

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **121/122 (1943)**

PDF erstellt am: **13.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## SACHVERZEICHNIS

H = Hauptartikel, M = Mitteilung, V = Vereinsvortrag, W = Wettbewerbe

Ein \* an der Seitenzahl bedeutet, dass der Artikel Abbildungen enthält

## I. Hauptartikel, Mitteilungen, Vereinsvorträge

<b>Aerodynamik</b> , Die Aerodynamische Turbine im Hüttenwerk. Von C. Keller und R. Rugg. H. . . . .	1*
<b>Arbeitsbeschaffung</b> , in Kriegs- und Nachkriegszeit. Aufbau und Organisation kantonaler Programme. Von Otto Schubert. H. . . . .	275
<b>Architektur (Allgemeines)</b> . — Vom Goldenen Schnitt an der «Krone» Schaffhausen. H. . . . .	7*, 9
— Werkbundfragen. Von Peter Meyer. H. . . . .	248
— Zur Architektur des Kraftwerkes Verbois. Von Peter Meyer. H. . . . .	131*
— Die Veste Munot, das Wahrzeichen Schaffhausens, und die Erneuerung ihrer Zinne. H. . . . .	139*
— Le monument dans le plan urbain. Par Marcel D. Müller-Rosset. H. . . . .	158
— Vom katalanischen Bauernhaus. Von Alfredo Baeschlin. H. . . . .	236*
— «Deutsche Wertarbeit» im Kunstgewerbemuseum Zürich. Von Peter Meyer. H. . . . .	248
— Nachtrag dazu von Eg. Streiff. H. . . . .	304
— Die Renovation historischer Bauten. Von L. Birchler. V. . . . .	284
— Anmerkungen zur Erneuerung des Berner Rathauses. Von Peter Meyer. H. . . . .	321*
— Ein Baurechtsvertrag in Schaffhausen. M. . . . .	326
— Umbau- und Renovationsaktion in Basel. M. . . . .	327
<b>Ausstellungen</b> , Ausstellung rumänischer Volkskunst. M. . . . .	57
— Ausstellung «Skizzen und ausgeführte Bauten von Arch. Hans Bernoulli». M. . . . .	150
— Graph. Sammlung an der E. T. H. M. . . . .	198
— Eine Schweiz. Ausstellung in Lissabon. M. . . . .	198
— Eine Luftfahrt-Ausstellung. M. . . . .	225
— Ausstellung «Deutsche Wertarbeit». M. . . . .	225, 248, 304
— Bauten der Mustermesse Basel. M. . . . .	327
<b>Automobile</b> , Englische Fahrzeug-Gas-Generatoren. M. . . . .	197
— Ein in Serien gebauter Holzkohlengasgenerator. Von Max Troesch. H. . . . .	244*
<b>Backsteine</b> , Novadom-Backstein-Trockenbauweise. M. . . . .	224*
— Erdkeller in Backstein-Konstruktion. M. . . . .	224*
<b>Badeanstalten</b> , Wettbewerb für das Freibad Letzigraben, Zürich. H. . . . .	181*
<b>Baugesetze</b> , Das zürcherische Baugesetz. M. . . . .	223
<b>Bauordnung</b> , Praktische Ortsplanung. Von Emil Ochsner. H. . . . .	265*
<b>Baustoffe</b> , s. a. Werkstoffe, Backsteine, Eisenbeton usw. — Armaturen aus Anticorodal für Kalt- und Warmwasserinstallationen. H. . . . .	91
— Ofenrohre aus Aluman. M. . . . .	238
<b>Befestigungsbauten</b> durch Unternehmer und die Truppe. Von Willy Stämpfli. H. . . . .	263
<b>Berufsfragen</b> , Architekten-Honorar, ein strittiger Fall vor Bundesgericht. M. . . . .	172

— Die Ueberfüllung in den akademischen Berufen und Vorschläge zu Gegenmassnahmen. H. . . . .	201
— Zwanzig Jahre Bauingenieur-Praxis. H. . . . .	253, 274
— Bemerkungen zur Ausbildung der Ingenieure. Von Gerold Schnitter. H. . . . .	255
— Der Akademiker als Konstrukteur. H. . . . .	300
— Können wir Weihnachten feiern? Von W. Zeller. H. . . . .	321
<b>Betriebswissenschaft</b> , Kurs über Betriebspolitik im Hinblick auf die Nachkriegszeit. M. . . . .	118
<b>Brennstoffe</b> , Der Brennstoffverbrauch bei nichtstationärer Raumheizung. M. . . . .	57
— Le four ERIM et la distillation du bois vert. Par C. Fouilloux. H. . . . .	153*
— Die Brennstoffversorgung 1943/44. M. . . . .	317
— Einheimische Brennstoffe in Zentralheizungskesseln. M. . . . .	326
<b>Brücken</b> , Strassenbrücke Eigerplatz-Thunplatz in Bern. Von A. Wilhelm-Hengelhaupt. H. . . . .	31*
— Die Anwendung der Vorspannung im Eisenbetonbrückenbau anhand des Beispiels der Aarebrücke Sulgenbach-Kirchenfeld. Von M. R. Ros. H. . . . .	85*
— Die Sandö-Strassenbrücke in Schweden. M. . . . .	105
— Eine Strassenbrücke über die Rhone beim Kraftwerk Chèvres. M. . . . .	187
— Eine 460 m lange Pontonbrücke. M. . . . .	198
— Oberer Mühlesteig-«Urania-Brücke»-Mühlebrücke. M. . . . .	225
— Ueber den verdübelten Balken. Von Fritz Stüssli. H. . . . .	271*
— Pfeiler für den 200 m langen Rheinsteig beim Kraftwerk Albruck-Dogern. H. . . . .	273*
— Brücken- und Bahnbauten im Orient. Von H. Nater. V. . . . .	296
<b>Dampfturbinen</b> , Rekord-Laufdauer einer Dampfturbine. M. . . . .	11
— Neuere Entwicklung der Escher-Wyss-Dampfturbine. Von E. Hablützel. H. . . . .	92*
<b>Denkmalpflege</b> , Die Veste Munot, das Wahrzeichen Schaffhausens, und die Erneuerung ihrer Zinne. H. . . . .	139*
— Das Haus «zum Ritter» in Schaffhausen. M. . . . .	198
— Die Renovation historischer Bauten. Von L. Birchler. V. . . . .	284
— Anmerkungen zur Erneuerung des Berner Rathauses. Von Peter Meyer. H. . . . .	321*
<b>Dieselmotoren</b> , Ein neuer amerikanischer Dieselmotor. M. . . . .	35
— Neuer MAN-Dieselmotor mit kugelförmigem Verbrennungsraum im Kolben. M. . . . .	81*
— Automatische Leistungsregulierungen Diesel-elektrischer Fahrzeuge. Von A. Brunner. H. . . . .	83*
<b>Drahtseilbahn</b> von 96 km Länge. M. . . . .	225
<b>Eidgenössisches Amt für Wasserwirtschaft</b> . H. . . . .	110
<b>Eidgenössisches Oberbauinspektorat</b> . H. . . . .	168
<b>Eidgenössisches Starkstrominspektorat</b> . H. . . . .	115, M 294

