

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 Schlammbauung. M 25
— Biologische und chemische Abwasserreinigung mit besonderer Berücksichtigung von Kleinanlagen. Von H. Kessener. 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. Souter. H 126
— Arbeitsmöglichkeit in Britisch Südafrika. 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. Scherer. 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*
— Landmaschinenschau 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 Postbüro. M 133
— Holzgas-Automobilbetrieb. H 158
— Holz als Treibstoff für Automobile. Von H. Drotzmann. H 159
— Technische Entwicklungsmöglichkeiten des Trolleybus. Von H. Wüger. H 164*
— Fortschritte im Saurer-Fahrzeug-Dieselbau. 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, Schwimmbecken und Sprungturm. M 11
— Kleines Schwimmbecken in Birmensdorf. H 227*
— Schwimmbecken in Liestal. 229*
— Freiluftschwimmbecken mit gleichmässiger Wasserrärme. H 229
— Schwimmbecken „Wolfensberg“, Winterthur. H 230*
— Neues Aarebad in Olten. H 231*
Bahnhöfe, Erweiterung des Berner Bahnhofes. M 48
Baumaschinen, 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-Brücke 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. Boleomy. 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-Brücke 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 Hagggen-Stein 305*
— Neue Chelseabridge in London. M 306
— Beleuchtung der S. Francisco-Bay-Brücke 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*
— Erweiterung 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
— Rostarmer Heizkessel. M 37
— Neueste amerikanische Grosskessel. M 47
— Erfahrungen an Löfferkesseln. 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 Dresdner Zwingers. M 12
Dieselmotoren, Sulzer-Zweitakt-Schiffsdieselmotor. H 8*
— Umstellung deutscher Dieselmotoren auf heimische Kraftstoffe. M 10
— Mechanisch-elektrische Kraftübertragung bei Dieseltriebwagen. M 107
— Maschinen-Laboratorium der E. T. H. H 111*
— Freiflugkolben Pescara-Motor. H 112*
— Fortschritte im Saurer-Fahrzeug-Dieselbau. H 172*
— Der Boghetto-Diesel-Motor. M 270
Drahtseile s. Seile.
Druckleitung in Eisenbeton. M 258
Druckluftgründung, Der Bau des Unterwasserstunnels für die Kühlwasserversorgung des Elektrizitätswerkes in Dublin. Von E. Schnitter. H 49*, 65*, 88*
— Druckluftgründung Klingnau (Abb.). 93*
Druckwasserpumpen, 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 gewerbl. Atemschutz und Rettungsgasschutz. M 83
— Antrittsvorlesung von Priv.-Doz. Dr. H. Stäger. M 83
— Diplomteilungen. 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. — Einphasentraction auf der Höllentalbahn. M 59
- Neuartiges Rangiersp. von O. Suter. H 90*
- Linienverlegung Bern-Wylerfeld. M . 94, 107
- Geleiseverlegung der New York-Central-Bahn. M 145
- Bahnbetrieb-Einstellung Leopoldshöhe-Hüning-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. Herzog. M 174
- Elektrifikation** s. Eisenbahnen u. Schweiz. Bundesbahnen. 247*
- Elektrizitätswirtschaft**, Wärmeschutz mit elektr. Hilfheizung. 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. 25
- Fahrräder** aus Leichtmetall. M 246
- Feuersicherheit**, Eisenbeton u. Feuersicherheit. M 246
- Feuerungstechnik**, Der Simon-Wärmezug. M 60
- Flugzeuge** s. Luftfahrt. 61
- Flussbau** s. a. Rheinregulierung. — Buhnenbauten 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
- Rauhreifbildung an Gebirgsleitungen. M 258
- Friedhöfe**, Die neue Friedhofordnung in Deutschland. M 294
- Fundationen**, Sicherung der Rammpfähle gegen Bruch. M 11
- Der Bau des Unterwassertunnels für die Kühlwasserversorgung des Elektrizitäts-
- werkes in Dublin. Von E. Schnitter. H 49*, 65*, 88*
- Bodenverfestigung durch Schwingungs-Rüttler. 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**, Wassereinigung und Kesselsteinentfernung in Dampfheizungen. M 46
- Luftheizung der Münchner Flugzeughalle. M 71
- Gradtagversuche. M 108
- Kachelofen (Abb. aus VSKV-Bulletin). M 160*
- Neue Zugheizung 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. Drottschmann. H 159
- Die Holzverzuckerung und ihre wirtschaftliche Bedeutung für die Schweiz. Von W. L. Oswald. H 161*
- Holzbau**, Neuzeitliche Holzbauweisen. Von Hs. J. Kägi. V 62
- Zwei einfache Holzbauten in und bei Zürich. H 152*
- Wollmagazin Hardturm Zürich. H 153*
- Entwurf der 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 Strömungsschissenden 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 Kunstharzschaum. M 144
- Nutzanwendung der schall- und wärmetechnischen Forschungen in der heutigen Architektur. M 145
- 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 Julianakanal. 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
- Kultertechn. 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*
- Grundsätzliche 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 senkrechttem Start. M 26
- Pioniere und Zielt. 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
- Volltreffsicherer Luftschutzraum, Bauart W. Killer. Von F. Stüssi. 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
— Zuschrift 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, Nekrolog).		
