

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 109/110 (1937)

Register

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 21.01.2026

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

SACHVERZEICHNIS

H = Hauptartikel, M = Mitteilung, K = Korrespondenz, V = Vereinsvortrag, T = Tafel
Ein * an der Seitenzahl bedeutet, dass der Artikel Abbildungen enthält

I. Hauptartikel, Mitteilungen, Vereinsvorträge

- Abwasser**, Ueber Temperatur und Schlammfäulung. M. 25
— Biologische und chemische Abwasserreinigung mit besonderer Berücksichtigung von Kleinanlagen. Von H. Kesener. H. 27*
— Behelfsanlagen zur Abwasserreinigung. M. 60
— Abwasserbehandlung im Gewässer. M. 132
— Die Probleme der Düngung in der Landwirtschaft, mit besonderer Berücksichtigung der Verwertung von Abwasser und ausgefaultem Schlamm. Von H. Pallmann. H. 175*, 194*
— Biologische Reinigung des Abwassers ohne Vorklärung. M. 247
— Kanalisation und Reinigungsanlagen der Stadt St. Gallen. Von K. G. Fiechter. H und M. 291, 316
Akustik der Konzertsäle. M. 257
Alpenstrassen s. Strassenbau.
Aluminium. M. 174*
Arbeitsbeschaffung, Subventionen von Hochbau-Renovationsarbeiten. M. 26
— Zur Frage der zusätzlichen „Arbeitsbeschaffung“. Von P. E. Soutter. H. 126
— Arbeitsmöglichkeit in Britisch Süd-Afrika. M. 144
— Arbeitsbeschaffung für Architekten in Basel. M. 235
— Rückgang der Arbeitslosigkeit. M. 247
Architektur (Allgemeines), Moderne Architektur und Monumentalität (Zürcher Kongressgebäude). Von P. Meyer. H 80*, 117
— Zuschrift dazu. Von M. Kopp. H. 117
— Öffentliche Kunstwerke, Denkmäler, Brunnen. Von P. Meyer. H und V 85, 96
— Die Bedeutung des englischen Wohnhauses für die Entwicklung der modernen Architektur. Von P. Meyer. V. 110
— Wandlungen. M. 133
Atombau und Atomumwandlungen. Von P. Scherrer. V. 236
— Das Cyclotron. Ein Atom-Umwandlungs-Gerät. H. 269*
Ausstellungen (s. a. Schweizer. Landesausstellung), Schweizer. Landesausstellung Zürich 1939. M und H 48, 77*, 144, 281*
— Sind Ausstellungen noch lebensfähig? Von S. Giedion (historische Entwicklung). H. 73*
— Ausstellung des britischen Weltreiches in Johannesburg. M. 120
— Genfer Automobilsalon. M. 133
— Ausstellung von Schülerarbeiten am Technikum Winterthur. M. 133
— Schweizer Mustermesse Basel. H. 161*
— Landmaschinenchau in Burgdorf. M. 174
— Internat. Messe in Helsingfors. M. 174
— Stahlbauten für Ausstellungen. V. 174
— Kant. Gewerbeausstellung und Rheinwoche in Schaffhausen. M. 174, 314*
— Vom Karren zum Auto. M. 185
— Holz als Baustoff. M. 185
— Graphische Sammlung an der E. T. H. 223
— Mostra Ticinese d'Arte, Lugano 1937. M. 246
— Ausstellung für chem. Apparatewesen. M. 272
— Internat. Ausstellung Paris 1937. M. 272
— „Schaffendes Volk“ in Düsseldorf. M. 272
Autobahnen s. Strassenbau.
Automobile, Automobil- statt Eisenbahnbetrieb bei den SBB. M. 25, 107
— Trolleybus in Lausanne. M. 47
— Auto-Dampfmaschinen. M. 82
— Das Motorfahrzeug auf Winterstrassen. 131
— Ein fahrendes Postbureau. M. 133
— Holzgas-Automobilbetrieb. H. 158
— Holz als Treibstoff für Automobile. Von H. Drotschmann. H. 159
— Technische Entwicklungsmöglichkeiten des Trolleybus. Von H. Wüger. H. 164*
— Fortschritte im Saurer-Fahrzeug Diesel-Bau. H. 172*
— Der Sieg des Motors in Abessinien. M. 197
— Vergleich der Wirtschaftlichkeit öffentlicher Nahverkehrsmittel in Russland. Von H. Wüger. H. 244*
— Kohlenverflüssigung in England für Motortreibstoff. M. 272
— Kleinwagen auf dem Schweizer Automarkt. Von M. A. C. Troesch. H. 273*
— Zur Wirtschaftlichkeit der Nahverkehrsmittel Strassenbahn, Autobus und Trolleybus. Von E. Anderegg. H. 283*
Badeanstalten, Schwimmbassin und Sprungturm. M. 11
— Kleines Schwimmbad in Birmensdorf. H. 227*
— Schwimmbad in Liestal. 229*
— Freiluftschwimmbad mit gleichmässiger Wassermenge. H. 229
— Schwimmbad „Wolfensberg“, Winterthur. H. 230*
— Neues Aarebad in Olten. H. 231*
Bahnhöfe, Erweiterung des Berner Bahnhofes. M. 48
Baummaschinen, Rüttelbeton und Rüttelgeräte in der Praxis. M. 173
Baustoffe s. a. Beton, Holz.
— Platten aus Granit und Gneis. M. 72
Bautätigkeit, M. 83, 121
Beleuchtung, Luftschutzbeleuchtung. M. 10
— Landstrassenbeleuchtung. M. 11, 132
— Strassenbeleuchtung u. Unfallhäufigkeit. Von L. Bendel. H. 103*
— Kontrastwirkung und Natriumlicht. M. 278
— Beleuchtung der S. Francisco-Bay-Bridge 315
Berufsfragen, E. T. H. und Schweizer. Baumeisterprüfungen. Von W. Ziegler. M. 9
Beton, „Schweissen“ des Betons. M. 60
— Nichtschwindende Zemente. M. 61
— Holzbeton-Verbundbauweise „Zeta“. M. 107
— Ueber Betonieren bei Frost. M. 107
— Contrôle de la qualité d'un béton au moyen de la densité de celui-ci. Par J. Bolomey. H. 137*
— Rüttelbeton und Rüttelgeräte. M. 173
— Kalkauslaugung aus Beton. M. 209
Blitzschutz, Gewittermessungen. M. 46
Brandwache s. Verwaltungsgebäude.
Brennstoffe, Druckextraktion der Steinkohle. 71
— Das Holz als Brennstoff. H. 156
Brücken, Bau der neuen Sitterbrücke (Kräzernbrücke). M. 37, 154*
— Zur Berechnung des Stabbogens. H. 86
— Die Triborough-Bridge in New York. H. 104*
— Die Storström-Brücke. M. 106
— Entwurf einer hölzernen Strassenbrücke von 160 m Spannweite. H. 154*
— Verbreiterung des „Pont d'Iena“ in Paris. 208
— Die Eisenbahn-Schiffsbrücke über den Rhein bei Maxau. M. 222
— Neue Eisenbahnbrücke bei Baden-Oberstadt. M. 235
— Eisenbeton-Strassenüberführungsbrücke der Reichsautobahn. M. 280
— Vom Bau der Sitterbrücke Haggen-Stein 305*
— Neue Chelsea-Brücke in London. M. 306
— Beleuchtung der S. Francisco-Bay-Bridge 315
Dämme, Der Fort Peck-Damm im Missouri. H. 119*
— Vom Boulder Dam. M. 132, 198
— Beitrag zur Berechnung der Standsicherheit von Erddämmen. Von J. Ohde. H. 297*
— Erwiderung von E. Meyer-Peter, H. Favre und R. Müller. H. 299
— Trockenmauer-Staudamm in Algerien. M. 315
Dampfkessel, Elektrokessel. H. 21*
— Erster Einrohr-Schiffskessel, Bauart Sulzer. M. 25
— Rostarter Heizkessel. M. 37
— Neueste amerikanische Grosskessel. M. 47
— Erfahrungen an Löfflerkesseln. M. 71
— Spucken und Schäumen der Kessel. M. 105
Dampfkraftwerke, Verhütung von Kohlenstaubexplosionen. M. 144
— Neues Dampfkraftwerk in Nijmegen. M. 246
Dampfmaschinen, Auto-Dampfmaschinen. M. 82
— 100 at-Kolbendampfmaschine „SLM Winterthur“ der Schweiz. Lokomotiv- u. Maschinen-Fabrik. Von H. Nyffenegger. H. 123*
Dampfturbinen des Fulham-Kraftwerkes. M. 11
— Versuchsanlage für Dampfturbinen. M. 258
Denkmäler, Öffentliche Kunstwerke, Denkmäler, Brunnen. Von P. Meyer. H und V 85, 96
Denkmalpflege, Wiederherstellung des Dresdener Zwingers. M. 12
Dieselmotoren, Sulzer-Zweitakt-Schiffdieselmotor. H. 8*
— Umstellung deutscher Dieselmotoren auf heimische Kraftstoffe. M. 10
— Mechanisch-elektrische Kraftübertragung bei Dieseltreibwagen. M. 107
— Maschinen-Laboratorium der E. T. H. H. 111*
— Freiflugkolben Pescara-Motor. H. 112*
— Fortschritte im Saurer-Fahrzeug-Diesel-Bau. H. 172*
— Der Boghetto-Diesel-Motor. M. 270
Drahtseile s. Seile.
Druckleitung in Eisenbeton. M. 258
Druckluftgründung, Der Bau des Unterwassertunnels für die Kühlwasserversorgung des Elektrizitätswerkes in Dublin. Von E. Schnitter. H. 49*, 65*, 88*
— Druckluftgründung Klingnau (Abb.) 93*
Druckwasserpressen, grosse. M. 26
Düngung, Die Probleme der Düngung in der Landwirtschaft, mit besonderer Berücksichtigung der Verwertung von Abwasser und ausgefaultem Schlamm. Von H. Pallmann. H. 175*, 194*
Eidgen. Technische Hochschule, E. T. H. und Schweizer. Baumeisterprüfungen. Von W. Ziegler. H. 9
— Ernennung von Dir. E. Scheitlin und Obering. W. G. Noack zum Dr. sc. techn. h. c. M. 11
— Diplomarbeiten der Bauingenieur-Abteilung. M. 11
— Antrittsvorlesung von Ing. Dr. K. Berger. M. 26
— Doktorpromotionen. M. 83, 246
— Kurs für gewerb. Atemschutz und Rettungsgasschutz. M. 83
— Antrittsvorlesung von Priv.-Doz. Dr. H. Stäger. M. 83
— Diplomerteilungen. M. 94, 271

