

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: 09.02.2026

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>		
Wir und die Architektur des Auslands (6 B u. T 3/8) H u. K 5, 20, 31, 106	Was bezeichnen die S.I.A.-Vorschriften für Aufzüge (11 B) H u. K 281, 297	Neues über Turbinen-Abnützungen und automatische Entsandungs-Anlagen (5 B) H 169, 196
Vom romantischen Zusammenhang der Künste (Vortrag Peter Behrens) H 34, 105	Eisenbeton-Hochhaus in Düsseldorf (1 B) M 308	Wasserstrassenpläne in der Tschechoslowakei M 178
Les tendances actuelles en architecture H 67	Neue französische Instruktion zum Bau hoher	
Vers und architecture (13 B) H 68	Talsperren als Gewichtsmauern H 181, 208	
Haus und Garten (2 B) H 88, 254, 290	Ausschreibung K 13	Quai aus fertigen Eisenbeton-Hohlkörpern M 187
Städtebauliche Variationen (2 B) H 102	Internat, Wettbewerb für Linoleummuster: Ausschreibung K 38, 166	Schwedens Wasserkräfte M 201
Die Entwicklung der modernen Baukunst in Holland: Vergangenheit, Gegenwart, Zukunft H 134	Kantonale Bernische Gewerbe-Ausstellung Burgdorf 1924:	Ausbau der Wasserkräfte in Ceylon M 201
Architektonische Reise-Eindrücke aus Griechenland (T 16/17 u. 2 B) H 144	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (10 B) H 43	Das projektierte Albigna-Wasserkraftwerk (1 B) H 210
Zur Frage des Architekten-Doktorgrades H 163, 212	Neubau der Bernischen Zwangs-Erziehungs-Anstalt Tessenberg:	Vom Stockensee-Projekt M 212
Physiognomien von Haus und Garten H 290	Preiserteilung K 61	Ueber ein Verfahren zur Dimensionierung von Gewicht-Staumauern (4 B) H 229
Eine Ausstellung Alt Zürich M 298	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (18 B) K 113	Venedigs neuer Hafen (2 B) H 237
<i>Öffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>		
Hochbauten der Unterwerke der elektrifizierten Gotthardstrecke (4 B u. T 1/2) H u. M 7, 49	Neubau für die Basellandschaftliche Kantonalbank in Birsfelden:	Systematische Beobachtungen an ausgeführten Staumauern M 249
Das Unterwerk Coaraze-Nay bei Pau (1 B) M 13, 49	Ausschreibung K 71	Ausbau der Wasserkräfte in der Tschechoslowakei M 274
Das neue Stadthaus in Stockholm (6 B u. T 3/8) H u. K 20, 31, 106	Preiserteilung K 178	Kraftwerk Eglisau (1 B) H u. M 269, 285
Ueber Neubauten der Technischen Hochschulen Österreichs M 116	Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (13 B) H 230	
Erweiterung des Zürcher Kunthauses zum Kunstmuseum (4 B) H u. M 125, 140	Wohnkolonie Beckenhof in Zürich:	
Architektonische Reise-Eindrücke aus Griechenland (T 16/17 u. 2 B) H 144	Preiserteilung K 83	
Die kirchlichen Baudenkmäler der Schweiz (T 18/21 u. 4 B) H 183	Urteil des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (21 B) H 191	
Die Kirchen des Saastales im Wallis (8 B) H 207	Postgebäude in Zofingen:	
Bahnhofsvorplatz und Bahnhof Enged S.B.B.H 222	Preiserteilung K 83	
Vom neuen Hauptbahnhof Stuttgart M 249	Neubau der waadtland. Strafanstalt Bochuz:	
Ueber neue Ausgrabungen bei Babylon M 298	Ausschreibung K 118	
<i>Privatgebäude.</i>		
Die Siedlung der Heimstätten-Genossenschaft Gartenfreund in Riehen (T 9/10 u. 15 B) H 53	Neubau der Schweizerischen Bankgesellschaft in Lausanne:	
Villen von Arch. Le Corbusier (13 B) H 68	Hinweis auf die Beschreibung im Bulletin Technique M 129	
La maison rustique Javenne (14 B) H 77	Gemeindehaus für Herrliberg bei Zürich:	
Zur Erhaltung des «Muraltengutes» in Zürich (1 B) H u. M 81, 105, 178	Bericht der Experten und Darstellung des erstprämierten Entwurfes (6 B) H 247	
Einfamilienhaus «De Kemp-Haan» in Wassenaar, Holland (11 B) H 161	Bebauungsplan der Stadt Wetzlar:	
Aus der Siedlung Essen-Stadtwald (3 B) H 175	Ausschreibung K 274	
Das Bürgerhaus in der Schweiz XIII. Band: Kanton Aargau (15 B) H u. L 218, 227	Bebauungsplan der Stadt Strassburg:	
Wohnkolonie Lerchengarten in Birsfelden bei Basel (5 B) H 305	Ausschreibung K 299, 309	
Eisenbeton-Hochhaus in Düsseldorf (1 B) M 308	«Lory-Spital» in Bern:	
<i>Baukonstruktionen.</i>		
Zum Einsturz der Bahnhofshalle der S.B.B. in Chur M 37	Ausschreibung K 299, 309	
Torkret-Beton als Schutz für Eisenkonstruktionen M 49		
Gasbeton M 116		
Die Einfahrbar für Automobile über der Fabrik Fiat im Lingotto bei Turin (4 B) H 137		
Ueber die Einwirkung von Verunreinigungen im Sand auf die Betonfestigkeit M 139		
Beobachtungen aus der Praxis des Eisenbetonbaus V.-R 180		
Wiederherstellung der brandbeschädigten Fabrik Sarotti durch Betonspritzverfahren (6 B) H 278		
<i>Bau-Ingenieurwesen.</i>		
<i>Wasserbau und Wasserkraftanlagen.</i>		
Kurzer Bericht über die Druckstollen-Versuche der S.B.B. (11 B) H u. M 7, 27, 71		
Hölzerne Rohrleitungen in Oesterreich (9 B) H 45		
Die Staumauer des Kraftwerkes Barberine V.-R 52		
Die Hatch-Hetchy-Staumauer der Wasserversorgung von San Francisco (1 B) M 59		
Die Wasserkräfte Bulgariens M 60		
Der Talsperrenbruch im Val Gleno (T 11/12 u. 21 B) H, M u. V.-R 63, 74, 84, 92, 295		
Flutkraftwerk in der Bretagne M 70		
Eine Sperrmauer im Passertal bei Meran M 92		
Die Versuche im Druckstollen Amsteg und Folgerungen V.-R 93		
Ausfuhr elektrischer Energie und Ausbau der schweizer. Wasserkräfte H u. V.-R 149, 167		
Österr. Wasserkirtschaft M 156		
Ueber den Einfluss von Temperaturänderungen auf den Durchmesser eines Druckstollens (1 B) H 162		
Der Ausbau der Wasserkräfte in den Vereinigten Staaten von Nordamerika im Jahr 1923 M 165		
<i>Eisenbahnbau.</i>		
Eisenbahnen in Kleinasien (1 B) M 49		
Das Gleichgewichts-Profil der Seilbahn H 58		
Eine Untergrundbahn für Genua M 60		
Die neuen Südtiroler Schmalspurbahnen, Grödenbahn und Fleimstalbahn (25 B) H 95, 121, 132		
Genfer Bahnhof und Verbindungsbahn M 139		
Verbindung der Insel Singapore mit dem Festland M 178		
Eine Eisenbahnlinie über den Chaiber-Pass in Indien M 178		
Eisenbahnbau in Syrien M 239		
Zur Frage der «günstigsten Neigung» der Eisenbahnen (5 B) H 215		
<i>Tunnelbau.</i>		
Die neuen Südtiroler Schmalspurbahnen, Grödenbahn und Fleimstalbahn (25 B) H 95, 121, 132		
Eine Untergrundbahn für Genua M 60		
Neue Lüftungsanlage für den Severn-Tunnel in London M 298		
Unterwasser-Tunnel zwischen Brooklyn und Richmond in New York M 308		

Städtebau, Städte- und Fluss-Sanierung, Wasserversorgung, Straßen- und Stadtbahnen.

