

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 49/50 (1907)

## 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:** 18.04.2026

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

# Inhaltsverzeichnis.

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

Seite		Seite		Seite
	<b>Bauwesen.</b>			
	<b>Hochbauwesen. — Architektur.</b>			
	<i>Öffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>			
	Eine Veröffentlichung über bündnerische Privat-			
	architektur M . . . . .	15		
	Die Münsterrestauration in Ulm M . . . . .	15		
	Das neue Institut Carnegie in Pittsburg M . . . . .	15		
	Schulhausbau in Aarau M . . . . .	15		
	Die evangelische Kirche in Rorschach. (Mit			
	1 Tafel und 8 Abbildungen im Text) H . . . . .	23		
	Das Schiller-Theater in Charlottenburg M . . . . .	27		
	Die Wiederherstellung der Kapellkirche in			
	Luzern M . . . . .	41		
	Stadttheater in Zug M . . . . .	55		
	Ein Dr. Schneider-Denkmal in Nidau M . . . . .	55		
	Das Postsparkassenamt in Wien M . . . . .	55, 143		
	Ein Strassendurchbruch in St. Johann a. d. Saar			
	(mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	62		
	Alte Glocken. (Mit 12 Abbildungen im Text) H . . . . .	76		
	Der Friedenspalast im Haag M . . . . .	78, 130		
	Der Ausbau des Hauptgebäudes der Techni-			
	sehen Hochschule in Wien M . . . . .	78		
	Postgebäude in Schwyz M . . . . .	78		
	Die neuen Isarbrücken Münchens mit ihren			
	tektonischen und plastischen Schmuckformen.			
	(Mit 20 Abbildungen im Text) H . . . . .	81, 107, 151		
	Das bulgarische National-Theater in Sofia M . . . . .	89		
	Transformatorhäuschen des städtischen Elek-			
	trizitätswerkes in Chur. (Mit 10 Abbild.) H . . . . .	99		
	Neubauten der Zürcher Universität M . . . . .	103		
	Der Wiederaufbau der Michaeliskirche in			
	Hamburg M . . . . .	117, 130		
	Das neue Bankgebäude in Langnau M . . . . .	130		
	Bahnhofumbau Baden M . . . . .	143		
	Englische Wettbewerbsbestimmungen und ihre			
	Nutzenwendung auf die Schweizer Verhält-			
	nisse H . . . . .	147		
	Korrespondenz dazu K . . . . .	164		
	Die neue evangelische Kirche in Spiez M . . . . .	153		
	Die Pläne für das neue Künstlerhaus in			
	Zürich M . . . . .	163, 178		
	Korrespondenz dazu K . . . . .	240		
	Hallerdenkmal in Bern M . . . . .	164		
	Künstlerische Fragen der Schaubühne H . . . . .	172		
	Programm für die Erweiterung der Museen in			
	Berlin M . . . . .	177		
	Ein Museum der Geschichte der Technik und			
	Industrie in Wien M . . . . .	178		
	Der Neubau für das deutsche Kasino in Prag M . . . . .	178		
	«Denkmäler». (Mit 7 Abbildungen im Text) H . . . . .	181		
	Der Neubau des Hoftheaters in Stuttgart M . . . . .	189		
	Die äussere Wiederherstellung des Rathauses			
	zu Luzern . . . . .	190		
	Aufnahmegebäude des Bahnhofs der Schweiz.			
	Bundesbahnen in Basel M . . . . .	190, 323		
	Die Münchner Erdbebenstation. (Mit 8 Abbil-			
	dungen im Text) H . . . . .	196, 205		
	Ein neues Verwaltungsgebäude der Rhätischen			
	Bahn M . . . . .	203		
	Die Bauten für das eidgen. Schützenfest in			
	Zürich 1907. (Mit 3 Abbildungen im Text) H . . . . .	211		
	Ueber moderne Holzkonstruktionen H . . . . .	212		
	Ueber die Akustik geschlossener Räume M . . . . .	213		
	Schulhausbau in Kilchberg bei Zürich M . . . . .	214		
	Schloss Herrenchiemsee M . . . . .	225		
	Umbau des Stuttgarter Hauptbahnhofes M . . . . .	225, 323		
	Fortführung der Neubauten der Hofburg in			
	Wien M . . . . .	226		
	Ein Hussdenkmal in Prag M . . . . .	226		
	Die reformierte Kirche in Balsthal. (Mit 5 Ab-			
	bildungen im Text) H . . . . .	241		
	Hadwigschulhaus zu St. Gallen M . . . . .	251		
	Grössere Wettbewerb Ausschreibungen M . . . . .	251		
	Das Brausebad St. Johann in Basel. (Mit 10 Ab-			
	bildungen im Text) H . . . . .	253		
	Das neue Kurhaus in Wiesbaden M . . . . .	265		
	Ein Denkmal für Dr. Karl Wurmb M . . . . .	265		
	«Das Bürgerhaus in der Schweiz». (Mit 5 Ab-			
	bildungen im Text) H . . . . .	272		
	Kurhaus-Neubau in Baden-Baden M . . . . .	275		
	Neubauten der Stadt Berlin. (Mit 1 Tafel und			
	6 Abbildungen im Text) H . . . . .	277		
	Der Wiederaufbau des Marksturms in Vene-			
	dig M . . . . .	285		
	Raumkunst und Architektur. Nach Vorträgen			
	von H. P. Berlage. (Mit 8 Abbild.) H . . . . .	293, 303, 316		
	Das Kuppelgemälde der Hagia Sofia von			
	Saloniki M . . . . .	299		
	Die Enthüllung des Kaiserin Elisabeth-Denk-			
	mals in Wien M . . . . .	299		
	Die neue Ausstellungs- und Festhalle für Frank-			
	furt a. M. M . . . . .	300		
	Gartenvorstadt in Darmstadt . . . . .	313		
	Das variable Proscenium M . . . . .	313		
	Die protestantische Kirche in Gagstatt. (Mit			
	1 Tafel und 6 Abbildungen) H . . . . .	315		
	<i>Privat-Gebäude.</i>			
	Das Hotel Margna in Sils-Basegia. (Mit 1 Tafel			
	und 13 Abbildungen im Text) H . . . . .	1		
	Drei Glarner Einfamilienhäuser. (Mit 1 Tafel			
	und 25 Abbildungen im Text) H . . . . .	29, 45		
	Ein neuer Wolkenkratzer M . . . . .	40		
	Der Umbau des Hotels Baur en ville in			
	Zürich M . . . . .	65		
	Der Bau von Wohnungen durch die Stadt			
	Zürich M . . . . .	117, 214		
	Das «Excelsior» Hotel in Rom. (Mit 2 Tafeln			
	und 26 Abbildungen) H . . . . .	119, 133, 168		
	Das Hotel St. Regis in New-York M . . . . .	129		
	Landhaus «Grieg» bei St. Gallen. (Mit 8 Ab-			
	bildungen im Text) H . . . . .	193		
	Zwei Tessiner Villen. (Mit 4 Abbildungen im			
	Text) H . . . . .	245		
	Das Grand Hotel de l'Univers in Basel. (Mit			
	1 Abbildung im Text) H . . . . .	275		
	Riesengeschäftshäuser in New-York M . . . . .	275		
	Haus Dr. Bernhard in St. Moritz. (Mit 11 Ab-			
	bildungen im Text) H . . . . .	306		
	<b>Ingenieurwesen.</b>			
	<i>Wasserbau.</i>			
	Die Rheinkorrektion und der Diepoldsauer			
	Durchstich. (Mit 40 Abbildungen im			
	Text) H und M . . . . .	7, 17, 34, 176, 313		
	Wasserkraftgewinnung und Rheinschiffahrt M			
	Schweiz. Bundesgesetzgebung über Ausnützung			
	der Wasserkräfte H . . . . .	40, 220		
	Ausnützung der Wasserkräfte in Bayern M . . . . .	40		
	Grosse moderne Turbinenanlagen. VIII. Wasser-			
	kraftanlage an der Etsch bei Verona. (Mit			
	12 Abbildungen im Text) H . . . . .	43, 57		
	Elektrizitätswerk Bezau an der Aare. (Mit			
	1 Doppeltafel, 2 Tafeln und 64 Abbildungen			
	im Text) H . . . . .	67, 85, 93, 114, 138, 145, 157		
	Lade-Quaianlagen in Paris M . . . . .	78		
	Verbauung des Dürrenbaches im Kanton			
	St. Gallen M . . . . .	104		
	Ueber die marokkanischen Hafengebauten M . . . . .	116		
	Die Wasserkraftanlage an den Viktorialfällen M			
	Kraftwerke Brusio M . . . . .	142		
	Wasserkwerk «La Plaine» bei Genf M . . . . .	130, 142		
	Der Staudamm bei Assuan M . . . . .	164		
	Hafenerweiterung von Triest M . . . . .	178		
	Panamakanal M . . . . .	226		
	Ein Syphon in Eisenbeton. (Mit 1 Abbild.) M			
	Die Einweihung des Mannheimer Industrie-			
	hafens M . . . . .	299		
	Elektrizitätswerk am Löntsch H . . . . .	298		
	Die Hafenanlagen von Rotterdam M . . . . .	300		
	<i>Strassenbau.</i>			
	Ein Strassendurchbruch in St. Johann a. d. Saar.			
	(Mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	62		
	Betonrandsteine mit Hartgusseisenschutz M . . . . .	178		
	Versuche über Strassenteerung M . . . . .	203		
	Kurvensammler von V. de Pay. (Mit 1 Abbil-			
	dung) M . . . . .	225		
	<i>Eisenbahnbau.</i>			
	Great Northern Piccadilly and Brompton			
	Railway M . . . . .	54		
	Lötschbergbahn M . . . . .	65		
	Bodensee-Toggenburgbahn M . . . . .	78		
	Splügenbahn. (Mit 3 Abbildungen im Text) H . . . . .	107, 126		
	Bahnhof-Umbau Baden M . . . . .	143		
	Chaumont-Drahtseilbahn M . . . . .	143		
	Der Eisenbahnbau Nordamerikas M . . . . .	163		
	Schmalspurbahn Lenk-Adelboden M . . . . .	177		
	Elektrische Schmalspurbahn Gstaad-Lauenen M . . . . .	178		
	Die Schweizer Eisenbahnen im Jahre 1906 H . . . . .	221, 242, 254, 270		
	Umbau des Stuttgarter Hauptbahnhofes M . . . . .	225, 323		
	Amur-Eisenbahn . . . . .	251		
	Elektrische Schmalspurbahn Brig-Gletsch M . . . . .	251		
	Elektrische Schmalspurbahn Landquart-Ragaz-			
	Schaan M . . . . .	264		
	Umbau der linksufrigen Zürichseebahn vom			
	Hauptbahnhof Zürich bis Wollishofen H . . . . .	274		
	Die Bodensee-Toggenburgbahn. (Mit 16 Ab-			
	bildungen im Text) H . . . . .	280, 289		
	Randenbahn (Schaffhausen-Donauessingen) M . . . . .	285		
	Bodensee-Toggenburgbahn, Vergabungen M . . . . .	286, 300		
	Lötschbergbahn M . . . . .	299		
	Rhätische Bahn M . . . . .	299, 313		
	Elektrische Schmalspurbahn über die Grosse			
	Scheidegg M . . . . .	312		
	Schmalspurbahn von der Grossen Scheidegg			
	nach dem Faulhorn M . . . . .	313		
	<i>Brückenbau.</i>			
	Zur Berechnung gelenkloser Brückengewölbe.			
	(Mit 3 Abbildungen im Text) H . . . . .	25		
	Der Neubau der Brücke über das Goldne			
	Horn M . . . . .	55, 117		
	Die neuen Isarbrücken Münchens mit ihren			
	tektonischen und plastischen Schmuckformen.			
	(Mit 20 Abbildungen im Text) H . . . . .	81, 107, 151		
	Die Argentobelbrücke bei Grünenbach (Bayern)			
	Bau einer neuen Brücke in Prag M . . . . .	163		
	Die Eisenbahnbrücke über das Schwarzwasser-			
	tobel. (Mit 1 Tafel und 13 Abbild.) H . . . . .	229		
	Die Rheinbrücke zwischen Ruhrort und Hom-			
	burg M . . . . .	265		
	Eisenbahnbrücke in armiertem Beton über die			
	Rhone bei Chippis im Kanton Wallis. (Mit			
	13 Abbildungen im Text) H . . . . .	307, 319		
	<i>Tunnelbau.</i>			
	Elbetunnel in Hamburg M . . . . .	15		
	Berichte über die Arbeiten am Lötschberg-			
	tunnel M . . . . .	27, 77, 143, 190, 239, 299		
	Monatsausweise über die Arbeiten am Ricken-			
	tunnel M . . . . .	27, 89, 142, 178, 190, 250, 299		
	Tunnel unter dem Aermelkanal M . . . . .	27		
	Berner Alpenbahn. Vierteljahresbericht H . . . . .	141		
	Simplontunnel, Ausführung des zweiten Tun-			
	nels M . . . . .	313		
	<i>Städtebau, Städte- und Fluss-</i>			
	<i>Sanierung, Wasserversorgung, Stadtbahnen,</i>			
	<i>Tramways usw.</i>			
	Elektrizitätswerk der Stadt Zürich an der			
	Albula M . . . . .	15		
	Gas-, Wasser- und Elektrizitätswerk der Stadt			
	St. Gallen M . . . . .	15		
	Elbetunnel in Hamburg M . . . . .	15		
	Schutz des Strassen- und Platzbildes in Paris M . . . . .	40		
	Great Northern Piccadilly and Brompton			
	Railway M . . . . .	54		
	Ein Strassendurchbruch in St. Johann a. d. Saar.			
	(Mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	62		
	Die Krümmung der Spitalgasse beim Waisen-			
	hausplatz in Bern. (Mit 2 Abbild.) H . . . . .	64		
	Korrespondenz dazu K . . . . .	90		
	Leitsätze für die bauliche Entwicklung Gross-			
	Berlins M . . . . .	76		
	Lade-Quaianlagen in Paris M . . . . .	78		
	Die Wasserversorgung von Los Angeles M . . . . .	104		