- Neues Maschinen-Laboratorium: Institut für Thermodynamik, Verbrennungsmotorenbau und Kältetechnik. H . . . 111*
- Laboratorium für Elektromaschinenbau . . . 211*
- Kurs über Messtechnik im Fabrikationsbetrieb. M . . . 235
- Die neuen Einrichtungen des Photoelastischen Laboratoriums. H . . . 249*
- Kaufmännische u. betriebswissenschaftl. Vorlesungen. M . . . 271
- Habilitation von Ing. H. W. Schuler als Privatdozent. M . . . 272
- Graph. Sammlung. M . . . 306
- Eisenbahnen**, s. a. Schweiz. Bundesbahnen.
- Einphasentraktion auf der Höllentalbahn. M . . . 59
- Neuartiges Rangierspill. Von O. Suter. H . . . 90*
- Linienverlegung Bern-Wylerfeld. M . . . 107
- Geleiseverlegung der New York-Central-Bahn. M . . . 145
- Bahnbetrieb-Einstellung Leopoldshöhe-Hünigen-St. Ludwig. M . . . 185
- Ein Untergrund-Personen-Transportband H . . . 202*
- Eine Transsahara-Bahn. M . . . 232
- Zweites Geleise Flums-Sargans. M . . . 247
- Elektrifikation der Vitznau-Rigi-Bahn. M . . . 279
- Staffeltarif für den Personenverkehr in der Schweiz. M . . . 306
- Eisenbeton**, Vorspannen der Armierungen im Eisenbeton. M . . . 208
- Eisenbeton und Feuersicherheit. M . . . 246
- Druckleitung in Eisenbeton. M . . . 258
- Neue Konstruktionsweise für Betonrohrleitungen. M . . . 271
- Schalenbau in den U. S. A. M . . . 280
- Eisenkonstruktionen**, + G F + Stahlrohrbau System Innocenti. H . . . 168*
- Stahlbauten für Ausstellungen. Von R. A. Naef. V . . . 174
- Abhandlung über Eisenkonstruktionen* . . . 247*
- Elektrifikation** s. Eisenbahnen u. Schweiz. Bundesbahnen.
- Elektrizitätswirtschaft**, Wärmeschutz mit elektr. Hilfsheizung. Von J. S. Cammerer. H . . . 34*
- Französische Elektrizitätswirtschaft. M . . . 144
- Die Schweizer. Elektrizitätserzeugung 1935/36. M . . . 259
- Elektrokessel**. H . . . 21*
- Elektromaschinen**, Das Laboratorium für Elektromaschinenbau der E. T. H. Von E. Dünner. H . . . 211*
- Elektroöfen**, Herstellung von Edelgips im Elektroöfen. M . . . 72
- Energiewirtschaft**, Umstellung deutscher Dieselmotoren auf heimische Kraftstoffe. M . . . 10
- Lastspitzen öffentlicher Kraftwerke. M . . . 70
- Fabrikbauten**, Plangenehmigung bei. Von W. Schenkel. H . . . 300
- Fähren** s. Schiffe.
- Fahrräder** aus Leichtmetall. M . . . 25
- Feuersicherheit**, Eisenbeton u. Feuersicherheit. M . . . 246
- Feuerungstechnik**, Der Simon-Wärmezug. M . . . 60
- Flugzeuge** s. Luftfahrt.
- Flussbau** s. a. Rheinregulierung.
- Bühnenbauten a. Drahtnetzkörpern. M . . . 61
- Das Projekt der Glatt-Vertiefung. Von F. Boesch. H . . . 254*
- Förderanlagen**, Getreidebehälter mit Förderanlage im Rheinhafen Basel-St. Johann (Abb.) . . . 4*
- Freileitungen**, Rauhreif auf elektrischen Leitungen. M . . . 120
- Rauhreifbildungen an Gebirgsleitungen. M . . . 258
- Friedhöfe**, Die neue Friedhofordnung in Deutschland. M . . . 294
- Foundationen**, Sicherung der Rammfähle gegen Bruch. M . . . 11
- Der Bau des Unterwassertunnels für die Kühlwasserversorgung des Elektrizitätswerkes in Dublin. Von E. Schnitter. H . . . 49*, 65*, 88*
- Bodenverfestigung durch Schwingungsrüttler. M . . . 305
- Geschäftshäuser**, Wollmagazin Hardturm Zürich. H . . . 153*
- Glas**, Das biegsame, polarisierende „Glas“ „Polaroid“. M . . . 26
- Gleitfugen**, Druckbeanspruchte Gleitfugen. Von F. Bolliger, W. Humm und R. Haefeli. H . . . 15*
- Hafenbauten**, Die Basler Hafenanlagen. H . . . 4*
- Die Hafenanlagen Birsfelden. H . . . 5*, 69*
- Hallenbauten**, Grosse Halle in Holznagelbau. H . . . 155*
- Heimatschutz**, Tätigkeit im Kt. Zürich. M . . . 37
- Heizung**, Wasserreinigung und Kesselsteinentfernung in Dampfheizungen. M . . . 46
- Lüftung der Münchner Flugzeughalle. M . . . 71
- Gradtagversuche. M . . . 108
- Kachelöfen (Abb. aus VSKV-Bulletin) . . . 160*
- Neue Zugsheizung bei den franz. Staatsbahnen. M . . . 185
- Messungen und Verbesserungen an bestehenden Heizanlagen. Von W. Goldstern. H . . . 206*
- Deckenheizung mit Heissluft. M . . . 233
- Neubau Fernheizgebäude der Kantonalen Krankenanstalt Luzern. H . . . 263*
- Basler Kunstmuseum. H . . . 308*
- Holz**, Bericht über den I. schweizer. Holzkongress vom Oktober 1936 in Bern. Von E. Staudacher und W. Wirth. H . . . 147, 156
- Holz als Treibstoff für Automobile. Von H. Drotschmann. H . . . 159
- Die Holzverzuckerung und ihre wirtschaftliche Bedeutung für die Schweiz. Von W. L. Oswald. H . . . 161*
- Holzbau**, Neuzeitliche Holzbauweisen. Von H. J. Kägi. V . . . 62
- Zwei einfache Holzbauten in und bei Zürich. H . . . 152*
- Wollmagazin Hardturm Zürich. H . . . 153*
- Entwurf einer hölzernen Strassenbrücke von 160 m Spannweite. H . . . 154*
- Grosse Halle in Holznagelbau. H . . . 155*
- Kleinhäuser in Holzbauweise. H. u. M . . . 158*, 185
- Nagelverbindungen im Holzbau. M . . . 198
- Hotels**, Berghaus Vereina bei Klosters. H . . . 242*
- Hotel-Pension Alpina, Klosters. H . . . 243*
- Hydraulik**, Zweidimensionale Strömung schliessenden Wassers. Von E. Preiswerk. H . . . 237*
- Ingenieurhaus** in Kopenhagen. M . . . 12, 82
- Isolation**, Schallschutz im Hochbau. H . . . 68*
- Lärm und Lärmbekämpfung. Von W. v. Gonzenbach u. F. M. Osswald. V . . . 72
- Leichtbaustoffe aus Kunstharzschäum. M . . . 144
- Leitungsgeräusche. M . . . 145
- Nutzanwendung der schall- und wärmetechnischen Forschungen in der heutigen Architektur. M . . . 221
- Kältetechnik**-Institut der E. T. H. H . . . 111*
- Gefrierverfahren beim Talsperrenbau in U. S. A. M . . . 222
- Kanäle**, Kanal durch die Landenge von Kra. M . . . 133
- Der Juliana-Kanal. M . . . 258*
- Kanalisation** u. Reinigungsanlagen St. Gallen. Von K. G. Fiechter. H. u. M . . . 291, 316
- Kirchen**, Wettbewerb für eine evangelisch-kirchliche Gebäudegruppe in Winterthur. H . . . 32*
- Wettbewerb für eine Katholische Kirche in Amriswil. H . . . 204*
- Kirchgemeindehäuser**, Wettbewerb zum Kirchgemeindehaus Männedorf. H . . . 87*
- Kläranlagen**, Ueber die Form von Schlammfaulräumen. M . . . 47
- Kohlenverflüssigung** in England. M . . . 272
- Kongresse**, Internat. Wohnungs- und Städtebaukongress in Paris. M . . . 72, 247
- Internat. Kongress der Beleuchtungsanwendungen. M . . . 108, 259
- XIV. Architektenkongress in Paris. M . . . 108, 145, 294, 305
- Bericht über den I. schweizer. Holzkongress 1936 in Bern. Von E. Staudacher und W. Wirth. H . . . 147, 156
- II. Kongress des Internat. Verbandes für Materialprüfung in London. M. u. H . . . 173, 182
- Kunststoff-Tagung in Düsseldorf. M . . . 223
- 40. Hauptversammlung des Schweiz. Baumeisterverbandes. M . . . 234
- Hochfrequenztagung des SEV . . . 236
- Kulturtechn. Tagung in Zürich. M . . . 272
- Internat. Kongress für städt. Tiefbau in Paris. M . . . 272
- Internat. Kongress für Gartenarchitekten in Paris. M . . . 280
- Internat. Kongress für Neues Bauen in Paris. M . . . 294
- Kongress für angewandte Mechanik, Cambridge (U. S. A.) 1938. M . . . 294
- Journées Intern. de Chronométrie et de Métrologie. M . . . 306
- Kongressgebäude**, Zürcher Tonhalle- und Kongressgebäude: Zur Architektur. Von P. Meyer (moderne Architektur und Monumentalität). H . . . 80*
- Grundsätzliches zur Raumorganisation. Von A. Ith. H . . . 98
- Wettbewerb. H . . . 100*, 128*, 141*
- Zur Zürcher Kongresshaus-Frage . . . 109
- Abgeänderter Entwurf des Zürcher Kongressgebäudes. M . . . 143*, 306
- Krankenanstalt** s. Spital.
- Lager**, Erfahrungen mit Kunstharz-Pressstofflagern. M . . . 37, 271
- Lagerhäuser** s. Geschäftshäuser.
- Landesplanung**, Birsfelder Rheinhafen und Landesplanung. H . . . 69*
- Schweizerische Landesplanung. H . . . 247
- Lawinen**, Von S. Zimmermann. H . . . 58
- Zuschrift hierzu von E. Gerber. H . . . 59
- Leichtmetalle**, Fahrräder „Caminade“. M . . . 25
- Luftfahrt**, Italienische Sportflugzeuge. M . . . 11
- Autogiros mit senkrechtem Start. M . . . 26
- Pioniere und Ziele des Flugverkehrs. H . . . 39*
- Flugverkehr über den Nordatlantik. M . . . 120
- Neue Flugzeughallen in Deutschland. M . . . 246
- Neuer Verkehrsflughafen Stuttgart. M . . . 272
- Luftschutz**-Beleuchtung. M . . . 10
- Unterstände aus Stahl. M . . . 25
- Verdunkelung im Luftschutz. Von H. Leuch. H . . . 41
- Volltreffersicherer Luftschutzraum, Bauart W. Killer. Von F. Stüssli. H . . . 45*
- Luftschutz- und Bierkeller eines Hotels in Stuttgart. M . . . 47*
- Zuschrift dazu. H . . . 91
- Holzbeton-Verbundbauweise „Zeta“. M . . . 107
- Luftseilbahnen** s. Seilbahnen.
- Maschinenlaboratorium** der E. T. H. H . . . 111*, 211*
- Materialprüfung**, Einfache Beobachtungen an fertigen Bauwerken und was sie uns lehren. Von H. Jenny. V . . . 109
- Messapparate**, Stroboglow. M . . . 107
- Die neuen Einrichtungen des Photoelastischen Laboratoriums an der E. T. H. Von F. Tank, R. V. Baud und E. Schiltknecht. H . . . 249*
- Ein elektrischer Stechpegel. Von A. Wälti. H . . . 252*
- Messverfahren**, Gewittermessungen. M . . . 46*
- Schlupfmessung. M . . . 82
- Messungen und Verbesserungen an bestehenden Heizanlagen. Von W. Goldstern. H . . . 206*
- Messen** s. Ausstellungen.
- Museen**, Das neue Basler Kunstmuseum: Architektonisches. H . . . 42*, 51*
- Bautechnisches. H . . . 307*
- Heizung und Lüftung. H . . . 308*
- Sicherungsanlagen. H . . . 311*
- Nordsee**, Landgewinnung. M . . . 120
- Normen**, Schweiz. Bergstrassennormalien . . . 48

