

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 101/102 (1933)

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: 24.05.2025

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

INHALTVERZEICHNIS BAND 102

JULI BIS DEZEMBER 1933

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

SACHVERZEICHNIS

I. Hauptartikel, Mitteilungen, Vereinsvorträge. — II. Wettbewerbe. — III. Nekrologe.
IV. Literatur. — V. Mitteilungen der Vereine (S. I. A. und G. E. P.)

I. Hauptartikel, Mitteilungen, Vereinsvorträge.		
<p>Abdichtung, Druckstollenabdichtung im Lötschwerk der N. O. K. Von R. Bindschedler. H. 270*</p> <p>Aerodynamik, Diesel-elektrische Schnellbahn-Züge. Von Gebr. Sulzer. H. 287*</p> <p>— Ueber den Luftwiderstand von Fahrzeugen. Von K. H. Grossmann. H. 297*</p> <p>Aesthetische Fragen, Gekrümmte Eisenbeton-Bogenbrücken. H. 218*</p> <p>— Aufbau des Turmes der Kirche San Vittore in Muralto bei Locarno. Von M. Uehlinger. H. 256*</p> <p>Aluminium im Bau von Schaltanlagen. M. 137</p> <p>Amt für Wasserwirtschaft s. Eidg. A. f. W.</p> <p>Arbeitsdienst für stellenlose Techniker. H. 27*, 275*</p> <p>Architektur (Allgemeines), Schweizer. technischer Arbeitsdienst für stellenlose Techniker. I. Aufnahmen für Hausforschung im Kanton Zürich. II. Hausforschungs-Aufnahmen der Schweiz. Gesellschaft für Volkskunde in Basel. H. 27*, 275*</p> <p>— Die Bebauung des „alten Tonhalle-Areals“ in Zürich. H. 57*</p> <p>— Die Holzhäuser-Siedlung am Kochenhof in Stuttgart. Von C. D. Furrer, P. Trüdinger, W. Kittel, E. Streiff. H. u. K. 202, 210*, 263*, 272</p> <p>— Von der V. Triennale di Milano, 1933. H. 290*</p> <p>— Ueber die Bedeutung von Volk und Rasse in der Architekturgeschichte. Von P. Meyer. H. 311, 323</p> <p>Aufnahmegebäude des Flughafens Zürich-Dübendorf. H. 143*</p> <p>— s. a. Bahnhöfe.</p> <p>Aufzüge, Neuerungen im Bau elektrischer Aufzüge. Von K. Gelpke. H. 249*, 268*</p> <p>Ausschreibungen s. u. II. „Wettbewerbe“, auch u. Preisausschreiben.</p> <p>Ausstellungen, Zürcher Gartenbau-Ausstellung (Züga). M. u. H. 10, 115*</p> <p>— Ausstellung „Der Flug“ in Zürich. M. 11</p> <p>— Wanderausstellung Holzhauswettbewerb der SWB und der „Lignum“. M. 24</p> <p>— „Graf“, graphische Fachausstellung in Zürich. M. 111</p> <p>— Salon suisse de l'horlogerie. M. 126</p> <p>— Plakat-Ausstellung im Kunstgewerbemuseum Zürich. M. 137</p> <p>— Solothurnische Gewerbeausstellung. M. 137, 151, 179*</p> <p>— „Deutsches Holz für Hausbau und Wohnung“ in Stuttgart. M. u. H. 202, 210*, 263*, 272</p>	<p>— „Friedhof und Grabmal“, Zürich. M. u. H. 212, 308*</p> <p>— Olympia-Maschinenausstellung in London 1933. H. 232</p> <p>— Ausstellung für Strassenbau in London. M. 247</p> <p>— Kunstgewerbe-Museum der Stadt Zürich. M. 285</p> <p>— Von der V. Triennale di Milano, 1933. H. 290*</p> <p>— III. Schweizer Baumesse, Basel 1934. M. 299</p> <p>Automobile, Schienenomnibus der Fiatwerke. M. 50</p> <p>— Schienenomnibus System Bugatti. M. 74</p> <p>— Schienenomnibusse mit federnd aufgebauten Stahlreifen. M. 85</p> <p>— Neuer Micheline-Schienenomnibus. H. 98*</p> <p>— Autotechnische Kontrollen. M. 212</p> <p>— Die neuen Schienenomnibusse der französischen Staatsbahnen. M. 247</p> <p>— Strassenfahrzeug für Eisenbahnwagen. H. 260*</p> <p>— Die Schienenomnibusse der italienischen Eisenbahnen. M. 285</p> <p>— Trolleybus und Autobus. M. 332</p> <p>Autostrassen s. Strassenbau.</p> <p>Backenbrecher, schwerster. H. 47*</p> <p>Badeanstalten im Wettbewerb für die Seefufergestaltung der Stadt Zug. H. 16*</p> <p>— Die Flussbäder Aarau und Rheinfelden aus Eisenbeton-Fertigkonstruktionen. Von M. Schnyder. H. 53*</p> <p>— Das neue Schwimm- und Sonnenbad in Langenthal. H. 215*</p> <p>Bagger s. Baumaschinen.</p> <p>Bahnbau s. Bahnhöfe, Eisenbahnen.</p> <p>Bahnhöfe, Aufnahmegebäude des Hafensbahnhofs Friedrichshafen. M. 179</p> <p>Banken, Bank-Hochhaus in Philadelphia. H. 110*</p> <p>Baugrundprüfung durch Seitendruckapparate im Bohrloch. M. 10</p> <p>— Die Bedeutung von Torfschichten für die Auswertung von Sondierbohrungen. Von P. Keller. H. 46*</p> <p>Baukonstruktionen s. a. Badeanstalten, Beton, Brücken, Eisenbeton, Eisenkonstruktionen, Fahrtreppen, Geschäftshäuser, Hallenbauten, Hochhäuser, Holzkonstruktionen, Kirchen, Schulhäuser, Spitäler, Türme, Wohnhäuser.</p> <p>Baumaschinen, Elektrischer Eimerkettenbagger für 1000 m³/h. M. 151</p> <p>— Druckluft-Bohrer unter Wasser. M. 178</p> <p>Baustoffe s. Beton, Holz, Stahl usw.</p> <p>Beleuchtung, Osram-Natriumdampf-Lampen. M. 234</p> <p>Bergsturz, Neues vom Kilchenstock ob Linthal. H. 205*</p> <p>Berufsfragen, Nachklang von der Bodenseetaugung des V. D. I. H. 9</p> <p>— Rundfrage betr. Berufsbild des Ingenieurs und Architekten. M. 25</p>	<p>— Wirtschaftspolitische Orientierung der deutschen Ingenieur- und Architektenverbände. M. 37</p> <p>— Krise und Schule. Von H. Schöchlin. 127</p> <p>— Der BDA im neuen Deutschland. M. 220</p> <p>Berufsmoral, Architekten-Monographien. M. 37, 50, 85</p> <p>— Ausschluss aus dem S. I. A. 60</p> <p>— Wettbewerb Schulhaus Täuffelen 100</p> <p>— Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach 138, 152</p> <p>— Die Wettbewerbs-Kommission an die Mitglieder des S. I. A. und B. S. A. V. 286</p> <p>Beton, Statistisch-mathematische Auswertung systematischer Betonuntersuchungen. Von L. Bendel. H. 75*</p> <p>— Iporitbeton. M. 100</p> <p>— Druckstollenabdichtung im Lötschwerk der N. O. K. Von R. Bindschedler. M. 270*</p> <p>— Beton- und Zementfestigkeiten, Entwicklung 327*</p> <p>Blitz, Blitzversuche. M. 284</p> <p>— Blitz, Grundwasser und Wünschelrute. M. 298</p> <p>Bohrhammer s. Baumaschinen.</p> <p>„Bonifica integrale“ in Italien. Von Hs. Fluck. H. 237*, 253*</p> <p>Bremsen, Elektromagnetische Schienenbremsen im Vollbahnbetrieb. M. 137</p> <p>— Stationäre Luftfüllanlage für Güterzüge in Chiasso. M. 212</p> <p>— Gedanken zur europäischen Güterzug-Bremse. Von H. Forssman. H. 245</p> <p>Brücken, Geschweisste Vierendeel-Brücke von 68 m Spannweite. M. 11</p> <p>— Fundation der Beltbrücke, Bohr- und Spülgeräte. M. 11</p> <p>— Technische Gesichtspunkte zur Beurteilung schweizerischer Verkehrsfragen (Rapperswiler Damm) Von C. Jegher. H. u. M. 19*, 188*, 212</p> <p>— Die Storström-Brücke in Dänemark. M. 25</p> <p>— Neue Brücke Bel-Air-Montbenon in Lausanne. M. 49</p> <p>— Hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Wettbewerb der Geiser-Stiftung des S. I. A.). H. 101*</p> <p>— Dreigurt-Fachwerkbrücke in Beuthen. M. 190</p> <p>— Gekrümmte Eisenbeton-Bogenbrücken H. 218*</p> <p>— Eisenbeton-Kanalbrücke des Naviglio. 239*</p> <p>— Brücken der „Via Appia“ über den „Kanal Mussolini“ u. Agro Pontino. Abb. S. 254*</p> <p>— Betongelenke mit gepanzelter Wälzfläche. M. 285</p> <p>— Vom nordischen Brückenbau. Von M. Roß. H. 301*, 326*</p> <p>— Beton- und Zementfestigkeiten, Entwicklung 327*</p> <p>— Plougastelbrücke 301*</p> <p>— Salginatobelbrücke 328*</p> <p>— Trientbrücke Wallis 329*</p> <p>— Aarekanalbrücke Wildegg 329*</p> <p>— Bleicherwegbrücke Zürich 329*</p>

