

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 5/6 (1885)

## Register

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.02.2026

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

# Inhaltsverzeichniss.

V. Band. 1885.

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

Seite	Seite	Seite
<b>Bauwesen.</b>		
<b>Hochbauwesen — Architectur.</b>		
<i>Oeffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>		
Die neue Börse in Zürich. Von Albert Müller, Architect in Zürich. (Mit einem Lichtdruckbild, einer Tafel und 6 Textzeichnungen) H . . . . .	18	Abrutschung beim Fort de l'Ecluse M . . . . .
Hagen-Denkmal M . . . . .	18	Amerikanische Eisenbahnen M . . . . .
Das neue Collegienhaus der Universität zu Strassburg i./E. (Mit einer Tafel und 3 Textzeichnungen) H . . . . .	19	Eisenbahnbauten in Oesterreich-Ungarn M . . . . .
Bau des Reichstagshauses zu Berlin (Bericht über den Gang der Arbeiten). M . . . . .	23	Die Entwicklung des Eisenbahn-Netzes der Erde H . . . . .
Die Porte St. Denis zu Paris M . . . . .	24	Eisenbahn-Oberbau. (Vortrag von Herrn Eisenbahn-Bauinspector Claus in Berlin) M . . . . .
Das Alters-Asyl zum „Wäldli“ in Hottingen b. Zürich, Architecten: Gebr. Reutlinger in Oberstrass. (Mit 4 Textzeichnungen) H . . . . .	27	Pilatusbahn M . . . . .
Rathausbau in Hamburg M . . . . .	57	Zahnradbahn in Algier M . . . . .
Washington-Monument, Einweihung M . . . . .	62	Sudanbahn. (Bau einer normalspurigen Eisenbahn vom rothen Meer nach dem Nil) M . . . . .
Zwingli-Denkmal in Zürich M . . . . .	76	Bündnerische Alpenbahnen . . . . .
Arabische Thurm- und Kuppelbauten. (Vortrag von Herrn Privatdozent Dr. Adamy in Darmstadt) M . . . . .	114	Ausbau der normalspurigen Secundärbahnen in Rumänien M . . . . .
Der Dom zu Spalato. (Bericht über den Gang der Restaurirungsarbeiten) M . . . . .	115	Ueber die neuesten Verbesserungen am Oberbau, ausgeführt auf den Bahnen der S. O. S. und der P. L. M. Von E. Züblin, Controllingenieur, Lausanne. (Mit 10 Textzeichnungen) H . . . . .
Gambettamonument. (Beginn der Vorarbeiten) M . . . . .	115	Le nouveau passage sous la gare de Genève M . . . . .
Dominikaner-Kirche zu Frankfurt a./M. M . . . . .	121	Ueber das Project einer Eisenbahn-Verbindung von Europa mit Indien M . . . . .
Leuchtturm im Bremerhafen M . . . . .	121	Eisenbahnbauten in Bulgarien. Offertauschreibung für den Bau der Eisenbahnlinie Tzariibrod-Sophia-Vakarel M . . . . .
Sculpturhalle in Basel M . . . . .	128	Pilatusbahn. (Concessionsgesuch) M . . . . .
Der Bau des Rathauses in Hamburg. (Beschluss der Bürgerschaft) M . . . . .	162	Zahnradsystem Abt. Anstellung von Versuchen auf der Linie Blankenburg-Elbingerode-Tanne M . . . . .
Römisches Bauwerk in Regensburg M . . . . .	162	Drahtseilbahn von Lausanne nach dem Signal. (Einreichung des Concessionsgesuches) M . . . . .
<b>Ingenieurwesen.</b>		
<i>Wasserbau.</i>		
