

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 109 (1991)

## Register

### Nutzungsbedingungen

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

### Conditions d'utilisation

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

### Terms of use

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

**Download PDF:** 13.01.2026

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

# Schweizer Ingenieur und Architekt

## Inhaltsverzeichnis 1991 (109. Jahrgang)

Bildung / Hochschulen	2	Aktuell	8	Zuschriften	11
Ingenieurwissenschaften	3	Bücher	10	ASIC/CRB/GEP/SATW/UIA	12
Naturwissenschaften	5	Persönlich	11	SIA	12
Architektur	6	Preise	11	Autorenverzeichnis	13
Wettbewerbe	6	Rechtsfragen	11		

### Bildung / Hochschulen

#### Verschiedenes

Ergebnisse der Leserumfrage 91	25/597
<i>Rudolphi H.</i>	
«Technikwochen» für Schüler auf dem Prüfstand	49/1207
<i>Zürcher U.</i>	

#### Aus- / Weiterbildung

Neuausrichtung des Bauingenieurstudiums an der ETH Zürich	<i>Fechtig R.</i>
	7/146

#### Berufs- und Standesfragen

Ökologische Verantwortung des Ingenieurs	<i>Siegrist U.</i>
	9/183

Das öffentliche Auftragswesen im EWR	<i>Rechsteiner P.</i>
	35/811

Wertewandel und Image des Bauingenieurs	<i>Basler E.</i>
	36/837

Jenseits von Expertenberichten	<i>Mauch U., Mauch S.P.</i>
	39/917

Bauingenieur - altes Berufsbild/ neue Perspektiven	<i>Kiener U., Basler E.</i>
	40/956

SIA-Prioritäten der 90er Jahre	42/989
--------------------------------	--------

SIA-Seminar «Leitlinien 90»	42/990
-----------------------------	--------

Frauen in technischen Berufen	42/1006
<i>Guh D.</i>	

Forschung + Entwicklung	
Stickoxidminimierung bei Dieselmotoren	<i>Koebel M., Elsener M., Eicher H.P.</i>

Erzeugung superheller Elektrostrahl-Pulse	Ak12/286
---	----------

Elektrizitätsverbrauch für Tunnellüftungen	<i>Böhi W.</i>
--	----------------

Neue Kohlenstoffmoleküle entdeckt	Ak46/1123
-----------------------------------	-----------

Ingenieur, Konsumgesellschaft und die Frage des Forschungsverzichts	
<i>Speiser A.P.</i>	50/1215

Hochschulen	
Neuausrichtung des Bauingenieurstudiums an der ETH Zürich	<i>Fechtig R.</i>

Nicht nur Technik an den ETH!	Ak8/176
-------------------------------	---------

Informationen zur ETH-Bibliothek	Ak8/177
----------------------------------	---------

Neu an der ETH Zürich	13/314
-----------------------	--------

Modernisierung des Studienangebotes an den ETH	23/565
Neu an der ETH Zürich	24/590

Jede Menge Lehrstühle werden frei!	A27-28/675
------------------------------------	------------

Fritz Rehsteiner, ordentlicher Professor für Werkzeugmaschinenbau und Fertigungstechnik	32/773
---	--------

Alain-Sol Sznitman, ordentlicher Professor für Mathematik	32/774
---	--------

Gerd Folkers, ausserordentlicher Professor für Pharmazeutische Chemie	32/774
---	--------

Klaus Daniels, ordentlicher Professor für Haustechnik	32/774
---	--------

Felix Escher, ordentlicher Professor für Lebensmitteltechnologie	32/774
--	--------

Schweizerischer Schulrat tagte Schulrat beschliesst Erweiterung der Architekturausbildung in Richtung Design	35/830	Aktuelle Probleme der Stadtentwicklungs politik in der Schweiz	
Zustimmung zum neuen ETH-Gesetz	40/963	<i>Glatthard Th.</i>	50/1237
Nachdiplomstudiengang Umweltlehre an der Universität Zürich	43/1032		
Forschungsförderung an den beiden ETH	48/1180		
<b>Normen / Dokumentationen</b>		<b>Wirtschaft/Bauwirtschaft</b>	
Betonbezeichnungen	3/27	Lage der Bauwirtschaft pessimistisch beurteilt	Ak41/984
<i>Studer W.</i>	16/345	Wohnbauten im Vergleich	<i>Meyer P.</i>
SIA-Norm 162 (Ausgabe 1989)	22/522	Wohnungsmarkt heute - Strategien für die Zukunft	<i>Lischner K.R.</i>
<i>Brugger M., Brunner R.</i>	43/1018		48/1166
Umkehrdächer und ähnliche Systeme	43/1018	<b>Zeitfragen</b>	
<i>Bangerter H.</i>		Quo vadis SI+A?	<i>Rudolphi H.</i>
<b>Tagungsberichte</b>		Bauerneuerung als Aufgabe der 90er Jahre	<i>Lang R.</i>
Spritzbeton-Technologie	3/44	Das Rad	<i>Ruh H.</i>
<i>Brux G.</i>	3/49	Ökologische Verantwortung des Ingenieurs	<i>Siegrist U.</i>
Bedrängende Mobilitätsprobleme	4/66	Ethik und Boden	
<i>Häberli H.P.</i>	4/82	<i>Ruh H., Brugger F., Schenk Ch.</i>	10/209
Europäische Hochtechnologie beim Gleisbau	4/82	Volle Freiheit ja, aber ohne neues Gesetz	
<i>Brux G.</i>	14-15/336	Elektrizität - woher?	<i>Scherrer H.U.</i>
Einführung der Richtlinien für den Lawinenverbau im Anbruchgebiet, Ausgabe 1990	16/357	Energie - wohin?	<i>Brunner C.U.</i>
<i>Buri H.</i>	16/366	Bundesfinanzordnung aus gewerblicher Sicht	<i>Widrig H.W.</i>
Beton zum Schutz der Umwelt beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen	18/413	Finanzordnung: Wegweiser in die Zukunft	<i>Gendre F.</i>
<i>Brux G.</i>	23/564	ASIC-Ingenieur und Umwelt	<i>Walthert R.</i>
Fortschritte in der Baumaschinen-technik durch Mikroelektronik und Automatisierung	23/565	Ökobilanzen	<i>Meier K.</i>
<i>Brux G.</i>	26/640	Das öffentliche Auftragswesen im EWR	<i>Rechsteiner P.</i>
Leistungssteigerung in der spanenden Fertigung	27-28/661	Wertewandel und Image des Bauingenieurs	<i>Basler E.</i>
<i>Brux G.</i>	35/813	Ethik und Umwelt	<i>Stuber A.</i>
Qualitätssicherungssysteme im Ingenieurbau	35/816	«Unendlich mal null» ... gross oder klein?	<i>Schlatter H.P.</i>
<i>Brux G.</i>	36/846	Jenseits von Expertenberichten	<i>Mauch U., Mauch S.P.</i>
Unternehmerische Chancen im heutigen Polen	37/878	Bauingenieur - altes Berufsbild/ neue Perspektiven	<i>Kiener U., Basler E.</i>
<i>Ziemba W.</i>	37/882	Fourth International Conference on Seismic Zonation	
Beton ist unschuldig	37/882	<i>Rüttener E., Griesser J.C.</i>	40/958
<i>Häberli H.P.</i>	39/932	Maulwurf	<i>Scherrer H.U.</i>
Baustelle Nationalstrasse N3 Bözberg- und Habsburgtunnel	41/983	SIA-Prioritäten der 90er Jahre	
<i>Pfleghard U.</i>	41/983	SIA-Seminar «Leitlinien 90»	
Verkehrssicherheit: besser verstehen und handeln!	41/983	Frauen in technischen Berufen	
<i>Brux G.</i>	42/1152	<i>Guh D.</i>	42/1006
Was soll das «A» in «CAAD»?	42/1152	Moderne Mathematik?	<i>Brunner A.</i>
<i>Hüppi W.</i>	42/1152	Solar-Elemente	<i>Scherrer H.U.</i>
Welche Zukunft hat CAD?	42/1152	«Unendlich mal null» - hat das praktische Bedeutung?	<i>Fritzsche A.F.</i>
<i>Bernet J.</i>	42/1152	Ingenieur, Konsumgesellschaft und die Frage des Forschungsverzichts	
IVBH-Kolloquium «Konstruktions-beton»	42/1152	<i>Speiser A.P.</i>	50/1215
Photovoltaik - Gebäudebestandteil im Jahr 2010	42/1152	Moderne Biotechnologie	<i>Albrecht St.</i>
<i>Jehle F.</i>	42/1152	Das Ruhrgebiet auf der Suche nach einer neuen Identität	
Bericht über die 8. Internationale Konferenz über Wind	42/1152	<i>Glatthard Th.</i>	50/1228
<i>Zimmerli B.</i>			
Plädoyers für ein vernetztes Berufs- und Weltverständnis			
<i>Häberli H.P.</i>			
Brücken: Wechselwirkungen zwischen Baumethoden und Projektierung			
<i>Zimmerli B.</i>			
Swissmetro: Bestehendes Projekt (noch) fernab der Wirklichkeit			
«Technikwochen» für Schüler auf dem Prüfstand			
<i>Zürcher U.</i>			

## Ingenieurwissenschaften

### Verschiedenes

Erhaltung von städtischen Tiefbauten <i>Heierli R.</i>	1-2/4
Neuausrichtung des Bauingenieurstudiums an der ETH Zürich <i>Fechtig R.</i>	7/146
De Saint-Venant <i>Hager W.H.</i>	9/193
Öffentliche Busse in Pionierrolle für Alternativ-Treibstoffe	Ak16/367
Wertewandel und Image des Bauingenieurs <i>Basler E.</i>	36/837
Jenseits von Expertenberichten <i>Mauch U., Mauch S.P.</i>	39/917
Emissionsfaktoren <i>Bürgin T., Steinemann U.</i>	42/1000
Frauen in technischen Berufen <i>Guhl D.</i>	42/1006
Neues Volumenstrommessgerät für Gase <i>Jung P.</i>	44/1054
Löschwasser-Rückhaltung <i>Schöb T.</i>	44/1056
«Flug der Vögel» <i>Wenger P., Gasser H.H.</i>	51-52/1245

### Abfallbewirtschaftung

Biologisch abbaubare Kunststoffe	Ak10/228
Die erweiterte und verallgemeinerte Nusseltsche Theorie der Wärmeströme in einer Rippe <i>Wasowski A.Z.</i>	43/1023
Altlasten <i>Ruprecht H., Zürrer D.</i>	46/1104
Abfallverwertung <i>Künzli M.</i>	46/1106
Rauchgas-Entstickung in Kehrichtverbrennungsanlagen <i>Luder J., Stücheli A.</i>	49/1196

### Automation/Robotik

Fortschritte in der Baumaschinentechnik durch Mikroelektronik und Automatisierung <i>Brux G.</i>	16/357
Künstliche Intelligenz und Robotik: NFP 23, 1989 - 1994	Ak50/1241

### Baumanagement

Bauerneuerung als Aufgabe der 90er Jahre <i>Lang R.</i>	1-2/2
Erhaltung von städtischen Tiefbauten <i>Heierli R.</i>	1-2/4
Qualitätssicherung bei bestehenden Bauwerken <i>Matousek M.</i>	3/30
Wozu braucht der Bauherr einen Computer? <i>Bernet J.</i>	3/35
Tragwerkserhaltung - eine Ingenieraufgabe <i>Ladner M.</i>	4/58
Die bestehende Baute im Planungsprozess <i>Lendi M.</i>	4/62
Instandhaltung bzw. Erneuerung und architektonische Qualität von Hochbauten <i>Meyer P.</i>	5/87
Elektronische Ausmassermittlung mit einem Digitalisierbrett-System <i>Boscardin M.</i>	5/95
Management-Aspekte grosser Infrastrukturvorhaben <i>Burger R.</i>	7/140
Die Möglichkeiten des kombinierten Verkehrs in Europa <i>Hangartner K.</i>	7/143
Dynamischer Planung <i>Wiegand J.</i>	10/214
Ein Instandhaltungsmodell für Hochbauten <i>Kuhne V.</i>	11/246
Bauwerksinspektion mittels Potentialmessung <i>Hunkeler F.</i>	12/272
Standortevaluation für ein Dienstleistungszentrum	14-15/329
Güterverkehr in Buchs SG <i>Wottreng W.</i>	14-15/330
Die Nutzwertanalyse als Instrument für Entscheidungen der öffentlichen Hand <i>Greuter B., Häberli V.</i>	14-15/330

Die Baustelle im Büro <i>Gubler W.</i>	16/351	Vereinfachter Tragfähigkeitsnachweis <i>Dubas P.</i>	47/1137
Nutzerbeteiligung beim öffentlichen Bauen <i>Welter R.</i>	21/497	«Flug der Vögel» <i>Wenger P., Gasser H.H.</i>	51-52/1245
Bauen unter Hochwasserrisiko <i>Landis W.</i>	26/630		
Informatikunterstützung im Erhaltungsmanagement <i>Rosenthaler Ch., Petersen G.</i>	30-31/740		
Management der Strassenerhaltung <i>Beck M.</i>	40/952		
Stärken und Schwächen der schweizerischen Raumplanung <i>Lendi M.</i>	41/966		
Potentialfeldmessung an den Stützmauern einer Eisenbahnüberführung <i>Maier J., Weder Ch.</i>	44/1044		
Reorganisation Bauwesens des Bundes <i>Wiegand J.</i>	45/1065		
Verwendung von Mikropfählen für Sanierungszwecke <i>Bodnar G., Kunz H.</i>	47/1132		
Aller Anfang ist wichtig (schwer) <i>Wiegand J.</i>	48/1155		
Jet-Grouting in der Bausanierung <i>Bart H.R.</i>	51-52/1265		
<b>Bauphysik/Bauschäden</b>			
Erhaltung von städtischen Tiefbauten <i>Heierli R.</i>	1-2/4		
Qualitätssicherung bei bestehenden Bauwerken <i>Matousek M.</i>	3/30		
Tragwerkserhaltung – eine Ingenieraufgabe <i>Ladner M.</i>	4/58		
Nochmals zerstörungsfreie Pfahlprüfung: Und die Norm SIA 192? <i>Andres F.</i>	6/125		
Verstärkung einer Strassenbrücke <i>Hasler J.</i>	7/135		
Bauwerksinspektion mittels Potentialmessung <i>Hunkeler F.</i>	12/272		
Fugenschäden	19/426		
Energie im Gebäude des 21. Jahrhunderts <i>Zimmermann M.</i>	19/429		
Wärmespeicherervermögen des Gebäudes <i>Frank Th.</i>	23/554		
Bericht über die 8. Internationale Konferenz über Wind <i>Zimmerli B.</i>	37/882		
Energiekennzahlen <i>Wick B.</i>	38/893		
Umbau einer Maschinenhalle <i>Müller Th.</i>	42/992		
Dämmdicken für Gebäudehüllen <i>Baumann W.</i>	42/1003		
Umkehrdächer und ähnliche Systeme <i>Bangerter H.</i>	43/1018		
Die erweiterte und verallgemeinerte Nusseltsche Theorie der Wärmeströme in einer Rippe <i>Wasowski A.Z.</i>	43/1023		
Potentialfeldmessung an den Stützmauern einer Eisenbahnüberführung <i>Maier J., Weder Ch.</i>	44/1044		
Ist die Erdbebensicherung im Hochbau gerechtfertigt? <i>Moser K.</i>	44/1049		
Schaumglas-Dämmstoff <i>Strebel B., Welter M.</i>	47/1128		
Jet-Grouting in der Bausanierung <i>Bart H.R.</i>	51-52/1265		
Dämmdicken für Gebäudehüllen <i>Wick B.</i>	51-52/1268		
<b>Baustatik</b>			
Vereinfachter Tragfähigkeitsnachweis <i>Herzog M.</i>	22/529		
IVBH-Kolloquium «Konstruktions-beton»	36/846		
Erfassung von Erdbebenbemessungsgrössen <i>Griesser J.C., Mayer-Rosa D., Zwicky P.</i>	40/946		
Ist die Erdbebensicherung im Hochbau gerechtfertigt? <i>Moser K.</i>	44/1049		
<b>Bautechnik</b>			
Betonbezeichnungen <i>Studer W.</i>	3/27		
Spritzbeton-Technologie <i>Brux G.</i>	3/44		
Blitzschutzanlagen in der Schweiz <i>Steck K.</i>	8/159		
Entwicklung von transparenten Dämmstoffen und Superisolationen	Ak11/261		
Beton zum Schutz der Umwelt beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen <i>Brux G.</i>	14-15/336		
Qualitätssicherungssysteme im Ingenieurbau <i>Brux G.</i>	18/413		
Fugenschäden	19/426		
Unterirdische Parkhalle <i>Bachmann H.</i>	21/502		
SIA-Norm 162 (Ausgabe 1989) <i>Brugger M., Brunner R.</i>	22/522		
S-Bahn-Technik <i>Rubi H.P., Hejda G., Rutishauser G., Kleiner P.</i>	29/701		
IVBH-Kolloquium «Konstruktions-beton»	36/846		
Umbau einer Maschinenhalle <i>Müller Th.</i>	42/992		
Dämmdicken für Gebäudehüllen <i>Baumann W.</i>	42/1003		
Umkehrdächer und ähnliche Systeme <i>Bangerter H.</i>	43/1018		
Beton-Nachbehandlung <i>Brugger M.</i>	44/1037		
Spritzbetonbauweise im Locker-gestein <i>Andraskay E., Stauber A., Vollenweider H.</i>	44/1040		
Potentialfeldmessung an den Stützmauern einer Eisenbahnüberführung <i>Maier J., Weder Ch.</i>	44/1044		
Der wirkungsvolle und dauerhafte Kragplatten-Anschluss <i>Forrer P.H.</i>	45/1082		
Zuverlässigkeit bei den Konstruktionen des Hochbaues <i>Kammel D., Kobe J., Stoller H.</i>	46/1110		
Verwendung von Mikropfählen für Sanierungszwecke <i>Bodnar G., Kunz H.</i>	47/1132		
HIT-Fenster verbessern Energiebilanz öffentlicher Hallenbäder	Ak48/1178		
Jet-Grouting in der Bausanierung <i>Bart H.R.</i>	51-52/1265		
<b>Brückenbau</b>			
Konstruktive Einzelheiten von Brücken	3/33		
Tragwerkserhaltung - eine Ingenieraufgabe <i>Ladner M.</i>	4/58		
Verstärkung einer Strassenbrücke <i>Hasler J.</i>	7/135		
Hundwilertobelbrücke <i>Köppel A.J., Walser R.</i>	11/250		
Bauwerksinspektion mittels Potentialmessung <i>Hunkeler F.</i>	12/272		
Neue Stahlfachwerkbrücken <i>Allemann H.</i>	30-31/734		
Ehrung des Schaffens von Robert Maillart <i>Odermatt B.</i>	32/759		
Obere Cavagliascobrücke	32/760		
Weltpremiere vor den Toren Luzerns: CFK-Lamellen für Brückenreparatur	A32/775		
«Sagastäg»-Brücke in Schiers GR <i>Bieler W.</i>	39/929		
Die Stahlfahrbahn für Brücken-erneuerungen <i>Dauner H.G.</i>	41/973		
ASCE erkürt die Salgintobelbrücke als «International Historic Civil Engineering Landmark» <i>Rudolphi H.</i>	50/1234		
<b>Elektronik</b>			
Neues Polymer zur Herstellung optischer Geräte	A27-28/676		

