

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 83/84 (1924)

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: 23.02.2026

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

Chronologisches Inhaltverzeichnis.

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.		
<i>Allgemeines.</i>		
Moderne Wiener Architektur (28 B) H 5, 19, 30 Die zulässigen Gebäudehöhen in St. Louis M 13 Farbige Fassaden (6 B) H 82 Zur Architektur der Göteborger Jubiläums-Ausstellung 1923 (T 5/6 u. 12 B) H 105, 117 Ueber die Schönheiten der Ingenieurbauten (7 B) H 163 Skizzen von der Internat. Städtebautagung Amsterdam 1924 H 239, 256, 263 Städtebilder und alte Bauten aus Mazedonien V.-R. 272 Eidgenössische Baudirektion (Reorganisation) M u. H 281, 293, 297, 305, 314 Baudirektion des Kantons Bern M 293	Zerstörung eines Holzdaches infolge Saugwirkung des Windes M 249 Baufortschritt an einem 32geschossigen Geschäftshaus in Chicago M 259 Verwendung von Röntgenstrahlen im Hochbau M 282	Bebauungsplan für Spalato: Preiserteilung K 236 Neubau der waadtländ. Strafanstalt Bochuz: Preiserteilung K 270 Bebauungsplan für die Gemeinde Weinfelden: Ausschreibung K 270 Wagenbach-Brunnen auf dem Schwanenplatz in Luzern: Ausschreibung K 271 Weiterführung der Theodor Kocher-Gasse und architektonische Gestaltung des Kasinoplatzes in Bern: Ausschreibung K 282 Bebauungsplan der Gemeinde Muralto: Ausschreibung K 282
<i>Konkurrenzen.</i>		
Moderne Wiener Architektur (28 B) H 5, 19, 30 Ein neues Staatstheater in München M 38 Das Kirchgemeindehaus Zürich-Wollishofen (T 1/2 u. 8 B) H 43 Ein Untergrund-Messehaus in Leipzig M 64 Die neue Kanthalle in Königsberg M 124 Der Neubau der „Grands Magasins du Printemps“ in Paris M 160 Neubauten auf der Berliner Museumsinsel M 198 Das sog. „Goetheanum“ in Dornach b. Basel (21 B) H u. M 203, 224, 278 Protestantische Kirche mit Pfarrhaus in Alt-dorf, Kt. Uri (T 7/8 u. 5 B) H 218 Neues Gebäude der sächsischen Staatsbank in Dresden M 235 Reformierte Kirche in Arbon M 249	Schulhaus in Wangen bei Olten: Ausschreibung K 25 Preiserteilung K 236 Neubau eines Schulhauses nebst Turnhalle in Allschwil: Ausschreibung K 25 Anzahl der eingegangenen Entwürfe und Preiserteilung K 150 Neuenburgisches Kantonalbank-Gebäude in La Chaux-de-Fonds: Preiserteilung K 25 Sekundär-Schulhaus Uznach: Preiserteilung K 37 Postgebäude Oerlikon: Preiserteilung K 37 Aus dem Bericht des Preisgerichts und Darstellung der prämierten Entwürfe (6 B) H 131 Bebauungsplan für Saint-Maurice: Ausschreibung K 49 Anzahl der eingereichten Entwürfe und Preiserteilung K 270 Neubau der Peterskirche samt Pfarrhaus in Freiburg: Preiserteilung K 49 Auszug aus dem Bericht des Preisgerichts und Darstellung der prämierten Entwürfe (9 B) H 156 Schulhaus in Cortaillod: Preiserteilung K 49 Bebauungsplan-Wettbewerbe in Oerlikon: Auszug aus dem Bericht des Preisgerichts und Darstellung der prämierten Entwürfe (16 B) H 55, 70 Kirchgemeindehaus Wipkingen: Preiserteilung K 64 Bebauungsplan der Stadt Strassburg: Verschiebung des Einreichungstermins K 92 Verwaltungsgebäude und Platzgestaltung auf der Kirchenzelg Neuhausen: Ausschreibung K 92 Anzahl der eingereichten Entwürfe K 259 Preiserteilung K 270 Auszug aus dem Bericht des Preisgerichts und Darstellung der prämierten Entwürfe (14 B) H 309 Entwürfe für Salobra-Tapeten: Ausschreibung K 104 Lory-Spital in Bern: Verschiebung des Einlieferungstermins K 104 Anzahl der eingereichten Entwürfe K 259 Preiserteilung K 270 Grabzeichen für die Musterfriedhof-Ausstellung beim Bremgartenfriedhof in Bern: Ausschreibung K 161, 199 Gestaltungsplan für den Toptchider-Park bei Belgrad: Ausschreibung K 161 Entwürfe für die Aargauische Gewerbe-Ausstellung Baden 1925: Ausschreibung K 172 Preiserteilung K 294 Umbau der ehemaligen „Bank in Zürich“: Urteil des Preisgerichts und Darstellung der drei eingegangenen Entwürfe (13 B) H 192 Neues Aufnahmegeräude Genf-Cornavin: Ausschreibung K 199	Bau-Ingenieurwesen.
<i>Wasserbau und Wasserkraftanlagen.</i>		
Moderne Wiener Architektur (28 B) H 5, 19, 30 Das Bürgerhaus in Graubünden II. Teil (T 3/4 u. 9 B) H 93 Einfamilienhäuser Hardturmstrasse M 113 Cité Universitaire in Paris M 135 Die Siedlung „Wasserhaus“, Neue-Welt bei Basel (10 B) H 141 Entwurf zu einer Gross-Garage (2 B) H 184 Die Wohnkolonien der Baugenossenschaft des eidg. Personals in Zürich (23 B) H 261, 276, 288 Das Bürgerhaus im Kanton Schwyz (T 11/12 u. 1 B) H 298	Die Erosionsrinne der Staumauer im Schrähd des Kraftwerks Wäggital (6 B) H 8 Zur Ausnutzung der Dixence-Wasserkräfte K 11 Zum Energie-Export nach Frankreich H 35 Kanalbauten in Belgien M 38 Flügel-Wassermessungen in Druckrohrleitungen (6 B) H u. M 39 Bodensee-Regulierung (7 B) M u. H 49, 180, 189 Rheinkraftwerk Kembs (5 B) M u. H 49, 219, 232, 245 Rhein-Regulierung Strassburg-Basel M 49 Das Kraftwerk Mauzac an der Dordogne (1 B) M 75 Gesichtspunkte zur Bauinstallation mit Beispiele vom Bau des Kraftwerks Wäggital (18 B) H 77, 99, 110 Schweizerische Elektrizitätswirtschaft (Eingabe des S. I. A.) H 88, 101 Ausbau der Wasserkräfte in Kanada M 92 Von den Kraftwerken der Schweizer Bundesbahnen M 102 Ausbau des Hafens von Tanger M 113 Die Sukkur-Staumauer am Indus M 135 Ausbau des Rheins zwischen Basel und Bodensee M 149 Elektrizitätswirtschaftsfragen und Völkerbund H u. M 159, 186 Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft, Jahresbericht 1923 H 184, 212 Der Rückstau des Rheins auf Schweizergebiet bis zur Birsmündung, durch das Kraftwerk Kembs (13 B) H 193, 219, 232, 245, 287 Ueber Bau- und Abpressversuche der Druckleitung für die Wasserkraftanlage Venaus bei Turin (4 B) H 195 Regulierung der Schweizer Seen H 212 Basler Rheinhafen bei Kleinhüningen M 214 Kraftwerke Oberhasli der Bernischen Kraftwerke M u. V.-R. 214, 260 Kraftwerk Wäggital M 224 Ausbau der Wasserkräfte in Argentinien M 236 Modell der Niagara-Fälle zur Veranschaulichung des Bildes der Fälle bei verschiedener Wasserführung M 249 Das Lungernsee-Kraftwerk der zentralschweizerischen Kraftwerke (25 B) H 251, 265 Neue Hafenanlagen in Köln M 259 Wasserenergie-Vernichter von Förderreuther M 270 Die Illsee-Turtmann-Kraftwerke (5 B) H 286 Messüberfall von Tompson (1 B) M 294 Mitteilungen über Zivilingenieurbauten an der Weltkraftkonferenz zu London H 299, 307 Flügel-Wassermessungen in geschlossenen Leitungen (1 B) M 314	
<i>Baukonstruktionen.</i>		
Die zulässigen Gebäudehöhen in St. Louis M 13 Versuche mit Holzbalken nach Bauweise Hetzer (10 B) H 51, 65 Ein Untergrund-Messehaus in Leipzig M 64 Turmgerüst der St. Jakobskirche in Zürich (1 B) M 113 Die Wiederherstellung der brandgeschädigten Fabrik Sarotti durch das Betonspritzverfahren K 113 Neubauten für die Mühlenindustrie in Ungarn (10 B) H 127 Die Grundwasserabsenkung beim Neubau der Zürcher Kantonalbank (7 B) H 152 Der Neubau der „Grands Magasins du Printemps“ in Paris M 160 Der Bau moderner Operationssäle (5 B) H 227, 241		

