

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **21/22 (1893)**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.

XXII. Band. 1893.

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

Seite		Seite		Seite
	Bauwesen.			
	Hochbauwesen. — Architektur.			
	<i>Oeffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>			
	Zur Erhaltung des Kaufhauses in Zürich M 8		Schwebende Drahtseilbahnen M 139	
	Der Neubau und die Einrichtungs-Verhältnisse der Eidgen. Anstalt zur Prüfung von Baumaterialien (mit 13 Textzeichnungen) H 24 & 30		Zahnradbahnen (Statistik) M 140	
	Denkmal für Louis Favre (Enthüllung) M 35		Mitteilung betreffend die Strassenbahn St. Gallen-Gais K 166	
	Konzerthalle für das eidgen. Sängerfest in Basel (mit 6 Textzeichnungen) H 45			
	Neues Post- und Telegraphengebäude in Zürich M 56, 166		<i>Brückenbau.</i>	
	Melchthal-Gruppe von Bildhauer Rich. Kissling in Zürich (mit einer Tafel und einer Textzeichnung) H 75		Betonbrücke in Erlisbach M 7	
	Aus der Baugeschichte der Stadt Luzern (mit einer Tafel und 3 Textzeichnungen) H 107, 118, 122, 128		Eisenkonstruktionen und Brückenbau: Auszug aus dem Bericht für Handel und Industrie der Schweiz im Jahre 1892 H 70	
	Neubau des bayerischen Nationalmuseums in München M 120		Die neue Faltenzugbrücke in Chicago von Professor W. Ritter (mit 3 Textzeichnungen) H 86	
	Anleitung zur Erhaltung von Baudenkmalern und zu ihrer Wiederherstellung L 146		Neue Strassenbrücke über den Neckar zwischen Stuttgart und Cannstatt M 119	
	Gauss-Weber-Denkmal i. Göttingen (Zeichnung von Beiträgen) M 153		Ueber die mutmassliche Dauer der eisenen Brücken M 120	
	Klosterkirche in Königsfelden, Kollaudation M 159		Die Strassen- und Eisenbahnbrücke über die Weichsel bei Fordon H 149	
	Eidgen. Parlamentsgebäude in Bern (Abermalige Verschiebung des ständerfälligen Beschlusses) M 173		<i>Tunnelbau.</i>	
	<i>Privatgebäude.</i>		Simplon-Durchstich H 99	
	Arbeiter-Wohnungen H 43, 50			
	Das „Schloss“ am Alpenquai von Arch. H. Ernst (mit einer Lichtdrucktafel und einer Textzeichnung) H 152		<i>Städtebau, Städte- und Fluss-Sanierung, Wasserversorgung, Stadtbahnen, Tramways etc.</i>	
	Vortrag von Architekt Gremaud und Maschineningenieur Geo. F. Ramel in Zürich über den Bau und dessen maschinelle Einrichtungen, gehalten in der II. Sitzung vom 8. November 1893 des Zürcher Ingenieur- & Architekten-Vereins V 154		Elektrizitätswerk der Stadt Chur (mit 10 Textzeichnungen) H 1	
	Billige Wohnhäuser für den Arbeiterstand (mit 79 Textzeichnungen) H 165, 172, 177		Elektrische Stadtbahn in Berlin M 35	
	Ingenieurwesen.		Praktische und ästhetische Grundsätze für die Anlage von Städten H 46	
	<i>Wasserbau.</i>		Elektrische Trambahnen und Seilbahn in Genua M 48	
	Der Kanal von Korinth (Eröffnung) M 35		Elektrische Strassenbahnen, Vortrag gehalten an der 7. Generalversammlung des internationalen permanenten Strassenbahn Vereins in Budapest den 7.—9. Sept. 1893 M 120	
	Rheinkorrektion: Uebertragung der Bauleitung an Rhein-Ingenieur J. Wey M 71		Die neuen städtischen Wasserwerke am Müggelsee zu Berlin M 132	
	Chicago's grosser Entwässerungskanal: Beschreibung (mit 1 Textzeichnung) H 144		Reinigung der städtischen Schmutzwässer von H. Schleich, Ing. (mit 14 Textzeichnungen) H 155, 161, 168	
	Nachtrag M 153		Elektrische Strassenbahnen in Deutschland M 173	
	<i>Eisenbahnbau.</i>		<i>Vermessungswesen.</i>	
	Stanserhornbahn („Eröffnung“) M 49		Fortschritte auf dem Gebiete der Kartographie von Prof. Fr. Becker in Zürich (mit einer Tafel) H 5	
	Wengernalpbahn von E. Strub, Inspektor (mit 19 Textzeichnungen) H 50, 57, 64		Maschinenwesen.	