Neues Volumenstrommessgerät für Gase <i>Jung P.</i>	44/1054	<b>Grundbau/Bodenmechanik/Felsmechanik</b>	Zahnrad-, Trieb- und Steuerwagenkomposition Bhe 4/4 + Bt der Rigi-Bahnen <i>Lamarter B.</i>	20/477
<b>Elektrotechnik</b>			Doppelstock-Pendelzüge <i>Schärer, E., Streiff K.A., Studer B.</i>	29/687
Sichere Bahnstromversorgung <i>Lötscher M., Nussberger H.</i>	29/707	Permanente Einstabanker <i>Kuhn B.A.</i>	Übriges Rollmaterial der S-Bahn Zürich <i>Studer B.</i>	29/695
Betriebsleitzentrale <i>Freudiger G., Koller E.</i>	29/720	Geophysikalische Vorauserkundung von Schwächezonen <i>Sattel G., Frey, P., Amberg R.</i>	Unterhalt der S-Bahn-Fahrzeuge <i>Kobi W.</i>	29/697
Ökoprofil von Holz <i>Richter K.</i>	39/923			
Holz als Brennstoff für WKK-Anlagen <i>Schmid R.</i>	39/927	<b>Haustechnik</b>	<b>Materialkunde/Materialprüfung</b>	
Photovoltaik und Elektrizitätswerke <i>Aegerter I.</i>	43/1013	Stickoxidminimierung bei Dieselmotoren <i>Koebel M., Elsener M., Eicher H.P.</i>	Verstärkung einer Strassenbrücke <i>Hasler J.</i>	7/135
Elektrizitätsverbrauch für Tunnellüftungen <i>Böhi W.</i>	43/1016	Neuartige Kühlung von Bürogebäuden <i>Fort K., Meierhans R.</i>	Bauwerksinspektion mittels Potentialmessung <i>Hunkeler F.</i>	12/272
Schaumglas-Dämmstoff <i>Strebel B., Welter M.</i>	47/1128	Interne Wärmelasten <i>Eicher Hp.</i>	Beständigkeit von Gasbetonplatten in Autobahntunneln <i>Kessler E.</i>	22/532
<b>Energiekonzepte</b>		<b>Holzbau</b>	Beton-Nachbehandlung <i>Brugger M.</i>	44/1037
Elektrizität - woher? <i>Scherrer H.U.</i>	13/291	Schichtholz für den Ingenieurbau		
Neue photovoltaische Zellen <i>Grätzel M.</i>	13/292	Holz als Baustoff - eine ökologische Bewertung	<b>Mikrotechnik</b>	
Energie - wohin? <i>Brunner C.U.</i>	19/425	Ökoprofil von Holz <i>Richter K.</i>	Entwicklungen in der Mikrotechnik am KfK	Ak12/286
Energie im Gebäude des 21. Jahrhunderts <i>Zimmermann M.</i>	19/429	«Sagastäg»-Brücke in Schiers GR <i>Bieler W.</i>	Fortschritte in der Baumaschinen-technik durch Mikroelektronik und Automatisierung <i>Brux G.</i>	16/357
Energie aus Heizöl oder Holz? <i>Ledergerber E., Müller M.</i>	24/572	<b>Informatik/EDV</b>	Technologieförderung am Beispiel Mikroelektronik	Ak19/449
Photovoltaik - Gebäudebestandteil im Jahr 2010 <i>Jehle F.</i>	37/878	Entwurfs- und Ausführungsplanung mit CAD <i>Bollhalder M.</i>	Mikro- und Optoelektronik revolutionieren unsere Technik	Ak20/486
Energiekennzahlen <i>Wick B.</i>	38/893	Wozu braucht der Bauherr einen Computer? <i>Bernet J.</i>	Präzise Herstellung asphärischer Linsen und Spiegel	Ak36/858
Sonnenenergiegewinn durch opake Bauteile <i>Frank Th.</i>	38/897	Elektronische Ausmassermittelung mit einem Digitalisierbrett-System <i>Boscardin M.</i>		
Elektrizitätsverbrauch für Tunnellüftungen <i>Böhi W.</i>	43/1016	Anwendung der EDV im Bauwesen <i>Aeschimann J.</i>	<b>Ökologie/Umwelt</b>	
Solar-Elemente <i>Scherrer H.U.</i>	47/1125	Die Baustelle im Büro <i>Gubler W.</i>	Schadstoffmessungen im Gubrist-tunnel <i>Bürgin T.</i>	6/111
«Diane» <i>Gfeller J., Meier K.</i>	47/1126	Fortschritte in der Baumaschinen-technik durch Mikroelektronik und Automatisierung <i>Brux G.</i>	Ökologische Planung und Beratung <i>Darpin C.</i>	6/121
Neuartige Kühlung von Bürogebäuden <i>Fort K., Meierhans R.</i>	49/1185	Ein Plansystem für CAD und Zeichenbrett <i>Bernet J., Marti N.</i>	Altlasten und die Schweiz <i>Kyas A., Chen B.</i>	6/123
Interne Wärmelasten <i>Eicher Hp.</i>	49/1190	Die Datenverarbeitung im französischen Bauwesen <i>d'Erceville</i>	Ökologische Verantwortung des Ingenieurs <i>Siegrist U.</i>	9/183
<b>Energietechnik</b>		Betriebslenkung <i>Sturzenegger R.</i>	Stickoxidminimierung bei Dieselmotoren <i>Koebel M., Elsener M., Eicher H.P.</i>	9/187
Neue photovoltaische Zellen <i>Grätzel M.</i>	13/292	Telekommunikationsanlagen <i>Pellegrini L., Schönenberger K.</i>	Ethik und Boden <i>Ruh H., Brugger F., Schenck Ch.</i>	10/209
Einfamilienhaus in Dielsdorf <i>Schäfer U.</i>	23/545	Betriebsleitzentrale <i>Freudiger G., Koller E.</i>	Elektrizität - woher? <i>Scherrer H.U.</i>	13/291
Sanierung Hochhaus Glattbrugg <i>Vogel R.</i>	23/549	Informatikunterstützung im Erhaltungsmanagement <i>Rosenthaler Ch., Petersen G.</i>	Das Klima der Erde 1. Teil <i>Fischer G., Joss J.</i>	13/296
Wärmespeichervermögen des Gebäudes <i>Frank Th.</i>	23/554	Was soll das «A» in «CAAD»? <i>Hüppi W.</i>	Das Klima der Erde 2. Teil <i>Fischer G., Joss J.</i>	14-15/317
Energie aus Heizöl oder Holz? <i>Ledergerber E., Müller M.</i>	24/572	Welche Zukunft hat CAD? <i>Bernet J.</i>	Biotechnologie: eine Schlüssel-technologie der Zukunft <i>Meyer H.P.</i>	14-15/323
Solarstromgewinnung entlang von Autobahn und Schiene	Ak25/620	Integration der EDV im Bauwesen schreitet voran	Beton zum Schutz der Umwelt beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen <i>Brux G.</i>	14-15/336
Photovoltaik - Gebäudebestandteil im Jahr 2010 <i>Jehle F.</i>	37/878	Management Information <i>McDaniel K.E., Stice M.A.</i>	PVC im Baubereich ist ersetzbar	Ak17/393
Sonnenenergiegewinn durch opake Bauteile <i>Frank Th.</i>	38/897	<b>Kommunikation</b>	Treibhauseffekt <i>Seifritz W.</i>	18/407
Dämmdicken für Gebäudehüllen <i>Baumann W.</i>	42/1003	Das neue PTT-Museum in Bern	Ökobilanzen <i>Meier K.</i>	24/571
Photovoltaik und Elektrizitätswerke <i>Aegerter I.</i>	43/1013	<b>Luftverkehr/Raumfahrt</b>	Energie aus Heizöl oder Holz? <i>Ledergerber E., Müller M.</i>	24/572
Umkehrdächer und ähnliche Systeme <i>Bangerter H.</i>	43/1018	ERS-1 (European Remote Sensing Satellite) <i>Schmidt M.J., Nüesch D.R.</i>	Geschiebetransport in Wildbächen <i>Bänziger R., Burch H.</i>	24/576
Der wirkungsvolle und dauerhafte Kragplatten-Anschluss <i>Forrer P.H.</i>	45/1082	Künstliche Intelligenz steuert Weltraumsonde	Umweltgerechte Sanierung einer Passstrasse <i>Itschner F.</i>	26/625
Erdwärme für St. Moritz aus 1600 m Tiefe	Ak45/1092	Externe Energieversorgung für Satelliten	Ethik und Umwelt <i>Stuber A.</i>	37/863
«Diane» <i>Gfeller J., Meier K.</i>	47/1126	Indische Raumfahrtsbehörde baut Grossrakete	Boden- und Wasserschutz heute <i>Niggli M.</i>	37/864
Neuartige Kühlung von Bürogebäuden <i>Fort K., Meierhans R.</i>	49/1185	<b>Maschinenbau/Mechanik</b>	Luftreinhaltung <i>Klooz D.</i>	37/869
Interne Wärmelasten <i>Eicher Hp.</i>	49/1190	Europäische Hochtechnologie beim Gleisbau <i>Brux G.</i>	«Unendlich mal null» ... gross oder klein? <i>Schlatter H.P.</i>	38/891
Dämmdicken für Gebäudehüllen <i>Wick B.</i>	51-52/1268	Stickoxidminimierung bei Dieselmotoren <i>Koebel M., Elsener M., Eicher H.P.</i>	Ökoprofil von Holz <i>Richter K.</i>	39/923
<b>Forstwirtschaft</b>		Spezielle Ingenieurprobleme beim Depotneubau der VRB, Vitznau <i>Desserich M., Desserich G., Burri M.</i>	Holz als Brennstoff für WKK-Anlagen <i>Schmid R.</i>	39/927
Bei Aufforstung in Wasserschutzgebieten zu beachten!	Ak33-34/805		Maulwurf <i>Scherrer H.U.</i>	41/965
Warum der Sturm die Bäume bricht	Ak33-34/807		Kleinräumige Durchmischung - weniger Verkehr <i>Eggenberger M.</i>	41/970
Den Wald belasten Fernimmissionen	Ak37/887		Emissionsfaktoren <i>Bürgin T., Steinemann U.</i>	42/1000
			Löschwasser-Rückhaltung <i>Schöb T.</i>	44/1056

Gewässerschutz und Transport gefährlicher Güter <i>Fermaud Ch., Bohnenblust H., Bühlmann B.</i>	46/1097	Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 2000 <i>Brändli H., Wichser J., Boesch D.</i>	47/1141	S-Bahn-Zürich, Einleitung <i>Beuret G.</i>	29/681
Altlasten <i>Ruprecht H., Zürrer D.</i>	46/1104	<b>Stahlbau</b>		Betriebslenkung <i>Sturzenegger R.</i>	29/682
Abfallverwertung <i>Künzli M.</i>	46/1106	Stahlbauten <i>Huber K.</i>	16/345	Doppelstock-Pendelzüge <i>Schräer, E., Streiff K.A., Studer B.</i>	29/687
Solar-Elemente <i>Scherrer H.U.</i>	47/1125	Neue Stahlfachwerkbrücken <i>Allemann H.</i>	30-31/734	Telekommunikationsanlagen <i>Pellegrini L., Schönenberger K.</i>	29/717
Rauchgas-Entstickung in Kehrichtverbrennungsanlagen <i>Luder J., Stücheli A.</i>	49/1196	<b>Strassenbau</b>		Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 2000 <i>Stohler W., Akermann H.R., Rey G.</i>	33-34/783
Das Ruhrgebiet auf der Suche nach einer neuen Identität <i>Glattard Th.</i>	50/1228	Erhaltung von städtischen Tiefbauten <i>Heierli R.</i>	1-2/4	Dimensionen der schweizerischen Verkehrspolitik <i>Hidber C.F.</i>	33-34/789
Vernehmlassung zum Schutz der Moorlandschaften	Ak50/1240	Konstruktive Einzelheiten von Brücken Fugenschäden	3/33 19/426	Aufgang Sihlbrücke <i>Guyer R.</i>	36/842
<b>Schienenverkehr</b>		Beständigkeit von Gasbetonplatten in Autobahntunneln <i>Kessler E.</i>	22/532	Gestaltung der Stadtbahnhöfe Selnau und Hauptbahnhof <i>Keller F., Wassmann R.</i>	36/844
Europäische Hochtechnologie beim Gleisbau <i>Brux G.</i>	4/66	Umweltgerechte Sanierung einer Passstrasse <i>Itschner F.</i>	26/625	Kleinräumige Durchmischung - weniger Verkehr <i>Eggenberger M.</i>	41/970
Die Verlängerung der SZU <i>Balz R.Th.</i>	18/399	Informatikunterstützung im Erhaltungsmanagement <i>Rosenthaler Ch., Petersen G.</i>	30-31/740	Üetlibergtunnel <i>Eggenberger M., Gräub N.</i>	45/1079
SZU-Station Hauptbahnhof <i>Felix M., Landis W., Marth E.</i>	18/404	Ehrung des Schaffens von Robert Maillart <i>Odermatt B.</i>	32/759	Gewässerschutz und Transport gefährlicher Güter <i>Fermaud Ch., Bohnenblust H., Bühlmann B.</i>	46/1097
Die Vitznau-Rigi-Bahn - eine Bahn für heute und morgen mit Tradition <i>Willi W.</i>	20/451	Management der Strassenerhaltung Beck M.	40/952	<b>Wasserbau/Hydrologie</b>	
Rigi - berühmter Berg, berühmte Bahn <i>Räber A.</i>	20/452	Üetlibergtunnel <i>Eggenberger M., Gräub N.</i>	45/1079	Frühindustrielle Wasserkraftanlagen (Teil 1) <i>Kaspar H., Weiss H.W.</i>	3/40
Der Depotneubau der Vitznau-Rigi-Bahn aus der Sicht des Architekten <i>Boyer M.</i>	20/455	<b>Tunnelbau/Untertagbau/Unterirdische Bauwerke</b>		Frühindustrielle Wasserkraftanlagen (Teil 2) <i>Kaspar H., Weiss H.W.</i>	6/115
Spezielle Ingenieurprobleme beim Depotneubau der VRB, Vitznau <i>Desserich M., Desserich G., Burri M.</i>	20/463	Die Verlängerung der SZU <i>Balz R.Th.</i>	18/399	De Saint-Venant <i>Hager W.H.</i>	9/193
Die Fremdbauten über dem Depot der Vitznau-Rigi-Bahn <i>Boyer M.</i>	20/469	SZU-Station Hauptbahnhof <i>Felix M., Landis W., Marth E.</i>	18/404	Frühindustrielle Wasserkraftanlagen (Teil 3) <i>Kaspar H., Weiss H.W.</i>	21/505
Zahnrad-, Trieb- und Steuerwagenkomposition Bhe 4/4 + Bt der Rigi-Bahnen <i>Lamparter B.</i>	20/477	Untertunnelung eines Supermarktes mit einem etwa 160 m langen Stollen <i>Wysser R.</i>	18/409	Geschiebetransport in Wildbächen <i>Bänziger R., Burch H.</i>	24/576
Ausbau Gleisverbindung Rigi-Staffel <i>Pfenniger P., Ziind K.</i>	20/481	Unterirdische Parkhalle <i>Bachmann H.</i>	21/502	Bauen unter Hochwasserrisiko <i>Landis W.</i>	26/630
Die Entstehung des Taktfahrplans Schweiz <i>Meiner H.</i>	25/607	SIA-Norm 162 (Ausgabe 1989) <i>Brugger M., Brunner R.</i>	22/522	SZU-Bauwerk im Sihlfluss <i>Temperli A., Zschaber W.</i>	26/634
Die Produktivität der Eisenbahn <i>Tielemann Th.</i>	25/612	SZU-Bauwerk im Sihlfluss <i>Temperli A., Zschaber W.</i>	26/634	Boden- und Wasserschutz heute <i>Niggli M.</i>	37/864
Der Glattalfahrplan 1985 - 1990 <i>Feurer F.</i>	25/614	Baustelle Nationalstrasse N3 Bözberg- und Habsburgtunnel <i>Pfleghard U.</i>	26/640	Künstliche Meteorwasser-Versickerung <i>Hartmann D., Kempf T., Jäckli H., Keusen H., Kruyssse H., Müller E., Sieber N., Studer R.</i>	37/878
Bauen unter Hochwasserrisiko <i>Landis W.</i>	26/630	Geophysikalische Vorauskundung von Schwächezonen <i>Sattel G., Frey P., Amberg R.</i>	40/941	Henry Favre (1901 - 1966) <i>Hager W.H.</i>	38/903
SZU-Bauwerk im Sihlfluss <i>Temperli A., Zschaber W.</i>	26/634	Elektrizitätsverbrauch für Tunnellüftungen <i>Böhi W.</i>	43/1016	Gebietsniederschläge im Thurgebiet <i>Dall'O A., Grebner D.</i>	42/997
S-Bahn-Zürich, Einleitung <i>Beuret G.</i>	29/681	Spritzbetonbauweise im Lockergestein <i>Andraskay E., Stauber A., Vollenweider H.</i>	44/1040	<b>Wasserwirtschaft/Hydromechanik</b>	
Betriebslenkung <i>Sturzenegger R.</i>	29/682	<b>Verkehrswesen</b>		Künstliche Meteorwasser-Versickerung <i>Hartmann D., Kempf T., Jäckli H., Keusen H., Kruyssse H., Müller E., Sieber N., Studer R.</i>	37/878
Fahrzeuge <i>Schneider B.</i>	29/686	Bedrängende Mobilitätsprobleme <i>Häberli H.P.</i>	3/49	<b>Werkstoffe</b>	
Doppelstock-Pendelzüge <i>Schräer, E., Streiff K.A., Studer B.</i>	29/687	Schadstoffmessungen im Gubristtunnel <i>Bürgin T.</i>	6/111	Neue Legierung soll bessere Energieausbeute in Gasturbinen bringen	Ak5/108
Übrigens Rollmaterial der S-Bahn Zürich <i>Studer B.</i>	29/695	Management-Aspekte grosser Infrastrukturvorhaben <i>Burger R.</i>	7/140	Ionenstrahl-Synthese integrierter Mehrschicht-Schaltungen	40/962
Unterhalt der S-Bahn-Fahrzeuge <i>Kobi W.</i>	29/697	Die Möglichkeiten des kombinierten Verkehrs in Europa <i>Hangartner K.</i>	7/143		
SBB-Neubau Oberwinterthur <i>Gründler H., Rutz H.P.</i>	29/699	Der Busbahnhof über den Geleisen des Stockholmer Hauptbahnhofs <i>Zietschmann E.</i>	8/163		
S-Bahn-Technik <i>Rubi H.P., Hejda G., Rutishauser G., Kleiner P.</i>	29/701	Barcelona - Verkehrsplanung im Bann der Olympiade <i>Barbe H.B.</i>	17/382	<b>Naturwissenschaften</b>	
Sichere Bahnstromversorgung <i>Lörtscher M., Nussberger H.</i>	29/707	Die Verlängerung der SZU <i>Balz R.Th.</i>	18/399	<b>Verschiedenes</b>	
Stellwerke <i>Markwalder W., Gutzwiller R., Keller M.</i>	29/715	Die Vitznau-Rigi-Bahn - eine Bahn für heute und morgen mit Tradition <i>Willi W.</i>	20/451	Das Klima der Erde 1. Teil <i>Fischer G., Joss J.</i>	13/296
Telekommunikationsanlagen <i>Pellegrini L., Schönenberger K.</i>	29/717	Rigi - berühmter Berg, berühmte Bahn <i>Räber A.</i>	20/452	Das Klima der Erde 2. Teil <i>Fischer G., Joss J.</i>	14-15/317
Betriebsleitzentrale <i>Freudiger G., Koller E.</i>	29/720	Die Entstehung des Taktfahrplans Schweiz <i>Meiner H.</i>	25/607	<b>Biotechnologie/Biochemie/Biophysik</b>	
Konzept «Swissmetro» <i>Rudolphi H.</i>	32/765	Die Produktivität der Eisenbahn <i>Tielemann Th.</i>	25/612	Biologisch abbaubare Kunststoffe	Ak10/228
Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 2000 <i>Stohler W., Akermann H.R., Rey G.</i>	33-34/783	Der Glattalfahrplan 1985 - 1990 <i>Feurer F.</i>	25/614	Biotechnologie: eine Schlüsseltechnologie der Zukunft <i>Meyer H.P.</i>	14-15/323
Dimensionen der schweizerischen Verkehrspolitik <i>Hidber C.F.</i>	33-34/789	Verkehrssicherheit: besser verstehen und handeln! <i>Brux G.</i>	27-28/661	Moderne Biotechnologie <i>Albrecht St.</i>	50/1222
Aufgang Sihlbrücke <i>Guyer R.</i>	36/842			<b>Chemie/Physik</b>	
Gestaltung der Stadtbahnhöfe Selnau und Hauptbahnhof <i>Keller F., Wassmann R.</i>	36/844			Neues Polymer zur Herstellung optischer Geräte	A27-28/676