Seite	Seite	Seite
Brückenbau.		
Hängebrücke über den Hudson-River bei Peckskill M	Maschine zum autogenen Schneiden von Wellen (1 B) M	Neue elektr. Lokomotiven für die S. B. B. M 198
12	Die Ringfeder, ein neues Maschinenelement (4 B) H	Die Wirtschaftlichkeit des elektr. Betriebes der S. B. B. nach den neuesten Untersuchungen H 208
Neue Appenzeller Strassenbrücken (12 B) H 36, 243	Zu den Sicherheitsvorschriften für Aufzüge K 37	Ausdehnung der elektrischen Strassenbahnen in Paris M 224
Gerüsteinsturz am "Pont-Butin" M	Oelfeuerung bei Dampfkesseln und Zentralheizungen II. Teil (41 B) H 44, 58	Gittermästen für torsionsfreie Aufhängung von Starkstromleitungen M 235
Brücke über den "Minnesotafluss" bei Fort Snelling M	Lokomotive mit Phasenumformer der österreichischen Bundesbahnen M 48	Ueber die Verbreitung des Telephones M 235
Elektrischer Spannungsmesser für Brückentests M	Elektrische Lokomotiven mit Vertikalmotoren der österreichischen Bundesbahnen M 64	Fernsteuerung der Schalter eines Unterwerkes mittels Radio-Telegraphie M 249
Bauerfahrungen im Moor (9 B) H	Die Turbinen des Kraftwerks Mauzac (1 B) M 75	Schnelldämpfer mit turbo-elektrischem Antrieb von 21000 PS Maschinenleistung M 249
Die "Douglas Memorial"-Brücke in Nord-Kalifornien M	Oelmotor-Lokomotiven für Rangierdienst (7 B) H 86	Elektrische Probekomotiven für die norwegische Staatsbahn M 281
Entrostung eiserner Tragwerke M	Ueber die Reinigungsverfahren für Isolieröle M 103	Verwendung von Röntgenstrahlen im Hochbau M 282
St. Gallische und Appenzeller Brückebauten (10 B) H	Das Messen von Schwingungen und Drehmomenten mittels des Oszillographen M 113	Vom rationellen Gebrauch der elektrotechnischen Einheiten H 290
Neue Zähringerbrücke in Freiburg M	Neues vom Bau der Luftseilbahnen (2 B) H 122	Von der Rhätischen Bahn (Betriebsergebnisse) H 302
Pfeilersetzungen an der Waterloobrücke in London (1 B) H	Schwimmdock von 60000 t Tragkraft in Southampton M 124	Kraftübertragung über die Weichsel bei Thorn M 304
Der "Pont Pasteur" über die Rhone in Lyon (1 B) H	Das Zeppelin-Luftschiff L. Z. 126 (5 B) H u. M 132, 149	Telephonie in fahrenden Zügen M 313
Neue Versuche zur Ermittlung des Stosskoeffizienten eiserner Brücken M	Schweizerische Maschinenindustrie im Jahre 1923 H 134	 <i>Beleuchtung, Heizung, Kühlung und Lüftung.</i>
Die Unterfangung des mittlern Pfeilers der Rhein-Brücke für die Basler Verbindungs-Bahn (5 B) H	Ueber die Zulässigkeit des Abpressens und Wiederaufpressens von Eisenbahnrädern M 135	
Jack's Run Brücke in Pittsburgh M	Personenzug-Dampflokomotiven mit vier gekuppelten Achsen (8 B) H u. M 143, 235	
Zweigelenk-Zwickelbogenträger in Eisenbeton (Brücke bei Portland, Oregon) (1 B) M	Neues Tachymeter, System Kourkène M 149	
Eisenbahnbau.		
Die Eisenbahnen von Britisch-Ostindien M	Die Turbokomotive System Zoelly (1 B) H 151	
Neue Eisenbahnlinien in der Tschechoslowakei M	Die elektrischen Lokomotiven der französischen Hauptbahnen (4 B) H 168	
Bauerfahrungen im Moor (9 B) H	Hochdruckdampf-Forschung in Amerika M 172	
Die schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1923 H	Ueber Vergleichsversuche zur Ermittlung der Wirtschaftlichkeit von elektrischen und Pressluft-Handbohrmaschinen M 172	
Solothurn-Zollikofen-Bern-Bahn M	Die Propeller-Turbinen des neuen Elektrizitätswerkes Wynau (6 B) H 175	
Schwedische Ostküsten-Bahn M	Das Griffon-Rad in technolog. Beziehung H 183	
Schweizerische Bundesbahnen, Bauvoranschlag für 1925 M u. H	Automatischer Wassermengenschreiber (5 B) H 211	
Schnellbahn Hamburg-Bergedorf M	Ueber die Festigkeit elektrisch geschweisster Hohlkörper H 222	
Die Rauma-Bahn in Norwegen M	Amerikanische Untersuchungen an Kohlenstaubfeuerungen M 224	
Neue Bahnlinie in Jugoslawien M	Schnelldämpfer mit turbo-elektrischem Antrieb von 21000 PS Maschinenleistung M 249	
Neue Bahnlinie in Spanien M	Das Lungernsee-Kraftwerk der zentral-schweizer. Kraftwerke (25 B) H 251, 265	
Die Entwicklung der Berner Bahnverhältnisse V.-R.	Eisenbahnfähre Zeebrügge-Harwich M 270	
Tunnelbau.		
Vom Bau des "Tunnel du Rove" im Schiffahrtskanal Marseille-Rhône (12 B) H	Elektrische Probekomotiven für die norwegische Staatsbahn M 281	
Städtebau, Städte- und Fluss-Sanierung, Wasserversorgung, Straßen- und Stadtbahnen.		
Bodensee-Regulierung (7 B) M u. H 49, 180, 189	Das Schwartzkopf-Huwiler-Getriebe (6 B) H 300	
Rhein-Regulierung Strassburg-Basel (7 B) M u. H	Verschiebemotor, System Vermot (3 B) H 313	
Berufsmoral und öffentliche Interessen (Angelegenheit J. Bosshard, Thalwil) H u. M 62, 294	 <i>Elektrizität, Telegraphie, Telephonie.</i>	
Verkehrsunfälle in Berlin M	Ausfuhr elektrischer Energie K, M u. H 11, 35, 75, 88, 101, 159, 170, 186, 212, 249, 294	
Die Dimensionierung städtischer Kanäle (3 B) H	Neue Schnellzuglokomotiven der Midi Bahn M 13	
"Heimatschutz" und Luzerner See-Quai (4 B) H u. M	Die elektrische Lokomotiven der S. B. B. H 21	
Ausdehnung der elektrischen Strassenbahnen in Paris M	Zum Energie-Export nach Frankreich H 35	
Skizzen von der Internat. Städtebautagung Amsterdam 1924 H	Lokomotive mit Phasenumformer der österr. Bundesbahnen M 48	
Untergrundbahn in Amsterdam M	Elektrische Lokomotiven mit Vertikalmotoren der österreichischen Bundesbahnen M 64	
Die Brücken- und Bahnhoffragen Berns in wirtschaftlicher Beleuchtung V.-R.	Schweizerische Elektrizitätswirtschaft (Eingabe des S. I. A.) H 88, 101	
Die Entwicklung der Berner Bahnverhältnisse V.-R.	Elektrischer Spannungsmesser für Brückentests M 103	
Strassenbau		
Eine Automobilstrasse in Norditalien M	Die Zürcher Sendestation für Radiotelephonie H 111	
Deutsche Studiengesellschaft für Automobilstrassenbau M	Starkstrom-Unfälle in der Schweiz M 113	
Maschinenwesen.		
Motoren, Maschinen und Apparate.	Schweizer. Starkstrom-Inspektorat M 123	
Ein Beitrag zum Kapitel Abrostung (3 B) H 10	Stossvermindeerde Aufhängung des nur teilweise abgedeferten Bahnmotors (3 B) H 125	
Neue Schnellzug-Lokomotiven der Midi-Bahn M 13	Drehstromkabel für 66000 Volt M 149, 186	
Die elektrischen Lokomotiven der S. B. B. H 21	Elektrizitätswirtschaftsfragen und Völkerbund H u. M 159, 186	
Verkehrswesen.		
Bestimmung der Windgeschwindigkeit auf elektrischem Wege M	H. u. M 159, 186	
Die elektrischen Lokomotiven der französ. Hauptbahnen (4 B) H	Verordnung über die Ausfuhr elektrischer Energie vom 4. Sept. 1924 H 170	
Hochspannungsübertragungsleitung von 1880 m Spannweite M	Hochspannungsübertragungsleitung von 1880 m Spannweite M 172	
Elektrischer Probebetrieb der ungarischen Staatsbahnen M	Elektrischer Probebetrieb der ungarischen Staatsbahnen M 186	
Die Elektrifizierung der österreichischen Bundesbahnen bis zu Beginn 1924 H	Die Elektrifizierung der österreichischen Bundesbahnen bis zu Beginn 1924 H 197	