— 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 Kantonsbaumeister von Zürich. M	306	
— Ehrenpromotionen der Universität Lausanne. M	306, 316	
Photoelastisches Laboratorium der E. T. H. H	249*	
Physik, technische , Hartmanns Ultraschall-Generator. M	120	
— Eine neue, unsichtbare Strahlung. Von L. Zehnder. H	184*	
— Atombau 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. Rütschi. H .	63*	
Radiotechnik , Neuer Antennenturm des Landessenders Beromünster. H . . .	247*	
Rangierspil , 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. Höck 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 .	7*, 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 „Norrandie“. M .	315	
Schiffslände , neue, in Montreux. M	185	
Schlachthaus Klosters. H	244*	
Schleppseilanlagen s. Seilbahnen.		
Schneeschleuder , 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	166	
— 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 Widerstandschweisung. M	279	
Schweizerische Bundesbahnen , Automobil-statt 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 Personbeförderung. Von A. Oehler. H	238*	
Seile , Zur Revision der schweizer. Drahtseil-Normen. Von R. Reger. H .	97*	257
— Zuschrift dazu von O. Oechslin. H .	256	
— Ebenso von H. Oechslin-Bucher. H	303*	
— Schlusswort von M. ten Bosch. H .	304	
Signalwesen Photozellen im Kraftwerkbetrieb. 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 Gewölbestäumauern. 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 Wehrüberfällen. 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 Walenseestrasse. H u. M	43, 121, 277*	
— 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*	
— Kleebatt-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 Dampfblasen. M	12	
— Druckbeanspruchte Gleitfugen. Von F. Bolliger, W. Humm und R. Haefeli. H	15*	
— Schlupfmessung. M	82	
— Zur Berechnung des Stabbogens. 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-Ferrari und P. Soutter. H	143, 232	
Transformatoren , Neuerungen im Transformatorenbau. 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 Copenhagen. 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. Hoeck 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- laufgefassen. M	83*
— Betriebserfahrungen mit Kondensations- Anlagen. M	106
— Nutzanzwendung der schall- und wärme- technischen Forschungen in der heuti- gen Architektur. M	221
Wärnewirtschaft , Der Simon Wärme-Zug. M	60
— Wärmezählung im Fernheizwerk der Kehrichtverbrennungsanstalt Zürich. M	
Wasserbau und Wirtschaftsbelebung im Tennessee-Tal. H	305
Wasserkraftanlagen , Verhinderung der Aus- nutzung des Silsersees als Staubecken. M	
— Ueber Druckverluste in Hochdruck- Wasserkraftanlagen. Von G. Mathys. H	
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	
Wohnhäuser , Doppelwohnhaus in Burgdorf. H	18*
— Skihaus Arflina des Basler Bataillons 99 H und M	149*, 174
— Tagesheim mit Notquartier und Arbeits- lager in und bei Zürich. H	152*
— Vorschlag für ein Kleinhäus 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 Marzilimoos . .	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*

Mathod-Suscévaz , 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-Katholische 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
— Tonhalle- und Kongressgebäude	38, 100*, 128*, 141*
