

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **110 (1992)**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

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

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

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

### **Haftungsausschluss**

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

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://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 Wissenschaftler <i>Rudolphi H.</i>	10/189
---	--------

Architekt und Ingenieur: zwischen Moral und Auftrag <i>Hess-Odoni 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 projiziert 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 Cauwenberghe C.</i>	21/408
--	--------

Holz – ein Ingenieurbaustoff <i>Marchand G.E.</i>	21/409
--	--------

Zukunftsorientiertes Leitbild des asic-Ingenieurs	21/412
--	--------

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	1-2/15
---	--------

Neu an der ETH Zürich	6/113
-----------------------	-------

Neu an der ETH-Zürich	16/336
-----------------------	--------

Das Bauingenieur-Studium <i>Galmarini C.</i>	21/400
---	--------

ETH Zürich 1991 – Flexibilität war und ist gefragt	Ak23/492
---	----------

Beschlüsse des Schweizerischen Schulrates im Zeichen der Kooperation	24/510
---	--------

Ausschreibung des Schwerpunkt- programmes «Optik»	36/670
--	--------

EPFL: Inès Lamunière nommée professeur de projet et théorie de l'architecture	39/728
---	--------

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>Siefel 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 Handelshemmnisse <i>Morkowski J.S.</i>	45/849
---	--------

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Leben durch Bauen	22/469
-------------------	--------

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>Bruix 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 Hauptbahnhofes <i>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 Architekten <i>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
--	--------

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
--	--------

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
--	--------

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
--	--------

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
--	--------

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
--	--------

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
--	--------

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
--	--------

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
--	--------

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

## 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>	50/955
Skizzen zur Ausschreibung öffentlicher Aufträge im EWR <i>Märki E.</i>	50/957
Naturwissenschaft und Technik in der Literatur <i>Glatthard Th.</i>	51-52/973

<b>Brückenbau</b>		<b>Forstwirtschaft</b>		unternehmung <i>De Nardo G.</i> 47/891	
Neue Fussgängerbrücke über die Engelbergeraai in Buochs <i>Gasser H.-H.</i>	14/283	Das Berufsbild des Forstingenieurs <i>Hugentobler Ch., Bernasconi A.</i>	30-31/582	Kostenplanung in der Bauerneuerung <i>Meier E.</i>	49/941
Sauerstoffentzug gegen Rostfrass im Brückenbau	Ak27-28/553	Der Bergwald – ein Fall für Europa <i>Ak51-52/997</i>		<b>Kerntechnologie</b>	
Schrägleiststeg <i>Zeerleder J.-L., Adamina R., Brunner M.Y.</i>	33-34/617	Neue Entwicklungen im Zustand des Schweizer Waldes <i>Ak51-52/997</i>		Nagra: Seismikkampagne Nordostschweiz abgeschlossen <i>Ak15/324</i>	
Eisenbahnbrücke «Val Mila» <i>Kröni R.</i>	33-34/621	<b>Grundbau/Bodenmechanik/Felsmechanik</b>		Kernkraftwerke: Weiterentwicklung <i>Fuchs H.</i>	47/885
<b>Elektronik</b>		Geotechnik als Fundament für Bauen und Umwelt <i>Amann P.</i>		<b>Kommunikation</b>	
Aktionsprogramm Mikroelektronik Schweiz <i>Ak27-28/552</i>		Das Betriebsverhalten der Erdwärmesonde <i>Eugster W.J., Hopkirk R.J., Seifert P., Kalin B., Rybach L.</i>	46/864	Natel D bringt Mobilkommunikation Schweiz/Europa <i>Ak10/213</i>	
<b>Elektrotechnik</b>		<b>Haustechnik</b>		Telefon mit nur einem Digital/Analog-Chip <i>Ak14/302</i>	
Elektrische Anlagen im Zürcher Hauptbahnhof <i>Bürgin J.</i>	21/445	Torevaluation <i>Jucker P.</i>	9/177	Interferenzen bei Satelliten-TV-Empfang in Europa <i>Ak46/879</i>	
Aussergewöhnliche Lösungen im Leitungsbau <i>Krumm B.</i>	26/528	Telekurs-Neubau in Zürich <i>Allenbach K., Friedrich P., Stern M.</i>	12/239	<b>Luftverkehr/Raumfahrt</b>	
<b>Energiekonzepte</b>		Telekurs-Neubau – Sicht des Bauherrn <i>Bruhlin H.</i>	12/241	«Global Positioning System» GPS <i>Schmidt M.J., Geiger A.</i>	23/477
Zukunftgerichtetes Bauen <i>Hofmann E.</i>	8/143	Raumluftströmung – Energieverbrauch und Raumluftqualität <i>Schälin A.</i>	15/318	Masterplan für Ausbaumöglichkeiten des Flughafens Zürich <i>Ak29/569</i>	
Technik, Energie und Umwelt <i>Schiesser W.</i>	9/167	Neue SIA-Empfehlung 108/1 <i>Tresch R.</i>	27-28/544	<b>Materialkunde/Materialprüfung</b>	
Wellennutzung vor dem Durchbruch? <i>Vischer D.L.</i>	9/172	Bedarfsgeregelte Lüftung in Räumen verschiedener Nutzung und Belegung <i>Fehlmann J., Wanner H.-U.</i>	42/777	Ultraschall garantiert Sicherheit <i>Kudrnovski I., Moix M.</i>	22/457
Stromsparprojekte in der Ostschweiz <i>Gasser S., Bush E.</i>	25/511	System-Ansatz im Heizungsbereich <i>Löpfe U.</i>	45/853	Abbau technischer Handelshemmnisse <i>Morkowski J.S.</i>	45/849
Stagniert die Gezeitennutzung? <i>Vischer D.L.</i>	32/598	<b>Holzbau</b>		Die Vielfalt der Natursteine <i>Schär P.</i>	51-52/988
DIANE-Öko-Bau <i>Moser W., Kunz B.</i>	42/784	Holzforschung: Ein Schlusspunkt als Startschuss <i>von Büren Ch.</i>	4/52	<b>Mikrotechnik</b>	
Elektrische Energie <i>Legeret M., Tilwicks Th.</i>	49/929	Holz – ein Ingenieurbaustoff <i>Marchand G.E.</i>	21/409	Winziger elektrischer Schrittmotor entwickelt <i>Ak10/211</i>	
Energieplanung der Stadt Zürich <i>Lenzlinger M.</i>	49/935	Ultraschall garantiert Sicherheit <i>Kudrnovski I., Moix M.</i>	22/457	Mikrotechnik mit Ionenstrahlen <i>Ak11/234</i>	
SIA-Energiepreis 1992 <i>Scherrer H.U.</i>	50/962	Holz-Beton-Verbunddecken <i>Lebel H.</i>	22/460	<b>Ökologie/Umwelt</b>	
<b>Energietechnik</b>		Pont de Ravines – gedeckte Holzbrücke über den Doubs <i>Merz K., Mooser M.</i>	24/498	Geotechnik als Fundament für Bauen und Umwelt <i>Amann P.</i>	3/23
Die Bedeutung des Hot-Dry-Rock-Verfahrens für die Schweiz <i>Rybach L.</i>	6/103	Holz-Raumfachwerk <i>Desserich G., Egli R.</i>	24/502	Die extensive Dachbegrünung aus bauökologischer Sicht <i>Vasella A.</i>	4/56
Aktive und passive Energienutzung <i>Bär A.</i>	6/106	Parallel Strand Lumber – neuer Holzwerkstoff im Ingenieurbüro <i>Merz K.</i>	39/711	UVB und UVP <i>Graf Ch., Brandenberger R.B.</i>	6/98
SIA-Empfehlung 380/4 <i>Gugerli H., Kiss M., Lang R.</i>	15/308	Holz und Gestaltung <i>Müller W.</i>	51-52/990	Regionale Sicherheitspläne <i>Matousek M.</i>	8/152
Stromsparprojekte in der Ostschweiz <i>Gasser S., Bush E.</i>	25/511	<b>Informatik/EDV</b>		Neue Methode zur Bestimmung der Luftqualität <i>Ak8/163</i>	
Neue SIA-Empfehlung 108/1 <i>Tresch R.</i>	27-28/544	Integrierte Informatik im Bauwesen: «Euro-Bau» <i>Ak1-2/16</i>		Technik, Energie und Umwelt <i>Schiesser W.</i>	9/167
Transparente Isolation <i>Schneiter P., Wellinger K.</i>	32/593	Controlling der Materialwirtschaft in der Investitions- und Konsumgüterindustrie <i>Rudolphi H.</i>	5/77	Ökobilanzen und Elementkostengliederung <i>Kohler N., Lützendorf Th., Holliger M.</i>	9/170
Stagniert die Gezeitennutzung? <i>Vischer D.L.</i>	32/598	Sicherheit in der Information <i>Steiner A.</i>	10/192	Hochwasserabflüsse <i>Spreafico M., Weingartner R.</i>	10/199
Beurteilungskriterien der Flachdächer <i>Vital J.-D.</i>	36/659	Trends und Entwicklungen in der EDV <i>Rudolphi H.</i>	16/329	Meeresversenkung von CO <sub>2</sub> -Trockeneis <i>Seifritz W.</i>	12/249
k-Werte von Mauerwerk <i>Sagelsdorff R.</i>	37/683	Anwendung der EDV im Bauwesen <i>Aeschmann J.</i>	16/333	UVP aus geologischer Sicht <i>Münzer R., Wieser W.</i>	15/315
DIANE-Öko-Bau <i>Moser W., Kunz B.</i>	42/784	Integrale Planung mit CAD <i>Walder U.</i>	21/405	High-Tech in der ARA <i>Amhof H., Blöchliger F.</i>	22/461
Wärmeschutz für Neubauten <i>Brunner C.U., Nänni J., Sibold Ch.</i>	43/793	«Global Positioning System» GPS <i>Schmidt M.J., Geiger A.</i>	23/477	Grundwasser-Reinigung mit Unterdruck-Verdampfer-Brunnen <i>Ak22/472</i>	
Wärmeverluste von Fenstern <i>Brunner C.U., Nänni J.</i>	43/799	Emissionskataster zur Luftüberwachung <i>Pelli T., Hitz H.U.</i>	39/719	Ergebnisse NF Boden <i>Hüberli R.</i>	25/515
Wärmeschutz für Altbauten <i>Brunner C.U., Nänni J., Hochstrasser Th.</i>	43/803	Praktische Erfahrungen mit der Elementmethode <i>Trefzer F.</i>	41/762	Der «Tempoversuch» und seine wissenschaftliche Fehlinterpretation <i>Weiersmüller R.</i>	32/601
System-Ansatz im Heizungsbereich <i>Löpfe U.</i>	45/853	Kostengröbenschätzung bei Hochbauten <i>Joss H.</i>	41/763	Naturnahe Neugestaltung des Alpenrheins – eine Utopie? <i>Schlegel F.</i>	37/678
Das Betriebsverhalten der Erdwärmesonde <i>Eugster W.J., Hopkirk R.J., Seifert P., Kalin B., Rybach L.</i>	46/864	Erfahrungen mit der Anwendung der Elementmethode <i>Thoma W.</i>	44/831	Stickoxidminderung in Abgasen <i>Koebel M.</i>	38/693
Heizen mit geothermischem Wasser <i>Ak47/904</i>		Einführung der Elementmethode <i>Schoenenberger H.</i>	45/845	Emissionskataster zur Luftüberwachung <i>Pelli T., Hitz H.U.</i>	39/719
		Erfahrungen mit der Elementmethode aus der Sicht einer General-		Untersuchungen zum Sonderfall des dröhnenden Unterlagsbodens <i>Kühn B., Blickle R.</i>	46/871
				Koordination Richtplanung und UVP <i>Gresch P., Eggenberger M.</i>	47/881
				Recycling-Materialien im Strassenbau <i>Hirt R.</i>	47/894

