

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **17/18 (1891)**

PDF erstellt am: **10.08.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Inhaltsverzeichnis.

XVII. Band. 1891.

Anmerkung. H = Hauptartikel, C = Concurrerenzen, L = Literatur, M = Miscellanea, N = Nekrologie, P = Preisausschreiben, V = Vereinsnachrichten.

Seite		Seite	Seite
	Bauwesen.		
	Hochbauwesen. — Architektur.		
	<i>Oeffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>		
	Das neue eidgenössische Post- und Telegraphengebäude in St. Gallen. Architekten: Hirsbrunner & Baumgart, Bern. (Mit 3 Lichtdrucktafeln und 5 Textzeichnungen) H 1, 10, 16	Neue Bahnhof-Anlage in Luzern M 35	Eine Verbesserung des Holzpflasters M 76
	Restauration des Denkmals für den Herzog von Braunschweig in Genf, Preisvertheilung C 6	Oberbau der Vitznau-Rigi-Bahn (Bisherige Erfahrungen und Verbesserungen, mit 8 Textzeichnungen) H 71	Electrische Tiefgrundbahn in New-York M 114
	Neues Theater in Zürich (Ausstellung von decorativen Spenglerarbeiten) M 24	Schweizerische Eisenbahn-Concessionen	Strassenpflaster aus getheerten oder asphaltirten Backsteinen M 120
	Eidgenössisches Parlamentsgebäude. Beschluss des Bundesrathes M 30	Concessionsertheilungen:	
	Eidgenössisches Parlamentsgebäude in Bern. Entwurf von Prof. Bluntschli (Mit einer Lichtdrucktafel) H 160	Normalspurige Eisenbahn von Huttwil nach Wohlhausen M 93	<i>Vermessungswesen.</i>
	Entwurf von Prof. H. Auer (Mit einer Lichtdrucktafel) H 165	Drahtseilbahn vom Hardthurm auf die Waid b. Zürich M 93	Zur schweiz. Landestopographie, von L. Held, eidg. Topograph, Bern H 85
	Neue Bahnhof-Anlage in Luzern M 35	Zahnradbahn (System Abt) v. Brunnen über Morschach auf die Frohnalp M 93	Ueber die geodätischen Vermessungen der Schweiz, von Dr. J. B. Messerschmidt in Zürich H 89
	Krönungsdom in Pressburg M 60	Concessionsänderungen:	Stadtvermessung Zürich (Mit einer Textzeichnung), von J. Rebstein, Hottingen-Zürich H 103
	Neues Postgebäude in Zürich M 94	Drahtseilbahn von Interlaken a. d. Harder Beistimmung des Nationalrathes dem Beschluss des Ständerathes betr. Concession der Eisenbahn Lauterbrunnen a. d. Jungfrau M 94	Maschinenwesen.
	Neues Postgebäude in Zürich (Landankauf) M 102	Eisenbahnbau in Albanien (Ausschreibung der Arbeiten) M 94	<i>Motoren, Maschinen und Apparate.</i>
	Schmidt-Denkmal in Wien (Beschluss des österr. Ing.- u. Arch.-Vereins) M 94	Bau einer Eisenbahn von Saloniki nach Monastir (Bildung einer Gesellschaft) M 94	Nutzbarmachung der Wasserkräfte des Niagara (Preisvertheilung) C 36, 40
	Neues Postgebäude in Neuenburg (Botschaft des Bundesrathes z. Handen der eidg Räte) M 94	Eisenbahnbestrebungen im Canton Graubünden (Mit einer Textzeichnung) H 104, 115	Die Nutzbarmachung eines Theiles der Wasserkräfte des Niagara (Mit 5 Textzeichnungen) H 44, 51
	Neues Bundesrathhaus in Bern M 102	Staatseisenbahn auf der Westküste von Sumatra (Mit einer Textzeichnung), von A. Kuntze, Padang H 109	Nutzbarmachung der Wasserkräfte des Niagara (Nachträgliches zur Preisvertheilung) C 47
	Neues Zolldirectionsgebäude in Basel (Creditbewilligung) M 102	Electrische Schmalspurbahn Sissach-Gelterkinden H 112	Geschwindigkeitsmesser für Locomotiven, von R. Weyermann, Ober-Ing. Bern H 46
	Ueber die bauliche Anlage von Theatern, Circusgebäuden und andern öffentlichen Versammlungsräumen (Polizei-Verordnung der preussischen Regierung) M 120	Electrische Tiefgrundbahn in New-York M 114	Die Betriebskosten der Kleinmotoren H 83
	Baumgartner-Denkmal in Zürich M 154	Adhäsions- und Zahnradbahn Eisenerz-Vordernberg M 126	Verbund-Dampfhammer M 87
