Lausanne M	253

Konkurrenzen.

Arbeiter-Häuser in Genf. Zuschrift der Gen- fer Sektion des Schweiz. Ingenieur- und Architekten-Vereins K	15
Preiserteilung. Ausstellung K	207
Vergrößerung des Kurhauses Interlaken. Preiserteilung. Ausstellung K	28
Nennung der Verfasser einer Ehrenmel- dung K	39
Bericht des Preisgerichtes H	71
Neues Kunsthau in Zürich. Ernennung des fünftens Preisrichters K	28
Anzahl der eingelaufenen Entwürfe K	228
Preiserteilung und Ausstellung K	241
Bericht des Preisgerichtes H	251
Verlängerung der Ausstellung K	254
Darstellung der prämierten Arbeiten. (Mit 2 Tafeln und 28 Abbildungen im Text) H	281, L 303
Neue Utoerbrücke über die Sihl in Zürich K	99
Anzahl der eingelaufenen Arbeiten K	275
Verschiebung der Bekanntgabe des Urteils K	300
Preiserteilung und Ausstellung K	312
Wettbewerb für einen israelitischen Tempel in Triest. Terminverlängerung K	99
Eiserne Brücke über die Arve bei Genf. Begutachtung der preisgekrönten Ent- würfe K	124

Seite	VI	Seite	Seite
Mädchen-Primarschul-Gebäude in St. Gallen. Anzahl der eingereichten Entwürfe. Termin des Zusammentritts des Preisgerichtes K		Schweizerischer Baukalender für 1904. Von E. Usteri (Besprechung) L	99
Preiserteilung und Ausstellung K	125	Schweizerischer Ingenieur-Kalender für 1904. Redaktion: Viktor Wenner (Besprechung) L	99
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Arbeiten. (Mit 27 Abbildungen im Text) H	150	Mitteilungen des Herausgebers und Verlegers L	125
Figureschmuck auf dem Aufnahmegebäude des Bahnhofs Luzern. Preiserteilung und Ausstellung K	221, 247	Die Aenderung des Projektionssystems der schweizer. Landesvermessung. Von M. Rosenmund. (Besprechung) L	110
Berichtigung der Ausstellungszeit K	160	Das heraldische Ornament in der Baukunst. Von E. Zellner (Besprechung) L	111
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Arbeiten. (Mit einer Tafel und 2 Abbildungen im Text) H	168	Die Säulenformen der ägyptischen, griechischen und römischen Baukunst. Von Alex. Speltz. (Besprechung) L	111
Morgartendenkmal. Ausschreibung K	213	Altbürgerliche Baukunst. Von Gustav Steinlein (Besprechung) L	111
Erklärung der verspäteten Bekanntgabe K	181	Baukunde der Architektur. II. Band Gebäudekunde. II. Teil. Von den Herausgebern der deutschen Bauzeitung und des deutschen Baukalenders L	111
Preiserteilung und Ausstellung K	207	Lehrbuch der Physik. Von Dr. B. Karsten und J. Kleiber L	111
Bericht des Preisgerichtes H	280	Handschriften und Handzeichnungen des herzoglichen württembergischen Baumeisters Hans Schickhardt, Herausgegeben durch Wilhelm Heyd L	111
Schiffshebewerk bei Prerau im Zuge des Donau-Oder-Kanals. Bestellung des Preisgerichtes K	196	Leitfaden des Erd- und Strassenbaues. Von Richard Krüger L	111
Verkehrsministerium und Zentralbriefpostamt in München. Preiserteilung und Ausstellung K	207	Lehrbilder für Baustoffkunde. Von Ad. Henselin L	111
Schulhausneubau in der Säge in Herisau K	218	La Télégraphie sans fil. Par Emile Guarini L	111
Verlängerung des Termins K	228	Dictionnaire technologique III. Français-Allemand-Anglais. Par Egbert v. Hoyer et Franz Kreuter L	111
Ernenennung des Preisgerichtes K	275	Vorlesungen über technische Mechanik. II. Band. Graphische Statik. Von Dr. Aug. Föppl L	111
Monumentalbrunnen auf dem Rathausplatze in Mülhausen i. E. Preiserteilung K	228	Stoff und Bewegung. Von E. de la Sauce. L	111
Kasino in Madrid. Ergebnis K	264	Anwendung und Zukunft der Kondensatoren. Von W. von Bisicz L	111
Primarschulhausgruppe für Knaben und Mädchen in Solothurn. Ausschreibung K	311	Festschrift zur Eröffnung des neuen Schulhauses der Stadt Sursee. Von der Gemeindeverwaltung von Sursee L	111
Gebäude für die Banca Popolare Ticinese in Bellinzona (Ausschreibung) K	312	La Previsione delle Piene del Po. Memoria di Carlo Valentini L	112
Knabenprimarschulgebäude in Nyon. Ausschreibung K	312	Feuerpolizei. Monatsschrift L	112
		Hilftabellen zur Berechnung eiserner Baukonstruktionen. Von A. Mairich L	112
		Moderne Schriften. Von J. Heymann. (Besprechung) L	125
		Das künstlerisch gestaltete Schulhaus. Von Fedor Lindemann (Besprechung) L	125
		Das Bauernhaus in der Schweiz. Herausgegeben vom Schweiz. Ingenieur- und Architekten-Verein L	125
		Berner Kunstdenkmäler. (Mit einer Abbildung im Text). (Besprechung) L	137
		Die Hebezeuge. Von A. Ernst und J. Kirner. IV. Auflage. (Besprechung) L	138
		Neues Orts- und Bevölkerungs-Lexikon der Schweiz. Von G. Lambelet. (Besprechung) L	138
		Manuel de l'ingénieur civil et industriel. Par G. Colombo L	138
		Elektro-Ingenieur-Kalender 1904. Von Hirsch und Wilking L	138
		Hie Europa! Hie Amerika! Von J. H. West L	138
		Die Fixpunkte des schweizerischen Präzisions-Nivellements. 15. Lieferung. (Besprechung) L	150
		Der Städtebau. Monatsschrift. (Besprechung) L	150
		Graphische Darstellung der schweizerischen hydrometrischen Beobachtungen für das Jahr 1902. (Besprechung) L	150
		Konstruktion und Berechnung von Selbstanlassern für elektrische Aufzüge mit Druckknopfsteuerung. Von H. Mosler L	150
		Statische Tabellen, Belastungsangaben und Formeln zur Aufstellung von Berechnungen für Baukonstruktionen. Von Franz Börner L	150
		Die Architektur des XX. Jahrhunderts. (Besprechung) L	160
		Prontuario del Peso dei Metalli. Per Giuseppe Belluomini L	160
		Dizionario tecnico. II. Per Edoardo Webber L	160
		Kunstdenkmäler der Schweiz. Neue Folge. Heft I, II, III L	169
		Sechstellige logarithmische geometrische Tabellen. Von Stampfer-Doležal L	169
		Wie verwendet man die Rundschrift? Von G. Heumann L	169
		Handbuch der Ingenieurwissenschaften. I. Band, IV. Abteilung. Der Strassenbau einschliesslich der Strassenbahnen. Von F. Laissle L	182
		Lehrbuch der technischen Mechanik. Von Hj. Tallquist. I. Bd. L	182
		Die für Technik und Praxis wichtigsten physikalischen Grössen. Von Olof Linders L	182
		Graphische Statik. Von M. Hauptmann L	182
		Die Wahl eines Berufes. Von G. Hug L	182
		Architektur von 1750 bis 1850. Herausgegeben von Lambert & Stahl. (Mit 2 Abbildungen im Text). (Besprechung) L	207
		Ueber Baukunst. Von Cornelius Gurlitt. XXVI. Band der Sammlung «Die Kunst» (Besprechung) L	207
		Auskunftsbuch für statische Berechnung. Von Ruff L	208
		Stilkunde. Von K. O. Hartmann L	208
		Moderne Backsteinbauten. Von O. Stiehl L	208
		Die Kitte und Klebmittel. Von S. Lehner L	208
		Die königlich technische Hochschule zu Berlin. (Besprechung) L	229
		Tabellarische Zusammenstellung der Hauptergebnisse der schweizerischen hydrometrischen Beobachtungen für die Jahre 1893 bis 1899. (Besprechung) L	229
		Schutz der Eisenbahnen gegen Schnee-Verwehungen und Lawinen. Von E. Schubert L	229
		Lehrbuch der Baumaterialienkunde. Von M. Förster. Heft I. Die natürlichen Gesteine. L	229
		Der Magistrateurwurf einer neuen Bauordnung für Wien. Von W. Madjera L	229
		Theorie, Berechnung und Konstruktion der Turbinen und deren Regulatorien. Von O. Graf L	229
		Technische Literatur. Von O. Wolters L	229
		Lasthebemaschinen. Von W. Pickersgile L	229
		Elektromechanische Konstruktionselemente. Von G. Klingenberg L	229
		Dekorative Kunst. Von F. Bruckmann L	229
		Die Zimmergotik in Deutsch-Tirol. Von F. Paukert. VIII. Sammlung. (Besprechung) L	253
		Gerüstungen und Baumethoden der gewölbten Brücken auf dem IV. und V. Bauhoos der Albulabahn. Von R. Müller und A. Zeerleder. (Besprechung) L	254
		August Orth. Ein Lebensbild von Gustav Ebe. (Besprechung) L	265
		Das elektrotechnische Institut der k. technischen Hochschule in Wien. Von Karl Hochenegg L	265
		Elemente des Wasserbaues. Von Eduard Sonne und Karl Esselborn L	265
		Herstellung und Instandhaltung elektrischer Licht- und Kraftanlagen. Von S. Frhr. von Gaisberg. L	265
		Lehrbuch der technischen Mechanik. Von Hj. Tallquist. II. Bd. L	265
		Die Grundlagen der städtischen Baugesetzgebung. Thesen des schweizerischen Städte-tages in Basel. Von A. Isler L	265
		Zur Kritik der oberrheinischen Binnenschiff-fahrtsprojekte. Von R. Gelbke L	275
		Der innere Ausbau. Von Cremer & Wolfenstein L	275
		Der durchgehende Träger auf elastisch senkbaren Stützen. Von L. Vianello L	275
		Theater. Von M. Semper. IV. Teil, VI. Halbband, Heft 5 des Handbuchs der Architektur (Besprechung) L	287
		Der Wasserbau. Von M. Strukel. IV. Teil L	288
		Das Eisenhüttenwesen. Von H. Wedding. II. Auflage L	288
		Sprengstoffe und Zündung der Sprengschüsse. Von F. Heise L	288
		Die Prüfung von Gleichstrommaschinen in Laboratorien und Prüfräumen. Von K. Kinzbrunner L	288
		Die Tempel zu Tivoli bei Rom. Von G. A. Müller L	288
		Die neuen Schulgebäude der Stadt Frankfurt a. M. Von A. Koch L	288
		Dynamomaschinen für Glüh- und Wechselstrom. Von G. Kapp L	288