- Dampfkessel**, Untersuchungen an Velokessel-Anlagen. Von H. Quiby. H. 61*
- Die Beanspruchung der Trommeln eines Wasserrohrkessels. Von A. Lieberherr. H. 87*
- Aus dem Jahresbericht 1932 des Schweiz. Vereins von Dampfkesselbesitzern. H. 216
- Denkmalschutz** in U. S. A. M. 100
- Umbau von S. Vittore in Muralto (Locarno). Von M. Uehlinger. H. 256
- Das mittelalterliche Hospital in Beaune. H. 313*
- Diagnose** durch elektrische Messungen. M. 201
- Dieselmotoren** mit Zündvorkammer. M. 73
- Drahtseile** s. Seile.
- Ehrungen** s. Eidg. Techn. Hochschule, Persönliches.
- Eidgen. Amt für Wasserwirtschaft**, Geschäftsbericht für 1932. H. 47, 71, 84, 97, 109
- Eidgen. Technische Hochschule**,
- Antrittsvorlesung von Dr. E. Völm. M. 11
- Ausstellung W. L. Lehmann in der graphischen Sammlung. M. 25
- Prof. Caspar Zwicky und die Entwicklung der Kulturingenieur-Abteilung. Zu seinem Rücktritt von 45-jähriger Lehrtätigkeit. Von C. F. Baeschlin. H. 35
- Diplomarbeiten der Architektenschule. H. u. M. 43*, 50
- Doktorpromotionen. M. 49, 190, 261
- Diplomerteilungen. M. 72
- Freizeitkurs des betriebswissenschaftl. Institutes. M. 100
- Kurse für Arbeitszeitermittlung. M. 165
- Ueber die Frequenz der E. T. H. 1932-1933. H. 189
- Kupferstichsammlung. M. 190
- Vom Studentenheim. H. 258*
- Antrittsvorlesung von Dr. William Martin. M. 261
- Kolloquium für Flugwesen. M. 273
- Von allgemeiner Bildung und E. T. H. Von M. Plancherel. H. 314
- Praktikantentätigkeit für stellenlose Absolventen der E. T. H. Von A. Rohm. H. 319
- Eisenbahnen**, Die Freiluftküstebahn Dählhölzli in Bern. M. 273
- Eisenbahnen**, s. a. Schweizerische Bundesbahnen.
- Der 12. Internat. Eisenbahn-Kongress, 1933. H. 22
- Vergrößerung des Ladeprofiles der italienischen Bahnen. M. 60
- Elektrifikation der österreichischen Bundesbahnen. M. 73
- Verbindungsbahn Anhalter Bahnhof-Stettiner Bahnhof in Berlin. M. 74
- Damm zwischen Rügen und dem Festland. M. 100
- Eisenbahn-Elektrifikation in Algerien. M. 110
- Die Wüstenbahn. M. 126
- Aufzeichnung der Schienenbeanspruchung unter schnell fahrenden Zügen. M. 179
- Eisenbahn-Räumungskrane. M. 201
- Dieselelektrische Motorwagenzüge in Holland. M. 202
- Stationäre Luftfüllanlage für Güterzüge in Chiasso. M. 212
- Leiterzahnstangen im Betrieb von Zahnradbahnen. Von K. Schindele. H. 257
- Radio in der Eisenbahn. M. 261
- Die schweiz. Eisenbahnen im Jahre 1932. H. 271, 281
- Schnellfahrten auf der Strecke Stuttgart-München. M. 273, 332
- Moderne Zugsicherung. Von O. E. Felber. V. 274
- Diesel-elektrische Schnellbahn-Züge. Von Gebr. Sulzer. 287*
- Das Ende der Drehstromtraktion auf der Burgdorf-Thun Bahn. M. 309
- Eisenbahnwagen**, Eisenbahn-Unfall bei Cartersville. M. 25*
- Schienenomnibus der Fiatwerke. M. 50
- Schienenomnibus System Bugatti. M. 74
- Schienenomnibusse mit federnd aufgebauten Stahlreifen. M. 85
- Neuer Micheline-Schienenomnibus. H. 98*
- Elektromagnetische Schienenbremsen im Vollbahnbetrieb. M. 137
- Gummi in Schienenfahrzeugrädern. M. 220
- Neue mehrstöckige Personenwagen der französischen Staatsbahn. M. 233
- Neue schweizer. Eisenbahnwagen-Entwürfe. Von M. Kliesch. H. 235*
- Die neuen Schienenomnibusse der französischen Staatsbahnen. M. 247
- Strassenfahrzeug für Eisenbahnwagen. H. 260*
- Die neuen Kippwagen der S. B. B. H. 283*
- Die Schienenomnibusse der italienischen Eisenbahnen. M. 285
- Eisenbeton**, Schwedische Segelyacht aus Eisenbeton. H. 8*
- Die Flussbäder Aarau und Rheinfelden aus Eisenbeton - Fertigungskonstruktionen. Von M. Schnyder. H. 53*
- Berechnung mehrstöckiger kontinuierlicher Rahmen durch die Methode der algebraischen Momentenverteilung. Von M. F. Fornerod. H. 223
- Eisenbeton-Fachwerkträger im Palais des Nations. 328*
- Eisenkonstruktionen** s. a. Brücken, Krane.
- Die Tore des Sportflugzeug-Hangars in Zürich-Dübendorf. H. 146*
- Die Eisenkonstruktion des Hangars und der Werfthalle Dübendorf. Von R. Guyer. H. 147*
- Stahlhautdächer. M. 299
- Elektrifikation** s. Eisenbahnen und Schweizer Bundesbahnen.
- Elektrizitätswerke** s. Elektrizitätswirtschaft, Wasserkraftanlagen.
- Elektrizitätswirtschaft**, Der elektrische Kraftbetrieb in der amerikanischen Industrie. M. 49
- Bundesvorschriften über elektrische Anlagen. M. 74
- Jahresbericht des Eidg. Amtes für Wasserwirtschaft. H. 109
- Der Elektro-Gartenbau an der „Züga“. M. 125
- Erschliessung neuer vulkanischer Dampfquellen bei Larderello. M. 137
- Schweizerische Starkstrom-Kontrolle 1932. H. 176
- Ausnützung der Wasserkraftwerke der Stadt Zürich. M. 179
- Die Revision der elektrischen Ausrüstung von Grosskraftwerken. M. 201
- Eidg. Amt für Elektrizitätswirtschaft, 1932. H. 230
- Elektro-Apparate**, Spannungs-Prüfstation für 3 Millionen Volt. M. 37
- Neuer Indikator für schnellaufende Motoren. M. 59
- Lichtbogenventil für hohe Spannung und Durchgangsleistung. H. 245
- Die Korrosion an Heisswasserspeichern. M. 298
- Elektrodenpresse** für 10000 t Höchstdruck. M. 234
- Elektrolyse** des Wassers unter Druck. M. 60
- Elektro-Maschinen**, Schalldämpfung. M. 48
- Wirkung von Quecksilberdampf auf Gleitkontakte. M. 211
- Gerillte Stromwender und Schleifringe. M. 219
- Die Geräuschbildung der Induktionsmotoren. M. 220
- Elektrische Antriebe. M. 261
- Energieversorgung** s. Elektrizitätswirtschaft.
- Erdbebenforschung**, Die Vorhersage unmittelbar bevorstehender Erdbeben. M. 24
- Fahrtreppen** im Bahnbetrieb. M. 36
- Feuerschutz**, Verbrennungsversuche an feuerschutzimprägniertem Mobiliar. M. 260
- Flugwesen und Flugzeuge** s. Luftfahrt.
- Flugzeughallen** in Zürich-Dübendorf. H. 141*
- Friedhöfe**, Blatten im Lötenthal, Waldfriedhof Davos, Sihlfeld Zürich, Rosenberghof Wintethur. 308*
- Johannisfriedhof Nürnberg, Les Aliscamps Arles, Waldfriedhof Stuttgart, Herrnhuter Friedhof Königfeld. 309*
- Garagen**, Projekt für ein Autozentrum am Bellevueplatz in Zürich. H. 58*
- Gartenbau**, „Züga“, die Zürcher Gartenbau-Ausstellung 1933. H. 115*
- Gasküche** in der „Züga“. M. 125
- Gasspeicheranlage** (Hochdruck) im Gaswerk Aarau. Von Th. Bremi. H. 13*
- Geleise** s. Eisenbahnen, Schweiz. Bundesbahnen.
- Geologie**, Neues vom Kilchenstock ob Linthal. H. 205*
- Getriebe**, Elektrische Zwischengetriebe für den Antrieb von Schiffen. Von W. Kummer. H. 129*
- Giesserei**, Ueber Spritzguss. Von H. Christen. H. 195*
- Gleichrichter**, Die Stromwendung mittels schwingenden Quecksilberstrahls. M. 126
- Lichtbogenventil für hohe Spannung und Durchgangsleistung. H. 245
- Hausforschung** im Kanton Zürich. H. 27*
- Aufnahmen der Schweiz. Gesellschaft für Volkskunde in Basel. H. 275*
- Heizung**, Die Panel- oder Deckenheizung (Chauffage par panneaux) Von A. Roth. 153*
- Der Heizkörper für Zentralheizungen. Von A. Eigenmann. H. u. M. 157*, 212
- Die Kompressor-Heizung. Von D. Siebenmann. H. 160*
- Neue Ofenheizungen mit Holzfeuerung. Von K. Baerlocher. H. u. M. 161*, 190
- Heisswasser-Fernheizung der Lyoner Vorstadt Villeurbanne. H. 164*
- Wahl der richtigen Koksart für Zentralheizungen. M. 165
- Gebläselose Oelfeuerung. M. 165
- Kachelofen-Heizkessel. M. 165
- Röhren-Heizkörper. M. 165
- Abschlackmesser System Lüdi. M. 284*
- Hochhäuser**, Bank-Hochhaus in Philadelphia. 110*
- Holzkonstruktionen**, Holzhaus im Friesenberg in Zürich. H. 72*
- Hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Wettbewerb der Geiser-Stiftung des S. I. A.). H. 101*
- Holzbauten der „Züga“. H. 118*
- Ueber die Bewegung hölzerner Turmhelme. Von E. F. Baumann. H. u. M. 208*, 221
- Die Kochenofen-Siedlung für städtische Holzhäuser in Stuttgart. H. 210*, 263*, 272
- Grenzwärterhaus Avers Cröt. H. 332*
- Hydrographie**, Jahresbericht 1932 des Eidg. Amtes für Wasserwirtschaft. H. 47, 71, 84, 97, 109
- Industrie**, Die Schweiz und ihre Industrie. Von C. Sulzer-Schmid. H. 1
- Installationen**, Ein neuer Wasserröhrentyp. M. 165
- Isolation**, Oelverdrängung in imprägnierten Faserstoffen. M. 190
- Kessel** s. Dampfkessel, Heizung.
- Kirchen**, Ueber die Bewegung hölzerner Turmhelme. Von E. F. Baumann. H. u. M. 208*, 221
- Aufbau des Turmes der Kirche San Vittore in Muralto bei Locarno. Von M. Uehlinger. H. 256*
- Kongresse**, 12. Internat. Eisenbahn-Kongress. H. 22
- 4. Internat. Kongress für neues Bauen. M. 111
- Bericht über die internat. Physikertagung 1933 in Zürich. Von G. Herzog. H. 133
- Kongress für Technische Mechanik. M. 166
- Internat. Schifffahrtkongresse. H. 284
- Konkurrenzen** s. unter II. „Wettbewerbe“.
- Kraftwerke** s. Wasserkraftanlagen.
- Krane**, Eisenbahn-Räumungskrane. M. 201
- Ein geschweiser Walzisen-Transportkran. Von R. A. Naef. H. 244*
- Kunst- und Kongresshaus** Luzern. M. 299
- Kunststipendien** s. Stipendien.
- Kurse** s. Eidg. Techn. Hochschule und Techn. Unterrichtswesen.
- Lokomotiven**, Achslager mit seitlicher Federung. M. 10
- Die Entwicklung der Gleichstrom-Dampflokomotive. M. 37
- Diesel-elektrische Lokomotiven für Rangier- und Verschiebedienst. H. 48*
- Schnellzuglokomotive der Pennsylvania-Bahn mit Einzelachsantrieb B B C. M. 85*
- Zwillings- und Drillings-Dampflokomotiven im Vergleichsversuch. M. 100
- Elektr. Lok. mit Stromrichtern. M. 332