	Schweizer. Nord-Ost-Bahn Rechtsufrige Zürichseebahn, Eröffnung der Strecke Stadelhofen-Rapperswil M 63		<i>Motoren, Maschinen und Apparate.</i>	
	Erstreckung der Vollendungsfristen M 112		Der Einfluss der gegenseitigen Stellung der Kurbeln bei zweistufigen Zwillings-Lokomotiven (mit einer Textzeichnung) H 12	
	Der Bau des 2. Geleises der Gotthardbahn (mit 7 Textzeichnungen) Vortrag von Oberingenieur Schraff gehalten an der XXXV. Jahresversammlung des Schweizer. Ingenieur- & Architekten-Vereins in Luzern vom 24.—26. September 1893 H 87, 92		Eine neue Lokomotiv-Kessel-Bauart (Bork) M 15	
	Simplon-Durchstich H 99		Lokomotiven in Japan M 35, 49	
	Die Vollendung des Gotthardbahn-Netzes (mit einer Tafel) H 117		Fahrbarer elektrischer Drehkrann (mit einer Textzeichnung) H 40	
			Ueber den aichbaren Geschwindigkeitsmesser von Dr. Braun, Vortrag von Herrn Fehlert in Berlin gehalten an der XXXIV. Hauptversammlung des Vereins deutscher Ingenieure in Barmen-Elberfeld und Remscheid vom 14. bis 16. August 1893 H 56	
			Allgemeiner Maschinenbau: Auszug aus dem Bericht für Handel und Industrie der Schweiz 1892 H 62	
			Lokomotivbau: Auszug aus d. Bericht für Handel und Industrie der Schweiz 1892 H 62	
			Zur Lage der Schweizer. Maschinen-Industrie im Jahr 1892 H 62, 70	
			Zwei Versuchslokomotiven für die Gotthardbahn H 69	
			Ueber die Regulierung von Turbinen von Prof. Aurel Stodola H 113, 121, 126, 134	
			Neue Schnellzuglokomotive der englischen Nordbahn M 120	
			Zweistufige Dampfmaschinen für möglichst gleichförmigen Gang, von Prof. A. Fliegner (mit 2 Textzeichnungen) H 142	
			Elektrische Lastenaufzüge mit Personenbeförderung auf die Plattform und die Nydeckbrücke in Bern (mit einer Textzeichnung) H 156	
			Beitrag zur Frage der Regulierung hydraulischer Motoren. Von A. Budau, Maschineningenieur in Biella (Italien). (Mit 2 Textzeichnungen) H 174	
			Beheizung, Beleuchtung und Ventilation.	
			Dampfkessel-Heizung mit Abfuhrstoffen M 16	
			Gasglühlicht Patent Auer M 63	
			Zur Frage der Rauchbelästigung H 131	
			Versuche mit Gasheizöfen M 132	
			Beleuchtungs-Anlagen der Kuranstalten in Ragaz (mit 5 Textzeichnungen) H 135	
			Eine tragbare elektr. Sicherheitslampe M 140	
			Petroleumbriquettes M 140	
			Ueber Versuche mit künstlicher Beleuchtung verschiedenartig ausgestatteter Räume M 173	
			Materialien.	
			Betonbrücke in Erlisbach M 7	
			Knickfestigkeit. Untersuchung von F. R. Mayer über die Berechnung auf Knickfestigkeit beanspruchter Stäbe M 16	
			Das Thomaseisen als Nietmaterial von Prof. Tetmayer in Zürich (mit 2 Textzeichnungen) H 17	
			Der Neubau und die Einrichtungsverhältnisse der eidgenössischen Anstalt zur Prüfung von Baumaterialien (mit 13 Textzeichnungen) H 24, 30	
			Die Festigkeitsversuche von Wöhler und Bauschinger und unser Gesetz über die Schwächung des Arbeits-Vermögens der Materialien durch Spannungswechsel v. Professor Fr. Autenheimer in Winterthur H 31, 36	
			Formeln zur Berechnung auf Knickung beanspruchter Stäbe aus Schweiss- und Flusseisen von Prof. L. Tetmayer in Zürich H 54	
			Berichtigung H 77	
			Ueber die mutmassliche Dauer der eisenen Brücken M 120	
			Ein Vorschlag von Prof. Fr. Autenheimer in Winterthur betreffend die schweizer. Festigkeitsanstalt in Zürich H 123	
			Ueber die Verdunstung der Metalle M 125	
			Erwiderung auf den Vorschlag von Prof. Autenheimer betreffend die Ausführung von Dauerversuchen etc. H 138	
			Petroleumbriquettes M 140	
			Ein neuer Explosivstoff M 141	
			Verkehrswesen.	
			Eisenbahnbetrieb.	
			Der Einfluss der gegenseitigen Stellung der Kurbeln bei zweistufigen Zwillingslokomotiven von Prof. A. Fliegner in Zürich (mit einer Textzeichnung) H 12	

