

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 110 (1992)

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: 25.01.2026

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

Schweizer Ingenieur und Architekt

Inhaltsverzeichnis 1992 (110. Jahrgang)

Bildung / Zeitfragen	3	Aktuell	8	Zuschriften	11
Ingenieurwissenschaften	4	Bücher	10	ASIC/CRB/GEP/SATW/UIA	11
Naturwissenschaften	6	Persönlich	11	SIA	11
Architektur	6	Preise	11	Autorenverzeichnis	13
Wettbewerbe	7	Rechtsfragen	11		

Bildung / Zeitfragen

Aus- / Weiterbildung

Zusammenarbeit Ingenieur/Architekt	
<i>Huber B.</i>	42/782
Die MAV – ein Schritt über das	
Ziel hinaus	
<i>Speiser A.P.</i>	48/907

Berufs- und Standesfragen

Was ist Unitas?	6/95
Ethik für Ingenieure / technische	
Wissenschafter	
<i>Rudolphi H.</i>	10/189
Architekt und Ingenieur: zwischen	
Moral und Auftrag	
<i>Hess-Odori U.</i>	16/327
Das Bauingenieur-Studium	
<i>Galmarini C.</i>	21/400
Der Bauingenieur in der Zukunft	
<i>Basler E.</i>	21/402
Ein junger Ingenieur projektiert	
eine Stahlkonstruktion	
<i>Walt M., Galmarini C.</i>	21/403
Integrale Planung mit CAD	
<i>Walder U.</i>	21/405
L'ingénieur face à l'épuration:	
l'exemple d'Aire	
<i>Van Cauwenbergh C.</i>	21/408
Holz – ein Ingenieurbaustoff	
<i>Marchand G.E.</i>	21/409
Zukunftsorientiertes Leitbild	
des asic-Ingenieurs	
Das Berufsbild des Forstingenieurs	
<i>Hugentobler Ch., Bernasconi A</i>	30-31/582
Berufsbezeichnung, Titel und	
Vereinszugehörigkeit	
<i>Fischer W.</i>	43/818

Forschung + Entwicklung

Holzforschung: Ein Schlusspunkt	
als Startschuss	
<i>von Büren Ch.</i>	4/52
Vom Ingenieur zum Professional	
<i>Müller H.</i>	7/119
Stromsparprojekte in der Ostschweiz	
<i>Gasser S., Bush E.</i>	25/511
Ergebnisse NF Boden	
<i>Häberli R.</i>	25/515

Hochschulen

ETH Zürich erhält eine Professur	
für Umwelt- und Sicherheits-	
technologie geschenkt	
<i>1-2/15</i>	
Neu an der ETH Zürich	
<i>6/113</i>	
Neu an der ETH-Zürich	
<i>16/336</i>	
Das Bauingenieur-Studium	
<i>Galmarini C.</i>	21/400
ETH Zürich 1991 – Flexibilität	
war und ist gefragt	
<i>Ak23/492</i>	
Beschlüsse des Schweizerischen	
Schulrates im Zeichen der Kooperation	
<i>24/510</i>	
Ausschreibung des Schwerpunkt-	
programmes «Optik»	
<i>36/670</i>	
EPFL: Inès Lamunière nommé	
professeur de projet et théorie	
de l'architecture	
<i>39/728</i>	
Zusammenarbeit Ingenieur/Architekt	
<i>Huber B.</i>	42/782

Ingenieurschulen

Die MAV – ein Schritt über das	
Ziel hinaus	
<i>Speiser A.P.</i>	48/907

Normen / Dokumentationen

Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	
<i>Hirt M.A.</i>	1-2/2

Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	
<i>Streich W.</i>	1-2/5

Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	
<i>Huber K.</i>	1-2/8

Zement	
<i>Studer W.</i>	5/74

Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	
<i>Schleich B., Hajdin R., Grob J.</i>	7/122

Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	
<i>Stiebel U.G.</i>	7/125

Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	
<i>Frey H.</i>	12/242

Stahlbau als Kunstwerk –	
Kunstwerke als Stahlbauten	
<i>Huber K.</i>	12/245

SIA-Empfehlung 380/4	
<i>Gugerli H., Kiss M., Lang R.</i>	15/308

Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	
<i>Briner H.</i>	26/525

Neue SIA-Empfehlung 108/1	
<i>Tresch R.</i>	27-28/544

Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	
<i>Briner H.</i>	35/633

Einwirkungen auf Tragwerke	
<i>Matt P., Hirt M.A.</i>	40/745

Abbau technischer Handelshemmisse	
<i>Morkowski J.S.</i>	45/849

Nutzungs-/ Sicherheits-/	
Kontrollplan	
<i>Künzle O., Ferrarese A., Frei Th.</i>	48/912

Tagungsberichte

Qualitätssicherung im Bauwesen	
<i>Hermann K.</i>	3/38

Holzforschung: Ein Schlusspunkt	
als Startschuss	
<i>von Büren Ch.</i>	4/52

Europa und der Planer	
<i>Hofmann E.</i>	5/90

Das Unternehmen «Stadt» – kann	
oder soll es gemanagt werden?	
<i>Lischner K.R.</i>	6/107

Klärschlamm, ein europäisches Problem	
<i></i>	6/112

Ringen um die Bauwirtschaft,	
Europa und das Schweizer	
<i>Selbstverständnis Häberli H.P.</i>	9/180

Bodenrechtspolitik	
<i>Glatthard Th.</i>	10/198

Vibrationen: Ursachen, Messungen,	
Analyse und Massnahmen	
<i>Moser K.</i>	11/228

Bestehendes besser nutzen	
<i>Glatthard Th.</i>	12/252

Integraler Sicherheitsplan	
für Bauwerke	
<i>Scherrer H.U.</i>	16/336

Die AlpTransit-Basistunnels	
Gotthard und Lötschberg	
<i>Pfleghard U.</i>	17-18/355

Neuf femmes ingénieries suisses	
au congrès ICWES 9 en	
Grande-Bretagne	
<i>Juillard J.</i>	22/468

Leben durch Bauen

Abdichtung im drückenden Wasser	
<i>Lehmann I.</i>	24/507

Tagungsbericht «ICWES 9»	
--------------------------	--

Müssen wir die SIA-Norm 181 ändern?	
-------------------------------------	--

<i>Lauber A.</i>	26/537
------------------	--------

Das Berufsbild des Forstingenieurs	
------------------------------------	--

<i>Hugentobler Ch., Bernasconi A.</i>	30-31/582
---------------------------------------	-----------

Internationaler Erfahrungsaustausch	
-------------------------------------	--

über Brückenerhaltung	
-----------------------	--

<i>Brux G.</i>	43/813
----------------	--------

SIA-Seminar «Kommunikation/	
-----------------------------	--

Gesprächsführung»	
-------------------	--

<i>Immer W.F.</i>	47/906
-------------------	--------

Wirtschaftlicher Tunnelbau	
----------------------------	--

	48/927
--	--------

Wirtschaft/Bauwirtschaft	
---------------------------------	--

Ingenieur – Leistung und Honorar	
----------------------------------	--

<i>Böhny R.</i>	3/21
-----------------	------

Infrastrukturprobleme – Altlasten	
-----------------------------------	--

des «real existierenden Sozialismus»	
--------------------------------------	--

<i>Barbe B.</i>	14/285
-----------------	--------

Bewirtschaftungs- und Betriebs-	
---------------------------------	--

organisation des Zürcher	
--------------------------	--

<i>Hauptbahnhofes Schneebeli W.</i>	21/450
-------------------------------------	--------

Die konjunkturelle Lage der Schweiz	
-------------------------------------	--

und der Bauwirtschaft im	
--------------------------	--

besonderen	
------------	--

<i>Sieber H.</i>	35/638
------------------	--------

Die fünfte Gewalt	
-------------------	--

<i>Barbe H.B.</i>	42/775
-------------------	--------

Die Bedeutung des EWR-Vertrags	
--------------------------------	--

für beratende Ingenieure und	
------------------------------	--

<i>Architekten Matteucci A.</i>	43/810
---------------------------------	--------

Die schweizerische Bauwirtschaft	
----------------------------------	--

und der Ingenieur gegenüber	
-----------------------------	--

dem Europäischen Wirtschaftsraum	
----------------------------------	--

<i>Knoblauch P.</i>	50/952
---------------------	--------

Skizzen zur Ausschreibung	
---------------------------	--

öffentlicher Aufträge im EWR	
------------------------------	--

<i>Märki E.</i>	50/957
-----------------	--------

Zeitfragen

Kultursprüche	
---------------	--

<i>Rudolphi H.</i>	1-2/1
--------------------	-------

Ingenieur – Leistung und Honorar	
----------------------------------	--

<i>Böhny R.</i>	3/21
-----------------	------

Medizin – Technik – Zukunftsangst	
-----------------------------------	--

<i>Allgöwer M.</i>	4/47
--------------------	------

Vor grossen Weichenstellungen	
-------------------------------	--

<i>Müller H.</i>	5/71
------------------	------

Was ist Unitas?	
-----------------	--

Vom Ingenieur zum Professional	
--------------------------------	--

<i>Müller H.</i>	7/119
------------------	-------

Zukunftsgerichtetes Bauen	
---------------------------	--

<i>Hofmann E.</i>	8/143
-------------------	-------

Regionale Sicherheitspläne	
----------------------------	--

<i>Matousek M.</i>	8/152
--------------------	-------

Technik, Energie und Umwelt	
-----------------------------	--

<i>Schiesser W.</i>	9/167
---------------------	-------

Ethik für Ingenieure / technische	
-----------------------------------	--

Wissenschaften	
----------------	--

<i>Rudolphi H.</i>	10/189
--------------------	--------

Soziale Kompetenz ist gefragt	
-------------------------------	--

<i>Müller H.</i>	11/217
------------------	--------

Neue Bundesländer	
-------------------	--

<i>Scherrer H.U.</i>	11/220
----------------------	--------

Jenseits der Elbe – ein geschicht-	
------------------------------------	--

licher Rückblick	
------------------	--

<i>Pente H.</i>	11/222
-----------------	--------

Verkehrssituation in Ostdeutschland	
-------------------------------------	--

<i>Gottardi G.</i>	11/224
--------------------	--------

Gedanken zur Zukunft des SIA <i>Rudolphi H.</i>	14/281	Abfallbewirtschaftung Meeresversenkung von CO ₂ -Trockeneis <i>Seifritz W.</i>	12/249	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Briner H.</i>	35/633
Infrastrukturprobleme – Altlasten des «real existierenden Sozialismus» <i>Barbe B.</i>	14/285	L'ingénieur face à l'épuration: l'exemple d'Aire <i>Van Cauwenbergh C.</i>	21/408	Beurteilungskriterien der Flachdächer <i>Vital J.-D.</i>	36/659
Von Neustädten zur Stadterneuerung <i>Gabathuler Ch.</i>	14/288	High-Tech in der ARA <i>Amhof H., Blöchliger F.</i>	22/461	k-Werte von Mauerwerk <i>Sagelsdorff R.</i>	37/683
Verantwortung für die Gesellschaft <i>Müller H.</i>	14/305			Erdbeben in der Niederrheinischen Bucht <i>Rast B., Tinic S., Walter E.</i>	41/765
Architekt und Ingenieur: zwischen Moral und Auftrag <i>Hess-Odoni U.</i>	16/327	Baumanagement Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Hirt M.A.</i>	1-2/2	Wärmeschutz für Neubauten <i>Brunner C.U., Nänny J., Sibold Ch.</i>	43/793
Zwang und Wege zur Technikakzeptanz <i>Müller H.</i>	20/381	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Streich W.</i>	1-2/5	Wärmeverluste von Fenstern <i>Brunner C.U., Nänny J.</i>	43/799
Education of the Public <i>Müller H.</i>	24/495	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Huber K.</i>	1-2/8	Wärmeschutz für Altbauten <i>Brunner C.U., Nänny J., Hochstrasser Th.</i>	43/803
Leitbilder in Bauunternehmungen <i>Steiger B.</i>	26/534	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Schleich B., Hajdin R., Grob J.</i>	7/122	Aspekte zur Dauerhaftigkeit von Stahlbetontragwerken <i>Keller Th.</i>	44/826
Technik – künftig Bestandteil der Allgemeinbildung <i>Müller H.</i>	29/557	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Stiefel U.G.</i>	7/125	Untersuchungen zum Sonderfall des dröhnenden Unterlagsbodens <i>Kühn B., Bickler R.</i>	46/871
Mehr Studium Generale <i>Müller H.</i>	33-34/613	Neubau Börse Selina Zürich <i>Wicki A., Baumann M., Naef E.</i>	8/148	Körperschall von Bahn- und Strassenverkehr <i>Rutishauser G.</i>	48/908
Systematische Nachwuchsförderung <i>Müller H.</i>	37/675	Regionale Sicherheitspläne <i>Matousek M.</i>	8/152	Baustatik	
Ethik in der Technik <i>Müller H.</i>	41/759	Telekurs-Neubau in Zürich <i>Allenbach K., Friedrich P., Stern M.</i>	12/239	Neubau Börse Selina Zürich <i>Wicki A., Baumann M., Naef E.</i>	8/148
Die Bedeutung des EWR-Vertrags für beratende Ingenieure und Architekten <i>Matteucci A.</i>	43/810	Telekurs-Neubau – Sicht des Bauherrn <i>Bruhin H.</i>	12/241	Vibrationen: Ursachen, Messungen, Analyse und Massnahmen <i>Moser K.</i>	11/228
Stellungnahme des Central-Comités zum EWR-Abkommen <i>Gasser H.-H.</i>	44/819	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Frey H.</i>	12/242	Erdbebenwirkung bei Stauseen <i>Hohberg J.-M., Weber B., Bachmann H.</i>	19/361
Überwindung des Moratoriumsdenkens <i>Müller H.</i>	46/861	Anwendung der EDV im Bauwesen <i>Aeschimann J.</i>	16/333	Dünwandige Blechträger <i>Herzog M.</i>	30-31/578
Die MAV – ein Schritt über das Ziel hinaus <i>Speiser A.P.</i>	48/907	Verminderung von Schadefällen <i>Heierli W.</i>	19/365	Einwirkungen auf Tragwerke <i>Matt P., Hirt M.A.</i>	40/745
asic auf der Suche nach gleich langen Spiessen im europäischen Wettbewerb	50/951	Integrale Planung mit CAD <i>Walder U.</i>	21/405	Die Vorspannung im Hochbau <i>Friedrich Th.</i>	44/821
Die schweizerische Bauwirtschaft und der Ingenieur gegenüber dem Europäischen Wirtschaftsraum <i>Knoblauch P.</i>	50/952	Bauen auf der meistbegangenen Baustelle der Schweiz <i>Kräzlin C.H.</i>	21/428	Bautechnik	
Die Planer im EWR <i>Rechsteiner P.</i>	50/953	Zentrale Anlieferung <i>Sägesser R., Gamper B., Pestalozzi U.</i>	21/439	Instandsetzungs-Sonderverfahren für Stahlbetonbauwerke <i>Brux G.</i>	3/30
Qualitätssicherungssysteme im Bauwesen – was kommt mit der Öffnung Europas auf uns zu? <i>Walder U.</i>	50/955	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Briner H.</i>	26/525	Die extensive Dachbegrünung aus bauökologischer Sicht <i>Vasella A.</i>	4/56
Skizzen zur Ausschreibung öffentlicher Aufträge im EWR <i>Märki E.</i>	50/957	Leitbilder in Bauunternehmungen <i>Steiger B.</i>	26/534	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Schleich B., Hajdin R., Grob J.</i>	7/122
Was sagt der Leser zur «Gemeinsamen Stimme»? <i>Müller H.</i>	50/959	Vorfabrizierte Wohnhochhäuser <i>Koncz T.</i>	30-31/573	Neubau Börse Selina Zürich <i>Wicki A., Baumann M., Naef E.</i>	8/148
Naturwissenschaft und Technik in der Literatur <i>Glatthard Th.</i>	51-52/973	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Briner H.</i>	35/633	Wohn- und Geschäftshaus <i>Stauffacher</i>	
		Gebäudebewirtschaftung und -erneuerung aus der Sicht der öffentlichen Hand <i>Hettich U.</i>	36/655	<i>Jenny P., Bachofen R., Schneider E.</i>	19/367
		Praktische Erfahrungen mit der Elementmethode <i>Trefzer F.</i>	41/762	Passage Bahnhofstrasse, Unterquerung des Südtrakts <i>Heim R.</i>	21/421
		Kostengrobschätzung bei Hochbauten <i>Joss H.</i>	41/763	Schutz und Instandsetzung von Beton <i>Brux G.</i>	22/464
		Erfahrungen mit der Anwendung der Elementmethode <i>Thoma W.</i>	44/831	Faserverbundwerkstoffe im Bauwesen: neue Anwendung	Ak22/471
		Hauptbegriffe der Bauwerkserhaltung <i>Schröder J.</i>	45/841	Aussergewöhnliche Lösungen im Leitungsbau <i>Krumm B.</i>	26/528
		Einführung der Elementmethode <i>Schoenenberger H.</i>	45/845	Dreidimensionale Gebäude-darstellungen auf dem Computer <i>Hüppi W.</i>	27-28/541
		Abbau technischer Handelshemmnisse <i>Morkowski J.S.</i>	45/849	Vorfabrizierte Wohnhochhäuser <i>Koncz T.</i>	30-31/573
		Erfahrungen mit der Elementmethode aus der Sicht einer Generalunternehmung <i>De Nardo G.</i>	47/891	Transparente Isolation <i>Schneiter P., Wellinger K.</i>	32/593
		Kostenplanung in der Bauerneuerung <i>Meier E.</i>	49/941	Schrägseilstege <i>Zeerleder J.-L., Adamina R., Brunner M.Y.</i>	33-34/617
		Bauphysik/Bauschäden		Beurteilungskriterien der Flachdächer <i>Vital J.-D.</i>	36/659
		Instandsetzungs-Sonderverfahren für Stahlbetonbauwerke <i>Brux G.</i>	3/30	Einwirkungen auf Tragwerke <i>Matt P., Hirt M.A.</i>	40/745
		Zement <i>Studer W.</i>	5/74	Die Vorspannung im Hochbau <i>Friedrich Th.</i>	44/821
		Verminderung von Schadefällen <i>Heierli W.</i>	19/365	Untersuchungen zum Sonderfall des dröhnenden Unterlagsbodens <i>Kühn B., Bickler R.</i>	46/871
		Schutz und Instandsetzung von Beton <i>Brux G.</i>	22/464	Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Künzle O., Ferrarese A., Frei Th.</i>	48/912
		Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Briner H.</i>	26/525	Industriefussbodensysteme <i>Carmine L.</i>	48/915

