**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung

**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 109/110 (1937)

Register

### Nutzungsbedingungen

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

#### **Conditions d'utilisation**

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

#### Terms of use

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

**Download PDF:** 10.12.2025

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

## SACHVERZEICHNIS

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

I. Hauptartikel, Mitteilungen,	- Wirtschaftliches Autofahren. Von M. A.		hrenpromotion, Zur Frage der akademischen Ehrenpromotion. H u. M . 31, 275
Vereinsvorträge	C. Troesch. H und M 138*, 16  — Automontagefabrik der General Motors	'5 E	idgen. Technische Hochschule, Diplomer-
	Suisse S. A., Biel. H 19		teilungen. M
Aerodynamik, Aerodynamische Versuchsan- lagen für hydraulische Maschinen. Von	<ul> <li>Farbige Automobilscheinwerfer. M 26</li> <li>Eindrücke von den Auto-Ausstellungen</li> </ul>	'5  -	Kurs für gewerblichen Atemschutz und
C. Keller. H 203*	in Paris und London. Okt. 1937. Von		Rettungsgasschutz. M 177
Akustik-Verbesserung in Kirchen. M 224	M. A. C. Troesch. H 271, 28	33  -	Allgem Abteilung für Freitächer M . 211  Wahl von Dr. Fr. Stüssi als ord Pro-
— Gründung eines Schweiz. Komitee für Akustik	Autotunnel, Das Projekt eines Autotunnels		fessor für Baustatik, Brücken- u. Hoch-
Alpenstrassen s. Strassenbau	Graubünden-Tessin durch den St. Bern-		bau in Stahl u von Dipl. Ing. Ed. Am-
Aluminium, Verwendung von Aluminium	hardin. Von Simmen & Hunger. H	23*	stutz als ausserord. Professor iür Flugzeugstatik und Flugzeugbau. M 211
und seinen Legierungen im Bauwesen. M 141  — Anodische Oxydation des Aluminiums.	Badeanlagen, Schulhaus-Brausebadanlagen	-	- Doktorpromotionen. M 225
Von E. Herrmann. V 303	der Stadt Dortmund. M 6	55 -	Studentenheim. H
Arbeitsfrieden in der Schweiz. Maschinen-		12 -	<ul> <li>Vorlesung Prof. Dr. E. Fiechter. M</li> <li>Freitagsvorträge über kriegsvorsorgliche</li> </ul>
Industrie. H	Baumaschinen, Praktische Folgerungen aus Steinbrecherversuchen. M	12	Massnahmen. M
Konferenz in Bern. M	Beleuchtung, Landstrassenbeleuchtung Bru-	-	- Frequenz im WS. 1937/38. M 290
- Techn. Arbeitsdienst 316, 327		11	idgen. Volkswirtschaft-Stiftung. H I isenbahnen, s. a. Schweiz. Bundesbahnen
Architektur (Allgemeines), Die alte Haupt- wache in Bern (Kasinoplatz). M und	Polarisiertes Scheinwerferlicht. M	20	- Die Schweizer. Bahnen u. der Schnell-
H 21, 253, 261*	tung. Von Ed. Brenner. H	52*	verkehr. Von R. Liechty. H u. M 41*, 50
— Die Renovation des Basler Münsters	— Das Wassertheater und die Leuchtfon-	-	Der Lauf der Drehgestellradsätze in der Geraden. M 165
und die Bauweise im Mittelalter. Von E. Vischer. V u. M 166, 276	tänen an der Weltausstellung Paris. M  Beleuchtungskriterien. M  19	90 -	Elektrischer Betrieb auf der Strecke
- Plastiken aus Holzwolle. M 239		65	Paris-Le Mans der französischen Staats-
- "Diagrost" oder Kreuzeckrost-Bauweise. Von St. Szegő, H	— Die Leuchtfontäne der Ausstellung	80 -	bahnen, M
Von St. Szegö. H 286*  — Aus dem Berufsleben des Architekten. 261*	"Schaffendes Volk". M	89  -	"S"-Bahn in Berlin, M 1,7
- Entwicklungstendenzen der Architektur	Kt. St. Gallen. H 2	15*	- 50 Jahre Höllentalbahn. M 190
in Sowjet-Russland. M 275		76	Neues von der Hegaubahn, M 237*  Bericht über die XIII. Tagung der In
— Strassen, Brücken und Heimatschutz. Von R. Rittmeyer. H 305		61*	ternationalen Eisenbahn-Kongress-Ver-
Archiv. Erweiterung des thurgauischen Re-	Blitzschutz durch Erdseile. M	8	einigung, Paris 1937 H 248, 258
gierungsgebäudes um einen Archivbau. 177	Boot- und Ferienhäuser s. Wohnhäuser	Ta	— Stromlinienform und Werbung. M 251* Eisenbahnwagen, Leichtstahlwagen der
Astronomie, 200 Millionen Lichtjahre, der heutige Forschungsbereich des Astro-		84*	Schweiz. Bundesbalnen. H 13
nomen. Von P. Stuker. V 254	Bremsen, Durchgehende Güterzugbremse. M	54	- Leichtstahlwagen der franz. Staatsbahn
Atombau, Das Cyclotron. M 66		44	"Etat". Von R. Liechty, H
Aufzüge, Bürgenstock-Hammetschwand-Aufzug. H	Umbau und Verbreiterung der Seebrücke     in Luzern. Von H. Scherer. H	12*	Verkehr. Von R. Liechty. Hu. M 41*, 50
Ausstellungen (s. a. Schweizer, Landesaus-	Berechnung des eingespannten Bogens		- Raumfeder, Handgriff für stehende Fahr-
stellung), Tag der deutschen Kunst in	für verschiedene Elastizitätsziffern im		gäste M
München. M	Hohlquerschnitt nach der Elastizitäts- Theorie. Von A. Hawranek. H	53*	Bundesbahnen. H
nungswesen in Luxemburg. M 44	— Die Storström-Brücke. M	65	Eisenheton, Von der Tätigkeit des Oester- reichischen Eisenbeton-Ausschusses. M 9
— Internat. Ausstellung in Paris. H u. M 60*, 66*, 252	Vorschlag zur Verbreiterung der Quai- brücke in Zürich. Von Ch. Chopard u.	111	- Eisenbeton Sicherheitsgelasse und Gas-
Notes et impressions de l'exposition de	M. Meyer	47*	schleusentüren "System Thoerig". H . 72"
Paris. Par Ad. Guyonnet. H . 60*	- Brückeneinbau durch Verschieben der		- Umbau der Mohammed Aly Moschee
Wassertheater und Leuchtfontänen. M 104 Kunst und Technik im modernen Leben.	fertigen Fahrbahnplatte. M	289	auf der Zitadelle von Kairo. Von C. Andreae. H
Von E. F. Burckhardt. V 266	burgernaus s. Wommauser		- "Diagrost" oder Kreuzeckrost-Bauweise.
Glas als Baustoff. M 252, 313	Dämme, Erddamm mit Blechkern. M	II	Von St. Szegő, H
Holznagelbau. Von E. Schubiger. H 148* Schloss der Entdeckungen. M 312	— Berechnung der Standsicherheit von Erddämmen. H	274	- Moderner Getreidesilo in Tunis. H . 257*
- Mostra Mercato Cantonale a Locarno,	Dampfkraftwerke, Fliegersichere H	78*	- Schachtausbauten aus Spannbeton. M. 270
1937. H	Dampfturbinen, Knicksicherheit von Leit-		Eisenerze, Ueber das Problem der Eisen- gewinnung in der Schweiz. Von R.
— Der neue Schulbau in der Schweiz. M	schaufeln. M	9 20	Durier, H
- "Schaffendes Volk" in Düsseldorf. M	- Brush-Ljungström-Turbosätze von		- Das Eisenbergwerk am Gonzen, Kt. St.
" 140*, 289 — Ausbildung der Zimmerleute. M 190	37 500 kW. M	32	Gallen. H
— Diplomarbeiten des Abendtechnikums	— Modellversuche an Dampfturbinen-Ele- menten. M	43	General Motors Suisse S. A. Biel. H . 193"
Zürich. M 202	- 50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der		- "Diagrost" oder Kreuzeckrost-Bauweise.
— Elektrizitätsausstellung 1938 in Burg- dorf. M	Zentrale St. Denis II der Soc. d'Elec-	234*	Von St. Szegő. H
dorf. M	tricité, Paris. Von J. Karrer. H	234	Elektrifikation s. Eisenbahnen
Friedhofkunst und Städtebau in Genf. M 238	umformer. M	66	Elektrizitätswirtschaft, Die Elektro-Indu-
— Genfer Automobilsalon. M 276 — Techn. Arbeitsdienst Zürich 316, 327	Denkmalpflege, Die Renovation des Basler	Y	strie der Welt. M
Austauschstoffe s. Ersatzstoffe	Münsters und die Bauweise im Mittel- alter. Von E. Vischer. Vu. M. 166,	276	Energiewirtschaft, Von Br. Bauer
Automobile, Polarisiertes Scheinwerferlicht. 20	- Die alte Hauptwache in Bern. M u. H		H u. M 83*, 101*, 142
— Kundendienst für Holzgas-Lastwagen. M 33	Dieselmotoren, Dieselelektr. Notstromgrup-	2014	— S. A. Energie de l'Ouest-Suisse. M . 127 — Elektrischer Energieverbrauch 1936 in
<ul> <li>Geländegängige Kraft(ahrzeuge für mil- tärische Zwecke. Von R. Ruegg. H 73*, 76</li> </ul>		79*	schweizer. Haushaltungen usw M 252

