**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 99 (1981)

**Heft:** 50

Anhang: Schweizer Ingenieur und Architekt: Sonderdruck-Verzeichnis 1982

Autor: [s.n.]

## 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: 28.11.2025** 

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

## SCHWEIZER INGENIEUR UND ARCHITEKT

(vorm. Schweizerische Bauzeitung)

## SONDERDRUCK - VERZEICHNIS

1 9 8 2

Dieses Sonderdruck-Verzeichnis ersetzt alle vorgängigen. Sämtliche Sonderdrucke sind unter Angabe der Nummer und des entsprechenden Preises zu beziehen bei der

Redaktion "Schweizer Ingenieur und Architekt", Rüdigerstrasse 11, 8045 Zürich Postadresse: Postfach 630, 8021 Zürich, Tel. 01/201'55'36

Postcheck-Konto: 80 - 6110

# Seite / page

## leer / vide / blank

## INHALTSVERZEICHNIS

ı.	ARCHITEKTUR	Seite	( 4) Turbinen	20
1)	Allgemein	2	5) Verbrennungs- und Wärmeanlagen	20
	Orts-, Regional- und Landesplanung	2	6) Industrielle Anlagen	21
	Wohnbauten	2	7) Baumaschinen, Maschinenbau, Uebriges	21
4)	Oeffentliche Bauten	2	WY NEOVENDONEOUN	
5)	Sport- und Freizeitanlagen	3	VI. VERKEHRSWESEN	21
	Industrielle- und gewerbliche Bauten	3	2, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10	21
	Spitäler, Heime und Schulen	3	2, 2230, 201, 301, 301, 301, 301, 301, 301, 301, 3	22
	Kultur- und Kunstgeschichte,	3	2) 20 110221110001	
	Denkmalschutz	3		22
	DANIANACHACHINACH		z, or orong merodian	23
	BAUINGENIEURWESEN		2) 4. Milagon and Ronzopos	
	Baustatik	4	c, con account and a same	23
	1. Theoretische Grundlagen	4	1, 001121141110	23
	2. Belastungsversuche	5	5) Luftfahrt	23
	Bautechnik	5	VII. ENERGIEWIRTSCHAFT	
	Massivbau	7	1) Energieverteilung	24
. ,	Stahlbau	7	2) Hydromechanische Energie	24
	Brückenbau	8	2) 1. Anlagen	24
	Belags- und Strassenbau	10	2) 2. Steuer- und Regeltechnik	24
	Tunnelbau und Felsmechanik	10	3) Thermische Energie	24
- /	Grundbau und Bodenmechanik	12	4) Kernenergie	25
	Wasser- und Flussbau	14	5) Andere Energiequellen	25
	Siedlungswasserbau, Wasserversorgung	14		
	Hydrologie und Hydraulik	15	VIII. HAUSTECHNIK (Klima, Lüftung, Heizung)	25
	Bauphysik	16	IX. NATURVISSENSCHAFTEN	
	Vorfabrikation	16	1) Chemie, Physik, Biologie	25
	Bauschäden	17	2) Mathematik und Mechanik	26
	Materialtechnologie, Materialprüfung	17	3) Meteorologie, Glaziologie, Schnee-Lawinen	26
16)	EDV (Elektronische-Daten-Verarbeitung)	18	4) Geologie und Erdbeben	26
ш	. KULTURINGENIEURWESEN UND VERMESSUNG			
	Vermessung und Kartographie	19	X. OEKOLOGIE UND UMWELTSCHUTZ	
	Kulturtechnik und Meloration	19	1) Allgemein	27
	Orts-, Regional- und Landesplanung	19	2) Abfallbeseitigung und -bewirtschaftung	27
	LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT	19	XI. VOLKS- UND BETRIEBSWIRTSCHAFT, RECHT	27
		19	XII.VERSCHIEDENES	28
	MASCHINENBAU			
	Verbrennungsmotoren	20	XIII. PERSOENLICHES	29
	Kompressoren und Pumpen	20		
3)	Ventilatoren	20	Fremdsprachige Artikel sind mit einem * gezeichn	et!

Neue Sonderdrucke werden unter der Rubrik Sonderdruck-Neuerscheinungen im Inseratenteil unserer Zeitschrift laufend angezeigt. Als Ersatz für vergriffene Sonderdrucke werden, 1. Hefte mit den gleichnamigen Artikeln zu mindestens Fr. 5.--, niemals aber höher als der Preis des verlangten Sonderdrucks, versandt. 2. Sind auch die entsprechenden Hefte vergriffen, werden gleichwertige Kopien, beidseits bedruckt aber ungeheftet auf 120 gm2 Kunstdruckpapier in Format A4 angefertigt.

Nr.	I. ARCHITEKTUR I. 1) Allgemein	Preis		Städtebau durch industrielle Fertigung. Von E.u.R. Lanners; R.Wahlen, Zürich und A.Ruprecht, Wettingen (20 S., viele Abb.u.Tab.)	9
2200 2276	Schweizer Baumuster-Centrale. Von G.Risch, Zürich Die Modul-Ordnung im Hochbau. Von H.Joss, Zürich	2 4.50	2360	Einführung der Kehrichtabwurfschächte in der Stadt Zürich. Von R.Koukal, Zürich	2
2821	Der Systembauer als Generalunternehmer. Von R.Pei- kert, Zug	3	2430*	Industrialisierter Wohnungsbau. / L'industrialisa- tion dans la construction de logements. Von H.Joss,	
2978	Zusammenhänge zwischen Umwelt und Stimmung - Holz als spezifisches Beispiel. Von A.Camenzind, Zürich	4	2474	Zürich (20 S., 30 Abb.) Projekt einer Terrassenhaussiedlung in Kehrsatz-	9.50
3053 3102	Sonnenuhren in Genf. Von R.Henning, Genève Bauten der letzten 10 Jahren in der Region Basel -	3		Bern. Von P.Grützner und W.Bürgi, Bern Bauliche Massnahmen gegen Heimunfälle. Von S.Vaaler	2
	Ein kleiner Architekturführer in Bildern Beton in der Kunst – Möglichkeiten freier und bau-	4.50		Zürich (12 S., 2 Abb.) Voraussetzungen für die Industrialisierung des vor-	5.50
3149	gebundener Skulptur. Von W.Rotzler, Hausen a/A Struktur und Beton. Von W.Blaser, Basel (24 S.,	5		fabrizierten Wohnungsbaues. Von P.Kindler, Bern Das neue Ramses-Hilton-Hotel in Kairo. Von A.Zwik-	3
3284	78 Abb.)	10	3260	bas neue Ramses-Hillon-Hotel in Railo. Von R. Zarik	4
Nr.	I. 2) Orts-, Regional- und Landesplanung	Preis			
1822	Die Entwicklung von Rotterdam und der Wiederaufbau der Innenstadt. Von J.Rudgers, Rotterdam	3	Nr.	I. 4) Oeffentliche Bauten	Preis
1951	Die Situation des Städtebaues in unserer Zeit. Von	4		Ein Umbau-Vorschlag für das Bundeshaus. Von M.Risch und P.Meyer, Zürich	3
2233	A.H.Steiner, Zürich  Die Planung der Landhauszone "Rütenen" in Dietikon.	4.50	1613	Erweiterungsbau der Schweizer Mustermesse Basel. Von H.Hofmann, Zürich	4.50
2243	Von J.Schilling, Dietikon Ideenwettbewerb für die Gestaltung des Bahnhofpla-	4.30	1959	Der Neubau des Personenbahnhofs Bern. Von M.Portmann, Bern (24 S., 33 Abb.)	11.50
	tzes Dietikon und seiner Umgebung. Von F.Wagner, Zürich (12 S., 22 Abb.)	6	2005	Der Schweizer Pavillon an der Weltausstellung 1958 in Brüssel. Von W.Gantenbein; H.Siegle; R.Siebold	
	Die Stadtplanung der Stadt Zürich. Von H.Marti, Zürich (16 S. Text)	7.50		und H.Nussbaumer, Zürich (16 S., 19 Abb.)	8
2279	Ideenwettbewerb für die Ueberbauung des Ruopigengebietes in der Gemeinde Littau/LU. Von M.Hofstetter			Kirchenbauten von Rainer Senn, Basel. Von W.Gelpke, Zürich	4.50
2311	und A.Maurer, Luzern (16 S., 16 Abb.)	8		Das projektierte Technorama in Winterthur. Von H. Marti und A.Roth, Zürich (16 S., 30 Abb.)	8
	M.H.Burckhardt, Basel Bebauungsplanwettbewerb Bonstettengut, Thun. Von K.	4.50		Schweizerische Landesausstellung in Lausanne 1964. Versch. Verfasser (32 S., 30 Abb.)	13.50
	Keller, Winterthur	4.50	1	Schweizerische Landesausstellung in Lausanne 1964. Versch. Verfasser (32 S., 44 Abb.)	13.50
2403	Ideenwettbewerb für die Gestaltung des Ortszentrums von Schaan/FL. Von K.Hartmann und M.Grob, Vaduz (16	0	2241	Der Neubau Rosental der Schweizer Mustermesse Basel Versch. Verfasser (28 S., 40 Abb.)	12.50
	S., 26 Abb.)	8	2265	Schweizerische Landesausstellung in Lausanne 1964. Versch. Verfasser (32 S., 43 Abb.)	13.50
	Ideenwettbewerb Planung Dättwil. Von G.Risch, Zürich (20 S., viele Abb.)	9	2353	Hochhaus "Zur Palme" in Zürich. Versch. Verfasser	18
2762	Wohnstadt – Geschäftsstadt? Von G.B.Sidler, Zürich Die Steuerung der Stadtentwicklung Zürichs in re-	3	2396	(40 S., 50 Abb.u.Zeichn.) Neue Kirchanlage in Meggen. Von M.Luchsinger/LU.	3
	gionalplanerischer Sicht. Von H.R.Rüegg, Zürich	4 3	2434		
2936	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		21.75	Abb.u.Zeichn.) Kirchgemeindehaus und Kindergarten Bolligen. Von E.	20
2981				Helfer, Bern	2
3092	bach und J.Schilling, Zürich (12 S., 6 Abb.) Altstadtsanierung am Beispiel des St. Alban-Tals in	5.50	2493	für Orts-, Regional- und Landesplanung (ORL). Von	3
310	Basel. Von H.Meier, Basel 7 Planen und Bauen in Ghana. Von P.J.Guha, Zürich	4.50	2568		
3230			2613	stalten. Versch. Verfasser (64 S., viele Abb.,Tab.)  Das SIA-Haus in Zürich. Von H.v.Meyenburg; F.Keller	25
	Town in Jordanien. Von St.v.Jankovich, Zürich (12 S., 16 Abb.)	6.50	2622	W.Schalcher und R.Favre, Zürich	3.50
332	5 Ideengeschichtliche Skizze der Schweizerischen Lan-		2643	Ch.E.Geisendorf, Zürich	4.50
	desplanung. Von G.Winkler, Unterohringen (20 S., 21 Abb.)	9	2040	M.Fröhlich; G.Risch; A.Roth und H.H.Hauri, Zürich (24 S., 23 Abb.)	11.50
			2644	Die Erweiterung der Universität Zürich. Von G.Risch	9.50
Nr.	I. 3) Wohnbauten	Preis	2744	<ul><li>(20 S., 18 Abb.)</li><li>Das Technorama der Schweiz auf dem Wege zur Verwirklichung. Von A.Frischknecht, Winterthur</li></ul>	
162	ler, Zürich	2	2747	7 SIA - Haus. Versch. Verfasser (28 S., viele Abb.)	12.50
184	hard & Strasser, Bern	4.50	2845	Einkaufs- und Dienstleistungszentrum in Zürich- Witikon. Von E.Eidenbenz; R.Bosshard und B.Meyer,	
193		3	2923		
213	8 Zwei Einfamilienhäuser in Zürich. Von B.Giacometti. Zürich (12 S., 21 Abb.)	6		des Zeughausflügels des Regierungsgebäudes. Von R. Blum, St. Gallen	5

3054	Die neue Hauptbibliothek der ETH Zürich. Von A.Roth H.Eberli und F.Weber, Zürich Die Zivilschutzanlage Sonnenbergtunnel in Luzern. Von W.Heierli; L.Jundt und E.Kessler, Zürich (12 S. 17 Abb.) Das Theater am Stadtgarten in Winterthur. Von A. Michel; W.Santi und F.Krayenbühl, Zürich. (16 S., 22 Abb.) Die Ueberdachung der Kunsteisbahn in Luzern. Von H. Banholzer, Luzern Zur Restauration des Stockargutes in Zürich. Von Fischer Architekten, Zürich Anwendung eines einzigen Bausystems bei der Planung für einen Grossauftrag. Beispiel: Abu Nuseir New Town in Jordanien. Von St.v.Jankovich, Zürich. (12 S., 16 Abb.)	3 6 7 3 4.50	3187 3203 3258 3286 3327 3330	Die Autoabstellanlage der Amag in Birrfeld. Von W. Lanz, Zürich und D.Szerdahelyi, Bern Neubau der Maschinenfabrik Micafil AG. – Architektur, Konstruktion, Energietechnik. Versch. Verfasser (16 S., 25 Abb.) Preisvergleich an einer Betondecke für einen Industriebau in Nigeria. Von H.Pfaffen, Chur Das Gewerbezentrum Wallisellen. Von F.Preisig; H.R. Stierle, Zürich und P.Zoelly, Zollikon (12 S., 13 Abb.) Zentrallager und Zentralverwaltung der Truck AG., Kloten. Von K.Haas, Jona und B.Ernst, Zürich Projektaufträge für die Neubauten auf dem Jungfraujoch. Von B.Odermatt/Red. Parkhaus Saas-Fee. Von P.Ritz, Kastanienbaum; und P.Schneller, Brig; J.Grob, Naters (12 S., 12 Abb.) Das Krematorium Nordheim in Zürich. Architekt: A.H. Steiner, Zürich; Text: M.Schlappner, Zürich (12 S.,	4.50 8 2 6.50 5.50 4.50 6.50
Nr.	I. 5) Sport- und Freizeitanlagen	Preis		15 Abb. z.T. farbig)	8.50
1914 1922 2174	Lärmbekämpfung bei Kegelbahnen. Von A.Lauber, Bern Ferienhäuser des VDOP in Sesa (Tessin). 5 Projekte Die Kunsteisbahn Davos. Von H.Krähenbühl; C.Künzli,	3 4.50	Nr.	I. 7) Spitäler, Heime und Schulen	Preis
2277	Davos und J.Widmer, Winterthur Wettbewerb über "Maisons de vacances Moléson-Vil-	5	1688	Die Schweizerische Forschungsstation ab der Elfen-	3
	lage". 7 Projekte (12 S., viele Abb.)	6	1741	beinküste. Von E.Wimmer – Vizekonsul in Abidjan Der Ausbau des Kantonsspitals Winterthur. Von F.	3
2282	Die Ueberdachung von Curling-Kunsteisbahnen. Von F. Oezvegyi und R.Bollinger, Zürich	4.50		Ostertag und M.Breitschmid, Zürich (32 S., 86 Abb.) Alterssiedlung am Luzernerring in Basel. Von F.	17
2338	Die neue Kunsteisbahn Dolder. Von M.A.Trechsel, Küsnacht	4.50		Vischer und G.Weber, Basel	4.50
3021	Sportanlagen in Stahlkonstruktion. Versch. Verfas-	0	1977	Die Erweiterung des Kreisspitals Männedorf. Von H. Fietz und B.Giacometti, Zürich (20 S., 8 Abb.u.	
3157	ser (16 S., 20 Abb.) Europa-Preis für Freizeitbauten in Beton. Von R.	8		Zeichn.)	9
	Guyer, Zürich	4	2231	Die Alterssiedlung Letten in Zürich-Wipkingen. Von M.Marti; H.Kast; Fietz & Hauri und E.Hofmann, Zch.	
3244	dungen. Mitteilung der Sarna Kunststoff AG., Sarnen	2	2205	(20 S., 28 Abb.) Beiträge zur Schulbaureform. Von W.M.Moser, Zürich	9
3327	Projektaufträge für die Neubauten auf dem Jungfrau- joch. Von B.Odermatt/Red.	4.50	2295	(28 S., viele Abb.)	13
	Judii. Voii B.oddi maes, neat		2349	Heilpädagogische Hilfsschule mit Anlernwerkstätten in Zürich. Von E.Rentschler, Zürich	4.50
			2496	Altersheim Rosenberg Zofingen. Von A.Doebeli, Biel.	3
Nr.	I. 6) Industrielle- und gewerbliche Bauten	Preis	2509	Neubau Bürgerspital Basel. III. Bauetappe. Versch. Verfasser (32 S., viele Abb.)	17
1587			2551	Primarschulanlage in Möriken-Wildegg als Beispiel	
	Von A.Ostertag, Zürich	4.50		einer Pavillonanlage. Von M.Frey; A.Henz; H.Ruster- holz und P.Stolz, Wildegg	4.50
	Fabrikneubau der Firma K.Rütschi, Pumpenbau Brugg. Von C.Fröhlich, Brugg	4.50	2580	Der "Wagerenhof" in Uster, ein Heim für geistig Behinderte. Von H.u.J.Meier, Wetzikon	5
1640	Erweiterungsbau der Astra – Fett- und Oelwerke AG., Steffisburg. Von A.Ostertag, Zürich (12 S.,32 Abb.)	6.50	2999	Neubau der Universitätsklinik Bern. Von J.P.Dom und	0.50
1780	Das neue Bürogebäude der Escher-Wyss Aktiengesell-		3008	P.H.Augsburger, Bern (12 S., 6 Abb.) Wohn- und Bürozentrum für Gelämte in Reinach BL.	6.50
1905	schaft in Zürich. Versch. Verfasser (24 S.,18 Abb.)  Das neue Wäschereigebäude des Kantonsspitals Luzern			Von H.Beck und H.Baur, Basel	4.50
	Von H.Schürch; P.Vogelbach und C.Erni, Luzern	4.50	3190	Von M.Mäder, Bern (12 S., 12 Abb.)	6.50
1933	gedachs". Von A.Weder, St. Gallen	3	3193	Via F Finches	4.50
1954	Das Zentrallaboratorium der AG. Brown, Boveri & Cie Baden. Von J.P.Bohneneblust, Baden (12 S., 25 Abb.)		3223	Vollautomatische Dachgartenbewässerung auf der ETH-	
1965			3242	Hönggerberg. Von W.J.Jenzer, Wettingen Schulungszentrum der Technischen Forschungs- und	2
2085	Solothurn. Von O.Keller, Biberist Lagerhausneubau der Roco Conservenfabrik Rorschach.	4.50		Beratungsstelle in Wildegg. Von H.Bremi, Winterthur	3
2000	Von P.J.Hünerwadel, Basel	3	3284	Struktur und Beton. Von W.Blaser, Basel (24 S., 78 Abb.)	10
2269	Die Betriebe der Elektrizitätswerke des Kt. Zürich in Dietikon. Von H.Wüger und E.Kuhn, Zürich (24 S.,				
220	35 Abb.)	12.50			D
2397	wesens. Von R.Schoch Aeugst a/A	4.50	Nr.	I. 8) Kultur- und Kunstgeschichte, Denkmalschutz	Preis
2411	Das Sulzer- Hochhaus in Winterthur. Versch. Verfas- ser (32 S., 40 Abb.)	15	1561	Ein Umbau-Vorschlag für das Bundeshaus. Von M.Risch und P.Meyer, Zürich	3
2489	Ueber die Tageslichtbeleuchtung von Industriehaller	ı	1577		4.50
2766	durch Oberlichter. Von D.Szerdahelyi, Bern 5 Das Bürohaus der Bauingenieure Basler & Hofmann in	5	1848	Die Kirche Einigen am Thunersee. Von H.von Kaenel,	
2,00	Zürich-Realp. Von W.u.E.Stücheli, Zürich	4.50	1	Spiez und E.F.Baumann, Faulensee	5

1930	Neubauten in der Altstadt. Von P.Meyer, Zürich	4.50	2300	Der minimale Armierungsgehalt im Stahlbeton. B.Ber-	3.50
1941	Baden, die lebensfrohe Stadt der warmen Quellen.		2250*	nardi und R.Sagelsdorff, Zürich Fritz Stüssi zum 65. Geburtstag. – Contribution à	3.50
	Von F.X.Münzel, Baden	3.50	2359*	l'étude des silos à ballast de grandes dimensions.	
2055	Zürich als ein lebendiges Ganzes. Von R.Keller, Zch	8.50		Par Ch.Dubas, Vevey Widerlagerreaktionen bei	
2073	(16 S., 31 Abb.) Die Bauten eines Schweizer Architekten in Kolumbien	0.30		durchlaufenden schiefen Platten. Von H.v.Gunten,	3
2073	Von V.Schmid und J.Schilling, Zürich (12 S.,21 Ab.)	6.50		Bern Kipp-Probleme als zusammengesetzte Stabili-	
2196	Wie das Genfer Henri Dunant-Denkmal von Jak. Probst			tätsaufgaben. Von J.Gut, Küsnacht u.a. (48 S.,	2.2
	entstand. Von M.Tüller, Liestal	3		viele Abb.)	22
2291	Die Renovation des Ratshauses der Stadt Thun. Von		2365	Diagramme für die Traglast von Stahlbetonquer- schnitten bei kleiner Exzentrizität der Druck-	
	K.Keller, Thun (12 S., 20 Abb.)	6.50		kraft. Von F.Knoll, Zürich	5.50
2404	Sicherungs- und Restaurationsarbeiten an der Kathe-		2370	Theoretische Grundlagen der Schwingungsberechnung	
	drale St. Gallen. Von E.Schubiger, Zürich; E.Grünen	7	2373	von Bauteilen. Von Ch.Wehrli, Zürich	3.50
2625	felder und H.Burkard, St. Gallen (12 S., 18 Abb.) R.M.Schindler - Seine Bauten in Kalifornien. Von G.	7	2425	Plastisches Verhalten von statisch unbestimmten	
2033	Risch; H.Ronner, Zürich und H.Hollein, Wien (16 S.,			Stahlbetonbalken. Von H.Bachmann, Zürich	4.50
	50 Abb.)	9	2433	Schubbemessung von Balken und Platten aus Stahlbe-	
2662	Zur Kunst- und Kulturgeschichte Graubündens. Von G.			ton, Stahlbeton mit Spannzulagen und Spannbeton.	
	Risch, Zürich	2	_	Von H.Bachmann und B.Thürlimann, Zürich (20 S.,	0
2667	Der denkmalpflegerische Auftrag in unserer Zeit.			17 Abb.)	9
	Von A.Wyss, Chur (16 S., 20 Abb.)	9	2471	Ueber die Verschiebung des Trägerendes beim Rollen-	
2688	Erwin Rehmanns Bronzeplastik im ASM/VSM - Verwal-			lager des einfachen Balkens. Von M.Ladner, Düben-	3
	tungsgebäude Zürich. Von G.Risch, Zürich	3.50	24.04	dorf Anwendung der Moiré-Methode beim Studium der Wech-	
2923	Der Klosterhof in St. Gallen und die Neugestaltung		2484	selwirkung zwischen Platte und Unterzug. Von	
	des Zeughausflügels des Regierungsgebäudes. Von R. Blum, St. Gallen (12 S., 13 Abb.)	6		A.Rabinovici, Bern	3.50
3246	Die Entwicklung der Altstadt von Winterthur. Von K.	0.	2508	Erläuterungen zum Revisionsentwurf der Stahlbeton-	
3240	Keller, Winterthur (28 S., 48 Abb.)	12		norm SIA Nr. 162. Von M.Birkenmaier, Zürich;	
3249	Zur Restauration des Stockargutes in Zürich. Von			A.Rösli, Dübendorf und W.A.Schmid, Uetikon a/See	
	Fischer Architekten, Zürich	4.50		(12 S., 12 Abb.)	6.50
			2546	Der Zugkraftverlauf beim Zwischenauflager von	2 50
	** ************************************	Draic		Stahlbeton-Durchlaufträgern. Von H.Bachmann, Zürich	3.50
Nr.	II. BAUINGENIEURWESEN	Preis	2649	Eine Methode für die plastische Bemessung von	
	II. 1) Baustatik – Theoretische Grundlagen			statisch unbestimmten Stahlbetonbalken. Von L.Crai-	4.50
1748	Formulierung und experimentelle Verwirklichung der		2657	nic, Bukarest Berechnung von Wabenträgern nach der Plastitäts-	
	Randbedingungen elastischer Spannungszustände. Von		2057	theorie. Von E.Amstutz, Brugg	5
	R.V.Baud, Zürich	4.50	2665	Beeinflussung der Momentverteilung durch Ausspar-	
1931	Berechnung von doppelt gekrümmten Schalen und Ver-		2003	ungen in einer Flachdecke. Von D.Szerdahelyi, Bern	4.50
	suche an solchen aus Tonhohlsteinen. Von O.Gmür, St.Gallen	4.50	2719	Zum Beulverhalten von Kreiszylinderschalen. Von	
2020				O.Steinhardt und U.Schulz, Karlsruhe (14 S., 17	
2020	seilen. Von O.Zweifel, Zürich (12 S., 8 Abb.)	6.50		Abb.)	7
2088*	Nummerische Methoden der Baustatik. Von F.Stüssi,		2725	Wirklichkeitsnahe Berechnung schwerbelasteter Holz-	,
	Zürich - Calcul numérique des planques et des			bauteile. Von K.Möhler, Uni. Karlsruhe	4
	parois minces. Par P.Dubas, Zürich. (20 S., 16		2731	Zur Algebraisierung von Spannungs- und Verformungs-	5
	Abb.)	9	0700	funktionen. Von N.S.Dimitrov, Stuttgart Bestimmung instationärer Lasten auf Gebäude und	3
2099	Modelle als Hilfsmittel für die Bemessung von	. 50	2763	Gebäudeteile. Von H.Thomann, Zürich (12 S., 22	
	Bauwerken. Von H.v.Gunten, Bern	4.50		Abb.)	6.50
2127		6.50	2771	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
0100	fahren. Von B.Thürlimann, Zürich (12 S., 25 Abb.)	0.50	2//2	griff für die Bemessung von Bauwerken. Von	
2132	Neuere Methoden der Baustatik. Sammlung aller Vorlesungen von F.Stüssi, P.Dubas, H.v.Gunten, B.Thür-			J.Schneider, Zürich	4.50
	limann und P.Läuchli, Zürich u. Bern (44 S.,		2775		
	viele Abb. BestNrn. 2090, 2127, 2099 u. 2088			einer elastisch-plastischen Scheibe. Von K.Kovàri,	
	inkl.)	20		F.Vanotti und Ch.Amstad, Zürich	4.50
2133	Gegen das Traglastverfahren. Von F.Stüssi, Zürich	4.50	2779	Zur Stabilität ringversteifter Rohre unter Aussen-	6 50
2136	Richtigstellungen, Erwiderung und Schlusswort zum		2025	druckbelastung. Von G.Feder, Linz (12 S., 7 Abb.)	6.50
	Aufsatz "Gegen das Traglastverfahren". Von B.Thür-		2835	Statische Berechnung eines Seiltragwerkes für Hängebahnen. Von H.Wettstein, Zürich (16 S., 14	
	limann und F.Stüssi, Zürich	4.50		Abb.)	7.50
2141	Die Schubbemessung im Spannbeton auf Grund neuerer		2867	The second secon	
	Versuche und Erkenntnisse. Von R.Walther, Stutt-	6.50	2007	T. Varga, Zürich (48 S., 70 Abb.)	20
01/7	gart (12 S., 15 Abb.)	0.50	2888	Elastisch-plastische Berechnung grosser Fachwerke	
2147	Lineare Ungleichungen in der Baustatik. Von W.Pra- ger, Brown University, Providence, R.I., USA	4.50	-1	im überkritischen Bereich. Von J.P.Wolf, Zürich	4.50
2155	Punktgestützte Rechteckplatten. Von K.Stiglat und		2926	Beitrag zur Vorspannung der Platten durch beliebig	
2133	H. Wippel, Karlsruhe	3.50	1,500	verlaufende Spannglieder Momenteneinflussflä-	
2187				chen der Platten für Vorspannung. Von F.Yüksel,	
2107	sten. Von J.Schneider, Zürich	4.50		Zürich	4.50
2251	Zur Statik schief gelagerter Träger. Von K.Basler,		2943	Windwirkung auf Hochhäuser. Von H.Thomann, Zürich	4.50
	Zürich (12 S., 14 Abb.)	6.50	2975	-	4.50
2298	Die praktische Berechnung des Sicherheitskoeffizi-		2000	gern. Von P.Dubas, Zürich	4.30
	enten für Baukonstruktionen. Von M.Herzog, Aarau	3.50	2989	Berechnung der Traglast von Stahlbetonplatten mit-	