	Seite
Eine neue Lokomotiv - Kessel - Bauart (Bork) M	15
Eisenbahn Jaffa-Jerusalem, Mitteilungen über den Betrieb M	35
Lokomotiven in Japan M	35, 49
Stanserhornbahn, Eröffnung M	49
Lokomotivbau: Auszug aus dem Bericht für Handel und Industrie der Schweiz im Jahre 1892 H	62
Eisenbahnwagenbau: Auszug aus dem Bericht für Handel und Industrie der Schweiz im Jahre 1892 H	63
Wengernalpbahn von E. Strub Inspektor (mit 19 Textzeichnungen) H	50, 57, 64
Zwei Versuchslokomotiven für die Gotthardbahn H	69
Statistik des Rollmaterials der Schweizer Eisenbahnen H	76
Der Bau des zweiten Geleises der Gotthardbahn. Vortrag von Oberingenieur Schrafl, gehalten an der XXXV. Jahresversammlung des Schweiz. Ingenieur- und Architekten-Vereins in Luzern vom 24.—26. Sept. 1893 (mit 7 Textzeichnungen) H	87, 92
Neue Schnellzuglokomotive der engl. Nordbahn M	120
Schienenstoss M	132
Jura-Simplonbahn, Bestellung von 104 Personenwagen M	132
Zehn neue Duplex-Verbund-Güterzuglokomotiven für die S. C. B. M	141
Amerikanische Eisenbahnen. Vortrag von Eisenbahnbauinsp. Borries M	141
Ueber die Bahnen im Berner Oberland M	166

Telegraphie, Telephonie und elektrische Vorrichtungen.

Elektrizitätswerk der Stadt Chur (mit 10 Textzeichnungen) H	1
Elektrischer Uhrenbetrieb in Verbindung mit Zentralanlagen für elektrische Beleuchtung H	14
Elektrische Kraftübertragung Frinvillier-Biberist M	23
Elektrische Stadtbahn in Berlin M	35
Fahrbarer elektrischer Drehkranh (mit einer Textzeichnung) H	40
Elektrische Trambahnen und Seilbahn in Genua M	48
Hinrichtung durch den elektrischen Strom M	48
Bau von dynamo-elektrischen Maschinen: Auszug aus dem Bericht für Handel und Industrie der Schweiz im Jahre 1892 H	63
Die elektrische Kraftübertragung der Papierfabrik Biberist, von Dr. A. Denzler, Ingenieur, (mit 5 Textzeichnungen) H	72, 79
Die Veröffentlichung der Prüfungsergebnisse der elektrotechnischen Ausstellung in Frankfurt a. M. M	105
Elektrische Strassenbahnen, Vortrag gehalten an der 7. Generalversammlung des internationalen permanenten Strassenbahn-Vereins in Budapest den 7.—9. September 1893 M	120
Beleuchtungsanlagen der Kuranstalten in Ragaz (mit 5 Textzeichnungen) H	135
Elektrische Lastenaufzüge mit Personenbeförderung auf die Plattform und die Nydeckbrücke in Bern (mit einer Textzeichnung) H	156

Verschiedenes.

Technisches Unterrichtswesen.

Eidgenössisches Polytechnikum. Besetzung des Lehrstuhles für Mineralogie und Petrographie durch Hrn. Prof. Grubenmann M	29
Diplom-Erteilung M	34
Rücktritt der Professoren Landolt und Veith M	63
Technische Hochschule in Darmstadt M	35
Statistik der eidgenössischen polytechnischen Schule (Wintersemester 1893/94) H	178

Ausstellungen.