<b>Eidg. Technische Hochschule</b> , Habilitation von Dr. Fridolin Baebler. M. . . . .	11
— Wahl von Prof. Dr. Franz Tank zum Rektor der E. T. H. M. . . . .	23
— Das Institut für Geophysik der E. T. H. in Zürich. Von F. Gassmann. H. . . . .	27*
— Wahl von Dr. A. Pfluger als Professor für Mathematik. M. . . . .	82
— Diplomenteilungen. M. . . . .	148
— Beginn der Vorlesungen des Winter-Semesters. M. . . . .	161, 198
— Vom Studentenheim an der E. T. H. H. . . . .	167
— Wahlen zu Professoren: Erich Bickel, Rob. Durrer, Wolfgang Leupold, Hans Burger und Theophil Wyss, sowie Habilitation Hermann Wäffler. M. . . . .	174
— Antrittsvorlesung von P.-D. Ing. Dr. Robert Haefeli. M. . . . .	187
— Ausstellung der Graph. Sammlung. M. . . . .	198
— Ehrenpromotionen. M. . . . .	198, 294
— Doktorpromotionen. M. . . . .	249
<b>Eisenbahnen</b> , Verbesserung der Einfahrtverhältnisse in die Zahnstangenstrecken der Brünigbahn. M. . . . .	10
— Bestimmung des Bremsgewichtes der mit Druckluftbremse ausgerüsteten Eisenbahnfahrzeuge. Von F. Christen. H. . . . .	39*
— Das «Gleis» statt Geleise. M. . . . .	46
— Doppelspur Brunnen-Flüelen der SBB. M. . . . .	105
— Ein neuer ultraleichter spanischer Schnelltriebzug. M. . . . .	148*
— 50 Jahre elektrische Zahnradbahnen. M. . . . .	150
— Schweizerische Holzgas-Eisenbahn-Fahrzeuge. M. . . . .	173*
— Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft der elektrischen Traktion der Schweiz. M. . . . .	212
— Die schnellsten Eisenbahnzüge Europas. M. . . . .	212
— Brücken- und Bahnbauten im Orient. Von H. Nater. V. . . . .	296
<b>Eisenbahnfahrzeuge</b> s. Eisenbahnen.	
<b>Eisenbahnwagen</b> , Pendelaufhängung von Eisenbahn-Personenwagen. M. . . . .	57*
<b>Eisenbau</b> , Der Eisenbau in Kriegzeiten. Von E. Pestalozzi. H. . . . .	47*
<b>Eisenbeton</b> , Zehn Jahre Stahlbeton. M. . . . .	11
— Die Herstellung der Spannbetonrohre. M. . . . .	35
— Ein Hallenbau aus Eisenbeton-Elementen. H. . . . .	41*
— Die Anwendung der Vorspannung im Eisenbetonbrückenbau anhand des Beispiels der Aarebrücke Sulgenbach-Kirchenfeld. Von M. R. Ros. H. . . . .	85*
— Neue Bauten in Schrägrostbauweise. H. . . . .	156*
— Das Stadion von Tlemcen in Algier. M. . . . .	238*
— Iglesia Santa Isabel, Rio Negro, Uruguay. H. . . . .	274*
<b>Elektrizitätswerke</b> , Erweiterungsbau des Elektrizitätswerkes Buchs im Rheintal. Von Georg Gruner. H. . . . .	13*
<b>Elektrizitätswirtschaft</b> , Ueber die Eigentümer der schweizerischen Elektrizitätswerke. M. . . . .	81
— Schweizerische Elektrizitätswirtschaft. M. . . . .	161