Luffahrt , Röhrenförmiger Aeroplan System Stipa. H	8*	Schalldämpfung , Geräusch elektrischer Maschinen. M	48	— Strassenbau und Strassenverkehr. M	38
— Aussergewöhnliche Flugleistungen. M	86	— Die Geräuschbildung der Induktionsmotoren. M	220	— Die „Hafraba“. M	60
— Die Flugzeuge der „Crociera del Decennale“. M	99	Schaltanlagen , Aluminium im Bau von Schaltanlagen. M	137	— Leitungsverlegung ohne Aufreissen des Pflasters. M	234
— Der Verkehrsflugplatz Zürich-Dübendorf. H	141*	Schienenomnibusse s. Automobile u. Eisenbahnwagen.		— Untersuchung von Strassen im Hinblick auf den Automobilverkehr. M	285
— Der Flug-Wetterdienst in Dübendorf. Von Dr. P. Berger. H	141*	Schiffahrt s. a. Rheinschiffahrt.		Studentenheim an der E. T. H. H	258*
— Schweiz. Luftverkehrswesen im Jahre 1932. H	150	— Auskunftsbureau für die Schiffahrt. M	111	Studienreisen ins Ausland, des Verbandes Schweizer. Studentenschaften. M	25
— Kolloquium über Flugwesen an der E. T. H. M	273	Schiffe , Schwedische Segelyacht aus Eisenbeton. H	8*	Submissionsvorschriften , kantonale. M	190
— Fluglinien der Deutschen Reichsbahn. M	299	Schiffsantrieb mit Zwischengetriebe. H	129*		
Luftwiderstand von Fahrzeugen. H	297*	Schiffswerft , Gleitbahn-Drehbrücke in Lorient. M	36	Tagungen s. Vereine, Kongresse.	
		Schulhäuser , Diplomarbeiten der Architektenschule E. T. H. H	43*	Technischer Arbeitsdienst (TAD) s. Arbeitsdienst.	
Maschinen s. Baumaschinen, Elektro-Maschinen usw.		— Deckenheizung in Schulhäusern. H	156*	Techn. Unterrichtswesen s. a. Eidgen. Technische Hochschule.	
Maschinenindustrie , schweizerische, im Jahre 1932. H	187	— Schulhaus Waidhalde in Zürich-Wipkingen. M	202	— Elektroschweisskurs des Schweiz. Elektrotechn. Vereins. M	49
Materialprüfung , Röntgenprüfung von Eisen und Stahl. M	24	— Schulhaus in Villejuif bei Paris. H	228*	— Freizeitkurs des Betriebswissenschaftl. Institutes an der E. T. H. M	100
— Materialprüfung mit Röntgenstrahlen. Von E. Brandenberger. H	39*	Schweissen , Das Zusammenwirken von Niet- und Schweissnähten bei einfachen Blechverbindungen. Von E. Höhn. H	167*	— Wärme- und Schalltechn. Lehrkurs an der Techn. Hochschule Stuttgart. M	112
— Röntgennachweis innerer Drahtseilkorrosion. M	74	— Ein geschweisster Walzeisen-Transportkran. Von R. A. Naef. H	244*	— Krise und Schule. Von H. Schöchlin. H	127
— Tastkondensator Santo Rini. M	234	— Leiterbahnstangen im Betrieb von Zahnradbahnen. Von K. Schindele. H	257	— Kurse für Arbeitszeitermittlung am Betriebswissenschaftl. Institut an der E. T. H. M	165
Meliorationen , Die „Bonifica integrale“ Italiens. Von Hs. Fluck. H	237*	— Sauerstoff-Schneidbrenner. M	299*	— Kader-Kurse für Werkmeister und Abteilungsleiter. M	178
Messapparate , Spannungs-Prüfstation für 3 Millionen Volt. M	37	Schweizerische Bundesbahnen , Stationäre Luftfüllanlage für Güterzüge in Chiasso. M	212	— Zur Ausbildung der Ingenieure und Betriebsleiter. Von R. E. Doherty. H	316, 330
— Akustische Spannungsmessung in Stau-mauern. M	86	— Die schweiz. Eisenbahnen im Jahre 1932. H	271, 281	— Deutsche Stimmen zur gleichen Frage. H	317
— Viskosimeter von Steiner. M	137	— Die neuen Kippwagen der S. B. B. H	283*	— Nochmals Krise und Schule. Von W. Giger. H	318
— Die stroboskopische Eichung von Elektrizitätszählern. M	151	— Baudbudget für 1934. H	297	— Umstellung der Harvard Engineering School. M	319
— Schattenkreuz-Messgerät. M	165	Schwimmbäder s. Badeanstalten.		Telegraphie , 100 Jahre Gauss-Weber-Telegraphie. M	273
— Die Wechselstromtechnik im Dienste der Diagnose. M	201	See-Regulierung , Jahresbericht des Eidg. Amtes für Wasserwirtschaft. H	84, 97	Textiltechnik , Untersuchungen über den Lauf des Webstuhls. M	49
— Ein Registrierinstrument für die elektrische Scheinleistung. M	246	Seeufer-Gestaltung der Stadt Zug (Wettbewerb). H	16*	Theater , Der Kinosaal „Victor Hugo“ in Paris. M	309*
— Wärmemengenzähler von Siemens. M	273*	— Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach (Wettbewerb). H	130*	Theoretisches , Zur Theorie der rotierenden Scheibe mit Trapez-Querschnitt. Von K. G. Karlson. H	51*
— Elektrisches Hygroskop. M	284*	Seilbahnen , Standseilbahn auf den Stoss. M	111	— Graphische Berechnung von Wasser-spiegel-Linien. Von J. Frank. H	65*
Messen s. Ausstellungen.		Seile , Neuerungen im Bau elektrischer Aufzüge. Von K. Gelpke. H	249*	— Statisch-mathematische Auswertung systematischer Betonuntersuchungen. Von L. Bendel. H	75*
Metalle , Ueber Spritzguss. Von H. Christen. H	195*	Siedelungen , Die Kochenofen-Siedelung für städtische Holzhäuser in Stuttgart. H. u. K	202, 210*, 263*, 272	— Die Beanspruchung der Trommeln eines Wasserrohrkessels. Von A. Lieberherr. H	87*
Meteorologie , Der Flugwetterdienst in Dübendorf. Von P. Berger. H	141*	— Siedelungsaktion der Gesellschaft „Mac-carese“ in Italien. H	237, 254*	— Die Bildung einer rationellen Reihe der Kreiselpumpen. Von A. Deischa. H	108*
Motorfahrzeuge s. Automobile.		Signalwesen , Moderne Zugsicherung. Von O. E. Felber. V	274	— Die Vertikalschwingungen von Kabelkranen. M	126
Museen , Kunst- und Kongresshaus Luzern. M	299	Sondierungen , Die Bedeutung von Torfschichten für die Auswertung von Sondierbohrungen. Von P. Keller. H	46*	— Elektrische Zwischengetriebe für den Antrieb von Schiffen. Von W. Kummer. H	129*
		— Un procédé de Sondage par doubles tubes. Par E. Joukowsky. H	91*	— Kältephysik und Physik des Atomkerns (Physikalische Vortragswoche an der E. T. H.) Von G. Herzog. H	133
Nekrologe s. nachstehend unter III.		Spitäler , Das neue Kinderspital Schaffhausen. H	5*	— Wärmeaustausch zwischen Kolben und Zylinderwand. M	151
Patentwesen , Gemeinnützige Beratungsstelle für gewerblichen Rechtsschutz. M	86	— Der Neubau der Kranken- und Diakonissenanstalt Neumünster (Zürich). M	11	— Das Zusammenwirken von Niet- und Schweissnähten bei einfachen Blechverbindungen. Von E. Höhn. H	167*
Persönliches s. a. Eidg. Techn. Hochschule, Nekrologe.		— Deckenheizung in Sanatorien u. Spitalern. H	153*, 155*	— Aufzeichnung der Schienenbeanspruchung unter schnellfahrenden Zügen. M	179
— Direktor des Elektrizitätswerkes Luzern. M	10	— Wettbewerb für ein suburbanes Sanatorium auf der Chrischona bei Basel. H	171*, 182*	— Der Wirkungsgrad einer Wasserturbine bei veränderlichem Gefälle, veränderlichen Dimensionen und Temperatur des Betriebswassers, jedoch bei gleicher spezifischer Schnellläufigkeit. Von R. Gregorig. H	181*
— Wahl von Dipl. Ing. Ls. Schwegler zum Direktor der Trambahn Luzern. M	11	— Erholungsheim in Sciernes d'Albeuve, Greyerzerland. M	190	— Der Biege-widerstand von Drahtseilen. M	190
— Obering. Carl Böhi 25 Jahre Rheinbauer-leiter. M	247	— Das mittelalterliche Hospital in Baune. H	313*	— Zusammengesetzte Beanspruchung und Sicherheit bei statischer und wechselnder Belastung. Von P. Kohn. H	203*
— Austritt von Ing. Georges Zindel aus der Redaktion der S. B. Z.	323	Sportanlagen , Projekt für ein Fest-, Sport- und Versammlungs-bau am Bellevueplatz in Zürich. H	58*	— Berechnung mehrstöckiger kontinuierlicher Rahmen durch die Methode der algebraischen Momentenverteilung. Von M. F. Fornerod. H	223*
— Eintritt von Ing. K. H. Grossmann in die Redaktion der S. B. Z.	323	— Kunstseilbahn und Wellenbad Dählhölzli, Bern. M	273	— Fortschritte der Elektronentheorie. Von P. Scherrer. V	262
Psychotechnik , Psychotechnische Eignungsprüfungen und ihre Auswirkungen im Betrieb. Von A. Carrard. V	286	Städtebau , Slums. M	261	— Blitzversuche. M	284
Pumpen , Die Bildung einer rationellen Reihe der Kreiselpumpen. Von A. Deischa. H	108*	Stahl , Legierte Stähle für Dampfkessel und Dampfröhre. M	211	— Ueber den Luftwiderstand von Fahrzeugen. H	297*
— Neuzeitliche Fäkalien- und Schmutzwasserpumpen. Von K. Rüttschi. H	246*	Starkstrom -Unfälle in der Schweiz im Jahre 1932. M	100	— Blitz, Grundwasser und Wünschelrute. M	298
		— Schweizer Starkstrom-Kontrolle 1932. H	176	— Von den kritischen Störungen zweiter Ordnung. Von K. H. Grossmann. H	305*
Quecksilberdampf-Wirkung auf Gleitkontakte. M	211	Staudämme s. Staumauern.			
Radiotechnik , Studieneubau Radio Zürich. H	243	Staumauern , Das Staubecken Ottmachau. M	233		
— Radio in der Eisenbahn. M	261	— Dixence-Staumauer im Wallis. H	293*		
Rheinregulierung , Der Stand der Bauarbeiten an der Rheinregulierung Kehl-Istein am 30. Juni 1933. H	200*	Stauwehre , Neues Dachwehr in der Aare bei Interlaken. H	188*		
Rheinschiffahrt , Basler Rhein-hafenverkehr. M	37, 86, 152, 202, 247, 310	Stipendien . M	220, 273		
— Jahresbericht 1932 des Eidg. Amtes für Wasserwirtschaft. H	71	Stollen , Druckstollenabdichtung im Löntschwerk der N. O. K. Von R. Bindschedler. H	270*		
Sanatorien s. Spitäler.		Strassenbau , Die Grosse Glockner-Alpenstrasse. M	10		
Sandstreuer der Demag. M	285*	— Technische Gesichtspunkte zur Beurteilung schweizerischer Verkehrsfragen. Von C. Jegher. H	19*, 188*, 279*		

