

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 87/88 (1926)

Register

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 03.04.2025

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

INHALTVERZEICHNIS BAND 87.

Zeichenerklärung: H = Hauptartikel, M = Miscellanea, K = Korrespondenz, V.-R. = Vortragsreferat, T = Tafel.
Ein * an der Seitenzahl bedeutet, dass der Artikel Abbildungen enthält; unter Literatur bedeutet ein * Besprechung.

SACHVERZEICHNIS.

I. Hauptartikel, Miscellanea, Vereinsvorträge. — II. Konkurrenzen. — III. Nekrologie.
IV. Literatur. — V. Vereinsnachrichten (S. I. A. und G. E. P.)

I. Hauptartikel, Miscellanea, Vereinsvorträge.

Abdichtung s. Druckstollen.	
Akkumulierung s. Wasserkraftanlagen.	
Aluminium , Legierter Aluminiumdraht „Drahtlegierung 3“ als Ersatz für Reinaluminium- und Stahlluminium-Freileitungen. H	323*
Amt für Wasserwirtschaft s. Eidg. A. I. W. Apparate. Elektrische Ferndehnungsmesser. M	272
Architektur (Allgemeines) , s. a. Friedhöfe, Kirchen, Konkurrenzen, Kirchengemeindehaus, Schwimmbad, Turnhalle, Wohnhäuser.	
— „Bürgerhaus in der Schweiz“ (Graubünden III. Teil) (T 5/6) H u. L	16*, 25
— Nochmals von Axialität und Raumgefühl. Von P. Meyer. H	30, 46
— Die internationale Uebereinstimmung des neuen Baugedankens, Dynamik und Funktionen. Von E. Mendelsohn. V.-R.	54
— „Deutschland aus der Vogelschau“. Bilderproben (T 7/10). H	58
— Zur Ausstellung: „Ingenieur- und Industriebauten“ im Kunstgewerbemuseum in Zürich. H	63
— Privatarchitekten und Städtisches Bauamt Bern. H	75, 92, 108
— Das Kraftwerk Amsteg der Schweizer Bundesbahnen. Hochbaulicher Teil. Von Th. Nager. H	170*
— Ueber den Entwurf der neuen Bauordnung der Stadt Bern. Von H. Christen. V.-R.	178
— Amerikanische Architektur. Bilderproben (T 13/16). H	246
— Konstruktion und Schönheit in Eisenbeton. Von P. Meyer. (T 19/22). H	265*
— Amerika, Architekt Wright und wir. Von H. de Fries. V.-R.	286
— „Histor. Wohnräume“, Berlin. M	262
— Florenz, Piazza San Giovanni. H	307*
— Einweihung des Gebäudes für das Intern. Arbeitsamt in Genf. M	308
Ausfuhr elektrischer Energie s. a. Kommissionen. M	11, 24, 38, 93, 151, 272
Ausgrabungen . Die Ausgrabungen von Samarra. V.-R.	80
— Ausgrabungen in der Cyrenaica. M	226
Ausschreibungen s. Konkurrenzen, Preis-ausschreiben.	
Ausstellungen s. a. Museen.	
— Ausstellung für Gesundheitspflege und Leibesübungen in Düsseldorf 1926. M	24
— „Ingenieur- und Industriebauten“ im Kunstgewerbemuseum Zürich. H	62, 263*
— Dritte internationale Automobil-Ausstellung in Genf. M	64, 318
— Dritte internationale Strassenbau-Ausstellung, Mailand 1926. M	77
— Technische Messe in Leipzig. M	93

— Städtebauausstellung Basel. M	138
— Ausstellung „geregelter Verkehr“ in Frankfurt a. M. M	164
— Ausstellung „Das neue Heim“ in Zürich. M	189
— Schweizer Mustermesse Basel. M	202, 272
— Internationale Ausstellung für Binnenschiffahrt und Wasserkraftnutzung in Basel. M	295, 304*
— Werkbund-Ausstellung „Wohnung der Neuzeit“, Stuttgart 1927. M	308
— III. Internationale Automobil- u. Fahrrad-Ausstellung in Genf. M	318
Automobile s. a. Strassenbau.	
— Ueber den Motorlastwagenverkehr in den Vereinigten Staaten. M	213
— Omnibusbetrieb der Pennsylvania-Railway. M	226
— Das Verhältnis zwischen Strassen- und Eisenbahnverkehr. M	329
— Die Verbreitung des Automobils in der Schweiz. M	329
Axialität s. Architektur.	
Bahnbau s. Eisenbahnen.	
Bahnen , auch elektrische, s. Eisenbahnen.	
Bahnhöfe . Um- und Neubauten im Hauptbahnhof Zürich. Von A. Acatos. V.-R.	66
— Künstliche Schneeschmelze auf Bahnhof-Geleiseanlagen. M	261
Baukonstruktionen s. Brücken, Druckstollen, Decken, Kohlensilo, Pflzdecken, Schall-Isolation.	
Baukrane s. Krane.	
Baustoffe s. Eisenbeton, Stahl, Zement.	
Bautätigkeit und Wohnungsmarkt. H	247
Behauungspläne s. unter II. Konkurrenzen.	
Berufsfragen . Berufsmoral und öffentliche Interessen (Prozess Bosshard-Jegher). H	247, 250, 260
Berufsmoral s. Berufsfragen.	
Beton s. a. Brücken, Eisenbeton, Schalungen, Schleusen, Staumauern, Strassenbau.	
— Teilrevision der schweizer. Bindemittelnormen vom Jahre 1925. H	50
— Verkauf von fertiggemischtem Beton zu Bauzwecken. M	164
Bewässerung , Eisenbeton-Rohrbogen am Rio Guadalete. H	118*
— Die Bewässerungen im Kanton Wallis. Von Th. Schnyder. V.-R.	123
Bindemittel s. Beton	
Bremsen . Zur Frage der einheitlichen Güterzug-Bremse. H u. M	120, 202, 212
Brücken . Zweiflügelige Klappbrücke über den Washingtonsee-Kanal in Seattle. M	11
— Zum Neubau der Mellinger Reussbrücke. K u. H	49, 91*
— Die neue eiserne Brücke der Michigan Central R.R. bei den Niagarafällen. M	50*
— Verstärkung der gusseisernen Bogenbrücke über die Rhone bei La Voulte. Von Hs. Jenny. H	74*
— Rotbachbrücke bei Teufen, Appenzell A.-Rh. Von L. Bendel. H	81*

— Vom Bau der Lidingöbrücke bei Stockholm. M	121
— Viergeleisige Bahnbrücke über die Newark Bucht. M	137
— Neue Eisenbahnbrücke über den Rhein bei Duisburg-Hochfeld. M	176
— Die Hundwilertobelbrücke im Kanton Appenzell A.-Rh. Von M. Ritter. V.-R.	178
— Die Kettenbrücke über die Menastrasse 100 Jahre alt. M	188
— Weitgespannte Blechbalkenbrücke mit durchgehendem Schotterbett. M	201
— Grundsätze der Deutschen Reichsbahn für eiserne Eisenbahnbrücken. H	224
— Hölzerne Gerüstbrücken mit Beton-Fahrbahntafel. M	225
— Eisenbahnbrücke in Baustahl 48. M	239
— Wohlebrücke und Hinterkappelenbrücke beim Kraftwerk Mühleberg. H	276*
Carnot, Sadi , Gedenkfeier. M	239
Chromstahl s. Stahl.	
Dampfkessel . Die Bundesrätliche Verordnung v. 9. April 1925. Von E. Höhn. H	186*
Dampflokotiven s. Lokomotiven.	
Dampfmaschinen . Weitere Aussichten für die Verwendung der Dampfmaschine als Lokomotivantrieb. Von U. R. Rügger. H u. K	20*, 34, 94
Drahtlose Telegraphie und Telephonie s. Radio-Anlagen.	
Druckluftbremsen s. Bremsen.	
Decken . Zur Entwicklung der unterzuglosen Decke in der Schweiz und in Amerika. Von R. Maillart. H	263*
— Neue I-Walzprofile für Deckenkonstruktionen. M	284
— Eiserne Wandträger ungewöhnlicher Abmessungen. M	307
Dehnungsmesser s. Apparate.	
Druckstollen . Beiträge zum Problem der Abdichtung von Druckstollen. Von Hs. Studer. H	132
Ehrungen s. a. Eidg. Techn. Hochschule, Persönliches.	
— Gedenkfeier für Sadi Carnot. M	239
Eidgen. Technische Hochschule .	
— Doktorpromotionen. M 11, 77, 165, 213, 261	
— „Akademie“ der Studierenden. M	24
— Diplom-Erteilungen. M	51, 284
— Rücktritt von Prof. Dr. Staudinger. M	138
— Wahl von Dr. W. Brunner als Professor für Astronomie. M	138
— August Abegg-Stiftung. M	138
— Rücktritt von Dr. R. Gnehm als Schulrats-Präsident und Wahl von Prof. A. Rohn zum neuen Präsidenten. M	202
— Zur Neuwahl des Schweizer. Schulrats-Präsidenten. H	213
— Eidgen. Materialprüfungsanstalt, Diskussionstage. M	203, 214, 262, 274, 286
— Wahl von Prof. Ch. Andrae zum Rektor. M	249