— Neubau Kasino Zürichhorn und Wirt- schaftsgebäude Waid 95, 108, 260, 295, 306	
— Seeufergestaltung	282

III. Nekrologie

Bader, Jakob	197, 272*
Bertschinger, Hermann	294*
Beutter, Albert	248, 294*
Bosshard, Emil	108, 250*
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
Travellotti, 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 expé- imentale 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
Fillion, 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-	

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

Werbaktion	95	Mitgliederversammlung vom 11. Dez. 1936 (Vortrag Jenny)	109	Vortrag P. Scherrer vom 12. Februar 1937	235
Wettbewerbswesen	95	Mitgliederversammlung vom 15. Januar 1937 (Vortrag Lang)	224	Vortrag H. Steiner vom 16. April 1937 .	295
Verschiedenes	38, 186	Sektion Zürich			
Fachgruppen	186	3. Sitzung (18. November 1936) Vortrag v. Gonzenbach-Osswald	72		
Mitteilungen des Sekretariates	198, 224, 272, 296	4. Sitzung (2. Dezember 1936) Vortrag Kägi	62		
Sektion Basel		6. Sitzung (13. Januar 1937) Vortrag P. Meyer	72, 96		
Versammlung vom 13. April 1936 (Die Basler Rheinflotte)	13	7. Sitzung (27. Januar 1937) Vortrag Rieser	134		
Versammlung vom 2. Dez. 1936 (Techn. und wirtschaftl. Grenzen der Schweizer. Rheinschiffahrt)	14	8. Sitzung (10. Februar 1937) Vortrag Höhn-Sturzenegger	145		
Sektion Bern		10. Sitzung (10. März 1937) Vortrag Naef	174		
Hundertjahrfeier	12	G. E. P.			
Mitgliederversammlung vom 18. Dez. 1936 (Vortrag Rieser)	62	Sektion Prag	110		
Section Genevoise				Gruppe Brasilien	110
Rapport du Président sur l'exercice 1936	95	Generalversammlung vom 5. Dezember 1936	48	Association amicale Paris	224, 296
Sektion Solothurn					
Auszug aus dem Jahresbericht 1936/37 .	236				
Sektion Waldstätte					
Vortrag P. Meyer vom 28. Januar 1937	110				
Technischer Verein Winterthur					

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 telephonische (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

<p>Anderegg, E., Zur Wirtschaftlichkeit der Nahverkehrsmittel Strassenbahn, Autobus und Trolleybus. H 283*</p> <p>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*</p> <p>Bendel, L., Strassenbeleuchtung und Unfallhäufigkeit. H 103*</p> <p>Boesch, Fr., Das Projekt der Glatt-Vertiefung. H 254*</p> <p>Böhi, K., Die Internat. Rheinregulierung von der Illmündung bis zum Bodensee. H 187*</p> <p>Bolliger, F., W. Humm und R. Haefeli, Druckbeanspruchte Gleitfugen. H 15*</p> <p>Bolomey, J., Contrôle de la qualité d'un béton au moyen de la densité de celui-ci. H 137*</p> <p>ten Bosch, M., Schlusswort zur Drahtseil-Diskussion. H 304</p> <p>Brown, Boveri & Cie., Elektrokessel. H 21*</p> <p>Cammerer, J. S., Wärmeschutz mit elektrischer Hilfsheizung. H 34*</p> <p>Drotschmann, H., Holz als Treibstoff für Automobile. H 159</p> <p>Dünner, E., Das Laboratorium für Elektromaschinenbau der E. T. H. H 211*</p> <p>Eichelberg, G., Das Institut für Thermodynamik, Verbrennungsmotorenbau und Kältetechnik an der E. T. H. H 111*</p> <p>Favre, H. s. Meyer-Peter</p> <p>Fiechter, K. G., Kanalisation und Reinigungsanlagen der Stadt St. Gallen. H u. M 291, 316</p> <p>Gerber, E., Zuschrift zu „Lawinen“. H 59*</p> <p>Giedion, S., Sind Ausstellungen noch lebensfähig? H 73*</p> <p>Goldstern, W., Messungen und Verbesserungen an bestehenden Heizanlagen. H 206*</p> <p>Grossmann, K. H., Pioniere und Ziele des Flugverkehrs. H 39*</p> <p>Haefeli, R., F. Bolliger u. W. Humm, Druckbeanspruchte Gleitfugen. H 15*</p> <p>Haller, P., Die neuen schweizer. Dachziegel-Normen. H 168*</p> <p>Hoeks, Meyer-Peter.