## Naturwissenschaften

### Verschiedenes

Das Klima der Erde 1. Teil <i>Fischer G., Joss J.</i>	13/296
Das Klima der Erde 2. Teil <i>Fischer G., Joss J.</i>	14-15/317

### Biotechnologie/Biochemie/Biophysik

Biologisch abbaubare Kunststoffe	Ak10/228
Biotechnologie: eine Schlüsseltechnologie der Zukunft <i>Meyer H.P.</i>	14-15/323
Moderne Biotechnologie <i>Albrecht St.</i>	50/1222

### Chemie/Physik

Neues Polymer zur Herstellung optischer Geräte	A27-28/676
--	------------

Neues Volumenstrommessgerät für Gase <i>Jung P.</i>	44/1054	Die volkswirtschaftliche Bedeutung der Denkmalpflege in der Schweiz	36/850	<b>Verkehrsplanung</b>
<b>Erdwissenschaften</b>				Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 2000
Geophysikalische Vorauskundung von Schwächezonen <i>Sattel G., Frey, P., Amberg R.</i>	40/941	Der Busbahnhof über den Geleisen des Stockholmer Hauptbahnhofs <i>Zietschmann E.</i>	8/163	<i>Brändli H., Wichser J., Boesch D.</i> 47/1141
Erfassung von Erdbebenbemessungsgrössen <i>Griesser J.C., Mayer-Rosa D., Zwicky P.</i>	40/946	Bauen für die Industrie <i>Seidlein P.C. von</i>	12/265	<b>Wohnbauten</b>
<b>Architektur</b>				Einfamilienhaus in Dielsdorf <i>Schäfer U.</i> 23/545
<b>Allgemein</b>				Wohnbauten im Vergleich <i>Meyer P.</i> 48/1160
Entwurfs- und Ausführungsplanung mit CAD <i>Bollhalder M.</i>	1-2/10	<b>Kultur-, Schulbauten</b>		<b>Verschiedenes</b>
«Kuklos», das Panorama-Drehrestaurant auf der Berneuse <i>Gonin B., Noverraz M., Zoss P.</i>	5/97	Das neue PTT-Museum in Bern	21/489	Einfamilienhaus in Dielsdorf <i>Schäfer U.</i> 23/545
Der Busbahnhof über den Geleisen des Stockholmer Hauptbahnhofs <i>Zietschmann E.</i>	8/163	Endstation für ein berühmtes Schiff <i>Marti D.</i>	51-52/1248	Sanierung Hochhaus Glattbrugg
Die Baustelle im Büro <i>Gubler W.</i>	16/351	Museumsbau als Herausforderung <i>Odermatt B.</i>	51-52/1255	<i>Vogel R.</i> 23/549
Norwegen stellt aus <i>Marti D.</i>	17/385	<b>Raumplanung</b>		
Der Depotneubau der Vitznau-Rigi-Bahn aus der Sicht des Architekten <i>Boyer M.</i>	20/455	Die bestehende Baute im Planungsprozess <i>Lendi M.</i>	4/62	<b>Wettbewerbe</b>
Die Fremdbauten über dem Depot der Vitznau-Rigi-Bahn <i>Boyer M.</i>	20/469	Dynamischer Planung <i>Wiegand J.</i>	10/214	<b>Verschiedenes</b>
Kunst am Bau beim Depotneubau der Vitznau-Rigi-Bahn <i>Sibler U.</i>	20/474	Der Schaffhauser Randen - Konflikte um eine Landschaft	Ak10/229	Le mobilier urbain E50/1239
«In den Zeiten äussersten Überflusses die Reduktion aufs Nötigste» <i>Mayor G.A.</i>	20/475	Standortevaluation für ein Dienstleistungszentrum		<b>Wettbewerbsforum</b>
ATU PRIX 1991 <i>Perrochon J.A.</i>	25/601	Güterverkehr in Buchs SG <i>Wottreng W.</i>	14-15/329	Die Wettbewerbspublikationen im neuen Jahr <i>Odermatt B.</i> 1-2/17
Ein Plansystem für CAD und Zeichenbrett <i>Bernet J., Marti N.</i>	27-28/654	Siedlungsentwicklung nach innen - die Revision des zürcherischen Planungs- und Baugesetzes <i>Jeker R.</i>	33-34/801	Zur Interpretation der Wettbewerbsordnung <i>Odermatt B.</i> 4/78
Die Datenverarbeitung im französischen Bauwesen <i>d'Erceville</i>	27/28/659	Maulwurf <i>Scherrer H.U.</i>	41/965	<b>Ingenieurwettbewerbe</b>
Nordform 90 <i>Marti D.</i>	33-34/794	Stärken und Schwächen der schweizerischen Raumplanung <i>Lendi M.</i>	41/966	Luzern Seebrücke Luzern A44/1059
Was soll das «A» in «CAAD»? <i>Hüppi W.</i>	35/813	Kleinräumige Durchmischung - weniger Verkehr <i>Eggenberger M.</i>	41/970	<b>Architekturwettbewerbe Schweiz</b>
Welche Zukunft hat CAD? <i>Bernet J.</i>	35/816	Üetlibergtunnel	45/1079	Aarau AG Überbauung Bahnhofgebiet A7/149
Priisnagel 1991	35/819	<i>Eggenberger M., Gräub N.</i>	50/1228	Aarau AG Städtischer Werkhof in der Telli A8/169
Aufgang Sihlbrücke <i>Guyer R.</i>	36/842	Das Ruhrgebiet auf der Suche nach einer neuen Identität <i>Glattard Th.</i>		Aarau AG Erweiterungsbau des kantonalen Zeughauses E16/360
Gestaltung der Stadtbahnhöfe Selnau und Hauptbahnhof <i>Keller F., Wassmann R.</i>	36/844	<b>Renovation</b>		Aarau AG Erweiterungsbau des kantonalen Zeughauses (Überarbeitung) E42/1008
Wettbewerb für die «Kur- und Seebadanstalt Waldhaus-Flims» 1902	41/978	Bauerneuerung als Aufgabe der 90er Jahre <i>Lang R.</i>	1-2/2	Affoltern a.A. ZH Überbauung «Im Winkel» E6/127
Bauernhof - Stadthaus - Palast <i>Keller F.B.</i>	45/1071	Instandhaltung bzw. Erneuerung und architektonische Qualität von Hochbauten <i>Meyer P.</i>	5/87	Affoltern a.A. ZH Kasino A17/393
Zuverlässigkeit bei den Konstruktionen des Hochbaues <i>Kammel D., Kobe J., Stoller H.</i>	46/1110	Le Nouveau Conservatoire de musique de Lausanne <i>Neyroud F.</i>	11/237	Airolo TI Infrastrutture turistico-ricreative A23/558
Solar-Elemente <i>Scherrer H.U.</i>	47/1125	Ein Instandhaltungsmodell für Hochbauten <i>Kuhne V.</i>	11/246	Altendorf UR Schulanlage «Hagen»/«Feldli» E25/617
Zwischen Internationalismus und Provinzialismus <i>Affolter C.</i>	48/1169	Klare Kostenermittlungsmethode für Umbauten: MER 60	Ak11/260	Altstätten SG «Josefsheim» E16/360
«Flug der Vögel» <i>Wenger P., Gasser H.H.</i>	51-52/1245	Nutzerbeteiligung beim öffentlichen Bauen <i>Welter R.</i>	21/497	Altstätten SG Überbauung Frauenhofareal E27-28/674
<b>Ausstellungsbesprechungen</b>		Sanierung Hochhaus Glattbrugg <i>Vogel R.</i>	23/549	Andwil SG Überbauung Chirchbüel E45/1085
Norwegen stellt aus <i>Marti D.</i>	17/385	<b>Siedlungsbau/Städtebau</b>		Arbon TG Alterssiedlung Schützenwiese E1-2/14
<b>Baugeschichte/Kunstgeschichte</b>		Standortevaluation für ein Dienstleistungszentrum Güterverkehr in Buchs SG <i>Wottreng W.</i>	14-15/329	Arch-Grenchen Aarebrücke A16/364
Wettbewerb für die «Kur- und Seebadanstalt Waldhaus-Flims» 1902	41/978	Die Nutzwertanalyse als Instrument für Entscheidungen der öffentlichen Hand <i>Greuter B., Häberli V.</i>	14-15/330	Arch-Grenchen Aarebrücke A16/364
Bauernhof - Stadthaus - Palast <i>Keller F.B.</i>	45/1071	Barcelona 1990 <i>Scherrer H.U.</i>	17/371	Arch-Grenchen SO Aarebrücke D21/91
ASCE erkürt die Salginatobelbrücke als «International Historic Civil Engineering Landmark» <i>Rudolphi H.</i>	50/1234	Barcelona, Ungleichgewichte einer Stadtentwicklung <i>Marbach U.</i>	17/373	Avenches VD «Sur Fourches» E16/360
<b>Denkmalpflege/Heimatschutz</b>		Barcelona 1990 <i>Roos J.</i>	17/378	Baar ZG Alterswohnungen «Sonnenweg» E1-2/14
Frühindustrielle Wasserkraftanlagen <i>Kaspar H., Weiss H.W.</i>	21/505	Barcelona - Verkehrsplanung im Bann der Olympiade <i>Barbe H.B.</i>	17/382	Baar ZG Wohnüberbauung Sagenbrugg E35/824
Junge Architekten aus Irland zu Gast in Zürich <i>Marti D.</i>	26/645	Planung für Winterthur von morgen <i>Lischner K.R.</i>	18/411	Baden AG Gesamtkonzept Bahnhofgebiet E1-2/14
		Gedanken zur Verdichtung von Siedlungen <i>Ehrenberg Ph.</i>	32/769	Baden AG Regionales Krankenheim E27-28/674
		Wohnbauten im Vergleich <i>Meyer P.</i>	48/1160	Balstahl SO Zivilschutz- ausbildungszentrum E1-2/14
		Aktuelle Probleme der Stadtentwicklungspolitik in der Schweiz <i>Glattard Th.</i>	50/1237	Balzers FL Wohnüberbauung A30-31/747