Seite		Seite		Seite	
	Neue Wassertürme in Hamburg M . . . . .	116			
	Der Bau von Wohnungen durch die Stadt Zürich M . . . . .	117			
	Wasserwerk «La Plaine» bei Genf M . . . . .	130, 142			
	Die Aesthetik in der neuen Bauordnung für Württemberg M . . . . .	153			
	Hafen-Erweiterung von Triest M . . . . .	178			
	Die europäische Stadt H . . . . .	182			
	Die Vollendung der Hauptsammelkanalanlage in Wien M . . . . .	225			
	Elektrizitätswerk der Stadt Rom M . . . . .	225			
	Das Sterilisieren des Trinkwassers durch Ozon M . . . . .	225			
	Bautätigkeit in Alexandrien (Aegypten) M . . . . .	251			
	Die Bebauungspläne für das Spitalackerfeld in Bern. (Mit 2 Abbildungen im Text) H . . . . .	260			
	Unterirdische Stromzuführung für elektrisch betriebene Strassenbahnen (mit 7 Abbildungen im Text) H . . . . .	262			
	Versuchsfahrten auf der Wiener Stadtbahn M . . . . .	264			
	Die Wasserversorgung des Selz-Wiesbachtals M . . . . .	275			
	Ueber «Städtebau» H . . . . .	278			
	Einweihung des Mannheimer Industriehafens M . . . . .	299			
	Das Elektrizitätswerk der Stadt Eberswalde M . . . . .	311			
	Eine Gartenvorstadt in Darmstadt M . . . . .	313			
	<i>Eisenbeton.</i>				
	Ueber Vorschriften für armierten Beton H 5, 29, 121				
	Die Grösse des Wasserzusatzes bei Beton M . . . . .	117			
	Das «Excelsior»-Hotel in Rom. (Mit 2 Tafeln und 26 Abbildungen) H . . . . .	119, 133, 168			
	Betonrandsteine mit Hartgussseisenschutz M . . . . .	178			
	Versuche über die Schubwirkungen bei Eisenbetonträgern. (Mit 17 Abbildungen im Text) H . . . . .	197			
	Ein Syphon in Eisenbeton. (Mit 1 Abbild.) M . . . . .	284			
	Eisenbahnbrücke in armiertem Beton über die Rhone bei Chippis. (Mit 13 Abbildungen) H . . . . .	307			
	<i>Vermessungswesen.</i>				
	Das Patent eines schweizerischen Konkordatsgeometers M . . . . .	27			
	Die Verbesserung der sozialen Stellung der Geometer M . . . . .	40			
	Güterzusammenlegung im Saxerriet M . . . . .	164			
	Die Münchner Erdbebenstation. (Mit 8 Abbildungen im Text) H . . . . .	196, 205			
	<b>Maschinenwesen.</b>				
	<i>Motoren, Maschinen und Apparate.</i>				
	Der amerikanische Wasser-Turbinenbau in europäischem Streiflichte H . . . . .	2, 21			
	Zwei bemerkenswerte Schaltungen zur Sicherung des Bahnbetriebes. (Mit 13 Abbildungen im Text) H . . . . .	12, 50			
	Das Elektrizitätswerk an der Albula M . . . . .	15			
	Grosse moderne Turbinenanlagen. VIII. Wasserkraftanlage an der Etsch bei Verona. (Mit 12 Abbildungen im Text) H . . . . .	43, 57			
	Motorwagen der Linie Mailand-Varese-Porto-Ceresio M . . . . .	65			
	Elektrizitätswerk Bezau an der Aare. (Mit 1 Doppeltafel, 2 Tafeln und 64 Abbildungen im Text) H . . . . .	67, 85, 93, 114, 138, 145, 157			
	Eine fünfkränzige Doppelturbine von 1750 P. S. M . . . . .	77			
	Dauerfahrt einer Heissdampflokomotive M . . . . .	78			
	Die Dampflokomotiven an der Mailänder Ausstellung 1906 M . . . . .	89			
	Neue Einrichtungen der Schiffswerfte der S. B. B. in Romanshorn. (Mit 12 Abbildungen im Text) H . . . . .	127, 267			
	Der Dampfmotorwagen de Dion & Bouton M . . . . .	130			
	Personen- und Güterwagen auf der Ausstellung in Mailand 1906 M . . . . .	163			
	Der umsteuerbare Sulzer-Diesel-Schiffsmotor. (Mit 2 Abbildungen im Text) H . . . . .	167			
	Grosser Lokomotivmotor für Einphasen-Wechselstrom. (Mit 1 Abbildung im Text) H . . . . .	177			
	Schweizerische Motorlastwagen M . . . . .	203			
	Eine schweizerische Motorlastwagenkonkurrenz M . . . . .	214, 239, 250			
	III. Schweizerische Automobil-, Fahrrad- und Motorboot-Ausstellung in Zürich H . . . . .	249			
	Einfacher Wagen-Kipper. (Mit 1 Abbildung im Text) M . . . . .	250			
	Saugbagger von Vickers Sons & Maxim M . . . . .	286			
	Vierzylindrige Verbund-Güterzuglokomotive, Bauart Mallet der Great Northern Railway. (Mit 1 Abbildung im Text) M . . . . .	312			
	Ein stählerner Eisenbahnwagen M . . . . .	313			
	<i>Heizung, Beleuchtung und Ventilation.</i>				
	Die Osramlampe. (Mit 2 Abbild. im Text) H . . . . .	103			
	Das Hotel St. Regis in New-York M . . . . .	129			
	<i>Materialien.</i>				
	Ueber Vorschriften für armierten Beton H 5, 29, 121				
	Roheisenzeugung 1900—1906 M . . . . .	40			
	Die Papierprüfung in der Schweiz H . . . . .	73			
	Rohkupfer Produktion M . . . . .	77			
	Die Grösse des Wasserzusatzes bei Beton M . . . . .	117			
	Versuche über die Schubwirkungen bei Eisenbetonträgern. (Mit 17 Abbildungen im Text) H . . . . .	198			
	Versuche über Verwendbarkeit von Teerölen zum Betrieb des Dieselmotors M . . . . .	225			
	<b>Telegraphie, Telephonie und elektrische Vorrichtungen.</b>				
	Zwei bemerkenswerte Schaltungen zur Sicherung des Bahnbetriebes. (Mit 13 Abbildungen im Text) H . . . . .	13, 50			
	Das Elektrizitätswerk der Stadt Zürich an der Albula M . . . . .	15			
	Gas-, Wasser- und Elektrizitätswerk der Stadt St. Gallen M . . . . .	15			
	Elektrizitätswerk Bezau an der Aare. (Mit 1 Doppeltafel, 2 Tafeln u. 64 Abbildungen im Text) H . . . . .	67, 85, 93, 114, 138, 145, 157			
	Elektrischer Betrieb am Simplon M . . . . .	77			
	Elektrizitätswerk der Gemeinde Friedenau M . . . . .	104			
	Kraftwerke Brusio M . . . . .	142			
	Grosser Lokomotiv-Motor für Einphasen-Wechselstrom. (Mit 1 Abbildung im Text) H . . . . .	177			
	Elektrischer Betrieb der schwedischen Staatsbahnen . . . . .	190, 275			
	Unfälle an elektrischen Niederspannungsleitungen M . . . . .	203			
	Statistik der Elektrizitätswerke in Deutschland M . . . . .	225			
	Elektrizitätswerk der Stadt Rom M . . . . .	225			
	Vorausberechnung und Beurteilung der charakteristischen Kurven von Seriomotoren für Gleichstrom und Wechselstrom hinsichtlich der Bedürfnisse der elektrischen Traktion. (Mit 6 Abbildungen im Text) H . . . . .	247, 256			
	Unterirdische Stromzuführung für elektrisch betriebene Strassenbahnen. (Mit 7 Abbildungen im Text) H . . . . .	262			
	Die elektrische Bahn Münster-Schlucht M . . . . .	264			
	Elektrizitätswerk am Löntsch H . . . . .	299			
	Das Elektrizitätswerk der Stadt Eberswalde M . . . . .	311			
	Ein Gefahrpunkt d. Streckenblockeinrichtung H . . . . .	318			
	<b>Verkehrswesen.</b>				
	<b>Eisenbahnbetrieb und Schifffahrt.</b>				
	Zwei bemerkenswerte Schaltungen zur Sicherung des Bahnbetriebes (Mit 13 Abbildungen im Text) H . . . . .	12, 50			
	Elektrische Strassenbahn Baumaroche-Attalens-Bossonens M . . . . .	15			
	Zahnradbahn Veytaux-Sonchaux-Caux M . . . . .	15			
	Schweizerische Bundesbahnen M . . . . .	15, 225			
	Motorwagen der Linie Mailand-Varese-Porto-Ceresio M . . . . .	65			
	«Mauretania» und «Satsuma» M . . . . .	65			
	Elektrischer Betrieb am Simplon M . . . . .	77			
	Elektrischer Betrieb Altona-Kiel M . . . . .	117			
	Versuchseise der preussischen Staatsbahn M . . . . .	130			
	Der Dampfmotorwagen de Dion & Bouton M . . . . .	130			
	Sechssachsige Speisewagen M . . . . .	130			
	Die Innenausstattung zweier neuerer Salonboote. (Mit 18 Abbildungen im Text) H . . . . .	185, 217			
	Elektrischer Betrieb der schwedischen Staatsbahnen M . . . . .	190, 275			
	Die Entgleisung bei Salisbury in England M . . . . .	202			
	Die Schweizer Eisenbahnen im Jahre 1906 H . . . . .	221, 242, 254, 270			
	Bergung eines gestrandeten Ozeandampfers M . . . . .	237			
	Die elektrische Bahn Münster-Schlucht M . . . . .	264			
	Versuchsfahrten auf der Wiener Staatsbahn M . . . . .	264			
	Gesellschaft für Hebung der Fluss- und Kanalschifffahrt in Bayern M . . . . .	285			
	Ein Gefahrpunkt d. Streckenblockeinrichtung H . . . . .	318			
	<b>Ausstellungen.</b>				
	Ausstellung altumbrischer Kunst in Perugia 1907 M . . . . .	41			
	Eine Ausstellung «München 1908» M . . . . .	55, 163			
	Kunstgewerbemuseum in Zürich M . . . . .	65			
	Schweiz. Landesausstellung in Bern M . . . . .	105, 117			
	Eine hessische Landesausstellung für freie und angewandte Kunst 1908 . . . . .	117			
	Ausstellung der Schweizerischen Gesellschaft für Erhaltung historischer Kunstdenkmäler . . . . .	203			
	III. Schweizerische Automobil-, Fahrrad- und Motorboot-Ausstellung in Zürich H . . . . .	249			
	<b>Preis ausschreiben.</b>				
	Seismometer für Nahbeben. Ausschreibung P . . . . .	15			
	<b>Konkurrenzen.</b>				
	Bebauungsplan für das Quartier de la Maladière in Neuchâtel. (Nennung des Verfassers der Ehrenmeldung) K . . . . .	27			
	Darstellung der prämierten Entwürfe. (Mit 5 Abbildungen im Text) H . . . . .	103			
	Aussen-Plakat für die Stadt Zürich. Verlängerung des Einlieferungstermines K . . . . .	27			
	Anzahl der eingegangenen Entwürfe K . . . . .	105			
	Preiserteilung K . . . . .	118			
	Katholische Landkirche in Landquart (Graubünden). Ausschreibung K . . . . .	41			
	Anzahl der eingegangenen Entwürfe K . . . . .	251			
	Preiserteilung K . . . . .	300			
	Zum Ankauf empfohlene Projekte K . . . . .	313			
	Gymnasium in Biel. Ausschreibung K . . . . .	41			
	Anzahl der eingegangenen Projekte K . . . . .	203			
	Preiserteilung K . . . . .	226			
	Gutachten des Preisgerichts H . . . . .	234			
	Nennung des Verfassers der Ehrenmeldung K . . . . .	239			
	Saalbau und Ausgestaltung der Place de la Riponne in Lausanne. Rapport du Jury H . . . . .	46, 63			
	Kasino-Theater in Freiburg i. Ue. Gutachten des Preisgerichts H . . . . .	84, 100			
	Ergänzung K . . . . .	118			
	Vergrößerung der Kirche St. Johann zu Davos-Platz. Anzahl der eingegangenen Projekte. Preiserteilung . . . . .	89			
	Gutachten des Preisgerichts und Darstellung der prämierten Entwürfe. (Mit 20 Abbildungen im Text) H . . . . .	155, 171			
	Krematorium mit Urnenhalle an der Neumünsterstrasse in Zürich. Anzahl der eingegangenen Entwürfe . . . . .	105			
	Preiserteilung K . . . . .	130			
	Gutachten des Preisgerichts H . . . . .	135			
	Darstellung der prämierten Entwürfe. (Mit 2 Tafeln und 28 Abbildungen im Text) H . . . . .	202, 205, 221, 237			
	Wettbewerb zu Entwürfen von Sommer- und Ferienhäusern. Preiserteilung K . . . . .	117			
	Plakat für die Stadt Ludwigsburg. Preiserteilung K . . . . .	118			
	Drittes Wasserwerk der Stadt Genf (La Plaine). Ausschreibung K . . . . .	130			
	Hallerdenkmal in Bern. Preiserteilung K . . . . .	143			
	Kauf- und Miethaus in St. Petersburg. Ausschreibung K . . . . .	164			
	Konstruktive Entwürfe für bewegliche Wehre in Flüssen. Preiserteilung K . . . . .	178			
	Neues Rathaus (County Hall) in London. Ausschreibung K . . . . .	203			
	Bezirksschulgebäude in Aarau. Ausschreibung K . . . . .	226			
	Bezirkskrankenhaus in Martigny. Ausschreibung K . . . . .	251			
	Neue Schulhäuser in Tavannes. Ausschreibung K . . . . .	313			
	<b>Besprechung von Büchern und Zeitschriften.</b>				
	Beton-Kalender 1907. (Besprechung) L . . . . .	15			
	Das deutsche Kunstgewerbe 1906. (Besprechung) L . . . . .	16			
	Aufnahme und Analyse von Wechselstromkurven. Von Dr. Orlich. (Besprechung) L . . . . .	16			
	Deutsche Konkurrenzen. Von A. Neumeister. (Besprechung) L . . . . .	16			
	Professor Julius Stadler von Zürich. Von Prof. Dr. Gustav Gull. (Besprechung) L . . . . .	41			
	Graphische Tabellen und graphisch dargestellte Formeln. Von Emanuel Heimovici L . . . . .	41			
	Die Asphalt-Industrie. Von F. Lindenberg L . . . . .	41			
	Jahrbuch des Schweizerischen Elektrotechn. Vereins. (Besprechung) L . . . . .	55			