Eisen s. a. Stahl.			
— Ueber Schwedens Bergwerk- und Eisenindustrie. M	214		
— Die Eisenerz-Förderung in den U. S. A. im Jahre 1925. M	226		
Eisenbahnen s. a. Bremsen, Schweizer Bundesbahnen, Eisenbahnwagen, Lokomotiven.			
— Vollbahnelektrifizierung in der Tschechoslowakei. M	11		
— Die Stromversorgung der elektrifizierten Strecke Stockholm-Gothenburg. M	24, 52		
— Elektrifikation der norweg. Bahnen. M	51		
— Post-Untergrundbahn in London. M	93		
— Elektrifikation der Schweizer Bundesbahnen. M	109, 249		
— Zur Elektrifikation der Brünigbahn. M	202		
— Vom Bahnunterhalt der New York Central Railroad. M	249		
— Künstliche Schneeschmelze auf Bahnhofsgeleisenanlagen. M	261		
— Die schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1925. H	293, 306		
— Schweizerische Bundesbahnen, Betriebsergebnis 1925. M	317		
— Rhätische Bahn, Betriebsergebnis 1925. H	328		
— Das Verhältnis zwischen Strassen- und Eisenbahnverkehr. M	329		
Eisenbahnwagen.			
— Concours pour une disposition intérieure nouvelle de Wagons-Lits. K	94		
Eisenbeton s. a. Kohlensilo, Kokskohlenturm, Piltdecken, Rohrbogen, Schalungen.			
— Einfluss der Bewehrung in Betonstrassendecken. M	93		
— Verwendung des Eisenbetonbaues im Eisenbahnwesen. M	151		
— Von neuen Eisenbetonbestimmungen. H	267		
Elektrifikation s. Eisenbahnen.			
Elektrizitätswerke s. a. Ausfuhr, Elektrizitätswirtschaft, Wasserkraftanlagen.			
— Wasserkraftnutzung und Elektrizitätsversorgung der Schweiz. M	188		
— Moderner Kraftwerkbetrieb. Von W. Trüb. V.-R.	214		
— Starkstrom-Unfälle in der Schweiz. M	272		
— Schweizer. Starkstrom-Inspektorat. M	308		
Elektrizitätswirtschaft.			
— Probleme der schweizer. Elektrizitätswirtschaft. Von W. Trüb. H	160*		
— Desgl. Von Max Leo Keller. K	249		
— Wasserkraftnutzung und Elektrizitätsversorgung in der Schweiz. M	188		
Elektro-Lokomotiven, s. Lokomotiven.			
Elektrotechnik s. Eisenbahnen, Elektrizitätswerke, Isolierstoffe.			
Energie, Ausfuhr elektrischer, s. Ausfuhr.			
Entsandungs-Anlagen s. Wasserkraftanlagen.			
Festigkeitsuntersuchungen an Transportflaschen für komprimierte Gase als Grundlage für ein neues Regulativ. Von M. Roß. H	269*		
Filme s. Photographie.			
Flettner-Rotor s. Schiffe.			
Flugzeuge s. Luftfahrt.			
Flugzeughallen. Neubauten der Flugplatzgenossenschaft „Aviatik beider Basel“. Von R. Gsell. H	88*		
— Erweiterung der Einrichtungen für den Zivilluftverkehr in Dübendorf. M	93		
Flussregulierung s. Rheinregulierung.			
Forschungs-Institut für Wasserkraft am Walchensee. M	249		
Friedhöfe. Der neue Basler Gottesacker am Hörnli. H u. V.-R.	141*, 152, 157*		
Gas. Gaserzeugung der schweizer. Gaswerke im Jahre 1925. M	78		
— Versuche über die Veränderlichkeit des Gases in Fernleitungen unter mässigem Hochdruck. M	272		
Gebäude s. Architektur, Flugzeughallen, Hallenbau, Kirchen, Kirchengemeindehaus, Konkurrenzen, Kohlensilo, Schulhäuser, Schwimmbad, Turnhalle, Wohnhäuser.			
Generatoren. Die Generatoren des Kraftwerkes Amsteg der S. B. B. H	207*		
— Résultats des essais effectués sur les groupes électrogènes de l'usine de Chancy-Pougny. Par E. Perrochet. H	241*, 251*		
Geodäsie s. Vermessungen			
Geschiebe-Bewegung in S-förmig gekrümmten Flussläufen. M	38		
Gewölbe-Staumauern s. Staumauern.			
Gottesacker s. Friedhöfe.			
Gusstücke, Putzen mittels Druckwasser. M	308		
Güterzugbremse s. Bremsen.			
Gymnasium s. Schulhäuser.			
Hafenanlage in Biel. M	285		
Hallenbau aussergewöhnlicher Abmessungen. M	24		
Hallenschwimmbad in Zürich. M u. H	24, 116*		
Häuser s. Architektur, Wohnhäuser.			
Heimatschutz.			
— Heimatschutzfragen im Aargau. Korr. Aarg. Vereinigung — P. Meyer. u. E. Bolleter. K. u. H.	48, 91*		
— Eine Stimme aus dem Leserkreis. H	63		
Hochbau s. Architektur, Flugzeughallen, Hallenbau, Kirchen, Kirchengemeindehaus, Kohlensilo, Piltdecken, Schulhäuser, Schwimmbad, Turnhalle, Wohnhäuser.			
Hochschulen s. a. Eidg. Techn. Hochschule.			
— Fortbildungskurse an ausländischen Technischen Hochschulen. M	64		
— Erweiterung der Techn. Hochschule Stuttgart. M	249		
— Frequenz der deutschen Technischen Hochschulen. M	296		
Holz s. Brücken.			
Isolierstoffe, Der Durchschlag fester Isolierstoffe als Folge ihrer Erwärmung. M	138		
Kathedralen s. Kirchen.			
Kautschuck, Die Gewinnung von Kautschuck durch Elektrolyse. M	201		
Kessel s. Dampfkessel.			
Kirchen, Betrachtungen über Kirchenbau. Von P. Meyer	104*		
— Englische Kathedralen. Von K. Escher. V.-R.	152		
— Die neue reformierte Kirche in Solothurn (T ^{11/12}). H	205*		
Kirchengemeindehaus Enge in Zürich (T ^{1/4}). H	4*		
Kohle, Ueber Schwedens Bergwerk- und Eisenindustrie. M	214		
Kohlensilo der Papier- und Cartonnagefabrik Deisswil bei Bern. H	60*		
Kokskohlenturm des Eschweiler Bergwerkvereins Kohlscheid. H	148*		
Kolk s. Stauwehre.			
Kommissionen, Rheinzentalkommission. M	11		
— Kommission für Ausfuhr elektrischer Energie. M	24		
— Eidg. Kommission für historische Kunstdenkmäler. M	64		
— Eidg. Kunstkommission. M	78		
Kompressoren, Ueber die Entwicklung der Kompressoren im Jahre 1925. M	64		
Kongresse, Strassenbau-Tagung in Leipzig. M	122		
— Internat. Kongress für technische Mechanik, Zürich 1926. M	150		
— Sondertagung der Weltkraft-Konferenz in Basel 1926. H	164		
— Internationaler Schiffahrtskongress in Kairo 1926. M	330		
Konkurrenzen s. nachstehend unter II.			
Krane s. a. Verladebrücke.			
— Ueber Baukrane. Von W. Lattmann. H	8*		
Kupplungen, Die elektromagnetische Kupplung von Forster. Von O. Seeberger. H	89*, 151		
Laboratorium für Wasserbau, s. Forschungs-Institut.			
Lehm als Abdichtungsmittel, s. Druckstollen.			
Leitungsdraht s. Aluminium.			
Lokomotiven, Weitere Aussichten für die Verwendung der Dampfturbine als Lokomotivtrieb. Von U. R. Ruegger. H u. K	20*, 34, 94		
— Die De ^{3/8} -Lokomotive der Sihltalbahn. Von G. Zindel. H	37*		
— Die Dampflokomotive und ihre Entwicklungsmöglichkeit. Von K. Wiesinger. V.-R.	53		
— Die Normalisierung des Antriebsmechanismus elektr. Schnellzuglokomotiven der S. B. B. Von W. Kummer. H	67, 136		
— Desgl., Zuchrift von M. Weiss. K	136		
— Die Achsdruckverteilung elektrischer Lokomotiven unter dem Einfluss der auf den Rahmen wirkenden Kräfte, mit besonderer Berücksichtigung des „Tram“-Antriebes. Von A. Laternser. H	97*		
— Neue englische Lokomotiven für 38 cm Spurweite. M	261		
Luftfahrt s. a. Flugzeughallen.			
— Erweiterung der Einrichtungen für den Zivilluftverkehr in Dübendorf. M	93		
— Das Luftverkehrsnetz 1926. M	177		
— Schweizerisches Luftverkehrswesen. M	284		
— Segelflieger-Lager Gottschalkenberg 1926	296		
Messen s. Ausstellungen.			
Modellversuche für Bauwerke s. theoretische Abhandlungen.			
Motorlastwagen s. Automobile.			
Museen s. a. Ausstellungen.			
— Eisenbahnmuseum in Holland. M	64		
— Museum „Historische Wohnräume“ in Berlin. M	272		
Nekrologie s. nachstehend unter III.			
Normen, Teilrevision der Schweizer. Bindemittelnormen vom Jahre 1925. H	50		
— Preise für Normen des S. I. A. V	95		
— Normalien des Vereins Schweizer Maschinen-Industrieller. M	318		
Omnibus s. Automobile.			
Persönliches s. a. Eidg. Techn. Hochschule, Nekrologie.			
— Verleihung des Titels Dr. Ing. h. c. an Prof. Dr. A. Stodola. M	78		
— Wahl von Dr. Fr. Ostertag zum Direktor der Internat. Bureaux für gewerblich, literar. und künstler. Eigentum. M	109		
— Wahl von Ing. H. E. Gruner als Delegierten zum Internat. Schiffahrtskongress in Kairo 1926. M	330		
Pfahlzieher, Neuer. H	76*		
Photographie, Die Herstellung der photographischen Trockenplatten und der Filme. M	164		
Piltdecken, Zur Entwicklung der unterzuglosen Decke in der Schweiz und in Amerika. R. Maillart. H	263*		
Preisanschreiben, Preisaufrage der Stiftung Schnyder von Wartensee. P	285		
— George Montefiore-Stiftung. P	318		
Prioritäts-Frage, Korr. C. Guidi. K	10		
Pumpen, Die Entwicklung der Pumpen im Jahre 1925. M	64		
Quellenstudien s. Wasserversorgung.			
Radio-Anlagen, Antennentürme in Basel. H	88*		
— Erweiterung der Radiostation in Dübendorf. M	93		
Rheinschiffahrt s. a. Kommissionen.			
— Wirtschaftliche Betrachtungen über die Rheinschiffahrt. Von A. Strickler. V.-R.	123		
— Personenschiffahrt Basel-Rheinfelden. M	296		
Rheinregulierung, Ausbau des Oberrheins Basel-Bodensee. M	165, 285		
Rhone-Rheinschiffahrt, Eine Hafenanlage in Biel. M	285		
Rohrbogen, Eisenbeton-Rohrbogen am Rio Guadaleta. H	118*		
Rohrleitungen s. Wassermessung.			
Sammelschiene s. Elektrizitätswirtschaft.			
Schall-Isolation, Von F. M. Osswald. V.-R.	124		
Schalungen, Rascher Baufortschritt bei Verwendung beweglicher Schalungen. M	122		
Schiebetore s. Schleusen.			
Schiffahrt s. Rheinschiffahrt, Rhone-Rheinschiffahrt.			
Schiffe, Ueber das Ergebnis der Fahrten mit dem ersten Flettner-Rotorschiff. M	189		
Schiffshebewerke, Flusswehrbau, Schleusen und Schiffshebewerke. V.-R.	80		
Schleusen, Flusswehrbau, Schleusen und Schiffshebewerke. V.-R.	80		
— Schiebetore der Schleuse von Kruisschans in Antwerpen. M	151		
— Der Bau der neuen Seeschleuse in Ymuiden. M	226		