Ingenieurwissenschaften

Verschiedenes

Controlling der Materialwirtschaft in der Investitions- und Konsumgüterindustrie <i>Rudolphi H.</i>	5/77
Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Stiefel U.G.</i>	7/125
Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Frey H.</i>	12/242
Infrastrukturprobleme – Altlasten des «real existierenden Sozialismus» <i>Barbe B.</i>	14/285
Die Planer im EWR <i>Rechsteiner P.</i>	50/953
Qualitätssicherungssysteme im Bauwesen – was kommt mit der Öffnung Europas auf uns zu? <i>Walder U.</i>	50/957
Skizzen zur Ausschreibung öffentlicher Aufträge im EWR <i>Märki E.</i>	51-52/973
Naturwissenschaft und Technik in der Literatur <i>Glatthard Th.</i>	

Brückenbau		Forstwirtschaft		
Neue Fussgängerbrücke über die Engelbergeraa in Buochs <i>Gasser H.-H.</i>	14/283	Das Berufsbild des Forstingenieurs <i>Hugentobler Ch., Bernasconi A.</i>	30-31/582	unternehmung <i>De Nardo G.</i> 47/891
Sauerstoffentzug gegen Rostfrass im Brückenbau	Ak27-28/553	Der Bergwald – ein Fall für Europa	Ak51-52/997	Kostenplanung in der Bauerneuerung <i>Meier E.</i> 49/941
Schrägseilsteg <i>Zeerleider J.-L., Adamina R., Brunner M.Y.</i>	33-34/617	Neue Entwicklungen im Zustand des Schweizer Waldes	Ak51-52/997	
Eisenbahnbrücke «Val Mila» <i>Kröni R.</i>	33-34/621			
Elektronik		Grundbau/Bodenmechanik/Felsmechanik		
Aktionsprogramm Mikroelektronik Schweiz	Ak27-28/552	Geotechnik als Fundament für Bauen und Umwelt <i>Amann P.</i>	3/23	
		Das Betriebsverhalten der Erdwärmesonde <i>Eugster W.J., Hopkirk R.J., Seifert P., Kälin B., Rybach L.</i>	46/864	Kernkraftwerke: Weiterentwicklung <i>Fuchs H.</i> 47/885
Elektrotechnik		Haustechnik		
Elektrische Anlagen im Zürcher Hauptbahnhof <i>Bürgin J.</i>	21/445	Torevaluation <i>Jucker P.</i>	9/177	
Aussergewöhnliche Lösungen im Leitungsbau <i>Krumm B.</i>	26/528	Telekurs-Neubau in Zürich <i>Allenbach K., Friedrich P., Stern M.</i>	12/239	Kommunikation
		Telekurs-Neubau – Sicht des Bauherrn <i>Bruhin H.</i>	12/241	Natel D bringt Mobilkommunikation Schweiz/Europa Ak10/213
		Raumluftströmung – Energieverbrauch und Raumluftqualität <i>Schälin A.</i>	15/318	Telefon mit nur einem Digital/Analog-Chip Ak14/302
		Neue SIA-Empfehlung 108/1 <i>Tresch R.</i>	27-28/544	Interferenzen bei Satelliten-TV-Empfang in Europa Ak46/879
Energiekonzepte		Holzbau		
Zukunftgerichtetes Bauen <i>Hofmann E.</i>	8/143	Holzforschung: Ein Schlusspunkt als Startschuss von <i>Büren Ch.</i>	4/52	Luftverkehr/Raumfahrt
Technik, Energie und Umwelt <i>Schiess W.</i>	9/167	Holz – ein Ingenieurbaustoff <i>Marchand G.E.</i>	21/409	«Global Positioning System» GPS <i>Schmidt M.J., Geiger A.</i> 23/477
Wellennutzung vor dem Durchbruch? <i>Vischer D.L.</i>	9/172	Ultraschall garantiert Sicherheit <i>Kudrnovski I., Moix M.</i>	22/457	Masterplan für Ausbaumöglichkeiten des Flughafens Zürich Ak29/569
Stromsparprojekte in der Ostschweiz <i>Gasser S., Bush E.</i>	25/511	Holz-Beton-Verbunddecken <i>Lebel H.</i>	22/460	
Stagniert die Gezeitenutzung? <i>Vischer D.L.</i>	32/598	Pont de Ravines – gedeckte Holzbrücke über den Doubs <i>Merz K., Mooser M.</i>	24/498	Materiakunde/Materialprüfung
DIANE-Öko-Bau <i>Moser W., Kunz B.</i>	42/784	Holz-Raumfachwerk <i>Desserich G., Egli R.</i>	24/502	Ultraschall garantiert Sicherheit <i>Kudrnovski I., Moix M.</i> 22/457
Elektrische Energie <i>Legeret M., Tillwicks Th.</i>	49/929	Parallel Strand Lumber – neuer Holzwerkstoff im Ingenieurbüro <i>Merz K.</i>	39/711	Abbau technischer Handelshemmnisse <i>Morkowski J.S.</i> 45/849
Energieplanung der Stadt Zürich <i>Lenzlinger M.</i>	49/935	Holz und Gestaltung <i>Müller W.</i>	51-52/990	Die Vielfalt der Natursteine <i>Schär P.</i> 51-52/988
SIA-Energiepreis 1992 <i>Scherrer H.U.</i>	50/962			
Energetik		Informatik/EDV		
Die Bedeutung des Hot-Dry-Rock-Verfahrens für die Schweiz <i>Rybach L.</i>		Integrierte Informatik im Bauwesen: «Euro-Bau»	Ak1-2/16	Mikrotechnik
Aktive und passive Energiennutzung <i>Bär A.</i>	6/103	Controlling der Materialwirtschaft in den Investitions- und Konsumgüterindustrie		Winziger elektrischer Schrittmotor entwickelt Ak10/211
SIA-Empfehlung 380/4 <i>Guggerli H., Kiss M., Lang R.</i>	15/308	Rudolphi H.	5/77	Mikrotechnik mit Ionenstrahlen Ak11/234
Stromsparprojekte in der Ostschweiz <i>Gasser S., Bush E.</i>	25/511	Sicherheit in der Information <i>Steiner A.</i>	10/192	
Neue SIA-Empfehlung 108/1 <i>Tresch R.</i>	27-28/544	Trends und Entwicklungen in der EDV <i>Rudolphi H.</i>	16/329	Ökologie/Umwelt
Transparente Isolation <i>Schneiter P., Wellinger K.</i>	32/593	Anwendung der EDV im Bauwesen <i>Aeschimann J.</i>	16/333	Geotechnik als Fundament für Bauen und Umwelt <i>Amann P.</i> 3/23
Stagniert die Gezeitenutzung? <i>Vischer D.L.</i>	32/598	Integrale Planung mit CAD <i>Walder U.</i>	21/405	Die extensive Dachbegrünung aus bauökologischer Sicht <i>Vasella A.</i> 4/56
Beurteilungskriterien der Flachdächer <i>Vital J.-D.</i>	36/659	«Global Positioning System» GPS <i>Schmidt M.J., Geiger A.</i>	23/477	UVB und UVP <i>Graf Ch., Brandenberger R.B.</i> 6/98
k-Werte von Mauerwerk <i>Sagelsdorff R.</i>	37/683	Emissionskataster zur Luftüberwachung <i>Pelli T., Hitz H.U.</i>	39/719	Regionale Sicherheitspläne <i>Matousek M.</i> 8/152
DIANE-Öko-Bau <i>Moser W., Kunz B.</i>	42/784	Praktische Erfahrungen mit der Elementmethode <i>Trefzer F.</i>	41/762	Neue Methode zur Bestimmung der Luftqualität Ak8/163
Wärmeschutz für Neubauten <i>Brunner C.U., Nänni J., Sibold Ch.</i>	43/793	Kostengrobschätzung bei Hochbauten <i>Joss H.</i>	41/763	Technik, Energie und Umwelt <i>Schiess W.</i> 9/167
Wärmeverluste von Fenstern <i>Brunner C.U., Nänni J.</i>	43/799	Erfahrungen mit der Anwendung der Elementmethode <i>Thoma W.</i>	44/831	Ökobilanzen und Elementkosten-gliederung <i>Kohler N., Lützendorf Th., Holliger M.</i> 9/170
Wärmeschutz für Altbauten <i>Brunner C.U., Nänni J., Hochstrasser Th.</i>	43/803	Einführung der Elementmethode <i>Schoenenberger H.</i>	45/845	Hochwasserabflüsse <i>Spreafico M., Weingartner R.</i> 10/199
System-Ansatz im Heizungsbereich <i>Löpfe U.</i>	45/853	Erfahrungen mit der Elementmethode aus der Sicht einer General-		Meeresversenkung von CO ₂ -Trockeneis <i>Seifritz W.</i> 12/249
Das Betriebsverhalten der Erdwärmesonde <i>Eugster W.J., Hopkirk R.J., Seifert P., Kälin B., Rybach L.</i>	46/864			UVB aus geologischer Sicht <i>Münger R., Wieser W.</i> 15/315
Heizen mit geothermischem Wasser	Ak47/904			High-Tech in der ARA <i>Amhof H., Blöchliger F.</i> 22/461