— Von der Diskussionsversammlung der "Elektrowirtschaft" in Solothurn. M.	200	Zur Geräuschbekämpfung bei Wasser-		- Die Eichung des im Rhein verwende-	
- Vom Elektrizitätswerk der Stadt Zürich	288 325	leitungen. Von A. Eigenmann. H.		ten Geschiebefängers. Von A. H. Einstein	167*
Elektroapparate, Photoelektrischer Rauchanzeiger BBC. M	129	Kanalisationen, Neuere Erkenntnisse bei der	201	- Ueberprüfung des Geschiebegesetzes u.	
- Insektentöter. M	253	Projektierung und beim Bau von Kana- lisationen. Von E. Stambach.		der Berechnungsmethode der Versuchs- anstalt für Wasserbau an der E. T. H.	
Elektroöfen, Graphit-Strahlungsöfen. M. Elektrische Speicheröfen. M	93 237	H u. M 268*	, 290	mit Hilfe der direkten Geschiebemes- sungen am Rhein. Von R. Müller, H	
- Porzellan-Brennofen in Langenthal. M	312	Kasino Zürichhorn, Wettbewerb für einen Neubau. H.	16*	— Die Messtechnik der Lichtinterferenzen	180*
Elektrotechnik, Innenraum-Stützisolatoren . Email. M	2245	Kirchen, Reformierte Kirche Beinwil. H.	6*	Moscheen s. Kirchen	
Energiewirtschaft, Neue Betrachtungen über die Schweizer. Energiewirtschaft. Von		- Umbau der Mohammed Aly Moschee auf der Zitadelle von Kairo. Von C.		Normen, Wissenschaft und Normung. M .	2 I
Br. Bauer. H u. M 83*, 101*,	142	Andreae. H	95*	Oeffentliche Gehäude, Die ständige Brand-	
<ul> <li>S.A. Energie de l'Ouest-Suisse. M.</li> <li>Die elektrische Energie Italiens. M.</li> </ul>	127	- Kirche und Pfarrhaus in Reiden. H .	165 261*	wache in Zürich. H	184*
Erdrutsch in der Schlucht von Court. M.	II	Kompressoren, Hochdruck-Turbokompressor mit Presslufterzeugung. M	152*	Persönliches, Coulomb. M	2 I
Erfindungsschutz. M	80	Konferenzen s. Kongresse	132	— C. P. Steinmetz, M	32
- Von den neuen deutschen Austauschstoffen. Von A. Ebert. H		Kongresse, Congrès international des Architectes, Paris 1937. H	62	Fonds, M	66
	188*	<ul> <li>Tagung der 6. Kommission der Internationalen bodenkundl. Gesellschaft. M</li> </ul>		G. Marconi. M     E. Schaub, Kantonsingenieur von Basel-	91
Fabriken, Automontagefabrik der General Motors Suisse S.A., Biel. H		— Von der Weltkraftkonferenz in Paris	129	Stadt. M	142
- "Schatten"-Fabriken in England. M . Fenster, Vom Superhermit-Zwillingsfenster	265 288	1937. H	164	cher Kunstgewerbemuseums M	152
Flammschutz für Holz M	10	— Deutsche Strassenbautagung. M	225	H. Müller-Schafir, Nationalrat. M     Ehrenpromotionen der E. T. H	225 275
Flussbau, Vom Rheindelta in der Fussacher		<ul> <li>Bericut über die XIII. Tagung der Internationalen Eisenbahn-Kongress-Ver-</li> </ul>		- Hs. Fehlmann und K. P. Täuber, Ehren-	
Bucht. H (S. auch Rheinregulierung) . Förderanlagen, Pneumatische Förderanlage	164*	einigung, Paris, 1937. H 248,  — Von der Diskussionsversammlung der	258	doktoren der Universität Bern. M  - Ernest Rutherford. M	312
der Strassenbahn-Wagenhalle in Zürich-		"Elektrowirtschaft" in Solothurn. M.		— Alfred J. Büchi	
Oerlikon, H	4* 129	Kongressgehäude, Zürcher Tonhalle u. M Korrosion und Korrosionsschutz. Von V.	225	Photoelastizität, Räumliche Spannungsop-	3-1
Fundationen, Contribution à l'étude des	129	Blom. V	303	tik. H  Photozellen, Sperrschicht-Photozellen. M .	123
fondations. Par A. Sarrasin. H u. M	276	Kraftzentrale der Automontagefabrik der General Motors Suisse S. A., Biel. H	201*	Physik, Die kosmische Strahlung und das Positon. M	
Generatoren, 40- und 33-jährige. M	55	Landwirtschaftliche Bauten, Lüftung in	r I	Pumpen, Kreiselpumpen für Schlamm und	252
Geschäftshäuser, Kaufhaus Schunck in Heer-		Viehställen. M Lokomotiven, 4400 PS-Dieselelektrische Lo-	33	Abwasser. M	43
len (Holiand). M	152	komotiven der P.L.M. M	33	Aegypten. M 128*	, 165
Suisse S.A, Biel. H	193*	<ul> <li>Einzelachsantrieb bei Dampflokomotiven</li> <li>Stromlinienform und Werbung. M</li> </ul>	190 251*	<ul> <li>Pumpen-Spiralgehäuse mit Drallströ- mung. M.</li> </ul>	177
änderung "Gyral". M	325	Löschgeräte, Kohlensäure- u. Schaumlösch-		Rauchanzeiger, Photoelektrischer Rauch-	
Glas als Baustoff auf der Weltausstellung in Paris. M 252,	313	Geräte. M	189	anzeiger BBC. M	129 265
Gummi im Maschinenbau. M	212	lage. Par P. de Haller. M	11*	Rhein-Regulierung, Kehl-Istein. M	
Hallenbauten, Strassenbahn-Wagenhalle in		M u. H 33, 38		— Die Internat. Rhein-Regulierung von der Illmündung bis zum Bodensee:	
Zürich-Oerlikon. Von Ed. Egli H.  — Le marché couvert de Vevey. H	121*	<ul> <li>Walter Mittelholzer zum Gedächtnis. H</li> <li>Mittelholzers Vermächtnis. Von H. v.</li> </ul>	35*	III. Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- und Schlammführung des	
<ul> <li>Hallenstadion in Zürich. M u. H 152,</li> <li>Grossräumige Salzlagerhallen in Holz. M</li> </ul>		Gugelberg. H	36	Rheines an der Brugger-Rheinbrücke.	
- Schalendächer im Stahlbau. M	276	- Arktische Flugleistungen. M	37* 80	Von F. Nesper. H 143*,  — IV. Die Eichung des im Rhein verwen-	161*
Heizung, Heizkosten u. Frankenabwertung  — Wärmebedarf in Kirchen und Gross-	55	<ul> <li>Neues vom Muskelkraftflug. M</li> <li>Einführung von Schlafflugzeugen. M .</li> </ul>	104	deten Geschiebefängers. Von A. H. Ein-	.6-*
räumen. M	65	- Bemerkenswerter Ballonflug, M	141	stein, H.  - V. Ueberprüfung des Geschiebegesetzes	167*
- Architekt-Fenster-Heizung.		<ul> <li>Flugzeuge mit Bugrad. M</li> <li>Schweizer. Leichtmetallpropeller. M .</li> </ul>	224*	und der Berechnungsmethode der Ver- suchsanstalt für Wasserbau an der	
Von E Wirth. H		<ul> <li>Neues Langstrecken-Seeflugzeug. M.</li> <li>Lüftung, Das Projekt eines Autotunnels</li> </ul>	313	E. T. H. Von R. Müller. H	180*
- Wärmepreise für Holz und Kohle. M.	253	Graubünden-Tessin durch den St. Bern-		- Vom Rheindelta in der Fussacher Bucht Rheinschiffahrt, Basler Rheinhafenverkehr	164*
<ul> <li>Neue elektro-thermische Messmethoden zur Kennzeichnung des Raumklimas. M</li> </ul>	326	hardin. Von Simmen & Hunger. H  - Lüftung in Viehställen. M	23* 33	Rohrleitungen, Grosse Wasserleitungen in Kalifornien. M	
Hochfrequenztechnik, Sperrschicht-Photozellen. M	212	<ul> <li>Luftkonditionierungsanlagen in hygie- nisch-thermischer Betrachtung. Von S.</li> </ul>		Schalltechnik, Schallübertragungsanlagen. M	310
Holz, Ueber Konservieren von Holzmasten		Aeschbacher, H	270*	Schiffe, Motorboote mit Holzgasantrieb. M	66
mittels Schweissbrennern. M	177	Neue elektro-thermische Messmethoden zur Kennzeichnung des Raumklimas. M	326	— Die Entwicklung der Schiffschraube. M Schiffshebewerk für 1000 t-Kähne bei	238
leute". M	190	Luftschutz, Luftschutzbauten.		Magdeburg. M	201
stellung. Von E. Schubiger. H.	148*	Von G. Schindler. H  — Eisenbeton-Sicherheitsgelasse und Gas-	69*	der Schweizer, Kommission, Von R.	
<ul> <li>Grossräumige Salzlagerhallen in Holz</li> <li>Kleinhaus in Holzbauweise. Von O.</li> </ul>	165	schleusentüren "System Theorig". Von Th. Staub. H	72*	Haefeli. H	87* 311
Senn. H	173*	- Fliegerbombenwirkung. Abb. H	73*	Schulhäuser, Neues Sekundarschulhaus in	
Hüttenwesen, Sauerstoff-Anreicherung des Hochofenwinds M	66	<ul> <li>Fliegersichere Dampfkraftwerke. H.</li> <li>Dieselelektrische Notstromgruppen. H</li> </ul>	78* 79*	Ermatingen. M	11
Hydraulik, Abfluss mit seitlicher Wasserzu-		— Luftschutzräume im Ausland. M	81	bauten in Villmergen. H	29*
und Abfuhr. M	129	Materialprüfung, Die Eidg. Materialprüfungs-	1	- Schulhaus-Brausebadanlagen der Stadt	51*
eines unterirdischen Wasserlaufes in der Ajoie. M	81	und Versuchsanstalt für Industrie, Bauwesen und Gewerbe. H	267*	Dortmund. M.  — Wettbewerb für eine Schulhausanlage	65
Industriebauten, Automontagefabrik der		Mathematik, Quelques aspects récents de		im Marzilimoos in Bern. H	156*
General Motors S. A. in Biel. H	of a	l'emploi des mathématiques en écono- mie politique. Par Ch. Jaeger. H.	45*	- Besichtigungsfahrten zu Zürcher Schul- häusern. M 190,	202
Moderner Getreidesilo in Tunis. H . Insektentöter s. Elektroapparate	257*	Messapparate, Bodenmessgeräte für den Flugwetterdienst. M.	236	<ul> <li>Schulhaus Kappeli in Zürich-Altstetten</li> <li>Wettbewerb für Schulhausbauten in Roth-</li> </ul>	227*
Installationen, Zur Geräuschbekämpfung bei	0.00	Messverfahren, Internat. Rheinregulierung	30	rist. H	274*
Isolation, Methode zur Bestimmung der	230	von der Illmündung bis zum Bodensee: Ergebnisse der Messungen über die Ge-		Schwebebahnen s. Seilbahnen Schweissen, Die Leichtstahlwagen der	
wirtschaftlichen Stärke von Wärme- bezw. Kälteisolierungen Von Hs. Kan-		schiebe- u. Schlammführung des Rhei- nes an der Brugger Rheinbrücke. Von		Schweiz, Bundesbahnen. H	1168
	179*	F. Nesper. H 143*,	161#	mittels Schweissbrennern, M	177

