Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 67/68 (1916)

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: 13.12.2025

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

Chronologisches Inhaltsverzeichnis.

 $Anmerkung: \ H = Hauptartikel, \ K = Konkurrenzen, Korrespondenz, \ L = Literatur, \ M = Miscellanea, \ N = Nekrologie, \ P = Preisausschreiben, \\ V = Vereinsnachrichten, \ V.-R. = Vortrags-Referat unter Vereinsnachrichten, \ T = Tafeln, \ B = Abbildungen.$

Seite	Seite	Seite
Architektur und Hochbauwesen.	Die Schleusen des Panama-Kanals (13 B) H	Simplon-Tunnel II, Monatsausweise M 40, 91,
Oeffentliche Gebäude und Denkmäler.	Die Butschungen am Panama-Kanal (4 B) H 152	140, 196, 242, 301 Tunnel-Betoniermaschine (2 B) M 100
	Kraftanlage Olten-Gösgen VR. u. M . 156, 289	Die geologischen Befunde am Hauensteinbasis-
Neuere Herisauer Gemeindebauten (T 1 u. 2 u. 24 B) H	Der Mathis Staudamm am Tallulah River (3 B) M	und Grenchenbergtunnel VR 176 Der Astoria-Tunnel unter dem East-River der
Neues Museumsgebäude Winterthur M . 13, 26 Historisches Museum auf dem Brühl, St. Gallen M	Bewässerung der Golodnaya-Steppe in Turkestan M	städtischen Gasversorgung in NewYork M 252
Schweizerische Unfallversicherungsanstalt Lu-	Das Stauwehr bei Vissoye des Elektrizitäts- werkes der Gemeinde Siders (9 B) H 217	Städtebau, Städte- und Fluss-Sanierung.
zern M	Bewässerung der Mugan-Steppe in Kaukasien M 221	Wasserversorgung, Strassen- und Stadtbahnen.
Gemeindespital der Stadt Bern (T 11/12 u.		Die St. Galler Rathausbaufrage (14 B) H u.
16 B) H 93, 155 Die St. Galler Rathausbaufrage (14 B) H u.	Ausnutzung der Wasserkräfte der untern Do- nau M	M 102, 159, 168, 187 Entwicklung der Strassenbahnen in Deutsch-
M 102, 159, 168, 187 Neubau der Schweizer. Nationalbank in Zürich	Neue Nilstaudämme M 265	land in den letzten 50 Jahren M 116
M	Etzelwerk M	Zur Erhaltung der Obergrund-Allee in Luzern (5 B) H u. M
Der Waldfriedhof im "Rheinhard", Schaffhausen (T 15—18 u. 9 B) H 133	Н 291, 303	Der Waldfriednof im «Rheinhard», Schaff- hausen (T 15-18 u. 9 B) H 133
Museum für Kunst- und Wissenschaft in Win-		Die Horizontale im Strassenbild H 170
terthur (T 19-28 u. 15 B) H 169, 179, 194 Kantonales Verwaltungsgebäude in Basel M 212	Brückenbau.	Desinfektionsanlage für Strassenbahnwagen in Wien M
Neues Rathaus in Hochdorf (T 29/30 u. 6 B) H 213	Die verstärkte Kirchenfeldbrücke in Bern M 12	Ueber Dachgärten in Berlin M 211
Neues kanton. Institut für Hygiene in Genf M 233 Kurhaus-Neubau in Baden-Baden M 233	Die Detroit-Superiorbrücke in Cleveland M	Wiederaufbau in Belgien M
Schulhäuser in Liestal M	Bräckensprengung durch Druckwasser M 40	der Stadt Luzern M
(4 B) H	Die Eisenbahnbrücke über den Ohio bei Sciotoville M	
Die Beobachtungs-Station des Kinderspitals Zürich (T 37/38 u. 12 B) H 281	Die Eisenbahnbrücke über die Coos-Bay M . 64	Strassenbau.
Schlachthoferweiterung und Kühlhaus in Biel 290	Die Klappbrücke über den Chicago-River in Lake Station M	Die Korrektion der Pierre-Pertuis-Strasse (8 B)
Schulhaus an der Sihlfeldstrasse in Zürich . 290 Grabdenkmal Carl Attenhofers (T 39/40) H . 300		H
Museumsbau in Schaffhausen M 301	Der «Pont Butin » in Genf (3 B) H 116, 164, 185	modernen Strassenbau VR 254
	Die Hubbrücke über den Louisville- und Port- landkanal in Louisville (2 B) M 154	
Privatgebäude.	Neubau der Thurbrücke bei Gütighausen (6 B)	
Verwaltungsgebäude der Zentralschweiz. Kraftwerke in Luzern M	H	Maschinenwesen.