Die Elektrifizierung der österreichischen Bundesbahnen bis zu Beginn des Jahres 1924 H	197
Bau- und Betriebsvoranschlag der S. B. B. für 1925 M	198
Umbau des Stockholmer Hauptbahnhofs M	198
Die Wirtschaftlichkeit des elektr. Betriebes der S. B. B. nach den neuesten Untersuchungen H	208
Technik und Wirtschaft in Eisenbahnbetrieb V.-R. u. H	226, 231
Fahrleistungen der S. B. B. im Jahre 1923 M	235
Neue Hafenanlage in Köln M	259
Die Eisenbahnfahre Harwich-Zeebrücke M	270
Von der Rhät. Bahn (Betriebsergebnisse) H	302
Rhone-Rhein-Schiffahrt M	305
Telephonie in fahrenden Zügen M	313
Verkehrs- und Wirtschaftswesen der Berner-Oberländer Seen V.-R	306

Flugwesen.

Das Zeppelin-Luftschiff L. Z. 126 (5 B) H u. M	132, 149
Der Amerika-Flug des Zeppelin-Luftschiffes L. Z. 126 M	213

Ausstellungen.

Internat. Ausstellung für moderne dekorative Kunst, Paris 1925 H	36
Segantini Gedächtnis-Ausstellung M	49
Haus- und Schiffbau-Ausstellung in Berlin M	64
Schweizer. Kunstaussstellung in Paris M	92
Ausstellung für christliche Kunst in Basel M	103
Kant. Bernische Aussstellung Burgdorf 1924 M	149
Ausstellungen in Winterthur 1924 M	149
Garten-Architektur-Ausstellung in Basel M	214
IX. Schweiz. Ausstellung für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Gartenbau, Bern 1925 M	259

Nekrologie.

W. Dick. † 18. Juli 1924 (1 B) N u. H 49, 91	
H. Melli. † 25. Juli 1924 N	63
G. B. Lamme. † 8. Juli 1924 N	161
E. Dyckerhoff. † 4. August 1924 N	172
E. Hünerwadel. † 24. August 1924 (1 B) N	213
A. Müller-Jutzeler. † 4. Oktober 1924 N	213
W. Bovery. † 28. Oktober 1924 (1 B) N u. H	224, 292
E. Imer-Schneider. † 18. Dez. 1924 N	314

Preisausschreiben.

Preisfragen der Schläfli-Stiftung P	124
Preisausschreiben zur Erlangung eines Spannungs- und eines Schwingungsmessers P	305

Technisches Unterrichtswesen.

Eidg. Technische Hochschule: Doktorpromotionen M 25, 135, 172, 198, 224, 281	
Verleihung der Würde eines Dr.-Ing. an Prof. Dr. F. Prášil durch die Technische Hochschule Stuttgart M	38
Statistische Uebersicht für das Studienjahr 1923/24 H	48
Verleihung des Titels „Professor“ an Privatdozent Dr. P. Schläpfer M	64
Diplomerteilungen M	74
Das revidierte Reglement H	89
Verleihung der silb. Medaille der E. T. H. M 103	
Eröffnungssakr des neuen Schuljahrs M 186	
Praktikanten-Ausbildung M	38
Ecole Centrale des Arts et Manufactures, Paris M	198
Reform des Architektur-Studiums an der Technischen Hochschule Berlin M	303

Korrespondenzen.

Zu der Dixence-Konzessionserteilung K	11
Zu den Sicherheitsvorschriften für Aufzüge K	37
Die Wiederherstellung der brandgeschädigten Fabrik Sarotti durch das Betonspritzverfahren K	113

*Vereinsnachrichten.**Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein.*

Generalversammlung in Graubünden vom 30. August bis 1. September 1924	
Pro memoria V	14, 76, 92
Traktanden V	104
Vorläufiger Bericht M	123
Protokoll der G.-V. in Zuoz V	237
Festbericht (Feuilleton) 3 B	302, 312
Besuch der Britischen Reichsausstellung in Wembley V	50
Normenausschuss für Kulturtechnik V	50
Mitteilungen des Sekretariates V	50, 150, 250
Eingabe an den Schweizer. Bundesrat betr. Schweizerische Elektrizitätswirtschaft H 88, 101	
Tagesordnung der Delegiertenversammlung in Filisur V	104
Protokoll der Delegierten-Versammlung vom 30. August 1924 in Filisur und Samaden (1 B) V	187, 199, 200
Einladung zur Mitgliederversammlung der Fachgruppe für Beton- und Eisenbeton-Ingenieure V	260
Mitteilung des C. C. betr. Goetheanum V	295
Eingabe an den Bundesrat betr. Reorganisation der Eidgen. Baudirektion H u. M 297, 305, 314	

Sektion Bern des S. I. A.

