

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **103 (1985)**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

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

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

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

Haftungsausschluss

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

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Schweizer Ingenieur und Architekt

Inhaltsverzeichnis 1985 (103. Jahrgang)

Schweizerische Bauzeitung

Bildung/Hochschulen	1	Architektur	6	Bücher	7
Naturwissenschaften	2	Wettbewerbe	6, 7	SIA, GEP, ASIC, UIA	8, 9
Ingenieurwissenschaften	2, 3, 4, 5	Persönlich	7	Autorenverzeichnis	9, 10

Bildung/Hochschulen

Berufs- und Standesfragen

Das BVG in Kürze	1-2/25
SIA-Vertragsformular Nr. 1003-G für die Leistungen von Geotechnik-Ingenieuren und Geologen Spannungsfeld eines veränderten Umfeldes. <i>H. U. Scherrer</i> (ASIC)	5/101
Chancen und Gefahren des nachindustriellen Zeitalters. <i>E. Hofmann</i> (ASIC)	9/163
Wie nehmen die Ingenieure ihre Aufgaben wahr. <i>P. Manz</i> (ASIC)	9/164
Wie nehmen die Ingenieure ihre Aufgaben wahr. <i>P. Lampert</i> (ASIC)	9/168
Der Beratende Ingenieur als Dienstleistungsträger. <i>E. Basler</i> (ASIC)	9/169
Tüchtiger Nachwuchs für akademisch-technische Berufe. <i>H. Grob</i>	9/175
Pensionskasse SIA STV BSA FSAI	12/243
Zu wenig Ingenieure	U 13/275
Kohl-Interview mit VDI-Nachrichten	U 22/532
Schutz vor Asbeststaub	U 26/664

Wirtschaft

<i>Allgemein</i>	
ASIC: Der Ingenieur in Wirtschaft und Gesellschaft	1-2/24
Aufträge von der Weltbank? (FAA)	4/79
Geschenke an den Strassengüterverkehr?	U 5/98
Bessere Ertragslage in der schweizerischen Industrie	U 6/123
Die schweizerische Lack- und Farbenindustrie im Jahr 1984	U 15/310
Schweizer Automatic Pool (SAP)	U 17/356
Wertschöpfung in der Schweizer Chemie	U 19/430
Chance und Risiko in der Industrie. <i>A. Schiendorfer</i>	24/618
Neubau der Hardmeier Electronics. <i>B. Peyer</i>	24/618
Forschungsintensive Schweizer Wirtschaft	U 25/646
Maschinenindustrie exportierte 1984 für 26,2 Mia. Franken.	U 26/664
Forschung und Entwicklung in der Schweiz. <i>Ch. Gauchat</i>	36/850
<i>Bauwirtschaft</i>	
Die Auswirkungen der zweiten Säule auf die Bauwirtschaft (FIB)	5/102
Spannungsfeld eines veränderten Umfeldes. <i>H. U. Scherrer</i> (ASIC)	9/163
Chancen und Gefahren des nachindustriellen Zeitalters. <i>E. Hofmann</i> (ASIC)	9/164
Bauwirtschaftskonferenz: «Interessen wahrnehmen!»	U 12/242
Zu wenig Ingenieure	U 13/275
Jahrestagung 1985 des Vereins Schweizerischer Zement-, Kalk- und Gipsfabrikanten	U 26/663
50 Jahre Schweizer Baumuster-Centrale	U 29/718
VSHL: Beschäftigungslage im allgemeinen gut	U 50/1252

Zeitfragen

Aufträge von der Weltbank? (FAA)	4/79
Innovationstechnik. <i>H. Brauer</i>	6/103
Energiesparen und Umweltschutz: Flexible Lösungen statt starre Normen. <i>K. Basler</i>	8/142
Reglementierung wider Verantwortlichkeit. <i>H. U. Scherrer</i>	8/141

Forschungsprogramm der Forschungskommission Wohnungswesen	U 10/201
Technologie und Gesellschaft (SIA)	10/202
Fernwärme - Aufgabe unserer Generation? <i>H. U. Scherrer</i>	11/203
CH 2000? Ableitungen aus Global 2000 für die Schweiz. <i>H. U. Scherrer</i>	14/277
Abgeordnetenversammlung der SATW	U 15/310
Innere Zwänge zum technischen Fortschritt. <i>G. Schischkoff</i>	16/315
Computer: Chance oder Gefahr? <i>H. U. Scherrer</i>	17/337
Entsorgung und Recycling. <i>H. U. Scherrer</i>	22/513
Von der Notwendigkeit der Technik. <i>H. J. Mey</i>	25/623
Uster und die Grenzen der Verantwortlichkeit? <i>H. B. Barbe</i>	25/627
Einsturz. <i>H. U. Scherrer</i>	26/649
Luft und Waldsterben. <i>H. U. Scherrer</i>	29/699
Energiesparen - noch ein Thema? <i>H. U. Scherrer</i>	30-31/721
Technorama. <i>B. Peyer</i>	32/743
Arbeitsplatz und Arbeitszeit. Taugt Arbeitszeitverkürzung gegen Stellenabbau? <i>H. U. Scherrer</i>	44/1087
L'armée milice et l'évolution technologique. <i>R. Mabillard</i>	47/1171
Antivivisektionsinitiative	U 47/1192
Ökologie als Feuerwehr. <i>C. U. Brunner</i>	50/1237
Wieviel Zeit braucht der Mensch? <i>B. Peyer</i>	51-52/1255

Rechtsfragen

Das BVG in Kürze	1-2/25
Vertragsrechtlicher Vorrang einer SIA-Norm vor dem Gesetz	1-2/25
Für eine wirksame steuerliche Förderung des Wohnsparens	U 1-2/24
Mängelrüge, Mängelhaftung und Verjährung im Bauwesen (SIA)	5/101
Verordnungen zur Lärmbekämpfung in der Vernehmlassung	U 14/294
«Verschwiegene» Ansprüche des Arbeitgebers. <i>R. Bernhard</i>	18/374
Kantonale und eidgenössische Bauvorschriften	U 22/533
Bodenrecht, Bodenpreise und Raumplanung	U 22/533
Die neue Bundesgerichtspraxis zum Architekturvertrag. (Ing.-)Honorarsubmissionen - und kein Ende. <i>W. Fischer</i>	42/1051
Geschäftsherrenhaftung für Organisationsorgfalt.	43/1081
Preisminderungen aus Gewährleistung	48/1214

Weiterbildung/Ausbildung

Stipendien	U 1-2/24
Höhere Fachprüfungen für Bautechniker	4/79
Tüchtiger Nachwuchs für akademisch-technische Berufe. <i>H. Grob</i>	9/175
Austausch von Stagiaires zwischen der Schweiz und 14 Ländern	12/244
Das Technorama der Schweiz. <i>S. Aegerter</i>	15/297
Hochschulbeiträge der Kantone	U 23/569
Technologiezentrum in Konstanz	U 26/665
Einführungskurse für Hochbauzeichnerlehrlinge (SIA)	26/667
Illustration von Vorträgen. <i>J. P. Cornaz, Basel</i>	51-52/1268

ETH Zürich

<i>Allgemein</i>	
ETH-Forschung im Auftrag der Industrie	U 12/244

Vorlesungen	14/292
125 Jahre ETH-Herbar	U 17/357
Ehrungen für Dozenten	23/576
Neues NADEL-Rahmenprogramm	26/668
Das ETH-Forschungsprojekt MANTO. <i>M. Rotach</i>	40/960
Telekommunikationssysteme. <i>T. Hengevoss</i>	40/964
Der Einsatz neuer Informations- und Kommunikationstechniken im Heim- und Wohnbereich. <i>E. Mayrat-Schlee</i>	40/967
Einsatz der Telekommunikation im Verkehr. <i>M. Rotach, J.-M. Groh</i>	40/970
Bauliche Ressourcen und ihre Benützung. <i>H. Wüsti, C. Gabathuler</i>	40/973
Umwelt und Telekommunikation. <i>H. Elsasser, A. Schraft</i>	40/976
Télécommunication au Service de l'Énergie. <i>P. Suter, Z. Namoglu</i>	40/978
Rationellere Gütertransporte dank Telekommunikation. <i>R. Anner, R. Allemann</i>	40/979
ETH-Tag 1985	48/1216
CAD-Vorlesung der ETHZ jetzt auch in den Grundmestern	49/1236
50 Jahre Institut für Strassen-, Eisenbahn- und Felsbau an der ETH Zürich	51-52/1264
Ansprüche des Strassenbaus an Lehre und Forschung	51-52/1265
Die Arbeiten des ISETH-Institutes	51-52/1266
<i>Abteilungen</i>	
Öffentliche Vorträge an der Architekturabteilung	14/292
<i>Institute</i>	
50 Jahre Institut für Grundbau und Bodenmechanik an der ETH Zürich	8/375, 19/377
- Begrüßungsansprache SGBF. <i>H. von Gunten</i>	19/377
- Die SGBF und die Hochschulinstiute. <i>J. Huder</i>	19/377
- Aufgaben des Institutes einst und in der Zukunft. <i>H. J. Lang</i>	19/378
- Rôle de l'Institut dans le passé et à l'avenir. <i>E. Recordon</i>	19/382
- Zusammenarbeit des Institutes mit dem Ingenieurbüro. <i>W. Heierli</i>	19/387
- Zusammenarbeit des Institutes mit der Verwaltung. <i>R. Zobrist</i>	19/390
- Zusammenarbeit des Institutes mit dem Unternehmer. <i>P. Knoblauch</i>	19/391
<i>Persönlich</i>	
Pierre Dubas zum 60. Geburtstag. <i>M. Cosandey</i>	3/27
Meine Begegnung mit Bernhard Hoesli. <i>K. Fleig</i>	4/70
Hans-Peter Frei - Informatik	5/98
Martin Morf - Informatik (VLSI-Systeme)	5/99
Ehrungen für ETH-Professoren	11/221
Hans Brechbühler, Ehrendoktor der ETHZ	48/1216
Abschiedsvorlesung von Prof. Hans Grob	49/1236
Zum Rücktritt von Prof. Hans Grob. <i>H. Hauri, Zürich</i>	51-52/1264
<i>Neue Professoren</i>	
Franz Schmithüsen - Forstökonomie und Forstpolitik	7/139
Armin Grün - Photogrammetrie	7/139
Manfred Flemming, Hans R. Thierstein	43/1084
Antrittsvorlesung von PD Peter Gresch	49/1236

ETH Lausanne

Portes ouvertes à l'EPFL	U 17/357
Robotik	23/576

50 Jahre Laboratorien für Boden- und Felsmechanik	39/958
<i>Neue Professoren:</i> Luigi Snozzi	43/1084
Normen und Dokumentationen	
Vertragsrechtlicher Vorrang einer SIA-Norm vor dem Gesetz	1-2/25
Sinn und Zweck zeitgemässer Stahlbau-Normen. <i>O. Steinhart</i>	3/28
Zur richtigen Einordnung der Baumechanik beim Entwurf. <i>H. D. Glas</i>	3/31
Kanalisation: Die SIA-Norm 190, Neues aus Theorie und Praxis	5/101
Reglementierung wider die Verantwortlichkeit (SIA und SAGES)	8/141
Energie im Hochbau (SIA 380/1)	8/143

Naturwissenschaften

Diverses	
Naturwissenschaft und Philosophie	U 25/646
Nierenlithotripter	U 25/646
Steinzeitlicher Kaugummi	U 27-28/698
Astrophysik/Astronomie	
Riesige Radiogalaxie entdeckt	U 9/179
Chemie	
«Hot Elly», ein neues Verfahren zur Wasserstoffproduktion	U 15/310
Chemie und Umwelt	U 16/334
Wertschöpfung in der Schweizer Chemie	U 19/430
Datenverarbeitung/Informatik/ Computertechnik	
Mit dem Computer in die Zukunft	1-2/26
Verbessertes Produktionsverfahren für Mikrochips	U 4/76
BESTA: Ein neues Computerprogramm für die Bemessung von Stabtragwerken aus Stahlbeton und Spannbeton. <i>J. Grob</i>	7/135
Personal Computer und Mehrbenutzersystem (FII)	7/140
CADAM für den neuen Airbus A-320	U 9/179
Unternehmensforschung mit Computer-Simulation	U 9/179
Neuer SIA-Software-Katalog	11/222
Kleines Praktikum am Personal Computer	11/222
Experimentelle Strömungsanalyse mit Laserlicht	U 14/295
Computer: Chance oder Gefahr? <i>H. U. Scherrer</i>	17/337
CAD-Praxis im Architekturbüro: Probleme heutiger Planungs- und Gestaltungsarbeit. <i>J. Bernet</i>	17/338
Personal Computer. <i>H. Badr</i>	17/339
Möglichkeiten und Grenzen von Personal Computern. <i>H. Mazan</i>	17/342
Computer - wozu? <i>J. Bernet</i>	18/371
Strukturverbesserungen traditioneller Arbeitsprozesse. <i>J. Bernet</i>	20/457
Voraussetzungen für eine strukturierte Projektbearbeitung. <i>J. Bernet</i>	22/524
Optische Speicher	U 24/620
Das CAD-Konzeptviereck. <i>J. Bernet</i>	25/641
SIA-Kommission für Informatik Marktübersicht 1. Teil: Kleinsysteme. <i>J. Bernet</i>	26/668
Marktübersicht 2. Teil: Generell einsetzbare Systeme. <i>J. Bernet</i>	27-28/687
SCGA-Tagung CAD. <i>J. Bernet</i>	30-31/729
Marktübersicht 3. Teil: Spezialisierte Systeme für das Bauwesen. <i>J. Bernet</i>	U 32/763
Computer und Kreativität? <i>H. U. Scherrer</i>	33/34/796
CAD - Wann und wie? <i>J. Bernet</i>	36/839
CAD in der Ingenieurunternehmung. <i>H. Furrer</i>	36/840
Computergestütztes Bauen. <i>F. Trefzer</i>	36/844
Konversion von Datenträgern. <i>D. Pfaffinger</i> , Zürich	36/848
CAD im Architekturbüro (X). <i>J. Bernet</i>	38/922
	39/952
Erdwissenschaften	
Manganknollen im Indischen Ozean	U 15/310
Unsicherheit in der Geotechnik. <i>H. H. Einstein</i>	19/398