- Zur Revision der schweiz. Drahtseil-Normen. Von R. Reger. M. 97*, 257
 — Zurschrift dazu von O. Oechslin. H. 256
 — Ebenso von H. Oechslin-Bucher. H. 303*
 — Schlusswort von M. ten Bosch. H. 304
 — Einheitliche Bezeichnung der Schweissnähte in Zeichnungen. M. 106
 — Die neuen schweizer. Dachziegel-Normen. Von P. Haller. H. 168*
 — Neue deutsche Vorschriften für geschweisste Dampfkessel. M. 222
 — Vorschriften über die Kleinseilbahnen. H. 238
- Persönliches** (s. a. Eidg. Techn. Hochschule, Nekrologe).
 — In eigener Sache. Von C. Jegher. 13
 — Prof. Wyssling 75 Jahre. M. 37
 — Dr. Fr. Emperger 75 Jahre. M. 37
 — Berufung von Arch. Prof. W. Gropius an die Harvard University. M. 72
 — Auszeichnung von Dipl. Ing. P. E. Baumann. M. 133
 — W. Siemens. M. 144
 — 25 Jahre STUAG. M. 185
 — Wahl von Dr. P. Moser zum Oberingenieur des Schweiz. Vereins von Dampfkesselbesitzern. M. 259
 — Eine Ehrenrettung. H. 305
 — Wahl von Arch. H. Peter zum Kantons-Baumeister von Zürich. M. 306
 — Ehrenpromotionen der Universität Lausanne. M. 306, 316
- Photoelastisches** Laboratorium der E. T. H. 249*
- Physik, technische**, Hartmanns Ultraschall-Generator. M. 120
 — Eine neue, unsichtbare Strahlung. Von L. Zehnder. H. 184*
 — Atomabau und Atomumwandlungen. Von P. Scherrer. V. 236
 — Das Cyclotron für Atomumwandlung. H. 269*
 — Das Petoskop, ein künstliches Auge. H. 287*
- Presstofflager**. M. 37, 271
- Pumpen**, Ueber den Wirkungsgrad von Zentrifugalpumpen. Von K. Rüttschi. H. 63*
- Radiotechnik**, Neuer Antennenturm des Landessenders Beromünster. H. 247*
- Rangierspill**, Ein neuartiges. Von O. Suter. H. 90*
- Rechenschieber**, Wärme- und Kälteschutz. M. 185
- Rheinregulierung**, Die Fortschritte der Rheinregulierung Kehl-Istein und der Rheinschiffahrt nach Basel. H. 1*
 — Die Internat. Rheinregulierung von der Illmündung bis zum Bodensee: I. Der heutige Zustand des Rheins, insbesondere des Diepoldsauer Durchstichs. Von K. Böhi. H. 187*
 — II. Beitrag der Versuchsanstalt für Wasserbau an der E. T. H. Zürich zur Lösung des Problems. Von E. Meyer-Peter, E. Hoeck und R. Müller-H. und M. 199*, 212*, 272
- Rheinschiffahrt**, Die Fortschritte der Rheinregulierung Kehl-Istein und der Rheinschiffahrt nach Basel. H. 1*
 — Techn. und wirtschaftl. Grenzen der Schweizer. Rheinschiffahrt. Von N. Jaquet. V. 14
 — Birsfelder Rheinhafen und Landesplanung. H. 69*
 — Die Rhein-See-Schiffahrt. H. und M. 259
- Rohrleitungen**, Neue Konstruktionsweise für Betonrohrleitungen. M. 271
- Schallschutz**, s. Isolation.
- Schaltanlagen**, Moderne Leistungsschalter. M. 83
- Schiffe**, Die Küsten-Motorschiffe „Albula“ und „Bernina“. Von A. J. Ryniker. H. 7*
 — Rheingüterboot „Schwyz“ Abb. S. 5, 7
 — Das Rhein-Bodensee-Motorschiff „Arenenberg“. Von R. Sulzer. H. 8*
 — Die Basler Rheinflotte. Von A. J. Ryniker. V. 13
- Die Eisenbahnfähre Dover-Dünkirchen. H. 45*
 — Moderner Walfischfänger. M. 280
 — Die Schrauben der „Normandie“. M. 315
Schiffplände, neue, in Montreux. M. 185
Schlachthaus Klosters. H. 244*
Schleppseilanlagen s. Seilbahnen.
Schneeschilder, Schneeräumungsmaschine nach Stäubli. M. 280
Schulhaus in Witikon. H. 192*
Schwachstrom, Sicherungsanlagen im Kunstmuseum Basel. H. 311*
Schweissen, Einheitliche Bezeichnung der Schweissnähte in Zeichnungen. M. 106
 — Die Fortschritte in der Schweissung im Dampfkessel-, Maschinen- und Behälterbau. Von E. Höhn. V. 145
 — Schweissen im Stahl-, Brücken- und Hochbau. Von P. Sturzenegger. V. 146
 — Neue deutsche Vorschriften für geschweisste Dampfkessel. M. 222
 — Magnetische Schweissnahtprüfung. M. 234
 — Röhrengesteuerte Widerstandsschweissung. M. 279
- Schweizerische Bundesbahnen**, Automobil-stalt Eisenbahnbetrieb bei den S. B. B. M. 25, 107
- Schweizer. Landesausstellung** Zürich 1939. M. und H. 48, 144, 281*
 — Aus Berichten von Dir. A. Meili. H. 77*
- Schwimmbäder** s. Badeanstalten.
- Seilbahnen**, Schleppseilanlagen für Skifahrer. M. 61
 — Neuere schweizer. Luftseilbahnen für beschränkte Personenbeförderung. Von A. Oehler. H. 238*
- Seile**, Zur Revision der schweizer. Drahtseil-Normen. Von R. Reger. H. 97*, 257
 — Zurschrift dazu von O. Oechslin. H. 256
 — Ebenso von H. Oechslin-Bucher. H. 303*
 — Schlusswort von M. ten Bosch. H. 304
- Signalwesen** Photozellen im Kraftwerk-betrieb. M. 209
- Skihäuser** s. Wohnhäuser.
- Spitäler**, Die Neu- und Umbauten der Kanton. Krankenanstalt Luzern. M. u. H. 83, 261*
 — Wettbewerb für die Erweiterung des Kantonspitals St. Gallen. H. 288*
 — Zur Orientierung von Spitalbauten. H. 314
- Sprachreinigung**, M. 234
- Sprengtechnik**, Die Sprengung von Eisen. M. 47
- Sprungturm** s. Badeanstalten.
- Städtebau**, Zum rumänischen Stadtbau. M. 71
- Stahlbau** s. Eisenkonstruktionen.
- Starkstrom**, Tierversuche zur Physiologie des Starkstromunfalls. M. 208
- Staudämme** in Französisch Nordafrika. M. 26
- Staumauern**, Druckbeanspruchte Gleitfugen bei Gewölbestaumauern. Von F. Bolliger, W. Humm und R. Haefeli. H. 15*
 — Trockenmauer-Staudamm in Algerien. M. 315
Stauwehre, Die Stauanlage Ramez-Ivoz. M. 60
 — Schwingungen an Wehröffnungen. M. 223
- Stiftungen**, James F. Lincoln Arc Welding Foundation. M. 121
- Strassenbahnen**, Vergleich der Wirtschaftlichkeit öffentlicher Nahverkehrsmittel in Russland. Von H. Wüger. H. 244*
 — Zur Wirtschaftlichkeit der Nahverkehrsmittel Strassenbahn, Autobus und Trolleybus. Von E. Anderegg. H. 283*
Strassenbau, „Swiss Roads are best!“. M. 37
 — Zur Frage der Walensee-strasse. H. u. M. 43, 121, 278*
 — Stahlrost-Beläge im Strassenbau. M. 132
 — Vom Betrieb der Reichsautobahnen. H. 140
 — Betonstrassen in der Schweiz. H. 172*
 — 25 Jahre STUAG. M. 185
 — Vom englischen Strassenwesen. M. 209
 — Zur Linienführung der Walensee-Talstrasse. H. 277*
 — Das generelle Projekt einer Segnes-Strasse. H. 278*
 — Kleeblatt-Kreuzung zweier Strassen. M. 294
- Strassenbezeichnung**. M. 121
- Stroboglow** s. Messapparate.
- Tagungen** s. Kongresse.
- Techn. Unterrichtswesen** s. a. Eidgen. Technische Hochschule.
 — E. T. H. und Schweizer. Baumeisterprüfungen. Von W. Ziegler. H. 9
 — Vorträge über Architektur und Stadtbau an der Volkshochschule Zürich. M. 12
 — Besuchswoche an der Gewerbeschule der Stadt Zürich. M. 61
 — Metallographische Ferienkurse an der T. H. Berlin. M. 108
 — Technische Erziehung in Japan. M. 197
- Telephon**, Eine Ferntagung von 33 Vereins-Sektionen am Telephon. M. 198
- Textilfasern**, Von H. Steiner. V. 295
- Theater**, Umbau der Grossen Oper in Paris M. 258
- Theoretisches**, Filmaufnahmen der Entstehung von Dampfböden. M. 12
 — Druckbeanspruchte Gleitfugen. Von F. Bolliger, W. Humm und R. Haefeli. H. 15*
 — Schlupfmessung. M. 82
 — Zur Berechnung des Stababganges. H. 86*
 — Die Eigenschwingung des Schwingers mit Spiel und Vorspannung. Von H. Ziegler. H. 135*
 — Contrôle de la qualité d'un béton au moyen de la densité de celui-ci. Par J. Bolomey. H. 137*
 — Beanspruchung von Druckleitungen bei sehr raschen Bewegungen der Abschlussorgane. M. 209
 — Werkstoffzerstörung durch Tropfenschlag. Von M. v. Schwarz und W. Mantel. H. 225*
 — Zweidimensionale Strömung schiessenden Wassers. Von E. Preiswerk. H. 237*
- Thermodynamik-Institut** der E. T. H. H. 111*
- Titelschutz** und Berufsschutz für Ingenieure und Architekten im Kanton Tessin. Von H. Witmer-Ferri und P. Soutter. H. 143, 232
- Transformatoren**, Neuerungen im Transformatorbau. M. 234
- Triebwagen**, Elektr. Triebwagen der Pilatusbahn. M. 294
- Trolleybus** s. Automobile.
- Unfallverhütung** in der Eisen- und Metall-Industrie. M. 36
- Verbrennungsmotorenbau-Institut** der E. T. H. H. 111*
- Vereine** (S. I. A. u. G. E. P. siehe Kapitel V)
 — Das „Haus der Ingenieure“ in Kopenhagen. M. 12, 82
 — Gesellschaft selbständig praktizierender Architekten im Kt. Aargau „G. A. A“. M. 61
 — Internat. Verband für Wohnungswesen. 72
 — Deutscher Betonverein. M. 108
 — Verband der selbständig praktizierenden Eisenbeton- und Stahlbau-Ingenieure des Kantons Zürich. 134
 — Polytechnische Vereinigung für wirtschaftliche Studien, Zürich. M. 223
 — Deutsche Akademie für Bauforschung. M. 223
 — Hafenbautechnische Gesellschaft. M. 223
 — Schweiz. Baumeisterverband. M. 234
 — Vereinigung Schweiz. Strassenfachmänner. M. 235
 — Schweiz. Elektrotechn. Verein. 236
 — Schweizer Verband für die Materialprüfungen der Technik. 260, 296
- Verkehr**, Automobil- statt Eisenbahnbetrieb bei den SBB. M. 25, 105
 — Vergleich der Wirtschaftlichkeit öffentlicher Nahverkehrsmittel in Russland. Von H. Wüger. H. 244*
 — Zur Wirtschaftlichkeit der Nahverkehrsmittel Strassenbahn, Autobus und Trolleybus. Von E. Anderegg. H. 283*
- Verkehrsregelung** in Paris. M. 120, 222
- Vermessungswesen**, Die Grundlinien der schweizer. Vermessungswerke. Von W. Lang. V. 224
- Versuchswesen**, Druckbeanspruchte Gleitfugen. Von F. Bolliger, W. Humm und R. Haefeli. H. 15*