<b>Energie-Wirtschaft,</b> Provisorische Stauabschlüsse zur Steigerung der Energiegewinnung. Von Georg Gruner. H . . . . .	107*	— Die Siedelung Neuwies-Au in Heerbrugg. H . . . . .	64*	— Uebersicht über die Punkt-schweissmaschinen für den Flugzeugbau. Von L. P. Wood, übersetzt und bearbeitet von W. Heiz. H . . . . .	241*
— Die Energieversorgung der schweizerischen Industrie. H . . . . .	233*	— Aufstockung des Lagerhauses in Köniz der Firma Vatter, Samenhandlung, Bern. H . . . . .	78*	— Grossverkehr - Flugplatz Zürich-Kloten. M . . . . .	250
— Das Kraftwerk Rapperswil-Auenstein und die Energieversorgung unseres Landes. Von A. Zwygart. H . . . . .	246*	— Provisorische Stauabschlüsse zur Steigerung der Energiegewinnung. Von Georg Gruner. H . . . . .	107*	— Stand und Aussichten des Flugverkehrs. M . . . . .	306
— Elektro - pneumatische Energiespeicherung System Huguenin. H . . . . .	301*	— Kantholz-Normung. M . . . . .	238	— Das Verkehrsfluggerät der Nachkriegszeit. Von E. P. Warner. H . . . . .	309*
<b>Eternit,</b> 40 Jahre Eternit. M . . . . .	212	— Ueber den verdübelten Balken. Von Fritz Stüssli. H . . . . .	271*	<b>Luftseilbahnen</b> s. Seilbahnen.	
<b>Eternitleitungen,</b> Bemessung und Bruchsicherheit von Rohrleitungen, insbesondere von Eternitleitungen. Von A. Voellmy. H . . . . .	207*	<b>Holzbeton,</b> Ueber hölzlbewehrten Beton. M . . . . .	160*	<b>Melioration,</b> Die Dünnern-Korrektion. M . . . . .	250
<b>Fabriken,</b> Erweiterung und Umbau der Fabrik für elektr. Apparate Ad. Feller A.-G. in Horgen. H . . . . .	98*	— Grundsätzliche Einwände dazu. Von Adolf Meier. H . . . . .	223	— Vom Bau des Limpachkanals. Von Werner Kästli. H . . . . .	264*
— Neubau der Fabrik für Werkzeuge und Präzisions-Apparate Jakob Faes, Richterswil. H . . . . .	102*	<b>Hotel</b> und Restaurant Seidenhof in Zürich. H . . . . .	276*, 327	<b>Messapparate,</b> Akustischer Landeshöhenmesser für Flugzeuge. M . . . . .	45
— Erweiterung der Metallwarenfabrik Alfred Stöckli Söhne, Netstal. H . . . . .	103*	<b>Hüttenwesen,</b> Die Aerodynamische Turbine im Hüttenwerk. Von C. Keller und R. Ruegg. H . . . . .	1*	<b>Motoren,</b> Der Wasserstoffmotor und seine Verwendung im Unterseeboot. H . . . . .	17*
— Neue Bauten in Schrägrostbauweise. H . . . . .	156*	— Neue Möglichkeiten der schweiz. Erzverhüttung. M . . . . .	118	<b>Museen,</b> Alte Schaffhauser Industrie und Technik. M . . . . .	105
— Industriebau 1937 und 1942. Von W. Groebli. H . . . . .	269*	<b>Hydraulik,</b> De la stabilité des chambres d'équilibre et des systèmes de chambres d'équilibre. Par Charles Jaeger. H . . . . .	255*, 297*, 314*, 323*	<b>Normalisierung,</b> Standardisierung im Schwedischen Bauwesen. Von E. Zietzschmann. H . . . . .	169*, 302*
— Raumparende Fabrikgarderobenanlage bei Oederlin & Co., Baden. H . . . . .	317*	<b>Industriebauten,</b> Industriebau 1937 u. 1942. Von Walter Groebli. H . . . . .	269*	— Kantholz-Normung. M . . . . .	238
<b>Fahrleitungen,</b> Elektrische Abtaueinrichtung für Fahrleitungen. M . . . . .	22	<b>Kanäle,</b> Der liechtensteinische Binnenkanal. M . . . . .	198	<b>Patentwesen,</b> Patent- u. Gebrauchsmuster-Recht in Deutschland. M . . . . .	56
<b>Flugzeuge</b> s. Luftfahrt.		— Die Dünnern-Korrektion. M . . . . .	250	<b>Persönliches,</b> Rheinbauleiter Jost Wey zum Gedächtnis. H . . . . .	21*
<b>Flussbau,</b> Die Dünnern-Korrektion. M . . . . .	250	— Vom Bau des Limpachkanals. Von Werner Kästli. H . . . . .	264*	— Rücktritt von O.M.J. Walter Müller, desgl. von Alb. Linder, Basel. M . . . . .	23
<b>Gärten,</b> Gartengestaltung zum Wohlfahrtsaus der SWO, Bührle & Co., Zürich-Oerlikon. H . . . . .	203*	<b>Kasernen,</b> Eine neue Kaserne in Sitten. M . . . . .	105	— Max Finsterwald, Stadtgenieur von St. Gallen. M . . . . .	57
<b>Gebälse,</b> Die Aerodynamische Turbine im Hüttenwerk. Von C. Keller und R. Ruegg. H . . . . .	1*	<b>Kirchen,</b> Wiederaufbau der Kirche Thalwil. M . . . . .	161	— Caméré-Preis an H. Lossier, K. Kaufmann, Hochbaumeister des Kantons Aargau und F. Gampert, Stadtbaumeister von Genf. M . . . . .	105
<b>Generatoren,</b> Die Drehstromgeneratoren in Verbois. Von E. Eglin. H . . . . .	135*	<b>Kongresshaus,</b> Tonhalle- und Kongresshaus in Zürich, Nachtrag betr. sanitäre Installationen. Von Herm. Meier. M . . . . .	34	— Zur Erinnerung an Ing. August Jegher. H . . . . .	138
— Das Kraftwerk Mörel der Rhonewerke A.-G., Ernen. Von M. Preiswerk. H . . . . .	229*	<b>Krane,</b> Ein neuer Demag-Schwimmkran. M . . . . .	93	— A. Bühler, Oberingenieur für Bahnbau und Elektrifizierung der SBB. M . . . . .	198
— Ein in Serien gebauter Holzkohlengenerator. Von Max Troesch. H . . . . .	244*	<b>Kriegstechnik,</b> Bombenwirkung gegen Eisenbeton und Ermittlung von Schutzdicken. M . . . . .	104	— Anton Dudler, Oberingenieur des Kreises III der SBB. M . . . . .	212
<b>Geschäftshäuser,</b> Geschäfts- und Wohnhaus «zur Krone» der Allgemeinen Konsumgenossenschaft Schaffhausen. H . . . . .	6*	<b>Kriegswirtschaft,</b> Eine «Eisensteuer». M . . . . .	11	— Heinrich Gugler 70jährig. M . . . . .	250
— Wettbewerb für ein Geschäftshaus der Firma Stoffel & Co., St. Gallen. H . . . . .	193*	— Zementationierung. M . . . . .	23	— Zwanzig Jahre Bauingenieurpraxis. H . . . . .	253, 274
<b>Grundbau,</b> Ein Baugrundarchiv der Stadt Zürich. Von A. v. Moos. H 29, M 46	46	— Der Eisenbau in Kriegszeiten. Von E. Pestalozzi. H . . . . .	47*	— E. Labhardt, a. SBB-Kreisdirektor in Luzern, 70jährig. M . . . . .	318
— Ueber Vereinfachung des Gefrierverfahrens im Grundbau. M . . . . .	149	— Bureau für Bauwirtschaft. M . . . . .	150	<b>Rechtsfragen,</b> Ein Baurechtsvertrag in Schaffhausen. M . . . . .	326
<b>Hallenbauten,</b> Ein Hallenbau aus Eisenbeton-Elementen. H . . . . .	41*	<b>Kurse,</b> Ein Volkstheater-Ferienkurs in Rheinfelden. M . . . . .	57	<b>Rheinregulierung,</b> Die Verschotterung des Rheines oberhalb des Bodensees; die Bündner Wildbäche, ihre Verbauung und deren Finanzierung. Von Karl Böhi. H . . . . .	61*, 74
— Erweiterungsbau der Metallwarenfabrik A. Stöckli, Netstal. H . . . . .	103*	— Holzkurs für Siedelungsbau. M . . . . .	161	— Der liechtensteinische Binnenkanal. M . . . . .	198
— Industriebau 1937—1942. Von W. Groebli. H . . . . .	269*	<b>Lagerhäuser,</b> Aufstockung des Lagerhauses in Köniz der Firma Vatter, Samenhandlung, Bern. H . . . . .	78*	<b>Rohrleitungen,</b> Bohrung und Verlegung hölzerner Rohre zu Leitungen und Brunnen. M . . . . .	11
<b>Heizung,</b> Ofenrohre aus Aluman. M . . . . .	238	<b>Landesplanung,</b> Regionalplanung Genf. H . . . . .	120*	<b>Rohrpostanlagen</b> mit elektrischer Steuerung. H . . . . .	55*
— Die Heizung im Hotel Seidenhof, Zürich. H . . . . .	280*	— Praktische Ortsplanung. Von Emil Ochsner. H . . . . .	265*	<b>Schiffahrt,</b> Schweizerische Reederei A.-G. Basel. H . . . . .	20
— Ein neues Zentralheizungssystem. M . . . . .	293	<b>Lokomotiven,</b> Die deutsche «Kriegslokomotive». M . . . . .	35*	— Der Umbau des Genfersee-Dampfbootes «Léman». Von E. Meystre. H . . . . .	123*
— Einheimische Brennstoffe in Zentralheizungskesseln. M . . . . .	326	— Dampf - elektrische Rangierlokomotiven der SBB. M . . . . .	104*	— Schweiz. Rhone-Rheinschiffahrts-Verband, Sekt. Ostschweiz. M . . . . .	187
<b>Holz,</b> Bohrung und Verlegung hölzerner Rohre zu Leitungen und Brunnen. M . . . . .	11	— Dampflokotiven mit Einzelachsantrieb. M . . . . .	160*	— Zur Schiffbarmachung des Rheins Basel-Bodensee. Von C. Jegher. H . . . . .	210
— Richtige und unrichtige Holzpflasterböden. Von Ernst Gäumann. H . . . . .	33	— Schweizerische Holzgas-Eisenbahn-Fahrzeuge. M . . . . .	173*	— Desgl. von C. Andreae. L . . . . .	212
<b>Holzbau</b> beim Neubau der «Krone» in Schaffhausen. Von E. Schubiger. H . . . . .	10*	— Elektr. Lokomotiven mit Hochspannungssteuerung System BBC. M . . . . .	318	— Ein Schifferheim der Schweiz. Reederei A.-G. M . . . . .	211, 238
— Versuche mit Nagelverbindungen. M . . . . .	22	<b>Luftfahrt,</b> Ueber ein Luftfahrtproblem. Von Tullio Levi-Civita. H . . . . .	25	<b>Schiffe,</b> Der Wasserstoffmotor und seine Verwendung im Unterseeboot. H . . . . .	17*
		— Anmerkung zu dem vorangehenden Variationsproblem. Von K. H. Grossmann. H . . . . .	26	— Verstellpropeller v. Escher Wyss, Zürich. H . . . . .	124*
		— Akustischer Landeshöhenmesser für Flugzeuge. M . . . . .	45	<b>Schwachstromtechnik,</b> Gegensprechanlagen. M . . . . .	294
		— Zur Basler Flugplatzfrage. M . . . . .	82		
		— Eidgenössisches Luftamt. H . . . . .	103		
		— Flugplatz Genf-Cointrin. H . . . . .	121*		
		— Atlantik - Flugverkehr. Von E. Meier-Töndury. H . . . . .	144*		
		— Eine Luftfahrt-Ausstellung. M . . . . .	225		