		14	0750	Till	
	tels finiter Elemente. Von E.Anderheggen und	3.50		Teilweise vorgespannter Beton: Versuche, Auswert- ungen und Schlussfolgerungen. Von R.Caflisch, Zch.	4.50
2020	H.Knöpfel, Zürich Modelle für die Bemessung bei plötzlich auftreten-	3.30		Das Durchstanzen von Stützen bei Flachdecken. Von	
3038	den Belastungen. H. Wettstein, Zürich	3.50		M.Ladner, Dübendorf	3.50
3044	Momentaneinflussflächen für Flächentragwerke. Von			Zum Durchstanzen von Stützen bei Flachdecken. Von	
3044	E. Wälli, Arbon	3.50		M.Ladner und W.Schaeidt, Dübendorf	2.50
3049	Bruchwiderstand und Bemessung von Stahlbeton- und		2965	Versuche an Stahlbetonbauteilen mit geklebter Ar-	
	Spannbetontragwerken. Von J.Grob und B.Thürlimann,			mierung. Von M.Ladner und P.Flüeler, Dübendorf	5
	Zürich	4.50		Neuere Forschungsarbeiten des Otto-Graf-Institutes,	
3079	Schubbemessung bei Querbiegung. Von B.Thürlimann,			Universität Stuttgart. Von F.S.Rostasy, Stuttgart	4.50
	Zürich	3.50		Statische Belastungsversuche an zwei Flachdecken.	/ EO
3080	Berechnung vorgespannter Stützen nach RL 35 Norm			Von A.Maissen und M.Ladner, Dübendorf	4.50
	SIA 162. Von Ch.Menn, Zürich	3.50		Haftvermögen von Armierungsstählen mit rostiger, verzinkter und öliger Oberfläche. Von A.Maissen,	
3094	Zur Beanspruchung von Holz schräg zur Faser. Von U.			Dübendorf	3.50
2106	A.Meierhofer, Dübendorf Vereinfachte Bemessung der Nutzbewehrung von Flä-	4.50		- Dito in französisch.	5
3100	chentragwerken. Von S.Steckner, Liestal.	4.50		Verbundprobleme bei Spannbett-Vorspannung. Von M.	
3172	Tragwiderstand von Stäben und Stabsystemen unter	1.00		Birkenmaier, Zürich	5
	Druck und Biegung. Von P.Dubas, Zürich	5	3111	Schockresponse-Spektren. Von E.Kessler, Zürich	3
3217	Gefahren, Gefährdungsbild und ein Sicherheitskon-		3128	Beitrag der EMPA zur Entwicklung der Vorspanntech-	
	zept. Von J.Schneider, Zürich. Vortrag gehalten an			nik. Von M.Ladner, Dübendorf	3
	der ETH-Fachtagung "Brandschutz und Sicherheit"	3		Laborversuche als Schulungsmittel für die plasti-	
3218				schen Berechnungsmethoden des Stahlbaus. Von P.Mül-	6
	zugspannungen in Brettschichtholzträgern. Von G.E.			ler, Riehen (12 S., 15 Abb.)	6
	Marchand, Lausanne	4		Einfluss der Rissbildung auf die dynamischen Eigen- schaften von Leichtbeton- und Betonbalken. Von R.	
3231	Die Gefahr der Betonkarbonisation - Beispiele aus	, -	1	Dieterle und H.Bachmann, Zürich	4.50
222/	der Praxis. Von Ch.Merminod, Genf (mit Farbbildern) Vorspannung und Seilnetzkonstruktion für die Sport-	4		Vorgespannte Flachdecken - Erfahrungen und Entwik-	
3234	anlage in Split. Von H.R.Müller und W.Stengl, Zch.	4	0217	klungen. Von G.Desserich und R.Narayanan, Zürich	
3241		•		(12 S., 13 Abb.)	6.50
0241	schaften von Leichtbeton- und Betonbalken. Von R.		3283	Effektive Lasten auf Strassenbrücken in Verbundbau-	
	Dieterle und H.Bachmann, Zürich	4.50		weise Stahl - Beton. Von JC.Badoux, Lausanne	5
3248	Zehn Thesen zur teilweisen Vorspannung. Von H.Bach-	7A	3287	Statische und dynamische Verschiebungsmessungen am	
	mann, Zürich	4.50		freistehenden Pfeiler S3 der Ganterbrücke. Von R.	
3255	Zur Frage der Sicherheitsüberlegungen im Grundbau.			Cantieni, Dübendorf und J.Grob, Naters.	4.50
	Von J.Huder und HJ.Lang, Zürich	5	3321	Gleichgewichtslösungen für Flachdecken. Von P.Marti	c
3282				Zürich (12 S., 10 Abb.)	6
	Verfasser (72 S., viele Abb.u.Farbbildbeilage der	10			
2002	alten Rheinbrücke anno 1759)	12	Nr.	II. 2) Bautechnik	Preis
3283	Effektive Lasten auf Strassenbrücken in Verbund- bauweise Stahl-Beton. Von JC.Badoux, Lausanne	5			
3285		J	1578	Ausmauerung eiserner Apparate. Von W.Matz, Frankf.	4
0200	Menn, Zürich	5.50		Gleitschnellbau. Von J.Beuteführ, Düsseldorf	4
3289			1//3	Die "Buckelschale", ein interessantes Bauelement.	4
	schiedenen Normen und Berechnungsverfahren. Von W.		1828	Von A.Weder, St. Gallen und H.Isler, Bern Schweizerische Spezialgeräte für die Spannbetontech	
	Ammann und H.Bachmann, Zürich	4.50	1020	nik. Von A.Brandestini, Zürich (12 S., 30 Abb.)	6.50
			1936	Die Tragfähigkeit von Flugpisten aus Beton. Von G.	
Ne	II. 1) 2. Belastungsversuche	Preis		Gruner und A.Wackernagel, Basel (12 S., viele Tab.)	6
Nr.	11. 1/ L. Dolastangsversauthe	11612	1955	Eine interessante Translationsschale. Von H.Nyf-	
1975	Das Verhalten von Spannbetonquerschnitten zwischen			feler, Burgdorf	4
	Risslast und Bruchlast. Von M.Birkenmaier und W.	0.50	1970	Bau einer Fussgängerunterführung am Bahnhofplatz in	
1000	Jacobsohn, Zürich (16 S., 15 Abb.)	8.50		Luzern. Von J.Jakob, Luzern	4
1999	Shedfaltwerk in Spannbeton der Simens AG. in Wei- ningen/ZH. Von P.Soutter und W.Schalcher, Zürich.	4.50	2002*	Oberbauwerkstätte Hägendorf der SBB - Atelier-maga-	
2193		4.30		sin central de la voie, pivot de l'économie du ma-	
2193	eurs. Von H.Hossdorf, Basel	5		tériel. Par D.Genton, Bern - Betriebliche Feinpla-	
2294				nung der Oberbauwerkstätte Hägendorf (20 S.,13Abb.	
	chen an vorgespannten Hohlkastenträgern. Von R.Wal-			u.Tab.)	11
	ther, Basel (12 S., 19 Abb.)	6.50	2003	- Bauplanung, Architektur und Konstruktion. Von J.	
2351			1	W.Huber, Bern - Die Krananlagen. Von K.Ensner, Bern	
	geräten. Von A.Moser, Zürich	3.50		- Ueber die Ingenieurarbeiten der Weichenbauhalle.	13.50
2367	The state of the s		21/6	Von F.Berger, Solothurn (28 S., 46 Abb.) 100 Jahre Ingenieure Gruner Basel. Versch. Verfas-	13.30
	druck-Versuche. Von J.Ackeret und J.Egli, Zürich	4.50	2146	ser (40 S., viele Abb.)	18
2461			2316	Adolf Voellmy zum 65. Geburtstag. Versch. Verfasser	
	Trägern aus Stahlbeton. Von R.Walther, Stuttgart		2310	(28 S., viele Abb.u.Tab.)	13.50
	(12 S., 21 Abb.)	6.50	2321	Ueber den Wert von Schutzmassnahmen gegen nukleare	
2528	Langzeitversuche an Stahlbetonstützen. Von P.Ramu, Zürich	4 50		Waffen. Von E.Basler und U.Kämpfer, Zürich	4.50
2664	Torsion und Biegung von Stahlbetonbalken. Von P.	4.50	2323	Zwei bemerkenswerte Bauwerke in Spannbeton in den	
2001	Lampert, Zürich (12 S., 24 Abb.)	6.50		USA und in Kanada. Von M.R.Ros, Zürich (125,30Abb.)	6.50
2742	Das Olympiadach in München und die dafür durchge-	jfi	2342*	Gerold Schnitter zum 65. Geburtstag Comportamen-	
2,72	führten Grossversuche. Von U.Meier, Dübendorf	4.50	1	to delle diega di Valle di Lei. Di C.Marcello,	

			2000	Das Werkstattgebäude des AMP Grolley. Von O.Hugen-	
	Milano - Le barrage coupole des Toules. Par H.Gicot		2899	tobler, Zürich	3.50
	Fribourg - Projektierung von Hoch- und Tiefbauten		2916	Konstruktiver Leichtbeton. Von H.Bachmann, Zürich	4.50
	unter dem Gesichtswinkel der betriebswirtschaftli-		2958	Verstärkung von Tragkonstruktionen mit geklebter	
	chen Ausführungsprobleme. Von R.Koechlin, Zürich u.		2930	Armierung. Versch. Verfasser (24 S., 44 Abb.)	12.50
	a. (76 S., 66 Abb.)	28	2976	Messung von Verschiebungen und Deformationen an Bau	
2376	Erfahrungen mit Verankerungen System BBRV in Fels-		2370	werken mit dem Distometer-ISETH. Von K.Kovari, Ch.	
	und Lockergesteinen. Von H.R. Müller, Zürich - An-			Amstad und H.Grob, Zürich (12 S., 18 Abb.)	6.50
	wendung von vorgespannten Felsankern (System BBRV)	-	2995	Brandbelastung im Hochbau. Von S.Bryl, Winterthur	4.50
	bei der Erhöhung der Spullersee-Talsperren. Von A.	-		SIA - Studientagung über: Entwurf und Ausführung	
	Ruttner, Wien (16 S., 32 Abb.u.Tab.)	8.50	3003	von Traqwerken, Erfahrungen und Forschungen. Versch	
2379	Theoretische Grundlagen der Schwingungsberechnung			Artikel u. Verfasser (72 S., viele Abb.u.Tab. inkl.	
	von Bauteilen. Von Ch.Wehrli, Zürich	3		Nrn. 2888, 2916, 2931, 2973 u. 2975)	27
2391	Der Druckstoss und seine Auswirkungen auf Bauwerke.		2016	Statische Probleme bei Instandstellungsarbeiten an	
	Von E.Basler, Zürich	4.50	3016	der Jesuitenkirche in Luzern. Von E.Schubiger, Küs-	
2424a	Maschinenfundamente in Stahlbeton. Von M.Stolz, Zch			nacht	3.50
	- Maschinenfundamente in Stahl. Von M.Meister, Döt-		2042	Der Klemmkopf - Eine neuentwickelte Befestigungs-	
	tingen	4.50	3042	vorrichtung für Litzenseile. Von G.Oplatka, Zürich	3.50
2453	Hydraulisches Deckenhebeverfahren für Skelettbauten		2012	Entwicklung im Ingenieur-Holzbau. Von H.J.Strässler	0.00
	Von P.Sommer, Tübach	3.50	3043		6.50
2454	Ein Schalungsverfahren mit Gummischläuchen. Von G.		2017	J.Sell und A.Meierhofer, Dübendorf (12 S., 28 Abb.)	0.30
	Brux, Minden in Westf./D	3.50	3047	Das Erdbeben im Friaul vom 6. Mai 1976 - Beanspru-	
2458*	Etuvage d'ouvrage de béton armé coulés en place.	- 1		chung und Beschädigung von Bauwerken. Von E.Glauser	
	Par W.Thoma, St. Cloud	4.50		H.Gugerli, E.Heimgartner, B.Rast u. R.Sägesser, Zch	13.50
2490	Der Wasserturm der Firma Roche Sisseln AG. Von U.		2050	(28 S., 24 Abb.)	13.30
	Schäfer und P.Sommer, Tübach (16 S., 28 Abb.)	8.50	3052	Schutz gegen Felssturz und Steinschlag mit Draht-	3.50
2504	Erschütterungsprobleme bei Tiefbauarbeiten in über-			seilnetzen. Von W.Heierli, Zürich	3.30
	bauten Gebieten. Von A.Süsstrunk, Baden	3	3061	Tragende Teile aus Kunststoff: Anwendungsbeispiele.	4.50
2525	Aktuelle Methoden im städtischen Tiefbau. Kurs 1967			Von H.Isler, Burgdorf	4.30
	der SIA-Sektion Basel. Versch. Artikel u. Verfasser		3081	Der Architekt und die Tragwerklehre. Von H.Hugi,	3.50
	(84 S., viele Abbinkl. Nr. 2504)	29	2005	Zürich	3.30
2564	Die Erhöhung der Spullersee Talsperren. Von A.Rutt-		3085	Der geleimte Träger als Konstruktionselement im	3.50
	ner, Wien	3.50		Holzbau. Von E.Staudacher, Zürich	3.30
2565	Das PTT-Betriebsgebäude in Zürich-Enge. I. Projek-		3090	Sprengung der Ruchmülibrücke im Sensegraben. Von P.	3.50
	tierung und Bauausführung. Von W.Streich, Zürich			Meili, H.P.Hügli und J.Perrochon, Bern	
	u.a. (28 S., 40 Abb.)	13.50	3098	Parkhaus in Untertagbauweise. Von E.O.Laengle, Chur	3.50
2577	Gleitschalung im Brücken- und Hochbau. Von G.Elsaes		3100	Zur Berechnung und Konstruktion des Naturzug-Nass-	
	ser, Bern	3		kühlturms für das Kernkraftwerk Gösgen-Däniken. Von	/ EO
2578	Makro-Operationen als neues Hilfsmittel für die Bau			H.Furrer und L.Mischol, Baden	4.50
	statik. Von J.Kammenhuber, Zürich	3	3115	Sicherheit von Kernkraftwerken: Bauliche Schutzmass	4.50
2585	Zur Forschung im Bauwesen. Von A.Rösli, Zürich	2		nahmen. Von K.Gähler und H.Fuchs, Baden	4.50
2616	SIA - Studientagung über aktuelle Ingenieurprobleme		31/1	70 Jahre geleimte Holztragwerke in der Schweiz. Von	9
	Versch. Artikel u. Verfasser (76 S., viele Abb.)	28	0176	H.Kühne, Zürich (20 S., 40 Abb.)	9
2646	Die sofortige Ueberprüfung von Staumauerdeformatio-		31/6	Renovation und Sanierung der Barfüsserkirche in der	
	nen. Von N.Schnitter, Baden	3		Stadt Basel - Ingenieurarbeiten. Von A.Jaggi, Basel	8.50
2684	Methodik für die Projektierung komplexer Bauaufga-		0477	(16 S., 14 Abb.)	0.30
	ben. Von E. Hofmann und S.P. Mauch, Zürich	4.50	3177		6.50
2710	SIA - Studientagung über aktuelle Ingenieurprobleme		2105	Schubiger, Zürich (12 S., 13 Abb.)	0.30
	Versch. Artikel u. Verfasser (64 S., viele Abb.)	26	3195	Schocksichere Dübelbefestigungen in Zivilschutzbau-	2.50
2720	Die Arbeit des Ingenieurs zwischen Wirklichkeit und	=	2106	ten. Von E.Kessler, Zürich	2.30
	Algorithmus. Von H.Bachmann, Zürich (12 S., 13 Abb.)	6.50	3196	Ingenieurprobleme beim Neubau der "Winterthur-Ver-	4.50
2721	75 Jahre Engineering im Dienste des Fortschritts.	-	2107	sicherungen". Von B.Simioni, Winterthur Die Geschichte des Spritzbetons. Von P.Teichert,	,
	Versch. Artikel u. Verfasser (28 S., 31 Abb.)	13	3197		7.50
2728	Die Anwendung der Netzplantechnik für Einzelprojek-		2202	Avegno. (16 S., 12 Abb.) Preisvergleich an einer Betondecke für einen Indu-	,
	te. Von P.Bürkel, Winterthur	3	3203		2
2732	Aluminiumkonstruktion im Bauwesen. Von O.Steinhardt		2200	striebau in Nigeria. Von H.Pfaffen, Chur	
	Karlsruhe/D	4.50	3206	Einwirkungen von Erschütterungen auf Gebäude - An-	
2753	Erschütterungsbeanspruchung von Bauwerken. Von H.			haltswerte verschiedener Staaten. Von A.Raab, Rat-	3
	Bendel, Luzern	4.50	2012	tenberg und R.Widmer, Fehraltdorf	
2765	Erdbebensicherung im Bauen. Von R.Siegenthaler, Zch	4.50	3213		3
2786	Teilweise vorgespannter Beton; Anwendungsbeispiele			Banholzer, Luzern	3
	und grundsätzliche Betrachtungen. Von R.Walther, BS	4.50	3220	Stand der Entwicklung und Anwendung zementgebunde-	
2803	Das Gleitschalverfahren. Von R.Portmann, Zumikon	3	_	ner Holzspanplatten. Von E.Herzig, Dietikon; U.Mei-	2
	SIA - Studientagung über: Teilweise vorgespannter		2084	erhofer und J.Sell, Dübendorf	3
	Beton, Spezialstähle und Stahlbau, Forschungen. Ver		3231	Die Gefahr der Betonkarbonatisation - Beispiele aus	
	sch. Artikel u. Verfasser - deutsch u. franz. (88			der Praxis. Von Ch.Merminod, Genève (mit Farbbeil.)	4
	S., viele Abb.u.Tab inkl. Nrn.2742, 2745 2758 u.		3234		L
	2786)	30		anlage in Split. Von H.R.Müller und W.Stengl, Zch.	4
2865	Hangar für Grossraumflugzeuge in Tokio, Anheben des	_	3253	Verbesserte Ausführung von zweischaligem Mauerwerk	
	Daches. Von P.Sommer, Bolligen	3		im Bereich des Mauerwerkfusses. Von R.Martinelli u.	2 50
2881	Aufblasbare Schalungen beim Abteufen von Schächten			K.Menti, Luzern	2.50
	für Pfeilergründungen im Autobahnbrückenbau. Von G.		3258	Das Gewerbezentrum Wallisellen. Von F.Preisig, H.R.	6 50
	Brux, Frankfurt/D	3		Stierle, Zürich u. P.Zoelly, Zollikon (12 S.13 Abb)	6.50

3259	Zur Frost-Tausalz-Beständigkeit von Beton - Inter-		3227	Das Ueberwerfungsbauwerk Nord und der Tannwaldtun-	
	nationales Symposium in Wien, Juni 1980. Von W.Wilk			nel der SBB in Olten. Von K.Heini, Luzern und Th.	6 50
	Wildegg	3		Müller, Solothurn (12 S., 13 Abb.)	6.50
3261	Abdichtungssysteme im Hoch- und Tiefbau. Von H.	-	3237	Klebearmierung - eine neue Technik zur Erhaltung	
	Bangerter, Zürich	4.50		von Bausubstanz. Von Ch.Ruggli, P.Wyss und G,Zenobi	. 50
3262	Abdichtung der im Grundwasser liegenden Tunnelröhre			Zürich	4.50
	des Hagenholztunnels. Von E.Andraskay, A.Fluder und		3241		
	A.Hagmann, Zürich	2.70		schaften von Leichtbeton- und Betonbalken. Von R.	
326	Die Empfehlung SIA 271 "Flachdächer" - vier Jahre			Dieterle und H.Bachmann, Zürich	4.50
	nach ihrer Inkraftsetzung. Von H.Bangerter, Zürich	2.70	3247	Vorgespannte Flachdecken - Erfahrungen und Entwick-	
3264	Der Gotthard-Strassentunnel - Eine Artikelfolge zur			lungen. Von G.Desserich und R.Narayanan, Zürich	
	Eröffnung am 5. September 1980, verfasst von Mit-			(12 S., 13 Abb.)	6.50
	gliedern der Ingenieurgemeinschaft. (112 S., viele		3248	Zehn Thesen zur teilweisen Vorspannung. Von H.Bach-	
	Abb.u.Zeichn.)	15		mann, Zürich	4.50
327/	Der Seelisberg-Strassentunnel - Eine Artikelfolge		3256	Bauwerkfestigkeit - Untersuchungen auf der Baustel-	
3214	zur Eröffnung am 12. Dezember 1980. Versch. Verfas-			le Kernkraftwerk Leibstadt. Von K.Geistlich und M.	
		10.50		Ghielmetti, Zürich	5
2000	ser (92 S., viele Abb.u.Tab.)	10.50	3258	Das Gewerbezentrum Wallisellen. Von F.Preisig, H.R.	
3282	Fritz Stüssi zum 80. Geburtstag. 14 Artikel versch.		3230	Stierle, Zürich und P.Zoelly, Zollikon (12S.13Abb.)	6.50
	Verfasser (72 S., viele Abb. mit Farbbildbeil. der	1.0	3260	Das neue Ramses-Hilton-Hotel in Kairo. Von A.Zwik-	
	alten Rheinbrücke anno 1759)	12	3200		4
3293	Schleuderbeton - Herstellung und Verwendung im Hoch		2261	ker, Zürich	
	- und Tiefbau. Von E.Bacsa, Wien (12 S., 18 Abb.)	6.50	3264	Der Gotthard-Strassentunnel - Eine Artikelfolge zur	
3301	Der Tondachziegel - Ein hochwertiger Silikatbau-			Eröffnung am 5. September 1980. Verfasst von Mit-	
	stoff. Von R.Iberg, Zürich	4.50	Y	gliedern der Ingenieurgemeinschaft. (112 S., viele	15
3308	Wärmetechnische Analysen im Hochbau. Von J.Lanz und			Abb.u. Zeichn.)	13
	A.Schopfer, Baden	5	3265	Die Sanierung der Gizenenbrücke über die Muota.	
3309	Energie und Beleuchtung. Von J.Schatzmann, Turgi	4.50		- Bericht des Bauingenieurs. Von A.Fässler und P.	
3310	Rasterbauwerke für Strassentunnels - Lärm- u. licht			Derendinger, Schwyz; - Ausführung der Armierungs-	
	technische Gestaltung der Portalzone. Von F.Iseppo-			klebearbeiten. Von E.Mathys, Zürich; - Belastungs-	
	ni, Baden	4.50		versuche. Von M.Ladner, Dübendorf; - Die Anwendung	
3322	Grundwasserabdichtungen mit Kunststoffdichtungsbah-			von Epoxidharzen in der Bautechnik. Von F.Hugen-	
	nen. Von G.B.Zürcher, Sarnen	4.50	-	schmidt, Basel (12 S., 14 Abb.)	6.50
3324	Auswirkungen der heutigen Energiesituation für Bau-		3274	Der Seelisberg-Strassentunnel - Eine Artikelfolge	
	konstruktionen. Von K.Menti, Luzern	3	9	zur Eröffnung am 12 Dezember 1980. Versch. Verfas-	
	Notice discount for invitation of			ser (92 S., viele Abb.)	10.50
			3282	Fritz Stüssi zum 80. Geburtstag. 14 Artikel versch.	
Nr.	II. 3) Massivbau	Preis		Verfasser (72 S., viele Abb. mit Farbbildbeil. der	
				altenalten Rheinbrücke anno 1759)	12
1855	Das Projekt des Magnel-Turmes für Fernmeldungen.		3285	Gebrauchsfähigkeit von Stahlbetontragwerken. Von Ch	
	Von M.Ros, Zürich	3	0200	Menn, Zürich	5.50
1999	Shedfaltwerk in Spannbeton der Simens AG. in Wei-		3287	Statische und dynamische Verschiebungen am freiste-	
	ningen/ZH. Von P.Soutter und W.Schalcher, Zürich	4.50	3207	henden Pfeiler S3 der Ganterbrücke. Von R.Cantieni,	
2022	Vorgespannter Beton im Hochbau. Von F.Berger, Bern				4.50
	(12 S., 25 Abb.)	6.50	2200	Dübendorf und J.Grob, Naters	
2047	Der Dorreindicker und Kühlturm der Österreichischen		3289	Erdbebenbeanspruchung von Hochhausbauten nach ver-	
	Alpinen Montangesellschaft, Hütte Donawitz. Von F.			schiedenen Normen und Berechnungsverfahren. Von W.	4.50
	Schönbrunner, Wien	3.50		Ammann unf H.Bachmann, Zürich	4.30
2241	Der Neubau Rosental der Schweizer Mustermesse Basel		3292	Spannkabelverankerung für geringe Betonfestigkeiten	
	Versch. Verfasser (28 S., 40 Abb.)	12.50		- Entwicklung, Funktionsweise und Anwendungsberei-	
2245	Die Aluminiumhütte Steg der Alusuisse - Der Unter-			che. Von J.Däniker und A.Mäder, Zürich	4.50
	bau der Ofenhalle. Von O.Flühmann, Zürich; - Der		3303	Aufsaugversuche an Betonproben mit Wasser und Koch-	
	Tonerdesilo. Von F. Wilhelm, Linz u.a. (40 S., viele			salzlösungen. Von C.Tiniç und A.Burkard, Zürich	4.50
	Abb.) - Auszugsweise 6 S., 12 Abb. à Fr. 4	18	3321	Gleichgewichtslösungen für Flachdecken. Von P.Marti	
2297	Mauerwerk im Ingenieurbau. Von P.Haller, Dübendorf	3.50		Zürich (12 S., 10 Abb.)	6
2353			3328	Verformungsberechnung von Tragwerken aus Stahl- und	
2333	Hochhauses. Von R. Moser, Zürich u.a. (40 S.50 Abb.)	18		Spannbeton. Von R.Favre, Lausanne (12 S., 12 Abb.)	6.50
			3329	Trignon ein neues Armierungssystem für Decken im	
240.20	- Auszugsweise à S., 22 Abb.) à Fr. 4.50	4.50		Wohnungsbau. Von H.Wieland, Heerbrugg	3
2574	Flachdecken mit Stahlpilzen. Von St.Bryl, Zürich	3	3330	Parkhaus Saas-Fee. Von P.Ritz, Kastanienbaum; P.	0.
2749			0000	Schneller, Brig und J.Grob, Naters (12 S., 12 Abb.)	6.50
	cher, Solothurn und R.Zumbühl, Dübendorf	4	3332		0.30
2810	Selbsttragende Backsteinwände. Von J.Gut, Küsnacht		3332		/ 50
	und G.Zenobi, Zürich	4.50	<u> </u>	Von B.Cichocki, Graz	4.50
2843	Wirtschaftlichere Betontragwerke durch Optimierung.				
	Von J.Huber, Bern	4.50			
2925	Vorgespannte Flachdecken im Lagerhaus Schöntalhof,				
	Rupperswil. Von K.Stamm und R.Kaegi, Zürich	4.50	Nr.	II. 4) Stahlbau	Preis
3105	Hauptprobleme der Baukonstruktion beim Neubau der				1 1
	Toni-Molkerei Zürich. Von D.J.Bänziger, Zürich	4.50	1683	Das Blechrüsthaus der Fa. Gebr. Sulzer AG. Winter-	11.11
3148	Wohnhausdecken ohne obere Bewehrung. Von F. Mohamed,			thur. Von E.Geilinger, Winterthur	3.50
	Basel	4.50	1703	Neue Hochspannungsleitungen im Tessin. Von R.Gonzen	
3226	Grosse Armierungsstäbe im Massivbau – Versuche un-			bach, Baden.	3.50
	ter statischer und oft wiederholter Belastung. Von		1815	Schweizer Stahlbau 1956 - zum Jubiläum 50 Jahre VSB	
	A.Maissen, Dübendorf	4.50		Versch. Artikel und Verfasser (40 S., viele Abb.)	18

					0.50
1823	Die Stahlkonstruktion des Neubaues der Firma Feld-	1		Bern (20 S., 21 Abb.)	9.50
1020	pausch Damenmoden in Basel. Von G.Gruner, Basel und		3154	Wetterfeste Baustähle. Von H.Böhni, Zürich - Das	
	P.Allemand, Riehen	3.50		Korrosionsverhalten. Von H.Schwitter und H.Böhni,	
1907	Zur Dauerfestigkeit von Schweissverbindungen. Von			Zürich Praktische Anwendung im Hochbau. Von F.	
	F.Stüssi, Zürich	4		Theiler und R.Geiser, Dübendorf (12 S.,26 Abb.inkl.	8.80
1962	Stahlbauten beim Betonieren der Staumauer Albigna.			Farbbeilage)	0.00
	Von W.Schibler, Lausanne	4		Erläuterungen zum Ermüdungsnachweis von Kranbahnen.	5
2035	Leichtstahlbau bei Luftseilbahnen. Von E.Ehrensber-			Von M.A.Hirt, Lausanne	3
	ger, Kriens	3.50		Class C Sports Clubs Al Ghat und Yanbu (Saudi-Ara-	4.50
2058	Eine neuartige Ausstellungshalle mit Rohrfachwerk-		04748	bien). Von R.Aerni, Pratteln	3.30
	bindern. Von H.Beer, Graz/A	4.50	31/4*	Informationspavillon des Kernkraftwerks Kaiseraugst	0.00
2080	Die Stahlkonstruktionen der Fabrikneubauten der AG.			- Le pavillon d'information de la centrale nuclé-	4.80
	Brown, Boveri & Cie im Birrfeld. Von A.Weidt, Brugg	4.50		aire de Kaiseraugst. Par W.Schweizer, Münsingen Preisvergleich an einer Betondecke für einen Indu-	4.00
2157	Lagerhalle für rationelle Stahllagerung. Von R.Eg-		3203	striebau in Nigeria. Von H.Pfaffen, Chur	2
	loff, Basel (12 S., 16 Abb.)	6.50	2001	Die Beteutung der Defektanalyse in der Ermüdung ge-	
2228	Stockwerktank für Lösungsmittel. Von G.Limpert, und		3281	schweisster Aluminium-Tragwerke. Von R.Jaccard, Zch.	5.50
	W.M.Stahel, Brugg	4.50	2000	Fritz Stüssi zum 80. Geburtstag. 14 Artikel versch.	3.7.7.
2245	Die Aluminiumhütte Steg der Alusuisse - Die Stahl-		3282	Verfasser (72 S., viele Abb. u. Farbbildbeilage der	
	konstruktion der Ofenhalle. Von C.F.Kollbrunner u	i			12
	H.R.Holenweg, Zürich u.a. (40 S., viele Abb.) -		2202	Effektive Lasten auf Strassenbrücken in Verbundbau-	
	Auszugsweise 4 S., 9 Abb. à Fr. 3	18	3203	weise Stahl-Beton. Von JC.Badoux, Lausanne	5
2289	Die Feuersicherheit von Stahlkonstruktionen. Von C.		2201	Die Restaurierung des Thursteges zwischen Bussnang	
	F.Kollbrunner, Zollikon	3	3291	und Weinfelden. Von R.Schlaginhaufen, Frauenfeld	4.50
2359	Fritz Stüssi zum 65. Geburtstag - Preisentwicklung		2200	Die zweite Rhonebrücke der BLS in Brig. Von U.Gra-	
	und Strukturfragen im schweizerischen Stahlbau. Von		3290	ber, Bern; M.Herzog, Aarau und R.Schmid, Brugg	3
	W.Geilinger, Winterthur u.a. (48 S., viele Abb.) -			ber, bern, niner 20g, har da and historia.	
	Auszugsweise 4 S., 6 Abb. à Fr. 3	22			
2385	60 Jahre Schweizer Stahlbau-Vereinigung. Verschie-		Nr.	II. 5) Brückenbau	Preis
	dene Verfasser (28 S., 60 Abb.)	13	1635	Die Verschiebung der Bahnhofbrücke über die Aare in	
2396	Neue Kirchanlage in Meggen. Von M.Luchsinger,/LU	3	1033	Olten. Von W.Kollros, Kriens	4.50
2399	Wabenträger ein wirtschaftliches Tragelement des	1 1	17/.3	Neue Feldwegüberführung der Rhätischen Bahn. Von C.	
	Stahlhochbaues. Von K.Huber, Winterthur - Flachdek-	_	1743	Mohr, Chur	3
	ken mit Stalpilzen. Von St.Bryl, Winterthur	5	1744*	La recharge de nappe souterraines au moyen de puits	
2420	Ueber Kranschienenbefestigungen bei Kranbahnen für		1777	centraux et galeries d'alimentation horizontales.	
	schnellaufende schwere Krane. Von G.Limpert, Brugg	3.50		Par M.Wegenstein, Zürich	3
2421	Die Stahlkonstruktion der HTL Brugg-Windisch. Von		1803		
	A.Weidt und H.Gut, Brugg	3.50	1000	zier (Wallis). Von U.Schibler, Zürich	4.50
2427		2 50	1805	Projektwettbewerb für die Weinlandbrücke bei Andel-	*
	Grundmaterial. Von W.Roshardt, Brugg	3.50	Х	fingen. 6 Preise, 1 Ankauf	6.50
2654		0.0	1835	Vorgespannte Eisenbahn-Rahmenbrücke mit V-Stielen	
	fasser (56 S., viele Abb.)	26	1000	über die neue Umfahrungsstrasse in Stigli bei Andel	
2655	Erweiterung der Fabrik von Brown, Boveri in Birr.			fingen. Von P.Soutter und W.Schalcher, Zürich	4.50
	Von B.Schneeberger und B.Bäuerlein, Bern (20 S.,	0	1881	Neuere Brückenbauten im Tessin. Von W.Krüsi, Cassa-	
ğ. u	23 Abb.)	9	1001	rate-Lugano	4.50
2657			1893		
	rie. Von E.Amstutz, Brugg	5	1030	Aegerter, R.Guyer und O.Oberholzer, Basel (32 S.,	
2659	Normalisierte SWB-Stahlträger-Decken - ein neues			58 Abb.)	13.50
	Bauelement des Stahlhochbaus. Von H.G.Hiltebrandt, Bülach	3	1926	and the state of t	
				mittlerer Stützweite in vorgespanntem Beton. Von A.	
2660	"Strahlende Struktur" des Schweizer Pavillons, Osa-			Weder, St. Gallen	3.50
	ka - Konstruktion, Berechnung, Ausführung. Von A.	8	1953	The second secon	
0000	Moser, Zumikon (16 S., 30 Abb.) Eisstadionüberdachung in La Chaux-de-Fonds. Von P.			Flims	4.50
2663	Eisstadionüberdachung in La Chaux-de-ronds. von 1.	3.50	1994	A STATE OF THE STA	
	Messerli, Neuchâtel und HG.Dauner, Aigle			Lustenau. Von R.Scheurer, Zürich (20 S., 16 Abb.)	9
2666	Neuere Erfahrungen mit HV-Schrauben im Stahlbau.	4	2021		
	Von G.Limpert und H.Gut, Brugg			Von U.Schlumpf, Chur und W.Gebhardt, Rheinfelden	4.50
2675	Bauwerke aus wetterfesten Baustählen. Von H.Signer,	3	2024	and the court of the Dansey in	
	St. Gallen Die grosse Versuchshalle des Hochspannungsinstitu-			Zürich. Von P.Soutter und W.Schalcher, Zürich (12 S	
2722	Die grosse Versuchshalle des Hochspannungsinstitut			22 Abb.)	6.50
	tes der Technischen Hochschule in Graz. Von H.Beer,	4.50	2026		
	Graz			ke "El Pilon". Von P.Kelterborn, Zollikerberg	3.50
2912	Versuche an Schraubenverbindungen mit vergrössertem		2042		
	Lochspiel und rohen Stahlschrauben. Von M.Bona,	3.50		ste Strassenbrücke. Von A.Weder, St. Gallen	3.50
العلمان	Winterthur und U.Morf, Dübendorf		2076		
2931	Konstruktionsmöglichkeiten im Stahlhochbau. – Die Gestaltung von Detailpunkten und ihr Einfluss auf			Zürich (10 S., 22 Abb.)	5
	die Kosten von Stahlkonstruktionen. Von K.Huber,		2079	The state of the s	3.50
		6	2117	Langfristige Messungen an der SBB-Unterführung in	
	Winterthur (12 S., 21 Abb.) Tragfähigkeit von Stahlbauten – Biegekapazität von			Brüttisellen. Von H.R.Wachter, Bern	4.50
3056	Blechträgern. Von E.Karamuk, Zürich	4.50	2190		
21//	The state of the s			bungsverluste in den Spannkanälen vorgespannter	
3144	veri & Cie AG in Birr. Von D.Langer und J.Wirz,			Tragwerke. Von H.G.Elsässer, Bern	3.50
	Veri & Ole No In Dill. 100 Dicango, and Other 2,		, - >		