<b>Bern</b> Verwaltungsgebäute Fischermätteli	E16/361	<b>Fribourg FR</b> Aménagement du secteur Jardin de Pélalles	A27-28/673	<b>Lufingen ZH</b> Primarschule «Gsteig»	A12/278
<b>Bern</b> Verwaltungsgebäute Fischermätteli, Überarbeitung	D46/1117	<b>Fribourg FR</b> Stade universitaire de St-Léonard	D35/824	<b>Lufingen ZH</b> Erweiterung der Primarschule «Gsteig»	E41/982
<b>Bettlach SO</b> Miet- und Eigentumswohnungen	A26/647	<b>Frick AG</b> Erweiterung der Schulanlage «Ebnet»	E6/127	<b>Lütisburg SG</b> Thurbrücke	E49/1203
<b>Biel SO</b> Erweiterung der Schweizerischen Ingenieur- und Fachschule für Holzwirtschaft	E16/361	<b>Gähwil SG</b> Mehrzweckturnhalle	A37/884	<b>Luzern</b> Psychiatrie-Klinik am Kantonsspital	E9/200
<b>Boudry NE</b> Centre d'entretien de la RNS, expertise autos et garage de l'Etat	E16/361	<b>Genève</b> Bâtiment d'habitation à loyers modérés	A30-31/747	<b>Luzern</b> Städtebauliche Gestaltung des Gebietes Tribschen	E25/616
<b>Bremgarten AG</b> Neues Casino	D19/444	<b>Genève</b> Couverture des voies CFF à Saint-Jean	A37/884	<b>Luzern</b> LU Seebrücke	A44/1059
<b>Bremgarten BE</b> Primarschule	E9/200	<b>Genève</b> <b>VD</b> Construction d'un immeuble «écologique» de logements pour étudiants	A45/1084	<b>Lyss BE</b> Areal Grentsche	E41/982
<b>Brig VS</b> Kollegium «Spiritus Sanctus»	A16/364	<b>Giswil OW</b> Mehrzweckgebäude	A29/725	<b>Männedorf ZH</b> Wohnüberbauung Areal Uf Dorf	E25/616
<b>Brig-Glis VS</b> Primarschulhaus und Turnhalle	E3/50	<b>Givisiez FR</b> Succursale de la Banque Raiffeisen, logements	A23/559	<b>Mels SG</b> Werkhof der Gemeinde	A21/512
<b>Brugg AG</b> Erweiterung Schulanlage Au-Langmatt	A38/912	<b>Glattfelden ZH</b> Friedhofgebäude	E29/723	<b>Mels SG</b> Werkhof	E49/1203
<b>Brunnen SZ</b> Gestaltung des Auslandschweizerplatzes	E23/558	<b>Grabs SG</b> Schulanlage «Unterdorf», Überarbeitung	E23/558	<b>Menzen AG</b> Überbauung Burgmatte	A49/1204
<b>Buchrain LU</b> Dorfzentrum	A25/618	<b>Gravesano TI</b> Progettazione di attrezzature ed edifici di interesse pubblico	A25/618	<b>Müntschemier BE</b> Überbauung Rebweg	E12/284
Tschann-Land	E25/617	<b>Grüsch GR</b> Primarschulhaus	E35/824	<b>Murgenthal AG</b> Schulanlagen «Friedau» und «Riken»	E22/540
<b>Buchs AG</b> Überbauung «Rösslimatte»	A1-2/16	<b>Gsteigwiler BE</b> Mehrzweckgebäude	E45/1084	<b>Muri AG</b> Erweiterung der Schulanlagen «Badweiher» und «Egg»	E17/392
<b>Bülach ZH</b> Primarschule Hohfuri	E29/723	<b>Hägglingen AG</b> Gemeindehaus	E47/1147	<b>Neuenegg BE</b> Überbauungsordnung Dorfzentrum	A19/443
<b>Bülach ZH</b> Alters- und Verwaltungszentrum	E38/911	<b>Hasle b. Burgdorf BE</b> Erweiterung Schulhaus «Preisegg»	A3/50	<b>Neuenegg BE</b> Dorfzentrum	E49/1203
<b>Bülach ZH</b> Schulanlage Hohfuri	E17/392	<b>Hasle b. Burgdorf BE</b> Erweiterung Schulhaus «Preisegg», Berichtigung	A4/71	<b>Niederglatt ZH</b> Primarschulanlagen Rietlen	E29/723
<b>Büren zum Hof BE</b> Gemeindehaus	A29/725	<b>Hasle BE</b> Erweiterung Schulhaus «Preisegg»	E39/933	<b>Obergerlafingen SO</b> Schulhaus, Gemeindeverwaltung und Werkhof	E38/911
<b>Bietschwil SG</b> Primarschule	E44/1059	<b>Heerbrugg SG</b> Zentrum	E50/1238	<b>Oberlunkhofen AG</b> Erweiterung der Schule, Sanierung Turnhalle	E22/540
<b>Caslano TI</b> Infrastruttura comunale	E32/773	<b>Hergiswil LU</b> Wohnüberbauung «Steg»	E6/128	<b>Oberwil BL</b> «Quartierplan-Zentrum»	E13/309
<b>Choulex GE</b> Salle de gymnastique	A23/559	<b>Herisau AR</b> Schulanlage «Langelen»	A9/202	<b>Opfikon ZH</b> Alterssiedlung Gibeleich	A38/912
<b>Chur GR</b> Wohnheim für Behinderte	A10/220	<b>Herisau AR</b> Schulanlage Langlen	E37/883	<b>Opfikon-Glattbrugg ZH</b> Zentrumsüberbauung «Marktplatz»	E11/257
<b>Chur GR</b> Überbauung «in den Lachen»	A21/511	<b>Herzogenbuchsee</b> Schul- und Sportzentrum «Mittelholz»	E42/1008	<b>Orbe VD</b> Bâtiment administratif	E47/1146
<b>Chur GR</b> Wohnheim für Behinderte	E37/883	<b>Hohenrain LU</b> Mehrzweckhalle und Schulhäuserweiterung	E16/365	<b>Pazzallo TI</b> Stabile amministrativo della Società di Banca Svizzera	E17/392
<b>Chur GR</b> Wohnüberbauung «in den Lachen»	A49/1206	<b>Hohenrain LU</b> Mehrzweckhalle und Schulhäuserweiterung, Überarbeitung	E30-31/746	<b>Pfäffikon SZ</b> Erweiterung der Kantonsschule	A29/725
<b>Chur GR</b> Bettenhaus für das Rätische Kantons- und Regionalspital	E13/310	<b>Horben SG</b> Überbauung	E27-28/674	<b>Porrentruy JU</b> Ensemble de logements à loyers modérés	E7/150
<b>Couvet NE</b> Centre sportif régional et centre cantonal de protection civile	E48/1173	<b>Liegenschaft Hurnen</b>	E47/1147	<b>Rafz ZH</b> Katholische Kirche	E11/259
<b>Couvet NE</b> Centre sportif régional et centre cantonal de protection civile	E19/443	<b>Horgen ZH</b> Überbauung Pappelweg	E6/128	<b>Rapperwil SG</b> Interkantonales Technikum, Ausbildungsgebäude	E29/724
<b>Däniken SO</b> Kindergartenanlage	E29/723	<b>Hornussen AG</b> Zentrumsbauten	A49/1206	<b>Reinach AG</b> Schulbauten	E41/982
<b>Deitingen SO</b> Mehrzweckhalle und Sportanlage Zweien	A6/129	<b>Hornussen AG</b> Öffentliche Nutzungen	A11/259	<b>Reinach BL</b> Ausbau Schulanlage «Egerten»	A47/1147
<b>Delémont JU</b> «Cras-des-Fourches»	E17/392	<b>Ittigen BE</b> Schweizerischer Bankverein, Administrativgebäude	E47/1143	<b>Rickenbach LU</b> Schulhaus-erweiterung	E1-2/16
<b>Delémont JU</b> Centre professionnel	E35/824	<b>Jens BE</b> Gemeindebauten	E27-28/674	<b>Rieden SG</b> Verwaltungsgebäude	E13/308
<b>Delémont JU</b> «Cras-des-Fourches»	E30-31/746	<b>Jonen AG</b> Erweiterung der Schulanlage	E16/362	<b>Rieden SG</b> Verwaltungsgebäude, Überarbeitung	E40/959
<b>Dielsdorf ZH</b> Gemeindesaal und Turnhalle	E1-2/15	<b>Jonschwil-Schwarzenbach SG</b> Oberstufenschulzentrum	E7/149	<b>Romanshorn TG</b> Schlossbergareal	A21/512
<b>Diepoldsau SG</b> Erweiterung der Primarschulanlage «Kirchenfeld»	E16/362	<b>Kirchberg BE</b> Überbauung «Dreispitz», Überarbeitung	E6/128	<b>Romanshorn TG</b> Überbauung Schlossbergareal	E38/911
<b>Diepoldsau SG</b> Erweiterung der Primarschulanlage «Kirchenfeld»	E40/959	<b>Klostorf GR</b> Sport- und Freizeitanlagen	E6/128	<b>Root LU</b> Wohnüberbauung «Geissbachacker»	E18/421
<b>Diessenhofen TG</b> Oberstufenschulhaus	A27-28/674	<b>Kreuzlingen TG</b> Stadtsaal mit Stadthaus	A39/937	<b>Rothenthurm SZ</b> Gemeindezentrum	E16/362
<b>Dübendorf ZH</b> Überbauung «Leepunt-Areal»	E17/392	<b>Kreuzlingen TG</b> Stadtsaal mit Stadthaus	A42/1008	<b>Rothrist AG</b> Heimatmuseum «Miescherheimet»	A21/512
<b>Düdingen FR</b> Orientierungsschule	A6/129	<b>Künten AG</b> Schulhäuserweiterung	E41/982	<b>Rothrist AG</b> Heimatmuseum «Miescherheimet»	E50/1238
<b>Düdingen FR</b> Orientierungsschule	E44/1059	<b>Küschnacht ZH</b> Künstlerische Gestaltung von Aussen- und Innenräumen des Gemeindehauses	E26/646	<b>Rubigen BE</b> Überbauung altes Schulhausareal	A21/512
<b>Dürnten ZH</b> Gemeindezentrum, Überarbeitung	E30-31/746	<b>La Chaux-de-Fonds NE</b> Agrandissement du siège de l'entreprise horlogère Corum	A27-28/673	<b>Rüderswil/Lauperswil BE</b> Altersheim Zollbrück	A25/618
<b>Dürnten ZH</b> Erweiterung der Schulanlage «Nauen»	E1-2/15	<b>Langendorf SO</b> Pflegeheim Ischimatt	A6/129	<b>Rudolfstetten AG</b> Zehntenscheune	A32/773
<b>Eggwil BE</b> Altersheim und Alterswohnungen	E16/362	<b>Langendorf SO</b> Pflegeheim Ischimatt	E44/1059	<b>Ruggell FL</b> Wohnüberbauung Unterdorf	A5/107
<b>Elgg ZH</b> Gemeindehaus	E22/534	<b>Langenthal BE</b> Altes Amtshaus	A25/618	<b>Ruggell FL</b> Gemeindeverwaltung	A26/647
<b>Erlach BE</b> Überbauung Amtshaussagasse Süd, Überarbeitung	E35/829	<b>Laufen BL</b> Überbauung ALAG-Areal	E21/91	<b>Ruggell FL</b> Wohnüberbauung Unterdorf	E29/723
<b>Erlach BE</b> Überbauung Amtshaussagasse Süd	E47/1146	<b>Laupersdorf SO</b> Erweiterung der Gemeindeschule	A48/1174	<b>Rüschlikon ZH</b> «Hotel Park im Grüene»	E24/580
<b>Ernetschwil SG</b> Primarschule und Mehrzweckhalle	E1-2/16	<b>Lausanne</b> Bâtiment scolaire à l'Hermitage	D22/535	<b>Ruwil LU</b> Erweiterung Dorfshule	E23/558
<b>Eschen FL</b> Mehrzweckgebäude	A21/511	<b>Lausanne</b> <b>VD</b> Bâtiment scolaire à l'Hermitage	E9/200	<b>Rüti ZH</b> Schulanlage Niggital	E22/534
<b>Eschen FL</b> Mehrzweckgebäude in der Industriezone	E47/1143	<b>Lausanne</b> <b>VD</b> Bâtiment de la police de sûreté	A43/1032	<b>Rüti ZH</b> Schulanlage Fägswil	E22/534
<b>Ettiswil LU</b> Schulanlage und Gemeindebauten	E38/910	<b>Lenzburg AG</b> Überbauung Areal «Schwyzerhüsli»	E42/1008	<b>Rüti ZH</b> Neubau Jonavadiukt	A47/1147
<b>Faido TI</b> Sistemazione di Piazza Grande	A21/511	<b>Lenzburg AG</b> Überbauung	E47/1146	<b>Schaan FL</b> Neues Pfarrhaus und Pfarreiräume	E6/128
<b>Faido TI</b> Sistemazione di Piazza Grande	E44/1059	«Bäumliacker»	E17/392	<b>Schaffhausen</b> Psychiatrische Klinik Breitenau	E22/540
<b>Fällanden ZH</b> Alters- und Leichtpflegeheim	E47/1143	<b>Lenzerheide GR</b> Gemeindeverwaltung	E17/392	<b>Schaffhausen</b> Überbauung «Herrenacker Süd»	E23/558
<b>Flerden GR</b> Oberstufenzentrum	E9/200	<b>Leutwil AG</b> Schulbauten	E50/1238	<b>Schaffhausen</b> SH Feuerwehrdepot «Tannenhof» (Überarbeitung)	E13/308
<b>Fourex VD</b> Aménagement du centre	E32/773	<b>Lostorf SO</b> Erweiterung der Primarschule	A7/149	<b>Schaffhausen</b> SH Schulanlage Kreuzgut	A48/1175
<b>Frauenfeld</b> Bahnhofgebiet	E48/1174	<b>Lostorf SO</b> Erweiterung der Gemeindeschule	E41/982	<b>Schafisheim AG</b> Öffentliche Bauten Bahnhofgebiet	E22/534
<b>Frauenfeld TG</b> Bahnhofgebiet	A7/151			<b>Schatteldorf UR</b> IV-Wohnheim	A38/913
<b>Fribourg</b> Stade universitaire de St-Léonard	A14-14/340			<b>Schlieren ZH</b> Überbauung Bahnhofgebiet	E11/257

Schönbühl BE Überbauung	E13/308	Areal Volkart	E16/363	l'habitat social	A21/513
Schönenwerd SO Hotel «Storchen» – Bally-Areal	A32/773	Winterthur Betriebsgebäude Feuerwehr/Polizei	A24/580	URSS, Samarcande Révitalisation de Samarcande	E35/829
Schwarzenbach SG Oberstufenzentrum Jonschwil-Schwarzenbach. Überarbeitung	E23/558	Winterthur Überbauung Areal Eulachgarage	E29/724	URSS, Samarcande Révitalisation de Samarcande	E38/913
Seuzach ZH Wohnüberbauung Weid	E29/724	Winterthur Museumskonzept 2000 – Gewerbemuseum und naturwissenschaftliche Sammlungen	E37/884	URSS, Samarcande Révitalisation de Samarcande	E47/1148
Sevelen SG Alterswohnungen	A47/1147	Winterthur Überbauung Hardau, Brühlgutstiftung	E47/1146		
Sils i.E. GR Quartierplan Cuncas	A24/589	Winterthur ZH Altersheim Neumarkt, Überarbeitung	E45/1084		
Sion VS Bâtiment corporatif de l'Association Valaisanne	A29/725	Wohlen BE Stäggattsteg	A49/1204		
Solothurn Wohnüberbauung Lerchenweg, Überarbeitung	E38/912	Wohlschwil AG Schulraumerweiterung und Doppelkindergarten	E16/363		
Solothurn SO Wohnüberbauung Lerchenweg	E11/259	Worblaufen BE Verwaltungsgebäude PTT	D10/220		
Sörenberg LU Zentrumsgestaltung	A16/364	Worblaufen Ost BE Dienstleistungsüberbauung	A24/580		
St. Gallen Steinbildhauerschule «Im Grund»	E11/259	Wünnewil-Flamatt FR Verwaltungsgebäude	E9/200		
St. Gallen Kantonales Laboratorium	A39/937	Yverdon-les-Bains VD Centre sportif communal	A7/151		
St. Gallen Ausbauplanung Baudepartement	E44/1058	Zell LU Alters- und Pflegeheim	E13/309		
St. Gallen-Winklen Erweiterung Christian Fischbacher AG	E16/362	Zermatt VS Erweiterung Schulhaus	A38/912		
Stäfa ZH Sprachheilschule	A22/540	Zofingen AG Färberei-Areal	E48/1173		
Stäfa ZH Wohnüberbauung	E47/1146	Zollikon ZH Wohnüberbauung			
Stans NW Rathausbezirk	A33-34/804	Fohrbachstrasse	A49/1206		
Staufen AG Doppelturnhalle und Oberstufenschulhaus	E45/1084	Zufikon AG Kommunalbauten	E39/933		
Steckborn TG Halbinsel Feldbach	A25/618	Zug Kantonales Verwaltungszentrum	A6/129		
Steinach SG Altersheim	A40/960	Zug Alters- und Familienwohnungen Waldheim	D39/933		
Stüsslingen SO Erweiterung der Gemeindeschule	E6/129	Zug Kantonales Verwaltungszentrum an der Aa	E49/1203		
Sursee AG Neubau «meier sursee möbel»	E21/511	Zug-Oberwil ZG Wohnüberbauung Leihmatt	E30-31/746		
Sursee LU Überbauung Mülehof-Areal	E47/1146	Zürich Überbauung Röntgen-Areal	D4/71		
Susten VS Chronischkrankenabteilung im Altersheim St. Josef	A26/648	Zürich Brunnenanlage auf der Poly-Terrasse	E9/201		
Tarasp GR Überbauung Curtin	A4/71	Zürich Wohnüberbauung Eichrain	A11/257		
Tarasp GR Überbauung Curtin	E35/829	Zürich Alterswohnhaus an der Arosastrasse	E16/363		
Thal-Staad SG Mehrzweckhalle Buchen	A5/107	Zürich Ausbau der ETH Hönggerberg, Überarbeitung	E20/483		
Thal.Staad SG Mehrzweckhalle Buechen	E29/724	Zürich Ausbau der ETH Hönggerberg	E21/509		
Thalwil ZH Kinderhaus	E50/1239	Zürich Energietechnische Sanierung eines Wohnhochhauses	D23/556		
Therwil BL Überbauung Baslerstrasse	E13/308	Zürich-Affoltern Wohnüberbauung	E30-31/747		
Thun BE Überbauung Fankhausergut	E30-31/746	Wehntalerstrasse – In Böden	E11/259		
Tomils GR Gemeindehaus	A25/618	Zürich-Höngg Wohnüberbauung ASIG-Rütihof	E29/724		
Turgi AG Bahnhofareal	E26/646	Zürich-Oerlikon Entwicklungsrichtplan Industriegebiet und Bahnhofareal	A21/512		
Unterehrendingen AG Überbauung am Moosbach	E16/363	Zürich-Seebach Quartier- und Gewerbezentrum	E25/616		
Vaduz FL Überbauung des Gebiets «Aeule»	E13/308	Zürich-Seebach BSLA-Preis: Felsenrainanlage	A26/648		
Vaduz FL Überbauung Areal «Städtle»	E13/308	Zurzach AG Erweiterung der Schulanlage	E16/363		
Vaduz FL Überbauung des Gebiets «Aeule»	D18/418	<b>Internationale Architekturwettbewerbe</b>			
Vaduz FL Überbauung Areal «Städtle»	D18/420	BRD, Berlin Grundschule der Jüdischen Gemeinde	D45/1085		
Vercorin VS Centre scolaire	E22/540	BRD, Dresden Überbauung Altmarkt	D27-28/665		
Vevey VD Complexe hôtelier, récréatif et culturel – Château et parc d'Aile et salle Del Casillo	E32/773	BRD, Konstanz Ortsteil «Egg»	A1-2/16		
<b>Ville-Haute de Moudon VD</b>		BRD, Villingen-Schwenningen			
Aménagement de la Place des Châteaux, ensemble d'habitation	D8/169	Neubau Fela Hilzinger GmbH	E35/829		
Vilters SG Rathaus, Überarbeitung	E30-31/746	Europen 2 Exposition Europen 2, 1991	23/559		
Walchwil ZG Alterswohnenheim «Althof-Stiftung»		Europen Wettbewerb 1990/91	E26/646		
Waldkirch-Bernhardzell Oberstufenzentrum Bernhardzell	E22/540	France, La Tour-de-Trême Ensemble d'habitations, commerce artisanat	E1-2/16		
Waldkirch-Bernhardzell SG Oberstufenzentrum	A13/310	Italien «Andrea Palladio»	E35/829		
Wallbach AG Kommunalbauten	E25/616	Italien, Reggio Emilia La casa la più bella del mondo - 1991	A47/1147		
Wallisellen ZH Richti-Areal	E22/535	Italien, Spilimbergo «La mosaïque, langage architectural»	A16/364		
Wallisellen ZH Richti-Areal	D24/580	Kanada, Montréal Cité internationale	E9/201		
Wattwil SG Altersheim «Bunt»	E50/1239	Nouvelle-Calédonie, Nouméa Centre culturel Jean-Marie Tjibaou	E37/884		
Wauwil LU Mehrzweckanlage Gemeinde- und Schulzentrum	E3/50	Nouvelle-Calédonie, Nouméa Centre culturel Jean-Marie Tjibaou	E48/1175		
Wettingen AG Umgebung Rathaus, Zivilschutzanlage mit Einstellhalle	A43/1032	Österreich, Innsbruck Bergiselstadion	E47/1148		
Widnau SG Wohnüberbauung im Aegetholz	A1-2/16	Polen, Warschau Restauration du centre	A21/513		
Widnau SG Dreifachturnhalle	A29/725	Scotland, Edinburgh Museum	A9/202		
Widnau SG Wohnüberbauung Aegetholz	E30-31/747	Spanien, Saragossa Cintus II: concours international pour l'utilisation de nouvelles technologies dans			
Willisau-Stadt Rathausvorplatz	E25/619				
Winkel ZH Dorfzentrum	E16/363				
Winterthur Altersheim Neumarkt	E8/169				
Winterthur Mehrzwecküberbauung Hardau	A13/310				
Winterthur Höhere Wirtschafts- und Verwaltungsschule auf dem					