- Schulhäuser**, Neubau des städtischen Gymnasiums in Bern, M 239
 — Erweiterung der Technischen Hochschule Stuttgart, M 249
 — Neubau der Kantonsschule in Winterthur, M 249
- Schweizer. Bundesbahnen**, Elektrifikation M 109, 249
- Schweizer. Schulrat** s. Eidg. Techn. Hochschule.
- Schwimmbad** s. Hallenschwimmbad.
- Stahl**, s. a. Brücken, Verladebrücken, Krane.
 — Nichtrostender Stahl (Chromstahl), Von E. Richards, H 59, 72
 — Ermüdung des Eisens bei wiederholter Beanspruchung, M 77
 — Ein Jahr hochwertiger Baustahl St. 48, M 108
 — Ueber Schwedens Bergwerk- und Eisenindustrie, M 214
 — Neue I Walzprofile für Deckenkonstruktionen, M 284
 — Eiserne Wandträger aussergewöhnlicher Abmessungen, M 507
- Stahlflaschen** s. Transportflaschen.
- Starkstrom-Unfälle** in der Schweiz, M 272
- Stauwehre** s. a. Wasserkraftanlagen.
 — Neue Nilsperren, M 38
 — Die Bekämpfung der Sohlen-Auskolkung bei Wehren durch Zahnschwellen, Von Ph. Rehbock, H 27*, 44*, 85*
 — Ist die Zahnschwelle zur Kolkverminderung bei Wehren überall mit Vorteil anwendbar? Von A. Roth, H 85
 — Flusswehrrbau, Schleusen und Schiffshebewerke, V.-R. 80
 — Die Stauwehr von Sennar am blauen Nil, M 108, 213
 — Das Wilson-Stauwehr der Wasserkraftanlagen an der Muscle Shoals, Von Hs. Meyer, H 179*
- Staumauern** s. a. Stauwehre.
 — Zur Berechnung der Gewölbe-Staumauern Von A. Rohm, H 7
 — Ueber die Versuchs-Gewölbe-Stauwehr am Stevenson Creek in Californien, Von F. A. Nötzli, H u. M 13*, 24, 318*
 — Unterdruckmessungen an Staumauern, M 176
 — Die Sorpelsperre in Westfalen, M 226
- Stollen** s. a. Druckstollen,
 — Vom Sulgenbachstollen in Bern, Von A. Reber, H 149*
- Strassenbau** s. a. Kongresse, Ausstellungen.
 — Einfluss der Bewehrung in Betonstrassendecken, M 93
 — Die Finanzierung der Strassen in Rücksicht auf den Automobilverkehr, Von A. Meier, V.-R. 110
 — Eine Strassenabnützungsformel und ihre praktische Anwendung, M 122
- Studienreise**, Schweizerische wirtschaftliche, nach Nord-Amerika, M 77, 165
- Syphon** s. Rohrbogen.
- Tagungen** s. Kommissionen, Kongresse, Vereine.
- Talsperren** s. Staumauern.
- Telephonie** in fahrenden Zügen, M 52
- Theoretische Abhandlungen** s. a. Prioritäts-Frage.
 — Détermination des fréquences critiques d'une pièce élastique, Par E. Hahn, H 1
 — Die Salzgeschwindigkeits-Methode von Allen zur Wassermessung in Rohrleitungen, Von K. E. Müller, H 41*
 — Ueber die Zusammenschaltung von Wasserturbinen, Von R. Thomann, H 55*
 — Die Achsdruckverteilung elektrischer Lokomotiven, mit besonderer Berücksichtigung des „Tram“-Antriebes, Von A. Laternser, H 97*
 — Mechano-statische Untersuchungen hochgradigstatisch unbestimmter Tragsysteme, Von K. Hofacker, H 153*, 175*, 191*, 211*, 321*
 — Tangenten- und Krümmungskreis-Konstruktionen bei ebenen Kurven auf Grund ihrer vektoriellen Gleichung, Von W. Michael, H 167*
- Torkret-Verfahren**, Anwendung im Hüttenbetriebe, M 188
- Transformatoren**, Die Transformatoren des Kraftwerkes Amsteg der S. B. B. H 209*
- Transportflaschen**, Festigkeitsuntersuchungen an Transportflaschen für komprimierte Gase als Grundlage für ein neues Regulator, Von M. Ros, H 269*
- Triangulation** s. Vermessungen.
- Turbinen** s. Dampfturbinen, Wasserturbinen.
- Tunnel**, Unterwassertunnel Liverpool-Birkenhead, M 38, 52
 — Unterwassertunnel zwischen New York und New Jersey, H 62*
 Turnhalle in Wülflingen, H 130*
- Unfälle** durch Starkstrom in der Schweiz, M 272
- Unterdruckmessungen** s. Staumauern.
- Untergrundbahnen** s. Eisenbahnen.
- Vereine** (S. I. A. u. G. E. P. s. hinten unter V) s. a. Kongresse.
 — Verband Schweizerischer Transportanstalten, M 11, 261
 — Société des Ingénieurs civils de France, M 108, 239
 — Deutscher Betonverein, M 109
 — Fédération Internationale des Ingénieurs-Conseils, M 138
 — Gesellschaft selbständig praktizierender Architekten Berns, M 164
 — Bodensee-Bezirksverein des Vereins deutscher Ingenieure, M 214
 — Schweizerischer Azetylen-Verein, M 226
 — Schweizerischer Elektrotechnischer Verein, M 239
 — Bund zur Förderung der Farbe im Stadtbild, M 239
 — Schweizer. Verband zur Förderung des gemeinnützigen Wohnungsbaues, M 249
 — Schweizer. Geometer-Verein, M 261
 — Bund Schweizer Architekten, M 261
 — Vereinigung schweizer. Strassenfachmänner, M 261
 — Sektion Ostschweiz des Schweizer. Rhone-Rhein-Verbandes, M 272
 — Verein Deutscher Ingenieure, M 284
 — Schweizer. Verein von Dampfkesselbesitzern, M 296
 — Verband Deutscher Elektrotechniker, M 308
 — Verein Schweizer. Maschinen-Industrieller, M 318
 — Schweizerische Naturforschende Gesellschaft, M 329
- Verkehr**, Verkehrsregelung auf Berliner Strassen und Plätzen, Von G. Klose, H 220*
 — Das Verhältnis zwischen Strassen- und Eisenbahnverkehr, M 329
- Verladebrücke** für Walzeisen, der Rheinischen Stahlwerke in Duisburg-Meiderich, M 138*
- Vermessungen**, Die geodätischen Grundlagen der Vermessungen im Kanton Luzern, Von H. Zölly, H 254*
 — Vortragskurs der Schweizer. Geometer-Vereins, M 261
- Versuchsanlagen**, für Turbinen der A.-G. der Maschinenfabrik von Theodor Bell Von O. Walter, H 111*, 125*, 146*
- Wahlen** s. Eidg. Techn. Hochschule, Persönliches.
- Walzprofile**, neue, für Deckenkonstruktionen, M 284
- Wasserbau** s. a. Flussregulierung, Staumauern, Stauwehre.
 — Forschungs-Institut für Wasserbau und Wasserkraft am Walchensee, M 249
- Wasserkraftanlagen** s. a. Elektrizitätswerke, Stauwehre.
 — Limmatwerk Wettingen, K 52
 — Ausbau der Wasserkraft in den Vereinigten Staaten von Amerika, M 64
 — Ausnützung des obern Murgsees zu Akkumulierungszwecken, Von H. Wyss, H 106
 — Ausbau der Rheinstrecke Basel-Bodensee, M 165, 285
 — Das Kraftwerk Amsteg der Schweizer. Bundesbahnen, II. Hochbaulicher Teil, Von Th. Nager, III. Mechanisch-elektrischer Teil, Von G. Croce, H 170*, 194*, 207*, 215*, 234*
 — Automat. Entscheidungs-Anlage des Kraftwerkes Liro-Infioro, M 175*
 — Der dritte Ausbau des Lungernseewerkes der Centralschweizer. Kraftwerke, H 193*
- Moderner Kraftwerkbetrieb, Von W. Trüb, V.-R. 214
 — Heideewerk der Stadt Zürich, M 225
 — Moderne nordamerikanische Wasserkraftanlagen Henry Fords, Von A. Lüchinger, H u. M 229*, 249
 — Résultats des essais effectués sur les groupes électrogènes de l'usine de Chancy-Pougny, Par P. Perrochet, H 241*, 251*, 329
 — Das Kraftwerk Mühleberg der Bernischen Kraftwerke A.-G.—Baulicher Teil, Von E. Meyer, H 275*, 287*, 300*, 311*
- Wasserkraftnutzung** s. Elektrizitätswirtschaft.
- Wassermessung**, Die Salzgeschwindigkeitsmethode von Allen zur Wassermessung in Rohrleitungen, Von K. E. Müller, H 41*
- Wasserstands-Verhältnisse** in der Schweiz, M 24, 165
- Wasserturbinen** s. a. Wasserkraftanlagen
 — Ueber die Zusammenschaltung von Wasserturbinen, Von R. Thomann, H 55*
 — Ueber die Entwicklung der Wasserturbinen im Jahre 1925, M 92
 — Die Turbinen-Versuchsanlage der A.-G. der Maschinenfabrik von Theodor Bell & Cie. Von O. Walter, H 111*, 125*, 146*
 — Die Turbinen des Kraftwerkes Amsteg der S. B. B. H 195*
 — Schnellaufende Wasserturbinen, ihre Konstruktion, ihre Betriebseigenschaften und ihr Anwendungsgebiet, Von R. Thomann, V.-R. 190
 — Résultats des essais effectués sur les groupes électrogènes de l'usine de Chancy-Pougny, Par P. Perrochet, H 241*, 251*, 329
- Wasserversorgung**, Neue Wasserversorgungs-Anlage für San Francisco, M 138
 — Quellenstudien, Von Schaad, V.-R. 177
- Winddruck**, Modellversuche zur Ermittlung des Winddruckes auf hohe Gebäude, M 64
- Wohnhäuser**, „Bürgerhaus in der Schweiz“ (Graubünden III, Teil) (T^{5/6}) H u. L 16*, 25*
 — Das Bauernhaus im Kanton Zürich, V.-R. 26
 — Das japanische Haus, Von A. Grosse (T^{17/18}), V.-R. u. H 166, 258*
 — Bautätigkeit und Wohnungsmarkt, H 247
- Zahnschwellen** s. Stauwehre.
- Zeitschriften** s. unter IV. Literatur.
- Zementkanone** s. Torkret-Verfahren.