Körperschall von Bahn- und Strassenverkehr	<i>Rutishauser G.</i>	48/908
Elektrische Energie	<i>Légeret M., Tillwicks Th.</i>	49/929
Energieplanung der Stadt Zürich	<i>Lenzlinger M.</i>	49/935

#### Schienerverkehr

Europas Hochgeschwindigkeitsnetz wächst aus Bausteinen zusammen		Ak12/254
Niederflurfahrzeuge – ein Beitrag zum attraktiven Nahverkehr	<i>Weidmann U.</i>	13/269
Der Zürcher Hauptbahnhof	<i>Kühni F.</i>	21/413
Der Hauptbahnhof Zürich wird für Bahn 2000 vorbereitet	<i>Zbinden P.</i>	21/413
Restaurierung des Südtrakts	<i>Kask T.</i>	21/416
Passage Bahnhofstrasse, Unterquerung des Südtrakts	<i>Heim R.</i>	21/421
Architektonisches Konzept für Hallen und Passagen, S-Bahn	<i>Hausmann T., Haussmann R., Stierli H.</i>	21/425
Bauen auf der meistbegangenen Baustelle der Schweiz	<i>Kränzlin C.H.</i>	21/428
Geschichte und Neubau des Nordtrakts	<i>Baenziger R., Weibel R.</i>	21/434
Zentrale Anlieferung	<i>Sägesser R., Gamper B., Pestalozzi U.</i>	21/439
Elektrische Anlagen im Zürcher Hauptbahnhof	<i>Bürgin J.</i>	21/445
Bewirtschaftungs- und Betriebsorganisation des Zürcher Hauptbahnhofes	<i>Schneebeli W.</i>	21/450
Die NEAT im Blickpunkt		Ak38/707
Neue Technologie im Eisenbahngleisbau		Ak40/756
Die Bahn braucht neue Wege		Ak51-52/998

#### Stahlbau

Stahlbau als Kunstwerk – Kunstwerke als Stahlbauten	<i>Huber K.</i>	12/245
Ein junger Ingenieur projiziert eine Stahlkonstruktion	<i>Walt M., Galmarini C.</i>	21/403
Dünnwandige Blechträger	<i>Herzog M.</i>	30-31/578

#### Strassenbau

UVB und UVP	<i>Graf Ch., Brandenberger R.B.</i>	6/98
UVP aus geologischer Sicht	<i>Münger R., Wieser W.</i>	15/315
Alpenquerende Urner Verkehrswege	<i>Basler K.</i>	17-18/343
Die Entwicklung der Säumerwege	<i>Hagmann A., Steiger U.</i>	17-18/344
Von der Kutsche zur neuen Alpentransversale	<i>Bischoff N., Steiger U.</i>	17-18/348
Recycling-Materialien im Strassenbau	<i>Hirt R.</i>	47/894
Körperschall von Bahn- und Strassenverkehr	<i>Rutishauser G.</i>	48/908

#### Tunnelbau/Untertagebau/ Unterirdische Bauwerke

Tunnelbau – neue Chancen aus europäischer Sicht	<i>Bruix G.</i>	7/130
U-Bahn Taipei	<i>Schatzmann A.</i>	40/733
Zwei Stationen der Taipei-U-Bahn	<i>Gygax A.</i>	40/735
U-Bahn Taipei	<i>Strobl B.</i>	40/739
Wirtschaftlicher Tunnelbau		48/927

