

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 116 (1998)

## 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:** 15.04.2026

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

# Schweizer Ingenieur und Architekt

## Inhaltsverzeichnis 1998 (116. Jahrgang)

Standpunkt	2	Wettbewerbe	4	SIA-Informationen	8
Ingenieurwissenschaften	2	Forum	6	Autorenverzeichnis	8
Architektur	4	Mitteilungen	6		

### Standpunkt

Internet und das gedruckte Wort <i>Huber B.</i>	1-2/1
Eine Frage der Perspektive <i>Beckel I.</i>	3-4/21
Der baskische Phönix – Augenschein in Bilbao <i>Liechti R.</i>	5-6/67
Die Einseitigkeit des Rechenknechts <i>Grether M.</i>	7/83
Ein handlungsbezogenes «Nationales Forschungsprogramm Landschaft» gefordert <i>Bächtold H.-G.</i>	8/99
Die Sanierung von Ruinen <i>Huber B.</i>	9/115
Technik im Dienste der Überwachung <i>Liechti R.</i>	10/129
Facettenreiches China <i>Beckel I.</i>	11/151
Form Follows Material <i>Grether M.</i>	12/171
Nachhaltigkeit <i>Fischli K.</i>	13/193
Wettbewerbe gesucht <i>Huber B.</i>	14/213
Für ein interdisziplinäres Ausbildungsmodell <i>Pfammatter U.</i>	15/231
Alte und neue Teufel <i>Grether M.</i>	16-17/251
Drei Positionen zum Schweiz-Bild <i>Beckel I.</i>	18/293
Umfahrung mit Wahrzeichen für Klosters <i>Liechti R.</i>	19/321
Telekommunikation – wo liegt die Faszination? <i>Felchlin M.</i>	20/363
Ausser Brücken und Häusern <i>Gadient H.</i>	21/381
Redefine Comfort? <i>Röttig A.</i>	22/399
Attraktion Kunststoffkuh <i>Grether M.</i>	23/427
Stationen einer Planungsgeschichte <i>Beckel I.</i>	24/445
Perpetuum mobile <i>Liechti R.</i>	25/473
Schadenfälle <i>Grether M.</i>	26/499
Eine kleine Bauzeitung für das Dock Midfield <i>Beckel I.</i>	27-28/521
Das Kreuz mit der Weiterbildung <i>Huber B.</i>	29/543
Es war einmal ein Lattenzaun... <i>Hepperle E.</i>	30-31/563
Schnell, kundenfreundlich, kostengünstig <i>Dangel K.</i>	32/587
La salle blanche <i>Röttig A.</i>	33-34/605
Unsere Ohren – rund um die Uhr geöffnet <i>Bächtold H.-G.</i>	35/625
Lisbon World Expo 98 – ein Kommentar <i>Pfammatter U.</i>	36/639
Architektur in der Schweiz nach 1945 <i>Beckel I.</i>	37/673
Der Tanz der Garagentore <i>Liechti R.</i>	38/699
Architekt + Ingenieur <i>Grether M.</i>	39/723
Kalk, Soda und Sand <i>Röttig A.</i>	40/743
Der Heimatschutz und sein Problem <i>Huber B.</i>	41/761
Präselektion: Variationen zu einem Thema <i>Beckel I.</i>	42/781
Über Brücken und Normen – auf Teufel komm raus <i>Felchlin M.</i>	43/811
Sunnibergbrücke – eine Dokumentation <i>Grether M.</i>	44/833

Wider die Angst in den Städten <i>Liechti R.</i>	45/863
Schönheit: ein Funke, der überspringt? <i>Beckel I.</i>	46/881
Eidgenössische Baukultur <i>Huber B.</i>	47/909
Ein steter Tropfen – Sinnbild für Kontinuität <i>Heusser D.</i>	48/933
Umweltschutz versus Landschaftsschutz? <i>Bächtold H.-G.</i>	49-50/959
Neues mit Glas <i>Röttig A.</i>	51-52/985

### Ingenieurwissenschaften

#### Abfallbewirtschaftung/Entsorgung/Recycling

Die Bauteilbörse <i>Buser B.</i>	13/203
Geschlossener Stoffkreislauf <i>Fetz L.B.</i>	13/211

#### Aus- und Weiterbildung/Hochschulen

Dritte Ausbautappe der ETH Höneggerberg <i>Widmer F.</i>	24/448
Sprachen in der Ingenieurpraxis <i>Baruffol S., Keiser R.</i>	32/596

#### Bauerhaltung/Bauerneuerung

Erneuerung des Rosenbergtunnels der SBB <i>Heimgartner H., Kleiner P., Nauer H.</i>	9/116
Ein Bauernhaus in neuem Holzkleid <i>Raschpichler D.</i>	10/132
Instandsetzung der Nationalstrasse A2 im Kanton Uri <i>Püntener P.</i>	16-17/252
Instandsetzung A2: Sicht des Projektleiters <i>Huber H.</i>	16-17/253
Instandsetzung A2: Teilprojekt 1, Brücken <i>Vögeli R., Moretti H., Schmid M.</i>	16-17/256
Instandsetzung A2: Ermittlung und Beurteilung der Bewehrungskorrosion <i>Menn Ch.</i>	16-17/263
Instandsetzung A2: Hochwasserschutz Reussbrücke Felli <i>Bär H., Aemmer M.</i>	16-17/268
Instandsetzung A2: Überwachung nach Instandsetzung, Steinschlaggalerie <i>Güetli Hunkeler F., Ungricht H.</i>	16-17/278
Instandsetzung A2: Offene Strecke <i>Burri F.</i>	16-17/279
Instandsetzung A2: Ausrüstung und Nebenanlagen <i>Steiger A.</i>	16-17/282
Beheizen von Kirchen <i>Baumann E., Zehnder K., Rüegg Th.</i>	18/307
«Möblieren»: Umbau historischer Substanz <i>Gürtler Berger Th.</i>	21/388
Instandsetzung der Kirche St. Karl, Luzern <i>Sigrist V., Gübler H., Korner M.</i>	22/400
Flicken am Quartierhof <i>Luz H.</i>	22/408
Sanierung eines Antennenträgers – Mehrzweckanlage Ulmizberg <i>Rutz W.</i>	30-31/579

Gesamtsanierung der Tragkonstruktion – Mehrzweckanlage Ulmizberg <i>Zeerleder J.-L.</i>	30-31/580
Sanierung Fassade – Mehrzweckanlage Ulmizberg <i>Jordi B.A.H.</i>	30-31/583
Ein Dachausbau in der Berner Altstadt <i>Boa A.</i>	36/640
Kostenschätzung für die Erneuerung von Wohnbauten	39/733
Instandsetzung der neuen Teufelsbrücke in der Schöllenen <i>Frey R.P., Schwartz J.L.</i>	43/814
Distanzierter Umgang mit Erhaltenswerten Fenstern <i>Gysin B.</i>	45/864
Die Schule von Limberg <i>Röttig A.</i>	45/868
Projektieren in der Bauerneuerung <i>Halter M.</i>	46/900
Das Baukosten-Kennzahlensystem <i>Meyer-Meierling P., Hüttenmoser A.</i>	49-50/969

#### Baumanagement

Effizienter QM-Aufbau im Ingenieurbüro <i>Welte U.</i>	3-4/4
Baustellenlogistik für den Potsdamer Platz <i>Etter M.</i>	23/428
Bauen beim Bund in schwierigen Zeiten <i>Khanlari F.</i>	24/446
3. Ausbautappe ETH Höneggerberg: Projektorganisation <i>Steiner G.H.</i>	24/456
3. Ausbautappe ETH Höneggerberg: Von der TU-Submission bis zum Vertragsabschluss <i>Moll M.</i>	24/458
3. Ausbautappe ETH Höneggerberg: Interdisziplinäre Zusammenarbeit <i>Rieder H.</i>	24/460
Kostenschätzung für die Erneuerung von Wohnbauten	39/733
Kreativ dank Kostenvorgabe: Gespräch mit Paul Lampert <i>Grether M.</i>	41/772
Sunnibergbrücke: Aspekte der örtlichen Bauleitung <i>Trüb Th.</i>	44/849
Projektieren in der Bauerneuerung <i>Halter M.</i>	46/900
Das Baukosten-Kennzahlensystem <i>Meyer-Meierling P., Hüttenmoser A.</i>	49-50/969

#### Bauphysik/Bauschäden

Verankerung der Stützmauer Entschigtal <i>Schmid M., Bättig A.</i>	12/180
Einfluss von Balkonen auf Verkehrslärmmissionen <i>Kühn B., Blickle R.</i>	20/366
Erschütterungs- und Körperschallminderung bei Trambahnen <i>Reinauer R., Döbeli E.</i>	25/474
Schäden bei Bauten und Anlagen <i>Matousek M.</i>	26/500
Aus Fehlern lernen <i>Ortega I.</i>	26/504
Juristische Betrachtung des Schadenfalls <i>Hürlimann R., Ender Th.</i>	26/518
Schallschutz im Hochbau <i>Trefzer K., Tisler L.</i>	39/729

## Baustatik/Konstruktion

Weiträumiges Tragwerk und markante Kerne *Knoll F., Heyer A., Schläpfer H.J., Leu M.* 27-28/527

Ungenügende Duktilität beim Bewehrungsstahl *Bachmann H., Wenk Th.* 29/544

## Baustoffe

Umfahrung Klosters: Tunnelausbruch-Vereina und Gotschna *Röthlisberger B., Fromm J.* 19/332

Spritzbeton: Anwendungen, Erfahrungen, Entwicklung im Untertagbau *Gruber L.* 19/350

Spritzbeton: Anwendung und Erfahrungen bei Instandsetzungsarbeiten *Kägi J.* 19/354

Bemessung von übermauerten Vollstürzen nach neuer Norm *Diener H., Räss R.* 40/750

Elektrochrome, gasochrome und thermotrope Schichten 51-52/1008

## Bautechnik

Weltneuheit auf dem Säntis – ein eisbarer Antennenträger *Hitz M.* 30-31/565

Erschütterungsmessungen – Mehrzweckanlage Säntis *Bendel H.* 30-31/570

Dynamischer Schwingungsdämpfer Mehrzweckanlage Säntis *Nonhoff G.* 30-31/574

Kultur- und Kongresszentrum Luzern *Plüss E., Wüthrich W.* 33-34/606

Raumakustische Planungs- und Vermessungsverfahren *Eggenschwiler K., Heutschi K.* 38/708

Glas als tragendes Material *Compagno A.* 51-52/994

## Brückenbau

Fussgängerbrücke Pontresina in GFK *Keller Th., Künzle O., Wyss U.* 12/176

Instandsetzung A2: Teilprojekt 1, Brücken *Vögeli R., Moretti H., Schmid M.* 16-17/256

Instandsetzung A2: Hochwasserschutz Reussbrücke Felli *Bär H., Aemmer M.* 16-17/268

Umfahrung Klosters: Sunnibergbrücke – Konzept *Menn Ch.* 19/337

Umfahrung Klosters: Sunnibergbrücke – Konzept *Baumann K.* 19/340

Umfahrung Klosters: Sunnibergbrücke – Besonderheiten der Ausführung *Rietmann B.* 19/342

Schadenfälle: Vorspanngrad von Freivorbaubrücken *Vogel Th.* 26/509

Batam-Tonton-Schrägseilbrücke *Lengweiler R., Lurati F., Voumard M.* 33-34/611

Die drei Teufelsbrücken in der Schöllenen am Gotthard *Huber H.* 43/812

Instandsetzung der neuen Teufelsbrücke in der Schöllenen *Frey R.P., Schwartz J.L.* 43/814

Sunnibergbrücke: Wege zu einem guten Projekt *Figi H.* 44/834

Sunnibergbrücke: Generelle Berechnung *Menn Ch.* 44/836

Sunnibergbrücke: Statik und Konstruktion *Bänziger D.J., Bacchetta A., Baumann K.* 44/838

Sunnibergbrücke: Geodätische Vermessung *Wirth B., Donatsch G.* 44/847

Sunnibergbrücke: Baustelleninstallation und Bauvorgang *Rietmann B., Schürer H.* 44/850