	2236	Nationalstrasse N 13 - San Bernardino - eine Arti-	1		gängerüberführung Bircherweid. Von R.Walther, Basel	4.50	
		kelfolge über den wichtigsten Alpenübergang in der Ostschweiz. Versch. Verfasser (96 S.,viele Abb/Tab)	31	2599	und P.Scartazzini, Dübendorf Der Einfluss der Vorspannung auf die Lagerkräfte	4.50	
-	2239	Die Hinterrheinbrücke der N 13 bei Reichenau - Die			schiefer Brücken. Von M.Herzog, Aarau	2.50	
		Steilerbachbrücke der N 13 bei Sufers. Von M.R.Ros,	6 50	2606	Vorschub-Freivorbau bei hohen Talbrücken. Von T. Koncz, Zürich	3.50	
100	2242	Zürich (12 S., 19 Abb.) Vorfabrizierte Bogenbrücke über die Aare für ein	6.50	2607	Die Erneuerung von zwei Maillard-Brücken. Von R.		
22	,.	Förderband der Jura-Cement-Fabriken in Wildegg. Von		0000	Favre, Zürich	4.50	
	0050	E.Schubiger, Zürich Zur Berechnung gekrümmter Brücken. Von Ch.Menn,Chur	4.50	2608	Montage von Stahlbrücken durch Einschieben. Von P. Preisig, Zürich	2.50	
	2252	Verbundbrücken. Von R.Schlaginhaufen, Frauenfeld	4.50	2614	Die Autobahnbrücke über die Veveyse. Von P.Preisig,	0.50	
		De quelques expériances récentes réalisés en Suisse		2615	Zürich Die Autobahnbrücke über die Baye de Montreux. Von	2.50	
		romande dans la construction de ponts métalliques. Par M.Consandey, Lausanne (12 p., 17 fig.)	6.50	2013	A.Boon und P.Bernoux, Montreux	2.50	
	2262	Eisenbahnbrücke der Schweizerischen Aluminium AG.		2621	Vorgespannte und vorfabrizierte Brücken in Leca ha-		
		über die Rhone bei Steg. Von E.Stucki, Zürich; K.			de-Beton der Portlandcementwerk AG OLten. Von M.Des serich und P.Baumann, Luzern; R.Weiss, Olten	3.50	
		Ensner, Bern und F.Panchaud, Lausanne (12 S., 17 Abb.)	6.50	2717	The second secon	3.30	
	2268	Die Mühletobelbrücke der N 3 ob Richterswil. Von W.			Brugg	3.50	
	0070	Streich, Zürich	4.50	2745	Die Viadukte der Autobahn N9 über der Rhoneebene bei Villeneuve. Von B.Bernardi und W.Dobler, Zürich	4.50	
	2212	Die Stahlbeton-Federgelenke an den Viadukten des Verkehrsteilers der Autobahnen in Ecublens. Von P.		2751	Entwässerung von Brücken. Von H.Honegger, Bülach	4.50	
		Soutter, Zürich	4.50	2767			
	2319	Moderne Stahl- und Betonbrücken. Von F.Leonhardt,	9	2780	DB bei der Station Herblingen. Von K.Wehrli, Zürich Die Brücke der SBB über den Linthkanal beim Biberli	3.50	
	2325	Stuttgart (20 S., 49 Abb.)  Neue Lagerkonstruktionen für massive Brücken.	3	2700	kopf. Von H.Gut, Wädenswil und O.W.Schuwerk, Thal-		
		Von R.Leisi, Basel	3		wil (12 S., 13 Abb.)	6.50	
	2331	Der Einfluss des Belages auf die Brückenprojektierung. Von D.J.Bänziger, Zürich (16 S., 41 Abb.)	8	2809	Minimale Lagerung von langen Brücken dank torsions- steifem Ueberbau. Von R.Favre, Zürich	4.50	
	2333	Zur Anwendung der Bolzendübel. Von R.Schlaginhaufen	0.	2857	Der Umbau der Kornhausbrücke in Bern. Von R.Siegen-		
		Frauenfeld	3		thaler, Zürich	4.50	
	2342	Gerold Schnitter zum 65. Geburtstag Wiederaufbau		2878	Der Bau der Wadi-El-Kuf Brücke in Libyen. Von I. Dompieri, Russikon (20 S., 34 Abb.)	9	
		der durch einen Schiffszusammenstoss teilzerstörten Brücke über den See von Maracaibo (Venezuela). Von	200	2918	Der Goldach-Viadukt. Von E.Prim, St. Gallen	3.50	
		H.Puell, Caracas und R.Hemmleb, Wiesbaden/BRD u.a.		2928	Der Goldach-Viadukt und die Autobahnbrücke der N3		
	0070	(76 S.,66 Abb.) - Auszugsweise 6 S.,13 Abb. Fr.4 Die Autobahnbrücke über die Saane bei Freiburg. Von	28		in Zeiningen. Von E.Prim, St.Gallen; W.Hanak und W. Kaufmann, Aarau	4.50	
	2312	P.Dubas und H.Hauri, Zürich (20 S., 29 Abb.)	9	2935*	Quelques réalisations récantes de ponts métalliques		
	2400	Entwurf und Ausführung der Oosterscheldebrücke. Von		- 1	à tablier en béton armé. Par A.Boon et J.P.Decoppet	2 50	
		H.T.Hoving, A.C.Krijn und J.H.van Loenen, deutsche Fassung Von C.L.Thomas jr. und G.Welbergen, Zürich		2955	Vevey Die Sihlhochstrasse in Zürich - Aus der Enstehungs-	3.50	
*		(20 S., 45 Abb.)	9		geschichte. Von W.Schalcher - Die Anwendung eines		
	2428	Leben und Werk von Othmar H. Ammann. Von F.Stüssi,			Vorschubgerüstes. Von F.Wolf und P.Kropf - Die Bau- ausführung. Von H.Gossweiler und J.Leisinger,		
	2441	Zürich (12 S., 27 Abb.) Vorfabrizierte Ueberführung mit Betonfahrbahn in	6.50		Zürich (16 S., 23 Abb.)	8	
	2441	Oensingen. Von R.Favre, Zürich	3.50	2968	Lehnenviadukt Beckenriet, Kt.Nidwalden. Submissions		
	2443	Untersuchung über die statische Mitwirkung des Be-		2021	wettbewerb. Von U.M.Eggstein, Luzern (12 S.27 Abb.) Die SBB-Unterführung von Flüelen. Von G.Lombardi u.	6.50	
		tondeckbelages an der rechten Zwillingsbrücke der N 13 bei St.Margrethen/SG. Von D.J.Bänziger, Buchs		3031	L.Balestra, Locarno	4.50	
		und H.Pfammatter, Dübendorf.	4.50	3039	Versuche und Berechnungen zum dynamischen Verhalten		
	2466	Belastungsvorschriften für Brücken der Schwertrans-	/ E0		einer Leichtbetonbrücke und einer analogen Beton- brücke. Von H.Bachmann und R.Dieterle, Zürich	4.50	
	2473	portstrassen. Von K.Basler, Zürich Anschlussbauwerk Brunau-Süd, Brücke für die N3. Von	4.50	3048		+.50	
		E.Winkler und H.Moretti, Effretikon (12 S.,30 Abb.)	6.50		(12 S., Div. Abb.)	6	
	2481	Die Parkhausbrücke über die Rämistrasse in Zürich.	4.50	3049	Bruchwiderstand und Bemessung von Stahlbeton- und Spannbetontragwerken Erläuterungen zur Richtli-		
	2487	Von O.Liechti, W.Glanzmann und J.Schneider, Zürich Betongelenke am Hardturm-Viadukt der SBB in Zürich.	4.50		nie 34 der Norm SIA 162. Von J.Grob und B.Thürli-		
	2407	Von H.Denzler, D.J.Bänziger und H.H.Sallenbach,Zch.			mann, Zürich	4.50	
		E.O.Fessler, Dübendorf (24 S., 34 Abb.)	12	3055	Schrägseilbrücke über die Reuss. Von H.Zumbach, Aarau und E.Studer, Zürich	3.50	
	2521	SIA-Normen 160, Art. 9, Belastung der Strassenbrük- ken. Von K.Hofacker, Zürich	3	3086	Das Vorschubgerüst für den Viadukt du lac de Gruyèr	0.00	
	2529	Der Hardturm-Viadukt der SBB in Zürich. Von D.J.			Von E.Bosshard, Zürich; E.Senft, Bern und W.Glocker	H	
		Bänziger, Zürich	4.50	3103	Zürich (12 S., 14 Abb.)  Der Saaneviadukt bei Gümmenen. Von R.Hauser, Bern	6.50 3.50	
	2555	Die Ermüdungsversuche an der EMPA zur Abklärung der statischen Mitwirkung von Betondeckbelägen bei Brük		3121	Versuche mit Brückenlagern. Von A.Maissen, Düben-	0.00	
		ken mit Betonfahrbahnplatten. Von E.O.Fessler, Dü-			dorf (12 S., 14 Abb.)	6.50	
	0.5.1	bendorf (12 S., 13 Abb.)	6.50	3129	Materialtechnische Untersuchungen und Brückversuch an einer 20 Jahre alten, vorgespannten Brücke über		
	2563	Der Viadotto delle Fornaci der N2 bei Lugano. Von E.Stucki und H.Hofacker, Zürich	4	, T.	die alte Glatt bei Zürich. Von Ch.Weder, Dübendorf	4.50	
	2579	Statische Mitwirkung von Betondeckbelägen bei Brük-		3131	Langzeitmessungen an Spannbetonbrücken. Von M.Bir-		
	2500	ken mit Betonfahrbahnplatten. Von D.J.Bänziger,Zch. Spannbetonbrücken, Schwingungsversuche an der Fuss-	4.50	3134	kenmaier, H.U.Nil und R.Siegwart,Zch. (12S.,10Abb.) Bemerkenswerte Spannbetonbrücken. Von R.Walther,	6	
	2596	opanimeconbrucken, ochwingungsversuche an der russ-					

	Basel (12 S., 12 Abb.)	6.50	3166A	Geotextilien: Vlies oder Gewebe? Von S.Rubischung	2.50
2170	Die neue Rheinbrücke Stein-Bad Säckingen. Versch.	-	3214	Durchlässigkeitsmessungen an gewobenen Geotextilien	
3178	Verfasser (12 S., 20 Abb.)	6.50		in ihrer Ebene. Von JM.Rigo, Lüttich und J.Per-	2
2100	Bau der Schwarzwasserbrücke. Von M.Bucher; A.Fuchs	1		fetti, Trévaux/F	3
3180	und U.Graber, Bern	4.50	3243	Brückenabdichtungen. Von F.Kilcher, Solothurn (12 S	C
20/1	Einfluss der Rissbildung auf die dynamischen Eigen-	ı		18 Abb.)	6
3241	schaften von Leichtbeton- und Betonbalken. Von R.		3264	Der Gotthard-Strassentunnel - Eine Artikelfolge	
	Dieterle und H.Bachmann, Zürich	4.50		zur Eröffnung am 5. September 1980, verfasst von	
2212	Brückenabdichtungen. Von F.Kilcher, Solothurn (12 S			Mitgliedern der Ingenieurgemeinschaft. (112 S. vie-	1.5
3243		6		le Abb. und labellen)	15
2010	18 Abb.) Zehn Thesen zur teilweisen Vorspannung. Von H.Bach-		3274	Der Seelisberg-Strassentunnel - Eine Artikelfolge	
3248		4.50		zur Eröffnung am 12. Dezember 1980, versch. Verfas-	
0.051	mann, Zürich Viadotto della Piota Negra. Von P.Wüst, Schaffhau-			Sel. (32 3., Vicio Abb. d. Idabatan)	10.50
3254	Viadotto della Piota Negra. Von F. Wust, Scharma	6	3278	Fahrbahnübergänge für den Lehnenviadukt Beckenried.	
	sen und G.Sartoris, Comano (12 S., 14 Abb.)	0.		Von F.Gabriel, Luzern	4
3265	Die Sanierung der Gizenenbrücke über die Muota. Ver	6.50	3280	Das Institut für Strassen-, Eisenbahn- und Felsbau	
12101212	schiedene Verfasser (12 S., 14 Abb.)	0.50		(ISETH) heute. Von H.Grob, S.Huschek, I.Scazziga,	
3270	Die Trasseewahl von Stans nach Süden - Die Hangsa-	_		P.Giger und K.Kovari, Zürich	4
	nierung im Bereich des Lehnenviaduktes Beckenried -	5.50	3282	Fritz Stüssi zum 80. Geburtstag. 14 Artikel versch.	
	Der Lehnenviadukt Beckenried. Von B.Boffo, Stans	3.30		Verfasser (72 S., viele Abb.und Farbbildbeilage der	
3273	Vorfabrikation bei den Bolzbachviadukten. Von O.	3		alten Rheinbrücke anno 1759)	12
	Hugentobler, Zürich	3			
3274					
	zur Eröffnung am 12. Dezember 1980. Versch. Verfas-	10 50			
	ser (92 S., viele Abb.)	10.50			
3278	Fahrbahnübergänge für den Lehnenviadukt Beckenried.	,	Nr.	II. 7) Tunnelbau und Felsmechanik	Preis
	Von F.Gabriel, Luzern	4			
3282	Fritz Stüssi zum 80. Geburtstag. 14 Artikel versch.		1765	Stollen mit elliptischem Querschnitt. Von K.Hirsch-	4.50
	Verfasser (72 S., viele Abb. mit Farbbildbeil. der			feld, Aachen	4.30
	alten Rheinbrücke anno 1759)	12	1783	Innendruck und Gebirgsdruck in Stollen, Schächten	
3287	Statische und dynamische Verschiebungsmessungen am			und Kavernen. Von O.Frey-Bär und M.Kohn, Baden; R.	
	freistehenden Pfeiler S3 der Ganterbrücke. Von R.			Vonplon, Zürich und R.Sabljak, Zagreb (24 S.,	1.0
	Cantieni, Dübendorf und J.Grob, Naters	4.50		22 Abb.)	12
3291			1865	Sicherung des Stollenvortriebes. Von O.Frey, Baden	4.50
	und Weinfelden. Von R.Schlaginhaufen, Frauenfeld	4.50	2012	Vorgespannte Felsanker. Von R.Walther, Bern	4.50
3298			2019	Der Donnerbühl-Tunnel in Bern. Versch. Verfasser	
	ber, Bern; M.Herzog, Aarau und R.Schmid, Brugg	3		(24 S., 54 Abb.)	12
			2126*	Percement des galeries en terrain difficile méthode	
				des injections à l'avancement. Par R.Barbedette,	, 50
Nr.	II. 6) Belags- und Strassenbau	Preis		Lausanne	4.50
•					4.50
2057			2182	Theoretische Grundlagen der Felsmechanik und ge-	. 50
	zung von Strassen in Deutschland. Von G.Brux,Minden	3.50		schichtlicher Rückblick. Von G.Schnitter, Zürich	4.50
2145	Bau von Strasse, Flugpisten und Eisenbahnen. Von H.		2184	Der Fels als Gesteins-Grossbereich. Von F.de Quer-	0.50
	Zeinler, Münsingen	3.50		vain, Zürich	2.50
2236			2189		
	wichtigsten Alpenübergang in der Ostschweiz. Versch		4	Einfluss auf die Gestaltung von Felsbauwerken. Von	
	Verfasser (96 S., viele Tab. u. Abb.)	31		L.Müller, Salzburg/A (12 S., 13 Abb.)	6
2314	Erfahrungen mit Decksaaten im Schweiz. Strassenbau.		2206	Stationäre Strömungsverhältnisse in einem Vertikal-	
	Von H.M.Schiechtl, Innsbruck	3		schacht unter Berücksichtigung eines Wärme-Austau-	2.50
2378	Die Netzplantechnik im Strassenbau. Von W.Heierli,			sches. Von M.Gaillard, Zürich	3.50
	Zürich	4.50	2215		2 50
2402	Ueber den Bau der Nationalstrassen im Kt. St.Gallen			kabeln im Gebirge. Von K.Berger, Zürich	3.50
	Von W.Pfiffner, St.Gallen	3.50	2218		6 50
2573	Kunststoffe im Strassenbau. Von K.Bethäuser, Lud-			auskleidung. Von K.Wenzel, Baden (12 S., 19 Abb.)	6.50
	wigshafen	2.50	2220		/ E0
2705	Wasserdichte Fahrbahnübergangs-Konstruktion "Honel"			und Tunnelvortrieb. Von W.Rutschmann, Zürich	4.50
	Mitteilung der H.Honegger AG., Bülach	2	2222		2 50
2714		3.50		lüftung. Von G.Gruner und P.Bürkel, Basel	3.50
2797	Dampfdruckentspannung, Sicker- und Kondenswasserab-		2225		2 55
	leitung unter bituminösen Brückenbelägen. Von			Effretikon	3.50
	H.Honegger, Bülach	3.50	2230		1 50
2855	Ist Strassenbau eine Kunst? - Gedanken zu einem Um-			Staumauer Luzzone. Von H.Schmidt, Locarno	4.50
	weltfreundlicheren Strassenbau. Von V.Kuonen,Zürich	4.50	2232		
2877		4.50		Frischluft-Sekundärkanals des Bernhardin-Tunnels.	
2913	Ueberdeckung von Autostrassen. Von E.Kessler,Zürich	2.50		Von J.Kempf, Zürich	4.50
3091	Der Einfluss des Strassenbelages auf das Rollge-		2234		1.0
	räusch von Personenwagen. Von R.Pelloli und E.Ei-		-	(28 S., 48 Abb.)	13
	chenberger, Zürich	4.50	2236	Nationalstrasse N 13 - Eine Artikelfolge über den	
3153	Immissionsschutz an Autobahnen. Von F.Greuter, Ef-			wichtigsten Alpenübergang in der Ostschweiz. Versch	31
	fretikon	3.50		Verfasser (96 S., viele Abb. und Tabellen)	
3166	Die Ausschreibung von Vliesmatten. Von S.Rubi-		2237		2 50
	tschung, Brugg	2.50	1 : .	Tunnelbau. Von A.Sonderegger, Luzern	2.50
	B.0. 315				

2238*	Observation des mouvements d'une nappe d'eau souter		2829	Felsanker und Kraftmessanlage in der Kaverne Waldeck	3.50
	raine entourant une galerie d'adduction d'eau en	4.50	28/.1	II. Von E.Möschler und P.Matt, Bern Tunnelsanierungen der Schweizerischen Bundesbahnen.	0.50
	rocher. Par J.Wilhelm, Lausanne Ueber die Längslüftung von Autotunneln mit Strahl-	4.50		Von A.Beck und A.Golta, Zürich	4.50
2283	ventilatoren. Von E.Rohne, Heidenheim a.d.Brenz/D	4.50	2842	Berechnung der Stahlbetontübbinge für den Heiters-	
2292	Planung und Durchführung von Tunnelarbeiten in gros			bergtunnel, Los West. Von E.Anraskay, E.Hofmann und	
	sen Profilen. Von H.U.Hermann, Bern (12 S., 8 Abb.)	6.50		P.Jemelka, Zürich	4.50
2329	Beitrag zur Felsmechanik. Von F.P.Jaecklin, Zürich		2851	Ausbruch und Verkleidung des Sonnenbergtunnels. Von	0.50
	(12 S., 19 Abb.)	6.50		E.Beusch, Baden und W.Studer, Luzern	3.50
2336	Ein neuer Schritt in der Mechanisierung des Stollen		2852	Der Lüftungsschacht Hospental des Gotthard-Strassen	
	- und Tunnelbaues. Von O.Frey-Bär, Brugg	4.50		tunnel. Von W.Diethelm, Locarno und A.Schatzmann,	4.50
2342	Gerold Schnitter zum 65. Geburtstag Verformungs-		0051	Zürich Beschleuniger für Spritzbeton im Tunnel- und Stol-	4.30
	messung in der Felsunterlage der Staumauer Albigna.	_	2854	lenbau. Von G.Benz, Neu-Ulm/D	3.50
*	Von W.Zingg, Zürich - Tendances actuellees et dif-	_	2862	Erdgasvorkommen im Seelisbergtunnel. Von R.Pfister,	
	ficultés en mécanique des roches. Par Ch.Jaeger, London e.au. (76 S., 66 Abb.) - Auszugsweise 10 S.,		2002	Zürich	4.50
	16 Abb. à Fr. 5	28	2880*	Das Stollensystem von Lugano - Etude de corrélations	
2356	Felsmechanische Untersuchungen an der Sperrstelle			entre la géologie, les propriétés mécaniques et la	
2000	Punt dal Gall. Von B.Gilg und E.Dietlicher, Zürich	4.50		forabilité des roches de Crespera-Gemmo. Div. Auteur	
2382	Erfahrungen mit Verankerungen System BBRV in Fels-			(20 p., 19 fig.)	9
	und Lockergesteinen. Von H.R.Müller, Zürich	4.50	2883	Tunnel- und schachtabdichtungsverfahren mit PVC-Fo-	0.50
2395	Das Tunnelvortriebs-System Hughes für grosse Bohr-			lien. Von A.Peduzzi, Zürich	3.50
	durchmesser. Von W.Rutschmann, Zürich	4.50	2892	Geologische Ergebnisse der Voruntersuchung für die	3.50
2435	Erfahrungen aus Versuchen an Felsankern. Von M.Lad-	2 50	2020	projektierte SBB-Zürichberglinie. Von Th.Locher,Zch Spannungsmessungen im Fels. Von H.Grob, Zürich	3.50
04	ner, Dübendorf	2.50	2920	Hydraulischer Pressrohrvortrieb im Kanalisationsbau	
2447	Kriechen und progressiver Bruch in Schnee, Boden,	9	2921	Von I.Dasek, Bern	4.50
21.55	Fels und Eis. Von R.Haefeli, Zürich (20 S. 42 Abb.) Zur Frage der Gesteinsfestigkeit und ihres Einflus-	J	2947	Vorschlag für ein System der Gebirgsklassifikation	
2465	ses auf den maschinellen Stollenvortrieb. Von A.			für mechanischen Vortrieb. Von W.Rutschmann, Zürich	4.50
	Schönholzer, Thun	3.50	2950	Felsmechanische Untersuchungen für den Sonnenberg-	
2479				tunnel. Von E.Beusch und M.Gysel, Baden	3.50
	ses zwischen einem Strassentunnel-Portal und einer		3014	Die Indexberechnung von Bauobjekten am Beispiel des	
	Frischluft-Ansaugöffnung. Von B.Anet, Zürich	4.50		Stollenbaus - mit weiteren Beispielen für Stahlbau-	
2517	Schildvortrieb in Lockergestein. Von D.Prader, Zch.	4.50		ten im Anhang. Von B.Schwander, Chur	4.50
2527	Der erste maschinelle Tunnelvortrieb in der Schweiz		3020	Instandstellung der Centovalli-Bahntunnel. Von A.	
	Von F.P.Jaecklin und R.Ceresola, Zürich	4.50	202/	Golta, Zürich und P.Teichert, Avegno Tunnelgewölbe unter hoher Aufschüttung. Von N.	4
2547	Erfolgreicher Einsatz der Habegger-Tunnelfräsma-		3024	Bischoff und P.Zuber, Zürich	3.50
	schine in Hartgestein. Von E.Lauber und H.W.Brod-	4.50	3030	Gebirgsdruckprobleme beim Bau des Gotthard-Strassen	0.00
0550	beck, Thun  Betrachtungen zur Entwicklung im Tunnelbau. Von H.	4.50	3030	tunnels. Von G.Lombardi, Locarno	4.50
2553		4.50	3071	Das Baulos Huttegg des Seelisbergtunnels. Von U.	
2562	Grob, Zürich Rasterbauwerke für Tunnel. Von E.Beusch, Baden	3.50		Aeschlimann und M.Herrenknecht, Bauen; H.Banholzer,	
	Der Einfluss der Felseigenschaften auf die Stabili-			Luzern (16 S., 28 Abb.)	8
2071	tät von Hohlräumen. Von G.Lombardi, Locarno	4.50	3078	Die Bauarbeiten an der Flughafenlinie Zürich-Kloten	
2619	0 1 1 1 0 1 1 1			Versch. Verfasser (24 S., 37 Abb.)	12
	Von E.Amstutz, Brugg (12 S., 9 Abb.)	6	3089	Ausgewählte Projektierungsprobleme und ihre Lös-	
2620	Geomechanische Untersuchungen für die Staumauer			ungen bei der Ausführung des Hagenholztunnels. Von	3.50
	Emosson. Von N.Schnitter, Baden u. T.Schneider, Zch.	4.50	3006	E.Andraskay, A.Hagmann und E.Hofmann, Zürich Experimentelle Bestimmung der Gebirgsfestigkeit.	3.30
2628	Scherversuche in Sondierstollen. Von B.Gilg, Zürich	4.50	3096	Von B.J.Brugman, Bern	3.50
2633		6.50	3097	Die instationäre Luftströmung in U-Bahn-Tunneln.	
2611	ten. Von K.Kovari, Zürich (12 S., 25 Abb.) Sickerwasserströmungen im Hauptdolomit beim Stollen	0.30		Von E.Rohne, Heidenheim a.d.Brenz/D	4.50
2041	bau der Engadiner Kraftwerke. Von P.Könz, Ardez	4.50	3099	Vermessung im modernen Tunnelvortrieb - Bauungenau-	
2671	Einsatz einer Tunnelbohrmaschine in "Le Châtelard"	1.50		igkeiten beim Schild- bzw. Fräsvortrieb. Von E.An-	
20/1	beim Bau des Druckschachtes "Corbes" der Kraftwerk-			draskay, Zürich	4.50
	anlage Emosson. Von F.Aemmer, Baden	4.50	3101	Experimentelle Bestimmung der Gebirgsfestigkeit.	
2674	1 / "0 " 1 / " 5			Von B.J.Brugman, Bern - Auswertung von Messergeb-	
gla	Von P. Zwicky Sarnen	3		nissen aus dem Tauerntunnel. Von W.Amberg, Locarno	6 50
2692	Ueber die Bertiebskosten-Bestimmung von Strassen-		3100	(12 S., 17 Abb.) Vorgespannte Druckstollen. Von P.Matt, F.Thurnherr	6.50
2500	tunnel-Lüftungsanlagen. Von P.Schenker, Baden Quellung im Mergel, Opalinuston und Anhydrit. Von	3.50	3109	und I. Uherkovich, Bern (12 S., 18 Abb.)	6.50
2699	J.Huder und G.Amberg, Zürich	4.50	3112	Zur Belastbarkeit von Effingermergeln. Von U.Schär,	3.30
2743			0.12	Zürich	3.50
	Direkter Scherversuch im Laboratorium an Felsproben	"	3182		
2,70	mit Klüften. Von H.G.Locher, Bern	3.50		terlagbauten und anderen geotechnischen Konstrukti-	
2772	Zur Bemessung der Tunnelauskleidung mit Berücksich-			onen. Von K.Kovari, Ch.Amstad und J.Köppel, Zürich	5
	tigung des Bauvorganges. Von G.Lombardi, Locarno	)	3183	Rohrpressvortrieb: Die neuzeitliche Verwendung von	
	(12 S., 13 Abb.)	6.50		Vortriebsmaschinen. Von M.Herrenknecht, Lahr/D und	
	Tunneleinbau System Bernold. Von W.Jegher, Zürich	2.50		H.P.Sieber, Aarau	4
2825	Spannungsumlagerungen bei Tunnelunterfahrung. Vor Ch.Amstad, K.Kovari und F.Vannotti, Zürich	3.50	3227	Das Ueberwerfungsbauwerk Nord und der Tannwaldtun-	
2020	Aus der Projektierung des Gotthard-Strassentunnels.			nel der SBB in Olten. Von K.Heini, Luzern und Th.	6 50
2028	Von G.Lombardi, Locarno	4.50	l	Müller, Solothurn (12 S., 13 Abb.)	6.50