#### Verkehrswesen

Verkehrssituation in Ostdeutschland	<i>Gottardi G.</i>	11/224
Alpenquerende Urner Verkehrswege	<i>Basler K.</i>	17-18/343
Die Entwicklung der Säumerwege	<i>Hagmann A., Steiger U.</i>	17-18/344
Von der Kutsche zur neuen Alpentransversale	<i>Bischoff N., Steiger U.</i>	17-18/348
Zentrale Anlieferung	<i>Sägesser R., Gamper B., Pestalozzi U.</i>	21/439
Der «Tempoversuch» und seine wissenschaftliche Fehlinterpretation	<i>Weiersmüller R.</i>	32/601
U-Bahn Taipei	<i>Schatzmann A.</i>	40/733
Zwei Stationen der Taipei-U-Bahn	<i>Gygax A.</i>	40/735
U-Bahn Taipei	<i>Strobl B.</i>	40/739

#### Vermessungstechnik

«Global Positioning System» GPS	<i>Schmidt M.J., Geiger A.</i>	23/477
---------------------------------	--------------------------------	--------

#### Wasserbau/Hydrologie

Wellennutzung vor dem Durchbruch?	<i>Vischer D.L.</i>	9/172
Hochwasserabflüsse	<i>Spreafico M., Weingartner R.</i>	10/199
Die Strahlbox	<i>Schwalt M., Hager W. H.</i>	27-28/547
Stagniert die Gezeitemnutzung?	<i>Vischer D.L.</i>	32/598
Naturnahe Neugestaltung des Alpenrheins – eine Utopie?	<i>Schlegel F.</i>	37/678

#### Werkstoffe

Superlegierung unter Neutronenlupe		Ak6/114
------------------------------------	--	---------

## Naturwissenschaften

#### Verschiedenes

Naturwissenschaft und Technik in der Literatur	<i>Glatthard Th.</i>	51-52/973
--	----------------------	-----------

#### Chemie/Physik

Zähler für einzelne Atome mit AMS-Verfahren		Ak17-18/359
---	--	-------------

#### Erdwissenschaften

Die Bedeutung des Hot-Dry-Rock-Verfahrens für die Schweiz	<i>Rybach L.</i>	6/103
Lawinen-Dynamik	<i>Hutter K.</i>	13/259
Erdbeben in der Niederrheinischen Bucht	<i>Rast B., Tinic S., Walter E.</i>	41/765

## Architektur

#### Allgemein

Zukunftgerichtetes Bauen	<i>Hofmann E.</i>	8/143
Stahlbau als Kunstwerk – Kunstwerke als Stahlbauten	<i>Huber K.</i>	12/245
Wien – Budapest	<i>Hajnos N.</i>	20/384
Architektonisches Konzept für Hallen und Passagen, S-Bahn	<i>Hausmann T., Haussmann R., Stierli H.</i>	21/425
Zwei Jahrzehnte Wettbewerbe in der Schweiz	<i>Odermatt B.</i>	23/485
Kunstmuseum und Architektur	<i>Odermatt B.</i>	40/753
Zur Schönheit der natürlichen Baumaterialien Holz und Stein	<i>Winter H.</i>	51-52/981
Holz und Stein in der architektonischen Umsetzung	<i>Häuschen D.</i>	51-52/983
Die Vielfalt der Natursteine	<i>Schär P.</i>	51-52/988
Holz und Gestaltung	<i>Müller W.</i>	51-52/990

#### Ausstellungsbesprechungen

Kunstmuseum und Architektur	<i>Odermatt B.</i>	40/753
-----------------------------	--------------------	--------

#### Baugeschichte/Kunstgeschichte

Zähler für einzelne Atome mit AMS-Verfahren		Ak17-18/359
Wien – Budapest	<i>Hajnos N.</i>	20/384
Restaurierung des Südtrakts	<i>Kask T.</i>	21/416
Geschichte und Neubau des Nordtrakts	<i>Baenziger R., Weibel R.</i>	21/434
Pro-Renova-Preis ging an Stadt Zürich		Ak51-52/996

#### Denkmalpflege/Heimatschutz

Wiederaufbau des Hänggaturms in Ennenda als Museum der Ingenieurbaukunst		Ak25/522
Industrielehrpfad Zürcher Oberland	<i>Bärtschi H.-P.</i>	26/533
Zürcher Denkmalpflege will weg vom «Buhmann-Image»		Ak37/690

#### Industrie-, Geschäfts-, Verwaltungsbauten

Industrielehrpfad Zürcher Oberland	<i>Bärtschi H.-P.</i>	26/533
------------------------------------	-----------------------	--------

#### Raumplanung

Unser Boden: Übernützt und überbaut		Ak4/67
Neue Bundesländer	<i>Scherrer H.U.</i>	11/220
Landschaft unter Druck – Veränderungen in der Schweiz		Ak20/397
Ergebnisse NF Boden	<i>Häberli R.</i>	25/515
Kiesabbau im Zürcher Rafzerfeld – Gesamtkonzept liegt nun vor		Ak26/538
Bericht über die Zürcher Raumplanung		Ak32/609
Ein erweitertes Denkmodell zur «Siedlungsentwicklung nach innen»	<i>Ehrenberg Ph., Biasio F.</i>	39/714
Koordination Richtplanung und UVP	<i>Gresch P., Eggenberger M.</i>	47/881

#### Renovation/Sanierung

Von Neustädten zur Stadterneuerung	<i>Gabathuler Ch.</i>	14/288
Restaurierung des Südtrakts	<i>Kask T.</i>	21/416
Holz-Beton-Verbunddecken	<i>Lebel H.</i>	22/460
Gebäudebewirtschaftung und -erneuerung aus der Sicht der öffentlichen Hand	<i>Hettich U.</i>	36/655
Sanierung der katholischen Kirche Däniken	<i>Flury K., Zimmermann M., Hüsey U.</i>	36/665
Hauptbegriffe der Bauwerkserhaltung	<i>Schröder J.</i>	45/841
Kostenplanung in der Bauerneuerung	<i>Meier E.</i>	49/941

#### Siedlungsbau/Städtebau

Das Unternehmen «Stadt» – kann oder soll es gemanagt werden?	<i>Lischner K.R.</i>	6/107
Zukunftgerichtetes Bauen	<i>Hofmann E.</i>	8/143
Von Neustädten zur Stadterneuerung	<i>Gabathuler Ch.</i>	14/288
Städte und Regionen zwischen Umbruch und Erneuerung	<i>Glatthard Th.</i>	20/392
Winterthurer Testplanung «Stadtmitte» – einen Schritt weiter	<i>Lischner K.R.</i>	30-31/583

#### Verkehrsplanung

Verkehrssituation in Ostdeutschland	<i>Gottardi G.</i>	11/224
-------------------------------------	--------------------	--------

#### Verschiedenes

Hans Gübelin, Architekt BSA/SIA – 20 Jahre Präsident der Wettbewerbskommission 152		23/489
--	--	--------