Sunnibergbrücke: Schrägkabel *Däniker J.* 44/853

## Energie

Blockheizkraftwerk mit kleiner Leistung für Wohnbauten *Humm O.* 1-2/6

Energie 2000 bei den SBB *Weisskopf Th., Kaufmann U., Däppen E.* 8/100

Gebäude gesamtenergetisch beurteilt *Kasser U.* 13/206

Bessere Primärenergienutzung *Zogg M.* 21/392

Wärmepumpen mit Ammoniak *Zogg M.* 25/487

Kleinventilatoren mit hohem Wirkungsgrad *Nipkow J., Graf P., Steinemann U.* 42/795

Thermophotovoltaik *Humm O.* 42/799

Stromerzeugung mit Windkraft in der Schweiz im Aufwind *Pfluger A.* 49-50/960

Wind- und Sonnenenergie: Rechtsfragen und Rechtsentwicklung *Hepperle E.* 41/768

## Erdwissenschaften

Wie sicher sind geologische Prognosen? *Löw S.* 23/434

Wärmepumpen mit Ammoniak *Zogg M.* 25/487

Moderne geophysikalische Methoden *Maurer H.* 38/703

Kleinventilatoren mit hohem Wirkungsgrad *Nipkow J., Graf P., Steinemann U.* 42/795

## Grundbau

Mastfundament – Mehrzweckanlage Säntis *Bischof E.* 30-31/568

## Haustechnik

Programm für die Bedarfsermittlung nach SIA V 382/3 *Zweifel G.* 8/104

Natürliche Lüftung *Rossi D., Zacccheddu E., Kofoed P.* 15/239

Beheizen von Kirchen *Baumann E., Zehnder K., Rüegg Th.* 18/307

Laborvision ETH Zürich *Martinoni B., Schmucki M.* 24/452

Schlanke Technik für ein schlankes Gebäude *Hubbich M.* 27-28/531

Enteisung des Antennenträgers – Mehrzweckanlage Säntis *Herrmann U., Frischknecht H.* 30-31/572

## Holzbau

Ein Bauernhaus in neuem Holzkleid *Raschpichler D.* 10/132

Fertighäuser und Systemhäuser aus Holz *Ciré A.* 18/294

Talstation Flims *Bieler W.* 21/382

Holzwerkstoffplatten als Fassadenverkleidungen *Sell J.* 21/385

Gelterkinden: zwei Holzbauten *Cerliani, Ch., Hochuli M.* 41/762

## Informatik

Kommunikationsräume und virtuelles Unternehmen *Burkhart P.* 20/364

Anwendung der EDV im Bauwesen *Aeschmann J.* 20/368

Internet als Kommunikationsplattform *Gehr Ch.* 38/700

## Kommunikation

Antennenträger – weiterhin notwendig? *Braun W.* 30-31/564

## Materialprüfung

Instandsetzung A2: Überwachung nach Instandsetzung, Steinschlaggalerie *Güetli Hunkeler F., Ungricht H.* 16-17/278

Von der Anstalt zur Technologie-Institution *Nideröst, R.* 26/514

Statische Belastungsversuche an Gebäudedecken *Egger G.* 36/644

## Normen

Stahlfaserbeton – Richtlinie SIA 162/6 *Sigrist V., Pralong J.* 19/347

Swisscodes *Kunz P., Sigrist V.* 45/871

Zur Stabilität von Bauten aus Mauerwerk *Moser H.* 49-50/972

## Qualitätssicherung

Effizienter QM-Aufbau im Ingenieurbüro *Welte U.* 3-4/42

Qualitätssicherung bei FE-Simulation und -analysen *Farshad M., Paradies R.* 14/214

## Risiko und Sicherheit

Risikoanalyse von Naturgefahren *Friedli R., Müller A.* 42/786

## Stahlbau

Lernatelier Schule für Beruf und Weiterbildung, Romanshorn 10/130

Der fertiggestellte Antennenträger – Mehrzweckanlage Bantiger *Rutz W., Mühlethaler R., Wysser R.* 30-31/575

Bahnhof Ost in Basel *Guillod R.* 42/782

## Strassenbau

Das Berner Modell *Kobi F.* 5-6/68

Verstetigung des Verkehrs *Reber H., Steiner M.* 5-6/70

Luftreinhaltung und Verkehr *Künzler P., Dietiker J.* 5-6/73

Öffentlichkeitsarbeit beim Umbau der Seftigenstrasse in Köniz *Michel S.* 5-6/75

Instandsetzung der Nationalstrasse A2 im Kanton Uri *Püntener P.* 16-17/252

Instandsetzung A2: Sicht des Projektleiters *Huber H.* 16-17/253

Instandsetzung A2: Teilprojekt 1, Brücken *Vögeli R., Moretti H., Schmid M.* 16-17/256

Instandsetzung A2: Ermittlung und Beurteilung der Bewehrungskorrosion *Menn Ch.* 16-17/263

Instandsetzung A2: Hochwasserschutz Reussbrücke Felli *Bär H., Aemmer M.* 16-17/268

Instandsetzung A2: Überwachung nach Instandsetzung, Steinschlaggalerie *Güetli*

*Hunkeler F., Ungricht H.* 16-17/278

Instandsetzung A2: Offene Strecke *Burri F.* 16-17/279

Instandsetzung A2: Ausrüstung und Nebenanlagen *Steiger A.* 16-17/282

## Technische Praxis

Richard Meier baut erstmals in der Schweiz *Batzli St.* 8/108

Natürliche Lüftung *Rossi D., Zacccheddu E., Kofoed P.* 15/239

Massgeschneiderte Rohrbogen aus Stahl *Hoffmann K.* 21/391

Sanierung einer Setzung *Leumann W.* 29/551

## Tunnelbau

Erneuerung des Rosenbergtunnels der SBB <i>Heimgartner H., Kleiner P., Nauer H.</i>	9/116
Umfahrung Klosters: Gotschnatunnel <i>Fasani L., Stalder E.</i>	19/329
Umfahrung Klosters: Tunnelausbruch-Vereine und Gotschna <i>Röthlisberger B., Fromn J.</i>	19/332
SBB-Tunnel «Meitschligen» <i>Pagliari G., Fehlig B., Dörig A.</i>	29/553
Lüftungssanierung im Strassentunnel <i>Welte U., Menti U.-P.</i>	35/630

## Umwelt/Ökologie/Klima

Nachhaltigkeit <i>Bächtold H.-G.</i>	13/194
Nachdenken und Umdenken <i>Hettich U., Macchi G.</i>	13/198
Die Bauteilbörse <i>Buser B.</i>	13/203
Gebäude gesamtenergetisch beurteilt <i>Kasser U.</i>	13/206
Geschlossener Stoffkreislauf <i>Fetz L.B.</i>	13/211
Bodenschutz beim Bau <i>Vogler K.</i>	22/413
Graue Energie <i>Novotny N.C.</i>	22/416
Sanierung von Altlasten <i>Birkle M., Nieth K., Tropf V.</i>	33-34/614
Vom Idealisten zum Spezialisten <i>Röttig A.</i>	37/694

## Verkehrswesen

Erfolgsvoraussetzungen des kombinierten Verkehrs 2010 <i>Guha P.J.</i>	1-2/8
Das Berner Modell <i>Kobi F.</i>	5-6/68
Verstärkung des Verkehrs <i>Reber H., Steiner M.</i>	5-6/70
Luftreinhaltung und Verkehr <i>Künzler P., Dietiker J.</i>	5-6/73
Öffentlichkeitsarbeit beim Umbau der Seftigenstrasse in Köniz <i>Michel S.</i>	5-6/75
Instandsetzung der Nationalstrasse A2 im Kanton Uri <i>Püntener P.</i>	16-17/252
Umfahrung Klosters: Neue Umfahrungen im Prättigau <i>Dicht H.</i>	19/322
Westast der Zürcher Nationalstrassen <i>Bachmann A., Allemann A.</i>	39/724
Stadtentwicklung Kunming – Masterplan öffentlicher Verkehr <i>Joos E.</i>	48/934
Kunming: Die Erarbeitung eines Masterplanes <i>Hugentobler F., Traber M.</i>	48/945
Kuning: City Development and Transportation Policies <i>Xing H.</i>	48/949

## Vermessung

Sunnibergbrücke: Geodätische Vermessung <i>Wirth B., Donatsch G.</i>	44/847
--	--------

## Wasserbau

Hochwasserschutz und Revitalisierung Alpenrhein <i>Schälchli U.</i>	1-2/9
Hochwasserschutz am Rhein <i>Meerstetter M.</i>	46/897

## Werkstoffe

Langzeitverhalten von Geotextilien <i>Rüegger R., Hufenus R.</i>	9/121
CFK-Schubverstärkungselemente <i>Meier H.</i>	43/819
Nachträgliche Schubverstärkung mit CFK-Winkeln <i>Czaderski Ch.</i>	43/822

## Wirtschaft

Xi Mang – Zement in Vietnam <i>Grether M.</i>	47/914
---	--------

## Zeitfragen

Nachhaltigkeit <i>Bächtold H.-G.</i>	13/194
Bewegte Berufs-Bilder I <i>Beckel I.</i>	15/232
Bewegte Berufs-Bilder II <i>Beckel I.</i>	15/236

## Architektur

### Allgemein

Tel Aviv – ein Stiefkind der Architekturgeschichte <i>Dangel K.</i>	1-2/2
Ein Haus der Weite <i>Dell'Antonio A.</i>	7/84
Yoshio Taniguchi selected for the MoMA Expansion <i>Rappaport N.</i>	7/90
Richard Meier baut erstmals in der Schweiz <i>Batzli St.</i>	8/108
Das Pförtnerhäuschen der Akropolis <i>Luz H.</i>	10/136
Nachdenken und Umdenken <i>Hettich U., Macchi G.</i>	13/198
Alvar Aalto: Between Humanism and Materialism <i>Rappaport N.</i>	14/223
Fertighäuser und Systemhäuser aus Holz <i>Ciré A.</i>	18/294
Zur Architektur der dritten Ausbaustapen ETH Höggerberg <i>Campi M.</i>	24/455
Inszenierte Integration statt rationale Isolation <i>Kübler Ch.</i>	25/483
Dock Midfield, Flughafen Zürich <i>Spühler M., Angéil M., Munz D., Scholl M.</i>	27-28/522
Der gläserne Satellit <i>Strasser F.</i>	27-28/534
Schwellenarchitekturen <i>Beckel I.</i>	32/588
Eduard Neuwander, ein Gespräch <i>Joanelly T.</i>	35/626
Ein architektonisches Präludium: Der neue Sitz der Architekturakademie in Mendrisio <i>Pernod N.</i>	36/653
«Schweizer Architektur» <i>Kull-Hochreutener I.</i>	37/674
Ausbilden nach 1945 <i>Pfammatter U.</i>	37/679
Alte und junge Meister und ihre Kritiker <i>Beckel I.</i>	37/683
Die Denkmäler der Nachkriegszeit <i>Dangel K.</i>	37/689
Vom Idealisten zum Spezialisten <i>Röttig A.</i>	37/694
Labyrinthischer Weg zur Vollendung <i>Egli W.</i>	42/791
Priisnagel Aargau 1998	46/882
Stadterneuerungen in den Niederlanden <i>Goetz N.</i>	47/910
Der Siegeszug des Glases <i>Pfammatter U.</i>	51-52/986
Glas als tragendes Material <i>Compagno A.</i>	51-52/994
Piano/Kohlbecker in Berlin <i>Tietz J.</i>	51-52/1001
Elektrochrome, gasochrome und thermotrope Schichten	51-52/1008

### Baugeschichte/Kunstgeschichte

Tel Aviv – ein Stiefkind der Architekturgeschichte <i>Dangel K.</i>	1-2/2
Food im Zug <i>Sonderregger Ch.</i>	3-4/22
Einstürze als Anstöße für Innovationen <i>Boutellier R., Ortega I.</i>	3-4/29
Mit Stroh armierte, sonnengetrocknete Ziegelsteine <i>Goetz N.</i>	3-4/39
Ein Haus der Weite <i>Dell'Antonio A.</i>	7/84
Struktur und Form <i>Keller Th.</i>	12/172