Besprechung von Büchern und Zeitschriften.

Landschaftliche Friedhöfe. Von H. Pietzner. Besprechung L	15
Hand- und Lehrbuch der niedern Geodäsie. Von F. Hartner-Doležal, IX. Auflage L	15, 288
Die architektonische Komposition. Von H. Wagner, Thiersch, J. Bühlmann und A. Sturmhoefel. IV. Teil. I. Halbband des Handbuchs der Architektur. III. Aufl. L	15
Die angewandte Elastizitäts- und Festigkeitslehre. Von L. von Tetmajer. (Preisberichtigung) L	15
Der Zeitungskatalog für 1904 der Annoncen-Expedition Rud. Mosse (Besprechung) L	39
Die Dampfturbinen und die Aussichten der Wärmekraftmaschinen. Von Dr. A. Stodola (Besprechung) L	50
Die Hochbaukonstruktionen. III. Teil. II. Band des Handbuchs der Architektur. III. Auflage. L	63
Lehrbuch der Mechanik. I. Teil, III. Schlussabteilung. Von Dr. Alex. Wernike. IV. Auflage L	63
Meisterrecht und Arbeiterrecht. Entschiede des gewerbl. Schiedsgerichtes Zürich von 1899 bis Mitte 1903. Von Dr. K. Hafner L	63
Wie baut der Landwirt zweckmässig und billig. Von Hans Moos L	63
Untersuchungen über den Energieverlust des Wassers in Turbinenkanälen. Von Dr. ing. Herm. Oesterlin L	63
Die selbsttätige Zugdeckung. Von L. Kohlfürst L	63
(Besprechung) L	182
Die Cluniacenser Architektur in der Schweiz. Von Dr. phil. E. Reinhart L	63
Beiträge zur Bauwissenschaft. Herausgegeben von Cornelius Gurlitt (Besprechung) L	76
Schweizerische Techniker Zeitung. (Besprechung) L	77
Ueber den hydraulischen Wirkungsgrad der Turbinen. Von R. Tröll L	77
L'année technique (1902 bis 1903). Par A. da Cunha L	77
Das Eisenbahn- und Verkehrswesen auf der Industrie- und Gewerbe-Ausstellung zu Düsseldorf 1902. Von M. Buhle L	90
Fassaden für Frankfurt a. M. L	90
Annuaire pour l'an 1904, publié par le Bureau des Longitudes L	90

	Seite
Der photogrammetrische Stereoskopapparat. Von A. Schell. L	288
Ausführliche Tabellen für Eisen und Holz. Von E. Leu. (Besprechung) L	300

Nekrologie.

Georges Aymon. Gest. 2. Jan. 1904 N	28
J. Süss. Gest. 8. Febr. 1904 N	90
Rudolf Maison. Gest. 12. Febr. 1904 N	100
Wilhelm Schell. Gest. 13. Febr. 1904 N	110
Friedrich Wilh. Büsing. Gest. 24./25. Febr. 1904 N	125
C. von Orelli. Gest. 19. März 1904 N	160
F. J. Weiss. Gest. 24. März 1904. N	168
R. Hartmann. Gest. 22. März 1904 N	169
H. C. Bodmer. Gest. 2. April 1904 N	181
K. Diethelm. Gest. 7. Mai 1904 N	242
Philipp Holzmann. Gest. 14. Mai 1904 N	254, 264

Vereinsnachrichten.

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.

Provisorische Normen für die Projektierung, Ausführung und Kontrolle von Bauten in armiertem Beton V	15, 150
Mitteilungen über den VI. internationalen Architektenkongress in Madrid V	51

Bernischer Ingenieur- und Architekten-Ver- ein. Sitzung vom 8. Jan. 04. Referat über den Vortrag des Hrn. Architekten O. Blom über «Neue Strömungen in der Baukunst» V	112
Sitzung vom 22. Januar 04. Referat über den Vortrag des Herrn Oberingenieur J. Wey über «Die Rhein- und Binnenge- wässerkorrektur im st. gallischen Rheintal» V	126
Sitzung vom 5. Februar 04. Referat über den Vortrag des Herrn Professor K. E. Hilgard über «Typische Bauweisen in den Vereinigten Staaten von Nord- amerika» V	254

Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein.