					*
3264	Der Gotthard-Strassentunnel – Eine Artikelfolge zur	- 1	2093	Bohrpfähle und Pfahlwände System "Benoto". Von H.	<i>I</i> , 50
	Eröffnung am 5. September 1980, verfasst von Mit-			Bucher, Zürich	4.50
	diferent der lingeniedi gemeine (	15	2094	Neuere Untersuchungen und Erkenntnisse über das ver halten von Pfählen und deren Anwendung in der Praxis	
3268	Der Suezkanal-Tunnel - erste feste Verbindung zwi-	, 50		der Pfahlfundation. Von R.Haefeli, Zürich (12 S	
	schen Afrika und Asien. Von W.Rutschmann, Adliswil	4.50		16 Abb.)	6.50
3271	Lüftungsschacht Hattig. Von H.Sidler, Luzern	4	2097	Gerammte und gebohrte Ortsbetonpfähle System Franki	
3274	Der Seelisberg-Strassentunnel - Eine Artikelfolge		2097	Von W.Pfenninger, Zürich	3.50
	zur Eröffnung am 12. Dezember 1980, versch. Verfas-	10.50	2105	Die Fundation von Kunsteisbahnen. Von L.Bendel, Lu-	
	ser. (92 S., viele Abb.)	10.50	2103	zern (16 S., 19 Abb.)	8
32//	Tunnelbeleuchtung (Seelisbergtunnel). Von H.Bühl-	4.50	2106	Icos-Veder-Bohrpfähle. Von W.Graf, Zürich	3.50
2200	mann, Basel Das Institut für Strassen-, Eisenbahn- und Felsbau	1.00	2108	Praktische Anwendung der Verdichtungskontrolle nach	
3280	(ISETH) heute. Von H.Grob, S.Huschek, I.Scazziga,			J.Hilf. Von H.U.Scherrer, Rio de Janeiro/BR	4.50
	P.Giger und K.Kovari, Zürich	4	2110	Der MV - Pfahl. Von A.Müller, Zürich	3.50
3282	Fritz Stüssi zum 80. Geburtstag. 14 Artikel versch.		2113*	Utilisation de pieux forés, Système Rodio, dans un	
3202	Verfasser (72 S., viele Abb. und Farbbildbeil. der	-		cas spécial de fondation d'immeubles. Par E.Kissen-	
	alten Rheinbrücke anno 1759)	12		pfennig, Zürich	3.50
3290	Die Furka-Basislinie Oberwald-Realp. Von H.Hünerwa-		2115	Tragfähigkeitsvergleiche zwischen gerammten und ge-	
	del und W.Häberli, Sion	5	1.5	bohrten Ortspfählen. Von F.Andres, St. Gallen	3.50
3310	Rasterbauwerke für Strassentunnels - Lärm- u. licht		2116	Das Kraftwerk Mattmark - Das Projekt des Dichtungs-	
	technische Gestaltung der Portalzone. Von F.Iseppo-			schirmes unter dem Staudamm von Mattmark. Von B.	, 50
	ni. Baden	4.50	100	Gilg, Zürich	4.50
3322	Grundwasserabdichtungen mit Kunststoffdichtungsbah-		2119	Vorversuche und Ausführung des Injektionsschleiers	0
	nen. Von G.B.Zürcher, Sarnen	4.50		in Mattmark. Von Ch.E.Blatter, Zürich (16 S.18 Abb.)	8
3325	Ein neues Tunnel-Sanierungsverfahren. Firmenmittei-		2129	Temperaturmessungen im Fundationsmaterial von Kunst	3.50
	lung der Intradym Maschinen AG., Winterthur	3		Eisbahnen. Von G.Amberg, Zürich	3.30
			2154	Sektion 1: Bodeneigenschaften und deren Bestimmung.	3
				Von J.Huder, Zürich	3
	II Ol Coulton and Orders have	Desis	The second second	Sektion 3 b: Pfahlgründungen. Von G.Schnitter,Baden	4.50
Nr.	II. 8) Grundbau und Bodenmechanik	Preis	2159	Dammbauten in Syrien. Von H.Schwegler, Basel Die Tragfähigkeit des Baugrundes. Von G.Schnitter,	1.00
1800	Eisatz des Mammutrüttlers für Steinskelettgründung		2168		4.50
	und Bruchsteinbeton-Erzeugung. Von O.Zweifel, Zch.	3.50	210/	Zürich Die Stabilitätsberechnung einer Böschung mit dem	
1849	Erdbauliche Untersuchungen für den Staudamm Gösche-		2194	Momentenplanimeter. Von D. Vischer, Baden	4.50
	nenalp. Von J.Zeller, Zürich	3.50	2250	Fundationsprobleme bei Brückenbauten. Von G.Schnit-	
1908			2230	ter, Zürich	4.50
	ungen in Erddämmen. Von J.Zeller, Zürich	4.50	2258	* Les fondations des constructions de l'usine de Steg	
1910	Kontrollmessungen am Staudamm Castiletto. Von R.		1 2250	d'Aluminium Suisse SA. Par D.Bonnard, Lausanne	4.50
	Schildknecht, Andelfingen und H.Bickel, Zürich	4.50	2275	Definition und Theorie der Steifeziffer. Von K.F.	
1913	Scherfestigkeit der Stützkörpermaterialien des Stau		22.0	Henke, Stuttgart/D	3.50
	dammes Göschenenalp. Von J.Zeller und R.Wullimann,	2 50	2284	Neuere Entwicklungen im bau von Staudämmen und der	
1010	Zürich Ortspfähle, Dichtungswaände und Baugrubenumschlies-	3.50		Mattmark-Damm. Von G.Schnitter, Zürich	3.50
1918	sungen nach dem Betonitverfahren. Von J.Killer, Baden	4.50	2290	Steifeziffer und Setzungsanalyse. Von R.Haefeli und	
1945	Die Verwendung thixo troper Flüssigkeiten bei Senk-	4.30		T.Berg, Bern	3.50
1545	kastengründungen. Von H.B.Fehlmann, Bern	3.50	2304	Eine neuartige Stützmauerkonstruktion beim Bau des	
1973	Neuere Entwicklung der Untersuchung und Berechnung		1-75 y	Hotels Continental in Lausanne. Von M.Meyer-Zuppin-	
	von Flachfundationen. Von H.Muhs,Berlin (168.36Abb)	8	H Sine	ger, Zürich und H.Siegwart, Luzern (12 S., 10 Abb.)	6.50
1978	Baugrund und Fundationserfahrungen beim Wohnturm		2305		
	Hirzenbach in Zürich 11. Von W.Schaad, Zürich	4.50		beim Bau des Staudammes Mattmark. Von B.Gilg, Zch.	
1991	Das Feldlaboratorium auf der Damm-Baustelle Gösche-			(12 S., 16 Abb.)	6.50
	nenalp. Von H.Zeindler, Zürich	4.50	2308		
1998			001	Hannover/D	4
	schossen im Stadtzentrum. Von G.Gruner, Basel (12 S		2317	Ein Beitrag zur neuzeitlichen Bodenuntersuchung. - Der Triax "3000" der Kraftwerke Mattmark AG. Von	
	27 Abb.)	6.50			4.50
2038	Betonit im Grundbau. Von G.Schnitter, Zürich	3.50	224.2	B.Gilg, Zürich Gerold Schnitter zum 65. Geburtstag. Die Entwik-	.,.,
2053			2342	klung der Injektionen in den letzten Jahrzehnten.	
	ungen Einfluss der Länge des Grundwasserträgers	, 50		* Von Ch.E.Blatter, Zürich; - Design and Construction	
	auf den Sickerströmungsverlauf. Von J.Zeller, Zürich			of Mänika Dam. By L.Bjerrum and B.Kjaernsli, Oslo;	
2070	Neuere Pfahlgründungen. Von G.Schnitter, Zürich	4.50		- Entwicklung im Bau von Staudämmen. Von O.Rambert	
2071	Sickerströmungen als Folge von Stauspiegelschwank- ungen. – Einfluss der Tiefe eines Grundwasserträ-		1.00	und W.Würth, Zürich u.a. (76 S., 66 Abb.) - Auszugs	
	gers auf den Sickerströmungsverlauf. Von J.Zeller,		1	weise 20 Seiten 28 Abb. à Fr. 9	31
	Zürich	4.50	2343		
2072				Zürich	4.50
2012	Von R. Ledergerber, Bern	3.50	2361	Untergrundverhältnisse und Fundationsprobleme des	
2075	Beton-Bohr-Pfähle, Ausführungsart Brunner. Von A.			Hochhauses "Zur Palme". Von R.Haefeli, Zürich	3.50
2075	Steiner, Zürich	2.50	2381		
2070	Fundation eines Hochhauses mit gerammten Ortsbeton-			Luzern	4.50
2076	pfählen System Züblin-Alpha. Von F.Ferrario, Zürich	4	2408	Geotechnische Untersuchungen für den Abschnitt Wil-	
20021	Problèmes de fondation pour l'agrandissement des			St.Gallen West der Nationalstrasse N 1. Von A.von	
2032	magasins "Au Grand Passage" à Genève. Par P.Knob-		1	Moos, M.Gautschi und C.Schindler, Zürich	4.50
	lauch, Genève	4.50	2410	6. Int. Kongress für Bodenmechanik und Fundations-	

	technik in Montreal 1965. Von H.G.Locher, Gümligen	4.50	*	ten - Dégâts et responsabilité en rapport avec des travaux de fondation. Div. auteur (28 p., 18 fig.)	13
2439	Beanspruchung vertikaler Pfähle unter Horizontal-	, 50	2002	Aufschlüsse zur Feststellung der Art und der Eigen-	
	schub. Von F.Andres, St. Gallen	4.50		schaften des Baugrundes. Von HJ.Lang, Zürich	3.50
2459	Anwendungsmöglichkeiten vorgespannter Alluvialanker Von P.Lüthi, Bern	2	2921	Stabilitätsprobleme bei einem grossen siltreichen	
2476	Der Baugrund der Stadt Bern. Von H.Zeindler, und A.			Hanganschnitt. Von M.A.Gautschi und C.Schindler,	6 50
	Schneider, Bern	4	-	Zürich (12 S., 14 Abb.)	6.50
2500	Flachfundationen. Von H.Muhs, Berlin (12 S., 23 Abb.)	6.50		Grundsätzliche Einflüsse des Grundwassers auf den Boden. Von HJ.Lang, Zürich	4.50
2501	Baugrubenabschluss als bleibender Teil eines Bau-	/ 50	2052	Der schiefe Turm von St. Moritz im Vergleich zum	
0500	werkes. Von G.Gruner, Basel Baugrubenumschliessung. Von K.F.Henke, Stuttgart	4.50 4.50	2332	schiefen Turm von Pisa. Von R.Haefeli, Zürich	4.50
2502 2510	Das Schachtwandverfahren. Von J.Bächtold, Bern	3.50	2957	Von P Adam-	
2513	Das hydraulische Vorpressverfahren. Von M.Schaub,BE	4.50		czyk, Zürich	3.50
	La congélation des sols. Par R.Barbette, Paris	4.50	2957*	Gravières et eau souterraine - Un problème crucial, une gestion commune indispensable. Par A.Wagner, BE	4.50
2519	Injektionen in nutzbaren Grundwasserströmen? Von H.	0	2987		
	Jäcklin, Zürich	2	2307	ser als bleibender Bestandteil des Bauwerkes mit	
2540	Zur Bestimmung und Verbesserung der Scherfestigkeit einiger Materialien. Von H.Zeindler, Zollikofen	2.50		permanenter Drainage. Von U.Schäfer, Riehen	5
2542	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3004	Einfluss von Porenwasserüberdruck und Grundwasser-	
2312	Wackernagel, Basel	3.50		absenkung auf die stabilität einer Baugrube. Von M.	4.50
2543			2012	A.Gautschi, Zürich Entwässerung siltigen Sandes und Siltes mittels Fil	
	gesteinen in der Schweiz. Von A.von Moos, Zürich	2.50	3013	ters und Vacuumbrunnen. Von U.Schär, Zürich	2.50
2545		3.50	3018	Versuche an vertikalen Zugverankerungen. Von J.Ber-	
25.65	L.Bjerrum, Oslo/N Das PTT-Betriebsgebäude in Zürich-Enge. – Erdbau-	0.00		nath, F.Hirt, E.Marth und U.von Matt, Zürich (16 S.	0
2565	mechanische Probleme der Baugrubenumschliessung.			26 Abb.) Bodenmechanische Besonderheiten des Seetons in der	8
	Von J.Huder, Zürich; - Durchbiegungsmessungen der		3029	Klus von Rondchâtel. Von U.Schär und H.Bruusgaard,	
	Schlitzwand. Von G.Amberg, Zürich; - Ausführung der			Zürich	3.50
	Schlitzwand, der Ankerpfähle und der Filterbrunnen.	13	3034	Zum Stand der Anwendung der Finite-Element-Methode	
	Von C.Racine, Zürich (28 S., 28 Abb.)	13		im Grundbau. Von A.R.Wibel, St. Gallen	4.50
25/2	Eine geräuscharme Vibrationsramme. Von H.Horn, Kehr satz	2.50	3041		4.50
2605			2070	Zürich Verschiedene Pfahlsysteme und ihr Tragverhalten.	4.30
	drang. Von L.Hauber und A.Wackernagel, Basel	3.50	3070	Von F.Andres und H.W.Müller, St. Gallen	3.50
2639	Fundationsprobleme beim Bau der Frequenzumformeran-		3088		
255	lage Giubiasco. Von E.Stamm, Basel	4.50		Jacobsen, Zollikofen	3.50
2664	Einfluss eines schwankenden Vorfluterspiegels auf den Grundwasserspiegel. Von D.Vischer, Windisch	3.50	3093		4 50
267			2005	Von L.Hauber, Riehen und A.Wackernagel, Basel Wirtschaftliche Stützwände im Grund-,Erd-und Stras-	4.50
207	F.Andres, St. Gallen	3.50	3095	senbau. Von J.Huber, Bern	3.50
268			3114	Fundationsprobleme beim Bau der Sihlhochstrasse.	
	Lang, Zürich	4.50		Von E.Marth, Zürich (12 S., 12 Abb.)	6.50
268	Grossbohrpfähle, Sonderausführungen im Brückenbau.	4.50	3122	Lecca als Dammschüttmaterial für Strassen am Beisp.	
269	Von R.Ledergerber, Bern 6 Probleme der tiefen Baugruben. Von F.Henauer,Zürich	3.50		des Autobahnanschlusses Hinterberg. Von W.Isele und W.Landis, Zürich; G.Schmutz, Bern und H.Zeindler,	
269				Zollikofen	4.50
	Zürich	4.50	3136	Boden- und Felsanker: Anforderungen, Prüfung und Be	-
270	2 Grundbau: Strukturwandel und Hochschule. Von HJ.	0.50		messung - Die neue Norm SIA 191. Von J.Huder, Zch.	5
-	Lang, Zürich	3.50	3138	Schlitzpfähle spezielle Anwendung des Schlitzwand verfahrens bei Bauarbeiten im Hauptgebäude der SKA	
270	3 Aus der Praxis des Horizontalbrunnenbaues. Von R. Blasche, Bern	4.50		in Zürich. Von H.P.Huber, Zürich	3.50
270	C. C. D. J.		3145	Spritzbeton als Auskleidung von Kavernen im Fels.	
	Von P.Lüpold, Zürich	3.50		Von P.Teichert, Avegno (12 S., 10 Abb.)	6.50
270	3 Verankerung im Lockergestein. Von P.Lendl, Zürich		3151		6.50
1.00	(12 S., 23 Abb.)	6.50	2100	Biel. Von U.Schär, Zürich (12 S., 13 Abb.) Pfahlgründung mittels Betonitbohrung – Hauptstras-	0.50
272	7 Die heutige Praxis in der Entnahme von Bodenproben in den USA. Von M.Brugger, Zürich	4.50	3186	senbrücke über den Nidau-Büren-Kanal. Von K.Fiech-	
280	2 Verankerung der Fundamente des Olympia-Zeltdaches			ter Renens	2
200	in München durch Injektionszuganker. Von H.Küfner,		3227	Das Ueberwerfungsbauwerk Nord und der Tannwaldtun-	
	München	2.50		nel der SBB in Olten. Von K.Heini, Luzern und Th.	6.50
281	9 Grossmassstäblicher Plattendruckversuch - Projektie		22/0	Müller, Solothurn (12 S., 13 Abb.) Ein Beitrag zur Dimensionierung des Eisenbahnunter-	
	rung von Flachfundationen der Ueberbauung Bonstet-			baus. Von G.Schmutz, Bern	4.50
	tengut, Thun-Gwatt. Von M.Borkovec, Zollikofen	3.50	3255	Zur Frage der Sicherheitsüberlegungen im Grundbau.	
282	6 Die Pfahlsondierung – Ein Vefahren zur Prüfung der Tragfähigkeit und Zusammendrückbarkeit von Lok-			Von J.Huder und HJ.Lang, Zürich	5
	kergesteinen in situ. Von R.Haefeli, Zürich	4.50	3257	Artesisch gespanntes Grundwasser als Ursache von	4.50
283	4 Die Verankerung der Haupttragseile für die Olympia-		0000	Böschungsrutschungen. Von U.Schär, Zürich Abdichtung der im Grundwasser liegenden Tunnelröhre	
	Zeltdachkonstruktion in München. Von G.Zenobi, Zch.	5	3262	des Hagenholztunnels. Von E.Andraskay, A.Fluder und	
283	7 Geotechnische Untersuchungen für die Erweiterung			A.Hagmann, Zürich	2.70
	des Utoquais in Zürich. Von C.Schindler, Oetwil a/S und M.A.Gautschi, Pfaffhausen	4.50	3264	<ul> <li>Der Gotthart-Strassentunnel - Eine Artikelfolge zur</li> </ul>	
286				Eröffnung am 5.September 1980, verfasst von Mitglie	
200					

	da da- Iiiii	15 1	2650	Das Wasserschloss des Kaunertalkraftwerks der TIWAG	
2270	dern der Ingenieurgemeinschaft. (112 S.,viele Abb.)	13	2030	- Ein neuer Typ eines rückstromgedrosselten Kammer-	
3270	Die Trassewahl von Stans nach Süden - Die Hangsanie	_		wasserschlosses. Von G.Seeber, Innsbruck	4.50
	rung im Bereich des Lehnenviaduktes Beckenried -	E 60	2698	the second with the second	
	Der Lehnenviadukt Beckenried. Von B.Boffo, Stans	5.50	2090	der Sihl. Von Ch.taubmann, Zürich (10 S., 25 Abb.)	5.50
3274	Der Seelisberg-Strassentunnel - Eine Artikelfolge		2760	Die Regulierung des Flusses Senegal und ihre Prob-	
	zur Eröffnung am 12.Dezember 1980, versch. Verfas-		2700	lematik. Von C.Stamm, Basel (12 S., 5 Abb.)	6
	ser (92 S., viele Abb.)	10.50	2840	Hochwasserrückhaltebecken - Deutsche und französi-	0.
3302	Ueberwachung von Hangrutschungen mit der Methode		2040		4.50
	der Mikroseismik (Acoustic Emission). Von E.Kessel	_	2070	sche Beispiele. Von J.Tschopp, Zürich	4.30
	und U.Köppel, Zürich	2.50	20/9	Wasserwirtschaftliche Planung in der Schweiz - Vor-	/ EO
3322	Grundwasserabdichtungen mit Kunststoffdichtungsbah-		2002	schlag für ein Modell. Von D.Vischer, Zürich	4.50
	nen. Von G.B.Zürcher, Sarnen	4.50	2903	Moderner Flussbau am Beispiel der Birs. Von H.Lohe,	2 50
			5200	Listal	3.50
			2967	Die beweglichen Verschlüsse für das Eiswehr in der	21
				Sihl. Von L.J.Streuli, Zürich (16 S., 27 Abb.)	8
Nr.	II. 9) Wasser- und Flussbau	Preis	2974	Das Eisretentionsbecken in der Sihl - Projekt und	
1663	Flussbauliche Studie an der Versuchsanstalt für Was			Ausführung. Von Ed.Marth, Zürich; Modellversuche.	
1000	ser- und Erdbau an der ETHZ. Von R.Müller, Zürich	4.50		Von KCh.Taubmann, Münchenstein; Die beweglichen	
1665		1.50		Verschlüsse. Von L.J.Streuli, Zürich (32 S.,49 Abb)	15
1005	fasser (52 S., 66 Abb.)	24.50	3005	Moderne Segmentwehre und ihre Lagerungen. Von K.H.	
1600	Kraftwerkschwalle und Schiffahrt - Modellversuche	24.30		Schütz, Schweinfurt/D (12 S., 26 Abb.)	6.50
1689			3010	Talsperrenbau in der Deutschen Demokratischen Repu-	
	für das Kraftwerk Birsfelden. Von H.Wittmann und D.	, 50		blik. Von A.Wackernagel, Basel	2
1770	Bleines, Karlsruhe/D	4.50	3087	Wie lassen sich Hochwasserschutzmassnahmen recht-	
1//8	Die Korrektion des Rheins im Kt. St. Gallen. Von E.			fertigen? - Darstellung der Methodik. Von D.Vischer	4.50
	Peter, Rorschach	4.50	3117	Felsanker zur Sicherung des Tosbeckens Nr. 3 in Tar	
1790	Die Grundwasserabsenkung nach der Wellpoint Methode			bela (Pakistan). Von P.Sommer und F.Graber, Bern	
	Von A.Senn, Zürich	3.50		(16 S., 21 Abb.)	8
1804	Wehrbauten. Von G.Schnitter, Zürich	4.50	3126	Modellversuche zur Gestaltung einer Fassungsanlage	
1864	Neuzeitliche Wildbachverbauungen am Steinibach in			mit Geschiebeabzug am Beispiel der Wasserfassung	
	Hergiswil. Von H.Meier, Stans	2.50		Mollis an der Linth. Von J.G.Jacobsen, Zürich	4.50
1869	Technische Mittel zur Verminderung von Schwall und		3209	Zur Konstruktion von schwimmenden Hafenmolen. Von	7.5.5.
	Sunk bei Flusskraftwerken. Von M.Hirt und K.Wiedler	-	0200	F.Schaad, Zürich; Praxis des Schwimmolenbaues. Von	
	Zürich	4.50		B.Fehlmann, Zug (12 S., 20 Abb.)	4
1886	Neuerungen in der Anlage von Grundrechen- und Fall-		3215	Im Spannungsfeld zwischen Wasserbau und Gewässer-	4
	rechen-Wasserfassungen. Von R.Gianella, Bellinzona	4.50	3213	schutz. Von D. Vischer, Zürich	3
1901	Der Druckstoss als Hindernis bei der Regelung und	_	3219		3
	Dimensionierung von Wasserkraftanlagen. Von T.Stein		3219	Zürich	3.50
	Schio/I	4.50	2220		3.30
1916	Die Wasserfassungen der Zuleitung Gadmen zum Kraft-		3236	Sind die heute in der Praxis verwendeten Spitzenab-	
	werk Innertkirchen. Von H.Juillard, Bern (128,24A.)	6.50		flussbeiwerte zu hoch? Von P.Kaufmann und H.Ellen-	c c
1923	Der Pegellinien-Integrator. Von A.Ruttner, Wien	3.50	2015	berger, Bern	5
	Süsswassersperre gegen das Eindringen von Meerwas-		3245	Hochwasser-Entlastungsstollen Würzbach Luzern. Von	
	ser in ein Grundwasserbecken. Von P.Baumann, Los			M.Desserich, Luzern; Hydraulische Gestaltung von	
	Angeles/USA	4.50		Hochwasserentlastungsgerinnen. Von F.Schaad, Zürich	
2009	Ausgleichsbecken. Von G.Schnitter, Zürich	4.50		Eulachkorrektion Hegi-Rümikon. Von W.Ruckstuhl,	
2017	Beobachtungen beim erstmaligen Füllen von Druckstol		0054	Zürich (24 S., 40 Abb.)	11
	len mit hohem Innendruck. Von F.Hautum und G.Naber,		3251	Das höchstmögliche Hochwasser und der empirische	
	Regensburg	4.50		Grenzabfluss. Von D.Vischer, Zürich	3
2027		,,,,,	3252		
2027	AG Projektierung und Bauausführung. Von W.Lepori			rinnen (Flood-Routing). Von A.Kühne, Zürich	4.50
	Siders	4.50	3267	125 Jahre Wasserbau an der ETH Zürich. Zum 80. Ge-	
2032	Asphalt-Dichtungsbeläge für Ausgleichsbecken. Von	7.30		burtstag von Gerold Schnitter. Von D.Vischer, Zürich	4.50
2032	W.O.Rüegg, Zürich	3.50	3270	Die Trasseewahl von Stans nach Süden - Hangsanie-	
2016		3.30		rung im Bereich des Lehnenviaduktes Beckenried -	
2046	Verlegung eines Dükers durch die Aare bei Selzach.	0.50		Der Lehnenviadukt Beckenried. Von B.Boffo, Stans	5.50
0050	Von P.Lüthi, Bern	2.50			
2059					
	terrhein - Die Grundablässe des Ausgleichbeckens				
	Bärenburg. Von W.Jacobsen, Baden	3.50			
2061			Nr.	II. 10) Siedlungswasserbau, Wasserversorgung	Davis
	ren. Von D.Vischer, Baden	4.50			Preis
2095*	Prises d'eau automatiques en montagne. Par L.Pousse		1768	Bau und Betrieb von Schmutzwasserpumpwerken. Von M.	0.50
	et J.Molbert, Chambéry	3.50		Wegestein, Zürich	3.50
2175	Neukonstruktion eines Rohrbruch-Schutzapparates		1782	Die Spezialbauwerke der Kanalisation. Von A.Kropf,	
	Mitteilung der Kraftwerke Oberhasli AG., Innertkir-			Zürich	4.50
	chen. Ausführliche Beschreibung in Heft 44 und 45		1858	Anlagetechnische Erkenntnisse bei Abwasserpumpwer-	
	von 1961 der Schweizerischen Bauzeitung	3.50		ken. Von A.Gubelmann, Winterthur	4.50
2212	Die Versuchsanstalt für Wasserbau und Erdbau an der		1859	Rückhaltebecken und Regenwasserkläranlagen. Von A.	
	ETH (VAWE). Von G.Schnitter, Zürich	4		Kropf, Zürich und A.Geiser, Bern	4 ,
2286	Die Wehrschützen des Rheinkraftwerkes Säckingen.		1971	Gewinnung von Trinkwasser aus radioaktiv-verseuch-	
1 1 1	Von E.Amstutz, Zürich	4.50		tem Wasser. Von H.Roshard, Küsnacht	2
2401	Die Oberwasserdammbalken zum Maschinenhaus des Rhein		2142	Kontrolleinrichtung für Abwasserpumpen mit radioak-	
	kraftwerkes Säckingen. Von E.Amstutz, Zürich	3.50		tiven Isotopen. Von W.Heerde, Biel	2

				1.10-2-21	- 'CC - L-: CL-"	
2		Die Abwasserregion Basel. Von G.Kubat, Basel	4		Reynoldszahl und dimensionslose Kennziffer bei Strö mungsmaschinen. Von K.Rütschi, Brugg	3.50
2		Wasserbeschaffung für die Region Basel - Gegenwarts-	, 50		Modellversuche für hydraulische Maschinen. Versch.	0.00
0		und Zukunftsprobleme. Von F.Jordi, Basel	4.50		Verfasser (36 S., 15 Abb.)	15
2	488	Der Trockenwetteranfall bei Abwasseranlagen. Von W. Munz, Zürich	4	2056	Die effektive hydraulische Leistungsfähigkeit von	
2	506	Neue Erkenntnisse bei Grundwasserfassungen. Von M.			Beton-Rohrleitungen. Von K.Bättig, Lyss	4
_		Wegestein, Zürich	3.50	2107	Die Intensitäten der Starkregen in der Schweiz. Von	
2		Der Ausbau der Wasserversorgung Kaliforniens. Von O	ı		A.Hörler und H.R.Rhein, Zürich	4.50
		Hartmann, Baden	3	2146*	100 Jahre Ingenieure Gruner Basel - L'échelonnement	
2	600	Verband Schweizerischer Abwasserfachleute – 25 Jahre			des taux maximums des redevances hydrauliques selon	
		VSA 1944 - 1969. Versch. Verfasser (24 S., 22 Abb.)	10.50		la réglementation fédérale. Par F.Chavaz, Berne Die Berechnung der Flutwellen bei Bruch von Talsper	
2	604	Aus der Praxis von Grundwassererschliessung und	0.50		ren. Von A.Wackernagel, Basel Anwendung des Prin	
0	COF	Brunnenbau. Von E.Trüeb, Winterthur	3.50		zips des kleinsten Zwanges in der Hydraulik. Von G.	
2	685	Neuere Entwicklungen auf dem Gebiet der Abwasser- technik. Von R.Heierli, Zürich (12 S., 28 Abb.)	6.50		Wüstemann, Zürich u.a. (36 S., 57 Abb.)	15
2	709	Rohrkosten-Minimum für Wasserleitungsnetze. Von P.	0.50	2227	Einführung in den Sedimenttransport offener Gerinne	
-		Widmoser, Zürich	4.50		Von J.Zeller, Zürich (20 S., 28 Abb.)	9
2	739	Technik der Gewässerschutzmassnahmen. Von R.Heierli		2256	Beitrag zur Flügelmessung in Einläufen von Nieder-	
		Zürich	4.50		druckturbinen. Von G.Ziegler, Graz-Andritz/A	3.50
2	761	Die hydraulische Bemessung von Regenüberläufen mit		2267	Reibungsdruckverluste in Asbestzement-Rohrleitungen	3.50
		Drosselstrecke. Von W.Munz, Dübendorf	4.50	2202	Von H.H.Schicht, Zürich Gesetze der turbulenten Geschwindigkeitsverteilung	3.30
2	859	Ablaufinstallationen für Hausentwässerung aus Kunst	. 50	2283	in geschlossenen Rohren und offenen Gerinnen. Von W.	
0	000	stoff. Von W.Künnecke, Basel	4.50		Graf, New York	4.50
2	860	Ueberlegungen zum Bau und zur Konstruktion eines Regenwasser-Speicherbeckens. Von H.J.Hubacher, Bern	3.50	2303	Die "Regime-Theorie", eine Methode zur Bemessung	
2	905	Arnold Hörler zum 70. Geburtstag. Versch. Verfasser	0.30		stabiler Flussgerinne. Von J.Zeller, Zürich (16 S.,	
2	303	(20 S., 17 Abb.)	9		14 Abb.)	8
3	009	Beurteilung der Speicherwirkung des Kanals. Von I.		2341	Versuche der VAWE über die Erosion in kohärenten	
		Dasek, Bern	3.50		Gerinnen. Von J.Zeller, Zürich	4.50
3	023	Sanierung bestehender Kanalnetze. Von I.Dasek. Bern	3	2346	Ueber die Hydrologie im Rahmen der schweizerischen	2 50
3	072	Die statische Berechnung erdverlegter Kanalisations			Wasserwirtschaft. Von M.Oesterhaus und E.Walser, BE	3.50
		rohre unter besonderer Berücksichtigung der flexi-		2429	Kritische Betrachtungen zur Rohrhydraulik. Von A.	5
		blen Rohre. Von W.Heierli und FL.Yang, Zürich	C F0	21.1.2	Kropf, Zürich (12 S., 8 Diagramme) Potentialströmung zu geschlitzten Rohren. Von P.	,
,	076	(12 S., 11 Abb. und Diagramme)	6.50	2442	Widmer, Zürich	4.50
3	1076	Sockelgelagerte Rohrleitungen "ETERNIT". Von FX. Kuster, Uznach	4.50	2445	Rohrleitungshydraulik. Von O.Zweifel, Zürich	4.50
3	143	Grosskalibrige Kanalbauten in der Stadt Bern. Von B		2505	Der Einfluss von Zonen geänderter Durchlässigkeit	
		Schaer, Bern - Die neuen Abwasserkanäle der Stadt			im Bereich von Drain- und Brunnenfilterrohren. Von	
		Bern in Bümpliz. Von H.Grossen und W.Müller, Bern			P.Widmoser, Zürich (12 S., 26 Abb.)	6.50
		(20 S., 23 Abb.)	9	2597	Druckverluste in 90° Krümmern für Rechteckrohre.Von	
3	161	Gedanken zur abwassertechnischen Sanierung in länd-			H.Sprenger, Zürich	4.50
		lichen Gebieten. Von P.Kaufmann und U.Roth, Bern	3	2652	Elektronische Berechnung von Kanalisationsnetzen, gezeigt am Beispiel Basel. Von G.Warg, München und	
3	219	Die Verlandung von Flussstauhaltungen. Von D. Vischer,	2 50		G.Kubat, Basel (16 S., 9 Abb.)	8
		Zürich Vollautomatische Dachgartenbewässerung auf der ETH-	3.50	2686	Die Berechnung instationärer Abflüsse in offenen	
3	1223	Hönggerberg. Von W.J.Jenzer, Wettingen	2	1	Gerinnen beliebiger Geometrie. Von Th.Dracos, Zch.	4.50
3	3238			2687*	Calcul de l'onde de submersion consécutive à la	
	200	flussbeiwerte zu hoch? Von P.Kaufmann und H.Ellen-			rupture d'un barrage - Première partie: la méthode	
		berger, Bern	5		de calcul. Par A.Chervet et P.Dallèves, Zurich	
3	245	Hochwasser-Entlastungsstollen Würzenbach Luzern.Von			(12 p., 24 fig.)	6.50
		M.Desserich, Luzern - Hydraulische Gestaltung von		2701	Optische Messung von lokalen Geschwindigkeiten in	4
		Hochwasserentlastungsgerinnen. Von F.Schaad, Zürich		27/0	Strömungen. Von A.Müller, Zürich Die Berechnung der Hochwasserretention von Seen. Von	
		- Eulachkorrektion Hegi-Rümikon. Von W.Ruckstuhl,	1.1	2740	D. Vischer, Zürich	4.50
,	200	Zürich (24 S., 40 Abb.) Erfahrung mit der Vorpasteurisierung von Klärschlamm	11	2750	Schluckvermögen von Einlauftrichtern mit Seihern.	
٥	1288	in der ARA Steckborn. Von R.Clements, Winterthur	4		Von M.Lüthy, Bern	2.50
3	295			2756*	Calcul de la propagation des crues dans un cours d'	
		und P.Kaufmann, Bern	4.50		eau avec submersion de champs d'inondation. Par A.	
3	307	Selektive Nutzung von Grundwasser für Wärmegewin-			Chervet, Zurich	4.50
		nung - Standortwahl und Konstruktion der Wasserfas-		2764	Die Häufigkeitsanalyse extremer Niederschläge und	
		sung. Von F.P.Jaecklin, Ennetbaden	3.50		Abflüsse als Planungsgrundlage im Wildbachverbau. Von J.Zeller, Birmensdorf/ZH	4.50
3	311	Regenwasserrückhalt in Siedlungsgebieten. Von J.W.		2971	Die Formel von Prandtl-Colebrook und die Kanalisa-	
		Tschopp und A.J. Hagmann, Zürich	3	20/1	tionstechnik. Von W.Munz, Dübendorf	3.50
				2909*	Utilisation de l'analyse fréquentielle des crues	
					pour la détermination de la crue de projet. Par J.	
N	lr.	II. 11) Hydrologie und Hydraulik	Preis		Bruschin et R.Estève, Lausanne (12 p., 9 fig.)	6.50
		Versuche mit Einlauftrompeten. Von A.Schmid, Thun		2929	60 Jahre Forschung über die Kárámanschen Wirbelstr.	
,	.588	und A.Kropf, Zürich	2.50		Ein Rückblick. Von Y.N.Chen, Wthur (20 S.,6 Abb.)	9
1	670*	Un précurseur des études hydrauliques sur modèles		2944	Extremabflüsse aus vierzig kleinen Einzugsgebieten der Schweiz. Von P.Widmoser, Zürich (12 S., 7 Abb.)	6.50
		réduits: Adam de Crapponne, 1526 - 1576. Par H.Favre		2966	Vermischungs- und Transportprobleme in Flüssen. Von	
		Zürich	5	2300	To misonango and iranopor oprostomo in risasson. Ton	