Körperschall von Bahn- und Strassenverkehr <i>Rutishauser G.</i>	48/908	Verkehrswesen Verkehrssituation in Ostdeutschland <i>Gottardi G.</i>	11/224	Ausstellungsbesprechungen Kunstmuseum und Architektur <i>Odermatt B.</i>	40/753
Elektrische Energie <i>Légeret M., Tillwicks Th.</i>	49/929	Alpenquerende Urner Verkehrsweg <i>Basler K.</i>	17-18/343	Baugeschichte/Kunstgeschichte Zähler für einzelne Atome mit AMS-Verfahren	Ak17-18/359
Energieplanung der Stadt Zürich <i>Lenzlinger M.</i>	49/935	Die Entwicklung der Säumerwege <i>Hagmann A., Steiger U.</i>	17-18/344	Wien – Budapest <i>Hajnos N.</i>	20/384
Schienenverkehr		Von der Kutsche zur neuen Alpentransversale <i>Bischoff N., Steiger U.</i>	17-18/348	Restaurierung des Südtrakts <i>Kask T.</i>	21/416
Europas Hochgeschwindigkeits- netz wächst aus Bausteinen zusammen	Ak12/254	Zentrale Anlieferung <i>Sägesser R., Gamper B., Pestalozzi U.</i>	21/439	Geschichte und Neubau des Nordtrakts <i>Baenziger R., Weibel R.</i>	21/434
Niederflurfahrzeuge – ein Beitrag zum attraktiven Nahverkehr <i>Weidmann U.</i>	13/269	Der «Tempoversuch» und seine wissenschaftliche Fehl- Interpretation <i>Weiersmüller R.</i>	32/601	Pro-Renova-Preis ging an Stadt Zürich	Ak51-52/996
Der Zürcher Hauptbahnhof <i>Kuhni F.</i>	21/413	U-Bahn Taipei <i>Schatzmann A.</i>	40/733		
Der Hauptbahnhof Zürich wird für Bahn 2000 vorbereitet <i>Zbinden P.</i>	21/413	Zwei Stationen der Taipei-U-Bahn <i>Gyax A.</i>	40/735	Denkmalpflege/Heimatschutz	
Restaurierung des Südtrakts <i>Kask T.</i>	21/416	U-Bahn Taipei <i>Strobl B.</i>	40/739	Wiederaufbau des Hänggiturms in Ennenda als Museum der Ingenieur- baukunst	Ak25/522
Passage Bahnhofstrasse, Unter- querung des Südtrakts <i>Heim R.</i>	21/421	Vermessungstechnik «Global Positioning System» GPS <i>Schmidt M.J., Geiger A.</i>	23/477	Industriehrpfad Zürcher Oberland <i>Bärtschi H.-P.</i>	26/533
Architektonisches Konzept für Hallen und Passagen, S-Bahn <i>Haussmann T., Haussmann R., Stierli H.</i>	21/425	Wasserbau/Hydrologie Wellennutzung vor dem Durch- bruch? <i>Vischer D.L.</i>	9/172	Zürcher Denkmalpflege will weg vom «Buhmann-Image»	Ak37/690
Bauen auf der meistbegangenen Baustelle der Schweiz <i>Kräzlin C.H.</i>	21/428	Hochwasserabflüsse <i>Spreafico M., Weingartner R.</i>	10/199	Industrie-, Geschäfts-, Verwaltungsbauten	
Geschichte und Neubau des Nordtrakts <i>Baenziger R., Weibel R.</i>	21/434	Die Strahlbox <i>Schwalt M., Hager W. H.</i>	27-28/547	Industriehrpfad Zürcher Oberland <i>Bärtschi H.-P.</i>	26/533
Zentrale Anlieferung <i>Sägesser R., Gamper B., Pestalozzi U.</i>	21/439	Stagniert die Gezeitennutzung? <i>Vischer D.L.</i>	32/598	Raumplanung	
Elektrische Anlagen im Zürcher Hauptbahnhof <i>Bürgin J.</i>	21/445	Naturnahe Neugestaltung des Alpenrheins – eine Utopie? <i>Schlegel F.</i>	37/678	Unser Boden: Übernutzt und überbaut	Ak4/67
Bewirtschaftungs- und Betriebs- organisation des Zürcher Hauptbahnhofes <i>Schneebeli W.</i>	21/450	Werkstoffe Superlegierung unter Neutronenlupe	Ak6/114	Neue Bundesländer <i>Scherrer H.U.</i>	11/220
Die NEAT im Blickpunkt	Ak38/707			Landschaft unter Druck – Verände- rungen in der Schweiz	Ak20/397
Neue Technologie im Eisenbahn- gleisbau	Ak40/756			Ergebnisse NF Boden <i>Häberli R.</i>	25/515
Die Bahn braucht neue Wege	Ak51-52/998			Kiesabbau im Zürcher Rafzerfeld – Gesamtkonzept liegt nun vor	Ak26/538
Stahlbau				Bericht über die Zürcher Raumplanung	Ak32/609
Stahlbau als Kunstwerk – Kunstwerke als Stahlbauten <i>Huber K.</i>	12/245			Ein erweitertes Denkmodell zur «Siedlungsentwicklung nach innen» <i>Ehrenberg Ph., Biasio F.</i>	39/714
Ein junger Ingenieur projektiert eine Stahlkonstruktion <i>Walt M., Galmarini C.</i>	21/403			Koordination Richtplanung und UVP <i>Gresch P., Eggenberger M.</i>	47/881
Dünnwandige Blechträger <i>Herzog M.</i>	30-31/578	Naturwissenschaften			
Strassenbau				Renovation/Sanierung	
UVB und UVP <i>Graf Ch., Brandenberger R.B.</i>	6/98	Verschiedenes Naturwissenschaft und Technik in der Literatur <i>Glathard Th.</i>	51-52/973	Von Neustädten zur Stadterneuerung <i>Gabathuler Ch.</i>	14/288
UVP aus geologischer Sicht <i>Münger R., Wieser W.</i>	15/315	Chemie/Physik Zähler für einzelne Atome mit AMS-Verfahren	Ak17-18/359	Restaurierung des Südtrakts <i>Kask T.</i>	21/416
Alpenquerende Urner Verkehrsweg <i>Basler K.</i>	17-18/343	Erdwissenschaften Die Bedeutung des Hot-Dry-Rock- Verfahrens für die Schweiz <i>Rybach L.</i>	6/103	Holz-Beton-Verbunddecken <i>Lebel H.</i>	22/460
Die Entwicklung der Säumerwege <i>Hagmann A., Steiger U.</i>	17-18/344	Lawinen-Dynamik <i>Hutter K.</i>	13/259	Gebäudebewirtschaftung und -erneuerung aus der Sicht der öffentlichen Hand <i>Hettich U.</i>	36/655
Von der Kutsche zur neuen Alpentransversale <i>Bischoff N., Steiger U.</i>	17-18/348	Erdbeben in der Niederrheinischen Bucht <i>Rast B., Tinic S., Walter E.</i>	41/765	Sanierung der katholischen Kirche Däniken <i>Flury K., Zimmermann M., Hüsy U.</i>	36/665
Recycling-Materialien im Strassenbau <i>Hirt R.</i>	47/894	Architektur		Hauptbegriffe der Bauwerkserhaltung <i>Schröder J.</i>	45/841
Körperschall von Bahn- und Strassenverkehr <i>Rutishauser G.</i>	48/908	Allgemein Zukunftgerichtetes Bauen <i>Hofmann E.</i>	8/143	Kostenplanung in der Bauerneuerung <i>Meier E.</i>	49/941
Tunnelbau/Untertagbau/ Unterirdische Bauwerke		Stahlbau als Kunstwerk – Kunstwerke als Stahlbauten <i>Huber K.</i>	12/245	Siedlungsbau/Städtebau	
Tunnelbau – neue Chancen aus europäischer Sicht <i>Brux G.</i>	7/130	Wien – Budapest <i>Hajnos N.</i>	20/384	Das Unternehmen «Stadt» – kann oder soll es gemanagt werden? <i>Lischner K.R.</i>	6/107
U-Bahn Taipei <i>Schatzmann A.</i>	40/733	Architektonisches Konzept für Hallen und Passagen, S-Bahn <i>Haussmann T., Haussmann R., Stierli H.</i>	21/425	Zukunftgerichtetes Bauen <i>Hofmann E.</i>	8/143
Zwei Stationen der Taipei-U-Bahn <i>Gyax A.</i>	40/735	Zwei Jahrzehnte Wettbewerbe in der Schweiz <i>Odermatt B.</i>	23/485	Von Neustädten zur Stadterneuerung <i>Gabathuler Ch.</i>	14/288
U-Bahn Taipei <i>Strobl B.</i>	40/739	Kunstmuseum und Architektur <i>Odermatt B.</i>	40/753	Städte und Regionen zwischen Umbruch und Erneuerung <i>Glathard Th.</i>	20/392
Wirtschaftlicher Tunnelbau	48/927	Zur Schönheit der natürlichen Baumaterialien Holz und Stein <i>Winter H.</i>	51-52/981	Winterthurer Testplanung «Stadtmitte» – einen Schritt weiter <i>Lischner K.R.</i>	30-31/583
		Holz und Stein in der architektonischen Umsetzung <i>Häuschen D.</i>	51-52/983	Verkehrsplanung	
		Die Vielfalt der Natursteine <i>Schär P.</i>	51-52/988	Verkehrssituation in Ostdeutschland <i>Gottardi G.</i>	11/224
		Holz und Gestaltung <i>Müller W.</i>	51-52/990	Verschiedenes	
				Hans Gübelin, Architekt BSA/SIA – 20 Jahre Präsident der Wettbewerbskommission 152 <i>Zwimpfer H.</i>	23/489

Wettbewerbe

Verschiedenes

Die gute Küche 1992

A4/65

Wettbewerbsforum

Ingenieurwettbewerbe

Lochermoos SG Thurbrücke
Rheinbrücke Bad Ragaz-Maienfeld
Rüti ZH Jonaviadukt

E11/231
E13/276
E29/568

Architekturwettbewerbe Schweiz

Aarau Überbauung Bahnhofgebiet
Aarau Überbauung Bahnhofgebiet
Aarau Überbauung Bahnhofgebiet, Überarbeitung
Aarau Überbauung «Am Aargauerplatz»
Aarau Überbauung am Aargauerplatz
Aarau Überbauung am Aargauerplatz
Aarau Überbauung am Aargauerplatz
Aarau Erweiterung Restaurant «Stadtkeller»
Aarau Überbauung im Schachen
Ammerwil AG Post, Feuerwehr und Werkhof
Appenzell Feuerwehr- und Werkgebäude, Überarbeitung
Auw AG Zentrumsüberbauung
Balzers FL Wohnüberbauung
Basel Turnhalle Gundeldingerschulhaus
Basel Überbauung Thiersteinerstrasse/Hochstrasse
Basel Wohnheim für geistig Behinderte
Bätterkinden BE Erweiterung Schulanlage «Dorfmatte»
Bergdilektion AG Erweiterungsbau der Kirche
Bergdilektion AG Siedlungskonzept für das Baugebiet «Rai»
Bergdilektion AG Überbauung
Bern Kindergarten und Kinderkrippe
Bern Gestaltung des Bundesplatzes
Bettlach SO Wohnüberbauung
Biberist SO Erweiterung der Schulanlage Bleichenmatt/Mühlematt
Biberstein AG Wohnhaus «Oberer Dorfplatz»
Birstefeld BL Sporthalle
Boswil AG Wohnüberbauung Zelglistrasse, Überarbeitung
Boswil AG Erweiterung der Schulanlage
Boswil AG Erweiterung der Schulanlage
Bremgarten AG Überbauung «Stangenareal»
Brenzikofen BE Schulerweiterung mit Turnanlagen, Überarbeitung
Brugg AG Erweiterung der Schulanlage Au-Langmatt
Brünnen Bern Überbauung Brünnen Nord
Bubikon ZH Erweiterung der Schulanlage «Bergli»
Buchrain LU Dorfzentrum
Tschann-Land
Bürglen TG Erweiterung Oberstufenschulhaus
Camuns GR Mehrzweckgebäude
Cham ZG Schulhaus Städtli II
Cham ZG Gemeindeverwaltung
Chur Wohnheim für Behinderte
Chur GR Bettenthalerhaus für das Rätische Kantons- und Regionalspital
Cortaillod NE Centre administratif
Crans VS Réaménagement du centre
Crans VS Aménagement des cheminements piétonniers et du réseau
Crans-Montana VS Maison du feu
Cugy VD Aménagement du secteur «En la Praz»
Davos GR Sportzentrum
Degersheim SG Erweiterung der Schulanlage Steinegg
Deitingen SO Überbauung «Stöcklimatt»
Delémont JU Succursale de la SBS
Diessenhofen TG Oberstufenschulhaus Lettenwiese

E8/156

Dietwil AG Kommunalbauten	E14/297	La Punt-Chamues-ch GR Schulanlage	A11/232
Disentis GR Alters- und Pflegeheim	A49/943	La Punt Chamues-ch GR Erweiterung der Schulanlage	E40/755
Sogn Gions	E48/923	Langenthal BE Altes Amtshaus	E8/156
Dübendorf ZH Stadtsaal	E25/521	Langenthal Schul- und Gemeindebauanlagen	E48/923
Duvin GR Gemeindezentrum		Laupersdorf SO Erweiterung Gemeindeschule	E27-28/550
Egg ZH Erweiterung der Schulanlage «Bützi»	A1-2/14	Lausanne VD Erweiterung der ETH	A42/789
Egg ZH Schulanlage Bützi	E32/606	Le-Mont-sur-Lausanne VD Bâtiment de la Police de sûreté	E33-34/626
Emmen LU Schulzentrum Erlen	A1-2/14	Lengnau AG Erweiterung Schule	E11/230
Emmenbrücke LU Wohnsiedlung Herdschwand	E50/964	Lommis TG Erweiterung Primarschulanlage	E37/689
Engelberg Feuerwehrgebäude und Dreifachturnhalle	E8/156	Männedorf ZH Turnhalle Hasenacker	E43/814
Ennetmoos NW Überbauung Allweg	A19/373	Martigny VS Centre de formation Telecom PTT et hôtel, Les Vorzières	E50/964
Entlebuch und Hasle LU Dreifachturnhalle «Farbschachen»	E25/521	Mels SG Werkhof, Überarbeitung	E50/965
Ettiswil Schulanlage und Gemeindebauten	E17-18/356	Menziken AG Überbauung Burgmatte	E22/467
Fahrwangen AG Öffentliche Bauten	E42/788	Molinis GR Gemeindezentrum	E11/231
Flawil SG Tagetgenheim	A42/788	Morges VD Bâtiment d'administration cantonale	A29/568
Frauenfeld TG Bahnhofgebiet	E1-2/15	Muhen AG Kindergarten	E13/276
Frauenfeld TG Bahnhofgebiet, Überarbeitung	E45/855	Mühlethal AG Überbauung «Stampfi»	E49/943
Fribourg Aménagement du secteur Jardin de Pérolles	E1-2/13	Münsingen BE Überbauung Schlossmatte	E43/814
Fulenbach SO Erweiterung Schulanlagen	A6/111	Neuchâtel NE Décoration du noyau central de la Faculté des Sciences	A43/814
Fulenbach SO Erweiterung Schulanlagen	E49/942	Neuenkirch LU Überbauung Krauerhus	A15/321
Gähwil SG Mehrzweckturnhalle	E11/230	Neuenkirch LU Überbauung Krauerhus	E43/814
Gais AR Bahnhofareal	A5/89	Neunkirch SH Schulhauserweiterung	A39/725
Gais AR Bahnhofareal	E33-34/626	Oberbuchsiten SO Dorfzentrum	A11/231
Gampelen BE Arbeiterheim Tannenhof	E49/943	Oberbuchsiten SO Dorfzentrum	E46/877
Genève GE Aménagement des terrains des Services industriels (SIG)	A48/923	Oberkirch LU Dorfzentrum	A41/771
Genève GE Aménagement du carrefour Rue de Lyon, bâtiment d'habitation	E24/505	Obersiggenthal AG Dreifachturnhalle «Goldiland»	E25/521
Genève GE Couverture des voies CFF à Saint-Jean	E32/E607	Oltigen BL Feuerwehrmagazin	E33-34/626
Genève GE Inscription publique préalable à trois concours sur invitation	A32/608	Opfikon ZH Erweiterung Alterssiedlung Gibelech	E20/395
Genève GE Construction d'un immeuble «écologique» de logements pour étudiants	E33-34/626	Ornading BL Alters- und Pflegeheim Ergolz	E3/36
Gipf-Oberfrick AG Pfarrhaus	E26/536	Ostermundigen BE Überbauung «Oberdorf»	A51-52/993
Giswil OW Mehrzweckgebäude	E11/230	Pfäffikon SZ Erweiterung der Kantonsschule	E20/395
Givisiez FR Succursale de la Banque Raiffeisen, bureau de poste et logements	E24/505	Pieterlen BE Ökumenisches Zentrum	E12/251
Glatthalen ZH Mehrzweckgebäude	E27-28/550	Plaffeien FR Orientierungsschule	E33-34/628
Gossau SG Gemeindesaal mit Turnhalle	A33-34/628	Rapperswil BE Erweiterung der Schulanlage	E24/506
Gränichen AG Schulanlage «Dorf»	E14/297	Rapperswil SG Sport- und Freizeitanlage «Lido»	A32/608
Gravesano TI Öffentliche Bauten	E3/36	Raron VS Primarschule und Turnhalle	A11/232
Grenchen SO Kernrandzone Süd	A20/396	Recherswil SO Mehrzweckhalle und Schulhauserweiterung	A30-31/586
Heiden AR Betriebsstätte	E11/231	Reinach BL Ausbau der Schulanlage Egerlen	E24/506
Herisau AR Schulanlage Langen, Überarbeitung	E11/230	Riaz FR Hôpital de la Gruyère	E11/231
Hilfikon AG Öffentliche Bauten	E1-2/13	Rorschach SG Kirchgemeindehaus	E6/111
Hochdorf LU Brauereiareal	A15/321	Rorschacherberg SG Tagungszentrum Schloss Wartensee	E42/788
Hochdorf LU Brauereiareal	E51-52/993	Rorschacherberg SG Neubau Betagtenheim	A46/876
Horgen ZH Überbauung Pappelweg	E32/606	Rubigen BE Altes Schulhausareal	E3/36
Hünenberg ZG Wohnüberbauung «Chemleten»	E41/771	Rüderswil/Luperswil BE Altersheim Zollbrück	E9/181
Hünenberg ZG Wohnüberbauung «Chemleten»	D42/785	Rüfenach AG Kantonale Kinderstation	E13/276
Illnau-Effretikon ZH Wohnüberbauung «Moosburg»	E14/297	Rümlang ZH Gemeindehalle	A15/321
Ittigen BE «Worblaufen Ost»	D14/292	Rümlang ZH Gemeindehalle	E45/855
Ittigen BE Überbauung «Worblaufen Ost»	E39/727	Rüti ZH Altersheim Breitenhof	E7/138
Ittigen BE Überbauung «Kirschenacker/Eyfeld»	A33-34/628	Rüti ZH Bahnhofgebiet	E29/568
Jonschwil SG Regenberg/Sonnenhalde	E32/606	Safnern BE Überbauung «Zilte»	E24/506
Kernenried BE Turnhalle und Wehrdienstgebäude	E42/788	Schaffhausen SH Erweiterung der Schulanlage «Kreuzgut»	E22/467
Kreuzlingen TG Kantonsschule	A6/111	Schatteldorf UR Wohnheim für Behinderte	E19/372
Kreuzlingen TG Erweiterung Kantonsschule	E38/701	Schönenwerd SO Hotel «Storchen»/Bally-Areal	E27-28/550
Kreuzlingen TG Erweiterung Kantonsschule	D44/834	Schönenwerd SO Hotel «Storchen»/Bally-Areal	D38/701
Kreuzlingen TG Stadtsaal mit Stadthaus	E27-28/550	Schönholzerswilen TG Oberstufenzentrum	A9/182
Kreuzlingen-Konstanz Gemeinschaftszollanlage	E20/395	Schwyz SZ Mehrfamilienhaus-überbauung «Lützelmatte»	E17-18/356
Küschnacht ZH Mehrzweckhalle Heslibach	E21/452	Sevelen SG Feuerwehrgebäude und Alterswohnungen	E12/251
La Chaux-de-Fonds NE Agrandissement du siège de l'entreprise horlogère Corum	E16/335	Sierre VS Centre d'entretien de l'autoroute	A20/396
		Sils i.E. Quartierplanung Cuncas	E11/231
		Sils i.E. Saalbau und Mehrzweckanlage	A19/373