Städtisches Wohnhaus an der Aurorastrasse	Hubbrücke mit Kettenaufhängung über den	Motoren, Maschinen und Apparate.
in Zürich (T 7—10 u. 2 B) H 58 Abbruch und Neubau eines 15 bezw. 17 stök-	Erneuerung der Widerlager an der Regabrücke	Die Hebezeuge an der Schweiz. Landesaus-
		stellung Bern 1914 (51 B) H 7, 15, 59,
kigen Gebäudes in viereinhalb Monaten M 9		71, 85, 143, 157
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M 12
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M 12 Autogene Schweissung (2 B) K 13 Turbodynamos von 35 000 kW M 41
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M 12 Autogene Schweissung (2 B) K 13 Turbodynamos von 35 000 kW M 41 Neuartige Lokomotiv-Drehscheibe M 64, 91
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M 12 Autogene Schweissung (2 B) K 13 Turbodynamos von 35 000 kW M 41 Neuartige Lokomotiv-Drehscheibe M 64, 91 Ueber den Zusammenbau der Lokomotiven M 76 Turbinenschiffe mit Zahnrädergetrieben M 91
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M 12 Autogene Schweissung (2 B) K 13 Turbodynamos von 35 000 kW M 41 Neuartige Lokomotiv-Drehscheibe M 64, 91 Ueber den Zusammenbau der Lokomotiven M . 76 Turbinenschiffe mit Zahnrädergetrieben M 91 Tunnel-Betoniermaschine (2 B) M 100 Neue Westinghouse-Drehstrom-Lokomotiven
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M 12 Autogene Schweissung (2 B) K
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M 12 Autogene Schweissung (2 B) K
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M
Einfamilienhaus bei Küsnacht (T 13 u. 7 B) H 12. Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg (T 14 u. 7 B) H	Die Drahtseil-Hängebrücke bei Landquart (7 B) H	Neuartige Absperrventile (2 B) M

Seite	Seite	Seite
Dampfturbinen-Einheit von 70000 kW M . 265 Sendric-Heiz- und Kühlapparate (20 B) H 270, 279 Der Saurer-Lastzug für Kabeltrommel- und Langmastentransport (2 B) H 310 Elektrizität, Telegraphie, Telephonie.	Ueber Kohlenstaubseuerung M 154 Neue Zinkwerke in Norwegen M 166 Bohrungen nach Salz bei Zurzach M 175 Ueber Sprengstoffe VR 198 Die deutschen Vorschriften für Ausführung von Bauwerken aus Eisenbeton H 205 Metallschläuche für die Dampsheizung an	Neubau des Kaufhauses (Postfiliale) Aarau: Ausschreibung K
Die Elektrizitätswerke der Vereinigten Staaten von Nordamerika M 41 Internationale Verbreitung der Funkentelegraphie M 64, 116	Eisenbahnwagen M	Anzahl der eingereichten Entwürfe K 141 Preiserteilung K 175 Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämiierten Entwürfe (20 B) H 228
Neues Elektrizitätswerk in Manchester M 64 Zink statt Kupfer in der Elektrotechnik M 64, 91, 154 Elektrifizierung der New York, New Haven und Hartford Bahn (10 B) H 81, 97, 111	stoff M	Hôtel de district au Loele: Anzahl der eingereichten Entwürfe K . 187 Preiserteilung K 212, 265 Mitteilung K 290 Bericht des Preisgerichtes und Darstellung
Elektrifizierung der S. B. B., Gotthardstrecke Erstfeld-Bellinzona H u. M 98, 116 Elektrisches Schweissen von Metalldrähten durch Schlag M	Vom Zellon M 300 Natrium als elektrischer Leiter M 301	der prämilierten Entwürse (20 B) K 296 Kantonalbank-Gebäude in Burgdors: Ausschreibung K
Hochspannungs-Isolatoren aus Hartpapier M 154 Elektrizitätswerke in Norwegen M 155 Elektrische Weichen- und Signalbeleuchtung M 166 Ueber die Bestrebungen zur Gewichtsvermin-	Verkehrswesen. Eisenbahnbetrieb und Schiffahrt.	Bereinigung der Grundlagen K 290 Nationalbank-Gebäude in Zürich. Ausschreibung K
derung der Akkumulatoren M 166 Neue Bogenlampe mit geringem Wattverbrauch M	Elektrifizierung der New York, New Haven und Hartford Bahn (10 B) H 81, 97, 111 Elektrifizierung der S. B. B., Gotthardstrecke	Preisausschreiben.