- Schweissen, Ueber «Autogene Press-Schweissung». M . . . . . 22
- Uebersicht über die Punkt-schweissmaschinen für den Flugzeugbau. Von L. P. Wood, übersetzt u. bearbeitet von W. Heiz. H . . . . . 241\*
- Schweizerische Bundesbahnen, Der Bauvoranschlag für 1944. H . . . . . 222
- Schweizerwoche und Werkverbundenheit. M . . . . . 187
- Schwingungen, Les vibrations transversales des cordes pesantes verticales. Par Henry Favre. H . . . . . 253\*, 285\*
- See-Regulierung, Ueber den Stand der Arbeiten für die Bodenseeregulierung. M . . . . . 294
- Seilbahnen, nach dem Einseilsystem für Personenbeförderung M . . . . . 225
- Siedelungen, Die Siedelung Neuwies-Au in Heerbrugg. H . . . . . 64\*, M . . . . . 93
- Die «Klostersedelung» Dättnau-Winterthur der Maschinenfabrik J. J. Rieter & Co. A.-G. H . . . . . 90\*
- Die Siedelung der Beamten und Angestellten des Kraftwerkes Verbois. Von Peter Meyer. H . . . . . 132\*
- Siedelung «Sunnige Hof», Zürich-Schwamendingen. H . . . . . 248\*
- Sportanlagen, Das Stadion von Tlemcen in Alger. M . . . . . 238\*
- Sprachliches, Das «Gleis» statt Geleise. M . . . . . 46
- Sprengtechnik, Sprengstoffe als Kampfmittel der Bautruppen. M . . . . . 174
- Stadtbau, Die Berner Bahnhoffrage. M . . . . . 11
- Rittergasse und Schifflande in Basel. Von E. Stockmeyer. H . . . . . 18\*, M . . . . . 57
- Strassenbrücke Eigerplatz-Thunplatz in Bern. Von A. Wilhelm-Hengelhaupt. H . . . . . 31\*
- La «Grande-Genève», du point de vue technique. Par Jules Calame. H . . . . . 119\*
- Ein Vorschlag für die Gestaltung von Bahnhofbrücke und Globus-Neubau in Zürich. Von Robert Rittmeyer, Zeitschrift von A. Wilhelm - Hengelhaupt. H . . . . . 146\*, 236
- Le monument dans le plan urbain. Par Marcel D. Muller-Rosset. H . . . . . 158
- Die bauliche Entwicklung Genfs. M . . . . . 174
- Stauwehre, Provisorische Stauabschlüsse zur Steigerung der Energiegewinnung. Von Georg Gruner. H . . . . . 107\*
- Kolkbildungen bei Ueberfall und Unterströmen. M . . . . . 161
- Ein Dachwehr in Courlon an der Yonne. M . . . . . 293
- Stollenbau, Ueber das Trocknen von Stollen und Schächten mittels konditionierter Luft. Von H. Ludwig. H . . . . . 71\*
- Das Kraftwerk Mörel der Rhonewerke A.-G. Ernen. Von J. Büchi. H . . . . . 215\*
- Strassenbahnwagen, Ein neuer Strassenbahnwagen der Stadt Turin. M . . . . . 118
- Strassenbau, Gummi im Strassenbau. M . . . . . 105
- Der Uebergangsbogen als Trassierungselement im Strassenbau. Von Emil Gerber. H . . . . . 260\*
- Vom Bau der Kerzenbergstrasse. Von P. Toneatti. H . . . . . 263\*
- Autostrasse Bern-Lausanne durch das Tal der Venoge. M . . . . . 318
- Strassennamen, Oberer Mühlesteig «Uraniabrücke»-Mühlebrücke. M . . . . . 225
- Tagungen, Hochfrequenztagung. M . . . . . 23
- Von der Arbeitstagung für technische Werbung in Baden. Von M. Troesch. H . . . . . 79
- Von der Bitumentagung des S. V. M. T. H . . . . . 192
- Verkehrstagung in Zürich. V und M . . . . . 228, 250, 306, 318, 326
- Technikgeschichte, Zwanzig Jahre technischer Entwicklung in der modernen Türkei. Von Ernst Stambach. H . . . . . 257\*
- Technisches Unterrichtswesen, Technikum Winterthur. M . . . . . 57
- Die neuen Architekturschulen der Westschweiz. Von J.-P. Vouga. H . . . . . 65
- Einführungskurs ins kaufmännische Rechnungswesen für Ingenieure und Techniker. M . . . . . 150
- Abendkurs über Ausdrucks- und Verhandlungstechnik. M . . . . . 161
- Volkshochschule des Kantons Zürich. M . . . . . 174
- Bemerkungen zur Ausbildung der Ingenieure. Von Gerold Schnitter. H . . . . . 255
- Die Einweihung der Schule für Architektur und Stadtbau in Lausanne. M . . . . . 305
- Teerindustrie, Die schweizerische Teerindustrie 1932 bis 1942. Von F. Escher. H . . . . . 32\*
- Theoretisches, Die Aerodynamische Turbine im Hüttenwerk. Von C. Keller und R. Ruegg. H . . . . . 1\*
- Ueber ein Luftfahrtproblem. Von Tullio Levi-Civita. H . . . . . 25
- Anmerkung dazu. Von K. H. Grossmann. H . . . . . 26
- Graphische Statik der Formänderungsprobleme. Von E. Amstutz. H . . . . . 37\*
- Bestimmung des Bremsgewichtes der mit Druckluftbremse ausgerüsteten Eisenbahnfahrzeuge. Von F. Christen. H . . . . . 39\*
- Berechnung schief liegender kreisförmiger Gewölbe gegen Wasserdruk. Von Otto Frey-Baer. H . . . . . 95\*
- Probleme der Flüssigkeitsreibung. Von M. ten Bosch und A. Weisz. H . . . . . 163\*
- Bemessung und Bruchsicherheit von Rohrleitungen, insbesondere von Eternitleitungen. Von A. Voellmy. H 177\*, 189\*, 207\*
- Les vibrations transversales des cordes pesantes verticales. Par Henry Favre. H . . . . . 253\*, 285\*
- De la stabilité des chambres d'équilibre et des systèmes de chambres d'équilibre. Par Charles Jaeger. H 255\*, 297\*, 314\*, 323\*
- Der Uebergangsbogen als Trassierungselement im Strassenbau. Von Emil Gerber. H . . . . . 260\*
- Beitrag zur Berechnung beidseitig fest eingespannter, im Grundriss gekrümmter Träger. Von Karl Rudmann. H . . . . . 268\*
- Ueber den verdrübelten Balken. Von Fritz Stüssi. H . . . . . 271\*
- Neue Gittertheorie. Von W. Traupel. H . . . . . 301\*
- Das Verkehrsfluggerät der Nachkriegszeit. Von E. P. Warner. H . . . . . 309\*
- Tonhalle s. Kongresshaus.
- Trocknung, Wirkungsgrad und relative Feuchtigkeit bei der Lufttrocknung. Von E. Höhn. H . . . . . 325\*
- Turbinen, Die maschinellen Anlagen des Kraftwerkes Verbois. H . . . . . 132\*
- Das Kraftwerk Mörel der Rhonewerke A.-G., Ernen. Von M. Preiswerk. H . . . . . 229\*
- Verbrennungsmotoren, Der erste Viertakt-Verbrennungsmotor. M . . . . . 187
- Die neueste Entwicklung der Erdölindustrie und deren Auswirkung auf die Verbrennungskraftmaschinen. Von M. Zwicky. V . . . . . 295
- Vereine, Gesellschaft selbständig praktizierender Architekten und Bauingenieure Berns. M . . . . . 11
- Verband für Fragen des Stadtbau. M . . . . . 11
- Vereinigung Schweiz. Strassenfachmänner. M . . . . . 11
- Schweizer. Verband Beratender Ingenieure. M . . . . . 12
- Schweiz. Verein von Gas- und Wasserfachmännern. M . . . . . 68, 150
- Schweiz. Elektrotechn. Verein u. V. S. E. M . . . . . 68, 149
- Schweiz. Autostrassen-Verein. M . . . . . 68
- Die Generalversammlung des S. I. A. M . . . . . 150, V 307\*, 327
- Gesellschaft für Schweiz. Kunstgeschichte. M . . . . . 150
- Gesellschaft zur Förderung der Forschung auf dem Gebiete der Techn. Physik an der E. T. H. M . . . . . 150
- Schweiz. Werkbund. M . . . . . 150, 304
- Zürcherische Vereinigung für Heimatschutz. M . . . . . 161
- Schweiz. Verband für die Materialprüfungen der Technik. M . . . . . 162, 284, 308
- Verein Schweiz. Maschinenindustrieller. H . . . . . 169
- Schweiz. Vereinigung für Gesundheitstechnik. M . . . . . 174, 211
- Schweiz. Rhone-Rheinschiffahrts-Verband, Sektion Ostschweiz. M . . . . . 187
- Von der Bitumentagung des S. V. M. T. H . . . . . 192
- Schweiz. Verein von Dampfkessel-Besitzern. H . . . . . 192
- Gesellschaft der Ingenieure der SBB. M . . . . . 225
- Verkehrshaus der Schweiz. M 250, 318
- Verkehr siehe Tagungen.
- Vermessungswesen, Alter und neuer Nivellementhorizont M . . . . . 306
- Der «Topoplan» von Ing. E. Leupin. M . . . . . 318
- Warenhäuser, Ein Vorschlag für die Gestaltung von Bahnhofbrücke u. Globus-Neubau in Zürich. Von Robert Rittmeyer. H . . . . . 146\*
- Wärmepumpen siehe Wärmetechnik.
- Wärmetechnik, Eine Wärmepumpe für die Amthäuser I bis V der Stadt Zürich. H . . . . . 34
- Wasserbau, Rheinbauleiter Jost Wey zum Gedächtnis. H . . . . . 21\*
- Die Verschotterung des Rheines oberhalb des Bodensees; die Bündner Wildbäche, ihre Verbauung und deren Finanzierung. Von Karl Böhi. H . . . . . 61\*, 74
- Vom Bau des Kraftwerkes Verbois. Von F. Ott. H . . . . . 126\*
- Wasserkraftanlagen, Erweiterungsbau des Elektrizitätswerkes Buchs im Rheintal. Von Georg Gruner. H . . . . . 13\*
- Umbau des Albulawerkes der Stadt Zürich. M . . . . . 35
- Vom Bau des Kraftwerkes Ruppertswil-Auenstein. H . . . . . 109\*, 246\*
- 50 Jahre schweiz. Drehstrom-Kraftübertragung. H . . . . . 112\*
- Das Urseren-Werk. M . . . . . 117
- Das Kraftwerk Verbois, Ausführung der Tief- und Hochbau-Arbeiten. Von F. Ott. H . . . . . 126\*
- Die Leistungsverbesserung bestehender Wasserkraftanlagen. M . . . . . 187
- Der Stausee Splügen vom Rechtsstandpunkt aus. H . . . . . 206
- Das Kraftwerk Mörel der Rhonewerke A.-G., Ernen. Von J. Büchi und M. Preiswerk. M und H . . . . . 174, 215\*, 229\*, 294
- Die Muttensee- und Limmernkraftwerke. M . . . . . 238
- Wasserkraftwerke im Engadin. M . . . . . 238
- Das Kraftwerk Ruppertswil-Auenstein und die Energieversorgung unseres Landes. Von A. Zwiggart. H . . . . . 246\*
- Das Bannalpwerk. M . . . . . 250
- Kraftwerk Pizanco an der Isère. . . . . 272\*
- Hinterrhein-Kraftwerke. M . . . . . 306