Protokoll der IV. Sitzung im Winterhalb- jahr 1903/1904 V	28
Bericht der Eisenbahnkommission über das Projekt des Tiefbauamtes Zürich für den Umbau der linksufrigen Zürichseebahn V	40
Schreiben des Herrn Stadtgenieur V. Wen- ner zu diesem Bericht K	64
Protokoll der V. Sitzung im Winterhalbjahr 1903/1904 V	51
Referat über den Vortrag des Ingenieur E. Huber über «Mechanische Anwendung von Elektromotoren» V	77
Protokoll der VI. Sitzung im Winterhalb- jahr 1903/1904 V	77
Referat über den Vortrag von Professor F. Becker über «Wasserstrassen zu und in der Schweiz» V	78
Protokoll der VII. Sitzung im Winterhalb- jahr 1903/1904 V	100

Protokoll der VIII. Sitzung im Winterhalb- jahr 1903/1904. Einladung zur Exkursion nach Oerlikon V	126
Protokoll der IX. Sitzung im Winterhalb- jahr 1903/1904 V	152
Protokoll der X. Sitzung im Winterhalb- jahr 1903/1904 V	169
Referat über den Vortrag von Ingenieur E. Huber über Elektrische Traktion auf nor- malen Eisenbahnen insbesondere über die Anwendung derselben auf der Strecke Erstfeld-Bellinzona der Gotthardbahn V	169
Exkursion in das Gebiet des Etzelwerkes V	266

Gesellschaft ehemaliger Polytechniker.

Stellenvermittlung V	16, 28, 40, 52, 64, 78, 90, 100, 208, 218, 242, 266, 288, 300, 312
Anzeige betreffend Bureauwechsel V	78
Anzeige betreffend Generalversammlung 1904 in Basel V	208, 300
Anzeige betreffend XXXV. Adressverzeich- nis V	208, 218, 242
Eingabe an das eidg. Departement des In- nern betreff Reorganisation des Polytech- nikum V	229
Protokoll der Frühjahrssitzung des Aus- schusses. (17. April 1904) V	265
Programm der XVIII. Generalversammlung in Basel V	276
Fünfzigjähriges Jubiläum des eidg. Poly- technikums V	288

Verschiedene Vereinigungen.

Die Jahresversammlung des Verbandes deut- scher Architekten und Ingenieur-Vereine 1904 M	50
Internationaler Kongress zur Förderung des Zeichenerunterrichts in Bern 1904 M	62, 159
Die Jahresversammlungen der deutschen keramischen und verwandten Vereine M und H	89, 194
Berichterstattung H	303
Die 45. Hauptversammlung des «Vereins deutscher Ingenieure» M	90, 207
Iron and Steel Institute M	99
Internationaler ständiger Verband der Schiff- fahrts-Kongresse K	112
Vereinigung österreichischer Elektrizitäts- werke M	137
Internationaler Kongress für die Material- prüfungen der Technik M	149, 181
Die internationale Vereinigung für gewerb- lichen Rechtsschutz M	149
Internationaler Ingenieurkongress in St. Louis 1904 M	181
Der internationale Strassen- und Kleinbahn- Kongress 1904 M	196
Der Bund «Heimatschutz» in Deutschland M	206
Jahresversammlung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern 1904 M	218, 299
Jahresversammlung der schweizerischen natur- forschenden Gesellschaft M	253
Die XVI. Wanderversammlung des Verban- des deutscher Architekten- und Ingenieur- Vereine M	264
Die XII. Jahresversammlung des Verbandes deutscher Elektrotechniker M	275
Verband schweizerischer Drahtseilbahnen M	287
Die Gesellschaft schweizerischer Kunstmal- er, Bildhauer und Architekten M	299
Konferenz der schweiz. beamteten Kultur- ingenieure M	311

Korrespondenz.

Schreiben des «Comité pour le percement de la Faucille» über den Artikel «Die westlichen Zufahrtslinien zum Simplon» mit Antwort des Herrn Elskes K	63
Schreiben des Herrn Stadtgenieur V. Wen- ner über das Gutachten der Eisenbahn- kommission des Zürcher Ingenieur- und Architekten-Vereins zum Projekte des Tief- bauamtes für die Einführung der links- ufrigen Zürichseebahn K	64
Internationaler ständiger Verband der Schiff- fahrts-Kongresse. Eingesandt von A. von Morlot. Eidg. Oberbauinspektor K	112

Verschiedene Mitteilungen.

Schweizerischer Bundesrat. Verteilung der Departements für 1904 M	15
Schweizerisches Landesmuseum in Zürich. Ernennung des Herrn Dr. Lehmann zum Direktor M	15
Die Theorie der Frankschen Röhre von Dr. J. Amsler-Laffon. (Mit einer Abbildung im Text) H	26
Eidgenössische Kunstkommission. Ernenn- ung neuer Mitglieder M	28
Theoretische Betrachtung über eine neue Art der Umsetzung von Dampfenergie in mechan. Arbeit. Von Ingenieur Eugen Dolder, Professor am Technikum in Win- terthur. Mit einem Zusatz von Professor Dr. A. Stodola. (Mit 2 Abbildungen im Text) H	34
Notiz zur Kräftezusammensetzung in der Ebene. Von A. Kiefer in Zürich. (Mit 7 Abbildungen im Text) H	68
Das deutsche Museum für Meisterwerke der Wissenschaft und Technik in München M	76
Die grösste Ausströmungsgeschwindigkeit elastischer Flüssigkeiten. Von Professor Dr. A. Fliegner in Zürich H	104, 140
Das teilbare Theater. (Mit einer Abbildung im Text) M	123, 181
Technisches Wörterbuch M	124
Essai à outrance d'une poutre parabolique du Système Considère. (Mit 6 Abbildun- gen im Text) H	132
Graphische Tabelle zur Bestimmung der Riemenbreite. (Mit einer Abbildung im Text) H	146
Neues automatisches Fernsprechamt M	149
Einführung des Metermasses in England M	149
Ueber die neuen Aufgaben der schweizeri- schen Landestopographie. Von Dr. J. B. Messerschmitt in München H	153
Ueber Beziehungen zwischen Regenmenge und Quellenertrag. (Mit einer Abbildung im Text) H	157
Modernes Bauschaffen. Vortrag von Archi- tekt Dr. phil. C. H. Baer, gehalten im Zürcher Ingenieur- und Architekten-Ver- ein am 17. Februar 1904 H	163, 175, 189
Die grosse Feuersbrunst in Baltimore M	179
Wassersparer für Springbrunnen M	180
Bergauf und bergab. Aus «Ueber Baukunst» von Cornelius Gurlitt M	200
Der Bund «Heimatschutz» in Deutschland M	206
Fachwerkbogen in Holz. (Mit 2 Abbildun- gen im Text) M	217
Zuerst der Hof und dann das Haus H	219
Ueber Kräftezerlegung. Von A. Kiefer in Zürich. (Mit 3 Abbildungen im Text) H	247
Neues Verfahren zur Herstellung unterirdi- scher Leitungen in Beton M	253
Zur Ehrung Luigi Cremonas M	264
Venedigs Untergrund M	286
Verleihung der Grashofdenkmünze M	287
Gotthardbahn. 25jähriges Dienstjubiläum der Direktoren H. Dietler und Dr. Stoffel M	311

Beigelegte Tafeln.