	Th.Dragos und A.Gyr, Zürich	4.50	3142	Aussenwände aus Gasbetonsteinen, Spanformsteinen	
2982	Zur Berechnung des Abflusses aus meteorologischen			und Leichtbetonsteinen. Von H.R.Preisig und U.Kenel Dübendorf	4.50
	Grössen mittels mathematischer Modelle. Von F.Naef,	, 50	2155	Luftschalldämmung von zweischaligen Bauteilen. Von	4.30
2050	Zürich	4.50	3133	J.Blaich, Zürich	3.50
3050	Experimentelle Erfahrungen mit Filterrohren als		3156	Verbesserung des Energiehaushalts von Gebäuden durch	
	Grundlage ihrer hydraulischen Bemessung. Von H.La-	c	3130	Verminderung der Wärmeabstrahlung von Fenstern und	
21014	cher und R.C.M.Schröder, Darmstadt/D (10 S.13 Abb.)	6		Fassaden. Von G.Finger, F.Kneubühl, F.Thiébaud, Ch.	
3191*	From bath-tub vortex to pump-intake vortex. By Y.N.	5		Zürcher und Th.Frank, Zürich	4.50
3238	Chen, Winterthur Sind die heute in der Praxis verwendeten Spitzenab-	3	3169	Sparpotential Raumheizung. Von F.Venosta, Zürich	4.50
3230	flussbeiwerte zu hoch? Von P.Kaufmann und H.Ellen-			Energiesparen durch bauliche Massnahmen im privaten	
	berger, Bern	5	0130	und industriellen Bereich. Von K.Basler, Zürich	4
3245	Hochwasser-Entlastungsstollen Würzenbach Luzern. Von		3261	Abdichtungssysteme im Hoch- und Tiefbau. Von H.Ban-	
3243	M.Desserich, Luzern. Hydraulische Gestaltung von		0201	gerter, Zürich	4.50
	Hochwasserenlastungsgerinnen. Von F.Schaad, Zürich.		3308	Wärmetechnische Analysen im Hochbau. Von J.Lanz und	
	Eulachkorrektion Hegi-Rümikon. Von W.Ruckstuhl,		0000	A.Schopfer, Baden	5
	Zürich (24 S., 40 Abb.)	11	3309	Energie und Beleuchtung. Von J.Schatzmann, Turgi	4.50
3251	Das höchstmögliche Hochwasser und der empirische	7.5	2000	Gleichgewichtslösungen für Flachdächer Von P.Marti,	
0231	Grenzabfluss. Von D. Vischer, Zürich	3	15 800	Zürich (12 S., 10 Abb.)	6
3252			3320	Bemessung von Flachdachentwässerung. Von Th.Dracos,	
0202	Gerinnen (Flood-Routing). Von A.Kühne, Zürich	4.50		Zürich; J.Werder, Oberrieden und E.Haltiner, Zürich	4.50
3257	Artesisch gespanntes Grundwasser als Ursache von		3324	Auswirkungen der heutigen Energiesituation für Bau-	
	Böschungsrutschungen. Von U.Schär, Zürich	4.50		konstruktionen. Von K.Menti, Luzern	3
3306	Geometrisches Potential und Nutzungsmöglichkeiten				
0000	im Nordostjura. Von J.F.Schneider und W.Blum, Baden	5			
3307	Selektive Nutzung von Grundwasser für Wärmegewin-				
	nungStandortwahl und Konstruktion der Wasserfas-				
	sung- Von F.P.Jaecklin, Ennetbaden	3.50	Nr.	II. 13) Vorfabrikation	Preis
3311	Regenwasserrückhalt in Siedlungsgebieten. Von J.W.		1877*	Schwellen aus Spannbeton. Von M.R.Ros, Zchfranz.	
	Tschopp und A.J.Hagmann, Zürich	3	10,,	und engl. Kurzfassung	3.50
3320	Bemessung von Flachdachentwässerung. Von Th.Dracos,		1897	Vorfabrizierte Eisenbetonkonstruktionen in der	
	Zürich; J.Werder, Oberrieden und E.Haltiner, Zürich	4.50		Schweiz. Von W.Häberli, Zürich	4
			1936	Die Tragfähigkeit von Flugpisten aus Beton. Von G.	
				Gruner und A.Wackernagel, Basel	5
			2036	Vorfabrizierte Metallfassaden. Von W.Tuchschmid,	
				Frauenfeld	3.50
Nr.	II. 12) Bauphysik	Preis	2091	Vorfabrikation und Elementbauweise. Von J. Hausherr,	
1895	Wärme- und Feuchtigkeitswanderung durch Aussenwände			Eglisau	3.50
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Von P.Haller, Zürich (12 S., 6 Abb.)	6.50	2153	Vorfabrizierte Betonbauten der Jura-Cement-Fabriken	
2335	Klimatechnische Probleme grosser Fensterflächen.			in Wildegg. Von E.Schubiger, Zürich	3.50
	Von E.Wild, Stäfa	4.50	2179	Vorfabrizierte Schalenshedkonstruktion für den VSK	
2576	Verfahren zur Entfeuchtung von Mauerwerk in Hochbau			in Wangen bei Olten. Von H.Hossdorf, Basel	4.50
	ten. Von P.Haller, Zürich	3.50	2183	Studientagung über Ingenieurprobleme der Vorfabri-	
2591	Die neue k-Wert-Kammer an der EMPA. Von R.Sagels-			kation im Bauwesen. Von H.Hofacker, Zürich	3.50
	dorff, Zürich	2.50	2185	Ueberblick, Klassifizierung und internationaler	
2625	Fenster und Raumklima. Von E.Grandjean, Zürich	4.50		Stand der Vorfabrikationstechnik. Von T.Koncz, Zch.	
2712	Schallschutz im Wohnungsbau. Von R. Hottinger, Zürich	4.50		(12 S., 36 Abb.)	6.50
2777	Messergebnisse des Trittschallschutzes im Wohnungs-		2242	Vorfabrizierte Bogenbrücke über die Aare für ein	
	bau. Von R.Hottinger, Zürich	4.50		Förderband der Jura-Cement-Fabriken in Widegg. Von	
2848	Anwendung von Elektroosmose gegen aufsteigende Mauer-			E.Schubiger, Zürich	4.50
	feuchtigkeit. Von M.Anderegg, Goldach	3.50	2409	Die Hochhäuser der Ueberbauung Worblaufen mit vor-	
2894	Bauphysikalische Beanspruchung an Baufugen - Fugen-			fabrizierten Wandelementen aus Backsteinen nach dem	
	abdichtungen - rheologische und festigkeitstechni-			Verfahren Preton. Von G.Zenobi, D.Szerdahelyi und	
	sche Probleme. Von H.Kühne, Dübendorf	4.50		Ed.Helfer, Bern	5
2933	Beispiel eines Feuchtraumbodens bei einem Hallen-		2441	3	
	schwimmbad. Von O.Walther, Nidau	3.50	. 1	Oensingen. Von R.Favre, Zürich	3
2954	Bauen mit mineralischen Baustoffen. Ein Beitrag zur		2448		
	massvollen Nutzung kostbarer Naturschätze. Von E.			Von D.Fleckenstein, Zürich	4.50
	Giovanoli, Stäfa	2	2483	Neuentwicklung im Fertigbau. Von T.Koncz, Zürich	4.50
3035	Bauphysik des Fachdaches. Von R.Sagelsdorff, Zürich	4.50	2741	Vorfabrizierte, stützenlose Bogengaragen System Car	
3057	Die wirtschaftliche optimale Wärmedämmung von Neu-			Box. Von W.Santi und F.Venosta, Zürich	2
	bauten - Ein Vorschlag für eine Optimierungsberech-	7.5	2/84	Vorfabrikation - ein Beitrag zum industriellen Bauen.	2 50
	nung. Von R.Weiersmüller, Schlieren	3.50	0005	Von P.Lüthy, Zürich	3.50
3058	Zur Berechnung von Kennwerten für stationäres und		2895	Konstanz und Wandel an der Bahnhofstrasse. Von K.O.	
	instationäres Temperaturverhalten von Wand- und Dek-			Schmid, Zürich - Vorfabrizierte Betonelemente beim	
	kenkonstruktionen. Von E.Giovanoli, Stäfa	3.50	10.0	Bau der unterirdischen Anlieferungsstrasse zwischen	
3069	Grundlagen zur Beurteilung von Aussenwänden für den			Löwnplatz und Bahnhofstrasse in Zürich. Von A.Huon-	4.50
	sommerlichen Wärmeschutz. Von R.Sagelsdorff und U.	, 50	2007	der, Zürich Schlitzwände mit vorfabrizierten Betonteilen. Anwen	4.30
	Stähli, Dübendorf	4.50	2897	dung beim Bau des Forchbahntunnels Zumikon. Von R.	
3108	Anwendung der Thermographie im Bauwesen. Von R.Gin-	0.50		Frei und W.Graf, Zürich	2
	sig, Zürich	2.50	2911	Die erste vorfabrizierte Schlitzwand in der Schweiz	
3116	Das Umkehrdach. Von R. Sagelsdorff und H. Preisig, Zch	2	2911	DIE CLOCK AND LEDITATION OF DELITION WIN THE MELL OCHMETS	

	u D. E.L. and H. Bilanali. Bonn	3.50	1763	Neuartige Wasserleitung aus Gummi. Von A.Saxer, St.	
2020	Von P.Eder und H.Rümmeli, Bern Voraussetzungen für die Industrialisierung des vor-	3.30		Gallen	2.50
2938	fabrizierten Wohnungsbaues. Von P.Kindler, Bern	3.50	1874	Materialprobleme beim Bau von Kernreaktoren. Von R.	
3273	Vorfabrikation bei den Bolzbachviadukten. Von U.	- 1		Rometsch, Basel	5
	Hugentobler, Zürich	3	1880	Hochwertige Armierungsstähle. Mitgeteilt von der AG	,
		!	1000	der von Moos'schen Eisenwerke, Luzern-Emmenbrücke	3
			1932	Veber die wesentlichen Eigenschaften eines hochwer-	3.50
			1020	tigen Betonrohres. Von K.Bättig, Lyss Die Ueberwachung des Eisenbetons auf mittleren und	3.50
	1 S 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T	0	1939	kleineren Baustellen. Von H.R.Fietz, Zürich	3.50
Nr.	II. 14) Bauschäden	Preis	1940	Korrosionserscheinungen an Stahldrahtseilen. Von A.	
2374	Die Verfärbung an natürlichen Bausteinen infolge		13.0	Bukowiecki, Zürich	4.50
	Verwitterung von Eisensulfidmineralien. Von J.Weber		1966*	Quelques facteurs dont dépendent la qualité et la	
	Dübendorf	4.50		régularité d'un béton de barrage. Par O.Rambert, Zch	5
2460	Verfärbung von Eichenparkett durch Zusatzmittel für		1967	Vorversuche und laufende Prüfungen von Beton für	
	Beton und Mörtel. Von J.Sell und H.Kühne, Dübendorf	4.50		Grossbaustellen. Von H.Bertschinger, Vicosoprano/GR	
2523	Ueber neuartige "chemische" Bauschäden. Von P.Esen-	4. 50		(20 S., 31 Abb.)	9
0501	wein, Dübendorf Explosionswirkungen brennbarer Gemische. Von A.	4.50	2049	Ueber die Haftung von Zementspritzanwurf und gips-	
2581		4.50		haltigen Verputzmörteln an verschiedenartigen Beton	/ 50
2589	Voellmy, Zürich Zur Frage der Wasserdampfdiffusion durch angestri-	1.00		oberflächen. Von P.Esenwein, Zch. und G.Pièce, Bex	4.50
2309	chene Wände. Von M.Hochweber, Dübendorf	3.50	2101	Zugkraftmessung in Drahtseilen mit Transversalwellen. Von O.Zweifel, Zürich (10 S., 10 Abb.)	5.50
2592	Von Expansionsgefässen, die unsere Heizungen zerstö		2140	Betonieren mit Abbindeverzögerern. Von G.Gruner, BS	3.50
	ren. Von P.Esenwein, Dübendorf	2	2178	Photoelastische Untersuchungen an den Wehrpfeilern	
2748	Reparaturen von Rissen im Beton durch Epoxy-Harz-		2170	des Kraftwerkes Schaffhausen. Von M.Martinola, Zch.	
	Injektionen. Von G.Weber, Zürich	2		(20 S., 37 Abb.)	9
2822	Verguss- und Injektionsarbeiten mit Kunstharzen.		2255*	Choix des qualités et des nuances des aciers. Par	
	Von H.R.Egger, Zürich	3.50		Ch.Dubas, Vevey	4.50
2943	Windwirkung auf Hochhäuser. Von H.Thomann, Zürich	4.50	2260	Ermüdungsversuche an Spanngliedern vorgespannter	
3032	Typische Schadenfälle bei Flachdächern. Von H.R.	, 50		Tragwerke. Von R.Sagelsdorff, Dübendorf und H.Diet-	
	Preisig, Dübendorf	4.50		rich, Bern	3.50
3065	Risse bei der Mischbauweise. Von H.R.Preisig, Düben dorf s.h. auch Nr. 3216	2.50	2266	Einflüsse auf das Biegekriechen von Zementmörtel.	2 50
3123		2.50		Von H.J.Wierig, Beckum/D	3.50
3123	zer, Dübendorf	2	2316	Adolf Voellmy zum 65. Geburtstag – Mörtel, Druckfe- stigkeit von Mörteln mit verschiedenen Bindemitteln	
3206	Einwirkung von Erschütterungen auf Gebäude. Anhalts			- Untersuchung einiger für die Praxis wichtiger Ze-	
0200	werte versch. Staaten. Von A.Raab, Rattenberg und	-		ment- und Mörteleigenschaften usw. Versch.Verfasser	
	R.Widmer, Fehraltdorf	3		(28 S., 52 Abb.)	12.50
3216	Risse bei der Mischbauweise. Von H.R.Preisig, Düben		2326	Eine programmgesteuerte, vollautomatische Modell-	
	dorf	2		mess- und Datenauswertungsanlage. Von H.Hossdorf,	
3225	Bauschäden – die Putzarmierung kritisch betrachtet.			Basel	3.50
	Von J.Stieger, Vaduz	2	2332	Versuchseinrichtungen für die Prüfung ganzer Bau-	
3231		,		teile. Von A.Rösli, Dübendorf; Die Konstruktion des	
2025	der Praxis. Von Ch.Merminod, Genf (mit Farbbildern) Mangelhafte Sanierung eines gerissenen Aussenwärme-	4	700000	grossen Aufspannbodens. Von H.Hauri, Zürich	4.50
3235	dämmsystems. Von H.R. Preisig, Zürich	2	2363	Uebungen und Demonstrationen in Materialprüfung.	2 50
3259	Zur Frost-Tausalz-Beständigkeit von Beton - Intern.		0200	Von Ed.Amstutz und A.Rösli, Dübendorf Holzschutz als Aufgabe des projektierenden Baufach-	2.50
0200	Symposium in Wien, Juni 1980. Von W.Wilk, Wildegg	3	2380	mannes. Von H.Kühne, Dübendorf	4.50
3261			2405	Betonieren des Brückenüberbaus der Thurbrücke Son-	1.00
	Bangerter, Zürich	4.50	2403	nental mittels Betonpumpe. Von D.J.Bänziger, Zürich	3.50
3263			2446	Die Krümmung abgebogener Armierungsstähle. Von B.	
	nach ihrer Inkraftsetzung. Von H.Bangerter, Zürich	2.70		Bernardi und R.Sagelsdorff, Zürich (12 S., 20 Abb.)	6.50
3303	Aufsaugversuche an Betonproben mit Wasser und Koch-	, 50	2457	Einfluss der Drehgeschwindigkeit auf Festigkeits-	
	salzlösungen. Von C.Tiniç und A.Burkard, Zürich	4.50		werte von Armierungsstählen. Von P.Lampert, A.Weg-	
3319	Korrosionsprobleme erdvergrabener Metalle. Von Hans	4 50		müller und B.Thürlimann, Zürich	4.50
	Böhni und Ferdinand Stadler, Zürich	4.50	2511	Einige Neuerungen bei den Baustoffen in der SIA -	
				Norm Nr. 162. Von A.Rösli, Dübendorf	3.50
			2566	Ueber das Korrosionsverhalten von Metallen im Bau-	0.50
				wesen. Von A.Bukowiecki, Dübendorf	3.50
ii	II. 15) Materialtechnologie, Materialprüfung	Preis	2583	50 Jahre Spritzmetallisierung in der Schweiz. Von	4.50
Nr.			2507	J.Friedli, Zürich Begebenheiten und Anekdoten am Rande der Metallprü-	4.50
1530	Ein seltsamer Korrosionsfall. Von H.Bourquin, Zol-	2	2587	fung. Von H.Kühne, Dübendorf	3.50
	likon Von E	2	2590	Prüfung bituminöser Heissmischbeläge. Von H.Fritz,	4. 13
1544	Luftporenbeton für Schweizerverhältnisse. Von F.	2.50	2550	Zürich	2.50
	Scheidegger, Zürich		2594		
1625	Ueber die Entwicklung des Durisol - Verfahrens. Von	4		Frostbeständigkeit des Betons und des Mörtels. Von	
1711	A.Bosshard, Zürich Ueber die Haftfestigkeit von verzinkten und schwar-		12	R.Joosting, Zürich	2.50
1/11	zen Rundeisen in Beton. Mitgeteilt vom Verband der		2595	Werkstoffkunde und Festikeitslehre. Von R.Fiechter,	1
	Schweizerischen Verzinkundsindustrie.	2.50		Zürich	2
1735			2598		- 275 - 1
	Von F.Brandt, Basel	2.50		born, Feldmeilen	4 •

	2610	Korrosion der Stähle, insbesondere der hochwertigen		ı	Schwingungsversuche an armierten und vorgespannten	
		spannbaren Baustähle. Von H.R.Müller, Zürich	4.50		Betonprüfkörpern. Von M.Baumann, R.Dieterle und H.	
	2618	Zementdosierung und Grösstkorn des Kiessandes. Von A.Nyffeler, Bern	2.50	3150	Bachmann, Zürich Die nachträgliche Bestimmung des Zementgehaltes im	3.50
	2624	Das elektrische Lichtbogenschweissen des kaltverwun		0151	Beton. Von W.Studer, Dübendorf	3
		denen Armierungsstahles Roll-S. Von E.Elsner und H. Wehowsky, Gerlafingen (12 S., 16 Abb.)	6.50	3154	Wetterfeste Baustähle. Von H.Böhni, Zürich; Das Korrosionsverhalten. Von H.Schwitter und H.Böhni, Zch.	
	2631	Betonverstärkung mittels Polypropylenfasern. Von D.	0.30		- Praktische Anwendung im Hochbau. Von F.Theiler u.	
	26/2	R.Harvey, Zürich Die Qualitätskontrolle von Beton im Vorfabrikations	3.50	3175	R.Geiser, Dübendorf (12 S., 26 Abb., Farbbildbeilage) Fliessbeton - Herstellung, Eigenschaften, Anwend-	8
	2042	werk. Von D.Leeb und O.Liechti, Zürich	4.50	0170	ungsbereiche. Von W.Wilk, Wildegg (12 S., 14 Abb.)	6.50
	2645	Festigkeitsuntersuchungen an unbewehrten Mörtelfu- gen. Von P.Scartazzini und E.Witte, Zürich	3.50	3192	Zur Frost-Tausalz-Beständigkeit von Beton. Von A. Rösli und A.B.Harnik, Zürich	4.50
	2681		3.30	3224	Fertigungskontrolle im bauwesen. Die mikroskopische	4.30
	2602	tionen. Von G.Limpert, Brugg	3.50		Gefügeanalyse als Kontrollinstrument in der Materialprüfung und in der Bauüberwachung. Von B.Romer,	
	2683	Frostversuche beim SBB-Hardturm-Viadukt in Zürich. Von G.Müller, Zürich	3.50		Beinwil a/See	4.50
	2713*	Conribution à la détermination du coefficient de		3226	Grosse Armierungsstäbe im Massivbau. Versuche unter	
		sécurité du béton. Communication de la Soc. Géné- rale pour l'industrie, Genève et de J.F.Orth, Chambéry	4.50		statischer und oft wiederholter Belastung. Von A. Maissen, Dübendorf	4.50
	2724	Neues aus der Beton-Technologie. Von A.Voellmy, Zch	4.50	3231	Die Gefahr der Betonkarbonatisation - Beispiele aus	
	2730	Versuchseinrichtung für Zugschwellbeanspruchungen an grossen Spannkabeln. Von U.Meier und A.Rösli,		3237	der Praxis. Von Ch.Merminod, Genf (mit Farbbildern) Klebearmierung – eine neue Technik zur Erhaltung	4
		Dübendorf	4.50	0201	von Bausubstanz. Von Ch.Ruggli, P.Wyss und G.Zenobi	
	2800	Giessharz-Bodenbeläge – Untersuchungsergebnisse und Erfahrungen der EMPA. Von J.Sell, Dübendorf	3 50	3241	Zürich  Finfluss den Bischildung auf die dynamischen Figen	4.50
	2805	Prüfverfahren zur Messung der chemisch-mechanischen	3.50	3241	Einfluss der Rissbildung auf die dynamischen Eigen- schaften von Leichbeton- und Betonbalken. Von R.	
		Widerstandsfähigkeit von Kunstharzmörteln. Von R.		2012	Dieterle und H.Bachmann, Zürich	4.50
	2813	Aghte, Genève Kunststoffe im Rohrleitungsbau. Von F.Reich, Schaff	3	3243	Brückenabdichtungen. Von F.Kilcher, Solothurn (12 S 18 Abb.)	6
	0015	hausen	3.50	3244	Kunststoffabdichtungsbahnen für Schwimmbadausklei-	
	2815	Druckrohre aus thermoplastischem Kunststoff für Was serleitungen. Von R.Metzger, Genf	2.50	3256	dungen. Mitteilung der Sarna-Kunststoff AG., Sarnen Baufestigkeit – Untersuchungen auf der Baustelle	2
	2858	Beschichtung von zementgebundenen Baustoffen. Von E			Kernkraftwerk Leibstadt. Von K.Geistlich und M.	
	2876	V.Schmid, St. Margrethen Die Anwendung von Kunststoff-Folien auf dem Dach.	3.50	3259	Ghielmetti, Zürich Zur Frost-Tausalz-Beständigkeit von Beton - Intern.	5
		Von B.Meier, Olten	3.50		Symposium in Wien, 1980. Von W.Wilk, Wildegg	3
	2886	Industriebodenbeläge auf zementgebundenen Baustof- fen. Von Ch.Schellenberg, Steinenbrunn/IG	2.50	3265	Die Sanierung der Gizenenbrücke über die Muota. Ver	
	2891		2.50	3281	schiedene Verfasser (12 S., 14 Abb.)  Die Bedeutung der Defektanalyse in der Ermüdung ge-	6.50
	2894	ren. Von A.Keller, Zürich Fugenabdichtung - rheologische und festigkeitstech-	4.50		schweisster Aluminium-Tragwerke. Von R.Jaccard, Zch	5.50
	2001	nischeProbleme. Von H.Kühne, Dübendorf	2.50	3282	Fritz Stüssi zum 80. Geburtstag. 14 Artikel versch. Verfasser (72 S., viele Abb. u. Farbbildbeilage der	
	2896	Verwendung von Kunststoffen für Dächer. Von H.Hoher Sarnen	2 50		alten Rheinbrücke anno 1759)	12
	2948	Zur Einwirkung von Tausalzlösungen auf Tragwerke in	2.50	3301	Der Tondachziegel - ein hochwertigen Silikatbaustoff Von R.Iberg, Zürich	4.50
		Beton. Von W.Wilk, Wildegg	3.50	3303	Aufsaugversuche an Betonproben mit Wasser und Koch-	
	2959	Vergleich der an Würfelproben ermittelten Festigkei ten mit der Qualität des Betons am Bauwerk. Von	7	3310	salzlösungen. Von C.Tiniç und A.Burkhard, Zürich Korrosionsprobleme erdvergrabener Metalle. Von Hans	4.50
		R.Aghte, Genf	3	3313	Böhni und Ferdinand Stadler, Zürich	4.50
	2964	Platten aus modifiziertem Müllgrundstoff nach Verfahren Jetzer. Von H.Kühne, Dübendorf	4.50			
	2972	Zementstein-Eigenschaften in 84 Jahre altem Eisen-	1.30			
	2000	beton. Von J.Gebauer und A.B.Harnik, Zürich Statistische Auswertung von Betonprüfungen. Von K.	2			
	2330	Stamm und G.Zenobi, Zürich	3	Nr.	II. 16) E D V	Preis
	3012	Temperaturschock beim Auftauen von vereistem Beton	, 50	2412	Einsatz der elektronischen Datenverarbeitung für die Baukostenüberwachung. Von K.Brunner, Winterthur	3
	3033	mit Tausalz. A.B.Harnik und A.Rösli, Zürich Betonprüfung aus der Sicht einer privaten Prüfstel-	4.50	2495	Die Facetten - Methode. Von P.Benz, Bern	3
		le. Von J.M.Schiess, Muttenz	3.50	2652	Elektronische Berechnung von Kanalisationsnetzen, gezeigt am Beispiel Basel. Von G.Warg, München und	
	3004	Korrosionsschäden an Blechen. Von F.Theiler und R. Geiser, Dübendorf	4.50		G.Kubat, Basel (16 S., 10 Abb. und Tab.)	8
i		Messung der Betonkonsistenz - Vergleich der Prüf-		2774	Programmierbare Tischrechner in der Bauingenieur-	3
		streuung und Empfindlichkeit von sieben Methoden. Von Th.Dratva, Holderbank	3.50	2788	praxis. Von G.Baum, Zürich Das Flächentragwerkprogramm von Strip. Von J.P.Wolf	3
		Zementgehalt eines normenkonformen Betons. Von N.R.		2007	Zürich (12 S., 21 Abb.)	6
	3127	Weiss, Zürich Die Beteutung des Zinks beim Korrosionsschutz feuer	2.50	2807	Computerkonforme Datenerfassung bei Stahlbeton-Gross versuchen. Von M.Baumann und H.Bachmann, Zürich	3
		verzinkter Stähle. Von H.Böhni, Zürich	3.50	2823	Gesichtspunkte für die Auswahl von Datenverarbei-	2
		Geotextilien: Vlies oder Gewebe? Von S.Rubitschung, Brugg	2.50	2930	tungsgeräten. Von W.E.Meierhofer, Uetikon a/See Computer-Graphik als Hilfsmittel des Bauingenieurs.	3
3		Neuartige Belastungs- und Messeinrichtungen für			Von D.Pfaffinger, Zürich	4.50