Ueber die graphischen Vervielfältigungsverfahren an der Weltausstellung in Chicago M	8
Die kolumbische Weltausstellung in Chicago (mit 7 Textzeichnungen) H	9
Ferris grosses Rad an der kolumbischen Weltausstellung zu Chicago (mit einer Textzeichnung) H	28
Kantonale Gewerbe-Ausstellung in Zürich 1894 M	71, 145
Skizzen von der Chicagoer Ausstellung: Verkehrsmittel (mit einer Tafel und 5 Textzeichnungen) H	79, 91, 100
Pariser Weltausstellung von 1900 M	86
Gotthardbahn, Prämiierung der Beckerschen Relieffläne an der Weltausstellung in Chicago M	105
Die Veröffentlichung der Prüfungsergebnisse der elektrotechnischen Ausstellung in Frankfurt a. M. M	105
Das Bauingenieurwesen an der kolumbischen Weltausstellung zu Chicago H	109, 147
Internationale Ausstellung in Tasmanien M	120
Schweiz, Landesausstellung in Genf 1896 (Aufzur zur Beteiligung, Organisation) M	153
Veröffentlichung des Programmes H	157
Ueber die Weltausstellung in Chicago: Vortrag von Prof. Dr. Dürre in Aachen gehalten an der XXXIV. Hauptversammlung des Vereins deutscher Ingenieure H	48
Ueber seinen Besuch der Ausstellung in Chicago, Vortrag von Lithograph Burger in Zürich gehalten an der I. Sitzung vom 25. Oktober 1893 des Zürcher Ingenieur- und Architekten-Vereins V	133
Ueber das Maschinenwesen an der kolumbischen Weltausstellung in Chicago, Vortrag von Prof. Rud. Escher in Zürich gehalten an der III. Sitzung vom 22. Nov. 1893 des Zürcher Ingenieur- und Architekten-Vereins V	167
Exposition nationale suisse à Genève 1896. Circulaire aux membres de la Société des anciens Polytechniciens V	173

Konkurrenzen.

Gymnasium in Frankfurt a. M. K. Preisverteilung	23
Aufnahmegebäude des Personen-Bahnhofes in Luzern K. Ausschreibung	29
Preisverteilung	159, 166
Rathaus in Elberfeld K. Ausschreibung	35
Zwei evangel. Kirchen in Düsseldorf K. Ausschreibung	42
Donau-Brücken in Budapest K. Ausschreibung	49, 70, 86
Jonas Furrer-Denkmal in Winterthur K. Preisverteilung	49
Anregung zur Umarbeitung der Entwürfe Annahme des Entwurfes von Bildhauer Siber	132
Weserbrücke in Bremen K. Ausschreibung	49
Gerichtsgebäude und Untersuchungsgefängnis in Gotha K. Ausschreibung	86
Garnisonskirche in Dresden K. Terminverlängerung und Prämiierung	86, 153
Ueber die Hochbauten der Schweizer Landesausstellung in Genf 1896 K. Mitteilung des Konkurrenz-Programmes	91
Bestellung des Preisgerichtes	112
Die Bauten der Schweizer Landesausstellung in Genf 1896 H (mit einer Textzeichnung)	118
Elektrizitätswerk Davos K. Ausschreibung	112
Realschule in Stuttgart K. Ausschreibung	132
Krankenhaus in Aenggärden K. Prämiierung	141
Evangelische Kirche in Riesa a. Elbe K. Ausschreibung	166
Plakat für die kantonale Gewerbe-Ausstellung in Zürich. Preisverteilung K	173

Preis ausschreiben.

Preis ausschreiben des Vorstandes des Vereins deutscher Ingenieure H	105
Untersuchung der schwefelsauren Thonerde des Handels P	146

Besprechung von Büchern und Zeitschriften.