Forschung und Elektrotechnik. M . . .	25
Freiflugkolben-Motor-Kompressor Pes- cara. Abb. 8. H . . .	112*
Wasserdampf-Kältemaschine Scam Fol- lain. Abb. 15. H . . .	116*
Beitrag der Versuchsanstalt für Wasser- bau an der E. T. H. Zürich zur Lösung des Problems der Rheinregulierung. Von E. Meyer-Peter, E. Hoock und R. Müller. H u. M 199*, 212*,	272
Versuchsanlage für Dampfturbinen. M	258
Verwaltungsgebäude, Das neue Zürcher Brandwache- u. Verwaltungsgebäude. M	132
Wärmeschutz mit elektrischer Hilfsheizung. Von J. S. Cammerer. H . . .	34*
Wärmetechnik, Heisswasseranlage mit Um- laufgefässen. M . . .	83*
Betriebserfahrungen mit Kondensations- Anlagen. M . . .	106
Nutzanwendung der schall- und wärme- technischen Forschungen in der heuti- gen Architektur. M . . .	221
Wärmewirtschaft, Der Simon Wärme-Zug. M	60
Wärmezählung im Fernheizwerk der Kehrichtverbrennungsanstalt Zürich. M	305
Wasserbau und Wirtschaftsbelebung im Tennessee-Tal. H . . .	118
Wasserkraftanlagen, Verhinderung der Aus- nutzung des Silsersees als Staubecken. M	61
Ueber Druckverluste in Hochdruck- Wasserkraftanlagen. Von G. Mathys. H	17*
Wasserreinigung und Kesselsteinentfernung in Dampfheizungen. M . . .	46
Wasserturbinen, Die Turbinen des Beau- harnois-Kraftwerkes. M . . .	106
Wasserversorgung, Colorado-Aquaedukt. M	133
Weltkraftkonferenz, Die Studienreise durch die Vereinigten Staaten von Amerika. Von W. Rieser. V . . .	62
Wohnhäuser, Doppelwohnhaus in Burgdorf. H . . .	18*
Skihaus Arfina des Basler Bataillons 99 H und M . . .	149*, 174
Tagesheim mit Notquartier und Arbeits- lager in und bei Zürich. H . . .	152*
Vorschlag für ein Kleinhaus in Holz- bauweise. H und M . . .	158*, 185
Wohnhaus an der Oetlisbergstrasse in Zürich. H . . .	181*
Eigenheim von Arch. K. Kündig in Witikon. H . . .	182*
Wohnhaus eines Wissenschafters in Bin- ningen. H . . .	220*
Doppelwohnhaus Thut in Klosters. H	245*
Wohnhaus Frl. Meinherz, Klosters. H	245*
Wohnungsbau in Bulgarien. M . . .	36
Wohnwagen in U. S. A. M . . .	247
Zemente, Nichtschwindende Zemente. M	61
Ziegel, Die neuen schweizer. Dachziegel- Normen. Von P. Haller. H . . .	168*
Zuidersee, Landgewinnung. M . . .	60

