

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 127 (2001)

## 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:** 11.01.2026

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

# INHALTSVERZEICHNIS 2001

Standpunkt	S. 3	Architektur	S. 7	SIA-Informationen	S. 11
Diese Woche	S. 3	Wettbewerbe	S. 8	Autoren und Autorinnen	S. 12
Ingenieurwissenschaften	S. 3	Magazin	S. 10		

## Standpunkt

Kontinuität *Aellen K.*  
Moderne Botschaften *Gadient H.*  
Freizeitpark Landschaft *Bächtold H.-G.*  
Umwelt oder Mitwelt?  
Eine Frage des Standpunkts *Enz C.*  
Vom Labor zum Möbel *Beckel I.*  
Milizsystem – ein Auslaufmodell?  
*Felchlin M.*  
«Filz» *Gadient H.*  
Lawinen *Roos St.*  
Die Tektonik des Raumes *Pfammatter U.*  
Zünglein an der Waage *Cabane Ph.*  
Architekt – Titel ohne Schutz und Regel? *Aellen K.*  
Bauen für die Gesellschaft? *Weidmann R.*  
Frischer Wind oder heisse Luft? *Enz C.*  
Mobilität, Geschwindigkeit, Freiheit? *Beckel I.*  
1. Mai 2001: 150 Jahre Kristallpalast *Pfammatter U.*  
Partnerschaft im Bauplanungsprozess *Hagmann A.*  
Bauen für Tiere – ein Beitrag zum Artenschutz *Bächtold H.-G.*  
Neue Infrastrukturbauten *Roos St.*  
Mehr als ein Marken-, ein Wahrzeichen solls sein! *Beckel I.*  
Juckkreis *Gadient H.*  
Beweglichkeit *Cabane Ph.*  
Wer findet die Form für die Erfindung? *Weidmann R.*  
Inbegriff absoluter Geheimhaltung *Beckel I.*  
Konstruierte Atmosphäre: morbider Muff *Gadient H.*  
Schwarze Löcher lauern überall *Enz C.*  
Alpine Natur oder: Der nächste Winter kommt bestimmt! *Felchlin M.*  
Fehlerfenster für einen reibungslosen Ablauf *Huber H.*  
Den Teufel mit dem Beelzebub austreiben *Enz C.*  
Sanierung der Abwasserverhältnisse *Kiefer H.*  
Dem Leben beikommen *Möslinger K.*  
Hand und Maschine ergänzen sich *Beckel I.*  
Geschäftsbeziehungen über das Internet *Meyer B.*  
Das verpasste Kriterium *Cabane Ph.*  
Vitruv, Monier, Nervi, Adams und die anderen Betonköpfe *Gadient H.*  
Holz ist... *Büttner M.*  
Ein Stück Stadt *Weidmann R.*

## Konfrontationen? *Beckel I.*

1-2/3 Die Macht der Gewohnheit *Enz C.*  
An den Taten sollt ihr sie erkennen *Bächtold H.-G.*  
Differenzierung statt Beliebigkeit *Pfammatter U.*  
4/3 Nervensache *Engler D.*  
5/3 Der Salto der Akrobaten *Aellen K.*  
6/3 Jeden vierten Tag ein Tunnelbrand *Gadient H.*  
7/3 Soll die Krippe ein von Palmen umgebenes Chalet sein? *Maiocchi P.*  
8/3  
9/3

## Diese Woche

10/3 Architektur aus Papier *Möslinger K.*  
11/3 Quoten zur Einführung erneuerbarer Energien? *Möslinger K.*  
12/3 Über ergonomisch angemessene Arbeitsbedingungen *Möslinger K.*  
13/3 Maison motorisée oder vom Umgang mit dem Terror *Möslinger K.*  
14/3 Konkret und Konstruktiv: Licht, Farbe, Raum *Gadient H.*  
15/3 Holz – mehr als zum Sägen und Hobeln *Cabane Ph.*  
16-17/3 Zeit der Titanen *Möslinger K.*  
18/3 Baukultur des Kantons Basel-Stadt *Cabane Ph.*  
19/3 Höhlenzauber *Möslinger K.*  
20/3 Geborgenheit und Aufbruch *Möslinger K.*  
21/3  
22/3  
23/3  
24/3