Tiefbohrung , Artesischer Brunnen von 831 m Tiefe in Aulnay-sous-Bois bei Paris. M	219
Turbogeläse , Neue schweizer. Anwendungen von Brown Boveri-Turbogeläsen. Von R. Landsberg. H	213*
Türme , Ueber die Bewegung hölzerner Turmhelme. Von E. F. Baumann. H u. M	208*, 221
Universität , Zweiter (engerer) Wettbewerb für den Neubau des Kollegengebäudes der Universität Basel. H	80*, 91*
Unterrichtswesen s. Eidg. Techn. Hochschule und Techn. Unterrichtswesen.	
Vereine (S. I. A. u. G. E. P. s. hinten unter V).	
— Verein Deutscher Ingenieure, Hauptversammlung 1933 (Vortrag C. Sulzer-Schmid). H	I
— Nachklang von der Bodensee-Tagung. H	9
— Der VDI im neuen Deutschland. M	212
— Schweizer. Wasserwirtschaftsverband. M	25, 49
— Deutsche Ingenieur- und Architektenverbände, wirtschaftspolitische Orientierung. M	37
— Schweizer. Verein von Gas- und Wasserfachmännern. M	74
— Schweizer. Elektrotechnischer Verein. M	111, 178
— Schweizer. Verein von Dampfkesselbesitzern. H u. M	112, 216
— Schweizer. Werkbund. M	126, 152
— Arbeitsgemeinschaft deutscher Betriebsingenieure im VDI. M	137
— Bodensee-Bezirksverein des VDI. M	152
— Deutsche Gesellschaft für Metallkunde. M	212
— BDA im neuen Deutschland. M	220
— Schweiz. Kulturingenieur-Verein. M	220
— Brennkrafttechnische Gesellschaft. M	247
— Schweizer. Verband für die Materialprüfungen der Technik	262, 286
— Internat. Verband der Schifffahrtskongresse. H	284
Verkehr , Technische Gesichtspunkte zur Beurteilung schweizerischer Verkehrsfragen. Von C. Jegher. H u. M	19*, 188*, 212, 279*
— Schweiz. Luftverkehrswesen im Jahre 1932. H	150
Versuchswesen , Experimentelle Untersuchung des Walzvorgangs. M	48
— Untersuchungen an Veloxkessel-Anlagen. Von H. Quiby. H	61*
— Statistisch-mathematische Auswertung systematischer Betonuntersuchungen. Von L. Bendel. H	75*
— Wärmeaustausch zwischen Kolben und Zylinderwand. M	151
Völkerbundsgebäude , Zugangstrasse. M	285
Vulkanische Dampfquellen , Erschliessung. M	137
Wahlen s. Persönliches, Eidg. Technische Hochschule.	
Walzwerke , 50 Jahre Mannesmann-Walzwerke. M	10
Wärmetechnik , Wärmeaustauscher nach Dallwitz. M	261*
— Die Korrosion an Heisswasserspeichern. M	298
Wasserkraftanlagen , Tessin-Kraftwerk Piottino. M	60
— Jahresbericht des Eidg. Amtes für Wasserwirtschaft. H	84, 109
— Rheinkraftwerk Reckingen. M	100
— Vom Dixence-Kraftwerk. H	293*
Wasserturbinen , Der Wirkungsgrad einer Wasserturbine bei veränderlichem Gefälle, veränderlichen Dimensionen und Temperatur des Betriebswassers, jedoch bei gleicher spezifischer Schnellläufigkeit. Von R. Gregorig. H	181*
Wasserversorgung , Artesischer Brunnen von 831 m Tiefe in Aulnay-sous-Bois bei Paris. M	219
Wasserwirtschaft , Das Staubecken Ottmachau. M	233
— Eidg. Amt für Wasserwirtschaft, 1931. H	47, 71, 84, 97, 109
Wettbewerbe s. nachstehend unter II.	