## Denkmalpflege/Heimatschutz

Ein Dachausbau in der Berner Altstadt <i>Boa A.</i>	36/640
Distanzierter Umgang mit Erhaltenswerten Fenstern <i>Gysin B.</i>	45/864

## Raumplanung/Ortsplanung

Ein Bauernhaus in neuem Holzkleid <i>Raschpichler D.</i>	10/132
Ökologische Raumordnungspolitik <i>Hepperle E.</i>	14/218
Geotopinventar für den Kanton Thurgau <i>Naef H., Hipp R.</i>	25/478
Lärmübersichtskataster (LUK) des Kantons Zürich <i>Angst P., Grauwiler S., Müller R.</i>	36/648
GIS-Einsatz in der räumlichen Planung <i>Büchli E.</i>	41/768
Wind- und Sonnenenergie: Rechtsfragen und Rechtsentwicklung <i>Hepperle E.</i>	41/768

## Siedlungsbau/Städtebau

Bauen in China <i>Heusser D.</i>	11/152
Pearl River Delta <i>Zhao Ch.</i>	11/157
Stadtentwicklung in China <i>Schwarzenbach B.A.</i>	11/158
Que será, será: Planung in Bern <i>Gadient H.</i>	18/299
Ein offenes Verfahren... Testplanung Hürliemann-Areal Zürich <i>Kurz D.</i>	20/370
Der gläserne Satellit <i>Strasser F.E.</i>	27-28/534
Zum neuen Oerliker Park: Hänsel und Gretel in der afrikanischen Savanne <i>Gadient H.</i>	40/744
Stadterneuerungen in den Niederlanden <i>Goetz N.</i>	47/910
Städtebaulicher Dialog mit einer fremden Kultur <i>Fingerhuth C.</i>	48/939

## Wettbewerbe

### Planungswettbewerbe Schweiz

<b>Aarau AG</b> Erneuerung des Aargauischen Naturmuseums	E3-4/49
<b>Aargau Kt.</b> Haus der Zukunft	A32/600
<b>Abtwil SG</b> Feuerwehrdepot	E3-4/48
<b>Adliswil ZH</b> Kirchgemeindehaus	A24/464
<b>Allschwil BL</b> Zentrum 2000	E22/420
<b>Aldorf UR</b> Primarschulhaus St. Karl	E27-28/539
<b>Ander GR</b> Forstwerkhof und Feuerwehrgebäude Tranter Flimma	E36/659
<b>Baden AG</b> Feuerwehrmagazin und Werkhof	E15/244
<b>Basel BL</b> Kantonsbibliothek	A47/922
<b>Basel BS</b> Schauspielhaus am Steinenberg	E3-4/47
<b>Basel BS</b> Stadttheater Basel	D10/136
<b>Basel BS</b> Neugestaltung Messeplatz und Servicecenter	E 16-17/288
<b>Bern BE</b> Wohnungsbau Wander-Areal	E3-4/48

<b>Bern BE</b> Primärsystem INO Insspital	E8/110	<b>Maglingen BE</b> Erweiterung Hotel ESSM	E12/184	<b>Winterthur ZH</b> Überbauung Auwiesen	E7/92
<b>Bern BE</b> Büro- und Betriebsgebäude	E29/555	<b>Magliaso TI</b> «Neue Mitte» Centro Evangelico	E33-34/618	<b>Winterthur ZH</b> Überbauung Scheco-Areal	A20/376
<b>Bern Kt.</b> Verkehr und Gestaltung «Bödeli»	E32/600	<b>Männedorf ZH</b> Anlagen Appisberg	E44/856	<b>Winterthur ZH</b> Scheco-Areal	E49-50/976
<b>Bern BE</b> Fussballstadion Wankdorf	E49-50/977	<b>Mendrisio TI</b> Accademia di architettura	E32/600	<b>Zollikofen BE</b> Verkaufsanlagen der SBB	A12/184
<b>Bern-Oberbottigen BE</b> Überbauungsplanung	E3-4/49	<b>Mendrisio TI</b> Accademia di architettura	D36/653	<b>Zug ZG</b> Sporthalle	E3-4/49
<b>Biel BE</b> Kongresshaus	E16-17/288	<b>Mettmenstetten ZH</b> Pfarreizentrum, Erweiterung	D42/791	<b>Zug ZG</b> Bundesplatz und Schiffsanlegestelle	A42/802
<b>Binningen BL</b> Meiriackerschulhaus	A30-31/584	<b>Murgenthal AG</b> Murgbrücke	E49-50/977	<b>Zürich ZH</b> Zoo-Eingang	E1-2/12
<b>Breitwies AG</b> RAS, Zentrum Breitwies	E49-50/976	<b>Näfels GL</b> Sportzentrum Glarner Unterland	A27-28/538	<b>Zürich ZH</b> Umnutzung Hürlimann-Areal	E3-4/49
<b>Buchs SG</b> Werkhof und Polizeistation	A45/876	<b>Naters VS</b> Furkastrasse	E45/876	<b>Zürich ZH</b> Neubau von Gewächshäusern im Botanischen Garten der Universität	A5-6/78
<b>Bülach-Süd ZH</b> Städtebaulicher Ideenwettbewerb	E3-4/48	<b>Neftenbach ZH</b> Sporthalle	E14/226	<b>Zürich ZH</b> Überbauung Hohenbühl	E8/110
<b>Burgdorf BE</b> Restaurant Schützenhaus	E3-4/49	<b>Neuenburg NE</b> Polysportive Halle	E33-34/618	<b>Zürich ZH</b> Rigiplatz	E14/226
<b>Degersheim SG</b> Zentrum	A46/902	<b>Neudorf SO</b> Neue Schulbauten	E1-2/12	<b>Zürich ZH</b> Neunutzung der Chemie-Altbauten der ETH Zentrum	E16-17/288
<b>Delémont JU</b> «Le Logement du Futur»	E3-4/47	<b>Olten SO</b> Erweiterung SBB-Hauptwerkstätte	A18/313	<b>Zürich ZH</b> Umnutzung Zeughausareal	A18/313
<b>Dietikon ZH</b> Bezirksgebäude	A3-4/45	<b>Olten SO</b> Feuerwehrmagazin und Werkhof	A24/464	<b>Zürich ZH</b> Testplanung Hürlimann-Areal Zürich. Kurz D.	D20/370
<b>Dietikon ZH</b> Bezirksgebäude	E42/802	<b>Ostermundigen BE</b> Gemeindewerkhof	E1-2/12	<b>Zürich ZH</b> Überbauung der Wöschli Wollishofen	E32/600
<b>Emmental BE</b> Holzbrücken	A8/110	<b>Ostermundigen BE</b> Ideenwettbewerb Bernstrasse–Bahnhofplätze	E27-28/538	<b>Zürich ZH</b> Gesamtwerkhof Gasversorgung	E36/659
<b>Entlebuch/Werthenstein LU</b> Sanierung Schwanderholzstutz	E8/110	<b>Payerne VD</b> Erneuerung Betriebsgebäude IMS MétéoSuisse	E22/420	<b>Zürich ZH</b> Neubau von Gewächshäusern	E36/659
<b>Erschwil SO</b> Primarschule Brühl/Neubau Kindergarten	E3-4/48	<b>Raron VS</b> Rhonebrücken	E32/600	<b>Zürich ZH</b> Neubau Werkhof Zentrum Zürich-Nord	A42/802
<b>Flims GR</b> Caumasee	E20/376	<b>Rehetobel AR</b> Schulhaus-Neubau	E1-2/12	<b>Zürich ZH</b> Wallisellenstrasse Süd	E44/856
<b>Flims GR</b> Caumasee	D25/488	<b>Remetschwil AG</b> Studienauftrag für Alterswohnungen	E27-28/538	<b>Zürich ZH</b> MFO-Park im Zentrum Zürich Nord	E45/876
<b>Frauenfeld TG</b> Bahnhof	E8/110	<b>Romanshorn TG</b> Obere Zelg	E24/464	<b>Zürich ZH</b> Kasernenareal, Zeughäuser	E49-50/976
<b>Freiburg FR</b> Universitätsgebäude	E3-4/47	<b>Romont FR</b> Centre de loisirs et de sports «en Bouley»	A10/144	<b>Zuzwil SG</b> Begegnungszentrum	A20/376
<b>Giswil OW</b> Gemeindehaus	E1-2/12	<b>Romont FR</b> Freizeit- und Sportzentrum «en Bouley»	E45/876	<b>Zuzwil SG</b> Begegnungszentrum	E44/856
<b>Glattal ZH</b> Stadtbahn	A24/464	<b>Rüfenacht BE</b> Sperlisacker	A47/922	<b>Planungswettbewerbe Ausland</b>	
<b>Gretzenbach SO</b> Kirchgemeindehaus	E12/184	<b>Sissach BL</b> Ortskerngestaltung	E1-2/12	<b>Argentinien, Nahuel Huapi</b> Hotelanlage in Nationalpark	A29/555
<b>Grindelwald BE</b> Altersheim, Spitex-Stützpunkt und Alterswohnungen	E3-4/46	<b>Ste-Croix VD</b> Réhabilitation des Anciennes Usines Thorens	E3-4/46	<b>Deutschland, Bad Kissingen</b> Heilbadlandschaft	A42/802
<b>Horw LU</b> Studienauftrag Mehrzweckhalle	E22/420	<b>St. Gallen</b> Überbauung «Unteres Hompeli»	E16-17/288	<b>Deutschland, Eberswalde</b> Landschafts- und Freizeitspark «Eisenspalterei»	A22/420
<b>Horw LU</b> Überbauung Stirnrüti	A27-28/538	<b>Thayngen SH</b> Schulhaus Silberberg	E24/464	<b>Deutschland, Ostfildern</b> Freianlagen und Ausstellungskonzeption zur Landesgartenschau	A3-4/45
<b>Interlaken BE</b> Ideenwettbewerb Bödeli	E22/420	<b>Thun BE</b> Neubau Regionalgefängnis	E10/144	<b>Deutschland, Potsdam</b> Bundesgartenschau 2001	49-50/976
<b>Interlaken BE</b> Bahnhofplatz	A27-28/538	<b>Thun BE</b> Energie- und Verkehrsbetriebe	E42/802	<b>Deutschland, Riem</b> Städtebauwettbewerb	A3-4/45
<b>Ittigen BE</b> Überbauung Hofgutweg	E12/184	<b>Utikon am See ZH</b> Schulhaus Riedwies	E24/464	<b>Deutschland, Riem</b> Städtebauwettbewerb	E36/659
<b>Jona SG</b> Kath. Pfarrkirche «Maria Himmelfahrt»	E49-50/976	<b>Unterenfelden AG</b> Erweiterung Schulanlagen Landenhof	E3-4/48	<b>Deutschland, Stuttgart</b> Stuttgart-Mitte	A47/922
<b>Kempton/Wetzikon ZH</b> Areal «Ochsen»	E1-2/12	<b>Wädenswil ZH</b> Altersgerechtes Wohnen am Schlossberg	E1-2/12	<b>Deutschland, Stuttgart</b> Zentralbibliothek	A49-50/976
<b>Kreuzlingen TG</b> Studienauftrag «Adler»	A27-28/539	<b>Weinfelden TG</b> Volkshaus	27-28/538	<b>Finnland, Jyväskylä</b> Aalto Centennial: International Student Competition 1998	A3-4/46
<b>Lenzburg AG</b> Berufsschule	E47/922	<b>Wettingen AG</b> Neugestaltung Landstrasse	A14/225	<b>Finnland, Jyväskylä</b> Music and Arts Centre	E7/92
<b>Liestal BL</b> Dreifachsporthalle, Sanierung und Ausbau der Kaserne	27-28/538	<b>Widen AG</b> Sport-, Freizeit- und Begegnungszentrum Burkertsmatt	E3-4/48	<b>Frankreich, Paris</b> Europas 5: «new housing landscapes – travel and proximity»	A10/144
<b>Lupfig AG</b> Mehrzweckhalle	A15/243	<b>Wil SG</b> Neubau Mittelschule	E12/184		
<b>Lyss BE</b> Beundengasse–Kappelenstrasse	A33-34/618				