Exkursion nach Gerlafingen und Solothurn V	238
Exkursion an die Gewerbeausstellung in Burgdorf V	260
Protokoll der I. Sitzung im V.-J. 1924/25 V	271
Protokoll der II. Sitzung im V.-J. 1924/25 V	295
Protokoll der III. Sitzung im V.-J. 1924/25 V	296
Protokoll der IV. Sitzung im V.-J. 1924/25 V	306
Besichtigung der Konkurrenz-Entwürfe für das Loryspital Bern V	306

Bündnerischer Ingenieur- u. Architekten-Verein

Jahresbericht 1923/24 V	260
-----------------------------------	-----

Société Genevoise des Ingénieurs et des Architectes

Rapport sur l'exercice 1923 V	26
---	----

Sektion Waldstätte des S. I. A.

Jahresbericht 1923/24 V	305
-----------------------------------	-----

Techn. Verein Winterthur

Feier des 50jährigen Jubiläums M u. V	214, 238
---------------------------------------	----------

Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein

Einladungen zu den Vereinsanlässen V	92,
136, 150, 162, 202, 226, 250, 272, 296	
Protokoll der XIII. Sitzung im V.-J. 1923/24 V	201
Jahresbericht des Präsidenten für 1923/1924 V	202
Protokoll der I. Sitzung (Hauptversammlung) im Vereinsjahr 1924/25 V	226
Exkursion zu den St. Gallisch-Appenzellischen Brückenbauten am 27. Sept. 1924 (10 B) H	243
Protokoll der II. Sitzung im V.-J. 1924/25 V	250
Protokoll der III. Sitzung im V.-J. 1924/25 V	272
Protokoll der IV. Sitzung im V.-J. 1924/25 V	296

Gesellschaft ehemaliger Studierender der Eidgenössischen Technischen Hochschule.

Protokoll der Ausschuss-Sitzung vom 1. Juni 1924 in Wangen a. Aare V	173
Maschineningenieur-Gruppe Zürich der G.E.P.	
Einladungen zu den Anlässen V	174, 188
Jahresbericht 1923/24 V	214

Verschiedene Vereinigungen und Kongresse.

Internationaler mathematischer Kongress in Toronto M	13
The First World Power Conference H u. M 24,	
270, 299, 307	
Eidgen. meteorologische Kommission M	49
Schweizer. Verein von Dampfkessel-Besitzern H	57
Verband Deutscher Elektrotechniker M	64
Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz, Potsdam 1924 M	75
Schweizer. Naturforschende Gesellschaft M	76
Schweizer. Verein von Gas- und Wasserfachmännern M	92
Internat. Strassenbahn- und Kleinbahn-Verein M	103
Verband Schweizer Sekundär-Bahnen M	124
Verein Schweizer. Maschinen-Industrieller H	134
XI. Kongress für Heizung und Lüftung, Berlin M	136
Technische Veranstaltung für Feuerschutz in Zürich M	148
Eisenbahntechn. Tagung in Berlin M u. H 160, 231	
Kommission für italienisch-schweizerische Wasserwirtschaftsfragen M	186
Verband deutscher Arch. und Ing.-Vereine M	198
Internat. Städtebautagung Amsterdam 1924 H	
239, 256, 263	
X. Internat. Eisenbahn-Kongress in London 1925 M	249
Commission internationale de l'Eclairage M	259
Diskussions-Versammlung über die World Power Conference 1924 M	270
Eidgen. Wasserwirtschafts-Kommission M	270
Syndikat für die Rhone-Rhein-Schiffahrt M	305

Verschiedene Mitteilungen.

Schweiz. Lokomotivfabrik Winterthur M	13
Berufsmoral und öffentliche Interessen (Angelegenheit J. Bossard Thalwil) H u. M 62, 294	
Wissenschaftliche Exkursion poln. Studierender in der Schweiz M	64
Zum Kapitel der Angestellten-Erfindungen H 67, 106, 166	
Vom Beruf des Beratenden Ingenieurs H	72
Betriebswirtschaftslehre H	94
Zur „Pferdestärke“ als Leistungseinheit H	102
Schutz der einheimischen Industrie M	11
Applications simples de la journée de huit heures (8 B) H u. M	115, 136
Beschäftigung von Saison-Arbeitern M	123
Wahl von Obering. A. Moll zum Direktor des Elektrizitätswerkes Olten-Aarburg M	124
100 Jahre Portland-Zement M	124
Theodor Meyer-Fonds in Zürich M	135
Schweizer. Bundesbahnen: Bau- und Betriebsvoranschlag für 1925 M	198
Der Ingenieur als schöpferischer Gestalter V.-R. 201	
Eidgen. Amt für Wasserwirtschaft (Abtrennung der Abteilung Hydrologie) H	223
Regulativ über die Prüfung der Behälter für verflüssigte und verdichtete Gase M	235
Eidgen. Baudirektion (Reorganisation) M u. H 281, 293, 297, 305, 314	
Die Bedeutung der Persönlichkeit in Technik und Industrie H	291
Baudirektion des Kanton Bern M	293
Der Werdegang der Taschenuhr und das Taylor-System V.-R.	296
Ingenieur W. Zuppinger, 75. Geburtstag M	305
Schweizerische Bundesrat M	314
Normalien des V. S. M M	314
Baudirektor O. Weber, Rücktritt M	314

Alphabetisches Inhaltverzeichnis.

