Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 105/106 (1935)

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: 01.12.2025

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

INHALTVERZEICHNIS

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

SACHVERZEICHNIS

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

I. Hauptartikel, Mitteilungen, Vereinsvorträge.

vereinsvortrage.	
Arbeitsbeschaffung, Bauten in Persien. M 37, — Auslandarbeit für junge Ingenieure 166, — Wie und wann kann die Arbeitslosigkeit durch Bauaufgaben bekämpft werden?	288 180
Von F. Wüthrich. V	240
Südamerika. M	298
Frankreich. M	308 308
Architektur (Allgemeines), — Das alte Biel im neuen Gewande. M	117
Heutiges Bauen in England. Von J. M. Richards. H 220*, 234*, Der Architekt in den geistigen Strö-	256
— Der Architekt in den geistigen Strömungen der Gegenwart. Von P. Meyer.	288
Das Rürgerhaus im Wallis H	291
Das Burgerhaus im Wains. If Technik und Architektur. Von P. Meyer. H	
Meyer. H	292 305
— Heimatschutz und Neues Bauen. H	306
Ausstellungen s. a. "Weiterbauen" Heft 3. — Von der Brüsseler Weltausstellung und ihrer schweizerischen Abteilung. H.	
- Deutsche Keichsbannausstellung in Nurn-	66
berg. M	129
und gestern". M	140
 T.A. D. Zürich. M Bartolomeo Pinelli in der graphischen Sammlung der E.T. H. M Schweiz. Landesausstellung in Zürich 	166
Sammlung der E.T.H. M	203
- Schweiz Landesausstellung in Zürich	
1938. M	299
cher Konzert-, Kongress- und Ausstellungsgebäudes. H 262, Automobile, Schwerlastwagen beim Bau	298
der Säntis-Schwebebahn. H — Winterbetrieb Julier-, Maloja- und Gotthardpass. H	42
Gotthardness H	220
Autotunnel s. Tunnelbau.	220
Badeanstalten s. auch "Weiterbauen" Heft 3, 4 — Heizungs- und Lüftungseinrichtungen	
- Heizungs- und Lüftungseinrichtungen	
im Hallenschwimmbad Beuthen O.S. M — Bergarbeiter-Bad in Snowdon (England),	237
Abb. 21. H	237
Bahnhöfe in England. H	234
Banken, Neubau der St. Galler Kreditanstalt Baukonstruktionen, Die bautechnische Aus-	238
wertung des Grossfeuers im Gummiwerk	
Vorwerk & Sohn, Wuppertal-Barmen. M Baumaschinen, Zerkleinerung harter Kör-	129
per. M	130
Beleuchtung und Leistungsfähigkeit. M. Berghäuser s. Wohnhäuser.	117
Bernhardin-Tunnel, H 168*.	172
Berufsfragen, Altherkömmliche Baumiss-	
bräuche. H	166
in England, Von J. M. Richards: H	259
Berufsmoral, Ungesunde Zustände im Wohnungsbau. Von O. Pfleghard. H79, 129,	,
nungsbau. Von O. Pfleghard. H79, 129, — Korrespondenz hierzu von E. Klöti 128,	
in its political mersu von E. KTOTT 120,	170

Beton, Fabrikmässige Betonherstellung. M — Vibrationsbeton für die Instandstellung von beschädigten Eisenbetonkonstruk-	180	_
tionen. M	288	_
stungsfähigkeit. M	117 166	
Brennstoffe, Kohle und Heizöl in der Schweiz. M	202	Ei
Brücken, Hölzerne Dreigelenkbogen-Brücke von 55 m Spannweite. M	83	_
— Die neue Hubbrücke über die Rethe bei Hamburg, M	139	7
— Elektrisch geschweisste Brücke in Au-		-
stralien. M	227	_
wettbewerb. H	248*	_
nelli. H	249*	-
Strassen-Brücken, Von F. Ackermann, Erdbebensichere Strassenbrücke aus	253*	Ei
Eisenbeton. M	264	
schwindet. Von F. Scherrer. H Bekämpfung der schädlichen Zwängungs-	274*	-
spannungen in Bogenträgern und Gewöl-	4.	Ei
ben. Von B. Fritz. H	277* 287	_
Dampfanlagen des neuen Maschinenlabora-		
toriums der E.T.H. H Dampfkessel, Brown Boveri Veloxkessel-	141*	-
Anlage in Haifa. M	238	-
des Kraftwerks Schelle in Antwerpen. M Denkmäler. Zur Aufstellung des "Waldmann-	95	Ei
Denkmals" in Zürich. H	81*	_
steuerungen für Diesel-elektrische Fahrzeuge. Von E. Meyer. H.	131*	Ei
— Die Kraftübertragung in Dieseltriebwagen. M	138*	-
— Maschinen des 13000 t Blue Star Line-		EI
Motor-Frachtschiffes. H	301*	E
Der Bau von Druckleitungen M	226	_
— Druckleitungen des Dixence-Werkes .	294*	_
Eidgen, Eisenbahndepartement	227	-
Eidgen. Technische Hochschule, — Wahl von Prof. Dr. Fr. Baeschlin zum		E
Rektor der E.T.H. M	10	_
Schweiz, Schulrates, M.	10	
— Erteilung der Venia legendi an Dr. H. Favre. M	10	Fa
H. Favre. M		Fe
F. Stüssi als Privatdozenten. M — Doktorpromotionen. M 47, 140,	38	_
— Diplomerteilungen. M 82,		F
— Die maschinelle Ausrüstung des neuen Maschinenlaboratoriums: Dampfanlagen,		_
Fernheizkraftwerk, Hydraul. Abteilung. H u. M	205*	F
 Betriebswissenschaftl. Institut 166, 	203	-
— Studentenheim. H	183	F