<b>Frankreich, Strasbourg-Kehl</b> Jardin des deux Rives	33-34/618
<b>Grossbritannien, London</b> Laban dance centre	E7/92
<b>Italien, Bozen</b> Freie Universität	A8/110
<b>Italien, Bozen</b> Neubauten der freien Universität Bozen am Standort Brixen I	A29/555
<b>Italien, Bozen</b> Freie Universität	E36/659
<b>Italien, Bozen</b> Verwaltungsgebäude	A48/951
<b>Italien, Rom</b> Auszeichnung Sportanlagenbau	A32/600
<b>Liechtenstein, Vaduz</b> Kunstmuseum	E7/92
<b>Liechtenstein, Vaduz</b> Kunstmuseum (neu)	E22/420
<b>Liechtenstein, Vaduz</b> Strassenraumgestaltung Städtle	A32/600
<b>Österreich, Graz</b> Kunsthaut	E3-4/47
<b>Österreich, Wien</b> Hauptbibliothek	A33-34/618
<b>Schweden, Visby</b> University College	A3-4/45
<b>Spanien, St. Cruz de Tenerife</b> Hafenanlage	E42/802
<b>Tschechien, Prag</b> «World Theatre Prague 1999»	A44/856
<b>USA, New York</b> Yoshio Taniguchi selected for the MoMA Expansion <i>Rappaport N.</i>	A7/90

#### Ingenieurwettbewerbe

N4 Umfahrung Flüelen UR	A10/144
Gestaltung Furkastrasse, Naters VS	A12/184
Umfahrung Klosters: Präqualifikations- verfahren für Projektierungs- und Baufaufträge <i>Dudli H.</i>	D19/325
Gesamtplanung Sanierung und Ausbau ARA Region Luzern	A20/376
Murgbrücke bei Murgenthal	E49-50/977

#### Preise

Benedictus Awards 1998	A3-4/46
Constructec-Preis 1998	A3-4/46
Auszeichnung «Das historische Hotel/ Das historische Restaurant» 1998	A3-4/46
Aarauer Baupreis 1997	E3-4/49
Auszeichnung guter Bauten 1997 BS BL	E3-4/50
Luzerner Anerkennungspreis Holz 97	E3-4/50
Gestaltungspreis der Wüstenrot- Stiftung	A7/92
Prix Aspan-SO/FSP 1998: Le paysage reconquis	A7/92
The 1997 Business Week/Architectural Record Awards	E8/110
Gesucht: der Wakkerpreis 1999!	A10/144
SIA/FGA-Preis	E15/244
Solarpreis 1998	A16-17/288
Architektur im Kanton Solothurn 1996–1998. Auszeichnung guter Bauten	E16-17/288
Renzo Piano: 1998 Laureate of the Pritzker Architecture Prize	D20/373
Priisnagel Kanton Aargau 1998	A24/464
Weka-Architekturpreis 1998	A29/555
Otto-Wagner-Städtebaupreis	A33-34/618
Stahlbaupreis 1998	E33-34/618
Carlsberg-Architekturpreis DK	E42/802
Erich-Schelling-Architekturpreis 1998	E42/802
Schulthess-Gartenpreis 1998	E42/802
Eidg. Wettbewerb für freie Kunst	A44/856

IOC/IAKS-Award Sport- und Frei- zeitbauten 1999	A44/856
Brunel Awards für die SBB	E44/856
Priisnagel Aargau 1998	E46/882
Der Aga-Khan-Preis für Architektur 1998	E47/922
Eidg. Preise für freie Kunst 1998	E47/922
Europas beste Bauten 1997	A49-50/976
Auszeichnung ausgewählter Bauten im Kanton Solothurn 1996–1998	E49-50/977

## Forum

#### Allgemein

Effizienter QM-Aufbau im Ingenieurbüro <i>Welte U.</i>	3-4/42
Bodenschutz beim Bau <i>Vogler K.</i>	22/413
Graue Energie <i>Novotny N.C.</i>	22/416
Hochwasserschutz am Rhein <i>Merstetter M.</i>	46/897
Projektieren in der Bauerneuerung <i>Halter M.</i>	46/900
Zur Stabilität von Bauten aus Mauerwerk <i>Moser H.</i>	49-50/972

#### Interview

Kreativ dank Kostenvorgabe: Gespräch mit Paul Lampert <i>Grether M.</i>	41/772
---	--------

#### Rechtsfragen

Neuer Entscheid zur materiellen und formellen Enteignung <i>Hepperle E.</i>	3-4/38
Plötzlich zu klein, um Wald zu sein? <i>Meier Ch.</i>	11/166
Bauen in Zürich <i>Luz H.</i>	12/185
Ökologische Raumordnungspolitik <i>Hepperle E.</i>	14/218
Gleichbehandlung im Submissions- verfahren <i>Hürlimann R.</i>	417/29
Werbung: ein geschütztes Recht <i>Rechsteiner P.</i>	25/491
Juristische Betrachtung des Schadenfalls <i>Hürlimann R., Ender Th.</i>	26/518
Werbung: ein geschütztes Recht <i>Rechsteiner P.</i>	27-28/536
Neues Vergaberecht: Arbeitsthesen zur Diskussion	32/598
Werbung: ein geschütztes Recht <i>Rechsteiner P.</i>	36/652
Werbung: ein geschütztes Recht <i>Rechsteiner P.</i>	42/804
Überschreiten des Kostenvoranschlags <i>Hürlimann R.</i>	46/896
Werbung: SIA-Ordnung – ein ge- schütztes Fossil? <i>Suter B.</i>	47/920
Wind- und Sonnenenergie Rechtsfragen und Rechtentwicklung <i>Hepperle E.</i>	49-50/964

#### Stellungnahmen

Denkmalpflege und SIA 142	33-34/619
Skitourismus – Natur als Opfer des Konkurrenzkampfes <i>Rodewald R.</i>	47/918

#### Zuschriften

Energieverbrauch auf nachhaltigee Niveau absenken <i>Novotny N.C.</i>	1-2/13
Zur Qualität technischer Übersetzungen <i>Zanini C.</i>	1-2/13
Niedrigenergiebauten und deren graue Energie <i>Rüesch H.</i>	5-6/76

Swissmetro <i>Biefer E.</i>	5-6/76
Zum Antrag des Zukunftsrates (2) <i>Thyes F.</i>	8/111
Handlungsbezogenes «NFP Landschaft» gefordert <i>Wullschlegel P.</i>	10/145
InfoBase SIA <i>Riegger W.K.</i>	11/166
Einstürze als Anstöße für Informationen <i>Bauer A.E.</i>	12/185
Bauteilbörse – Eröffnung «Baubar» in Bern <i>Neuhaus W.</i>	16-17/286
Bewegte Berufs-Bilder <i>Guery R.</i>	19/358
Georg Gruner zum 90. Geburtstag <i>Burckhardt L.</i>	19/358
Zur Qualität technischer Übersetzungen <i>Jones R.</i>	24/462
Einstürze als Anstöße für Innovation <i>Varga T.</i>	24/462
Zur Qualität technischer Originaltexte <i>Joss H.</i>	30-31/585
Dritte Ausbaustappe ETH Högger- berg <i>Wiegand J.</i>	30-31/585
Graue Energie <i>Kriesi R.</i>	32/598
Mehr Substanz, weniger leere Worte <i>Schuwert O.W.</i>	36/658
Weiterbildung – welche Weiterbildung? <i>Ruedin C.</i>	36/659
Projektwettbewerb Rhonebrücke <i>Raron Noordzij J.</i>	38/714
GU-Modell für öffentlichen Bauten Dynamischer Schwingungsdämpfer <i>Cantieni R.</i>	42/803
Graue Energie <i>Novotny N.C.</i>	42/803
Wann beginnt das dritte Jahrtausend? <i>Bischoff-Schmid N.</i>	46/896
CFK-Schubverstärkungen <i>Scherer J.</i>	48/952
Priisnagel Aargau 1998 <i>Rüesch H.</i>	48/952
Hochwasserschutz am Rhein <i>Härrli R.</i>	48/952
Hochwasserschutz und Ökologie differenziert betrachten <i>Schenker A.</i>	49-50/973
Skitourismus <i>Zoppet A.</i>	49-50/974

## Mitteilungen

#### Ausstellungen

Wasserkraft in der Schweiz. Museum für Ingenieurbaukunst <i>Grether M.</i>	20/378
---	--------

#### Bauten

Die Gebrüder Mendini bauten in Arosa	3-4/51
Neubau der Messe Zürich	3-4/51
Wohnhaus für Musik von Sik in Zürich	5-6/78
Weishaupt AG baut mit Theo Hotz	10/146
Speicherkanal Wankdorf vor Baubeginn	14/226
Parkhauserweiterung in Saas-Fee	18/315
Hof zu Wil	19/359
Neue Autobahnreststätte Piotta	21/394
Kalktechnologie zur Fassaden- sanierung	23/441
Salzlager Hall – Kunsthalle Tirol <i>Schär A.</i>	29/558
Stadt Zürich weiht Bauernhof ein	32/601
5. September: Tag des offenen Denkmals	33-34/620
Baubeginn beim Graitery-Tunnel	33-34/620
Libérer l'espace <i>Pernod N.</i>	36/661
100 Jahre Gornergrat-Bahn	38/715
Wassersportanlagen am Bielersee	39/736
Museum Liner in Appenzell eröffnet	40/756
Umbau und Sanierung von Schloss Wartensee	42/805