<b>Wasserversorgung</b> , Der Wasserverbrauch pro Kopf und Tag. M 105, — Sommerhitze und Trinkwasserversorgung. Von O. Lüscher. H . . . . .	118
— Grundwasserfassung bei Genf. H . . . . .	142
— <b>Werkbund</b> , Werkbundfragen. Von Peter Meyer. H 80, 89, 113, — Nachtrag von Eg. Streiff. H	274*
<b>Werkstoff-Fragen</b> , Induktionshärten. M . . . . .	248
— Hartverchromen und Zylinderbohrungen. M . . . . .	304
— Ermüdungsfestigkeit von Kurbelwellen. M . . . . .	68*
— Schwingungsdämpfende Wirkung von Werkstoffen. M . . . . .	173
<b>Wildbachverbauung</b> , Die Verschotterung des Rheines oberhalb des Bodensees; die Bündner Wildbäche, ihre Verbauung und deren Finanzierung. Von Karl Böhi. H . . . . .	185
<b>Wirtschaftsfragen</b> , Das Bausparen in der Schweiz. Von E. Müller. H . . . . .	186
<b>Wohlfahrtshäuser</b> , Wohlfahrtshaus der SWO, Bührle & Co., Zürich-Oerlikon. H und M . . . . .	74
— Ein «Clubhaus» der Firma BEC. M . . . . .	61*
<b>Wohnhäuser</b> , Geschäfts- und Wohnhaus «zur Krone» der Allgemeinen Konsumgenossenschaft Schaffhausen. H . . . . .	88*
— Ein Zürcher Wohnbau der Kriegszeit. H . . . . .	203*
— Wohnhaus St. in Wabern bei Bern. H . . . . .	212
— Standardisierung im Schwedischen Bauwesen. Von E. Zietzschmann. H . . . . .	6*
— Vom katalanischen Bauernhaus. Von Alfredo Baeschlin. H . . . . .	30*
<b>Wohnungsbau</b> , Landwirtschaftliche Knechtewohnungen. M . . . . .	76*
— Die bauliche Entwicklung Genfs. M . . . . .	302*
<b>Zeitschriften</b> , «Der Baumeister». M . . . . .	236*
— «Die Rheinquellen». M . . . . .	161
— «Wirtschaft u. Technik im Transport». . . . .	174
— «The Engineer». . . . .	23
<b>Ziegel</b> , Schneefang- . . . . .	93
	152
	306
	319*