Der Durchstich des Isthmus von Kra in Hinterindien. Von Ingenieur Gaston Kern in Paris. (Mit 2 Textzeichnungen) H . . . . .	8	Die Belastungsprobe der neuen Quai-brücke in Zürich. Von Professor W. Ritter. (Mit einer Textzeichnung) H . . . . .
Suez-Canal. (Erweiterung des Canals und Anlegung eines neuen Canals) M . . . . .	11, 23	Die neue Quai-brücke in Zürich. (Einweihung) M . . . . .
Ueber die Ableitung von Rheinhochwasser durch das Rinnal zwischen Höchst und Gaißau in den Bodensee. Von J. C. Schneider, Zürich. (Mit 2 Textzeichnungen) H . . . . .	25, 31	Die Stephanie-Brücke in Wien. (Mit 7 Textzeichnungen) H . . . . .
Wasserbauten und Schleusenbrücken in Aegypten. Von O. Möllinger, Ingenieur. (Mit 4 Textzeichnungen) H . . . . .	32	Brücke über den St. Lorenzstrom bei Quebec N. A. (Mit 1 Tafel und 1 Textzeichnung) H . . . . .
Rhein-correction. (Beschluss des Grossen Rethes des Cantons St. Gallen) M . . . . .	50	Le viaduc du Blaauw-Krantz. (Mit 1 Textzeichnung) H . . . . .
Sanirung der Sumpfe der Orbe im Canton Waadt M . . . . .	61	Rheinbrücke von Mainz nach Castel. (Eröffnung) M . . . . .
Vor der Bundesversammlung befindliche Gewässer-correctionen. (Mit 2 Textzeichnungen) H . . . . .	160, 163	106
<i>Eisenbahnbau.</i>		
Seethalbahn. Wahl des Herrn A. Schucan von Zuz (Graubünden) zum Betriebs-director M . . . . .	5	118
Griechische Eisenbahnen. (Projectirter Ausbau des Schmalspurbahnnetzes) M . . . . .	11, 62	Der Tunnel unter dem Mersey. (Eröffnung) M . . . . .
Ungarische Eisenbahnen. (Eine neue Transitzlinie) M . . . . .	11	57
Die Ursache der Abrutschungen beim Fort de l'Ecluse auf der Eisenbahnlinie der P.-L.-M.-Bahn zwischen Bellegarde und Genf. Von Ingenieur E. Züblin in Lausanne. (Mit 3 in den Text gedruckten Zeichnungen) H . . . . .	14	Städtebau, Städte- und Fluss-Sanirung, Wasserversorgung, Stadtbahnen, Tramways etc.
<i>Beleuchtung.</i>		
Les nouveaux pavages M . . . . .	17	17
Vergroßerung der Stadt Berlin. (Statistik) M . . . . .	17	Einheitliche Prüfungsmethoden für Bau- und Constructionsmaterialien M . . . . .
Sanirung der Stadt Neapel M . . . . .	24	Massenfabrication von Drainröhren M . . . . .
Holzpfasterung M . . . . .	37	Backsteine aus Abfällen der Spiegelglas-fabrication M . . . . .
Hydraulische Kraftvertheilung in London M . . . . .	85	Zerreis- oder Fallprobe? M . . . . .
Unterirdische Strassenkreuzungen in London M . . . . .	86	Ueber die Feuersicherheit von guss-eisernen Pfeilern M . . . . .
Ein Canalisationsproject für Luzern. Von B. Leu. (Mit 2 Textzeichnungen) H . . . . .	100	Ein neues Lagermetall. (Glascomposition von Louis Dill, Ing., Frankfurt a./M.) M . . . . .
<i>Materialien.</i>		
Hourdis creux en terre cuite. (Mit 2 Textzeichnungen.) H . . . . .	16	
Einheitliche Prüfungsmethoden für Bau- und Constructionsmaterialien M . . . . .	18	
Massenfabrication von Drainröhren M . . . . .	57	
Backsteine aus Abfällen der Spiegelglas-fabrication M . . . . .	63	
Zerreis- oder Fallprobe? M . . . . .	74	
Ueber die Feuersicherheit von guss-eisernen Pfeilern M . . . . .	96	
Verbesserung des Holz cementdaches M . . . . .	114	