## Wettbewerbe

### Verschiedenes

Die gute Küche 1992 A4/65

### Wettbewerbsforum

### Ingenieurwettbewerbe

**Lochermoos SG** Thurbrücke E11/231  
Rheinbrücke Bad Ragaz-Maienfeld E13/276  
**Rüti ZH** Jonaviadukt E29/568

### Architekturwettbewerbe Schweiz

**Aarau** Überbauung Bahnhofgebiet E1-2/12  
**Aarau** Überbauung Bahnhofgebiet D8/157  
**Aarau** Überbauung Bahnhofgebiet, Überarbeitung E50/964  
**Aarau** Überbauung «Am Aargauerplatz» A1-2/14  
**Aarau** Überbauung am Aargauerplatz A4/65  
**Aarau** Überbauung am Aargauerplatz E27-28/550  
**Aarau** Erweiterung Restaurant «Stadtkeller» A41/771  
**Aarau** Überbauung im Schachen A47/902  
**Ammervil AG** Post, Feuerwehr und Werkhof E24/505  
**Appenzell** Feuerwehr- und Werkgebäude, Überarbeitung E14/297  
**Auw AG** Zentrumsüberbauung E42/788  
**Balzers FL** Wohnüberbauung E15/321  
**Basel** Turnhalle Gundeldingerschulhaus E1-2/13  
**Basel** Überbauung Thiersteinerstrasse/Hochstrasse E49/942  
**Basel** Wohnheim für geistig Behinderte E32/607  
**Bätterkinden BE** Erweiterung Schulanlage «Dorfmatte» E22/467  
**Bergdietikon AG** Erweiterungsbau der Kirche E8/156  
**Bergdietikon AG** Siedlungskonzept für das Baugebiet «Rai» E16/335  
**Bergdietikon AG** Überbauung D19/373  
**Bern** Kindergarten und Kinderkrippe E16/335  
**Bern** Gestaltung des Bundesplatzes E29/567  
**Bettlach SO** Wohnüberbauung E1-2/13  
**Biberist SO** Erweiterung der Schulanlage Bleichenmatt/Mühlematt A39/725  
**Biberstein AG** Wohnhaus «Oberer Dorfplatz» E26/537  
**Birsfelden BL** Sporthalle E9/181  
**Boswil AG** Wohnüberbauung Zelglistrasse, Überarbeitung E8/156  
**Boswil AG** Erweiterung der Schulanlage E33-34/626  
**Boswil AG** Erweiterung der Schulanlage E49/943  
**Bremgarten AG** Überbauung «Stangenareal» E21/453  
**Brenzikofen BE** Schulerweiterung mit Turnanlagen, Überarbeitung E6/111  
**Brugg AG** Erweiterung der Schulanlage Au-Langmatt E19/371  
**Brünnen Bern** Überbauung Brünnen Nord A16/335  
**Bubikon ZH** Erweiterung der Schulanlage «Bergli» E48/924  
**Buchrain LU** Dorfzentrum Tschann-Land E30-31/586  
**Bürglen TG** Erweiterung Oberstufenschulhaus E25/521  
**Camuns GR** Mehrzweckgebäude E27-28/550  
**Cham ZG** Schulhaus Städtli II E42/788  
**Cham ZG** Gemeindeverwaltung A48/918  
**Chur** Wohnheim für Behinderte E1-2/13  
**Chur GR** Bettenhaus für das Rätische Kantons- und Regionalspital E33-34/627  
**Cortailod NE** Centre administratif A6/111  
**Crans VS** Réaménagement du centre A6/111  
**Crans VS** Aménagement des chemins piétonniers et du réseau A12/251  
**Crans-Montana VS** Maison du feu A6/111  
**Cugy VD** Aménagement du secteur «En la Praz» A48/923  
**Davos GR** Sportzentrum E25/521  
**Degersheim SG** Erweiterung der Schulanlage Steinegg A26/536  
**Deitingen SO** Überbauung «Stöcklimatt» E33-34/626  
**Delémont JU** Succursale de la SBS A29/568  
**Diesenhofen TG** Oberstufenschulhaus Lettenwiese E8/156

**Dietwil AG** Kommunalbauten E14/297  
**Disentis GR** Alters- und Pflegeheim Sogn Gions A49/943  
**Dübendorf ZH** Stadtsaal E48/923  
**Duvin GR** Gemeindezentrum E25/521  
**Egg ZH** Erweiterung der Schulanlage «Bützi» A1-2/14  
**Egg ZH** Schulanlage Bützi E32/606  
**Emmen LU** Schulzentrum Erlen A1-2/14  
**Emmenbrücke LU** Wohnsiedlung Herdshawand E50/964  
**Engelberg** Feuerwehrgebäude und Dreifachturnhalle E8/156  
**Ennetmoos NW** Überbauung Allweg A19/373  
**Entlebuch und Hasle LU** Dreifachturnhalle «Farbschachen» E25/521  
**Erlenbach ZH** Bahnhofgebiet E17-18/356  
**Ettiswil** Schulanlage und Gemeindebauten E8/156  
**Fahrwangen AG** Öffentliche Bauten E42/788  
**Flawil SG** Betagtenheim A42/788  
**Frauenfeld TG** Bahnhofgebiet E1-2/15  
**Frauenfeld TG** Bahnhofgebiet, Überarbeitung E45/855  
**Fribourg** Aménagement du secteur Jardin de Pérolles E1-2/13  
**Fulenbach SO** Erweiterung Schulanlagen A6/111  
**Fulenbach SO** Erweiterung Schulanlagen E49/942  
**Gähwil SG** Mehrzweckturnhalle E11/230  
**Gais AR** Bahnhofareal A5/89  
**Gais AR** Bahnhofareal E33-34/626  
**Gampelen BE** Arbeiterheim Tannenhof E49/943  
**Genève** Aménagement des terrains des Services industriels (SIG) A48/923  
**Genève GE** Aménagement du carrefour Rue de Lyon, bâtiment d'habitation E24/505  
**Genève GE** Couverture des voies CFF à Saint-Jean E32/E607  
**Genève GE** Inscription publique préalable à trois concours sur invitation A32/608  
**Genève GE** Construction d'un immeuble «écologique» de logements pour étudiants E33-34/626  
**Gipf-Oberfrick AG** Pfarrhaus E26/536  
**Giswil OW** Mehrzweckgebäude E11/230  
**Givisiez FR** Succursale de la Banque Raiffeisen, bureau de poste et logements E24/505  
**Glattfelden ZH** Mehrzweckgebäude E27-28/550  
**Gossau SG** Gemeindefaal mit Turnhalle A33-34/628  
**Gränichen AG** Schulanlage «Dorf» E14/297  
**Gravesano TI** Öffentliche Bauten E3/36  
**Grenchen SO** Kernrandzone Süd A20/396  
**Heiden AR** Betriebsstätte E11/231  
**Herisau AR** Schulanlage Langlen, Überarbeitung E11/230  
**Hilfikon AG** Öffentliche Bauten E1-2/13  
**Hochdorf LU** Brauereiareal A15/321  
**Hochdorf LU** Brauereiareal E51-52/993  
**Horgen ZH** Überbauung Pappelweg E32/606  
**Hünenberg ZG** Wohnüberbauung «Chemleten» E41/771  
**Hünenberg ZG** Wohnüberbauung «Chemleten» D42/785  
**Illnau-Effretikon ZH** Wohnüberbauung «Moosburg» E14/297  
**Ittigen BE** «Worblaufen Ost» D14/292  
**Ittigen BE** Überbauung «Worblaufen Ost» E39/727  
**Ittigen BE** Überbauung «Kirschenacker/Eyfeld» A33-34/628  
**Jonschwil SG** Regenber/Sonnenhalde E32/606  
**Kernenried BE** Turnhalle und Wehrdienstgebäude E42/788  
**Kreuzlingen TG** Kantonsschule A6/111  
**Kreuzlingen TG** Erweiterung Kantonsschule E38/701  
**Kreuzlingen TG** Erweiterung Kantonsschule D44/834  
**Kreuzlingen TG** Stadtsaal mit Stadthaus E27-28/550  
**Kreuzlingen-Konstanz** Gemeinschaftszollanlage E20/395  
**Küsnacht ZH** Mehrzweckhalle Heselbach E21/452  
**La Chaux-de-Fonds NE** Agrandissement du siège de l'entreprise horlogère Corum E16/335