## Ingenieurwissenschaften

25/3 Abfallbewirtschaftung/Recycling  
Unsichtbarer Energieverbrauch  
Neueste Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden  
Kasser U., Preisig H., Wydler J.  
27-28/3 Lebenszyklus von Gebäuden  
Künzler Ph.  
29-30/3 Abwassersanierung Zürich Nord: Bauwerke Glatt und Ausbau der oberen Querschnittshälften des Stollens *Lüscher L.*  
31-32/3 Abwassersanierung Zürich Nord: Anpassungen im Klärwerk Werdhöhlzli *Benz A., Bühler D.*  
33-34/3 Abwassersanierung Zürich Nord: Inbetriebsetzung und Vorbereitung des Probebetriebs *Stengle D., Wiederkehr P.*  
35/3 Abwassersanierung Zürich Nord: Architektur und Umgebung *Kiefer H., Eyer B.*  
36/3 Wer entscheidet über die Schönheit einer Deponie? *Schneeberger N., Tanner K. M.*  
37/3  
38/3  
39/3  
40/3  
41/3  
42/3

## Aus- und Weiterbildung / Hochschulen

43/3 Der Mann der Synthese?  
Historische Anmerkungen zum Verhältnis von Architektenberuf und Gesellschaft *Eisinger A.*  
44/3 Facility-Management und Energieeffizienz *Staub P.*  
45/3 Blobs, Grünfassaden und Wohngemeinschaften fehlen. Gedanken zur Diplomausstellung Sommersemester 2001 des Departements für Architektur der ETH Zürich *Beckel I.*  
46/3 13/7  
47/3 16-17/23  
48/3 26/13  
49-50/3 27-28/6  
50/3 27-28/6  
51-52/2 38/15  
52/2 38/22  
53/2 43/7  
54/2 43/13  
55/2 43/21  
56/2 5/13  
57/2 9/23  
58/2 12/19  
59/2 15/7  
60/2 15/38  
61/2 24/19  
62/2 31-32/7  
63/2 31-32/9  
64/2 31-32/13  
65/2 31-32/17  
66/2 31-32/19  
67/2 31-32/21  
68/2 31-32/25