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

Seite	Seite	Seite
Abfluss, Strömender oder schiessender?	44	
Abpressen und Wiederaufpressen von Eisenbahnläden	135	
Abrostung, Ein Beitrag zum Kapitel	10*	
Altendorf, Protestant. Kirche mit Pfarrhaus	218*	
Amsterdam, Skizzen von der internat. Städtebauausstellung 1924	239, 256, 263	
Untergrundbahn	259	
Angestellten-Erfindungen	67, 106, 166	
Appenzeller-Strassenbrücken, Neue	36*, 243*	
Arbon, Einweihung der reformierten Kirche	249	
Architektur-Studium, Reform des, an der Techn. Hochschule Berlin	303	
Argentinien, Ausbau der Wasserkräfte	236	
Ausfuhr elektrischer Energie	35, 75, 88, 101, 159, 170, 186, 249, 294	
Autogenes Schneiden von Wellen, Maschine z.	24*	
Bahnmotor, Stoßvermindernde Aufhängung	125*	
Basel, Ausstellung für christliche Kunst	103	
Garten-Architektur-Ausstellung	214	
Rheinhafen bei Kleinhüningen	214	
Rückstau des Rheins durch das Kraftwerk Kembs	193*, 219*, 232*, 245, 287	
Die Siedlung „Wasserhaus“ in Neue-Welt	141*	
Unterfangung des mittlern Pfeilers der Verbindungsbahn-Brücke	280*	
Basel-Bodensee, Ausbau des Rheins	149	
Baustähle, Schwingungsfestigkeit	215*	
Belgien, Kanalbauten	38	
Beratender Ingenieur Vom Beruf des	72	
Berlin, Eisenbahntechnische Tagung 1924	231	
Entwurf zu einer Gross-Garage	184*	
Haus- und Schiffbau-Ausstellung	64	
Neubauten auf der Museumsinsel	198	
Reform des Architekten-Studiums an der Techn. Hochschule	303	
Verkehrsunfälle	92	
Bern, Baudirektion des Kantons	293	
Brücken- und Bahnhoffragen	271	
Entwicklung der Bahnverhältnisse	295	
IX. Schweiz. Ausstellung für Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Gartenbau 1925	259	
Schweizer. Kunstausstellung Paris	92	
Berner Oberländerseen, Verkehrs- und Wirtschaftswesen	306	
Berufsmoral und öffentliche Interessen (Angelegenheit J. Bosshard, Thalwil)	62, 294	
Betriebswirtschaftslehre	94	
Bodensee-Regulierung	49, 180*, 189*	
Britisch-Ostindien, Die Eisenbahnen	63	
Burgdorf, Kantonale Bern, Ausstellung 1924	149	
Canada, Ausbau der Wasserkräfte	92	
Centovalli-Bahn, Entgleisung	48	
Chicago, Baufortschritt an einem 22geschossigen Geschäftshaus	259	
Dampflokomotiven, Dynamik der	103	
Dampflokomotiven (Personenzug-) mit vier gekuppelten Achsen	143*, 235*	
Dimensionierung städtischer Kanäle	137*	
Dixence-Konzeßion, Zur Affäre der	11	
Dornach b. Basel, „Goetheanum“	203*, 224, 278	
Drehstromkabel für 66000 Volt	149, 186	
Dresden, Neues Gebäude der sächsischen Staatsbank	235	
Druckrohrleitungen, Flügel-Wassermessungen in	39*	
Dynamik der Dampflokomotiven	103	
Eidgen. Baudirektion, Reorganisation (Eingabe des S. I. A.)	281, 293, 297, 305, 314	
Eidgen. Technische Hochschule:		
Diplomerteilungen	74	
Doktorpromotion	25, 135, 172, 198, 224, 281	
Eröffnungsakt des neuen Schuljahrs	186	
Revidiertes Reglement	89	
Erteilung der silbernen Medaille	103	
Statistische Uebersicht 1923/24	48	
Verleihung des Titels „Professor“ an Dr. P. Schläpfer	64	
Verleihung der Würde eines Dr.-Ing. an Prof. Dr. F. Präsl durch die Techn. Hochschule Stuttgart	38	
Einheiten, Der rationale Gebrauch elektrotechnischer	290	
Elektrische Energie, Ausfuhr	35, 75, 88, 101, 159, 170, 186, 249, 294	
Elektrizitätswirtschaft, Schweizer. (Eingabe des S. I. A.)	88, 101	
Elektrizitätswirtschaftsfragen und Völkerbund	159, 186	
Entrostung eiserner Tragwerke	224	
Fassaden, Farbige	82*	
Festigkeit elektrisch geschweißter Hohlkörper	222	
Flügel-Wassermessungen in Druckrohrleitungen	39*, 314	
Förderreuther, Wasserenergie-Vernichter	270	
Frankreich, Vom Bau des „Tunnel du Rove“ im Schiffahrtskanal Marseille-Rhône	27*	
Die elektrischen Lokomotiven der Hauptbahnen	168*	
Zum Energie-Export nach	35	
Das Kraftwerk Mauzac an der Dordogne	75*	
Wasserstrassen, Verkehr im Jahr 1923	186	
Freiburg, Einweihung der neuen Zähringerbrücke	249	
Genf, Gerüsteinsturz am Pont Butin	49	
Gittermasten für torsionsfreie Aufhängung von Starkstrom-Leitungen	235	
Göteborg, Zur Architektur der Jubiläums-Ausstellung 1923	105*, 117*	
Goetheanum in Dornach	203*, 224, 278	
Gold, Weltproduktion im Jahre 1923	198	
Graubünden, Das Bürgerhaus	93*	
Griffin-Rad in technologischer Beziehung	183	
Grossgitter-Schnellzüge, Versuchsfahrten	75	
Hamburg, Moderne Operationssäle	227*, 241*	
Hamburg Bergedorf, Schnellbahn	236	
Handbohrmaschinen, Vergleichssversuche zwischen elektrischen und Pressluft	172	
Harwich-Zeebrücke, Eisenbahnfähre	270	
„Heimatschutz“ und Luzerner See-Quai	178*, 314	
Hetzer, Versuche mit Holzbalken nach Bauweise	51*, 65*	
Hochdruckdampf-Forschung in Amerika	172	
Höchstspannungsübertragungsleitung von 1880 m Spannweite	172	
Hudson River bei Peekskill, Hängebrücke über den	12	
Hundwil-Tobel, Neue Brücke	36*, 243*	
Hydraulik, Neuere Berechnungsmethoden aus dem Gebiete	1*, 15*	
Illsee-Turtmann-Kraftwerke	286*	
Indien, Die Sukkur-Staumauer am Indus	135	
Ingenieurbauten, Ueber die Schönheit	163*	
Isolieröle, Fortschritte in der Reinigung	103	
Italien, Automobilstrasse	75	
Journée de huit heures, applications simples dans les entreprises à service continu	115*, 136	
Jugoslavien, Neue Bahnlinie	270	
Kembs, Rheinkraftwerk	49	
Kohlenstaub-Feuerungen, Amerikanische Untersuchungen	224	
Köln, Neue Hafenanlagen	259	
Königsberg, Neue Kanthalle	124	
Konkurrenz:		
Allschwil, Neubau eines Schulhauses nebst Turnhalle	25, 150	
Baden, Entwürfe für die aargauische Gewerbe-Ausstellung 1925	172, 294	
Belpgrad, Gestaltungsplan für den Toptchider-Park	161	
Bern, Grabzeichen für die Musterfriedhof-Park	270	
Lory-Spital	104, 259, 270	
Weiterführung der Theodor Kocher-Gasse und architekton. Gestaltung des Kasino-platzes	282	
Bochus, Neubau der waadtändischen Strafanstalt	270	
La Chaux-de-Fonds, Neuenburgisches Kantonalbank-Gebäude	25	
Cortaillod, Schulhaus	49	
Freiburg, Neubau der Peterskirche samt Pfarrhaus	49, 156*	
Genf-Cornavin, Neues Aufnahmegebäude	199	
Luzern, Wagenbach-Brunnen auf dem Schwanenplatz	270	
Muralt, Bebauungsplan der Gemeinde	282	
Neuhauen, Verwaltungsgebäude und Platzgestaltung Kirchenzlg	92, 259, 270, 309*	
Oerlikon, Bebauungsplan-Wettbewerbe	55*, 70*	
Postgebäude	38, 131*	
Saint-Maurice, Bebauungsplan	49, 270	
Salobra-Tapeten	104	
Spalato, Bebauungsplan	236	
Strassburg, Bebauungsplan	92	
Uznach, Sekundar-Schulhaus	37	
Wangen bei Olten, Schulhaus	25, 236	
Weinfelden, Bebauungsplan der Gemeinde	270	
Wipkingen, Kirchgemeindehaus	64	
Korrespondenzen	11, 37, 113	
Kourkène Neues Tachymeter von	149	
Lastentransport mit Pferdefuhrwerken oder Motorlastenwagen, Wirtschaftlichkeit	38	
Leipzig, Untergrund-Messehaus	64	
Literatur:		
Agatz, A., Organisation und Betriebsführung von Betontiefbaustellen	225*	
Amos, Versuche mit Plattenbalken zur Ermittlung der Einflüsse von wiederholter Belastung, Witterung und Rauchgas	271	
Bantlin, A., J. S.-Tafel für Wasserdampf	173	
Baumgarten, F., Arbeitswissenschaft und Psychotechnik in Russland	282	
Das Bauwelt-Haus	173	
Becker, W., Maurer- u. Steinhouerarbeiten II	237	
Beckert, Fr., Das Zeichnen von Architektur und Landschaft	114	
Bernhard, H., Das Siedlungswerk Hettlingen	136	
Beton-Kalender 1925	226	
Bibliographie Technica	50	
Birchler, L., Einsiedeln und sein Architekt Bruder Caspar Mosbrugger	173	
Birk, A., Alois von Negrelli	114*	
Bleitch, Fr., Theorie und Berechnung der eisernen Brücken	150	
Bojko, J., Schaltungsschemata für zwei- u. dreiphasige Statrotore	250	
Brown, H., Ueber Diesel-elektrische Lokomotiven im Vollbahnbetrieb	104	
Bühler, M., u. Jäger, H., Farbige Häuser	250	
Calame, J., L'Energie perdue par les organes de décharge des turbines hydrauliques	305	
Capraro, R., Model, E., u. Treuer, G. B., Gli Impianti Idroelettrici della Città di Trento	136	
Carter, H., u. Mace, A. C., Tut-ench-Amun	114	
Claus, G., Vorarbeiten für Eisenbahnen und Straßen	104	
Conti, L., Sui Muri dritti di Ritenuta d'Acqua	271	
Le Corbusier-Saugnier, Vers une Architecture	173*	