Seite	Seite		
<b>Verkehrswesen.</b>			
<b>Eisenbahnbetrieb.</b>			
Chemins de fer (Second accident de chemin de fer à Penistone) M . . . . .	10	Ausstellungen (Eröffnung von Ausstellungen in Antwerpen, Budapest und London) M . . . . .	121
Eisenbahn-Unfall bei Seebach M . . . . .	11	Ausstellung in Augsburg M . . . . .	138
Eisenbahn-Unfall zwischen Effretikon und Kempthal M . . . . .	18	Die Erfindungsausstellung in London H .	144
Appenzellerbahn (Beschluss des Bundesrathes) M . . . . .	23	<b>Concurrenzen.</b>	
Die Niederwaldbahn M . . . . .	45	Neubaute auf dem Terrain des Inselspitals in Bern C . . . . .	18, 24
Funkenfänger für Locomotiven von Romberg M . . . . .	62	Brunnen und Anlagen in Schaffhausen (Preisvertheilung) C . . . . .	24
Locomotiv-Wettrennen M . . . . .	62	Schulgebäude in Neuhausen C . . . . .	24, 97
Versuchsfahrten auf der Gotthardbahn mit der automatischen Vacuumbremse, System Körting (Mit 2 Textzeichnungen) H .	132	Bebauung der Kaiser Wilhelmstrasse zu Berlin C . . . . .	24, 38
Versuchsfahrt auf der Schweiz. Nordostbahn mit der automatischen Luftdruckbremse, System Wenger (Mit 18 Textzeichnungen) H . . . . .	147	Städtisches Museum in Hannover (Concurrenz-Ausschreibung etc.) C . . . . .	30
Continuirliche Bremsen bei den schweizerischen Eisenbahnen M . . . . .	166	Eidgenössisches Parlaments- und Verwaltungsgebäude in Bern (Programm) C .	37, 134
<b>Telegraphie, Telephonie und electrische Vorrichtungen.</b>			
Electrische Strassenbahn (Probefahrten mit Accumulatorwagen in London) M .	45	Freistehende Arbeiterhäuser auf dem Lande C . . . . .	37, 162
L'industrie des accumulateurs électriques en Suisse. Par Emile Reynier à Paris (Mit 6 Textzeichnungen) H . . . . .	59	Primarschulhaus in St. Gallen C .	38, 58, 122, 154
Electrische Beleuchtung in Wien (Einführung der electr. Beleuchtung in der Hofburg etc.) M . . . . .	63	Neues Postgebäude in St. Gallen (Preisvertheilung) C . . . . .	57
Eine Verbesserung am Telephon M . . . . .	63	Rathaus in Oldenburg C . . . . .	57, 145, 128
Le thermomicrophone M . . . . .	86	Clubhaus in Leipzig C . . . . .	57, 115
Electrische Kraftübertragung (Project von Marcel Deprez) M . . . . .	86	Lutherdenkmal in Berlin C . . . . .	64
Neues Microphon von M. Hipp in Neuenburg H . . . . .	102	Reichsgerichtshaus in Leipzig C . . . . .	64, 78
Transmission électrique de force motrice M . . . . .	115	Naturhistorisches Museum in Hamburg C .	64
Electrische Eisenbahn in Berlin (Versuche mittels Accumulatoren) M . . . . .	134	Rathausbau zu Neusatz in Ungarn C .	64, 128
Ueber das Telephoniren auf grössere Distanzen (Mit 1 Textzeichnung) H . . . . .	135	Neues Redoutensaalgebäude zu Innsbruck C . . . . .	64, 115
<b>Verschiedenes.</b>			
<b>Erfindungsschutz und Patentwesen.</b>			
Patentliste. Mitgetheilt durch das Patent-Bureau von Bourry-Séquin & C., Zürich . . . . .	17, 51, 76, 109, 138, 161	Denkmal für General Lee in Richmond, Virginia U. S. A. C . . . . .	64
<b>Technisches Unterrichtswesen.</b>			
Statistick der eidgenössischen polytechnischen Schule in Zürich (Wintersemester 1884/85) H . . . . .	16	Bericht des Preisgerichtes für die Beurtheilung der eingelangten Concurrenz-Entwürfe zu dem Postgebäude in St. Gallen (Mit 9 Textzeichnungen) H .	71, 95
Technische Hochschule zu Berlin (Frequenz im Wintersemester 1884/85) M .	18	Schulgebäude zu Lüdenscheid C . . . . .	115, 121
Eidg. Polytechnikum in Zürich (Personaländerungen) M . . . . .	18	Kirchenbauten in München C .	122, 128, 138
Technische Hochschulen in Oesterreich (Frequenz) M . . . . .	23	Grundstücksbauung in Dresden (Bebauung der Grundstücke der König-Johann-Strasse) C . . . . .	138
Technische Hochschule zu Hannover M .	45	Rathaus in Aachen C . . . . .	138, 162