— Graphische Sammlung. M	203
- Einführungsvorlesung von Prof. Dr. I.	
de Salis. M	238 263
- Antrittsvorlesung von PrivDoz. Peter	203
Meyer. M 263,	288
— Prof. C. Schröter 80 Jahre. M Eisenbahnen, s. a. Schweiz. Bundesbahnen.	299
- Aufnahme von Postsäcken durch den	
fahrenden Zug. M	23
— Deutsche Rohstoffwirtschaft und Reichsbahn. M	37
- Vom Bau der transiranischen Eisenbahn.	37
- Hundert Jahre deutsche Eisenbahn. M 48,	275
 Die Schweissung von Eisenbahnschienen. Schnelltriebwagen und Züge. Von R. 	48
Liechty. H	127*
Liechty. H	129
Indische Zugwiderstandsversuche. M Anfahrdiagramme bei Schnellzügen und	191
Triebwagen. Von V. Rybicka. H.	193*
Triebwagen. Von V. Rybicka. H Eisenbahnwagen, Messeinrichtung zur Be-	
stimmung der Laufeigenschaften von	22*
Eisenbahnfahrzeugen. H	
arten. Von R. Liechtv. H	177*
Eisenbeton, Hotel und Kino "Urban" in Zürich, Konstruktives. H	32*
— Zu den Eisenbetonbestimmungen in den	32
Schweizerischen Normen 1935. Von	0 -
M. Ritter. Hu. M 59. — Konstruktives der Herz Jesu-Kirche in	, 83
Winterthur. Von A. Wickart. H.	104*
- Eisenbetonkanal von halbkreisförmigem	
Querschnitt. M	117
im Jura. Von M. v. Anacker. H.	195*
- Die Fricktaler Eisenerze. Von H. Fehl-	04
mann. H	198*
konstruktionen. Von H. Gottfeldt. H	181*
— Die Metallwarenfabrik P. & W. Blatt-	-0.4
mann in Wädenswil. H	186*
Elektrizitätswirtschaft. Selbstkosten und	00
Tarifgestaltung eines Elektrizitätswerks.	22
— Zusammenschluss der britischen Kraftwerke. M	189
- Elektrizitätzserzeugung in England. M	216
 Elektrizitätzserzeugung in England. M Der Pilum-Speicherherd. M 	275
Elektro-Apparate, Elektrische Abstimmung im schwedischen Parlament. M	190
- Das Elektronenmikroskop. M	202
— Kochapparat für 32 V. M	203
Fabriken, Die Metallwarenfabrik P. & W.	
Blattmann in Wädenswil. H	186*
Fernheizkraftwerk der E. T. H. Hu. M	. 4
141*, 166, — Das Fernheizwerk Münster-Bad Cannstatt.	205* 251
Fernleitungen, Verankerungen von Mast-	231
Abspannseilen. M	215
Uebertragungsleitungen der Sernf-Nie- derenbach-Kraftwerke. H	280*
Flussbau, Schliessung einer Hochwasser-	200
bresche im waadtländischen Rhonedamm.	263
Freileitungen der Sernf - Niederenbach- Kraftwerke. H	280#