Die unvollendete Kirche von Cazis GR	43/829	Expo.01: Holz als tragfähige Alternative	22/421	3000 Förderbeiträge für Solaranlagen	35/635
Messe Basel: Rohbau vollendet	44/857	Zement-Qualitätsüberwachung	23/441	Alles über Wärmepumpen	36/662
Technologie-Zentrum der Daimler-Benz AG	46/903	Home Automation: Alles unter Kontrolle? <i>Weber F.</i>	24/466	Üetlihof «Naturpark der Schweizer Wirtschaft»	41/776
Sonderschulheim Blumenhaus, Buchegg SO	47/923	Leitdrahtlose Navigation von Baumaschinen	24/467	100 Naturschutz-Ideen	41/776
<b>Bücher</b>		EPIQR – Diagnose von Wohnbauten	24/467	Ökolabel für Dienstleistungsbetriebe	42/806
Atlas der Schweiz: Tradition und Innovation	1-2/15	Förderung der Holzrahmenbauweise	29/557	Wärmepumpen-Markt im Aufschwung	44/857
Beton-Broschüren	3-4/54	Schwermetalle wiederverwerten	36/661	Wohin mit dem Bauabfall? <i>Hertz J.</i>	45/877
Merkblätter Gewässerschutz	3-4/54	ETH stellt an der Orbit Internet-Agenten vor	38/715	50 Jahre Talsperre Rossens	47/924
Solar-Ordner	3-4/54	Dynamische Verkehrsbeeinflussung	39/737	Gaswerkareal ist Naturpark	48/954
Technische Weisungen für Schutzbauten	3-4/54	Nachhaltigkeit im Verkehr wird messbar	39/737	Bau 99 auf neuem Messegelände	49-50/979
Neuerscheinungen im Bereich Energie und Umwelt	5-6/76	Mehr Verkehr auf Autobahnen	39/737	«Strom statt Lärm» jetzt auch bei Bahnlinie	49-50/980
Neuerscheinungen im Bereich Architektur	9/126	Zentrum für Energieforschung gegründet	40/756		
Hallen aus Stahl	10/147	Töss gestaltet ihr Flussbett	48/953	<b>In eigener Sache</b>	
Bauen mit Stahl	10/147	Wetter-Messexperiment im Alpenraum	49-50/978	Neue Aufgaben in der Redaktion SI+A <i>Huber B.</i>	1-2/13
Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	10/147	<b>Hochschulen</b>		Erweiterung der Redaktion SI+A <i>Huber B.</i>	29/560
Geschichte der Baukonstruktion und Bautechnik	14/227	Jubiläum des Instituts für Denkmalpflege	3-4/53	<b>Nekrologe</b>	
Sachenrecht	14/227	Neue «Sicherheitskommission ETH-Rat»	7/94	Werner Küenzi zum Gedenken <i>Furrer B.</i>	5-6/79
Flora Ruchat-Roncati <i>Dangel K.</i>	15/242	Reichhaltiges Festprogramm zum HSG-Jubiläum	10/145	Hans-Rudolf Haldimann zum Gedenken <i>Haldimann C.U.</i>	20/378
Handbuch des Bauherrenberaters	16-17/286	Professorenwahlen an der ETH Zürich	36/663	Marc Hausammann zum Gedenken <i>Meyer H.-U. Roost A.</i>	32/603
Brandschutzregister VKF 1998	16-17/286	Jürgen Sell zum Titularprofessor ernannt	36/663	Karl Schmid zum Gedenken <i>Neuenschwander E.</i>	36/663
Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	16-17/286	Neuausrichtung des Hochleistungsrechenzentrums Manno	38/716	Zum Gedenken an Alfred Roth <i>Huber B.</i>	47/926
Das industrielle Erbe und die Schweiz	18/313	Internet-Adresse für Hochschul-Weiterbildung	38/716	<b>Persönlich/Ehrungen</b>	
Zwei Publikationen zur Raumplanung	18/313	Beziehungen ETH - Kanton Tessin	40/757	Ehrungen für ETH-Angehörige	1-2/14
Virtuelle Unternehmen in der Bauwirtschaft	20/376	Professorenwahlen	40/757	Ehrendoktorwürde für Jörg Schneider <i>Vogel Th.</i>	7/94
Neuerscheinungen im Bereich Recht und Wirtschaft	20/376	200 Bibliotheken vernetzt	43/829	Benedikt Huber feiert <i>Reinhart C.</i>	12/187
Stadt im Umbruch. ChaosStadt? <i>Gadient H.</i>	22/418	Archivio del Moderno, Mendrisio <i>Pernod N.</i>	47/925	Benedikt Huber als «Kommentator»: Mehr davon! <i>Koch M.</i>	12/188
Architektenjargon <i>Liechti R.</i>	24/468	<b>Industrie und Wirtschaft</b>		Architekten machen Staat	12/188
Mobile Architektur	24/468	Bau der 4. Elbtunnelröhre mit Bodenerkundungsmethode	1-2/14	Georg Gruner zum 90. Geburtstag <i>Casanova F.</i>	14/227
Naturnahe Gestaltung von Abwasseranlagen	24/468	Auftragungspotential der Bauwirtschaft	3-4/53	Heinrich Brändli zum 60. Geburtstag	15/246
Architektenlexikon der Schweiz – 19./20. Jahrhundert <i>Beckel I.</i>	25/494	Chapfensee seit fünfzig Jahren ein Kleinkraftwerk	9/124	Daniel Vischer zur Emeritierung	15/246
Holz – Kultur – Graubünden	33-34/619	Schweizer fleissige Bahnfahrer	9/124	Carl Hidber zur Emeritierung	21/395
Neuerscheinungen im Bereich Energie und Umwelt	35/632	Swissbau 98 über Erwartungen	9/125	Alfred Roth zum 95. Geburtstag <i>Huber B.</i>	22/422
Stahlbau	38/717	Zweite Doppelspur Zürich–Thalwil im Bau	11/167	Ehrungen für ETH-Angehörige	41/777
Schriftenreihe Flachdach	38/717	Sehbehindertengerechte Mustertreppe	11/167	Alfons Barth zum 85. Geburtstag <i>Füeg F.</i>	47/925
Kontrollierte Wohnungslüftung	38/717	Strom statt Lärm	12/186	<b>Preise</b>	
Der Werkvertrag <i>Grether F.</i>	38/717	Nagra erhält Bewilligung für Sondierbohrung	12/186	Wakker-Preis an Vrin GR	7/93
Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	38/717	Die Technik des Ostereierfärbens	15/245	Heimatschutz vergibt erstmals Gartenpreis	18/316
Die Ursachen des Wachstums <i>Heimgartner Ch.</i>	39/739	Holz 2000: Projekte mit Signalwirkung gesucht	15/245	Goldenes Dach 98 an den Staat Luzern	20/377
Generischer Code für Architekten	39/739	Basel-Stadt subventioniert Beleuchtungsanierungen	16-17/289	SAH-Preis für junge Holzforscher	20/377
Louis I. Kahn <i>Pernod N.</i>	42/807	Erfolgskontrolle bei Energie 2000	16-17/289	Heimatschutzpreis für Berufsschule	35/635
Architektur und Dekonstruktion: Derridas Phantom	42/807	Fünf Jahre Technopark Zürich	21/394	Latsis-Preis an Uwe Schneidewind	41/777
Zur Ausbildung von Architekten und Ingenieuren <i>Keller Th.</i>	46/905	Baubewilligungen: Gute Noten für Solothurn	24/465	Seghezzi-Preis 1999 ausgeschrieben	41/777
Pierre Zoelly	46/905	Rekultivierung des Steinbruchs Schümel in Holderbank	24/465	<b>Tagungsberichte</b>	
Young Italian Architects <i>Pernod N.</i>	48/955	Gründung einer Energieagentur	24/466	IUT – Innovationen unter Tage	5-6/78
Faltblätter «Energie-Innovation»	48/955	Weniger Reisetress in London	25/492	Zaha Hadid in Weil am Rhein <i>Luz H.</i>	7/94
Neuerscheinungen im Bereich Architektur	48/955	Flächendeckendes EPS-Recycling	25/492	Verkehr und Umwelt in Einklang bringen	10/146
Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	49-50/980	Verkehrsregelung mit «Flanierzone»	27-28/540	Holzproduktion optimieren <i>Büren Ch. von</i>	11/168
<b>Forschung und Entwicklung</b>		Neutrale Solar-Informationen	27-28/540	Wasser hat Zukunft <i>Waldschmidt H.</i>	15/245
Neuer Solarofen am PSI	8/111	Immobilienpreise wieder stabiler	33-34/620		
Automatische Führung für Baumaschinen	8/111	Energie 2000: Warteliste abgeschlossen	35/635		

Symposium der Technikerschulen	21/395	Aus der CEN-Normenküche	
Funktionstüchtigkeit von Gebäuden	35/635	<i>Aeberli R.</i>	14/228
Aufbau virtueller Unternehmen	38/716	Brandschutz im Holzbau	
Die Baukunst ist unteilbar		<i>Büren Ch. von</i>	14/229
<i>Grether M.</i>	39/738	Arbeitsgruppe «Neuausrichtung des SIA»	<i>Weinmann Ch.</i> 15/247
Strategie in der Bauwerkserhaltung	40/754	LM-95-Workshop	<i>Grether M.</i> 16-17/290
<i>Rudolf C.</i>		Aus der CEN-Normenküche	
Biennale der Energieforschung	41/774	<i>Aeberli R.</i>	16-17/290
<i>Humm O.</i>		Aus der CEN-Normenküche	18/317
Ein paradiesisches Wechselbad		50 Jahre UIA	<i>Schmutz P.-H.</i> 18/317
Architektur-Symposium Pontresina	43/828	Vernehmlassung Norm SIA 195	18/317
<i>Pernod N.</i>		Qualifikation für Stahlbaubetriebe	18/317
Altlasten-Verordnung und Aushubrichtlinie	44/858	Norm SIA 358 «Geländer und Brüstungen»	19/360
<i>Erb O.B.</i>		Das Central-Comité informiert	
Energie-Nachdiplom	44/859	<i>Mosimann E.</i>	20/379
RaumplanerInnen im 3. Jahrtausend	45/876	Register Dichtungsbahnen	<i>Parl M.N.</i> 21/396

## Verbände und Organisationen

Architekturforum Zürcher Oberland gegründet	9/125	Beschäftigungslage im Projektierungssektor im 1. Quartal 1998	<i>Huber W.</i> 22/423
IAKS-Generalversammlung	9/125	SIA-Weiterbildungsangebot	22/425
Gestärkter Arbeitgeberverband usic	19/359	Das Central-Comité informiert	<i>Mosimann E.</i> 23/442
Geologen gründen Berufsverband	22/422	Neue Wettbewerbsordnung SIA 142 und alte Wettbewerbsblüten	<i>Huber B.</i> 23/442
Altlastenberater organisieren sich	22/422	Hohe Marktakzeptanz für LM 95	24/469
50 Jahre Nationalkomitee für grosse Talsperren	25/493	Outsourcing von Ingenieurdienstleistungen: Chancen und Grenzen	<i>Lattmann U., Pedrocchi L.</i> 24/469
Elektrosmog bekämpfen	29/559	Aus der CEN-Normenküche	24/470
Nagra: Know-how im Ausland anbieten	29/559	Delegiertenversammlung vom 12. Juni 1998	<i>Grether M.</i> 25/495
SIA 142. Ordnung für Architektur- und Ingenieurwettbewerbe	29/560	Aus der CEN-Normenküche	<i>Bauer M.</i> 25/496
SZS: Öffnung und neuer Name	39/738	Aus der CEN-Normenküche	<i>Gehri M.</i> 27-28/541
Telekommunikation: neues Qualitätzertifikat	41/777	SIA 142. Ordnung für Architektur- und Ingenieurwettbewerbe	29/560
Weltingenieurtag zur Expo 2000	42/804	Aktuelles aus dem Normenschaften	30-31/586
Neuer Schätzerverband	43/829	Smart: Das Buch und die Tagungen	32/602
Ingenieure auf dem Weg vom Rütli nach Europa	44/859	Aktives Marketing für den SIA	33-34/621
<i>Durband E.</i>		Aus der CEN-Normenküche	
SATW-Stipendien	44/859	<i>Gehri M.</i>	33-34/621

## SIA-Informationen

Wechsel im Rechtsdienst		Beschäftigungslage im Projektierungssektor im 2. Quartal 1998	<i>Huber W.</i> 36/664
<i>Rechsteiner P.</i>	1-2/16	Aus der CEN-Normenküche	
Zukunftsrat: Stabsübergabe erfolgt	1-2/17	<i>Aeberli R.</i>	36/665
<i>Mosimann E.</i>		Empfehlung SIA 179	36/666
Vernehmlassung Empfehlung SIA V 196	1-2/17	Wahlen in Kommissionen	36/666
Der SIA an der Swissbau	3-4/55	156 neue SIA-Mitglieder	36/666
<i>Felchlin M.</i>		Vernehmlassung Norm SIA 385/1	38/718
Aktuelles aus dem Normenschaften	3-4/55	Neuerscheinung: Handlungsbedarf bei der Erdbebensicherung	38/718
SIA V 177 Mauerwerk	3-4/56	Smart – zukunftsweisendes Konzept	40/758
<i>Gubler H.</i>		FMB: Baumanagementforum 98	42/808
Norm SIA 162	3-4/56	Das Central-Comité informiert	
<i>Oelhafen U.</i>		<i>Mosimann E.</i>	43/830
Vernehmlassung SIA 162/6	3-4/56	Wechsel im Central-Comité	
Neuausrichtung des SIA	5-6/80	<i>Felchlin M.</i>	43/831
<i>Mosimann E.</i>		Neuerscheinungen	45/878
Vernehmlassung SIA 180	5-6/80	Qualifikation für Stahlbaubetriebe	46/906
136 neue SIA-Mitglieder	5-6/80	Beschäftigungslage im Projektierungssektor im 3. Quartal 1998	<i>Huber W.</i> 47/927
Wahlen in Kommissionen	5-6/81	Präsidentenkonferenz	<i>Mosimann E.</i> 47/928
Aus der CEN-Normenküche		Register Dichtungsbahnen	<i>Parl M.N.</i> 47/930
<i>Gehri M.</i>	7/95	Das Central-Comité informiert	
Baustoffdeklaration	8/113	<i>Mosimann E.</i>	48/956
SIA-Dokumentation D 093 «Deklaration»	8/113	Neues von SIA/FORM	48/957
Empfehlung SIA 493	8/113	Olten 98: Tagung der Normkommissionspräsidenten	<i>Gehri M.</i> 48/957
Das Central-Comité informiert		Delegiertenversammlung 2/98	
<i>Mosimann E.</i>	9/126	<i>Mosimann E.</i>	49-50/981
Arbeitsgruppe «Neuausrichtung des SIA»	10/148	Umsetzung Vision – Neuausrichtung SIA	51-52/1010
<i>Mosimann E.</i>			
Aus der CEN-Normenküche	10/148		
FORM	10/148		
Benedikt Huber zum 70. Geburtstag	12/190		
Aus der CEN-Normenküche	12/190		
Das Central-Comité informiert			
<i>Mosimann E.</i>	14/228		