Schweizerische Bundesbahnen, Die Schweizerischen Bahnen und der Schnellver-	-6	Beleuchtungskriterien. M      Druckverluste in industriellen Stahl-	190	<ul> <li>Vorrichtung zur Entfernung von Ge- schwemmsel in Wasserturbinen während des Betriebes. Von W. Dietrich. H 308</li> </ul>	2*
kehr. Von R. Liechty. H u. M . 41*,  Die Leichtstahlwagen der S. B. B. H .		Rohrleitungen. M	201	Wasserversorgung, Grosse Wasserleitungen	
Schweizer. Landesausstellung Zürich 1939 H u. M 20*, 130, 141,		hydraulische Maschinen. Von C. Keller – Elektrizität und Nervensystem. M	236	in Kalifornien. M	
Schweizerwoche. M 130, Schwingungsdämpfung bei Freileitungen. M		Wahrscheinlichkeitsrechnung und Ge- wässerkunde. M	238	Nantes. M	
Seeregulierung, Abflussregulierung des Zürichsees. M	10	- Ueber Lagerdrücke schwingender Glok- ken. Von G. Schneider. H	241*	Wirtschaftsfragen, Wirtschafts- u. Wasser- baupläne im oberen Donautal. M . 10, 92	2
Seeufergestaltung, Ideenwettbewerb über die Gestaltung des Zürichseeufers zwi-		— Contribution à l'étude des fondations. Par A. Sarrasin. H u. M 255*, 265,	276	<ul> <li>Technik und Wirtschaft. M 32</li> <li>Quelques aspects récents de l'emploi</li> </ul>	2
schen Tonhalle und Theater. H. 243*, Seilbahnen, Skilift Schatzalp-Strelapass. M	263*	<ul> <li>Ueber die Ausnutzung des Druckabfalles bei Wärmeübergang. Von J. Jung. H</li> </ul>	279*	des mathématiques en économie poli- tique. Par Ch. Jaeger. H 45	<b>5</b> *
— Schwebebahn auf die Dôle. M	22	Berechnung der Standsicherheit von Erddämmen. H	274	— Heizkosten und Frankenabwertung. M 55 — Schweizerwoche. M 130, 212	5
Siedelungen, Cité de la Muette in Drancy, Paris, M	33	Nomogramme, M	276	- Ueber die industriellen Möglichkeiten	
Silo-Anlage der Strassenbahn-Wagenhalle in Zürich-Oerlikon. H	4*	stützter Tragwerke. Von E. Amstutz	306*	Wirtschaftsgehäude, Wettbewerb für einen	
- Moderner Getreidesilo in Tunis. H . Skilift s. Seilbahnen	257*	Triebwagen, Entwicklung der "Michelines"	81	- Wettbewerb für ein Wirtschaftsgebäude	6*
Spannungsoptik, räumliche. H Spitäler, Erweiterung des Kantonspitals	123	Leichttriebwagen. Von E. Schroeder — Elektr. Zahnrad-Triebwagen der Pilatus-	62*	auf der Waid in Zürich. H 135 Wohnhäuser, Cité de la Muette in Drancy,	5**
St. Gallen M	238	bahn. H	131*	Paris. M	3 9*
frage. H		schen Staatsbahn. M	289	<ul> <li>Unwetterfeste Wohnhäuser. M 42</li> <li>Boot- und Ferienhaus Hopf in Meggen 53</li> </ul>	2 2*
Sportanlagen, Hallenstadion in Zürich. M u. H 152,	210*	spur. H	309*	- Das Bürgerhaus in der Schweiz, Kanton Unterwalden. H 108	8*
Sprachreinigung, "Die Wichte". M Städtehau, Die alte Hauptwache in Bern	21	Simmen & Hunger. H	23*	Kanton St. Gallen, II. Teil. H 116 — Kleinhaus in Holzbauweise. Von O. Senn 173	100
(Kasinoplatz). M 21,  — Städtebau und Bauordnungsreform. M		mit Presslufterzeugung. M	152*	- Zwei Wohnhäuser in Zollikon. H 220 - Zur Lage am städtischen Wohnungs-	
- Das Städtchen Werdenberg im st. gall.	33	Ventile, "Gestra" - Duplex - Bodenventil für Kesselwagen. M.	32	markt am Beispiel neuer zürcherischer	2*
Rheintal. H	111*	Verbrennungsmotoren, Benzineinspritzung Vereine (S. I. A. u. G. E. P. siehe Kapitel V)	43	Wohnungshau, Wohnungen für alte Ehepaare	
des Zürichseeufers zwischen Tonhalle und Theater. H		<ul> <li>Schweizer Verband für die Materialprü-</li> </ul>	204	und Alleinstehende. Von B. Rahm. H 14	9.
- Schanzengrabenstrasse in Zürich Starkstromunfälle, Künstliche Atmung bei		fungen der Technik . 12, 22, 214, 240,  — Internat. Bodenkundliche Gesellschaft.	in an air	II. Wettbewerbe	
elektrischen Unfällen. M	276	M 44, — Schweizer. Elektrotechnischer Verein. M	66	Aarau, Kantonsbibliothek	0.1
Algerien. M	44	<ul> <li>Internat. Vereinigung der Gasindustrie. M</li> <li>Schweiz. Verein von Gas- u. Wasserfach-</li> </ul>	104	Aargau, Führung einer Fernverkehrstrasse	
Staumauern. Von N. Kelen. H Stauwehre, Ueber Schutzanstriche an Wehr-	57*	männern. M	104	zwischen Brugg und Baden 22 Bern, Reform. Kirchgemeinde- und Pfarr-	5
Konstruktionen. M	3 <sup>2</sup> 276	- Schweizer. Wasserwirtschaftsverband. M Verkehr, Wirtschaftliches Autofahren. Von	190	haus	
Strandbäder s. Badeanstalten Strassenbahn-Wagenhalle in Zürich-Oerli-	00	M. A. C. Troesch. H u. M 139.  — Verkehrszählungen in Zürich		Biel, Kirchgemeindehäuser	22
kon. Von Ed. Egli. H	2*	Versuchswesen, Knicksicherheit von Dampf-	rollald.	Büsserach, Kirche	7
		Turbinen-Leitschaufeln M	9	Elektrowirtschaft, Neue elektrische Anwen-	
Strassenbau, Landstrassenbeleuchtung Bru- xelles-Antwerpen. M	11	Turbinen-Leitschaufeln M	9	dungen 3	
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bru- xelles-Antwerpen. M	11	<ul> <li>Von der T\u00e4tigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Ele-</li> </ul>	9	dungen 3	14
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bru- xelles-Antwerpen. M  Die Pflege der Landschaft beim Bau der Reichsautobahnen. M  Das Projekt der neuen Sustenstrasse. H Von den französisch-italienischen Alpen-	11 124*	Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M     Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M     Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der	9 9 43	dungen	14
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bru- xelles-Antwerpen. M  Die Pflege der Landschaft beim Bau der Reichsautobahnen. M  Das Projekt der neuen Sustenstrasse. H  Von den französisch-italienischen Alpen- strassen. H  Zum Ausbau der Strasse Bargen-Zollhaus	11 124* 174 176*	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> </ul>	9	dungen	14 30 22
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bru- xelles-Antwerpen. M  Die Pflege der Landschaft beim Bau der Reichsautobahnen. M  Das Projekt der neuen Sustenstrasse. H  Von den französisch-italienischen Alpen- strassen. H	11 124* 174 176* 177	Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M     Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M     Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.     Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines	9	dungen	14 30 22 91
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> </ul>	9 43 87*	dungen	14 30 22 91 31 90