Hochbrücke Baden-Wettingen M 50, 130
 Eine Untergrundbahn für Genua M 60
 Stadtbernerische Bahnhof- und Brückenfragen
 M u. V.-R 83, 120
 Erweiterung der Londoner Stadtbahnen M 92
 Städtebauliche Variationen (2 B) H 102
 Der Einmannbetrieb auf der Straßenbahn
 M 138, 201, 298
 Genfer Bahnhof und Verbindungsbaahn M 139
 Eine neue Parkanlage in Wien M 156
 Neuer, rein elektrisch betätigter Einmann-
 Sicherheitswagen M 178
 Bahnhofsvorplatz und Bahnhof Enge der S. B. B.
 H 222
 Die Schweiz aus der Vogelschau (T 22/25)
 H u. L 268, 274
 Gewinnbeteiligung der Wagenführer an der
 Stromersparnis M 308
 Unterwassertunnel zwischen Brooklyn und
 Richmond in New York M 308

Strassenbau

Der Ausbauder Seestrasse Zürich-Wollishofen M 105
 Verbindung der Insel Singapore mit dem
 Festland M 178
 Beschäftigung von Ingenieuren im Straßenbau
 in Nordamerika M 285

Vermessungswesen.

Der Originalübersichtsplan der schweizer.
 Grundbuchvermessung und seine Bedeutung
 als topographischer Plan bei Voraarbeiten
 V.-R 72

Maschinenwesen.

Motoren, Maschinen und Apparate.

Extra-Schnellläufer-Turbinen von Th. Bell &
 Cie., Kriens (35 B) H 1, 22, 31, 39
 Diesel-elektrischer Schiffsantrieb M 13
 Hochdruckdampf M u. H 37, 185
 Zur Frage der durchgehenden Güterzugbremse
 H u. M 41, 61, 124, 205
 Fortschritte der Rohrpost-Technik, insbesondere
 bei der Stadtrohrpost München (4 B) H 55
 Moderne Förderanlage M 60
 Transportwagen für grosse Transformatoren M
 Die neue Eisenbahnfähre «Danmark» der
 dänischen Staatsbahnen M 83
 Entwicklung des Automobilverkehrs in den
 Vereinigten Staaten M 83
 Diesel-elektrische Spitzenkraftanlage Bern H
 Die Quecksilberdampf-Turbine M 89
 Lokomotiven der Grödenbahn und Fleimstal-
 bahn (2 B) H 98
 Das Schneide-Kapselgetriebe für den Antrieb
 von Werkzeugmaschinen und Hebezeugen
 (8 B) H 100
 Zweitakt-Schiffs-Dieselmotoren von 5200 PSM
 Die erste brauchbare elektrische Lokomotive
 der Welt M 106
 Elektrische Lokomotiven für die Südafri-
 kanischen Staatsbahnen (2 B) H 115
 Eine neue Bauart für Reibungspuffer (3 B) H
 128
 Neues über Turbinen-Anbauten und auto-
 matische Entsandungs-Anlagen (16 B) H 169, 196
 Dampfkessel mit Auspuffgas-Heizung M 187
 Die richtige Bemessung von Dampfrohrlei-
 tungen auf Grund der besten Wärme-
 Oekonomie (3 B) H, K u. M 203, 296, 308
 Energieübertragung durch Flüssigkeitswellen M 211
 Neuere Wasserturbinen in Japan (4 B) H 224
 Ueber die Lebensdauer der Lokomotiven M 227
 Experimentelle Untersuchung der Wasserströ-
 mung durch ein rotierendes Zellen-Kreiselrad
 (13 B) H 231
 Ein Drehfeld-Umformer für 100000 V Gleich-
 strom M 238
 Eine neue Heissdampf-Strassenwalze (1 B) H 248
 Kanalbagger ungewöhnlicher Abmessungen M 263
 Turbo-Lokomotive, System Zoelly M 274
 Hydrodynamische Zeitkurven (7 B) H 277

Was bezeichnen die S. I. A.-Vorschriften für
 Aufzüge (II B) H u. K 281, 297
 Oelfeuerung bei Dampfkesseln und Zentral-
 heizungen, I. Teil (17 B) H 292, 305

Elektrizität, Telegraphie, Telephonie.

Elektrizitätsverwertung für thermische Zwecke
 und Folgerungen betreffend den Energie-
 Export H u. M 10, 37
 Das Unterwerk Coarraze-Nay bei Pau (1 B) M 13, 49
 Diesel-elektrischer Schiffsantrieb M 13
 Ausfuhr elektrischer Energie H, M u. V.-R.
 13, 71, 98, 119, 138, 140, 149, 156
 167, 189, 210, 211, 228, 298, 309, 309
 Ausbau der Elektrizitätsversorgung in Frank-
 reich M 25
 Das Pallophotophon M 49
 Elektrische Traktion der chilenischen Staats-
 bahnen M 49
 Transportwagen für grosse Transformatoren M
 Elektrifizierung der italienischen Bahnen M 50, 82
 Die oberbayrische Grosstation für drahtlose
 Telegraphie auf dem Herzogstand M 83
 Diesel-elektrische Spitzenkraftanlage für Bern H
 Elektrifikation der Schweizer. Bundesbahnen
 M 37, 92, 140, 273
 Kraftexport und schweizerische Volkswirtschaft
 H u. M 98, 140
 Entwicklung der Hochspannungs-Erdkabel in
 Amerika und Europa M 106
 Die erste brauchbare elektrische Lokomotive
 der Welt M 106
 Elektrische Lokomotiven für die Südafri-
 kanischen Staatsbahnen (2 B) H 115
 Bahnelektrifizierung in Neuseeland M 116
 Der Einmannbetrieb auf der Straßenbahn M
 138, 201, 298
 Ausfuhr elektrischer Energie und Ausbau der
 schweizerischen Wasserkräfte H u. V.-R.
 149, 156, 167, 189, 228
 Elektrifizierung der Berliner Bahnen M 165
 Elektrische Raumheizung V.-R 168
 Neuer, rein elektrisch betätigter Einmann-
 Sicherheitswagen M 178
 Ein Lichtbogen von 12,7 m Länge (1 B) M 188
 Ein Drehfeld-Umformer für 100000 V Gleich-
 strom M 238
 Warnungssignale an Bahnhöfen M 239
 Elektrifikation der Sihltalbahn M 249
 Elektrifikation der Vorortbahnen von Ant-
 werpen M 263
 Elektrische Automobilstrecke mit Oberleitung
 Modane-Lanslebourg (Savoyen) H 270
 Die Kompondierung des Seriemotors für
 die Nutzbremsung auf Gleichstrombahnen
 (3 B) H 275
 Verbesserung der Telegraphen-Verbindung
 Bern-Zürich M 285
 Gewinnbeteiligung der Wagenführer an der
 Stromersparnis M 308

Beleuchtung, Heizung, Kühlung und Lüftung.