## Autorenverzeichnis

<i>Aeberli R.</i>		Aus der CEN-Normenküche	14/228
<i>Aeberli R.</i>		Aus der CEN-Normenküche	16-17/290
<i>Aeberli R.</i>		Aus der CEN-Normenküche	36/665
<i>Aemmer M.</i>		Hochwasserschutz Reussbrücke Felli	16-17/268
<i>Aeschimann J.</i>		Anwendung der EDV im Bauwesen	20/368
<i>Allemand A.</i>		Westast der Zürcher Nationalstrassen	39/724
<i>Angélil M.</i>		Dock Midfield, Flughafen Zürich	27-28/522
<i>Angst P.</i>		Lärmübersichtskataster (LUK) des Kantons Zürich	36/648
<i>Bacchetta A.</i>		Sunnibergbrücke: Statik und Konstruktion	44/838
<i>Bachmann A.</i>		Westast der Zürcher Nationalstrassen	39/724
<i>Bachmann H.</i>		Ungenügende Duktilität beim Bewehrungsstahl	29/544
<i>Bachmann W.</i>		Teilprojekt 2: Galerien und übrige Kunstbauten	16-17/271
<i>Bächtold H.-G.</i>		Handlungsbezogenes «Nationales Forschungsprogramm Landschaft» gefordert	8/99
<i>Bächtold H.-G.</i>		Nachhaltigkeit	13/194
<i>Bächtold H.-G.</i>		Unsere Ohren – rund um die Uhr geöffnet	35/625
<i>Bächtold H.-G.</i>		Umweltschutz versus Landschaftsschutz?	49-50/959
<i>Bänziger D.J.</i>		Sunnibergbrücke: Statik und Konstruktion	44/838
<i>Bär H.</i>		Hochwasserschutz Reussbrücke Felli	16-17/268
<i>Baruffol S.</i>		Sprachen in der Ingenieurpraxis	32/596
<i>Bättig A.</i>		Verankerung der Stützmauer Entschigtal	12/180
<i>Batzli St.</i>		Richard Meier baut erstmals in der Schweiz	8/108
<i>Bauer A.E.</i>		Einstürze als Anstösse für Innovation (Zuschrift)	12/185
<i>Baumann E.</i>		Beheizen von Kirchen	18/307
<i>Baumann K.</i>		Sunnibergbrücke – Projekt	19/340
<i>Baumann K.</i>		Sunnibergbrücke: Statik und Konstruktion	44/838
<i>Baur M.</i>		Aus der CEN-Normenküche	12/190
<i>Beckel I.</i>		Eine Frage der Perspektive	3-4/21
<i>Beckel I.</i>		Facettenreiches China	11/151
<i>Beckel I.</i>		Bewegte Berufs-Bilder I	15/232
<i>Beckel I.</i>		Bewegte Berufs-Bilder II	15/236
<i>Beckel I.</i>		Drei Positionen zum Schweiz-Bild	18/293
<i>Beckel I.</i>		Stationen einer Planungsgeschichte	24/445

<i>Beckel I.</i> Architektenlexikon der Schweiz – 19./20. Jahrhundert	25/494	<i>Dangel K.</i> Flora Ruchat-Roncati	15/242	<i>Frey R.P.</i> Instandsetzung der neuen Teufels- brücke in der Schöllenen	43/814
<i>Beckel I.</i> Eine kleine Bauzeitung für das Dock Midfield	27-28/521	<i>Dangel K.</i> Schnell, kundenfreundlich, kostengünstig	32/587	<i>Friedli R.</i> Risikoanalyse von Naturgefahren	42/786
<i>Beckel I.</i> Schwellenarchitekturen	32/588	<i>Dangel K.</i> Die Denkmäler der Nachkriegszeit	37/689	<i>Frischknecht H.</i> Enteisung des Antennenträgers	30-31/572
<i>Beckel I.</i> Architektur in der Schweiz nach 1945	37/673	<i>Däniker J.</i> Sunnibergbrücke: Schrägkabel	44/853	<i>Fromm J.</i> Tunnelausbruch Vereina und Gotschna	19/332
<i>Beckel I.</i> Alte und junge Meister – und ihre Kritiker	37/683	<i>Däppen E.</i> Energie 2000 bei den SBB	8/100	<i>Füeg F.</i> Alfons Barth zum 85. Geburtstag	47/925
<i>Beckel I.</i> Präselektion: Variationen zu einem Thema	42/781	<i>Dell'Antonio A.</i> Ein Haus der Weite	7/84	<i>Furrer B.</i> Werner Küenzi zum Gedenken	5-6/79
<i>Beckel I.</i> Schönheit: ein Funke, der überspringt?	46/881	<i>Dicht H.</i> Neue Umfahrungen im Prättigau	19/322	<i>Gadient H.</i> Que será, será	18/299
<i>Bendel H.</i> Erschütterungsmessungen	30-31/570	<i>Diener H.</i> Bemessung von übermauerten Voll- stürzen nach neuer Norm	40/750	<i>Gadient H.</i> Ausser Brücken und Häusern	21/381
<i>Bießer E.</i> Swissmetro (Zuschrift)	5-6/76	<i>Dietiker J.</i> Luftreinhalung und Verkehr	5-6/73	<i>Gadient H.</i> Stadt im Umbruch. ChaosStadt? (Buchbesprechung)	22/418
<i>Bieler W.</i> Talstation Flims	21/382	<i>Döbeli E.</i> Erschütterungs- und Körperschall- minderung bei Trambahnen	25/474	<i>Gadient H.</i> Erinnerung	33-34/625
<i>Birkle M.</i> Sanierung von Altlasten	33-34/614	<i>Donatsch G.</i> Sunnibergbrücke: Geodätische Vermessung	44/847	<i>Gadient H.</i> Hänsel und Gretel in der afrikanischen Savanne. Zum neuen Oerliker Park	40/744
<i>Bischof E.</i> Mastfundament	30-31/568	<i>Dörig A.</i> SBB-Tunnel «Meitschligen»	29/553	<i>Gehr Ch.</i> Internet als Kommunikationsplattform	38/700
<i>Bischoff-Schmid N.</i> Wann beginnt das dritte Jahrtausend? (Zuschrift)	46/896	<i>Dudli H.</i> Selektionsverfahren für Projektierungs- und Bauaufträge	19/325	<i>Gehri M.</i> Aus der CEN-Normenküche	7/95
<i>Blickle R.</i> Einfluss von Balkonen auf Verkehrsimmissionen	20/366	<i>Dupuis M.</i> Zur Qualität technischer Übersetzungen (Zuschrift)	1-2/13	<i>Gehri M.</i> Aus der CEN-Normenküche	27-28/541
<i>Boa A.</i> Ein Dachausbau in der Berner Altstadt	36/640	<i>Durband E.</i> Ingenieure auf dem Weg vom Rütli nach Europa	44/859	<i>Gehri M.</i> Aus der CEN-Normenküche	33-34/621
<i>Boutellier R.</i> Einstürze als Anstöße für Innovationen	3-4/29	<i>Eggenschwiler K.</i> Raumakustische Planungs- und Messverfahren	38/708	<i>Gehri M.</i> Normkommissionen	48/957
<i>Braun W.</i> Antennenräger – weiterhin notwendig?	30-31/564	<i>Egger G.</i> Statische Belastungsversuche an Gebäudedecken	36/644	<i>Goetz N.</i> Mit Stroh armierte, sonnengetrocknete Ziegelsteine	3-4/39
<i>Büchli E.</i> GIS-Einsatz in der räumlichen Planung	41/768	<i>Egli W.</i> Labyrinthischer Weg zur Vollendung	42/791	<i>Goetz N.</i> Städterneuerungen in den Niederlanden	47/910
<i>Burckhardt L.</i> Georg Gruner zum 90. Geburtstag (Zuschrift)	19/358	<i>Ender Th.</i> Juristische Betrachtung des Schadenfalls	26/518	<i>Graf P.</i> Kleinventilatoren mit hohem Wirkungsgrad	42/795
<i>Burkhardt P.</i> Kommunikationsräume und virtuelles Unternehmen	20/364	<i>Erb O.</i> Altlasten-Verordnung und Aushub- richtlinie	44/858	<i>Grauwiler S.</i> Lärmübersichtskataster (LUK) des Kantons Zürich	36/648
<i>Büren Ch. von</i> Holzproduktion optimieren	11/168	<i>Etter M.</i> Baustellenlogistik für den Potsdamer Platz	23/428	<i>Grether F.</i> Der Werkvertrag	38/717
<i>Büren Ch. von</i> Brandschutz im Holzbau	14/229	<i>Farshad M.</i> Qualitätssicherung bei FE-Simulation und -analysen	14/214	<i>Grether M.</i> Die Einseitigkeit des Rechenknechts	7/83
<i>Burri F.</i> Offene Strecke	16-17/279	<i>Fasani L.</i> Gotschnatunnel	19/329	<i>Grether M.</i> Form Follows Material	12/171
<i>Buser B.</i> Die Bauteilbörse	13/203	<i>Fechtig B.</i> SBB-Tunnel «Meitschligen»	29/553	<i>Grether M.</i> Alte und neue Teufel	16-17/251
<i>Campi M.</i> Zur Architektur der dritten Ausbaustappe	24/455	<i>Felchlin M.</i> Der SIA an der Swissbau	3-4/55	<i>Grether M.</i> LM-95-Workshop	16-17/290
<i>Cantieni R.</i> Dynamischer Schwingungsdämpfer (Zuschrift)	42/803	<i>Felchlin M.</i> Telekommunikation – wo liegt die Faszination?	20/363	<i>Grether M.</i> Wasserkraft in der Schweiz	20/378
<i>Casanova F.</i> Georg Gruner zum 90. Geburtstag	14/227	<i>Felchlin M.</i> Über Brücken und Normen – auf Teufel komm raus	43/811	<i>Grether M.</i> Attraktion Kunststoffkuh	23/427
<i>Cerliani Ch.</i> Gelterkinden: zwei Holzbauten	41/762	<i>Felchlin M.</i> Wechsel im Central-Comité	43/830	<i>Grether M.</i> Delegiertenversammlung vom 12.6.1998	25/495
<i>Christen K.</i> Das Baukosten-Kennzahlensystem	49-50/969	<i>Fetz L.B.</i> Geschlossener Stoffkreislauf	13/211	<i>Grether M.</i> Schadenfälle	26/499
<i>Ciré A.</i> Fertighäuser und Systemhäuser aus Holz	18/294	<i>Figi H.</i> Sunnibergbrücke: Wege zu einem guten Projekt	44/834	<i>Grether M.</i> Architekt + Ingenieur	39/723
<i>Compagno A.</i> Glas als tragendes Material	51-52/994	<i>Fingerhuth C.</i> Kunming: Städtebaulicher Dialog mit einer fremden Kultur	48/939	<i>Grether M.</i> Die Baukunst ist unteilbar	39/738
<i>Czaderski Ch.</i> Nachträgliche Schubverstärkung mit CFK-Winkeln	43/822	<i>Fischli K.</i> Nachhaltigkeit	13/193	<i>Grether M.</i> Kreativ dank Kostenvorgabe	41/772
<i>Dangel K.</i> Tel Aviv – ein Stiefkind der Architekturgeschichte	1-2/2	<i>Frey R.P.</i> Sicht des Experten	16-17/277	<i>Grether M.</i> Sunnibergbrücke – eine Dokumentation	44/833
				<i>Grether M.</i> Xi Mang – Zement in Vietnam	47/914
				<i>Gruber L.</i> Spritzbeton	19/350
				<i>Gubler H.</i> SIA V 177 Mauerwerk	3-4/56
				<i>Gubler H.</i> Instandsetzung der Kirche St. Karl, Luzern	22/400