	Datum	Beilage zu
1. Das neue Stadttheater in Bern. Ansicht vom Kornhausplatz. Erbaut von Architekt <i>R. von Wursterberger</i> in Bern. Photographie von E. Vollenweider in Bern. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München	2. Jan. 1904.	Nr. 1
2. Die St. Michaelskirche in Zug. Blick in das Querschiff und den Chor. Erbaut von <i>Karl Moser</i> , Architekt in Firma Curjel & Moser in Karlsruhe. Nach eigener Aufnahme der Schweiz. Bauzeitung. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München	2. Jan. 1904.	Nr. 1
3. Die St. Michaelskirche in Zug. Blick aus dem Querschiff nach der Orgelempore. Erbaut von <i>Karl Moser</i> , Architekt in Firma Curjel & Moser in Karlsruhe. Nach eigener Aufnahme der Schweiz. Bauzeitung. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München	9. Jan. 1904.	Nr. 2
4. Die St. Michaelskirche in Zug. Vorhalle unter der Empore. Erbaut von <i>Karl Moser</i> , Architekt in Firma Curjel & Moser in Karlsruhe. Nach eigener Aufnahme der Schweiz. Bauzeitung. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München	16. Jan. 1904.	Nr. 3
5. Das neue Stadttheater in Bern. Foyer. Erbaut von Architekt <i>R. von Wursterberger</i> in Bern. Photographie von H. Völlger in Bern. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München	23. Jan. 1904.	Nr. 4
6. Das Amtsgerichtsgebäude in Mülhausen i. E. Hauptportal. Erbaut von den Architekten <i>Kuder & Müller</i> in Zürich und Strassburg i. E. Nach einer photographischen Aufnahme der Bauleitung. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München	26. März 1904.	Nr. 13
7. Das Südportal der Stiftskirche von St. Ursanne im Berner Jura. Nach «Kunstdenkmäler der Schweiz». Neue Folge III. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München	2. April 1904.	Nr. 14
8. Wettbewerb für den Figureschmuck auf dem Aufnahmegebäude des Bahnhofes in Luzern. II. Preis «ex aequo». — Motto: «Zeitgeist». Verfasser: Bildhauer <i>Richard Kissling</i> in Zürich. Nach einer Photographie des Verfassers. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München	30. April 1904.	Nr. 18
9. «Der innere Ausbau». Empfangszimmer im «Neuen Palais» am Wilhelminenplatz in Darmstadt. Nach Entwürfen von <i>Baillie Scott</i> und <i>C. R. Ashbee</i> , ausgeführt von C. R. Ashbee. Nach dem bei E. Wasmuth in Berlin erscheinenden Werke. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München	4. Juni 1904.	Nr. 23
10. Zweiter Wettbewerb für ein Kunsthaus in Zürich. Zweiter Preis «ex aequo». Motto: «Kunstgütterli». Verfasser: Architekt <i>Karl Moser</i> in Firma Curjel & Moser in Karlsruhe. Detail der Hauptfassade. Nach eigener Aufnahme der Schweiz. Bauzeitung. Aetzung von Meisenbach, Riffarth und Cie. in München	11. Juni 1904.	Nr. 24
11. Zweiter Wettbewerb für ein Kunsthaus in Zürich. Zweiter Preis «ex aequo». Motto: «Athen». Verfasser: <i>Pfeghard & Häfeli</i> in Zürich. Perspektivische Ansicht der Fassade am Heimplatz. Dritter Preis. Motto: «Lindenhof» I. Verfasser: Architekt <i>Friedrich Krebs</i> in Biel. Perspektivische Ansicht der Fassade am Heimplatz. Nach eigenen Aufnahmen der Schweiz. Bauzeitung. Aetzung von Meisenbach, Riffarth & Cie. in München	25. Juni 1904.	Nr. 26

Clichés:	437 in den Text gedruckte Abbildungen	=	48 387 cm^2
	11 Tafeln zu 350 cm	=	3 850 cm^2
	Leistung:	=	52 237 cm^2
	Vertragliche Leistung:	=	9 550 cm^2
	Mehrleistung:	=	42 687 cm^2 = 447 %

Inhaltsverzeichnis.

Alphabetisch geordnet.