Sils i.E. GR Saalbau und Mehrzweckanlage	E50/965	Zürich SZU-Areal Giesshübel	D10/207	Aus der «Hitliste» der schweizerischen Maschinenindustrie	4/66
Sion VS Pénitencier cantonal	A48/923	Zürich Bauten der Kompostieranlage I, Werdhölzli	E33-34/628	Forschungsbericht der ETH Zürich 1989-91 erstmals in Englisch	4/66
Siselen BE Mehrzweckgebäude	E16/335	Zürich Kongresshotel «Park Hyatt Zürich»	A41/771	Schnelle Festplatte für Computer	4/66
Soazza TI Edificazione sul sedime della vecchia stazione	A20/396	Zürich Wohn- und Geschäftshaus Valsecchi	E24/50	Unser Boden: Übernutzt und überbaut	4/67
Sörenberg LU Zentrumsgestaltung	E3/35	Zürich-Oerlikon Industriegebiet und Bahnhofareal	E14/297	Wasser- und einheimische Energiequelle von Bedeutung	4/68
St. Gallen Ergänzungsbauten im Innenhof der Kantonschule	E8/156	Zürich-Oerlikon Industriegebiet und Bahnhofareal	E19/372	Aus Wissenschaft und Technik	4/68
St. Gallen Kantonales Laboratorium und Überbauung Rorschacherstrasse	E20/396	Zürich-Oerlikon Industriegebiet und Bahnhofareal	D29/560	Informationsbroschüre zu Fragen Schweiz und Europa	5/92
Stäfa ZH Sprachheilschule	E3/36	Zürich-Oerlikon Industriegebiet und Bahnhofareal	E45/855	NOK-Neubauprojekt für Wasserkraftwerk Beznau	5/92
Stallikon ZH Öffentliche Bauten	E8/162	Zürich-Oerlikon Industriegebiet und Bahnhofareal	D48/918	Internationale Zunahme der Insolvenzen	5/92
Stans NW Rathausbezirk	E37/688	Zürich-Seebach Wohnüberbauung «Eichrain»	D7/135	Institut-Neubau im ETH-Zentrum Zürich	5/93
Stansstad NW Überbauung «Seehof»	E32/607	Zürich-Seebach Wohnüberbauung «Eichrain», Überarbeitung	E41/770	Informatik/Kommunikation	5/93
Steckborn TG Oberstufenzentrum auf der Halbinsel Feldbach	E32/606	Zwingen BE Wohnungen im Hinterfeld	E20/395	Mit zwei Zwischenlandungen rund um die Welt	6/114
Stein AG Werkhof mit Feuerwehr- und Zivilschutzanlage	E21/452			Neues Terminal-Konzept am Flughafen Zürich	6/114
Steinach SG Wohnüberbauung Müllheim	A7/134			Superlegierung unter Neutronenlupe	6/114
Steinach SG Wohnüberbauung Mühlheim	E33-34/627			Schnelle Züge locken Kunden an	6/115
Strengelbach AG Gemeindehaus und Schulbauten	E1-2/14			Baskom – Basler Kommunikationsnetz – arbeitet	6/116
Sufers GR Gemeindezentrum	E41/771			Greifswald will in Fusionsforschung einsteigen	6/116
Tafers FR Erweiterung Schulanlage	E17-18/356			Aus Wirtschaft und Firmen	6/116
Täuffelen BE Krankenheim	E9/181			Nur zögernde Überwindung der Bau-rezession	7/139
Thun BE Parkhaus Göttibach	A8/162			Architekturstudenten des TWI ziehen in alte Kesselschmiede	7/139
Thun BE Parkhaus Göttibach	E37/688			Swissmetro AG gegründet	7/139
Thun BE Überbauung Siedlungsstrasse im Lerchenfeld	A38/706			Sicherheit für Kernkraftwerk	7/140
Thun BE Wohnüberbauung Jolag-Gut	E46/876			Langzeit-Zuverlässigkeit der Schweizer KKW	7/140
Tomils GR Gemeindehaus	E11/231			Video-Hologramm zeigt Mauerschäden auf	7/140
Uster ZH Überbauung im Gebiet «Rännefeld»	A48/918			Rund um den Verkehr	7/141
Vaduz FL Gemeindebauten im Bereich des Schularseals Aeule	A26/536			Die Umfahrung von Schaffhausen wächst	7/141
Villnachern Erweiterung der Schulanlagen und Kindergarten	E20/395			Sind Deklarationspflicht und Öko-Symbol für Baumaterialien sinnvoll?	8/163
Wallisellen ZH Wohnüberbauungen	A1-2/14			Neue Methode zur Bestimmung der Luftqualität	8/163
Wallisellen ZH Wohnüberbauung «Melchrüti»	E33-34/628			Neubau der Basler Wettsteinbrücke dauert dreieinhalb Jahre	8/164
Wallisellen ZH Wohnüberbauung «Langachermoos»	E33-34/628			Neuer Gesamtverband für die schweizerische Kunststoff-Industrie	8/165
Wallisellen ZH Wohnüberbauung «Spitzackerstrasse»	E33-34/628			Schweizer Forschungszusammenarbeit mit den USA und Japan	8/165
Wattwil SG Schulbauten auf dem Areal «Wise»	E49/943			Fachkräfte weiterhin gesucht!	8/165
Weggis LU Gestaltung Seestrasse	E8/162			Aus der EG	8/165
Wettingen AG Rathausplatz	E14/298			Europäischer Stahlbaupreis an Paraplegikerzentrum Nottwil	9/183
Wettingen AG Alters- und Krankenheim	E37/688			Überdurchschnittlicher Anstieg der schweizerischen Exportpreise	9/183
Wettswil ZH Überbauung Wannweid/Wannäcker	E42/788			1991 weltweit vier neue Kernkraftwerke	9/184
Widnau SG Dreifachturnhalle im Sportzentrum Aegeten	E9/181			«Kunst am Bau» in der Schweiz 1980 bis 1990	9/184
Wigoltingen TG Oberstufenzentrum	E12/251			Brandschutzregister VKF 1992	9/184
Wigoltingen TG Oberstufenzentrum, Überarbeitung	E26/537			Überkapazitäten auf Flughäfen prognostiziert	9/185
Willisau-Land LU Alterswohnsiedlung Sonnmatte	E39/726			Luftfahrt-Ausstellung wieder in Berlin	9/185
Windisch AG Altersheim	A1-2/15			Rund um die Energie	9/185
Winterthur Höhere Wirtschafts- und Verwaltungsschule auf dem Areal Volkart	E1-2/14			Winziger elektrischer Schrittmotor entwickelt	10/211
Winterthur Betriebsgebäude Feuerwehr, Polizei	E8/162			Warnautomatik für die Autobahn	10/211
Winterthur Gestaltung des Sulzer-Areals Zürcherstrasse	A11/232			Deutsches Luftgüte-Messnetz komplett	10/211
Winterthur Sulzer-Areal	E37/688				
Winterthur Sulzer-Areal	D47/896				
Winterthur Dienstleistungs- und Verwaltungszentrum Theaterstrasse	D30-31/587				
Winterthur Betriebsgebäude Feuerwehr, Polizei, Überarbeitung	E46/876				
Wohlen BE Stägmattsteg Wohlensee	E26/536				
Yverdon-les-Bains Centre sportif communal «Aux Iles»	E1-2/14				
Zeiningen AG Turn- und Schulbauten	E37/689				
Zimmerwald BE Erweiterung Primarschulhaus Wald	E16/335				
Zofingen AG Alterswohnungen Areal «Rosenberg»	E50/965				
Zollikonberg ZH Zentrums-überbauung	A27-28/551				
Zollikon ZH Wohnüberbauung Witellikon	E26/536				
Zug Kantonales Verwaltungszentrum	E1-2/15				
Zürich Überbauung des SZU-Bahnhofareals «Giesshübel»	E4/65				
Zürich SZU-Areal Giesshübel	E8/162				

Aktuell

Kurzmeldungen

Gebäudemanagement-Systeme gegen Energieloch	1-2/16	
Integrierte Informatik im Bauwesen: «Euro-Bau»	1-2/16	
Elektrische Erzeugnisse auf dem Weg nach Europa	1-2/17	
In Winterthur entsteht ein Haustech-Zentrum	1-2/17	
Der Vorort befürwortet die NEAT	1-2/17	
Teleskop älter als bisher angenommen	1-2/18	
Seit 100 Jahren Betonstrassen in den USA	1-2/18	
Rund um den Verkehr	1-2/18	
Aufforderung zur Stellungnahme: Neue DVWK-Regeln zur Wasserwirtschaft	3/39	
Die Schweiz an der Weltausstellung Expo '92 in Sevilla	3/39	
Riesenraupenkran am Bözbergtunnel im Einsatz	3/40	
Vorläufige Daten kommunaler deutscher Baufachmessen	3/41	
Energiesparen in der chemischen Industrie	3/41	
Abbau schädlicher Lösungsmitteldämpfe durch Strahlen	3/41	
Rund ums Bauwesen	3/41	