Elektr. Kesselbereitschafts-Heizung (3 B) H. 182 Neuere Studien über die Schwankungen des Kraftbedarfs der elektrischen Zugtörderung (5 B) H 199, 214	Erstfeld-Bellinzona H u. M 98, 116 Schweiz. Bundesbahnen M 116, 197, 233 Neuordnung der Bahnhofverhältnisse in Wien M	Skulpturen für städt. Verwaltungsgebäude in Zürich P
Neuer selbsttätiger Schnellregler für die Span- nungsregulierung in elektrischen Anlagen M 233 Gegenläufige Turbodynamo für Wasserkraft-	Die Opfer der Eisenbahnunfälle in den Vereinigten Staaten M	Nekrologie.
betrieb M	Wiedereröffnung des Panamakanals M 196 Projekt eines Grosschiffahrtsweges Weser- Donau M	E. Faesch. † 23. Dez. 1915 (T 3) H u. N 10, 26 Alfred Ilg. † 7. Januar 1916 (T 6) H 38 Adolf Kellenberger. † 19. Dezember 1915 N 4
Drahtlose Telephonie auf fahrenden Eisenbahnzügen M	Engadin (3 B) H	Hermann Häussler. † 22. Januar 1916 (1 B) N 65 P. G. Roesti. † 23. Dezember 1915 N 78 R. Delzenne. † 25. September 1915 N 91 A. Trachsler. † 14. Februar 1916 N 102 Richard Dedckind. † 11. Februar 1916 N . 102 Wilh. Bertsch. † 7. Februar 1916 N
Beleuchtung, Heizung und Lüftung. Prüfanstalt für Heiz- und Lüftungsanlagen in	Reuss-Schiffahrtsweg M 301	F. v. Schumacher, † 21. März 1916 (1 B) N 166, 175 H. Aebi, † 30. März 1916 N 188
Charlottenburg M	Ausstellungen. Schweizer. Landesausstellung Bein 1914: Die Hebezeuge (51 B) H 7, 15, 59, 71,	F. Fellner. † 22. März 1916 N
M	85, 143, 157	A. Valat. † 21. April 1916 N 234 Moritz Probst. † 18. Mai 1916 (I B) N 262 Eric Gérard. † 28. März 1916 N 265 C. H. Deutsch † 5. Juni 1916 N 290 K. Gölsdorf † 18. März 1916 N 301
Theoretische Abhandlungen.	Konkurrenzen. Kirchliches Gebäude mit Pfarrhäusern in Basel:	Ludwig Neher † 13. Mai 1916 N 302 J. Konegen † 9. Mai 1916 N 302
Ueber die Kettenlinie (4 B) K 78, 92 Zum Kapitel « Bauplatzstatik » K 79, 103 Einige Eigenschaften der Kettenlinie (1 b) H 122 Berechnung eines rechteckigen Eisenbeton-	Preiserteilung K	Walter Mooser † 15. Juni 1916 N 311
Reservoirs auf elastischer Unterlage (4 B) H 131 Neuere Studien über die Schwankungen des	Städtisches Schulhaus in Liestal: Ergänzung K	Technisches Unterrichtswesen. Eidg. Technische Hochschule:
Kraftbedarfs der elektrischen Zugförderung (5 B) H 199, 214 Die oskulierenden Kegelschnitte bei der Kettenlinie (2 B) H 249 Beitrag zur Kenntnis der beim Aufpressen von	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämiierten Entwürfe (16 B) H 108 Bebauungsplan Bahnhofquai bis Zähringerstrasse Zürich:	Diplomerteilungen M 13, 187 Doktorpromotion M . 77, 175, 187, 233, 277 Rücktritt von Prof. B. Recordon M 102 Verleihung des Professorentitels M 141
Scheibenrädern auf ihre Wellen entstehenden Beanspruchungen (4 B) H 307	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämiierten Entwürfe (35 B) H . 19, 35 Bebauungsplan Zürich und Vororte: Ausstellung der Unterlagen K 41	Was soll die Eidg. Technische Hochschule zur Förderung der nationalen Erziehung tun? H
Materiallen.	Programmerläuterung (15 B) H 43 Reformierte Kirche in Zürich-Fluntern:	Charlottenburg M
Die neue Verordnung betr. Eisenbetonbauten der der Aufsicht des Bundes unterstellten Transport-Anstalten H I, 23, 29, 51 Kohlenfelder in Spitzbergen M 40 Zink statt Kupfer in der Elektrotechnik M	Darstellung der umgearbeiteten Entwürfe (9 B) H	Winter 1915/16 M
Druckfestigkeit von Backsteinpfeilern M	Ausstellung der Entwürfe K 141 Preiserteilung K 155, 187 Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämiierten Entwürfe (38 B) H 189, 202	Eidg. Geometerprüfung M 290 Vereinsnachrichten.