	<i>Privatgebäude.</i>	Schwedende Drahtseilbahnen H 131	Geschwindigkeitsmesser für Locomotiven: Registrirender Geschwindigkeitsmesser mit zwangläufiger Bewegung (Mit 7 Textzeichnungen) H 100
	Wohnhäuser der Baugesellschaft „Eigenheim“ in Riesbach b. Zürich (Mit 2 Textzeichnungen) H 33	Die südamerikanische Ueberlandbahn von Buenos-Ayres nach Valparaiso H 135	Condensationsanlagen zu Dampfmaschinen unter Vermeidung von Kühlwasserverbrauch M 114
	Amerikanische Häuserbauten M 134	Zermatter Hochgebirgs-Bahnen (Mit 4 Textzeichnungen) H 145, 152	<i>Beheizung, Beleuchtung und Ventilation.</i>
	Ingenieurwesen.	<i>Brückenbau.</i>	Der Rauchverhütungsapparat M 17
	<i>Wasserbau.</i>	Verwendung der Maschinen-Nietung bei der Aufstellung eiserner Brücken M 30	Heizungs- und Lüftungsversuche mit eisernen Mantelöfen M 134
	Der Bau der neuen Quaimauern im Hafen von Bordeaux, von Ingenieur Conradin Zschokke (Mit 3 Tafeln) H 26, 34, 37	Beitrag zur Theorie des Fachwerkes von Dr. A. Herzog, Professor am eidg. Polytechnikum zu Zürich (Mit einer Textzeichnung) H 49	<i>Materialien.</i>
	Nutzbarmachung der Wasserkräfte des Niagara (Preisvertheilung) C 36, 40	Schiefe Strassenbrücke nach System Monier in Wildegg (Mit einer Textzeichnung) H 66	Mittheilungen der Anstalt zur Prüfung von Baumaterialien am eidg. Polytechnikum Zürich L 4
	Die Nutzbarmachung eines Theiles der Wasserkräfte des Niagara (Mit 5 Textzeichnungen) H 44, 51	Ueber das räumliche Fachwerk, von Dr. A. Föppl, Ingenieur in Leipzig (Mit 1 Tafel und 5 Textzeichnungen) H 77	Versuche zur Ermittlung der zulässigen Nietschaftlänge M 5
	Nutzbarmachung der Wasserkräfte des Niagara (Nachträgliches zur Preisvertheilung) C 47	Neuer Apparat zur Messung der elastischen Deformationen eiserner Brückentheile M 85	Feuersicherer Verputz für Decken und Wände M 5
	Hochwasserdamm der Thur M 94	Passerelle suspendue, sur la Sarine, à Fribourg (Suisse) pour le passage de la conduite ascendante de la Société des Eaux et Forêts (Avec une planche) H 91	Ein neuer leichter Bauziegel M 6
	<i>Eisenbahnbau.</i>	I. Considérations générales 91	Festigkeitsversuche an Gewölben M 23
	Die City- und South-London-Bahn (Mit 9 Textzeichnungen) H 1, 7	II. Description et exécution des travaux 91	Belastungsproben von Wölbungs- und Decken-Constructionen nach System Monier M 23
	City- und South-London-Bahn (Mittheilungen betr. Betrieb etc.) M 76	III. Divers 92	Pyrogranit (Mittheilungen von Herrn Prof. Dietrich in Berlin) M 35
	Abänderungen des Längenprofils der Seilbahn Territet-Glion (Mit 2 Textzeichnungen) H 14	IV. Conclusion 92	Ueber die Festigkeitsverhältnisse einer häufig angewendeten Bolzenverbindung, von Dr. A. Föppl, Ing., Leipzig (Mit 3 Textzeichnungen) H 43
	Die Kosten der Berliner Stadtbahn M 17	<i>Städtebau, Städte- und Fluss-Sanirung, Wasserversorgung, Stadtbahnen, Tramways etc.</i>	Aluminium-Preise M 108
	Project einer electricischen Eisenbahn von Budapest nach Wien M 30	Die City- und South-London-Bahn (Mit 9 Textzeichnungen) H 1, 7	Das Rückkohlungsverfahren von John Henry Darby M 113
		Die Beförderung der Trambahnwagen mittelst electricischer Sammler H 31, 38	Jahresbericht der eidg. Anstalt zur Prüfung von Baumaterialien in Zürich pro 1890 M 114
		Versuche über die Ausscheidung des Eisens aus eisenhaltigem Grundwasser M 59	Ueber einige Neuerungen auf dem Gebiete der Gütebestimmung des schiedbaren Eisens, von Prof. L. Tetmayer in Zürich (Mit 8 in den Text gedruckten Zeichnungen) H 117, 121
		Licht- und Wasserwerke in Zürich (Besetzung der Stellen) M 60	