Wirtschaftsfragen , Preisgabe der Goldwährung — ein Heilmittel? Von D. Schindler-Huber. H	193
— Das amerikanische Wirtschaftsexperiment und seine Lehren für die Schweiz. Von E. Böhler. V	222
— Baukonjunktur im Mittleren Osten. Von J. Adler. H	259
— Wirtschaftslage in der Schweiz. M	333
Wohnhäuser , Holzhaus im Friesenberg in Zürich. H	72*
— Haus Dr. Daniel Chervet in Bern. H	198*
— Die Kochenhof-Siedlung für städtische Holzhäuser in Stuttgart. H u. K	202, 210*, 263*, 272
— Haus Dr. Weckherlin in Küssnacht. H	241*
— Haus Diem in Zollikon. H	242*
— Haus Dr. Appenzeller in Witikon. H	243*
V. Triennale di Milano, 1933:	
— La Casa Apenninica. H	291*
— La Casa dell'Aviatore. H	292*
Wünschelrute , Blitz, Grundwasser und Wünschelrute. M	298, 333

Zahnradbahnen s. Eisenbahnen.

„Züga“, Die Zürcher Gartenbau-Ausstellung 1933. H

II. Wettbewerbe.

Mitteilungen der Wettbewerbskommission des S. I. A.	100, 138, 286
VI. Wettbewerb der Geiser-Stiftung des S. I. A. (Holzbrücken). H	101*
Internat. Wettbewerb für den besten Stuhl aus Aluminium	299
Aarwangen , Sekundarschulhaus	320
Basel , Neubau des Kollegengebäudes der Universität (Engerer Wettbewerb)	12, 80*, 91*
— Suburbanes Sanatorium auf Chrischona	171*, 182*, 273
— Kantonalbank	273
Bern , Erweiterungsplan	74, 179, 247, 274, 299
Bolligen b. Bern , Gemeindehaus	262
Bülach , Primarschulhaus	234
Bussnang , Kath. Kirche	333
Chur , Graubündner Kantonspital	202
Dubendorf , Sekundarschulhaus mit Turnhalle	262
Langenthal , Verwaltungsgebäude der Licht- und Wasserwerke	234
Lenzburg , Bebauungsplan	12, 299
Lucern , Ausstellungs- und Festhalle auf der Allmend	310, 320
Olten , Schulbauten	261
Renens , Kirche	180
Rorschach , Seeufer-Gestaltung	25, 130*, 152
Schaffhausen , Neues Kinderspital	5*
Schwyz , Erweiterung des Krankenhauses	12, 180
— Bundesbrief-Archiv	212
Vevey , Markthalle	247
Wallisellen , Schwimmbadanlage	299
Zug , Seeufer-Gestaltung	16*
Zürich , Relief, Plastiken und Mosaik für das neue kant. Verwaltungsgebäude	74, 180
— Neubau der Schweiz. Lebensversicherungs- und Rentenanstalt	320
— Kantonspital	333

III. Nekrologe.

Abt, Roman	11*
Baur, Max	202
Bertola, Giovanni	38
Bracher, Wilhelm	25
Bürgin, Emil	50, 191*
Egli, Friedrich	152
Forchheimer, Philipp	247
Fröhlicher, Walter	320
Haft, Guillermo	152
Henzi, Emil	25
Loos, Adolf	126
Loppacher, Victor	299
Nötzli, Fred. A.	99*
Schmid, Hans	320
Schwyzer, Albert	166, 221*
Stamm, Jakob	180, 202
Wächter, Alfred	202
Zollinger, Heinrich	274

IV. Literatur.

Ein * an der Seitenzahl bedeutet Besprechung.	
Bücher.	
Ackermann, E., Freigeld und Wirklichkeit	26
Arbeitgeberverband Schweiz. Maschinen- u. Metallindustrieller, Jahresbericht 1932	126
Arbeitsgemeinschaft für Bauuntersuchungen, Neuzeitliche Bauweisen in einer vorstädtischen Kleinsiedlung in Berlin-Rudow	238
Badoux, H., Les essences forestières exotiques en Suisse	50
Baravalle, F., Ertl, H., Bittner, E., Rudolf Saliger 25 Jahre Professor für Eisenbetonbau und Statik 1908 bis 1933	38
Beinroth, Fr., Der Hausschwamm	74
Beyer, K., Statik im Eisenbetonbau	310
Bittner s. Baravalle.	
Bliss s. Parker.	
Böhm, R., Die Abhängigkeit des Kostenpreises der Fahrleitungen von Strassenbahnen vom Linienelement	152
Bonwetsch, A., Antriebsverhältnisse und Kräftespiel an Backen-Steinbrechern, insbesondere an Grossbrechern	274
Briou, G. und V. Vieweg, Starkstrommesstechnik	74
British Electrical and Allied Manufacturers' Association, Twenty one years BEAMA 1911 to 1931	74
Brockmann-Jerosch, Schweizer Bauernhaus	333*
Brötz s. Scharrer.	
Brühlmann, O., Zweierlei Wissen	333*
Brunner, M., Der Grundstückkauf	26*
Bundschweizer Gartengestalter, Neue Gärten in der Schweiz	125*
Busemann s. Föppl.	
Colombo, G. J., Manuale dell'ingegnere civile ed industriale	26*
Demag-Erzeugnisse	310
Deutscher Ausschuss für Techn. Schulwesen, Der Ingenieur	86, 192*
Distel, W., Protestantischer Kirchenbau seit 1900 in Deutschland	86
Dollfus s. Isler.	
Drotschmann s. Schläpfer.	
Durrer s. Fehlmann.	
Eidg. Amt für Wasserwirtschaft, Wasserführung, Sinkstofführung und Schlammablagerung des alten Rheins	234
— Das Leistungs- und Arbeitsvermögen der Schweizerischen Wasserkraftanlagen	234
— Hydrographisches Jahrbuch 1932	310
Eidg. Materialprüfungsanstalt. Diskussionsbericht Nr. 24, 27, Bericht Nr. 62	50
Eidg. Post- und Eisenbahndepartement, Schweizer. Eisenbahn-Statistik 1931	38
Eidgen. Technische Hochschule, Literaturnachweis an der Bibliothek	50*
Eisenbetonausschuss, österr., Mitteilungen über Versuche	300
Eckstein, Hs., Neue Wohnbauten	26*
Ehlers s. Mengeringhausen.	
Erk s. Gröber.	
Ernst, R., Das Teilzahlungsfinanzierungsgeschäft	152
Ertl s. Baravalle.	
Falian, C., VEDAG-Buch 1933	26
Favre, H., Contribution à l'étude des courants liquides	60
Fehlmann, H. und R. Durrer, Die schweizerische Eisenerzeugung, ihre Geschichte und wirtschaftliche Bedeutung	98*
Fonty, H., L'exploitation des chemins de fer	50
Föppl, A., L., O. und A. Busemann, Vorlesungen über Technische Mechanik. 4. Bd.: Dynamik	50*
Föppl, O., Die Weiterentwicklung der Menschheit mit Hilfe der Technik	300*