Elektrizitätsverwertung für thermische Zwecke
 und Folgerungen betreffend den Energie-
 Export H u. M 10, 37
 Richtlinien für die Abnahme und den Betrieb
 von Zentralheizungen H 90
 Eine römische Fussboden-Heizanlage in Chur
 (2 B) H 164
 Elektrische Raumheizung V.-R 168
 Neue Lüftungsanlage für den Severn-Tunnel
 in London M 298

Theoretische Abhandlungen.

Drehschwingungsfestigkeit und Schwingungs-
 Dämpfungsfähigkeit von Baustoffen (3 B) H
 Das Gleichgewichtsprofil der Seilbahn H 58
 Vom Schubmittelpunkt (19 B) H u. K 109, 131,
 176, 259, 297
 Spannungsverteilung in rotierenden Scheiben
 (3 B) H 143
 Ueber den Einfluss von Temperaturänderungen
 auf den Durchmesser eines Druckstollens
 (1 B) H 162

Die richtige Bemessung von Dampfrohrlei-
 tungen auf Grund der besten Wärme-
 Oekonomie (2 B) H, K u. M 203, 296, 308
 Zur Frage der günstigsten Neigung der Eisen-
 bahnen (5 B) H 215
 Ueber ein Verfahren zur Dimensionierung von
 Gewicht-Staumauern (4 B) H 229
 Experimentelle Untersuchung der Wasser-
 strömung durch ein rotierendes Zellen-
 Kreiselrad (13 B) H 231
 Beiträge zur Frage der Geschwindigkeitsformel
 und der Rauhigkeitszahlen für Ströme,
 Kanäle und geschlossene Leitungen (3 B) H 265
 Die Kompondierung des Seriemotors für die
 Nutzbremsung auf Gleichstrombahnen
 (3 B) H 275
 Hydrodynamische Zeitkurven (7 B) H 277
 Ueber die Ursachen der Verbiegungen der
 steinernen Pfeiler am Sitterviadukt der
 Bodensee-Toggenburgbahn (19 B) H 287, 301

Materialien.

Drehschwingungsfestigkeit und Schwingungs-
 Dämpfungsfähigkeit von Baustoffen (3 B) H 17
 Bemerkenswerte Brucherscheinungen M 24
 Torkret-Beton als Schutz für Eisenkonstruk-
 tionen M 49
 Die Kohlenförderung Oesterreichs im Jahre
 1922 M 60
 Gasbeton M 116
 Der Eisen- und Manganerz-Bergbau Oester-
 reichs M 130
 Ueber die Einwirkung von Verunreinigungen
 im Sand auf die Betonfestigkeit M 139
 Die Fließgrenze des Eisens (42 B) H 157, 172
 Ueber den katalytischen Einfluss von Metallen
 auf Mineralöle M 166
 Die Weltproduktion an Blei im Jahre 1923 M 188
 Schwedens Eisen- und Holzindustrie M 201
 Ueber die Entwicklung der Gussseisensorten
 für den Maschinenbau (5 B) H 251
 Was ist Stahl? M 298

Verkehrswesen.

Eisenbahnbetrieb und Schiffahrt.

Diesel-elektrischer Schiffsantrieb M 13
 Zur Frage der durchgehenden Güterzugbremse
 H u. M 41, 61, 124, 205
 Elektrische Traktion der chilenischen Staats-
 bahnen M 49
 Elektrifizierung der italienischen Bahnen M 50, 82
 Die neue Eisenbahnfähre «Danmark» der
 dänischen Staatsbahnen M 83
 Elektrifikation der Schweizerischen Bundes-
 bahnen M 92, 140, 273
 Die neuen Südtiroler Schmalspurbahnen
 Grödenbahn und Fleimstalbahn (25 B) H 95
 121, 132
 Elektrische Lokomotiven für die südafri-
 kanischen Staatsbahnen (2 B) H 115
 Bahnelektrifizierung in Neuseeland M 116
 Eisprungung in Karänen M 139
 Genfer Bahnhof und Verbindungsbaahn M 139
 Winddruck auf Eisenbahnwagen M 139, 166
 Elektrifizierung der Berliner Bahnen M 165
 Das Ueberholen von Zügen durch Fahren auf
 dem falschen Gleise (1 B) M 187
 Eisenbahnfähre zwischen Zeebrügge und Har-
 wisch M 212
 Zugzusammenstoß bei Bellinzona M 212
 Halle für Schiffs-Schleppversuche in Hamburg
 M 226
 Elektrische Warnungssignale an Bahnüber-
 gängen M 239
 Eisenbahnbau in Syrien M 239
 Elektrifikation der Sihltalbahn M 249
 Vom neuen Hauptbahnhof Stuttgart M 249
 Schweizer. Schleppschiffahrtsgenossenschaft,
 Jahresbericht 1923 (1 B) M 284

Flugwesen.

Luftverkehrslinie Petersburg-Wladiwostok M 50
 Die Segelflug-Entwicklung 1923 (3 B) H 104
 Schweizerisches Luftverkehrswesen M 200