Geotechnik und Umwelt. <i>R. Sinniger</i>	19/404
Geotechnische Eigenschaften von gefrorenen Lockergesteinen. <i>P. Herzog, A. Hofer</i>	19/418
Geländebewegungen: Ein häufiges Problem in der Geotechnik. <i>R. Wullimann, C. Schlüchter</i>	19/424
Geologie des Milchbucktunnels. <i>W. Ryf</i>	23/550
Der Neubau des Bahnhofs Luzern: Der Baugrund auf dem Bahnhofgebiet. <i>R. Mengis, J. Roth</i>	24/612
Erdölprospektion im Schnee	U 29/718
Erdbeben-Ingenieurwesen	
Erdbebenforschung in der heutigen Bodendynamik. <i>A. Ziegler, E. G. Prater</i>	19/409
Plasmaphysik/Atomphysik	
Hochfrequenz-Höchstleistungsverstärker für Fusionsforschung	U 4/76

Ingenieurwissenschaften

Allgemeines	
Wie nehmen die Ingenieure ihre Aufgaben wahr - aus gesellschaftlicher Sicht? <i>P. Manz (ASIC)</i>	9/168
Wie nehmen die Ingenieure ihre Aufgaben wahr - aus der Sicht des privaten Arbeitgebers? <i>P. Lampert (ASIC)</i>	9/169
Der Beratende Ingenieur als Dienstleistungsträger. <i>E. Basler (ASIC)</i>	9/171
Projekt zur Überdeckung der Autobahn im Basler Breitequartier	15/305
Industrielehrpfad Zürcher Oberland. <i>H. P. Bärtschi</i>	25/644
Was kostet Sicherheit? <i>U. Stiefel, J. Schneider</i>	47/1175
Vermessungstechnik/Kartographie	
Verbessertes Produktionsverfahren für Mikrochips	U 4/76
Der Neubau des Bahnhofs Luzern: Vermessungsarbeiten. <i>F. Ebnetter, R. Kägi</i>	24/614
Bautechnik	
Anwendungen der Verbundbauweise im Brückenbau in Brasilien. <i>J. Mason</i>	3/40
Der Druckstab mit Querbelaugung. <i>G. Valtinat</i>	3/48
Herstellung von Beton. <i>H. B. Fehlmann</i>	4/59
Zur Plastizitätstheorie im Stahlbetonbau. <i>J. Kammenhuber</i>	4/66
Wirksamer Schutz des Betons? Bau von Grossbehältern in Richard Bays Südafrika. <i>H. Kühne</i>	5/96
Verankerung von Lawinenverbauungen im Anrissgebiet. <i>H. G. Dauner</i>	6/114
Nutzungs- und Sicherheitspläne. <i>M. Matousek</i>	17/347
Sanierung der beiden Rheinfälle. <i>R. Härrli</i>	18/364
Deckeneinsturz im Hallenbad Uster. <i>B. Peyer und H. U. Scherrer</i>	20/453
Der schweizerische Beitrag zum weltweiten Talsperrenbau. <i>N. Schmitter</i>	21/509
Bauausführung des Gubristunnels. <i>W. Ritz, R. Schmid</i>	22/527
Bauausführung des Milchbucktunnels. <i>L. R. Schmid, H. J. Ruppanner, P. Tobler</i>	23/544
Begrünbare Stützmauer. <i>A. Fontana</i>	23/555
Historische Bogenstaumauer in den Waadtländer Alpen. <i>A. Hahlinger</i>	23/565
Postzentrum 8010 Zürich-Mülligen. <i>B. Peyer</i>	24/617
Neue Rohrvortriebsmethoden für durchlässigen Baugrund. <i>H. R. Meier</i>	25/645
Immer neue Weltwunder. <i>E. Riggenschach</i>	43/1058
Warum entspricht die am Bau gemessene Luftschalldämmung oft nicht den Erwartungen? <i>B. Kühn, R. Blickle</i>	43/1061
Befestigungstechnik im Bauwesen	45/1130
Verbundplatten mit erhöhter Tragfähigkeit für vorgehängte Fassaden. <i>R. Bregenzer, M. Grazoli, T. Wenk</i>	U 46/1166
	48/1198

Baumanagement	
Schweizerische Zentralstelle für Baurationalisierung. CRB - ein Jahr nach dem Jubiläum. <i>A. Codoni</i>	41/989
Generalversammlung der CRB. <i>C. Reinhart</i>	41/989
Baukostendaten. Genauere Kostenberechnungen in früherer Projektphase. <i>M. Wright</i>	41/991
Umfrage zum CRB-Normpositionen-Katalog	41/996
Baustatik	
Sinn und Zweck zeitgemässer Stahlbau-Normen. <i>O. Steinhart</i>	3/28
Kongresshalle Berlin-Tiergarten. <i>H. Oeter, R. Schuler, G. Sedlacek</i>	3/45
Der Druckstab mit Querbelaugung. <i>G. Valtinat</i>	3/48
Zur Plastizitätstheorie im Stahlbetonbau. <i>J. Kammenhuber</i>	4/66
Traglast verschieblicher Stockwerkrahmen. <i>M. Herzog</i>	5/87
Flächentragwerke aus Faserverbundwerkstoffen. <i>G. Desserich, S. Rösli, U. Meier</i>	7/125
BESTA: Ein neues Computerprogramm für die Bemessung von Stabtragwerken aus Stahlbeton und Spannbeton. <i>J. Grob</i>	7/135
Konzept des Normenentwurfs SIA 160. <i>M. Hirt</i>	11/206
BESTA: Nachtrag zu «Ein neues Computerprogramm für die Bemessung von Stabtragwerken aus Stahlbeton und Spannbeton».	11/221
Vom Einfluss der Verlegungsmethode auf die Qualität der Vorspannung. <i>M. Rüst, N. Winkler</i>	16/325
Massivbau	
Einige Beispiele der Kombination von Stahl und Beton im Brückenbau. <i>N. Hajdin</i>	3/37
Der Druckstab mit Querbelaugung. <i>G. Valtinat</i>	3/48
Herstellung von Beton. <i>H. B. Fehlmann</i>	4/59
Forta-Fibre-Kunststofffasern als Schwindrissbewehrung	U 4/77
Stahlbau und Brandschutz. <i>H. R. Holenweg</i>	18/359
Nutzungs- und Sicherheitspläne. <i>M. Matousek</i>	18/364
Stahlbau	
Sinn und Zweck zeitgemässer Stahlbau-Normen. <i>O. Steinhart</i>	3/85
Kongresshalle Berlin-Tiergarten. <i>H. Oeter, R. Schuler, G. Sedlacek</i>	3/45
Stahlbau und Brandschutz. <i>H. R. Holenweg</i>	18/359
Höherer Auftragseingang im Stahlbau	35/832
Stahl im Hochbau, Symposium EKS/IVBH vom 9. bis 11.9.85 in Luxemburg. <i>B. Peyer</i>	40/982
Fussgängerbrücken und Passerellen. <i>S. Zingg</i>	46/1147
«Gwagglibrugg». Sanierung eines Hängesteiges über die Limmat. <i>M. Herzog</i>	46/1149
Der Drahtschmidlisteg in Zürich. <i>J. Widmer</i>	46/1151
Überbauung Rösslimatt, Luzern. Zweistöckige Passerelle. <i>U. Kuhn</i>	46/1152
Drei Stege über die Murg in Frauenfeld. <i>A. Schlienger, R. Nägeli</i>	46/1154
Durchsichtige Fussgängereröhren aus Stahl. Doppelstöckige Passerelle der Schweizer Mustermesse, Basel. <i>E. Esser</i>	46/1155
Skifahrerbrücke am Parpaner Rothorn. <i>E. Rubas</i>	46/1157
Rohrbrücke für Fernwärmeversorgung. <i>M. Schneeberger</i>	46/1158
Holzbau	
Der Lignum-Holzbaupreis	32/749
Brückenbau	
Drei Brückengenerationen	U 1-2/23
Verbundbrücken in Deutschland. <i>K. H. Roik</i>	3/33
Einige Beispiele der Kombination von Stahl und Beton im Brückenbau. <i>N. Hajdin</i>	3/37
Anwendungen der Verbundbauweise im Brückenbau in Brasilien. <i>J. Mason</i>	3/40