Seite		Seite		Seite		
	Heimkunst, Von Professor de Praetere. (Besprechung) L . . . . .	55	Die Wasserversorgung des Selz-Wiesbach-Gebietes. Von B. von Boehmer L . . . . .	144	Landhaus und Garten, Von Hermann Muthesius. (Besprechung) L . . . . .	226
	Forscherarbeiten auf dem Gebiete des Eisenbetons L . . . . .	55	Proseminar-Aufgaben aus der Elastizitätstheorie. Von Dr. A. Leon L . . . . .	144	Lichtstrahlung und Beleuchtung, Von Paul Högner. (Besprechung) L . . . . .	227
	Leitfaden der Bauverbandslehre. Von Direktor Hirsch L . . . . .	55	Die Dampflokomotiven der Gegenwart. Von R. Garbe L . . . . .	164	Der Brückenbau. Von M. Struckel L . . . . .	227
	Männer der Wissenschaft. Von Dr. Julius Ziehen L . . . . .	56	Besprechung L . . . . .	313	Die Dachschiftungen. Von G. C. Schulze L . . . . .	227
	Technische Hilfsmittel zur Beförderung und Lagerung von Sammelkörpern (Massengütern). Von M. Buhle L . . . . .	56	Der Wasserbau an den Binnenwasserstrassen. Von Mylius & Isphording L . . . . .	164	Relazione sugli Studi e Lavori Eseguiti dal 1897 al 1905. Von G. B. Biadego L . . . . .	227
	Verwertung von Patenten und Gebrauchsmustern. Von H. Michel L . . . . .	56	Spannungen und Formänderungen einer um einen ihrer Durchmesser gleichmässig sich drehenden Kreisseibe. Von Dr. A. Leon L . . . . .	164	Mechanische Technologie der Metalle und des Holzes. Von Th. Demuth L . . . . .	227
	Die geschichtliche Entwicklung, die Zwecke und der Bau der Talsperren. Von Dr. Ing. O. Intze L . . . . .	56	Sanitäre Einrichtungen und ärztliche Erfahrungen beim Bau des Simplontunnels. Von D. Pometta L . . . . .	164	Leitfaden der Baustofflehre. Von Dr. H. Seipp L . . . . .	227
	Ergebnisse der täglichen Niederschlagsmessungen. Herausgegeben von der Schweiz. meteorologischen Zentralanstalt 1905 L . . . . .	56	Neues auf dem Gebiete der elektrisch selbsttätigen Zugdeckung. Von L. Kohlfürst L . . . . .	164	Aufgaben aus der technischen Mechanik. Von F. Wittenbauer L . . . . .	227
	Bericht über die XIV. Jahresversammlung des Verbandes deutscher Elektrotechniker (e. V.) in Stuttgart L . . . . .	56	I grandi Trafori Alpini Fréjus, San Gottardo, Sempione. Von Ing. G. B. Biadego L . . . . .	164	Kanal-Tafeln. Von W. Mensing L . . . . .	227
	Le Percement du Simplon. Par F. Bonjour L . . . . .	56	Der Städtebau. Von Dr. J. Stübgen L . . . . .	164	Statik für Baugewerkschulen und Baugewerke-meister. Von K. Zillich L . . . . .	227
	Technik und Schule. Von Prof. M. Girndt L . . . . .	56	Besprechung H . . . . .	278	Hilfsbuch für die Elektrotechnik. Von Dr. K. Strecker (Besprechung) L . . . . .	227, 324
	Werkstättenbuchführung für moderne Fabrikbetriebe. Von C. M. Lewin L . . . . .	56	Technische Zeichnen. Von Rudolf Krause L . . . . .	164	Christliches Kunstblatt für Kirche, Schule und Haus. Von D. Koch L . . . . .	227
	Kirchen. Von Cornelius Gurlitt. (Besprechung) L . . . . .	78	Konstruktionslehre der einfachen Maschinenteile L . . . . .	164	Gedanken über Friedhofkunst. Von Herm. Cornils L . . . . .	227
	Altbürgerliche Baukunst. Von Gustav Steinlein. (Besprechung mit 2 Abbildungen im Text) L . . . . .	78	Moderne Fabrikanlagen. Von Ludwig Utz. (Besprechung) L . . . . .	178	Wasserkraftmaschinen. Von L. Quantz L . . . . .	251
	Entwürfe von Studierenden der Königlichen Technischen Hochschule zu Danzig. Von Professor Ostendorf. (Besprechung) L . . . . .	78	Deutsche Kunst und Dekoration. (Besprechung) L . . . . .	179	Hebemaschinen. Von C. Bessel L . . . . .	251
	Monatsblätter für Fabrikgesetzgebung und Haftpflichtwesen. Von Dr. Fr. Volmar und E. Hügli L . . . . .	78	Flugblätter für künstlerische Kultur L . . . . .	179	Elektro-Ingenieur-Kalender 1907. Von Arthur K. Hirsch und Franz Wilking L . . . . .	251
	Ueber das elastische Gleichgewicht einer Halbkugel, beziehungsweise eines Hohlzylinders. Von Dr. techn. A. Leon L . . . . .	78	Die Müller'schen Schieberdiagramme. Von A. Seemann L . . . . .	179	La Statique Graphique et ses Applications aux Constructions. M. Maurice Lévy L . . . . .	251
	Eisenhüttenkunde. Von Dr. H. Hahn L . . . . .	79	Eisenbauten, ihre Geschichte und Aesthetik. Von Dr. A. Meyer L . . . . .	179	Allgemeine Eisenbahnkunde für Studium und Praxis. Von L. Troske L . . . . .	265
	Die Pumpen. Von K. Hartmann und J. O. Knoke. Dritte neu bearbeitete Auflage von H. Berg L . . . . .	79	Gebäude für Sammlungen und Ausstellungen. Handbuch der Architektur IV. 6. Halbband	179	Werkzeugmaschinen. Von P. Diederich L . . . . .	265
	Bürgerliche Baukunde. Von Dr. A. Ulbrich L . . . . .	79	Einrichtungen für Koch- und Wärmewecke, Warmwasserbereitung und Heizung vom Küchenherd aus. Von F. R. Vogel L . . . . .	179	Architektonische Formenlehre. Von E. Bischoff und F. S. Meyer L . . . . .	265
	Künstlerschriften. Von K. Unkauf L . . . . .	79	Theorie des evangelischen Kirchengebäudes. Von P. Brathe L . . . . .	179	Die Technik der Lastenförderung einst und jetzt. Von Kammerer L . . . . .	265
	Der Zeitungskatalog von Rudolf Mosse für 1907. (Besprechung) L . . . . .	90	Das Schweizerhaus nach seinen landschaftlichen Formen und seiner geschichtlichen Entwicklung. Von Dr. J. Hunziker L . . . . .	179	Herstellung und Instandhaltung elektrischer Licht- und Kraftanlagen. Von Dr. C. Michalke und S. Frhr. v. Gaisberg L . . . . .	265
	Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. Von Otto Lueger. IV. Band. (Besprechung) L . . . . .	105	Werkstattstechnik. Von Dr. ing. G. Schlesinger L . . . . .	179	Schöpfungen der Ingenieurtechnik der Neuzeit. Von Curt Merckel L . . . . .	265
	Der Wegebau. Von Alfred Birk L . . . . .	106	Leitfaden der bautechnischen Chemie. Von Prof. M. Girndt L . . . . .	179	Armierter Beton. Von M. Schnyder L . . . . .	265
	Die Baustile. Von Dr. Ed. v. Sacken. Neu bearbeitet von O. Gruner L . . . . .	106	Statik und Diagramm zum Dimensionieren der Decken und Stützen im Massivbau. Von O. Kohlmoorgen L . . . . .	179	Vierstellige polygonometrische Tafeln. Von O. Seiffert L . . . . .	265
	Ueber Erfahrungen im Lawinenverbau in Oesterreich. Von V. Pollak L . . . . .	106	Beiträge zur Theorie hölzerner Tragwerke des Hochbaues. Von S. Müller L . . . . .	179	Die Mietwohnung, eine Kulturfrage. Von R. Schaukal L . . . . .	265
	Versuche an Dampfmaschinen und Dampfkesseln. Von Fr. Seufert L . . . . .	106	Die Formenlehre des Ornaments. Von H. Pfeiffer. Handbuch der Architektur I. 3. Bd. L . . . . .	179	L'année technique 1906. Par A. da Cunha L . . . . .	265
	Der Druck auf den Spurzapfen. Von Dr. K. Kobes L . . . . .	106	Annuaire pour l'an 1907 publié par le Bureau des Longitudes L . . . . .	179	Dresdener Künstlerheft L . . . . .	265
	Die Ausnützung der Wasserkräfte. Von E. Mattern. (Besprechung) L . . . . .	131	Studien zur Ostalpenbahnfrage. Von G. Bener und Dr. R. Herold. (Besprechung) L . . . . .	190	Grundlagen der Wasserbaukunst. Von G. Tolkmitt L . . . . .	276
	Der Bahnmeister. Von Emil Burok L . . . . .	131	«Denkmäler». Von Albert Hofmann L . . . . .	190	Die technischen Fachschulen Deutschlands L . . . . .	276
	Kurze Anleitung zur Berechnung von Flächen und Körpern. Von H. Holliger L . . . . .	131	Besprechung. (Mit 7 Abbildungen im Text) H . . . . .	181	Meine Beobachtungen mit der Wünschelrute. Von Georg Franzius L . . . . .	276
	Etude expérimentale du Ciment Armé. Par R. Feret . . . . .	131	Schattenkonstruktionen. Von J. Hempel L . . . . .	190	Karte der Elektrizitätswerke der Schweiz. (Besprechung) L . . . . .	286
	Das deutsche Haus und sein Hausrat. Von Dr. Meringer L . . . . .	131	Schweizer Kalender für Elektrotechniker. Von F. Uppenborn L . . . . .	190	Karte der elektr. Starkstromfernleitungen der Schweiz. (Besprechung) L . . . . .	286
	Geometrie für Baugewerkschulen. Von Dr. G. Ehrig L . . . . .	131	Besprechung L . . . . .	324	Ueber das Wärmeleitungsproblem bei völlig begrenzter Oberfläche und dessen Anwendung auf Tunnelbauten. Von E. Thoma. (Besprechung) L . . . . .	287
	Die Abdampfheizung mit Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit des Dampfmaschinenbetriebes. Von Dr. Bronislaw Biegeleisen L . . . . .	131	Die Eisenindustrie. Von O. Simmersbach L . . . . .	190	Handbuch der deutschen Kunstdenkmäler, II. Von G. Dehio. (Besprechung) L . . . . .	287
	Amerikanische Eisenbauwerkstätten. Von Prof. Dr. H. Reissner L . . . . .	131	Baupraxis. Von E. Macholdt L . . . . .	190	Die Architektur der Kultbauten Japans. Von F. Baltzer. (Besprechung) L . . . . .	287
	Einfache bürgerliche Bauten. Von J. Freytag L . . . . .	131	Denkschrift über den gegenwärtigen Stand des technischen Hochschulwesens in Preussen. Von Ing. Klamer L . . . . .	203	Wasserglas und Infusorienerde. Von H. Krätzer; neu bearbeitet von L. E. Anders L . . . . .	287
	Kleinere Gemeindebauten. Von J. Freytag L . . . . .	131	Tabellen für Säulenberechnungen. Von M. Bazali L . . . . .	203	Der Bahnmeister. Von E. Burok. II. 3. Oberbau und Bahnhofanlagen. Von A. Birk L . . . . .	288
	Lichtstrahlung und Beleuchtung. Von P. Högner L . . . . .	131	Hilfstafeln zur Bearbeitung von Meliorationsentwürfen. Von G. Schewior L . . . . .	203	Die künstlichen Fussböden und Wandbeläge. Von R. Scherer L . . . . .	288
	Die württembergische Gewerbeinspektion. Von H. Schäfer L . . . . .	131	Ausgleichsrechnung nach der Methode der kleinsten Quadrate. Von W. Weitbrecht L . . . . .	204	Kurzes Lehrbuch der Festigkeitslehre. Von E. Glinzer L . . . . .	288
	Ueber die Wärmespannungen in runden Schornsteinen. Von Dr. A. Leon L . . . . .	131	Rechte der Angestellten und Arbeiter an den Erfindungen ihres Etablissements. Von Dr. Bolze . . . . .	204	Schiff-Buch. Von F. Kerndter L . . . . .	288
	Malerische Landhäuser. Von A. Schultz L . . . . .	131	Thonindustrie-Kalender für 1907. Von Prof. Dr. H. Seger und E. Cramer . . . . .	204	Taschenbuch für Heizungsmonteurs. Von B. Schramm L . . . . .	288
	Photographisches Unterhaltungsbuch. Von A. Parzer-Mühlbacher L . . . . .	144	Turbinen für Wasserkraftbetrieb. Ihre Theorie und Konstruktion. Von A. Pfarr. (Besprech.) L . . . . .	215	Beitrag zur Theorie der günstigsten Trägerhöhe des Parallelträgers. Von F. Gebauer L . . . . .	288
	Graphische Tachymetertafel für alte Kreisteilung. Von P. Werkmeister L . . . . .	144	Historische Städtebilder von Holland und Norddeutschland. Von A. Erbe. (Besprechung) L . . . . .	216	Besprechung H . . . . .	278
	Die Wasserversorgung des Seebach-Gebietes. Von B. von Boehmer L . . . . .	144	Das deutsche Museum von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik in München. Von Dr. Alb. Stange L . . . . .	216	Anlage von Fabriken. Von E. Görts L . . . . .	300
					Die Thermodynamik der Dampfmaschinen. Von F. Krauss L . . . . .	300
					Les constructions scolaires en suisse. Par H. Baudin L . . . . .	301
					Handbuch für Eisenbetonbau, II. Band. Bauausführungen. Von Emperger und O. Schultze L . . . . .	301
					Accidents et défauts des machines électriques. Par J. Schmutz L . . . . .	301