Seite	Seite	Seite	
Ausstellungen.			
Ostschweizerische Friedhofskunst-Ausstellung St. Gallen M 61	Vereinsnachrichten.		
Schweizerische kunstgewerbliche Ausstellung in Stockholm 1924 M 83	<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein.</i>		
Internationale Automobil-Ausstellung in Genf M 117	Protokoll der Delegierten-Versammlung vom 1. Dez. 1923 in Zürich V 14, 25	Jahresbericht 1923 V 214	
Internationaler Städtebau-Kongress in Amsterdam M 226	Mitteilungen des Sekretariates V 38, 62, 84	Stellenvermittlung am Schluss jeder Nummer	
Schweizer Mustermesse M 239, 250	Nachruf auf Arch. F. Stehlin-Bavier V 61	<i>Verschiedene Vereinigungen und Kongresse.</i>	
Landesausstellung für drahtlose Telegraphie und Telefonie in Genf M 250	Besondere Bedingungen für Hochbauarbeiten V 61	Eidgen. Kunstkommision M 13	
Bau-Ausstellung Stuttgart 1924 M 285	Narutowicz-Stiftung V 84	Internat. Rheinregulierungs-Kommission M 25	
Eisenbahntechnische Ausstellung in Berlin M 297	Nachruf auf Ing. August Jegher V 107	Schweizer. Azetylen-Verein M 25, 263	
Eine Ausstellung Alt-Zürich M 298	Auszug aus dem Protokoll der 1. Sitzung des C. C. vom 16. Februar 1924 in Bern V 108	Conférence Internationale des Grands Réseaux de transport d'énergie électrique à très haute tension H 48	
Internat. Ausstellung für Binnenschifffahrt und Kraftgewinnung, Basel 1926 M 309	Generalversammlung in Graubünden vom 30. August bis 1. September 1924 V 179	Eidgen. Kommission für Ausfuhr elektrischer Energie M 50	
Nekrologie.			Société des Ingénieurs civils de France M 60
Fr. Saegesser. † 30. Dez. 1923 N 25	Mitteilung des Central-Comité V 228	Gesellschaft selbständig praktizierender Archi- tekten Berns M 82	
G. Eiffel. † 28. Dez. 1923 N 25	Auszug aus dem Protokoll der Sitzung des C. C. vom 23. Mai 1924 V 286	Schweizerischer Chemiker-Verband M 106	
A. Arter-Koch. † 30. Dez. 1923 (I B) N 37	Einladung zur Versammlung der Fachgruppe für Beton- und Eisenbeton-Ingenieure V 299	World Power Conference 1924 M 201	
R. Wildberger. † 30. Dez. 1923 (I B) N 50	Basler Ingenieur- und Architekten-Verein		
A. Chaguéraud. † 8. Dez. 1923 N 51	Jahresbericht 1923/24 V 299	Internationale Simplon-Delegation M 117	
H. Dietler. † 24. Januar 1924 (T 14) N u. H 61, 76	Stellungnahme zur Energie-Ausfuhr V 309	Kommission für elektrische Anlagen M 166	
A. Weber. † 25. Januar 1924 N 61	Sektion Bern des S. I. A.		
Th. Felber. † 26. Januar 1924 (I B) N 61, 129	Protokoll der III. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 52	Hochdruckdampf-Tagung des V. D. I. H 185	
F. Stehlin-v. Bavier. † 6. Dez. 1923 (T 13)	Protokoll der IV. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 72	Verein Deutscher Ingenieure M 185, 249	
V u. H 61, 70	Protokoll der V. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 84	Schweizer. Energiekonsumenten-Verband M 187	
J. B. Dudler. † 1. Februar 1924 N 71	Protokoll der VI. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 119	Verband schweizer. Sekundärbahnen M 201, 298	
A. Jegher. † 13. Februar 1924 (T 15) H u. V 84, 85, 107	Protokoll der VII. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 142	Eidgen. Kommission für die Elektrifikation der Privatbahnen M 201	
F. Borel. † 17. Januar 1924 (I B) H 103	Protokoll des Diskussionsabends vom 23. Nov. 1923 über «Ausfuhr elektr. Energie» V 156	Internat. Städtebau-Kongress Amsterdam 226	
J. J. Lochmann. † 27. November 1923 N 117	Protokoll der VIII. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 180	Schweizerischer Techniker-Verband M 227	
A. Pfund. † 31. Januar 1924 (I B) N 117, 141	Protokoll der IX. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 190	Konferenz der schweizer. Kultur-Ingenieure M 239	
A. Nabholz. † 3. März 1924 (I B) N 118, 140	Protokoll der XI. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 264	Bund Schweizerischer Architekten M 240, 262	
J.-B. Adamina. † 7. März 1924 N 140	Protokoll der Hauptversammlung und Jahres- bericht 1923/24 V 300	Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband M 250	
H. Müller. † 20. Februar 1924 N 141	Bündnerischer Ingenieur- u. Architekten-Verein		
U. Grubenmann. † 16. März 1924 (I B) N u. H 141, 209	Jahresbericht 1922/23 V 108	Internationaler Strassenbahn- und Kleinbahn- Verein M 263	
P. Siegwart. † 15. Februar 1924 (I B) N 166	St. Gallischer Ingenieur- und Architekten-Verein.		
R. Hanauer. † 8. März 1924 N 166	Protokoll der I. Sitzung (Hauptversammlung) im V.-J. 1924 V 119	Schweizerischer Elektrotechnischer Verein M 273	
W. Schmidt. † 16. Februar 1924 H 177	Stellungnahme zur Energie-Ausfuhr V 189	Bund Deutscher Architekten M 274	
R. H. Mantel. † 7. April 1924 (I B) N u. H 189, 238	Sektion Solothurn des S. I. A.		
O. Kjelsberg. † 29. April 1924 (I B) N u. H 213, 272	Jahresbericht 1922/1923 V 93	Schweizerische Schleppschiffahrts-Genossen- schaft (I B) M 284	
Ch. Brown. † 2. Mai 1924 (I B) N u. H 227, 257	Stellungnahme zur Energie-Ausfuhr V 167	Deutsche Gesellschaft für Metallkunde M 285	
A. Baur. † 1. Mai 1924 N 240	Section vaudoise de la S. I. A.		
L. v. Muralt. † 14. Mai 1924 N 249	Discussion de «La question de l'exportation de l'énergie électrique» V 189	Schweizer. Naturforschende Gesellschaft M 285	
V. Charbonnet. † 19. Mai 1924 N 309	Rapport sur l'exercice 1923—24 V 213	Eine Eisenbahntechnische Tagung M 297	
Technisches Unterrichtswesen.			Intern. Konferenz von Gesundheits-Ingen. M 298
Korrespondenzen.			Vereinigung schweizer. Strassenfachmänner M 309
Korrespondenzen.			Verein für Schifffahrt auf dem Oberrhein M 309
Zum Rathaus in Stockholm K 106	Verschiedene Mitteilungen.		
Zur Hochbrücke Baden-Wettingen K 130	Schweizerische Bundesbahnen:		
Holland und die Baukunst unserer Zeit K 141	Protokoll der V. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 26	Rücktritte von Kreisdirektoren M 25	
Zur Schrift in Architektur-Plänen K 167	Protokoll der VI. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 72	Neuer Verwaltungsrat M 25	
Zur Frage des Architekten-Doktorgrades K 212	Protokoll der VII. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 93	Jahresergebnis 1923 60	
Zur Frage des Schubmittelpunktes (siehe unter theoretische Abhandlungen)	Protokoll der VIII. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 93	Wahl von Ing. W. Bärlocher zum Ober- ingenieur des II. Kreises M 166	
Zur Bemessung von Dampfrohrleitungen auf Grund der Wärme-Oekonomie (I B) K 296	Protokoll der IX. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 120	Wahl von Ing. A. Célosle zum Vorstand der Betriebsabteilung des Kreises I M 201	
Zu den Sicherheitsvorschriften für Aufzüge K 297	Protokoll der X. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 167	Arch. E. Vischer tritt in den Ruhestand M 25	
	Protokoll der XI. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 168	Schweizerkurs für Ingenieure in Basel M 25	
	Protokoll der XII. Sitzung im V.-J. 1923/24 V 202	Dr. h. c. A. Schucan, zum 80. Geburtstag M 36	
	Einladungen zu den Vereinsanlässen V 26, 52, 72 94, 120, 142, 168, 180, 274	Geschäftliche Mitteilung der «S. B. Z.» betr. Rückkauf einzelner Nummern 38	
	Mitteilung betr. Besuch von Studierenden der Techn. Hochschule Karlsruhe V 274	Privataktivität beamter Architekten und In- genieure M 50	
		«Akademie» der Studierenden der E. T. H. M 50	
		Normalisierung in Industrie und Gewerbe zur rationelleren Produktion und Arbeit V.-R. 72	
		Vom Berufe des Ingenieurs H 73, 111, 185	
		Zur Wahl des techn. Stellvertreters des Direk- tors der Eisenbahn-Abteilung im Eidg. Eisenbahndepartement M 155	
		Zum Kapitel: Ausfuhr elektr. Energie und Wahrung schweizer. Interessen H u. K 309	
		Wahl von Ing. M. Wiesendanger zum Kontroll- ingenieur beim Eisenbahndepartement M 212	
		Normalien des V. S. M. 227	
		Zum hundertsten Geburtstag Lord Kelvins M 227	
		Vortrag von Dr. Ing. C. Matschoss in Zürich über «Die Bedeutung der Persönlichkeit in Technik und Industrie» 240	
		Brennende Probleme der Betriebsorganisation und der Weg zu ihrer natürlichen Lösung (3 B) H 243	
		Aufbau und Charakter der Kosten industrieller Produkte V. R. 264	
		50 Jahre «Engineering News-Record» M 273	
		Die Schweiz aus der Vogelschau (T 22/25) H u. M 268, 285	
		Schweizer. Schleppschiffahrtsgenossenschaft, Jahresbericht 1923 (I B) M 298	

Alphabetisches Inhaltverzeichnis.