Sechsstöckig im Erdreich: Zürichs Zentralbibliothek- Neubau steht im Wasser	10/212	Geothermiebohrung bei St. Moritz ohne erhofften Erfolg	16/338	ETH Zürich übernimmt das historische Vorort-Archiv	25/523
Natel D bringt Mobilkommunikation Schweiz/Europa	10/213	Informatik/Kommunikation Richtfunkanlage Höhronen auch für künftige Fernmeldebedürfnisse	16/338 17-18/358	Rund um die Umwelt Kiesabbau im Zürcher Rafzerfeld – Gesamtkonzept liegt nun vor	25/523 26/538
Aus Wirtschaft und Firmen Wakker-Preis 1992 geht an St. Gallen	10/213 11/233	Gesellschaft für Industriekultur gegründet Zähler für einzelne Atome mit AMS-Verfahren	17-18/358 17-18/359	Weltweit 76 Kernkraftwerke im Bau Schweizer Exporte 1991 Notizen zu Namen...	26/539 26/539 26/539
Volkswagen-Forschungsflotte wächst Elektromobile: Premieren und Neu- heiten in Genf	11/233	Notizen zu Namen	17-18/359	Aktionsprogramm Mikroelektronik Schweiz	26/539
Maschinenindustrie 1991 rückläufig – aber mit Lichtblicken	11/234	Création d'une formation européenne en systèmes de communication	19/378	Schweizer Maschinenexporte 1991: Neuer EG-Rekord	27-28/552
Verstärkte Information über Euro- Forschung dringend	11/234	Noch mehr Strom aus Frankreich	19/378	Dauerbaustelle Zürcher Haupt- bahnhof	27-28/552
Mikrotechnik mit Ionenstrahlen Ausschreibung des Schwerpunkt- programms Informatik	11/234	Wasserkraftanteil der Kantone sehr unterschiedlich	19/378	Probebohrungen für die NEAT sind in vollem Gange	27-28/553
Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	11/235	Probebohrungen für die NEAT sind in vollem Gange	19/379	Sauerstoffentzug gegen Rostfrass im Brückenbau	27-28/553
Europas Hochgeschwindigkeits- netz wächst aus Bausteinen zusammen	11/235	Sicherheits-Check Zug um Zug	19/379	Unternehmens-Geschäftsberichte	27-28/553
Stählerner «Schwan» im Einsatz in der Ostsee	12/254	Unternehmens-Geschäftsberichte	19/379	Masterplan für Ausbaumöglich- keiten des Flughafens Zürich	29/569
5555 m kontinentale Tiefbohrung	12/254	Landschaft unter Druck – Verände- rungen in der Schweiz	20/397	Schweiz und Japan investieren weltweit am meisten	29/570
Inspektion imaginärer Häuser am Bildschirm	12/254	Kommission für Landschaftsschutz- fonds bestellt	20/397	Energiespar-Aktionen fördern!	29/570
Neue Sicherheits-Richtlinie: Türen, Tore, Fenster	12/255	Bewässerung in China – eine mehr als 2000jährige Aufgabe	20/398	Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	29/570
«Unsichtbare» Gebäude für Radar	12/255	Ein Drittel der Arbeitsstunden wird von Frauen erbracht	20/398	USSI mit steigenden Mitglieder- zahlen	30-31/589
Japan setzt auf Plutonium	12/255	Rund um den Verkehr	20/398	Vorläufig zwei Mikroelektronik- Zentren vom Bund bestimmt	30-31/589
Drang ins «Grüne» – weg von den Städten	12/255	Solarkraftwerk Mont-Soleil in Betrieb	21/455	Schwerverdauliche Wissenschaft	30-31/590
Aus Wirtschaft und Unternehmen	12/256	Schweizer Unternehmen als Arbeitgeber im Ausland	21/455	Offener Wasserlauf: Bodenvereisung zur Baugrubensicherung	30-31/590
Die Reuss wird gebändigt	12/256	Zementlieferungen im 1. Quartal: Rückgang gestoppt	21/456	Notizen zu Namen...	30-31/590
«Technologiestandort Schweiz» in Hannover: Wettbewerb als Innovationsmarketing	13/277	Einschieben einer 140-t-Stahlbrücke über die Birs	21/456	Japans erster Grossflughafen mitten im Meer im Bau	32/609
Rund um die Umwelt	13/277	Unternehmens-Geschäftsberichte	21/456	Änderungen des regionalen Richtplans Winterthur	32/609
Beschäftigung mit weiterhin negativer Tendenz	13/277	Mehr Baugesuche im 1. Quartal 1992	22/470	Bericht über die Zürcher Raumplanung	32/609
Selbstreinigende Werkzeuge in der Chip-Produktion	13/278	Noch schreit niemand in Zürichs neuer Börse	22/470	Ein neuer See in den Bündner Alpen	32/609
Fließgewässer – Naturräume und Nutzobjekte zugleich	13/278	Faserverbundwerkstoffe im Bauwesen: neue Anwendung	22/471	Stand der Nationalen Forschungsprogramme	32/610
Sparschritte auf dem Weg zur «Energie 2000»	13/279	Erdbebensicherheit – ein Arbeitsfeld der «BAM»	22/471	Rund um die Energie	32/610
Information für Architekten und Bauherren per Video: «Photovoltaik»	13/279	Grundwasser-Reinigung mit Unterdruck- Verdampfer-Brunnen	22/472	Gruppe SBI: Lagebeurteilung der Bauwirtschaft – Tendenz rückläufig	33-34/630
«Informationsstelle Heizöl» an der Hilsa 92	13/279	Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	22/472	Technische Berufsmatura auf dem Prüfstand	33-34/630
Laser-Verjüngungskur für Turbinen- schaufeln	14/300	Europaweite Zusammenarbeit für Unterricht über öffentliches Telekommunikationsnetz	23/491	Aaretalbrücke im Rohbau fertig	33-34/630
Dienstleistungen der Schweizerischen Normenvereinigung SNV	14/300	Leichtauto mit Erdgasmotor im Test auf dem Flughafen Zürich	23/491	Die nächste Generation von Grossflugzeugen	33-34/631
Telefon mit nur einem Digital/ Analog-Chip	14/301	Klimaforscher planen weltweites Messnetz	23/491	Dokumentation über Lärmschutz- Ausstellung 1991 Basel-Stadt	33-34/631
Rund um die Energie	14/301	Praktikum im Ausland kaum gefragt	23/491	Rund ums Bauwesen	33-34/631
Ausschreibung Schwerpunktprogramm «Umwelt»	15/323	ETH Zürich 1991 – Flexibilität war und ist gefragt	23/492	Hochschulen: Rekordzuwachs bei Immatrulationen	35/650
Nächtliche Stahlbaumontage 40 Meter über der Aare in Bern	15/323	Informatik	23/492	Das Auto – unschlagbar im Personenverkehr!	35/650
Stand der nuklearen Abfallsorgung in der Schweiz	15/324	Weltexporte 1991: Schweiz an 15. Stelle	24/507	Mehr Reiseverkehr, weniger Pendler	35/650
Nagra: Seismikkampagne Nordostschweiz abgeschlossen	15/324	Zwischenbilanz der Nagra im Wallis	24/507	Fräsende Laserstrahlen	35/650
Rückgang der Baunachfrage in Europa	15/325	Baustoff-Recycling – eine europäische Bewegung	24/508	Informatik/Kommunikation	35/651
Rund um den Verkehr	15/325	Qualitätsüberwachung der schweizerischen Zementsorten 1991	24/508	Ingenieurwissenschaftliche Fachliteratur online bestellen	35/651
Datenbank Schweizerischer Kultu- güter als nationale Stiftung	16/337	25 Jahre Verband Schweizerischer Transportbetonwerke: Anlass zur Standortbestimmung	24/509	Wiederaufbau des alten Bachtelturms auf dem Pfannenstiel	36/671
Archäologische Massnahmen beim Er- weiterungsbau Zentralbibliothek	16/337	Rund um den Verkehr	24/509	Schweizerische Zementlieferungen im 1. Halbjahr 1992 weiterhin rückläufig	36/671
Trübe Aussichten für die Ostsee	16/337	Wiederaufbau des Hängeturms in Ennenda als Museum der Ingemeur- baukunst	25/522	Vormarsch der Strasse im alpen- querenden Güterverkehr	36/671
Technologietransfer im Ost-West- Verbund	16/338	Immer noch rückläufige Baukonjunktur	25/522	Tests mit «intelligentem» Auto als elektronischer Partner des Fahrers	36/672
		Roboterzelle zur flexiblen Demontage	25/523	Als auf dem Gotthardpass noch Tempo 12 km/h gilt <i>Auf der Maur F.</i>	36/672

Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	36/672	Nagra: Gestein vom Bois de la Glaive bereit zu eingehenden Analysen	46/878	Hydrologisches Jahrbuch der Schweiz 1989	10/206
ETH Zürich erhielt Satelliten-signal-Empfangsanlage für ERS-1	37/690	Bessere Beschichtungen dank Ionenstrahlen	46/878	Das Baubewilligungsverfahren	12/252
Zürcher Denkmalpflege will weg vom «Buhmann-Image»	37/690	Neue Fachzeitschrift für Prüfingenieure	46/878	Persistente Objekte und objekt-orientierte Datenbanken	12/253
Erneuerbare Energiequellen: unerschöplich und ungenutzt	37/691	Die umsatzstärksten Konzerne in der Schweiz	46/878	Sicherheit	14/299
Informatik/Kommunikation	37/691	Interferenzen bei Satelliten-TV-Empfang in Europa	46/879	Aussere Bauteile in Holz	14/299
Die NEAT im Blickpunkt	38/707	Zürcher Strassenbauprogramm für 1993 bis 1995	46/879	Aktuelle Entwicklungen der Verleimung von Konstruktionsholz	14/299
Bahn holte im Alpentransit auf	38/708	Rund um die Umwelt	46/879	Aldo Rossi, Bauten und Projekte <i>Odermatt B.</i>	15/322
Rund um die Energie	38/708	Heizen mit geothermischem Wasser	47/904	Handhabung von Lasten	15/322
Zwiespältige Halbjahresbilanz der Maschinenindustrie	39/729	Erdöl aus Westeuropa immer wichtiger	47/904	Arata Isozaki, Architektur 1960-1990 <i>Odermatt B.</i>	17-18/357
Schweizer Heimatschutz-Preis 1992 für «Pro Thur»	39/729	Beschäftigung in der Bauwirtschaft langfristig zurückgegangen	47/905	Bauentwurfslehre <i>Odermatt B.</i>	17-18/357
Holz im Tiefbau – starker Rohstoff mit schwachem Image	39/730	Zusammenballung von Kaufkraft	47/905	Qualitätssicherungssysteme im Ingenieurbau <i>Brux G.</i>	26/527
Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	39/730	Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	47/905	Schweizer Energiefachbuch 1992	26/527
Neue Technologie im Eisenbahn-gleisbau	40/756	Swissbau 93 – Sprachrohr der Bauwirtschaft	48/924	Risiko und Sicherheit technischer Systeme	26/537
Müllverbrennung zerstört «Ozonkiller»	40/756	Verbesserung der Baukonjunktur nicht in Sicht	48/925	Betone mit Kunststoffen und andere Instandsetzungsbautstoffe <i>Brux G.</i>	27-28/551
Weitere Nationalstrassen-Lücke schliesst sich	40/756	Wirtschaftliche Hängesicherung mit Stahlfaserspritzbeton	48/925	Die Bauwirtschaft in der EG	27-28/551
Für Sie gelesen	40/757	Kalkulationshilfe für gefahrlöse Asbestsanierung	48/926	BEW-Bericht «Energieforschung 1991»	29/B 106
Schweizer Beiträge für mehr Reaktorsicherheit im Osten	40/757	Unterschiedlicher Erdölkonsum	48/926	Richtlinie für Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen	29/B 106
Infrarot-Optiken mit Diamantfilm	41/772	Informatik/Kommunikation	48/926	Handbuch Solar-Energie	30-31/B 110
Geografisches Informationssystem für den Kanton Zürich	41/772	Dramatischer Rückschlag für Maschinenindustrie	49/945	Transporttechnik der Fussgänger	30-31/B 110
Bau der neuen Basler Wettstein-brücke auf Hochtouren	41/772	Schweizer Tunnelbautechnik für China?	49/945	Krankenhaus-Bauplanung	30-31/577
Roboter hilft auf dem Bau	41/773	Praxisplätze für Studierende gesucht	49/945	Verhältnis zwischen Raumplanung und Umweltverträglichkeitsprüfung	30-31/577
Notizen zu Namen...	41/773	Unterirdische Kläranlage in italienischen Alpen	49/946	Brückendynamik	33-34/625
Wirtschaft nur langsam aus der Talsohle	42/790	Strom: Gedämpfte Verbrauchszunahme	49/946	Stufen und Treppen <i>Odermatt B.</i>	35/649
Schweizer Polyethylen-Industrie bildet Interessengemeinschaft	42/790	«Bahnhof Chur 2000» mit überdachter Postauto-Station	49/946	Perspektive und die Freude am Zeichnen	35/649
Sanierung der Gasometer in Schlieren	42/791	Rund um die Energie	49/946	architektur + wettbewerbe «a + w» <i>Odermatt B.</i>	36/669
Raumfähren der Zukunft aus neuen Werkstoffen	42/791	Leistungserhöhung bei Kernkraftwerken	50/968	«wettbewerbe aktuell» <i>Odermatt B.</i>	36/669
Kreuz und quer	42/791	Gesicherte Erdgasreserven weltweit gestiegen	50/968	Publikationen des Impulsprogrammes Holz	36/670
Ostschweiz erhält «Kompetenzzentrum Holz»	43/816	Mit Hitze und Holzkohle gegen FCKW	50/968	Spritzbeton: Fehler, Mängel und Schäden <i>Brux G.</i>	37/689
Platz frei für Überbauung Stockerhof in Zürich	43/816	Neues Zentrum für Leichtbautechnik	50/968	Hydrodynamique <i>Vischer D.</i>	37/689
Hochmoderner Windgenerator auf Sardinien	43/817	Filter gegen Schwermetalle im Wasser	50/969	Paris – die Grossen Projekte <i>Odermatt B.</i>	37/689
Förderungsbeiträge für Energiepilotprojekte	43/817	St. Gallens Fürstenlandbrücke wird erneuert	50/969	Gustav Peichl – Bauten und Projekte <i>Odermatt B.</i>	38/706
Notizen zu Namen...	43/817	Notizen zu Namen...	50/969	Verbesserte Planungs- und Baurecht?	38/706
Technische Formen optimaler Festigkeit nach natürlichen Prinzipien	44/837	Pro-Renova-Preis ging an Stadt Zürich	51-52/996	Tiefe Baugruben – höhere Anforderungen, neue Lösungen <i>Brux G.</i>	40/744
Zahlen der Europäischen Gemeinschaft	44/837	Der Bergwald – ein Fall für Europa	51-52/997	Gestaltung und ökologische Entwicklung von Seen	40/744
Neuer Berufsverband der Vorspannfirmen	44/837	Neue Entwicklungen im Zustand des Schweizer Waldes	51-52/997	Victor Horta <i>Odermatt B.</i>	42/789
Wohnbautätigkeit weiterhin auf Talfahrt	44/838	Nagra: Seismische Kampagne 1992 abgeschlossen	51-52/998	Systembau mit Holz	43/815
Altlauf der Limmat wird regeneriert	44/838	Die Bahn braucht neue Wege	51-52/998	Werner March 1894-1976, Architekt des Olympia-Stadions, Berlin <i>Odermatt B.</i>	44/834
Aus Wirtschaft und Unternehmen	44/838	Rund um die Energie	51-52/998	Das Ravel-Handbuch	45/B 166
Im Schatten der NEAT-Diskussionen wächst der Vereina-Tunnel	45/857			Sanierungsverfahren für Grundwasserschadensfälle und Altlasten	45/B 166
Öffentlichkeitsarbeit der Basler Tiefbauer	45/857			Testplanung Stadtmitte Winterthur <i>Lischner K.R.</i>	47/903
Zementlieferungen: Rückgang um 8%	45/857			Schweizer Architekturführer 1920-1990	48/924
Schweiz hat die höchsten Baupreise Europas!	45/857			Geologie in der Baupraxis	48/924
Der SIA unterstützt Ökologie-bestrebungen im Bauwesen	45/858	Museumsarchitektur in Frankfurt 1980-1990 <i>Odermatt B.</i>	3/37	Fügen und Verbinden / Joint and Connection	51-52/994
Mathematische Probleme im Bauingenieurwesen löst heute ein portabler PC	45/858	Injektionen im Baugrund <i>Crettaz P.</i>	5/76	Städtebau – Raumplanung	51-52/994
Hundertwassers Kehrichtverbrennung	45/859	Eduard Imhof – Ein Leben mit Landkarten	5/80	Preisgekrönte Dörfer und Städte der Schweiz	51-52/995
Rund um die Energie	45/859	Starkniederschläge des schweizerischen Alpen- und Alpenrandgebietes	5/80	Strategische Veränderungen bewältigen	51-52/995
	45/859			Ökologische Steuerreform	51-52/995