**La Punt-Chamues-ch GR** Schulanlage A11/232  
**La Punt Chamues-ch GR** Erweiterung der Schulanlage E40/755  
**Langenthal BE** Altes Amtshaus E8/156  
**Lauerz SZ** Schul- und Gemeindebauanlagen E48/923  
**Laupersdorf SO** Erweiterung Gemeindefaal E27-28/550  
**Lausanne VD** Erweiterung der ETH A42/789  
**Le-Mont-sur-Lausanne VD** Bâtiment de la Police de sûreté E33-34/626  
**Lengnau AG** Erweiterung Schule E11/230  
**Lommis TG** Erweiterung Primarschulanlage E37/689  
**Männedorf ZH** Turnhalle Hasenacker E43/814  
**Martigny VS** Centre de formation Telecom PTT et hôtel, Les Vorziers E50/964  
**Mels SG** Werkhof, Überarbeitung E50/965  
**Menziken AG** Überbauung Burgmatte E22/467  
**Molinis GR** Gemeindezentrum E11/231  
**Morges VD** Bâtiment d'administration cantonale A29/568  
**Muhlen AG** Kindergarten E13/276  
**Mühlethal AG** Überbauung «Stampfi» E49/943  
**Münsingen BE** Überbauung Schlossmatte E43/814  
**Neuchâtel NE** Décoration du noyau central de la Faculté des Sciences A43/814  
**Neuenkirch LU** Überbauung Krauerhus A15/321  
**Neuenkirch LU** Überbauung Krauerhus E43/814  
**Neunkirch SH** Schulhauserweiterung A39/725  
**Oberbüschiten SO** Dorfzentrum A11/231  
**Oberbüschiten SO** Dorfzentrum E46/877  
**Oberkirch LU** Dorfzentrum A41/771  
**Obersiggenthal AG** Dreifachturnhalle «Goldiland» E25/521  
**Oftingen BL** Feuerwehrmagazin E33-34/626  
**Opfikon ZH** Erweiterung Alterssiedlung Gibeleich E20/395  
**Ormalingen BL** Alters- und Pflegeheim Ergolz E3/36  
**Ostermündigen BE** Überbauung «Oberdorf» A51-52/993  
**Pfäffikon SZ** Erweiterung der Kantonsschule E20/395  
**Pieterlen BE** Ökumenisches Zentrum E12/251  
**Plaffeien FR** Orientierungsschule E33-34/628  
**Rapperswil BE** Erweiterung der Schulanlage E24/506  
**Rapperswil SG** Sport- und Freizeitanlage «Lido» A32/608  
**Raron VS** Primarschule und Turnhalle A11/232  
**Rechterswil SO** Mehrzweckhalle und Schulhauserweiterung A30-31/586  
**Reinach BL** Ausbau der Schulanlage Egerten E24/506  
**Riaz FR** Hôpital de la Gruyère E11/231  
**Rorschach SG** Kirchengemeindehaus E6/111  
**Rorschacherberg SG** Tagungszentrum Schloss Wartensee E42/788  
**Rorschacherberg SG** Neubau Betagtenheim A46/876  
**Rubigen BE** Altes Schulhausareal E3/36  
**Rüderswil/Lauperswil BE** Altersheim Zollbrück E9/181  
**Rüfenach AG** Kantonale Kinderstation E13/276  
**Rümlang ZH** Gemeindehalle A15/321  
**Rümlang ZH** Gemeindehalle E45/855  
**Rüti ZH** Altersheim Breitenhof E7/138  
**Rüti ZH** Bahnhofgebiet E29/568  
**Safnern BE** Überbauung «Zilte» E24/506  
**Schaffhausen SH** Erweiterung der Schulanlage «Kreuzgut» E22/467  
**Schatt Dorf UR** Wohnheim für Behinderte E19/372  
**Schönenwerd SO** Hotel «Storchen»/Bally-Areal E27-28/550  
**Schönenwerd SO** Hotel «Storchen»/Bally-Areal D38/701  
**Schönholzerswilen TG** Oberstufenzentrum A9/182  
**Schwyz SZ** Mehrfamilienhausüberbauung «Lützelmatte» E17-18/356  
**Sevelen SG** Feuerwehrgebäude und Alterswohnungen E12/251  
**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