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

Seite	Seite	Seite
Aa-Brücke Rempen des Kraftwerks Wäggital 241*	Drahtlose Telegraphie, Oberbayrische Grossstation auf dem Herzogstand 83	Glarus (Schweiz aus der Vogelschau) 268*
Aargau, Das Bürgerhaus im 218*, 227	Drahtlose Telegraphie und Telephonie, Landesausstellung in Genf 250	Gleichgewichtsprofil der Seilbahn 58
Albigna, Wasserkraftwerk 210*	Drehfeld-Umformer für 100000 V Gleichstrom 238	Gleno, Val, Talsperrenbruch 63*, 74*, 84, 92, 295*
Amerika, siehe Nordamerika	Drehschwingungsfestigkeit u. Schwingungsdämpfungsfähigkeit von Baustoffen 17*	Gotthardstrecke der S. B. B., Hochbauten der Unterwerke 7*
Alpsteingruppe (Schweiz aus der Vogelschau) 268*	Druckstollen, Einfluss der Temperaturänderungen auf den Durchmesser 162*	Griechenland, Architektonische Reiseeindrücke 144*
Antwerpen, Elektrifikation der Vorortbahnen 263	Druckstollen-Versuche der S. B. B. 7*, 27*, 71	Grödenbahn 95*, 121*, 132*
Architekten-Doktorgrad 163, 212	Düsseldorf, Eisenbeton-Hochhaus 308*	Günstigste Neigung der Eisenbahnen, Zur Frage der 215*
Architecture, Tendances actuelles 67	Eglisau, Kraftwerk (Schweiz aus der Vogelschau) 268*, 285	Gusseisensorten für den Maschinenbau, Ueber die Entwicklung von 251*
Architecture, Vers une 68*	Eidgen. Technische Hochschule:	Güterzugbremse, Zur Frage der durchgehenden 41, 61, 124, 205
Architektur des Auslands, Wir und die 5, 20*, 31*	Akademie der Studierenden 50	
Aufzüge, Was bezwecken die S. I. A.-Vorschriften für Einrichtung und Betrieb 280*, 297	Aluminium-Fonds Neuhausen 212	
Ausfuhr elektrischer Energie 10, 13, 37, 71, 138, 149, 156, 210, 211, 228, 298, 309, 309	Architekten-Doktorgrad 163, 212	
Auspuffgas-Heizung, Dampfkessel mit 187	Ausstellung von Diplomarbeiten der Bauingenieurschule 13	
Babylon, Ueber neue Ausgrabungen 298	Diplomteilungen 60, 239	
Baden-Wettingen, Hochbrücke 50, 130	Doktorpromotionen 71, 166, 178, 250, 274	
Balkenträger mit Hängegurt 12	«Nationalismus», und E. T. H 234	
Bamberg, Verlegung der Mainbrücke Viereth unterhalb 262*	Schenkungen von Prof. Dr. A. Stodola und Prof. Dr. A. Tobler 129	
Basel, Schweizer Mustermesse 239, 250	Wahl von Dipl. Ing. M. Roß zum Direktor der Eidg. Materialprüfungsanstalt 156	
Internat, Ausstellung für Binnenschiffahrt und Kraftgewinnung 1926 309	Wahl von Dr. E. Böhler und W. Schädelin als Professoren 13	
Lagerhaus der S. S. G. im Rheinhafen Kleinühingen 285*	Einmannbetrieb auf der Strassenbahn 138, 201, 298	
Siedlung Gartenfreund in Riehen 53*	Einmann-Sicherheitswagen, rein elektrisch betätigt 178	
Wohnkolonie Lerchengarten in Birsfelden 305*	Eisenbahn-Departement, Zur Wahl des techn. Stellvertreters des Direktors der Eisenbahn-Abteilung 155	
Bayern, Grossstation für drahtlose Telegraphie auf dem Herzogstand 83	Wahl von Ing. M. Wiesendanger zum Kontrollingenieur 212	
Behrens, Peter, Zum Vortrag 34, 105	Eisenbahn-Güterverkehr in verschiedenen Staaten, Vergleich 262	
Bellinzona, Zugzusammenstoss 212	Eisenbeton-Hohlkörper, Quai aus fertigen 187	
Belt, Hochbrücke über den kleinen 178	Eissprengung in Kanälen 139	
Berlin, Lehrstuhl für Handwerkskunde an der Technischen Hochschule 106	Elektrische Energie, Ausfuhr 10, 13, 37, 71, 138, 149, 156, 210, 211, 228, 298, 309, 309	
Elektrifizierung der Bahnen 165	Elektrische Lokomotive, Die erste brauchbare der Welt 106	
Eisenbahntechnische Ausstellung 297	Elektrizitätsverwertung für thermische Zwecke und Folgerungen betreffend den Energie-Export 10, 37	
Wiederherstellung der brandbeschädigten Fabrik Sarotti durch Betonspritzverfahren 278*	Energieübertragung durch Flüssigkeitswellen 211	
Bern, Bahnhof- und Brückenfragen 83	Engineering News-Record, 50 Jahre 273	
Diese elektrische Spitzenkraftanlage für das Elektrizitätswerk der Stadt 89	Entsandungs-Anlagen, automatische, und Turbinen-Abfützungen 169*, 196*	
Bern-Zürich, Verbesserung der Telegraphen-Verbindung 285	Essen-Stadtwald, Aus der Siedlung 175*	
Betonfestigkeit, Ueber die Einwirkung der Verunreinigungen im Sand 139	Fleimstalbahn 95*, 121*, 132*	
Betriebsorganisation und der Weg zu ihrer natürlichen Lösung, Brennende Probleme 243*	Fließgrenze des Eisens 157*, 172*	
Blei, Weltproduktion im Jahr 1923 188	Flüssigkeitswellen, Energieübertragung durch 211	
Birsfelden, Wohnkolonie Lerchengarten 305*	Flutkraftwerk in der Bretagne 70	
Bodensee-Toggenburgbahn, Ueber die Ursachen der Verbiegungen der steinernen Pfeiler am Sitterviadukt 287*, 301*	Förderanlage, moderne 60	
Brest, Brücke über den Elorn 272*	Frankreich, Ausbau der Elektrizitätsversorgung 25	
Bretagne, Flukraftwerk in der 70	Elektrische Automobilstrecke mit Oberleitung Modane-Lanslebourg (Savoyen) 270	
Brucherscheinungen, Bemerkenswerte 24	Neue Eisenbeton-Bogenbrücke über die Seine bei Saint-Pierre-du-Vauvray (Eure) 271*	
Brünn, 75. Jahr des Bestandes der deutschen Technischen Hochschule 50	Projekt einer Eisenbeton-Bogenbrücke über Elorn bei Brest 272*	
Bulgarien, Wasserkräfte 60	Neue Instruktionen zum Bau hoher Talsperren als Gewichtsmauern 181, 208	
Bündnerische Wasserkirtschaft 156	Das Unterwerk Coarraze-Nay bei Pau 13*, 49	
Ceylon, Ausbau der Wasserkräfte 201*	Villen von Arch. Le Corbusier 68*	
Chilenische Staatsbahnen, Elcktr. Traction 49	Gasbeton 116	
Chur, Einsturz der Bahnhofshalle der S. B. B. 37	Genf, Bahnhof und Verbindungsahn 139	
Römische Fussboden-Heizanlage 164*	Internationale Automobil-Ausstellung 117	
Coarraze-Nay bei Pau, Unterwerk 13*	Landesausstellung für drahtlose Telegraphie und Telephonie 250	
Dampfkessel mit Auspuffgas-Heizung 187	Genua, Untergrundbahn 60	
Oelfeuerung bei, u. Zentralheizungen 292*, 305*	Geschwindigkeitsformel, Beiträge z. Frage der 263*	
Dampfrohrleitungen, richtige Bemessung auf Grund der besten Wärme-Oekonomie 203*, 296*, 309	Glarus (Schweiz aus der Vogelschau) 268*	
Dänische Staatsbahnen, Neue Eisenbahnfähre «Danmark» 83	Gleichgewichtsprofil der Seilbahn 58	
Diesel-elektrischer Schiffsantrieb 13	Gleno, Val, Talsperrenbruch 63*, 74*, 84, 92, 295*	
Dieselmotoren, Zweitakt-Schiffs-, von 5200 PS 106	Gotthardstrecke der S. B. B., Hochbauten der Unterwerke 7*	
Diplom-Volkswirt 13	Griechenland, Architektonische Reiseeindrücke 144*	
	Grödenbahn 95*, 121*, 132*	
	Günstigste Neigung der Eisenbahnen, Zur Frage der 215*	
	Gusseisensorten für den Maschinenbau, Ueber die Entwicklung von 251*	
	Güterzugbremse, Zur Frage der durchgehenden 41, 61, 124, 205	
	Hamburg, Halle für Schiffs-Schleppversuche 226	
	Handwerkskunde, Lehrstuhl für, an der Technischen Hochschule Berlin 106	
	Hängegurt, Balkenträger mit 12	
	Haus und Garten 88, 254, 290*	
	Heissdampf Strassenwalze, Neue 248*	
	Hochdruckdampf 37, 185	
	Hochspannungs-Erdkabel, Entwicklung in Amerika und Europa 106	
	Holland, Einfamilienhaus «De Kemp-Haan» in Wassenaar 161	
	Entwicklung der modernen Baukunst 134	
	Hölzerne Rohrleitungen in Oesterreich 45*	
	Hudson-River Brücke in New-York 92	
	Hydrodynamische Zeitkurven 277*	
	Indien, Eisenbahnbrücke über den Godavari-Strom 239	
	Eisenbahnlinie über den Chaiber-Pass 178	
	Ingénieur, Vom Beruf des 73, 111, 185	
	Irland, Eisenbahnbrücke bei Mallow 285	
	Italien, Bahn-Elektrifikation 50, 82	
	Der Talsperrenbruch im Val Gleno 63*, 74*, 84, 92, 295*	
	Japan, Neue Wasserturbinen anlagen 224*	
	Javéenne, La maison rustique 77*	
	Kanalbagger ungewöhnlicher Abmessungen 263	
	Katalytischer Einfluss von Metallen auf Mineralöle 166	
	Kanderdelta am Thunersee (Schweiz aus der Vogelschau) 268*	
	Kelvin, Lord, Zum hundertsten Geburtstage 227	
	Kleinasien, Eisenbahnen 49*	
	Komoundierung des Seriemotors für die Nutzbremsung auf Gleichstrombahnen 275*	
	Konkurrenzen:	
	Bern, Lory-Spital 299, 309	
	Birsfelden, Basellandschaftliche Kantonalsbank 71, 178, 230*	
	Bochuz, Neubau der waadtländ. Strafanstalt 118	
	Burgdorf, Kantonale Bernische Gewerbe-Ausstellung 1924 43*	
	Genf, Monumental-Brunnen bei der Madeleine-Kirche 13	
	Herrliberg bei Zürich, Gemeindehaus 247*	
	Internationaler Wettbewerb für Linoleum-muster 38, 166	
	Lausanne, Neubau der Schweizer Bankgesellschaft 129	
	Strassburg, Bebauungsplan 299, 309	
	Tessenderberg, Neubau der bernischen Zwangs-Erziehungs-Anstalt 61, 113*	
	Wetzlar an der Lahn, Bebauungsplan der Stadt 274	
	Zofingen, Postgebäude 83	
	Zürich, Wohnkolonie Beckenhof 83, 191*	
	Korrespondenzen 106, 130, 141, 167, 212, 296, 297	
	Künste, Vom romantischen Zusammenhang der 34, 105	
	Lichtbogen von 12,7 m Länge 188*	