Die Academie der Wissenschaften in Turin P . . . . .	45	Concurrenz für ein eidg. Parlaments- und Verwaltungs-Gebäude in Bern (Mit 3 Lichtdrucktafeln und 8 Textzeichnungen) H . . . . .	142, 158, 165
L'enseignement professionnel H . . . . .	48	Urtheil des Preisgerichtes über die Concurrenz für ein eidg. Parlaments- und Verwaltungsgebäude in Bern H .	149
Eidg. Polytechnikum (Ausstellung von in der Bau- und Ingenieurschule angefertigten Zeichnungen) M . . . . .	75	Münster zu Aachen (Bedingungen) C .	154
Eidg. Polytechnikum (Diplom-Erteilungen im Wintersemester 1884/85) M . . . . .	86	Postgebäude in Luzern C . . . . .	154
Technische Hochschule zu Berlin M . . . . .	144	Concurrenz für ein neues Primarschulgebäude in St. Gallen (Bericht des Preisgerichtes an den Tit. Schulrat in St. Gallen (Mit 6 Textzeichnungen) H .	155
<b>Ausstellungen.</b>			
Electricitäts-Ausstellung in Paris (Eröffnung am 15. März) M . . . . .	23	Kunstgewerbe- und Baugewerken-Schule Schule in Dresden C . . . . .	162
Ausstellung des bernischen Münsterbau-Verein (Eröffnung am 8. März) M . . . . .	63	Börse in Amsterdam (Reihenfolge der Prämiirten) C . . . . .	162
L'exposition d'électricité à l'observatoire de Paris H . . . . .	90	<b>Preisausschreiben.</b>	
Exposition universelle de Paris 1889 M .	95	Eisenbahn-Oberbau P . . . . .	58
Ausstellung in Frankreich geschützter Erfindungen M . . . . .	115	Transportable Lazareth-Baracken P .	58, 77
Ein Gang durch die schweizerische Kunstausstellung. Von Carl Brun H . . . . .	118	Ermittlung der vortheilhaftesten Dampfgeschwindigkeit (Programm) P .	70, 77
<b>Besprechung von Büchern und Zeitschriften.</b>			
Eisenbahn-Angelegenheiten und Personen in lexicalischer Form von Ed. Kafka, Leipzig 1885 L . . . . .	24	Widerstandsfähigkeit auf Druck beanspruchter eiserner Bauconstructions-theile bei erhöhter Temperatur (Programm) P . . . . .	77
Zeitschrift für Bauwesen (Redactions-Wechsel) L . . . . .	24	Verein zur Beförderung des Gewerbeleisses in Preussen (Ausschreibung verschiedener Preisaufgaben) P . . . . .	115
Façoneisen und deren practische Verwendung L . . . . .	30, 45	Verein deutscher Maschineningenieure (Ausschreibung von 2 Preisaufgaben) P .	134
Schweiz. Bundeskalender für 1885 L . . . . .	58	Sächsischer Ingenieur- und Architekten-Verein in Dresden P . . . . .	138
Portrait von Gustav Bridel L . . . . .	58	<b>Verschiedene Vereinigungen.</b>	
Schweiz. Baukalender von Alex. Koch, Architect, Zürich L . . . . .	69	Technischer Verein Winterthur. (Bericht über die Vereins-Saison 1883/84) V .	11
Profil-Album von Schinz & Bär in Zürich und Basel L . . . . .	78	Verein deutscher Ingenieure. (Delegirten-Versammlung am 5. und 6. Januar in Berlin) M . . . . .	22
Die Selbstkosten des Eisenbahntransports und die Wasserstrassenfrage in Frankreich, Preussen und Oesterreich. Von Wilhelm von Nördling. (Wien 1885, Alfr. Hölder) L . . . . .	108	Deutscher Verein für Fabrikation von Ziegeln, Thonwaaren, Kalk und Cement. (Generalversammlung) M . . . . .	45
Der einfache Balken auf zwei Endstützen unter ruhender und bewegter Last L .	153	Technischer Verein der Schweiz. Eisenbahn-Verwaltungen. (V. Plenar-Versammlung am 19. Februar in Zürich) M .	50
Illustrirte schweizerische Handwerkerzeitung L . . . . .	167	Verein deutscher Cementfabrikanten. (Generalversammlung) M . . . . .	62
<b>Vereinsnachrichten.</b>			
<i>Schweiz. Ingenieur- und Architecten-Verein.</i>			
C. C. des Schweiz. Ingenieur- und Architecten-Vereins: V		Oesterr. Ingenieur- und Architecten-Verein in Wien. (Vorsteherwahl pro 1885/1886) M . . . . .	63
Sitzung v. 9. Dezember 1884 . . . . .	6	Congress französischer Architekten vom 8.—15. Juni d. J. in Paris M . . . . .	115
" 1. Mai 1885 . . . . .	122	Deutscher Verein von Gas- und Wasserfachmännern. (25. Jahresversammlung vom 15.—17. Juli) M . . . . .	121