Untersuchung der bedeutenderen in der Schweiz angewandten Verfahren zur Reinigung des Dampfessel-Speisewassers ausserhalb des Kessels L	6
Tabelle zur Berechnung von Tagelöhnen L	23
Schweizerische Nord-Ost-Bahn L. Jahresbericht	35
Tössthalbahn-Gesellschaft L. Jahresbericht	35
Pilatusbahn-Gesellschaft L. Jahresbericht	35
Chemin de fer du Jura-Simplon L. Jahresbericht	35
Schmalpurbahn Landquart-Davos L. Jahresbericht	35
Bericht über Handel und Industrie der Schweiz im Jahre 1892 L	63
Festschrift, herausgegeben bei Anlass der XXXV. Jahresversammlung des Schweiz. Ingenieur- und Architekten-Vereins in Luzern im Sept. 1893 L	111, 120, 124
Die Theorie der Beobachtungsfehler und die Methode der kleinsten Quadrate L	120
Anleitung zur Erhaltung von Baudenkmalern und zu ihrer Wiederherstellung L	146
Der Gebirgswasserbau L	152
Das Nivelliren, von Franz Lorber L	158
Hilfstafeln für Holzbau L	166
Allgemeiner Bauratgeber L	166
Entwicklung der Verkehrsverhältnisse L	166
Normalbedingungen für die Lieferung von Eisenkonstruktionen für Brücken- und Hochbau L	166
Bericht über die am 9., 10. und 11. Febr. 1893 in Berlin vorgenommenen Prüfungen feuersicherer Baukonstruktionen L	166
Deutsche Konkurrenzen. Herausgegeben von Prof. Neumeister und Häberle in Karlsruhe. Verlag von E. A. Seemann in Leipzig. L	178
Blätter für Architektur und Kunsthandwerk. Leitung: Paul Graef. Verlag: A. Braun & Cie. Berlin L	179
Insertionskalender und Zeitungskatalog von Rud. Mosse L	179

Vereinsnachrichten.

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.

Schweiz. Ing- und Arch.-Verein	
1. Mitteilungen des Centralkomitees über den Honorartarif für Ingenieur-Arbeiten V	16
2. Vorläufige Anzeige betreffend die XXXV. Jahresversammlung in Luzern M	42
3. Cirkular des Centralkomitees an die Sektionen betreffend die XXXV. Jahresversammlung in Luzern (Einladung und Veröffentlichung des Programmes) V	71
4. XXXV. Jahresversammlung am 23., 24. und 25. September 1893 H	90
Von der Jahresversammlung in Luzern H	94, 101, 107
5. XXXV. Jahresversammlung am 23., 24. und 25. September 1893 in Luzern. Protokoll der Generalversammlung, Sonntag den 24. September, vormittags 9 Uhr, im Grossratssaal in Luzern H (Geschäftsbericht des Central-Komitees)	100
Protokoll der Delegierten-Versammlung in Luzern am 23. September 1893, abends 4 Uhr im Grossratssaal in Luzern V	105
6. Aus den Verhandlungen des Central-Komitees V	159
7. Cirkular des Centralkomitees an die Sektionen betreffend die Beteiligung an der schweizer. Landesausstellung in Genf 1896 V	166
Die Aufstellung einer Norm zur Berechnung des Honorars für Arbeiten der Ingenieure H	77
Honorar-Norm für Arbeiten der Ingenieure H	85, 97
Der Bau des 2. Geleises der Gotthardbahn, Vortrag gehalten von Oberingenieur Schrafl an der XXXV. Jahresversammlung des Schweiz. Ingenieur- und Architekten-Vereins in Luzern (mit 7 Textzeichnungen) H	87, 92
Norm zur Berechnung des Honorars für Arbeiten der Ingenieure des allgemeinen Maschinenbaues, der Elektrotechnik und des Heizungs-, Beleuchtungs- und Ventilationsfaches H	111