</p> <p>Humm, W., F. Bolliger und R. Haefeli, Druckbeanspruchte Gleitfugen. H 15*</p> <p>Ith, A., Grundsätzliches zur Raumorganisation des Zürcher Tonhalle- und Kongressgebäudes. H 98</p> <p>Jegher, C., Rheinregulierung und Rheinschiffahrt. H 1*</p> <p>— In eigner Sache. 13</p> <p>— Zur Walenseestrasse. H 278*</p> <p>Kessener, H., Biologische und chemische Abwasserreinigung mit besonderer Berücksichtigung von Kleinanlagen. H 27*</p>	<p>Kopp, M., Zur Diskussion über das Monumentale. H 117</p> <p>Leuch, H., Verdunkelung im Luftschutz. H 41</p> <p>van Loghem, J. B., Nutzanwendung der schall- und wärmetechnischen Forschungen in der heutigen Architektur. M 221</p> <p>Mantel, W. und M. v. Schwarz, Werkstoffzerstörung durch Tropfenschlag. H 225*</p> <p>Mathys, G., Ueber Druckverluste in Hochdruck-Wasserkräftanlagen. H 17</p> <p>Meili, A., Zur Schweiz. Landesausstellung Zürich 1939. H 77*</p> <p>Meyer-Peter, E., E. Hoek 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</p> <p>Meyer-Peter, E., H. Favre und R. Müller, Zur Berechnung der Stand-sicherheit von Erddämmen, Erwiderung. H 299</p> <p>Meyer, P., Zur Architektur des Zürcher Kongressgebäudes. H 80*</p> <p>— Zur Diskussion über das Monumentale. H 117</p> <p>Müller, R. s. Meyer-Peter</p> <p>Nyffenegger, H., 100 at-Kolbendampfmaschine „SLM Winterthur“ der Schweiz. Lokomotiv- und Maschinen-Fabrik. H 123*</p> <p>Oechslin-Bucher, H., Nochmals Drahtseilmachten und Drahtseil-Normen. H 303*</p> <p>Oechslin, O., Zur Revision der schweiz. Drahtseil-Normen. H 256</p> <p>Oehler, A., Neuere schweizer. Luftseilbahnen für beschränkte Personenbeförderung. H 238*</p> <p>Ohde, J., Zur Berechnung der Stand-sicherheit von Erddämmen. H 297*</p> <p>Oswald, W. L., Die Holzverzuckerung und ihre wirtschaftliche Bedeutung für die Schweiz. H 161*</p> <p>Pallmann, H., Die Probleme der Dün-gung in der Landwirtschaft, mit beson-derer Berücksichtigung der Verwertung von Abwasser und ausgefaultem Schlamm H 175*, 194</p> <p>Pfeiffer, W., Schallschutz im Hochbau. H 68*</p> <p>Preiswerk, E., Zweidimensionale Strö-mung schiessenden Wassers. H 237*</p> <p>Reger, R., Zur Revision der schweiz. Drahtseil-Normen. H 97*, 257</p> <p>Rös, M., II. Kongress des Internat. Ver-bandes für Materialprüfung. H 182</p> <p>Rütschi, K., Ueber den Wirkungsgrad von Zentrifugalpumpen. H 63*</p> <p>Ryniker, A. J., Die Küsten-Motorschiffe „Albula“ und „Bernina“. H 7*</p> <p>Schiltknecht, E., F. Tank, R. V.</p> <p>Baud, Die neuen Einrichtungen des Photoelastischen Laboratoriums an der Eidg. Techn. Hochschule und an der Eidg. Materialprüfungsanstalt. H 249*</p> <p>Schnitter, E., Der Bau des Unterwas-sertunnels für die Kühlwasserversorgung des Elektrizitätswerkes in Dublin. H 49*, 65*, 88*</p> <p>Schubert, O., Zur Berechnung des Stab-bogens. Erwiderung H 86</p> <p>v. Schwarz, M. und W. Mantel, Werk-stoffzerstörung durch Tropfenschlag. H 225*</p> <p>Soutter, P. E., Arbeitsbeschaffung. H 126</p> <p>— Zum Titel- und Berufsschutz für Inge-nieure und Architekten im Kanton Tes-sin. H 232</p> <p>Staudacher E., Bericht über den I. schweizer. Holzkongress, Bern 1936. H 147</p> <p>Stüssi, Fr., Ein