Elektrisches Schweissen von Metalldrähten durch Schlag M	Pfrundhaus in Glarus: Anzahl der eingereichten Entwürfe K 78	Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein.
Ueber Riss- und Rostbildung bei Eisenbeton- brücken M	Preiserteilung K	Aenderungen im Stand der Mitglieder V 27, 19

Seite	Seite	Seite
Mitteilungen des Sekretariates V 118, 188, 234, 311 Normen des S. I. A. M 129 Protokoll der Delegiertenversammlung vom 12. Februar 1916 V	Technischer Verein Winterthur. Bericht über die I. bis III. Sitzung V 65 Protokoll der 41. Generalversammlung V 66 Besichtigung der Eidgen. Prüfungsanstalt für	Herbeiziehung der Privatarchitekten zu den öffentlichen Bauten 253, 266
Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein.	Brennstoffe in Zürich V	Verschiedene Mitteilungen. Die neue Verordnung betr. Eisenbetonbauten
Bericht über die Exkursion nach Schlieren am 27. Dezember 1915 V	Gesellschaft ehemaliger Studierender der Eidgenössischen Technischen Hochschule. Einladung z. Frühjahrssitzung d. Ausschusses V 266 Mitteilung über die Ausschussitzung M . 290 Protokoll der Ausschuss-Sitzung V	der der Aufsicht des Bundes unterstellten Transport-Anstalten H
3 10 Portrait von Emil Faesch, And Wildbachverbauungen und F 6 38 Portrait von Alfred Ilg, Inge 58-59 Städtisches Wohnhaus an de Gemeindespital der Stadt Be Einfamilien-Tektonhaus am 2 Einfamilien-Tektonhaus am 2 Einfamilien-Tektonhaus am 2 15-18 134-135 Der Waldfriedhof im « Rheim 19-22 170-171 23-26 180-181 27-28 181 29-30 212-213 Das neue Rathaus in Hochd Portrait von Anton Schraft, 32 235 33-36 246-247 37-38 282-283 33-40 298-299 Grabdenkmal Carl Attenhofe	Beigelegte Tafeln. Deauten. Architekt A. Ramseyer, Herisau Deauten. Architekt A. Ramseyer, Herisau Deauten. Architekt A. Ramseyer, Herisau Deauten. Architekt One of Schweiz Deauten. Architekt One of Schweiz Deauten. Architekten Lindt & Hofmann, Bern Deauten. Architekten Lindt & Hössig, Zürich Deauten. Architekten Knell & Hässig, Zürich Deauten. Architekt Oskar Walz, Zürich Deauten. Architekten Knell & Hässig, Zürich Deauten. Architekten Rittme, Architekten Rittme, enschaft der Stadt Winterthur. Architekten Rittme, enschaft der Stadt Winterthur. Architekten Rittme, enschaft der Stadt Winterthur. Architekten Rittme, off. Architekten Möri & Krebs, Luzern Deauten. Architekten Bischoff & Weideli, Zürich Deauten. Deauten. Deauten. Architekt Rich. v. Muralt, 2000 Deauten. D	1. Januar Nr. 1 Nr. 1 Nr. 1 Nr. 1 Nr. 1 Nr. 3 Nr. 1 Nr. 3 Nr. 1 Nr. 3 Nr. 1 Nr. 1 Nr. 3 Nr. 1 Nr. 2 Nr. 1 Nr. 2 Nr. 2

Alphabetisches Inhaltsverzeichnis.

Ein * bei der Seitenzahl bedeutet, dass der betreffende Artikel illustriert ist; unter Literatur bedeutet * Besprechung.