## Aktuell

- Wenig Subventionen an die Schweizer Industrie 1-2/19
- In Zukunft: Schweizer Holz brauchen! 1-2/19
- Die Maschinenindustrie spart Energie 1-2/19
- Baufreudiger Staat 1-2/20
- Grossstädter zieht's «ins Grüne» 1-2/20
- Umweltprobleme 1-2/20
- Schweizer Textilindustrie behauptet sich 1-2/21
- Archäologische Fundstelle wegen Autobahnbau verlegt 1-2/21
- Wo legen Lebensversicherer ihr Geld an? 1-2/21
- Längstes Linsenfernrohr der Welt restauriert 1-2/21
- Spektakuläre Eröffnung der 700-Jahr-Feier im Tessin 3/51
- Wichtiger Baustein im schweizerischen Richtstrahlnetz 3/52
- Sammeln und Entsorgen von Bauschutt: Das Winterthurer Konzept 3/52
- Auch Schweizer Abfallberge sind beachtlich! 3/53
- Die Bahnen: Spitzensreiter im Altglas-Transport 3/53
- Starker Rückgang der Baubewilligungen 3/53
- Entwicklungstendenzen der Bauinvestitionen 3/53
- Bauschutt wiederverwerten statt deponieren 4/79
- Zur Abfallbewirtschaftung in Gemeinde und Region 4/79
- Rationelle Schalspriessung auf Baustellen 4/79
- Energiesparen heisst nicht «zurück in die Steinzeit» 4/79
- Der Weg der Schweiz für die 700-Jahr-Feier 4/80
- Wärmedämmstoffe sparen, kosten aber auch Energie 4/80
- Wer finanziert unsere Ausbildung? 4/80
- Felsenweg am Bürgenstock: 500 m über dem Vierwaldstättersee! 4/81
- Frankreichs grösster Bahnhof lagert auf Neoprene 4/81
- Aus Wissenschaft, Forschung + Entwicklung 4/81
- Thema Weiterbildung: Grosse Umfrage unter Ingenieuren geplant 5/107
- Der Schweizer EDV-Markt: Zahlen, Fakten und Trends 5/107
- Informatik/Kommunikation 5/109
- Forschung: Optische Gläser reinigen ohne FCKW 5/109
- Problem-Abwässer können verbrannt werden 6/131
- Vom Plastikmüll zur Transportpalette 6/131
- Luzerns neuer Bahnhof eröffnet 6/131
- High-Tech-Roboter und Kunststofftechnik für Kanalsanierungen 6/131
- Schienenverkehr im Aufwind 6/132
- Waldforschung auf der Alpensüdseite 6/133
- Umweltfreundliches Verfahren zur Wiederverwertung von Altpapier 6/133

Superleichte Marmorplatten für Zürichs neuen Hauptbahnhof	6/133	Neuer Ausbildungsweg: Telecom-Ingenieur HTL	14-15/341	Künstliche Intelligenz steuert Weltraumsonde	22/542
Die Schweiz im internationalen Bankengeschäft	7/153	Verein Schweiz. Holzingenieure gegründet	14-15/342	Zwei Schwerewellen-Observatorien in den USA geplant	22/543
Unterschiedliche Eigenkapitalausstattung	7/153	Rohstoff mit Nachwuchs – Schweizer Holz	14-15/342	Rund um die Umwelt	22/543
Rationale Zusammenarbeit von Schienen- und Strassentransport	7/153	Von der Hannover Messe II	14-15/343	Exportchancen der Schweizer Doppelstöcker für den hohen Norden	23/561
Dornier 228-212: Moderne Technik gegen Meeresverschmutzer	7/154	Weltweit grösste Anlage zur solaren Dampfreformierung von Methan eingeweiht	16/368	Flughafen Zürich: 11,3% weniger Passagiere	23/561
Damit sich Flugzeuge nicht zu nahe kommen	7/154	Abgeschwächtes Exportwachstum der chemischen Industrie	16/368	Hundert Jahre Beleuchtungstechnik - und jetzt: die QL-Lampe	23/562
Zementlieferungen 1990: Tendenz rückläufig	7/154	Europäische Pharmaindustrie tagt 1991 in der Schweiz	16/368	Erdbebenforschung wird ausgebaut	23/563
Regional unterschiedliche Mietpreisentwicklung	7/155	Immer mehr Wohnungen für immer weniger Bewohner	16/369	Umweltsatellitenplanung der neunziger Jahre	23/563
Klimaveränderung ein Problem für die Versicherungswirtschaft	7/155	Muba sucht nach Erweiterungsmöglichkeiten	16/369	Kreuz und quer	23/563
Die Planung direkter Endlagerung radioaktiver Abfälle	8/175	Informatik/Kommunikation	16/369	Die «Uhrenmacher-Region» rückt bald näher	24/591
Armee und Zivilschutz: Fast 2 Mio. Stunden für geschädigten Wald	8/175	PVC im Baubereich ist ersetzbar	17/393	Energie, die auf der Strasse liegt	24/591
Putzaktion auf dem Meeresboden der Nordsee	8/175	Schwermetalle in Düngemitteln bedrohen Bodenfruchtbarkeit	17/394	Kunststoffprodukte und Recyclingfragen	24/591
Ausbau von Durchgangsstrassen zu «Verkehrskanälen» vermeiden!	8/175	Brauereiabwasser liefern Biogas	17/395	Venedig: Rettung vor dem Algenberg	24/592
Nicht nur Technik an den ETH!	8/176	Kohlendioxid als Reinigungsmittel	17/395	Frankreich erhält Strahlenüberwachungsnetz	24/592
Umwelt/Ökologie	8/177	Volkswirtschaftlich bedeutsame Berufsbildung	17/395	Schweizer Maschinen – weltweit gefragt	24/593
Maschinenindustrie: Gutes Ergebnis trotz fallender Tendenzen	9/202	Mehr Frauen in der höheren Ausbildung	17/395	Maschinenindustrie spürt Konjunkturflaute	24/593
«Europa Nostra» 1990: Ein Diplom ging auf den Gotthardpass	9/203	Aus Wissenschaft und Technik	17/396	Informatik/Kommunikation	24/593
Drei Schweizer Brettschichtholzkonstruktionen errangen internationale Preis	9/203	Baubeginn der Weinland-Autobahn noch diesen Herbst	18/422	Trendwende in der Baukonjunktur	25/621
Rund ums Bauwesen	9/203	Kunststoffindustrie gründet Gesamtverband	18/422	Neue Linse optimiert Ultraschall-Diagnose	25/621
Schweizerische Erdölimporte 1990: Westeuropa grösster Lieferant	10/228	Isolierschaum in Müllverbrennung: Schadstoffarme Entsorgung	18/422	Brücken auf Routen für Ausnahmetransporte	25/621
Wanted! Wer nutzt passive Sonnenenergie?	10/228	Elektromagnetische Umweltverschmutzung	18/423	VW und ETH starten Hybridauto-Grossversuch in Zürich	25/622
Branche Chemie setzt Leitplanken zur Gentechnik	10/229	Neue Erkenntnisse über Hochtemperatur-Supraleiter dank Rastertunnelmikroskopie	18/423	Rund um die Energie	25/622
Rund um die Energie	10/230	Sehr unterschiedliche Bundesmittel fliessen in die Kantone	19/446	Deutschland und Frankreich gemeinsam an Erhaltung von Baudenkmalen	26/649
Gebremstes Beschäftigungswachstum 1990	10/230	Jubiläum 100 Jahre BBC/ABB	19/446	Schweizerisches Normenwerk im Zeichen der Europäisierung	26/649
Weltweit schnellster Hochleistungsschip Verkehr	11/260	Forschungsförderung 1991 durch den Bund	19/447	Aus der Bauwirtschaft	26/650
Japanischer Supercomputer für schweizerische Hochschule	11/262	Die Kyburg wird aufgewertet	19/447	Flugzeug-Energieversorgung:	26/650
Alpentransit-Vorlage vor dem Nationalrat	11/262	Ab Juni: Hochgeschwindigkeitszeitalter in Deutschland	19/448	Swissair als Öko-Trendsetter	26/650
Technologie-Entwicklungen in der Schweiz im Wettbewerb	11/262	Technologieförderung am Beispiel Mikroelektronik	19/449	Europa beobachtet seine Waldschäden	26/651
Das «grösste Zelt Europas» steht in Zürich	11/285	Erstmals Kulturdenkämler aus UdSSR und Ostdeutschland auf Unesco-Liste	19/447	Jede Menge Lehrstühle werden frei!	27-28/675
Computer lernen Handschriften lesen	12/285	Neue Datenbank für Bauingenieurwesen	20/485	Immer mehr Studierende trotz Bevölkerungsrückgang	27-28/676
Entwicklungen in der Mikrotechnik am KfK	11/285	Beryllium in Bohrkernen zeigt Sonnenaktivitäten über Jahrhunderte an	20/485	Neuer Polymer zur Herstellung optischer Geräte	27-28/676
Erzeugung superheller Elektrostrahl-Pulse	12/286	Weltweit zehn neue Kernkraftwerke im Jahr 1990	20/487	Strukturwandel bei den Hochschulausgaben	27-28/676
Schwerpunktverlagerung: Von der Kern- zur Umweltforschung	12/286	Rund ums Bauwesen	20/487	Problembeladene Wohnbautätigkeit	27-28/677
Informatik/Kommunikation	12/287	Rückschau Hannover Messe Industrie '91	21/514	Das Kloster Fahr ist wieder «komplett»	27-28/677
Aktionsprogramm «Energie 2000»	12/287	Bald Abstimmung über Autobahnzusammenschluss Kloten?	21/514	Aus Forschung und Technik	27-28/677
1990 – ein dramatisches Jahr für die Swissair	13/311	Testzentrum für Wärmepumpen	21/514	Ariane mit fünf Satelliten ins All	29/726
Dreidimensionale Geländebilder auf dem Bildschirm	13/312	Informatik/Kommunikation	21/515	Neues Verfahren für umweltfreundliche Zellstoffgewinnung	29/726
Verbesserter Wirkungsgrad von Solaranlagen	13/312	Sanierung des Baronenhäuses in Wil	21/515	«Technikerschule Hochbau» in Winterthur	29/726
Massnahmenpläne zur Luftreinhaltung mit grosser Verzögerung	13/312	Zuwenig oder zuviel Ozon?	21/515	Umfahrung Bremgarten: Bauarbeiten auf Hochtouren	29/727
Von der Hannover Messe I	13/313	Abfallvermeidung beim Beton: Härtten auf Verlangen	22/541	USSI - eine Vereinigung, fit für Europa!	29/727
Konjunkturverlauf 1990: Von Berg- zur Talfahrt	14-15/341	Abnehmende Wohnbautätigkeit in der Schweiz 1990	22/541	Aus Wirtschaft und Bauwirtschaft	29/727
Konjunktur im Metallgewerbe kühl ab	14-15/341	Zementlieferung ging erheblich zurück	22/541	Fusionsforschung: Zusammenarbeit Schweiz-EG verlängert	30-31/749
		Schloss Greifensee wird Kulturzentrum	22/542	Lagebeurteilung der Schweizerischen Bauindustrie	30-31/749
		Neue EDV-Dienstleistung für die Baubranche	22/542	Rund um die Umwelt	30-31/750
				Einige Impressionen zur Halbzeit der «Heureka» Honegger B.	30-31/750
				Weltpremiere vor den Toren Luzerns: CFK-Lamellen für Brückenreparatur	32/775
				Holz als Baustoff - eine ökologische Bewertung	32/775

Schweiz hat sich im Weltmarkt behauptet	32/776	Industriestandort Schweiz - Chancen und Risiken	40/963	Sturmfestigkeit von Hochhäusern erforscht	47/1149
Grösstes Wasserkraftwerk der Welt in Betrieb	32/777	Lage der Bauwirtschaft pessimistisch beurteilt	41/984	«Telejob» - elektronische Stellenbörse an der ETH	47/1150
Im Technorama: Was Schweizer so erfinden	32/777	Zum Thema «Auffüllen ausgedienter Kiesgruben»	41/985	Zu Namen..	47/1150
Kreuz und quer	32/777	Autotransport als europaweiter Markt	41/985	«Das Goldene Dach 1991» an die Stadt Nidau	47/1150
Bei Aufforung in Wasserschutzgebieten zu beachten!	33-34/805	Stahlbrücken im Belastungstest	41/985	Aargauer Wanderweg für Geologie, Ökologie, Geschichte: eine Neuheit!	47/1151
Auf Graubündens grösster Baustelle	33-34/805	«Aufrichte» bei der neuen Hundwiler-tobelbrücke	41/986	Aus Wirtschaft und Firmen	47/1151
Rund um den Verkehr	33-34/806	EMPA-Untersuchungen für die Praxis	41/986	Integration der EDV im Bauwesen schreitet voran	48/1177
Neue Bahnstrecken Richtung Osten	33-34/806	Forschung/Wissenschaft/Technik	41/986	Gründung des «Architektur-Forums Bern»	48/1177
Warum der Sturm die Bäume bricht	33-34/807	Stromverbund für 300 Millionen Europäer	42/1009	HIT-Fenster verbessern Energiebilanz öffentlicher Hallenbäder	48/1178
Lagebeurteilung der Bauwirtschaft 1991/92	35/831	Heureka-Ausstellung um eine Woche verlängert!	42/1009	Verband Bautenschutz/Kunststoff im Bau gegründet	48/1179
Wie geht's weiter beim Auffüllen ausgedienter Kiesgruben?	35/831	Verschiebungen im Energieverbrauch	42/1009	Alp Panix (GR): Wie ein See entsteht	48/1179
Bauen und Planen braucht Information	35/831	Ungebrochener Kredithunger der Branche	42/1009	Rund um die Energie	48/1179
Zwei Heimatschutzpreise für 1991	35/832	Mehrnutzung von Holz bedingt mehr Schnitzelöfen!	42/1010	Paradigmenwechsel in der Wissenschaft Warnecke H.J.	49/1208
Bayerische Solarkraftwerke in Marokko?	35/832	Bauen mit Schweizer Holz, dem nachwachsenden Rohstoff	42/1010	Wachsende Verflechtung mit dem europäischen Ausland	49/1208
Fertigstellung der grössten Schrägseilbrücke Europas	35/833	Bauprogramm 1991 für die Nationalstrassen	42/1010	Ausbau des Deutschen Patent- und Fachinformationssystems	49/1208
Aus der Wirtschaft	35/833	Informatik/Kommunikation	42/1011	Natur- und Landschaftsschutzpreise 1991	49/1209
Giftige Abwässer, elektrisch «vorverdaut»	36/857	Für Eisenbahnfans: Erste Dampflokomotive der Welt in Sachsen	42/1011	Messfühler aus supraleitender Keramik	49/1210
Sanfte Bohrtechnik für krankes Holz	36/857	Solarenergie im sachten Aufwind	43/1033	Rund um die Umwelt	49/1210
Restaurierung des Säckinger Amtshauses in Hornussen	36/857	Luftreinhalteverordnung wird strenger	43/1033	Spatenstich für das World Trade Center Zürich	50/1240
Präzise Herstellung asphärischer Linsen und Spiegel	36/858	«Der Formvollender»: Colani-Ausstellung im Technorama	43/1033	Vernehmlassung zum Schutz der Moorlandschaften	50/1240
Volkswirtschaften im Vergleich: Musterknabe Japan!	36/859	Wirksamer Umweltschutz auf Baustellen	43/1034	Künstliche Intelligenz und Robotik: NFP 23, 1989 - 1994	50/1241
Wieviel Staat in der Forschung? Leber M.	36/859	Weniger Schadstoffe in die Glatt	43/1034	Über 33 Mio. elektrische Haushaltgeräte!	50/1242
Erste Bilder vom Umweltsatelliten ERS-1	37/887	Superplastizität auch bei Keramik	43/1034	Informatik/Kommunikation	50/1242
Den Wald belasten Fernimmissionen	Ak37/887	Gute Leistungen - trotzdem Defizit:	43/1035	Computer-Tomographie bei der Werkstoffprüfung	51-52/1271
Halbjahresbilanz der Maschinen-industrie rückläufig	37/888	SBB im ersten Halbjahr 1991	43/1035	42,3% mehr Ingenieurstudenten seit 1981!	51-52/1271
Herausforderung Europa	37/888	Sanierung der St. Galler Kräzernbrücke	43/1035	Akropolis: Grösste Renovation seit Erbauung wird angepackt	51-52/1271
Rund um die Energie	37/888	Kreuz und quer	43/1035	Vorboten der «Hotelzüge» kommen	51-52/1272
Seit 60 Jahren Forschung auf dem Jungfraujoch	37/889	Textilmaschinenausstellung ITMA '91: Schweizer Erwartungen deutlich übertroffen!	44/1060	Synthetischer Superdiamant	51-52/1272
Immer mehr Nitrat im Trinkwasser	37/889	Longer life for European patents	44/1060	Neun Regeln für unverfängliches Prognostizieren	51-52/1272
Unterschiedliches Wachstum im Energieverbrauch	37/889	Investitionsstarke Schweizer und Japaner	44/1060	Kunst «auf» dem Bau	51-52/1273
Grosse Anstrengungen für Sonnenenergie nötig	38/914	Unterschiedliche Entwicklung der Schweizer Hochschulen	44/1061		
«Kunst im öffentlichen Raum» - ein Leitfaden	38/914	Nachdiplomstudiengang Umweltlehre an der Universität Zürich	44/1061		
Kredit für CIM-Bildungszentrum Region Zürich	38/914	Rund um den Verkehr	44/1061		
Rund um die Energie	38/915	Erdwärme für St. Moritz aus 1600 m Tiefe	45/1092		
Bedürfnisse nach Weiterbildung im technisch-wissenschaftlichen Bereich	39/938	Kanaltunnel: Eröffnung Juni 1993	45/1093		
Blitzschutz für Freiluftmuseum Ballenberg	39/938	Erneute Zunahme des Motorfahrzeugverkehrs 1990	45/1093		
Ein «Regenschirm» für den Wald	39/938	Unterschiedliche Motorisierung in den Kantonen	45/1093		
21 neue Lokomotiven HGe 4/4 II im Bergstrecken-Einsatz	39/939	Schweizerische Zementlieferungen: keine Belebung erkennbar	45/1094		
Zementabsatz 1991 deutlich rückläufig	39/939	Gute Ausbildung nach wie vor gefragt	45/1094		
Schweizer Tourismus: Einnahmen von 19,3 Mia. Fr.	39/939	Für Sie gelesen	45/1094		
Für Sie gelesen	39/940	Kleinwasserkraftwerke für wirtschaftliche Energieversorgung	46/1122		
Schweizer Spitzenposition bei Bauinvestitionen	40/961	Schweiz. Bauleiter-Organisation SBO gegründet	46/1122		
Unterschiedlicher Anstieg der Mieten	40/961	Wer sind die Bauherren?	46/1122		
Indischer Raumfahrtsbehörde baut Grossrakete	40/961	Industrie vor dem Wiederaufschwung?	46/1122		
Ionenstrahl-Synthese integrierter Mehrschicht-Schaltungen	40/962	Neue Kohlenstoffmoleküle entdeckt	46/1123		
Wanted: «Leichtmobil CH-2000»	40/962	7000-Tonnen-Stahlkugel als neues Wahrzeichen für Madrid	46/1123		
Unterschiedlicher «Energiehunger» einzelner Länder	40/962	Rund ums Bauwesen	46/1123		
		Riesige Nationalparks in Georgien geplant	46/1124		
		Neu in Winterthur ab Sommer 1992: Technikerschule Hochbau	47/1149		