Geometrische Probleme bei vorfabrizierten Fahrbahnplatten von Verbundbrücken. <i>H. Hauri</i>	3/43				
Brücke Val Sogn Placi. <i>A. Nold, R. Schmid, E. Graf</i>	8/145				
Quaibrücke Zürich. <i>R. Heierli, F. Hirt, H. Hofacker, W. Hofmann, U. Schneider, E. Möschler</i>	10/183				
- 100 Jahre Quaibrücke	10/184				
- Das Projekt der neuen Brücke	10/187				
- Planung und Durchführung der Bauarbeiten	10/189				
- Personenunterführung Quaibrücke	10/196				
Kurze Ortbeton-Brücken ohne Lehrgerüst. <i>H. Hürzeler</i>	11/210				
Neues Bauverfahren für Bogenbrücken. <i>W. Stademann</i>	14/293				
Gedekte Holzbrücke mit technischen Besonderheiten	U 15/311				
Hohenzollernbrücke in Köln für S-Bahn	U 15/311				
Projektwettbewerb Zweirad- und Fussgängerbrücke über die Aare bei Solothurn	17/351				
Eisenbahnbrücke Ponte di Tassino in Lugano. <i>P. Roos, G. Desserich</i>	27-28/669				
Überführung Bernstrasse. <i>U. Schurter</i>	27-28/682				
Rheinbrücke Diepoldsau - die Schrägkabel. <i>A. Bacchetta, M. Rüst</i>	35/818				
Neues Bauverfahren für Bogenbrücken	36/857				
Paralleldrahtkabel für die Farø-Falster-Brück, Dänemark. <i>H. R. Müller</i>	43/1053				
Strassenbau					
Tropische Residualböden und ihre Verwendung im Strassenbau. <i>P. Honold, W. Arnold</i>	19/414				
Schonung der Ressourcen durch Entwicklung in der Geotechnik des Strassenbaus. <i>M. Caprez, H. Bender</i>	19/416				
Die Nationalstrassenrassierung im oberen Tessin. <i>R. Steiner</i>	27-28/676				
Die Autobahn N2 im Tessin. <i>F. Schlegel, B. Scholl</i>	27-28/677				
Tunnelbau					
Quellende Gesteine als Ursache von Problemen im Untertagebau. <i>F. Madsen, G. Kahr</i>	19/426				
Zur Eröffnung der Nordumfahrung Zürich N20 und des Milchbucktunnens SN1. <i>J. Keresztes</i>	23/539				
- Gubristunnel der N20. <i>A. Wildberger</i>	23/540				
- Übersicht über das Projekt des Gubristunnels. <i>A. Schmid</i>	23/541				
- Bauausführung des Gubristunnels. <i>W. Ritz, L. R. Schmid</i>	23/544				
- Die Lüftung des Gubristunnels. <i>M. Berner</i>	23/547				
- Geologie des Milchbucktunnels. <i>W. Ryz</i>	23/550				
- Übersicht über das Projekt des Milchbucktunnels. <i>K. Aerni</i>	23/552				
- Bauausführung des Milchbucktunnels. <i>L. R. Schmid, H. J. Ruppanner, P. Tobler</i>	23/555				
- Die Lüftung des Milchbucktunnels. <i>M. Berner</i>	23/561				
Der Neubau des Bahnhofsluzern: Posttunnel und Personenunterführung. <i>A. Baumann</i>	24/611				
Tunnel Gstipf. <i>K. Alpiger, E. Plaschy, E. Recordon, P. Ritz, A. Schmidt</i>	42/1044				
Tunnelverkleidungen. Bemessung unter Berücksichtigung von Biegezugrissen. <i>E. Kessler, M. Gloor</i>	43/1058				
Bauschäden					
Mängelrüge, Mängelhaftung und Verjährung im Bauwesen (SIA) Deckeneinsturz im Hallenbad Uster. <i>B. Peyer und H. U. Scherrer</i>	21/509				
Deckeneinsturz im Hallenbad Uster vom 9. Mai 1985. <i>B. Peyer</i>	23/566				
Uster und die Grenzen der Verantwortlichkeit? <i>H. B. Barbe</i>	25/627				
Einsturz. <i>H. U. Scherrer</i>	26/649				
Wie korrosionsbeständig ist nichtrostender Stahl? <i>E. Buess</i>	26/653				
Korrosion und deren Folgen in der Bauindustrie. <i>T. Erb</i>	26/656				
Rissbildung in Schwergewichtsmauern unter Erdbeneinwirkung. <i>P. Skrikerud, Oslo, H. Bachmann, Zürich</i>	37/871				
Bodenmechanik/Felsmechanik/Grundbau					
50 Jahre Institut für Grundbau und Bodenmechanik an der ETH Zürich	19/377				
- Begrüßungsansprache SGBF. <i>H. von Gunten</i>	19/377				
- Die SGBF und die Hochschulinstiute. <i>J. Huder</i>	19/377				
- Aufgaben des Institutes einst und in der Zukunft. <i>H. J. Lang</i>	19/378				
- Rôle de l'Institut dans le passé et à l'avenir. <i>E. Recordon</i>	19/382				
- Zusammenarbeit des Institutes mit dem Ingenieurbüro. <i>W. Heierli</i>	19/387				
- Zusammenarbeit des Institutes mit der Verwaltung. <i>R. Zobrist</i>	19/390				
- Zusammenarbeit des Institutes mit dem Unternehmer. <i>P. Knoblauch</i>	19/391				
- Wasserbau und Erdbau. <i>D. Vischer</i>	19/393				
- Unsicherheit in der Geotechnik. <i>H. H. Einstein</i>	19/398				
- Geotechnik und Umwelt. <i>R. Sinniger</i>	19/404				
- Erdbenenforschung in der heutigen Bodendynamik. <i>A. Ziegler, E. G. Prater</i>	19/409				
- Entsorgung: Neue bodenmechanische und tonmineralogische Problemstellungen. <i>F. Bucher, M. Müller</i>	19/411				
- Tropische Residualböden und ihre Verwendung im Strassenbau. <i>P. Honold, W. Arnold</i>	19/414				
- Schonung der Ressourcen durch Entwicklung in der Geotechnik des Strassenbaus. <i>M. Caprez, H. Bender</i>	19/416				
- Geotechnische Eigenschaften von gefrorenen Lockergesteinen. <i>P. Herzog, A. Hofer</i>	19/418				
- Erkundung der Druckverhältnisse im Grundwasser. <i>T. Ramholt, P. Schuster</i>	19/421				
- Geländebewegungen: Ein häufiges Problem in der Geotechnik. <i>R. Wullmann, C. Schlüchter</i>	19/424				
- Quellende Gesteine als Ursache von Problemen im Untertagebau. <i>F. Madsen, G. Kahr</i>	19/426				
- Geotextilien: Entstehung einer Normprüfung. <i>I. Sterba, P.-A. Mayor</i>	19/428				
Sanierung der beiden Rheinfaldfelsen. <i>R. Härtli</i>	20/453				
Zur Flutkatastrophe in den italienischen Dolomiten. <i>N. Schnitter</i>	32/763				
Rutschsanierung Galgentobel. SBB-Linie Rorschach-St. Gallen. <i>P. Ehmann, P. Grünenfelder, W. Heierli, V. Longo</i>	48/1204				
Richt- und Nutzungsplanung: Eine Chance zum umweltverträglichen Kiesabbau. <i>H. Bühl</i>	48/1207				
Bauphysik					
Neue und alte Fragen der Akustik im Bauwesen. <i>P. Teodorescu</i>	5/81				
Schalldämmung zwischen Reiheneinfamilienhäusern. <i>B. Kühne</i>	14/278				
Fenster und Fenstersysteme. <i>J.-B. Gay, N. Kohler</i>	14/280				
Luftschalldämmung von Fassaden. <i>H. R. Zeugin</i>	18/368				
Wirkung und Sicherheit wärmegeämter Kragplattenanschlüsse. <i>H. Wieland</i>	26/650				
Hochisolationstechnik HIT. <i>B. Peyer</i>	26/662				
Dynamische Intensivverdichtung (DYNIV). <i>P. Meier, J. Studer</i>	30-31/727				
Bauphysik der hinterlüfteten Fassade. Tagungsbericht.	44/1107				
Wasserbau					
Hydraulische Modelluntersuchungen der Limmatunterquerung der Zürcher Schnellbahn. <i>K. Taus, A. Cheruet</i>	13/265				
Können Gletschervorstösse gefährlich werden?	U 21/512				
Der schweizerische Beitrag zum weltweiten Talsperrenbau. <i>N. Schnitter</i>	22/527				
Sondermarke zum Int. Kongress für grosse Talsperren	U 23/569				
Zur Flutkatastrophe in den italienischen Dolomiten. <i>N. Schnitter</i>	32/763				
Hydrologie/Hydraulik/Wasserversorgung/Wasseraufbereitung					
«EHM»-Antrieb für Trolleybusse. BBC	4/73				
Abflusseigenschaften in offenen Kanälen. <i>W. H. Hager</i>	13/252				
Experimentelle Strömungsanalyse mit Laserlicht	U 14/295				
Denitrifikationsverfahren im Vergleich Wasserbau und Erdbau. <i>D. Vischer</i>	U 16/333				
Vereinfachte hydraulische Berechnung von Sammelkanälen. <i>W. H. Hager</i>	20/446				
Druck der Tiefenwässer wird beobachtet	U 48/1214				
Trinkwasseraufbereitung mit Pflanzensamen	U 48/1213				
Kulturtechnik/Forstwirtschaft					
Pflanzen-Genbank auf Spitzbergen	U 4/76				
Forum für Holz	U 14/295				
Baumrinden sind wertvolle Rohstoffe	U 14/295				
Verankerung von Lawinenverbauungen im Anrissgebiet. <i>H. G. Dauner</i>	17/347				
Forstingenieur zwischen Zufällen und Planung (SIA)	220/462				
Werbung für Schweizer Holz	U 21/512				
Wenig Wasser im Assuan-Stausee	U 27-28/698				
Die Verantwortung des Försters vor der Gesellschaft, gewogen am Problem des Waldsterbens. <i>A. Schuler</i>	29/700				
L'autorité politique et service forestier. <i>J. Martin</i>	29/704				
- Ergebnisse der Gruppenarbeit. <i>A. Schuler, R. Schlaepfer</i>	29/706				
- Ausblick. <i>C. Hugentobler</i>	29/707				
Grüngürtel gegen Bodenerosion	U 44/1112				
Waldschadenerfassung	U 46/1166				
DVWK-Regeln zur Wasserwirtschaft	U 48/1213				
Werkstoffe/Materialprüfung					
Herstellung von Beton. <i>H. B. Fehlmann</i>	4/59				
Forta-Fibre-Kunststoffasern als Schwindrissbewehrung	U 4/77				
Wirksamer Schutz des Betons? <i>Vatag</i>	5/96				
Kohlefasern-Kunststoff im Flugzeugbau	U 5/97				
«Hot Elly», ein neues Verfahren zur Wasserstoffproduktion	U 15/310				
Metallrückgewinnung aus Flugstaub von Stahlwerken	U 12/244				
Geotextilien: Entstehung einer Normprüfung. <i>I. Sterba, P.-A. Mayor</i>	19/428				
Qualität schweizerischer Zementsorten 1984	U 19/430				
Mineralische Rohstoffe. <i>F. Hofmann</i>	22/514				
- Ergebnisse des Teilprogrammes C aus dem Nationalen Forschungsprogramm 7 «Rohstoff- und Materialprobleme»	22/514				
- Möglichkeiten der Substitution hochwertiger Alluvialkiese durch andere mineralische Rohstoffe	22/515				
- Beitrag zur Nutzbarmachung und Bewirtschaftung stark verlehmt Kiesvorkommen	22/517				
- Lagerstättenkundliche Untersuchung der Manganvorkommen Parsetzens und Falotta (Oberhalbstein)	22/518				
- «Uromine» - Reconnaissance Minière au Valais	22/520				
Anwendung von Geotextilien. <i>H. W. Müller</i>	22/522				
Zusammenhänge zwischen Betonporosität und Frostbeständigkeit. <i>K. Bitterli, Q. W. Yang, G. Peter</i>	25/628				
Zur Carbonatisierung von Beton. <i>E. Koelliker</i>	25/636				
Wie korrosionsbeständig ist nichtrostender Stahl? <i>E. Buess</i>	26/653				
Korrosion und deren Folgen in der Bauindustrie. <i>T. Erb</i>	26/656				
Schadendiagnose. Grundlage für die Sanierung von bewehrten Betontragwerken. <i>H. U. Aeschlimann</i>	37/867				
Eigenschaften von textilen Bodenbelägen. <i>E. Martin, St. Gallen</i>	38/918				
Kunststoff im industriellen Rohrleitungsbau. Zur Auswahl von Werkstoff und Verbindungstechnik. <i>C. Gehringer</i>	43/1075				
Schweröl aus Sägespänen	U 44/1112				
Korrosionsverhalten nichtrostender Stähle im Bauwesen. <i>F. Theiler</i>	45/1113				
Verbindungsschweissung zwischen Armierungsstahl III und nichtrostendem Stahl. <i>E. Buess</i>	45/1117				
Stabdübelarmierung. <i>H. Wieland</i>	45/1120				
Neutronen messen Feuchtigkeit	U 47/1192				
Materialprüfung für Fusionsreaktoren	U 48/1214				
Kunststoffsanierete Holzbauteile unter schwingender Beanspruchung. <i>Ulrich A. Meierhofer, Dübendorf</i>	51-52/1260				

Maschinentechnik/Maschinenbau

Alternativenergien und Innovationsschübe. <i>P. Suter</i>	1-2/2
Kohlefaser-Kunststoff im Flugzeugbau	U 5/97
Innovationstechnik. <i>H. Brauer</i>	6/103
Bessere Ertragslage in der schweizerischen Industrie	U 6/123
Personal Computer und Mehrbenutzer-System (FII)	7/140
Metallrückgewinnung aus Flugstaub von Stahlwerken	U 12/244
Die schwarze Milchwirtschaft: Ruracon. <i>E. H. Schoch</i>	14/283
Energetische Sanierung: Eine unternehmenspolitische Aufgabe. <i>P. Würigler</i>	15/300
Was leisten Wärmepumpen wirklich? «Sprühtrockenverfahren» für Rauchgasentschwefelung	U 15/309
Innere Zwänge zum technischen Fortschritt. <i>G. Schischkoff</i>	U 15/312
Tieftauchsimulator für extrem hohe Drücke	U 16/333
Betriebsaufnahme in El Cajon. <i>H. Rieder</i>	16/329
Neue Generation von Streckenlokomotiven mit Drehstromantrieb	U 18/374
Volkswagen-Nutzfahrzeuge und Sicherheit	U 19/431
Das Gasturbinenkraftwerk Riyadh 8, Saudi-Arabien. <i>P. C. Felix</i>	20/433
- Die Bauarbeiten. <i>R. U. Rutishauser</i>	20/438
- Die Stahlbauarbeiten. <i>B. Simioni</i>	20/444
Seekabelverlegung im Luganersee	U 22/529
Die Lüftung des Milchbucktunnels. <i>M. Berner</i>	23/561
Chance und Risiko in der Industrie. <i>A. Schiendorfer</i>	24/618
50-MW-Sonnenkraftwerk in der Schweiz?	U 24/620
Zahnräder bis 3 m Durchmesser	U 24/621
Von der Notwendigkeit der Technik. <i>H. J. Mey</i>	25/623
Industrielehrpfad Zürcher Oberland. <i>H. P. Bärtschi</i>	25/644
Nierenlithotripter	U 25/646
Wie korrosionsbeständig ist nichtrostender Stahl? <i>E. Buess</i>	26/653
Maschinenindustrie exportierte 1984 für 26,2 Mia. Franken	U 26/664
Sulzer-Dieselmotor für Schwerölbetrieb	U 26/665
Der Bau des thermischen Kraftwerkes Mae Moh in Thailand. <i>E. Waidyasekera, R. Meier</i>	30-31/722
Technorama. <i>B. Peyer</i>	32/743
Forschung und Entwicklung in der Schweiz. <i>Ch. Gauchat</i>	36/850
Solarmobile - Tummelfeld für Konstrukteure	41/1008
Kunststoff im industriellen Rohrleitungsbau. Zur Auswahl von Werkstoff und Verbindungstechnik. <i>C. Gehringer</i>	43/1075
Exportwachstum in der Maschinenindustrie	U 43/1083
Europäische Werkzeugmaschinenindustrie präsentiert sich in China	U 43/1083
Korrosionsverhalten nichtrostender Stähle im Bauwesen. <i>F. Theiler</i>	45/1113
Verbindungsschweissung zwischen Armierungsstahl III und nichtrostendem Stahl. <i>E. Buess</i>	45/1117
Swissair schleppt Flugzeuge jetzt elektrisch. Airbus der Swissair mit CFK-Seitenleitwerk. It's all Plastic	U 46/1166
Corviglia-Standseilbahn L'armée de milice et l'évolution technologique. <i>R. Mabillard</i>	47/1171
Was kostet Sicherheit? <i>U. Stiefel, J. Schneider</i>	47/1175
Überschall-Windkanal	U 48/1213
NPSH-Messungen an Kreiselpumpen. <i>K. Rüttschi</i>	48/1201

Mechanik

Zur richtigen Einordnung der Baumechanik beim Entwurf. <i>H. D. Glas</i>	3/31
«EHM»-Antrieb für Trolleybusse. BBC Robotik	4/73 23/576

Rationellere Gütertransporte dank Telekommunikation. <i>R. Anner, R. Allemann</i>	40/979
---	--------

Energietechnik

Alternativenergien und Innovationsschübe. <i>P. Suter</i>	1-2/2
Energetische Bewirtschaftung des Untergrundes. <i>A. Tuffli, A. Handke, P. Bodmer</i>	1-2/6
Forschung in der Energietechnik vorrangig	U 3/55
Überwachung des Energieverbrauches von Bauten. <i>E. C. Glauser, H. Gugerli</i>	7/131
Wärmeversorgung mit dezentralen Heizreaktoren. <i>B. Peyer</i>	11/204
Energetische Sanierung: Eine unternehmenspolitische Aufgabe. <i>P. Würigler</i>	15/300
Wärmerückgewinner aus Heidelberg	U 18/373
Das Gasturbinenkraftwerk Riyadh 8, Saudi-Arabien. <i>P. C. Felix</i>	20/433
- Die Bauarbeiten. <i>R. U. Rutishauser</i>	20/438
- Die Stahlbauarbeiten. <i>B. Simioni</i>	20/444
Fehlerstromschutzschaltung Klimadaten für die Energietechnik	U 23/568
Der Bau des thermischen Kraftwerkes Mae Moh in Thailand. <i>E. Waidyasekera, R. Meier</i>	23/571
30-31/722	
Fernheizung «Les Eplatures»	32/747
<i>J. Hilpertshauer</i>	
Zweischalen-Mauerwerk mit Foamglas-Wärmedämmung. <i>H. Wieland</i>	39/933
Klimadaten für die Energietechnik	39/941
Solarmobile - Tummelfeld für Konstrukteure	41/1008
Energiepolitik. Überlegungen der Schweizerischen Akademie der technischen Wissenschaften. <i>U. Schärer</i>	44/1088
Messungen an Sonnenhäusern.	44/1093
Tageslichtnutzung. Grundlagen zur Betrachtung von Energieeinsparungen. <i>M. Keller</i>	44/1101
Intensive Tageslichtnutzung - Anwendung im Hochbau. <i>M. Kiss, R. Luginbühl</i>	45/1123
Fenster sind die besten Sonnenkollektoren	U 48/1212
Geothermalkraftwerk mit 200 MW in der UdSSR geplant	U 48/1212
Förderung der Wirbelschichtfeuerung in der BRD	U 48/1212
Zur SIA-Publikationsreihe «Energiekennzahlen von Gebäudegruppen». <i>K. Meier, B. Wick</i>	49/1217
Schulen des Kantons Luzern. Erhebung und Auswertung der Energiekennzahlen. <i>R. Stulz, A. Baumgartner</i>	49/1217
Solare Warmwasserbereitung. <i>M. Zogg, M. Rieder, R. Hungerbühler</i>	49/1221
Anwendung der Sonnenenergie. Gegenwärtige Entwicklungen. <i>P. Kesselring</i>	49/1226

Energiewirtschaft

Alternativenergien und Innovationsschübe. <i>P. Suter</i>	1-2/2
Energetische Bewirtschaftung des Untergrundes. <i>A. Tuffli, A. Handke, P. Bodmer</i>	1-2/6
Forschung in der Energietechnik vorrangig	U 3/55
Stromverbrauch und Stromproduktion 1983/84	U 4/76
Die schwarze Milchwirtschaft: Ruracon. <i>E. H. Schoch</i>	14/283
Betriebsaufnahme in El Cajon. <i>H. Rieder</i>	16/329
Tätigkeitsbericht 84 der AGNEB liegt vor	U 26/664
Heizöleinsparung in der Industrie	U 26/668
Energiesparen - noch ein Thema? <i>H. U. Scherrer</i>	30-31/721
Wichtige Aspekte der Holzfeuerung. <i>C. Hugentobler</i>	32/744
Unsere Energieträger	43/1082
Womit heizt der Schweizer Haushalt?	U 48/1212