Bücher

Forschungsprogramm der Forschungskommission Wohnungswesen FWW, 1992-1995	51-52/995
Wie gefährlich leben wir?	51-52/995
Hinterlüftete Fassaden	51-52/995
Kunststoffbeläge für Freianlagen	51-52/995

IAKS-Award 1993	49/944
SIA-Energiepreis 1992 <i>Scherrer H.U.</i>	50/962
Architekturpreis Beton 93	50/965
Pro-Renova-Preis ging an Stadt Zürich	Ak51-52/996

Bauterminologiebeirat CRB/VSS/SIA	29/572
Neuausgabe: Bauhandbuch '92	29/572
Neue Arbeitsgruppen	30-31/592
Pro-Colore-Veranstaltungen	32/612
Baukostendaten '92	33-34/632
Die Farbsprache NCS nutzen lernen	36/674
Neue NPK-Arbeitsgruppen	46/880
NPK-Vernehmlassungen	46/880
NPK-Vernehmlassungen	49/950

Persönlich

Allgemein

Professor Carl Hidber zum 60. Geburtstag	4/65
Jean-Claude Badoux wird Präsident der ETH Lausanne	22/469
Generationenwechsel bei der EAWAG	22/469
Glückwünsche zum 100. Geburtstag von Rageth Joos	27-28/556
Hans Osann zum 80. Geburtstag <i>Gauchat Ch-L.</i>	33-34/629
Otto Senn zum 90. Geburtstag <i>Roth A.</i>	46/877
Daniel Vischer zum 60. Geburtstag <i>Brändli H.</i>	50/963

Rechtsfragen

Schranken des Rechtsschutzes für das Urheberpersönlichkeitsrecht an Werken der Baukunst <i>Bernhard R.</i>	3/34
Ausnahmen von der Sperrfrist für Grundstückäußerungen <i>Bernhard R.</i>	14/298
Konflikt von Bauville, Landhortung und Planung <i>Bernhard R.</i>	14/298
Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Briner H.</i>	26/525
Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan <i>Briner H.</i>	35/633
Entschädigung für nutzlose Quartierplankosten <i>Bernhard R.</i>	39/728
Keordination zwischen Stadtplanung und Lärmschutz missglückt	43/815

SATW

Japan-Stipendien	3/37
Ethik für Ingenieure / technische Wissenschaften	10/189
11. Mitgliederversammlung: Prof. Badoux neuer Präsident des Vorstandes	17-18/356
SATW befürwortet Beitritt der Schweiz zum EWR	46/877
Auslandstipendien	51-52/993

Ehrungen

Akademische Ehrungen für Angehörige der ETH Zürich	1-2/15
Maurice Cosandey: Offizier der Ehrenlegion	5/91
Würdigung von Prof. Dr. Maurice Bouvard <i>Vischer D.</i>	6/112
Ehrendoktor für Professor Robert Fechtig <i>Schalcher H.R.</i>	27-28/551
Akademische Ehrungen für Angehörige der ETH Zürich	47/903
Ehrendoktoren der ETH Zürich	51-52/993
Nekrolog	
Zum Gedenken an John F. Kennedy (1933-1991) <i>Müller A.</i>	12/253

Zuschriften

Was uns alle angeht <i>Constam R.</i>	5/91
SIA-Plattform: Ist Bauen Kultur?	6/113
«Vor grossen Weichenstellungen» <i>Schlegel P.</i>	9/182
«Vor grossen Weichenstellungen» <i>Müller H.</i>	12/253
Was uns alle angeht <i>Caille Ch.</i>	12/253
Lärmarme Schienen im Eisenbahnbau <i>Winter P.</i>	13/279
Hochwasserabflüsse <i>Lichtenhahn C.</i>	16/336
SIA-Plattform <i>Günthardt W.</i>	17-18/355
«Technik - Ingenieur - Gesellschaft» <i>Stürzinger O.</i>	21/454
«Vom Ingenieur zum Professional» <i>Mandanis G.</i>	21/454
Wettbewerb Industriegebiet und Bahnhofareal Zürich-Öerlikon <i>Branschi J.P.</i>	35/651
«Auf zu neuen Grenzen» <i>Jauslin W.</i>	36/670
Rubrique «plateformes» <i>Matthey B.</i>	36/670
Isolation thermique <i>Barde O.</i>	39/728
Gleichung «Zustimmung zum EWR-Vertrag gleich EG-Beitritt» unzulässig <i>Bischof H.</i>	45/856
Plattform: Qualität und Wettbewerb <i>Pfleghard U.</i>	47/903
Beurteilungskriterien der Flachdächer <i>Bangerter H.</i>	50/966
Stellungnahme des Verfassers <i>Vital J-D.</i>	50/967

SIA

SIA-Mitteilungen

SIA-Energiepreis 1992	1-2/19
Zürcher Kontaktstellen für Architekten und Ingenieure	1-2/19
Wir gratulieren	1-2/19
IP Bau: Schutzsysteme im Tief- und Ingenieurbau	3/42
IP Bau, RAVEL und PACER	3/42
Wahlen in Kommissionen	3/43
Bauwirtschaftliche Forderungen	3/43
Weiterbildungsangebot des SIA	4/69
Kostenplanung mit der Elementmethode	7/142
Kostenschätzung mit EDV	7/142
Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros	9/186
Aus der Sitzung des CC vom 14. Februar 1992	10/214
SIA-Haus AG	10/214
9. Eidgenössische Höhere Fachprüfung für Dipl. Bauleiter Hochbau, Herbst 1992	10/214
CAD-Datenverbund	10/214
Welche Zukunft haben die freien Berufe im europäischen Wirtschaftsraum?	10/215
Sonne und Architektur	10/215
CAD: Evaluation und Einführung im Projektierungsbüro	10/216
Weiterbildungsangebot des SIA	11/236
Weitere Veranstaltungen des SIA	11/237
Impulsprogramme	12/258
Assurance de qualité (AQ) des structures	15/326
Haben Sie die Baukosten im Griff?	15/326
Informatik – Datenformate	15/326
SIA-Tage 91 <i>Ackermann R.</i>	16/339
Weiterbildungsangebot des SIA	16/341
Der SIA an der Computer '92	16/342
Reisen bildet (weiter)	19/380
Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros	22/473
Arbeitsplatz 2000 für Ingenieure und Berater	22/476
Weiterbildungsangebot des SIA	23/493
Weitere Veranstaltungen des SIA	23/493
Expertenaufruf	24/510

Preise

Latsis-Preis der ETH Zürich 1991 an Dr. E. Kissling	5/91
Europäischer Stahlbaupreis an Paraplegikerzentrum Nottwil	Ak9/183
Architekturpreis der Ostschweiz	11/232
Wakker-Preis 1992 geht an St. Gallen	Ak11/233
Gesamtschweizerischer Wettbewerb «Fussgänger? Sicher!»	12/252
Marcel-Benoist-Preise 1991	16/336
Förderpreis des deutschen Stahlbaus 1992	17-18/357
Europen Suisse / Geisendorf-Preis	21/453
Ingenieurbau-Preis 1992	21/453
Chorafas-Wissenschaftspreise	24/506
New-York-Stipendium	33-34/629
Landschaftsschutzpreise 1992	33-34/629
«Andrea Palladio»-Architekturpreis 1993	36/669
«Prissnagel»	36/669
IBM Artificial Intelligence Prize verliehen und neu ausgeschrieben	39/728
Alternativenergie-Preis	43/814
Der Atu Preis 1993 wird ausgeschrieben	45/856
Ruzicka-Preis 1992 verliehen	47/903
2. Design Preis Schweiz	48/924
iF – Industrie Forum Design Hannover 1993	48/924
Eidg. Kunststipendium/ Kiefer-Habitzel-Stiftung	49/944
Rudolf-Lodders-Preis 1993	49/944

ASIC/CRB/GEP/SATW/UIA

ASIC	
Generalversammlung	36/674
CRB	
NPK-Vernehmlassungen	1-2/20
Farbtagung 92; Farbe am Bau – eine Herausforderung	1-2/20
Vernehmlassungen	5/94
NPK 132 – Bohren und Trennen von Mauerwerk	7/142
Farbtagung '92	8/166
NCS-Einführungskurse 1992	17-18/360
Bauszene Schweiz	19/380
NPK-Vernehmlassungen	19/380
NPK-Vernehmlassungen	24/510

MSR-Technik und Gebäudeautomation, Leistungen und Honorierung	25/524	der DV vom 13. November 1992 in Bern <i>Fischer W.</i>	50/970	Wald und Raumplanung	26/540
Aufwand für die europäische Normung	25/524	Prioritäten 1993	50/971	Optische Rhetorik – Moderationstechnik	26/540
Förderung Schweizer Jungunternehmer Kanalisationen 3	25/524	Ermittlung der Soll-Arbeitszeit für 1993	50/972	Führung im Alltag unter erschwerten Bedingungen	27-28/556
Neue Mitglieder im SIA	26/540	Bauleiter-Prüfung	51-52/999	Vernetztes Denken	30-31/591
Ausschreibung von SN-Normen zur Vernehmlassung	27-28/554	Höhere Fachprüfungen im Ingenieur- und Architekturwesen	51-52/1000	Kreativitätstraining, Methoden der Ideenfindung	30-31/592
IP Bau: Aufruf zur Mitarbeit	27-28/555	CAD-Erfahrungsseminar	51-52/1000	Rechtsgrundlagen für Forstingenieure	37/692
3D-Visualisierung	27-28/556	SIA-Normen, -Dokumentationen, -Empfehlungen		FGU	
Glückwünsche zum 100. Geburtstag von Rageth Joos	27-28/556	Register der mit der SIA-Norm 162 konformen Armierungsnetze (Betonstahl S 550)	3/44	Die AlpTransit-Basistunnel Gotthard und Lötschberg	8/166
Bericht aus dem Central-Comité und aus der DV <i>Fischer W.</i>	29/571	Register normkonformer Betonstähle nach SIA-Norm 162 und 162/1	3/44	Tiefbauten im Raum Neuchâtel	44/840
Wahlen in Kommissionen	29/571	Zement <i>Studer W.</i>	5/74	FIB	
Col-Arch: Seminar Farbe und Architektur	29/572	Aktuelles aus dem Normenschaffen des SIA	6/117	Industrielle Stahlbaufertigung	12/257
Bauterminologiebeirat CRB/VSS/SIA	29/572	Empfehlung SIA 406: Inhalt und Darstellung von Bodenverbesserungsprojekten	10/215	Generalversammlung mit Besichtigung	24/510
3D-Visualisierung	30-31/592	Einführungskurs zur Norm SIA 161 «Stahlbauten»	12/257	FKV	
EDV-Umfrage des SIA Gewinner der Verlosung	30-31/592	SIA-Publikationsreihe «Informatik im Bauwesen 1992»	13/280	Unterhalt von Güter- und Waldstrassen	13/280
Weiterbildungsangebot des SIA	32/611	Inhalt und Darstellung von Bodenverbesserungsprojekten	14/303	FMB	
Was bringt Projektvisualisierung mit CAD?	32/612	Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	17-18/360	Bauprojektablauf	6/118
SIA-Management Curriculum	33-34/632	Bauen mit Lehm	22/476	Tagung und Generalversammlung	23/494
Mauerwerk – Europäische Vornormen	33-34/632	Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	22/476	Qualitätssicherung im Bauwesen	40/758
Kostenplanung mit der Elementmethode	33-34/632	Unternehmerqualifikation für Stahlbaubetriebe nach Norm SIA 161 «Stahlbauten»	23/494	Bauprojektablauf	41/774
Kostenschätzung mit EDV	33-34/632	Müssen wir die SIA-Norm 181 ändern? <i>Lauber A.</i>	26/537	FRU	
Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros	35/652	Aktuelles aus dem Normenschaffen des SIA	30-31/591	Raumplanung und Umweltverträglichkeitsprüfung	7/142
SIA-Umfrage 1992: EDV-Anwendung für Haustechnik- und Energienormen	37/692	Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe	36/673	Groupe spécialisé pour l'aménagement du territoire et l'environnement	17-18/360
Bericht aus dem Central-Comité <i>Fischer W.</i>	38/709	Neuerscheinungen im SIA-Normenwerk	36/674	Wald und Raumplanung	26/540
Stellungnahme des Central-Comités zur NEAT-Abstimmung vom 27.9.1992	38/710	Unternehmerqualifikation für Stahlbaubetriebe nach Norm SIA 161 «Stahlbauten»	39/732	Raumplanung und Umwelt – Wie betrifft uns der EWR?	42/792
Zur Abstimmung über das Bundesgesetz für ein neues bäuerliches Bodenrecht	38/710	Zur Kritik vorgelegter Entwurf des SNV	40/758	FVC	
Weiterbildungsangebot des SIA	39/731	Aktuelles aus dem Normenschaffen des SIA	51-52/999	Sichere Biotechnologie und Störfallverordnung	11/238
Kommission für Weiterbildung CAD-Forum 92	39/732	Kommentar zur SIA-Norm 118	51-52/1000	Sichere Biotechnologie und Störfallverordnung	14/304
Séminaire «Nouvelles formes d'offres pour les architectes et les ingénieurs	41/774	Vernehmlassung von Normentwürfen	51-52/1000	GII	
Baurechtskurs	42/792	Empfehlung SIA 380/4 «Elektrische Energie im Hochbau»	51-52/1000	Generalversammlung verschoben	19/380
Bericht aus dem Central-Comité <i>Fischer W.</i>	43/818	SIA-Sektionen		Zürich: Umweltgerechte Produkte und Produktionsmethoden	48/928
Berufsbezeichnung, Titel und Vereinszugehörigkeit <i>Fischer W.</i>	43/818	Aargau			
Stellungnahme des Central-Comités zum EWR-Abkommen <i>Gasser H.-H.</i>	44/819	Jahresprogramm 1992		Bauen im Spannungsfeld zwischen Wachstum, Umwelt und Vorschriften	11/238
Weiterbildungsangebot des SIA	44/839	Bern		Mitgliederversammlung mit Referat	13/280
Weitere Veranstaltungen des SIA	44/839	Zur Kritik vorgelegter Entwurf des SNV	40/758	Waldrundgang mit Maibowie	19/380
Journée Honorifique Professeur Jean-Claude Badoux	44/840	Aktuelles aus dem Normenschaffen des SIA	51-52/999	Vortragsreihe «Stadtentwicklung»	41/774
Inspektion und Instandsetzung von feuchtem und salzgeschädigtem Mauerwerk	45/860	Kommentar zur SIA-Norm 118	51-52/1000	Solothurn	
Journée d'étude «Renforcement du bâti existant»	45/860	Vernehmlassung von Normentwürfen	51-52/1000	«Neues Bauen 1920 bis 1940»	5/94
Delegiertenversammlung	45/860	Empfehlung SIA 380/4 «Elektrische Energie im Hochbau»	51-52/1000	Ticino	
Winterthurer Farbkurse: «Farbe als Gestaltungselement der Architektur»	46/880	SIA-Fachgruppen		«Rivista Técnica» zum Sonderpreis	41/774
10. Eidg. Höhere Fachprüfung für dipl. Bauleiter Hochbau	47/906	FBH		Waldstätte	
SIA-Seminar «Kommunikation/ Gesprächsführung» <i>Immer W.F.</i>	47/906	IV/BH-Kongress 92	1-2/20	Referat «Europa und die Innerschweiz»	10/216
Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros	49/947	Eurocodes und die Schweiz	32/612	Besichtigung Sticher Printing	14/304
EWR-Beitritt als Chance für die Planer-Branche	49/950	FGA		Bodenkundliche Exkursion	14/304
Bericht aus der Sitzung des Central-Comités vom 12. und		Museumsarchitektur in Frankfurt a.M.	10/216	Winterthur	
		Generalversammlung mit Besichtigungen	10/216	Ausstellung «Winterthur – Projekte für die Stadt»	8/166
		Studienreise nach Hongkong, Australien, Singapur	23/494	Zürich	
		Dienstleistungsgebäude Zürich	38/710	Der Ingenieur: Altes Berufsbild – neue Perspektiven	1-2/20
		Studienreise nach Glasgow, Irland und Wales	47/906	Hauptversammlung mit anschliessender Podiumsveranstaltung	11/238
		FGF		Neue Börse – Herbstfest 1992	39/732
		Koordinations- und Dokumentationsstelle CODOC	5/94	Programm Wintersemester 1992/93	42/792
		Führung im Alltag unter erschwerten Bedingungen	6/118	Wettbewerb und Auftragswesen	44/840
		Ethik der Ressourcennutzung	11/238	Entsorgung von Altlasten	48/928
		Waldbiotopkartierung und Bewertung	14/304		