## Bücher

Wasser und Wasseruntersuchung	1-2/17
Naturschutz in der Gemeinde	1-2/17
Bodenmechanik und Grundbau	1-2/17
Michael Graves - Buildings and Projects 1982 - 1989 Odermatt B.	3/50
Die Architektur des XX. Jahrhunderts - Zeitschrift für moderne Baukunst Odermatt B.	4/78
Was ist Dekonstruktion? Odermatt B.	6/130
El Lissitzky - Der Traum vom Wolkenbügel	6/130
Brandschutzregister VKF 1991	6/130
Holzheizungen	6/130
Neue Tessiner Architektur – Perspektiven einer Utopie Odermatt B.	7/152
Beleuchtungstechnik	7/152
Umwelttechnik aus der Schweiz	7/157
Bauphysik – Planung und Anwendung	8/179
Richtlinien Radverkehrsanlagen	8/179

Schimmelbefall in Wohnbauten architektur + wettbewerbe «a + w» <i>Odermatt B.</i>	9/192	Neue «Holzbau-Tabellen 1» der Lignum	48/1159	Wakker-Preis an Cham für Freiraumplanung	Ak17/396
Energieholzversorgung Berichte der Professur für Informatik im Ingenieurwesen an der ETH Zürich	10/227	Technische Bauvorschriften als Hürden der Wohnungsneuerung? Beispiele und Empfehlungen	48/1159	ATU Prix 1991	17/397
EDV-Einsatz im Architekturbüro Ökologie im Bau <i>Schäfer U.</i>	16/366	architektur + wettbewerbe «a + w»: Wohnbau <i>Odermatt B.</i>	48/1176	IBM Artificial Intelligence Prize 1991	19/443
Dimensionnement des structures en béton	16/366	OMA - Rem Koolhaas <i>Odermatt B.</i>	48/1176	ATU PRIX 1991 <i>Perrochon J.A.</i>	25/601
Architekturführer Tessin und Lombardei <i>Odermatt B.</i>	19/443	Entwicklerleitfaden Elektronik	50/1227	Ingenieurbau-Preis 1990	30-31/747
Structural Concrete-Theory and its application <i>Bachmann H.</i>	19/443	Erdbau-Wörterbuch Englisch-Deutsch	50/1227	Priisnagel 1991	35/819
Handbuch der Bauphysik	20/484	Rheinzink-Anwendung im Hochbau	51-52/1270	Zwei Heimatschutzpreise für 1991	Ak35/832
Schweizer Energiefachbuch 1991 Schalldämmung von Geschossdecken aus Holz	23/566	Probleme im Alpenraum aus wissenschaftlicher Sicht	51-52/1270	Ruzicka-Preis 1991 an Alois Renn verliehen	41/983
Bewilligungspraxis im Holzbau Innenausbau mit Holz und Holzwerkstoffen	23/566	Das Buch vom Dachausbau	51-52/1270	Eternit-Preis 1991	47/1148
Das Zelt – La Tenda – La Tente <i>Odermatt B.</i>	23/566			«Das Goldene Dach 1991» an die Stadt Nidau	Ak47/1150
Richard Meier – Bauten und Projekte 1979 – 1989 <i>Odermatt B.</i>	23/567			Artificial Intelligence Prize 1990 der IBM Schweiz	48/1180
architektur + wettbewerbe «a+w» <i>Odermatt B.</i>	23/567	Robert Fechtig zum 60. Geburtstag <i>Pozzi A.</i>	1-2/18	Kalkstein-Architekturpreis 1992	49/1206
Architekturszene Schweiz <i>Odermatt B.</i>	24/589	Alberto Sartoris zum 90. Geburtstag <i>Neyroud F.</i>	12/288	Natur- und Landschaftsschutzpreise 1991	Ak49/1209
architektur + wettbewerbe «a + w» <i>Odermatt B.</i>	25/619	Rudolf Schlaginhausen zum 70. Geburtstag	16/365	Branco Weiss-Preis für den Unternehmer des Jahres 1991	50/1239
Verdichten: Erneuerung oder Zerstörung?	26/648	Neue Mitglieder im Central-Comité des SIA	17/397	Susan Gasser-Wilson erhält den Latsis-Preis 1991	50/1239
Die erleichterte Ausnahme-bewilligung	30-31/748	Wechsel im Central-Comité des SIA <i>Gasser H.H.</i>	45/1095		
Erneuerbare Energien nutzen	33-34/804				
Der Treibhauseffekt	33-34/804	Ehrung des Schaffens von Robert Maillart <i>Odermatt B.</i>	32/759	<b>Rechtsfragen</b>	
Gesamtökologische Bilanzen als Leitschnur unseres Handelns <i>Gahlmann H.</i>	33-34/804	Delegiertenversammlung vom 23. August 1991 in Flims ernannte neue SIA-Ehrenmitglieder	36/860	Zur Autonomie der Gemeinden bei der Baugebietabgrenzung	1-2/3
Umwelteinflüsse auf Oberflächen <i>Brux G.</i>	33-34/804	Hohe Ehrung für einen Zürcher Geologen	47/1152	Mängel des bau- und raumplanungsrechtlichen Beschwerdewege im Kanton Zürich <i>Bernhard R.</i>	3/39
Stand des Gewässer- und Bodenschutzes 1989	37/885	ASCE erkürt die Salginatobelbrücke als «International Historic Civil Engineering Landmark» <i>Rudolphi H.</i>	50/1234	Die Umweltverträglichkeitsprüfung und ihre Voraussetzungen <i>Bernhard R.</i>	7/156
Sicherheit und Risiken bei Untertagsbauwerken	37/885	Akademische Ehrungen für Angehörige der ETH Zürich	51-52/1270	Umstrittene Wohnanteils-Baupflicht <i>Bernhard R.</i>	7/157
Arbeitspsychologie	37/885			Bauhöhenbegrenzung durch Servitut <i>Bernhard R.</i>	8/178
Architektur in der deutschen Schweiz <i>Odermatt B.</i>	37/885			Werkabnahme und Anspruchsverjährung gegenüber Architekten <i>Bernhard R.</i>	8/179
Drei Schweizer Wasserbauer	37/885			Legale Genfer Fensterisolations-vorschriften für Altbauten <i>Bernhard R.</i>	11/236
Holz als Bau- und Brennstoff - eine ökologische Bewertung	37/885			Dauerbewohnung von Ferienhauszone <i>Bernhard R.</i>	16/365
Webers Taschenlexikon Aluminium	37/885			Wenn Wald die Industriezone überwuchert <i>Bernhard R.</i>	20/483
Oberflächenschutz von Stahlkonstruktionen	37/885			Überspannte Anforderungen an die Ausübung des Architektenberufs <i>Bernhard R.</i>	33-34/803
Die Arbeit am Bildschirm	37/885			Golfanlage nicht via Ausnahme-bewilligung <i>Bernhard R.</i>	35/830
Zweieinhaltmal Botta <i>Odermatt B.</i>	37/885			Das Problem von Treu und Glauben bei Waldfeststellungen <i>Bernhard R.</i>	37/886
Wörterbuch der Elektronik und Informationsverarbeitung	41/982			Anordnung einer Reservezone inmitten der Bauzone <i>Bernhard R.</i>	40/960
Handbuch Solarenergie 91	41/983			Nichteinzonung war keine Enteignung <i>Bernhard R.</i>	40/960
Heizwärme aus der Tiefe	43/1032			Folgen fester Übernahme eines Werkvertrags <i>Bernhard R.</i>	48/1181
OMA-Rem Koolhaas <i>Odermatt B.</i>	46/1121	DEUBAU-Produkt-Preis Europa '92	6/129	Zur Anfechtung von Nutzungsplänen vor dem Bundesgericht	48/1181
Espagne – Architecture 1965–1988 <i>Odermatt B.</i>	46/1121	Deutscher Architekturpreis 1991	7/152		
Produktedokumentationen Schallschutz gegen Aussenlärm	47/1131	Förderpreis der Stiftung Technopark Zürich	7/152		
Niedrigenergiehäuser - Theorie und Praxis	47/1153	Drei Schweizer Brettschichtholzkonstruktionen errangen internationale Preis	Ak9/203		
Passivsolare Gemeinschafts- und Geschäftshäuser	47/1153	Prix Rhénan d'Architecture 1991	12/284		
Produktionsintegrierter Umweltschutz in der chemischen Industrie	47/1153	IAKS Award 1991 «Beispielhafte, funktionsgerechte Sport- und Freizeitbauten»	13/310		
Luftdurchlässigkeit der Gebäudehülle	47/1153	Heimatschutzpreis für die Stadt Zofingen	Ak14-15/342		
Wald und Kiesabbau	47/1153	VCS-Preis «Verkehrsarme Siedlungsstrukturen»	16/366		
Bemessungstafeln für den Stahlbau	47/1154				

Bemerkungen zum Beitrag: «Das Klima der Erde» <i>Weber A.P.</i>	44/1062	Bemessung von Mauerwerk mit praktischen Übungen <i>Weder Ch.</i>	6/134	Austausch von Leistungsverzeichnissen nach SIA E 451	33-34/809
Moderne Mathematik? <i>Brunner A.</i>	46/1116	D-A-CH-Tagung 1991: Vibrationen	7/158	Weiterbildungsangebot des SIA	33-34/809
Vereinfachter Tragfähigkeitsnachweis <i>Dubas P.</i>	47/1137	3. HFP Bauleiter Tiefbau	7/158	Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros	35/834
Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 2000		Orientierung über Honorierungsfragen <i>Böhny R.</i>	8/180	Ein Dank an die Architekten Hans U. Gübelin und Max Ziegler <i>Badoux J.C.</i>	36/862
<i>Brändli H., Wicher J., Boesch D.</i>	47/1141	Informatisierung des SIA-Generalsekretariats <i>Gehr Ch.</i>	8/181	SIA zeigt Vester-Ausstellung «Unsere Welt – ein vernetztes System»	37/890
«Für Eisenbahnfans: Erste Dampflokomotive...» <i>Reber W.</i>	47/1152	Austausch von Stagiaires	8/182	SIA und SBV: CAD-Evaluation und -Einführung im Projektierungsbüro	38/916
Luftreinhalteverordnung wird strenger <i>Hörler H.</i>	47/1152	Magyar építöművészet	8/182	D-A-CH-Studientagung 91	38/916
«Unendlich mal null» - hat das praktische Bedeutung? <i>Fritzsche A.F.</i>	48/1172	Umfrage zur Beschäftigungslage in Ingenieur- und Architekturbüros Januar 1991	9/205	Projekt Unitas: Erste Tagungen	40/964
Das letzte FIB-Bulletin <i>Jundt R.Th.</i>	48/1180	CAD-Forum '91	9/208	National- und Ständeratswahlen	40/964
Zum Beitrag «Maulwurf» <i>Schibli T.</i>	48/1180	Lehmbau in der Schweiz	9/208	Dokumente über die Juragewässerkorrektion (1868-91) gesucht	40/964
		SIA-Merkblätter	10/233	10. Höhere Fachprüfung für Bauleiter im Hoch- und Tiefbau	41/987
		Grenzüberschreitende Berufskontakte	10/233	Weiterbildungsangebot des SIA	41/988
		OSEC, Schweizerische Zentrale für Handelsförderung	11/263	Ausländische Studierende suchen Praxissstellen in der Schweiz	42/1012
		NPK-Anwenderkurse der VSS-Fachkommission 275 «Kosten»	11/264	Farbe als Gestaltungselement der Architektur	43/1036
		Weiterbildungsangebot des SIA	12/289	Europa und der Planer	44/1063
		Weitere Veranstaltungen des SIA	12/290	Die Chancen der Architekten und Ingenieure mit neuen Angebotsformen	44/1063
		Kulturzentrums-Wettbewerb Luzern		Spezielle Aspekte der Instandsetzung von Bauten	44/1063
		<i>Fischer W.</i>	13/315	Schweizerische Vereinigung der Ingenieurinnen gegründet	44/1064
		8. Eidgenössische Höhere Fachprüfung für Dipl. Bauleiter Hochbau, Herbst 1991	13/315	Bericht von der DV Flims, 23. August 1991	45/1096
		Impulsprogramme	13/316	Ein Vierteljahrhundert im Dienste des SIA <i>Reinhart C.</i>	46/1124
		Club der Ingenieurinnen	14-15/344	Weiterbildungsangebot des SIA	48/1182
		Informationstagung CAD-Erfahrungsaustausch	14-15/344	10. Höhere Fachprüfung für dipl. Bauleiter	48/1183
		Der SIA an der Computer '91	16/370	Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros	49/1211
		Baurechtskurs SIA	17/398	Leistungsvergleiche statt Honorarkonkurrenz	51-52/1274
		EDV-Umfrage des SIA: Gewinner der Verlosung	17/398	Schweizerische Vereinigung der Ingenieurinnen, SVIN: Erste Tagung	51-52/1275
		Informationstagung «CAD-Erfahrungsaustausch»	18/424	Vertrag für Raumplanungsleistungen	51-52/1275
		Weiterbildungsangebot des SIA	20/488	Neue Mitglieder im SIA	51-52/1276
		Teilrevision von Ordnungen	21/519		
		La société de consommation amorce-t-elle son déclin?	21/520		
		EUR-ING-Titel für Schweizer Ingenieure	21/544		
		Neue Mitglieder im SIA	23/568		
		Wahlen in Kommissionen	23/569		
		SIA und Edifact	23/569		
		Umfrage zur Empfehlung SIA 380/3 «Wärmedämmung von Leitungen, Kanälen und Behältern» <i>Gehr Ch.</i>	23/569		
		Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	25/623		
		Erfinder und Anmelder versus Prüfer und Vertreter in der Schweiz	26/651		
		Impulsprogramm Holz	27-28/678		
		Weiterbildungsangebot des SIA	27-28/679		
		Revision Tiefbauzeichner-Reglement <i>Helme M.</i>	29/728		
		Die Sektion Graubünden lädt Sie zu den SIA-Tagen 1991 ein!	29/729		
		An alle SIA-Mitglieder <i>Gehr Ch.</i>	30-31/752		
		SIA und VDI: CAD-Management im Bauwesen	30-31/754		
		International Conference on Engineering Design (ICED) 91 in Zürich	30-31/754		
		Pensionskasse der technischen Verbände SIA STV BSA FSAI	32/778		
		Delegiertenversammlung 23. August 1991, Flims	32/778		
		Wohnungstausch in den Ferien	32/779		
		Kostenschätzung mit EDV	32/780		
		Kostenplanung mit der Elementarmethode	32/780		
		Impulsprogramme	32/780		

## ASIC/CRB/GEP/SATW/UIA

Vorlesung «Medizin, Technik, Zukunftsangst»	3/56				
Auslandstipendien	8/178				
Stipendien für Japan	8/178				
Neue Arbeitsgruppen	10/234				
Vernehmlassungen	10/234				
Know-how für den Umgang mit Farbe	10/234				
Neue Arbeitsgruppen	21/520				
Vernehmlassungen	21/520				
Ruedi Gisi neuer Präsident	23/567				
Das neue Bauhandbuch '91 nach NPK Bau	23/570				
Technisch-naturwissenschaftliche Fortschritte aus der Sicht von vier Nobelpreisträgern	25/619				
Bewusst und sicher mit Farbe umgehen	25/624				
Schweizer Ingenieure im EG-Markt	32/774				
Vernehmlassungen	32/782				
Besuch der Heureka	35/830				
Vernehmlassungen	42/1012				
Neue CRB-Arbeitsmittel zur Elementmethode	44/1062				
NPK 225 wird überarbeitet	44/1064				
Pro Colore: Erweiterte Mitgliederversammlung	49/1214				
Podiumsgespräch zur EG-Konkurrenz bei öffentlichen Planungsvorhaben	50/1239				

## SIA

<b>SIA-Mitteilungen</b>		<b>SIA-Normen, -Dokumentationen, -Empfehlungen</b>	
Inspektion und Instandsetzung von Bauteilen aus Beton	1-2/22	Verlängerung der Frist für die weitere Verwendung der Normen SIA 160/1970 und SIA 162/1968	1-2/23
Wiederholung des CAD-Ausbildungsseminars, Sursee <i>Gehr Ch.</i>	3/54	Stahlbau: bewährt, mit Zukunft!	1-2/23
Bundesgesetz über die Raumplanung: Einstellung der Revisionsarbeiten	3/55	Register der mit der SIA-Norm 162 konformen Armierungsnetze (Betonstahl S 550)	1-2/24
Wahlen in Kommissionen	3/56	Register normkonformer Betonstähle nach SIA-Norm 162 und 162/1	1-2/24
Der SIA an der Swissbau 91	3/56	Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	5/110
Weiterbildungsangebot des SIA	4/83	Vernehmlassung Norm SIA 198 «Untertagbau»	7/158
Veranstaltungen des SIA	4/84	Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	7/158
Bemessung von Mauerwerk	4/84	Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	8/182
Sicherheit und Risiken bei Untertagebauwerken	4/85	Einführung in die neuen Stahlbaunormen SIA 161	13/315
Lehmbaurichtlinien für die Schweiz	4/86	Empfehlung SIA 108/1: MSR-Technik und Gebäudeautomation, Leistungen Honorare	19/450
Prüfungsexperten gesucht	4/86	Anwenderkurse zur Empfehlung SIA 380/1 «Energie im Hochbau»	21/519
Bétons à hautes performances	6/134		