bach-Kraftwerke. H	271*	Lokomotiven, Englische Turbolokomotive. — Neue Gleichstromlokomotiven. M		Schiffsmaschinen, Höchstdruckdampf für	
but many in the second	-/1	- 125 Jahre Lokomotivsabrik Henschel	179	Schiffsantrieb. M	190
Comeindehöusen Albiminden "		in Kassel. M	238	Schulhäuser, Wettbewerb für Saal- und	219
Gemeindehäuser, "Albisriederhaus" in Zürich-Albisrieden. M	10	— 1-D-1 Expresslokomotiven für die bul-			*, 91*
Giesserei, Spritzguss mit "kalter" Druck-	10	garischen Staatsbahnen. H	296*	Einweihung des Schulhauses Manegg in	
kammer. Von H. Christen. H	184*	— Deutsche Luftwiderstandsversuche mit Dampflokomotiven. M	308	Zürich-Wollishofen, M	203
Gussmaschinen. H 184,	185	Luftfahrt, Eisschutz von Flugzeugen. M	69	— Wettbewerb für den Neubau eines	250
		- Vom Fliegen durch Menschenkraft. Von		Gewerbeschulhauses und die Erweiterung	
Hafenbauten, Der Ausbau des Hafens von		C. Steiger. H u. M 262*,		der Lehrwerkstätten in Bern. H 272*,	, 283*
Le Havre. M	37	— Direkte Fluglinie Zürich-Basel-London.	275	— Die neuzeitliche Bestuhlung der Schul-	.00
— Umbau im Tiefbau. M	139	— Französisches Kleinflugzeug Pou-du-Ciel. Von W. Farner. H	286*	zimmer. M	288
Heimatschutz und Neues Bauen	306	Lüftung, Tunnellüftung 159*, 170*,		Schweissen, Die Schweissung von Eisen-	
D M	299	- Heizungs- und Lüftungseinrichtungen im		bahnschienen. M	48
Heizung, Die wärmetechnischen Anlagen	- >>	Hallenschwimmbad Beuthen O. S. M	237	— Die Entwicklung des geschweissten	,
im Hotel und Kino "Urban" in Zürich.	34*	Maschinenindustrie, Existenzfragen der		Vollwandträgers. M	. 69
— Die Heizungsanlage der Herz Jesu-Kirche		Schweizer Maschinen - Industrie. Von		H. Gottfeldt. H	181*
in Winterthur. H	105*	Fr. Wüthrich. Hu.M 49	, 83	- Neue englische Schweissmethode. M.	238
H u. M	205*	Von A. Frieder. H	107	Schweizerische Bundesbahnen, Aenderungen	
	202	— Von J. Gysling. H	241	im Signalwesen. M	23
	216	Maschinenlaboratorium der E.T.H. H 141*,	205*	Schwimmbäder s. Badeanstalten. Seilbahnen, Schleppseilanlage für Skifahrer	
— Heizungs- und Lüftungseinrichtungen	205	Messapparate, Die neuen Mess- und De-	203	in Mégève. M	38
im Hallenschwimmbad Beuthen O.S. M Versuche mit Luwa-Feuerungen. Von	237	monstrationseinrichtungen im neuen		— Zur Eröffnung der Säntis-Schwebebahn.	
	250*	Maschinenlaboratorium der E.T. H. H	155*	Von E. Constam. H	39*
— Das Fernheizwerk Münster-Bad Cannstatt.	251	 Mallock's Apparat zur Auflösung line- arer Gleichungssysteme auf elektrischem 		- Von der Schauinsland-Schwebebahn. Von K. Fiedler. H	TOF
	190	Weg. H	175*	Siedelungen, Die Schafhalde, eine landwirt-	125
Holzkonstruktionen, Tragfähigkeit von Nagelverbindungen im Holzbau. Von W. Stoy.	75*	- Elektrischer Diesel-Indikator. M	226	schaftl. Primitivsiedelung bei Einsiedeln.	122
— Die Schafhalde, eine landwirtschaftliche	15	- Photoelektrischer Reflexionsmesser. M	237	- Schweizer. Wettbewerb zur Erlangung	
	122*	— Optischer Erschütterungsanzeiger. M.	252	von Vorschlägen für ganz billige Ein-	
Hotel "Urban" in Zürich. H	30*	Messverfahren, Messeinrichtung zur Bestim- mung der Laufeigenschaften von Eisen-		familienhäuser mit Gartenland. H. — Heutiges Bauen in England. Von J. M.	2113
Hüttenwesen, Das Ende der Eisenerzeugung im Jura. Von M. v. Anacker. H.	*	bahnfahrzeugen. H	22*	Richards. H	220
— Die Fricktaler Eisenerze. Von H. Fehl-	195*	— Mikrozeitmessung. M	178	Signalwesen, Aenderungen im Signalwesen	
	198*		189	der SBB. M	23
Hydraulische Abteilung im neuen Maschi-		Montblanc-Tunnel. H	172	Simplon-Autotunnel, H	173*
nenlaboratorium der E.T.H. H u.M	- 66	muskerkiait-riagzeag s. Earttantt.		Speicherherd, Pilum M	275
150*,	00	Normen, Zu den Eisenbetonbestimmungen		— Graubündner Kantonspital in Chur. M	289
Industrial automic Parlant II		in den Schweizerischen Normen 1935.	0	Sprengtechnik, Die Anwendung von Nitro-	
Industriebauten in England. H 236*, Isolation, Wasseraufnahme von Isolierplat-	257*	Von M. Ritter. H u. M 59 — Normalien des S. I. A. V		pentaerythrit in der zivilen Spreng-	
ten bei Lagerung unter Wasser. Von		— Normanen des S.I.A. V	100	tecknik. H	35*
T3 T7	177	Persönliches, Rücktritt von Dr. E. Dolder		Städtebau, Alte Hauptwache und neuer Kasinoplatz Bern. H	82*
	263	als Professor am Technikum Winterthur.	38	— Das alte Biel im neuen Gewande. M	117
		- Prof. Benj. Recordon 90 Jahre. M	118	- Heutiges Bauen in England. Von J. M.	
Kanäle, Neckarkanalisierung. M	38	 Ehrung von Dir. Ad. Meyer, Baden. M Vortrag R. Maillart (25 Jahre Pilzdecke) 	179 203	Richards. H 220*, 234*,	, 256
— Eisenbetonkanal von halbkreisförmigem Querschnitt. M		— Techniker in der Bundesversammlung 215,		— Schutz des Altstadtbildes von Schaff- hausen. M	010
Kino s. Theater.	117	- Mutationen im Eidg, Eisenbahndepar-		Staumauern, Die Stauanlagen der Sernf-	252
Kirchen, Wettbewerb für eine reformierte		tement. M	227	Niederenbach-Kraftwerke. H	85
Kirche in Schlieren. H	18*	— Wahl von H. Tuggener zum Stadtbau- meister von Schaffhausen. M	227	_ Die Dixence-Staumauer	294
— Die katholische Herz Jesu-Kirche in —	rook	- 125 Jahre Lokomotivfabrik Henschel in	1	— Der Einsturz der Staumauer bei Molare. H	307
Winterthur (T 1/2). H	102*	Kassel. M	238	Stauwehre, Sonderkonstruktionen automa- tischer Stauvorrichtungen. Von O.	
	299	- Entlassung des Basler Stadtplanbureau-	0	Sommer. H	229
	264	Vorstehers. M	238	Stollen, Die Sernf-Niederenbach-Kraftwerke.	
Kongresse, Architektenkongress Rom 37, 95,	178	für Wasserkraftanlagen der Stadt Zürich.	252	Н	*, 97
— Conférence Internat. des Grands Réseaux Electriques. M	83	— Rücktritt von Ing. A. Gysin und Wahl		Strassenbau, Grosse Autotunnels. Von E. &	
— Internat. Schienentagung in Budapest. M	95	von Ing. W. Rebsamen als Direktor der	277	G. Gruner. H 158*. — Touristische Erschliessung von Tripolis.	
— Belgischer Strassenkongress. M	95	Basler Strassenbahn. M	275	— Probleme grosser Autotunnel in den	203
Jahresversammlung des Schweiz. Vereins	120	Neuenburg. M	275	Alpen. H u. V 217*, 226*, 228	, 307
0 1 1 000 1000 11	130	- Wahl von Obering. E. Blank zum Di-		— Ideenwettbewerb über die Durchführung	
- Congrès internat. des Mines, de la Mé-	- 37	rektor der E. W. Lodz. M	289	von Durchgangstrassen und die erfor- derlichen Rheinübergänge bei Schaff-	
	180	 Rhät. Bahn, Personalien. M Prof. Schröter 80 Jahre. M 	299 299	hausen. H	244
	191	Pumpen, Hochdruck-Zentrifugalpumpen von	-99	- Helvetische Strassenbaupolitik. M	251
- Schweiz Vereinigung für Gesundheitstechnik. H	201	hohemWirkungsgrad.Von A. Stingelin		Studentenheim an der E.T.H. H	183
Kongressgebäude, Zur Frage eines Zürcher		und K. Rütschi. H	224*		
Konzert-, Kongress- und Ausstellungs-		Radio-Technik, Probleme der kürzesten Radio-		Techn. Unterrichtswesen s. a. Eidgen. Tech-	
gebäudes. H	298	wellen. H	20	nische Hochschule.	
Konzertgehäude, Zur Frage eines Zürcher Konzert-, Kongress- und Ausstellungs-		Rechenreinigung, maschinelle. M	179	- Schweisskurs beim Schweiz. Azetylen-	
gebäudes. H	298	M	299	Verein. M	38
Kraftübertragung, Schutzmassnahmen ge-		Saalhauten, Wettbewerb für Saal- und	,	G. E. P. Akademischer Fortbildungskurs an der E.T. H. V u. M 118,	. 166
gen elektrische Unfälle in Verteilungs-	04	Schulhausbauten in Zofingen. H . 77*	*, 91*	Baugrund-Instruktionskurs. M	140
netzen. H	8*	St. Gotthard-Autotunnel. H		- Arbeitszeitermittlungskurse am Betriebs-	
Rohrkonstruktion. M	10*	Schiffahrt s. a. Rheinschiffahrt.		wissenschaftl. Institut der E. T. H. M.	
Krematorien, Wettbewerb für ein Krema-		— Hundert Jahre Dampfschiffahrt auf dem	477	Gastechnischer Vortragszyklus. M	
torium in Burgdorf. H	44*	Zürichsee. M	47 289*	 Kurs über "Die Grundlagen des wirt- schaftl. Rechnens" am Betriebswissen- 	
- Wettbewerb für eine Abdankungshalle	. 64	— Neuerung im Bau von Frachtdampfern.	83	schaftl. Institut der E. T. H. M	203
mit Krematorium in Thun. H	46*	— Maschinenanlage des 13 000 t Blue Star		Telephonie, Telephonstatistik 1933. M .	117
Londonkorton a Vannasana		Line-Motorschiffes. H	301*	Theater, Kino "Urban" in Zürich. H	30
Landeskarten s. Vermessungswesen.		— Propeller mit verstellbaren Flügeln für		— Eröffnung des Variété-Theater "Trischli"	
Lehrwerkstätten s. Schulhäuser.		Schiffsantrieb. H	303*	in St. Gallen. M	252