Instandsetzungsarbeiten am Naxbergtunnel <i>Kübler P., Bregy J.</i>	31-32/27	Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmassnahmen <i>Tschamper H. et al.</i>	31-32/33	Deckelbauweise mit Druckwasserhaltung
Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergtunnel <i>Hunkeler F., Ungrich H.</i>	31-32/30	Das Teilprojekt Strassenanlage <i>Steiger A. et al.</i>	31-32/37	Innovative Bauweise beim Tunnel Emmequerung der Bahn 2000
Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmassnahmen <i>Tschamper H., Böslterli U., Kaufmann Th.</i>	31-32/33	Astra mit neuer Philosophie <i>Mäder J.-J.</i>	31-32/42	Mattstetten–Rothrist <i>Menérey Pb., Amport J., Stähelin K., Schär M., Späth H.</i>
Das Teilprojekt Strassenanlage <i>Steiger A. et al.</i>	31-32/37	Erdbebensicheres Bauen: Die unterschätzte Gefahr <i>Wieland M.</i>	36/7	Faserverbundmaterialien im Brückenbau <i>Keller Th.</i>
Astra mit neuer Philosophie <i>Mäder J.-J.</i>	31-32/42	Erdbebenerfüchtigung eines Hochhauses <i>Borgogno W.</i>	36/13	Biegeversuche mit duktilen Holzbalken <i>Brunner M., Schnüriger M., Ougey R.</i>
Die Natur wohnt mit <i>Scholl I.</i>	33-34/35	Selbstverdichtender Beton <i>Leemann A., Hoffmann C., Olbrecht H.</i>	40/7	Unsichtbarer Energieverbrauch Neueste Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden
Minergie im Grossformat. Mehrfamilienhäuser mit Baujahr 1971 auf dem Weg zum Minergie-Standard <i>Schmid F.</i>	44/7	Schadensmechanismen bei der Frost-Tausalz-Beanspruchung von Beton <i>Kaufmann J.</i>	40/23	<i>Kasser U., Preisig H., Wydler J.</i>
Sanierung Montblanc-Tunnel <i>Bettelini M.</i>	49-50/7	Kaverne erzeugt Klänge <i>Tryller H. von Meier H.</i>	48/17	Lebenszyklus von Gebäuden <i>Künzler Ph.</i>
Kontrollierte Verkehrslenkung <i>Meier H.</i>	49-50/15	<b>Baustatik/Konstruktion</b>	49-50/15	Instandsetzung A 2: Der Experte als Bindeglied zwischen Hochschule und Praxis <i>Vogel Th.</i>
<b>Baumanagement</b>		Leichtmauerwerk: Tragsicherheit und Gebrauchstauglichkeit <i>Czaderski Ch.</i>	5/7	31-32/9
Hauptinspektion der Kunstdämmen an der Axenstrasse <i>Schmid M. et al.</i>	9/23	Faserverbundmaterialien im Brückenbau <i>Keller Th.</i>	24/7	Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H. et al.</i>
Facility-Management und Energieeffizienz <i>Staub P.</i>	16-17/23	Back to Eden <i>Scheil C.</i>	33-34/7	Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleisssteinen von Brücken <i>Schmid M.</i>
Zustandserfassung von Brücken bei deren Abbruch <i>Vogel Th.</i>	24/19	Erdbebensicheres Bauen: Die unterschätzte Gefahr <i>Wieland M.</i>	36/7	Galerie Schöni – Stützen in neuem Gewand <i>Walser R.</i>
Ist Ihr Skigebiet auch ohne Schnee attraktiv? <i>Rupf-Haller R., Locher N.</i>	29-30/7	Erdbebenerfüchtigung eines Hochhauses <i>Borgogno W.</i>	36/13	Elektrochemische Chloridentfernung: Praxisbeispiel <i>Schmid M.</i>
Abwassersanierung Zürich Nord: Qualitätsmanagement <i>Stengeli D., Pfeiffer P.</i>	35/31	<b>Baustoffe</b>		Reussbrücke Wattingen: Verstärkungsmassnahmen infolge Lawineneinwirkung <i>Meister D.</i>
Abwassersanierung Zürich Nord: Erfahrungen mit den gewählten Organisationsmodellen <i>Kiefer H., Naf E.</i>	35/37	Zurück in die Zukunft Interview mit Hermann Blumer über sein futuristisches Hauskonzept nach dem Vorbild der Natur <i>Enz C.</i>	12/12	Instandsetzungsarbeiten am Naxbergtunnel <i>Kübler P., Bregy J.</i>
Interkontinental Lernen <i>Holliger Ch., Breit M.</i>	38/15	Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion <i>Thalmann C., Zingg J., Rytz G., Strahm K., Wyss Ch.</i>	15/19	Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergtunnel <i>Hunkeler F., Ungrich H.</i>
<b>Bauphysik/Bauschäden</b>		Vollflächig verklebte PVC-Dichtungsbahnen – ein Abdichtungssystem mit Zukunft <i>von Büren R.</i>	20/21	Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmassnahmen <i>Tschamper H., Böslterli U., Kaufmann Th.</i>
Frost-Tausalz-Beständigkeit und Wasserdichtigkeit von Beton <i>Studer W.</i>	1-2/15	Faserverbundmaterialien im Brückenbau <i>Keller Th.</i>	24/7	31-32/33
Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion <i>Thalmann C., Zingg J., Rytz G., Strahm K., Wyss Ch.</i>	15/19	Material sucht Form <i>Gadient H.</i>	24/15	Das Teilprojekt Strassenanlage <i>Steiger A. et al.</i>
Zustandserfassung von Brücken bei deren Abbruch <i>Vogel Th.</i>	24/19	Lebenszyklus von Gebäuden <i>Künzler Ph.</i>	27-28/13	Astra mit neuer Philosophie <i>Mäder J.-J.</i>
Instandsetzung A 2: Auf der Nord-Süd-Achse im Kanton Uri <i>Püntener P.</i>	31-32/7	Selbstverdichtender Beton <i>Leemann A., Hoffmann C., Olbrecht H.</i>	40/7	31-32/42
Der Experte als Bindeglied zwischen Hochschule und Praxis <i>Vogel Th.</i>	31-32/9	Rheologische Eigenschaften von Mörteln und Betonen <i>Winnefeld F.</i>	40/14	Abwassersanierung Zürich Nord: Schliessen von Montage- und Förderschacht <i>Pfeiffer P., Schmocker K.</i>
Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H., Böslterli U., Aeschlimann A.</i>	31-32/13	Schadensmechanismen bei der Frost-Tausalz-Beanspruchung von Beton <i>Kaufmann J.</i>	40/23	35/12
Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleisssteinen von Brücken <i>Schmid M.</i>	31-32/17	<b>Bautechnik</b>		Abwassersanierung Zürich Nord: Inbetriebsetzung und Vorbereitung des Probebetriebs <i>Stengeli D., Wiederkehr P.</i>
Galerie Schöni – Stützen in neuem Gewand <i>Walser R.</i>	31-32/19	Optimaler Lärmschutz dank akustischer Modellmessung <i>Eggenschwiler K., Heutschi K., Lüthi-Freuler N.</i>	7/7	35/21
Elektrochemische Chloridentfernung: Praxisbeispiel <i>Schmid M.</i>	31-32/21	Zurück in die Zukunft Interview mit Hermann Blumer über sein futuristisches Hauskonzept nach dem Vorbild der Natur <i>Enz C.</i>	12/12	Erdbebensicheres Bauen: Die unterschätzte Gefahr <i>Wieland M.</i>
Reussbrücke Wattingen: Verstärkungsmassnahmen infolge Lawineneinwirkung <i>Meister D.</i>	31-32/25	Technologie aus der Froschperspektive Eine Tour d'Horizon zur Geschichte des Strassenbelags <i>Eidenbenz M.</i>	15/7	36/7
Instandsetzungsarbeiten am Naxbergtunnel <i>Kübler P., Bregy J.</i>	31-32/27	Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion <i>Thalmann C., Zingg J., Rytz G., Strahm K., Wyss Ch.</i>	15/19	Erdbebenerfüchtigung eines Hochhauses <i>Borgogno W.</i>
Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergtunnel <i>Hunkeler F., Ungrich H.</i>	31-32/30	Auf Himalaja-Expedition in Zürich <i>Schettler U.</i>	19/7	36/13
		Vollflächig verklebte PVC-Dichtungsbahnen – ein Abdichtungssystem mit Zukunft <i>von Büren R.</i>	20/21	Selbstverdichtender Beton <i>Leemann A., Hoffmann C., Olbrecht H.</i>
		<b>Brückenbau</b>		40/7
		Schwarzwaldbrücke in Basel <i>Lardi R., Abt L.</i>		40/14
		Zäune – nicht nur im Zoo Planung und Bau von Wildtierpassagen an Verkehrswegen verbessern die Mobilität von Wildtieren <i>Bächtold H.-G.</i>		40/23
		Faserverbundmaterialien im Brückenbau <i>Keller Th.</i>		44/7
		Material sucht Form <i>Gadient H.</i>		24/15
		Zustandserfassung von Brücken bei deren Abbruch <i>Vogel Th.</i>		24/19