L'acier, un matériau plein d'avenir	27-28/680	<b>FRU</b> Unsere Welt - ein vernetztes System	37/890
Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	27-28/680	Tagung im Jura mit Besichtigung der Baustellen N16, Transjurane	37/890
Register der mit der SIA-Norm 162 konformen Armierungsnetze (Betonstahl S 550)	29/730	<b>FVC</b> CAE-Systeme für die MSRE-Planung	13/315
Register nonkonformer Betonstähle nach SIA-Norm 162 und 162/1	29/730	<b>GII</b> Gruppo Ingegneri dell'Industria GII - sezione SIA Ticino	14-15/344
Bundesamt für Zivilschutz: Anpassung der technischen Weisungen des Bundesamtes für Zivilschutz an die neuen Normen SIA 160, 161 und 162	30-31/752	Generalversammlung mit Besichtigungen	18/424
Aktuelles aus dem Normenschaffen des SIA	30-31/756	Umweltgerechte Haustechnik - eine interdisziplinäre Aufgabe	30-31/755
Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	32/782	«Energie und Umwelt - Probleme unserer künftigen Energieversorgung»	50/1244
Europäische Normung CEN	33-34/808		
Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	36/862	<b>SIA-Sektionen</b>	
Europäische Normung CEN	38/916	<b>Aargau</b> Besuch im Kunsthaus Aarau	7/158
Neuerscheinungen im Normenwerk	41/987	N3: Exkursion	21/520
Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	44/1064	<b>Basel</b> Tagung «Photovoltaik»	9/208
Normen SIA 161 und 161/1 «Stahlbauten»	45/1096	Generalversammlung	25/624
Zur Kritik vorgelegte Normentwürfe	47/1154	<b>Bern</b> Kalender geplanter Architekturwettbewerbe	8/182
Neuerscheinung in der SIA-Dokumentationsreihe	50/1243	Architekturvorträge	9/208
		Besichtigung Pathologisches Institut, Uni Bern	18/424
		Besichtigung der Ecole cantonale de langue française	21/520
		Waldrundgang mit Picknick	21/520
		Preisverleihung ATU-Prix 1991	22/544
		Kalender der geplanten Architekturwettbewerbe	46/1124
		<b>Genève</b> Programm d'activité 1991	1-2/23
		<b>Graubünden</b> SIA-Tage 1991	12/290
		<b>Thurgau</b> Liegenschaftenentwässerung	36/862
		<b>Ticino</b> 97a assemblea generale	29/729
		<b>Waldstätte</b> Behindertengerechtes Bauen	12/290
		Planungs- und Baugesetz - Erfahrungen nach einem Jahr	23/570
		Die LUBEF sucht qualifizierte Fachleute	47/1154
		<b>Winterthur</b> Programm Wintersemester 1991/92	40/964
		<b>Zürich</b> Intelligentes CAAD - Stand der Anwendung	1-2/23
		Grossprojekt der Schweizer Bahnen «Der Baukünstler, Architekt und Ingenieur»	4/86
		Schlussabend	10/234
		Podiumsgespräch «Revision '91 des PBG»	18/424
		ABB Oerlikon/Besichtigung Lok-Montage «Tramont»	36/862
		Swissmetro - Utopie oder Wirklichkeit?	43/1036
		Die Europäische Einigung, die Tschechoslowakei und die Schweiz	47/1154
		Stadelhofer Passage: Plakatausstellung Architekturwettbewerb-Flims-Waldhaus 1902 Branschi J.P.	48/1184
		Baumarkt und EWR 92	49/1214
		Sektion Zürich für rasche Verwirklichung der Westumfahrung	50/1244

## Autorenverzeichnis

<i>Aegerter I.</i>		
Photovoltaik und Elektrizitätswerke	43/1013	
<i>Aeschimann J.</i>		
Anwendung der EDV im Bauwesen	10/231	
<i>Affolter C.</i>		
Zwischen Internationalismus und Provinzialismus	48/1169	
<i>Akermann H.R.</i>		
Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 200	33-34/783	
<i>Akermann H.R.</i>		
Replik	47/1142	
<i>Albrecht St.</i>		
Moderne Biotechnologie	50/1222	
<i>Allemann H.</i>		
Neue Stahlwerkbrücken	30-31/734	
<i>Amberg R.</i>		
Geophysikalische Vorauskundung von Schwächezonen	40/941	
<i>Andraskay E.</i>		
Spritzbetonbauweise im Lockergestein	44/1040	
<i>Andres F.</i>		
Nochmals zerstörungsfreie Pfahlprüfung: Und die Norm SIA 192?	6/125	
<i>Bachman H.</i>		
Unterirdische Parkhalle	21/502	
<i>Bachmann H.</i>		
Structural Concrete-Theory and its application	23/566	
<i>Balz R.Th.</i>		
Die Verlängerung der SZU	18/399	
<i>Bangerter H.</i>		
Umkehrdächer und ähnliche Systeme	43/1018	
<i>Bänziger R.</i>		
Geschiebetransport in Wildbächen	24/576	
<i>Barbe H.B.</i>		
Barcelona - Verkehrsplanung im Bann der Olympiade	17/382	
<i>Bart H.R.</i>		
Jet-Grouting in der Bausanierung	51-52/1265	
<i>Basler E.</i>		
Wertewandel und Image des Bauingenieurs	36/837	
<i>Basler E.</i>		
Bauingenieur - altes Berufsbild/ neue Perspektiven	40/956	
<i>Baumann W.</i>		
Dämmdicken für Gebäudehüllen	42/1003	
<i>Beck M.</i>		
Management der Strassenerhaltung	40/952	
<i>Bernet J.</i>		
Wozi braucht der Bauherr einen Computer?	3/35	
<i>Bernet J.</i>		
Ein Plansystem für CAD und Zeichenbrett	27-28/654	
<i>Bernet J.</i>		
Welche Zukunft hat CAD?	35/816	
<i>Bernhard R.</i>		
Mängel des bau- und raumplanungsrechtlichen Beschwerdewegs im Kanton Zürich	3/39	
<i>Bernhard R.</i>		
Die Umweltverträglichkeitsprüfung und ihre Voraussetzungen	7/156	
<i>Bernhard R.</i>		
Umstrittene Wohnanteilsbaupflicht	7/157	
<i>Bernhard R.</i>		
Bauhöhenbegrenzung durch Servitut	8/178	
<i>Bernhard R.</i>		
Werkabnahme und Anspruchsverjährung gegenüber Architekten	8/179	
<i>Bernhard R.</i>		
Legale Genfer Fensterisolationsvorschriften für Altbauten	11/236	
<i>Bernhard R.</i>		
Dauerbewohnung von Ferienhauszone	16/365	
<i>Bernhard R.</i>		
Wenn Wald die Industriezone überwuchert	20/483	
<i>Bernhard R.</i>		
Überspannte Anforderungen an die Ausübung des Architektenberufs	33-34/803	
<i>Bernhard R.</i>		
Das Problem von Treu und Glauben bei Waldfeststellungen	37/886	
<i>Bernhard R.</i>		
Anordnung einer Reservezone inmitten		

der Bauzone	40/960	<i>Buri H.</i>	Einführung der Richtlinien für den Lawinenverbau im Anbruchgebiet, Ausgabe 1990	4/82	<i>Fritzsche A.F.</i> «Unendlich mal null» - hat das praktische Bedeutung?	48/1172
<i>Bernhard R.</i> Nichteinzungung war keine Enteignung	40/960				<i>Gahlmann H.</i> Gesamtökologische Bilanzen als Leitschnur unseres Handelns	37/885
<i>Bernhard R.</i> Folgen fester Übernahme eines Werkvertrags	48/1181	<i>Burri M.</i>	Spezielle Ingenieurprobleme beim Depotneubau der VRB, Vitznau	20/463	<i>Gasser H.H.</i> Wechsel im Central-Comité des SIA	45/1095
<i>Beuret G.</i> S-Bahn Zürich, Einleitung	29/681	<i>Chen B.</i>	Altlasten und die Schweiz	6/123	<i>Gasser H.H.</i> «Flug der Vögel»	51-52/1245
<i>Bieler W.</i> «Sagastäg»-Brücke in Schiers GR	39/929	<i>d'Erceville H.</i>	Die Datenverarbeitung im französischen Bauwesen	27-28/659	<i>Gehr Ch.</i> Wiederholung des CAD-Ausbildungsseminars, Sursee	3/54
<i>Bodenmann H.J.</i> Ing. HTL - der bestausgebildete Handwerker Europas?	45/1094	<i>Dahmen H.</i>	Obere Cavagliascobrücke	32/760	<i>Gehr Ch.</i> Informatisierung des SIA-Generalsekretariats	8/181
<i>Bodnar G.</i> Verwendung von Mikropfählen für Sanierungszwecke	47/1132	<i>Dall'O A.</i>	Gebietsniederschläge im Thurgebiet	42/997	<i>Gehr Ch.</i> Der SIA an der Computer '91	16/370
<i>Boesch D.</i> Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 2000	47/1141	<i>Darpin C.</i>	Ökologische Planung und Beratung	6/121	<i>Gehr Ch.</i> Umfrage zur Empfehlung SIA 380/3 «Wärmedämmung von Leitungen, Kanälen und Behältern»	23/569
<i>Böhi W.</i> Elektrizitätsverbrauch für Tunnellüftungen	43/1016	<i>Daunder H.-G.</i>	Die Stahlfahrbahn für Brückenerneuerungen	41/973	<i>Gehr Ch.</i> An alle SIA-Mitglieder	32/752
<i>Bohnenblust H.</i> Gewässerschutz und Transport gefährlicher Güter	46/1097	<i>Desserich G.</i>	Spezielle Ingenieurprobleme beim Depotneubau der VRB, Vitznau	20/463	<i>Gendre F.</i> Finanzordnung: Wegweiser in die Zukunft	21/517
<i>Böhny R.</i> Orientierung über Honorierungsfragen	8/181	<i>Dessimann H.</i>	Spezielle Ingenieurprobleme beim Depotneubau der VRB, Vitznau	20/463	<i>Gfeller J.</i> «DIANE»	47/1126
<i>Bollhalder M.</i> Entwurfs- und Ausführungsplanung mit CAD	1-2/10	<i>Dubas P.</i>	Austausch von Leistungsverhältnissen nach SIA E 451	33-34/809	<i>Gisiger R.</i> Hans Gisiger zum Gedenken	19/449
<i>Boscardin M.</i> Elektronische Ausmassermittlung mit einem Digitalisierbrett-System	5/95	<i>Durcrest M.</i>	Vereinfachter Tragfähigkeitsnachweis	47/1137	<i>Glatthard Th.</i> Das Ruhrgebiet auf der Suche nach einer neuen Identität	50/1228
<i>Boyer M.</i> Der Depotneubau der Vitznau-Rigi-Bahn aus der Sicht des Architekten	20/455	<i>Duggelmann H.</i>	Grenzüberschreitende Berufskontakte	10/233	<i>Glatthard Th.</i> Aktuelle Probleme der Stadtentwicklung in der Schweiz	50/1237
<i>Boyer M.</i> Die Fremdbauten über dem Depot der Vitznau-Rigi-Bahn	20/469	<i>Eggenberger M.</i>	Kleinräumige Durchmischung - weniger Verkehr?	41/970	<i>Gonin B.</i> «Kuklos», das Panorama-Drehrestaurant auf der Berneuse	5/97
<i>Brändli H.</i> Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 2000	47/1141	<i>Eggenberger M.</i>	Uetlibergtunnel	45/1079	<i>Graf E.</i> Obere Cavagliascobrücke	32/760
<i>Branschi J.P.</i> Stadelhofer Passage: Plakatausstellung Architekturwettbewerb Flims-Waldhaus 1902	48/1184	<i>Ehrenberg Ph.</i>	Gedanken zur Verdichtung von Siedlungen	32/769	<i>Grätzel M.</i> Neue photovoltaische Zellen	13/292
<i>Brugger F.</i> Ethik und Boden	10/209	<i>Eicher H.P.</i>	Stickoxidminimierung bei Dieselmotoren	9/187	<i>Gräub N.</i> Uetlibergtunnel	45/1079
<i>Brugger M.</i> SIA-Norm 162 (Ausgabe 1989)	22/522	<i>Eicher H.P.</i>	Interne Wärmelasten	49/1190	<i>Grebner D.</i> Gebietsniederschläge im Thurgebiet	42/997
<i>Brugger M.</i> Beton-Nachbehandlung	44/1037	<i>Elsener M.</i>	Stickoxidminimierung bei Dieselmotoren	9/187	<i>Greuter B.</i> Die Nutzwertanalyse als Instrument für Entscheidungen der öffentlichen Hand	14-15/330
<i>Brunner A.</i> Moderne Mathematik?	46/1116	<i>Epple H.</i>	Inspektion und Instandsetzung von Bauteilen aus Beton	1-2/22	<i>Griesser J.-C.</i> Erfassung von Erdbebenbemessungsgrössen	40/946
<i>Brunner C.U.</i> Energie - wohin?	19/425	<i>Fechtig R.</i>	Neuausrichtung des Bauingenieurstudiums an der ETH Zürich	7/146	<i>Gründler H.</i> SBB-Neubau Oberwinterthur	29/699
<i>Brunner R.</i> SIA-Norm 162 (Ausgabe 1989)	22/522	<i>Felix M.</i>	SZU-Station Hauptbahnhof	18/404	<i>Gubler W.</i> Die Baustelle im Büro	16/351
<i>Brux G.</i> Spritzbetontechnologie	3/44	<i>Fermaud Ch.</i>	Gewässerschutz und Transport gefährlicher Güter	46/1097	<i>Guhl D.</i> Frauen in technischen Berufen	42/1006
<i>Brux G.</i> Europäische Hochtechnologie beim Gleisbau	4/66	<i>Feurer F.</i>	Der Glattalfahrplan 1985 - 1990	25/614	<i>Gutzwiller R.</i> Stellwerke	29/715
<i>Brux G.</i> Beton zum Schutz der Umwelt beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen	14-15/336	<i>Feusi E.</i>	Obere Cavagliascobrücke	32/760	<i>Guyer R.</i> Aufgang Sihlbrücke	36/842
<i>Brux G.</i> Fortschritte in der Baumaschinen-technik durch Mikroelektronik und Automatisierung	16/357	<i>Fischer G.</i>	Das Klima der Erde (1. Teil)	13/296	<i>Häberli H.P.</i> Bedrängende Mobilitätsprobleme	3/49
<i>Brux G.</i> Qualitätssicherungssysteme im Ingenieurbau	18/413	<i>Fischer G.</i>	Das Klima der Erde (2. Teil)	14-15/317	<i>Häberli H.P.</i> Beton ist unschuldig	23/565
<i>Brux G.</i> Verkehrssicherheit: besser verstehen und handeln!	27-28/661	<i>Fischer W.</i>	Kulturzentrum-Wettbewerb Luzern	13/315	<i>Häberli H.P.</i> Plädoyer für ein vernetztes Berufs- und Weltverständnis	39/932
<i>Brux G.</i> Umwelteinflüsse auf Oberflächen	37/885	<i>Fischer W.</i>	Bericht von der DV Flims	45/1096	<i>Häberli H.P.</i> Die Nutzwertanalyse als Instrument für Entscheidungen der öffentlichen Hand	14-15/330
<i>Bühlmann B.</i> Gewässerschutz und Transport gefährlicher Güter	46/1097	<i>Forrer P.H.</i>	Der wirkungsvolle und dauerhafte Kragplatten-Anschluss	45/1082	<i>Häberli W.</i> Rudolf Steiger zum Gedenken	23/567
<i>Burch H.</i> Geschiebetransport in Wildbächen	24/576	<i>Fort K.</i>	Neuartige Kühlung von Bürogebäuden	49/1185	<i>Hager W.H.</i> De Saint-Venant	9/193
<i>Burger R.</i> Management-Aspekte grosser Infrastrukturvorhaben	7/140	<i>Frank Th.</i>	Wärmespeichervermögen des Gebäudes	23/554	<i>Hager W.H.</i> Henry Favre (1901-1966)	38/903
<i>Bürgin T.</i> Schadstoffmessungen im Gubristtunnel	6/111	<i>Frank Th.</i>	Sonnenenergiegewinn durch opake Bauteile	38/897	<i>Hangartner K.</i> Die Möglichkeiten des kombinierten Verkehrs in Europa	7/143
<i>Bürgin T.</i> Emissionsfaktoren	42/1000	<i>Freudiger G.</i>	Betriebsleitzentrale	29/720	<i>Hartmann D.</i> Künstliche Meteorwasser-Versickerung	37/873
		<i>Frey P.</i>	Geophysikalische Vorauserkundung von Schwächezonen	40/941		