kreis des Eidg. Amtes für Mass und	im Holzbau. Von W. Stoy. H 75	Lausanne, Bebauungsplan der Cité 10, 238
Gewicht. H	- Forschung und Industrie. M 117	- Bebauung des Schlossgutes Beaulieu . 227
 Stoff und Strahlung. M	— Versuche über Druckverluste in geschweissten Rohren. M 130	Lugano, Bebauungsplan für das Sassello-
Form auf die Festigkeitseigenschaften.	— Photoelastische Bestimmung von Tem-	Quartier
Von A. Thum und W. Bautz. H . 25	peraturspannungen. M 140	Zentralbibliothek 70, 106
 Reibungscharakteristik, Leistungscharakteristik und Betriebsleistung neuzeitlicher 	- Versuchs-Holzschleiferei an der T. H.	Oberburg, Spar- und Leihkasse nebst
Dampf- und Wechselstromlokomotiven. 38	Darmstadt. M	Gemeindeverwaltung 48 Rapperswil, Seebadanstalt 191, 216
- Aktuelle baustatische Probleme der	- Konzentration der Forschung. M 203	Schaffhausen, Durchgangstrassen und Rhein-
Konstruktionspraxis. Von F. Stüssi.	- Versuche mit Luwa-Feuerungen. Von	übergänge 24, 130, 203, 216, 244
H	H. Drotschmann. H 250* — Der neue Windkanal der Deutschen	Schlieren, Reformierte Kirche 18* Sirnach, Evangelische Kirche 140
- Identische Abwickelung einer Strom-	Versuchsanstalt für Luftfahrt. M 289	Solothurn, Station für Heilerziehung 117
fläche. Von A. Deischa. Hu. M	Verwaltungsgebäude, Bezug der neuen kant.	Thun, Abdankungshalle mit Krematorium 24, 463
157*, 238, 264 — Mallock's Apparat zur Auflösung line-	Verwaltungsgebäude in Zürich. M 180, 227	Wädenswil, Neue Bestuhlung der Kirche . 180
arer Gleichungssysteme auf elektrischem	Wärmetechnik, Die Heisswasser-Wärme-	Zagreb, Eiserne Eisenbahnbrücke über die Save
Weg. H 175	übertragungsanlage des Fernheizkraft-	Lotingen, Saal- und Schulhausbauten . 77*, 91*
 Anfahrdiagramme bei Schnellzügen und Triebwagen. Von V. Rybička. H . 193 	werkes der E.T.H. Von F. Ruegg	Zollikon, Friedhoferweiterung 117
- Untersuchungen zum Ferromagnetismus.	und W. v. Fischer. H 205* — Heisswasserspeicher und Rohrleitungen	Zürich, Freibadanlage im Allenmoos 106
Von R. Becker. H 236	aus Glas. M 298	III. Nekrologe.
— Bewegungswiderstände von Eisenbahnfahrzeugen. M	Wärmewirtschaft, Abwärmeverwertung von	Arnd, Alexander 252, 299*
- Rechnende Oekonomie. H 252	Dieselmotoren. M 47 — Wärmeaufwand für Raumheizung. M . 216	Bützberger, Ernst 289
- Untersuchungen über Spaltverluste in	Wasserenthärtung durch Permutitverfahren. 69	Charbonnier, Emile 166, 264*
Dampfturbinen. M	Wasserkraftanlagen, Die Sernf-Niederen-	Frischknecht, E.O 202
Bekämpfung der schädlichen Zwängungs- spannungen in Bogenträgern und Gewöl-	bach-Kraftwerke. H 1*, 13*, 85*, 97*, 265*, 280*	Gerster, Albert 117 Koch, Valentin 106, 202*
ben. Von B. Fritz. H 277		Kronauer, Friedrich 216
- Ein direktes Verfahren zur Geschwin-	- Sonderkonstruktionen automatischer	Meier, Hans
digkeitskonstruktion kinematischer Ket- ten. Von Dr. N. Rosenauer. H 301	Stauvorrichtungen. Von O. Sommer. 229* — Dixence-Wasserkraftanlage. M . 264, 294*	Meier, Konrad 289 Meybohm-Brunner, Carl 202
Transformatoren der Sernf-Niederenbach-	Wasserturbinen, Die Bestimmung des gün-	Neher, Jules 69, 156*
Kraftwerke. H 269		de Schaller, Romain 264*
Triehwagen, Leichttriebwagen für die Bern- Lötschberg-Simplon-Bahn. H 125	apparat und Laufrad von Kaplan-Tur- binen. Von Hs. Gerber. H 71*	Sulzberger, Karl 130, 239* Ulrich, Paul 202, 299*
— Schnelltriebwagen- und Züge. Von R.	binen. Von Hs. Gerber. H 71* - 45 000 PS-Propeller-Turbine für das	Züblin, Heinrich 130, 227
Liechty. H 127		Zwicky, Caspar 83, 156*
— Die Kraftübertragung in Dieseltrieb-	— Die Turbinen der Sernf-Niederenbach-	TV7 T :tonotun
wagen. M	Kraftwerke. H	IV. Literatur.
270 PS für die Ferrocarril Provincial	- Spaltkavitation an Wasserturbinenlauf-	Ein * an der Seitenzahl bedeutet Besprechung.
de Buenos Aires. H 233' — Dreiteilige Diesel-Schnelltriebwagen der		Bücher.
	Wasserversorgung des Monferrato. M 10 Werkzeugmaschinen an der Schweizer.	Abessinien Neue Karte 180
Deutschen Reichsbahn. H 286: Tunnelbau, Grosse Autotunnels. Von E. und	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H.	Abessinien, Neue Karte 180 Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender
Deutschen Reichsbahn. H 286 Tunnelbau, Grosse Autotunnels. Von E. und G. Gruner. H 158*, 167	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100*	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender
Deutschen Reichsbahn. H 286: Tunnelbau, Grosse Autotunnels. Von E. und G. Gruner. H 158*, 167: — Einzelheiten über die Bauausführung	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 — Von A. Frieder. H 107 — Von J. Gysling. H 241 — Ungesunde Verhältnisse im Wohnungs-	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julierund St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 — Von A. Frieder. H 107 — Von J. Gysling. H 241 — Ungesunde Verhältnisse im Wohnungswesen. Von O. Pfleghard. H 79, 129, 176	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 — Von A. Frieder. H 107 — Von J. Gysling. H 241 — Ungesunde Verhältnisse im Wohnungs- wesen. Von O. Pfleghard. H 79, 129, 176 — Korrespondenz hierzu von E. Klöti 128, 176 — Diskussion der 40 Stundenwoche im "Centre polytechnicien d'Etudes éco- nomiques". M 129	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 — Von A. Frieder. H 107 — Von J. Gysling. H 241 — Ungesunde Verhältnisse im Wohnungs- wesen. Von O. Pfleghard. H 79, 129, 176 — Korrespondenz hierzu von E. Klöti 128, 176 — Diskussion der 40 Stundenwoche im "Centre polytechnicien d'Etudes éco- nomiques". M 129 — Fragen der Baufinanzierung. Von H. Daeniker. H 199 Wohnhäuser, Das Moron-Berghaus der S. A. CSektion Basel. H 6*	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 Von A. Frieder. H 107 Von J. Gysling. H 241 Ungesunde Verhältnisse im Wohnungswesen. Von O. Pfleghard. H 79, 129, 176 Korrespondenz hierzu von E. Klöti 128, 176 Diskussion der 40 Stundenwoche im "Centre polytechnicien d'Etudes économiques". M	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 — Von A. Frieder. H 107 — Von J. Gysling. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 Von A. Frieder. H 107 Von J. Gysling. H 241 Ungesunde Verhältnisse im Wohnungswesen. Von O. Pflegh ard. H 79, 129, 176 Korrespondenz hierzu von E. Klöti 128, 176 Diskussion der 40 Stundenwoche im "Centre polytechnicien d'Etudes économiques". M 129 Fragen der Baufinanzierung. Von H. Daeniker. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 — Von A. Frieder. H 107 — Von J. Gysling. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 Von A. Frieder. H 107 Von J. Gysling. H 241 Ungesunde Verhältnisse im Wohnungswesen. Von O. Pfleghard. H 79, 129, 176 Korrespondenz hierzu von E. Klöti 128, 176 Diskussion der 40 Stundenwoche im "Centre polytechnicien d'Etudes économiques". M	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 — Von A. Frieder. H 107 — Von J. Gysling. H 241 — Ungesunde Verhältnisse im Wohnungswesen. Von O. Pflegh ard. H 79, 129, 176 — Korrespondenz hierzu von E. Klöti 128, 176 — Diskussion der 40 Stundenwoche im "Centre polytechnicien d'Etudes économiques". M 129 — Fragen der Baufinanzierung. Von H. Daeniker. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 — Von A. Frieder. H 107 — Von J. Gysling. H 241 — Ungesunde Verhältnisse im Wohnungswesen. Von O. Pfleghard. H 79, 129, 176 — Korrespondenz hierzu von E. Klöti 128, 176 — Diskussion der 40 Stundenwoche im "Centre polytechnicien d'Etudes économiques". M 129 — Fragen der Baufinanzierung. Von H. Daeniker. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 — Von A. Frieder. H 107 — Von J. Gysling. H 241 — Ungesunde Verhältnisse im Wohnungswesen. Von O. Pflegh ard. H 79, 129, 176 — Korrespondenz hierzu von E. Klöti 128, 176 — Diskussion der 40 Stundenwoche im "Centre polytechnicien d'Etudes économiques". M 129 — Fragen der Baufinanzierung. Von H. Daeniker. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 Von A. Frieder. H 107 Von J. Gysling. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935
Deutschen Reichsbahn. H	Werkzeugmaschinen an der Schweizer. Mustermesse 1935 in Basel. Von H. Brandenberger. H 90*, 100* Windkraftwerk Balaklava. M 23 Winterbetrieb Julier und St. Gotthard. H 172*, 220* Wirtschaftsfragen, Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. Von F. Wüthrich. H u. M 49, 83 Von A. Frieder. H 107 Von J. Gysling. H 241 Ungesunde Verhältnisse im Wohnungswesen. Von O. Pfleghard. H 79, 129, 176 Korrespondenz hierzu von E. Klöti 128, 176 Diskussion der 40 Stundenwoche im "Centre polytechnicien d'Etudes économiques". M 129 Fragen der Baufinanzierung. Von H. Daeniker. H 199 Wohnhäuser, Das Moron-Berghaus der S. A. CSektion Basel. H 6* Die Schafhalde, eine landwirtschaftl. Primitivsiedelung bei Einsiedeln. H. 122* Wohnhaus am Hallwylersee. H 137* Schweizer. Wettbewerb zur Erlangung von Vorschlägen für ganz billige Einfamilienhäuser mit Gartenland. H 211* Heutiges Bauen in England. Von J. M. Richards. H 220* Wohnungsbau, Ungesunde Zustände im Wohnungsbau, Ungesunde Zustände im Wohnungsbau. Von O. Pfleghard. H 79, 129, 176 Korrespondenz hierzu von E. Klöti. H 128, 176 II. Wettbewerbe. VII. Wettbewerb der Geiser-Stiftung: "Existenzfragen der schweizer. Maschinenindustrie" 49, 83, 107, 241 Billige Einfamillienhäuser mit Gartenland 211* Bern, Burgerliche Waisenhäuser 216 Theater und Kasinoplatz. 216, 275, 299 Gewerbeschule und Lehrwerkstätten 272*, 283*	Aebi, M., Schweizer. Ingenieur-Kalender 1935