	Seite
Strassenpflaster aus getheerten oder asphaltirten Backsteinen M	120
Linoleum als Fussbodenbelag M	126

Verkehrswesen.

Eisenbahnbetrieb.

Die Petroleumbeleuchtung der Station Cuxton M	5
Verbesserte Gleitbahn M	5
Stahlschienen M	12
Die electriche Untergrundbahn in London (Verkehrs-Bureau) M	12
Abänderung des Längenprofils der Seilbahn Territet-Glion (Mit 2 Textzeichnungen) H	14
Die Abänderung der Eisenbahnfahrpreise (Vorschlag der Direction der bayrischen Staatsbahnen) M	17
Geschwindigkeitsmesser für Locomotiven von Dr. Hipp (Mit 3 Textzeichnungen) H	21, 25
Birsigthalbahn (Personalien) M	30
Ueber die Heizung der Eisenbahnwagen und Wartsäle (Verordnung des Bundesrathes) M	35
Geschwindigkeitsmesser für Locomotiven, von R. Weyermann, Ob.-Ing., Bern H	46
Geschwindigkeitsmesser für Locomotiven, Registrirender Geschwindigkeitsmesser mit zwangläufiger Bewegung (Mit 7 Textzeichnungen) H	100
Gotthardbahn (Verbesserung und Vermehrung des Rollmaterials und des Oberbaues) M	60
Die Seitenkräfte zwischen Schiene und Rad M	67
Oberbau der Vitznau-Rigi-Bahn. Bisherige Erfahrungen und Verbesserungen (Mit 8 Textzeichnungen) H	71
Einheitliche Gestaltung des Oberbaues der schweizerischen Normalbahnen M	75
Versuche über den Zugwiderstand von Schmalspurbahnen M	102
Erhöhung der Fahrgeschwindigkeit der Züge beim Befahren der Weiche gegen die Spitze M	120
Wasserpuffer M	134

Telegraphie, Telephonie und electriche Vorrichtungen.