Autorenverzeichnis

<i>Ackermann R.</i>					
<i>SIA-Tage 91</i>	16/339				
<i>Adamina R.</i>					
<i>Schrägseilstege</i>	33-34/617				
<i>Aeschimann J.</i>					
<i>Anwendung der EDV im Bauwesen</i>	16/333				
<i>Allenbach K.</i>					
<i>Telekurs-Neubau in Zürich</i>	12/239				
<i>Allgöwer M.</i>					
<i>Medizin – Technik – Zukunftsangst</i>	4/47				
<i>Amann P.</i>					
<i>Geotechnik als Fundament für Bauen und Umwelt</i>	3/23				
<i>Amhof H.</i>					
<i>High-Tech in der ARA</i>	22/461				
<i>Auf der Maur F.</i>					
<i>Als auf dem Gotthardpass noch Tempo 12 km/h galt</i>	36/672				
<i>Bachmann H.</i>					
<i>Erdbebeneinwirkung bei Stauseen</i>	19/361				
<i>Bachofen R.</i>					
<i>Wohn- und Geschäftshaus Stauffacher</i>	19/367				
<i>Baenziger R.</i>					
<i>Geschichte und Neubau des Nordtrakts</i>	21/434				
<i>Bär A.</i>					
<i>Aktive und passive Energienutzung</i>	6/106				
<i>Barbe H.B.</i>					
<i>Infrastrukturprobleme – Altlasten des «real existierenden Sozialismus»</i>	14/285				
<i>Barbe H.B.</i>					
<i>Die fünfte Gewalt</i>	42/775				
<i>Bärtschi H.-P.</i>					
<i>Industrielehrpfad Zürcher Oberland</i>	26/533				
<i>Basler E.</i>					
<i>Der Bauingenieur in der Zukunft</i>	21/402				
<i>Basler K.</i>					
<i>Alpenquerende Urner Verkehrswägen</i>	1718/343				
<i>Baumann M.</i>					
<i>Neubau Börse Selina Zürich</i>	8/148				
<i>Bernasconi A.</i>					
<i>Das Berufsbild des Forstingenieurs</i>	30-31/582				
<i>Bernhard R.</i>					
<i>Schranken des Rechtsschutzes für das Urheberpersönlichkeitsrecht an Werken der Baukunst</i>	3/34				
<i>Bernhard R.</i>					
<i>Ausnahmen von der Sperrfrist für Grundstückveräußerungen</i>	14/298				
<i>Bernhard R.</i>					
<i>Konflikt von Bauville, Landhortung und Planung</i>	14/298				
<i>Beusch Ch.</i>					
<i>Erst «Anmelde-Formular» in Brüssel bestellt</i>	40/757				
<i>Biasio F.</i>					
<i>Ein erweitertes Denkmodell zur «Siedlungsentwicklung nach innen»</i>	39/714				
<i>Bischof H.</i>					
<i>Gleichung «Zustimmung zum EWR-Vertrag gleich EG-Beitritt» unzulässig</i>	45/856				
<i>Bischoff N.</i>					
<i>Von der Kutsche zur neuen Alpentransversale</i>	17-18/348				
<i>Blickle R.</i>					
<i>Untersuchungen zum Sonderfall des dröhnenenden Unterlagsbodens</i>	46/871				
<i>Blöchliger F.</i>					
<i>High-Tech in der ARA</i>	22/461				
<i>Böhny R.</i>					
<i>Ingenieur – Leistung und Honorar</i>	3/21				
<i>Brandenberger R.B.</i>					
<i>UVB und UVP</i>	6/98				
<i>Brändli H.</i>					
<i>Daniel Vischer zum 60. Geburtstag</i>	50/963				
<i>Branschi J.P.</i>					
<i>Wettbewerb Industriegebiet und Bahnhofareal Zürich-Oerlikon</i>	35/651				
<i>Briner H.</i>					
<i>Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan</i>	26/525				
<i>Briner H.</i>					
<i>Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan</i>	35/633				
<i>Bruhin H.</i>					
<i>Telekurs-Neubau – Sicht des Bauherrn</i>	12/241				
<i>Brunner C.U.</i>					
<i>Wärmeschutz für Neubauten</i>	43/793				
<i>Brunner C.U.</i>					
<i>Wärmeverluste von Fenstern</i>	43/799				
<i>Brunner C.U.</i>					
<i>Wärmeschutz für Altbauten</i>	43/803				
<i>Brunner M.Y.</i>					
<i>Schrägseilstege</i>	33-34/617				
<i>Brux G.</i>					
<i>Instandsetzungs-Sonderverfahren für Stahlbetonwerke</i>	3/30				
<i>Brux G.</i>					
<i>Tunnelbau – neue Chancen aus europäischer Sicht</i>	7/130				
<i>Brux G.</i>					
<i>Schutz und Instandsetzung von Beton</i>	22/464				
<i>Brux G.</i>					
<i>Spritzbeton: Fehler, Mängel und Schäden</i>	37/689				
<i>Brux G.</i>					
<i>Tiefe Baugruben – höhere Anforderungen, neue Lösungen</i>	40/744				
<i>Brux G.</i>					
<i>Internationaler Erfahrungsaustausch über Brückenerhaltung</i>	43/813				
<i>Bürgin J.</i>					
<i>Elektrische Anlagen im Zürcher Hauptbahnhof</i>	21/445				
<i>Bush E.</i>					
<i>Stromsparprojekte in der Ostschweiz</i>	25/511				
<i>Caille Ch.</i>					
<i>Was uns alle angeht</i>	12/253				
<i>Carmine L.</i>					
<i>Industriefussbodensysteme</i>	48/915				
<i>Crettaz P.</i>					
<i>Injektionen im Baugrund</i>	5/76				
<i>De Nardo G.</i>					
<i>Erfahrungen mit der Elementmethode aus der Sicht einer Generalunternehmung</i>	47/891				
<i>Desserich G.</i>					
<i>Holz-Raumfachwerk</i>	24/502				
<i>Eggenberger M.</i>					
<i>Koordination Richtplanung und UVP</i>	47/881				
<i>Egli R.</i>					
<i>Holz-Raumfachwerk</i>	24/502				
<i>Ehrenberg Ph.</i>					
<i>Ein erweitertes Denkmodell zur «Siedlungsentwicklung nach innen»</i>	39/714				
<i>Eugster W.J.</i>					
<i>Das Betriebsverhalten der Erdwärmesonde</i>	46/864				
<i>Fehlmann J.</i>					
<i>Bedarfsgeregelter Lüftung in Räumen verschiedener Nutzung und Belegung</i>	42/777				
<i>Ferrarese A.</i>					
<i>Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan</i>	48/912				
<i>Fischer W.</i>					
<i>Bericht aus dem Central-Comité und aus der DV</i>	29/571				
<i>Fischer W.</i>					
<i>Bericht aus dem Central-Comité</i>	38/709				
<i>Fischer W.</i>					
<i>Bericht aus dem Central-Comité</i>	43/818				
<i>Fischer W.</i>					
<i>Berufsbezeichnung, Titel und Vereinszugehörigkeit</i>	43/818				
<i>Fischer W.</i>					
<i>Bericht aus der Sitzung des Central-Comités vom 12. und der DV vom 13. November 1992 in Bern</i>	51-52/970				
<i>Flury K.</i>					
<i>Sanierung der katholischen Kirche Däniken</i>	36/665				
<i>Frei Th.</i>					
<i>Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan</i>	48/912				
<i>Frey H.</i>					
<i>Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan</i>	12/242				
<i>Friedrich P.</i>					
<i>Telekurs-Neubau in Zürich</i>	12/239				
<i>Friedrich Th.</i>					
<i>Die Vorspannung im Hochbau</i>	44/821				
<i>Fuchs H.</i>					
<i>Kernkraftwerke; Weiterentwicklung</i>	47/885				
<i>Gabathuler Ch.</i>					
<i>Von Neustädten zur Stadterneuerung</i>	14/288				
<i>Galmarini C.</i>					
<i>Das Bauingenieur-Studium</i>	21/400				
<i>Galmarini C.</i>					
<i>Ein junger Ingenieur projektiert eine Stahlkonstruktion</i>	21/403				
<i>Gamper B.</i>					
<i>Zentrale Anlieferung</i>	21/439				
<i>Gartner R.</i>					
<i>Wärmeschutz für Altbauten</i>	43/803				
<i>Gasser H.-H.</i>					
<i>Neue Fussgängerbrücke über die Engelbergera in Buochs</i>	14/283				
<i>Gasser H.-H.</i>					
<i>Stellungnahme des Central-Comités zum EWR-Abkommen</i>	44/819				
<i>Gasser St.</i>					
<i>Stromsparprojekte in der Ostschweiz</i>	25/511				
<i>Glatthard Th.</i>					
<i>Bodenrechtspolitik</i>	10/198				
<i>Glatthard Th.</i>					
<i>Bestehendes besser nutzen</i>	12/252				
<i>Glatthard Th.</i>					
<i>Städte und Regionen zwischen Umbruch und Erneuerung</i>	20/392				
<i>Glatthard Th.</i>					
<i>Naturwissenschaft und Technik in der Literatur</i>	51-52/973				
<i>Gottardi G.</i>					
<i>Verkehrssituation in Ostdeutschland</i>	11/224				
<i>Graf Ch.</i>					
<i>UVB und UVP</i>	6/98				
<i>Gresch P.</i>					
<i>Koordination Richtplanung und UVP</i>	47/881				
<i>Grob J.</i>					
<i>Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan</i>	7/122				
<i>Gügerli H.</i>					
<i>SIA-Empfehlung 380/4</i>	15/308				
<i>Gygax A.</i>					
<i>Zwei Stationen der Taipei-U-Bahn</i>	40/735				
<i>Häberli H.P.</i>					
<i>Ringen um die Bauwirtschaft, Europa und das Schweizer Selbstverständnis</i>	9/180				
<i>Häberli R.</i>					
<i>Ergebnisse NF Boden</i>	25/515				
<i>Hager W.H.</i>					
<i>Die Strahlbox</i>	27-28/547				
<i>Hagmann A.</i>					
<i>Die Entwicklung der Säumerwege</i>	17-18/344				
<i>Hajdin R.</i>					
<i>Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan</i>	7/122				
<i>Hajnos N.</i>					
<i>Wien-Budapest</i>	20/384				
<i>Häuschen D.</i>					
<i>Holz und Stein in der architektonischen Umsetzung</i>	51-52/983				
<i>Haussmann R.</i>					
<i>Architektonisches Konzept für Hallen und Passagen, S-Bahn</i>	21/425				
<i>Haussmann T.</i>					
<i>Architektonisches Konzept für Hallen und Passagen, S-Bahn</i>	21/425				
<i>Heierli W.</i>					
<i>Verminderung von Schadensfällen</i>	19/365				
<i>Heim R.</i>					
<i>Passage Bahnhofstrasse, Unterquerung des Südtrakts</i>	21/421				
<i>Hermann K.</i>					
<i>Qualitätssicherung im Bauwesen</i>	3/38				
<i>Herzog M.</i>					
<i>Dünnwandige Blechträger</i>	30-31/578				
<i>Hess-Odoni U.</i>					
<i>Architekt und Ingenieur: zwischen Moral und Auftrag</i>	16/327				
<i>Hesse S.</i>					
<i>Von Neustädten zur Stadterneuerung</i>	14/288				
<i>Hettich U.</i>					
<i>Gebäudebewirtschaftung und -erneuerung aus der Sicht der öffentlichen Hand</i>	36/655				
<i>Hirt M.A.</i>					
<i>Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan</i>	1-2/2				
<i>Hirt M.A.</i>					
<i>Einwirkungen auf Tragwerke</i>	40/745				
<i>Hirt R.</i>					
<i>Recycling-Materialien im Strassenbau</i>	47/894				
<i>Hitz H.U.</i>					
<i>Emissionskataster zur Luftüberwachung</i>	39/719				
<i>Hochstrasser Th.</i>					
<i>Wärmeschutz für Altbauten</i>	43/803				
<i>Hofmann E.</i>					
<i>Europa und der Planer</i>	5/90				
<i>Hofmann E.</i>					
<i>Zukunftsgerichtetes Bauen</i>	8/143				
<i>Hohberg J.-M.</i>					
<i>Erdbebeneinwirkung bei Stauseen</i>	19/361				
<i>Holliger M.</i>					
<i>Ökobilanzen und Elementkosten-gliederung</i>	9/170				
<i>Hopkirk R.J.</i>					
<i>Das Betriebsverhalten der Erdwärmesonde</i>	46/864				