<i>Guery R.</i> Bewegte Berufs-Bilder (Zuschrift)	19/358	<i>Huber B.</i> Erweiterung der Redaktion SI+A	29/560	<i>Kobi F.</i> Das Berner Modell	5-6/68
<i>Guha P.J.</i> Erfolgsvoraussetzungen des kombinierten Verkehrs	1-2/8	<i>Huber B.</i> Der Heimatschutz und sein Problem	41/761	<i>Koch M.</i> Benedikt Huber «Kommentator»: Mehr davon!	12/188
<i>Guillod R.</i> Bahnhof Ost in Basel	42/782	<i>Huber B.</i> Eidgenössische Baukultur	47/909	<i>Kofoed P.</i> Natürliche Lüftung	15/239
<i>Gürtler Berger Th.</i> «Möblieren». Ein Konzept für das Umbauen und Sanieren historischer Substanz	21/388	<i>Huber B.</i> Zum Gedenken an Alfred Roth	47/926	<i>Korner M.</i> Instandsetzung der Kirche St. Karl, Luzern	22/400
<i>Gysin B.</i> Distanzierter Umgang mit erhaltens- werten Fenstern	45/864	<i>Huber H.</i> Sicht des Projektleiters	16-17/253	<i>Kriesi R.</i> Graue Energie (Zuschrift)	32/598
<i>Haldimann Ch.U.</i> Hans-Rudolf Haldimann zum Gedenken	20/378	<i>Huber H.</i> Die drei Teufelsbrücken in der Schöllenen am Gotthard	43/812	<i>Kübler Ch.</i> Inszenierte Integration statt rationale Isolation	25/483
<i>Halter M.</i> Projektieren in der Bauerneuerung	46/900	<i>Huber W.</i> Beschäftigungslage im Projektierungs- sektor im 4. Quartal 1997	8/112	<i>Kühn B.</i> Einfluss von Balkonen auf Verkehrsimmissionen	20/366
<i>Härri R.</i> Hochwasserschutz am Rhein (Zuschrift)	48/952	<i>Huber W.</i> Beschäftigungslage im Projektierungs- sektor im 1. Quartal 1998	22/423	<i>Kull-Hochreutener I.</i> «Schweizer Architektur»	37/674
<i>Heimgartner Ch.</i> Die Ursachen des Wachstums	39/739	<i>Huber W.</i> Beschäftigungslage im Projektierungs- sektor im 2. Quartal 1998	36/664	<i>Kunz P.</i> Swisscodes	45/871
<i>Heimgartner H.</i> Erneuerung des Rosenbergtunnels der SBB	9/116	<i>Huber W.</i> Beschäftigungslage im Projektierungs- sektor im 3. Quartal 1998	47/927	<i>Künzle O.</i> Fussgängerbrücke Pontresina in GFK	12/176
<i>Hepperle E.</i> Neuer Entscheid zur materiellen und formellen Enteignung	3-4/38	<i>Hufenus R.</i> Langzeitverhalten von Geotextilien	9/121	<i>Künzler P.</i> Luftreinhaltung und Verkehr	5-6/73
<i>Hepperle E.</i> Ökologische Raumordnungspolitik	14/218	<i>Hugentobler F.</i> Kunming: Erarbeitung eines Masterplanes	48/945	<i>Kurz D.</i> Ein offenes Verfahren	20/370
<i>Hepperle E.</i> Es war einmal ein Lattenzaun...	30-31/563	<i>Humm O.</i> Blockheizkraftwerk mit kleiner Leistung für Wohnbauten	1-2/6	<i>Latmann U.</i> Outsourcing von Ingenieurdienst- leistungen: Chancen und Grenzen	24/469
<i>Hepperle E.</i> Wind- und Sonnenenergie Rechtsfragen und Rechtsentwicklung	49-50/964	<i>Humm O.</i> Biennale der Energieforschung	41/774	<i>Lengweiler R.</i> Batam-Tonton-Schrägseilbrücke	33-34/611
<i>Herrmann U.</i> Enteisung des Antennenträgers	30-31/572	<i>Humm O.</i> Thermophotovoltaik	42/799	<i>Leu M.</i> Dock Midfield, Flughafen Zürich	27-28/522
<i>Hertz J.</i> Wohin mit dem Bauabfall?	45/877	<i>Hunkeler F.</i> Überwachung nach Instandsetzung	16-17/278	<i>Leumann W.</i> Sanierung einer Setzung	29/551
<i>Hetich U.</i> Nachdenken und umdenken	13/198	<i>Hürlimann R.</i> Gleichbehandlung im Submissions- verfahren	22/417	<i>Liechti R.</i> Der baskische Phönix – Augenschein in Bilbao	5-6/67
<i>Heusser D.</i> Bauen in China	11/152	<i>Hürlimann R.</i> Juristische Betrachtung des Schadenfalls	26/518	<i>Liechti R.</i> Technik im Dienste der Überwachung	10/129
<i>Heusser D.</i> Ein steter Tropfen – Sinnbild für Kontinuität	48/933	<i>Hürlimann R.</i> Überschreiten des Kostenvoranschlags	46/896	<i>Liechti R.</i> Umfahrung mit Wahrzeichen für Klosters	19/321
<i>Heutschi K.</i> Raumakustische Planungs- und Messverfahren	38/708	<i>Joanelly T.</i> Eduard Neuenschwander, ein Gespräch	35/626	<i>Liechti R.</i> Architektenjargon	24/468
<i>Hever A.</i> Dock Midfield, Flughafen Zürich	27-28/522	<i>Jones R.</i> Zur Qualität technischer Übersetzungen (Zuschrift)	24/462	<i>Liechti R.</i> Perpetuum mobile	25/473
<i>Hipp R.</i> Geotopinventar für den Kanton Thurgau	25/478	<i>Joos E.</i> Stadtentwicklung Kunming – Masterplan öffentlicher Verkehr	48/934	<i>Liechti R.</i> Der Tanz der Garagentore	38/699
<i>Hitz M.</i> Weltneuheit auf dem Säntis	30-31/565	<i>Jordi B.A.H.</i> Sanierung Fassade	30-31/583	<i>Liechti R.</i> Wider die Angst in den Städten	45/863
<i>Hochuli M.</i> Gelterkinden: zwei Holzbauten	41/762	<i>Joss H.</i> Zur Qualität technischer Originaltexte (Zuschrift)	30-1/585	<i>Löw S.</i> Wie sicher sind geologische Prognosen?	23/434
<i>Hoffmann K.</i> Massgeschneiderte Rohrbogen aus Stahl	21/391	<i>Kägi J.</i> Spritzbeton	19/354	<i>Lurati F.</i> Batam-Tonton-Schrägseilbrücke	33-34/611
<i>Hubbuch M.</i> Schlanke Technik für ein schlankes Gebäude	27-28/531	<i>Kasser U.</i> Gebäude gesamtenergisch beurteilt	13/206	<i>Luz H.</i> Zaha Hadid in Weil am Rhein	7/94
<i>Huber B.</i> Internet und das gedruckte Wort	1-2/1	<i>Kaufmann U.</i> Energie 2000 bei den SBB	8/100	<i>Luz H.</i> Das Pfortnerhäuschen der Akropolis	10/136
<i>Huber B.</i> Neue Aufgaben in der Redaktion des SIA	1-2/13	<i>Keiser R.</i> Sprachen in der Ingenieurpraxis	32/596	<i>Luz H.</i> Bauen in Zürich	12/25
<i>Huber B.</i> Die Sanierung von Ruinen	9/115	<i>Keller Th.</i> Struktur und Form	12/172	<i>Luz H.</i> Flicken am Quartierhof	22/408
<i>Huber B.</i> Architekten machen Staat	12/188	<i>Keller Th.</i> Fussgängerbrücke Pontresina in GFK	12/176	<i>Luz H.</i> Ideenwettbewerb Caumasee Flims GR	25/488
<i>Huber B.</i> Wettbewerbe gesucht	14/213	<i>Keller Th.</i> Zur Ausbildung von Architekten und Ingenieuren	46/905	<i>Macchi G.</i> Nachdenken und umdenken	13/198
<i>Huber B.</i> Alfred Roth zum 95. Geburtstag	22/422	<i>Khanlari F.</i> Bauen beim Bund in schwierigen Zeiten	24/446	<i>Malagoli M.</i> Teilprojekt 2: Galerien und übrige Kunstabauten	16-17/271
<i>Huber B.</i> Neue Wettbewerbsordnung SIA 142 und alte Wettbewerbsblüten	23/442	<i>Kleiner P.</i> Erneuerung des Rosenbergtunnels der SBB	9/116	<i>Martinoni B.</i> Laborvision ETH Zürich	24/452
<i>Huber B.</i> Das Kreuz mit der Weiterbildung	29/543	<i>Knoll F.</i> Weitträumiges Tragwerk und markante Kerne	27-28/527	<i>Matousek M.</i> Schäden bei Bauten und Anlagen	26/500
				<i>Maurer H.</i> Moderne geophysikalische Methoden	38/703
				<i>Meier H.</i> CFK-Schubverstärkungselemente	43/819