Seite	Seite	Seite
Absperrventile, Neuartige	Was soll die Eidg. Technische Hochschule zur Förderung der nationalen Erziehung tun?	Konkurrenzen: Aarau, Neubau des Kaufhauses 91, 187, 212, 259* Basel, Kirchliches Gebäude mit Pfarrhäusern 13, 73*, 89*, 91, 102 Basel, Kollegienhaus der Universität 78, 129, 141, 155, 187, 189*, 202* Bern, Primarschulhaus im Länggass-Quartier 141, 175, 228* Biel, Architektonische Gestaltung der Bauten am neuen Bahnhofplatz 290 Burgdorf, Kantonalbankgebäude 233 Glarus, Pfrundhaus 78, 117, 146* Liestal, Städtisches Schulhaus 13, 108* Locle, Hôtel de district 187, 212, 265, 290, 296* Zürich, Bebauungsplan Bahnhofquai bis Zähringerstrasse 19*, 35* Zürich, Nationalbankgebäude 311 Zürich und Vororte, Bebauungsplan 41, 43* Zürich-Fluntern, Reformierte Kirche 51* Kupfer, Ersatz für, in der Elektrotechnik 64, 91, 154 Küsnacht, Einfamilienhaus
Benzin-Ersatz für Explosionsmotoren	Erstfeld-Bellinzona, Die Elektrifizierung der S. B. BGotthardstrecke	Lake Station, Die Klappbrücke über den Chicago-River in
Die Hebezeuge 7*, 15*, 59*, 71*, 85*, 143*, 157* Bernische Kraftwerke 233 Betonlermaschine, Tunnel 100* Beton, Temperaturschwankungen in massigem 300 Zerstörung von, durch Schwefelwasserstoft 277 Biel, Schlachthoferweiterung und Kühlhaus . 290 Bogenlampe, Eine neue, mit geringem Wattverbrauch 175 Brückensprengung durch Druckwasser . 40 Burgdorf, Die Waldeckbrücke bei 105*	tung der	Literatur: Albrecht, A., siehe Schäfer, F Annuaire du Bureau des Longitudes pour l'an 1916
Caronte, Die Eisenbahn-Drehbrücke von 102, 187 Charlottenhurg, Elektromedizinisch-technische Vorlesungen	Grenchenbergtunnel, Die geologischen Befunde am Hauensteinbasis und 176 Gütighausen, Neubau der Thurbrücke bei 172* Hartpapier, Hochspannungs-Isolatoren aus . 154 Hauenstein-Basistunnel 26, 41 Die geologischen Befunde am, und Grenchenbergtunnel 176 Hebezeuge, Die, an der Schweiz. Landesausstellung in Bern 1914 7*, 15*, 59*,	im Jahre 1914
Dampfkraftwerk mit 25 at Kesseldruck	Herisau, Neuere Gemeindebauten 5* Hochdorf, Das neue Rathaus in 213* Horizontale, Die, im Strassenbild 170	Brabbée, K., Versuche mit Sicherheitsvorrichtungen für Warmwasserkessel 168 Vereinfachtes zeichnerisches oder rech-
Donau, Ausnutzung der Wasserkräfte der untern 264 Dörverden, Das Kraftwerk, an der Weser 101 Drehscheibe, Eine neuartige Lokomotiv-64, 91 Dresden, Vorträge über Musik an der Techn. Hochschule 212 Druckluftbehälter auf Schiffen 242	nung	Crantz, P., Analytische Geometrie der Ebene zum Selbstunterricht Deutscher Ausschuss für Eisenbeton Heft 31 42, 117 Heft 32 118 Heft 34 42 Heft 35 129
Eglisau, Wasserkraftwerk 64 Eidg. Geometerprüfung 290 Eidg. Technische Hochschule: Diplomerteilung	Kaukasien, Bewässerung der Mugan-Steppe 221 Kettenlinie, Die oskulierenden Kegelschnitte bei der	werken aus Eisenbeton

Seite

Seite

Ecole d'Ingénieurs de l'Université de Lau-	Nölle, R. J., Das Siemens-Martinstahl-Ver-	Landquart, Die Drahtseil-Hängebrücke bei 243*
sanne, Travaux d'Elèves 118*	fahren	Liestal, Schulhäuser in
Eidg. Oberbauinspektorat, Wildbachverbau-	Oppizzi, P., I più recenti Progressi della	Ljungström, Die Radial-Dampfturbine von 221*
ungen und Flusskorrektion in der Schweiz 42*	Tecnica nelle Ferrovie e Tramvie 103	Lokomotivbeleuchtung mittels Turbogenera-
Escher, C., Die grosse Bauperiode der Stadt	Palucchini, A., Tecnica della Navigazione	toren