II. Wettbewerbe

Aarau, Kantonsbibliothek . . .	185
Amriswil, Katholische Kirche . . .	204*
Bern, Schulhausanlage Marzilmoos . . .	133
Berneck, Katholische Kirche . . .	26
Dintikon, Turnhalle u. Gemeindehaus . . .	260, 282
Dornach, Kirchenbauareal . . .	198
Genf, Dienstgebäude auf dem «Plateau de Champel» . . .	12
Heimberg, Kirche und Pfarrhaus . . .	133
Kirchberg, Primarschulhaus mit Gewerbe- schule . . .	12
Kriens, Reformierte Kirche mit Pfarrhaus	295
Langenthal, Gewerbeschulhaus . . .	61
Lausanne, Verwaltungsgebäude bei der Uni- versität . . .	145
London, Hallenbad in Hackney . . .	145
Lugano, Gerichtsgebäude . . .	38
Männedorf, Kirchgemeindehaus . . .	87*

Method-Suscévez, Kirche . . .	145
Meggen, Gemeindehaus . . .	295
St. Gallen, Kantonsspital . . .	61, 288*, 301*, 314
— Ständige Fest- und Ausstellungshalle auf der Kreuzbleiche . . .	84, 95, 155*
— Kräzernbrücke . . .	154*
Schaffhausen, Kantonsspital . . .	133
— Römisch-Katholisches Vereinshaus . . .	272
Sirnach, Umbau der Katholischen Kirche	185
Uster, Bebauungsplan . . .	282, 295
Vevey, Krematorium . . .	223
Villmergen, Schulhaus mit Turnhalle . . .	223
Winterthur, Evangelisch-kirchliche Gebäude- gruppe . . .	32*
Zürich — Altstetten, Reformierte Kirche	26
— Tonnalle- und Kongressgebäude . . .	38, 100*, 128*, 141*
— Neubau Kasino Zürichhorn und Wirt- schaftsgebäude Waid 95, 108, 260, 295, 306	
— Seeufergestaltung . . .	282

III. Nekrologe

Bader, Jakob . . .	197, 272*
Bertschinger, Hermann . . .	294*
Beutter, Albert . . .	248, 294*
Bosshard, Emil . . .	108, 259*
Brodowski, Carl . . .	61, 92*
Bürgi, Alfred . . .	48, 209
Corbino, O. M. . .	209
Däniker, Alfred . . .	209
Eigenheer, Ernst . . .	209
Gassmann, Robert . . .	121*
Karner, Leopold . . .	209, 282*
Meister, Otto . . .	174, 197*
Poudret, Jean . . .	306
Schmidhauser, Hermann . . .	61
Stadelmann, Albert . . .	185
Stamm, Jakob . . .	84*
Stoll, Walter . . .	174
Thomson, Elihu . . .	209
Travelletti, Jean . . .	174
Walty, Fritz . . .	48, 93*
Weishaupt, Joseph . . .	306
Wick, Carl . . .	93
Wiesmann, Hans . . .	174
Winterhalder, Ulysses . . .	38
Wohlgroth, Louis J. . .	37
Zoelly-Veillon, Heinrich . . .	174