Die City- und South-London-Bahn (Mit 9 Textzeichnungen) H	1, 7
City- und South-London-Bahn (Mittheilungen betr. Betrieb etc.) M	76
Telephonverbindung zwischen London u. Manchester M	12
Versuche mit hochgespannten electriche Strömen in Oerlikon H	28
Project einer electriche Eisenbahn von Budapest nach Wien M	30
Die Beförderung der Trambahnwagen mittelst electriche Sammler H	31, 38
Ueber die Entwicklung und den gegenwärtigen Stand der electriche Energieübertragung mittelst hochgespannter Ströme. Von Dr. A. Denzler, Ingr., Privatdocent der Electrotechnik am eidg. Polytechnikum (Mit 8 Textzeichnungen) H	57, 63
Electriche Kraftübertragung Lauffen-Frankfurt M	94
Electriche Schmalspurbahn Sissach-Gelterkinden H	112
Drehstrom M	114
Electriche Tiefgrundbahn in New-York M	114
Die electriche Beleuchtung des neuen Stadttheaters in Zürich von Koch-Vlierboom, Hottingen (Mit 2 Textzeichnungen) H	141
Das Accumulatorenboot „Zürich“ H	151
La vulgarisation du téléphone en Suède M	153

Technisches Unterrichtswesen.

Statistik der eidg. polytechnischen Schule in Zürich (Wintersemester 1890/91) H	10
---	----

Eidg. Polytechnikum	
Diplom-Ertheilung M	17
Ernennungen M	17
Eidgenössisches Polytechnikum (Ersatz für die an der Ingenieur-Abtheilung freigewordene Lehrstelle) M	140

Ausstellungen.

Ausstellung für Müllerei-Einrichtungen in Santiago (Chile) (Eröffnung) M	6
Internationale Kunst-Ausstellung in Berlin Notizen aus d. Ausstellungsprogramm M	48
Internationale Kunst-Ausstellung in Berlin (Brief der „Société centrale des architectes français“ an die „Vereinigung Berliner Architekten“) M	75
Internationale electrotechnische Ausstellung zu Frankfurt a. M. M	119, 134
Was an der Frankfurter internationalen electrotechnischen Ausstellung zu sehen ist H	124, 129

Concurrenzen.

Restauration des Denkmals für den Herzog von Braunschweig in Genf (Preisvertheilung) C	6
Marktplatz in Basel (Ausschreibung) C	12
Programm C	18
Preisvertheilung C	120
Bericht des Preisgerichtes	165
Wirtschaftsgebäude in den neuen Anlagen am Zürichhorn (Ausschreibung) C	18
Senats- und Parlaments-Gebäude in Bucarest (Preisvertheilung) C	24
Wettbewerb für ein neues Schulhaus in Chur, Entwurf von Architekt Alex. Koch, London (Mit 2 Textzeichnungen) H	27
Eidgenössisches Parlamentsgebäude (Beschluss des Bundesrathes) M	30
Commission für Prüfung der Entwürfe M	40, 114
Programm M	55
Versammlung der Jury M	140
Urtheil der Jury C	148
Bericht der Commission zur Prüfung der von den Herren Prof. Hans Auer und Friedr. Bluntschli in Zürich ausgeführten Entwürfe H	149
Entwurf von Prof. Friedrich Bluntschli Nordseite und Längenschnitt H	160
Entwurf von Prof. Hans Auer, Nordseite und Längenschnitt H	165
Ausbau des obern Theils der Insel in Genf (Preisvertheilung) C	30
Neues Spital in Locle (Ausschreibung) C	30
Program M	47
Nouvel hôpital du Locle (Preisvertheilung) C	140
Concours des Plans. Rapport du Jury C	147
Schulhaus in Aarberg (Preisvertheilung) C	36
Bericht des Preisgerichtes C	68
Figurengruppen für das neue Theater in Zürich (Preisvertheilung) C	40
Kirche in Enge b. Zürich C	48
Kirche in Enge b. Zürich (Preisvertheilung) C	56
Wettbewerb für eine reformirte Kirche auf der Bürglerterrasse in Enge b. Zürich Entwurf v. W. Martin, Arch., Riesbach (Mit einer Tafel) H	66
(Mit 3 Textzeichnungen) H	74
Entwurf v. Felix Henry in Breslau (Mit 4 Textzeichnungen) H	79, 80
Entwurf v. Joh. Vollmer, Arch., Berlin (Mit 1 Lichtdrucktafel u. 2 Textzeichnungen) H	85
Entwurf v. Hans Grisebach u. Gg. Dinklage, Architekten in Berlin (Mit 4 Textzeichnungen) H	96
Entwurf v. Chiodera & Tschudy, Arch. in Zürich (Mit 4 Textzeichnungen) H	137
Preisbewerbung zur Erlangung von Entwürfen für eine neue Kirche auf der Bürglerterrasse in Enge (Bericht des Preisgerichtes an d. Kirchenbaucommission) H	97
Cantonsschulgebäude in Luzern (Verschiebung der Beurtheilung) C	48
Cantonsschulgebäude in Luzern (Preisvertheilung) C	56