II. Konkurrenzen.

- Zum Wettbewerbwesen 79
 Disposition intérieure nouvelle de Wagons-Lits 94
 Leuchtplakatsäule 38, 151
 Mängel bei Architektur-Wettbewerben 78, 79
 Wettbewerb 1926 der Geiserstiftung: Aufnahmen schweizerischer Bürgerhäuser im Tessin 240
- Basel**, Bierhalle mit Geschäftshaus der Aktienbrauerei Basel 165, 222*, 235*
- Bern**, Lory-Spital, zweiter Wettbewerb 183*, 198*
- Biel**, Neubau der Schweizer. Volksbank 203
- Chiasso**, Fassade für das neue Aufnahmegebäude 330
- Genf**, Neues Aufnahme-Gebäude Genf-Cornavin, zweiter Wettbewerb 151, 280*
 — Völkerbunds-Gebäude 291*, 316*, 326*
 319
- Glarus**, Bebauungspläne für zwei Wohnquartiere 78
- Kreuzlingen**, Seebadanstalt und Strandbad am Bodensee 12, 132*
- Lausanne**, Bebauungsplan für das Villamont-Quartier 214
- Luzern**, Evangelisch-Reformierte Kirche mit Kirchengemeindehaus 68*, 84*, 101*
- Paris**, Etablissement de passages et de garages souterrains destinés à l'amélioration de la circulation 109
- Rikon-Effretikon**, Schulhaus mit Turnhalle 272
- Thun**, Progymnasium 34*, 47*
- Visp**, Bebauungsplan der Gemeinde 226
- Zürich**, Ausgestaltung der Seeufer der Stadt Zürich und ihrer Vororte 122, 138, 189, 286
 — Limmatwerk Wettingen der Stadt Zürich 52

III. Nekrologie.

Barbieri, J.	330
Brinell, J. A.	12
Gagg, A.	272
Girtanner, A. H.	318
Glattfelder, H.	295
Gnehm, R.	309
Güldner, H.	308
Jenne, U.	329
Koller, A.	295
Leslie, B.	239
Oberländer, Th.	94, 137*
v. Rieppel, A.	177
Rod, E.	121*
Seippel, P.	165
Tappolet, P.	272, 295*
Troller, V.	295
Walcher-Gaudy, E.	121
Wyssling, W., Sohn.	94, 109*
Zen-Ruffinen, J.	189
Zschokke, B.	109, 202*

IV. Literatur.

Ein * an der Seitenzahl bedeutet Besprechung.