<i>Huber B.</i> Zusammenarbeit Ingenieur/Architekt	42/782	<i>Marchand G.E.</i> Holz – ein Ingenieurbaustoff	21/409	<i>Odermatt B.</i> Stufen und Treppen	35/649
<i>Huber K.</i> Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	1-2/8	<i>Märki E.</i> Skizzen zur Ausschreibung öffentlicher Aufträge im EWR	50/957	<i>Odermatt B.</i> architektur+wettbewerbe «a+w»	36/669
<i>Huber K.</i> Stahlbau als Kunstwerk – Kunstwerke als Stahlbauten	12/245	<i>Matousek M.</i> Regionale Sicherheitspläne	8/152	<i>Odermatt B.</i> «wettbewerbe aktuell»	36/669
<i>Hugentobler Ch.</i> Das Berufsbild des Forstingenieurs	30-31/582	<i>Matt P.</i> Einwirkungen auf Tragwerke	40/745	<i>Odermatt B.</i> Paris – die Grossen Projekte	37/689
<i>Hüppi W.</i> Dreidimensionale Gebäudedarstellungen auf dem Computer	27-28/541	<i>Matteucci A.</i> Die Bedeutung des EWR-Vertrags für beratende Ingenieure und Architekten	43/810	<i>Odermatt B.</i> Gustav Peichl – Bauten und Projekte	38/706
<i>Hüssy U.</i> Sanierung der katholischen Kirche Däniken	36/665	<i>Matthey B.</i> Rubrique «plateforme»	36/670	<i>Odermatt B.</i> Kunstmuseum und Architektur	40/753
<i>Hutter K.</i> Lawinen-Dynamik	13/259	<i>Meier E.</i> Kostenplanung in der Bauerneuerung	49/941	<i>Odermatt B.</i> Victor Horta	42/789
<i>Immer W.F.</i> SIA-Seminar «Kommunikation/ Gesprächsführung»	47/906	<i>Merz K.</i> Pont de Ravines – gedeckte Holz- brücke über den Doubs	24/498	<i>Odermatt B.</i> Werner March 1894–1976, Architekt des Olympia-Stadions, Berlin	44/834
<i>Jauslin W.</i> «Auf zu neuen Grenzen»	36/670	<i>Merz K.</i> Parallel Strand Lumber – neuer Holzwerkstoff im Ingenieurbau	39/711	<i>Pelli T.</i> Emissionskataster zur Luft- überwachung	39/719
<i>Jenny P.</i> Wohn- und Geschäftshaus Stauffacher	19/367	<i>Moix M.</i> Ultraschall garantiert Sicherheit	22/457	<i>Pente H.</i> Jenseits der Elbe – ein geschichtlicher Rückblick	11/222
<i>Joss H.</i> Kostengrobschätzung bei Hochbauten	41/763	<i>Mooser M.</i> Pont de Ravines – gedeckte Holz- brücke über den Doubs	24/498	<i>Pestalozzi U.</i> Zentrale Anlieferung	21/439
<i>Jucker P.</i> Torevaluation	9/177	<i>Morkowski J.S.</i> Abbau technischer Handelshemmnisse	45/849	<i>Pfleghard U.</i> Die AlpTransit-Basistunnels Gotthard und Lötschberg	17-18/354
<i>Kälin B.</i> Das Betriebsverhalten der Erdwärme- sonde	46/864	<i>Moser K.</i> Vibrationen: Ursachen, Messungen, Analyse und Massnahmen	11/228	<i>Pfleghard U.</i> Plattform: Qualität und Wettbewerb	47/903
<i>Kask T.</i> Restaurierung des Südtrakts	21/416	<i>Moser W.</i> DIANE-Öko-Bau	42/784	<i>Rast B.</i> Erdbeben in der Niederrheinischen Bucht	41/765
<i>Keller Th.</i> Aspekte zur Dauerhaftigkeit von Stahlbetontragwerken	44/826	<i>Müller A.</i> Zum Gedenken an John F. Kennedy (1933–1991)	12/253	<i>Rechsteiner P.</i> Die Planer im EWR	50/953
<i>Kiss M.</i> SIA-Empfehlung 380/4	15/308	<i>Müller H.</i> Vor grossen Weichenstellungen	5/71	<i>Roth A.</i> Otto Senn zum 90. Geburtstag	46/877
<i>Knoblauch H.</i> Die schweizerische Bauwirtschaft und der Ingenieur gegenüber dem Europäischen Wirtschaftsraum	50/952	<i>Müller H.</i> Vom Ingenieur zum Professional	7/119	<i>Rudolphi H.</i> Kultursprüche	1-2/1
<i>Koebel M.</i> Stickoxidminderung in Abgasen	38/693	<i>Müller H.</i> Soziale Kompetenz ist gefragt	11/217	<i>Rudolphi H.</i> Controlling der Materialwirtschaft in der Investitions- und Konsumgüterindustrie	5/77
<i>Kohler N.</i> Ökobilanzen und Elementkosten- gliederung	9/170	<i>Müller H.</i> «Vor grossen Weichenstellungen»	12/253	<i>Rudolphi H.</i> Ethik für Ingenieure/technische Wissenschaftler	10/189
<i>Konez T.</i> Vorfabrizierte Wohnhochhäuser	30-31/573	<i>Müller H.</i> Verantwortung für die Gesellschaft	15/305	<i>Rudolphi H.</i> Trends und Entwicklungen in der EDV	16/329
<i>Kräzlin C.H.</i> Bauen auf der meistbegangenen Baustelle der Schweiz	21/428	<i>Müller H.</i> Zwang und Wege zur Techniker- akzeptanz	20/381	<i>Rudolphi H.</i> Gedanken zur Zukunft des SIA	14/281
<i>Kröni R.</i> Eisenbahnbrücke «Val Mila»	33-34/621	<i>Müller H.</i> Education of the Public	24/495	<i>Rutishauser G.</i> Körperschall von Bahn- und Strassenverkehr	48/908
<i>Krumm B.</i> Aussergewöhnliche Lösungen im Leitungsbau	26/528	<i>Müller H.</i> Technik – künftig Bestandteil der Allgemeinbildung	29/557	<i>Rybach L.</i> Die Bedeutung des Hot-Dry-Rock- Verfahrens für die Schweiz	6/103
<i>Kudrnovski I.</i> Ultraschall garantiert Sicherheit	22/457	<i>Müller H.</i> Mehr Studium Generale	33-34/613	<i>Rybach L.</i> Das Betriebsverhalten der Erd- wärmesonde	46/864
<i>Kuhn B.</i> Untersuchungen zum Sonderfall des dröhrenden Unterlagsbodens	46/871	<i>Müller H.</i> Systematische Nachwuchsförderung	37/675	<i>Sagelsdorff R.</i> k-Werte von Mauerwerk	37/683
<i>Kühni F.</i> Der Zürcher Hauptbahnhof	21/413	<i>Müller H.</i> Ethik in der Technik	41/759	<i>Sägesser R.</i> Zentrale Anlieferung	21/439
<i>Kunz B.</i> DIANE-Öko-Bau	42/784	<i>Müller H.</i> Überwindung des Moratoriumsdenkens	46/861	<i>Schalcher H.R.</i> Ehrendoktor für Professor Robert Fechtig	27-28/551
<i>Künzle O.</i> Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	48/912	<i>Müller H.</i> Was sagt der Leser zur «Gemein- samen Stimme»?	50/959	<i>Schälin A.</i> Raumluftströmung – Energie- verbrauch und Raumluftqualität	15/318
<i>Lang R.</i> SIA-Empfehlung 380/4	15/308	<i>Müller W.</i> Holz und Gestaltung	51-52/990	<i>Schär P.</i> Die Vielfalt der Natursteine	51-52/988
<i>Lauber A.</i> Müssen wir die SIA-Norm 181 ändern?	26/537	<i>Münger R.</i> UVP aus geologischer Sicht	15/315	<i>Schatzmann A.</i> U-Bahn Taipei	40/733
<i>Lebel H.</i> Holz-Beton-Verbunddecken	22/460	<i>Naef E.</i> Neubau Börse Selnau Zürich	8/148	<i>Scherrer H.U.</i> Neue Bundesländer	11/220
<i>Légeret M.</i> Elektrische Energie	49/929	<i>Nänni J.</i> Wärmeschutz für Neubauten	43/793	<i>Scherrer H.U.</i> Integraler Sicherheitsplan für Bauwerke	16/336
<i>Lehmann I.</i> Abdichtung im drückenden Wasser	24/507	<i>Nänni J.</i> Wärmeverluste von Fenstern	43/799	<i>Scherrer H.U.</i> SIA-Energiepreis 1992	50/962
<i>Lenzlinger M.</i> Energieplanung der Stadt Zürich	49/935	<i>Nänni J.</i> Wärmeschutz für Altbauten	43/803	<i>Schiessner W.</i> Technik, Energie und Umwelt	9/167
<i>Lischner K.R.</i> Das Unternehmen «Stadt» – kann oder soll es gemäntigt werden?	6/107	<i>Odermatt B.</i> Museumsarchitektur in Frankfurt	3/37	<i>Schlegel F.</i> Naturnahe Neugestaltung des Alpenrheins – eine Utopie?	37/678
<i>Lischner K.R.</i> Winterthurer Testplanung «Stadt- mitte» – einen Schritt weiter	30-31/583	<i>Odermatt B.</i> Aldo Rossi, Bauten und Projekte	15/322	<i>Schlegel P.</i> «Vor grossen Weichenstellungen»	9/182
<i>Lischner K.R.</i> Testplanung Stadtmitte Winterthur	47/903	<i>Odermatt B.</i> Arata Isozaki, Architektur 1960–1990	17-18/357	<i>Schleich B.</i> Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	7/122
<i>Löpfe U.</i> System-Ansatz im Heizungsbereich	45/853	<i>Odermatt B.</i> Bauentwurfslehre	17-18/357	<i>Schmidt M.J.</i> «Global Positioning System» GPS	23/477
<i>Lützkendorf Th.</i> Ökobilanzen und Elementkosten- gliederung	9/170	<i>Odermatt B.</i> Zwei Jahrzehnte Wettbewerbe in der Schweiz	23/485	<i>Schneebeli W.</i> Bewirtschaftungs- und Betriebs- organisation des Zürcher Hauptbahnhofes	21/450
		<i>Odermatt B.</i> Chance Oerlikon 2011?	29/567		

<i>Schneider E.</i>				
Wohn- und Geschäftshaus Stauffacher	19/367			
<i>Schneiter P.</i>				
Transparente Isolation	32/593			
<i>Schoenenberger H.</i>				
Einführung der Elementmethode	45/845			
<i>Schröder J.</i>				
Hauptbegriffe der Bauwerkserhaltung	45/841			
<i>Schwall M.</i>				
Die Strahlbox	27-28/547			
<i>Seifert P.</i>				
Das Betriebsverhalten der Erdwärmequelle	46/864			
<i>Seifritz W.</i>				
Meeresversenkung von CO ₂ -Trockeneis	12/249			
<i>Sibold Ch.</i>				
Wärmeschutz für Neubauten	43/793			
<i>Sieber H.</i>				
Die konjunkturelle Lage der Schweiz und der Bauwirtschaft im besonderen	35/638			
<i>Speiser A.P.</i>				
Die MAV – ein Schritt über das Ziel hinaus	48/907			
<i>Spreafico M.</i>				
Hochwasserabflüsse	10/199			
<i>Steiger B.</i>				
Leitbilder Bauunternehmungen	26/534			
<i>Steiger U.</i>				
Die Entwicklung der Säumerwege	17-18/344			
<i>Steiger U.</i>				
Von der Kutsche zur neuen Alpen-transversale	17-18/348			
<i>Steiner A.P.</i>				
Sicherheit in der Information	10/192			
<i>Stern M.</i>				
Telekurs-Neubau in Zürich	12/239			
<i>Stiefel U.G.</i>				
Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	7/122			
<i>Stierli H.</i>				
Architektonisches Konzept für Hallen und Passagen, S-Bahn	21/425			
<i>Streich W.</i>				
Nutzungs-/Sicherheits-/Kontrollplan	1-2/5			
<i>Strobl B.</i>				
U-Bahn Taipei	40/739			
<i>Studer W.</i>				
Zement	5/74			
<i>Thoma W.</i>				
Erfahrungen mit der Anwendung der Elementmethode	44/831			
<i>Tillwicks Th.</i>				
Elektrische Energie	49/929			
<i>Tinic S.</i>				
Erdbeben in der Niederrheinischen Bucht	41/765			
<i>Trefzer F.</i>				
Praktische Erfahrungen mit der Elementmethode	41/762			
<i>Tresch R.</i>				
Neue SIA-Empfehlung 108/1	27-28/544			
<i>Van Cauwenbergh C.</i>				
L'ingénieur face à l'épuration: l'exemple d'Aire	21/407			
<i>Vasella A.</i>				
Die extensive Dachbegrünung aus bauökologischer Sicht	4/56			
<i>Vischer D.</i>				
Hydrodynamique	37/689			
<i>Vischer D.L.</i>				
Wellennutzung vor dem Durchbruch?	9/172			
<i>Vischer D.L.</i>				
Stagniert die Gezeitennutzung?	32/598			
<i>Vital J.-D.</i>				
Beurteilungskriterien der Flachdächer von Büren Ch.	36/659			
Holzforschung: Ein Schlusspunkt als Startschuss	4/52			
<i>Walder U.</i>				
Integrale Planung mit CAD	21/405			
<i>Walder U.</i>				
Qualitätssicherungssysteme im Bauwesen – was kommt mit der Öffnung Europas auf uns zu?	50/955			
<i>Walt M.</i>				
Ein junger Ingenieur projektiert eine Stahlkonstruktion	21/403			
<i>Walter E.</i>				
Erdbeben in der Niederrheinischen Bucht	41/765			
<i>Wanner H.-U.</i>				
Bedarfsgegeregelte Lüftung in Räumen verschiedener Nutzung und Belegung	42/777			
<i>Weber B.</i>				
Erdbebeneinwirkung bei Staauseen	19/361			
<i>Weibel R.</i>				
Geschichte und Neubau des Nordtrakts	21/434			
<i>Weidmann U.</i>				
Niederflurfahrzeuge – ein Beitrag zum attraktiven Nahverkehr	13/269			
<i>Weiersmüller R.</i>				
Der «Tempoversuch» und seine wissenschaftliche Fehl-Interpretation	32/601			
<i>Weingartner R.</i>				
Hochwasserabflüsse	10/199			
<i>Wellinger K.</i>				
Transparente Isolation	32/593			
<i>Wicki A.</i>				
Neubau Börse Selina Zürich	8/148			
<i>Wieser W.</i>				
UVP aus geologischer Sicht	15/315			
<i>Winter H.</i>				
Zur Schönheit der natürlichen Baumaterialien Holz und Stein	51-52/981			
<i>Wüstemann T.</i>				
Glückwünsche zum 100. Geburtstag von Raged Joos	27-28/556			
<i>Zbinden P.</i>				
Der Hauptbahnhof Zürich wird für Bahn 2000 vorbereitet	21/413			
<i>Zeerleder J.-L.</i>				
Schrägseilsteig	33-34/617			
<i>Zimmermann M.</i>				
Sanierung der katholischen Kirche Däniken	36/665			
<i>Zwimpfer H.</i>				
Zum 60. Geburtstag unseres Präsidenten Hans-H. Gasser	14/281			
<i>Zwimpfer H.</i>				
Hans Gübelin, Architekt BSA/SIA – 20 Jahre Präsident der Wettbewerbskommission 152	23/489			

Seite / page

16

leer / vide / blank