Einem mehrfach geäußerten Wunsch unserer Abonnenten entsprechend haben wir uns entschlossen, von jetzt ab 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
	Aachen, Baugewerkschule	168		
	Aarwangen. Ein neues Lehrgebäude der Erziehungsanstalt	137		
	Albulabahn, Die gewölbten Brücken 29*, 41*, 60*			
	Altstätten, (St. Gallen), Kirchenbau	168		
	Appenzell, Elektrizitätswerk	137		
	Apulien, Wasserversorgung	110		
	Architecture, L', contemporaine dans la Suisse romande, Neuchâtel	91*, 102*, 145*, 187*		
	Augsburg, Das Stadtbad	231*, 255*		
	Ausbau, Der innere	270*		
	Ausströmungsgeschwindigkeit, Die grösste, elastischer Flüssigkeiten	104, 140		
	Baden, Der Gerichtssaal	159		
	Baltimore, Die grosse Feuersbrunst	179		
	Basel, Der badische Bahnhof	90		
	Das neue Aufnahmegebäude im Bahnhof	139*		
	Die Verbreiterung des Birsigviaduktes	197*		
	Das neue Börsengebäude	275		
	Bebauung des Bruderholzplateaus	195		
	Umbau des Domhofes	90		
	Rathausumbau	124		
	Ein neues Villenquartier	14		
	Bauernhaus, Das, in der Schweiz	115*		
	Baukran, Elektrisch betriebener	263		
	Bauschaffen, Modernes	163, 175, 189		
	Bayern, Eisenbahnmotorwagen	159		
	Zweite technische Hochschule	275		
	Bergauf und Bergab	200		
	Bergell, Wasserwerk	253		
	Berlin, Der Dom	181		
	Grosse Kunstausstellung 1904	137		
	Neubau des kgl. Opernhauses	149		
	Rieselfelder	275		
	Die technische Hochschule	206, 264		
	Torfausstellung	90		
	Bern. Vom Bundeshaus	228		
	Das Kasino	149		
	Die Erhaltung der Nordfassade des alten historischen Museums	275, 295*		
	Das neue Oberseminar	168		
	Das neue Stadttheater	1*, 41*, 53*		
	Neue Verwaltungsgebäude des Bundes	196		
	Berner Alpendurchstich	122		
	Bernische Eisenbahndirektion	159		
	Betoneisen, Bollwerke aus	109*		
	Biberist, (Kt. Solothurn), Schulhaus	196		
	Biegeversuche mit gewalzten und genieteten Trägern unter besonderer Berücksichtigung der Grey-Träger	243*, 260*		
	Biel, Stadttürme	13		
	Bielefeld, Stadttheater	287		
	Birsigviadukt, Verbreiterung des in Basel	197*		
	Bodensee-Toggenburger Bahn	168		
	Braunschweig, Das mechanische Laboratorium an der technischen Hochschule	27		
	Bregenser Aach, Wasserkraftanlage an der	253		
	Breslau, Baugewerkschule	196		
	Brienzersee-Bahn	167		
	Brig-Gletsch, Elektrische Schmalspurbahn	39		
	Brücken, Die gewölbten, der Albulabahn	29*, 41*, 60*		
	Neue Strassenbrücke zwischen Ruhrort und Homberg	293*		
	Brünn. Wiederherstellung des Domes St. Peter und Paul	28		
	Bundesbahnen, Schweizerische	99, 110, 123		
	Bundesrat, Schweizerischer, Departements-Verteilung	15		
	Canadian Niagara falls Power Co. Grosse moderne Turbinenanlagen I	4*		
	Carnuntum, Das römische Museum bei Deutsch-Altenburg a. d. Donau	287		
	Considère Systeme. Essai à outrance d'une poutre parabolique	132*		
	Cremona, Luigi, Zur Ehrung von	264		
	Czernowitz, Stadttheater	300		
	Cunard-Linie, Zwei neue Schnelldampfer	299		
	Dampfenergie, Theoretische Betrachtung über eine neue Art der Umsetzung von, in mech. Arbeit	34*		
	Dampfurbine, System «Zoelly»	289*, 301*		
	Dampfturbinen für Torpedoboote	110		
	Deutsche Kreuzer mit	311		
	Dänemark, Die erste elektrische Eisenbahn	218		
	Darmstadt, Das Hoftheater	159		
	Denkmalpflege, Der fünfte Tag für	287		
	Deutsches Reichspostamt. Physikalisches Uebungspraktikum	275		
	Deutschland, Der Besuch der technischen Hochschulen	149		
	Der Bund „Heimatschutz“	206		
	Neue Eisenbahnen im Jahre 1903	28		
	25 Jahre deutscher Eisenindustrie	274*		
	Fernsprechverbindung mit Russland	196		
	Vorläufige Leitsätze für die Vorbereitung, Ausführung und Prüfung von Eisenbetonbauten	211		
	Diesel-Motoren, Elektrizitätswerk mit	110		
	Domo-Dossola. Der Simplonbahnhof	150		
	„Dornröschen, Zum“. Das Geschäfts- und Wohnhaus in Zürich	131*		
	Dresden, Eine Fern-Warmwasserheizung	110		
	Gartenkunst an der grossen deutschen Kunstausstellung 1904	110		
	Ein Porzellanfliesen-Gemälde	49		
	Düsseldorf, Der Hafen	149		
	Einsiedeln, Das neue Krankenhaus	14		
	Eisenbahnbetrieb, Eine wichtige Frage des schweizerischen, Rechtsfahren oder Links-fahren?	101, 123		
	Eisenbahndepartement, Schweiz	76		
	Eisenbahnen, Die, der Erde zu Beginn des Jahres 1903	274		
	Europas, Uebersicht	168		
	Die Schweizerischen, im Jahre 1903	204, 215, 271, 281		
	Gesamtlänge der sibirischen	137		
	Eisenbeton, Ueberfallwehr	264*		
	Eisenbetonbauten in Deutschland, Vorläufige Leitsätze für die Vorbereitung, Ausführung und Prüfung	211		
	Eisenindustrie, 25 Jahre deutscher	274*		
	Elberfeld-Barmen, Klärungsanlage	99		
	Elektrische Bahnanlage, Die erste	218		
	Elektrische Bahnen, Ueber eine neue Strom-zuführungsanlage für (System Oerlikon)	79*, 127		
	Elektrische Licht- und Kraftanlagen, Statistik der, in den Vereinigten Staaten von Nord-Amerika	136		
	Elektrischer Vollbetrieb Niederschöneweide-Spindlersfeld	275		
	Elektrizitätswerk mit Diesel Motoren	110		
	Elektrizitätswerk Kubel, Das, bei St. Gallen	161*, 171*, 209*, 225*, 235*, 267*, 277*		
	Elektrizitätswerke, Vereinigung österreichischer	137		
	England, Einführung des Metermasses	149		
	Englische Hafenbauten	148		
	Erhaltung historischer Kunstdenkmäler	90		
	Erzeugung von Eisen auf elektrischem Wege	159		
	Essai à outrance d'une poutre parabolique du Système Considère	132*		
	Etzelwerk	61		
	Europas Eisenbahnen, Uebersicht	168		
	Fachwerkbogen in Holz	217*		
	Fahrgeschwindigkeit, Grosse	264		
	Fernsprechamt, Neues automatisches	149		
	Feuerschutzmittel, Ein neues für Holz	76		
	Florenz, Aus den Uffizien und dem Palazzo Pitti	62		
	Flüssigkeiten, Die grösste Ausströmungsgeschwindigkeit elastischer	104, 140		
	Frankfurt a. M., Entwürfe für Neubauten auf städtischem Gebiete in der Altstadt 85*,	108		
	Hafenanlagen	196		
	Physikalisches Institut	149		
	Die Senckenberg-Neubauten	275		
	Frankreich, Die neuen Kanalbauten	109		
	Franksche Röhre, Die Theorie der	26*		
	Freiburg, Das Kantonalmuseum	76		
	Freiburg i. B. Das neue Kollegienhaus	275		
	Gasmotoren, Zwei grosse	49		
	Genf, Postgebäude	207		
	Technikum	159		
	Umbau des Quai du Seuchet	110		
	Gewerblichen Rechtsschutz, Internationale Vereinigung für	149		
	Gichtgas, Ueber die Bedeutung des, für die elektrische Traktion	180		
	Glarus, Kanalisationsprojekt für die Stadt	287		
	Gleichstrom-Bahn-Motor von 90 P. S.	192*		
	Gleichstromlokomotive für 1200 Volts	159		
	Gletsch, Schmalspurbahn von Meiringen nach	76		
	Gletsch-Brig, Elektrische Schmalspurbahn	39		
	Glovelier-Saignelégier-Bahnlinie	264		
	Gotthardbahn, Der Rückkauf der	124		
	25jähriges Jubiläum der HH. Direktoren H. Dieler und Dr. Stoffel	311		
	Graphische Tabelle zur Bestimmung der Rie-menbreite	146*		