Seite	Seite	Seite			
Verband deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine. (Vorbereitung zur Generalversammlung pro 1886 in Frankfurt a./M.) M . . . . .	144	Carl Ferd. Rothpletz gestorben am 23. April 1885 N . . . . .	115	Kältezuführung M . . . . .	45
Münchener Conferenz (Sitzung am 21. und 22. September) M . . . . .	145	Friedr. Heeren gestorben am 2. Mai 1885 N . . . . .	128	Die Errichtung von Anstalten für Hydrologie und Meteorologie in Preussen M . . . . .	45
Verband deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine. (Abgeordneten-Versammlung) M . . . . .	154	Ernst Förster gestorben am 29. April 1885 N . . . . .	134	Megameter (Bezeichnung für 10 000 km Länge) M . . . . .	45
Internationaler Congress für das gesammte Eisenbahnwesen in Brüssel. (Feier des fünfzigjährigen Bestandes des Eisenbahnwesens in Belgien) M . . . . .	162	Paul Desains . . . . .	134	Academie der bildenden Künste in Berlin (Wahl von zwei neuen Mitgliedern) M . . . . .	45
<b>Necrologie.</b>					
C. Schwatlo gestorben am 24. Dezember 1884 N . . . . .	11	Robert Dardier gestorben am 25. Mai 1885 N . . . . .	139	Explosion eines Köhler'schen Sicherheitskessels M . . . . .	49
Jean Antonine Idrac gestorben am 28. Dezember 1884 N . . . . .	11	Theodor Ballu gestorben am 22. Mai 1885 N . . . . .	145	Zur Schweizerischen Landestriangulation. Von C. Koppe in Braunschweig H . . . . .	56
Franz Henggeler gestorben am 6. Januar 1885 N . . . . .	11	Peter Wilhelm Barlow gestorben am 20. Mai 1885 N . . . . .	145	Eisenbahnhäfe mit Seilbetrieb über die Meerenge von Messina M . . . . .	62
Otto Drossel gestorben am 6. Januar 1885 N . . . . .	11	<b>Correspondenz.</b>			
F. J. Eggenschwyler gestorben am 8. Januar 1885 N . . . . .	11	Correspondenz von Herrn Professor Weyrauch in Stuttgart . . . . .	30, 51	Auszeichnungen an Techniker M . . . . .	62
Ludwig Bohnstedt gestorben am 3. Januar 1885 N . . . . .	24	Correspondenz von Herrn Ed. Kafka in Wien . . . . .	38	Brand einer Holzbrücke (Brand der Brücke über die Thur bei Oberbüren, Ct. St. Gallen) M . . . . .	63
Gustav Stiebitz gestorben am 29. Januar 1885 N . . . . .	45	Correspondenz von Herrn Heinr. Müller-Breslau in Hannover . . . . .	45	Befestigung von Paris . . . . .	63
R. Stänz gestorben am 27. Februar 1885 N . . . . .	63	Correspondenz v. Herrn Olivier Zschokke, Ständerath in Aarau . . . . .	70	Die secundären Spannungen in Fachwerken. Von Professor W. Ritter (Mit 11 Textzeichnungen) H . . . . .	65
Ober-Hofbaurath Gottgetreu gestorben am 26. Februar 1885 N . . . . .	63	Correspondenz von A. de Meuron & Cuénod in Genève . . . . .	70	Technisches Inspectorate im Schweizer. Eisenbahndepartement (Wahl des Herrn A. Bertschinger zum Controlingenieur) M . . . . .	70