Zürich in den 60er Jahren des vorigen	interna, canali navigabili 27	Lokomotiven, Ueber den Zusammenbau der 76
Jahrhunderts 54*	Preuss, E., siehe Berndt, O.	Lötschbergbahn, Einige Erfahrungen im Leh-
Frey, C., Einführung d. Doppelspur Rothen-	Recknagel, H., Hilfstabellen zur Berechnung	nenbau an der Südrampe 223*, 236*, 255*, 267*
burg-Luzern in den Bahnhof Luzern. 290*	von Warmwasserheizungen 222	Louisville, Die Hubbrücke über den Louis-
Fröhlich, H., Beitrag zur Berechnung von Mastfundamenten ,	Rieser, H., Jahrbuch der technischen Zeit- schriften — Literaturperiode 1913 155	ville- und Portlandkanal 154*
Gary, M., Schwellung und Schwindung von	Literaturperiode 1914	Luzern, Ferienheim der Ortsbürgergemeinde 275* Ideen-Wettbewerb für den Bebauungsplan
Zement und Zementmörteln in Wasser	Roettinger, J., Baubetriebslehre 197	der Stadt
und Luft	Rohn, A., Der Neubau der Achereggbrücke	Korrektur der Rothenburger-Rampe 284*
Gary, M. und Rudeloff, M, Probehelastung	bei Stansstad 92	Regierungsratswahl 211
von Decken	Romstorfer, K. A., Kleinwohnungsbauten	Schweizerische Unfallversicherungsanstalt . 53
Genzmer, F., siehe Brix, J.	und Bauanlagen für die Land- und Forst-	Zur Erhaltung der Obergrund-Allee 127*,
Ginsberg, O.; Vorträge und Aussprachen	wirtschaft	140, 151
1915 der Freien Vereinigung Berliner	Ruata, G. Q., Trattato di Igiene per gli	
Heizungs-Ingenieure	Ingegneri	
Gubler, Ed., Tabellen über die Tragfähig-	Rudeloff, M, Berichte des Ausschusses für	Manchester, Neues Elektrizitätswerk 64
keit von Stützen aus Flusstahl, Flusseisen, Gusseisen und Holz 155	Versuche im Eisenbau. Heft I 197	Marseille-Rhone-Kanal, Eisenbahndrehbrücke
Gürschner und Benzel, Der städtische Tief-	Erfahrungen bei der Herstellung von Eisen- betonsäulen. Längenänderungen d. Eisen-	von Caronte 102, 187
bau	einlagen im erhärtenden Beton 42	Durchschlag des Rove-Tunnels 233
Hager, K., Vorlesungen über Theorie des	Siehe auch Gary, M.	Metallschläuche für die Dampfheizung an
Eisenbetons	Sander, A., siehe Schäfer, F.	Eisenbahnwagen
Hecker, H., Der Krupp'sche Kleinwohnungs-	Schäfer, F., Spaleck, P., Albrecht, A., Körting,	Monthey, Das Kraftwerk an der Vièze 291*, 303*
bau	J, Sander, A., Das Gas als Wärmequelle	
Hedinger, O., siehe Schmidt, C.	und Triebkraft	
Heilandt, A., Ein Beitrag zur Berechnung	Schau, A., Statik mit Einschluss der Festig-	Nationale Erzlehung, Was soll die Eidgen.
der Drahtseile 234, 253*	keitslehre	Techn. Hochschule zur Förderung der, tun?
Heinemann, F., Alt-Luzern	Scheit, H. und Wawrziniok, O., Versuche	177, 193
Henner, Th., Altfränkische Bilder 1916 . 197	zur Ermittlung des Rostschutzes der Eisen-	Natrium als elektrischer Leiter 301
Heusser, S., Die Rathausbaufrage St. Gallen	einlagen im Beton 42, 117*	Nekrologie:
in neuer Beleuchtung	Scheuer, W., Gewinnung und Verwertung	Aebi, H
des Panama-Kanals	von Nebenerzeugnissen bei der Verwendung von Stein- und Braunkohle 222	Baur, H
Högg, E., Kriegergrab und Kriegerdenkmal 265	Schilling, E. und Bunte, H., Handbuch der	Dedekind, R 102
Holtmeyer, A., Beamten-Wohnhäuser 277	Gastechnik, Band VIII. (Siehe Schäfer, F.)	Delzenne, R 91
Kleinere Eisenbahn-Empfangsgebäude . 118	Schmidlin, H., Die Ostalpenbahnfrage . 222*	Deutsch, C. H 290
Huber, J., Die Grundlagen des Erwerbes. 103	Schmidt, C. und Hedinger, O., Die L. v.	Faesch, E 10*, 26