Seite		Seite	Seite
	Literatur.		
Grashof-Denkmünze , Verteilung	287	<i>Architektur</i> des XX. Jahrh. IV. B 1904	160
Grey-Träger , Biegeversuche mit gewalzten und mit genieteten Trägern unter besonderer Berücksichtigung der	243*, 260*	<i>Bauernhaus</i> , Das, in der Schweiz	125
Hamburg , Hafengebauten	76, 181	<i>Baukalendar</i> , Schweizerischer, für 1904 B	99
Kläranlage	181	Mittellung	125
Schulbauausstellung	218	<i>Baukunde</i> der Architektur (Deutsches Bauhandbuch) II. Band Gebäudekunde II. Teil	111
Gottfried Semper-Ausstellung	90	<i>Belluomini</i> . Pronuario del Peso dei Metalli	160
Tunnel unter der Elbe	241	<i>Berlin</i> . Die königlich technische Hochschule (B)	229
Hanau , Mainhafen	50	<i>Berner Kunstdenkmäler</i> B	137*
Hannover , Vergrößerung der technischen Hochschule	99	<i>Bisicz</i> . Anwendung und Zukunft der Kondensatoren	111
Heidelberg , Vom Schloss	263	<i>Börner</i> . Statische Tabellen, Belastungsangaben und Formeln z. Aufstellung von Berechnungen für Baukonstruktionen	150
Heissdampf-Tandemlokomobil	253	<i>Bruckmann</i> . Dekorative Kunst	229
Homburg , Die Erbauung einer festen Strassenbrücke zwischen Ruhrort und	293*	<i>Buhle</i> . Das Eisenbahn- und Verkehrswesen auf der Industrie und Gewerbeausstellung in Düsseldorf 1902	90
Iron and Steel Institute	99	<i>Bureau des Longitudes</i> . Annuaire pour l'an 1904	90
Istriens Wasserversorgung	207	<i>Colombo</i> . Manuel de l'Ingénieur civil et industriel	138
Karlsruhe , Laboratoriumsgebäude der technischen Hochschule	287	<i>Cremer & Wolfenstein</i> . Der innere Ausbau	27
Keramische , Deutsche, und verwandte Vereine Jahresversammlung	89, 194	<i>Da Cunha</i> . L'année technique (1902-1903)	77
Kiel , Stadttheater	150	<i>Dolezal</i> , Hartner-Wastner, Hand- und Lehrbuch der niedern Geodäsie	15, 288
Köln a. Rh. Handelshochschule	50	<i>Ebe</i> . August Orth (B)	265
Industriehafen	110	<i>Ernst-Körner</i> . Die Hebezeuge (B)	138
Schulbauten	168	<i>Fassaden für Frankfurt a. M.</i>	90
Kongress , internationaler zur Förderung des Zeichenunterrichts in Bern 1904	62, 159	<i>Festschrift</i> zur Eröffnung des neuen Schulhauses in Sursee	111
VI. internationaler Architekten-Kongress in Madrid	285	<i>Feuerpolizei</i>	112
Internationaler für die Materialprüfung der Technik	149, 181	<i>Fixpunkte</i> des Schweizerischen Präzisionsnivelements. 15. Lieferung (B)	150
Internationaler Strassen- und Kleinbahnkongress	196	<i>Föppl</i> . Vorlesungen über technische Mechanik	111
Konferenz der schweiz. beamteten Kultur-ingenieure	311	<i>Förster</i> , M. Lehrbuch der Baumaterialienkunde I.	229
Konkurrenzen.		<i>Gaisberg</i> . Herstellung und Instandhaltung elektrischer Licht- und Kraftanlagen	265
<i>Bellinzona</i> . Banca Popolare Ticinese	312	<i>Gebke</i> . Zur Kritik der oberrheinischen Binnenschiffahrtsprojekte	275
<i>Genf</i> . Arbeiterhäuser	15, 207	<i>Graf</i> . Theorie, Berechnung und Konstruktion der Turbinen und deren Regulatoren	229
Eiserne Brücke über die Arve	124	<i>Graphische Darstellung</i> der schweizerischen hydrometr. Beobachtungen (B)	150
<i>Herisau</i> . Schulhausneubau in der Säge	218, 228, 275	<i>Guarini</i> . La Télégraphie sans fil	111
<i>Interlaken</i> . Vergrößerung des Kurhauses	28, 39, 71	<i>Gurlitt</i> . Beiträge zur Bauwissenschaft (B)	76
<i>Luzern</i> . Figureschmuck auf dem Aufnahmegebäude des Bahnhofes	160, 168, 213*	Ueber Baukunst (B)	207
<i>Madrid</i> . Kasino	264	<i>Hafner</i> . Meisterrecht und Arbeiterrecht	63
<i>Morgartendenkmal</i>	181, 207, 241, 280	<i>Handbuch der Architektur</i> III. Teil, II. Band. Die Hochbaukonstruktionen	63
<i>Mühlhausen</i> . Brunnen auf dem Rathausplatze	228	IV. Teil I. Halbband. Die architektonische Komposition	15
<i>München</i> . Verkehrsministerium und Zentralbriefpostamt	207	IV. Teil, II. Halbband. Heft 5. Theater von M. Semper (B)	287
<i>Nyon</i> . Knaben-Primarschulgebäude	312	<i>Handbuch der Ingenieurwissenschaften</i> . I. Band 4. Abteilung	182
<i>Prerau</i> . Schiffshebewerk im Zuge des Donau-Oder-Kanales	196	<i>Hartmann</i> . Stilkunde	208
<i>Solothurn</i> . Primarschulhausgruppe	311	<i>Hartner-Wastner-Dolezal</i> , Hand- und Lehrbuch der niedern Geodäsie	15, 288
<i>St. Gallen</i> . Mädchen-Primarschulgebäude	124, 150, 221*, 247*	<i>Hauptergebnisse</i> der schweiz. hydrometrischen Beobachtungen 1893-1899 (B)	229
<i>Triest</i> . Israelitischer Tempel	99	<i>Hauptmann</i> . Graphische Statik	182
<i>Zürich</i> . Neues Kunsthaus	28, 228, 241, 251, 254, 275, 281*, 287, 303*	<i>Heise</i> , Sprengstoffe und Zündungen der Sprengschüsse	288
Neue Utobricke über die Sihl 99, 275, 300, 312		<i>Henselin</i> . Lehrbilder für Baustoffkunde	111
Korrespondenz.		<i>Heumann</i> . Wie verwendet man die Rundschrift	169
<i>Einführung</i> der linksufrigen Zürichseebahn	64	<i>Heymann</i> . Moderne Schriften (B)	125
<i>Schiffahrtskongresse</i> . Internationaler ständiger Verband der	112	<i>Heyd</i> . Handschriften und Handzeichnungen des herzogl. württemb. Baumeisters Hans Schickhardt	111
<i>Die westlichen Zufahrtslinien</i> zum Simplon	63	<i>Hirsch-Wilking</i> . Elektro-Ingenieur-Kalender 1904	138
Kräftezerlegung , Ueber	247*	<i>Hoyer-Kreuter</i> . Dictionnaire technolog. III	111
Kräftezusammensetzung in der Ebene, Notiz zur Kubel, Das Elektrizitätswerk bei St. Gallen	68*	<i>Hochenegg</i> . Das elektrotechnische Institut der k. k. technischen Hochschule in Wien	265
161*, 171*, 209*, 225*, 235*, 267*, 277*		<i>Hug</i> . Die Wahl eines Berufes	182
Kunstdenkmäler , Erhaltung historischer	90	<i>Ingenieurkalender</i> . Schweizerischer, für 1904 (B)	99
Kunst . Die, im Mobilien	19	<i>Isler</i> . Die Grundlagen der städtischen Baugesetzgebung	265
Kunstkommission , Eidgenössische	28	<i>Kapp</i> . Dynamomaschinen für Gleich- und Wechselstrom	288
Kühlanlage für ein Theater	241	<i>Kinzbrunner</i> . Prüfung von Gleichstrommaschinen	288
Landestopographie , Ueber die neuen Aufgaben der schweizerischen	153	<i>Kleiber</i> . Lehrbuch der Physik	111
Lausanne . Bau der Strassenbrücke über das Flontal	28	<i>Klingenberg</i> , G. Elektromechanische Konstruktionselemente	229
Feier des fünfzigjährigen Bestehens der „Ecole d'Ingénieurs“	14	<i>Koch</i> . Die neuen Schulgebäude der Stadt Frankfurt a. M.	288
Le cinquantenaire de l'école d'Ingénieurs	26	<i>Kohlflirst</i> . Die selbsttätige Zugdeckung auf Strassen-, Leicht- und Vollbahnen 63, (B)	182
Nationale Kunstausstellung 1904	253	<i>Kreuter Hoyer</i> . Dictionnaire Technolog. III	111
		<i>Krüger</i> . Leitfaden des Erd- und Strassenbaues	111
		<i>Kunstdenkmäler der Schweiz</i> . Neue Folge I., II., III.	169
		<i>Lambelet</i> . Neuer Orts- und Bevölkerungs-Lexikon der Schweiz (B)	138
		<i>Lambert & Stahl</i> . Architektur von 1750 bis 1850 (B)	207*
		<i>Lehner</i> . Die Kitte und Klebemittel	208
		<i>Lindemann</i> . Das künstlerisch gestaltete Schulhaus (B)	125
		<i>Linders</i> . Die für Technik und Praxis wichtigsten physikalischen Grössen	182
		<i>Madjera</i> . Der Magistratsentwurf einer neuen Bauordnung für Wien	229
		<i>Mairich</i> . Hilfstabellen zur Berechnung eiserner Baukonstruktionen	112
		<i>Moos</i> . Wie baut der Landwirt zweckmässig und billig	63
		<i>Mosler</i> . Konstruktion und Berechnung von Selbstanlassern f. elektr. Aufzüge mit Druckknopfsteuerung	150
		<i>Müller G. A.</i> Die Tempel zu Tivoli bei Rom	288
		<i>Müller-Zeerleder</i> . Gerüstungen und Baumethoden der gewölbten Brücken a. d. IV. u. V. Bauklassen der Albulabahn	254
		<i>Oesterlin</i> . Untersuchungen über den Energieverlust des Wassers in Turbinenkanälen	63
		<i>Paucker</i> . Die Zimmergotik in Deutschland (B)	253
		<i>Pickersgill</i> . Lasthebemaschinen	229
		<i>Pietzner</i> . Landschaftliche Friedhöfe (B)	15
		<i>Reinhart</i> . Die Clunycenser Architektur in der Schweiz	63
		<i>Rosenmund</i> . Die Aenderung des Projektionssystems der schweiz. Landesvermessung (B)	110
		<i>Ruff</i> . Auskunftsbuch für statische Berechnung	208
		<i>Sauce de la</i> . Stoff und Bewegung	111
		<i>Schell</i> . Die photogrammetrische Stereoskopapparat	288
		<i>Schubert</i> . Schutz der Eisenbahnen gegen Schneeverwehungen und Lawinen	229
		<i>Semper</i> . Theater (B)	287
		<i>Sonne-Esselborn</i> . Elemente des Wasserbaues	265
		<i>Schweizerische Techniker Zeitung</i> (B)	77
		<i>Speltz</i> . Die Säulenformen der ägyptischen, griechischen und römischen Baukunst (B)	111
		<i>Städtebau</i> , Der (B)	150
		<i>Stampfer-Dolezal</i> . Sechsteilige logarithmische geometrische Tafeln	169
		<i>Steinlein</i> . Altbürgerliche Baukunst (B)	111
		<i>Stiehl</i> . Moderne Backsteinbauten	208
		<i>Stodola</i> . Die Dampfturbinen und die Ausichten der Wärmekraftmaschinen (B)	50
		<i>Struckel</i> . Wasserbau IV	288
		<i>Tallquist</i> . Lehrbuch der technischen Mechanik. I. u. II.	182, 265
		<i>Tetmayer</i> . Die angewandte Elastizitäts- und Festigkeitslehre	15
		<i>Troell</i> . Ueber den hydraulischen Wirkungsgrad der Turbinen	77
		<i>Valentini</i> . La Previsione delle Pieni del Po	112
		<i>Vianello</i> . Der durchgehende Träger auf elastisch senkbaren Stützen	275
		<i>Webber</i> . Dizionario tecnico II.	160
		<i>Wedding</i> . Das Eisenhüttenwesen	288
		<i>Wernike</i> . Lehrbuch der Mechanik I. Teil	63
		<i>West</i> . Hie Europa! Hie Amerika!	138
		<i>Wolters</i> . Technische Literatur	229
		<i>Zeitungskatalog 1904</i> von Rud. Mosse (B)	39
		<i>Zellner</i> . Das Heraldische Ornament in der Baukunst (B)	111
		London-Brighton and South Coast Eisenbahn	62
		London , Die erzbischöfliche Kathedrale von Westminster	63
		Longchamps , Neue Tribünen auf dem Rennplatz	241