<b>Sils i.E. GR</b> Saalbau und Mehrzweckanlage	E50/965	<b>Zürich</b> SZU-Areal Giesshübel	D10/207	Aus der «Hitliste» der schweizerischen Maschinenindustrie	4/66
<b>Sion VS</b> Pénitencier cantonal	A48/923	<b>Zürich</b> Bauten der Kompostieranlage I, Werdhölzli	E33-34/628	Forschungsbericht der ETH Zürich 1989-91 erstmals in Englisch	4/66
<b>Siselen BE</b> Mehrzweckgebäude	E16/335	<b>Zürich</b> Kongresshotel «Park Hyatt Zürich»	A41/771	Schnelle Festplatte für Computer	4/66
<b>Soazza TI</b> Edificazione sul sedime della vecchia stazione	A20/396	<b>Zürich</b> Wohn- und Geschäftshaus Valsecchi	E24/50	Unser Boden: Übernutzt und überbaut	4/67
<b>Sörenberg LU</b> Zentrumsgestaltung	E3/35	<b>Zürich-Oerlikon</b> Industriegebiet und Bahnhofareal	E14/297	Wasserkraft – einheimische Energiequelle von Bedeutung	4/68
<b>St. Gallen</b> Ergänzungsbauten im Innenhof der Kantonsschule	E8/156	<b>Zürich-Oerlikon</b> Industriegebiet und Bahnhofareal	E19/372	Aus Wissenschaft und Technik	4/68
<b>St. Gallen</b> Kantonales Laboratorium und Überbauung Rorschacherstrasse	E20/396	<b>Zürich-Oerlikon</b> Industriegebiet und Bahnhofareal	D29/560	Informationsbroschüre zu Fragen Schweiz und Europa	5/92
<b>Stäfa ZH</b> Sprachheilschule	E3/36	<b>Zürich-Oerlikon</b> Industriegebiet und Bahnhofareal	E45/855	NOK-Neubauprojekt für Wasserkraftwerk Beznau	5/92
<b>Stallikon ZH</b> Öffentliche Bauten	E8/162	<b>Zürich-Oerlikon</b> Industriegebiet und Bahnhofareal, Überarbeitung	D48/918	Internationale Zunahme der Insolvenzen	5/92
<b>Stans NW</b> Rathausbezirk	E37/688	<b>Zürich-Seebach</b> Wohnüberbauung «Eichrain»	D7/135	Institut-Neubau im ETH-Zentrum Zürich	5/93
<b>Stansstad NW</b> Überbauung «Seehof»	E32/607	<b>Zürich-Seebach</b> Wohnüberbauung «Eichrain», Überarbeitung	E41/770	Informatik/Kommunikation	5/93
<b>Steckborn TG</b> Oberstufenzentrum auf der Halbinsel Feldbach	E32/606	<b>Zwingen BE</b> Wohnungen im Hinterfeld	E20/395	Mit zwei Zwischenlandungen rund um die Welt	6/114
<b>Stein AG</b> Werkhof mit Feuerwehr- und Zivilschutzanlage	E21/452	<b>Internationale Architekturwettbewerbe</b>		Neues Terminal-Konzept am Flughafen Zürich	6/114
<b>Steinach SG</b> Wohnüberbauung Mülheim	A7/134	<b>Cyprus, Nicosia</b> Plan directeur du nouveau campus de l'Université de Chypre	A33-34/628	Superlegierung unter Neutronenlupe	6/114
<b>Steinach SG</b> Wohnüberbauung Mülheim	E33-34/627	<b>Deutschland, Berlin</b> Gestaltung Potsdamer und Leipziger Platz	D5/81	Schnelle Züge locken Kunden an	6/115
<b>Strengelbach AG</b> Gemeindehaus und Schulbauten	E1-2/14	<b>Deutschland, Berlin</b> Städtebaulicher Ideenwettbewerb Spreebogen	A19/372	Baskom – Basler Kommunikationsnetz – arbeitet	6/116
<b>Sufers GR</b> Gemeindezentrum	E41/771	<b>Deutschland, Berlin</b> Umbau Reichstagsgebäude zum Deutschen Bundestag	A32/608	Greifswald will in Fusionsforschung einsteigen	6/116
<b>Tafers FR</b> Erweiterung Schulanlage	E17-18/356	<b>Deutschland, Düsseldorf</b> Hochhaus am Landtag	E16/335	Aus Wirtschaft und Firmen	6/116
<b>Täuffelen BE</b> Krankenhaus	E9/181	<b>Deutschland, Frankfurt am Main</b> «Stadtportalhäuser»	E9/181	Nur zögernde Überwindung der Bau-rezession	7/139
<b>Thun BE</b> Parkhaus Göttingen	A8/162	<b>Deutschland, Hannover</b> EXPO 2000	A13/276	Architekturstudenten des TWI ziehen in alte Kesselschmiede	7/139
<b>Thun BE</b> Parkhaus Göttingen	E37/688	<b>Deutschland, Karlsruhe</b> «Karlsruhe-Südost – Gottesau, Bundesgartenschau 2001»	A3/36	Swissmetro AG gegründet	7/139
<b>Thun BE</b> Überbauung Siedlungsstrasse im Lerchenfeld	A38/706	<b>Frankreich, Reims</b> L'aménagement des abords de la Cathédrale	A6/112	Sicherheit für Kernkraftwerk	7/140
<b>Thun BE</b> Wohnüberbauung Jolag-Gut	E46/876	<b>Frankreich, Nancy</b> Reconstruction de l'architecture	A30-31/92	Langzeit-Zuverlässigkeit der Schweizer KKW	7/140
<b>Tomils GR</b> Gemeindehaus	E11/231	<b>Pologne, Varsovie</b> Restructuration du centre	E22/468	Video-Hologramm zeigt Mauerschäden auf	7/140
<b>Uster ZH</b> Überbauung im Gebiet «Rännenfeld»	A48/918	<b>Deutschland, Dessau</b> «Future Bauhaus»	A22/468	Rund um den Verkehr	7/141
<b>Vaduz FL</b> Gemeindebauten im Bereich des Schulareals Aeule	A26/536	<b>Österreich, Innsbruck</b> Bergiselstadion	D35/642	Die Umfahrung von Schaffhausen wächst	7/141
<b>Villnachern</b> Erweiterung der Schulanlagen und Kindergärten	E20/395			Sind Deklarationspflicht und Öko-Symbol für Baumaterialien sinnvoll?	8/163
<b>Wallisellen ZH</b> Wohnüberbauungen «Melchrüti»	E33-34/628			Neue Methode zur Bestimmung der Luftqualität	8/163
<b>Wallisellen ZH</b> Wohnüberbauung «Langachermoos»	E33-34/628			Neubau der Basler Wettsteinbrücke dauert dreieinhalb Jahre	8/164
<b>Wallisellen ZH</b> Wohnüberbauung «Spitzackerstrasse»	E33-34/628			Neuer Gesamtverband für die schweizerische Kunststoff-Industrie	8/165
<b>Wattwil SG</b> Schulbauten auf dem Areal «Wis»	E49/943			Schweizer Forschungszusammenarbeit mit den USA und Japan	8/165
<b>Weggis LU</b> Gestaltung Seestrasse	E8/162			Fachkräfte weiterhin gesucht!	8/165
<b>Wettingen AG</b> Rathausplatz	E14/298			Aus der EG	8/165
<b>Wettingen AG</b> Alters- und Krankenhaus	E37/688			Europäischer Stahlbaupreis an Paraplegikerzentrum Nottwil	9/183
<b>Wettwil ZH</b> Überbauung Wannweid/Wannacker	E42/788			Überdurchschnittlicher Anstieg der schweizerischen Exportpreise	9/183
<b>Widnau SG</b> Dreifachturnhalle im Sportzentrum Aegeten	E9/181			1991 weltweit vier neue Kernkraftwerke	9/184
<b>Wigoltingen TG</b> Oberstufenzentrum	E12/251			«Kunst am Bau» in der Schweiz 1980 bis 1990	9/184
<b>Wigoltingen TG</b> Oberstufenzentrum, Überarbeitung	E26/537			Brandschutzregister VKF 1992	9/184
<b>Willisau-Land LU</b> Alterswohnsiedlung Sonnmatt	E39/726			Überkapazitäten auf Flughäfen prognostiziert	9/185
<b>Windisch AG</b> Altersheim	A1-2/15			Luftfahrt-Ausstellung wieder in Berlin	9/185
<b>Winterthur</b> Höhere Wirtschafts- und Verwaltungsschule auf dem Areal Volkart	E1-2/14			Rund um die Energie	9/185
<b>Winterthur</b> Betriebsgebäude Feuerwehr, Polizei	E8/162			Winziger elektrischer Schrittmotor entwickelt	10/211
<b>Winterthur</b> Gestaltung des Sulzer-Areals Zürcherstrasse	A11/232			Warnautomatik für die Autobahn	10/211
<b>Winterthur</b> Sulzer-Areal	E37/688			Deutsches Luftgüte-Messnetz komplett	10/211
<b>Winterthur</b> Sulzer-Areal	D47/896				
<b>Winterthur</b> Dienstleistungs- und Verwaltungszentrum Theaterstrasse	D30-31/587				
<b>Winterthur</b> Betriebsgebäude Feuerwehr, Polizei, Überarbeitung	E46/876				
<b>Wohlen BE</b> Stägmatzweg Wohlensee	E26/536				
<b>Yverdon-les-Bains</b> Centre sportif communal «Aux Iles»	E1-2/14				
<b>Zeiningen AG</b> Turn- und Schulbauten	E37/689				
<b>Zimmerwald BE</b> Erweiterung Primarschulhaus Wald	E16/335				
<b>Zofingen AG</b> Alterswohnungen Areal «Rosenberg»	E50/965				
<b>Zollikon ZH</b> Zentrumsüberbauung	A27-28/551				
<b>Zollikon ZH</b> Wohnüberbauung Witellikon	E26/536				
<b>Zug</b> Kantonales Verwaltungszentrum	E1-2/15				
<b>Zürich</b> Überbauung des SZU-Bahnhofareals «Giesshübel»	E4/65				
<b>Zürich</b> 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 Haustechnik-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	16/338	Rund um die Umwelt	25/523
Aus Wirtschaft und Firmen	10/213	Richtfunkanlage Höhrönen auch für künftige Fernmeldebedürfnisse	17-18/358	Kiesabbau im Zürcher Rafzerfeld – Gesamtkonzept liegt nun vor	26/538
Wakker-Preis 1992 geht an St. Gallen	11/233	Gesellschaft für Industriekultur gegründet	17-18/358	Weltweit 76 Kernkraftwerke im Bau	26/539
Volkswagen-Forschungsflotte wächst	11/233	Zähler für einzelne Atome mit AMS-Verfahren	17-18/359	Schweizer Exporte 1991	26/539
Elektromobile: Premieren und Neu- heiten in Genf	11/234	Notizen zu Namen	17-18/359	Notizen zu Namen...	26/539
Maschinenindustrie 1991 rückläufig – aber mit Lichtblicken	11/234	Création d'une formation européenne en systèmes de communication	19/378	Aktionsprogramm Mikroelektronik Schweiz	27-28/552
Verstärkte Information über Euro- Forschung dringend	11/234	Noch mehr Strom aus Frankreich	19/378	Schweizer Maschinenexporte 1991: Neuer EG-Rekord	27-28/552
Mikrotechnik mit Ionenstrahlen	11/234	Wasserkraftanteil der Kantone sehr unterschiedlich	19/378	Dauerbaustelle Zürcher Haupt- bahnhof	27-28/552
Ausschreibung des Schwerpunkt- programms Informatik	11/235	Probebohrungen für die NEAT sind in vollem Gange	19/379	Sauerstoffentzug gegen Rostfrass im Brückenbau	27-28/553
Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	11/235	Sicherheits-Check Zug um Zug	19/379	Unternehmens-Geschäftsberichte	27-28/553
Europas Hochgeschwindigkeits- netz wächst aus Bausteinen zusammen	12/254	Unternehmens-Geschäftsberichte	19/379	Masterplan für Ausbaumöglich- keiten des Flughafens Zürich	29/569
Stählerner «Schwan» im Einsatz in der Ostsee	12/254	Landschaft unter Druck – Verände- rungen in der Schweiz	20/397	Schweiz und Japan investieren weltweit am meisten	29/570