Seite	
Czochralski, J., Lagermetalle und ihre technologische Bewertung	136*
Dändliker, K., Aufgaben aus der darstellenden Geometrie	173
Dübbel, H., Taschenbuch für den Maschinenbau	49*
Dübs, R., siehe bei Escher, R.	
Duisberg, C., und Schairer, R., Student und Wirtschaft	187
„Die Eisenbahn“	13*
Eisenbahn-Zentralamt, Die Güterwagen der deutschen Reichsbahn	237
Elektro-Adressbuch Oesterreichs	187
Emperger, F., Handbuch für Eisenbetonbau: Flüssigkeitsbehälter, Röhren, Kanäle	186*
Gebäude für besondere Zwecke, I	173
Engels, H., Berichtigungen zum „Handbuch des Wasserbaues“	50
Erk, S., siehe bei Jakob, M.	
Escher, R. † und Dübs, R., Die Theorie der Wasserturbinen	271*
Fahrländer, M., Die Förderung des kleingewerblichen Betriebskredites durch Bürgschaftsgenossenschaften und Kreditvereinigungen	150
Favarger, A., L'Electricité et ses Applications à la Chronométrie	271*
Feldhaus, F. M., Tage der Technik 1925	295*
Föppl, A. und Föppl, L., Drang und Zwang	25*
Freytag, Hilfsbuch für den Maschinenbau	250
Garbe, R., Die zeitgemäße Heissdampf-Lokomotive	224*
Gasterstädt, J., Experimentelle Untersuchung des pneumatischen Fördervorganges	150*
Gay, C., Ponts en Maçonnerie	173
Gerhardt, P. †, Der Wasserbau	200
Gerlach, P., Freytags Hilfsbuch für den Maschinenbau	250
Grassmann, R., Anleitung zur Berechnung einer Dampfmaschine	136
Gregor, A., Der praktische Eisenhochbau	187
v. Grunewaldt, Die I. Weltkraft-Konferenz in London	305*
Hauska, L., und Miura, T., Holzbrücken aus Rundträgern	50
Hegner, K., Lehrbuch der Vorkalkulation von Bearbeitungszeiten	200
Henschel & Sohn, Des Lokomotiv-Ingenieurs Taschenbuch	237
Historisch-biograph. Lexikon der Schweiz 295	
Hohn, E., Ueber die Festigkeit elektrisch geschweißter Hohlkörper	222*, 226
Hönnicke, G., Handbuch zum Dampfpass- und Apparatebau	250
Holst, C. F., The Connecting Rod and Crank Mechanism and its Inertia Forces	295
The Geometry of Screw-Propeller	295
The Rectification of Circular Arcs	295
Jaeger, P., Fortschritte beim Polieren und Lackieren	114, 187
Jakob, M. und Erk, S., Der Druckabfall in glatten Rohren und die Durchflusssiffer von Normaldüsen	200
Jerger, H., siehe bei Bühler, M.	
Juvan, C., Eisenbeton-Tabellen	114
Kalbhenn, K., Die Bewegung der Holzpreise in Deutschland 1918—1923	250
Kalender für Gesundheits- und Wärmetechnik 282	
v. Kármán, Th. u. Levi-Civita, T., Vorträge aus dem Gebiete der Hydro- und Aerodynamik	114
Keller, O. und Opitz, C., Bautechnisches Taschenbuch	282
Kersten, C., Der Eisenhochbau	50
Kienzli, O., Passungssysteme	124*
Kleinlogel, A., Mehrstiellige Rahmen	237
Koch, A., Schlafzimmer	13*
Koechlin, R., La Barre rocheuse d'Istein	114
Koehler, G. W., Adolf Bleichert & Cie.	136
Kurrein, M., siehe bei Schlesinger, G.	
Levi-Civita, T., siehe bei v. Kármán, Th.	
Lindner, W., und Steinmetz, G., Die Ingenieurbauten in ihrer guten Gestaltung	162*, 173*
Lomonosoff, G., Die Diesel-elektrische Lokomotive	250
Lorenz, H., Lehrbuch der technischen Physik	199*
Technische Mechanik starrer Gebilde, I. Teil	114