Bücher.

AEG Berlin, Zum Gedächtnis an Otto Klingenberg	240
Amar, Ch., Théorie Générale et Formulaire Pratique du Ciment Armé	139
Aumund, H., Hebe- und Förderanlagen, I. Band	319
Bauhaus-Bücher	282*
Bayerisches Staatsministerium des Innern, Die bayerischen Staatsstrassen Berg s. Pollack.	310
Bernhard, Hs., Die Kolonisation der Linthebene	139
Bernhard, K., Der Wettbewerb um den Entwurf der Friedrich-Ebert-Brücke über den Neckar in Mannheim	165
Betz, A., Wind-Energie und ihre Ausnutzung durch Windmühlen	240
Biermanns, J., Ueberströme in Hochspannungsanlagen	273*
Bleich, Fr., Die Berechnung statisch unbestimmter Tragwerke nach der Methode des Viermomentensatzes	273*
Bondolfi, F., Note sulla prova di resilienza Bosshard, E., Schweizerischer Ingenieur-Kalender 1926	203 165
Brockhaus, Die Freunde des Verlags F. A. Brockhaus	123
Brockhaus, Der kleine Brockhaus	122*
Büchner, K., Beitrag zu den Grundlagen der schnelllaufenden Halb-Dieselmotoren Bühlmann s. Schumacher.	239
Bureau für techn. Versuche in Moskau, Arbeiten	273
Bütikofer, E., Das Kraftwerk Wäggital	177
Choisy, E. G., L'Electrification des C.F.F. Le Corbusier, Urbanisme	228 165
Croce, B., Der Begriff des Barock.—Die Gegenreformation	65*
Dantscher, K. u. Reindl, C., Wasserkraft-Jahrbuch 1924	226*
David, L., Ueber den Einfluss des mechanischen Fahrwiderstand-Ausgleichs auf die Berechnung von Brückenkränen	177
David, L. und Perl, H., Zahlentafeln zur Bemessung der Schubbewehrung von einfachen und durchlaufenden Eisenbetonbalken	273
Dieck, H., Handbuch für Mörtel und Beton, I. Teil	12
DIN, Deutsche Eisenbeton-Bestimmungen — Normal-Verzeichnis	273*
Döhmer, E. W., Die Brinellsche Kugeldruckprobe und ihre praktische Anwendung bei der Werkstoffprüfung in Industriebetrieben	240 12
Drenkhahn, R., Die hydrographischen Grundlagen für die Planung von Wasserkraftwerken in Südwestdeutschland	139
Dreyer, G., Elemente der Graphostatik Düsing, K., Preger, E. u. Wilde, E., Die Elemente der Differential- und Integralrechnung in geometrischer Methode	39 123

Eckart s. Wenzlau.	
Eidg. Post- u. Eisenbahndepartement, Schweizerische Eisenbahn-Statistik 1924.	319
Eitel, H., Alte Eichstätter Grabmale	319
Esselborn, Lehrbuch des Tiefbaues, II. Band	79
Evans, U. R., und Honegger, E., Die Korrosion der Metalle	226
Ewald, E., De Fries, H., Deutschland aus der Vogelschau	58*, 65*
Feuchtinger u. Neumann, Bericht über eine Studienreise in den Vereinigten Staaten von Nordamerika	228
Fischer, K., Niederschlag, Abfluss und Verdunstung des Weserquellgebiets	190
Frick, O., Handbuch der Steinkonstruktionen einschl. des Grundbaues und des Beton- und Eisenbetonbaues	139, 239
Frick, W., Die Auslegung des Patentes nach Gesetz und Rechtsprechung	319
Friedmann s. Ricardo.	
De Fries s. Ewald.	
Gaber, E., Das Ergebnis des Wettbewerbes für die dritte Neckarbrücke in Mannheim	165
Gall, E., Die gotische Baukunst in Frankreich und Deutschland	309*
Geckeler, J., Ueber die Festigkeit achsensymmetrischer Schalen	79
Geilhofer, R., Das Spullersee-Kraftwerk Gessner, A., Mehrfachgelagerte, abgesetzte und gekröpfte Kurbelwellen	273 165
Gewerbeschule Zürich, Kunstgewerbliche Arbeiten aus deren Werkstätten	285*
Goerke, E., Welche Unternehmungsform verspricht den grössten Geschäftserfolg Graf s. Hundshagen.	12
Gregor, Der praktische Eisenhochbau	78*
Gröber, H., Einführung in die Lehre von der Wärmeübertragung	296
Grosstater der Technik 1926, Abreisskalender	139
Grubenmann, M., Jx-Tafeln feuchter Luft Gruhn, P., Mathematische Formelsammlung	122* 79
Grün, R., Der Beton	273
Grüning, M., Die Statik des ebenen Tragwerkes	94
Hafenbautechnische Gesellschaft, Jahrbuch 1924	285
Hahn, J. A., Berlin als Hafenstadt	228
Haller, K., Uebersicht über den Stand des amerikanischen Strassenwesens	273
Halter, R., u. Vas, O., Tafeln zu den Vorlesungen und Konstruktionsübungen aus Wasserbau II an der Techn. Hochschule in Wien	214
Hartmann, F. L., Arbeitspsychologie und Psychotechnik im Berufsleben des Kaufmanns	240
Hess, A., Trigonometrie für Maschinenbauer und Elektrotechniker	285
Hess, A., Planimetrie	319
Hess, Fr., Das Bergrecht des Kantons Zürich	228
Höhn, E., Nieten und Schweißen der Dampfkessel	261*
Holl, P., u. Treiber, E., Die Wasserturbinen	274
Honegger s. Evans.	
Hottinger, M., Heizung und Lüftung	228
Hundshagen, F., Graf, O. und Kleinlogel, A., Einflüsse auf Beton Hütte, Akademischer Verein und A. Stauch, „Hütte“, Taschenbuch der Stoffkunde	139 214
Jaeger, P., Fortschritte beim Polieren, Lackieren und Anstreichen	319
Jentsch, H., Aussichten und Aufgaben für den Deutschen Strassenbau	228
Kahn, E., Die Wirtschaftskurve mit Indexzahlen der Frankfurter Zeitung	273
Kantonal-Bernische Ausstellung für Gewerbe und Industrie in Burgdorf 1924, Schlussbericht	208
Karig, J., Die Eisenbahn-Elbbrücke in Meissen	240
Kassner, C., Wolken und Niederschläge	239