Energieversorgung

Wärmenutzung mit Energiedach	U 1-2/23
Energiesparen und Umweltschutz - Auftrag für Industrie und Gewerbe	U 1-2/24

Energiesparen und Umweltschutz:

Flexible Lösungen statt starre Normen. <i>K. Basler</i>	8/142
Energie im Hochbau (SIA 380/1). <i>K. Meier</i>	8/143
Tiefbohrungen in Nordindien	U 9/180
Thermostatische Heizkörperventile als Energiesparer	U 9/181
Tagung «Fernwärme 85» (SIA)	10/202
Fernwärme - Aufgabe unserer Generation?	11/203
Wärmeversorgung mit dezentralen Heizreaktoren. <i>B. Peyer</i>	11/204
Zur SIA-Publikationsreihe «Energiekennzahlen von Gebäudegruppen». <i>K. Meier, B. Wick</i>	12/223
Energetische Untersuchungen an Wohngebäuden in Graubünden. <i>W. Böhi</i>	12/223
Energieverbrauchserhebung in Graubünden und deren Auswertung. <i>B. Lendi, H. Wieland</i>	12/223
Energiesparen mit Gebäudesanierungen im Unterengadin. <i>P. Schlegel</i>	12/226
Investitions- und Energiesparpotential für Gebäudesanierungen im Kanton Graubünden. <i>H. Wieland</i>	12/229
Energieeinsparungen bei 1108 Wohnungen. <i>E. A. Müller</i>	12/232
Stromversorgung der Schweiz	U 12/244
Finnlands Atomstromanteil bei 41%	U 21/512
Wärme speichern	U 21/511
Energieeinsparung bei Seeschiffen durch neuartige Düse	U 16/334
Energierückgewinnung bei Bussen	U 16/334
Das Walgauwerk in Vorarlberg	U 16/335
Satelliten verbessern die Nutzung von Wasserkraft	U 16/335
Wer verbraucht wieviel Strom? Seekabelverlegung im Luganersee	U 19/431
Der Neubau des Bahnhofs Luzern: Die Energiezentrale. <i>R. Polke, E. Däppen</i>	24/608
Fernheizung «Les Eplatures». <i>J. Hilpertshauer</i>	32/747
Energiesparen: Modewort der Generationenaufgabe. <i>M. Kohn</i>	39/929
Erdölfeld vor der Küste Brasiliens	U 46/1166
Bericht der IEA über die schweizerische Energiepolitik	U 50/1252

Kernkraftwerke/Kernforschung

Erfolge in der Fusionsforschung	U 3/55
Radon-Messungen in Wohnhäusern	U 4/76
Hochfrequenz-Höchstleistungsverstärker für Fusionsforschung	U 4/76
Gösgen: Die einmillionste Tonne Ferndampf	U 9/182
Energie für den Wald	U 15/310
Fola: Fernwärme aus Gösgen für die Region Olten-Aarau	U 15/312
Laser verdampft Reaktorstahl	U 17/355
Neues Synchrotron bei DESY	U 17/356
Endlager-Tagung in Meiringen	U 19/431
Finnlands Atomstromanteil bei 41%	U 21/512
Forschungsreaktor Grenoble	U 23/568
Schottlands Atomstromanteil bei 50%	U 24/619
Kernkraftwerk Beznau	U 24/619
Rahmenbewilligung für Uranlager in Würenlingen	U 26/665
Karpen dank KKW-Abwärme	U 26/668
Materialprüfung für Fusionsreaktoren	U 48/1214

Andere Energiequellen

Alternativenergien und Innovationsschübe. <i>P. Suter</i>	1-2/2
Wärmenutzung mit Energiedach	U 1-2/23
Sonnenenergie in der Schweiz	U 6/123
Brennstoffe aus Sonnenlicht. SIA	6/124
Die schwarze Milchwirtschaft: Ruracon. <i>E. H. Schoch</i>	14/283
Namibias Gasvorkommen sollen erschlossen werden	U 16/334
Wärme speichern	U 21/511
LISA	U 22/532
50-MW-Sonnenkraftwerk in der Schweiz?	U 24/620
Sonnenenergie in Israel	U 26/665

Oberflächentechnik

Wie gefährlich ist «Spritzasbest»? <i>U 16/334</i>	U 16/334
--	----------

Haustechnik			Ökologie/Umweltschutz		
<i>Heizung, Klima, Lüftung</i>			<i>Allgemein</i>		
Planungsgrundlagen für Wassererwärmer (SIA)	5/101		Energiesparen und Umweltschutz – Auftrag für Industrie und Gewerbe	U 1–2/24	
Verordnung über Luftreinhalte-massnahmen bei Feuerungsanlagen (SIA)	5/101		Pflanzen-Genbank auf Spitzbergen	U 4/76	
Überwachung des Energieverbrauches von Bauten. <i>C. Glauser, H. Gugerli</i>	7/131		Neue und alte Fragen der Akustik im Bauwesen. <i>P. Teodorescu</i>	5/81	
Fertigungstechnik für Wandfliesen	U 9/180		Verordnung über Luftreinhalte-massnahmen bei Feuerungsanlagen (SIA)	5/101	
SwissSol: Vereinigung der Schweizer Mineralfaser-Fabrikanten	U 9/180		Energiesparen und Umweltschutz: Flexible Lösungen statt starrer Normen.		
Thermostatische Heizkörperventile als Energiesparer	U 9/181		<i>K. Basler</i>	8/142	
Heizkosten im Mehrfamilienhaus	U 9/181		Transport gefährlicher Abfälle	U 9/181	
Zur SIA-Publikationsreihe «Energiekennzahlen in Gebäudegruppen». <i>K. Meier, B. Wick</i>	12/223		Metallrückgewinnung aus Flugstaub von Stahlwerken	U 12/244	
Energetische Untersuchungen an Wohngebäuden in Graubünden. <i>W. Böhi</i>	12/223		Mobilmachung für saubere Luft	U 13/275	
Energieverbrauchserhebung in Graubünden und deren Auswertung. <i>B. Lendi, H. Wieland</i>	12/223		Schalldämmung zwischen Reiheneinfamilienhäusern. <i>B. Kühne</i>	14/278	
Energiesparen mit Gebäudesanierungen im Unterengadin. <i>P. Schlegel</i>	12/226		Verordnung zur Lärmbekämpfung in der Vernehmlassung	U 14/294	
Investitions- und Energiesparpotential für Gebäudesanierungen im Kanton Graubünden. <i>H. Wieland</i>	12/229		Projekt zur Überdeckung der Autobahn im Basler Breitequartier	15/305	
Energieeinsparungen bei 1108 Wohnungen. <i>E. A. Müller</i>	12/232		Energie für den Wald	U 15/310	
Haustechnik-Branchen in der Informationsoffensive	U 12/244		«Sprühtrockenverfahren» für Rauchgasentschwefelung	U 15/312	
Schalldämmung zwischen Reiheneinfamilienhäusern. <i>B. Kühne</i>	14/278		Beruhigt «wechselseitiges Parkieren» den Verkehr? <i>P. Bachmann, P. Salathé</i>	16/321	
Fenster und Fenstersysteme. <i>J.-B. Gay, N. Kohler</i>	14/280		Wie gefährlich ist «Spritzasbest»? Chemie und Umwelt	U 16/334	
Was leisten Wärmepumpen wirklich? Sparen mit der individuellen Heizkostenabrechnung	U 15/309		Luftschalldämmung von Fassaden. <i>H. R. Zeugin</i>	18/368	
Individuelle Heizkostenabrechnung	U 30–31/740		Geotechnik und Umwelt. <i>R. Sinniger</i>	19/404	
Wichtige Aspekte der Holzfeuerung. <i>C. Hugentobler</i>	32/744		Entsorgung: Neue bodenmechanische und tonmineralogische Problemstellungen. <i>F. Bucher, M. Müller-Vonmoos</i>	19/411	
Fernheizung «Les Eplatures»	32/747		Schonung der Ressourcen durch Entwicklung in der Geotechnik des Strassenbaus. <i>M. Caprez, H. Bender</i>	19/416	
Universität Zürich-Irchel, 2. Etappe: Haustechnikanlagen			Endlagerung in Meiringen	U 19/431	
– Gebäudeausrüstung. <i>B. Brechbühl</i>	38/908		«Die Luftreinhalteverordnung (LRV) muss sehr bald in Kraft gesetzt werden, ohne dass ihr Zähne gezogen werden!»	U 22/532	
– Planung. <i>M. Schudel</i>	38/908		Begrünbare Stützmauern. <i>A. Fontana</i>	23/565	
– Beschrieb der Anlagen. <i>M. Schudel</i>	38/909		Ölbrenner-Tauschaktion	U 23/568	
– Heizung und Kälte. <i>R. Hangartner</i>	38/910		Rahmenbewilligung für Uranlager in Würenlingen	U 26/665	
– Lüftung und Klima. <i>W. Hochstrasser</i>	38/911		Forschung und wissenschaftliche Dienstleistungen für den Umweltschutz	U 26/665	
– Elektroanlagen. <i>P. von der Crone</i>	38/914		Stadt Zürich, Kläranlage Werdhölzli, Teil III		
– Elektroinfrastruktur. <i>R. Amstein, P. Kleiner</i>	38/914		– Mess-, Steuer- und Regelkonzept. <i>René Schmidlin, Dieter Bühler</i>	33/34/767	
– Termin und Kosten. <i>H. Held, W. Huber</i>	38/915		– Baubegleitende Korrosionsschutzüberwachung. <i>I. Wulff, G. Kruska</i>	33/34/770	
– Inbetriebnahme. <i>E. Müri, M. Weber</i>	38/916		– Koordination von Blitzschutz, elektrischer Erdung und Korrosionsschutz in Kläranlagen. <i>O. Hartmann</i>	33/34/772	
			– Schallschutztechnische Probleme und deren Lösung. <i>B. Braune</i>	33/34/774	
			– Architektur und Umgebung. <i>A. Winzer, P. Voser</i>	33/34/777	
			– Abnahmen und Inbetriebsetzungen. <i>H. Knöpfel, H. Kiefer, W. Schneider</i>	33/34/780	
			– Der Betrieb. <i>J. Wiesmann, H. R. Steiner</i>	33/34/786	
			– Der Stadtzürcher Gewässerschutz. <i>R. Heierli</i>	33/34/791	
			Keine weitere Schiffbarmachung von Hochrhein und Aare	U 35/833	
			Energiesparen: Modewort oder Generationsaufgabe. <i>M. Kohn</i>	39/929	
			Institut für Automüll und Umweltschemikalien	44/1112	
			Grundwasserreinigung nach Unfall	U 47/1192	
			Ingenieurblogische Uferstabilisierung – ein Erfahrungsbericht. <i>Helga Zeh</i>	50/1238	
			Kläranlagen für abgelegene Gebiete. <i>A. von Wyl</i>	50/1243	
			Biologische Abbaubarkeit und Verträglichkeit von Tensiden	U 48/1213	
			Abwassertechnik/Abwasserreinigung		
			Aktivkohle und Gewässerreinigung	U 22/531	
			Zwölf Walliser Gemeinden werden an eine ARA angeschlossen	U 23/568	
			Abfallbeseitigung		
			Nagra veröffentlicht Projekt-Gewähr 1985	U 13/275	
			USA: Mögliche Endlager-Standortgebiete	U 13/275	
			Sechste Nagra-Bohrung abgeschlossen	U 15/310	
Bauprogramm 1985 für die Nationalstrassen	20/460				
SBB-Doppelspur Oerlikon-Bülach	U 22/531				
Sicherheitssprengung oberhalb des Südportals des Wolhusertunnels der SBB-Strecke	U 22/532				
Zur Eröffnung der Nordumfahrung Zürich N20 und des Milchbucktunnels					
SN1. <i>J. Keresztes</i>	23/539				
30 Jahre Ausfallstrasse Luzern-Süd	U 26/664				
Wanderkarten	U 26/665				
Die Nationalstrassentrassierung im oberen Tessin. <i>R. Steiner</i>	27–28/676				
Die Autobahn N2 im Tessin. <i>F. Schlegel, B. Scholl</i>	27–28/677				
Überführung Bernstrasse. <i>U. Schurter</i>	27–28/682				
1. Grand Prix für Elektromobile	U 29/718				
Schiennenverkehr					
Verbundbrücken in Deutschland. <i>K. H. Roik</i>	3/33				
Einige Beispiele der Kombination von Stahl und Beton im Brückenbau. <i>N. Hajdin</i>	3/37				
Brücke Val Sogn Placi. <i>A. Nold, R. Schmid, E. Graf</i>	8/145				
Hohenzollernbrücke in Köln für S-Bahn	U 15/311				
Neue Generation von Streckenlokomotiven mit Drehstromantrieb	U 18/374				
Sicherheitssprengung oberhalb des Südportals des Wolhusertunnels der SBB-Strecke	U 22/532				
Der Neubau des Bahnhof Luzern:					
– Bauvorhaben im Bahnhofgebiet					
Luzern. <i>P. Schaaf</i>	24/577				
– SBB-Bauvorhaben Bahnhofgebiet					
Luzern. <i>W. Kaeslin, A. Etterlin</i>	24/578				
– Gesamtplanung, Ausbaustufen. <i>P. Nauer</i>	24/585				
– Das Bauvorhaben aus der Sicht der Architekten. <i>P. Baumann</i>	24/587				
– Gesamtprojektleitung. <i>R. Straub, A. Brunnschweiler</i>	24/589				
– Vertragswerke mit Landeigentümern und Baupartnern. <i>R. Felber</i>	24/591				
– Kommerzielle Nutzung im Bahnhof Luzern. <i>A. Girsberger, R. Jahn</i>	24/594				
– Projektentwicklung. <i>K. Heini, A. Böni</i>	24/595				
– Der Ausbau der Bahnanlagen. <i>E. Frei, K. Schweizer, A. Pfister</i>	24/598				
– Aufnahmegebäude mit Untergeschoss Bahnhofplatz. <i>P. Baumann, W. Felber</i>	24/602				
– Rettung der Kunstwerke und Wiederaufstellen des Portals	24/607				
– Die Energiezentrale. <i>R. Polke, E. Däppen</i>	24/608				
– Posttunnel und Personenunterführung. <i>A. Baumann</i>	24/611				
– Der Baugrund im Bahnhofgebiet. <i>R. Mengis, J. Roth</i>	24/612				
– Vermessungsarbeiten. <i>F. Ebnetter, R. Kägi</i>	24/614				
SLM bei Modernisierung einer Pyrenäenbahn dabei	U 24/621				
Eisenbahnbrücke Ponte di Tassino in Lugano. <i>P. Roos, G. Desserich</i>	27–28/669				
BLS-Doppelspur ausbau	U 46/1166				
Corviglia-Standseilbahn	U 46/1166				
Schifffahrt					
«Turbosegel» weiter entwickelt	U 9/180				
Energieeinsparung bei Seeschiffen durch neuartige Düse	U 16/334				
Güterverkehr auf Hochrhein und Aare? Segelschiffe ohne Tuch. <i>O. Stürzinger</i>	U 38/924				
Anstrich unter Wasser	U 45/1132				
	U 46/1166				
Luftfahrt					
Kohlefaser-Kunststoff im Flugzeugbau	U 5/97				
CADAM für den neuen Airbus A-320	U 9/179				
Flugsimulator-Technik	U 9/179				
Röntengeräte im Flughafen Zürich	U 14/296				
Raumfahrt					
Neue Satelliten-Generation für die Olympiade 1988	U 9/180				
Instrumentenfeinausrichtung für Spacelab 2	U 17/356				
Kometen-Rendezvous mit Messsonde.	U 38/924				