Seite	Seite				
Literatur:					
Abt, H., Der Dienstvertrag	179	Haberkalt, K. und Naehr, K., Versuche über den Einfluss von Frost auf Beton	227	Statistik der Grosswasserkräfte Oesterreichs 1923	240
Agatz, A., Organisation und Betriebsführung	176	Hauser, W., Die Kirchen des Saastales im Wallis	207*, 213*	Steinmetz, G., Grundlagen für das Bauen in Stadt und Land	227*
Akadem. Verein Hütte, Hütte des Bauingenieurs	264	Henrici, W., Die Kohlenwirtschaft Russlands in und nach dem Kriege	202	Stender, W., Der Wärmeübergang an strömendes Wasser in vertikalen Rohren	189
Anger, R., siehe bei Borst, E.		Heumann, H., siehe bei Borst, E.		Streck, O., Das Energiewirtschafts-Problem in Bayern	119
Anzeiger für Schweiz. Altertumskunde	167*	Hirsch, M., Die Kältemaschine	227	Stübben, J., Der Städtebau	240
Bach, C. und Baumann, R., Elastizität und Festigkeit	240	Hoyer, W., Unterbau	92*	Stucky, A., Der Talsperrenbruch in Val Gleno (Sonder-Abdruck)	142
Bader, H. G., Flugzeugbaukunde	92*	Huber, Th., Wie liest man eine Bilanz?	202	Takabaya, J., Zur Berechnung des beiderseits eingemauerten Trägers unter besonderer Berücksichtigung der Längskraft	189
Basiaux, P., Nouveau Mode Colleccor d'Eau avec Prises à des Réservoirs d'Altitudes différentes	227*	Kirchner, H., Rüstungsbau	179	«Telo», Telephon-Adressbuch Zürich 1924	51
Baumann, R., siehe bei Bach, C.		Klein, R., Die Entwicklung des Dampfkesselbaues	240	Thoma, H., siehe bei Haas, R.	
Die Bautechnik: Zeitschriftenschau für das gesamte Bauingenieurwesen	286	Kleinlogel, A., Einflüsse auf Beton	309	Uhr, A., La mise en valeur du Rhin de Strasbourg à Bâle. Le Grand Canal d'Alsace	309
Behrmann, H., Reklame	202	Koch, A., Innen-Dekoration	130*	Valentini, R., Il Viadotto della Valdassa	93
Birkir, H., Sphärische Perspektive	107*	Koechlin, R., Le Grand Canal d'Alsace et l'Usine hydro-électrique de Kembs	119	Verein deutscher Ingenieure, Dieselmaschinen	213
Borst, E., Anger, R. und Heumann, H., Der Eisenbahnbau	93	Die Kurve	250*	Wäggital, Die Entwicklung des Kraftwerkes 1922/23	250
Brühlmann, O., Wille und Licht	189	Kyoto Imperial University, Memoirs of the College of Engineering	179	Volk, C. und Eckhardt, A., Kolben	93
Brutzkus, M., Contribution à la Théorie des Moteurs à Combustion interne	61	Laschinski, O., Die Selbstkostenberechnung im Fabrikbetriebe	250	Waldvogel, E., Die Bibertalbahn	189
Brunner, J. R., Elementares Lehrbuch der Physik	263*	Libault, A., Le Rhin et le Grand Canal d'Alsace	240	Weber, G., Versuche mit Fangvorrichtungen an Aufzügen	179*
Neuere physikalische Untersuchungen und Entdeckungen	263*	Lübbberger, Fr., Die Fernsprechanlagen mit Wähler-Betrieb	264	Weile, H., Maschinenkunde	263*
Buff, C. Th., Werkstattbau	179	Lucas, G., Der Tunnel, Anlage und Bau	201	Winkel H., Der praktische Maschinenbauer	179
Bugge, A., Ergebnisse von Versuchen für den Bau warmer und billiger Wohnungen an den Versuchshäusern der Norweg. Techn. Hochschule	264	Matschoss, C., Beiträge zur Geschichte der Technik und Industrie	309	Wyssting, W., Ueber die Verhältnisse des Energieabsatzes aus den hydroelektrischen Werken in der Schweiz und ihrem Zusammenhang mit der Veranlagung solcher Werke	118*
Bühlmann, F., Die Ausnützung der schweiz. Wasserkräfte und der Energie-Export	93	Marcus, H., Die Theorie elastischer Gewebe und ihre Anwendung auf die Berechnung biegsamer Platten	213	Zeerleder, A., Die zweite Juragewässer-Korrektion	250
Burgdorfer, E., Der Eingelenkbogen für massive Straßenbrücken	240	Melan, J., Der Brückenbau	61	Zimmermann, H., Die Knickfestigkeit von Stäben mit nicht gerader Axe	189
Deutscher Baukalender 1924	51	Melan, Josef, zum siebzigsten Geburtstage	61	Die Knickfestigkeit offener u. geschlossener Stabzüge	264
Deutsche Kunst und Dekoration	130*	Meyer, E., Entwicklung und gegenwärtiger Stand des Metall-Flugzeugbaus	213	Zürcher Handelskammer, Bericht über das Jahr 1923	264
Deutsche Reichsbahn, Deckblätter zu den Vorschriften für Eisenbauwerke	202	Michel, Ed., Arbeitsvorbereitung	286		
Dörr, H., Von den Füssen der Leitungsmaste	240	Morgner, F., O., Die Maschinenschule	189		
Dörr, H., und Mund, O., Gebäude für besondere Zwecke II	179	Moser, A., Der Dampfbetrieb der Schweizer Eisenbahnen	92*		
Döry, J., Die Schüttelerscheinungen elektrischer Lokomotiven mit Kurbelantrieb	51*	Müller, W., Materialprüfung und Baustoffkunde für den Maschinenbau	189, 286*		
Dumas A., Etude expérimentale de la transmission de la chaleur par quelques matériaux de construction	61	Mund, O., siehe bei Dörr, H.			
Durrer, R., Untersuchungen zur Klärung der Frage der elektrischen Verhüttung schweizer. Eisenerze	309	Näf, J., Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz 1922	51		
Eckardt, A., siehe bei Volk, C.		† Ostendorf, F., Die deutsche Baukunst im Mittelalter, Bd I	141*		
Eidg. Landestopographie, Verzeichnis und Lagebeschreibung aller im Gebiete des Kantons Schwyz versetzten eidgen. Nivellementsfixpunkte	179	Haus und Garten	71*, 88*, 254*, 290*		
Eidg. Post- und Eisenbahndepartement, Schweizerische Eisenbahnstatistik 1922	189	Ostertag, P., Kälteprozesse	250		
Essener Allbau A. G., Wollen-Könen	179*	Phelps, H., Das A B C der Ornamentik	189		
Evieux, E. A., Manuel de l'Artificier	119	Piazini, P., La Pavimentazione della Casa	189		
Feldhaus, F. M., Tage der Technik	51	Pirlet, J., Kompendium der Statik der Baukonstruktionen	13*		
Flückiger, O., Die Schweiz aus der Vogelschau	268*, 274*	Prášil, F., Extra-Schnellläufer-Turbinen der A.-G. Th. Bell & Cie. in Kriens (Sonder-Abdruck)	142		
Förster, M., Die Eisenkonstruktionen der Ingenieur-Hochbauten	240	Probst, E., Vorlesungen über Eisenbetonbau	202		
Föppl, August, zum 70. Geburtstage	142*	Al Proca, Intrebaintarea Electricitatei in Exploatare de Petrol	227		
Föppl, A. und Föppl, L., Drang und Zwang	240	Radio für Alle	213		
Föppl, L., siehe bei Föppl, A.		Reile, A., Die neue Perspektive des Architekten	107*		
Föppl, O., Grundzüge der technischen Schwingungslehre	141*	Rings J., Siedlungsreform	175*, 179*		
Franz, W., Das Bürohaus	264	Röthlisberger, E., Schweizerisches Urheber- und Verlagsrecht an Werken der Literatur und Kunst	179		
Gaudy, A., Die kirchlichen Baudenkmäler der Schweiz	183*, 189*	Schiffbau, vereinigt mit Kleinschiffbau und Binnenschiffahrt	188*		
Geotechnische Kommission der S. N. G., Die Bohrungen von Buix bei Pruntrut und Allschwil bei Basel	286	Schliemann, A., Illustrierte Technische Wörterbücher in sechs Sprachen, Band XIV: Faser-Rohstoffe	188*		
Geusen, L., Leitfaden für den Unterricht in Stein-, Holz- und Eisenkonstruktionen	179	Schneider, E., Mathematische Schwingungslehre	179, 188*		
Graf, O., Der Aufbau des Mörtels im Beton	51*	Schneider, W., siehe bei Haas, R.			
Versuche über die Druckelastizität und Druckfestigkeit von Mauerwerk	286	Schneider, Fr., siehe bei Spalchhaver, R.			
de Grah, R., Wirtschaftliche Verwertung der Brennstoffe	179	Schweizerischer Baukalender 1924	179		
Güldner, C. H., Untersuchungen über den Einfluss der Betriebswärme auf die Steuerungseingriffe der Verbrennungsmaschinen	189	Schweiz. Ingenieur- u. Architekten-Verein, Das Bürgerhaus im Kanton Aargau	178*, 218*, 227*		
Haas, R., Schneider, W. und Thoma, H., Modellversuche über die zweckmässigste Gestaltung einzelner Bauwerke	51*	La Science moderne	202*		