Kerkhof, B. J., Asphalt- und Teerstrassen Kleinlogel s. Hundshagen.	310 123
Koch, R., Private und gewerbliche Garagen Kommerell, O., Ein Jahr hochwertiger Baustahl St. 48	94
Kosack, E., Schaltungsbuch für Gleich- und Wechselstromanlagen	319
Kroner, C. T., Grundriss technisch-wirtschaftl. Probleme der Gegenwart	239
Kyoto Imperial University, Memoirs of the College of Engineering	319
Lehmann, H., Zur Geschichte der Glasmalerei in der Schweiz	139
Lehmann, M. R., Die industrielle Kalkulation	309*
Lerche, K., Aus der Praxis des Veranschlagens von Eisenbetonbauten	94
Lessels s. Timoshenko.	
Lewe, Pildücken und andere trägerlose Eisenbetonplatten	228
Lilienthal, J. u. Müller, W., Fabrikorganisation, Fabrikbuchführung und Selbstkostenberechnung der Landwirtschaft, Loewe & Co. A.-G., Berlin	139
Löser, B., Bemessungsverfahren	94
Lucas, C., Der Tunnel, Anlage und Bau, Bd. II, Lieferung 2	227*
Lütschg, O., Ueber Niederschlag und Abfluss im Hochgebirge, Sonderdarstellung des Mattmarkgebietes	285
Mahr, G., Beiträge zur Kenntnis des Schleusenbetriebs unter besonderer Berücksichtigung der Verhältnisse am Rhein-Herne-Kanal	139
Marzolo, F., Utilizzazioni Forze Idrauliche. Impianti Idroelettrici	165
Matschoss, C., Beiträge zur Geschichte der Technik und Industrie	165
Matthies, K., Winke für Betonwerksteinfabrikanten	296
Mayer, M., Betriebswissenschaft	189
— Die Sicherheit der Bauwerke und ihre Berechnung nach Grenzkraften anstatt nach zulässigen Spannungen	296, 309*
Meissner, K., Wilhelm Kreis	78*
Mendelsohn, E., Amerika, Bilderbuch eines Architekten	246*, 250*
Meyenberg, Fr., Einführung in die Organisation von Maschinenfabriken unter besonderer Berücksichtigung der Selbstkostenberechnung	189
Meyer, C. W. E., Der Tiefdecker	79*
Meyers Lexikon	94*
Michel s. Schumacher.	
Mix & Genest, Emge-Schwachstrom-Kalender 1926	228
Model, E., Il grande Impianto Idro-Elettrico del Ponale	165
Möllinger, J. A., Wirkungsweise der Motorzähler und Messwandler	123
Mörseh, E., Der Eisenbetonbau, seine Theorie und Anwendung	285
Moskauer Volkskommisariat für Verkehrswesen, Arbeiten des wissenschaftlich-technischen Komitee	79
Mosse, Rud., Zeitungskatalog 1926	228
Müller s. Lilienthal.	
Mumford, L., Vom Blockhaus zum Wolkenkratzer	246*, 250*
Muttersbach, K., Berechnung der Gleich- und Wechselstromnetze	12
Näf, J., Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz 1924	139
Nechuta, A., Application de l'Electricité dans l'Industrie du Pétrole	273
Neumann s. Feuchtinger.	
Ollendorf, F., Die Grundlagen der Hochfrequenztechnik	177*
Ostenfeld, A., Die Deformationsmethode Ott, E., Fortschritte in der exakten und technischen Gasanalyse	319 310
Pasternak, P., Die praktische Berechnung biegefester Kugelschalen, kreisrunder Fundamentplatten auf elastischer Bettung usw	189
Perl s. David.	
Peters, G., Das Rastatter Schloss	228
Philippi s. Weihe.	
Del Piano, E., Contributo alla Teoria statica dei Sistemi piani	228

Pollack, P., u. Berg, G., Die Beweglichkeit bindiger und nichtbindiger Materialien	228	Stückle, R., Die selbsttätigen Pumpenventile in den letzten 50 Jahren	139	V. Vereinsnachrichten.	
Preger s. Düsing.		Studiengesellschaft für Automobilstrassenbau, Niederschrift über die Tagung in München 1925	12		
Probst, E., Das Institut für Beton und Eisenbeton in Karlsruhe	12	Symphor & Soldan. Die Wasserwirtschaft Deutschlands und ihre neuen Aufgaben	228	S. I. A.	
— Untersuchungen über den Einfluss wiederholter Belastungen auf Elastizität und Festigkeit von Beton und Eisenbeton	12	v. Tavel, R., Von grosser Arbeit: Kraftwerk und Stausee von Mühleberg	319*		
Quantz, L., Wasserkraftmaschinen	319	Thiersch s. Schumacher.		Protokoll der Delegierten-Versammlung vom 5. Dezember 1925 in Aarau 25, 39 Preise für Normen und Formulare 95 Mitteilungen des Sekretariates 123, 240, 296 Aenderungen im Stand der Mitglieder im III./IV. Quartal 1925 139 Geschäftsbericht für die Betriebsperiode vom 1. Januar bis 31. Dezember 1925 203 Wettbewerb der Geiserstiftung 228, 240 Auszug aus dem Protokoll der II. Central-Comité-Sitzung v. 24. April 1926 in Zürich 262	
Rabovsky, H., Holzdaubenrohre	94	Timoshenko, S., und Lessels, J. M., Applied Elasticity	227*		
Ratti, N., Le più recenti costruzioni di turbine idrauliche per basse cadute	139	Tobler, W., Ueber einige Spezialprobleme bei der Gasfernversorgung — Quelques problèmes spéciaux de la distribution du gaz à grande distance	310	Sektion Basel.	
Reindl s. Dantscher.		Tokyo, Technology Reports of the Tôhoku Imperial University	228, 273		
Ricardo, H. R., Werner, A., u. Friedman, P., Schnelllaufende Verbrennungsmaschinen	296	Tolmer, M. L., Le freinage des trains de marchandises	123	Protokoll der IV. Sitzung (2. Dez. 1925) 65 Protokoll der V. Sitzung (16. Dez. 1925) 66 Protokoll der VI. Sitzung (6. Jan. 1926) 80 Protokoll der VII. Sitzung (20. Jan. 1926) 152 Protokoll der VIII. Sitzung (3. Febr. 1926) 152 Protokoll der IX. Sitzung (17. Febr. 1926) 177	
Richter, R., Arbeiten aus dem Elektrotechn. Institut Karlsruhe	285, 330*	Treiber s. Holl.			
Ritter, C., Grundlagen zur Berechnung statisch bestimmter ebener Fachwerke bei ruhender und bei beweglicher Belastung	228	Triebnigg, H., Der Einblase- und Einspritzvorgang bei Dieselmotoren. Der Einfluss der Oberflächenspannung auf die Zerstäubung	190	Sektion Bern.	
Rücker, E., Hartguss und Stahlrad mit Beziehung zur Reibung und Abnutzung	214	Unold, G., Statik für den Eisen- und Maschinenbau	94		
Rüdenberg, R., Aussendung und Empfang elektrischer Wellen	296	Vas s. Halter.		Protokoll der V. Sitzung (27. Nov. 1925) 53 Protokoll der VI. Sitzung (11. Dez. 1925) Besichtigung (12. Dez. 1925) 65 Zum Wettbewerbswesen 79 Protokoll der VII. Sitzung (8. Jan. 1926) Besichtigung (16. Jan. 1926) 110 Protokoll der VIII. Sitzung (19. Jan. 1926) 123 Protokoll der IX. Sitzung (5. Febr. 1926) 123 Protokoll der X. Sitzung (19. Febr. 1926) 178 Protokoll der XI. Sitzung (5. März 1926) 190 Protokoll der Hauptversammlung (19. März 1926) 274 Jahresbericht 1925/26 274	
Sachsenberg, E., Arbeiten des Lehrstuhls für Betriebswissenschaften in Dresden	273	Voinesco, M., L'Emploi de l'Electricité dans l'Exploitation du Pétrole en Roumanie	165		
Sandel, G. D., Ueber die Festigkeitsbedingungen	203, 285*	Volk, C., Das Maschinenzeichnen des Konstrukteurs	190	Section de Fribourg.	
v. Sanden, K. und Stans, A., Der kreisrunde Ueberfall als Messwehr	310	Walter, Ar., Arbeitssysteme und Berufslehre	227*		
Samter, M., Die technische Mechanik Bd. II	239	Wayss & Freytag, Festschrift aus Anlass des 50-jährigen Bestehens der A.-G. Wayss & Freytag, 1875 bis 1925	151*	Extrait du rapport présidentiel lu à l'assemblée générale du 24 Janvier 1926 109	
Schaad, E., Quellenstudien	310	Weihe, H., Die Baumaschinen. Zweiter Band: Schueller, O., u. Philippi, W., Gesteins-Bohrmaschinen. Schueller, O., Schrä- und Schlitzmaschinen, Tunnelbohr- und Triebmaschinen	53*		
Schäfer, R., Die Einsatzhärtung von Eisen und Stahl	274	Wenzlau, A. und Eckart, E., Der Goldwert der Papiermark für die Jahre 1918 bis 1923	228	Section de Genève.	
Scharroo, P. W. u. Wils, J., Gebäude und Gelände für Gymnastik, u. Sport	79, 189*	Werner s. Ricardo.			
Schilling, W., Statik der Bodenkonstruktion der Schiffe	123	Winkel, H., Der praktische Maschinenbauer	94	Rapport du Comité sur l'année 1925 95	
Schlesinger, G., Die Bohrmaschine	165	Wilde s. Düsing.			
Schneider, H., Die Amalienstrasse in Karlsruhe	165	Wils s. Scharroo.		Sektion St. Gallen.	
Schöttler, R., Die Entwicklung der Dieselmotoren	239	Wulff u. Zeitler, Jahrbuch für Eisenbahnwesen	165		
Schueller s. Weihe.		Zeitler s. Wulff.		Sektion Solothurn.	
Schulze-Pillot, G., Neue Riementheorie	78*	Zürcher Taschenbuch auf das Jahr 1926	12		
Schumacher, F., Thiersch, A., Bühlmann, M. und Michel, E., Architektonische Komposition	239	Zeitschriften.		Sektion Winterthur.	
Schweizer Aluminium-Walzwerke, Anleitung und Projektierungsbeihilfe für Hochspannungsleitungen aus Aluminium	228	Aero-Revue	296*		
Schweizerischer Bau-Kalender 1926	165	Baukunst	122*		
Schweizer Ingenieur- und Architekten-Verein, Das Bürgerhaus in der Schweiz. Graubünden III. Teil	16*, 25*	Giornale di Bibliografia tecnica internazionale	165	Sektion Zürich.	
Schweizer Jahrbuch für Hausbesitzer 1926	177	L'Œuvre	227*		
Schweizer Maler- und Gipsermeister-Kalender 1926	122*	Radio-Zeitung	165	Protokoll der V. Sitzung (9. Dez. 1925) 26 Protokoll der VI. Sitzung (6. Jan. 1926) 54 Protokoll der VII. Sitzung (13. Jan. 1926) 66 Protokoll der VIII. Sitzung (27. Jan. 1926) 80 Protokoll der IX. Sitzung (10. Febr. 1926) 124 Protokoll der X. Sitzung (24. Febr. 1926) 166 Protokoll der XI. Sitzung (10. März 1926) 178 Protokoll der XII. Sitzung (24. März 1926) 214 Vortragsabend vom 9. April 1926 286 Diskussionsabend vom 12. April 1926 286 Protokoll der XIII. Sitzung (21. April 1926) 310	
Schweizer Vereinigung für Innere Kolonisation und Industr. Landwirtschaft, Geschäftsbericht 1925	296	Der Ueberblick über das gesamte Bauwesen	285		
Seiliger, M., Die Hochleistungs-Dieselmotoren	285, 319*	Wasmuths Monatshefte für Baukunst	39*	G. E. P.	
Seipp, H., Baustofflehre	274	Wirtschafts-Courier (Schweizer Mustermesse)	228		
Seufert, F., Bau und Berechnung der Verbrennungskraftmaschinen	165	Sonderdrucke der „S. B. Z.“		Groupe genevois de la G. E. P., son activité en 1925 140 Maschineningenieur-Gruppe Zürich der G. E. P. Jahresbericht 1924/25 140 Protokoll der Ausschuss-Sitzung vom 1. November 1925 in Liestal 320	
Soldan s. Sympher.		Einflüsse amerikanischer Betriebsführung auf unsere Industrie	330		
Spielrein, J., Lehrbuch der Vektorrechnung	319	Ueber Aufbau und Charakter der Kosten von Eisenbahnbetrieben	330		
Staatsmann, K., Das Bürgerhaus im Elsass	262*	Die Turbinen-Versuchsanlage der A.-G. der Maschinenfabrik von Theodor Bell & Cie.	330		
StaeHELIN, W. R., Basel	296	Résultats des essais effectués sur les groupes électrogènes de l'Usine de Chancy-Pougny	330		
Stans, A. s. v. Sanden.					
Statistisches Amt, Zürcher Statistische Nachrichten	177				
Stauch s. Hütte.					
Sternberg, L., Wasserkraft, Wassernutzungsrecht und Wasserkraftanlagen in der neuen Steuergesetzgebung	189				
Strasser, A., Neueste Methoden zur Statik der Rahmentragwerke. I. Band. Der durchlaufende Rahmen	39				