	Office-Computer im Ingenieur- und Architekturbüro. Von B.A.Göbel, Zürich	3	3074	Ingenieurbiologische Bauweise – Tagungsbericht "Vom Bauen mit der Natur". Von H.Zeh, Ostermundigen Kulturtechnik und Planung im ländlichen Raum. Von	4.50
2991 3045	Computereinsatz im kleinen und mittleren Ingenieur- und Architekturbüro. Versch. Verfasser (20 S. Text) Mikrocomputer-gesteuertes Rangiersystem. Von A.Hör-	9	3238	W.Schmid, Zürich Sind die heute in der Praxis verwendeten Spitzenab-	4.50
	der und J.Schmall, Braunschweig/D; O.Stalder und E. Suter, Luzern	3		flussbeiwerte zu hoch? Von P.Kaufmann und H.Ellen- berger, Bern	5
	Die Rolle des Computers im Verkehrswesen und in der Raumplanung in den 80er Jahren. Von M.Rapp, Basel Evolution ou révolution du hardware. Par M.Dysli,	4.50			
	Lausanne CAD - Umwälzung im Konstruktionsbüro der 80er Jahre	3.50 6.50			
*	CAD - A Revolution in the Designe Office of the 1980s	7.50	Nr.	III. 3) Orts-, Regional- und Landesplanung	Preis
	By H.Hossdorf, Basel (Farbbildbeilage)	7.50		Die Entwicklung von Rotterdam und der Wiederaufbau der Innenstadt. Von J.Rudgers, Rotterdam Die Situation des Städtebaues in unserer Zeit. Von	3
N	TIT KIN THOUSENTEHOUSES HAD VEDWERGHAD		2233	A.H.Steiner, Zürich	4
Nr.	III. KULTURINGENIEURWESEN UND VERHESSUNG III. 1) Vermessung und Kartographie	Preis		Von J.Schilling, Dietikon	4.50
1687	Probleme der Gebirgsblätter der Landkarte 1:25'000. Von S.Bertschmann, Bern - Neues von den Landeskar-		2243	Ideenwettbewerb für die Gestaltung des Bahnhofplatzes Dietikon und seiner Umgebung. Von F.Wagner, Zürich (12 S., 22 Abb.)	6
1925	ten der Schweiz. Von W.Jegher, Zürich Geodätische Methoden zur Bestimmung von Geländebewe	5	2271	Die Stadtplanung der Stadt Zürich. Von H.Marti, Zürich (16 Seiten Text)	7.50
	gungen und von Deformationen an Bauwerken. Von F. Kobold, Zürich (12 S., 33 Abb.)	6.50	2279	Ideenwettbewerb für die Ueberbauung des Ruopigenge- bietes in der Gemeinde Littau/LU. Von M.Hofstetter	
2195	Hans Pallmann zum 60. Geburtstag. Versch. Verfasser (64 S., 33 Abb.)	26	2311	und A.Maurer, Luzern (16 S., 16 Abb.) Bereitstellen von Wohnraum – Einige Gedanken. Von	8
	- Auszugsweise - Entwicklungen thematischer Karten und ein schweizerischer Nationalatlas. Von E.Imhof,		2394	M.H.Burckhardt, Basel Bebauungsplanwettbewerb Bonstettengut, Thun. Von K.	4.50
2280	Bern 2 Seiten Text à Fr. 2.50 Vertikalkontrolle bei der Erstellung von Hochhäu- sern. Von G.Gruner. Basel		2403	Keller, Winterthur Ideenwettbewerb für die Gestaltung des Ortszentrums von Schaan/FL. Von K.Hartmann und M.Grob, Vaduz (16	4.50
2366		3.50	2552	S., 26 Abb.)  Ideenwettbewerb Planung Dättwil. Von G.Risch, Zch.	8
2820	Vermessung und Absteckung für den Gotthard-Strassen tunnel. Von W.Schneider, Chur	4.50	2762	(20 S., viele Abb.)	9
2827	Gewässervermessung mit Multilot. Von Ch.Pfeiffer, Winterthur	2.50	2418	Die Steuerung der Stadtentwicklung Zürichs in regionalplanerischer Sicht. Von H.R.Rüegg, Zürich	4
2979	Das Durchschlagsnetz zur Gotthard-Basislinie. Von	3.50	2936	Zürich wohin? Von W.Streich, Zürich	3
3135	P.Gerber, Bern Herstellung von Fassadenplänen mit Hilfe der Photo-	4.50	2960	Siedlung und Zentrum "Sonnhalde" in Adlikon/ZH. Von B.Odermatt, Zürich	3
	grammetrie. Von G.Kasper, Wil	3.50	2981	Bauen als Umweltzerstörung. Von R.Meyer-Von-Gonzen-	
3296	Vorrichtung zur Radialvermessung von Grossrohren aus Kunststoff. Von H.Dorn, Dübendorf	2.50	3092	bach und J.Schilling, Zürich (12 S., 6 Abb.) Altstadtsanierung am Beispiel des St.Alban-Tals in	5.50
3297	Richtplanung im Berggebiet - Beispiel Region Berner		2107	Basel. Von H.Meier, Basel	4.50
	Oberland-Ost. Von U.Roth, Bern	2.50	3107 3230	Planen und Bauen in Ghana. Von P.J.Guha, Zürich Anwendung eines einzigen Bausystems bei der Planung	4
				für einen Grossauftrag. Beispiel: Abu Nuseir New	
				Town in Jordanien. Von St.v.Jankovich, Zürich (12 S., 16 Abb.)	6.50
Nr.	III. 2) Kulturtechnik und Melioration	Preis	3316	Owerri, Hauptstadt von Imo State, Nigeria - Von der	
1684	Landschaftspflege in den Niederlanden. Von R.J.Ben- them, Utrecht/NL	4.50		Planung zur Realisierung. Von C.Fingerhuth, Basel (10 S., 28 Abb.)	6
1770*	La mise en valeur de la Plaine de l'Orbe. Par Bl.	4.50	3326	Ideengeschichtliche Skizze der Schweizerischen Landesplanung. Von G.Winkler, Unterohringen (20 S.,	
1774*	Petitpierre et P.Regamey, Lausanne L'économie des eaux et l'agriculture. Par F.Chavaz, Berne	4.50		21 Abb.)	9
1883	Die Güterzusammenlegung im Dienste der Landesplanung. Von E.Tanner, Zürich	5			
2210	Die Güterzusammenlegung - eine dringliche Landes-				
2264	aufgabe. Von E.Tanner, Zürich  75 Jahre Kulturtechnik an der ETH, ein Ausblick.	3.50 4.50	Nr. 2098	IV. Land- und Forstwirtschaft  Die Winterthurer Stadtwaldungen. Von K.Madlinger,	Preis
2299	Von H.Grubinger, Zürich Das Inventar der zu erhaltenden Landschaften und Naturdenkmäler von nationaler Bedeutung. Von J.Bäch	7.30	2201	Winterthur Ausbildungs- und Forschungsziele der Abteilung für	3.50
	told, Bern	3.50		Forstwirtschaft an der ETH. Von H.Leibundgut, Zch.	3.50
	Ortsplanung und Realersatz. Von N.Vital, Zürich (20 S., A5 Format, 10 Abb.)	6.50	2202	Ueber den Ausbau der Forschung an der Abteilung für Landwirtschaft. Von R.Koblet, Zürich Die eidgenössische Anstalt für das forstliche Ver-	3.50
2003	Von der Analyse zu Synthese – Aktuelle Probleme im Arbeitsgebiet der SVIL. Von N.Vital, Zürich (16 S., 16 Abb.)	7.50		suchswesen und ihre aktuellen Aufgaben. Von A.Kurth Zürich	3.50

2783 2863 2977	Fachgruppe der Forstingenieure (FGF) - Der Forstingenieur im SIA. Von F.Richard, Uitikon Von der Analyse zur Synthese - Aktuelle Probleme im Arbeitsgebiet der SVIL. Von N.Vital, Zürich (16 S., 16 Abb.) Der Forstingenieur in der Raum- und Landschaftsplanung. Von J.Jacsman, Zürich; J.Staudach, Chur und F.Mühlemann, Bern	2.50 7.50 4.50	2873 3275	Ventilations- und Reibungs-Verluste der Laurrader von hydraulischen Maschinen. Von H.Gerber, Zürich (12 S., 26 Abb.)  Zur Möglichkeit aerodynamischer Verfeinerung von Stahlaggregaten für Tunnellüftung. Von Z.Plaskowski Zürich  Die Belüftungsanlagen (Seelisbergtunnel). Von O.Luger, Zweibrücken/D  Unterhalt der Ventilatoren (Seelisbergtunnel). Von A.Lanker, Zürich	6.50 4.50 4
Nr.	V. HASCHINENBAU V. 1) Verbrennungsmotoren	Preis	N	V /) Tunking	Preis
1621 1862	Rauchmessung an Dieselmotoren. Von R.Kehrer, Zürich Sulzer-Zweitakt-Dieselmotoren mit Abgas-Turboladung	3.50		V. 4) Turbinen Les turbines Pelton de la Centrale de Salanfe-Mié-	
	Mitteilung der Gebr. Sulzer AG., Winterthur (12 S., 27 Abb.)	6.50	1752*	ville. Par P.Pingoud, Genève Les groupes électogènes à turbines à gaz alimentées par générateurs à pistons libres. Par R.Huber,Paris	3.50 5
	Ueber die Weiterentwicklung von Freikolben-Genera- toren. Von R.Huber, Paris	5	1779*	The Free-Piston Gas Generator. By G.Eichelberg, Zch (16 s., 37 fig.)	8
	Zur Entwicklung der instationären Gasdynamik. Von M. Berchtold, Zürich	4.50		Heissluft-Turbinenanlagen mit geschlossenem Kreis- lauf - Geschichtliche Entwicklung, heutiger Stand	
2102	Sulzer-Zweitakt-Dieselmotoren grosser Leistung. Von W.A.Kilchenmann, Winterthur (20 S., 33 Abb.) Druckwellenaufladung für kleine Fahrzeug-Dieselmo-	8.50		und Zukunftsprobleme. Von F.Taygun, Zürich (20 S., 23 Abb.)	9
2306	toren. Von M.Berchtold, Zürich (12 S., 13 Abb.)	6.50		Turbomaschinen für Kernenergie-Anlagen. Von R.A. Strub, Winterthur	4.50
2407	Vielstoffbetrieb. Von B.Wetzel und R.Haefeli, Arbon Notstrom-Anlagen mit Dieselmotoren. Mitteilung der	4.50	2137	Die Freistrahlturbinen des Kraftwerks Sedrun. Mitteilung der Bell Maschinenfabrik AG., Kriens (16 S.	
2507	Adolph Saurer AG., Arbon Kleine Kreiskolbenmotoren. Von H.Keller, Schwein-	2	2165	13 Abb.) Die Heissluftturbine in der Heizkraftwirtschaft und das Heizkraftwerk Oberhausen. Von G.Deuster, Ober-	6.50
2676	furt/D Neue Anlage für die Reinigung von Dieselmotor-Abga- sen. Von G.Reqli, Bern	4.50 3.50	2221	hausen Neuere Peltonturbinen der Atéliers des Charmilles.	5
	Sen. von d.negii, bern	3.30		Firmenmitteilung (12 S., 12 Abb.) Neuere Entwicklungen im Dampfturbinenbau. Von F.	6
	N O) W	Preis	2200	Flatt, Zürich (16 S., 32 Abb.) Erfahrungen an industriellen Gasturbinen. Von R.A.	8
Nr.	V. 2) Kompressoren und Pumpen  Reynoldszahl und dimensionslose Kennziffer bei Strö	rreis	2390	Strub, Winterthur	4.50
2028	mungsmaschinen. Von K.Rütschi, Brugg Die Pfleiderer-Saugzahl als Gütegrad der Saugfähig-	3.50	2392	stungen von 10 bis 30 PS. Von U.Oprecht, Arbon	4.50
2044	keit von Kreiselpumpen. Von K.Rütschi, Brugg Hochdruck-Gaskompressoren grosser Leistung der Ma-	4.50	2393	Die Gasturbine mit geschlossenem Kreislauf als Mehrzweck-Anlage. Von F.Taygun, Zürich (20 S., 29 Abb.) Dimensionslose Kennzahl für Turbomaschinen. Von L.	9
	schinenfabrik Burckhardt AG. Von E.Berner, Basel Der ölfreie Sulzer-Kältekompressor. Von A.Ostertag,	4.50		Borel, Lausanne (12 S., 6 Abb. und Tab.) Claude Seippel zum 70. Geburtstag. Versch.Verfasser	6.50
2084		4		(64 S., 92 Abb. und Tabellen) Zur eindimensionalen Theorie der Reaktion in Gelich-	26.50
2206		4.50		druck-Turbinenstufen - Bestimmung des erforderlichen Reaktionsgrades. Von N.Dimopoulos, Athen	4.50
	schacht unter Berücksichtigung eines Wärmeaustausches. Von M.Gaillard, Zürich	3.50	2937	Schaufelkühlung bei Industrie-Gasturbinen. Von V. Beglinger, Räterschen	4.50
	Horizontale oder vertikale Bauart von Kolbenkompres soren. Von H.Bauer, Basel Stopfbüchslose Pumpen für Kern-Kraftwerke. Von K.	3.50	2941	Die 50-MW-Heliumturbine Oberhausen. Von K.Bammert, G.Krey und R.Krapp, Hannover/D	4.50
2419	Rütschi, Brugg	3.50 4.50			
2556 3083	Oelfreie Verdichter für Kläranlagen. Von E.Müller,	3.50	Nr.	V. 5) Verbrennungs- und Wärmeanlagen	Preis
3250	Winterthur Messungen und Drehzahlumrechnung des NPSH-Wertes bei Kreiselpumpen. Von K.Rütschi, Brugg	3	1540a	Der mechanische Rost System "Dolby". Von E.Waldner,	2.50
	Kreiselpumpen. von K. Katsoni, oragg		1579*	Zürich Le nouveau four d'incinération des ordures ménagères. Par R.Tanner, Zurich	4.50
			1580	Der neue Kehrichtverbrennungsofen der L.von Roll AG Von R.Tanner, Zürich	4.50
Nr.	V. 3) Ventilatoren	Preis	1586*	Automatic Multi-component balances. By B.Graemiger,	
1539	Neuere Entwicklungen im Ventilatorenbau. Mitteilung der Gebr. Sulzer, Winterthur	2.50	1607	Zürich (20 s., 63 fig.) Der stationäre Wärmeübergang bei laminarer Strömung	2.50
1863	Ueber die Weiterentwicklung der Escher-Wyss-Dampf- turbinen. Mitteilung der Escher-Wyss AG., Zürich		1675	Von K.Elser, Zürich Die Strahlungskesselanlage der Ciba in Basel. Von M.H.Gfeller, Winterthur (12 S., 10 Abb.)	6.50
1927	(16 S., 28 Abb.) Beitrag der Gitterbetrachtung im Lüfterbau. Von C.S.Vasilijevic, Stäfa	4.50	1776	Ueber Schwerölfeuerungen. Von J.Schregenberger, St. Gallen	3.50

105	Neuere Kessel-Bauarten der Schweizerischen Lokomo-	1		Fischer und K.Wullschleger, Davos-Dorf	3.50
195	tiv- und Maschinenfabrik Winterthur. Von H.Nyffen-		2384	Das kontinuierliche Halbzellstoff-Verfahren von	, 50
	egger, Winterthur	3.50		Escher-Wyss. Von H.Crönert, Ravensburg/D	4.50
212	LE 11"Chtallen in Kendensatoren		2449	Abscheide-Effekt und Wirksamkeit von Streusichtern	4.50
100000	Von A.Christ, Zürich	4.50		für Zementmahlanlagen. Von R.Ruegg, Zürich	4.50
221	7 Kombinierte Kompressions- und Absorptions-Kältean-		2470	Sphäroguss, ein moderner Konstruktionswerkstoff. Von	4.50
	lagen der Carrier Corporation. Mitteilung der Carrier	5	0510	E.K.Modl, Winterthur Zwei besondere Sicherheits-Vorrichtungen für Kranan-	
	Co., zusammengestellt von A.Ostertag, Zürich	5	2512	lagen. Von B.Sidler, Zürich	3.50
235	5 Tieftemperaturtechnik bei Gebr. Sulzer. Firmenmit-		251/	Der Stapelkran erhöht die Wirtschaftlichkeit von	
	teilung der Gebr. Sulzer AG., Winterthur	4.50	2514	Lagereinrichtungen. Von H.Krippendorff, Ratingen/D	4.50
233	6 Abbau der Energieverschwendung: Anpassen der Kessel		2518	Programmgesteuerte, kurvenlose Revolver-Drehmaschi-	
	leistung mit der Bemessungsscheibe. Von R.Weiersmül		2310	ne. Von M.Künzler, Zürich/Red. (20 S., 19 Abb.)	9
	ler, Schlieren (Bemessungsscheibe Fr. 3)	3	2534	Impulsfahrschalter "SIG-tronic" für Batteriefahr-	
331		0	2501	zeuge. Von E.F.Dreyer, Neuhausen a/Rhf.	3.50
	fasser (20 S., 21 Abb.)	9	2535	Das Druckgiess-Verfahren. Von P.v. Burg, Teufenthal	4.50
			2541	Aufbau und Anwendung vacuummetallurgischer Anlagen	
				für den Giessereibetrieb. Von H.Vollmer, Balzers	3.50
		Preis	2632		
Nr.	V. 6) Industrielle Anlagen	11010		ungen. Von N.Rott, Zürich	3.50
178	1 Die Anlagen der Holzverzuckerungs AG. in Domat/Ems.		2716	Bewertung von Baumaschinen mit veränderlichem Ver-	3.50
	Firmenmitteilung der Hovag von A.Ostertag, Zürich			wendungszweck. Von L.Salmensaari, Oulu/SF	0.00
	zusammengestellt (20 S., 43 Abb.)	9	2723	Spriessrahmen, System Männchen, eine Vorrichtung	4
203				für Umbauten. Von U.Männchen, Adliswil Das Institut für Verfahrens- und Kältetechnik der	
	Lyss. Von K.Bättig, Lyss	5	2736	ETH Zürich in den neuen Räumen des Maschinenlabora-	
21	4 Die Krane in den Sulzer-Neubauten in Oberwinterthur	6 50		toriums II. Von D.Hody, Zürich	3.50
	Von A.Müller, Winterthur (12 S., 28 Abb.)	6.50	2770	Zum Stand des Stahl-Stranggiessens. Von M.Flick,	
21	9 Die neuen Sulzer-Industrieanlagen in Oberwinterthur	26	2//0	Zürich (12 S., 15 Abb.)	7
	Versch. Verfasser (60 S., 114 Abb.) 77 Lagerhalle für rationelle Stahllagerung. Von R.Eg-	20.	2846	Nachrichtentechnik - das Uebertragungsglied im Re-	
21		6.50	2040	gelkreis der industriellen Betriebsführung. Von F.	
21	loff, Basel (12 S., 11 Abb.) 3 Mülleimermaschinen von Gebr. Bühler, Uzwil. Von H.			Eggimann, Zürich (12 S., 17 Abb.)	6.50
24	Velke, Uzwil (16 S., 40 Abb.)	8	3104	Modell sines	
24	31 Die neue Sulzer-Freiformschmiede in Oberwinterthur.			Leichtwasserreaktors. Von G.Capitaine, Genf (12 S.,	
27	Versch. Verfasser (32 S., 50 Abb.)	14		16 Abb.)	6.50
25	03 Eisbereitungsanlage für die Winterolympiade 1968 in		3232	Die Hochleistungs-Zahnradhobelmaschine SH - 1200.	
	Grenoble. Von J.Widmer, Winterthur	4.50		Von P.Bloch, Zürich	4
25	58 Das Stapelkranlager der Viscosuisse in Emmenbrücke.		3281	Die Bedeutung der Defektanalyse in der Ermüdung ge-	5 50
	Versch. Verfasser (24 S., 36 Abb.)	10.50		schweisster Aluminium-Tragwerke. Von R.Jaccard, Zch	5.50
26	69 Neuzeitliche Produktionsanlagen für Kies, Beton und		3296		2.50
	Strassenbausteine. Von R.Blättler, Bern	5		aus Kunststoff. Von H.Dorn, Dübendorf	2.30
26	70 Die Aluminiumhütte der Icelandic Aluminium Co. Ldt.				
	in Straumsvik (Island). Versch. Verfasser (28 S.,	12.50			
	34 Abb.)		1		
29	96 The Gove-Project - Das Bauxit- und Tonerdeprojekt der Alusuisse in Australien. Versch. Verfasser (84 S.,		Nr.	VI. VERKEHRSWESEN	Preis
	81 Abb. und Tab.)	33		VI. 1) Verkehrsplanung	
	81 ADD. und rab./		A Comme		
			1731	Das Projekt der "Kleinen Bahnverlegung" zur Lösung	3
			1700	des Badener Verkehrsproblems. Von J.Jegher, Zürich Das Gutachten Kremer-Leibbrand zum Generalverkehrs-	0.
i No	. V. 7) Baumaschinen, Maschinenbau - übriges	Preis	1/92	plan der Stadt Zürich. Von K.Leibbrand, Zürich	
Nr				(32 Seiten, viele Abbildungen)	15
16	64 Keilschmierung oder Druckölschmierung? Von A.Leyer,	3.50	1793	Das Gutachten Pirath-Feuchtinger zum Generalver-	
	Zürich		1,30	kehrsplan der Stadt Zürich. Von M.E.Feuchtinger,	
16	90 Von Arx-Rohrreinigungsmaschinen für die Druckschäch	3.50	40.00	Ulm/D (36 Seiten, viele Abbildungen)	16
	te der Kraftwerke Oberhasli. Von H.Oertli, Bern		1844		
19	87 Neues an der 3. Baumaschinenmesse, Basel 1959. Von R.Thoma-Meier, Zollikon (16 S., 25 Abb.)	7.50	10.0	Zürich (12 S., 11 Abb.)	6
			1884		2.50
20	lische Kreisläufe und Anwendungen. Von H.Haffner,		1924		
	Balsthal. (20 S., 30 Abb.)	8.50		(20 Seiten, viele Pläne und Abbildungen)	9
2	008 Automatische Arbeitbühnen für grosse Bauwerke. Vor	1	1946		4.50
2	H.Brügger, Thun	2.50	2171	Aspekte der Gesamtplanung beim Bau von Express-Str.	
2	330 Kleinere Luftverflüssigungs- und Trennanlagen. Von	1		in Stadtzentren. Von W.Hunziker, Zürich	4.50
	U.Binder, Zürich	4.50	2191		
2	033 Das Problem des Riemenantriebs und seine Lösung.		- 1	richt über die Planungsarbeit der Fachverbände BIA/	19
	Von A.Leyer, Zürich	3.50		BSA/FSAI. (40 S., viele Abb. und Pläne) 3 Bericht an den Stadtrat Zürich über den Stand der	
2	035 Leichtstahlbau und Luftseilbahnen. Von E.Ehrensber-	-	2373	Verkehrsplanung. Von H.Marti, Zürich (28 S., viele	
	ger, Kriens	3.50		Zeichn. und Pläne)	13
2	199 Ausbildung der Maschineningenieure in "Verfahrens	3.50	2421	Su ou ou ou la Parella Danha	5.5
	technik". Von P.Grassmann, Zürich 226 Untersuchungen über Schmier- und Imprägnierungsmit		246	1 1 1 0 W	F .
2	226 Untersuchungen über Schmier- und impragnierungsmit tel für Drahtseile von Seilbahnen. Von J.Perret, E	1		H.Grob, Winterthur	4.5

2526	Gesamtausbau der Gotthardroute. Von H.Grob und P.	-	2569	Stand- und Entgleisungssicherheit bei Zahnradbahnen	
	Püntener, Zürich (28 S., 20 Tab., 20 Abb.)	13		Von G.Borgeaud, Winterthur (36 S., 32 Abb. u. Tab.)	
2755	Stand der Planung in der Region und Stadt Zürich.			Ergänzungen und Korrekturen siehe Nr. 2729	16
2,00	(20 S., 16 Abb.)	9	2680	Die Lokomotiven Serie Re 4/4" und Re 4/4" der SBB.	
2700		2.50	2000	Von K.Meyer, Bern (24 S., 42 Abb.)	11
2799	Die Verkehrsmittel von morgen. Von K.Leibbrand, Frf	2.50			
2874	Zum Thema öffentliche Nahverkehrsmittel von morgen.		2729	Stand- und Entgleisungssicherheit bei Zahnradbahnen	
	Von R.Mörgele, Baden	2.50		- Ergänzungen und Korrekturen. Von G.Borgeaud,	3
3227	Das Ueberwerfungsbauwerk Nord und der Tannwaldtunnel		2856	Die Gelenktriebwagen Be 4/6 Nr. 101-108 der Birseck	
	der SBB in Olten. Von K.Heini, Luzern und Th.Müller			bahn. Von K.Harnisch, Pratteln; M.Keste, Erlangen	
		6 50		und R.Moser, Baden (16 S., 20 Abb.)	8
	Solothurn (12 S., 13 Abb.)	6.50		und R. Moser, Baden (10 5., 20 ADD.)	•
3264	Der Gotthard-Strassentunnel - Eine Artikelfolge zur		2866	Die Prototyplokomotive der Serie Re 6/6 der SBB.	
	Eröffnung am 5. September 1980, verfasst von Mit-			Von K.Meyer, Bern (32 S., 46 Abb.)	15
	gliedern der Ingenieurgemeinsch. (112 S.viele Abb.)	15	2882	Die Thrystor-Stromrichter-Lokomotive Re 4/4 161 der	
2270				Berner Alpenbahn-Gesellschaft Bern-Lötschberg-Simp-	
3270	Die Trassewahl von Stans nach Süden – Die Hangsanie				c
	rung im Bereich des Lehnenviaduktes Beckenried -		12000	lon (BLS). Von W.Grossmann, Bern	5
	Der Lehnenviadukt Beckenried. Von B.Boffo, Stans	5.50	2893	Ein Verfahren zur Berechnung der Entgleisungssicher	
3274	Der Seelisberg-Strassentunnel - Eine Artikelfolge			heit von Schienenfahrzeugen. Von HH.Pribnow, Prat-	
	zur Eröffnung am 12. Dezember 1980, versch. Verfas-			teln (36 S., viele Tab. und Formeln)	16
		10.50	2988	Die Triebwagen BDe 4/4 der Chemins de fer fribour-	
	ser. (92 Seiten, viele Abbildungen)	10.30	2300		
				geois Gruyères-Fribourg-Morat (GFM). Von W.v.Eeuwijk	
				und J.Werder, Pratteln	3
N	WI 2) Final Land Chilledness "Fforthister Verlaha	Dania	3006	Die Triebwagenzüge RABDe 8/16 Nr. 2001-2004 der SBB.	
Nr.	VI. 2) Eisenbahnen, Seilbahnen, öffentlicher Verkehr	Preis		Von D.Chapuis, M.Gerber, H.Goetschi und P.Lauber,	
	VI. 2) 1. Rollmaterial				9
1537	Moderne Innenlager-Drehgestelle für Ueberlandbahnen		2077	Bern (20 S., 19 Abb.)	J
	Von A.Bächtiger, Zürich	2	3077		
1576	Zur Konstruktion des mechanischen Teils der CoCo-			Von M.Gerber, M.Müller und P.Winter, Bern	
1370		_		(24 S., 31 Abb.)	11
	Lokomotive. Von H.Hinnen, Winterthur	2	3125	Stand- und Entgleisungssicherheit bei Zahnradbahnen	
1742	"Oerlikon"-Steuerventile Typ ESt 4 und ESt 4/R für		0120		22
	Eisenbahnbremsen. Von W.Grossmann, Bern	2.50		Von G.Borgeaud, Winterthur (50 S. v. Abb.Tab.Form.)	22
1766	Die dieselelektrische Lokomotive Bm 6/6 der SBB. Von		3221	Flughafenlinie Zürich-Kloten - Zur Eröffnung am 1.	
1700		/ 50		Juni 1980. Mit Farbbildern illustrierte Zusammenfas	
	E.Meyer, Bern	4.50		sung versch. Probleme von 16 Autoren. (48 S.v.Abb.)	10
1811	Massnahmen zur Verkürzung des Bremswegs. Von W.Gross-		2222*	Le raccordement ferroviaire de l'aéroport de Zurich	
	mann, Bern	3	3222"		
1891	Erneuerte Motorwagen für die Strecke Chur-Arosa der			Ligne de L'aéroport Zurich - Inauguration, ler juin	10
1001	Rhätischen Bahn. Von A.Bächtiger, Landquart	3.50		1980. (48 p., 64 fig. en couleur, div.auteurs)	10
		3.30	3229	Geotechnische Probleme beim Bau der Luftseilbahn	
1892	Die Erneuerungsplanung des Rollmaterials der SBB.			Trockener Steg - Klein Matterhorn. Von U.Rieder, H.	
	Von F.Gerber, Wabern (16 S., 17 Abb.)	8		R.Keusen und JL.Amiguet, Zollikofen	3
1911	Eine neue Schnellschlussbremse für Stand- und Luft-		2020		0.
	seilbahnen. Von E.Ehrensberger, Kriens (12 S., 18 Abb.)	6.50	3239	Stand- und Entgleisungssicherheit bei Bergbahnen.	
1017	Zweikraft-Traktoren, Serie Tem 2/2, 350/200 PS der		-	Korrekturen und Ergänzungen zur Veröffentlichung in	
1917				der SBZ 1978. Von G.Borgeaud, Winterthur	3
	SBB. Mitteilung der SLM	2	3282	Fritz Stüssi zum 80. Geburtstag. 14 Artikel versch.	
1992	Diesel-elektrische Lokomotiven der Finnischen Staats			Verfasser. (72 S., viele Abb. und Farbbildbeilage	
	bahnen. Von W.Hefti, Winterthur	2			1.0
1996	Zugförderung am Lötschberg und Beschreibung der Ae			der alten Rheinbrücke anno 1759)	12
1330		6	3333	Olten 1981: Ausbau der Bahnanlagen. Versch. Artikel	
who are a	8/8 Lokomotive. Von W.Grossmann, Bern (12.,14 Abb.)	6		und Verfasser (64 S., schwarz-weiss- und Farbbilder	12
2013	Die Zweifrequenz-Rangierlokomotive der SBB. Von H.		-		
	H.Weber, Bern (12 S., 25 Abb.)	6.50	_		
2152	Die elektrischen Trans-Europ-Express-Züge der SBB.				
	Von R.Guinard und K.von Meyenburg, Bern. (24 S.,	_	140		
		10 50	Nr.	VI. 2) 2. Eisenbahnbauliche Einrichtungen	Preis
	46 Abb.)	10.50	1716	Die neuen Schneegelenien den Dhatischen Det-	
2170	Zur Laufmechanik der elektrischen Drehgestell-Loko-		1/10	Die neuen Schneegalerien der Rhätischen Bahn auf	1
	motive. Von G.Borgeaud, Winterthur (112 S., viele			Alp Grüm. Von H.Conrad, Lavin	3
	Pläne, Zeichnungen und Abbildungen)	40.50	2001	Oberbauwerkstätte Hägendorf der SBB. Von M.Portmann	
2261	Ueber das traktionstechnische Konzept der SBB. Von			Bern (16 S., 22 Abb.)	7.50
2201		5	2066	Zur Berechnung des vorgespannten Schienenstosses.	
	F.Gerber, Wabern	5	2000	Von NikJoh.G.Koroneos, TH-München	3
2328	Betrachtungen zur Bremscharakteristik der Laufwerk-		0160		3
	bremsen von Luftseilbahnen. Von E.Ehrensberger,		2109	Ueber das Fundament des Eisenbahngleises. Von U.	
	Kriens (20 S., 34 Abb.)	9		Schlumpf, Domat/Ems	3
2350	Untersuchungen und Erkenntnisse über das Adhäsions-		2180	Ueber Spannungsmessungen an Eisenbahnschienen. Von	
2358				NJ.G.Koroneos, Thessaloniki/GR	4.50
	verhalten elektrischer Lokomotiven. Von H.H.Weber,		2201		
	Bern (16 S., 43 Abb.)	7.50	2281	Das lückenlose Gleis mit unsymetrischem Querschnitt	2
2452	Ueber die stabilität des Laufwerks von Zweiseilbah-			Von U.Schlumpf, Domat/Ems	3
	nen bei Tragseilbremsung. Von H.Wettstein, Zürich	3	2322	Betriebliche und bauliche Entwicklungsprojekte bei	
21.50				den SBB. Von O.Wichser, Bern	4.50
2468	Die automatische Kupplung der Vororttriebzüge RABDe		2627		2020
	12/12 der SBB. Von A.Hausherr, Schaffhausen	4.50	2021	Biegebeanspruchung und Pressung von Drahtseilen bei	1 50
2477	Zur Bemessung der Bremsen bei Zahnradbahnen. Von			gefütterten Lauf- und Tragrollen. Von O.Zweifel,Zch	4.50
	G.Borgeaud, Winterthur (12 S., viele Formeln u. Tab.)	6.50	2906	Die Fahrleitungsanlage der Dolderbahn in Zürich.	3
2480	Die Vororttriebzüge RABDe 12/12 1101-1120 der SBB.		2970	Attraktiver öffentlicher Verkehr. Beiträge aus der	
2400				beruflichen Tätigkeit von versch. Mitgliedern der	
	Von J.Rutschmann, Zürich und M.Desponds, Bern (20 S			Gesellschaft der Ingenieure der SBB. (40 S.,v.Abb.)	18
	34 Abb.)	9	2070		
2530	Motorwagen Be 4/4 der Basler Verkehrsbetriebe. Von		3078	Die Bauarbeiten an der Flughafenlinie Zürich-Kloten	
	R.Spörri, Basel und K.Harnisch, Pratteln	4.50		Versch. Verfasser (24 S., 36 Abb.)	11