Seite	Seite	Seite	
Nordamerika , Ausbau der Wasserkräfte in den Vereinigten Staaten im Jahr 1923	165	Hochbauten der Unterwerke der Gotthardstrecke	7*, 49
Beschäftigung von Ingenieuren im Straßenbau	285	Jahresergebnis für das Jahr 1923	60
Entwicklung des Automobilverkehrs in den Vereinigten Staaten	83	Kurzer Bericht über die Druckstollen-Versuche	7*, 27*
Hetch-Hetchy-Staumauer	59*	Rücktritt der Kreisdirektoren J. Christen, H. Mezger und O. Seiler	25
Hudson River-Brücke in New-York	92	Wahl von Ing. W. Bärlocher zum Oberingenieur des Kreises II	166
Normalien , des Vereins Schweizer Maschinen-Industrieller	227	Wahl von Ing. A. Cérésole zum Vorstand der Betriebsabteilung des Kreises I	201
Nutzbremung auf Gleichstrombahnen, Kom-poundierung des Seriemotors für die	275*	Schweizer . Luftverkehrswesen	200
Oelfeuerung bei Dampfkesseln	292*, 305*	Schweizer Mustermesse	239, 250
Oesterreich , Eisen- und Manganerz-Bergbau 130		Schweizer . Wasserkräfte, Ausbau der, und Ausfuhr elektrischer Energie	149
Hölzerne Rohrleitungen	45*	Segelflug -Entwicklung 1923	104*
Kohlenförderung im Jahr 1922	60	Seibahn , Gleichgewichtsprofil	58
Neubauten der Technischen Hochschulen 1:6		Severn-Tunnel , neue Lüftungsanlage	298
Pallophotophon , Das	49	S. I. A - Vorschriften für Einrichtung und Betrieb von Aufzügen	280*, 297
Petersburg-Wladiwostok , Luftverkehrslinie	50	Sihltalbahn , Elektrifikation	249
Physiognomie von Haus und Garten	290	Singapore , Verbindung der Insel mit dem Festland	178
Ponte-Tresa (Schweiz aus der Vogelschau) 268*		Sittenviadukt der Bodensee-Toggenburgbahn, Über die Ursachen der Verbiegungen der steinernen Pfeiler	287*, 301*
Privatattivitàtigkeit beamteter Architekten und Ingenieure	50	Spanien , La maison rustique Javéenne	77*
Quecksilberdampf-Turbine	91	Spannungsverteilung in rotierenden Scheiben 143*	
Rauhigkeitsszahlen für Ströme, Kanäle und geschlossene Leitungen, Beiträge zur Frage der	263*	Städtebauliche Variationen	102*
Reibungspuffer , Neue Bauart	128*	Stahl , Was ist	298
Riesen , Siedlung der Heimstätten-Genossenschaft Gartenfreund	53*	Staumauern , Neue französische Instruktionen für den Bau von	181, 208
Rohrpost-Technik , Fortschritte	55*	Systematische Beobachtungen an ausgeführten	249
Römische Fussboden-Heizanlage in Chur	164*	Ueber ein Verfahren zur Dimensionierung von Gewicht	229*
Saasthal im Wallis, Die Kirchen	207*	Stockensee -Projekt	212
St. Gallen , Ostschweizerische Friedhofskunst-Ausstellung	61	Stockholm , das neue Stadthaus	20*, 31*
St. Gallen , Schweiz aus der Vogelschau 268*		Schweizerische kunstgewerbliche Ausstellung 1924	83
San Francisco , Hetch-Hetchy-Staumauer der Wasserversorgung	59*	Strassenwalze , Neue Heissdampf	248*
Scheiben . Spannungsverteilung in rotierenden 143*		Stuttgart , Bau-Ausstellung 1924	285
Schiffsantrieb , Diesel-elektrischer	13	Vom neuen Hauptbahnhof	249
Schiff-Dieselmotoren , Zweitakt-, von 5200 PS 106		Südafrikanische Staatsbahnen, Elektrische Lokomotiven	115*
Schneider-Kapselgetriebe für den Antrieb von Werkzeugmaschinen und Hebezeugen 100*		Südtiroler Schmalspurbahnen Grödenbahn und Fleimstalbahn	95*, 121*, 132
Schnellläufer-Turbinen der Maschinenfabrik von Th. Bell & Cie, Kriens 1*, 22*, 31*, 39*		Sidney (Neu-Süd-Wales), Brücke über die Hafeneinfahrt	227
Schubmittelpunkt , 109*, 131*, 176*, 259*, 297		Syrien , Eisenbahnbau	239
Schucan , Dr. h. c. A., 80. Geburtstag	36	Torkret-Beton als Schutz für Eisenkonstruktionen	49
Schwedens Wasserkräfte, Eisen- und Holz-industrie	201	Transportwagen für grosse Transformatoren	71*
Schweisskurs , für Ingenieure und Techniker 25		Tschechoslowakei , Ausbau der Wasserkräfte Wasserstrassenpläne	274, 178
Schweiz aus der Vogelschau	268*	Turbinen-Abnützungen und automatische Ent-sandungs-Anlagen, Neues über	169*, 196*
Schweiz , Die kirchlichen Baudenkmäler	183*	Turin , Einfahrbahn für Automobile über der Fabrik Fiat	137*
Schweizer . Bundesbahnen :			
Bahnhofvorplatz und Bahnhof Enge	222	Überholen von Zügen durch Fahren auf dem falschen Gleise	187
Einsturz der Bahnhofshalle in Chur	37	Venedig , Neuer Hafen	237*
Elektrifikation	37, 92, 104, 273		
Elektrische Warnungssignale an Bahnüber-gängen	239		
Erste Zusammenkunft des neuen Verwaltungs-rates	25		