NAMENVERZEICHNIS.

A. Verfasser der Aufsätze und Korrespondenzen. — B. Architekten der dargestellten Bauten und Wettbewerbenentwürfe. — C. Vortragende in S. I. A.-Versammlungen.

A. Verfasser der Aufsätze u. Korrespondenzen.

Bendel, L., Rotbachbrücke bei Teufen, Appenzel A.-Rh. H	81*
— Von neuen Eisenbetonbestimmungen. H	267
Bolleter, E., Zum Neubau der Mellinger Reussbrücke H	91
Buchli, J., Ein neuartiges Untergestell für Strassenbahnwagen. H	297*
Croce, G., Das Kraftwerk Amsteg der S. B. B. III. Mechanisch-elektrischer Teil. H	194*, 207*, 215*, 234*
Gsell, R., Neubauten der Flugplatzgenossenschaft „Aviatik beider Basel“. H	88*
Guidi, C., Prioritäts-Frage. K	10
Hahn, E., Détermination des fréquences critiques d'une pièce élastique. H	1
Hofacker, K., Mechano-statische Untersuchungen hochgradig statisch unbestimmter Tragsysteme. H 153*, 175*, 191*, 211*, 321*	
Höhn, E., Die Bundesrätliche Verordnung betr. Aufstellung und Betrieb von Dampfkesseln und Dampfgefässen vom 9. April 1925. H	186*
Jegher, C., Zur Neuwahl des Schweizer Schulrats-Präsidenten. H	213
— Berufsmoral und öffentliche Interessen. H	247, 250, 260
Jenny, H., Verstärkung der gusseisernen Bogenbrücke über die Rhone bei La Voulté. H	74*
Keller, M. L., Schweizerische Elektrizitätswirtschaft. K	249
Klose, G., Verkehrsregelung auf Berliner Strassen und Plätzen. H	220*
Kummer, W., Die Normalisierung des Antriebsmechanismus elektr. Schnellzuglokomotiven der S. B. B. H u. K 67, 136	
Laternser, A., Die Achsdruckverteilung elektrischer Lokomotiven unter dem Einfluss der auf den Rahmen wirkenden Kräfte, mit besonderer Berücksichtigung des „Tram“-Antriebes. H	97*
Lattmann, W., Ueber Baukrane. H	8*
Lüchinger, A., Moderne nordamerikanische Wasserkraftanlagen Henry Fords. H u. M.	229*, 249
Maillart, R., Zur Entwicklung der Unterzuglosen Decke in der Schweiz und in Amerika. H	263*
Meyer, E., Das Kraftwerk Mühleberg der Bernischen Kraftwerke A.-G.—Baulicher Teil. H	275*, 287*, 300*, 311*
Meyer, Hs., Die Wilson-Stauwehr der Wasserkraft-Anlagen an den Muscels Shoals. H	179*
Meyer, P., Das Kirchengemeindehaus Enge in Zürich (T ^{1/4}). H	4*
— Nochmals von Axialität und Raumgefühl. H	30, 46
— Heimatschutzfragen im Aargau. K	48
— Deutschland aus der Vogelschau, Anmerkungen zu den Bilderproben (T ^{7/10}). H	58

— Zur Ausstellung: „Ingenieur- und Industriebauten“ im Kunstgewerbemuseum Zürich. H	63
— Betrachtungen über Kirchenbau	104*
— Die neu reformierte Kirche in Solothurn. (T ^{11/12}). H	205*
— Konstruktion und Schönheit (T ^{19/22}) H Michael, W., Tangenten- und Krümmungskreis-Konstruktionen bei ebenen Kurven auf Grund ihrer vektoriellen Gleichung. H	265*
Müller, K. E., Die Salzgesehwigkeits-Methode von Allen zur Wassermessung in Rohrleitungen. H	167*
Nager, Th., Das Kraftwerk Amsteg der Schweizer Bundesbahnen. Hochbaulicher Teil. H	41*
Noetzi, F. A., Ueber die Versuchs-Gewölbe-Staumauer am Stevenson-Creek in Californien. H u. M	170*
Perrochet, P., Résultats des essais effectués sur les groupes électrogènes de l'usine de Chancy-Pougny. H	13*, 24
Rehbock, Th., Die Bekämpfung der Sohlen-Auskolkung bei Wehren durch Zahnschwellen. H	241*, 251*
Reber, A., Vom „Sulgenbachstollen“ in Bern. H	27*, 44*, 85
Richards, E., Nichtrostender Stahl. H 59, 72	149*
Rohn, A., Zur Berechnung der Gewölbe-Staumauern. H	7
Roš, M., Festigkeitsuntersuchungen an Transportflaschen für komprimierte Gase als Grundlage für ein neues Regulativ. H	269*
Roth, H., Ist die Zahnschwelle zur Kolk-minderung bei Wehren überall mit Vorteil anwendbar? H	85
Rüegger, U. R., Weitere Aussichten für die Verwendung der Dampfturbine als Lokomotivantrieb. H u. K	20*, 34, 94
Seeberger, O., Die elektromagnetische Kupplung von Forster. H u. M. 89*, 151	
Studer, Hs., Beiträge zum Problem der Abdichtung von Druckstollen. H	132
Thomann, R., Ueber die Zusammenschaltung von Wasserturbinen. H	55*
Trüb, W., Probleme der schweizer. Elektrizitätswirtschaft. H	160*
Walter, O., Die Turbinen-Versuchsanlage der A.-G. der Maschinenfabrik von Theodor Bell & Cie, Kriens. H 111*, 125*, 146*	
Weiss, M., Normalisierung des Antriebsmechanismus elektrischer Schnellzugs-Lokomotiven der S. B. B. K	136
Wyss, Hs., Ausnützung des obern Murgsees zu Akkumulierungszwecken. H	106*
Zindel, G., Die Dc ^{3/8} -Lokomotive der Sihlthalbahn. H	37*
Zölly, H., Die geodätischen Grundlagen der Vermessungen im Kanton Luzern. H	254*