Wettbewerb für ein Cantonsschulgebäude in Luzern (Bericht des Preisgerichtes) H	138
II. Preis, Motto: „Pilatus“, Verfasser Eugen Meyer in Paris (Mit 2 Textzeichnungen)	138
III. Preis, Motto: „S. P. Q. L.“, Verfasser H. V. Segesser in Luzern (Mit 3 Textzeichnungen)	139
IV. Preis, Motto: „Sylvester“, Verfasser Seitz & Seifert in St. Gallen (Mit 3 Textzeichnungen)	152
Museum in Rostock (Preisvertheilung) C	60
Bebauungsplan in Stuttgart	60
Ausschreibung C	134
Preisvertheilung M	60
Kirchhofscapelle in Charlottenburg (Ausschreibung) C	60
Bericht des Preisgerichtes über die Concurrenzentwürfe für die plastischen Gruppen auf den Risaliten der Haupt-façade des neuen Stadttheaters zu Zürich H	74
Feste Strassenbrücke in Würzburg (Ausschreibung) C	76
Kirche in Zwickau (Preisvertheilung) C	76
Evangelische Kirche in Heilbronn (Preisvertheilung) C	94
Kirche in Giessen (Preisvertheilung) C	102
Wettbewerb für ein neues Primar-Schulhaus am Schwabenthor in Schaffhausen Preisvertheilung H	48
Gutachten des Preisgerichtes	106
Entwurf der Herren Pfeiffer & Bendel, Architekten in St. Gallen (Mit 2 Textzeichnungen)	111, 112
Entwurf von Gustav Clerc, stud. arch., Zürich (Mit 2 Textzeichnungen)	117
Entwurf von Otto Meyer, Frauenfeld (Mit 2 Textzeichnungen)	130
Entwurf von Carl Wagner, Basel (Mit 2 Textzeichnungen)	131
Kirche in Dresden (Preisvertheilung) C	126
Neues Bundesrathhaus in Bern M	154
Cantonalbank in Lausanne (Preisvertheilung) C	160

Preisauusschreiben.

Welche Vortheile und Nachtheile würde für die deutschen Eisenbahnen eine Erhöhung, der Tragfähigkeit der bedeckten und offenen Güterwagen über 10 Tonnen bei Massentransporten bieten? P	17
Studie über die Entwicklung des preussischen Eisenbahnwesens (Preisauusschreiben) P	102

Besprechung von Büchern und Zeitschriften.

Schweizerischer Baukalender L	5
Insertions-Kalender von Rudolf Mosse L	5
Die schweiz. Kartographie an der Weltausstellung in Paris 1889 und ihre neuen Ziele. Von F. Becker, Major im Generalstab und Professor am eidg. Polytechnikum L	53
Série de prix applicables aux travaux du Bâtiment, élaborée par Alfred Rychner et Louis Perrier, Architectes L	76
Zur Erinnerung an Albert Mousson und andere kürzlich verstorbene Schweizer von Rud. Wolf L	114
Encyclopédie des Travaux publics, fondée sous la Direction de Mr. M. C. Léchalas, Inspecteur général des Ponts et Chaussées L	153
Graphische Darstellung der Entstehung und Benennung der Eisenarten und Eisenproducte von H. Kreuzer L	153

Vereinsnachrichten.