	Seite
<b>Nekrologie.</b>	
C. Tischendorf. † 8. Januar 1907 N . . .	27
Alfred Hämmerli. † 22. Dezember 1906 N	27
J. J. Merz. † 21. Januar 1907 N . . .	66
Emil Kessler. † 6. Februar 1907 N . . .	90
Gustav Mossdorf. † 5. Februar 1907 N . . .	90
Ch. Guiguer de Prangins. † 5. Februar 1907 N	90
Dr. K. Mayer-Eymar. † 25. Februar 1907 N	118
G. Martinoli. † 5. März 1907 N . . .	143
Bargetzi-Borer. † 28. Februar 1907 N . . .	143
J. Rebstein. † 14. März 1907. N. u. H. (Mit 1 Abbildung im Text) . . .	143, 152
R. Schneebeil. † 13. Dezember 1906 N . . .	190
W. Rengelrod. † 12. April 1907 N . . .	203
H. Honegger. † 20. April 1907 N . . .	214
E. Koch-Vlierboom. † 18. April 1907 N . . .	214
Eugen Dinichert. † 18. April 1907 N . . .	226
Alfred Lanz. † 1. Mai 1907 N . . .	251
v. Schlierholz. † 7. Mai 1907 N . . .	275
Heinrich Studer. † 25. Mai 1907 N . . .	276
Max Hüni. † 27. Mai 1907 N . . .	276
Karl Greulich. † 8. Juni 1907 N . . .	301
Sir Benjamin Baker. † 19. Mai 1907 N . . .	301
Heinr. Berchtold. † 22. Juni 1907 N . . .	323
J. Darms. † 17. Juni 1907 N . . .	324
<b>Verschiedenes.</b>	
<b>Technisches Unterrichtswesen.</b>	
Eidg. Polytechnikum.	
Albert Barth-Stiftung M . . . . .	40
Diplom-Erteilung M . . . . .	153, 239
Neubestellung des Schweiz. Schulrates M	178
Spezialausbildung von Gas- und Wasser- Ingenieuren M . . . . .	202
Rücktritt von Prof. Dr. A. Nowacki M . . . . .	214
Ernenennung zu «Professoren» M . . . . .	226
Rücktritt von Prof. Dr. H. Fiedler M . . . . .	300
Rücktritt von Prof. Dr. G. Lunge M . . . . .	312
Ernenennung von Dr. Karl Moser zum Profes- sor für Landwirtschaft M . . . . .	323
Eisenbahnfachwissenschaftliche Vorlesungen in Preussen M . . . . .	226
Kaiserl. Institut für Wegebau-Ingenieure in St. Petersburg. Prof. Belebubsky M . . . . .	311
<b>Vereinsnachrichten.</b>	
<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>	
Zirkulare des Zentralkomitees V . . . . .	56, 179, 192, 227, 265
Grundsätze für das Verfahren bei öffentlichen Wettbewerben; Vorschlag des Zentralko- mitees V . . . . .	165
Aufnahme des Bürgerhauses in der Schweiz. Protokoll der III. Kommissionssitzung V	166
Principes à suivre dans les concours d'archi- tecture; projet du Comité central . . . . .	191
Protokoll der Delegierten-Versammlung V	265
Bernischer Ingenieur- und Architekten-Verein.	
Protokoll der III. Sitzung im W.S. 1906/07	41
Protokoll der IV. Sitzung im W.S. 1906/07	66