Seite		Seite		Seite
	Zürcher Ingenieur- & Architekten-Verein:		Verband deutscher Architekten- und In-	
	I. Sitzung vom 25. Oktober 1893. Vor-		genieur-Vereine, Abgeordnetenversamm-	
	trag von Lithograph Burger in Zürich		lung M	35
	über seinen Besuch der Ausstellung in		Ueber das Protokoll der vierten Konferenz	
	Chicago) V	133	zur Vereinbarung einheitlicher Prüfungs-	
	II. Sitzung vom 8. Nov. 1893. (Vortrag		methoden für Bau- und Konstruktions-	
	von Architekt Gremaud und Masch.-Ing.		materialien in Wien von Prof. Gerlich K	8
	G. F. Ramel in Zürich über den Bau			
	und die maschinellen Einrichtungen des		Nekrologie.	
	„Schlosses“ am Alpenquai in Zürich) V	154	† Jean Daniel Colladon (mit 1 Tafel), gest.	
	III. Sitzung vom 22. Nov. 1893. (Vortrag		d. 30. Juni 1893 H	21
	von Prof. Rud. Escher in Zürich über		† Ernst Kinzelbach, gest. d. 26. Juli 1893 N	34
	das Maschinenwesen an der kolumbi-		† Werner Kümmel, gest. d. 19. Juli 1893 N	34
	schen Weltausstellung in Chicago) V	167	† Victor Contamin, gest. d. 23. Juni 1893 N	34
	IV. Sitzung vom 6. Dezember 1893. Dis-		† Hermann Fritz, gest. d. 16. Aug. 1893 N	49
	kussion über den Vortrag von Kreis-		† Achilles Thommen, Oberbaurat, gest.	
	ingenieur P. Schenker über die Strassen-		d. 21. Aug. 1893 N & H	56, 60
	bahnen in Zürich V	179	† Robert Lauterburg, gest. d. 24. Aug.	
	Société fribourgeoise des ingénieurs et des		1893 N	56
	architectes V	78	† Wilhelm Scherzer, gest. d. 20. Juli 1893 N	78
	<i>Gesellschaft ehemaliger Polytechniker.</i>		† Dr. Franz Grashof, gest. d. 26. Okt. 1893 N	125
	Gesellschaft ehem. Studierender der e. p.		† Ludwig Maring, gest. d. 7. Nov. 1893 N	132
	Schule V		† Dr. Hermann Seger, gest. d. 30. Okt.	
	Stellenvermittlung 8, 16, 23, 29, 35, 56, 63,		1893 N	133
	71, 86, 91, 99, 106, 112, 133, 141, 146, 154,		† Johann Bauschinger, gest. d. 25. Nov.	
	167, 173		1893 H	147
	Wahl des Lokalkomitees für die nächst-		† Paul Jousselin, gest. d. 13. Nov. 1893 N	153
	jährige Generalversammlung	146	† Hippolyt Destailleur, gest. d. 16. Nov.	
	Exposition nationale suisse à Genève		1893 N	153
	1896. Circulaire aux membres de la		† John Tyndall, gest. d. 5. Dez. 1893 N	159
	Société des Anciens Polytechniciens V	173	† Dr. Rudolf Wolf, gest. d. 6. Dez. 1893	
	<i>Verschiedene Vereinigungen.</i>		(mit einer Tafel) N u. H	159, 160, 165
	XXXIV. Hauptversammlung des Vereins		† Heinrich Wiethase, gest. d. 7. Dez.	
	deutscher Ingenieure in Barmen-Elber-		1893 N	166
	feld und Remscheid vom 14. bis 16.		Korrespondenzen.	
	August 1893 H	48, 56	Ueber das Protokoll der vierten Konferenz	
	Der internationale Ingenieur-Kongress in		zur Vereinbarung einheitlicher Prüfungs-	
	Chicago H	55	methoden f. Baukonstruktionsmaterialien	
	Kunsthistoriker-Kongress M	86, 105	in Wien, von Prof. Gerlich in Zürich K	8
	Die Generalversammlung der deutschen		Mitteilung betreffend die Strassenbahn	
	Geschichts- und Altertums-Vereine M	86	St. Gallen-Gais K	166
	Der Verband der Elektrotechniker Deutsch-		Briefkasten. Mitteilung der Redaktion	
	lands M	86	über syrische Eisenbahnen K	173
	Schweizer. Elektrotechniker-Verein M	105	Verschiedene Mitteilungen.	
	Deutscher Verein für den Schutz des ge-		Ueber die graphischen Vervielfältigungs-	
	werblichen Eigentums, Hauptversamm-		verfahren an der Weltausstellung in	
	lung M	35, 86	Chicago M	8
			Ueber den künstlerischen Nachlass Gott-	
			fried Sempers M	41
			Einsturz eines Turmes am Neubau der	
			Garnisonkirche in Hannover (mit einer	
			Textzeichnung) H	43
			Formeln zur Berechnung auf Knickung	
			beanspruchter Stäbe aus Schweiss- und	
			Flusseisen, von Prof. L. Tetmayer H	54
			Eisenbahn-Unglück bei Zollikofen (Ver-	
			handlungen von der Polizeikammer des	
			bernischen Appellations- u. Kassations-	
			hofes) M	56
			Ueber die Kleineisenindustrie. Vortrag von	
			Direktor Haedicke in Remscheid, ge-	
			halten an der XXXIV. Hauptversamm-	
			lung d. Vereins deutscher Ingenieure H	56
			Vereinigte Schweizer-Bahnen; Direktor-	
			Wahl M	63
			Von Roll'sche Eisenwerke; Direktor-	
			Wahl M	63, 71
			Berichtigungen	63, 77, 125, 133
			Fachmann und Jurist H	64
			Gotthardbahn; Prämiiierung d. Becker'schen	
			Reliefpläne an der Weltausstellung in	
			Chicago M	105
			Monte Generoso-Bahn; Versteigerung M	105
			Ein Vorschlag von Prof. Fr. Autenheimer	
			in Winterthur betreffend die schweiz.	
			Festigkeitsanstalt in Zürich H	123
			Ueber die Verdunstung der Metalle M	125
			Erwiderung auf den Vorschlag von Prof.	
			Autenheimer betreffend die Ausführung	
			von Dauerversuchen etc. H	138
			Schwebende Drahtseilbahnen M	139
			Stunden-Zonen-Zeit M	140
			Wasserkräfte in der Schweiz. Enquête,	
			Ordnung des bezügl. Materials M	153
			Vereinigte Schweizer-Bahnen M	153
			Schweizerische Bundesversammlung M	159
			Ueber Versuche mit künstlicher Beleuch-	
			tung verschiedenartig ausgestatteter	
			Räume M	173
			Einführung der mitteleuropäischen Zeit	
			in der Schweiz M	173
			Abonnements-Einladung	174
			Schweiz. Bundesrath (Wahlen und De-	
			partements-Verteilung) M	179