Seite	
Lutz, M., und Nicolas R., Alte Schweizer Möbel von 1730 bis 1830	50
Mace, A. E. siehe bei Carter, H.	
Maier, C. u. E. Bodensee-Regulierung	180*, 189*
Mayer, M., Esslinger Lokomotiven, Wagen und Bergbahnen in ihrer geschichtlichen Entwicklung seit dem Jahre 1846	237
v. Mecenseffy, E., Die künstlerische Gestaltung der Eisenbetonbauten	173*
Mehrtens, G. Chr., Eisenbrückenbau, II. u. III. Band	161*
Joseph Melan zum siebzigsten Geburtstag 76*	
Michel, E., Arbeitsvorbereitung als Mittel zur Verbilligung der Produktion	294*
Miura, T., siehe bei Hauska, L.	
Model, E., siehe bei Capraro, R.	
Montigel, R., Tafeln zur Reduktion der optischen Distanzmessung	136
Mörsch, E., Der Eisenbetonbau, seine Theorie und Anwendung	136
Näf, J., Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz 1923	295
Nenning, A., Moderne Holzbauweisen	136
Nicolas, R., siehe bei Lutz, M.	
Opitz, C., siehe bei Keller, O.	
Ostertag, P., Ueber die Verwendung guss-eiserner und schmiedeiserner Röhren für Leitungen im Boden	271
v. Pechmann, G., Die Qualitätsarbeit	173
Peter, H., Wasserwirtschaftsplan des Linth-Limmattgebietes	124
Petersen, R., Erddruck auf Stützmauern	282
Pöschl, Th., Lehrbuch der Hydraulik für Ingenieure und Physiker	173
siehe auch bei Wittenbauer, F.	
Der Radio-Amateur	50
Riebensahl, P., siehe bei Rümelin, Th.	
Ritter, H., Kostenberechnung im Ingenieurbau	225*
Rümelin, Th., und Riebensahl, P., Der Staffellussausbau; Kraft-, Schiffahrts- u. Kultur-Nutzung beim Oberen Rhein	237
Sachsenberg, E., Ausgewählte Arbeiten des Lehrstuhles für Betriebswissenschaften in Dresden	173
Schairer, R., siehe bei Duisberg, C.	
Schlesinger, G. und Kurrein, M., Der Ausbau der Einrichtung des Versuchsfeldes für Werkzeugmaschinen an der Techn. Hochschule Berlin seit 1912	150
Untersuchung von Ersatz-Riemen, Kupferarme Zinklegierungen	50
Schlesinger, G. und Simon, E., Untersuchung von Bohrlohen	50
Schmidt, K. E., Die Entwicklung der Gleisrückmaschinen	282
Schneider, H., Das Ettlinger Tor in Karlsruhe	173
Schoch, J. & Cie., Mass-, Gewichts- und Tragfähigkeits-Tabellen	200
Schröder, P., Die kritischen Zustände zweiter Art raschlaufender Wellen	214
Schulte, J., Die Grundwasserabsenkung in Theorie und Praxis	162*
Schulte-Naumburg, P., Der Bau des Wohnhauses	282
Schulz, W., und Stegemann, O., Die Baumaschinen	271
Schweiz, Handels- und Industrieverein, Bericht über Handel und Industrie im Jahre 1923	226
Schweizer Heim-Kalender	250
Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Verein, Das Bürgerhaus im Kanton Graubünden, II. Teil	76, 93*, 104*
Das Bürgerhaus im Kanton Schwyz 298*, 305	
Schweizerwoche-Jahrbuch 1925	282
Schwemann, A., Das Tieffbohrwesen	136
Servizio Idrografico, Memorie e Studi Idrografici	25
Simon, E., siehe bei Schlesinger, G.	
Spitznas, H., Die Heizer-Ausbildung	250
Stahlwerks-Verband, Lieferwerke und Gewichtstafeln für Form- und Stabformenisen	136
Stegemann, O., siehe bei Schulz, W.	
Steinmetz, G., siehe bei Lindner, W.	
Stodola, A., Dampf- und Gasturbinen	104*
Strauss, W., Grundlagen mech. Isomerie 200*	
Streck, O., Aufgaben aus dem Wasserbau	214
Stübben, J., Der Städtebau	236*
Taut, B., Die neue Wohnung. Die Frau als Schöpferin	173
Terzaghi, K., Erdbaumechanik auf bodenphysikalischer Grundlage	282
Thiel, W., Die Arbeitsfestigkeit der Eisenbetonbalken	114
Thron, J., siehe bei Degener, H.	
Treuer, G. B., siehe bei Capraro, R.	
Verein deutscher Eisenhüttenleute, Gemeinfässliche Darstellung des Eisenhüttenwesens	25
Verein deutscher Ingenieure, Hochdruckdampf 187	
Wasmuths Monatshefte für Baukunst	200*
Wasserkräfte Bayerns	124
Wechmann, W., Der elektrische Zugbetrieb der deutschen Reichsbahn	236*
Wesslau, M., Industriebauten	305
Wichert, A., Theorie der Schüttelschwingungen und Untersuchung der Schüttelerscheinungen von elektr. Lokomotiven mit Parallel-Kurbelgetriebe	249*
Wiesmann, E., Die Ventilatoren	237
Will, Ed., Denkschrift über die 25jährige Entwicklung der A.G. Bern Kraftwerke	114
Wilser, J. L., Die natürlichen Bedingungen der Donauversickerung	25
Winkler, R., Wie überwindet man Kapitalnot und Geschäftskrisen?	136
Witte, M. Taylor—Gilbreth—Ford	305
Wittenbauer, F. und Pöschl, Th., Aufgaben aus der Technischen Mechanik 136, 187*	
Zehn Jahre Hafenbautechnische Gesellschaft	114
Zeitschrift für die Betriebswirtschaft	282
Zimmermann, H., Zur Relativitätslehre	282
Zürcher Landw. Kantonalverein, Die Landwirtschaft im Kanton Zürich	200
London, Pfeilersetzungen an der Waterloo-brücke	258*
Luftseilbahnen, Neues vom Bau	122
Lugernsee-Kraftwerk	251*, 265*
Luzern, See-Quai und „Heimatschutz“ 178*, 314	
Lyon, Der „Pont Pasteur“ über die Rhone 269*	
Marseille-Rhône-Kanal, Vom Bau des „Tunnel du Rove“	27*
Mauzac an der Dordogne, Das Kraftwerk	75*
Midi-Bahn, Neue Schnellzug-Lokomotiven	13
Minnesotafluss, Brücke bei Fort Snelling	103
Moor, Bauerfahrungen im	120
München, Neues Staatstheater	38
Nekrologie:	
Bovier, W.	224, 292*
Dick, W.	49, 91*
Dyckerhoff, E.	172
Hünernwadel, E.	213*
Imer-Schneider, E.	314
Lamme, B. G.	161
Melli, H.	63
Müller-Jutzeler, A.	213
Niagara-Fälle, Modelle zur Veranschaulichung der Fälle bei verschiedener Wasserführung 249	
Nordamerika, Vereinigte Staaten	
Alexander-Avenue Viadukt bei Portland	304*
Amerikanischer Zusammenstoß	25
Baufortschritt an einem 22geschossigen Geschäftshaus in Chicago	259
Brücke über den Minnesota-Fluss bei Fort Snelling	103
„Douglas Memorial“-Brücke in Nord-Kalifornien	213
Hängebrücke über den Hudson River bei Peekskill	12
Hochdruckdampf-Forschung	172
Hochspannungsübertragungsleitung von 1880 m Spannweite	172
Untersuchungen an Kohlenstaub-Feuerungen 224	
Die zulässigen Gebäudehöhen in St. Louis 13	
Normalien des V. S. M.	314
Norwegen, Elektrische Probellokomotive der Staatsbahn	281
Eröffnung der Raumab-Bahn	270
Oberhasli-Kraftwerke der B. K. W.	214
Oelfeuерung bei Dampfkesseln und Zentralheizungen II. Teil	44*, 58*
Oelmotor-Lokomotive für Rangierdienst	86*
Oesterreich, Elektrifizierung der Bundesbahnen bis zu Beginn des Jahres 1924	197
Elektrische Lokomotiven mit Vertikalmotoren	64
Lokomotive mit Phasenumformer	48