Sidney Gilchrist Thomas gestorben am 8. Februar 1885 N . . . . .	64	Correspondenz J. Schneider, Ob.-Ingen., Piräus . . . . .	84	Briefkasten . . . . .	92
E. R. Mohr . . . . .	86	Correspondenz von Herrn Ladame, Ingenieur, Neuchâtel . . . . .	121	Eine neue Schrift über Distanzmessung und topographische Aufnahmen für Tracirungsarbeiten. Von S. Pestalozzi, Ingenieur H . . . . .	93
Adolf Salzmann gestorben am 26. März 1885 N . . . . .	86	Correspondenz von Herrn Professor A. Fliegner, Zürich . . . . .	153	Centralanstalt für das forstliche Verschuswesen in Zürich M . . . . .	96
A. Curty gestorben am 29. März 1885 N . . . . .	92	<b>Verschiedene Mittheilungen.</b>			
Joh. Orelli gestorben am 8. April 1885 N . . . . .	97	Abonnements-Einladung . . . . .	1	Die meteorologische Centralstation auf dem Säntis (Uebernahme durch den Bund) M . . . . .	97
Paulin Talabot . . . . .	97	Ueber das Semper-Museum in Zürich (Artikel aus Lutzow's Kunstchronik von Herrn Hans Auer, Architect in Wien) M . . . . .	5	Der Process zwischen der Gotthardbahn und der Tunnelunternehmung Favre H . . . . .	99
Wilhelm von Prangen gestorben am 16. März 1885 N . . . . .	97	Schriftlängen (Beobachtung von Prof. Jordan in Hannover) M . . . . .	11	Einrichtungen zum Lagern und Ausladen von Getreide M . . . . .	102
Stadbaumeister Wolff gestorben am 28. März 1885 N . . . . .	97	Berichtigung . . . . .	18, 38	La révocation de Mr. Henri Ladame, ingénieur cantonal de Neuchâtel M . . . . .	103
G. von Quintus-Icilius gestorben am 17. März 1885 N . . . . .	97	Zur Frage der Kennzeichen statisch bestimmter, stabiler Fachwerke. Von Prof. Heinr. Müller-Breslau in Hannover (Mit 3 Textzeichnungen) H . . . . .	19	Alte Dampfkessel (Erlass des preussischen Handelsministerium) M . . . . .	110
Ernst Gouin . . . . .	97	Die Statue der Venus von Milo (Vertersetzung derselben) M . . . . .	24	Der Ursprung des Wortes „Tramway“ M . . . . .	115
A. Cavallero . . . . .	103	Handel mit alten Dampfkesseln M . . . . .	30	Brand des Theaters in Szegedin M . . . . .	121
Alois von Röckl gestorben am 1. April 1885 N . . . . .	115	Die schweizerische Landestriangulation (Vortrag von Herrn Stadtgeometer Brönnimann, gehalten im bernischen Ingenieur- und Architekten-Verein am 9. Januar 1885) H . . . . .	35, 41	Brand des Theaters zu Nimes M . . . . .	121
Rudolf von Eitelberger gestorben am 18. April 1885 N . . . . .	115	Beigelegte Tafeln.			

Clichés: 134 in den Text gedruckte Zeichnungen [7436 cm<sup>2</sup>.]

Datum	Beilage zu
3. Jan.	Nr. 1
10. "	2
24. "	4
25. April	17
6. Juni	23
20. "	25
27. "	26