volltreffsicherer Luft-schutzraum, Bauart W. Killer. H 45*</p> <p>— Zur Berechnung des Stab-bogens. H 86*</p> <p>— Die Triborough-Bridge in New York. H 104*</p> <p>Sulzer, Rob., Das Rhein-Bodensee-Motorschiff „Arenenberg“. H 8*</p> <p>Suter, O., Neuartiges Rangierspill. H 90*</p> <p>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*</p> <p>Troesch, M. A. C., Kleinwagen auf dem Schweizer Automarkt. H 273*</p> <p>Wälti, A., Ein elektrischer Stechpegel. H 252*</p> <p>Wirth, W., Das Holz als Brennstoff (Schluss der Berichterstattung über den I. schweizer. Holzkongress). H 156</p> <p>Witmer-Ferrari, H., Der Titelschutz für Ingenieure und Architekten im Kanton Tessin. H 143*</p> <p>Wüger, H., Technische Entwicklungsmög-lichkeiten des Trolleybus. H 164*</p> <p>— Vergleich der Wirtschaftlichkeit öffent-licher Nahverkehrsmittel in Russland. H 244</p> <p>Zehnder, L., Eine neue, unsichtbare Strahlung. H 184*</p> <p>Ziegler, Hs., Die Eigenschwingung des Schwingers mit Spiel und Vorspannung H 135*</p> <p>Ziegler, W., E. T. H. und Schweizer. Baumeisterprüfungen. H 9</p> <p>Zimmermann, S., Lawinen. H 58</p>
<p>B. Architekten und Ingenieure der dargestellten Bauten und Verfasser der Wettbewerb-Entwürfe</p> <p>Anderegg s. Kaufmann.</p> <p>Auf der Maur H., O. Schwegler, Neubau Pathologisches Institut der Kant. Krankenanstalt Luzern 265*</p> <p>Auf der Maur H., H. Klaproth, O. Schwegler, Neubau Tuberkulo-se-Pavillon 266*</p> <p>Bärlocher M., Kleines Schwimmbad in Birmensdorf 227*</p>	

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. Berghaus Vereina b. Klosters	243*
Bonatz, P., Mitarbeiter von R. Christ für das neue Basler Kunstmuseum	42*, 51*	Merkelbach s. Furrer & Merkelbach.		Hotel Alpina, 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*	Schlachthaus Klosters	244*
Christ, R. (Mitarbeiter P. Bonatz), Das neue Basler Kunstmuseum (T/4)	42*, 51*	Moser, W. s. Haefeli.		Wohuhäuser in Klosters	245*
— Skihaus Arflina des Basler Bataillons	307*	Müller, A. C., Entwurf im Wettbewerb Kantonspital St. Gallen	302*	Füller, M., Das Schwimmbad in Liestal	223*
— Skihaus Arflina des Basler Bataillons	149*	Müller, W. s. Egander.		Völki, L., Entwurf im Wettbewerb für eine evangelisch-kirchliche Gebäudegruppe in Winterthur	33*
Egender, K., W. Müller, Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- und Kongressgebäude in Zürich	81*, 130*	Naegeli s. Guyer & Naegeli.		Widermuth, J., Entwurf im Wettbewerb für eine evangelisch-kirchliche Gebäudegruppe in Winterthur	30*
Engler, Fr., Entwurf im Wettbewerb für die Erweiterung des Kantonspitals St. Gallen	288*	Oetiker s. Kündig & Oetiker.		Winkler, R., Zwei einfache Holzbauten in und bei Zürich	152*
Favag s. Hasler.		Pfister, Gebr., Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- und Kongressgebäude in Zürich	80*, 143*	Wüst s. Schmidli.	
Frey & Schindler, Neue Badanlage an der Aare in Olten	231*	Reinhart, A., Entwurf im Wettbewerb für eine evangelisch-kirchliche Gebäudegruppe in Winterthur	32*	Zangger, R., Entwurf im Wettbewerb Kantonspital St. Gallen	301*
Furrer & Merkelbach, Schwimmbad „Wolfsberg“ Winterthur, bauliche Anlage	230*	Rohn, R., Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- und Kongressgebäude in Zürich	138*	C. Vortragende in S. I. A.- und G. E. P. Versammlungen	
Gutknecht s. Stehle.		Rüeger s. Sträuli & Rüeger.			