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bru- xelles-Antwerpen. M  Die Pflege der Landschaft beim Bau der Reichsautobahnen. M  Das Projekt der neuen Sustenstrasse. H  Von den französisch-italienischen Alpen- strassen. H  Zum Ausbau der Strasse Bargen-Zollhaus  Federnde Strassenabschrankung. M  Studentenheim an der E. T. H. H  Tagungen s. Kongresse Tanks s. Automobile Technisches Unterrichtswesen s. a. Eidgen.	11 124* 174 176* 177	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Pumpen-Spiralgehäuse mit Drallströmung. M</li> </ul>	9 43 87* , 161*	dungen	14 30 22 91 31 90
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233	Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M     Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M     Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.     Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H     Nesper. H     Nesper. H     Pumpen-Spiralgehäuse mit Drallströ-	9 43 87* , 161*	dungen	144 330 222 331 331 390 566 881
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bru- xelles-Antwerpen. M  Die Pflege der Landschaft beim Bau der Reichsautobahnen. M  Das Projekt der neuen Sustenstrasse. H  Von den französisch-italienischen Alpen- strassen. H  Zum Ausbau der Strasse Bargen-Zollhaus  Federnde Strassenabschrankung. M  Studentenheim an der E. T. H. H  Tagungen s. Kongresse Tanks s. Automobile Technisches Unterrichtswesen s. a. Eidgen. Technische Hochschule  "The New Bauhaus". M	11 124* 174 176* 177 233	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Pumpen-Spiralgehäuse mit Drallströmung. M</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für</li> </ul>	9 43 87* , 161*	dungen 3 Emmen, Gemeindehaus 4 Frauenfeld, Mädchensekundarschulhaus 13 Grabs, Erweiterung des Bezirkskrankenhauses 2 Heraklith, Preisausschreiben 19 Kriens, Reformierte Kirche mit Pfarrhaus 8 Küsnacht, Gemeindeanlagen 29 Lausanne, Kantonspital 67, 31 Littau, Neue Pfarrkirche 16 Meggen, Gemeindehaus 8 Möbelwettbewerh, M 17 Ostermundigen, Reformierte Kirche 2	144 330 222 331 331 390 566 881
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Nesper. H</li> <li>143*</li> <li>Pumpen-Spiralgehäuse mit Drallströmung. M</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> </ul>	9 43 87* , 161* 177 203*	dungen 3 Emmen, Gemeindehaus 4 Frauenfeld, Mädchensekundarschulhaus 13 Grabs, Erweiterung des Bezirkskrankenhauses 2 Heraklith, Preisausschreiben 19 Kriens, Reformierte Kirche mit Pfarrhaus 8 Küsnacht, Gemeindeanlagen 29 Lausanne, Kantonspital 67, 31 Littau, Neue Pfarrkirche 16 Meggen, Gemeindehaus 8 Möbelwettbewerh, M 17 Ostermundigen, Reformierte Kirche 26 Reiden, Kirche und Pfarrhaus 26 Rothrist, Schulhausbauten 27	144 330 222 331 390 115 566 881 777 222
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Nesper. H</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> <li>50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der Zentrale St. Denis II der Soc. d'Electricité, Paris. Von J. Karrer. H</li> <li>Die Eidg. Materialprüfungs- und Ver-</li> </ul>	9 43 87* , 161* 177 203* 234*	dungen	144 300 222 201 331 900 115 666 881 777 774**
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Pumpen-Spiralgehäuse mit Drallströmung. M</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> <li>50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der Zentrale St. Denis II der Soc. d'Electricité, Paris. Von J. Karrer. H</li> </ul>	9 43 87* , 161* 177 203* 234*	dungen	144 330 222 331 331 566 566 562* 774*
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Pumpen-Spiralgehäuse mit Drallströmung. M</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> <li>50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der Zentrale St. Denis II der Soc. d'Electricité, Paris. Von J. Karrer. H</li> <li>Die Eidg. Materialprüfungs- und Versuchsanstalt für Industrie, Bauwesen u. Gewerbe. H</li> <li>Warenhäuser s. Geschäftshäuser</li> </ul>	9 43 87* , 161* 177 203* 234* 267*	dungen	144 330 222 331 331 390 115 566 881 774**
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233 141 165 165 177 225 66* 11*	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Yumpen-Spiralgehäuse mit Drallströmung. M</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> <li>50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der Zentrale St. Denis II der Soc. d'Electricité, Paris. Von J. Karrer. H</li> <li>Die Eidg. Materialprüfungs- und Versuchsanstalt für Industrie, Bauwesen u. Gewerbe. H</li> <li>Warenhäuser s. Geschäftshäuser</li> <li>Wärmetechnik, Ueber die Ausnutzung des Druckabfalles bei Wärmeübergang. Von</li> </ul>	9 43 87* , 161* 177 203* 234* 267*	dungen	144 330 222 331 331 390 115 566 881 777 4**
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233 141 165 165 177 225 66* 11*	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Pumpen-Spiralgehäuse mit Drallströmung. M</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> <li>50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der Zentrale St. Denis II der Soc. d'Electricité, Paris. Von J. Karrer. H</li> <li>Die Eidg. Materialprüfungs- und Versuchsanstalt für Industrie, Bauwesen u. Gewerbe. H</li> <li>Warenhäuser s. Geschäftshäuser</li> <li>Wärmetechnik, Ueber die Ausnutzung des Druckabfalles bei Wärmeübergang. Von J Jung H</li> <li>Wasserbau, Die Versteppung Deutschlands</li> </ul>	9 43 87* , 161* 177 203* 234* 267*	dungen 3 Emmen, Gemeindehaus 4 Frauenfeld, Mädchensekundarschulhaus 13 Grabs, Erweiterung des Bezirkskrankenhauses 2 Heraklith, Preisausschreiben 19 Kriens, Reformierte Kirche mit Pfarrhaus 8 Küsnacht, Gemeindeanlagen 29 Lausanne, Kantonspital 67, 31 Littau, Neue Pfarrkirche 16 Meggen, Gemeindehaus 8 Möbelwettbewerh, M 17 Ostermundigen, Reformierte Kirche 2 Reiden, Kirche und Pfarrhaus 26 Reiden, Kirche und Pfarrhaus 26 Schaffhausen, Kantonspital 253, 266, 32 Schlieren, Schwimmbad 253, 266, 32 Schlieren, Schwimmbad 253, 266, 32 Territet, Ausbau des Niveauüberganges der SBB 21 Thun-Dürrenast, Sekundarschulhaus 66 Uster, Bebauungsplan 13	144 330 222 331 390 115 566 881 777 222 662* 74*