## II. Wettbewerbe

### Allgemeines und Grundsätzliches:

<b>Bern</b> , Zwei eidgenössische Verwaltungsgebäude. . . . .	151, 307
<b>Biel</b> , Kleinhäuser in Holzausführung. 92, 212, . . . . .	319
<b>Breitenbach</b> (Solothurn), Schulhaus mit Turnhalle . . . . .	318
<b>Dielsdorf</b> , Bezirksgebäude. . . . .	151, 239
<b>Fribourg-Pérolles</b> , Cité paroissiale. . . . .	161
<b>Genf</b> , Verbindung der Rhoneschiffahrt aus der Stauhaltung Verbois mit dem Genfersee. . . . .	82, 327
— Dorfplatz mit Schul- und Gemeindehaus in Meyrin. . . . .	307
<b>Küsnacht</b> , Ortsgestaltungsplan und Bauordnung. . . . .	250
<b>Luzern</b> , Primarschulhaus auf dem Felsberg. . . . .	307
<b>Riehen</b> , Dorfkerngestaltung. . . . .	287*
<b>Romanshorn</b> , Bebauungsplan. . . . .	151
<b>Rüschlikon</b> , Ortsgestaltung der Gemeinde . . . . .	36, 46, 307, 327
<b>St. Gallen</b> , Katholische Kirche. . . . .	42*
— Künstlerischer Wettbewerb zu einem Wandschmuck im Singsaal des Schulhauses Talhof. . . . .	58
— Union-Neubau Stoffel & Co. 161, . . . . .	193*

<b>Schaffhausen</b> , Neugestaltung der Munotzinne. . . . .	46, 58, 141*
<b>Sursee</b> , Bebauungsplan. . . . .	307
<b>Thun</b> , Katholische Kirche mit Pfarrhaus. . . . .	212
<b>Winterthur</b> , Künstlerischer Schmuck im Friedhof Rosenberg. . . . .	68
— Ueberbauung des Schiltwiesenareals in Oberwinterthur. . . . .	198, 239
<b>Zürich</b> , Freibad Letzigraben. 23, 94, — Erweiterung des Kunsthauses. . . . .	181*
	36, 46, 105

## III. Nekrologe

Bosshard, Max . . . . .	36
Braun, Amand . . . . .	82
Fatio, Maurice . . . . .	318
Frey, Emile . . . . .	58
Fries, Leonhard . . . . .	212
Gaudy, Hans A. . . . .	116*
Guillemin, Georges . . . . .	327*
Hartmann, Johann . . . . .	225
Huguenin, Albert . . . . .	161, 304*
Jucker, Hans-Ulrich . . . . .	68
Keller, A. J. . . . .	327
Klages, Gustav . . . . .	318
Koller, Gottlieb . . . . .	58
Levi-Civita, Tullio . . . . .	27
Moll, Arthur . . . . .	58
Moor, Carl . . . . .	212, 283*
Müller, Emil . . . . .	117, 174*
Scherrer, Max . . . . .	318
Schwarz, Max . . . . .	105
Simon, Paul . . . . .	305
Volonterio, Gustavo . . . . .	23, 115*
Widmer, Fritz . . . . .	116*
Wirz, Emil . . . . .	58
Wyss, Fritz . . . . .	198

## IV. Literatur

### Buchbesprechungen

Albers, K., s. Bierett.	
Amt für Wasserwirtschaft, Deltaaufnahmen des Eidg. Amtes für Wasserwirtschaft. . . . .	239, 250
Anger, Georg, Zehnteilige Einflusslinien für durchlaufende Träger. . . . .	152
Becker, Günther, s. Schulze.	
Bierett, G. und K. Albers, Einfluss der Nahtform und der Schweissausführung auf die Querverspannung b. Schweissen unter Einspannung. Vergleichende Dauerbiege-Versuche an geschweissten Vollwandträgern mit verschiedenen Gurtprofilen und an genieteten Vollwandträgern. . . . .	226
Bondietti, F., s. Tobler.	
Breitenöder, Max, Ebene Grundwasserströmungen mit freier Oberfläche. . . . .	12
Brenner, E., s. Graf.	
Brunner, J. R., Lehrbuch der Physik. . . . .	175
Bund Schweizer Architekten, Schweizer Baukatalog 1943. . . . .	176
Burchartz, H. und L. Krüger, Versuche über das Verhalten verschiedener Zemente und Beton-schutzmittel im Moor. . . . .	199
Buschmann, H., Taschenbuch für den Auto-Ingenieur. . . . .	12
Carrard, A., Der Mensch in der beruflichen Gemeinschaft. . . . .	175
Devernay, E., La Locomotive actuelle. . . . .	239
Diesel, Eugen, Diesel: Der Mensch — das Werk — das Schicksal . . . . .	118

Dohmühl, Wolfgang, s. Hummel.	
Eggenschwyler, Ad., Die Wirtschaftlichkeit der Rheinschiffahrt Basel-Bodensee. . . . .	210, 212
Eidg. Amt für Wasserwirtschaft, Entwurf für den Ausbau der Rheinschiffahrtstrasse Basel-Bodensee. . . . .	213
Engineers Institute Tel Aviv, Journal of the Association . . . . .	320
E. T. H.-Tagung für Landesplanung, die Vorträge. . . . .	36
Faerber, Julius, Statische Gebrauchswerte. . . . .	188
Fritzsche, C. H., F. Heise und F. Herbst, Lehrbuch der Bergbaukunde. . . . .	174
Ges. Schweiz. Maler, Bildhauer und Architekten, Kunst ins Haus. . . . .	319
Graf, O., Versuche über die Widerstandsfähigkeit des Betons an den Abbiegestellen der schief abgebo-genen Eisen in Eisenbetonbalken. — Versuche über das Verhalten von geschweissten Trägern unter oftmals wiederholter Belastung. . . . .	152
Graf, O. und Brenner E., Versuche zur Ermittlung des Gleitwiderstandes von Eiseneinlagen im Beton bei stetig steigender Belastung und bei oftmals wiederholter Belastung. . . . .	213
Graf, O. und Kaufmann, F., Versuche über das Verdichten von Beton durch Innenrüttler und über die Eigenschaften des gerüttelten Betons. . . . .	282
Graf, O. und Weil, G., Versuche mit verdillten Bewehrungsstählen. . . . .	188
Grubenmann, Max, IX-Tafeln feuchter Luft. . . . .	152
	36
Haller, P., Natursteine, künstliche Steine, Leichtbaustoffe. . . . .	281
Haug, G. und Lutz, P., Baustoff Holz und Gesetzgebung. . . . .	239
Hauser, Heinz, Im Kraftfeld von Rüsselsheim. . . . .	320
Hedrich, O., s. Kesting.	
Heise, F., s. Fritzsche.	
Herbst, F., s. Fritzsche.	
Herbst, H., Stand und Ziele der Drahtseilforschung. . . . .	282
Herrmann, Martin, s. Hummel.	
Höhn, E., Das Trocknen, unter besonderer Berücksichtigung von Obst, Gemüse, Gras. . . . .	200
Huber, E., s. Tobler.	
Hummel, Alfr., Herrmann, Martin und Dohmühl W., Brandversuche mit belasteten Stahlbeton- und Betonbauteilen. . . . .	23
Jantsch, F., Kraftstoff-Handbuch. . . . .	175
Kaczmarek, E., Praktische Stanzerel. . . . .	306
Kaufmann, F., s. Graf.	
Keel, C. F., Der praktische Auto-gen-Schweisser. . . . .	282
Kesting, N. und Hedrich, O., Zahlentafeln für das Abstecken von Bögen. . . . .	294
Kirnbauer, Fr., Wilh. Schuster und Ad. Wissner, Die Technik der Neuzeit. . . . .	23
Klippel, Hans, Gefahren an wasserdruckhaltenden Dichtungen und deren Beurteilung. . . . .	226
Kollbrunner, C. F., Fundations- und Konsolidierungsprobleme im Festungsbau. . . . .	12
— Filterbrunnen und Quelfassungen. . . . .	152
— Grundwasser und Filterbrunnen. . . . .	162
Krüger, L., s. Burchartz.	
Krupp-Taschenbuch für den Lokomotivingenieur. . . . .	213