Beigelegte Tafeln.

	Datum	Beilage zu
1. Reliefpläne der Gotthardbahn (Blatt: Wassen) an der Kolumbischen Weltausstellung in Chicago. Reproduktion im Masstab 1 : 10000. Entworfen und ausgeführt von Ingenieur Fr. Becker, Professor am eidg. Polytechnikum in Zürich. Autotypie von C. Angerer & Göschl in Wien	8. Juli	Nr. 1
2. Jean Daniel Colladon de Genève, Professeur à l'école Centrale de Paris et à l'Académie de Genève, né le 15 Décembre 1802, mort le 30 Juin 1893. Aus der Schweiz. Porträt-Galerie 1889, Heft 7	22. "	" 3
3. Melchthal-Gruppe. Von Bildhauer Richard Kissling in Zürich. Photographische Aufnahme nach einem Aquarell von Kunstmaler W. Lehmann aus Zürich. Lichtdruck von Brunner & Hauser in Zürich	16. September	" 11
4. Die Kolumbische Weltausstellung in Chicago (Elektrizitätshalle, Gebäude des Staates Illinois, Palast für Industrie und freie Künste, Ackerbauhalle). Nach einer Photographie. Autotypie von C. Angerer & Göschl in Wien	30. "	" 13
5. Die Vollendung des Gotthardbahnnetzes. Uebersichtskarte in Farbendruck von Synnberg & Rüttger in Luzern	28. Oktober	" 17
6. Aus der Baugeschichte der Stadt Luzern. Plan der Stadt Luzern 1890. Farbendruck von Synnberg & Rüttger in Luzern	11. November	" 19
7. Das Schloss am Alpenquai in Zürich. Architekt: Heinrich Ernst in Zürich. Photographie von A. Waldner. Lichtdruck von Brunner & Hauser in Zürich	2. Dezember	" 22
8. Dr. Johann Rudolf Wolf von Zürich, Professor der Astronomie am eidg. Polytechnikum und Direktor der Sternwarte in Zürich, Präsident der schweiz. geodätischen und der früheren meteorologischen Kommission, geb. den 7. Juli 1816, gest. den 6. Dezember 1893. Aus der Schweiz. Porträt-Galerie 1892, Heft 47	16. "	" 24

Clichés: 188 in den Text gedruckte Zeichnungen [11818 cm²]
 Jahrgang 1893: 18. 350 + 13481 + 1047 + 11818 = 32646 cm²
 32646 — 19100 = 13546 = 71 0/0.