5555 m kontinentale Tiefbohrung	12/255	Kommission für Landschaftsschutz- fonds bestellt	20/397	Energiespar-Aktionen fördern!	29/570
Inspektion imaginärer Häuser am Bildschirm	12/255	Bewässerung in China – eine mehr als 2000jährige Aufgabe	20/398	Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	29/570
Neue Sicherheits-Richtlinie: Türen, Tore, Fenster	12/255	Ein Drittel der Arbeitsstunden wird von Frauen erbracht	20/398	USSI mit steigenden Mitglieder- zahlen	30-31/589
«Unsichtbare» Gebäude für Radar	12/255	Rund um den Verkehr	20/398	Vorläufig zwei Mikroelektronik- Zentren vom Bund bestimmt	30-31/589
Japan setzt auf Plutonium	12/256	Solkraftwerk Mont-Soleil in Betrieb	21/455	Schwerverdauliche Wissenschaft	30-31/590
Drang ins «Grüne» – weg von den Städten	12/256	Schweizer Unternehmen als Arbeitgeber im Ausland	21/455	Offener Wasserlauf: Bodenvereisung zur Baugrubensicherung	30-31/590
Aus Wirtschaft und Unternehmen	12/256	Zementlieferungen im 1. Quartal: Rückgang gestoppt	21/456	Notizen zu Namen...	30-31/590
Die Reuss wird gebändigt	13/277	Einschieben einer 140-t-Stahlbrücke über die Birs	21/456	Japans erster Grossflughafen mitten im Meer im Bau	32/609
«Technologiestandort Schweiz» in Hannover: Wettbewerb als Innovationsmarketing	13/277	Unternehmens-Geschäftsberichte	21/456	Änderungen des regionalen Richtplans Winterthur	32/609
Rund um die Umwelt	13/278	Mehr Baugesuche im 1. Quartal 1992	22/470	Bericht über die Zürcher Raumplanung	32/609
Beschäftigung mit weiterhin negativer Tendenz	13/278	Noch schreit niemand in Zürichs neuer Börse	22/470	Ein neuer See in den Bündner Alpen	32/609
Selbstreinigende Werkzeuge in der Chip-Produktion	13/278	Faserverbundwerkstoffe im Bauwesen: neue Anwendung	22/471	Stand der Nationalen Forschungsprogramme	32/610
Fliessgewässer – Naturräume und Nutzobjekte zugleich	13/279	Erdbebensicherheit – ein Arbeitsfeld der «BAM»	22/471	Rund um die Energie	32/610
Sparschritte auf dem Weg zur «Energie 2000»	13/279	Grundwasser-Reinigung mit Unterdruck- Verdampfer-Brünnen	22/472	Gruppe SBI: Lagebeurteilung der Bauwirtschaft – Tendenz rückläufig	33-34/630
Information für Architekten und Bauherren per Video: «Photovoltaik»	14/300	Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	22/472	Technische Berufsmatura auf dem Prüfstand	33-34/630
«Informationsstelle Heizöl» an der Hilsa 92	14/300	Europaweite Zusammenarbeit für Unterricht über öffentliches Telekommunikationsnetz	23/491	Aaretalbrücke im Rohbau fertig	33-34/630
Laser-Verjüngungskur für Turbinen- schaufeln	14/301	Leichtauto mit Erdgasmotor im Test auf dem Flughafen Zürich	23/491	Die nächste Generation von Grossflugzeugen	33-34/631
Dienstleistungen der Schweizerischen Normenvereinigung SNV	14/301	Klimaforscher planen weltweites Messnetz	23/491	Dokumentation über Lärmschutz- Ausstellung 1991 Basel-Stadt	33-34/631
Telefon mit nur einem Digital/ Analog-Chip	14/302	Praktikum im Ausland kaum gefragt	23/491	Rund ums Bauwesen	33-34/631
Rund um die Energie	14/302	ETH Zürich 1991 – Flexibilität war und ist gefragt	23/492	Hochschulen: Rekordzuwachs bei Immatrikulationen	35/650
Ausschreibung Schwerpunktprogramm «Umwelt»	15/323	Informatik	23/492	Das Auto – unschlagbar im Personenverkehr!	35/650
Nächtliche Stahlbaumontage 40 Meter über der Aare in Bern	15/323	Weltexporte 1991: Schweiz an 15. Stelle	24/507	Mehr Reiseverkehr, weniger Pendler	35/650
Stand der nuklearen Abfallentsorgung in der Schweiz	15/324	Zwischenbilanz der Nagra im Wallis	24/507	Fräsende Laserstrahlen	35/650
Nagra: Seismikkampagne Nordostschweiz abgeschlossen	15/324	Baustoff-Recycling – eine europäische Bewegung	24/508	Informatik/Kommunikation	35/651
Rückgang der Baunachfrage in Europa	15/325	Qualitätsüberwachung der schweizerischen Zementsorten 1991	24/508	Ingenieurwissenschaftliche Fachliteratur online bestellen	35/651
Rund um den Verkehr	15/325	25 Jahre Verband Schweizerischer Transportbetonwerke: Anlass zur Standortbestimmung	24/509	Wiederaufbau des alten Bachtelturms auf dem Pfannenstiel	36/671
Datenbank Schweizerischer Kultur- güter als nationale Stiftung	16/337	Rund um den Verkehr	24/509	Schweizerische Zementlieferungen im 1. Halbjahr 1992 weiterhin rückläufig	36/671
Archäologische Massnahmen beim Er- weiterungsbau Zentralbibliothek	16/337	Wiederaufbau des Hänggjuturms in Emmenda als Museum der Ingenieur- baukunst	25/522	Vormarsch der Strasse im alpen- querenden Güterverkehr	36/671
Trübe Aussichten für die Ostsee	16/337	Immer noch rückläufige Baukonjunktur	25/522	Tests mit «intelligentem» Auto als elektronischer Partner des Fahrers	36/672
Technologietransfer im Ost-West- Verbund	16/338	Roboterzelle zur flexiblen Demontage	25/523	Als auf dem Gotthardpass noch Tempo 12 km/h galt Auf der Maur F.	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 Satellitensignal-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 Prüferingenieure	46/878	Persistente Objekte und objektorientierte Datenbanken	12/253
Erneuerbare Energiequellen: unerschöpflich 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	Äussere 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	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	17-18/357
Schweizer Heimatschutz-Preis 1992 für «Pro Thur»	39/729	Beschäftigung in der Bauwirtschaft langfristig zurückgegangen	47/905	Baumentwürfslehre	17-18/357
Holz im Tiefbau – starker Rohstoff mit schwachem Image	39/730	Zusammenballung von Kaufkraft	47/905	Qualitätssicherungssysteme im Ingenieurbau	26/527
Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	39/730	Aus Technik, Wissenschaft, Forschung	47/905	Schweizer Energiefachbuch 1992	26/527
Neue Technologie im Eisenbahngleisbau	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 Instandsetzungsbaustoffe	27-28/551
Weitere Nationalstrassen-Lücke schliesst sich	40/756	Wirtschaftliche Hangsicherung mit Stahlfaserspritzbeton	48/925	Die Bauwirtschaft in der EG	27-28/551
Für Sie gelesen	40/757	Kalkulationshilfe für gefahrlose 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 Wettsteinbrücke 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 «Bahnhof Chur 2000» mit überdachter Postauto-Station	49/946	Stufen und Treppen	35/649
Schweizer Polyethylen-Industrie bildet Interessengemeinschaft	42/790	Rund um die Energie	49/946	Perspektive und die Freude am Zeichnen	35/649
Sanierung der Gasometer in Schlieren	42/791	Leistungserhöhung bei Kernkraftwerken	50/968	architektur + wettbewerb «a + w»	36/669
Raumfähren der Zukunft aus neuen Werkstoffen	42/791	Gesicherte Erdgasreserven weltweit gestiegen	50/968	Odermatt B.	36/669
Kreuz und quer	42/791	Mit Hitze und Holzkohle gegen FCKW	50/968	«wettbewerb aktuell»	36/669
Ostschweiz erhält «Kompetenzzentrum Holz»	43/816	Neues Zentrum für Leichtbautechnik	50/968	Publikationen des Impulsprogrammes Holz	36/670
Platz frei für Überbauung Stockerhof in Zürich	43/816	Filter gegen Schwermetalle im Wasser	50/969	Spritzbeton: Fehler, Mängel und Schäden	37/689
Hochmoderner Windgenerator auf Sardinien	43/817	St. Gallens Fürstenlandbrücke wird erneuert	50/969	Hydrodynamique	37/689
Förderungsbeiträge für Energiepilotprojekte	43/817	Notizen zu Namen...	50/969	Paris – die Grossen Projekte	37/689
Notizen zu Namen...	43/817	Pro-Renova-Preis ging an Stadt Zürich	51-52/996	Gustav Peichl – Bauten und Projekte	38/706
Technische Formen optimaler Festigkeit nach natürlichen Prinzipien	44/837	Der Bergwald – ein Fall für Europa	51-52/997	Verbessertes Planungs- und Baurecht?	38/706
Zahlen der Europäischen Gemeinschaft	44/837	Neue Entwicklungen im Zustand des Schweizer Waldes	51-52/997	Tiefe Baugruben – höhere Anforderungen, neue Lösungen	40/744
Neuer Berufsverband der Vorspannfirmer	44/837	Nagra: Seismische Kampagne 1992 abgeschlossen	51-52/998	Gestaltung und ökologische Entwicklung von Seen	40/744
Wohnbautätigkeit weiterhin auf Talfahrt	44/838	Die Bahn braucht neue Wege	51-52/998	Victor Horta	42/789
Altlauf der Limmat wird regeneriert	44/838	Rund um die Energie	51-52/998	Systembau mit Holz	43/815
Aus Wirtschaft und Unternehmen	44/838			Werner March 1894-1976, Architekt des Olympia-Stadions, Berlin	44/834
Im Schatten der NEAT-Diskussionen wächst der Vereina-Tunnel	45/857			Das Ravel-Handbuch	45/B 166
Öffentlichkeitsarbeit der Basler Tiefbauer	45/857			Sanierungsverfahren für Grundwasserschadensfälle und Altlasten	45/B 166
Zementlieferungen: Rückgang um 8%	45/857			Testplanung Stadtmitteln Winterthur	47/903
Schweiz hat die höchsten Baupreise Europas!	45/858			Lischners K.R.	47/903
Der SIA unterstützt Ökologiebestrebungen im Bauwesen	45/858			Schweizer Architekturführer 1920-1990	48/924
Mathematische Probleme im Bauingenieurwesen löst heute ein portabler PC	45/859			Geologie in der Baupraxis	48/924
Hundertwassers Kehrlichtverbrennung	45/859			Fügen und Verbinden / Joint and Connection	51-52/994
Rund um die Energie	45/859			Städtebau – Raumplanung	51-52/994
				Preisgekrönte Dörfer und Städte der Schweiz	51-52/995
				Strategische Veränderungen bewältigen	51-52/995
				Ökologische Steuerreform	51-52/995