	Seite
Lötschbergbahn und Wildstrubelbahn . . .	99
Ludwigshafen , Bankgebäude	15
Lugano , Elektrische Bahn von Porto Ceresio	218
Luzern , Neues Postgebäude	90
Kunst- und historisches Museum	39
Mailand , Die internationale Ausstellung 1906	159
Elektrizitätswerk	63
Mainz , Die neue Rheinbrücke	228
Mannheim , Umbau des Kaufhauses in ein	
Rathaus	15
Johanniskirche	287
Die neue Festhalle „der Rosengarten“	149
Materialprüfung der Technik, Internationaler	
Kongress für die	149, 181
Meiringen , Schmalspurbahn nach Gletsch .	76
Metermass , Einführung des, in England .	149
Mobiliar , Die Kunst im	19
Modernes Bauschaffen	163, 175, 189
Morgarten , Schlachtkapelle	137
Motorwagen für die ungarischen Lokalbahnen	274
Mülhausen i. E. , Das Amtsgerichtsgebäude	153*, 179*
München , Galerie Heinemann	62
Neue Isarbrücke	241
Das deutsche Museum für Meisterwerke	
der Wissenschaft und Technik	76
Erweiterung des bayr. Nationalmuseums	300
Ein neues Residenztheater	90
Bau der Thalkirchner Brücke	14
Innenräume des Hotels Vier Jahreszeiten	70*
München-Gladbach , Kaiser Friedrich-Halle .	14
Münsingen , Umbau des Kirchturms	53*
Museum , Das deutsche für Meisterwerke der	
Wissenschaft und Technik in München .	76
Naturforschende Gesellschaft , Jahresversamm-	
lung der schweizerischen	253
Nekrologie .	
Aymon, G.	28
Bodmer, H. C.	181
Büsing, F. W.	125
Diethelm, K.	242
Hartmann, R.	169
Holzmann, Ph.	254, 264
Maison, R.	100
Orelli, C. von	160
Schell, W.	110
Süss, J.	90
Weiss, F. J.	168
Neuchâtel . L'architecture contemporaine	
dans la Suisse romande 91*, 102*, 145*, 187*	187*
New-York , Die mittlere der drei neuen Brücken	
über den East-River	14
Kasernenbauten	50
Neuartige Stadtbahn	253
Niagara , Die Kraftwerke	308*
Nil , Die Stauwerke	183*, 203*
Nordamerika , Statistik elektrischer Licht-	
und Kraftanlagen in den Vereinigten	
Staaten von	136
Notiz , zur Kräftezusammensetzung in der	
Ebene	68*
Nürnberg , Prüfanstalt für Elektrotechnik .	241
Die Sebalduskirche	168
Wiederherstellung der St. Lorenzkirche	76
Oerlikon , Anlage eines Parkes	39
Ueber die neue Stromzuführungsanlage	
System Oerlikon	127, 79*
Ostsee , Verbindung der, mit dem Schwarzen	
Meer	76
Panamakanal , Der	264
Paris , Internationale Ausstellung für Hygiene	
und Wohlfahrtswesen	159
Die Vergrößerung der Börse	14
Pasing bei München, Die protestant. Kirche	264
Passau , Die Donaubrücke am Kräutstein .	14
Pennsylvania -Eisenbahn, Tunnelanlagen der	50
Polytechnikum, Eidgenössisches	27, 39
109, 124, 159, 241, 253	
Die Neugestaltung unserer eidgenössischen	
technischen Hochschule	36, 49
Bericht des Professoren-Kollegiums 56, 71, 96	
Bericht des Schweiz. Schulrats an das	
Departement des Innern betreff Reor-	
ganisation	297