<i>Hasler J.</i>		<i>Köppel A.J.</i>		<i>Meier K.</i>	
Verstärkung einer Strassenbrücke	7/135	Hundwilerobelbrücke	11/250	«DIANE»	47/1126
<i>Heierli R.</i>		<i>Kruysse H.</i>		<i>Meierhans R.</i>	
Erhaltung von städtischen Tiefbauten	1-2/4	Künstliche Meteorwasser- Versickerung	37/873	Neuartige Kühlung von Büro- gebäuden	49/1185
<i>Hejda G.</i>		<i>Kuhn B.A.</i>		<i>Meiner H.</i>	
S-Bahn-Technik	29/701	Permanente Einstabanker	9/197	Die Entstehung des Taktfahrplans Schweiz	25/607
<i>Helme M.</i>		<i>Kuhne V.</i>		<i>Meyer H.P.</i>	
Revision Tiefbauzeichner-Reglement	29/728	Ein Instandhaltungsmodell für Hochbauten	11/246	Biotechnologie: eine Schlüssel- technologie der Zukunft	14-15/323
<i>Herzog M.</i>		<i>Kunz H.</i>		<i>Meyer P.</i>	
Vereinfachter Tragfähigkeits- nachweis	22/529	Verwendung von Mikropfählen für Sanierungszwecke	47/1132	Instandhaltung bzw. Erneuerung und architektonische Qualität von Hochbauten	5/87
<i>Herzog M.</i>		<i>Künzli M.</i>		<i>Meyer P.</i>	
Replik	47/1140	Abfallverwertung	46/1106	Wohnbauten im Vergleich	48/1160
<i>Hidber C.F.</i>		<i>Kyas A.</i>		<i>Michaud R.</i>	
Dimensionen der schweizerischen Verkehrspolitik	33-34/789	Altlasten und die Schweiz	6/123	Quelle revue pour quels lecteurs?	25/599
<i>Honegger B.</i>		<i>Ladner M.</i>		<i>Moser K.</i>	
Einige Impressionen zur Halbzeit der «Heureka»	30-31/750	Tragwerkserhaltung - eine Ingenieur- aufgabe	4/58	Ist die Erdbebensicherung im Hochbau gerechtfertigt?	44/1049
<i>Huber K.</i>		<i>Lamparter B.</i>		<i>Müller E.</i>	
Stahlbauten	16/345	Zahnrad-, Trieb- und Steuerwagen- komposition Bhe 4/4 + Bt der Rigi- Bahnen	20/477	Künstliche Meteorwasser- Versickerung	37/873
<i>Hunkeler F.</i>		<i>Landis W.</i>		<i>Müller M.</i>	
Bauwerksinspektion mittels Potentialmessung	12/272	SZU-Station Hauptbahnhof	18/404	Energie aus Heizöl oder Holz?	24/572
<i>Hüppi W.</i>		<i>Landis W.</i>		<i>Müller Th.</i>	
Was soll das «A» in «CAAD»?	35/813	Bauen unter Hochwasserrisiko	26/630	Umbau einer Maschinenhalle	42/992
<i>Hürzeler H.</i>		<i>Lang R.</i>		<i>Neyroud F.</i>	
Replik des Verfassers	6/126	Bauerneuerung als Aufgabe der 90er Jahre	1-2/2	Le nouveau Conservatoire de musique de Lausanne	11/237
<i>Itschner F.</i>		<i>Leber M.</i>		<i>Neyroud F.</i>	
Umweltgerechte Sanierung einer Passtrasse	26/625	Wieviel Staat in der Forschung?	36/859	Alberto Sartoris zum 90. Geburtstag	12/288
<i>Jehle F.</i>		<i>Ledergerber E.</i>		<i>Niggli M.</i>	
Photovoltaik - Gebäudebestandteil im Jahr 2010	37/878	Energie aus Heizöl oder Holz?	24/572	Boden- und Wasserschutz heute	37/864
<i>Jeker R.</i>		<i>Lendi M.</i>		<i>Noverraz M.</i>	
Siedlungsentwicklung nach innen - die Revision des zürcherischen Planungs- und Baugesetzes	33-34/801	Die bestehende Baute im Planungsprozess	4/62	«Kuklos», das Panorama-Drehrestaurant auf der Berneuse	5/97
<i>Joss J.</i>		<i>Lendi M.</i>		<i>Nüesch D.R.</i>	
Das Klima der Erde (1. Teil)	13/296	Stärken und Schwächen der schweizerischen Raumplanung	41/966	ERS-1 (European Remote Sensing Satellite)	19/432
<i>Joss J.</i>		<i>Lischner K.R.</i>		<i>Nussberger H.</i>	
Das Klima der Erde (2. Teil)	14-15/317	Planung für Winterthur von morgen	18/411	Sichere Bahnstromversorgung	29/707
<i>Jundi R.Th.</i>		<i>Lischner K.R.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Das letzte FIB-Bulletin	48/1180	Wohnungsmarkt heute - Strategien für die Zukunft	48/1166	Die Wettbewerbspublikationen im neuen Jahr	1-2/17
<i>Jung P.</i>		<i>Lötscher M.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Neues Volumenstrommessgerät für Gase	44/1054	Sichere Bahnstromversorgung	29/707	Michael Graves – Buildings and Projects 1982–1989	3/50
<i>Kammel D.</i>		<i>Luder J.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Zuverlässigkeit bei den Konstruktionen des Hochbaues	46/1110	Rauchgas-Entstickung in Kehricht- verbrennungsanlagen	49/1196	Die Architektur des XX. Jahrhunderts – Zeitschrift für moderne Baukunst	4/78
<i>Kaspar H.</i>		<i>Maier J.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Frühindustrielle Wasserkraftanlagen (Teil 1)	3/40	Potentialfeldmessung an den Stützmauern einer Eisenbahnüberführung	44/1044	Was ist Dekonstruktion?	6/130
<i>Kaspar H.</i>		<i>Marbach U.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Frühindustrieller Wasserkraftanlagen (Teil 2)	6/115	Barcelona, Ungleichgewichte einer Stadtentwicklung	17/373	Neue Tessiner Architektur – Perspektiven einer Utopie	7/152
<i>Kaspar H.</i>		<i>Markwalder W.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Frühindustrielle Wasserkraftanlagen (Teil 3)	21/505	Stellwerke	29/715	architektur + wettbewerbe «a+w»	10/227
<i>Keller F.</i>		<i>Marth E.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Gestaltung der Stadtbahnhöfe Selnau und Hauptbahnhof	36/844	SZU-Station Hauptbahnhof	18/404	Architekturführer Tessin und Lombardie	20/484
<i>Keller F.B.</i>		<i>Marti D.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Bauernhof - Stadthaus - Palast	45/1071	Norwegen stellt aus	17/385	Das Zelt – La Tenda - La Tente	24/589
<i>Keller M.</i>		<i>Marti D.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Stellwerke	29/715	Junge Architekten aus Irland zu Gast in Zürich	26/645	Richard Meier – Bauten und Projekte 1979–1989	25/619
<i>Kempf Th.</i>		<i>Marti D.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Künstliche Meteorwasser- Versickerung	37/873	Nordform 90	33-34/794	architektur & wettbewerbe «a + w»	26/648
<i>Kessler E.</i>		<i>Marti D.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Beständigkeit von Gasbetonplatten in Autobahntunneln	22/532	Endstation für ein berühmtes Schiff	51-52/1248	Architekturszene Schweiz	30-31/748
<i>Keusen H.</i>		<i>Marti N.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Künstliche Meteorwasser- Versickerung	37/873	Ein Plansystem für CAD und Zeichenbrett	27-28/654	Ehrung des Schaffens von Robert Maillart	32/757
<i>Kiener U.</i>		<i>Matousek M.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Bauingenieur - altes Berufsbild/ neue Perspektiven	40/956	Qualitätssicherung bei bestehenden Bauwerken	3/30	architektur + wettbewerbe «a + w»	33-34/804
<i>Kleiner P.</i>		<i>Mauch S.P.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
S-Bahn-Technik	29/701	Jenseits von Expertenberichten	39/917	Architektur in der deutschen Schweiz 1980-1990	38/913
<i>Klooz D.</i>		<i>Mauch U.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Luftreinhalterung	37/869	Jenseits von Expertenberichten	39/917	Mario Botta – Das Gesamtwerk Mario Botta 1980-1990	41/983
<i>Kobe J.</i>		<i>Mayer-Rosa D.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Zuverlässigkeit bei den Konstruktionen des Hochbaues	46/1110	Erfassung von Erdbebenbemessungs- grössen	40/946	OMA - Rem Koolhaas	46/1121
<i>Kobi W.</i>		<i>Mayor G.A.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Unterhalt der S-Bahn-Fahrzüge	29/697	«In den Zeiten äussersten Überflusses die Reduktion aufs Nötige»	20/475	Espanne - Architecture 1965 - 1988	46/1121
<i>Koebel M.</i>		<i>McDaniel K.E.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Stickoxidminimierung bei Diesel- motoren	9/187	Management Information	50/1219	architektur + wettbewerbe «a + w»	48/1176
<i>Koller E.</i>		<i>Meier K.</i>		<i>Odermatt B.</i>	
Betriebsleitzentrale	29/720	Ökobilanzen	24/571	OMA, Rem Koolhaas	48/1176

<i>Odermatt B.</i>		<i>Schlatter H.P.</i>		<i>Wasowski A.Z.</i>
Museumsbau als Herausforderung	51-52/1255	«Unendlich mal null» ... gross oder klein?	38/891	Die erweiterte und verallgemeinerte Nusseltsche Theorie der Wärmeströme in einer Rippe
<i>Pellegrini L.</i>		<i>Schmid R.</i>		43/1023
Telekommunikationsanlagen	29/717	Holz als Brennstoff für WKK-Anlagen	39/927	<i>Wassmann R.</i>
<i>Perrochon J.A.</i>	25/601	<i>Schmidt M.J.</i>		Gestaltung der Stadtbahnhöfe Selnau und Hauptbahnhof
ATU PRIX 1991		ERS-1 (European Remote Sensing Satellite)	19/432	36/844
<i>Petersen G.</i>		<i>Schmidt M.J.</i>		<i>Weber A.P.</i>
Informatikunterstützung im Erhaltungsmanagement	30-31/740	Ariane mit fünf Satelliten ins All	29/726	Bemerkungen zum Beitrag: «Das Klima der Erde»
<i>Pfenniger P.</i>		<i>Schneider B.</i>		44/1062
Ausbau Gleisverbindung Rigi-Staffel	20/481	Fahrzeuge	29/686	<i>Weder Ch.</i>
<i>Pfleghard U.</i>		<i>Schneider J.</i>		Bemessung von Mauerwerk mit praktischen Übungen
Baustelle Nationalstrasse N3 Bözberg- und Habsburgtunnel	26/640	Karl Höfcker zum Gedenken	12/288	6/134
<i>Pozzi A.</i>		<i>Schneller F.</i>		<i>Weder Ch.</i>
Robert Fechtig zum 60. Geburtstag	1-2/18	Obere Cavagliascobrücke	32/760	Potentialfeldmessung an den Stützmauern einer Eisenbahnüberführung
<i>Räber A.</i>		<i>Schöb T.</i>		44/1044
Rigi - berühmter Berg, berühmte Bahn	20/452	Löschwasser-Rückhaltung	44/1056	<i>Weiss H.W.</i>
<i>Rechsteiner P.</i>		<i>Schönenberger K.</i>		Frühindustrielle Wasserkraftanlagen (Teil 1)
Das öffentliche Auftragswesen im EWR	35/811	Telekommunikationsanlagen	29/717	3/40
<i>Reinhart C.</i>		<i>Seidlein P.C.</i>		<i>Weiss H.W.</i>
Ein Vierteljahrhundert im Dienste des SIA	46/1124	Bauen für die Industrie	12/265	Frühindustrieller Wasserkraftanlagen (Teil 2)
<i>Reist A.</i>		<i>Seifritz W.</i>		6/115
Austausch von Leistungsverhältnissen nach SIA E 451	33-34/809	Treibhauseffekt	18/407	<i>Weiss W.</i>
<i>Rey G.</i>		<i>Sibler U.</i>		Frühindustrielle Wasserkraftanlagen (Teil 3)
Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 2000	33-34/783	Kunst am Bau beim Depotneubau der Vitznau-Rigi-Bahn	20/474	21/505
<i>Rey G.</i>		<i>Sieber N.</i>		<i>Welter M.</i>
Replik	47/1142	Künstliche Meteorwasser-Versickerung	37/873	Schaumglas-Dämmstoff
<i>Richter K.</i>		<i>Siegrist U.</i>		47/1128
Ökoprofil von Holz	39/923	Ökologische Verantwortung des Ingenieurs	9/183	<i>Welter R.</i>
<i>Roos J.</i>		<i>Speiser A.P.</i>		Nutzerbeteiligung beim öffentlichen Bauen
Barcelona 1990	17/378	Ingenieur, Konsumgesellschaft und die Frage des Forschungsverzichts	50/1215	21/497
<i>Rosenthaler Ch.</i>		<i>Stauber A.</i>		<i>Wenger P.</i>
Informatikunterstützung im Erhaltungsmanagement	30-31/740	Spritzbetonbauweise im Lockergestein	44/1040	«Flug der Vögel»
<i>Roth U.B.</i>		<i>Steck K.</i>		51-52/1245
Geometrische Optimierung einer Drehscheibe	23/560	Blitzschutzanlagen in der Schweiz	8/159	<i>Wichser J.</i>
<i>Rubi H.P.</i>		<i>Steinemann U.</i>		Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 2000
S-Bahn-Technik	29/701	Emissionsfaktoren	42/1000	47/1141
<i>Rudolphi H.</i>		<i>Stice M.A.</i>		<i>Wick B.</i>
Qua vadis SI+A?	1-2/1	Management Information	50/1219	Energiekennzahlen
<i>Rudolphi H.</i>		<i>Stohler W.</i>		38/893
Rücklauf der Leserumfrage 1991	16/350	Rollmaterial für AlpTransit und Bahn 2000	33-34/783	<i>Wick B.</i>
<i>Rudolphi H.</i>		<i>Stohler W.</i>		Dämmdicken für Gebäudehüllen
Ergebnisse der Leserumfrage '91	25/597	Replik	47/1142	51-52/1268
<i>Rudolphi H.</i>		<i>Stoller H.</i>		<i>Widmer D.</i>
Konzept «Swissmetro»	32/765	Zuverlässigkeit bei den Konstruktionen des Hochbaues	46/1110	Obere Cavagliascobrücke
<i>Rudolphi H.</i>		<i>Streb B.</i>		32/760
ASCE erkürt die Salginatobelbrücke als «International Historic Civil Engineering Landmark»	50/1234	Schaumglas-Dämmstoff	47/1128	<i>Widrig W.</i>
<i>Ruh H.</i>		Doppelstock-Pendelzüge	29/687	Bundesfinanzordnung aus gewerblicher Sicht
Das Rad	4/57	<i>Stuber A.</i>		21/516
<i>Ruh H.</i>		Ethik und Umwelt	37/863	<i>Wiegand J.</i>
Ethik und Boden	10/209	<i>Stücheli A.</i>		Dynamische Planung
<i>Ruprecht H.</i>		Rauchgas-Entstickung in Kehrichtverbrennungsanlagen	49/1196	10/214
Altlasten	46/1104	<i>Studer B.</i>		<i>Wiegand J.</i>
<i>Rutishauser G.</i>		Doppelstock-Pendelzüge	29/687	Reorganisation Bauwesen des Bundes
S-Bahn-Technik	29/701	<i>Studer B.</i>		45/1065
<i>Rüttener E.</i>		Übriges Rollmaterial der S-Bahn Zürich	29/695	<i>Wiegand J.</i>
Fourth International Conference on Seismic Zonation	40/958	<i>Studer R.</i>		Aller Anfang ist wichtig (schwer)
<i>Rutz H.P.</i>		Künstliche Meteorwasser-Versickerung	37/873	<i>Willi W.</i>
SBB-Neubau Oberwinterthur	29/699	<i>Studer W.</i>		Die Vitznau-Rigi-Bahn - eine Bahn für heute und morgen mit Tradition
<i>Sattel G.</i>		Betonbezeichnungen	3/27	20/451
Geophysikalische Vorauskundung von Schwächezonen	40/941	<i>Sturzenegger R.</i>		<i>Witta E.</i>
<i>Schäfer U.</i>		Betriebslenkung	29/682	Zur Erinnerung an Hans Rüegg
Ökologie am Bau	19/443	<i>Temperi A.</i>		8/178
<i>Schäfer U.</i>		SZU-Bauwerk im Sihlfluss	26/634	<i>Wottrell W.</i>
Einfamilienhaus in Dielsdorf	23/545	<i>Tielemann Th.</i>		Standortevaluation für ein Dienstleistungszentrum Güterverkehr in Buchs SG
<i>Schärer E.</i>		Die Produktivität der Eisenbahn	25/612	14-15/329
Doppelstock-Pendelzüge	29/687	<i>Vogel R.</i>		<i>Wysseier R.</i>
<i>Schenk Ch.</i>		Sanierung Hochhaus Glattbrugg	23/549	Untertunnelung eines Supermarktes mit einem etwa 160 m langen Stollen
Ethik und Boden	10/209	<i>Vollenweider H.</i>		18/409
<i>Scherrer H.U.</i>		Spritzbetonbauweise im Lockergestein	44/1040	<i>Ziemba W.</i>
Elektrizität - woher?	13/291	<i>Walser R.</i>		Unternehmerische Chancen im heutigen Polen
<i>Scherrer H.U.</i>		Hundwilerobelbrücke	44/1062	23/564
Barcelona 1990	17/371	<i>Walser W.</i>		<i>Zietzschmann E.</i>
<i>Scherrer H.U.</i>		Hundwilerobelbrücke	11/250	Der Busbahnhof über den Geleisen des Stockholmer Hauptbahnhofs
Maulwurf	41/965	<i>Walther R.</i>		8/163
<i>Scherrer H.U.</i>		ASIC-Ingenieur und Umwelt	22/521	<i>Zimmerli B.</i>
Solar-Elemente	47/1125	<i>Warnecke H.J.</i>		Bericht über die 8. Internationale Konferenz über Wind
<i>Schibli T.</i>		Paradigmenwechsel in der Wissenschaft	49/1208	37/882
Zum Beitrag «Maulwurf»	48/1180			<i>Zimmermann M.</i>
				Energie im Gebäude des 21. Jahrhunderts
				19/429
				<i>Zoss P.</i>
				«Kuklos», das Panorama-Drehrestaurant auf der Berneuse
				5/97
				<i>Zschaber W.</i>
				SZU-Bauwerk im Sihlfluss
				26/634
				<i>Zünd K.</i>
				Ausbau Gleisverbindung Rigi-Staffel
				20/481
				<i>Zürcher U.</i>
				«Technikerwochen» für Schüler auf dem Prüfstand
				49/1207
				<i>Zürrer D.</i>
				Altlasten
				46/1104
				<i>Zwicky P.</i>
				Erfassung von Erdbebenbemessungsgrössen
				40/946