<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>	
Erklärung des st. gallischen Ingenieur- und Architekten-Vereins V	18
Bernischer Ingenieur- und Architekten-Verein (Jahresbericht) V	24
Sitzung am 13. Februar 1891 V	62
Bericht über die Sitzung vom 17. April 1891 V	108

	Seite
Zürcher Ingenieur- u. Architekten-Verein V	
IV. Sitzung vom 14. Januar 1891 . . .	30
" " " " " " " "	
Referat über den Vortrag von	
Hn. Nat.-Rath Dr. Bürkli: Ueber	
neuere Flusscorrectionen . . .	40
V. Sitzung vom 28. Jan. 1891 . . .	48
VI. " " " " " " " "	
" " " " " " " "	56
V. " " " " " " " "	
Vortrag von Herrn Prof. Dr. G.	
Lunge: Technologisches, insbe-	
sondere Metallurgisches aus Nord-	
amerika	61, 69
VII. Sitzung vom 25. Febr. 1891 . . .	76
VIII. " " " " " " " "	
" " " " " " " "	80
Vortrag von Herrn Ingenieur Im-	
feld: Walliser Bergbahnprojecte	81
Bericht der zur Prüfung der Kar-	
topographiefrage niedergesetzten	
Commission	82
Ueber die Quaianlage zwischen	
Limmat und Schanzengraben.	
Mittheilung von Hrn. Nat.-Rath	
Dr. A. Bürkli-Ziegler, Quai-Ing.	
(Mit einer Textzeichnung) . . .	88
X. Sitzung vom 3. April 1891 . . .	120
XI. " " " " " " " "	
" " " " " " " "	120
VII. " " " " " " " "	
" " " " " " " "	25. Febr. "
Referat über den Vortrag des Hn.	
Ing. G. Naville: Ueber d. preis-	
gekrönte Project der Firma	
Escher Wyss & Cie. in Zürich	
für die Nutzbarmachung des	
Niagarafalles	126
Société fribourgeoise des Ingénieurs et	
Architectes. Assemblée générale 1890 V	36
Schweiz. Ingr. u. Arch.-Verein (Einladung	
der Vereinigung Berliner Architekten) V	48
Ingenieur- und Architekten-Verein Basel	
(Jahresbericht pro 1890) V	154
<i>Gesellschaft ehemaliger Polytechniker.</i>	
Stellenvermittlung V 6, 12, 18, 24, 30, 36, 48	
56, 62, 70, 76, 82, 88, 94, 102, 108, 114	
120, 148, 154, 160, 166	
XXII. Adressverzeichniss (Adressänderun-	
gen) V	134, 140
Section Zürich. Excursion auf den Pilatus	
(Programm) V	140
Section Zürich. Bericht über die Excur-	
sion auf den Pilatus V	154, 166
<i>Verschiedene Vereinigungen.</i>	
Technischer Verein Winterthur (General-	
versammlung v. 18. Dec. 1890) V . . .	6
Preisausschreiben des	
Vereins deutscher Ingenieure	
" " " " " " " " "	Maschinen-Ingenieure P 22

	Seite
Eine Excursion des österr. Ingenieur- u.	
Architekten-Vereins nach Frankfurt	
a. M. M	108
Die 17. Hauptversammlung des deutschen	
Geometervereins vom 31. Mai bis 4. Juni	
in Berlin M	134
Verband deutscher Architekten- und In-	
genieur-Vereine (20. Abgeordneten-Ver-	
sammlung v. 7.—9. Aug. in Nürnberg) M	148

Nekrologie.