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233 141 165 165 177 225 66* 11*	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Yespensisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Yesper. H</li> <li>Oesper. H</li> <li>Schweizer. H</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> <li>50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der Zentrale St. Denis II der Soc. d'Electricité, Paris. Von J. Karrer. H</li> <li>Die Eidg. Materialprüfungs- und Versuchsanstalt für Industrie, Bauwesen u. Gewerbe. H</li> <li>Warenhäuser s. Geschäftshäuser Wärmetechnik, Ueber die Ausnutzung des Druckabfalles bei Wärmeübergang. Von J Jung. H</li> <li>Wasserhau, Die Versteppung Deutschlands Wasserkraftanlagen, Umbau des Wasserkraftenlagen, Umbau des</li></ul>	9 43 87* , 161* 177 203* 234* 267*	dungen 3 Emmen, Gemeindehaus 4 Frauenfeld, Mädchensekundarschulhaus 13 Grabs, Erweiterung des Bezirkskrankenhauses 2 Heraklith, Preisausschreiben 10 Kriens, Reformierte Kirche mit Pfarrhaus 8 Küsnacht, Gemeindeanlagen 29 Lausanne, Kantonspital 67, 31 Littau, Neue Pfarrkirche 16 Meggen, Gemeindehaus 8 Möbelwettbewerh, M 17 Ostermundigen, Reformierte Kirche 2 Reiden, Kirche und Pfarrhaus 26 Reiden, Kirche und Pfarrhaus 26 Rothrist, Schulhausbauten 27 St. Gallen, Abdankungshalle mit Leichenhalle auf dem Friedhof Feldli 22 Schaffhausen, Kantonspital 253, 266, 32 Schlieren, Schwimmbad 253, 266, 32 Schlieren, Schwimmbad 3 Territet, Ausbau des Niveauüberganges der SBB 21 Thun-Dürrenast, Sekundarschulhaus 66 Uster, Bebauungsplan 13 Villmergen, Schul- und Gemeindebauten 26	144 330 222 331 331 390 115 566 881 777 4** 226 227 392
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233 141 165 165 177 225 66* 11* 45* 66 150	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Nesper. H</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> <li>50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der Zentrale St. Denis II der Soc. d'Electricité, Paris. Von J. Karrer. H</li> <li>Die Eidg. Materialprüfungs- und Versuchsanstalt für Industrie, Bauwesen u. Gewerbe. H</li> <li>Warenhäuser s. Geschäftshäuser</li> <li>Wärmetechnik, Ueber die Ausnutzung des Druckabfalles bei Wärmeübergang. Von J J un g</li> <li>H</li> <li>Wasserbau, Die Versteppung Deutschlands</li> <li>Wasserkaftanlagen, Umbau des Wasserkraftwerkes Jonage bei Lyon. M</li> <li>Zur Einweihung des Etzelwerkes.</li> <li>H, M u. V. 209*, 22</li> </ul>	9 43 87* , 161* 177 203* 234* 267*  279* 104 32 2, 226	dungen	144 300 222 331 390 155 666 81 777 222 662** 267 30 229**
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233 141 165 165 177 225 66* 11* 45* 66 150	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Yengen- Spiralgehäuse mit Drallströmung. M</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> <li>50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der Zentrale St. Denis II der Soc. d'Electricité, Paris. Von J. Karrer. H</li> <li>Die Eidg. Materialprüfungs- und Versuchsanstalt für Industrie, Bauwesen u. Gewerbe. H</li> <li>Warenhäuser s. Geschäftshäuser</li> <li>Wärmetechnik, Ueber die Ausnutzung des Druckabfalles bei Wärmeübergang. Von J Jung. H</li> <li>Wasserhau, Die Versteppung Deutschlands Wasserkraftanlagen, Umbau des Wasserkraftwerkes Jonage bei Lyon. M</li> <li>Zur Einweihung des Etzelwerkes. H, Mu. V. 209*, 22</li> <li>Rhonekraftwerk Génissiat. M</li> <li>Wasserturbinen, Umbau des Wasserkraft</li> </ul>	9 43 87* , 161* 177 203* 234* 267* 279* 104 32 2, 226 326*	dungen	144 143 144 143 143 144 146 147 147 147 147 147 147 147 147
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233 141 165 165 177 225 66* 11* 45* 66 150	— Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M	9 43 87* , 161* 177 203* 234* 267*  279* 104 32 2, 226 326* 32	dungen	144 144 144 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233 141 165 165 177 225 66* 11* 45* 66 150	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Hagen Spiralgehäuse mit Drallströmung. M</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> <li>50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der Zentrale St. Denis II der Soc. d'Electricité, Paris. Von J. Karrer. H</li> <li>Die Eidg. Materialprüfungs- und Versuchsanstalt für Industrie, Bauwesen u. Gewerbe. H</li> <li>Warenhäuser s. Geschäftshäuser</li> <li>Wärmetechnik, Ueber die Ausnutzung des Druckabfalles bei Wärmeübergang. Von J Jung. H</li> <li>Wasserhau, Die Versteppung Deutschlands Wasserkraftanlagen, Umbau des Wasserkraftwerkes Jonage bei Lyon. M</li> <li>Zur Einweihung des Etzelwerkes. H, Mu. V. 209*, 22</li> <li>Rhonekraftwerk Génissiat. M</li> <li>Wasserturbinen, Umbau des Wasserkraftwerkes Jonage bei Lyon. M</li> <li>60000 PS-Kaplan-Turbinen für Bonneville. M</li> <li>Schweizer. Turbinen und Pumpen für</li> </ul>	9 43 87* , 161* 177 203* 234* 267* 279* 104 32 2, 226 326* 32 64	dungen	144 330 222 331 300 155 666 881 777 722 726 227 302 67 566 18** 900 16** 18* 18
Strassenhau, Landstrassenbeleuchtung Bruxelles-Antwerpen. M	11 124* 174 176* 177 233 141 165 165 177 225 66* 11* 45* 66 150	<ul> <li>Von der Tätigkeit des Oesterreichischen Eisenbeton-Ausschusses. M</li> <li>Modellversuche an Dampfturbinen-Elementen. M</li> <li>Tätigkeitsbericht 1934 bis 1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. Von. R. Haefeli.</li> <li>Ergebnisse der Messungen über die Geschiebe- u. Schlammführung des Rheines an der Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Haufter Brugger Rheinbrücke. Von F. Nesper. H</li> <li>Aerodynamische Versuchsanlagen für hydraulische Maschinen. Von C. Keller. H</li> <li>50000 kW-Oerlikon-Dampfturbine der Zentrale St. Denis II der Soc. d'Electricité, Paris. Von J. Karrer. H</li> <li>Die Eidg. Materialprüfungs- und Versuchsanstalt für Industrie, Bauwesen u. Gewerbe. H</li> <li>Warenhäuser s. Geschäftshäuser</li> <li>Wärmetechnik, Ueber die Ausnutzung des Druckabfalles bei Wärmeübergang. Von J Jung. H</li> <li>Wasserhau, Die Versteppung Deutschlands</li> <li>Wasserkattanlagen, Umbau des Wasserkraftwerkes Jonage bei Lyon. M</li> <li>Zur Einweihung des Etzelwerkes. H, M. U. V. 209*, 22</li> <li>Rhonekraftwerk Génissiat. M</li> <li>Wasserturbinen, Umbau des Wasserkraftwerkes Jonage bei Lyon. M</li> <li>60000 P.S-Kaplan-Turbinen für Bonneville. M</li> </ul>	9 43 87* , 161* 177 203* 234* 267* 279* 104 32 2, 226 326* 32 64	dungen	144 300 222 331 301 301 301 301 301 301 301