Forschung tut not, Der Geist meistert den Stoff	86	Kritzler, A., Gemeinkosten-Vorbereitung	300	Reindl, J. †, Schuchardt & Schütte's Technisches Hilfsbuch	38
Franzmeier, H., Abschreibungen von den Gegenständen des Anlagekapitals	152	Kummer, W., Sur l'application du calcul des probabilités dans les projets de l'ingénieur	180, 221*	Rouse, H., Verteilung der hydraulischen Energie bei lotrechtem Absturz	300
Frey, J. R., Der Basler Schifffahrts- und Hafetrieb in den Jahren 1904 bis 1932	26	Kurz, H., Die Wirtschaftlichkeit von Strassendecken und ihre Bedeutung für die planmässige Anpassung von Strassennetzen an die Bedürfnisse des Verkehrs	248	Russo, Chr., F. Häusler u. K. Schäfer, Die Schäden an Bauwerken	247*
Fries, W., Architekt Wilhelm Waser, Zürich, 1811 bis 1866	50	Kurzmann, K., Kläranlage und Fischteiche für die Münchener Abwässer	50	Saliger, R., Der Eisenbeton, seine Berechnung und Gestaltung. 6. Auflage	138
Fröhlich, F., Wegweiser für technisch-wirtschaftliche Prüfungen	300	Leppin s. Heideck.		Sänger, E., Raketen-Flugtechnik	138
Früh, J., Geographie der Schweiz	12	Lieb s. Maier.		Santarella, L., Il comportamento elastico di ponti ferroviari in cemento armato	26*
Früh s. Hertwig.		Lorenz s. Hertwig.		— Resistenza ed elasticità di calcestruzzi di cemento in funzione del rapporto acqua-cemento e della resistenza della malta normale	26*
Garbotz, G., Mitteilung des Forschungsinstitutes für Maschinenwesen beim Baubetrieb. Sonderheft B	86	Lukowski, D. K., I Maestri della Architettura Classica da Vitruvio allo Scamozzi	126	— La vibrazione del calcestruzzo di cemento; Tecnica e risultati sperimentali	26*
Gassmann, F., Ein Schütter Tisch und seine Anwendungsmöglichkeiten	38	Lutz, H. R., Der neuzeitliche Werkmeister Lutz s. Maier.	300	— La collaborazione ferro-calcestruzzo nei pilastri caricati assialmente	26*
Gehler, W., Erläuterungen zu den Eisenbetonbestimmungen 1932	112*	Maier, W., O. Lutz und W. Lieb, Berichte aus dem Laboratorium für Verbrennungskraftmaschinen der T. H. Stuttgart. Heft 2	50	— Il cemento armato. 3. Bd., 3. Auflage I. Bd., 4. Auflage	38*
Geissler, W., Kanalisation und Abwasserreinigung	60	Marti, O. K., H. Winograd und O. Gramisch, Stromrichter unter besonderer Berücksichtigung der Quecksilberdampf-Grossgleichrichter	60	— Prontuario del Cemento Armato	50
Gewerbeschule und Gewerbemuseum Basel. Bericht über das Jahr 1932/33	126	Marx, E., Lichtbogen-Stromrichter für sehr hohe Spannungen und Leistungen	246	Santarella, L. und E. Miozzi, Ponti italiani in cemento armato	38*
Gewerbeschule u. Kunstgewerbemuseum der Stadt Zürich, Festschrift	12	Masi, F., Case in acciaio	100	Sartoris, A., Gli elementi dell'architettura funzionale	38*
Giolitti, F., La Nitrurazione dell'Acciaio Goldstern, W., Dampfspeicheranlagen Gramisch s. Marti.	50	Meier, G. E., Erdstrahlen, Weltraumstrahlen, Wünschelrute	310	Schäfer s. Russo.	
Greensfelder s. Parker.		Mengeringhausen, M., Be- und Entwässerung in der Kleinsiedlung	112	Scharff, R., Der Weg zu uns selbst. Band: Wohnkulturs modernes Problem	26
Griffini, E. A., Costruzione Razionale della Casa	112	Mengeringhausen, M. u. G. Ehlers, Richtig installieren	112	Scharrer, G. und O. Brötz, Gebäudeschwingungen	60, 192*
Grimme, K. M., Das Eigenheim, Bau und Anlage	86	Meyers Lexikon	300, 310	Scheibe, W., Präzisionsplattenbau	60
Gröber, H. und Erk, S., Die Grundgesetze der Wärmeübertragung	38	Miozzi, E., Calcoli per grandi ponti ad arco	60*	SHELL, Handbuch für Bahnschmierung	126
Hafner, Ant., Die neuesten Bundesstrassenbrücken in Oesterreich	74	Miozzi s. a. Santarella.		Schiebel, A. und K. Körner, Die Gleitlager	100, 333*
Hajnal-Könyi s. Kleinogl.		Mooshake, R., Organisatorische und technische Umstellung einer Fertigung mit Hilfe neuzeitlicher betriebswissenschaftl. Verfahren, dargestellt an dem Beispiel einer Fassfabrik	74	Schläpfer, P. und H. Drotschmann, Zur Frage des Betriebes von Automotoren mit Sauggas	74, 138
Hässig, A., Schweizer Baukatalog 1933 Häusler s. Russo.	12	Morkom s. Schläpfer.		Schläpfer, P. und A. R. Morkom, Beiträge zur Kenntnis der Verkockungsvorgänge	50
Heideck, E. und O. Leppin, Der Industriebau. 2. Bd.: Planung und Ausführung von Fabrikanlagen	126	Müller, Hs., Rhonefahrt der Berner Pontoniere 1932	221	Schmidt, Vorstädtische Kleinsiedlung und Eigenheimbau	248
Henkel, O., Grundzüge des Stahlbaues Hertwig, A., G. Früh und H. Lorenz, Die Ermittlung der für das Bauwesen wichtigsten Eigenschaften des Bodens durch erzwungene Schwingungen	60	Mundorf, M., Vorschläge zur wirtschaftl. Neuorganisation Europas	152	Schneck, A. G., Türen aus Holz und Metall	60
Hoeppli, U., L'Arte Antica et Moderna nelle Edizioni Ulrico Hoeppli	126	Nemenyi, P., Wasserbauliche Strömungslehre	262*	v. Schneidewind, H. H., Wirtschaft und Wirtschaftspolitik	180
Hotz, E., Die Bedeutung der menschlichen Arbeitskraft im Baubetrieb	86	Netz, H., Messungen an wärmetechnischen Anlagen	310	Schöchlin, H., Krise und Schule	127*
Iguchi, Eine Lösung für die Berechnung der biegsamen rechteckigen Platten	274*	Nickel-Informationsbureau, Nickel und Nickellegierungen im Bauwesen	60	Schoeneich, H., Schraubensicherungen	38
Internat. Beratungsstelle für Karbid und Schweisstechnik, Sammelwerk für Autogen-Schweissung. Band 3: Stahlbau	25*	Nikurade, J., Strömungsgesetze in rauen Rohren	222	Schuhmacher, Fr., Schöpferwille und Mechanisierung	86
Isler, A. und W. Dollfuss, Der dritte Weg	86, 152*	Oesterr. Eisenbeton-Ausschuss, Mitteilungen über ausgeführte Versuche. Heft 13	86	Schulz, E., Öffentliche Heizkraftwerke und Elektrizitätswirtschaft in Städten	74
James, H., American Civil Annual	26	Olsen, H., Ueber den Sicherheitsgrad von hochbeanspruchten Eisenbetonkonstruktionen	86*	Schweiz. Bundesbahnen, Eisenbahn und Automobil	100
Jovanovits, J. A., Die Prüfung der Rohbaumwolle	50	Ostertag, P., Kälteprozesse dargestellt mit Hilfe der Entropietafel	60	Schweizer Landesmuseum, Einundvierzigster Jahresbericht 1932	180
Just, K. W., Hotels, Restaurants	60	Parker, W. S., Greensfelder, A. P., Bliss, C. P., House Design, Construction and Equipment	38	Schweiz. Verband für die Materialprüfungen der Technik, Zweite Internationale Schienentagung Zürich 1932	138
Kandaouroff, M. P., Les Chemins de fer de Siam	274	Parthey, W., Die Lage der deutschen Holzwirtschaft nach dem Kriege	152	Seeger, H., Bureauhäuser der privaten Wirtschaft	60
Kehr, D., Die Berechnung von Regenwasserabflüssen	112	Periani, P., Progettazione ed Esecuzione delle Opere marittime	38	Seitz, H., Neuzeitliche Holzverbindungen	248
Kelen, N., Versuche zur Bestimmung des tangentialen Sohlenwiderstandes von Gewichtstaumauern	126	Piccard, A., Auf 16000 Meter. Meine Fahrt in die Stratosphäre	192	Sohnrey, H., Kunst auf dem Lande	50
— Gewichtstaumauern und massive Wehre	192	Platz, G. A., Wohnräume der Gegenwart	166	Sommer, H., Neue Wege der Leuchtehtsprüfung von Färbungen	50
Kersten, C., Der Eisenbetonbau. Teil I.: Ausführung und Berechnung der Grundformen. 14. Auflage	38	Pölgzuter, F., Die Hartmetalle, ihre Entwicklung und Bedeutung	50	Stäger, H., Einige Bemerkungen zur Bestimmung des Feuchtigkeitsgehaltes von Faserstoffen	50
Kleinlogel, A., Der Eisenbeton in Beispielen. Heft 1: Eisenbetonrippendecken	38	Preiswerk, M., Aluminium im Bau von Schaltanlagen	100	— Ueber Versuche mit Schleifölen	50
— Mehrstielige Rahmen. 2. Bd: Hallen- und Stockwerkrahmen. 3. Auflage	50, 212*	Preuss. Finanzminister, Bestimmungen für die Ausführung von Bauwerken aus Holz im Hochbau	222	Statistisches Amt der Stadt Zürich, Statistisches Jahrbuch 1932	180
Kleinlogel, A. u. K. Hajnal-Könyi, Mittig gelückte Säulen	192	Rascher, M., Fünfundzwanzig Jahre Verlagstätigkeit der Rascher & Cie. A.-G., 1908 bis 1933	180	Stegemann, R., Vom wirtschaftlichen Bauen. 10. Folge	38
Körner s. Schiebel.				II. Folge	50
Krekeler, K., Ausgewählte Kapitel der Anwendung von Metallbearbeitungsölen	50			Steiner, Fr., Statisch unbestimmte Systeme auf einfache Art berechnet mit besonderer Berücksichtigung des Voutenbalkens	221
				Stettbacher, Die Schiess- und Sprengstoffe	180
				Stieber, W., Das Schwimmlager	50, 334*
				Stielers Handatlas	310*
				Stiny, J., Die Quellen	26
				Stodiek, K., Der wirtschaftliche Ausbau der Grosstadt	192
				Talsperrenkongress Stockholm 1933, Berichte	274, 334