	Seite
Protokoll der V. Sitzung im W.S. 1906/07	92
Protokoll der VI. Sitzung im W.S. 1906/07	118
Protokoll der VII. Sitzung im W.S. 1906/07	144
Protokoll der VIII. Sitzung im W.S. 1906/07	180
Protokoll der IX. Sitzung im W.S. 1906/07	192
Protokoll der X. Sitzung im W.S. 1906/07	228
Ingenieur- und Architektenverein St. Gallen V	131
Basler Ingenieur- und Architekten-Verein V	166
Tessinischer Ing.- und Arch.-Verein V . . . . .	192, 227
Section de Genève V . . . . .	266
Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein.	
Ankündigungen der Sitzungen im W. S. 1906/07 V . . . . .	16, 42, 66, 92, 118, 144, 180
Protokoll der IV. Sitzung im W.S. 1906/07	28
Protokoll der V. Sitzung im W.S. 1906/07	79
Protokoll der VI. Sitzung im W.S. 1906/07	91
Protokoll der VII. Sitzung im W.S. 1906/07	106
Protokoll der VIII. Sitzung im W.S. 1906/07	132
Protokoll der IX. Sitzung im W.S. 1906/07	153
Protokoll der X. Sitzung im W.S. 1906/07	204
Delegierte für die Delegiertenversammlung vom 20. Mai V . . . . .	240
Protokoll der XI. (ausserordentl.) Sitzung im W. S. 1906/07 V . . . . .	252
Frühjahrssekursion V und H . . . . .	276, 288, 298
<i>Gesellschaft ehemaliger Polytechniker.</i>	
Stellenvermittlung V . . . . .	16, 28, 42, 56, 66, 80, 92, 106, 118, 132, 144, 154, 166, 180, 192, 204, 216, 228, 240, 252, 266, 276, 288
XXXVIII. Adressverzeichnis V 204, 216, 252, 276	266
Frühjahrsitzung des Ausschusses V . . . . .	266
Protokoll der Frühjahrsitzung des Ausschusses und Schreiben an das eidg. Departement des Innern V . . . . .	301
Rundschreiben betr. praktische Ferienarbeiten V	314
<i>Verschiedene Vereinigungen.</i>	
Kongress für Heizung und Lüftung M . . . . .	15, 189
Jahresbericht 1905 der Schweizer Gesellschaft für Erhaltung historischer Kunstdenkmäler M	40
Arbeiten des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieurvereine M . . . . .	54
Die XXX. Generalversammlung des Vereins deutscher Portland-Zementfabrikanten (E.V.) und die X. Hauptversammlung der deutschen Beton-Vereine (E.-V.) M . . . . .	54
Der Verband schweizer. Elektroinstallateure M . . . . .	55, 153
Eidg. Kunstkommission M . . . . .	55
Internationaler Verband für die Material- prüfungen der Technik . . . . .	116
Diskussions-Versammlung des S.E.V. M . . . . .	130, 142
Der VIII. internationale Architektenkongress M	143
Die Jahresversammlung des Vereins deutscher Ingenieure M und H . . . . .	143, 264, 322
Der VIII. Tag für Denkmalpflege . . . . .	153, 323
Die Hauptversammlungen der deutschen ke- ramischen Vereine H . . . . .	193
Verein schweizerischer Zentralheizungs-Indu- strieller M . . . . .	214

	Seite
Ausstellung der Schweizerischen Gesellschaft für Erhaltung historischer Kunstdenkmäler M	203
Die III. internationale Konferenz für technische Einheit im Eisenbahnwesen M . . . . .	238, 265
Die 90. Jahresversammlung der schweizer. naturforschenden Gesellschaft M . . . . .	238
Die XX. Hauptversammlung der «Deutschen Gesellschaft für Gartenkunst» M . . . . .	239
Die VI. Haupt-Versammlung des Vereins schweiz. Konkordatsgeometer M . . . . .	265
Die XV. Jahresversammlung des Verbandes deutscher Elektrotechniker M . . . . .	275
Verein schweizerischer Konkordatsgeometer. Jahresversammlung M . . . . .	286
Die Gesellschaft für Hebung der Fluss- und Kanalschiffahrt in Bayern. Hauptversamm- lung M . . . . .	286
Die XLVII. Jahresversammlung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern M	286
Generalversammlung des Schweizer. Techniker- verbandes M . . . . .	299
<i>Korrespondenzen.</i>	
Die Krümmung der Spitalgasse beim Waisen- hausplatz in Bern K . . . . .	90
Les clauses et conditions des programmes des concours d'architecture en Angleterre et leur application aux concours suisses K	164
Kunsthau in Zürich K . . . . .	240
Neue Schiffswerfte der S. B. B. in Romans- horn K . . . . .	288
Wettbewerb «Schulhaus Aarau» K . . . . .	300
<b>Verschiedene Mitteilungen.</b>	
Stadtingenieur von Solothurn M . . . . .	27
Die Verbesserung der sozialen Stellung der Geometer M . . . . .	40
Arbeiten des Verbandes deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine M . . . . .	54
Stadtbaumeister A. Geiser M . . . . .	65
Mitglied des Regierungsrates von Basel M . . . . .	65
Ueber den Schneedruck auf Dächern M . . . . .	117
Stadtbaumeister von Zürich M . . . . .	143
Englische Wettbewerbsbestimmungen und ihre Nutzanwendung auf SchweizerVerhältnisse H	147
Die Entgleisung bei Salisbury in England M	202
Kurvensammler von V. de Pay. (Mit 1 Ab- bildung im Text) M . . . . .	225
Bergung eines gestrandeten Ozeandampfers M	237
Vom Biegemoment. (Mit 2 Abbildungen im Text) H . . . . .	246
Grössere Wettbewerbsausschreibungen M . . . . .	251
Bautätigkeit in Alexandrien M . . . . .	251
Das 25jährige Betriebsjubiläum der Gotthard- bahn M . . . . .	275
Ueber den Wert des Freihandzeichnens für das Ingenieurfach M . . . . .	311
Photographie in natürlichen Farben H . . . . .	297

## Inhaltsverzeichnis.

Alphabetisch geordnet.

Ein \* bei der Seitenzahl bedeutet, dass der betreffende Artikel illustriert ist.