Architektur

- Allgemein**
Distinction vaudoise d'architecture 12/237
Reishauer-Areal in Zürich: Umbau einer Fabrik in eine Berufsschule 13/245
Deutscher Architekturpreis 1985 13/274
CAD-Praxis im Architekturbüro: Probleme heutiger Planungs- und Gestaltungsarbeit. *J. Bernet* 17/338
Förderpreis des Schweizer Stahlbaus 19/430
Der Lignum-Holzbaupreis 32/749
150 Jahre SIA Bern, Jubiläumsheft Universität Zürich-Irchel. 2. Etappe, Planungsablauf und Projektorganisation. *P. Meyer* 38/893
Zur Aufgabe der Architekten. *J. Schilling, H. Blumer* 38/895
Kunst am Bau. *P. Meyer* 38/903
Zur Aufgabe der Bauingenieure. *P. Kübler, A. Hagmann, E. Witta, R. Bonomo* 38/905
L'état et l'architecture. *B. Bornet* 42/1013
Architecture contemporaine en Valais: 1960-1980. *M. C. Morand* 42/1014
Der Neubau des Staatsarchivs Zürich. *J. Schilling, E. Keusen, P. Meyer, U. Helfenstein* 48/1193
Architektur in ganzheitlicher Sicht. *Werner Jaray, Zürich* 51-52/1256
- Raumplanung**
Die Gestaltung des öffentlichen Raumes - eine interdisziplinäre Aufgabe (FGA) 5/102
- Restaurierung/Umbau/Heimatschutz/Denkmalpflege**
Die Renovation des «Sonnenhofes» und des «Baumwollhofes» in Zürich. *R. Haubensak* 8/152, 9/180
Reishauer-Areal in Zürich: Umbau einer Fabrik in eine Berufsschule 13/245
Der Neubau des Bahnhofszentrums: Rettung der Kunstwerke und Wiederaufstellen des Portals Innenausbau einer Arztpraxis. *V. und A. Amsler* 29/708
Der Wiederaufbau des Schauspielhauses am Gendarmenmarkt in Berlin. *E. Gisske, K. Just, M. Prasser* 35/822
5e Confrontation européenne des villes historique 35/834
- Industrie-/Geschäftsbauten**
Kongresshalle Berlin-Tiergarten. *H. Oeter, R. Schuler, G. Sedlacek* 3/45
Bau von Grossbehältern in Richard Bays Südafrika. *H. Kühne* 6/114
Reishauer-Areal in Zürich: Umbau einer Fabrik in eine Berufsschule 13/245
Die Bauarbeiten (Gasturbinenkraftwerk Riad 8). *R. U. Rutishauser* 20/438
Die Stahlbauarbeiten (Gasturbinenkraftwerk Riad 8). *B. Simioni* 20/444
Der Neubau des Bahnhofs Luzern Import-, Schulungs- und Service-Center Scania der Truck AG, Kloten. *K. Haas* 37/878
Zentrale Gebäude des Schweizerischen Instituts für Nuklearforschung in Villigen AG 43/1062
Neubau Ausbildungszentrum BBC, Werk Oerlikon. *J. Schader* 43/1067
- Wohnbauten**
Radon-Messungen in Wohnhäusern U 4/76
- Ingenieurwettbewerbe**
Solothurn-Zuchwil: Zweirad- und Fussgängerbrücke über die Aare E 13/271, D 17/351
Zürich: Submissionswettbewerb Zürcher S-Bahn, Viadukte Neugut und Weidenholz, Berichtigung Heft 50 1-2/24
- Architekturwettbewerbe**
Aarau: Erweiterung Kantonsschule Zelgli E 1-2/14, D 11/214
Abtwil-St. Joseph: Oberstufenzentrum A 14/292, E 46/1164, D 49/1227
- Affoltern BE:** Emmentaler Schaukäserei E 49/1232
Aarau: Turnanlagen für das Lehrlingsturnen an der Kaufmännischen Berufsschule E 19/430, D 32/756
Aarau: Turnanlagen für das Lehrlingsturnen an der Gewerbeschule E 19/430, D 32/756
Altstätten SG: Schulhausergänzungsbau, Schulanlage Feld A 23/569, E 48/1211
Aarberg: Altersheim 38/925
Altendorf: Dorfzentrum E 41/1008
Basel: Neubau an der Schützenmattstrasse E 3/56, 4/75
Hofüberbauung mit Wohngebäuden an der Hebelstrasse 11 A 4/75
Basel: Überbauung Allschwilerstrasse A 18/373
Biel: Fabrikerweiterung der Firma Diametal AG E 3/56
Beatenberg: Gemeindehaus E 5/100
Binningen: Kronenmattschulhaus E 5/100, A 8/158
Bondo GR: Mehrzweckhalle A 51-52/1269
Brig-Glis: Parkhaus und Altstadtsanierung auf der Weri E 6/119
Brugg BE: Betagtenheim D 13/271
Biel: Fernmeldegebäude PTT, Wohnungen und Geschäftslokale 15/309, E 46/1164, E 48/1211
Bütschwil: Zivilschutzzentrum E 16/333, D 40/984
Baden: Erweiterung des Museums Landvogteischloss A 18/373, E 49/1227
Buochs: Wohnüberbauung «Mühlematt» E 23/569
Bern: Physiotherapie und Polykliniken Inselspital E 50/1252
Bern: Berufsschulen Lorraine E 25/646, D 41/997
Biel-Benken BL: Friedhofgebäude A 33/34/805
Balsthal: Pfarrheim E 41/1008
Cham: Saalbau und Gemeindebibliothek A 48/1211
Chavornay: Nouveau collège avec locaux de protection civile A 3/55
Chur: Wohnungsbauten im Areal Bener A 8/158, E 36/852
Chur: Bahnhofgebiet A 16/332
Chexbres: Protection civile, service du feu, gendarmerie, locaux scolaires A 12/236
Delémont: Centre paroissial A 3/55
Degersheim: Altersheim E 3/57
Dietikon: Stadthaus D 8/147
Diepoldsau: Erweiterung und Neubau des Altersheimes E 17/355
Dübendorf: Kultur- und Freizeitzentrum «Obere Mühle» A 33/34/803
Dietlikon: Gebiet «Lederäcker» E 40/985
Dornach: Mehrzweckhalle E 41/1008
Eschenbach: Mehrzweckgebäude E 17/355
Ettlingen: Sporthalle, Aula, Mehrzweckraum und Sportplatz E 19/430
Frauenfeld: Kantonspolizei mit Kantonalfängnis und Verhörrichteramt A 3/56, D 9/178
Fällanden: Pfarreizentrum mit katholischer Kirche E 17/355
Fribourg: Bâtiment d'administration A 27-28/694
Grabs: Altersheimneubau A 6/119
Grabs: Mehrzweckhalle mit Aussensportanlagen beim Schulhaus «Feld» A 45/1141
Genf: Collège de la Gradelle E 7/139
Glattfelden: Alters- und Leichtpflegeheim E 8/158, E 9/178
Genève: Nouvel habitat économique en milieu urbain A 18/373, E 51-52/1269
- Hinwil:** Alters- und Pflegeheim A 1-2/13, E 29/710
Herzogenbuchsee: Wohnheim E 3/55, D 4/74
Heiden: Altersheim «Quisiana» und Neubau einer Alterssiedlung E 4/75
Halten: Mehrzweckanlage E 7/139
Herrenschwanden: Gemeindebauten E 41/1008
- Jona:** Realschulhaus mit Doppelturnhalle A 47/1190
- Kappel SO:** Zivilschutzanlage, Turnhalle, Kindergarten, Handarbeitszimmer E 49/1232
Küttigen: Altersheim E 5/100, 8/158
Kirchberg: Betagtenheim D+E 9/178
Klosters-Serneus: Sport- und Freizeitanlage A 10/201, E 49/1252
Kloten: Krankenhaus Oberes Glattal A 16/329
Kriens LU: Pflegeheim A 51-52/1269
Köniz: Kirchliches Zentrum St. Josef E 29/710, D 37/886
- Lyssach:** Überbauung Lindenmatte E 3/55
Lenzburg: Überbauung PTT-Grundstück E 3/56, D 14/287
Le Lignon: Services Industriels de Genève E 11/221
Lenzburg: Neuhof, Sportanlage E 12/237, D 29/711
Lugano: Nuova Sede della Croce Verde E 12/236, D 26/657
Luzern: Ideenwettbewerb Löwenplatz-Areal/Kulturzentrum Panorama A 14/292, E 46/1164
Luzern: Überbauung Oberlöchli A 48/1211
Luchsingen: Untere Mühle E 22/534
Lommiswil: Mehrzweckgebäude E 23/569, E 29/711
Lostorf: Gemeindehaus und Post E 29/710
Lausanne: Maison d'arrêt de préventive de la Côte A 36/852
- Moutier:** Home pour personnes âgées D 1-2/12
Martigny: Immeuble pour les Services industriels et techniques E 1-2/14
Martigny: L'aménagement du quartier du Manoir D 12/237
Muri AG: Altersheim A 6/119, E 29/711
Montana: Concours d'idée pour la restructuration du Carrefour des Vignettes A 17/354, E 48/1211
Masein GR: Gemeindezentrum E 22/534
Mauren FL: Postneubau E 22/534
Mendrisio TI: Interventi nel centro A 51-52/1269
- Nidau:** Kantonalbank von Bern E 13/271
Nürensdorf: Gemeindehaus E 13/271
Neuchâtel: Instituts universitaires du Mail A 17/354
Niederweningen: Primarschule A 47/1190
- Oberhofen:** Alters- und Leichtpflegeheim, Überarbeitung A 3/55, D 9/177
Oberwil b. Zug: Psychiatrische Klinik E 22/534, D 39/945
Oberuzwil: Doppelturnhalle E 29/716
- Pontresina:** Saalbau mit Mehrzweckanlage E 30-31/740, D 36/852
Pinchat: Angrandissement et aménagement du groupe scolaire E 47/1190
Porrentruy: Piscine et salle de gymnastique E 49/1232
- Reconvilier:** Home pour personnes âgées de la vallée de Tavannes E 3/56
Regensdorf: Friedhofanlage A 12/237, D 16/330
Riehen: Alters- und Pflegeheim E 16/332
Ruggell FL: Erweiterung der Primarschule A 27-28/694, E 50/1252
Riehen BS: Sporthalle Grendelmatte E 46/1164

Wettbewerbe

A Ausschreibungen D Darstellung der
E Ergebnisse E Projekte

Verschiedene Wettbewerbe

Möbelwettbewerb Schweiz 1985/86 A 27-28/695
Eine Zukunft für die Vergangenheit des ländlichen Erbes A 27-28/695
Design of a one-family house in wood 29/710

Riva: Gemeindezentrum	A 49/1227
Solothurn: Projektierungsaufträge Kantonsschule	E 3/56
Sargans: Altersheim	E 50/1252
Savognin: Kirchgemeindehaus	E 5/100
Stein AR: Mehrzweckgebäude mit Aussenanlagen sowie Umnutzung der Turnhalle	A 12/236
St. Margrethen: Pfarreisaal	E 12/237
St. Gallen: Überbauung des Gebietes Watt	A 13/271
St. Gallen: Depotneubau der Verkehrsbetriebe	A 35/831
St. Gallenkappel: Altersheim «Berg»	E 49/1232
Schaffhausen: Erweiterung der Foyeranlagen und Neugestaltung der Fassaden des Stadttheaters	A 17/354, E 51-52/1269
Schaffhausen: Altersheim «Steig»	D 10/201, E 40/985, E 51-52/1269
Sion: Immeuble commercial	A 27-28/695
Sierre VS: Hôpital d'Arrondissement	A 51-52/1269
Steffisburg: Gemeindehaus	E 29/716
Sigriswil: Altersheim und Post	E 29/716
Solothurn: Überbauung des Areal «Am Land»	A 42/1050
Stein: Mehrzweckgebäude	E 43/1079
Sachseln: Mehrzweckgebäude im Flüeli-Ranft	A 45/1141
Suhr: Alterswohnungen	E 49/1232
St. Erhard LU: Dorfkern	E 46/1164
Tübach: Erneuerung der Heilstätte «Mühlhof»	E 4/75
Tschugg: Mehrzweckanlage	D 13/271
Thun: Überbauung Baugenossenschaft Freistatt	E 19/430
Teufen: Altersheim	A 30-31/740
Unterägeri: Alterswohnungen Areal St. Anna	A 7/139, E 23/569
Unterseen BE: Überbauung Kirchgasse	A 51-52/1269
Uster: Bahnhof-Überbauung Süd	E 29/716, D 30-31/739, D 47/1183
Urdorf: Zentrum Spitzacker	E 29/716
Vaduz FL: Gefängnis, Motorfahrzeugkontrolle	A 51-52/1269
Visp: Kultur- und Gemeindezentrum «La Poste»	D 5/89
Volketswil: Gemeinschaftszentrum mit Alterswohnungen, Alters- und Leichtpflegeheim	E 29/716
Worb: Altersheim	E 3/56
Wil SG: Stadtsaal und Parkanlage	A 8/158, E 38/925, D 45/1135
Wohlen AG: Ideenwettbewerb «Wohlen Mitte»	E 14/292, D 15/308
Wohlen: Aargauisches Kurszentrum für Sport	A 33/34/805
Walenstadt: Ausbau und Sanierung des Kasernenareals	E 23/570, E 43/1079
Weinfelden: Rössli-/Felsenareal	D, E 38/925
Willisau: Pflegeheim «Waldruh»	E 41/1008, D 43/1079
Yverdon-les-Bains: Construction de logements	E 16/332
Zollikon: Wohnüberbauung an der Schützenstrasse	E 1-2/14
Zollikon: Katholische Kirche mit Pfarrhaus in Zollikon ZH	A 33/34/803
Zug: Seeufergestaltung	A 8/157, 27-28/694, E 43/1080, D 50/1245
Zurzach: Kirchgemeindehaus	E 30-31/740
Zürich-Schwamendingen: Künstlerische Gestaltung der unterirdischen Stationen der Tramlinie	E 1-2/14
Zürich-Wiedikon: Krankenhaus	E 1-2/14, D 6/119