3240	Ein Beitrag zur Dimensionierung des Eisenbahnunter-		1641	Strassenverkehrstechnik - Sammlung der Vorträge am	
	baus. Von G.Schmutz, Bern	4.50		Kurs vom 21. bis 23 Februar 1952 an der ETH in Zch. Versch. Verfasser (92 S., viele Abb.)	32
3280	Das Institut für Strassen-, Eisenbahn- und Felsbau (ISETH) heute. Von H.Grob, S.Huschek, I.Scazziga,		1646	Die Verkehrstrennung auf den schweizerischen Haupt-	
	P.Giger und K.Kovari, Zürich	4		strassen. Von E.Hunziker, Aarau	5.50
3298	Die zweite Rhonebrücke der BLS in Brig. Von U.Gra-		1673	Verkehrstechnische Projektgrundlagen für Park-Gara-	2
	ber, Bern; M.Herzog, Aarau und R.Schmid, Brugg	3		gen. Von M.Jenni, Zürich	3
3333	Olten 1981: Ausbau der Bahnanlagen. Versch. Artikel	1.0	1674	Projekt eines Parkhauses unter der Limmat in Zürich Von W.Naegeli, Zürich	3
	(64 S., viele schwarz-weiss und Farbaufnahmen)	12	1902	Städtische Expresstrassen. Von P.Soutter, Zürich	
			1302	(12 S., 20 Abb.)	6.50
Nr.	VI. 2) 3. Sicherheitsanlagen und Stellwerke	Preis		or, accomplisation and	11
	Neuzeitliche Methoden auf dem Gebiet der Eisenbahn-		1960		
1937	sicherungsanlagen. Von K.Oehler, Zürich	3	0077	Zürcher Verkehrssanierung. Von M.R.Ros, Zürich Autoeinstellhallen im Stadtzentrum. Von G.Gruner,BS	3 4.50
1938	Die neue Stellwerkanlage auf dem Bahnhof Interlaken		2077	Das Projekt "Autopark Münsterplatz" in Basel. Von	
	West (BLS). Von E.Kuhn, Wallisellen	3	2,20	A.Aegerter, Basel	4.50
2051	Die neue Sicherungsanlage der Kreuzungsstation Cava		2163	Die Nationalstrassen in der Region Basel. Von A.	
	dürli der Rhätischen Bahn. Von E.Kuhn, Wallisellen	3		Aegerter, Basel (16 S., 23 Abb.)	8
2081	•	2	2211	Eine Untersuchung über die Leistungsfähigkeit ver-	_
2169	der SBB. Von E.Kuhn, Wallisellen Ueber die Vergrösserung der Leistungsfähigkeit des	3	2021	setzter Strassenkreuzungen. Von NJ.G.Koroneos,/GR	5
2105	Gotthard-Tunnels. Von K.Oehler, Zürich	4.50	2234	Der Bernhardin-Strassentunnel. Versch. Verfasser (28 S., 48 Abb.)	13
2235	Das neue Stationsgebäude der Gornergrat-Bahn in Zer-		2236		10.
	matt. Von H.Fietz und R.Steiger, Zch (12 S., 16 Abb.)	6.50	2200	viele Abb.) inkl. Nr. 2234	36
2601	Die Sicherungsanlagen der Schweizer Bahnen. Von K.		2270	Der Kreisplatzverkehr. Von J.van Dijk, Zürich	5
	Oehler, Zürich	3.50	2647	Zur Linienführung der Nationalstrasse N3 im Raume	11
2914	Sicherungsanlagen der Dolderbahn. Von W.Fehr, Wal-	,		Brugg. Von J.Killer, Baden	3
3264	lisellen Der Gotthard-Strassentunnel – Eine Artikelfolge zur	4		Löst Zürich das Parkierungsproblem? Von E.Joos, Zch Die automatische Parkieranlage System Rotex im SIA-	3
3204	Eröffnung am 5. September 1980, verfasst von Mitglie-		2754	Haus in Zürich. Von V.Toedtli, Zürich	2
	dern der Ingenieurgemeinschaft. (112 S., viele Abb.)	15	2808	Zur Expressstrassenführung durch Zürich. Von J.Kil-	
3333	Olten 1981: Ausbau der Bahnanlagen. Versch. Artikel		2000	ler, Baden	2
	(64 S., viele schwarz-weiss u. Farbaufnahmen)	12	3202	Einspurige Erschliessungstrassen. Von P.Märki, Mei-	
				len (12 S., 8 Abb.)	6.50
		D:-	3264		
Nr.	VI. 2) 4. Anlagen und Konzepte	Preis		Eröffnung am 5. September 1980, verfasst von Mitglie	16
2469	Die Untergrundbahn in Montreal, Kanada. Von A.Wacker-		2270	dern der Ingenieurgemeinschaft. (112 S.,viele Abb.) Die Trassewahl von Stans nach Süden - Hangsanierung	13
	nagel, Basel	3	3270	im Bereich des Lehnenviaduktes Beckenried - Der Leh-	
2469				nenviadukt Beckenried. Von B.Boffo, Stans	5.50
	land. Von P.Zuberbühler, G.Gruner und F.Stöcklin, Basel (12 S., 17 Abb.)	6.50	3272	Die Nationalstrasse N2 als linksufrige Vierwaldstät-	
2768		5			5.50
2811			3274		
	kehrsmittel, insbesondere der Strassenbahn, am Bei-			zur Eröffnung am 12. Dezember 1980, versch. Verfas-	10.50
	spiel Zürich. Von E.Jud, Oberengstringen	4.50	3280	ser. (92 S., viele Abb.) Das Institut für Strassen-, Eisenbahn- und Felsbau	10.30
2818		0 50	3200	(ISETH) heute. Von H.Grob, S.Huschek, I.Scazziga,	
0000	Rutschmann, Adliswil. (16 S., 10 Abb. und Pläne) Die Dolder-Zahnradbahn vom Römerhof auf den Adlis-	8.50		P.Giger und K.Kovari, Zürich	4
2900	berg, Zürich. Versch. Verfasser (28 S., 32 Abb.)	13			
3084	70 1 0 0 1 - 1		1		
	einer Zürichberglinie West über Oerlikon. Von J.		Nr.	VI. 4) Schiffahrt	Preis
	Oltivanyi und HU.Peter, Zürich	3	1689	Kraftwerkschwalle und Schiffahrt - Modellversuche	
3164			1003	für das Kraftwerk Birsfelden. Von H.Wittmann und Dr	
	schweiz. Versuchsbetriebes. Von P.Imbaumgarten und	1.		Bleines, Karlruhe	4.50
2007	J.v.Känel, Bern  Das Ueberwerfungsbauwerk Nord und der Tannwaldtunnel	4	1810	Das Motorschiff "Rigi" auf dem Vierwaldstättersee.	- 506
3227	der SBB in Olten. Von K.Heini, Luzern und Th.Müller			(16 S., 23 Abb.)	7.50
	Solothurn (12 S., 13 Abb.)	6.50	1985		7 50
3290			2025	Bern (16 S., 20 Abb.) Ueber Luftkissenfahrzeuge. Von J.Ackeret und H.Bau-	7.50
	und W.Häberli, Sion	5	2025	mann, Zürich	4.50
3333			2089		
	(64 S., viele schwarz-weiss u. Farbaufnahmen)	12		Mitteilung der Schiffahrtsgesellschaft. (16 S.,23 Abb.)	7.50
					D
			Nr.	VI. 5) Luftfahrt	Preis
			2025	Weber Luftkissenfahrzeuge. Von J.Ackeret und H.Bau-	
Nr.	VI. 3) Strassenverkehr und Planung	Preis		mann, Zürich	4.50
1536	Ein neuer Kabeltransportwagen. Von M.F.Dahl, Baden	2	2205	Windkanalmessungen am Modell eines Luftkissenfahr-	, ,,
1636	Die Anforderungen an die Verkehrsregeln vom Stand-			zeuges. Von H.Baumann und R.Muraro, ETH-Zürich	4.50
	punkt der Verkehrssicherheit aus. Von J.Britschgi,	_	1	Der Ausbau des Flughafens Basel-Mülhausen. Von G. Gruner, Basel und P.Bettens, Reinach-	4.50
	Genf	3	ı	dianet, bases and trockens, neshadi	1

2726	Luftfremdstoffemissionen von Flugzeugstrahltrieb-		1906	3	
	werken. Von E.F.Schiantarelli, Zürich	4.50		Von W.Gut, Zürich (28 S., 56 Abb.)	12.50
2990	5 5		1950		0
	Von G.Bridel, Zürich )110 S., 70 Abb. und Tabellen)	15	1062	Oesterhaus und H.Müller, Bern (20 S., 15 Abb.)	9
			1963		-
			1070	sand II. Von E.Stammbach, Baden	5
			1979		0
No	WIT ENEDGIENIDICGUAFT		1000	Von B.Gilg, Zürich (16 S., 29 Abb.)	8
Nr.	VII. ENERGIEWIRTSCHAFT	Preis	1988	Das Donaukraftwerk Aschbach. Mitteilung der Oesterr.	
	VII. 1) Energieverteilung	4	2010	Donaukraftwerke AG., Wien.	4.50
1703	Neue Hochspannungs-Leitungen im Tessin. Von R.Gon-		2040	Die Staumauer Vaiont und die Wasserkraftanlagen der	2
	zenbach, Baden	3		SADE. Von C.Semenza, Venedig (20 S., 31 Abb.)	9
1767		•	2065	Das Lünersee-Kraftwerk. Mitteilung der Illwerke AG.	
	in Brasilien. Von H.Niesz, Baden	4.50		(16 S., 19 Abb.)	8
1972		3	2082	Das Speicherkraftwerk Rosshaupten. Von L.A.Haimerl,	
	Industrielle Wärmeversorgung und Fernheizung mit	J		München (16 S., 24 Abb.)	8
	und ohne Wärmekraftkupplung. Von R.Ruegg, Zürich	4.50	2116	Das Kraftwerk Mattmark - Das Projekt des Dichtungs-	
2197	Unsere Elektrizitätsversorgung. Rückschau und Vor-	4.50		schirmes unter dem Staudamm von Mattmark. Von B.	
2137	schau. Von E.H.Etienne, La Conversion/VD	2		Gilg, Zürich	5
2245		3	2122	Der Ausbau der Wasserkräfte im Gental und Gadmental	
2243	Die Aluminiumhütte Steg der Alusuisse Die elek-			mit Kraftwerk Fuhren. Mitteilung der Kraftwerke Ob-	
	trische Anlage. Von H.Widmer und K.Forrer, Zürich		4	erhasli AG., Innertkirchen (16 S., 20 Abb.)	8
	u.a. (40 S., viele Abb.) - Auszugsweise 6 Seiten,	514	2146	100 Jahre Ingenieure Gruner Basel - Die Wasserkraft	
2200	10 Abb. à Fr. 3.50	18		anlage Sennar am Blauen Nil, Sudan. Von E.Keller,	
2309	Der Gasverbund Basel-Mittelland. Von W.Hunzinger,			Basel - Auszugsweise 6 Seiten mit 13 Abb. à Fr.4	18
	Basel	3	2160*	Le Barrage de Moiry. Par JP.Stucky, Lausanne et	
2368	July July 1 and 1			Le Barrage de Tourtemagne. Par F.Panchaud, Lausanne	
	kraftwerken. Von T.Stein, Vincenza/I	3		(20 p., 25 fig.)	9
2603	Zur Lage der Energiewirtschaft Argentiniens im Hin-		2164*	L'aménagement hydro-électrique de la Gougra - Les	
	blick auf den Bau des Kernkraftwerkes Atucha. Von			caractéristiques générales de L'aménagement et les	
	M.Künzler, Zürich/Red.	5		ouvrages d'adduction et de dérivation. Par A.Robert,	
2718	Der Ausbau der Gasversorgung in der Ostschweiz. Ver-			Baden - incl. No. 2160 (28 p., 33 fig.)	1.2
	schiedene Verfasser (24 S., 35 Abb.)	11	2213		13
2969	Stästeheizung und Energieversorgung mittels Fernheiz		2213	January 1	•
	kraftwerken. Von G.Deuster, Oberhausen	4.50	207/	Zürich (20 S., 23 Abb.)	9
3059	Gedanken zur praktischen Durchführung regionaler		2214	Das Kraftwerk Obermatt im Engelbergertal. Von O.Loch-	
	Energiekonzepte. Von D.Ernst, Basel	3	0.45	mann, Meilen und W.Schmucki, Luzern	4.50
3062	Energiewirtschaftliche Aspekte der Wärmeversorgung.		2417	Die Wasserkräfte der Erde. Von D.Vischer, Baden	2.50
	Von P.Kalas, Baden (12 S., 10 Abb.)	6.50	2746	Der Endausbau des Pumpspeicherwerkes Vianden. Von L	
3110	Energieprobleme - was nun? Wie technische Probleme	0.50		Wehenkel, Vianden (16 S., 15 Abb.)	8
	zu staatspolitischen werden. Von K.Basler, Zürich	4.50			
3152	Die Energiekennzahl. Von B.Wick, Widen	4.50			
2222	Lüftungsverlust - Zentrum der internationalen Ener-	4.30	Nr.	VII. 2) 2. Steuer- und Regeltechnik	Preis
0210	gieagentur. Bearb. und Uebersetzung des engl. Ori-		1736*	Le Réglage des centrales hydroélectriques disposées	
	ginaltextes durch P.Hartmann, Zürich	2	1700	en cascade. Par M.Cuénod et A.Terrisse, Genève	4.50
	gridates daren i mar cinami, zur ich	2	1007	Erfahrungen beim Betrieb der Kraftwerke Mauvoisin.	4.30
			1337	Mitteilung der Elektro-Watt, Zürich (12 S.,17 Abb.)	6 50
			2177*		6.50
Nr.	VII. 2) Hydromechanische Energie	Preis	21//"	L'aménagement hydro-électrique de la Gougra Le	
	VII. 2) 1. Anlagen			même dans le No. 2160, en plus - Les centrales et	
1550	Madana Talana in The It was a Madana			leur équipement électro-mécanique. Par A.Hoeffleur,	
1558	Moderner Talsperrenbau in Italien. Von C.Marcello,			Zurich - La station de couplage et de transforma-	
1050	Mailand (20 S., 30 Abb.)	9		teurs Creux de Chippis Par H.Widmer, Zürich (66	
1653	Der Ausbau der Wasserkräfte im Oberhasli. Von H. Juil		0	pages, 109 figures)	30
	lard und U.Eggenberger, Bern und Innertkirchen (42		2498*	Considération sur le choix des solutions D'équipe-	
1001		18.50		ment de la Centrale de Veytaux, de la chute Hongrin	
1661	Seiten, 63 Abbildungen)	10.00			/ [0
	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mit-	=		Léman. Par P.Pingoud, Lausanne	4.50
	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mit- teilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.)	8	2668	Léman. Par P.Pingoud, Lausanne Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzen-	4.50
1680	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mit- teilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.) Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold,	=	2668		8
1680	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mit- teilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.) Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen	=	2668 2694	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzen-	
1695	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mit- teilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.) Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau-	8		Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzen- trale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb)	
	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mit- teilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.) Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen	8		Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzen- trale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear-	8
	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.) Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bauetappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Bauleitung (12 S., 22 Abb.)	8		Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzen- trale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear-	8
	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.) Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau- etappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Baulei- tung (12 S., 22 Abb.) Das Innkraftwerk Simbach-Brunau. Mitteilung der	8	2694	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich	8
1695	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.) Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bauetappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Bauleitung (12 S., 22 Abb.)	8	2694 Nr.	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich  VII. 3) Thermische Energie	8 4.50
1695	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.) Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau- etappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Baulei- tung (12 S., 22 Abb.) Das Innkraftwerk Simbach-Brunau. Mitteilung der	8	2694 Nr.	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich  VII. 3) Thermische Energie Wirtschaftliche Betrachtungen zur Erzeugung von En-	8 4.50
1695 1740	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.) Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau- etappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Baulei- tung (12 S., 22 Abb.) Das Innkraftwerk Simbach-Brunau. Mitteilung der OesterrBayrischen Kraftwerke AG Mit Unterneh-	8 5 6.50	2694 Nr.	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich  VII. 3) Thermische Energie Wirtschaftliche Betrachtungen zur Erzeugung von Energiespitzen durch Gasturbinen und Betriebserfah -	8 4.50
1695 1740	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.) Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau- etappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Baulei- tung (12 S., 22 Abb.) Das Innkraftwerk Simbach-Brunau. Mitteilung der OesterrBayrischen Kraftwerke AG Mit Unterneh- merverzeichnis (68 S., 86 Abb.)	8 5 6.50	2694 Nr.	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich  VII. 3) Thermische Energie Wirtschaftliche Betrachtungen zur Erzeugung von En-	8 4.50 Preis
1695 1740	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.)  Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen  Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau- etappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Baulei- tung (12 S., 22 Abb.)  Das Innkraftwerk Simbach-Brunau. Mitteilung der  OesterrBayrischen Kraftwerke AG Mit Unterneh- merverzeichnis (68 S., 86 Abb.)  Der Bau des Kraftwerkes und der Staumauer Cabril	8 5 6.50	Nr. 1759	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich  VII. 3) Thermische Energie Wirtschaftliche Betrachtungen zur Erzeugung von Energiespitzen durch Gasturbinen und Betriebserfahungen mit dem Spitzenkraftwerk Beznau der NOK. Von H.Pfenninger, Baden (12 S., 23 Abb.)	8 4.50
1695 1740	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.)  Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen  Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau- etappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Baulei- tung (12 S., 22 Abb.)  Das Innkraftwerk Simbach-Brunau. Mitteilung der  OesterrBayrischen Kraftwerke AG Mit Unterneh- merverzeichnis (68 S., 86 Abb.)  Der Bau des Kraftwerkes und der Staumauer Cabril am Rio Zêzere in Portugal. Von E.Schnitter, Itsch-	8 5 6.50	Nr. 1759	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich  VII. 3) Thermische Energie Wirtschaftliche Betrachtungen zur Erzeugung von Energiespitzen durch Gasturbinen und Betriebserfahungen mit dem Spitzenkraftwerk Beznau der NOK. Von H.Pfenninger, Baden (12 S., 23 Abb.) Die Heissluftturbinenanlage mit Naturgasfeuerung in	8 4.50 Preis
1695 1740 1753	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.)  Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen  Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau- etappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Baulei- tung (12 S., 22 Abb.)  Das Innkraftwerk Simbach-Brunau. Mitteilung der  OesterrBayrischen Kraftwerke AG Mit Unterneh- merverzeichnis (68 S., 86 Abb.)  Der Bau des Kraftwerkes und der Staumauer Cabril am Rio Zêzere in Portugal. Von E.Schnitter, Itsch- nach (12 S., 20 Abb.)	8 5 6.50	Nr. 1759	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich  VII. 3) Thermische Energie Wirtschaftliche Betrachtungen zur Erzeugung von Energiespitzen durch Gasturbinen und Betriebserfahungen mit dem Spitzenkraftwerk Beznau der NOK. Von H.Pfenninger, Baden (12 S., 23 Abb.) Die Heissluftturbinenanlage mit Naturgasfeuerung in Toyotomi. Von F.Taygun und H.Frutschi, Zürich	8 4.50 Preis
1695 1740 1753	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.)  Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen  Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau- etappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Baulei- tung (12 S., 22 Abb.)  Das Innkraftwerk Simbach-Brunau. Mitteilung der OesterrBayrischen Kraftwerke AG Mit Unterneh- merverzeichnis (68 S., 86 Abb.)  Der Bau des Kraftwerkes und der Staumauer Cabril am Rio Zêzere in Portugal. Von E.Schnitter, Itsch- nach (12 S., 20 Abb.)  Das Kraftwerk Widegg-Brugg der NOK AG. in Baden. Von	8 5 6.50	Nr. 1759	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich  VII. 3) Thermische Energie Wirtschaftliche Betrachtungen zur Erzeugung von Energiespitzen durch Gasturbinen und Betriebserfahungen mit dem Spitzenkraftwerk Beznau der NOK. Von H.Pfenninger, Baden (12 S., 23 Abb.) Die Heissluftturbinenanlage mit Naturgasfeuerung in	8 4.50 Preis
1695 1740 1753	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.)  Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen  Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau- etappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Baulei- tung (12 S., 22 Abb.)  Das Innkraftwerk Simbach-Brunau. Mitteilung der OesterrBayrischen Kraftwerke AG Mit Unterneh- merverzeichnis (68 S., 86 Abb.)  Der Bau des Kraftwerkes und der Staumauer Cabril am Rio Zêzere in Portugal. Von E.Schnitter, Itsch- nach (12 S., 20 Abb.)  Das Kraftwerk Widegg-Brugg der NOK AG. in Baden. Von G.Gysel, H.Hirzel, E.Elmiger und R.Bosshard, Baden (48 S., 79 Abb.)	8 5 6.50 31	Nr. 1759	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich  VII. 3) Thermische Energie Wirtschaftliche Betrachtungen zur Erzeugung von Energiespitzen durch Gasturbinen und Betriebserfahungen mit dem Spitzenkraftwerk Beznau der NOK. Von H.Pfenninger, Baden (12 S., 23 Abb.) Die Heissluftturbinenanlage mit Naturgasfeuerung in Toyotomi. Von F.Taygun und H.Frutschi, Zürich	8 4.50 Preis
1695 1740 1753 1819	Das Kraftwerk Juan Carosio-Moyopampa bei Lima. Mitteilung der Motor-Columbus AG in Baden (16 S., 25 Abb.)  Vom Bau des Kraftwerks Obersaar. Von J.Bächtold, Innertkirchen  Ueber den Stand der Arbeiten bei der ersten Bau- etappe der Maggia-Kraftwerke. Mitteilung der Baulei- tung (12 S., 22 Abb.)  Das Innkraftwerk Simbach-Brunau. Mitteilung der OesterrBayrischen Kraftwerke AG Mit Unterneh- merverzeichnis (68 S., 86 Abb.)  Der Bau des Kraftwerkes und der Staumauer Cabril am Rio Zêzere in Portugal. Von E.Schnitter, Itsch- nach (12 S., 20 Abb.)  Das Kraftwerk Widegg-Brugg der NOK AG. in Baden. Von G.Gysel, H.Hirzel, E.Elmiger und R.Bosshard, Baden	8 5 6.50 31	Nr. 1759	Die elektromechanische Ausrüstung der Kavernenzentrale Robiei. Von JE.Graeser, Locarno (16S.22Abb) Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear- Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich  VII. 3) Thermische Energie Wirtschaftliche Betrachtungen zur Erzeugung von Energiespitzen durch Gasturbinen und Betriebserfahungen mit dem Spitzenkraftwerk Beznau der NOK. Von H.Pfenninger, Baden (12 S., 23 Abb.) Die Heissluftturbinenanlage mit Naturgasfeuerung in Toyotomi. Von F.Taygun und H.Frutschi, Zürich Die Heissluftturbine in der Heizkraftwirtschaft und	8 4.50 Preis

	2389	Gasturbinen für Spitzenlast-Erzeugung. Von H.R.Bol-		2150	Das Kühl- und Gefrierlagerhaus "Belles Maisons" in	
		liger, Baden Die Gasturbine mit geschlossenem Kreislauf als Mehr-	4.50	2246	Basel. Von H.Huber, Winterthur Untersuchungen an einem Abluftsystem. Von J.Kempf,	4.50
		zweck-Anlage. Von F.Taygun, Zürich (20 S., 30 Abb.)	9		Zürich	5
	3165	Das Heizkraftwerk Aubrugg - Energiepolitischer Rah-		2334	Neue, dezentralisierte Kühlanlagen in der Brauerei Bellinzona. Von A.Widmer, Kilchberg	3
		men, Aufgabenstellung des Bauherrn, Das Projekt des Heizkraftwerkes. Versch. Verfasser (40 S., 46 Abb.)	14	2335	Klimatechnische Probleme grosser Fensterflächen.	
	3236	Abbau der Energieverschwendung: Anpassen der Kessel		2227	Von E.Wild, Stäfa Die Präzisionsklimaanlagen in der Metallhalle der	4.50
		leistung mit der Bemessungsscheibe. Von R.Weiers- müller, Schlieren (Bemessungsscheibe Fr. 3)	3	2337	EMPA. Mitteilung der Fa. Rickenbach & CO.AG., St.	
				0010	Gallen	4.50
				2340	Klimatechnische Probleme bei Hallenschwimmbädern. Von E.Wild und E.Pfiffner, Stäfa (12 S., 18 Abb.)	6
	Nr.	VII. 4) Kernenergie	Preis	2353	Hochhaus "Zur Palme" in Zürich Klima-, Lüftungs-	
	1827	Reaktoren für hohe Temperaturen. Von R.F.Benenati,	0		und Heizanlagen. Von W.Ziemba, Zürich (40 S., 40 Abb.) - Auszugsweise 5 S., 5 Abb. à Fr. 3.50	18
	1841	New York (16 S., 12 Abb.) Ueberblick über die Bauarten von Leistungsreaktoren	8	2375	Weiterentwicklung des Absorptionsprozesses zu neu-	
		I. Von W.Dubs, Kilchberg (12 S., 22 Abb.)	6.50		artigen Kälte- und Wärmekreisläufen. Von H.Stierlin Schlieren	3
	2039	Ueberblick über die Bauarten von Leistungsreaktoren II. Von W.Dubs, Kilchberg (16 S., 14 Abb.)	8	2407	Notstrom-Anlagen mit Dieselmotoren. Von Saurer AG.	
	2207	Ueber die Anwendung von Gaskühlung für Atomreaktoren		07.70	Arbon Wärmespeicherung mit Heisswasser. Von R.Ruegg, Zch.	2 3
	2324	hoher Leistungsdichte. Von L.Meyer, Zürich Standortprobleme von Kernkraftwerken in der Schweiz	3		Die Klimasysteme im Bürogebäude. Von W.Hochstrasser	3
	2324	Von M.J.Klaentschi, Baden	3		Geroldswil	4.50
	2694	Hydroelektrische Verbundwirtschaft und die Nuklear-	4.50	2648	Licht-, Schall- und Klimatechnik - Beiträge zur Fra- ge der Koordination der Technik im Bau. Versch.Ver-	
	2904	Energie-Versorgung. Von H.Gerber, Zürich Das Projekt des Kernkraftwerkes Rüthi im st. galli-	4.30	_	faSSER (32., 35 Abb.)	14.50
		schen Rheintal. Von R.Véya, Baden	3	2678	Wärmeaustauscher in der Klimatechnik. Von F.Fröhlich, Teufen	2
	3137	Die "Meilensteine" auf dem Weg zum Fusionsreaktor. Von G.H.Wolf, Jülich	2.50	2824		-
	3146	Die Sicherheit von Kernkraftwerken. Versch. Verfas-		0051	Von K.Bösch, Unterengstringen	3
	2104	ser (80 S., viele Abb.) Für SIA-Mitglieder Fr.15 Instationäre Strömungsvorgänge im Modell eines Leicht	23	2961	Feuerung - Heizkessel - Kamin, ein Zusammenspiel. Von M.Zimmermann, Ronco	4.50
	3104	wasserreaktors. Von G.Capitaine, Genf (12 S.16 Abb)	6.50	2994		11.7
				3068	E.Bader, Zürich Messung des natürlichen Luftwechsels in nicht kli-	3
				3000	matisierten Wohnräumen. Von S.Bargetzi, Bern; P.	
	Nr.	VII. 5) Andere Energiequellen	Preis	2120	Hartmann und I.Pfiffner, Dübendorf	4.50
	3051	Betrachtungen zur Entwicklung der Solartechnik in	2	3130	Wärmepumpenheizungen - Zur Nutzung der Sonnenenrgie und der Umgebungswärme. Mitteilung der Promatec SA.	
	3317	der Schweiz. Von JL.Meylan und JJ.Déourette, GE Wärmenutzung aus Kläranlagen. Versch. Verfasser (20	3		Bäretswil und Sonag Rüedi AG., Steffisburg	3
		Seiten, 21 Abb. u. Tab.)	9	3185	Zum Stand der Technik von Gaswärmepumpen. Von H. Rostek, Dorsten	4
				3207	Wärmeversorgung des Kantonsspitals Baden-Dätwil.	
	Nr.	VIII. HAUSTECHNIK	Preis	3210	Von P.Bugmann, Döttingen Lüftungsverlust - Zentrum der internationalen Ener-	3
-		Klima, Lüftung, Heizung		3210	gieagentur. Bearb., Uebersetzung des engl. Original	
	1599	Neue Aufgaben und Wege im Bau von Wärmeaustauschern		2010	textes durch P.Hartmann, Zürich	2
	W D S N	Von P.Gassmann, Zürich	3	3212	Entfeuchtung der Raumluft. Von H.Steger, Staufen Abbau der Energieverschwendung: Anpassen der Kessel	2
	1624	Verminderung des Wärmedurchgangs bei ungleichmässi- ger Geschwindigkeitsverteilung und ungenauer Rohr-			leistung mit der Bemessungsscheibe. Von R.Weiersmül	
		teilung. Von R.Gregorig und H.Trommer, Zürich	4	3266	ler, Schlieren (Bemessundsscheibe Fr. 3) Die Behaglichkeit in Wohn- und Arbeitsräumen und	3
	1656	Eine Zentrale Heizanlage mit Wärmespeicher-Betrieb. Von G.M.Uitermark, Tilburg/NL	4.50		deren experimentelle Ermittlung. Von M.Hohl und R.	
	1686	Die Zent-Frenger-Strahlungsheizdecke. Von G.Frenger		2275	Ginsig, Zürich	2
	1775	Oslo Elektrofilter für Komfortklimaanlagen. Von P.Bächer	3	3275	Die Belüftungsanlagen (Seelisbergtunnel). Von O.Luger Zweibrücken/D	4
	1775	Winterthur	2	3276	The state of the s	
	1837		2	3277	A.Lanker, Zürich Tunnelbeleuchtung (Seelisbergtunnel). Von H.Bühl-	4
	1875	der Gebr. Sulzer AG., Winterthur Wärmetechnische Untersuchungen in Emmentaler-Käse-	3		mann, Basel	4.50
		reien. Von A.Ostertag, Zürich/ Red. (12 S., 4 Abb.)	6.50	3286	Zentrallager und Zentralverwaltung der Truck AG. in Kloten. Von K.Haas und B.Ernst, Jona	5.50
	1894	Vom wirtschaftlichen Bau und Betrieb der Wärmeaustauscher. Von R.Gregorig, Zürich	4.50		and other set, Julia	3.30
	1969	Betrachtungen über die massgebenden Temperaturen im				4.14
	1000	geheizten Wohnraum. Von A.P.Weber, Zürich Die Klimatisierung des Zürcher Kunsthauses. Von W.	3	Nr.	IX. NATURWISSENSCHAFTEN	Preis
	1980	Häusler, Zürich (12 S., 19 Abb.)	6.50		XI. 1) Chemie, Physik, Biologie	
	2011	Die Klimaanlage im Textillaboratorium der ETH. Von	4.50	2052	Ein photoelektrisch-interferometrisches Verfahren zur vollständigen Bestimmung von ebenen Spannungs-	
	2074	K.Schönsleben, Zürich Die Tiefkühlanlage im Flüelahof in Zürich. Von A.	,,,,,		zuständen. Von H.Favre, W.Schumann und E.Stromer,	
		Ostertag, Zürich	4.50		Zürich	5