Kalender für Gesundheits-Techniker 27	Roll'schen Eisenwerke und die jurassi-	Fellner, F
Kalender für Heizungs-, Lüftungs- und Bade-	sche Eisenindustrie	Gérard, E
Techniker	Schweiz, Die	Gölsdorf, K 301
Kantonales Gewerbemuseum Bern, Katalog	Schweiz. Baukalender 1916	Häussler, H
der Bibliothek	Schweizerisches Eisenbahnamtsblatt 13* Schweizer. Elektrotechnischer Verein. Zweiter	Ilg, A
Eisenbahnen an der S. L. A. Bern 1914 26*	Bericht der Kommission für Hochspan-	Kellenberger, A 41 Konegen, J 302
Koch, H., Gartenbau-Ausstellung Altona 1914 155	nungsapparate und Brandschutz 212*	Mooser, W
Kögler, Berichte des Ausschusses für Ver-	Schweiz, Handels- und Industrie-Verein. Be-	Neher, L
suche im Eisenbau 156	richt über Handel und Industrie der	Probst, M 262*
Kohte, J., Die Baukunst des klassischen	Schweiz 1914	Ribordy, A
Altertums	Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Verein	Roesti, P. G
Körting, J, siehe Schäfer, F.	Jahresheft 1915 u. Mitgliederverzeichnis 302*	Schmitz, B
Krause, R., Messungen an elektr. Maschinen 290 Kummer, W., Das Zugförderungsmaterial	Schweizerischer Ingenieur-Kalender 1916. 118*	Schraft, A
der Elektrizitätsfirmen an der S. L. A.	Schweizer Kalender für Elektrotechniker . 65 Schweiz. Post- und Eisenbahndepartement.	v. Schumacher, F
Bern 1914	Graphisch-statistischer Verkehrs-Atlas der	Trachsler, A
Die Maschinenlehre der elektrischen Zug-	Schweiz	New York. Der Astoria-Tunnel unter dem
förderung 212*	Schweizerische Eisenbahn-Statistik 302	East-River der städtischen Gasversorgung . 252
Kyoto Imperial University, Memoirs of the	Seitz, J. A., Elektrotechnische und mecha-	New York, New Haven und Hartford Bahn,
College of Engineering 156	nische Masseinheiten 141	Die Elektrifizierung der 81*, 97*, 111
Lange, W., Deutsche Heldenhaine 141	Spaleck, P., siehe Schäfer, F.	Nietung, Die Maschinen-, unter Kontrolle . 174
Leemann, W., Bericht über die Prüfung der	Steinmann, A., Bundesgesetz betr. die Ar-	Nilstaudämme, Neue
Vermessung des Quartiers Riesbach der	beit in den Fabriken	Normen des S. I. A
Stadt Zürich	Thierbach, B., Die Rechtsverhältuisse von Leitungsnetzen	Norwegen, Elektrizitätswerke in
Schweizer Recht	Thomann, Statistische Unterlagen zum Ideen-	Neue Zinkwerke in
Lesser, W., Die baulichen und wirtschaft-	Wettbewerb betr. Bebauungsplan Zürich	
lichen Grundlagen der Geschäftsstadt	und Vororte 65	Oberrhein, Schiffahrt auf dem 289
Berlin 92, 141	Uhlands Ingenieur-Kalender 27	Olten-Gösgen, Kraftanlage 156, 289
Lueger, O. und Weyrauch, R., Die Wasser-	Vermessungsamt der Stadt Zürich, Ueber-	
versorgung der Städte 290	sichtsplan der Stadt Zürich 54*	
Lüthy, C., The Foundations of the new	Vogdt, R., Pumpen-, Druckwasser- u. Druck-	Panamakanal, Das Kraftwerk am Gatun-
municipal power station at Riverside,	lust-Anlagen	Staudamm
Shanghai	Wagner, O., Die Baukunst unserer Zeit . 92	Die Rutschungen am
gestützter Rahmenträger	Wagner, P., Strömungsenergie und mecha-	Die Schleusen des 119*, 137*
Meyer, A., Zur Klärung bedeutsamer Fragen	nische Arbeit 42* Wawrziniok, O., siehe Scheit, H.	Wiedereröffnung des 196 Pescara, Die Wasserkraftanlagen am 12
im Strassenbahn-Oberbau und insbeson-	Weihe, C., Max Eyth 302*	Pierre-Pertuis-Strasse, Die Korrektion der 209*
dere der Riffelbildung auf den Schienen 27	Weyrauch, R., Wirtschaftlichkeit technischer	Porjusfälle, Das Kraftwerk an den . 55*, 67*
Moser, R, Die natürlichen Bausteine und	Entwürfe 277*	Preisausschreiben:
Dachschiefer der Schweiz 167*	Siehe auch Lueger, O.	Selbstentzündung der Heu- und Emdstöcke 277
Müller, H., Das Expropriationsrecht in der		Skulpturen für städt. Verwaltungsgebäude
	Woernle, R, siehe Benoit, G.	Saupturen in staut. Verwaltungsgebaude
Schweiz	Zürcher Handelskammer, Bericht über Han-	in Zürich
Näf, J., Tabellarische Zusammenstellung der	Zürcher Handelskammer, Bericht über Han- del und Industrie im Kanton Zürich 1914 118	in Zürich
Näf, J., Tabellarische Zusammenstellung der Hauptergebnisse der schweizerischen hy-	Zürcher Handelskammer, Bericht über Han- del und Industrie im Kanton Zürich 1914 118 Zurlinden, S., Hundert Jahre, Bilder aus	in Zürich
Näf, J., Tabellarische Zusammenstellung der	Zürcher Handelskammer, Bericht über Han- del und Industrie im Kanton Zürich 1914 118	in Zürich

Seite	Sene	Selection
Rechtsentscheld über Entschädigung für eine Plankonkurrenz	Toklo, Das Inawashiro-Kraftwerk der Stadt . 77 Transformator für 1 000 000 Volt Spannung 129 Treib-Seelisberg-Bahn 277 Turbinenanlage mit künstlicher Geschwindigkeitssteigerung	Schweiz. Naturforschende Gesellschaft
Sault-Ste-Marie-Kanal, Die neuen Schleusen 101 Saurer-Lastzug für Kabeltrommel- und Lang- mastentransport	Vereinsnachrichten: Bernischer Ingenieur- u. Architekten-Verein 27, 80, 104, 118, 156, 168, 176, 242	Vissoye, Das Stauwehr bei, des Elektrizitäts- werkes der Gemeinde Siders 216*
Schnellregler, Ein neuer selbsttätiger, für die Spannungsregulierung in elektr. Anlagen . 233 Schraubenpumpen von 3,9 m Flügeldurch- messer	Bündnerischer Ingenieur- u. Architekten- Verein	Walzträger, Neue
Schwedische Ostküstenbahn	Eidg. Techn. Hochschule 14, 28, 42, 54, 66, 80, 92, 104, 118, 130, 142, 156, 168, 176, 188, 198, 212, 222, 234, 242, 254, 266, 278, 290, 302, 311, 312 Schweizer, Ingenieur- u. Architekten-Verein 27, 66, 118, 129, 141, 188, 197, 234,	Wien, Desinfektionsanlage für Strassenbahnwagen in
über Entschädigung für eine Plankonkurrenz 263 Schweizer. Normalspurbahnen, Die Begrenzung des lichten Raumes und der Fahrzeuge der	Société fribourgeoise des Ingénieurs et des Architectes	Windstärke, Ueber
Schweiz, Wildbachverbauungen und Flusskorrektionen in der	Technischer Verein Winterthur 65, 66, 92, 198, 254 Zürcher Ingenieur- u. Architekten-Verein 28, 54, 80, 104, 130, 156, 176, 222, 234, 289	X-Strahlen, Neue
Seilschwebehahn von über 100 km Länge . 116 Sendric-Heiz- und Kühlapparate . 270*, 279* Siders, Das Stauwehr bei Vissoye des Elek- trizitätswerkes der Gemeinde 216*	Verschiedene Vereinlgungen: Association of Engineering Societies 175 Bund Schweizer Architekten 265	Zahnrädergelriehe, Turbinenschiffe mit
Simplon-Tunnel II. 40, 91, 140, 196, 242, 301 Solothurn-Bern-Bahn 187, 196 Spitzbergen, Kohlenfelder in 40 Sprengstoffe, Ueber 198 Starkstrominspektorat, Ueber die Tätigkeit des, im Jahr 1915 232 Strassenhygiene, Die Förderung der, durch den modernen Strassenbau 254 Tallulah River, Der Mathis-Staudamm am 165* Telephonie, Drahtlose, auf fahrenden Eisenbahnzügen	Deutscher Beton-Verein	Zürlch, Die Beobachtungsstation des Kinderspitals 2818 Einfamilien-Tektonhaus am Zürichberg 1258 Grabdenkmal Carl Attenhofers 3008 Elektrizitätswerke des Kantons 2458 Neubau der Schweizer. Nationalbank 1100 Schulhaus an der Sihlfeldstrasse 2900 Städtisches Wohnhaus an der Aurorastrasse 588 Vereinshaus «Zur Kaufleuten» 235*, 2468