Zürich-Schwamendingen: Altersheim an der Herzogenmühlestrasse	A 7/139, D 10/198
Zürich-Selnau: Überbauung des Bahnhofareals	A 10/201
Zürich: Verwaltungsgebäude des Elektrizitätswerkes der Stadt	E 21/511, 35/807
Zürich: Gessnerallee Kulturinsel	A 35/831
Zürich: Kasernenareal	A 40/984
Internationale Wettbewerbe	
RIBA: International Student Competition 85	1-2/13
«Le Murate» Florenz	A 40/985
University of Miami Campus	A 40/985, A 42/1050
Nouveau Théâtre à Iona en Ecosse	40/985
Concours international pour l'amélioration de la Structure urbaine du Nouveau Belgrade	A 45/1141
Internationaler Wettbewerb für Architekturstudenten zum Thema «Stahl im Hochbau»	46/1162
Lindau D: Städtebaulicher Ideenwettbewerb «Westliche Insel»	A 47/1190

Persönlich

Allgemein	
Pierre Dubas zum 60. Geburtstag.	
<i>M. Cosandey</i>	3/27
Auguste Francis Métraux zum 80. Geburtstag.	
<i>A. Goldstein</i>	3/57
Meine Begegnung mit Bernhard Hoesli.	
<i>K. Fleig</i>	4/70
Peter Meyer und die «Bauzeitung»	4/78
Otto Rudolf Salvisberg, 1882-1940	U 15/309
Neuer Baukreisdirektor 3 (Bern) des Amtes für Bundesbauten	18/375
Kurt E. Suter, neuer Direktor des Bundesamtes für Strassenbau	18/375
Peter Etter, neuer Luzerner Stadtbaumeister	22/534
Zum Rücktritt von Adolf Wasserfallen	22/535
Milo Sonderegger, neuer Zürcher Kantonsingenieur	22/535
Erwin Hunziker 80jährig	25/646
Doris Haldimann, membre d'honneur de la SIA	26/666
Hermann Tromp 75jährig.	
<i>P. Hofer, Ch. von Büren</i>	29/717
Zum 80. Geburtstag von Albert H. Steiner.	
<i>G. Risch</i>	32/762
Robert Henauer zum 80. Geburtstag	38/928
Prof. R. Steiner im Ruhestand.	
<i>Th. Erismann</i>	41/1011
Zum Rücktritt von Dr. Ing. W. Ziembra.	
<i>A. Haerter</i>	42/1050
Ehrendoktorat für Prof. Hans Ulrich	43/1083
August Paul Weber zum 75. Geburtstag	43/1083
Hansjakob Strässler 65jährig.	
<i>J. Sell</i>	49/1235
Zum 70. Geburtstag von Dr. h.c. Max Birkenmaier.	
<i>G. Gruner</i>	45/1144

Nekrologe

Professor Felix Richard zum Gedenken.	
<i>U. Zürcher</i>	4/77
Ernst Brauchli.	
<i>R. Amstein</i>	5/99
Hermann Stüssi zum Gedenken.	
<i>H. Hauri</i>	16/333
Hans Ninck-Schindler zum Gedenken	17/357
Abschied von Prof. Eduard Amstutz.	
<i>T.H. Erismann</i>	29/717
Zum Hinschied von Prof. Dr. h.c. Fritz Kobold.	
<i>R. Conzett</i>	35/834
In Memoriam Hans Ziegler	36/858
Abschied von Divisionär Hans Hauser.	
<i>A. Cheneval</i>	41/1010
Alexander G. Tsatsos.	
<i>W. Thut</i>	41/1010
Rudolf Stuckert zum Gedenken.	
<i>H. Leemann</i>	43/1083, 44/1112
Albert Eigenmann zum Gedenken.	
<i>W. Ziembra</i>	45/1144
Fritz R. Furrer zum Gedenken.	
<i>R. Krebs</i>	45/1144
Alfred Mützenberg zum Gedenken	49/1235

Zuschriften

50 Jahre IGB.	<i>O. Barde</i>	26/665
---------------	-----------------	--------

Stellungnahme.	<i>M. Caprez</i>	26/666
Seephysik und Ökologie der Seen.	<i>E. Bühlmann</i>	46/1165

Berichtigungen/Ergänzungen

Submissionswettbewerb	Zürcher S-Bahn, Viadukte Neugut und Weidenholz, H 50	1-2/24
Renovation des «Sonnenhofes» und des «Baumwollhofes» in Zürich	Who owns Whom	9/180 17/358
Rudolf Stuckert zum Gedenken		44/1112

Preise, Preisaussschreiben

Médaille d'Or de l'UIA:	Hassan Fathy	1-2/22
Internationaler Architekturpreis:	Cembureau 1985	1-2/22
Architekturpreis Beton 1985	Auszeichnung behindertengerechter Bauten	1-2/22 5/100
SIA-Energiepreis - Auszeichnung energiegerechter Bauten		7/140
Distinction vaudoise d'architecture		12/237
Deutscher Architekturpreis 1985		13/274
Förderpreis des Schweizer Stahlbaus		19/430
«Constructa-Preis»		29/710
Der Lignum-Holzbaupreis		32/749
Der Europäische Stahlbaupreis 1985	<i>U. Wyss</i>	46/1159
Internationaler Wettbewerb für Architekturstudenten zum Thema «Stahl im Hochbau»		46/1162
Deutscher Architekturpreis 1985		E 49/1233
Emch-Preis 1985		51-52/1271

Ausstellungen

Der SIA an der Swissbau 85	3/85
----------------------------	------

Buchbesprechungen Neuerscheinungen

Geologischer Schlussbericht Seelisbergtunnel,	Zusammenfassung.	
<i>U. Sonderegger</i>		8/162
Das Abc der Warmwasser-Fussbodenheizung.		8/162
Schweizer Energiefachbuch 1985 - der Energiepublikus		8/162
«Klassiker der Technik» - neue Reprint-Buchreihe		8/162
The Tower and the Bridge.	<i>U.A. Trüb</i>	8/162
Bauhandbuch 85		13/275
Neue Publikationen des ACI		13/275
Regietarifpreise 1985		13/275
Handbuch des Schweizer Exports		13/275
Gesamtausgabe der Arbeiten von Werner Heisenberg		U 15/312
Archäologische und naturwissenschaftliche Untersuchungen an ländlichen und frühstädtischen Siedlungen im deutschen Küstengebiet vom 5. Jh. v. Chr. bis zum 11. Jh. n. Chr.		U 15/312
Einpressmörtel		U 15/312
Tricosal-Fugenband für Bauwerkfuge		U 15/312
Fünf Schweizer Brückenbauer		U 15/314
Who Owns Whom		U 15/314, 17/358
Europäische Empfehlungen für die Bemessung und konstruktive Gestaltung von dünnwandigen kaltgeformten Bauteilen		U 16/335
Informatik-Ausbildungskatalog		U 17/357
Mitwirkung der Bevölkerung bei der Raumplanung		17/358
Raumplanung in der Schweiz		17/358
Zürcher Ortsnamen		17/358
Soil mechanics and foundation engineering.	<i>R. Sinniger</i>	18/375
Wasserbau am Lech.	<i>H. Grubinger</i>	18/375
Baumpfleger heute.	<i>Th. Weibel</i>	18/375
Brandschutz im Hochbau		22/538
Neuer PC-Report von Nomina		24/619
Management der Strassenerhaltung: Grundlagen, Thesen, Strategien.	<i>U. Pflughard</i>	25/648
Landschaftsschutz konkret.	<i>W. Fischer</i>	25/648
Wärmewanderung		25/648
Lebensraumgestaltung für Jugendliche, Architektur + Wettbewerbe, Heft 120.	<i>B. Odermatt</i>	32/765

Umnutzung und Folgekosten gebauter Anlagen, Architektur + Wettbewerbe, Heft 121. <i>B. Odermatt</i>	32/765
Planung im ländlichen Raum, architektur + wettbewerbe, Heft 122. <i>B. Odermatt</i>	32/765
Züblin-Haus. <i>B. Odermatt</i>	33/34/805
Die industrielle Revolution im Zürcher Oberland. <i>J. Hanser</i>	35/832
Raumplanung Vademecum. <i>M. Lendi</i>	35/833
Das Schauspielhaus in Berlin. <i>B. Odermatt</i>	35/833
Baukostendaten 85	35/833
Bildungsstatistik	36/856
Katalog für ergonomischen Arbeitsschutz	36/856
Energiepolitischer Leitfaden	36/856
Solarzellen in der Schweiz	36/856
Neue Gusskonstruktionen in der Architektur. <i>C. v. Büren</i>	43/1086
Haustechnik heute	44/1110
Niedertemperaturheizung	44/1110
Fachkoordination in der Haustechnik	44/1110
Fallstudie zur Fachkoordination in der Haustechnik	44/1110
Computeranwendung in der Haustechnik	44/1110
Inbetriebsetzung und Abnahme von Haustechnikanlagen	44/1110
Wärmetechnische Gebäudesanierung in der Praxis	44/1110
Projektmanagement im Bauwesen	48/1200
Wirtschaftliches Bauen	49/1233
Wirtschaftliches Heizen	49/1233
Der Vierwaldstättersee und die Seen der Zentralschweiz. <i>W. Rehe</i>	49/1233

SIA / GEP / ASIC / UIA

SIA-Mitteilungen

Zum Jahreswechsel. <i>A. Jacob</i>	1-2/1
Der SIA - geprüft auf Herz und Nieren	1-2/15
Das vielfältige Angebot des SIA	1-2/25
Vertragsrechtlicher Vorrang einer SIA-Norm vor dem Gesetz	1-2/25
Das BVG in Kürze	1-2/25
Der SIA an der Swissbau 85	3/58
Wahlen in Kommissionen	4/79
Höhere Fachprüfungen für Bauzeichner	4/79
Mängelrüge, Mängelhaftung und Verjährung im Bauwesen	5/101
Planungsgrundlagen für Wassererwärmer	5/101
Kanalisation: Die SIA-Norm 190, Neues aus Theorie und Praxis	5/101
SIA-Vertragsformular Nr. 1003-G für die Leistungen von Geotechnik-Ingenieuren und Geologen	5/101
Verordnungen über Luftreinhaltemassnahmen bei Feuerungsanlagen	5/101
Neuerscheinungen in der Dokumentationsreihe des SIA	5/101
Neuerscheinungen im SIA-Normenwerk	6/124
Studienreise: Cape Canaveral	6/124
Vernehmlassung zur Norm SIA 160 «Einwirkungen auf Tragwerke»	7/140
SIA-Energiepreis - Auszeichnung energiegerechter Bauten	7/140
Beschäftigungslage in den Architektur- und Ingenieurbüros	8/159
Das vielfältige Angebot des SIA	8/161
Tagung «Fernwärme 85»	10/202
Verlängerung der Einsprachefrist zur Norm 162 «Betonbauten» bis 15. Juni 1985	10/202
Technologie und Gesellschaft	10/202
Fernwärme-Aufgabe unserer Generation?	11/203
Neuer SIA-Software-Katalog	11/222
Fallstudien für den Technologietransfer	11/222
Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	12/243
Pensionskasse SIA/STV/BSA/FSAI	12/243
Austausch von Stagiären zwischen der Schweiz und 14 Ländern	12/244
Informationstagung Brandschutz	13/276

Neuerscheinungen in der Dokumentationsreihe des SIA	13/276
50e Anniversaire de l'Association Luxembourgeoise des Ingénieurs	13/276
Das vielfältige Angebot des SIA	14/296
Vereinfachtes Vertragsformular für Bauingenieurleistungen Nr. 1003-1 (1984)	15/313
Studientagung Leitungstunnel	15/314
Exchange of Visits	15/314
Neuerscheinung in der SIA-Dokumentationsreihe	15/314
Grössen, Einheiten, Symbole SN-ISO 31/0 jetzt auch in deutscher Sprache	17/358
Tagung «Fernwärme 85»	18/376
Informationstagung Brandschutz vom 25. April in Zürich	19/432
Neuerscheinung in der Dokumentationsreihe des SIA	19/432
Forstingenieure zwischen Zufällen und Planung	20/462
Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros	22/536
SIA-Energiepreis	22/538
Energie im Hochbau	22/536
Halbzeit bei der Revision der Hochbaunormen	23/575
Baurechtstagung in Freiburg	23/575
Neue Mitglieder im SIA	24/622
Delegiertenversammlung in Bern	25/647
Das vielfältige Angebot des SIA	25/648
Wahlen in Kommissionen	26/667
Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	26/667
Einführungskurse für Hochbauzeichnerlehrlinge	26/667
SIA-Kommission für Informatik	26/668
Das Verhältnis zwischen der Pensionskasse SIA/STV/BSA/FSAI und den Stifterverbänden	27-28/696
Aktuelles aus dem Normenschaften des SIA	27-28/697
Überlegungen und Massnahmen als Folge des Hallenbadunglücks Uster	29/719
3rd Congress of European Salaried Architects	29/719
5. Internationale Bodensee-Woche des Instituts Fortbildung Bau	29/720
Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	29/720
Grundsatzfragen der Normung	30-31/741
Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	32/766
Dokumentation «Brandschutz im Holzbau»	32/766
Vortragsveranstaltung «Trinkwasserdekade» im Rahmen der SVGW-Jahresversammlung	33/34/806
Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros	35/835
Vernehmlassung Norm 370/12 «Fahrtruppen und Fahrsteige», Entwurf N 5245-2	35/837
Frühzeitiges Erkennen von Mängeln und Schäden an Betonbauwerken	36/858
Mut zur Innovation - Mut zur Innovationsrisiko-Garantie! <i>A. Jakob</i>	37/859
Stellungnahme des SIA zu aktuellen Fragen	37/891
Der Zürcher Hauptbahnhof, Verkehrsknotenpunkt und städtisches Zentrum	37/891
Construction de tunnels et de galeries en rocher au moyen de tunneliers, la nouvelle recommandation SIA 1981	37/891
Neuerscheinungen im Normenwerk	38/927
Neuerscheinungen in der Dokumentationsreihe und neuer Software-Katalog	39/958
Betonstahl IV nach Norm SIA 162. CAD im Hochbau	40/987
Neuorganisation der SIA-Kommission für Informatik	42/1052
Benachteiligung der Selbständigerwerbenden in der beruflichen Vorsorge	42/1052
Gedanken zum Normenwesen der Bauingenieure. <i>U. Pflughard</i>	43/1085
Stellungnahme. <i>M. Portmann</i>	43/1085
Neuerscheinungen in der Dokumentationsreihe	43/1085
SIA-Normen sind anerkannte Grundlagen	44/1111
Die LHO 84 und ihre Anwendung aus der Sicht der öffentlichen Hand	44/1111
Die Anwendung der neuen Ordnung für Leistungen und Honorare (LHO 84) in der Praxis	44/1111