Beigelegte Tafeln.

Nr.	Seite		Datum	Beilage
1—2	6—7	Hochbauten der Unterwerke der elektrifizierten Gotthardstrecke der S. B. B.	5. Januar	Nr. 1
3—6	20—21	Das neue Stadthaus in Stockholm, Architekt <i>Ragnar Östberg</i>	12. Januar	Nr. 2
7—8	30—31		19. Januar	Nr. 3
9—10	54—55	Die Siedlung "der Genossenschaft Gartenfreund" in Basel, Architekten <i>Bercher & Tamm</i> , Basel	2. Februar	Nr. 5
11—12	64—65	Zum Durchbruch der Staumauer am Monte Gleno in den italienischen Bergamasker Alpen	9. Februar	Nr. 6
13	70	Portrait von Architekt <i>Fritz Stehlin</i> , Präsident des Arbeitsausschusses der Bürgerhauskommission des S. I. A.	9. Februar	Nr. 6
14	76	Portrait von Dr. Ing. h. c. <i>Hermann Dieter</i> , Ehrenmitglied der G. E. P. und des S. I. A.	16. Februar	Nr. 7
15	86	Portrait von <i>August Jeger</i> , Ingenieur, Herausgeber der Schweiz. Bauzeitung, Ehrenmitglied der G. E. P. und des S. I. A.	23 Februar	Nr. 8
16	144	Tempel des Olympischen Zeus Athen, Olympieion	29. März	Nr. 13
17	145	Akropolis und Byzantinisches Kloster Kaisariani bei Athen	29. März	Nr. 13
18—21	184—185	Aus: Die kirchlichen Baudenkmäler der Schweiz, Band II, von Dr. <i>Ad. Gaudy</i> , Architekt, Rorschach	19. April	Nr. 16
22—25	268—269	Aus: Die Schweiz aus der Vogelschau, von Dr. <i>O. Flückiger</i>	7. Juni	Nr. 26