# NAMENVERZEICHNIS

H = Hauptartikel, M = Mitteilung, V = Vereinsvortrag, W = Wettbewerb  
 Ein \* an der Seitenzahl bedeutet, dass der Artikel Abbildungen enthält

## A. Verfasser der Aufsätze und Korrespondenzen

A mstutz, E., Graphische Statik der Formänderungsprobleme. H	37*	Lüscher, O., Sommerhitze und Trinkwasserversorgung. H	142	Voellmy, A., Bemessung und Bruchsicherheit von Rohrleitungen, insbesondere von Eternitleitungen. H	177*, 189*, 207*
Baeschlin, Alfredo, Vom katalanischen Bauernhaus. H	236*	Meier, Adolf, Ueber holzbewehrten Beton. H	223	Vouga, J.-P., Die neuen Architekturschulen der Westschweiz. H	65
Böhi, Karl, Die Verschotterung des Rheines oberhalb des Bodensees; die Bündner Wildbäche, ihre Verbaunng und deren Finanzierung. H	61*, 74	Meier, Herm., Tonhalle- und Kongresshaus in Zürich, Nachtrag betr. sanitäre Installationen. M	34	Warner, E. P., Das Verkehrsfluggerät der Nachkriegszeit. H	309*
ten Bosch, M. und A. Weisz, Probleme der Flüssigkeitsreibung. H	163*	Meier-Töndury, E., Atlantik-Flugverkehr. H	144*	Wegenstein, M., Die Schweiz. Vereinigung für Gesundheitstechnik. M	211
Brunner, A., Automatische Leistungsregulierungen Diesel-elektrischer Fahrzeuge. H	83*	Meyer, Peter, Werkbundfragen: «Heimatstil». H	80	Weisz, A., s. ten Bosch.	
Büchi, J., Das Kraftwerk Mörel der Rhonewerke A.-G., Ernen, baulicher Teil. H	215*	— «Werkbundstil». H	89	Wilhelm-Hengelhaupt, A., Strassenbrücke Eigerplatz-Thunplatz in Bern. H	31*
Calame, Jules, La «Grande-Geneve», du point de vue technique. H	119*	— «Wahrheit» und «Ehrlichkeit» von Formen. H	113	— Zur Situierung Globus-Neubau Zürich. H	236
Christen, F., Bestimmung des Bremsgewichtes der mit Druckluftbremse ausgerüsteten Eisenbahnfahrzeuge. H	39*	— Zur Architektur des Kraftwerkes Verbois. H	131*	Wood, L. P. und W. Heiz, Uebersicht über die Punktschweiss-Maschinen für den Flugzeugbau. H	241*
Eglin, E., Die Drehstromgeneratoren von Verbois. H	135*	— «Deutsche Wertarbeit» im Kunstgewerbemuseum Zürich. H	248	Zietzschmann, E., Standardisierung im Schwedischen Bauwesen. H	169*, 302*
Escher, F., Die schweizerische Teerindustrie 1932 bis 1942. H	32*	Meystre, E., Der Umbau des Genfersee-Dampfbootes «Léman», H	123*	Zeller, W., Können wir Weihnacht feiern? H	321
Favre, Henry, Les vibrations transversales des cordes pesantes verticales. H	253*, 285*	v. Moos, A., Ein Baugrundarchiv der Stadt Zürich. H	29		
Fouilloux, C., Le four ERIM et la distillation du bois vert. H	153*	Müller, E., Das Bausparen in der Schweiz. H	88*	<b>B. Architekten und Ingenieure der dargestellten Bauten und Verfasser der Wettbewerb-Entwürfe.</b>	
Frey-Baer, Otto, Berechnung schiefliegender kreisförmiger Gewölbe gegen Wasserdruck. H	95*	Müller-Rosset, Marcel D., Le monument dans le plan urbain. H	158	Albiker, P. und Gross, H., Entwurf im Ideen-Wettbewerb für die Erneuerung der Munot-Zinne in Schaffhausen. H	143*
Gassmann, F., Das Institut für Geophysik an der E. T. H. in Zürich. H	27*	Ochsner, Emil, Praktische Ortsplanung. H	265*	Ammann, Gustav, Garten-Gestaltung zum Wohlfahrtshaus SWO, Bührle & Co., Zürich-Oerlikon. H	203*
Gäumann, Ernst, Richtige und unrichtige Holzpflasterböden. H	33	Ott, F., Das Kraftwerk Verbois, Ausführung der Tief- und Hochbau-Arbeiten. H	126*	Barro, R. und Frey, G., Entwurf im Wettbewerb für das Freiluftbad Letziggraben in Zürich. H	187*
Gerber, Emil, Der Uebergangsbogen als Strassenelement im Strassenbau. H	260*	Pestalozzi, E., Der Eisenbau in Kriegszeiten. H	47*	Barth, Andreas, s. Christen.	
Groebli, Walter, Industriebau 1937 und 1942. H	269*	Preiswerk, M., Das Kraftwerk Mörel der Rhonewerke A.-G., maschineller Teil. H	229*	Baur, Herm., Entwurf im Wettbewerb Dorfkerngestaltung von Riehen. H	293*
Grossmann, K. H., Anmerkung zum Variationsproblem Levi-Civita. H	26	Rittmeyer, Robert, Ein Vorschlag für die Gestaltung von Bahnhofbrücke und Globus-Neubau in Zürich. H	146*, 237	Bercher & Zimmer, Entwurf im Wettbewerb Dorfkerngestaltung in Riehen. H	290*
— † Tullio Levi-Civita, 1873-1941. H	27	Ros, M. R., Die Anwendung der Vorspannung im Eisenbetonbrückenbau anhand des Beispiels der Aarebrücke Sulgenbach-Kirchenfeld. H	85*	Brechbühler, Hans, Wohnhaus St. in Wabern b. Bern. H	76*
Gruner, Georg, Erweiterungsbau des Elektrizitätswerkes Buchs im Rheintal. H	13*	Rudmann, Karl, Beitrag zur Berechnung beidseitig fest eingespannter, im Grundriss gekrümmter Träger. H	268*	Brechbühler, H. und W. Siegfried, Aufstockung des Lagerhauses in Köniz der Firma Vatter, Samenhandlung, Bern. H	78*
— Provisorische Stauabschlüsse zur Steigerung der Energiegewinnung. H	107*	Ruegg, R., s. Keller.		Burkard, H., Entwurf im Wettbewerb für eine kathol. Kirche St. Gallen-Ost. H	45*
Hablützel, E., Neuere Entwicklung der Escher Wyss-Dampfturbine. H	92*	Schnitter, Gerold, Bemerkungen zur Ausbildung der Ingenieure. H	255	Christen, Ernst A., u. Barth, Andreas, Entwurf im Wettbewerb Dorfkerngestaltung von Riehen. H	289*
Huguenin, Albert, Elektropneumatische Energiespeicherung. H	301*	Schubert, Otto, Arbeitsbeschaffung in Kriegs- und Nachkriegszeit. H	266, 275	Dunkel, W., Entwurf im Wettbewerb für ein Geschäftshaus der Firma Stoffel & Co., St. Gallen. H	195*
Heiz, W., s. Wood.		Schubiger, E., Zur konstruktiven Gestaltung der «Krone» in Schaffhausen. H	10*	Engler, F., Entwurf im Wettbewerb für ein Geschäftshaus der Firma Stoffel & Co., St. Gallen. H	197*
Höhn, E., Wirkungsgrad und relative Feuchtigkeit bei der Lufttrocknung. H	325*	Stambach, Ernst, Zwanzig Jahre technischer Entwicklung in der modernen Türkei. H	257*	Fischli, Hans und Stock, Oskar, Erweiterung und Umbau der Fabrik für elektr. Apparate Ad. Feller A.-G. in Horgen. H	98*
Jaeger, Charles, De la stabilité des chambres d'équilibre et des systèmes de chambres d'équilibre. H	255*, 297*, 314*, 323*	Stämpfli, Willy, Der Befestigungsbau durch Unternehmer und die Truppe. H	263	— Neubau der Fabrik für Werkzeuge und Präzisions-Apparate Jakob Faes, Richterswil. H	102*
Jegher, C., Zur Schiffbarmachung des Rheins Basel-Bodensee. H	210	Stockmeyer, E., Rittergasse und Schiffflände in Basel. H	18*	— Erweiterung der Metallwarenfabrik Alfred Stöckli Söhne, Netstal. H	103*
Kästli, Werner, Vom Bau des Limpachkanals. H	264*	Streiff, Eg., Nachtrag zur Ausstellung «Deutsche Wertarbeit». H	304	Forrer, W., Entwurf im Wettbewerb für das Freiluftbad Letziggraben in Zürich. H	186*
Keller, C. und R. Ruegg, Die Aerodynamische Turbine im Hüttenwerk. H	1*	Stüssi, Fritz, Ueber den verdübelten Balken. H	271*	Frey, G., s. Barro.	
Levi-Civita, Tullio, Ueber ein Luffahrtproblem. H	25	Toneatti, P., Vom Bau der Kerzenbergstrasse. H	263*	Frisch, Max, Entwurf im Wettbewerb für ein Freiluftbad Letziggraben, Zürich. H	182*
Ludwig, H., Ueber das Trocknen von Stollen und Schächten mittels konditionierter Luft. H	71*	Traupel, W., Neue Gittertheorie. H	301*		
		Troesch, Max, Von der Arbeitstagung für technische Werbung in Baden. H	79		
		— Ein in Serien gebauter Holzkohlengasgenerator. H	244*		