Guyer & Naegeli, Schwimmbad „Wolfsberg“ Winterthur, Wasserbeschaffung und Filteranlage	230*	Salchli, P., Doppelwohnhaus in Burgdorf	18*	Giedion, S., Sind Ausstellungen noch lebensfähig? H	73*
Hasler A.-G. und Favag S. A., Die Sicherungsanlagen im Basler Kunstmuseum. H	311*	Scherer s. Schmidli.		v. Gonzenbach, W. u. F. M. Osswald, Lärm und Lärmbekämpfung	72
Haefeli, M. E., W. Moser, R. Steiger, Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- u. Kongressgebäude in Zürich	80*, 100*	Schindler s. Frey & Schindler.		Höhn, E., Die Fortschritte in der Schweisung im Dampfkessel-, Maschinen- und Behälterbau	145
Hauser, M., E. Schubiger und W. Sieber, Entwurf im Wettbewerb für eine ständige Fest- und Ausstellungs-Halle in St. Gallen	155*	Schmidli, W., H. Schmidli, W. Schröter, Neubau Fernheizgebäude der Kant. Krankenanstalt Luzern	263*	Jaqie, N., Technische und wirtschaftliche Grenzen der Schweizer Rheinschifffahrt	14
Heitz s. Kaufmann.		Schmidli, W., H. Wüst, Infektions-Pavillon	266*	Jenny, H., Einfache Beobachtungen an fertigen Bauwerken und was sie uns lehren	109
Hofmann s. Kellermüller & Hofmann.		Schmidli, W., H. Kihm, Septischer Pavillon	267*	Kägi, Hs. J., Nezeitliche Holzbauweisen	62
Kaufmann, K., Entwurf im Wettbewerb zum Kirchgemeindehaus in Männedorf	87*	Schröter s. Schmidli.		Lang, W., Die Grundlinien der schweizer. Vermessungswerke	221
Kaufmann, K., W. Heiz, E. Anderegg, Entwurf im Wettbewerb für die Erweiterung des Kantonspitals St. Gallen	290*	Schubiger, E., Eine grosse Halle in Holznagelbau (St. Galler Festhalle)	155*	Meyer, P., Öffentliche Kunstwerke, Denkmäler, Brunnen H	85, 117
Kellermüller & Hofmann, Entwurf im Wettbewerb für ein Tonhalle- und Kongressgebäude in Zürich	80*, 102*	Schürch, H., H. Siegwart, Neubau Schwesternhaus der Kant. Krankenanstalt Luzern	268*	Die Bedeutung des englischen Wohnhauses für die Entwicklung der modernen Architektur	110
Kihm s. Schmidli.		Schüssler, Emil, Luftschutz-Bierkeller.		Naef, R. A., Stahlbauten für Ausstellungen	174
Klaproth, H., O. Schwegler, Um- und Anbau des Wirtschaftsgebäudes der Kant. Krankenanstalt Luzern	263*	Schütz, Jos., Entwurf im Wettbewerb für eine Katholische Kirche in Amriswil	47*	Osswald, F. M. u. W. v. Gonzenbach, Lärm und Lärmbekämpfung	72
Klaproth, H., H. Auf der Maur, O. Schwegler, Neubau Tuberkulose-Pavillon	266*	Schwegler s. Auf der Maur u. Klaproth.		Rieser, W., Die Studienreise der Weltkraftkonferenz 1936 durch die U. S. A.	62
Knoll, W., Entwurf einer hölzernen Strassenbrücke von 160 m Spannweite (Kräzernbrücke)	154*	Senn, O. H., Kleinhäuser in Holzbauweise	158*	Ryniker, Ad., Die Basler Rheinflotte	13
Kopp s. Moser & Kopp.		Wohnhaus eines Wissenschafters	220*	Scherrer, P., Atombau und Atomumwandlungen	236
Kündig & Oetiker, Neuere Bauten in Zürich: Einfamilienhäuser	181*	Sieber s. Haefeli.		Steine: Hch., Textilfäden	295
Schulhaus Witikon	192*	Steiner A. H., Wollmagazin Hardturm Zürich	153*	Sturzenegger, P., Schweißen im Stahl, Brücken- und Hochbau	146