B. Architekten und Ingenieure der dargestellten Bauten und Wettbewerb-Entwürfe.

Artaria & Schmidt, Entwurf im Wettbewerb zu einer Bierhalle mit Geschäftshaus der Aktienbrauerei Basel	223
Bercher & Tamm, Entwurf im Wettbewerb zu einer Bierhalle mit Geschäftshaus der Aktienbrauerei Basel	236
Berger, A., Entwurf im Wettbewerb für eine Evangelisch-Reformierte Kirche mit Kirchengemeindehaus in Luzern	102
Bernoulli, H., Entwurf im Wettbewerb zu einer Bierhalle mit Geschäftshaus der Aktienbrauerei Basel	225
Braillard, M., Entwurf im zweiten Wettbewerb Bahnhof Genf-Cornavin	328
Bräuning, F., Entwurf zum neuen Basler Gottesacker am Hörnli	141, 157
Brechbühl s. Salvisberg & Brechbühl. Burckhardt s. Suter & Burckhardt.	
Calini s. Widmer & Calini.	
Camoletti, M. u. J., Entwurf im zweiten Bahnhof-Wettbewerb Genf-Cornavin 292, 293	
Dubois s. Lori & Dubois.	
v. Ernst s. Zeerleder & v. Ernst.	
Fink, E., Entwurf im Wettbewerb Progymnasium Thun	48
Fliegenheimer, J., Entwürfe im zweiten Bahnhof-Wettbewerb Genf-Cornavin 280, 282, 317	
Frey s. Saager & Frey.	
Gschwind, O., Entwurf zu einem Zürcher Hallenschwimmbad. H	116
v. Gunten, W., Entwurf im Wettbewerb Progymnasium Thun	49
Guyonnet & Torcapel, Entwürfe im zweiten Bahnhof-Wettbewerb Genf-Cornavin	291, 316
Haefeli s. Pflughard & Haefeli.	
Helber s. Theiler & Helber.	
Itten, A., Entwurf im zweiten Bahnhof-Wettbewerb Genf-Cornavin	327
Kaczorowski, K., Turnhalle Wülflingen 130	
Klingelfuss, E., Entwurf zum neuen Basler Gottesacker am Hörnli	141, 157
Kopp s. Moser & Kopp.	
Leu, H., Entwurf zum neuen Basler Gottesacker am Hörnli	141, 157
Lori & Dubois, Entwurf im Wettbewerb Progymnasium Thun	34
Maillart, R., Pilzdecken und andere Eisenbetonbauten	265
Meili, A., Entwurf im Wettbewerb für eine Evangelisch-Reformierte Kirche mit Kirchengemeindehaus in Luzern	103
— Die neue reformierte Kirche in Solothurn (T ^{11/12}). H	205
Moser & Kopp, Entwurf im Wettbewerb für eine Evangelisch Reformierte Kirche mit Kirchengemeindehaus in Luzern	70

Peloux, G., Entwurf im zweiten Bahnhof-Wettbewerb Genf-Cornavin	293	Tamm s. Bercher & Tamm.		Fritschi, J.F., Das Bauernhaus im Kanton Zürich	26
Pfister, Gebr., Entwurf im Wettbewerb für eine Evangelisch-Reformierte Kirche mit Kirchengemeindehaus in Luzern	86	Theiler & Helber, Entwurf im Wettbewerb für eine Evangelisch-Reformierte Kirche mit Kirchengemeindehaus in Luzern	105	Grosse, A., Das japanische Haus	166, 258
Pfleghard & Haefeli, Das Kirchengemeindehaus Enge in Zürich (T 1/4). H	4	Torcapel s. Guyonnet & Torcapel.		Guyer, S., Die Ausgrabungen von Samarra	80
Preiswerk, R., Entwurf im Wettbewerb zu einer Bierhalle mit Geschäftshaus der Aktienbrauerei Basel	237	Weideli, H., Entwurf im Wettbewerb für eine Strandbad-Anlage in Kreuzlingen am Bodensee	133	Käch, A., Die Kraftwerke Oberhasli	310
Rybi & Salchli, Entwurf im zweiten, engeren Wettbewerb für das Lory-Spital in Bern	198	Widmer & Calini, Entwurf im Wettbewerb zu einer Bierhalle mit Geschäftshaus der Aktienbrauerei Basel	224	Karner, L., Flusswehrbau, Schleusen und Schiffshebewerke	80
Saager, R., s. Saager & Frey.		Wildbolz, Hs., Entwurf im zweiten, engeren Wettbewerb für das Lory-Spital in Bern	199	Meier, A., Die Finanzierung der Strassen in Rücksicht auf den Automobilverkehr	110
Saager & Frey u. R. Saager, Entwurf im zweiten, engeren Wettbewerb für das Lory-Spital in Bern	200	Wittwer, H., Entwurf im Wettbewerb zu einer Bierhalle mit Geschäftshaus der Aktienbrauerei Basel	237	Mendelsohn, E., Die internationale Uebereinstimmung des neuen Bagedankens, Dynamik und Funktionen	54
Salchli s. Rybi & Salchli.		Zeerleder & v. Ernst, Entwurf im zweiten, engeren Wettbewerb für das Lory-Spital in Bern	201	Osswald, F. M., Schall-Isolation	124
Salvisberg & Brechbühl, Entwurf im zweiten, engeren Wettbewerb für das Lory-Spital in Bern	184	C. Vortragende in S. I. A.-Versammlungen.			
Schmidt s. Artaria & Schmidt.		Acatos, A., Um- und Neubauten im Hauptbahnhof Zürich	66	Ritter, M., Die Hundwilertobelbrücke im Kanton Appenzell A.-Rh.	178
Schüpbach, F., Entwurf im Wettbewerb für eine Evangelisch-Reformierte Kirche mit Kirchengemeindehaus in Luzern	68	Brockmann-Jerosch, H., Das Bauernhaus im Kanton Zürich	26	Schaad, Quellenstudien	177
Schütz, J., Entwurf im Wettbewerb für eine Evangelisch-Reformierte Kirche mit Kirchengemeindehaus in Luzern	84	Christen, H., Ueber den Entwurf der neuen Bauordnung der Stadt Bern	178	Schnyder, Th., Die Bewässerungen im Kanton Wallis	123
Sommer, W., Entwurf im Wettbewerb für ein Progymnasium in Thun	46	Escher, K., Englische Kathedralen	152	Strickler, A., Wirtschaftliche Betrachtungen über die Rheinschiffahrt	123
Suter, E., Bauprojekt für eine Brücke über die Reuss in Melligen	91	de Fries, H., Amerika, Architekt Wright und wir	286	Suter, R., Der projektierte Hörnli-Gottesacker	152
Suter & Burckhardt, Entwurf zum neuen Basler Gottesacker am Hörnli	141, 157			Thomann, R., Schnellaufende Wasserturbinen, ihre Konstruktion, ihre Betriebseigenschaften und ihr Anwendungsgebiet	190
				Trüb, W., Moderner Kraftwerkbetrieb	214
				Wiesinger, K., Hundert Jahre Eisenbahn: Die Dampflokomotive und ihre Entwicklungsmöglichkeit	53