Seite	Seite
Olten-Aarburg, Elektrizitätswerk	124
Operationssäle, Bau moderner	227*, 241*
Oszillograph, Messen von Schwingungen und Drehmomenten mittels	113
Panama-Kanal	161
Paris, Ausdehnung der elektrischen Strassenbahnen	224
Beteiligung der Schweiz an der „Cité Universitaire“	135
Ecole des Arts et Manufactures	198
Internat. Ausstellung für moderne dekorative Kunst 1925	36
Neubau der „Grands Magasins du Printemps“ 160	
Personenzug-Dampflokomotiven mit vier gekuppelten Achsen	143*, 235*
Persönlichkeit , Bedeutung der, in Technik und Industrie	291
Pferdestärke als Leistungseinheit	102
Pittsburgh, Jack's Run Brücke	294
Polen, Kraftübertragungsleitung über die Weichsel bei Thorn	304
Polnische Studierende, Wissenschaftliche Exkursion in der Schweiz	64
Portland, Alexander Avenue-Viadukt	304
Portland-Zement, 100 Jahre	124
Potsdam, Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz	75
Praktikanten-Ausbildung	38
Propeller-Turbinen des neuen Elektrizitätswerkes Wynau	175*
Radio-Telegraphie , Fernsteuerung der Schalter eines Unterwerkes mittels	249
Radiotelephonie, Zürcher Sendestation	111
Regulativ über die Prüfung der Behälter für verflüssigte Gase	235
Räthatische Bahn, Betriebsergebnisse	302
Rhein, Ausbau zwischen Basel und Bodensee 149	
Brücke für die Basler Verbindungsbahn, Unterfangung des mittlern Pfeilers	280*
Kraftwerk Kembs	49
Regulierung Strassburg-Basel	49, 287
Rückstau auf Schweizergebiet bis zur Birsmündung, durch das Kraftwerk Kembs 192, 219*, 232*, 245, 287	
Rheinhafen bei Kleinhüningen	214
Rhone-Rhein-Schiffahrt	315
Ringfeder, ein neues Maschinenelement	33*
Röntgenstrahlen, Verwendung im Hochbau 282	
Saison-Arbeiter, Beschäftigung	123
St. Gallische u. Appenzeller Brückenbauten 243*	
St. Louis, Die zulässigen Gebäudenhöhen	13
Saugwirkung des Windes, Zerstörung eines Holzdaches	249
Schmelzement, Erfahrungen mit	186
Schutz der einheimischen Industrie	113
Schwartzkopf-Huwiler-Getriebe	300*
Schweden, Ostküsten-Bahn	186
Schweißung, Festigkeit elektrisch geschweister Hohlkörper	222
Schweizer. Bundesbahnen:	
Bau- und Betriebsvoranschlag für 1925 198, 248	
Die elektrischen Lokomotiven	21
Fahrleistungen im Jahre 1923	235
Die Kraftwerke	102
Wirtschaftlichkeit des elektrischen Betriebes nach den neuesten Untersuchungen	208
Schweizer. Bundesrat	314
Schweizer. Eisenbahnen im Jahre 1923 147, 157	
Schweizer. Elektrizitätswirtschaft (Eingabe des S. I. A.)	88, 101
Schweizer. Lokomotiv- und Maschinenfabrik Winterthur	13
Schweizer. Maschinenindustrie im Jahre 1923 134	
Schweizer. Starkstrom-Inspektorat	123
Schweiz. Eidg. Amt für Wasserwirtschaft 184, 212, 223	
Eidg. Baudirektion 281, 293, 297, 305, 314	
Starkstrom-Unfälle 1923	113
Schwingungsfestigkeit von Baustählen	215*
Schwingungsmesser, Preisauftschreiben	305
Schwingungslehre, Zur	273*, 283
Schwyz, Das Bürgerhaus	298*
Segantini-Gedächtnisausstellung	49
Solothurn-Zollikofen-Bern-Bahn	172
Southampton, Schwimmdock von 60 000 t Tragkraft	124
Spanien, Neue Bahnlinie	282
Spannungsmesser, elektr., für Brückenprüfungen	103
Spannungsmesser, Preisauftschreiben	305
Stockholm, Hauptbahnhof	198
Stosskoeffizienten eiserner Brücken, Neue Versuche zur Ermittlung	269
Stossvermindernde Aufhängung des nur teilweise abgedeferten Bahnmotors	125*
Strassburg-Basel, Rhein-Regulierung 49, 287	
Sukkuri-Staumauer am Indus	135
Tachymeter, System Kourkène	149
Tanger, Ausbau des Hafens	113
Taylor-System, Notwendigkeit der Einführung in schweizer. Betrieben	294
Telephon, Ueber die Verbreitung des	235
Telephonie in fahrenden Zügen	313
Temperaturgrenzen technischer und wissenschaftlicher Arbeit	75
Thun, Anschluss der Thunersee-Dampfschiffahrt an den neuen Zentralbahnhof	149
Tompson, Messüberfall von	294
Tschechoslowakei, Neue Eisenbahnlinien	76
Turbo-elektrischer Antrieb, Schnelldampfper mit 21 000 PS Maschinenleistung	249
Turbolokomotive System Zoelly	151*
Turin, Ueber Bau und Abpressversuche der Druckleitung für die Wasserkraftanlage Venaus	195*
Turtmann-(Illsee)-Kraftwerke	280*
Ungarische Staatsbahnen, Elektrischer Probetrieb	186
Ungarn, Neubauten für die Mühlenindustrie 127*	
Vermot, Verschiebemotor System	312*
Vereinigungen und Kongresse:	
Commission Internationale de l'Eclairage 259	
Deutsche Studiengesellschaft für Automobilstrassenbau	172
Eidgen. meteorologische Kommission	49
Eidgen. Wasserwirtschafts-Kommission	270
Eisenbahntechnische Tagung in Berlin 160, 231	
X. Internat. Eisenbahnkongress in London 1925	249
Internationaler mathematischer Kongress in Toronto	13
Internationale Städtebauftagung Amsterdam 1924	239, 256
Internationaler Strassenbahn- und Kleinbahnen-Verein	103
Kommission für italienisch-schweizerische Wasserwirtschaftsfragen	186
XI. Kongress für Heizung und Lüftung in Berlin	136
Schweizerische Naturforschende Gesellschaft	76
Schweizerischer Verein von Dampfkessel-Besitzern	57
Schweizer. Verein von Gas- und Wasserfachmännern	92
Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz, Potsdam 1924	75
Technische Veranstaltung für Feuerschutz in Zürich	148
Verband Deutscher Architekten- u. Ingenieur-Vereine	198
Verband Deutscher Elektrotechniker	64
Verband Schweizer. Sekundärbahnen	124
Verein Schweiz, Maschinen-Industrieller 134, 314*	
World Power Conference 24, 270, 299, 307	
Venaus, siehe Turin	
Wäggital , Betonierung der grossen Staumauer vollendet	224
Erosionsrinne der Staumauer im Schrähb	8*
Gesichtspunkte zur Baustellung mit Beispiele vom Bau des Kraftwerks 77*, 99*, 110*	
Wasserenergie-Vernichter von Förderreuther 270	
Wassermengenschreiber, Automatischer 211*	
Wassermessungen in geschlossenen Leitungen 314	
Wasserturbinen, Eigenschaften bei gleichbleibender Drehzahl	305
Weber, O., Eidg. Baudirektor, Rücktritt	314
Weltproduktion an Gold im Jahre 1923	198
Weichsel, Kraftübertragungsleitung über die, bei Thorn	304
Wiener Architektur, Moderne	5*, 19*, 30*
Windgeschwindigkeit, Bestimmung auf elektrischem Wege	160
Winterthur, Die Ausstellungen von 1924	149
Wynau, Propeller-Turbinen des neuen Elektrizitätswerkes	175*
Zentralheizungen, Oelfeuерung bei	44*, 58*
Zeppelin-Luftschiff L. Z. 126	132*, 149*, 213
Zivilingenieurbauten, Mitteilungen über, an der Weltkraftkonferenz zu London 299, 307	
Zoelly-Turbolokomotive	151*
Zugsicherung, Zur Frage der automatischen 13	
Zupfinger, W., 75. Geburtstag	305
Zürich, Ausstellung „Einfamilienhäuser Hardturmstrasse“	113
Farbige Fassaden	82*
Grundwasserabsenkung beim Neubau der Kantonbank	152*
Kirchgemeindehaus Wollishofen	43*
Sendestation für Radiotelephonie in Höngg 111	
„Theodor Meyer-Fonds“	135
Turmgerüst der St. Jakobskirche	113*
Umbau der ehemaligen „Bank in Zürich“ 192*	
Die Wohnkolonie der Baugenossenschaft des eidgen. Personals	261*, 276*, 288*
Zwiegelken-Zwickelbogenträger aus Eisenbeton	393

Beigelegte Tafeln.

Nr.	Seite	Besorgte Firma	Datum	Beilage
1—2	42—43	Das Kirchgemeindehaus Zürich-Wollishofen, Architekt <i>Paul Fierz</i> , Zürich	26. Juli	Nr. 4
3—4	96—97	Aus: Das Bürgerhaus in der Schweiz, XIV. Band; Graubünden, II. Teil	23. August	Nr. 8
5	106	Götpat Platz in Göteborg, mit Kunsthalle, Architekten <i>Arvid Bjerky</i> und <i>Sigfrid Ericson</i>	30. August	Nr. 9
6	107	Bilder aus der Jubiläumsausstellung Göteborg 1923, Architekten <i>Arvid Bjerky</i> und <i>Sigfrid Ericson</i>	30. August	Nr. 9
7—8	218—219	Protestantische Kirche mit Pfarrhaus in Altdorf, Kanton Uri, Architekten <i>Müller & Freytag</i> in Thalwil	1. November	Nr. 18
9—10	276—277	Wohnkolonie im Letten der Baugenossenschaft des Eidgen. Personals in Zürich. Architekten <i>Leuenberger & Giuminí</i> , Zürich	6. Dezember	Nr. 23
11—12	298—299	Aus: Das Bürgerhaus in der Schweiz IV. Band, Kanton Schwyz, 2. Auflage	20. Dezember	Nr. 25