Seite		Seite
	<b>Aarau</b> , Schulhausbau . . . . .	15
	<b>Aermelkanal</b> , Tunnel unter dem . . . . .	27
	<b>Akustik</b> , Ueber die, geschlossener Räume . . . . .	213
	<b>Alexandrien</b> (Aegypten), Bautätigkeit . . . . .	251
	<b>Altona-Kiel</b> , Elektrischer Betrieb . . . . .	117
	<b>Amur-Eisenbahn</b> . . . . .	251
	<b>Assuan</b> , Der Staudamm bei . . . . .	164
	<b>Automobil-Ausstellung, Schweiz.</b> , in Zürich . . . . .	249
	<b>Baden-Baden</b> , Kurhausneubau . . . . .	275*
	<b>Baden</b> , Bahnhofumbau . . . . .	143
	<b>Bahnbetriebes</b> , Zwei bemerkenswerte Schaltungen zur Sicherung des . . . . .	12*, 50*
	<b>Balsthal</b> , reformierte Kirche . . . . .	241*
	<b>Basel</b> , Das Brausebad St. Johann . . . . .	253*
	Das Grand Hotel de l'Univers . . . . .	275*
	Im neuen Aufnahmegebäude des Bahnhofes der S. B. . . . .	190, 323
	Mitglied des Regierungsrates . . . . .	65
	<b>Baumaroché-Attalens-Bossonens</b> , Elektrische Strassenbahn . . . . .	15
	<b>Bayern</b> , Ausnützung der Wasserkräfte . . . . .	40
	<b>Berlin</b> , Neubauten der Stadt . . . . .	277*
	Leitsätze für die bauliche Entwicklung . . . . .	76
	Programm für die Erweiterung der Museen . . . . .	177
	<b>Berner Alpenbahn</b> . . . . .	141
	<b>Bern</b> , Die Bebauungspläne für das Spitalackerfeld . . . . .	260*
	Die Krümmung der Spitalgasse beim Waisenhausplatz . . . . .	64*
	Hallerdenkmal . . . . .	164
	Schweizerische Landesausstellung . . . . .	105, 117
	<b>Betonrandsteine</b> mit Hartgussseisenschutz . . . . .	178
	<b>Beton</b> , Die Grösse des Wasserzusatzes bei Ueber Vorschriften für armierten . . . . .	5, 29, 121
	<b>Beznau an der Aare</b> , Elektrizitätswerk . . . . .	67*, 85*, 93*, 114*, 138*, 145*, 157*
	<b>Biegemoment</b> , Vom . . . . .	246*
	<b>Bodensee-Toggenburgbahn</b> . . . . .	78, 280*, 286, 289*, 300
	<b>Brig-Gletsch</b> , Elektrische Schmalspurbahn . . . . .	251
	<b>Brückengewölbe</b> , Zur Berechnung gelenkloser . . . . .	25*
	<b>Brusio</b> , Kraftwerke . . . . .	142
	<b>Bündnerische</b> Profanarchitektur . . . . .	15
	<b>Bürgerhaus</b> , Das, in der Schweiz . . . . .	272*
	<b>Charlottenburg</b> , Das Schiller-Theater . . . . .	27
	<b>Chaumont</b> -Drahtseilbahn . . . . .	143
	<b>Chippis</b> , Eisenbahnbrücke in armiertem Beton, bei . . . . .	307*, 319*
	<b>Chur</b> , Transformatorenhäuschen des städtischen Elektrizitätswerkes . . . . .	99*
	<b>Dampflokomotiven</b> , Die, an der Mailänder Ausstellung 1906 . . . . .	89
	<b>Dampfmotorwagen</b> , Der, de Dion & Bouton . . . . .	130
	<b>Darmstadt</b> , eine Gartenvorstadt in . . . . .	313
	<b>Denkmäler</b> . . . . .	181*
	<b>Deutschland</b> , Statistik der Elektrizitätswerke in . . . . .	225
	<b>Doppelturbine</b> , Eine fünfkränzige, von 1750 P.S. . . . .	77
	<b>Eberswalde</b> , Elektrizitätswerk der Stadt . . . . .	311
	<b>Eisenbahnwagen</b> , Ein stählerner . . . . .	313
	<b>Eisenbetonträger</b> , Versuche über die Schubwirkungen bei . . . . .	198*
	<b>Elektrischer</b> Betrieb der schwedischen Staatsbahnen . . . . .	190, 275
	<b>Elektrische</b> Niederspannungsleitungen, Unfälle an . . . . .	203
	<b>Elektrizitätswerke</b> , Statistik der, in Deutschland . . . . .	225
	<b>Englische</b> Wettbewerbsbestimmungen und ihre Nutzenanwendung auf Schweizer Verhältnisse . . . . .	147
	<b>Frankfurt a. M.</b> , Neue Ausstellungs- und Festhalle . . . . .	300
	<b>Freihandzeichen</b> , Ueber den Wert des, für das Ingenieurfach . . . . .	311
	<b>Friedenau</b> , Das Elektrizitätswerk der Gemeinde . . . . .	104
	<b>St. Gallen</b> , Gas-, Wasser- und Elektrizitätswerk . . . . .	15
	Hadwigschulhaus . . . . .	251
	Landhaus «Grieg» . . . . .	193*
	Verbauung des Dürrenbaches im Kanton St. Gallen . . . . .	105
	<b>Gelser</b> , A., Stadtbaumeister . . . . .	64
	<b>Genf</b> , Wasserwerk «La Plaine» . . . . .	130, 142
	<b>Geometer</b> , Die Verbesserung der sozialen Stellung der . . . . .	40
	<b>Glärner</b> Einfamilienhäuser, Drei . . . . .	29*, 45*
	<b>Glocken</b> , Alte . . . . .	76*
	<b>Goldene Horn</b> , Neubau der Brücke über das . . . . .	55, 117
	<b>Gotthardbahn</b> , Das 25jährige Betriebsjubiläum . . . . .	275
	<b>Great Northern Piccadilly and Brompton Railway</b> . . . . .	54
	<b>Grosse Scheidegg</b> , Elektrische Schmalspurbahn über die . . . . .	312
	<b>-Faulhorn</b> , Schmalspurbahn . . . . .	313
	<b>Grünenbach</b> (Bayern), Die Argentobelbrücke . . . . .	163
	<b>Gstaad-Lauenen</b> , Elektrische Schmalspurbahn . . . . .	178
	<b>Haag</b> , Der Friedenspalast . . . . .	78, 130
	<b>Hamburg</b> , Der Wiederaufbau der Michaeliskirche . . . . .	117, 130
	Elbtunnel . . . . .	15
	Neue Wassertürme . . . . .	116
	<b>Heissdampflokomotive</b> , Dauerfahrt einer . . . . .	78
	<b>Herrenchiemsee</b> , Schloss . . . . .	225
	<b>Hessische</b> Landesausstellung, Eine, 1908 . . . . .	117
	<b>Holzkonstruktionen</b> , Ueber moderne . . . . .	212
	<b>St. Johann a. d. Saar</b> , Ein Strassendurchbruch . . . . .	62*
	<b>Kilchberg</b> bei Zürich, Schulhausbau . . . . .	214
	<b>Konkurrenzen</b> . . . . .	226
	Aarau, Bezirksschulgebäude . . . . .	226
	Bern, Hallerdenkmal . . . . .	143
	Biel, Gymnasium . . . . .	41, 203, 226, 234, 239
	Davos-Platz, Vergrößerung der Kirche St. Johann . . . . .	89, 155*, 171*
	Freiburg i. Ue., Kasino-Theater . . . . .	84, 100, 118
	Genf, Drittes Wasserwerk . . . . .	130
	Landquart, Katholische Landkirche . . . . .	41, 251, 300, 313
	Lausanne, Saalbau und Ausgestaltung der Place de la Riponne . . . . .	46, 63
	London, Neues Rathaus (County Hall) . . . . .	203
	Ludwigsburg, Plakat für die Stadt . . . . .	118
	Martigny, Bezirkskrankenhaus . . . . .	251
	Neuchâtel, Bebauungsplan für das Quartier de la Maladière . . . . .	27, 103*
	St. Petersburg, Kauf- und Mietshaus . . . . .	164
	Tavaannes, Neue Schulhäuser . . . . .	313
	Sommer- und Ferienhäuser . . . . .	117
	Wehre, bewegliche, in Flüssen . . . . .	178
	Zürich, Aussenplakat für die Stadt . . . . .	27, 105, 118
	Krematorium mit Urnenhalle . . . . .	105, 130, 135, 202*, 205*, 237*
	<b>Korrespondenzen</b> . . . . .	90, 164, 240, 288, 300
	<b>Kurven</b> , charakteristische, Berechnung und Beurteilung der, von Seriemotoren für Gleichstrom und Wechselstrom . . . . .	247, 256*
	<b>Kurvensammler</b> , der, von de Pay . . . . .	225*
	<b>Landquart-Ragaz-Schaan</b> , Elektrische Schmalspurbahn . . . . .	264
	<b>Langnau</b> , Das neue Bankgebäude . . . . .	130
	<b>Lenk-Adelboden</b> , Schmalspurbahn . . . . .	177
	<b>Literatur</b> . . . . .	179
	Annuaire pour l'an 1907 . . . . .	179
	Baltzer, F., Die Architektur der Kultbauten Japans . . . . .	287
	Baudin, H., Les constructions scolaires en Suisse . . . . .	301
	Basali, M., Tabellen für Säulenberechnungen . . . . .	203
	Bericht über die XIV. Jahresversammlung des Verbandes Deutscher Elektrotechniker . . . . .	56
	Bessel, G., Hebmascchinen . . . . .	251
	Bener, C. u. Herold, R., Studien zur Ostalpenbahnfrage . . . . .	190
	Beton-Kalender 1907 . . . . .	15
	Biadego, G. B., i Grandi Trafori Alpini Frejus, San Gottardo, Sempione . . . . .	164
	Biadego, G. B., Relazione sugli Studi e Lavori Seguiti dal 1897 al 1905 . . . . .	227
	Biegeleisen, B., Die Abdampfheizung . . . . .	131
	Birk, A., Der Wegebau . . . . .	106
	Bischoff, E. und Meyer, F. S., Architektonische Formenlehre . . . . .	265
	Boehmer, B. v., Die Wasserversorgung des Seebach-Gebietes . . . . .	144
	Die Wasserversorgung des Selz-Wiesbach-Gebietes . . . . .	144
	<b>Bolte</b> , Dr., Rechte der Angestellten und Arbeiter an den Erfindungen ihres Etablissemments . . . . .	204
	<b>Bonjour</b> , Felix, Le Percement du Simplon . . . . .	56
	<b>Bratke</b> , P., Theorie des evangelischen Kirchengebäudes . . . . .	179
	<b>Buhle</b> , M., Technische Hilfsmittel zur Beförderung und Lagerung von Sammelkörpern (Massengütern) . . . . .	56
	<b>Burock</b> , Emil, Der Bahnmeister . . . . .	131, 288
	<b>Cornils</b> , Hermann, Gedanken über Friedhofkunst . . . . .	227
	<b>Cunha</b> , A. da, L'année technique 1906 . . . . .	265
	<b>Dehio</b> , G., Handbuch der deutschen Kunstdenkmäler II . . . . .	287
	<b>Demuth</b> , Th., Mechanische Technologie der Metalle und des Holzes . . . . .	227
	<b>Deutsche</b> Kunst und Dekoration . . . . .	179
	<b>Deutsche</b> Kunstgewerbe 1906, Das . . . . .	16
	<b>Deutschland</b> , Die technischen Fachschulen in . . . . .	276
	<b>Diederich</b> , P., Werkzeugmaschinen . . . . .	265
	<b>Dresdner</b> Künstlerhefte . . . . .	265
	<b>Ehrig</b> , G. Dr., Geometrie für Baugewerkschulen . . . . .	131
	<b>von Emperger</b> , F., Forscherarbeiten auf dem Gebiete des Eisenbetons . . . . .	55
	Handbuch für Eisenbetonbau, Band III . . . . .	301
	<b>Erbe</b> , A., Historische Städtebilder aus Holland und Norddeutschland . . . . .	216
	<b>Feret</b> , R., Etude expérimentale du Ciment Armé . . . . .	131
	<b>Flugblätter</b> für künstlerische Kultur . . . . .	179
	<b>Foerster</b> , M., Die Eisenkonstruktionen der Ingenieur-Hochbauten . . . . .	164
	<b>Franzius</b> , G., Meine Beobachtungen mit der Wünschelrute . . . . .	276
	<b>Freitag</b> , J., Einfache bürgerliche Bauten . . . . .	131
	<b>Garbe</b> , Robert, Die Dampflokotiven der Gegenwart . . . . .	164, 313
	<b>Gebauer</b> , F., Beitrag zur Theorie der günstigsten Trägerhöhe des Parallelträgers . . . . .	288
	<b>Girndt</b> , M., Leitfaden der bautechnischen Chemie . . . . .	179
	Technik und Schule . . . . .	56
	<b>Glinzer</b> , E. Dr., Kurzes Lehrbuch der Festigkeitslehre . . . . .	288
	<b>v. Grove</b> , O., Konstruktionslehre der einfachen Maschinenteile . . . . .	164
	<b>Gruner</b> , O., Die Baustile . . . . .	106
	<b>Gull</b> , G., Professor Julius Stadler von Zürich . . . . .	41
	<b>Gurlitt</b> , Cornelius, Kirchen . . . . .	78
	<b>Handbuch der Architektur</b> , Gebäude für Sammlungen und Ausstellungen . . . . .	179
	<b>Hahn</b> , Hans, Dr., Eisenhüttenkunde, Eisen-Metall-Giesserei, Schmieden, Walzen . . . . .	79
	<b>Hartmann</b> , K. und Knoke, J. O., Die Pumpen . . . . .	79
	<b>Heimovici</b> , E., Graphische Tabellen und graphisch dargestellte Formeln . . . . .	41
	<b>Hempel</b> , J., Schattenkonstruktionen . . . . .	190
	<b>Hirsch</b> , Leitfaden der Bauverbandslehre . . . . .	55
	<b>Hirsch</b> und <b>Wilking</b> , Elektro-Ingenieur-Kalender 1907 . . . . .	251
	<b>Hofmann</b> , A., Denkmäler . . . . .	190*
	<b>Högner</b> , P., Lichtstrahlung und Beleuchtung . . . . .	131, 227
	<b>Holliger</b> , H., Kurze Anleitung zur Berechnung von Flächen und Körpern . . . . .	131
	<b>Hunsiker</b> , J., Das Schweizerhaus . . . . .	179
	<b>Intze</b> , O., Geschichtliche Entwicklung, Zweck und Bau der Talsperren . . . . .	56
	<b>Kammerer</b> , Die Technik der Lastenförderung einst und jetzt . . . . .	265
	<b>Kerndler</b> , F., Schiff-Buch . . . . .	288
	<b>Klasmer</b> , Der gegenwärtige Stand des technischen Hochschulwesens in Preussen . . . . .	203
	<b>Kobes</b> , K., Der Druck auf den Spurzapfen . . . . .	106
	<b>Koch</b> , D., Christliches Kunstblatt . . . . .	272
	<b>Kohlfürst</b> , L., Neues auf dem Gebiete der elektrisch selbsttätigen Zugdeckung . . . . .	164