III. Nekrologe	Neuber, H., Kerbspannungslehre 253	Bericht: Ansprache von Münsterpfarrer	
The state of the s	Otto, G., Entwurf und Berechnung von	P. Tenger	29
Baumann, Max	Flugzeugen, Bd. I	Sammlung der Festadressen	29
Culmann, Paul	Oxfordgruppe, Steigende Flut 328 Peyer, H., Die Dynamik der Bombe, ihre	Protokoll der 55. Generalversammlung, Bern,	
Falkensammer, Joh 315	Schlag- und Detonationswirkung 82	4. September 1937	29
Grob, Walter	Poeschel, E., Die Kunstdenkmäler des	17:1	299
Köppel, Franz	Kantons Graubünden 328	Protokoll der Delegierten - Versammlung	
Marconi, Guglielmo	Physikalische Vorträge für Ingenieure 22 Rehder, K., Flugzeug-Instrumente 68	vom 7. Juni 1937	0
Mittelholzer, Walter	Rodio, G., W. Bernatzik et J. G. Da-	Protokoll der Delegierten - Versammlung	
Schindler Altred	xelhofer, Erosion interne 239	vom 4. September 1937 2 Auszug aus den Protokollen der 2. bis 7.	277
Schönholzer, Fritz 290	Schlesinger, G., Die Werkzeugmaschi-	Sitzung des Central-Comité (April-Sep-	
Schwengeler, Emil	nen	tember 1937)	239
Steiner, Max	Schocklitsch, A., Kostenberechnungen im Wasserbau und Grundbau 253	Geschäftsbericht 1936 191, 2	
Strasser, Carl	Schweizer. Ingenieur- u. Architek-	General Dufour-Gedenkfeier 2 Uebersicht der Vereinstätigkeit betreffend:	290
Thurnherr, Gustav	ten-Verein. Das Bürgerhaus in der	Arbeitsbeschaffung . 178, 191, 214, 3	200
Völki, Lebrecht	Schweiz. Kanton St. Gallen, II. Teil	Bürgerhaus 12, 166, 214, 3	300
Wegmann, Gustav 2 6 Zbinden, Eugen 290	(Rheintal)	Fachgruppen 130, 213, 3	300
Zimmermann, Balthasar	- desgl. Kanton Unterwalden 108* - 100 Jahre S. I. A., 1837 bis 1937 130, 304*	Landesausstellung 93, 2 Landesplanung 106, 240, 3	140
Zoelly-Veillon, Hch 212	Stein, Carl, Die landwirtschaftliche Ver-	Mitgliederbewegung 100, 240, 3	300
	wertung städtischer Abwasser 142	Normalien 106, 214, 3	300
IV. Literatur	Streubel, Bruno, "Neues Bauen" 262*	Standesordnung 106, 192, 3	300
	Strüby, Alf., Die Melioration der Linth- Ebene	Statuten-Revision 93, 105, 3	101
Bücherbesprechungen	Tamms s. Lindner	Titelschutz 106, 3 Wettbewerbswesen 213, 3	,00
Aebi, M., Schweizerischer Ingenieurkalen-	Trefftz, E., Graphostatik 328	Architekten-Monographien 3	128
der 1937	Vorschriften für geschweisste, vollwandige,	Beziehungen des S. I. A. zu andern	
gegen Erde und Wasser 314	stählerne Strassenbrücken (DIN 4101) 56 Wasmuths Lexikon der Baukunst 239	Verbänden und zum Auslande . 2	214
Bernatzik s. Rodio	Was muths Lexikon der Baukunst 239 Werkstattblätter	The second of th	
Blum, O., Verkehrsgeographie 12	Wyss, H., Praktische Elektrotechnik . 327	Sektion Basel	
Blunck, O., Preisermittlung für massive Ingenieurbauten	Zeman, J. Zweitakt-Dieselmaschinen klei-	Jahresbericht 1936/1937	33
Bund Schweizer Architekten,	nerer und mittlerer Leistung 81	Versammlung vom 14. April 1937 (Basler	
Schweizer Baukatalog 1937 44		Münster und Bauweise im Mittelalter) 1 Versammlung vom 6. Oktober 1937 (200	160
Dautry, R., Métier d'homme 56	Zeitschriften	Mill. Lichtjahre, der heutige Forschungs-	
Daxelhofer s. Rodio	Sika-Nachrichten	bereich des Astronomen) 2	254
Eidg. Techn. Hochschule, Bibliothek des betriebswissenschaftl. Instituts 12	Sécheron-Schweiss-Mitteilungen 166	Versammlung vom 20. Oktober 1937 (Iran,	
- Denkschritt der E. T. H. zur 100 Jahr-	"Neues Bauen"	Bahnbau, Land und Volk) 3	302
feier des S. I. A	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
v. Emperger, F., Die Vorausbestimmung	Sonderdrucke der "SBZ"	Sektion Bern	
der Betonfestigkeit auf der Baustelle . 142 Gachot, H., Wünschelrute und Pendel . 315	Ueber den Wirkungsgrad der Zentrifugal-	Sommerversammlung vom 9. Juli (Vortrag	
Garbotz, G., Handbuch des Maschinen-	Pumpen	Etter)	315
wesens beim Baubetrieb, 3. Band 67	Der Bau des Unterwassertunnels für die	und Exkursion Etzelwerk (Vortrag Eg-	
Hauser, W., Schweizerischer Baukalen-	Kühlwasserversorgung des E. W. Dublin 328		226
der 1937	Biologische und chemische Abwasserreini-	Mitgliederversammlung vom 22. Okt. 1937	
Korrosionsschutz 82	gung mit besonderer Berücksichtigung von Kleinanlagen	(Vortrag Tièche) 3	303
Herrmann s. Kristen	Die Probleme der Düngung in der Land-	Tachairehan Wassia Wistoria	
Holtzmann, O., Vielsprachen-Wörter-	wirtschaft (Abwasser und ausgefaulter	Technischer Verein Winterthur	
buch nach der Einsprachenanordnung. 178 Holzverwertung, Sammelband 253	Schlamm)	Vortrag E. Herrmann vom 22. Oktober 1937 3	303
Jürgensmeyer, W., Die Wälzlager 313	Contrôle de la qualité d'un béton au mo-	Vortrag G. Stepanow vom 12. Nov. 37 3	, 1 0
Korrosion VI	yen de la densité de celui-ci 328	Sektion Waldstätte	
Kristen und Herrmann, Versuche mit	Die neuen schweizerischen Dachziegelnor-	The state of the s	
Steineisendecken 82 Kummer, W., Das physikal. Verhalten	men	Jahresbericht 1936/37 3	,04
der Maschinen im Betrieb 327	Die internat. Rheinregulierung von der Ill- mündung bis zum Bodensee 328	S. L. S. MARIE STORY	
Lindner, W., Aussenreklame 82	Bericht über die Tätigkeit der Kommission	Sektion Zürich	
Lindner, W. und Fr. Tamms, Mauer-	für Schnee- und Lawinenforschung,		02
werk 67 Matschoss, C., Grosse Ingenieure 315	Davos-Weissfluhjoch 328	Hauptversammlung vom 20. Oktober 1937	66
Matschoss, C., Grosse Ingenieure. 315 Michael, W., Theorie der Wechselstrom-		(Vortrag Burckhardt)	166
maschinen 67	X7 Middeilem 1 - X7 1		16
Moretti, B., Ospedali 68	V. Mitteilungen der Vereine	Sitzung vom 17. November 1937 (Vortrag	
Moser, A., Der Dampfoetrieb der Schwei-	S. I. A.	Blom) 3	03
zerischen Eisenbahnen 44 Mosse, Rud., Schweizerisches Bau-Adress-	Mitteilungen des Sekretariates 12, 166, 178, 213,		
buch 44	226, 254, 328	G. E. P.	
Münzinger, F., Leichte Dampfantriebe 327	Jahrhundertseier in Bern: 68, 82, 106, 140, 292*	53. Adressenverzeichnis	
Nalenz-Höfer, Abstecken und Vermar-	Festausgabe der "SBZ" 107—130* Hundert Jahre S.I. A. Von O. Pfleg-	Maschineningenieurgruppe 2	
ken von Geleisebogen nach dem Win- kelbildverfahren 82	hard 107	Einladung zum E. T. HTag	
			,