<i>Menn Ch.</i> Ermittlung und Beurteilung der Bewehrungskorrosion	16-17/263	<i>Nonhoff G.</i> Dynamischer Schwingungsdämpfer	30-31/574	<i>Rechsteiner P.</i> Wechsel im Rechtsdienst	1-2/16
<i>Menn Ch.</i> Sunnibergbrücke: Generelle Berechnung	44/836	<i>Noordtzij J.</i> Projektwettbewerb Rhonebrücke Raron (Zuschrift)	38/714	<i>Rechsteiner P.</i> Werbung: ein geschütztes Recht	25/491
<i>Menti U.-P.</i> Lüftungssanierung im Strassentunnel	35/630	<i>Novomy N.C.</i> Energieverbrauch auf nachhaltiges Niveau (Zuschrift)	1-2/13	<i>Rechsteiner P.</i> Werbung: ein geschütztes Recht	27-28/536
<i>Merstetter M.</i> Hochwasserschutz am Rhein	46/897	<i>Novomy N.C.</i> Graue Energie	22/416	<i>Rechsteiner P.</i> Werbung: ein geschütztes Recht	36/652
<i>Meyer-Meierling P.</i> Das Baukosten-Kennzahlensystem	49-50/969	<i>Novomy N.C.</i> Graue Energie (Zuschrift)	42/803	<i>Rechsteiner P.</i> Werbung: ein geschütztes Recht	42/804
<i>Michel S.</i> Öffentlichkeitsarbeit beim Umbau der Seftigenstrasse in Köniz	5-6/75	<i>Oelhafen U.</i> Norm SIA 162	3-4/56	<i>Reinauer R.</i> Erschütterungs- und Körperschall- minderung bei Trambahnen	25/474
<i>Meier Ch.</i> Plötzlich zu klein um Wald zu sein?	11/165	<i>Ortega I.</i> Einstürze als Anstösse für Innovationen	3-4/29	<i>Reinhart C.</i> Benedikt Huber feiert	12/187
<i>Menn Ch.</i> Sunnibergbrücke – Konzept	19/337	<i>Ortega I.</i> Aus Fehlern lernen	26/504	<i>Rieder H.</i> Interdisziplinäre Zusammenarbeit	24/460
<i>Menn Ch.</i> Sunnibergbrücke: Generelle Berechnung	44/836	<i>Pagliari G.</i> SBB-Tunnel «Meitschligen»	29/553	<i>Rietmann B.</i> Sunnibergbrücke – Besonderheiten der Ausführung	19/342
<i>Meyer H.-U.</i> Marc Hausammann zum Gedenken	32/603	<i>Paradies R.</i> Qualitätssicherung bei FE-Simulation und -analysen	14/214	<i>Rietmann B.</i> Sunnibergbrücke: Baustelleninstallation und Bauvorgang	44/850
<i>Moll M.</i> Von der TU-Submission bis zum Vertragsabschluss	24/458	<i>Partl M.N.</i> Register Dichtungsbahnen	21/396	<i>Rochat Ph.</i> FAA: Globalisierung – die zukünftige Kolonisierung der Dritten Welt?	33-34/622
<i>Moretti H.</i> Teilprojekt 1: Brücken	16-17/256	<i>Partl M.N.</i> Register Dichtungsbahnen	47/930	<i>Rodewald R.</i> Skitourismus – Natur als Opfer des Konkurrenzkampfes	47/918
<i>Moser H.</i> Zur Stabilität von Bauten aus Mauerwerk	49-50/972	<i>Pedrocchi L.</i> Outsourcing von Ingenieurdienst- leistungen: Chancen und Grenzen	24/469	<i>Roost A.</i> Marc Hausammann zum Gedenken	32/603
<i>Mosimann E.</i> Zukunftsrat: Stabsübergabe erfolgt	1-2/17	<i>Pernod N.</i> Funktionstüchtigkeit von Gebäuden	35/635	<i>Rossi D.</i> Natürliche Lüftung	15/239
<i>Mosimann E.</i> Neuausrichtung des SIA	5-6/80	<i>Pernod N.</i> Ein architektonisches Präludium Architekturakademie in Mendrisio	36/653	<i>Röthlisberger B.</i> Tunnelausbruch Vereina und Gotschna	19/332
<i>Mosimann E.</i> Das Central-Comité informiert	9/126	<i>Pernod N.</i> Libérer l'espace Vier Fragen an Jean Nouvel zum Kultur- und Kongresszentrum Luzern	36/661	<i>Röttig A.</i> Redefine Comfort?	22/399
<i>Mosimann E.</i> Arbeitsgruppe «Neuausrichtung des SIA»	10/148	<i>Pernod N.</i> Louis I. Kahn	42/807	<i>Röttig A.</i> La salle blanche	33-34/605
<i>Mosimann E.</i> Das Central-Comité informiert	14/228	<i>Pernod N.</i> Ein paradiesisches Wechselbad	43/828	<i>Röttig A.</i> Vom Idealisten zum Spezialisten	37/694
<i>Mosimann E.</i> Das Central-Comité informiert	20/379	<i>Pernod N.</i> Archivio del Moderno, Mendrisio	47/925	<i>Röttig A.</i> Kalk, Soda und Sand	40/743
<i>Mosimann E.</i> Das Central-Comité informiert	23/442	<i>Pernod N.</i> Young Italian Architects	48/955	<i>Röttig A.</i> Die Schule von Limberg	45/868
<i>Mosimann E.</i> Präsidentenkonferenz	47/928	<i>Pfammatter U.</i> Für ein interdisziplinäres Ausbildungs- modell	15/231	<i>Röttig A.</i> Neues mit Glas	51-52/985
<i>Mosimann E.</i> Das Central-Comité informiert	48/956	<i>Pfammatter U.</i> Lisbon World Expo 98 – ein Kommentar	36/639	<i>Rudolf C.</i> Strategie in der Bauwerkserhaltung	40/754
<i>Mosimann E.</i> Delegiertenversammlung 2/98	49-50/981	<i>Pfammatter U.</i> Ausbilden nach 1945	37/679	<i>Ruedin C.</i> Weiterbildung – welche Weiterbildung? (Zuschrift)	36/658
<i>Mühlethaler R.</i> Der fertiggestellte Antennenträger	30-31/575	<i>Pfammatter U.</i> Der Siegeszug des Glases	51-52/986	<i>Rüegg Th.</i> Beheizen von Kirchen	18/307
<i>Müller A.</i> Risikoanalyse von Naturgefahren	42/786	<i>Pfluger A.</i> Stromerzeugung mit Windkraft in der Schweiz im Aufwind	49-50/960	<i>Rüegger R.</i> Langzeitverhalten von Geotextilien	9/121
<i>Müller R.</i> Lärmübersichtskataster (LUK) des Kantons Zürich	36/648	<i>Plüss E.</i> Kultur- und Kongresszentrum Luzern	33-34/606	<i>Rüegger W.K.</i> InfoBase SIA (Zuschrift)	11/166
<i>Müller W.</i> Teilprojekt 2: Galerien und übrige Kunstabauten	16-17/271	<i>Pralong J.</i> Stahlfaserbeton – Richtlinie SIA 162/6	19/347	<i>Rüesch H.</i> Niedrigenergiebauten und deren graue Energie (Zuschrift)	5-6/76
<i>Münz D.</i> Dock Midfield, Flughafen Zürich	27-28/522	<i>Püntener P.</i> Instandsetzung der Nationalstrasse A2 im Kanton Uri	16-17/252	<i>Rüesch H.</i> Priisnagel Aargau 1998 (Zuschrift)	48/952
<i>Naef H.</i> Geotopinventar für den Kanton Thurgau	25/478	<i>Rappaport N.</i> Yoshio Taniguchi selected for the MoMA Expansion	7/90	<i>Rutz W.</i> Der fertiggestellte Antennenträger	30-31/575
<i>Nauer H.</i> Erneuerung des Rosenbergtunnels der SBB	9/116	<i>Rappaport N.</i> Alvar Aalto: Between Humanism and Materialism	14/223	<i>Rutz W.</i> Sanierung eines Antennenträgers	30-31/579
<i>Neuenschwander E.</i> Karl Schmid zum Gedenken	36/663	<i>Raschpichler D.</i> Ein Bauernhaus in neuem Hauskleid	10/132	<i>Schär A.</i> Salzlager Hall – Kunsthalle Tirol	29/558
<i>Neuhaus W.</i> Bauteilbörse – Eröffnung «Baubar» in Bern (Zuschrift)	16-17/286	<i>Räss R.</i> Bemessung von übermauerten Voll- stürzen nach neuer Norm	40/750	<i>Schenker A.</i> Hochwasserschutz und Ökologie differenziert betrachten (Zuschrift)	49-50/973
<i>Niederöst R.</i> Von der Anstalt zur Technologie- Institution	26/514	<i>Reber H.</i> Verstetigung des Verkehrs	5-6/70	<i>Scherer J.</i> CFK-Schubverstärkungen (Zuschrift)	48/952
<i>Nieth K.</i> Sanierung von Altlasten	33-34/614			<i>Schlöpfer J.</i> Dock Midfield, Flughafen Zürich	27-28/522
<i>Nipkow J.</i> Kleinventilatoren mit hohem Wirkungsgrad	42/795			<i>Schmid M.</i> Verankerung der Stützmauer Entschigtal	12/180
				<i>Schmid M.</i> Teilprojekt 1: Brücken	16-17/256

<i>Schmucki M.</i> Laborvision ETH Zürich	24/452	<i>Thyes F.</i> Zum Antrag des Zukunfrates (2) (Zuschrift)	8/111	<i>Wenk Th.</i> Ungenügende Duktilität beim Bewehrungsstahl	29/544
<i>Schmutz P.-H.</i> 50 Jahre UIA	18/317	<i>Tietz J.</i> Piano/Kohlbecker in Berlin	51-52/1001	<i>Widmer F.</i> Dritte Ausbautappe der ETH Hönggerberg	24/448
<i>Scholl M.</i> Dock Midfield, Flughafen Zürich	27-28/522	<i>Tisler L.</i> Schallschutz im Hochbau	39/729	<i>Wiegand J.</i> Dritte Ausbautappe Hönggerberg (Zuschrift)	30-31/585
<i>Schürch K.</i> Verkehrsregelung mit «Flanierzone»	27-28/540	<i>Traber M.</i> Kunming: Die Erarbeitung eines Masterplanes	48/945	<i>Wieland M.</i> Dynamischer Schwingungsdämpfer (Zuschrift)	42/803
<i>Schürer H.</i> Sunnibergbrücke: Baustelleninstallation und Bauvorgang	44/850	<i>Trefzger K.</i> Schallschutz im Hochbau	39/729	<i>Wirth B.</i> Sunnibergbrücke: Geodätische Vermessung	44/847
<i>Schuwerk O.W.</i> Mehr Substanz, weniger leere Worte (Zuschrift)	36/658	<i>Tropf V.</i> Sanierung von Altlasten	33-34/614	<i>Wallschleger P.</i> Handlungsbezogenes «NFP Landschaft» gefordert (Zuschrift)	10/145
<i>Schwartz J.L.</i> Instandsetzung der neuen Teufels- brücke in der Schöllenen	43/814	<i>Trüb Th.</i> Sunnibergbrücke: Aspekte der örtlichen Bauleitung	44/849	<i>Wüthrich W.</i> Kultur- und Kongresszentrum Luzern	33-34/606
<i>Schwarzenbach B.A.</i> Stadtentwicklung in China	11/158	<i>Ungricht H.</i> Überwachung nach Instandsetzung	16-17/278	<i>Wyss U.</i> Fussgängerbrücke Pontresina in GFK	12/176
<i>Sell J.</i> Holzwerkstoffplatten als Fassaden- verkleidungen	21/385	<i>Varga T.</i> Einstürze als Anstösse für Innovation (Zuschrift)	24/462	<i>Wysseier R.</i> Der fertiggestellte Antennenträger	30-31/575
<i>Sigrist V.</i> Stahlfaserbeton – Richtlinie SIA 162/6	19/347	<i>Vogel Th.</i> Ehrendoktorwürde für Jörg Schneider	7/94	<i>Xing H.</i> Kunming: City Development and Transportation Policies	48/949
<i>Sigrist V.</i> Instandsetzung der Kirche St. Karl, Luzern	22/400	<i>Vogel Th.</i> Vorspanngrad von Freivorbau- brücken	26/509	<i>Zaccheddu E.</i> Natürliche Lüftung	15/239
<i>Sigrist V.</i> Swisscodes	45/871	<i>Vögeli R.</i> Teilprojekt 1: Brücken	16-17/256	<i>Zanini C.</i> Zur Qualität technischer Übersetzungen (Zuschrift)	1-2/13
<i>Sonderegger Ch.</i> Food im Zug	3-4/22	<i>Vogler K.</i> Bodenschutz beim Bau	22/413	<i>Zeerleder J.-L.</i> Gesamtsanierung der Tragkonstruktion	30-31/580
<i>Spühler M.</i> Dock Midfield, Flughafen Zürich	27-28/522	<i>Voumard J.-M.</i> Batam-Tonton-Schrägseilbrücke	33-34/611	<i>Zehnder K.</i> Beheizen von Kirchen	18/307
<i>Stalder E.</i> Gotschnatunnel	19/329	<i>Waldschmidt H.</i> Wasser hat Zukunft	15/245	<i>Zhao Ch.</i> Pearl River Delta	11/157
<i>Steiger A.</i> Ausrüstung und Nebenanlagen	16-17/282	<i>Weber F.</i> Home Automation: Alles unter Kontrolle?	24/466	<i>Zogg M.</i> Bessere Primärenergienutzung	21/392
<i>Steinemann U.</i> Kleinventilatoren mit hohem Wirkungsgrad	42/795	<i>Weinmann Ch.</i> Arbeitsgruppe «Neuausrichtung des SIA»	15/247	<i>Zogg M.</i> Wärmepumpen mit Ammoniak	25/487
<i>Steiner G.H.</i> Projektorganisation	24/456	<i>Weisskopf Th.</i> Energie 2000 bei den SBB	8/100	<i>Zoppet A.</i> Skitourismus (Zuschrift)	49-50/974
<i>Steiner M.</i> Verstetigung des Verkehrs	5-6/70	<i>Welte U.</i> Effizienter QM-Aufbau im Ingenieurbüro	3-4/42	<i>Zweifel G.</i> Programm für die Bedarfsermittlung nach SIA V 382/3	8/104
<i>Strasser F.</i> Der gläserne Satellit	27-28/534	<i>Welte U.</i> Lüftungssanierung im Strassentunnel	35/630		
<i>Suter B.</i> Werbung: SIA-Ordnung – ein geschütztes Fossil?	47/920				