Daeschle s. Schoop.		Keel, C. F., Autogenes Schweissen, Löten		Statistisches Amt der Stadt Zürich,	
Damerow, E., Die praktische Werkstoff-		und Schneiden in der modernen Metall-			252
abnahme in der Metallindustrie	II*	bau-Werkstätte	191	Stoy, W., Tragfähigkeit von Nagelver-	
Deutscher Ausschuss für Techn.		Keller, Ed., Ascona-Baubuch	180	bindungen im Holzbau	300
Schulwesen, Anleitung zum Licht-		Keutner, Chr., Die Verwendung von			
bogenschweissen	290	Drahtnetzkörpern im Wasserbau	238	Thalau, K. und A. Teichmann, Auf-	
Dusold, Th., Versuche an einem Schlin-		Klimscha, F., Der konstruktive Holz-		gaben aus der Flugzeugstatik	38
gertank-Modell	191	hausbau	180	Technische Hochschule Darmstadt,	
		Kollbrunner, C. F., Das Ausbeulen		Werkstofftechnisches Kolloquium der	
Eck, B., Einführung in die technische		des auf Druck beanspruchten freiste-			180
Strömungslehre	300*	henden Winkels	252	Teichmann s. Thalau.	
Edison-Gesellschaft, Nel cinquante-		Königer s. Schiebel.			
nario della Società Italiana Edison .	300	Körner s. Krey.		Volk, F., Der Aufbau der Gesellschaft	
Eggenschwyler, Ad., Die Knickfestig-		Kranz s. Reinhardt.		"Reichsautobahnen"	191
keit von Stäben aus Baustahl (St 37) für		Krey, D. und B. Körner, Modellver-			
die in der Praxis vorkommenden Quer-		suche für einen Fluss mit starker		Weeh, Hs., Das kleine Baulexikon	II
schnitte und Belastungen	38	Geschiebebewegung ohne erkennbare		Wendehorst, R., Baustoffkunde	
Eichholzer s. Kaufmann.		Bankwanderung	180	— Bautechnische Zahlentafeln	191
Eidg. Amt für Wasserwirtschaft,				Wickop, W., Fenster, Türen, Tore aus	
Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz		Lax, E., Neuzeitliche Lichterzeugung		Holz und Eisen	300
1934	203	mittels Gasentladungslampen	24	7 11 II O III I O II I	
Eidg. Post- und Eisenbahndepar-		11 D' E' 1 ': I 1 ': 1		Zölly, H., Geodätische Grundlagen der	
tement, Schweizerische Eisenbahn-		Maey, H., Die Einheits-Lokomotiven der		Vermessungen im Kanton Tessin. —	
Statistik 1933	24	Deutschen Reichsbahn im Bild	II	Desgl. Kanton Basel, Stadt und Land .	48
Eidgen. Technische Hochschule,		Matsukawa, T., On the Viscosity of		Zürcher Dampfboot-Gesellschaft,	
Literaturnachweis an der Bibliothek .	12	Acid and Basic Open Hearth und	0	Hundert Jahre Dampfschiffahrt auf dem	
Esterer, B., Photoelektrisches Verfahren		Cupola Furnace Slags in Molten State	180	Zürichsee	300
zur Untersuchung von Korngemischen	238	Meller, K., Taschenbuch für die Licht-			
	1	bogenschweissung	238	Zeitschriften.	
Fiechter, E. und R. Herbig, Das		Mörsch, E., Der Eisenbetonbau. II. Bd.		Technische Zeitschrift 1834	164
Dionysos-Theater in Athen	300	3. Teil: Statik der Gewölbe und Rahmen	130	"SBZ", Verzeichnis der Sonderdrucke	
Fischer s. Scherrer.	3	Mull, W., Beitrag zur Temperaturbestim-	0	Byggekunst	
Fietz, H., Technischer Arbeitsdienst für		mung in Schornsteinen	180	700	,
stellenlose Techniker, Aktion Zürich				T7 BE:44:1	
1934	252	Neményi, P., A new device for direct		V. Mitteilungen der Vereir	ie.
Fliegel, E., Berechnung der Tragkon-	-3-	stream field studies and its application	300	S. I. A.	
struktion von Hochbauten für Wind-		Neuber s. Föppl. Neufert, E., Entwurfslehre	200		
kräfte	180	iveurett, E., Entwarmente	300	Auszüge aus den Protokollen der CC-	
Flückiger, O., In der ostafrikanischen		Pfister, Rud., 130 Eigenheime	96	Sitzungen (Mitgliederbewegung) . 70, Reklame durch Zeitungsinserate	203
Wildnis am Rukwasee	48	Physikal. Gesellschaft Zürich,	,	Arbeitsbeschaffung	
Föppl, L. und H. Neuber, Festigkeits-		Physikal, Vorträge für Ingenieure	300	Geschäftsbericht für das Jahr 1934 . 83	
lehre mittels Spannungsoptik Föppl, O., Der drosselgesteuerte Schlin-	203	Pirath, C., Der Schnellverkehr in der		VII. Wettbewerb der Geiser-Stiftung	, ,-
gertank — Der Schiffskreisel — Ober-		Luft und seine Stellung im neuzeit-		49, 83, 107,	241
flächendrücken — Kurbelwellen aus		lichen Verkehrswesen	38	Eisenbetonbestimmungen in den Schweizer	
dämpfungsfähigem Stahl	191	Porter, S. R. M., The mechanics of a	4	Normen 1935 59	
Forschungsinstitut für Wasserbau		locomotive an curved track	300*	Normalien	
und Wasserkraft, e.V. München,		Dainbandt A and Manne II Ctair		Mitteilungen der Wettbewerbskommission	
Mitteilungen Heft 3 und 4	238	Reinhardt, A. und Kranz, H., Strö- mungsmaschinen	* *	"Das Bürgerhaus im Wallis"	216
Forst- und Holzwirtschaft, Das		Rifaat, J., Die Spundwand als Erddruck-	II	Caltian David	
österreichische Holz	290	problem	300	Sektion Basel.	
Fritz, B., Theorie und Berechnung voll-		van Rinsum, A., Der Abfluss in offenen	300	Jahresbericht 1934/35	
wandiger Bogenträger bei Berücksich-		natürlichen Wasserläufen	252	Generalversammlung vom 3. Mai 1935	204
tigung des Einflusses der Systemver-	04	Ritter, M., Tabellen zur Berechnung von		Coltion Porn	
formung	48*	Eisenbetonkonstruktionen nach den		Sektion Bern.	
		Schweiz. Normen 1935	70*	Von den neuen Landeskarten der Schweiz	276
Geisler, K. W., Unsere Verbrauchsgüter		Royaume de Yougoslavie, liste des		0 14: 0 1: 1	
und ihre Herstellung	96	installations hydrauliques dépassant		Sektion Graubünden.	
v. Gonzenbach, W., Gesundes Bauen,	-0 *	200 C V	180*	Jahresbericht 1934/1935	290
gesundes Wohnen	180*	Rückert, O., Die Farbe als Element	- 0	C-1+: 7" 1	
Gronau, Hs., Untersuchung von Stoff-		der baulichen Gestaltung	238	Sektion Zürich.	
büchsen-Packungen und Manschetten- dichtungen für hohen hydraulischen		Rudolf, A. und G. Hengst, Das Berufs-	000	Jahresbericht 1934/35	192
Druck	TOT	wissen des Maler-und Lackiererhandwerks	238	1. Sitzung (Hauptversammlung, 23.Okt. 1935)	
Grossmann, K. H., Elemente der ele-	-91	Sachs, G., Praktische Metallkunde	11*	Vortrag C. Jegher	228
mentaren Mechanik	180	Sänger s. Scherrer.	11	2. Sitzung (6. November 1935)	240
Grütter, K., Elektrizität und Bauen 96,		Schachner, B., Kraukenhausbau in Stich-		Vortrag Wüthrich	240
		worten und Skizzen	238	Vortrag Gsell	200
de Haller, P., L'influence des limites		Schau, A., Eisenbahnbau	180	Tolling George	-90
de la veine fluide sur les caractéristiques		Scherrer, P., R. Sänger und F.		G. E. P.	
aérodynamiques d'une surface portante	24	Fischer, Physikalische Vorträge für			
Hässig, A., Schweizer Baukatalog 1935	11*	Ingenieure	96	Groupe Genevois	
Hauser, W., Schweizer. Bau-Kalender		Schiebel, A. † und R. Königer, Zahn-		Generalversammlung in Zürich	118
1935	96	räder. II. und III. Teil	289*	Akademischer Fortbildungskurs an der	166
Heideck, E., Die Schätzung von indu-		Schoklitsch, A., Stauraumverlandung		E. T. H	100
striellen Grundstücken und Fabrik-		und Kolkabwehr	24*	TIT TO IS THE TAX IS	66
anlagen	II	Schoop, M. U. und C. H. Daeschle,		VI. Beilage "Weiterbauen	1".
Hengst s. Rudolf.		Handbuch der Metallspritz-Technik	II	"Das Bad von Heute und Gestern":	
Herbig s, Fiechter.	. 0	Schröter, H., Versuche zur Frage der	238	Historisches	17
Höriger, M., Der zivile Luftschutz. Horst-Müller, Führer durch die Tech-	48	Werkstoffanfressung durch Kavitation Schweizer. Ingenieur-u. Architek-	230	Das öffentliche Bad	25
nische Mechanik	II	ten-Verein, Das Bürgerhaus in der		Das Wohnungsbad	28
Hummel, Th., Das Bewirtschaftungs-	11	Schweiz. Band XXVII, Kt. Wallis 216,		Rationelle Warmwasserbereitung	29
gesetz	238		300*	Fort mit den Geräuschen!	29
	-30	Schweizerwoche, Schweizer Art und	0	Zusammenfassung	30
Internat. Beratungsstelle für Kar-		Arbeit in Wort und Bild	96	Neues Hallenschwimmbad in Haarlem von	
bid und Schweisstechnik, Auto-		Seeger, B., Der Lichtverbrauch Europas	203*	Arch. van Loghem 31*	
gen-Schweissen im Handwerk	300	Servizio Idrografico, Le Acque sot-		Internat. Kongresse für Neues Bauen	23
		terranee in Italia	300	Freunde des Neuen Bauens	23
Kaufmann, M. und Ed. Eichholzer,		Shell-Handbuch für Bahnschmierung .	24	Zeitschriftenrundschau	23
		Coniété des Nations Enquête sur		Weiterbauen-Kurzberichte: Luzein	24
Arbeitsrechtliche Praxis	290	Société des Nations, Enquête sur			
Arbeitsrechtliche Praxis	290	les travaux nationaux	300	Zum 75. Geburtstag von Prof. Dr. K. Moser	32