## Bücher

Museumsarchitektur in Frankfurt 1980-1990	Odermatt B.	3/37
Injektionen im Baugrund	Crettaz P.	5/76
Eduard Imhof – Ein Leben mit Landkarten		5/80
Starkniederschläge des schweizerischen Alpen- und Alpenrandgebietes		5/80

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

## 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

### 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	51-51/993

### Nekrologe

Zum Gedenken an John F. Kennedy (1933-1991) <i>Müller A.</i>	12/253
---	--------

## 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
Europäer 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»-Architektur- preis 1993	36/669
«Prüsnagel»	36/669
IBM Artificial Intelligence Prize verliehen und neu ausgeschrieben	39/728
Alternativenergie-Preis	43/814
Der Atu Prix 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

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

## 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 Bauwille, 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
Koordination zwischen Stadtplanung und Lärmschutz missglückt	43/815

## 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>Günthard 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-Oerlikon <i>Bransch J.P.</i>	35/651
«Auf zu neuen Grenzen» <i>Jaustlin W.</i>	36/670
Rubrique «plateforme» <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

## ASIC/CRB/GEP/SATW/UIA

<b>ASIC</b>	
Generalversammlung	36/674
<b>CRB</b>	
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

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

### SATW

Japan-Stipendien	3/37
Ethik für Ingenieure / technische Wissenschaftler	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

## 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 Architektur- büros	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

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

## Autorenverzeichnis

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

<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 Holzbrücke 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 Luftüberwachung	39/719
<i>Jenny P.</i>	Wohn- und Geschäftshaus Stauffacher	19/367	<i>Moix M.</i>	Ultraschall garantiert Sicherheit	22/457	<i>Penté 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 Holzbrücke 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>Pflegard U.</i>	Die AlpTransit-Basistunnels Gotthard und Lötschberg	17–18/354
<i>Kälin B.</i>	Das Betriebsverhalten der Erdwärmesonde	46/864	<i>Moser K.</i>	Vibrationen; Ursachen, Messungen, Analyse und Massnahmen	11/228	<i>Pflegard 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>	Kulturansprüche	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 Elementkostengliederung	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>Kränzlin C.H.</i>	Bauen auf der meistbegangenen Baustelle der Schweiz	21/428	<i>Müller H.</i>	Zwang und Wege zur Technikerakzeptanz	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 Erdwärmesonde	46/864
<i>Kühn B.</i>	Untersuchungen zum Sonderfall des dröhnenden 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 «Gemeinsamen Stimme»?	50/959	<i>Schälin A.</i>	Raumluftströmung – Energieverbrauch 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>Scherer 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>Scherer 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>Scherer 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>Schiesser W.</i>	Technik, Energie und Umwelt	9/167
<i>Lischner K.R.</i>	Das Unternehmen «Stadt» – kann oder soll es gemanagt 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 «Stadtmitte» – 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 Elementkostengliederung	9/170	<i>Odermatt B.</i>	Zwei Jahrzehnte Wettbewerbe in der Schweiz	23/485	<i>Schneebeli W.</i>	Bewirtschaftungs- und Betriebsorganisation des Zürcher Hauptbahnhofes	21/450

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

Seite / page

16

leer / vide /  
blank