Seite		Seite		Seite
	<i>Kohlhorn, O.</i> , Statik und Diagramme zum Dimensionieren der Decken und Stützen im Massivbau . . . . .	179	<i>Schweizer elektrotechnischer Verein</i> , Jahrbuch Karte der Elektrizitätswerke der Schweiz . . . . .	55
	<i>Krätzer, H.</i> , Wasserglas und Infusorienerde . . . . .	287	Karte der elektrischen Starkstromfernleitungen der Schweiz . . . . .	286
	<i>Krause, R.</i> , Technisches Zeichnen . . . . .	164	<i>Seemann, A.</i> , Die Müller'schen Schieberdiagramme . . . . .	179
	<i>Krauss, Fr.</i> , Thermodynamik der Dampfmaschinen . . . . .	300	<i>Seiger, H. und Cramer, E.</i> , Thonindustrie-Kalender . . . . .	204
	<i>Leon, A.</i> , Proseminaraufgaben aus der Elektrizitätstheorie . . . . .	144	<i>Seifert, O.</i> , Vierstellige polygonometrische Tafeln . . . . .	265
	Spannungen und Formänderungen einer um einen ihrer Durchmesser gleichmässig sich drehenden Kreisscheibe . . . . .	164	<i>Seiff, Heinr.</i> , Leitfaden der Baustofflehre . . . . .	227
	Ueber das elastische Gleichgewicht einer Halbkugel, bezw. eines Hohlzylinders . . . . .	78	<i>Seufert, Franz</i> , Versuche an Dampfmaschinen und Dampfkesseln . . . . .	106
	Ueber die Wärmespannungen in runden Schornsteinen . . . . .	131	<i>Simmersbach, O.</i> , Die Eisenindustrie . . . . .	190
	<i>Lévy, M.</i> , La Statique Graphique et ses Applications aux Constructions . . . . .	251	<i>Stange, Alb.</i> , Das deutsche Museum von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik in München . . . . .	216
	<i>Levin, C. M.</i> , Werkstättenbuchführung für moderne Fabrikbetriebe . . . . .	56	<i>Steinlen, G.</i> , Altbürgerliche Baukunst . . . . .	78*
	<i>Lindenberg, F.</i> , Die Asphalt-Industrie . . . . .	41	<i>Strecker, K.</i> , Hilfsbuch für die Elektrotechnik . . . . .	227, 324
	<i>Lueger, O.</i> , Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften . . . . .	105	<i>Struckel, M.</i> , Der Brückenbau . . . . .	227
	<i>Macholdt, E.</i> , Baupraxis . . . . .	190	<i>Struckel, M.</i> , Der Grundbau . . . . .	227
	<i>Mattern, E.</i> , Die Ausnützung der Wasserkräfte . . . . .	131	<i>Stübber, J.</i> , Der Städtebau . . . . .	164, 278
	<i>Mensing, W.</i> , Kanal-Tafeln . . . . .	227	<i>Teubner</i> , Handbücher für Handel und Gewerbe, Anlage von Fabriken . . . . .	301
	<i>Merkel, C.</i> , Schöpfungen der Ingenieurtechnik der Neuzeit . . . . .	265	<i>Thoma, E.</i> , Ueber das Wärmeleitungsproblem bei völlig begrenzter Oberfläche und der Anwendung auf Tunnelbauten . . . . .	287
	<i>Meringer, R.</i> , Das deutsche Haus und sein Hausrat . . . . .	131	<i>Tolkmitz, G.</i> , Grundlagen der Wasserbaukunst . . . . .	276
	<i>Meyer, A. G.</i> , Eisenbauten, ihre Geschichte und Aesthetik . . . . .	179	<i>Troske, L.</i> , Allgemeine Eisenbahnkunde für Studium und Praxis . . . . .	265
	<i>Michalke, C. und Frhr. v. Gaisberg, S.</i> , Herstellung und Instandhaltung elektrischer Licht- und Kraftanlagen . . . . .	265	<i>Ulbrich, A.</i> , Bürgerliche Baukunde . . . . .	79
	<i>Michel, H.</i> , Verwertung von Patenten und Gebrauchsmustern . . . . .	56	<i>Unkauf, K.</i> , Künstlerschriften . . . . .	79
	<i>Mosse, R.</i> , Der Zeitungskatalog für 1907 . . . . .	90	<i>Uppenborn, F.</i> , Schweizer Kalender für Elektrotechniker . . . . .	190, 324
	<i>Müller, S.</i> , Beiträge zur Theorie hölzerner Tragwerke des Hochbaues . . . . .	179	<i>Utz, L.</i> , Moderne Fabrikanlagen . . . . .	178
	<i>Muthesius, H.</i> , Landhaus und Garten . . . . .	226	<i>Vogel, F.</i> , Einrichtungen für Koch- und Wärmewecke, Warmwasserbereitung und Heizung vom Küchenherd aus . . . . .	179
	<i>Mylius und Isphording</i> , Der Wasserbau an den Binnenwasserstrassen . . . . .	164	<i>Volmar, Fr. und Hügli, E.</i> , Monatsblätter für Fabrikgesetzgebung und Haftpflichtwesen . . . . .	78
	<i>Neumeister, A.</i> , Deutsche Kopkurenzen . . . . .	16	<i>Weitbrecht, W.</i> , Ausgleichsrechnung nach der Methode der kleinsten Quadrate . . . . .	204
	<i>Orlich, E.</i> , Aufnahme und Analyse von Wechselstromkurven . . . . .	16	<i>Werkmeister, P.</i> , Graphische Tachymeter-tafel für alte Kreisteilung . . . . .	144
	<i>Ostendorf, F.</i> , Entwürfe von Studierenden der Königlichen Technischen Hochschule zu Danzig . . . . .	78	<i>Wittenbauer, F.</i> , Aufgaben aus der technischen Mechanik . . . . .	227
	<i>Parzer-Mühlbacher, A.</i> , Photographisches Unterhaltungsbuch . . . . .	144	<i>Ziehen, J.</i> , Männer der Wissenschaft . . . . .	56
	<i>Pfarr, A.</i> , Turbinen für Wasserkraftbetrieb. ihre Theorie und Konstruktion . . . . .	215	<i>Zillich, K.</i> , Statik für Baugewerkschulen und Baugewerkmeister . . . . .	227
	<i>Pfeifer, H.</i> , Die Formenlehre des Ornaments . . . . .	179	<b>Lokomotivmotor</b> , Grosser, für Einphasen-Wechselstrom . . . . .	177*
	<i>Pollak, V.</i> , Ueber Erfahrungen im Lawinenverbau in Oesterreich . . . . .	106	<b>Los Angeles</b> , Die Wasserversorgung von . . . . .	104
	<i>Pometta, D.</i> , Sanitäre Einrichtungen und ärztliche Erfahrungen beim Bau des Simplontunnels . . . . .	164	<b>Lötsch</b> , Elektrizitätswerk am . . . . .	298
	<i>de Praetere, Prof.</i> , Heimkunst . . . . .	55	<b>Lötschbergbahn</b> . . . . .	65, 299
	<i>Quantz, L.</i> , Wasserkraftmaschinen . . . . .	251	<b>Lötschberg-tunnel</b> , Bericht über die Arbeiten . . . . .	27, 77, 143, 190, 239, 299
	<i>Reissner, H.</i> , Amerikanische Eisenbauwerkstätten . . . . .	131	<b>Luzern</b> , Die äussere Wiederherstellung des Rathauses . . . . .	190
	<i>Schäffer, H.</i> , Die württembergische Gewerbeinspektion . . . . .	131	Die Wiederherstellung der Kapellkirche . . . . .	41
	<i>Schaufal, R.</i> , Die Mietwohnung, eine Kulturfrage . . . . .	265	<b>Mailand</b> , Dampflokomotiven auf der Ausstellung 1906 . . . . .	89
	<i>Schewior, G.</i> , Hilfstafeln zur Bearbeitung von Meliorationsentwürfen und andern wasserbautechnischen Aufgaben . . . . .	203	Personen- und Güterwagen auf der Ausstellung 1906 . . . . .	163
	<i>Scherer, R.</i> , Die künstlichen Fussboden- und Wandbeläge . . . . .	288	<b>Mailand-Varese-Porto Ceresio</b> , Motorwagen der Linie . . . . .	65
	<i>Schlesinger, G.</i> , Werkstatte-Technik . . . . .	179	<b>Mannheim</b> , Einweihung des Industriehafens . . . . .	299
	<i>Schmutz, J.</i> , Accidents et défauts des machines électriques . . . . .	301	<b>Marokkanische</b> Hafengebäude, Ueber die „Mauretania“ und „Satsuma“ . . . . .	65
	<i>Schnyder, M.</i> , Armierter Beton . . . . .	265	<b>St. Moritz</b> , Haus Dr. Bernhard . . . . .	306*
	<i>Schramm, B.</i> , Taschenbuch für Heizungsmonteur . . . . .	288	<b>Motorlastwagenkonkurrenz</b> , Eine schweizerische . . . . .	214, 239, 250
	<i>Schultze-Naumburg</i> , Kulturarbeiten IV . . . . .	278, 288	<b>Motorlastwagen</b> , Schweizerische . . . . .	203
	<i>Schultze, G. C.</i> , Die Dachschiftungen . . . . .	227	<b>München</b> , Die neuen Isarbrücken mit ihren tektonischen und plastischen Schmuckformen . . . . .	81*, 107*, 151*
	<i>Schultz, A.</i> , Malerische Landhäuser . . . . .	131	Die Ausstellung «München 1908» . . . . .	55, 163
	<i>Schweizerische meteorologische Zentralanstalt</i> , Ergebnisse der täglichen Niederschlagsmessungen . . . . .	56	Die Erdbebenstation . . . . .	196*, 205*
	<i>Schweizer Handels- und Industrie-Verein</i> , Bericht über Handel und Industrie der Schweiz . . . . .	79	<b>Münster-Schlucht</b> , Elektrische Bahn . . . . .	264
			<b>Nekrologie.</b>	
			<i>Baker, Benjamin</i> . . . . .	300
			<i>Bargetzi-Borer</i> . . . . .	143
			<i>Berchold, Heinrich</i> . . . . .	323
			<i>Darms, J.</i> . . . . .	324
			<i>Dinichert, Eugen</i> . . . . .	226
			<i>Greulich, Karl</i> . . . . .	300
			<i>Guiguer de Prangins, Ch.</i> . . . . .	90
			<i>Hämmerli, Alfred</i> . . . . .	27
			<i>Honegger, H.</i> . . . . .	214
			<i>Hüni, Max</i> . . . . .	276
			<i>Kessler, Emil</i> . . . . .	90
			<i>Koch-Vierboom, E.</i> . . . . .	214
			<i>Lanz, Alfred</i> . . . . .	251
			<i>Martinoli, G.</i> . . . . .	143
			<i>Mayer-Eymar, K. Dr.</i> . . . . .	118
			<i>Merz, J. J.</i> . . . . .	66
			<i>Mossdorf, Gustav</i> . . . . .	90
			<i>Rebstein, J.</i> . . . . .	143, 152*
			<i>Rengelrod, W.</i> . . . . .	203
			<i>v. Schlierholz</i> . . . . .	275
			<i>Schneebeil, R.</i> . . . . .	190
			<i>Studer, Heinrich</i> . . . . .	276
			<i>Tischendorf, C.</i> . . . . .	27
			<b>New-York</b> , ein neuer Wolkenkratzer . . . . .	40
			Das Hotel St. Regis . . . . .	129
			Riesengeschäftshäuser . . . . .	275
			<b>Nidau</b> , Ein Dr. Schneider-Denkmal . . . . .	55
			<b>Nordamerika</b> , Der Eisenbahnbau . . . . .	163
			<b>Ölgasbildung</b> . . . . .	225
			<b>Osramlampe</b> , Die . . . . .	103*
			<b>Ozeandampfer</b> , Bergung eines gestrandeten . . . . .	237
			<b>Panamakanal</b> . . . . .	226
			<b>Paris</b> , Lade-Quaianlagen . . . . .	78
			Schutz des Strassen- und Platzbildes . . . . .	40
			<b>de Pay, V.</b> , Kurvensammler . . . . .	225*
			<b>Perugia</b> , Ausstellung altumbrischer Kunst . . . . .	41
			<b>St. Petersburg</b> , Kaiserl. Institut der Wegebau-Ingenieure . . . . .	286
			<b>Photographie</b> in natürlichen Farben . . . . .	297
			<b>Pittsburg</b> , Das neue Institut Carnegie . . . . .	15
			<b>Polytechnikum</b> , Eidg.	
			Albert Barth-Stiftung . . . . .	40
			Diplom-Erteilung . . . . .	153, 239
			Ernennung von Dr. Karl Moser zum Professor für Landwirtschaft . . . . .	323
			Ernennung zu «Professoren» . . . . .	226
			Neubestellung des Schweiz. Schulrates . . . . .	178
			Rücktritt von Prof. Dr. A. Nowacki . . . . .	214
			Rücktritt von Prof. Fiedler . . . . .	300
			Rücktritt von Prof. Lunge . . . . .	312
			Spezialausbildung von Gas- und Wasser-ingenieuren . . . . .	202
			<b>Prag</b> , Bau einer neuen Brücke . . . . .	214
			Der Neubau für das deutsche Kasino . . . . .	178
			Ein Hussdenkmal . . . . .	226
			<b>Preisausschreiben</b> , Seismometer für Nahbeben . . . . .	15
			<b>Preussen</b> , Eisenbahnfachwissenschaftliche Vorlesungen . . . . .	226
			Staatsbahnen, Versuchsgleise . . . . .	130
			<b>„Proscenium</b> , Das variable» . . . . .	313
			<b>Raumkunst</b> und Architektur, nach Vorträgen von H. P. Berlage . . . . .	293*, 303, 317
			<b>Randenbahn</b> (Schaffhausen-Donauessingen) . . . . .	285
			<b>Rhätische</b> Bahn, Ein neues Verwaltungsgebäude der . . . . .	203
			Bundessubvention . . . . .	299, 313
			<b>Rheinkorrektion</b> , Die und der Diepoldsauer Durchstich . . . . .	7*, 17*, 34*, 176*, 313
			<b>Rickentunnel</b> , Monatsausweis über die Arbeiten . . . . .	27, 89, 142, 178, 190, 250, 299
			<b>Roheisenerzeugung</b> 1900—1906 . . . . .	40
			<b>Rohkupfer</b> -Produktion . . . . .	77
			<b>Romanshorn</b> , Neue Einrichtungen der Schiffswerfte der S. B. B. . . . .	127*, 267*
			<b>Rom</b> , Das «Excelsior-Hotel» . . . . .	119*, 133*, 168*
			Elektrizitätswerk der Stadt . . . . .	225
			<b>Rorschach</b> , Die evangelische Kirche . . . . .	23*
			<b>Rotterdam</b> , Hafenanlage . . . . .	300
			<b>Ruhrort</b> , Die Rheinbrücke zwischen, und Homburg . . . . .	265
			<b>Salisbury</b> , Die Entgleisung bei, in England . . . . .	202
			<b>Salonboote</b> , Die Innenausstattung zweier neuerer . . . . .	185*, 217*
			<b>Saloniki</b> , Kuppelgemälde der Hagia Sofia . . . . .	299
			<b>Saugbagger</b> von Vickers Sons & Maxim . . . . .	286
			<b>Saxerriet</b> , Güterzusammenlegung im . . . . .	164
			<b>Schaubühne</b> , Künstlerische Fragen der . . . . .	172
			<b>Schneedruck</b> , Ueber den, auf Dächern . . . . .	117
			<b>Schwarzassertobel</b> , Die Eisenbahnbrücke über das . . . . .	229*
			<b>Schwedische</b> Staatsbahnen, Elektrischer Betrieb der . . . . .	190, 275
			<b>Schweizerische</b> Automobil-Ausstellung, III. Bundesbahnen . . . . .	15, 225
			Bundesgesetzgebung über Ausnützung der Wasserkräfte . . . . .	40, 220
			Papierprüfung . . . . .	73
			Eisenbahnen, Die, im Jahre 1906 . . . . .	221, 242
				254, 270