Gfeller, Arnold, Entwurf im Wettbewerb Dorfkerngestaltung von Riehen. H . . . . .	293*	Maier, Erwin, Neubau «Walche» der Tuchfabrik Schaffhausen A.-G. H . . . . .	156*	Stücheli, Ernst, Kraftwerk Pizanzon an der Isère. H . . . . .	272*
Gomringer, M., Entwurf im Wettbewerb für das Freiluftbad Letziggraben in Zürich. H . . . . .	186*	Mousson, David, Grundwasserfassung bei Genf. . . . .	274*	Vetter, W., Geschäfts- und Wohnhaus «zur Krone» der Allgemeinen Konsumgenossenschaft Schaffhausen. H . . . . .	6*
Gross, H., s. Albiker.		Müller & Schregenberger, Entwurf im Wettbewerb für eine kathol. Kirche St. Gallen-Ost. H . . . . .	44*	Weiss, Fritz, Entwurf im Wettbewerb Dorfkerngestaltung von Riehen. H . . . . .	292*
Hänny & Sohn und H. Riek, Entwurf im Wettbewerb für ein Geschäftshaus der Firma Stoffel & Co., St. Gallen. H . . . . .	194*	Notter, A. s. Lenhard.		Winkler, Robert, Wohlfahrts- haus der SWO, Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon, Bührle & Co., Zürich. H . . . . .	202*
Henne, W., Entwurf im Ideen- Wettbewerb für die Erneuerung der Munot-Zinne in Schaffhausen. H . . . . .	141*	Padrutt, Jakob, Entwurf im Wettbewerb für das Freiluftbad Letziggraben in Zürich. H . . . . .	185*	Witschi, E. & B., Hotel und Restaurant Seidenhof in Zürich. H . . . . .	276*
Jenny, A., Ein Zürcher Wohnbau der Kriegszeit. H . . . . .	30*	Plattner, Ernst, u. Stöckli, Hans, Entwurf im Wettbewerb Dorfkerngestaltung von Riehen. H . . . . .	291*	Zamboni, G., Entwurf im Wettbewerb für das Freiluftbad Letziggraben in Zürich. H . . . . .	184*
Jegher, Werner, Pfeiler für den Rheinsteg beim Kraftwerk Albrück-Dogern. . . . .	273*	Riek, H., s. Hänny & Sohn.		Zimmer, s. Bercher.	
Kaczorowski, K., Die «Klostersiedelung» Dättwil-Winterthur der Maschinenfabrik J. J. Rieter & Co. A.-G. H . . . . .	90*	Rohn, R., Entwurf im Wettbewerb für ein Geschäftshaus der Firma Stoffel & Co., St. Gallen. H . . . . .	196*		
Kopf, A., Entwurf im Wettbewerb für eine kathol. Kirche St. Gallen-Ost. H . . . . .	42*	Ros, M. R., Entwurf für eine Aarebrücke in Bern. H . . . . .	86*	<b>C. Vortragende in S. I. A.- und G. E. P.- Versammlungen.</b>	
Kuhn, Ernst, Siedlung Neuwies-Au in Heerbrugg. H . . . . .	64*	Scheier, Joh., Entwurf im Wettbewerb für eine kathol. Kirche St. Gallen-Ost. H . . . . .	42*	Birchler, L., Die Renovation historischer Bauten. V . . . . .	284
Kündig, K., Siedlung «Sunnige Hof», Zürich-Schwamendingen. H . . . . .	248*	Schneider, E., Raumsparende Fabrikgarderobeanlage der Oederlin & Co. A.-G., Baden. H . . . . .	317*	Hertling, L., Ansprache an der Ausschuss-Sitzung der G. E. P. in Fryburg. V . . . . .	328
Lenhard, Ed. und Notter, A., Entwurf im Ideen-Wettbewerb für die Erneuerung der Munot-Zinne in Schaffhausen. H . . . . .	143*	Schregenberger, s. Müller.		Nater, H., Brücken- und Bahnbauten im Orient. V . . . . .	296
Mahler, Arthur, Iglesia Santa Isabel, Rio Negro. . . . .	274*	Schütz, Jos., Entwurf im Wettbewerb für eine kathol. Kirche St. Gallen-Ost. H . . . . .	44*	Zwicky, M., Die neueste Entwicklung der Erdölindustrie und deren Auswirkung auf die Verbrennungskraftmaschine. V . . . . .	295
		Siegfried, W., s. Brechbühler, H. Stamm, Eugen, Entwurf im Ideen-Wettbewerb für die Erneuerung der Munot-Zinne in Schaffhausen. H . . . . .	142*	Zwygart, A., Das Kraftwerk Rapperswil-Auenstein und die Energieversorgung unseres Landes. V . . . . .	240, H 246*
		Stock, Oskar, s. Fischli.			
		Stöckli, Hans, s. Plattner.			

Da das Aufsuchen von Veröffentlichungen, die vor längerer Zeit erschienen sind, anhand der Inhaltsverzeichnisse der Einzelbände oft sehr zeitraubend ist, hat die Redaktion eine Kartothek angelegt, die alle in der «Schweizerischen Bauzeitung» seit 1883, sogar schon die in der «Eisenbahn» (1874 bis 1882) erschienenen Artikel nach Fachgebieten geordnet enthält. Weil dieses Inhaltsverzeichnis 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 3 45 07) Anfrage bei der Redaktion, die über Band und Seitenzahl oder Datum von gesuchten Veröffentlichungen rasch Aufschluss geben kann.