IV. Literatur

Bücherbesprechungen

Arnos s. Gehler.	
Anger, Georg, Zehnteilige Einfluss- linien für durchlaufende Träger . . .	210
Badertscher, E., Vom Bauernhaus im Kanton Bern . . .	108
Bell, M., Locomotives . . .	260
Bell, W. J., Recent Locomotives of the London Midland & Scottish Railway . . .	108
Bernatzik s. Rodio.	
Brandtzaeg, A., Der Bruchspannungs- zustand und der Sicherheitsgrad von recht- eckigen Eisenbetonquerschnitten unter Biegung oder aussermittigem Druck . . .	145
Brasey, E., Etude théorique et expéri- mentale d'un procédé de mesure des déformations d'une conduite forcée souterraine . . .	223
Brix, J., H. Heyd und E. Gerlach, Die Wasserversorgung . . .	12
Brunner s. Graf.	
Chatterjee, B. C., The hydroelectric practice in India . . .	235
Daxelhofer s. Rodio.	
Deutsche Reichsbahn, Anweisung für Mörtel und Beton . . .	94
Dieckmann, D., Kleine Baustoffkunde	61
Emperger, F., Handbuch für Eisenbeton, Bd. XII: Strassen-, Eisenbahn-, Berg- und Tunnelbau, 4. Auflage . . .	248
Fillon, L. N. G., A manual of photo- elasticity for engineers . . .	94
Fröhlich, H., Beitrag zur Berechnung von Mastfundamenten . . .	198
Gehler H. C. und H. Amos, Versuche an Säulen mit Walzprofilbewehrung. Ver-	

suche über Balkenanschlüsse bei Säulen mit Walzprofilbewehrung . . .	108
Gerlach s. Brix.	
Goldstern, W., Rechentafeln für Wärme- techniker. Raumheizung . . .	13
v. Gonzenbach, W., Gekürzter Bericht über die wissenschaftliche Erforschung des Zürichsees . . .	134
Graf, O., Die wichtigsten Bsstoffe des Hoch- und Tiefbaues . . .	186
Graf, O. und E. Brunner, Versuche zur Ermittlung der Widerstandsfähigkeit von Beton gegen oftmals wiederholte Druckbelastung. — Versuche über den Einfluss langdauernder Belastung auf die Formänderungen und auf die Druck- festigkeit von Beton- und Eisenbeton- säulen . . .	210
Gsell, R. und W. Krebsler, 25 Jahre Luftkutscher . . .	84
Hawranek, A., Bewegliche Brücken, Be- rechnung und Konstruktion . . .	133
Heyd s. Brix.	
Kempf, J., Das Holz als Wohnstätte der Gegenwart in Altbayern und Schwaben	160
Krebsler s. Gsell.	
Kreissig, E., Berechnung des Eisenbahn- wagens . . .	223, 306
Lade, K. und A. Winkler, Putz, Stuck, Rabitz . . .	210
Landolt, M., Komplexe Zahlen und Zeiger in der Wechselstromlehre . . .	198
Maurer, A., Die kurzfristige Erfolgsrech- nung in der Bauindustrie . . .	210
Mörsch, E., Der Eisenbetonbau, seine Theorie und seine Anwendung . . .	121
Mund, O., Der Rebhann'sche Satz . . .	260
Otto, G., Konstruktionselemente für den Flugzeugbau . . .	121
Richter, R., Elektrische Maschinen, 4. Bd.: Die Induktionsmaschinen . . .	235
Rodio, G., W. Bernatzik und J. P. Daxelhofer, Etude géotechnique des fondations de batteries de four pour la nouvelle usine à gaz de Nice . . .	210
Saliger, R. und E. Bittner, Versuche an Eisenbetonbalken unter ruhenden und herabfallenden Lasten . . .	134
Schaechterle, K., Pfeiler und Wider- lager von Brücken . . .	223
Schaffernack, F., Hydrographie . . .	248
Schau, A., Eisenbahnbau . . .	48
Schleicher, M., Die moderne Selektiv- schutztechnik und die Methoden zur Fehlerortung in Hochspannungsanlagen	122
Schmaltz, G., Technische Oberflächen- Kunde . . .	316
Talsperrenkongress in Washington, Berichte, Diskussionen und Beschlüsse	260
Ungarischer Verband für die Ma- terialprüfung, III. Internationale Schienentagung in Budapest . . .	94
Verein schweizer. Strassenfach- männer, Bergstrassennormalien . . .	48
Wierz, M., Die Warmwasserheizung . . .	122
Winkler s. Lade.	

Zeitschriften

Technische Mitteilungen für Sappeure, Pon- toniere und Mineure . . .	134
Raum und Handwerk . . .	160
Mehr Holz in die Bauten . . .	160
Heimatwerk . . .	160
VSKF-Bulletin . . .	160
Internat. Rundschau für Holzverwertung . . .	210

Sonderdrucke der „SBZ“

Hinweis auf Verzeichnisse . . .	26
---------------------------------	----

V. Mitteilungen der Vereine

S. I. A.

Auszüge aus den Protokollen der CC- Sitzungen:	
Mitgliederbewegung . . .	38, 95, 186
Standesordnung . . .	38
100jähriges Jubiläum . . .	38, 186
Statutenrevision . . .	95, 186
Arbeitsbeschaffung . . .	95, 186

Werbeaktion	95
Wettbewerbswesen	95
Verschiedenes	38, 186
Fachgruppen	186
Mitteilungen des Sekretariates 198, 224, 272, 296	

Sektion Basel

Versammlung vom 13. April 1936 (Die Basler Rheinflotte)	13
Versammlung vom 2. Dez. 1936 (Techn. und wirtschaftl. Grenzen der Schweizer Rheinschiffahrt)	14

Sektion Bern

Hundertjahrfeier	12
Mitgliederversammlung vom 18. Dez. 1936 (Vortrag Rieser)	62

Mitgliederversammlung vom 11. Dez. 1936 (Vortrag Jenny)	109
Mitgliederversammlung vom 15. Januar 1937 (Vortrag Lang)	224

Section Genevoise

Rapport du Président sur l'exercice 1936	95
--	----

Sektion Solothurn

Auszug aus dem Jahresbericht 1936/37	236
--	-----

Sektion Waldstätte

Vortrag P. Meyer vom 28. Januar 1937	110
--	-----

Technischer Verein Winterthur

Generalversammlung vom 5. Dezember 1936	48
---	----

Vortrag P. Scherrer vom 12. Februar 1937	235
Vortrag H. Steiner vom 16. April 1937	295

Sektion Zürich

3. Sitzung (18. November 1936) Vortrag v. Gonzenbach-Osswald	72
4. Sitzung (2. Dezember 1936) Vortrag Kägi	62
6. Sitzung (13. Januar 1937) Vortrag P. Meyer	72, 96
7. Sitzung (27. Januar 1937) Vortrag Rieser	134
8. Sitzung (10. Februar 1937) Vortrag Höhn-Sturzenegger	145
10. Sitzung (10. März 1937) Vortrag Naef	174

G. E. P.

Sektion Prag	110
Gruppe Brasilien	110
Association amicale Paris	224, 296

Da das Aufsuchen von Veröffentlichungen, die vor längerer Zeit erschienen sind, anhand der Inhaltverzeichnisse der Einzelbände oft sehr zeitraubend ist, hat die Redaktion eine Kartothek angelegt, die alle in der „Schweizerischen Bauzeitung“ seit 1883, sowie auch die in der „Eisenbahn“ (1874 bis 1882) erschienenen Artikel nach Fachgebieten geordnet enthält. Weil dieses Inhaltverzeichnis nur in Kartenform ständig nachgeführt werden kann und eine Druckausgabe, die rasch veralten würde, nicht hergestellt wird, empfiehlt sich bei Bedarf eine schriftliche oder telefonische (Zürich 34507) Anfrage bei der Redaktion, die über Band und Seitenzahl oder Datum von gesuchten Veröffentlichungen rasch Aufschluss geben kann