Delegiertenversammlung des SIA vom 26.10.85	45/1145
Schweizerisches Vizepräsidium in der europäischen Normenvereinigung	45/1145
Tüchtiger Nachwuchs für die akademischen Ingenieurberufe	45/1145
Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros, Erhebung Okt. 85	46/1170
Ermittlung der Soll-Arbeitszeit für das Jahr 1986	47/1191
Das vielfältige Angebot des SIA	47/1191
Korrosion von Stählen im Bauwesen (Tagung vom 12.11.1985)	48/1215
Tarife 1986	48/1215
Auslandpraxis für Studenten mit der IAESTE	48/1215
Personal-Computer-Anwendung für SIA-380/1 «Energie im Hochbau»	49/1236
Aktuelles aus dem Normenschaften des SIA. Eidg. höhere Fachprüfung für dipl. Bauleiter Hochbau	50/1254
Neue Mitglieder im SIA	51-52/1273

SIA-Fachgruppen

FAA:	
Aufträge von der Weltbank?	4/79
Export von Dienstleistungen im Projektierungsbereich	19/432
FBH:	
Isolation von Vibrationen	24/622
Studientagung «S-Bahn Zürich»	35/838
Isolation von Vibrationen	35/838
FBH: Vorschau zum Spannbeton-Kongress in New Delhi	51-52/1274

FGA: Die Gestaltung des öffentlichen Raumes - eine interdisziplinäre Aufgabe	5/102
Neue Architektur in Basel und Umgebung	14/296

FGF: Weiterbildungskurs	5/102
Effektiv instruieren	9/182
Weiterbildungskurs	9/182
Kongress der Union Europäischer Forstberufsverbände	18/367
Verzeichnis der schweizerischen freierwerbenden Forstingenieure SIA	26/668

FIB: Die Auswirkungen der zweiten Säule auf die Bauwirtschaft	5/102
Studientagung	10/202
Personal Computer im Bauwesen	23/576
7. Engelberger Tagung	48/1216
FIB: Engelberger Tagung vom 23./24.1.1986	51-52/1274

FIH: Personal Computer	1-2/26
Mit dem Computer in die Zukunft	1-2/26
Personal-Computer und Mehrbenutzer-System	7/140
Anwendungsorientierte Grundlagen der Hardware und Software	9/182
Kleines Praktikum am Personal Computer	11/222

Die Beziehung zwischen dem Personal Computer und seinen Benützern	16/336
Generalversammlung	16/336
Exkursion vom 13./14.9.85 ins Berner Oberland	33/34/806
Weiterbildungskurs 1986	45/1146

FKV: Generalversammlung	23/576
Naturnaher Wasserbau bei Meliorationen	33/34/806

FRU: Praktische Fälle von Umweltverträglichkeitsprüfungen (UVP)	30-31/742
Bauprojektorganisation, Tagung	3/58
Bauprojektorganisation, Tagung	40/988

FVC: Thermische und mechanische Verfahrenstechnik, Tagung	40/988
Anwendung immobilisierter biologischer Systeme und Züchtung von Säugertierzellen (Tagung)	49/1236

SIA-Sektionen

Aargau	
Programmiersprachen	3/58
Redimensionierung der Bauzonen - Sinn oder Unsinn?	4/80
Einführung in die Astronomie	9/182
Die neue Meter-Definition, beruhend auf der Lichtgeschwindigkeit	11/222
Die Künstler aus Gugging	11/222

Generalversammlung mit Rahmenprogrammen	15/314	Die Ausbildung an der Architekturabteilung der ETH Zürich	35/838	Böni A.; Verkehrstechnik	24/595
Bautag	17/358	Vortrag	42/1052	Bonomo R.; Architektur	38/905
Revision der Tragwerksnormen SIA 160 und 162	19/432	Kulturkonfrontation und Entwicklungshilfe (Vortrag)	46/1170	Brauer H.; Bautechnik/Zeitfragen	6/103
Forstliche Exkursion	32/766	Zürich: Einblick in die Natur durch Beobachtung der Wärmebewegung.		Brechbühl B.; Haustechnik	38/908
Freihaltung von Wasserstrassen	33/34/806	Bahn 2000 (Vorträge)	51-52/1274	Brunnschweiler A.; Verkehrstechnik	24/589
Hallwilfest	36/858	Normen/Empfehlungen/Dokumentationen		Bucher F.; Grundbau	19/411
Vortrag	42/1052	Vertragsrechtlicher Vorrang einer SIA-Norm vor dem Gesetz	1-2/25	Buess E.; Werkstoffe	26/653, 45/1117
Martinimahl	43/1086	Kanalisation: Die SIA-Norm 190, Neues aus Theorie und Praxis	5/101	Bühlmann E.; Zeitschriften	46/1165
Baden		SIA-Vertragsformular Nr. 1003-G für die Leistungen von Geotechnik-Ingenieuren und Geologen	5/101	Caprez M.; Grundbau	19/416
CAD-Demonstration für Stahlbaukonstruktionen	8/161	Dokumentation SIA 77: Grundsätze und Konzept der neuen Norm SIA 162 «Betonbauten»	5/101	Caprez M.; Zeitschriften	26/666
Kunst und Technik - Die Erhaltung der Dampfschiffe auf den Schweizer Gewässern	11/222	Dokumentation SIA 81: Brandrisikobewertung	5/101	Chervet A.; Wasserbau	13/265
Veranstaltungen	32/766	Dokumentation SIA 83: Brandschutz im Holzbau	5/101	Conzett R.; Nekrolog	35/834
Martinimahl	43/1086	Vernehmlassung zur Norm SIA 160 «Einwirkungen auf Tragwerke»	7/140	Cosandey M.; Persönlich	3/27
Besichtigung BBC-Turboladerfabrik (Exkursion)	46/1170	Reglementierung wider Verantwortlichkeit. H.U. Scherrer	8/141	Däppen E.; Verkehrstechnik	24/608
Basel		Energie im Hochbau (SIA 380/1). K. Meier	8/143	Dauner H.G.; Bautechnik	17/347
Städtische Hochleistungsstrassen - Nutzen oder Schaden?	1-2/26	Verlängerung der Einsprachefrist zur Norm 162 «Betonbauten» bis 15. Juni 1985	10/202	Desserich G.; Baustatik	7/125
Bern		Konzept des Normenentwurfs SIA 160. M. Hirt	11/206	Desserich G.; Brückenbau	27-28/669
150 Jahre SIA Bern (Jubiläumsheft)	21/465	Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	12/243	Ebneter F.; Verkehrstechnik	24/614
SIA-Vertreter in der Kurskommission		Betonstahl IV (Armierungsnetze) nach Norm SIA 162	51-52/1272	Einstein H.H.; Grundbau	19/398
Einführungskurse Tiefbauzeichner	27-28/698	GEF		Erb T.; Werkstoffe	26/656
Referat Dr. H. Ahlfeldt, Vorsitzender der Geschäftsleitung der Prognos AG, Basel	27-28/698	Ortsgruppe Basel: Jahresversammlung 85	5/102	Erismann T.H.; Nekrologe	29/717
Replik zum Verhältnis Pensionskasse/Stifterverbände	38/928	Maschineningenieurgruppe Zürich: Familienabend	10/201	Esser E.; Stahlbau	46/1155
Regionalgruppe Oberland - Baustelle Jungfraujoch	43/1086	Ortsgruppe Basel: Sommerexkursion	21/512	Etterlin A.; Verkehrstechnik	24/578
Expériences d'architecture (Vortrag). Vorbeugen gegen Verbrechen	47/1192	ASIC		Fehlmann H.B.; Bautechnik/Material	4/59
Genève		Der Ingenieur in Wirtschaft und Gesellschaft	1-2/24	Fischer W.; Buchbesprechungen	25/648
Generalversammlung vom 28. März	16/336	Generalversammlung	22/538	Fischer W.; Rechtsfragen	42/1051
Veranstaltungen 85/86	45/1146	UIA		Felber R.; Verkehrstechnik	24/591, 602
Graubünden		Médaille d'Or de l'UIA: Hassan Fathy	1-2/22	Felix P.C.; Energietechnik	20/433
Hauptversammlung	8/161	Autorenverzeichnis		Fleig K.; Architektur/ETH Zürich	4/70
Vortragsabend: Waldschäden	11/222	Aegerter S.; Weiterbildung	15/297	Gauchat Ch.L.; Wirtschaft	
Lagerung radioaktiver Abfälle	16/336	Aerni K.; Tunnelbau	23/552	Gay J.-B.; Bauphysik/Haustechnik	14/280
Solothurn		Aeschlimann H.U.; Werkstoffe	37/867	Gehring C.; Werkstoffe	43/1075
Jahresprogramm 1985	4/80	Alpiger, K.; Tunnelbau	42/1044	Girsberger A.; Verkehrstechnik	24/594
Schaffhausen		Amsler V. und A.; Umbau/Architektur	29/708	Gisske E.; Altbauanierung	35/822
Generalversammlung	23/576	Amstein R.; Nekrologe	5/99	Glas H.D.; Mechanik/Normen	3/31
Gesellschaft im Wandel, Vorträge der Schaffhauser Vortragsgemeinschaft	42/1052	Amstein R.; Haustechnik	38/914	Glauser E.C.; Energie-/Haustechnik	7/131
Thurgau		Arnold W.; Grundbau	19/414	Gloor M.; Tunnelbau	43/1058
75 Jahre SIA-Sektion Thurgau	1-2/26	Bacchetta A. ; Brückenbau	35/818	Goldstein A.; Persönlich	3/57
Computer im Projektierungsbüro	9/182	Bachmann H. ; Bauschäden	37/871	Graf E.; Brückenbau/Schienenverkehr	8/145
Maiwanderung	14/296	Bachmann P. ; Strassenverkehr	16/321	Grob H.; Berufsfragen	9/175
Orientierungsversammlung zum Thema Normenschaffen	17/358	Badr H. ; Datenverarbeitung	17/339	Grob J.; Baustatik/Computertechnik	7/135
Generalversammlung	23/576	Barbe H.B. ; Zeitfragen	25/627	Gruner G.; Persönlich	45/1144
75 Jahre Sektion Thurgau	35/838	Barde O. ; Zeitschriften	26/665	Gugerli H.; Energie-/Haustechnik	7/131
75 Jahre Sektion Thurgau. E. Müller	37/860	Bärtschi H.P. ; Ingenieurwissenschaften	25/643	Haas K.; Industriebau	37/878
Abendfahrt auf dem Bodensee	45/1146	Basler E. ; Berufsfragen	9/171	Haerter A.; Persönlich	42/1050
Verwitterung von Aussenteilen aus Holz (Vortrag)	45/1146	Basler K. ; Zeitfragen/Energie/Umwelt	8/142	Hager W.H.; Hydraulik	13/252, 20/446
Valais		Baumann A. ; Verkehrstechnik	24/611	Hagmann A.; Architektur	38/905
Assemblée générale	14/296	Baumann P. ; Verkehrstechnik	24/602, 24/587	Hahling A.; Bautechnik	24/617
Vaudoise		Bender H. ; Grundbau	19/416	Hajdin N.; Massivbau/Brückenbau	3/37
Journée d'information sur la protection incendie	39/958	Berner M. ; Tunnelbau	23/547, 561	Handke E.; Energietechnik	1-2/6
Waldstätte		Bernet J. ; Informatik	17/338	Hangartner R.; Haustechnik	38/910
China (Vortrag)	10/202	Bernet J. ; Datenverarbeitung	18/371, 20/457, 22/524, 25/641, 27-28/687, 30-31/729, 32/763, 36/840	Härrli R.; Bautechnik	20/453
Ortsplanungen im Tessin	16/336	Bernhard R. ; Rechtsfragen	18/374, 22/533	Haubensak R.; Restaurierung	8/152
Diskussionsabend mit Jurist	35/838	Bitterli K. ; Werkstoffe	25/628	Hauri H.; Brückenbau/Strassenverkehr	3/43
AFG-Mitgliederversammlung	42/1052	Blickle R. ; Bautechnik	45/1130	Heierli R.; Brückenbau	10/183
Generalversammlung	44/1112	Blumer H. ; Architektur	38/895	Heierli W.; Erdbau	48/1204
Winterthur		Bodmer P. ; Energietechnik	1-2/6	Heierli W.; Grundbau	19/387
Brennstoffe aus Sonnenlicht	6/124	Böhi W. ; Energieversorgung	12/223	Heini K.; Verkehrstechnik	24/595
Konstruktives Denken in der Architektur	8/161	Bornet B. ; Architektur	42/1013	Held H.; Haustechnik	38/915
Die Wirklichkeit der Denkmalpflege	10/202			Helfenstein U.; Architektur	48/1193
Exkursion S-Bahn Zürich	16/336			Herzog M.; Baustatik	5/87
Veranstaltungsprogramm	43/1086			Herzog M.; Stahlbau	46/1149
Strategische Unternehmensplanung und Innovation (Vortrag)	45/1146			Herzog P.; Grundbau	19/418
Zürich				Hilpertshauer J.; Energietechnik	32/747
Erneuerung, Tradition, Fortschritt	4/80			Hirt F.; Brückenbau	10/183
Hauptversammlung	8/161			Hirt M.; Baustatik/SIA-Normen	11/206
Eugen Fischer, neuer Präsident	12/244			Hochstrasser W.; Haustechnik	38/911
Schlussabend	13/276			Hofacker H.; Zeitschriften	36/857
Vortrag Grossbrückenbauten	18/376			Hofacker H.; Brückenbau	10/183
Veranstaltungsprogramm	32/766			Hofer A.; Grundbau	19/418
				Hofer P.; Persönlich	29/717
				Hofmann E.; Berufsfragen	9/164
				Hofmann F.; Werkstoffe	22/514
				Hofmann W.; Brückenbau	10/183
				Holenweg H.R.; Stahlbau	18/359
				Honold P.; Grundbau	19/414
				Hubacher H.; Persönlich	22/535
				Huber W.; Haustechnik	38/915
				Huder J.; Grundbau	19/377
				Hugentobler C.; Energiewirtschaft	32/744
				Hugentobler C.; Forstwirtschaft	29/707
				Hungerbühler R.; Energietechnik	49/1221
				Huggler J.-C.; Rechtsfragen	22/533
				Hürzeler H.; Brücken-/Stassenbau	11/210
				Jacob A.; SIA-Mitteilungen	1-2/1
				Jacob A.; Zeitfragen	37/859
				Jahn R.; Verkehrstechnik	24/594
				Jaray P.K.; SIA-Mitteilungen	44/1111
				Just K.; Altbauanierung	35/822
				Kaeslin W.; Verkehrstechnik	24/578