# **NAMENVERZEICHNIS**

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

A. Verfasser der Aufsätze und Korrespondenzei	1	bine der Zentrale St. Denis II der So-	100	- Eindrücke von den Auto-Ausstellungen	
Aeschbacher, S., Luftkonditionierungs-			234*	in Paris und London, Oktober 1937.	0-
Anlagen in hygienisch-thermischer Be-		Kelen, N., Nachträgliche Erhöhung von Gewichtstaumauern. H	57*	Wirth, E., Architekt-Fenster-Heizung. H	
trachtung. H	o*	Keller, C., Aerodynamische Versuchsan-	31-	Parity College and the after the	
Amstutz, E., Vereinfachte Berechnung elastisch gestützter Tragwerke. H 30	6*	lagen für hydraulische Maschinen. H .	203*	B. Architekten und Ingenieure der dargeste	ellten
Andreae, C., Umbau der Mohammed Aly		Liechty, R., Leichtstahlwagen der franz.		Bauten und Verfasser der Wettbewerb-Entv	
Moschee auf der Zitadelle von Kairo. H	5*	Staatsbahn. H	14*		
Bauer, Br., Neue Betrachtungen über die		— Die Schweizer. Bahnen und der Schnell-	%	Barro, Rob. R. und L. Parnes, Ent- wurf im Wettbewerb für einen Neubau	
schweizer. Energiewirtschaft. H u. M		verkehr. H	41*	des Kasino Zürichhorn, Zürich	17*
83*, 101*, 1	42	Müller, Rob., Die Internat. Rheinregu-	l. 1	Barro, R., E. Klingelfuss, Ch. Cho-	
Brenner, Ed., Nicht mehr Licht, aber bessere Beleuchtung. H 5	2*	lierung von der Illmündung bis zum		pard, M. Meyer, Entwurf im Ideen- Wettbewerb über die Gestaltung des	
Joseph Deleterating, 12		Bodensee. V. Ueberprüfung des Ge- schiebegesetzes und der Berechnungs-	194	Zürichseeusers zwischen Tonhalle und	
Dietrich, W., Vorrichtung zur Entfer-		methode der Versuchsanstalt für Was-		Theater	, 264*
nung von Geschwemmsel in Wassertur- binen	8*	serbau an der E. T. H. mit Hilfe der		Bernardi, U., siehe Metzger	
Durrer, R., Ueber das Problem der Eisen-		direkten Geschiebemessungen am Rhein	- Qaik	Bräuning, Leu, Dürig, Schweizer Pavillon an der Pariser Weltausstellung	61*
	7	Nesper, F., Die Internationale Rheinre-	180*	Bühler, Gebrüder, Ein moderner Ge-	
Ehert A Von den neuen deutschen Aus		gulierung von der Illmündung bis zum		treidesilo in Tunis. H	257*
Ebert, A., Von den neuen deutschen Austauschstoffen. H	*8	Bodensee. III. Ergebnisse der Messun-		C No. 1 W. 1 Warnet Contactly	
Egli, Ed., Strassenbahn-Wagenhalle in		gen über die Geschiebe- und Schlamm- führung des Rheines an der Brugger		Cavadini, A., Mostra Mercato Cantonale a Locarno, 1937. H	123*
Zürich-Oerlikon, H	2*	Rheinbrücke. H 143*,	161*	Chopard, Ch., M. Meyer, R. Barro,	123
Eigenmann, A., Zur Geräuschbekämp- fung bei Wasserleitungen. H 23	0			E. Klingelfuss, Entwurf im Ideen-	
Einstein, A. H., Die Internat. Rhein-		Ohde, J., Berechnung der Standsicherheit	0.7.4	wettbewerb über die Gestaltung des	
regulierung von der Illmündung bis zum		von Erddämmen. H	274	Zürichseeufers (mit Verbreiterung der Quaibrücke)	245*
Bodensee, IV. Die Eichung des im Rhein verwendeten Geschiebefängers. H 16	*	Pfleghard O., Hundert Jahre S.I.A. H	107	Comte, E. und M. Franel, Das Nestlé	
verwenderen Geschieberangers. 11 10	,,.			Säuglingsheim oberhalb Vevey. H	310*
Grossmann, K., H. Theoretische Betrach-		Rahm, B., Wohnungen für alte Ehepaare und Alleinstehende. H	149*	Dubash & Class Esteval in Watthe	
tungen zum Geschiebebetrieb. H 17	*0	Rittmeyer, R., Strassen, Brücken, Land-	149	Dubach & Gloor, Entwurf im Wettbe- werb für eine Schulhausanlage im Mar-	
v. Gugelberg, H., Mittelholzers Ver-		schaft und Heimatschutz. H	305	zilimoos in Bern	156*
mächtnis. H	6	Ruegg, R., Geländegängige Kraftfahrzeuge	70×	Dürig s. Bräuning	
	io*	für militärische Zwecke. H	73*	Barrier D. A. Marie	
		Sachs, K., Bericht über die XIII. Tagung		Egender & Müller mit R. A. Naef, Entwurf für ein Hallenstadion in Zürich	
Haefeli, R., Tätigkeitsbericht 1934 bis		der Internat. Eisenbahn-Kongress-Ver-	0.58		210*
1937 der Schweizer. Kommission für Schnee- und Lawinenforschung. H 8	37*	einigung. H	, 250	Franel s. Comte	
Hawranek, A., Berechnung des einge-		spur. H	309*	Frey, G., Entwurf im Wettbewerb für einen Neubau des Kasino Zürichhorn,	
spannten Bogens für verschiedene Ela-	- 4:	Sarrasin, A., Contribution à l'étude des		Zürich	19*
stizitätsziffern im Hohlquerschnitt. H 19 de Haller, P., Note sur l'autorotation	3*	fondations. H u. M 255*, 265, Scherer, H., Umbau und Verbreiterung	270	Fritz, E., J. Schütz, K. Kihm, Entwurf	
	*1	der Seebrücke in Luzern. H	112*	im Ideenwettbewerb über die Gestaltung des Zürichseeufers zwischen Tonhalle	
Hunger, s. Simmen & Hunger		Schindler, G., Luftschutzbauten, H.	69*	und Theater	246*
Jaeger, Ch., Quelques aspects récents		Schneider, G., Ueber Lagerdrücke schwingender Glocken. H	241*		
de l'emploi des mathématiques en éco-		Schroeder, E., Entwicklung der "Miche-		Getaz s. Schobinger	
	15*	lines" Leichttriebwagen. H	62*	Gloor s. Dubach & Gloor	
Jegher, C., Eidgen. Stiftung zur Förderung Schweizer. Volkswirtschaft durch		Schubiger, E., Holznagelbau an der	148*	v. Gunten, W., Entwurf im Wettbewerb für eine Schulhausanlage im Marzili-	
wissenschaftliche Forschung. H	1	Pariser Ausstellung. H	140	moos in Bern	161*
- Zur Frage der akademischen Ehrenpro-		Autotunnels Graubünden-Tessin durch			
	31	den St. Bernhardin. H	23*	Hauser, M. u. S. Hüttenmoser, Ent-	
— Walter Mittelholzer zum Gedächtnis. H Jenny, A., Zur Lage am städtischen Woh-	35*	Stambach, E., Neuere Erkenntnisse bei der Projektierung und beim Bau von		wurf im Ideenwettbewerb über die Ge- staltung des Zürichseeufers zwischen	
nungsmarkt am Beispiel neuer zürche-			268*	Tonhalle und Theater	247*
rischer Miethäuser. H 2	73*	Staub, Th., Eisenbeton-Sicherheitsgelasse		Henauer, W., Entwurf im Wettbewerb	
Jung, I., Ueber die Ausnutzung des Druck- Abfalles bei Wärmeübergang. H 2	79*	und Gasschleusentüren "System Thoerig". H	72*	Warenhaus Globus, Zürich Herter, H., Die ständige Brandwache in	321*
indiance bei maimeabergang, II 2	19	Szegő, St., "Diagrost"- oder Kreuzeck-	12	Zürich. H	184*
Kanziger, Hs., Methode zur Bestimmung		rost-Bauweise. H	286*	Hess Fr., Entwurf im Wettbewerb für	
der wirtschaftlichen Stärke von Wärme-	n o sk	Trooped M A C Winterhoftliches Aut		einen Neubau des Kasino Zürichhorn,	+ Q sk
bez. Kälteisolierungen. H	79*	Troesch, M. A. C., Wirtschaftliches Auto-	T 0 8 %	Zürich	18*