NAMENVERZEICHNIS

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

A. Verfasser der Aufsätze und Korrespondenzen.	Klöti, E., Ungesunde Verhältnisse im Wohnungswesen. H 128, 1	Szavits-Nossan, St., Die Eisenbahn- brücke Belgrad-Pančevo. M	287
Ackermann, F., Beitrag zum Um- und Neubau von Strassen-Brücken. H 253* v. Anacker, M., Das Ende der Eisen-	Kummer, F., Wasseraufnahme von Isolier- platten bei Lagerung unter Wasser. H	77* Thum, A. und W. Bautz, Die "Gestalt- festigkeit": der Einfluss der Form auf	
erzeugung im Jura H 195	Liechty, R., Schnelltriebwagen und -Züge. H	die Festigkeitseigenschaften. H	25*
Bauer, B. und H. Quiby, Die wärmetechnischen Einrichtungen des Fernheizkraftwerks der E.T.H. H 1418	— Neuere schweizer. Drehgestellbauarten. H	77* Wickart, A., Konstruktives der Herz Jesu-Kirche in Winterthur. H	104*
Bautz, W. und A. Thum, Die "Gestalt- festigkeit": der Einfluss der Form auf die Festigkeitseigenschaften. H 25	Mettler, E., Die Sernf-Turbinen. H 2 Meyer, E. Automatische Leistungssteu- erungen für Diesel-elektrische Fahrzeuge.	66* Wüthrich, F., Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. H	49
Becker, R., Untersuchungen zum Ferromagnetismus. H 236	H	31* B. Architekten und Ingenieure der dargestell	lten
Brandenberger, Hch., Die Werkzeug- maschinen an der Schweizer Muster-	— Der Architekt in den geistigen Strö-	81* Bauten und Verfasser der Wettbewerb-Entwü	rfe.
messe 1935 in Basel. H 90*, 100*		Abrecht, R., Entwurf im Wettbewerb für den Neubau der Gewerbeschule	- O = 4:
Christen, H., Spritzguss mit "kalter" Druckkammer. H	Pfleghard, O., Ungesunde Zustände im Wohnungsbau. H 79, 129, 1	76	285*
Constam, E., Zur Eröffnung der Säntis- Schwebebahn. H		für ein Krematorium in Burgdorf	44*
Daeniker, H., Fragen der Baufinanzierung. H 199	Quiby, H. und B. Bauer, Die wärme-	Brücken im Entwurf zum Ideenwett-	
Deischa, A., Identische Abwickelung einer Stromfläche. Hu. M 157*, 238	technischen Einrichtungen des Fern- heizkraftwerks der E.T.H. H	bewerb für Durchgangstrassen und Rhein- übergänge bei Schaffhausen Brändli, R., Entwurf im Wettbewerb	248*
Drotschmann, H., Versuche mit Luwa- Feuerungen. H	Richards, J. M., Heutiges Bauen in	für ein Krematorium in Burgdorf	45*
Dubs, R., Die hydraulische Abteilung im Maschinenlaboratorium der E.T.H.	England. H 220*, 234*, 2 — Die Organisation des Architektenberufs	Berghaus der S. A. CSektion Basel . Brechbühl s. Salvisberg & Brechbühl.	6*
Н	Ritter, M., Zu den Eisenbetonbestim-	Brechbühler, Hs., Entwurf im Wettbewerb für den Neubau eines Gewerbe-	
Eggenschwyler, A., Zuschrift zum Strassenwettbewerb Schaffhausen 250	mungen in den Schweizer Normen 1935.	schulhauses und Erweiterung der Lehr-	270*
Farner, W., Französisches Kleinflugzeug Pou-du-Ciel. H	Rosenauer, N., Ein direktes Verfahren zur Geschwindigkeitskonstruktion kine- matischer Ketten. H	B. S. A. Ortsgruppe Basel Entwurf für den Neubau der Universität am Rhein	
Fehlmann, H., Die Fricktaler Eisenerze. H	Ruegg, F. und W. v. Fischer, Die Heisswasser-Wärmeübertragungsanlage	Dallan & Camera of ald Enterinf in	304*
Fiedler, K., Von der Schauinsland- Schwebebahn. H 125	des Fernheizkraftwerkes der E.T.H. H Rütschi, K. und A. Stingelin, Hoch-	Wettbewerb für ganz billige Einfamilien-	213*
v. Fischer, W. mit F. Ruegg, Die Heisswasser-Wärmeübertragungsanlage des Fernheizkraftwerkes der E.T.H.	druck-Zentrifugalpumpe von hohem Wirkungsgrad. H	Burch, W., Die Altarfiguren Maria und Josef der Herz Jesu-Kirche in Win-	
H 205 Frieder, A., Existenzíragen der Schweizer		93*	106*
Maschinenindustrie. H 107 Fritz, B., Bekämpfung der schädlichen		Cavin, R., Entwurf im Wettbewerb für ein Krematorium in Burgdorf	45*
Zwängungsspannungen in Bogenträgern und Gewölben. H 277		Dubach & Gloor, Entwurf im Wett- bewerb für den Neubau eines Gewerbe-	
Gerber, Hs., Die Bestimmung des günstigsten Zusammenhanges zwischen Leit-	S.L.MWinterthur, I-D-I Heissdampf- Expresszug-Lokomotive für die Bulgar.	Schulhauses und Erweiterung der Lehr-	273*
apparat und Laufrad von Kaplan-Tur-		Dürig s. Bräuning.	, ,
Gottfeldt, H., Geschweisste Rohrkon- struktionen. H	matischer Stauvorrichtungen. H	Egender, K., Entwurf im Wettbewerb für eine neue Reformierte Kirche in	
Grossmann, K. H., Rechnende Oekonomie. H 261	schenkraft. H	Schlieren	19*
Gruner, Ed. und G., Grosse Autotunnels. H 158*, 167	druckzentrifugalpumpe von hohem Wir- kungsgrad. H	Fink, E., Entwurf im Wettbewerb für den Neubau der Gewerbeschule und	
Gysling, J., Existenzfragen der Schweizer Maschinen-Industrie. H 241	Stoy, W., Tragfähigkeit von Nagelverbindungen im Holzbau. H	Lehrwerkstätten in Bern	285*
Jegher, C., Probleme grosser Autotunnel	Stüssi, F., Aktuelle baustatische Probleme der Konstruktionspraxis. H. 119*,	132* Frauenfelder, J. H. (mit Schubert &	186*
in den Alpen. H . 171*, 217*, 226*, 307 Jegher, W., Von der Brüsseler Weit-	Triebwagen von 270 PS für die Ferro-	Schwarzenbach und M. E. Haefeli), Ent- wurf im Ideenwettbewerb über die Durchführung von Durchgangstrassen	
ausstellung. H	- Die Maschinen des 13000 t-Blue Star	und die erforderlichen Rheinübergänge	247*