Tôhoku Imperial University, The Technology Reports, Vol. X, No. 4	26	Zillich, K., Statik leicht verständlich dargestellt. Zweiter Teil: Festigkeitslehre	26	Protokoll der Delegierten-Versammlung vom 10. Juni 1933 in Neuchâtel	112, 138
— Vol. XI, No. 1	248	Zürcher Handelskammer, Bericht über das Jahr 1932	100	Sektion Bern.	
Tschudi, H., Ueber die Bestimmung der Bruchfestigkeit von Faserstoffen	50	Sonderdrucke der „S. B. Z.“			
Tsoundas, C., Le Problème Routier en Egypte	50	Wärmespannungen bei Schweißungen und ihr Einfluss auf die Sicherheit ausgeführter Konstruktionen	248	Besichtigung der Arbeiten aus dem Wettbewerb über den Erweiterungsplan der Stadt Bern	300
Unold, G., Die praktische Berechnung von Stahlskelettrahmen	60	Die Geschiebequellen der Bäche und Flüsse	248	Mitgliederversammlung vom 20. Okt. 1933 (Vortrag Hiertzler)	300
Valentini, O., Zeitgemässe Wohngärten	124*	Die Privatklinik Hirslanden in Zürich	248	Exkursion nach Hagneck-Erlach	310
Vandone, J., Pavimentazioni cementizie	38	Versuche an einem SLM-Schiffsdieselmotor mit Oelschalt-Wendetriebre	248	Mitgliederversammlung vom 3. Nov. 1933 (Vortrag Silberer)	334
Vas, O., Grundlagen und Entwicklung der Energiewirtschaft Oesterreichs. Ergänzungsband 1930 bis 1933.	126	Experimentelle Bestimmung der Beanspruchung von Bauwerken, die einer zeitlich veränderlichen Strömung ausgesetzt sind	248	Technischer Verein Winterthur.	
Verein Deutsches Holz, Die 25 Einfamilienhäuser der Holzsiedelung am Kochenhof	274*	Das allgemeine Problem der Photogrammetrie und die Wild'schen photogrammetrischen Instrumente	248	Vortrag Hs. Wiesmann v. 13. Okt. 1933	248
Verein Deutscher Ingenieure im Jahre 1932	12	Die Zürcher Sport- und Grünanlagen im neuen Sihlhölzli und die Bauordnung für das Sihlhölzli-Quartier	248	Vortrag P. Scherrer v. 21. Okt. 1933	262
Verein Schweizer. Maschinen-Industrieller, Jahresbericht 1932.	126	Technischer Arbeitsdienst für stellenlose Techniker	248	Vortrag E. O. Felber v. 3. Nov. 1933	274
Verein schweizer. Strassenfachmänner, Strassenbau und Strassenverkehr	38*	Untersuchungen an Velokesselanlagen	248	Vortrag A. Carrard v. 10. Nov. 1933	286
Vieweg s. Brion.		Zürcher Gartenbau-Ausstellung „Züga“	248	Sektion Zürich.	
Vogel, Th., Die Glasdachspresse	38	Der Verkehrsflugplatz Dübendorf bei Zürich	248	Jahresbericht 1932/1933.	166
Vogel, W., Eingriffsgesetze und analytische Berechnungsgrundlagen des zylindrischen Schneckentriebes mit geradflankigem Schnecken-Achsenschnitt	138	Die Paneel- oder Deckenheizung	248	1. Sitzung (Hauptversammlung, 18. Okt. 1933) Vortrag E. Böhler	222
Weil, J., Zeitgemässe Beleuchtung	38	V. Mitteilungen der Vereine.			
Weltkraftkonferenz Stockholm 1933, Berichtwerk	299	S. I. A.			
Winograd s. Marti.		Mitteilungen des Sekretariats 26, 60, 222, 286, 300, 320		Zusammenkunft der Ehemaligen in Wien	12
Wolfer, E., Der Maschinen- und Gerätepark im Baubetriebe	74*	Mitteilungen des Central-Comité	60	Generalversammlung in Basel 8./9. Juli	12, 36
		Mitteilungen der Wettbewerbskommission	100, 286	Protokoll	321
				Festbericht	318*
				Groupement G. E. P. du Sud-Est de la France, Excursion en Bourgogne	12, 86, 126, 322*
				Adressen-Verzeichnis 1933	166
				Groupe genevois, son activité en 1932	180

NAMENVERZEICHNIS

A. Verfasser der Aufsätze und Korrespondenzen. — B. Architekten der dargestellten Bauten
und Entwürfe. — C. Vortragende in Vereins-Versammlungen.

A. Verfasser der Aufsätze und Korrespondenzen.

Adler, J., Baukonjunktur im Mittleren Osten. H	259
Ammann, G., Die Gartenanlagen der Züga. H	120*
Baerlocher, K., neue Ofenheizungen mit Holzfeuerung. H	161*
Baeschlin, C. F., Prof. Caspar Zwicky und die Entwicklung der Kulturingenieur-Abteilung an der E. T. H. Zu seinem Rücktritt von 45-jähriger Lehrtätigkeit. H	35
Baumann, E. F., Ueber die Bewegung hölzerner Turmhelme. H u. M	208*
Bendel, L., Statistisch-mathematische Auswertung systematischer Betonuntersuchungen. H	75*
Berger, P., Der Flugwetterdienst in Dübendorf. H	141*
Bindschedler, R., Druckstollenabdichtung im Löntschwerk der N. O. K. H	270*
Brandenberger, E., Materialprüfung mit Röntgenstrahlen. H	39*
Bremi, Th., Hochdruck-Gasspeicheranlage im Gaswerk Aarau. H	13*
Caliqua A.-G., Heisswasser-Fernheizung der Lyoner Vorstadt Villeurbanne. H	164*
Christen, H., Ueber Spritzguss. H	195*
Deischa, A., Die Bildung einer rationalen Reihe der Kreiselpumpen. H	108*
Doherty, R. E., Zur Ausbildung der Ingenieure und Betriebsführer. H	316, 330
Eidg. Amt für Wasserwirtschaft, Jahresbericht 1932. H 47, 71, 84, 97,	109
Eigenmann, A., Die Heizkörper für Zentralheizungen. H	157*
Fluck, Hs., Die „Bonifica integrale“ Italiens. H	237*
Fornierod, M., Berechnung mehrstöckiger kontinuierlicher Rahmen durch die Methode der algebraischen Momentverteilung. H	223*
Forssman, H., Gedanken zur europäischen Güterzug-Bremse. H	245
Frank, J., Graphische Berechnung von Wasserspiegel-Linien. H	65*
Furrer, C. D., Die Kochenhof-Siedelung für städtische Holzhäuser. H	210*
Gelpke, K., Neuerungen im Bau elektrischer Aufzüge. H	249*, 268*
Giger, W., Nochmals Krise und Schule. H	318
Gregorig, R., Der Wirkungsgrad einer Wasserturbine bei veränderlichem Gefälle, veränderlichen Dimensionen und Temperatur des Betriebswassers, jedoch bei gleicher spezifischer Schnellläufigkeit. H	181*
Grossmann, K. H., Zu den kritischen Störungen 2. Ordnung. H	305*
Guyer, R., Die Eisenkonstruktion des Hangars und der Werfthalle Dübendorf. H	147*

Herzog, G., Kältephysik und Physik des Atomkerns. Physikalische Vortragswoche an der E. T. H. H	133
Höhn, E., Das Zusammenwirken von Niet- und Schweissnähten bei einfachen Blechverbindungen. H	167*
Hübner, F., VI. Wettbewerb der Geiser-Stiftung des S. I. A.: Hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge. H	101*
Jegher, C., Technische Gesichtspunkte zur Beurteilung schweizerischer Verkehrsfragen. H 19*, 188*,	279*
— Schweizer. Technischer Arbeitsdienst für stellenlose Techniker. H 27*,	275*
— Neues vom Kilchenstock ob Linthal. H	205*
Jegher, W., Züga, Zürcher Gartenbau-Ausstellung 1933. H	115*
— Von der V. Triennale di Milano, 1933. H	290*
— Ueber Friedhof und Grabmal. H	308*
Joukowsky, E., Un procédé de Sondage par doubles tubes. H	91*
Kaegi, H. J., Die Hallenbauten der Züga. H	118*
Karlson, K. G., Zur Theorie der rotierenden Scheibe mit Trapez-Querschnitt. H	51*
Keller, P., Die Bedeutung von Torfschichten für die Auswertung von Sondierbohrungen	46*
Kittel, W., Die Haustypen und ihre konstruktive Durchbildung (Holzsiedelung am Kochenhof in Stuttgart). H	266*
Kliesch, M., Neue schweizer. Eisenbahnwagen-Entwürfe. H	235*
Kohn, P., Zusammengesetzte Beanspruchung und Sicherheit bei statischer und wechselnder Belastung. H	203*
Kummer, W., Elektrische Zwischengetriebe für den Antrieb von Schiffen. H	129*
Landsberg, R., Neue schweizerische Anwendungen von Brown Boveri-Turbo-gebläsen. H	213*
Lieberherr, A., Die Beanspruchung der Trommeln eines Wasserrohrkessels. H	87*
Meyer, P., Die Bedeutung von „Volk“ und „Rasse“ in der Architektur-Geschichte. H 311,	323, 313*
— Das mittelalterliche Hospital in Beaune. H	313*
Naef, R. A., Ein geschweisster Walzeisen-Transportkran. H	244*
Plancherel, M., Von allgemeiner Bildung und E. T. H. H	314
Platz, H., Diplomarbeiten der Architektenschule E. T. H. H	43*
Quiby, H., Untersuchungen an Veloxkessel-Anlagen. H	61*
Rohn, A., Praktikantentätigkeit für stellenlose Absolventen der E. T. H. H	319
Roß, M., Vom neuzeitlichen nordischen Brückenbau. H 301*,	325*
Roth, A., Die Panel- oder Deckenheizung. H	153*