2000	Die Grundlagen der dreidimensionalen Photoelastizi-		1890	Lawinendruck und Lawinenschutz. von J. Killer, Baden	
0100	tät. Von W.Schumann, Zürich	5		- Aktiver Lawinendruck und dessen rechnerische Nach	
2100	Die drei wichtigsten Methoden der direkten Energie-			prüfung durch Messungen. Von A.de Spindler, Wettin-	0 50
24.04	Umwandlung. Von E.Jenny, Baden (28 S., 52 Abb.)	12.50	10174	gen (16 S., 27 Abb.)	8.50
2121	Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und		1947*	Rapport des recherches sur les ouvrages de prodec-	
	der Wirkungsgrad von Kaltgasmaschinen. Von P.Gass-			tion contre les avalanches 1956 - 1957. Par A.Roch,	
	mann, Zürich	3		Davos	3
2198	Unterricht und Forschung am Physikalischen Institut		1982	Die internationale glaziologische Grönlandexpetition	
	der ETH. Von G.Busch, Zürich	3		1957 - 1960. Von R.Haefeli, Zürich	4.50
2204*	The Optimum Operation of Energy-restricted Rockets,		2447	Kriechen und progressiver Bruch in Schnee, Boden,	
	Including Relativistic Effects. By N.Rott, Univ.			Fels und Eis. Von R.Haefeli, Zürich (20 S.,42 Abb.)	9
	Los Angeles	2.50	2537	Gletscherbeobachtungen in der Schweiz. Von P.Kasser	
2249	Was ist die Temperatur eines Gases? Von H.Branden-			Zürich	3
	berger, Zürich	3.50	2538	Das Problem der Tragfähigkeit der Eisdecke anläss-	
2330	Zustandsfunktionen, Arbeitsbilanzen, Verluste und			lich der Zürcher Seegfrörni 1963. Von H.Röthlisber-	
	thermodynamischer Wirkungsgrad. Von L.Borel, Epa-			ger, Zürich	3
	linges (20 S., 17 Abb.)	9.50	2544	Maximale Schneelasten in der Schweiz. Von Th.Zingg,	
2438	Die vollständige Bestimmung des Dehnungszustandes			Davos	2
	auf Oberflächen durch photoelastische Streifenschich-		2548	Mittelfristige Schwankungen der Oberflächengeschwin	
	ten. Von E.Mönch, München	3		digkeit des Khumbugletschers am Mount Everest. Von	
2653	Zur Bewertung thermodynamischer Prozesse. Von M.			F.Müller, Univ. Mc Gill, Montreal	3
	Bertold, Küsnacht (16 S., 18 Abb.)	8.50	2550	Neue Erkenntnisse über das Schneegleiten. Von H. in	
2940	Milbenplage in Neubauten. Von Y.Mumcuoglu, Basel	2		der Gand, Davos	4.50
3046	Thermisch getriebene akustische Schwingungen. Von		2700	Bewegungsregistrierung an der Zunge des Giétroglet-	
11	N.Rott, Zürich	3.50	-, -, -	schers. Von H.Röthlisberger und M.Aellen, Zürich	4.50
3299	Die Beseitigung von Chemieabfällen. Mitteilung der	3.30	2782		
0233	Sarna Kunststoff AG., Sarnen	4.50	2,02	ob Saas-Balen (Grubengletscher). Von H.Röthlisberger,	
	oarna kunsestori Aut, Sarnen	4.30		Uerikon	3
			3011	Ueberwachung von Kalbungsflutwellen am Grubenglet-	•
			3011	scher. Von W.Haeberli, Zürich	3
Nr.	IX. 2) Mathematik und Mechanik	Preis	2027	Strahlungsmesswagen im Dienste von Bauklimatologie	3
10/0	li Tarrian birana ait atarba Dy-Cara		3037	und Sonnenenergienutzung. Von P.Valko, Zürich	2.50
1840	Lineare Torsionsschwingungen mit starker Dämpfung.	2.50		und Sommemer grendtzung. von F. varko, Zur ich	2.50
2105	Von Y.N.Chen, Winterthur	3.50			
2195					
	(64 S., 33 Abb.) - Auszugsweise: Einige Gedanken				
	zur Arbeit und Ausbildung in angewandter Mathematik	0.0	Nr.	IX. 4) Geologie und Erdbeben	Preis
2200	Von E.Stiefel, Zürich à Fr. 2.50	26			
2208	Bemerkungen zur Reduktion elliptischer Integrale		1821	Welche Aufgaben stellt heute die praktisch-geolo-	
0000	auf Normalintegrale. Von R.Hürlimann, Baden	3.50		gische Landesuntersuchung? Von F. de Quervain, Zch.	3
2209		0.50	2898	Ein BEispiel zur refraktionsseismischen Bestimmung	
0077	problems. Von Th.Ginsburg, Zürich	3.50		der Felsoberfläche unter geringer Ueberdeckung. Von	
2377	Kleine Zusammenstellung über Statistik. Von H.Schilt			E.Scheller, Zollikofen und Th.Müller, Solothurn	3
	Biel	4.50	2924	Erdbebenprognose und seismisches Risiko. Von M.Wohn	
2415*	Résolution aux différences finies de quelques prob-			lich, Nordhorn/D (12 S., 9 Abb.)	6.50
4	lèmes de mécanique. Par F.Campus, Liège	4.50	2997	Der Felssturz von Amden vom 21. Januar 1974. Von H.	
2418*	La méthode des éléments finis en élasticité bidi-			Jäckli und Th.Kempf, Zürich	4.50
	mensionelle. Par G.Dupuis et W.Prager, Rüschlikon	3.50	3047	Das Erdbeben im Friaul vom 6.Mai 1976 - Beanspruch-	
2436*	Sur l'aplanissement élastique d'une coque de faible			ung und Beschädigung von Bauwerken. Von E.Glauser,	
	courbure. Par W.Schumann, Zürich	4		H.Gugerli, E.Heimgartner, B.Rast und R.Sägesser,	
2437*	Bending of rectangular orthotropic plates under con			Zürich (24 S., 24 Abb.)	11.50
	centrated load with two opposite edges simply sup-		3075	Die Erdbeben im Friaul zwischen dem 6.Mai und dem	
	ported. By L.S.D.Morley, R.A.E. Farnborough/BG	4.50		15.September 1976 - Charakterisierung der Erschüt-	
2444*	Approximate Solutions for Diametrically Comressed			terungen, Verhalten von bebengeschädigten Bauwerken	
	Thick Elastic Plates. By M.Hetényi, Stanford-Univ.			bei erneuten Erdstössen. Von E.Heimgartner und E.	
	California/USA	3.50		Glauser, Zürich (12 S., 17 Abb.)	7
2731	Zur Algebraisierung von Spannungs- und Verformungs-		3118	Erdbebengefährdung in der Schweiz. Von R.Sägesser	
	funktionen. Von N.S.Dimitrov, TH-Stuttgart	5.50		und D.Mayer-Rosa, Zürich (24 S., 19 Abb.)	11.50
2733			3194	Geologische Verhältnisse im Bereich der Universität	
	den Lösungsreihen mit schlechter Konvergenz. Von G.			Zürich-Irchel. Von V.Longo, Zürich	4
	Eisenbiegler, Univ. Karlsruhe/D	4	3204	Entwicklungstendenzen im baulichen Erdbebenschutz.	
				Bericht über ein Seminar an der ETH Zürich (9./10.	
				August 1979). Versch. Verfasser (24 S., 16 Abb.)	5.50
			3228	Mantelreibungsversuche in Sondierbohrungen. Von U.	
Nr.	IX. 3) Meteorologie, Glaziologie, Schnee-Lawinen	Preis		Schär, Zürich	3
160/	Die maximalen Schneelasten und ihre Abhängigkeit von		3229	Geotechnische Probleme beim Bau der Luftseilbahn	
1604	der Meereshöhe. Von Th. Zingg, Davos	2		Trockener Steg - Klein Matterhorn. Von U.Rieder, H.	
1017	Ueber die Zerstörungskraft von Lawinen. Von A.Voel-	-		R.Keusen und JL.Amiguet, Zollikofen	3
	lmy, Zürich - Contribution à l'étude de l'espacement		3289	Erdbebenbeanspruchung von Hochbauten nach verschie-	
, r	des râteliers de retenue de la neige. Par A.Roch,			denen Normen und Berechnungsverfahren. Von W.Ammann	
		14.50		und H.Bachmann, Zürich	4.50
1020	Davos (32 S., 40 Abb.)	14.30	3294	Das Erdbeben in Süditalien vom 23. November 1980.	
1939	Gletscherschwankung und Gletscherbewegung. Von R. Haefeli. Zürich (16 S., 20 Abb.)	8.50	5234	Versch. Verfasser	2.50

3167	Abfallwirtschaft, Recycling und Umweltschutz. Von	1	2143	Ein Jahr Betriebsbewährung der Müllverbrennungsan-	
	R.Braun, ETH-Zürich	4.50	0007	lage Helsinki. Von R.Tanner, Zürich	4.50
3184	Aussenlärm – Immissionsprognosen. Von HJ.Grolimund	3.50	2287	Eine neue Maschine zur Verkleinerung von Sperrmüll. Von R.Bopp, Zürich	2.50
3233	und S.Bargetzi, Bern Die Schweiz – eine alternde Volkswirtschaft? Zwölf	3.30	2296	Die Entwicklung der Von Roll-Müllverbrennungsanlage.	
0200	Thesen über mögliche Altersprobleme unseres sozio-			Von R. Tanner, Zürich (12 S., 22 Abb.)	6.50
	ökonomischen Systems in den achtziger Jahren. Von S		2327	Probleme der Abfallbeseitigung der Region Basel.	
	Borner, Basel	4		Von P.Katz, Basel (12 S., 10 Abb.)	6.50
3246	Die Entwicklung der Altstadt von Winterthur. Von K.		2354	Einwirkung abgelagerter Müllasche und Müllkompostes	
2210	Keller, Winterthur (28 S., 48 Abb.) Nitrat und seine Entfernung aus dem Trinkwasser.	12		auf das Grundwasser. Von O.Wolfskehl und E.Boye,	3.50
3318	Von H.Gros und M.Kyburz, Winterthur	4	2383	Darmstadt/D Zum gegenwärtigen Stand der Beseitigung von Oelab-	3.30
	voir in-ur os und in-ur os. 27 mansos amb		2300	fällen. Von K.A.Wuhrmann, Zürich	4.50
		,	2424	Zur Frage der Beeinflussung des Grundwassers durch	
				Ablagerungen von Verbrennungsrückständen und Müll-	
Nr.	X. OEKOLOGIE UND UMWELTSCHUTZ	Preis		kompost. Von R.Braun, Zürich	2.50
	X. 1) Allgemein		2464	Anfall und Vernichtung von Oelabfällen. Von R.Bopp,	2 50
1990	D. C.A.Doxiadis und die Oekistik. Von M.Wegenstein,		2499	Zürich Die Bemessung von Trockenbeeten für Klärschlamm. Von	3.50
1000	Zürich	3.50	2499	J.H.Nebiker, Amherst- Mass./USA und W.Munz, Zürich	3.50
2023	Gedanken über den Naturschutz. Von A.Ostertag, Zch.		2600	Verband Schweizerischer Abwasserfachleute - 25 Jahre	
	(24 Seiten Text)	12		VSA, 1944 - 1969. Versch. Verfasser (24 S.,22 Abb.)	11.50
2167	Beurteilung des Baulärms. Von A.Lauber, Dübendorf	4.50	2609	Die Beseitigung der festen und flüssigen Abfälle	
2586	Staubniederschlag und Schwefeldioxid-Immissionen im	2		als Einheit. Von E.H.Wylemann, Basel	4.50
2020	schweizerischen Mittelland. Von W.Jutzi, Dübendorf Abschätzung des Störpegels, Verursacht durch Stras-	2	2617	Erhöhte Sicherheit für Industrieabwasseranlagen.	0.50
2629	senverkehr. Von H.E.Weber, Zürich	2	0720	Von P.Wipf, Muttenz und R.Hanslin, Kilchberg	3.50
2636	Unsere Grundwasservorkommen; ihre Nutzung, ihre Ge-		2739	Technik der Gewässerschutzmassnahmen. Von R.Heierli Zürich	4.50
	fährdung, ihr Schutz. Von H.Jäckli, Zürich	4	2789	Turmpresse zur Entwässerung von Schlämmen. Von H.R.	4.50
2638	Technische Werke lassen sich mit dem Natur- und	_ 1	2703	Speich, Rümlang	3.50
	Heimatschutz in Einklang bringen. Von J.Bächtold, Bern	3	2870	Welche Aufgaben stellen sich den kantonalen Behörden	
2640	Technische Massnahmen zum Schutze des Grundwassers.			in Bezug auf die Abfallbeseitigung? Von K.Wuhrmann,	
	Von F.Baldinger, Spiegel	2.50		Kilchberg	3.50
2734	Umweltprobleme aus der Sicht der technischen Entwik	2 50	2887	Die Kehrichtverbrennungsanlage der Stadt St.Gallen.	
2725	klung. Von E.Basler, Zürich Rückblick auf das Naturschutzjahr 1970. Von A.Oster	3.50		Von R.Müller, St.Gallen - Abwasserreinigungsanlage	
2735	tag, Zürich/Red.	4.50		St.Gallen/Au-Bruggen. Von R.Friedl, St.Gallen	2.50
2791	Das Problem einer Gesamtbewertung der Umweltbelas-	1100	2922	Aerobe Behandlung von Schweinegülle. Von W.Göbel und A.Schmidlin, Tänikon; L.Arato, Buochs	3.50
L/31	tungen. Von H.U.Scherrer, Zürich	3.50	3162	Integration einer Kleinkläranlage in die Umgebung.	3.30
2801	Schweizerische Stiftung für Landschaftsschutz und	_	3102	Von V.Dietiker, Windisch	2.50
	Landschaftspflege. Von H.Weiss, Bern	4.50	3299	Die Beseitigung von Chemieabfällen. Mitteilung der	
2884		-		Sarna Kunststoff AG., Sarnen	4.50
	fahrzeugen an verkehrsreichen Strassen Ein mess-	_			
	technisch begründeter Modellvorschlag. Von W.Hess	4.50			
2889	und A.Haerter, Zürich Probleme am Rhein und am Bodensee. Von H.Bertschinger,	4.50			
2009	Rorschach	4.50	Nr.	XI. VOLKS- UND BETRIEBSWIRTSCHAFT, RECHT	Preis
2919	Massnahmenkatalog "Verkehr und Siedlung" zur Erhal-		1771		
	tung der Umweltqualität. Versch. Verfasser eines		1771	Die Führung grosser Unternehmenunter besonderer Berücksichtigung der menschlichen Probleme. Von H.	
	Fachausschusses der SGU.	4.50		Nordhoff, Wolfsburg/D	5
2981	Bauen als Umweltzerstörung. Von G.Risch, J.Schilling,		2450	Der Liquidationswert eines Architektur- oder Inge-	
	Zürich und versch. Pressestimmen aus der Schweiz und	-		nieurbüros. Von G.Gruner, Basel	12.50
2100	Deutschland Umweltschutz - Möglichkeiten des Gesetzgebers. Von	5	2451	ALL THE CONTRACTOR AND CONTRACTOR AN	
3120	R.Pedroli, Bern	3.50		stelle für Baurationalisierung.	6.50
3139	Environmental Impact Statement - Umweltverträglich-	0.00	2455	Der Vertrag des Architekten und des Ingenieurs sowie	
0103	keitsprüfung in den USA. Von U.Bundi, Dübendorf	3.50	01.00	deren Haftung. Von M.Beaud, Zürich	4.50 3
3159	Umweltverträglichkeitsprüfung – schweizerischer Prä-		2462	Ingenieurarbeit im Ausland. Von E.Gruner, Basel Studientagung der FGBH am 17./18.November 1967 in	3
	gung. Bericht über ein Seminar der Fachgruppe für		2524	Lausanne Die Haftpflicht des Bauingenieurs. Von	
	Raumplanung und Umwelt des SIA. Von R.Schertenleib,		_	M.Beaud, Zürich - Auszugsweise mit 5 Seiten Text	3.50
	Zürich	4.50	2690	Unterlagen für ein Modell der Bauforschung in der	
				Schweiz. Von F.Füeg, Solothurn	4.50
			2738		
N -	X. 2) Abfallbeseitigung und -bewirtschaftung	Preis		mung im Ausland. Von H.G.Elsaesser, Bern	4.50
Nr.			2752	Bauunternehmer und Werkvertrag. Von K.Perolini, Bern	
1912	Biologische Umsetzungen in Abwasserfaulräumen (Mehr	/ 50		<ul> <li>Ueberlegungen einer Unternehmung zum Werkvertrag im Bauwesen. Von D.Prader, Zürich</li> </ul>	4.50
100	kammerfaulgruben). Von G.Akerlindh, Djursholm/S	4.50	2794	Die Beurteilung von Projekten anhand der Nutzen-	
1964	Die Verarbeitung und Verwertung von Müll und Klär- schlamm. Von R.Braun, Zürich (12 S., 12 Abb.)	6.50		Kosten-Analyse. Von D. Vischer, Zürich und V. Bohun,	
1968	Die Verwendung von Müllkompost. Von R.Braun, Zürich	3.50		Baden	4.50
2006	Entwicklungstendenzen bei Kehricht-Verwertungsanla-		2796		
	gen. Von R.Palm, Basel	2.50		Genf	4

	2798	Politisches Risiko beim Export technischer Dienst-		2244	Lagerung von Gartenbauprodukten in gasdichten Auf-	
		leistungen. Von E.Gruner, Basel	2.50		bewahrungsräumen. Von K.Stoll, Wädenswil	2.50
	2806	Die Bauherren-Haftpflichtversicherung. Von A.Dax,		2265		• •
	2020	Zürich	2.50	2156	Versch. Verfasser (32 S., viele Abb.) III. Teil	13
	2839	Prozessautomatisierung und Management. Von P.A.Fink Liestal	2	2450	Symposium über Ingenieur- und Architekturarbeiten im Ausland. In deutscher Sprache gehaltene Referate	
	2844		3	Ì	und Diskussionsbeiträge. (28 S., 25 Abb.)	13
	2044	Die Beziehungen zwischen Bauherr, Architekt, Inge- nieur, Unternehmer und Lieferant bei der Verwirk-		2497	"Oekonomie des Bauens" als Unterrichtsfach. Von W.	13
		lichung einer Bauaufgabe. Im Auftrag des SIA ausge-			Jaray, Zürich	4.50
		arbeiteter Bericht (36 S., viele Tab. u. Abb.)	15	2532	Heizöladditive: Ja oder Nein? Von H.Ruf, Dübendorf	3
	2847*	Les relations entre mâitre de l'ouvrage, architecte	13	2567		•
		ingénieur, entrepreneur et fournisseur lors de la			Ingenieurs. Von J.Schneider, Zürich	5
		réalisation d'une construction	16.50	2581	Explosionswirkungen brennbarer Gemische.	
	2869	Norm Nr. 118 "Allgemeine Bedingungen für Bauarbei-			Von A.Voellmy, Zürich	4.50
		ten" (16 S. Text)	8	2584	the same of the sa	
	2885	Revidiertes Arbeitsvertragsrecht und neues SIA-Ver-			Von A.Lauber, E.Eichenberger und H.Wichser, Düben-	
		tragsformular für technische Angestellte (Formular		2588	dorf Die Qualitätskontrolle von Flugtreibstoffen an der	2.50
		22) 12 Seiten Umfang	6.50	2300	EMPA. Von H.Ruf, Dübendorf	3
	2901	Neue Organisationsformen beim Bauen - Nouvelles for-		2630	Plauderei eines Verfahrens-Ingenieurs über die	3
		mes d'organisation dans la construction. Versch. Ver-			menschliche Lunge. Von P.Grassmann, Zürich	4.50
		fasser (48 S., 22 Abb.)	18	2634	Das Waldhorn und seine innere Akustik. Von W.Aebi,	7
	2907	Kommentar zu den Normen SIA: 132 Sanititäre Anlagen			Burgdorf (12 S., 14 Abb.)	6.50
		(1973); 135 Zentralheizungs-Anlagen (1973); 137 Elek-		2651	Aus der Praxis des selbstständigen Ingenieurs - ASIC	
	2000*	trische-Anlagen (1973)	4.50		-Mitgliederverzeichnis 1970. Champs d'activité de l'	
	2908*	Ordnung 154; Réglement sur la publicité - Ordnung			ingénieur-conseil indépendant - II campo di attività	
	2017	über die Werbung	3.50		dell' ingegnere libero professionista. Versch. Ver-	
	2917 2939	Richtlinien über die Vereinpolitik des SIA Flughafen Zürich-Kloten - Projekt- und Ausführungs-	3		fasser (28 S., 24 Abb.)	13
	2939	koordination Flughof 2. Von K.Meier, Zürich	/. FO	2691	Zur Weiterbildung der Ingenieure in der Industrie.	
	2971	Die Kostenzurechnung bei Mehrzweckprojekten. Von D.	4.50	2005	Von E.Jenny, Baden	3.50
		Vischer, Zürich	3.50		Natur und Mensch. Von A.Ostertag, Zürich/Red. ASIC-Mitgliederverzeichnis 1971 (28 S., 25 Abb.)	4.50
	2992	Bauwirtschaft heute und morgen. Referate der Engel-	3.30	2759		13
		berger-Tagung der FIB, 1975 (58 S., viele Tab.u.Abb)	22	2/39	Gedanken über die Planung der Zukunft. Von K.Schmid Zürich	, 50
	3019	Der projektierende und der Baumarkt der Zukunft.		2781		4.50
		Von K.Basler, Zürich	3.50	2812	Grundfragen der Weiterbildung. Von A.Ostertag, Zch.	18
	3026	Die Empfehlung SIA 271, die Normen SIA 280 und SNV		2012	(12 Seiten Inhalt)	6.50
25		556029. Von A.Peduzzi, Zollikon	3.50	2853	Aus der Praxis des selbstständigen Ingenieurs - ASIC	0.30
	3028	,			-Mitgliederverzeichnis 1972 (36 S., 30 Abb.)	15
		linger, Zürich	4.50	2864	Der beratende Ingenieur im Hochbau. Von W.Streich,	
	3140	Ingenieurausbildung und Ingenieurarbeitsmarkt in			Zürich	4.50
		der Schweiz. Eine ökonomische Untersuchung von P.		2868	Nachrichtenübertragung im Weltraum. Von H.Paul, Baden	4.50
	2100	Stolz, Bettingen und Muttenz	4.50	2934	Aus der Praxis des selbstständigen Ingenieurs - ASIC	
	3100	Ingenieure im Spannungsfeld von technischem Wandel und volkswirtschaftlichen Gegenwartsproblemen. Von			-Mitgliederverzeichnis 1973/74 (20 S., 19 Abb.)	9
		P.Stolz, Binningen	,	2942		
	3300	Betrachtungen zur Produktionshaftpflicht. Von M.	4		Einblicke in den Lehrbereich. Versch. Verfasser	
		Kummer, Zürich	4.50	2002	(32 S., viele Abb.)	14.50
			1.50	2983	Aufbaustudium oder Weiterbildung? Von P.Profos. Zch	2.50
				2985	Aufgabe und Wirksamkeit der Stiftung für humanwis- senschaftliche Grundlagenforschung. Von A.Ostertag,	
	Nr.	XII. VERSCHIEDENES	Preis		Zürich/Red.	2.50
	1605	Macanahan aum Délans des assettitues Desisters		30.25		2.30
	.003	Massnahme zur Pflege der menschlichen Beziehungen in der Schweiz. Von H.Spreng, Bern	4		eines Submissionsverfahrens vergeben werden? Beitrag	
	1739	Physiologische Forderungen an Licht- und Farbgebung	4		des Generalsekretariats SIA	2.50
		Von E. Grandjean, Zürich	2.50	3036	Checklisten für die Automatisierung von chemischen	
	1888	Aktuelle Fragen des Erfindungsschutzes. Von H.Schei	2.00		Produktionsprozessen - ein Hilfsmittel für die Pro-	
		degger, Zürich	2.50		jektbearbeitung. Von der SIA-Fachgruppe FVC erarbei-	
	1903	Elementare Betrachtungen zum Satelliten- und Raum-			tet.	4.50
		fahrtproblem. Von J.Ackeret, Zürich	5	3208	3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	
-	1986	Das Qualitätsproblem bei Tiefkühlprodukten. Von K.			tanks. Von H.Lerch, Wabern	2
		Stoll, Wädenswil	3.50	3211		
	2018	Verfahrenstechnik und Chemical Engineering. Von P.		2050	Genève	2
à		Grassmann, Zürich	4.50	3259		
-	139	Erfahrungen mit der Lagerung von Aepfel in gasdich-			nationales Symposium in Wien, Juni 1980. Von W.Wilk	2
W	170	ten Kühlräumen. Von K.Stoll, Wädenswil	3	3269	Wildegg Die ETH Zürich in einer veränderten Umwelt. Wünsche	3
	2173	Das Gefrieren von Lebensmitteln. Von E.Emblik, Win-		520,3	und Anliegen eines Ehemaligen. Von A.Speiser, Baden	4.50
	102	terthur	4.50	3279	Eine Bauingenieur-Generation in der Praxis - Rück-	
-	.132	Schweizerische Landesausstellung Lausanne 1964. Versch. Verfasser (32 S., viele Abb.) I. Teil	14 50		blick eines ehemaligen Assistenten Fritz Stüssis	
•	223	Architekturphotographie mit der Grossformatkamera.	14.50		auf 30 Jahre Tätigkeit als Mitinhaber eines Ingeni-	
		Von Perrot AG., Biel	2		eurbüros. Von HR.Fietz, Zürich	4
2	229	Schweizerische Landesausstellung Lausanne 1964.		3282	Fritz Stüssi zum 80. Geburtstag. 14 Artikel versch.	
		Versch. Verfasser (28 S., viele Abb.) II. Teil	13		Verfasser (72 S., viele Abb. und Farbbildbeilage	

kunft der Schweizer Industrie. Von P.Hummel, Baden 3315 Alternative Technik – Chancen und Grenzen. Von P.Suter, Lausanne  3  2316 Adolf Voellmy zum 65. Geburtstag. Versch. Verfasser (28 S., 52 Abb.)  2342 Gerold Schnitter zum 65. Geburtstag gewidmet. Versch. schiedene Verfasser (76 S., 66 Abb.)  3259 Fritz Stüssi zum 65. Geburtstag gewidmet. Versch. Verfasser (46 S., viele Abb.)	
3315 Alternative Technik - Chancen und Grenzen. Von P.Suter, Lausanne 3 2342 Gerold Schnitter zum 65. Geburtstag gewidmet. Verschiedene Verfasser (76 S., 66 Abb.) 3 Schiedene Verfasser (76 S., 66 Abb.) 3 Verfasser (46 S., viele Abb.) 2 2 2 2 2 2 2 2.	6
P.Suter, Lausanne  3  2342 Gerold Schnitter zum 65. Geburtstag gewidmet. Verschiedene Verfasser (76 S., 66 Abb.)  2359 Fritz Stüssi zum 65. Geburtstag gewidmet. Versch.  Verfasser (46 S., viele Abb.)	3 (520)
schiedene Verfasser (76 S., 66 Abb.)  2359 Fritz Stüssi zum 65. Geburtstag gewidmet. Versch. Verfasser (46 S., viele Abb.)  2	2.50
2359 Fritz Stüssi zum 65. Geburtstag gewidmet. Versch. Verfasser (46 S., viele Abb.)	
Verfasser (46 S., viele Abb.)	31
N. VIII DEDCOENTICHEC	
Nr. XIII. PERSOENLICHES Preis 2350 Frank Mach 700 Fordestag Van I Ackeret 700 ich	2
2509 Ernst Hach zum 50. Todestag. Von 5. Ackeret, Zurten	2.50
1566 Der Metallurge Johann Conrad Fischer im Lichte neu- 2428 Leben und Werk von Othmar H. Ammann. Von F.Stüssi,	
	6.50
1665 Eugen Meyer-Peter - Festschrift zum 70. Geburtstag 2533 Robert Haefeli zum 70. Geburtstag gewidmet. Versch.	
	5
Verfasser (52 S., 58 Abb.) 21 2570 Eduard Amstutz - Einige Erinnerungen. Versch. Ver-	
	9
réduits: Adam de Crapponne, 1926 - 1976. Par H.Favre. 2707 Dr.h.c. Claude Seippel zum 70. Geburtstag. Versch.	
	26.50
1809 Architekt Dr.h.c. Hans Bernoulli zum 80. Geburtstag 2830 Françis de Quervain zum 70. Geburtstag. Verschiedene	
3	2.50
1831 Wartmann & Cie AG., Brugg 1896-1956 - zum €0 jähri- 2850 Werner M. Moser 1896-1970 - Erinnerungen an die Zu-	
gen Bestehen der Firma Versch. Verfasser (24 S., sammenarbeit mit Werner Moser. Versch. Verfasser	
	1
1889 Réaumur und die Erfindung des Tempergusses. Von H. 2905 Arnold Hörler zum 70. Geburtstag. Versch. Verfasser	
	9
1974 Gedenkfeier Aurel Stodola an der ETH-Zürich 10./11. 3160 Othmar H. Ammann - Leben und Werk. Zum 100 Geburts-	
	4.50
- und andere Verfasser. (32 S., 42 Abb.)  14.50 3179 50 Jahre IVBH - Rückblick und Ausblick. Von B.Thür-	
	4.50
Abb.)  18   3304   Toni Huonder zum 60. Geburtstag. Von R.Schärli. LU	3

# Seite / page

## leer / vide / blank