† Karl Pestalozzi, gest. am 14. Januar	
1891 N	17
Rede gehalten von Herrn Prof. W. Ritter,	
Director des eidg. Polytechnikums bei	
der Trauerfeierlichkeit für Herrn Oberst	
Karl Pestalozzi, Professor am eidg.	
Polytechnikum in der Fraumünsterkirche	
am 17. Jan. 1891 (Mit einem Lichtdruck-	
bild) H	19
Zu der Leichenfeier von Oberst Pesta-	
lozzi M	24
Nachträgliches über Oberst Karl Pesta-	
lozzi M	35
† Joseph Zingg, gest. am 19. Januar 1891 N	24
† Friedrich von Schmidt, gest. am 23. Jan.	
1891 N	29
† Albert Wassali, gest. am 24. Jan. 1891 N	29
† Nicolaus Jbl, gest. am 22. Jan. 1891 N	34
† General Ibañez, gest. am 28. Januar	
1891 N	40
† Alexander Kaiser, gest. am 22. Januar	
1891 N	47
† Hans Wolff, gest. am 15. Febr. 1891 N	47, 60
† Theophil von Hansen, gest. am 17. Febr.	
1891 N	47
† Friedrich Endell, gest. 8./9. März 1891 N	76
† Friedrich Bürgi, gest. am 14. März 1891	
N	76
† Adolf Wenger N	76
† Friedrich Euler, gest. am 27. März 1891 N	94
† Hans Müller, gest. am 15. April 1891 N	102
† Joh. Kaspar Wolf, gest. am 27. April	
1891 N	114
† Adolf von Salis, gest. am 5. Mai 1891 N	120
† Adolf von Salis, eidgenössischer Ober-	
bauspector (Mit einem Lichtdruckbild)	132
† von Kaven, gest. am 19. Mai 1891 N	140
† Wilhelm Bubeck, gest. am 14. Juni	
1891 N	160

Correspondenzen.

Von Herrn Haller, Ingenieur, Bern . . .	87
Von R. W.	101

Verschiedene Mittheilungen.

Abonnements-Einladung	1, 161
Die Petroleumbeleuchtung der Station	
Cuxton M	5
Der Prix de Montyon (Ertheilung dessel-	
ben an Herrn Oberst Eduard Locher	
in Zürich) M	6
Ueber den Einfluss der Neigung der Wand	
auf die über einen freien Ueberfall ab-	
fließende Wassermenge M	11
Ein pyrometrisches Sehrohr M	12
Drucklufteinrichtung in Wien M	12
Die innern Kräfte eines belasteten Stab-	
ringes, von Prof. W. Ritter (Mit 2 Text-	
zeichnungen) H	13
Druckfehler-Berichtigung	30, 48, 61, 88
Adresse an Oberbaurath J. W. Schwedler	
M	55, 60
Schweizerische Kunstcommission M	56
Gotthardbahn (Personaländerungen in der	
Direction) M	56
Die Entwicklung der technischen Wissen-	
schaften M	75
Die schweizerische Bundesversammlung	
(Auszug aus der Tractandenliste) M	76
Ueber das Gesammtergebniss der Funde	
von Olympia (Berichterstattung des	
Herrn Adler im Berliner Architekten-	
Verein) M	86
Messungen der Erdwärme M	94
Schweizerisches Landesmuseum (Abstimm-	
ungs-Resultate) M	94, 102, 160
Stadtingenieur von Zürich (Wahl des	
Herrn Ing. Hans von Muralt) M	94
Ueber das Flechtwerk, von Dr. A. Föppl,	
Ing. in Leipzig (Mit 2 Textzeich-	
nungen) H	95
Der Eiffelturm im Dienste der Wissen-	
schaft M	102
Ausgeschriebene Stellen M	108
Eidg. Oberbauspectorat (Ausschreibung	
der Stelle des eidg. Oberbauspectors M	
Wahl des Herrn A. v. Morlot, Ing. aus	
Bern zum Oberbauspector M	148
Cantonsbaumeister von St. Gallen (Wahl	
des Herrn Architekt Rieser von Mör-	
schwyl M	148
Auszeichnungen an schweizerische Archi-	
tekten (Ertheilung von Ehrenerwäh-	
nungen den Herren Arch. Alex. Koch	
in London und Arch. Eugen Meyer in	
Paris) M	154
Das Eisenbahnglück bei Mönchenstein	
(Mit 5 Textzeichnungen) H I	155
(Mit 20 Textzeichnungen) H II	163
Eisenbahnglück bei Mönchenstein M	160
Zum Einsturz der Mönchensteiner Brücke	
von Ing. G. Mantel H	161

Beigelegte Tafeln.