NAMENVERZEICHNIS

H = Hauptartikel, M = Mitteilung, K = Korrespondenz, V = Vereinsvortrag, T = Tafel
Ein * an der Seitenzahl bedeutet, dass der Artikel Abbildungen enthält

A. Verfasser der Aufsätze und Korrespondenzen

- Anderegg, E., Zur Wirtschaftlichkeit der Nahverkehrsmittel Strassenbahn, Auto-bus und Trolleybus. H 283*
- Baud, R. V., F. Tank und E. Schiltknecht, Die neuen Einrichtungen des Photoelastischen Laboratoriums an der Eidg. Techn. Hochschule und an der Eidg. Materialprüfungsanstalt. H . . . 249*
- Bendel, L., Strassenbeleuchtung und Unfallhäufigkeit. H 103*
- Boesch, Fr., Das Projekt der Glatt-Vertiefung. H 254*
- Böhi, K., Die Internat. Rheinregulierung von der Illmündung bis zum Bodensee. H . 187*
- Bolliger, F., W. Humm und R. Haefeli, Druckbeanspruchte Gleitfugen. H . 15*
- Bolomey, J., Contrôle de la qualité d'un béton au moyen de la densité de celui-ci. H 137*
- ten Bosch, M., Schlusswort zur Drahtseil-Diskussion. H 304
- Brown, Boveri & Cie., Elektrokessel. H 21*
- Cammerer, J. S., Wärmeschutz mit elektrischer Hilfsheizung. H 34*
- Drotschmann, H., Holz als Treibstoff für Automobile. H 159
- Dünner, E., Das Laboratorium für Elektromaschinenbau der E. T. H. H . . . 211*
- Eichelberg, G., Das Institut für Thermodynamik, Verbrennungsmotorenbau und Kältetechnik an der E. T. H. H . . 111*
- Favre, H. s. Meyer-Peter
- Fiechter, K. G., Kanalisation und Reinigungsanlagen der Stadt St. Gallen. H u. M 291, 316
- Gerber, E., Zuschrift zu „Lawinen“. H . 59*
- Giedion, S., Sind Ausstellungen noch lebensfähig? H 73*
- Goldstern, W., Messungen und Verbesserungen an bestehenden Heizanlagen. H . 206*
- Grossmann, K. H., Pioniere und Ziele des Flugverkehrs. H 39*
- Haefeli, R., F. Bolliger u. W. Humm, Druckbeanspruchte Gleitfugen. H . . 15*
- Haller, P., Die neuen schweizer. Dachziegel-Normen. H 168*
- Hoeck s. Meyer-Peter.
- Humm, W., F. Bolliger und R. Haefeli, Druckbeanspruchte Gleitfugen. H . 15*
- Ith, A., Grundsätzliches zur Raumorganisation des Zürcher Tonhalle- und Kongressgebäudes. H 98
- Jegher, C., Rheinregulierung und Rheinschiffahrt. H 1*
- In eigener Sache. 13
- Zur Walenseestrasse. H . . 43, 121, 278*
- Kessener, H., Biologische und chemische Abwasserreinigung mit besonderer Berücksichtigung von Kleinanlagen. H . 27*
- Kopp, M., Zur Diskussion über das Monumentale. H 117
- Leuch, H., Verdunkelung im Luftschutz. H 41
- van Loghem, J. B., Nutzanwendung der schall- und wärmetechnischen Forschungen in der heutigen Architektur. M . 221
- Mantel, W. und M. v. Schwarz, Werkstoffzerstörung durch Tropfenschlag. H . 225*
- Mathys, G., Ueber Druckverluste in Hochdruck-Wasserkraftanlagen. H . . 17
- Meili, A., Zur Schweiz. Landesausstellung Zürich 1939. H 77*
- Meyer-Peter, E., E. Hoeck und R. Müller, Die Internat. Rheinregulierung von der Illmündung bis zum Bodensee: Beitrag der Versuchsanstalt für Wasserbau an der E. T. H. Zürich zur Lösung des Problems. H u. M 199*, 212*, 272
- Meyer-Peter, E., H. Favre und R. Müller, Zur Berechnung der Stand-sicherheit von Erddämmen, Erwiderung. H 299
- Meyer, P., Zur Architektur des Zürcher Kongressgebäudes. H 80*
- Zur Diskussion über das Monumentale. H . 117
- Müller, R. s. Meyer-Peter
- Nyffenegger, H., 100 at-Kolbendampfmaschine „SLM Winterthur“ der Schweiz. Lokomotiv- und Maschinen-Fabrik. H . 123*
- Oechsli-Bucher, H., Nochmals Drahtseilmacharten und Drahtseil-Normen. H 303*
- Oechsli, O., Zur Revision der schweiz. Drahtseil-Normen. H 256
- Oehler, A., Neuere schweizer. Luftseilbahnen für beschränkte Personenbeförderung. H 238*
- Ohde, J., Zur Berechnung der Stand-sicherheit von Erddämmen. H . . . 297*
- Oswald, W. L., Die Holzverzuckerung und ihre wirtschaftliche Bedeutung für die Schweiz. H 161*
- Pallmann, H., Die Probleme der Düngung in der Landwirtschaft, mit besonderer Berücksichtigung der Verwertung von Abwasser und ausgefaultem Schlamm. H 175*, 194
- Pfeiffer, W., Schallschutz im Hochbau. H 68*
- Preiswerk, E., Zweidimensionale Strömung schiessenden Wassers. H . . . 237*
- Reger, R., Zur Revision der schweiz. Drahtseil-Normen. H 97*, 257
- Roß, M., II. Kongress des Internat. Verbandes für Materialprüfung. H . . . 182
- Rütschi, K., Ueber den Wirkungsgrad von Zentrifugalpumpen. H 63*
- Ryniker, A. J., Die Küsten-Motorschiffe „Albula“ und „Bernina“. H 7*
- Schiltknecht, E., F. Tank, R. V.
- Baud, Die neuen Einrichtungen des Photoelastischen Laboratoriums an der Eidg. Techn. Hochschule und an der Eidg. Materialprüfungsanstalt. H . . . 249*
- Schnitter, E., Der Bau des Unterwassertunnels für die Kühlwasserversorgung des Elektrizitätswerkes in Dublin. H . 49*, 65*, 88*
- Schubert, O., Zur Berechnung des Stabbogens. Erwiderung H 86
- v. Schwarz, M. und W. Mantel, Werkstoffzerstörung durch Tropfenschlag. H . 225*
- Soutter, P. E., Arbeitsbeschaffung. H . 126
- Zum Titel- und Berufsschutz für Ingenieure und Architekten im Kanton Tessin. H 232
- Staudacher E., Bericht über den I. schweizer. Holzkongress, Bern 1936. H . 147
- Stüssi, Fr., Ein volltreffersicherer Luftschutzraum, Bauart W. Killer. H . . . 45*
- Zur Berechnung des Stabbogens. H . . 86*
- Die Triborough-Bridge in New York. H . 104*
- Sulzer, Rob., Das Rhein-Bodensee-Motorschiff „Arenenberg“. H 8*
- Suter, O., Neuartiges Rangierspill. H . . 90*
- Tank, F., R. V. Baud und E. Schiltknecht, Die neuen Einrichtungen des Photoelastischen Laboratoriums an der Eidg. Techn. Hochschule und an der Eidg. Materialprüfungsanstalt. H . . . 249*
- Troesch, M. A. C., Kleinwagen auf dem Schweizer Automarkt. H 273*
- Wälti, A., Ein elektrischer Stechpegel. H . 252*
- Wirth, W., Das Holz als Brennstoff (Schluss der Berichterstattung über den I. schweizer. Holzkongress). H 156
- Witmer-Ferri, H., Der Titelschutz für Ingenieure und Architekten im Kanton Tessin. H 143*
- Wüger, H., Technische Entwicklungsmöglichkeiten des Trolleybus. H 164*
- Vergleich der Wirtschaftlichkeit öffentlicher Nahverkehrsmittel in Russland. H . 244
- Zehnder, L., Eine neue, unsichtbare Strahlung. H 184*
- Ziegler, Hs., Die Eigenschwingung des Schwingers mit Spiel und Vorspannung. H 135*
- Ziegler, W., E. T. H. und Schweizer. Baumeisterprüfungen. H 9
- Zimmermann, S., Lawinen. H 58