führung der Automontagefabrik der General Motors Suisse S. A., Biel. H	195*	Parnes, L. u. Rob. R. Barro, Entwurf im Wettbewerb für einen Neubau des Kasino Zürichhorn, Zürich	17*	Suter, Hs., Atelierhaus in Uetikon am Zürichsee	39 <sup>8</sup>
Hüttenmoser, S. u. M. Hauser, Entwurf im Ideenwettbewerb über die Gestaltung des Zürichseeufers zwischen Tonhalle und Theater	247*	Rohn, R., Entwurf im Wettbewerb für einen Neubau des Kasino Zürichhorn — Entwurf im Wettbewerb Warenhaus Glo-	16*	Taverney s. Schobinger Tittel, P. W., Entwurf im Wettbewerb für ein Wirtschaftsg:bäude auf der Waid	200
Jenny, A., Miethäuser in Zürich	273*	bus, Zürich Roth, A. u. Roth, E., Entwurf im Ideen-	320*	in Zürich	136
Kihm, K., J. Schütz, E. Fritz, Entwurf im Ideenwettbewerb über die Gestal-		wettbewerb über die Gestaltung des Zürichseeufers	<b>2</b> 48*	Volmar, E. u. A. H. Steiner, Entwurf im Wettbewerb für ein Wirtschaftsge-	
tung des Zürichseeufers zwischen Ton- halle und Theater	246*	Sarrasin s. Schobinger		bäude auf der Waid in Zürich Volmar, E., Entwurf im Wettbewerb Wa-	135
Klingelfuss, E., R. Barro, Ch. Cho-	240	Schär, E. und E. Schwarzenbach, Entwurf im Wettbewerb für ein Wirt-		renhaus Globus, Zürich	324*
pard, M. Meyer, Entwurf im Ideen- wettbewerb über die Gestaltung des		schaftsgebäude auf der Waid in Zürich	134*	Wullschleger, H., Entwurf im Wettbe-	
Zürichseeufers zwischen Tonhalle und	111	Scheer, K., Entwurf im Wettbewerb für einen Neubau des Kasino Zürichhorn,		werb für Schul- und Gemeindebauten	
Theater	245*	Zürich	19*	in Villmergen	31*
ner & Landolt im Ideenwettbewerb über		Scherer, H., Umbau und Verbreiterung der Seebrücke in Luzern. H.	112*	Wyss, W., Entwurf im Wettbewerb für	274*
die Gestaltung des Zürichseeufers zwischen Tonhalle und Theater	243*	Schindler, E., Entwurf im Wettbewerb		eine Schulhausanlage im Marzilimoos	
Krebs, Fr., Reformierte Kirche Reiden .	263*	für ein Wirtschaftsgebäude auf der Waid in Zürich	137*	in Bern	159*
Krebs, W., Entwurf im Wettbewerb für eine Schulhausanlage im Marzilimoos		Schindler & Cie., Umbau des Bürgen-		Zink & Hochuli, Entwurf im Wettbe- werb für ein Wirtschaftsgebäude auf der	
in Bern	160*	stock-Hammetschwand-Aufzugs Schobinger, Taverney, Getaz, Sar-	39*	Waid in Zürich	137*
Kündig & Oetiker, Entwurf im Wett- bewerb Warenhaus Globus, Zürich	323*	rasin, Le marché couvert de Vevey. H	121*	Entwurf im Ideenwettbewerb über die Gestaltung des Zürichseeufers zwischen	
	323	Schütz, J., K. Kihm, E. Fritz, Ent- wurf im Ideenwettbewerb über die Ge-		Tonhalle und Theater	244*
Landolt, R. und A. H. Steiner, Mitar- beiter S. Stump u. E. Kramer, Ent-		staltung des Zürichseeufers zwischen			
wurf im Ideenwettbewerb über die Ge- staltung des Zürichseeufers zwischen		Tonhalle und Theater	246*	C. Vortragende in S. I. A und G. E. P. Versammlungen	
Tonhalle und Theater	243*	in Bern	158*	Blom, V., Korrosionsschutz	303
Warenhaus Globus, Zürich Leu s. Bräuning	318*	wurf im Wettbewerb für ein Wirtschafts-		Burckhardt, E. F., Kunst und Technik im modernen Leben	266
Liebetrau, H., Entwurf im Wettbewerb für Schul- und Gemeindebauten in Vill-		gebäude auf der Waid in Zürich Senn, O., Entwurf im Wettbewerb für	134*	The state of the s	
mergen	29*	Schul- und Gemeindebauten in Vill-		Eggenberger, H., Das Etzelwerk	226
Meili, A., Reformierte Kirche Beinwil .	6*	mergen	30* 173*	Etter, E., Persien	315
- Schulhaus und Turnhalle Grosswangen	51*	Steiger, R. und Stadtbauamt Biel,	-13	Gruner, G., Iran	
<ul> <li>Boot- und Ferienhaus Hopf in Meggen</li> <li>Reform. Pfarrhaus Reiden</li> </ul>	52* 262*	Automontagefabrik der General Motors Suisse S. A., Biel. H	102*		302
Metzger, F., mit U. Bernardi, Ent- wurf im Wettbewerb Warenhaus Glo-		im Wettbewerb für ein Wirtschafts-		Herrmann, E., Anodische Oxydation des Aluminiums	303
bus, Zürich	322*	gebäude auf der Waid in Zürich Steiner, A. H., Zwei Wohnhäuser in Zol-	135*	Hottinger, M., Heizung	316
E. Klingelfuss, Entwurf im Ideen- wettbewerb über die Gestaltung des		likon b. Zürich	220*	Stepanow, G., Griechische Architektur	316
Zürichseeusers zwischen Tonhalle und Theater	245*	bliter S. Stump u. E. Kramer, Entwurf im Ideenwettbewerb über die		Stucker, P., 200 Millionen Lichtjahre, der	
Müller s. Egender & Müller	243	Gestaltung des Zürichseeufers zwischen		heutige Forschungsbereich des Astro- nomen	254
Naef, R. A. mit Egender & Müller,	- 1	Tonhalle und Theater	243*	m: \ 1	
Entwurf für ein Hallenstadion in Zürich	210*	ner u. Landolt im Ideenwettbewerb über	10.20	The state of the s	303
Oeschger, A. u. H., Schulhaus Kappeli in Zürich-Altstetten. H.	227*	die Gestaltung des Zürichseeufers zwi- schen Tonhalle und Theater	243*	Vischer, E., Die Renovation des Basler Münsters u. die Bauweise im Mittelalter	166
			13	and a superior of the superior	