Frey, Ph., Entwurf im Ideenwettbewerb über die Durchführung von Durch- gangstrassen und die erforderlichen	Lanzrein, P., Entwurf im II. Wettbewerb für eine Abdankungskapelle mit Krematorium in Thun	Schubert & Schwarzenbach (mit J. H. Frauenfelder und M. E. Haefeli), Entwurf im Ideenwettbewerb über die	
Rheinübergänge bei Schaffhausen 24	* Leu s. Bräuning. Locher & Cie., Entwurf im Ideenwett-	Durchführung von Durchgangstrassen und die erforderlichen Rheinübergänge	
Gasser, H., Entwurf im Wettbewerb für ganz billige Einfamilienhäuser 21. Gloor s. Dubach & Gloor.	bewerb über die Durchführung von Durchgangstrassen und die erforder- lichen Rheinübergänge in Schaffhausen	bei Schaffhausen	*
Gradmann, A., Entwurfim Wettbewerb für Saal- und Schulhausbauten in Zo-	246*, 2 Maillart, R. (mit A. Bodmer), Eisenbeton-)*
fingen	Hochbrücke im Entwurf zum Ideenwett- bewerb für Durchgangstrassen und	zenbach. Schweizer, E., Entwurfim II.Wettbewerb	
Haefeli, M. E., Entwurf im Wettbewerb für Saal- und Schulhausbauten in Zo- fingen	Meyer, Emmy, Entwurf im Wettbewerb	für eine Abdankungshalle mit Krema- torium in Thun	*
Mitarbeit für die Gestaltung der Hoch- brücke in Entwurf Nr. 44 zum Ideen- wettbewerb für Durchgangstrassen und	Schlieren	Einfamilienhäuser	*
Rheinübergänge bei Schaffhausen 24! Hänni, O., Entwurf im Wettbewerb für den Neubau eines Gewerbeschulhauses	Moser, W. M., Entwurf im Wettbewerb für Saal- und Schulhausbauten in Zo-	Schafhalde, eine landwirtschaftliche Primitivsiedelung bei Einsiedeln 122	*
und Erweiterung der Lehrwerkstätten in Bern		78* Senn, O., Entwurf im Wettbewerb für Saal- und Schulhausbauten in Zofingen 92 Sommerfeld s. Bühler & Sommerfeld.	*
Haug, G., Entwurf im Wettbewerb für ganz billige Einfamilienhäuser 210 Hauser, M. (mit F. Tausky), Hotel und	hauses und die Erweiterung der Lehrwerkstätten in Bern	Stöcklin, J., Entwurf im Wettbewerb für ganz billige Einfamilienhäuser 211	*
Kino "Urban" in Zürich 30 Henauer & Witschi, Entwurf im Wett- bewerb für eine neue reformierte Kirche	Ochsenbein, R., Entwurf im Wettbewerb für ganz billige Einfamilienhäuser	Tausky, F. (mit M. Hauser), Hotel und Kino "Urban" in Zürich 30	*
in Schlieren	ganz billige Einfamilienhäuser 2 Piccard, M. (mit Schweiz. Vereinigung für Innenkolonisation), Die Schafhalde,	Vogelsanger, H., Entwurf im Ideen- wettbewerb über die Durchführung von Durchgangstrassen und die erforder- lichen Rheinübergänge bei Schaffhausen 244	+*
bei Schaffhausen	Piccard, M., Entwurf im Wettbewerb	Werner, M. (mit W. Henne und R. Landolt), Entwurf im Ideenwettbewerb über die Durchführung von Durchgangstrassen und die erforderlichen Rheinüber	*
Jenny, A., Wohnhaus am Hallwilersee. H 137 Jenny Fr., Entwurf im Wettbewerb für	Rohn, R., Entwurf im Wettbewerb für Saal- und Schulhausbauten in Zofingen Ruf, A. (mit K. Schalch), Entwurf im	gänge bei Schaffhausen 247*, 248 Wickart, Alb. (mit Hs. Hofmann), Plan der schweizer Ableiung an der Brüs-	
den Neubau eines Gewerbeschulhauses und die Erweiterung der Lehrwerkstätten in Bern	Ideenwettbewerb über die Durchführung von Durchgangstrassen und die erfor- derlichen Rheinübergänge bei Schaff-	seler Weltausstellung	
Kaczorowski, K., Die Herz Jesu-Kirche in Winterthur	Wettbewerb für den Neubau eines Gewerbeschulhauses und die Erweiterung	Zeyer, A., Die reformierte Kirche in Gerliswil, H	*
strassen und Rheinübergänge in Schaffhausen	Schalch, K. (mit A. Ruf), Entwurf im	C. Vortragende in S. I. A und G. E. P Versammlungen.	
den Neubau eines Gewerbeschulhauses und Erweiterung der Lehrwerkstätten in Bern	derlichen Rheinübergänge bei Schaffhausen	Gsell, R., Techn.Probleme des modernen Verkehrsfluges 290	
Landolt, R. (mit W. Henne und M. Werner), Entwurf im Ideenwettbewerb	wettbewerb über die Durchführung von Durchgangstrassen und die erforder- lichen Rheinübergänge bei Schaffhausen 2 Schindler, E., Entwurf im Wettbewerb	Jegher, C., Probleme grosser Autotunnel in den Alpen	
über die Durchführung von Durchgang- strassen und die erforderlichen Rhein- übergänge bei Schaffhausen 247*, 248	für den Neubau eines Gewerbeschul- hauses und die Erweiterung der Lehr-	Wüthrich, Fr., Wie und wann kann die Arbeitslosigkeit durch Bauaufgaben be- kämpft werden?	
part der Harr Jeen Kirel eine Wit-	The state of the state of All . Y . The said		