Kägi R.; Verkehrstechnik	24/614	Peyer B.; Bautechnik/-schäden	21/509	Schoch E.H.; Energiewirtschaft	14/283
Kaindl R.; Energietechnik	32/747	Peyer B.; Bauschäden	23/566	Scholl B.; Strassenbau	27-28/677
Kahr G.; Grundbau	19/426	Peyer B.; Wirtschaft	24/618	Schudel M.; Haustechnik	38/908
Kammenhuber J.; Bautechnik/-statik	4/66	Peyer B.; Bautechnik	25/645	Schuler A.; Forstwirtschaft	29/700
Keller M.; Energietechnik	44/1101	Peyer B.; Bauphysik	26/664	Schuler R.; Stahlbau/Geschäftsbau	3/45
Keresztes J.; Tunnelbau	23/539	Peyer B.; Buchbesprechung	35/832	Schurter U.; Brückenbau	27-28/682
Kessler E.; Tunnelbau	43/1058	Peter G.; Werkstoffe	25/628	Schuster P.; Grundbau	19/421
Kiss M.; Energietechnik	45/1123	Pfaffinger D.D.; Datenverarbeitung	38/922	Sedlacek G.; Stahlbau/Geschäftsbau	3/45
Kleiner P.; Haustechnik	38/914	Pfister A.; Verkehrstechnik	24/598	Simioni R.; Energietechnik	20/444
Knoblauch P.; Grundbau	19/391	Pfleghard U.; SIA-Mitteilungen	43/1085	Sinniger R.; Buchbesprechungen	18/375
Koelliker E.; Werkstoffe	25/636	Pfleghard U.; Buchbesprechungen	25/648	Sinniger R.; Grundbau	19/404
Kohler N.; Bauphysik/Haustechnik	14/280	Plaschy E.; Tunnelbau	42/1044	Skrikerud P.; Bauschäden	37/871
Kopp J.H.; Zeitschriften	32/765	Polke R.; Verkehrstechnik	24/608	Sonderregger U.; Buchbesprechungen	8/162
Krebs F.; Buchbesprechung	35/832	Portmann M.; SIA-Mitteilungen	43/1085	Suter P.; Energietechnik	1-2/2
Krebs R.; Nekrolog	45/1144	Prasser M.; Altbausanierung	35/822		
Kriemler H.; Persönlich	43/1083	Prater E.G.; Grundbau	19/409	Stadelmann W.; Brücken-/Strassenbau	14/293
Kübler P.; Architektur	38/905			Steiner R.; Strassenbau	27-28/676
Kuhn U.; Stahlbau	46/1152	Ramholt T.; Grundbau	19/421	Steinhardt O.; Baustatik/Normen	3/28
Kühn B.; Bautechnik	45/1130	Recordon E.; Grundbau	19/382		
Kühne B.; Bauphysik/Haustechnik	14/278	Rieder H.; Energiewirtschaft	16/329	Sterba I.; Grundbau	19/428
Kühne H.; Bautechnik/Industriebau	6/114	Riggenschach E.; Bautechnik	43/1061	Stiefel U.; Ingenieurwissenschaft	47/1175
		Risch G.; Persönlich	4/78, 32/762	Straub R.; Verkehrstechnik	24/589
Lampert P.; Berufsfragen	9/169	Ritz P.; Tunnelbau	42/1044	Studer J.; Bauphysik	30-31/727
Lang H.-J.; Grundbau	19/378	Ritz W.; Tunnelbau	23/544	Stürzinger O.; Schifffahrt	45/1132
Leemann H.; Nekrolog	43/1083	Ritzler H.; Forstwirtschaft	29/700		
Lendi B.; Energieversorgung	12/223	Roik K.H.; Brückenbau/Verkehr	3/33	Taus K.; Wasserbau	13/265
Luginbühl R.; Energietechnik	45/1123	Roos P.; Brückenbau	27-28/669	Teodorescu P.; Bauphysik/Ökologie	5/81
		Ryf W.; Tunnelbau	23/550	Thalmann H.; SIA-Mitteilungen	44/1111
Mabillard R.; Zeitfragen	47/1171	Rösl A.; Baustatik	7/125	Theiler F.; Werkstoffe	45/1113
Madsen F.; Grundbau	19/426	Roth J.; Verkehrstechnik	24/612	Tobler P.; Tunnelbau	23/555
Manz P.; Berufsfragen	9/168	Rubas E.; Stahlbau	46/1157	Trefzer F.; Datenverarbeitung	36/848
Marth E.; Brückenbau	10/196	Ruppner H.J.; Tunnelbau	23/555	Trüb U.A.; Buchbesprechungen	8/162
Martin E.; Materialprüfung	38/918	Rüst M.; Baustatik	16/325	Tuffli A.; Energietechnik	1-2/6
Martin J.; Forstwirtschaft	29/704	Rüst M.; Brückenbau	35/818		
Mason J.; Massivbau/Brückenbau	3/41	Rutishauser R.U.; Energietechnik	20/438	Valinat G.; Bautechnik/Baustatik	3/48
Matousek M.; Bautechnik	18/364			Vatag; Bautechnik/Materialprüfung	U 5/96
Mayor P.-A.; Grundbau	19/428	Salathé P.; Strassenverkehr	16/321	Vischer D.; Grundbau	19/393
Mazan H.; Datenverarbeitung	17/342	Schaaf P.; Verkehrstechnik	24/577	von Büren Ch.; Persönlich	29/717
Meier K.; Normen/Energieversorgung	8/143, 12/223	Schader J.; Architektur	43/1067	von Büren Ch.; Buchbesprechung	43/1086
Meier P.; Bauphysik	30-31/727	Schäfer U.; Energiepolitik	44/1093	von der Crone P.; Haustechnik	38/914
Meier R.; Energietechnik	30-31/722	Scherrer H.U.; Bautechnik/-schäden	21/509	von Gunten H.; Grundbau	19/377
Meier U.; Baustatik	7/125	Scherrer H.U.; Berufsfragen	9/163		
Mengis R.; Verkehrstechnik	24/612	Scherrer H.U.; Zeitfragen/Normen	8/141	Waidyasekera E.; Energietechnik	30-31/722
Mey H.J.; Zeitfragen	25/623	Scherrer H.U.; Zeitfragen/Energievers.	11/203, 30-31/721	Weber M.; Haustechnik	38/916
Meyer B.; Haustechnik	9/181		14/277, 17/337,	Weibel Th.; Buchbesprechungen	18/376
Meyer P.; Architektur	38/893	Scherrer H.U.; Zeitfragen	22/513, 26/649, 29/699, 36/839, 44/1087	Wick B.; Energieversorgung	12/223
Morand M.C.; Architektur	42/1014	Schiendorfer A.; Wirtschaft	24/618	Widmer J.; Stahlbau	46/1151
Morgenstern K.; Luftfahrt/Material	U 5/97	Schilling J.; Architektur	38/895	Wieland H.; Bauphysik	26/650
Möschler E.; Brückenbau	10/183	Schilling J.; Brückenbau	10/196	Wieland H.; Energieversorgung	12/223, 12/229
Müller E.; SIA-Jubiläum	37/860	Schischkoff G.; Zeitfragen	16/315	Wieland H.; Werkstoffe	45/1120
Müller E.A.; Energieversorgung	12/232	Schlaepfer R.; Forstwirtschaft	29/706	Wiessler H.H.; Zeitschriften	36/857
Müller H.R.; Brückenbau	43/1053	Schlegel F.; Strassenbau	27-28/677	Wildberger A.; Tunnelbau	23/540
Müller H.W.; Werkstoffe	22/522	Schlächter C.; Grundbau	19/424	Winkler N.; Baustatik	16/325
Müller-Vonmoos M.; Grundbau	19/411	Schmid A.; Tunnelbau	23/541	Witta E.; Architektur	38/905
Müri E.; Haustechnik	38/916	Schmid L.R.; Tunnelbau	23/555	Wullmann R.; Grundbau	19/424
		Schmid R.; Brückenbau/Schiennenverkehr	8/145	Würgler P.; Energietechnik	15/300
Nägeli R.; Stahlbau	46/1154	Schmid R.; Tunnelbau	23/544	Wyss U.; Preise	46/1159
Nauer P.; Verkehrstechnik	24/585	Schmidt A.; Tunnelbau	42/1044		
Nold A.; Brückenbau/Schiennenverkehr	8/145	Schneeberger M.; Stahlbau	46/1158	Yang Q.W.; Werkstoffe	25/628
		Schneider J.; Ingenieurwissenschaft	47/1175	Zeugin H.R.; Bauphysik	18/368
Odermatt B.; Buchbesprechungen	32/765, 35/833	Schneider U.; Brückenbau	10/183	Ziegler A.; Grundbau	19/409
Oeter H.; Stahlbau/Geschäftsbau	3/45	Schnitter N.; Bautechnik	22/527	Ziembra W.S.; Nekrolog	45/1144
		Schnitter N.; Dammbau	32/763	Zingg S.; Stahlbau	46/1147
Peyer B.; Energietechnik/-versorgung	11/204			Zürcher U.; Persönlich	4/77

Nr.	Preis	Nr.	Preis
3384	4.—	3416	4.—
3385	10.—	3417	4.—
3386	6.—	3418	4.—
3387	4.—	3419	4.—
3388	4.—	3420	10.—
3389	5.—	3421	4.—
3390	4.—	3422	4.—
3391	6.—	3423	4.—
3392	4.—	3424	4.—
3393	2.—	3425	8.—
3394	2.—	3426	4.—
3395	2.—	3427	6.—
3396	2.—	3428	4.—
3397	5.—	3429	4.—
3398	6.—	3430	4.—
3399	8.—	3431	4.—
3400	4.—	3432	8.—
3401	4.—	3433	4.—
3402	10.—	3434	2.—
3403	10.—	3435	2.—
3404	2.—	3436	8.—
3405	4.—	3437	2.—
3406	4.—	3438	2.—
3407	6.—	3439	2.—
3408	2.—	3440	6.—
3409	4.—	3441	4.—
3410	4.—	3442	4.—
3411	4.—	3443	6.—
3412	6.—	3444	20.—
3413	6.—		
3414	4.—		
3415	2.—		

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

8021 Zürich

☎ 01/201 55 36

Postfach 630

P. M.

Peter Meyer

Aufsätze
1921 – 1974

Peter Meyer (1894–1984) gehört zu den bedeutendsten neueren Schweizer Kunsthistorikern. Mit seinen kunstgeschichtlichen Forschungen und Publikationen wurde er über die Landesgrenzen hinaus bekannt, wegen seiner dezidierten Stellungnahmen auf dem Gebiet der Architekturkritik und Kunstpolitik in der Schweiz ernstgenommen – und angefochten

Über 50 Aufsätze und Texte von Peter Meyer. Mit Zeichnungen von P. M.

Herausgegeben von Dr. Hans Jakob Wörner.

Zu beziehen zum Preis von Fr. 48.60 (+ Porto) durch Ihre Buchhandlung oder direkt bei:

ISBN 3 909188 00 1

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine, Postfach 630, 8021 Zürich. Telefon 01 / 201 55 36

Bestellung (in frankiertem Umschlag einsenden)

Ich bestelle _____ Exemplare «P. M. Peter Meyer Aufsätze 1921 bis 1974» zum Preis von Fr. 48.60 und Porto gegen Rechnung:

Name: _____ Vorname: _____

Strasse: _____ PLZ/Ort: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Die Brooklyn-Brücke



Kampf, Leiden, Triumph

Die dramatische Geschichte einer bedeutenden Brücke und deren Erbauer. Zusammengetragen und auf 63 Seiten aufgezeichnet von dipl. Ing. Werner Stadelmann. Illustriert anhand von 34 Bildern.

Ein Stück Brückenbaugeschichte. Erzählt von einem kompetenten Autor, lehrreich und spannend zugleich. Zu beziehen zum Preis von Fr. 18.80 (+ Porto) durch Ihre Buchhandlung oder direkt bei:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine, Postfach 630, 8021 Zürich, Telefon 01 / 201 55 36

Bestellkarte

Ich bestelle _____ Exemplare «Die Brooklyn-Brücke» zum Preis von Fr. 18.80 + Porto gegen Rechnung:

Name: _____ Vorname: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Baustoff Beton

Das Buch, das vom langjährigen Schriftleiter des «Cementbulletin» verfasst wurde, orientiert Sie kompetent, leichtverständlich und praxisbezogen über alle wichtigen Belange der Betontechnologie.

U. Trüb, **Baustoff Beton**, 2. Auflage, Preis Fr. 30.–, 200 Seiten, 30 Tabellen, 70 Abbildungen, 120 Literaturangaben.

Zu beziehen zum Preis von Fr. 30.– (plus Porto) durch Ihre Buchhandlung oder direkt bei:

ISBN 3 909188 00 1

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Postfach 630, 8021 Zürich. Telefon 01 / 201 55 36

Bestellung (in frankiertem Umschlag einsenden)

Ich bestelle _____ Exemplare «Baustoff Beton» zum Preis von Fr. 30.– + Porto gegen Rechnung:

Name: _____

Vorname: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Datum: _____

Unterschrift: _____