Ruoff, M., Wasserkraftwerk „La Dixence“ im Wallis. H	293*
Rütschi, K., Neuzeitliche Fäkalien- und Schmutzwasserpumpen. H	246*
Schindele, K., Leiterzahnstangen im Betrieb von Zahnradbahnen. H	257
Schindler-Huber, D., Preisgabe der Goldwährung — ein Heilmittel? H	193
Schnyder, M., Die Flussbäder Aarau und Rheinfelden aus Eisenbeton-Fertigkonstruktionen. H	53*
Schöchlin, H., Krise und Schule. H	127
Siebenmann, D., Die Kompressor-Heizung. H	160*
Streiff, E., Zur Siedelung am Kochenhof 1933. K	272
Sulzer, Gebr., Dieselelektrische Schnellbahnzüge. H	287*
Sulzer-Schmid, C., Die Schweiz und ihre Industrie. H	1
Trüdinger, P., Die Holzsiedelung am Kochenhof in Stuttgart. H	263*
Uehlinger, M., Aufbau des Turmes der Kirche San Vittore in Muraltio bei Locarno. H	256*

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

Aegerter, A., Entwurf im Wettbewerb für hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Geiser-Stiftung des S. I. A.)	104
Ammann, G. (mit K. Egger u. W. Müller), „Züga“, die Zürcher Gartenbau-Ausstellung 1933	115
Bachmann s. Schwegler und Bachmann.	
Baur, H., Entwurf im zweiten (engeren) Wettbewerb für den Neubau des Kollegengebäudes der Universität Basel	93
Beckmann, F., Entwurf im zweiten (engeren) Wettbewerb für den Neubau des Kollegengebäudes der Universität Basel	92
— Entwurf im Wettbewerb für ein suburbanes Sanatorium auf Chrischona bei Basel	176
Bellorini, G. A. (mit J. Herner), Vorschlag für ein Amphitheater am Bellevueplatz in Zürich	59
Bercher & Tamm, Entwurf im Wettbewerb für ein suburbanes Sanatorium auf Chrischona bei Basel	174
Boesch, F. (mit F. Stüssi), Entwurf im Wettbewerb für hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Geiser-Stiftung des S. I. A.)	107
Bosshard s. Laubi & Bosshard.	
Burckhardt s. Suter & Burckhardt.	
Buss A.-G., Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	135
Coray, R., Entwurf im Wettbewerb für hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Geiser-Stiftung des S. I. A.)	106

Dreyer, O., Entwurf im Wettbewerb für die Seeufergestaltung der Stadt Zug	19	Landolt, R. (mit E. Rupp u. M. Werner), Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	134	Schwaderer, E., Haus in der Kochenhof-Siedelung	266
Dunkel, W., Entwurf im Wettbewerb Kollegiengebäude der Universität Basel	94	Laubi & Bosshard, Haus Dr. Weckherlin in Küsnacht	241	Schwegler & Bachmann, Entwurf im zweiten (engeren) Wettbewerb für den Neubau des Kollegiengebäudes der Universität Basel	83
Dürig, A., Entwurf im Wettbewerb für ein suburbanes Sanatorium auf der Chrischona bei Basel	184	— Haus Diem in Zollikon	242	Seedamm-Kommission, Rapperswiler Seedamm-Projekt	21
Egger, H., Das neue Schwimm- und Sonnenbad in Langenthal	215	— Haus Dr. Appenzeller in Witikon	243	Senn, O., Entwurf im Wettbewerb für ein suburbanes Sanatorium auf der Chrischona bei Basel	187
Eggender, K. (mit W. Müller u. G. Ammann), „Züga“, die Zürcher Gartenbau-Ausstellung 1933	115	Liebetrau, H., Das Flussbad in Rheinfelden	56	Steiger, R. (mit W. M. Moser), Entwurf im Wettbewerb für die Seeufergestaltung der Stadt Zug	16
Frigerio, G. (mit W. Kaufmann und M. Wettstein), Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	133	Locher & Cie., Entwurf im Wettbewerb für hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Geiser-Stiftung des S. I. A.)	103	Studer, A. (mit R. Vogt), Das Fluss- und Sonnenbad in Aarau	54
Gomringer, M., Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	134	— Holzbauten der „Züga“	115	Stüssi, F. (mit F. Boesch), Entwurf im Wettbewerb für hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Geiser-Stiftung des S. I. A.)	107
Gonser, K., Haus in der Kochenhof-Siedelung	266	Lurçat, A., Schulhaus in Villejuif bei Paris	228	Suter & Burckhardt, Entwurf im Wettbewerb für ein suburbanes Sanatorium auf der Chrischona bei Basel	182
Hartmann, P., Entwurf im Wettbewerb für ein suburbanes Sanatorium auf Chrischona bei Basel	172	Maillart, R., Gekrümmte Eisenbeton-Bogenbrücken	218	Tamm s. Bercher & Tamm.	
Henauer, W., Entwurf im Wettbewerb für die Seeufergestaltung der Stadt Zug	18	Meili, A., Entwurf im zweiten (engeren) Wettbewerb für den Neubau des Kollegiengebäudes der Universität Basel	82	Trüdinger, P., Entwurf im zweiten (engeren) Wettbewerb für den Neubau des Kollegiengebäudes der Universität Basel	95
Hermann, F. (mit W. Killer), Entwurf im Wettbewerb für hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Geiser-Stiftung des S. I. A.)	105	Meyer s. Klinker & Meyer.		Vogt, R. (mit A. Studer), Das Fluss- und Sonnenbad in Aarau	54
Hess, F., Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	131	Meyer s. Scherrer & Meyer.		Waldvogel, H., Rapperswiler Seedamm-Projekt	20
Hochbauamt des Kantons Zürich, Hangar und Umgebungsarbeiten im Verkehrsflugplatz Zürich-Dübendorf	143	Moccetti (mit G. Schneider), Entwurf im Wettbewerb für hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Geiser-Stiftung des S. I. A.)	106	Welti, K., Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	130
Hüttenmoser, St., Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	135	Moser, W. M. (mit R. Steiger), Entwurf im Wettbewerb für die Seeufergestaltung der Stadt Zug	16	Werner, M. (mit R. Landolt u. E. Rupp), Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	134
Kaufmann, W. (mit M. Wettstein und G. Frigerio), Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	133	Müller, W. (mit K. Eggender u. G. Ammann), „Züga“, die Zürcher Gartenbau-Ausstellung 1933	115	Wessner, E., Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	132
Keller, Gebr., Entwurf im zweiten (engeren) Wettbewerb für den Neubau des Kollegiengebäudes der Universität Basel	96	Naef, H. (mit C. H. Schneebeli), Skizze für ein Autozentrum am Bellevueplatz in Zürich	58	Wettstein, M. (mit W. Kaufmann und G. Frigerio), Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	133
Kessler & Peter, Holzhaus im Friesenberg in Zürich	72	Nold, Jak., Grenzwächterhaus Avers	332*	Winkler, R., Wohnhaus Dr. Daniel Chervet in Bern	198
Killer, W. (mit F. Hermann), Entwurf im Wettbewerb für hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Geiser-Stiftung des S. I. A.)	105	Oetiker s. Kündig & Oetiker.		G. Vortragende in S. I. A.- und G. E. P.-Versammlungen.	
Klinker & Meyer, Entwurf im Wettbewerb für hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Geiser-Stiftung des S. I. A.)	107	Peter s. Kessler & Peter.		Böhler, E., Das amerikanische Wirtschaftsexperiment und seine Lehren für die Schweiz	222
Körte, W., Einfamilien-Wohnhaus in der Holzriedelung am Kochenhof in Stuttgart	267	Pflegghard, O., Studentenheim an der E. T. H.	258	Carrard, A., Psychotechnische Eignungsprüfungen und ihre Auswirkungen im Betrieb	286
Kündig & Oetiker, Aufnahmegebäude, Werft und Sportflugzeughangar im Verkehrsflugplatz Zürich-Dübendorf	143	Rohn, R., Entwurf im zweiten (engeren) Wettbewerb für den Neubau des Kollegiengebäudes der Universität Basel	80	Felber, E. O., Moderne Zugsicherung	274
		Rupp, E. (mit R. Landolt und R. Werner), Entwurf im Wettbewerb für die Ausgestaltung der Seeufer in Rorschach	134	Fietz, H., Die Arbeitskrise des Technikers und der technische Arbeitsdienst	320
		Schellenberg, A., Entwurf im Wettbewerb für ein suburbanes Sanatorium auf der Chrischona bei Basel	186	Hiertzeler, Der Trolleybus	300
		Scherrer & Meyer, Das neue Kinderspital Schaffhausen	5	Meyer, P., Ueber die Rolle von Volk und Rasse in der Architekturgegeschichte	248, 323
		Schmassmann, K., Entwurf im Wettbewerb für ein suburbanes Sanatorium auf der Chrischona bei Basel	185	Scherrer, P., Fortschritte der Elektronentheorie	262
		Schmitthener, P., Einfamilien-Wohnhaus in der Holzriedelung am Kochenhof in Stuttgart	265, 266		
		Schneebeli, C. H. (mit H. Naef), Skizze für ein Autozentrum am Bellevueplatz in Zürich	58		
		Schneider, G. (mit Moccetti), Entwurf im Wettbewerb für hölzerne Notbrücken für Strassenübergänge (Geiser-Stiftung des S. I. A.)	106		