Datum Beilage zu

3. Januar	Nr. 1
10. "	" 2
17. "	" 3
24. "	" 4
31. "	" 5
7. Februar	" 6
14. "	" 7
14. März	" 11
28. "	" 13
4. April	" 14
11. "	" 15
23. Mai	" 21
20. Juni	" 25
27. "	" 26

1. Neues eidg. Post- und Telegraphen-Gebäude in St. Gallen. Architekten: Hirsbrunner & Baumgart in Bern. Haupt-façade. Eigene fotogr. Aufnahme. Lichtdruck von J. Brunner in Winterthur
2. Neues eidg. Post- und Telegraphen-Gebäude in St. Gallen. Architekten: Hirsbrunner & Baumgart in Bern. Süd-Ost-Façade. Eigene fotogr. Aufnahme. Lichtdruck von J. Brunner in Winterthur
3. Neues eidg. Post- und Telegraphen-Gebäude in St. Gallen. Architekten: Hirsbrunner & Baumgart in Bern. Schalterhalle. Eigene fotogr. Aufnahme. Lichtdruck von J. Brunner in Winterthur
4. Oberst Karl Pestalozzi. Nach einer Photographie von E. Gassler (L. Zipfel) in Zürich. Lichtdruck von J. Brunner in Winterthur
5. Hafen von Bordeaux. Bau der neuen Quaimauern. Unternehmung: C. Zschokke & Terrier. Lageplan, Längenprofil, Typen (Ansicht und Schnitt). Photolithographie von J. Erni
6. Hafen von Bordeaux. Bau der neuen Quaimauern. Unternehmung: C. Zschokke & Terrier. Beweglicher Caisson, Ansicht, Grundriss, Schnitte und Details. Photolithographie von J. Erni
7. Hafen von Bordeaux. Bau der neuen Quaimauern. Unternehmung: C. Zschokke & Terrier. Caisson in verschiedenen Positionen. Eiserner Caisson-Wagen. Gewölbemauerung. Photolithographie von J. Erni
8. Wettbewerb für eine reformirte Kirche auf der Bürglerterrasse in Enge bei Zürich. II. Preis. Entwurf von Architekt W. Martin in Riesbach. Eigene fotogr. Aufnahme. Photolithographie von J. Erni
9. Eisenconstruction der Markthalle zu Leipzig. Kräftepläne von Ingenieur Dr. A. Föppl in Leipzig. Photolithographie von J. Erni
10. Wettbewerb für eine reformirte Kirche auf der Bürglerterrasse in Enge bei Zürich. III. Preis. Entwurf von Architekt Joh. Vollmer in Berlin. Photogr. Aufnahme der Bleistiftzeichnung des Verfassers. Lichtdruck von J. Brunner
11. Passerelle suspendue sur la Sarine. Elevation, plan, détails. Photolithographie von J. Erni
12. Adolf von Salis-Soglio, eidg. Oberbauspector. Nach einer Photographie von A. Wicky in Bern. Lichtdruck von J. Brunner in Winterthur
13. Eidgenössisches Parlamentsgebäude in Bern. Entwurf von Professor Friedrich Bluntschli in Zürich. Nordseite und Längenschnitt im Masstab von 1:800. Eigene photographische Aufnahme der Originalzeichnung von Prof. F. Bluntschli. Lichtdruck von J. Brunner in Winterthur
14. Eidgenössisches Parlamentsgebäude in Bern. Entwurf von Professor Hans Auer in Bern. Nordfaçade und Längenschnitt im Masstab von 1:800. Eigene photographische Aufnahme der Originalzeichnung von Prof. Hans Auer. Lichtdruck von J. Brunner in Winterthur

Clichés: 148 in den Text gedruckte Zeichnungen [9330 cm²]

14 · 350 + 9330 = 14 230 cm²

14 230 - 9550 = + 4680 cm² = + 49%.