	Seite
Porto Ceresio , Elektrische Bahn von, nach	
Lugano	218
Posen , Residenzschloss	62
Preussen , Amtliche Bestimmungen für die	
Ausführung von Eisenbetonkonstruktionen	253
Eisenbahnfachwissenschaftliche Vorträge	228
Wasserwirtschaftliche Vorlage	206
Quellenertrag , Ueber Beziehungen zwischen	
Regenmenge und	157
Rapperswil , Schulhausneubau	168
Rechtsfahren oder Linksfahren? Eine wichtige	
Frage des schweizerischen Eisenbahnbe-	
triebes	101, 123
Regenmenge , Ueber Beziehungen zwischen,	
und Quellenertrag	157
Regensburg , Neubau der Donaubrücke . .	62
Rheinregulierung	149
Rickentunnel . Monatsausweise	137*,
195, 241, 287	
Riemenbreite , Graphische Tabelle zur Be-	
stimmung der	146*
Rollschützen unter hohem Druck	228
Rorschach , Evangelische Kirche	287
Ruhrort . Die Erbauung einer festen Strassen-	
brücke zwischen und Homberg	293*
Russland , Fernsprechverbindung mit Deutsch-	
land	196
San Francisco , Das Telegraphenkabel, nach	
Manila	274
Saronno , Das Sanktuarium	124
Schaffhausen , Kantonalkaufgebäude	15
Schmalspurbahn durch das Val Malenco . .	27
Schmiedeeisen Arbeiten	49*
Schmiedeeisenarbeit , Eine moderne	95*
Schneldampfer , Zwei neue der Cunard Linie	299
Schnellzuglokomotive , Schnellfahrten mit der	
² / ₃ gekuppelten, badischen	263
Schulhaus , Das, auf dem Lande	227
Schwarzes Meer , Verbindung der Ostsee	
mit dem	76
Schweiz , Das Bauernhaus in der	115*
Sensetalbahn , Eröffnung	63
Shavignan Water Power Co. The. Grosse	
Turbinenanlagen II	93*
Sibirische Eisenbahnen . Gesamtlänge der .	137
Siena , Kunstausstellung	207
Simplon-Tunnel	264
Monatsausweise 27, 76, 136, 181, 228, 287	
Vierteljahresberichte	87, 239
Die westlichen Zufahrtslinien zum	21*
Simplonbahnhof in Domo-Dossola	150
Solothurn , Rathaus	168
South Coast und London-Brighton-Eisenbahn	62
Spanien , Hochspannungsanlagen	217
Speier , Die Kaisergräber im Dome	62
St. Gallen , Das neue Gaswerk	49
Das Elektrizitätswerk Kubel	161*, 171*,
209*, 225*, 235*, 267*, 277*	
Die Volksküche	14
St. Louis 1904. Ausgestaltung der Deutschen	
kunstgewerblichen Ausstellung	14
Weltausstellung 1904	99, 196
Die elektrischen Kraftanlagen der Welt-	
ausstellung	228
Internationaler Ingenieurkongress	181
Prüfung der Leistungsfähigkeit von Lo-	
komotiven	287
St. Ursanne , Das Südportal der Kirche	166*
Statistik elektrischer Licht- und Kraftanlagen	
in den Vereinigten Staaten von Nord-	
Amerika	136
Stauwerke des Nils	183*, 203*
Stromzuführungsanlage , Ueber eine neue, für	
elektrische Bahnen (System Oerlikon) 79* (127)	
Stuttgart , Umbau des Bahnhofes	181
Hoftheater-Neubau	274
Das ehemalige Lusthaus	159
Schlachthof	287
Suisse romande , L'architecture contempo-	
raire dans la, Neuchâtel 91*, 102*, 145*, 187*	187*
Système Considère . Essai à outrance d'une	
poutre parabolique du	132*
«Oerlikon». Ueber die neue Stromzu-	
führungsanlage	79*, 127
«Zoelly». Die Dampfturbine	289*, 301*

	Seite
Tabelle , Graphische, zur Bestimmung der	
Riemenbreite	146*
Technisches Wörterbuch	124
Telegraphieren und Fernsprechen, Gleich-	
zeitiges auf derselben Leitung	253
Theater , Das teilbare	123*, 181
Theoretische Betrachtung über eine neue Art	
der Umsetzung von Dampfenergie in	
mech. Arbeit	34*
Theorie , Die, der Frankschen Röhre	26*
Toledo , Die Kathedrale	14
Torfausstellung , Eine, in Berlin	90
Torpedoboote , Dampfturbinen für	110
Trier , Provinzialmuseum	159
Turbinenanlagen , grosse moderne	4*, 93*
Tunnelanlagen der Pennsylvania Eisenbahn .	50
Ungarische Lokalbahnen , Motorwagen für	
die	274
Unterirdische Leitungen in Beton, Neues Ver-	
fahren zur Herstellung	253
Umbau der linksufrigen Zürichseebahn vom	
Hauptbahnhof Zürich bis Wollishofen 62, 67,	
108, 117, 309	
Val Malenco Schmalspurbahn	27
Venedigs Untergrund	286
Ventilation von Waschküchen. Ueber die .	135*
Verband deutscher Architekten und Ingenieur-	
Vereine	50, 264
Deutscher Elektrotechniker	275
Schweizerischer Drahtseilbahnen	287
Verein deutscher Ingenieure	90, 207
Deutscher, von Gas- und Wasserfach-	
männern, Jahresversammlung	218, 303
Vereine , Jahresversammlung der keramischen	
und verwandten	89, 194
Vereinigte Staaten von Nord-Amerika. Sta-	
tistik der elektrischen Licht- und Kraft-	
anlagen	136
Vereinigung österreichisch. Elektrizitätswerke	
Internationale. für gewerblichen Rechts-	
schutz	149
Vereinsnachrichten .	
Bernischer Ingenieur- und Architekten-	
Verein	112, 126, 254
Gesellschaft ehemaliger Studierender 16, 28,	
40, 52, 64, 78, 100, 208, 218, 229, 242,	
265, 276, 288, 300, 312	
Schweiz. Ing.- u. Arch.-Verein	15, 51, 150
Zürcher Ing. u. Arch.-Verein	28, 40,
51, 77, 100, 126, 152, 169, 266, 288	
Vitznau . Protestantische Kirche	287
Walzenwehre , Ueber	65*, 86*, 99
Waschküchen . Ueber die Ventilation	135*
Wassersparer für Springbrunnen	180
Weinfelden . Erstellung eines Gaswerkes . .	275
Die neue evangelische Kirche	137
Wien . Das städtische Elektrizitätswerk . .	14
Konsular-Akademie	275
Militär-Geographisches Institut	99
Neues physikalisches Institut der Uni-	
versität	287
Polizeigebäude	63
Wiesbaden . Neues Thermalbadehaus	76
Wil. (St. Gallen) Schulhausbau	181
Wildstrubelbahn , Lötschbergbahn und . . .	99
Wocheiner-Bahn , Die	275
Worms . Wasserwerk	168
Die Westendschule	218
Wörterbuch , Technisches	124
Würzburg . Der «rote Bau» des Rathauses .	15
Zeichenunterricht , Internationaler Kongress	
zur Förderung des, in Bern 1904	62, 159
Zoelly . Die Dampfturbine System	289
Zuerst der Hof und dann das Haus	219
Zufahrtslinien , Die westlichen, zum Simplon-	
tunnel	21*
Zug . Die St. Michaelskirche	12*, 17*, 32*
Zugbrücke besonderer Bauart, Eine	253
Zürich . Das Geschäfts- und Wohnhaus „zum	
Dornröschen“	131*
Schweizerisches Landesmuseum	15
Zürichseebahn , Umbau der linksufrigen, vom	
Hauptbahnhof Zürich bis Wollishofen 62, 117*	
Der Umbau der linksufrigen Zürichsee-	
bahn vor den Bundesbehörden	108
Gutachten der Experten	309

Seite / page

12

leer / vide /
blank