Seite		Seite		Seite
	<b>Schweizer.</b> Gesellschaft für Erhaltung historischer Kunstdenkmäler, Ausstellung der Konkordatsgeometer, Das Patent eines	203 27		
	<b>Schwyz,</b> Postgebäude	78		
	<b>Selz-Wiesbachgebiet,</b> Die Wasserversorgung des	275		
	<b>Serienmotoren für Gleichstrom und Wechselstrom,</b> charakteristische Berechnung und Beurteilung der Kurven von	247, 256*		
	<b>Sils-Baselgia,</b> Das Hotel Margna	1*		
	<b>Simplon,</b> Elektrischer Betrieb Ausbau des zweiten Tunnels	77 313		
	<b>Sofia,</b> Das bulgarische National-Theater	89		
	<b>Solothurn,</b> Zum Stadtgenieur von	27		
	<b>Speisewagen,</b> Sechssachsige	130		
	<b>Spiez,</b> Die neue evangelische Kirche	153		
	<b>Splügenbahn</b>	107*, 126		
	<b>Städtebau,</b> Ueber	278		
	<b>Stadt,</b> Die, europäische	182		
	<b>Strassenteerung,</b> Versuche über	203		
	<b>Streckenblockeinrichtung,</b> Ein Gefahrpunkt der	318*		
	<b>Stromzuführung,</b> Unterirdische, für elektrisch betriebene Strassenbahnen	262*		
	<b>Stuttgart,</b> Der Neubau des Hoftheaters Umbau des Hauptbahnhofes	189 225, 323		
	<b>Sulzer-Diesel-Schiffmotor,</b> Derumsteuerbare	167*		
	<b>Syphon,</b> Ein, in Eisenbeton	284*		
	<b>Teeröle,</b> Versuche über Verwendbarkeit von, zum Betrieb des Dieselmotors	225		
	<b>Tessiner Villen,</b> Zwei	245*		
	<b>Triest,</b> Hafen-Erweiterung	178		
	<b>Trinkwasser,</b> Das Sterilisieren des, durch Ozon	225		
	<b>Turbinenanlagen,</b> Grosse moderne, VIII. Kraftanlage an der Etsch bei Verona	43*, 57*		
	<b>Ulm,</b> Die Münsterrestaurationen	15		
	<b>Venedig,</b> Der Wiederaufbau des Marksturmes	285		
	<b>Verbund-Güterzuglokomotive,</b> Vierzylinderige, Bauart Mallet	312*		
	<b>Vereinsnachrichten.</b> Basler Ingenieur- und Architekten-Verein Berner Ingenieur- und Architekten-Verein	166 41, 66, 92, 118, 144, 180, 192, 228		
	<i>Gesellschaft ehemaliger Polytechniker</i>	16, 28, 42, 56, 66, 80, 92, 106, 118, 132, 144, 154, 166, 180, 204, 216, 228, 240, 252, 266, 276, 288, 301, 314		
	<i>Ingenieur- und Architekten-Verein St. Gallen</i>	131		
	<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein</i>	56, 165, 166, 179, 191, 192, 227, 265		
	<i>Section de Genève</i>	266		
	<i>Tessinischer Ing.- und Arch.-Verein</i>	192, 227		
	<i>Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein</i>	16, 28, 42, 66, 79, 91, 106, 118, 132, 144, 153, 180, 204, 240, 252, 276, 288		
	<b>Verschiedene Vereinigungen.</b> Der VIII. Tag für Denkmalpflege «Deutsche Gesellschaft für Gartenkunst», XX. Hauptversammlung Deutsche keramische Vereine, Hauptversammlung Deutscher Verein von Gas- und Wasserfachmännern, XXXVII. Jahresversammlung Eidgenössische Kunstkommission Gesellschaft für Hebung der Fluss- und Kanalschiffahrt in Bayern Internationaler Architekten-Kongress Internationale Konferenz für technische Einheit im Eisenbahnwesen Internationaler Verband für die Materialprüfungen der Technik Kongress für Heizung und Lüftung in Wien Schweizer. Gesellschaft für Erhaltung historischer Kunstdenkmäler, Jahresbericht 1905 Ausstellung Schweiz. Konkordatsgeometer, VI. Hauptversammlung Schweizer. naturforschende Gesellschaft, 90. Jahresversammlung Schweizer Techniker-Verband, Generalversammlung S. E. V., Diskussions-Versammlung Verband deutscher Architekten- und Ingenieur-Vereine, Arbeiten Verband deutscher Elektrotechniker, XV. Jahresversammlung	153, 323 239 193 286 55 286 143 238, 265 116 189 40 203 265, 286 238 299 130, 142 54 275		
	Verband schweiz. Elektroinstallateure	55, 153		
	Verein deutscher Ingenieure, Jahresversammlung	143, 264, 322		
	Verein deutscher Portland-Zementfabrikanten (E. V.), die XXX. Generalversammlung und die X. Hauptversammlung der deutschen Betonvereine (E. V.)	54		
	Verein schweiz. Zentralheizungs-Industrieller	214		
	<b>Veytaux-Sonchaux-Caux,</b> Zahnradbahn	15		
	<b>Viktoriafälle,</b> Die Wasserkraftanlage an den	130		
	<b>Wagen-Kipper,</b> Einfacher	250*		
	<b>Wasserkraftgewinnung und Rheinschiffahrt</b>	26		
	<b>Wasser-Turbinenbau,</b> Der amerikanische, in europäischem Streiflichte	2, 21		
	<b>Wettbewerbsausschreibungen,</b> Grössere	251		
	<b>Wien,</b> Der Ausbau des Hauptgebäudes der Technischen Hochschule Das neue Gebäude der Handelskammer Der Neubau des Postsparkassenamtes Die Hauptsammelkanal-Anlage Ein Museum der Geschichte der Technik und Industrie Enthüllung des Kaiserin-Elisabeth-Denkmal Fortführung der Neubauten der Hofburg Kongress für Heizung und Lüftung Stadtbahn, Versuchsfahrten auf der	78 203 55, 143 225 178 299 226 15 264		
	<b>Wiesbaden,</b> Das neue Kurhaus	265		
	<b>Wolkenkratzer,</b> Ein neuer	40		
	<b>Wurmb, Dr. Karl,</b> Ein Denkmal für	265		
	<b>Württemberg,</b> Die Aesthetik in der neuen Bauordnung	153		
	<b>Zug,</b> Stadttheater	55		
	<b>Zürich,</b> Elektrizitätswerk an der Albula Das Kunstgewerbemuseum Der Bau von städt. Wohnungen Die Bauten für das eidg. Schützenfest Die Pläne für das neue Künstlerhaus Neubauten der Universität III. Schweizerische Automobil-, Fahrrad- und Motorboot-Ausstellung Umbau des Hotels Baur en ville Vorträge über Innenausstattung Stadtbaumeister, Neuwahl Zürichseebahn, Umbau der linksufrigen	15 65 117, 214 211* 163, 178 103 249 65 89 143 274		

## Beigelegte Tafeln.

	Datum	Beilage zu
1. Hotel Margna in Sils-Baselgia. Erbaut von <i>Nicolaus Hartmann &amp; Co.</i> , Architekten in St. Moritz. Ansicht vom Dorfe aus. Photographie des Art. Instituts Orell Füssli in Zürich	5. Jan. 1907.	Nr. 1
2. Die evangelische Kirche in Rorschach. Erbaut von Architekt <i>Albert Müller</i> in Zürich. Ansicht der Fassaden gegen den See. Nach einer Aufnahme der Schweiz. Bauzeitung	12. Jan. 1907.	Nr. 2
3. Drei Glarner Einfamilienhäuser. Erbaut von den Architekten <i>Streich &amp; Schindler</i> in Zürich. Hauptfassade der Villa Schuler-Ganzoni in Glarus. Für die Bauzeitung photographiert von E. Jeanrenaud in Glarus	26. Jan. 1907.	Nr. 4
4. (Doppeltafel.) Elektrizitätswerk Beznau an der Aare. — Anlage für Erzeugung elektrischer Energie. Turbinenhaus, Kesselhaus und Schalthaus. Grundriss, Längs- und Querschnitte. Masstab 1:400. Nach einer Originalzeichnung	16. Febr. 1907.	Nr. 7
5. Das «Excelsior-Hotel» in Rom. Architekten <i>Vogt &amp; Balthasar</i> in Luzern und <i>O. Maraini</i> in Lugano. Fassaden an der Via Veneto und Via Boncompagni. Aufnahme von Photograph <i>Vasari</i> in Rom	9. März 1907.	Nr. 10
6. Das «Excelsior-Hotel» in Rom. Architekten <i>Vogt &amp; Balthasar</i> in Luzern und <i>O. Maraini</i> in Lugano. Aeussere Halle des Hotels mit dem Ausblick nach den Gärten des Palazzo Margherita. Aufnahme von Photograph <i>Vasari</i> in Rom	16. März 1907.	Nr. 11
7. Elektrizitätswerk Beznau an der Aare. Ansicht der Brown-Boveri-Parsons-Dampfurbogenerator-Gruppe von 24.000 kw Leistung. Gebaut von <i>Brown, Boveri &amp; Cie. A.-G.</i> in Baden. Nach einer Originalphotographie	23. März 1907.	Nr. 12
8. Elektrizitätswerk Beznau an der Aare. Ansicht des Maschinensaaes von den Erregerdynamos aus. Nach einer Originalphotographie	30. März 1907.	Nr. 13
9. Ideen-Wettbewerb für ein Krematorium auf dem ehemaligen Friedhof Neumünster in Zürich V. I. Preis. Motto: Friede. Verfasser: Architekt <i>Albert Fröhlich</i> von Brugg in Charlottenburg. Blick auf das Hauptportal des Versammlungsraumes. Nach der Original-Kohlenzeichnung	20. April 1907.	Nr. 16
10. Ideen-Wettbewerb für ein Krematorium auf dem ehemaligen Friedhof Neumünster in Zürich V. I. Preis. Motto: Friede. Verfasser: Architekt <i>Albert Fröhlich</i> von Brugg in Charlottenburg. Innenansicht des Versammlungsraumes. Nach der Original-Kohlenzeichnung	27. April 1907.	Nr. 17
11. Die Eisenbahnbrücke über das Schwarzwassertobel. Erbaut von <i>Theodor Bell &amp; Cie. A.-G.</i> in Kriens. Ansicht des linksseitigen Pfeilers mit dem Montagegerüst für den Hauptträger. (Dahinter die bestehende Strassenbrücke.) Nach einer Originalaufnahme	11. Mai 1907.	Nr. 19
12. Heimstätte für Brustkranke in Buch. Erbaut von <i>Ludwig Hoffmann</i> , Stadtbaurat in Berlin. Ansicht des Hauptgebäudes. Aus «Neubauten der Stadt Berlin», Verlag E. Wasmuth A.-G.	8. Juni 1907.	Nr. 23
13. Die protestantische Kirche in Gaggstatt (Württemberg). Erbaut von Professor <i>Theodor Fischer</i> in Stuttgart. Blick in den Kirchenraum gegen Altar und Orgel. Nach einer Photographie von Wilh. Kick, Architekt in Stuttgart	29. Juni 1907.	Nr. 26

Clichés: 506 in den Text gedruckte Abbildungen = 53 619 cm<sup>2</sup>12 Tafeln zu 350 cm<sup>2</sup> = 4 200 cm<sup>2</sup>1 Doppeltafel zu 700 cm<sup>2</sup> = 700 cm<sup>2</sup>Leistung = 58 519 cm<sup>2</sup>Vertragliche Leistung = 9 550 cm<sup>2</sup>Mehrleistung = 48 969 cm<sup>2</sup> = 512,76 %