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

- Anderegg s. Kaufmann.
- Auf der Maur H., O. Schwegler, Neubau Pathologisches Institut der Kant. Krankenanstalt Luzern. H 265*
- Auf der Maur H., H. Klapproth, O. Schwegler, Neubau Tuberkulose-Pavillon. 266*
- Bärlocher M., Kleines Schwimmbad in Birmensdorf 227*

Baur, Herm., Entwurf im Wettbewerb für eine Katholische Kirche in Amriswil	206*	Küry, E., Entwurf im Wettbewerb Kantonspital St. Gallen	303*	eine evangelisch-kirchliche Gebäudegruppe in Winterthur	35*
Baumgartner, A., Entwurf im Wettbewerb Kantonspital St. Gallen	300*	Mathis, Hs. und W. Sommer, Musikpavillon in Biel	219*	Thut, A., Bündner Bergbauten	
Bonatz, P., Mitarbeiter von R. Christ für das neue Basler Kunstmuseum	42*, 51*	Merkelbach s. Furrer & Merkelbach.		Berghaus Vereina b. Klosters	243*
Büchi, P., Entwurf im Wettbewerb für eine Katholische Kirche in Amriswil	204*	Moser & Kopp, Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- und Kongressgebäude in Zürich	128*	Hotel Alpina, Klosters	243*
Christ, R. (Mitarbeiter P. Bonatz), Das neue Basler Kunstmuseum (T ¹ / ₄)	51*, 307*	Moser, W. s. Haefeli.		Schlachthaus Klosters	244*
— Skihaus Arflina des Basler Bataillons 99	149*	Müller, A. C., Entwurf im Wettbewerb Kantonspital St. Gallen	302*	Wohnhäuser in Klosters	245*
Egenger, K., W. Müller, Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- und Kongressgebäude in Zürich	81*, 130*	Müller, W. s. Egenger.		Güller, M., Das Schwimmbad in Liestal	222*
Engler, Fr., Entwurf im Wettbewerb für die Erweiterung des Kantonspitals St. Gallen	288*	Naegeli s. Guyer & Naegeli.		Völki, L., Entwurf im Wettbewerb für eine evangelisch-kirchliche Gebäudegruppe in Winterthur	33*
Favag s. Hasler.		Oetiker s. Kündig & Oetiker.		Wildermuth, J., Entwurf im Wettbewerb für eine evangelisch-kirchliche Gebäudegruppe in Winterthur	30*
Frey & Schindler, Neue Badanlage an der Aare in Olten	231*	Pfister, Gebr., Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- und Kongressgebäude in Zürich	80*, 143*	Winkler, R., Zwei einfache Holzbauten in und bei Zürich	152*
Furrer & Merkelbach, Schwimmbad „Wolfensberg“ Winterthur, bauliche Anlage	230*	Reinhart, A., Entwurf im Wettbewerb für eine evangelisch-kirchliche Gebäudegruppe in Winterthur	32*	Wüst s. Schmidli.	
Gutknecht s. Stehle.		Rohn, R., Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- und Kongressgebäude in Zürich	138*	Zangger, R., Entwurf im Wettbewerb Kantonspital St. Gallen	301*
Guyer & Naegeli, Schwimmbad „Wolfensberg“ Winterthur, Wasserbeschaffung und Filteranlage	230*	Rüeger s. Sträuli & Rüeger.		C. Vortragende in S. I. A.- und G. E. P. Versammlungen	
Hasler A.-G. und Favag S. A., Die Sicherungsanlagen im Basler Kunstmuseum. H	311*	Salchli, P., Doppelwohnhaus in Burgdorf	18*	Giedion, S., Sind Ausstellungen noch lebensfähig? H	73*
Haefeli, M. E., W. Moser, R. Steiger, Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- u. Kongressgebäude in Zürich	80*, 100*	Scherer s. Schmidli.		v. Gonzenbach, W. u. F. M. Oswald, Lärm und Lärmbekämpfung	72
Hauser, M., E. Schubiger und W. Sieber, Entwurf im Wettbewerb für eine ständige Fest- und Ausstellungshalle in St. Gallen	155*	Schindler s. Frey & Schindler.		Höhn, E., Die Fortschritte in der Schweissung im Dampfessel-, Maschinen- und Behälterbau	145
Heitz s. Kaufmann.		Schmidli, W., H. Scherer, W. Schröter, Neubau Fernheizgebäude der Kant. Krankenanstalt Luzern	263*	Jaque, N., Technische und wirtschaftliche Grenzen der Schweizer Rheinschifffahrt	14
Hofmann s. Kellermüller & Hofmann.		Schmidli, W., H. Wüst, Infektionspavillon	266*	Jenny, H., Einfache Beobachtungen an fertigen Bauwerken und was sie uns lehren	109
Kaufmann, K., Entwurf im Wettbewerb zum Kirchgemeindehaus in Männedorf	87*	Schmidli, W., H. Kihm, Septischer Pavillon	267*	Kägi, Hs. J., Nezeitliche Holzbauweisen	52
Kaufmann, K., W. Heiz, E. Anderegg, Entwurf im Wettbewerb für die Erweiterung des Kantonspitals St. Gallen	290*	Schröter s. Schmidli.		Lang, W., Die Grundlagen der schweizer. Vermessungswerke	221
Kellermüller & Hofmann, Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- und Kongressgebäude in Zürich	80*, 102*	Schubiger, E., Eine grosse Halle in Holzangelbau (St. Galler Festhalle)	155*	Meyer, P., Öffentliche Kunstwerke, Denkmäler, Brunnen H	85, 117
Kihm s. Schmidli.		Schürch, H., H. Siegwart, Neubau Schwesternhaus der Kant. Krankenanstalt Luzern	268*	Die Bedeutung des englischen Wohnhauses für die Entwicklung der modernen Architektur	110
Klapproth, H., O. Schwegler, Um- und Anbau des Wirtschaftsgebäudes der Kant. Krankenanstalt Luzern	263*	Schüssler, Emil, Luftschutz-Bierkeller	47*	Naef, R. A., Stahlbauten für Ausstellungen	174
Klapproth, H., H. Auf der Maur, O. Schwegler, Neubau Tuberkulose-Pavillon	266*	Schütz, Jos., Entwurf im Wettbewerb für eine Katholische Kirche in Amriswil	205*	Osswald, F. M. u. W. v. Gonzenbach, Lärm und Lärmbekämpfung	72
Knoll, W., Entwurf einer hölzernen Strassenbrücke von 160 m Spannweite (Kräzerbrücke)	154*	Schwegler s. Auf der Maur u. Klapproth.		Rieser, W., Die Studienreise der Weltkraftkonferenz 1936 durch die U. S. A.	62
Kopp s. Moser & Kopp.		Senn, O. H., Kleinhäuser in Holzbauweise Wohnhaus eines Wissenschaftlers	158*, 220*	Ryniker, Ad., Die Basler Rheinflotte	13
Kündig & Oetiker, Neuere Bauten in Zürich: Einfamilienhäuser	181*	Sieber s. Hauser.		Scherrer, P., Atombau und Atomumwandlungen	236
Schulhaus Witikon	192*	Siegwart s. Schürch.		Steiner, Hch., Textilfabern	295
		Sommer, W. und Hs. Mathis, Musikpavillon in Biel	219*	Sturzenegger, P., Schweissen im Stahl, Brücken- und Hochbau	146
		Stehle & Gutknecht, Heizungs- und Lüftungsanlagen im Basler Kunstmuseum. H	308*		
		Steiger, R. s. Haefeli.			
		Steiner A. H., Wollmagazin Hardturm Zürich	153*		
		Sträuli & Rüeger, Entwurf im Wettbewerb für eine evangelisch-kirchliche Gebäudegruppe in Winterthur	31*		
		Stücker, R., Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- und Kongressgebäude in Zürich	141*		
		Studer, Hs., Entwurf im Wettbewerb für			