Instandsetzung A 2: Der Experte als Bindeglied zwischen Hochschule und Praxis <i>Vogel Th.</i>	31-32/9	<b>Forstwirtschaft</b> Lawinenschutzbauten Bruusttal <i>Hardmeier M., Gassmann Ch.</i>	9/7	Holz wieder entdeckt <i>Frei M., Böll A.</i> 41/13 Holzkonstruktionen: high tech / low tech <i>Natterer J.</i> 41/19
Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmaßnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H. et al.</i>	31-32/13	Vom Baum zum Brett <i>Büttner M.</i>	41/7	Ein Eichenlattenwerkstattblob <i>Gadient H.</i> 41/29
Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleisssteilen von Brücken <i>Schmid M.</i>	31-32/17	Holz wieder entdeckt <i>Frei M., Böll A.</i>	41/13	Formholz: fliessend, extrudierbar und spritzgussfähig <i>Sperber V.E.</i> 41/33
Elektrochemische Chloridentfernung: Praxisbeispiel <i>Schmid M.</i>	31-32/21			
Reussbrücke Wattigen: Verstärkungsmaßnahmen infolge Lawineneinwirkung <i>Meister D.</i>	31-32/25			
<b>Elektrotechnik</b>				
«Elektrosmog»: Einbildung oder Tatsache? Aktuelles Wissen über die Wirkung elektromagnetischer Felder <i>Müller Ch., Schierz Ch.</i>	16-17/7	<b>Grundbau</b> Lawinenschutzbauten Bruusttal <i>Hardmeier M., Gassmann Ch.</i>	9/7	<b>Kommunikation</b> «Elektrosmog»: Einbildung oder Tatsache? Aktuelles Wissen über die Wirkung elektromagnetischer Felder <i>Müller Ch., Schierz Ch.</i> 16-17/7
<b>Energie</b>				
Atrium mit natürlicher Lüftung <i>Baur N., Hermann M.</i>	5/21	<b>Geotechnik/Geophysik</b> Kaverne erzeugt Klänge <i>Tyller H., von Langer H.</i>	48/17	Mobil, aber nicht «handy» <i>Kübler Ch.</i> 16-17/13
Volle Solar-Kraft voraus! <i>Enz C.</i>	5/30			Ist Ihr Skigebiet auch ohne Schnee attraktiv? <i>Rupp-Haller R., Locher N.</i> 29-30/7
Frischer Wind im Energiesektor <i>Enz C.</i>	6/26	<b>Haustechnik</b> Atrium mit natürlicher Lüftung <i>Baur N., Hermann M.</i>	5/21	Die Naturwohnt mit <i>Scholl I.</i> 33-34/35
Erfolgreiche Vermarktung von Niedrigenergiehäusern <i>Belz F.-M.</i>	7/14	Erfolgreiche Vermarktung von Niedrigenergiehäusern <i>Belz F.-M.</i>	7/14	Abwassersanierung Zürich Nord: Erfahrungen mit den gewählten Organisationsmodellen <i>Kiefer H., Naef E.</i> 35/37
Zukunftsenergie Brennstoffzelle Energieversorgung von Gebäuden: Brennstoffzellen als Option? <i>Langer H.</i>	10/23	Zukunftsenergie Brennstoffzelle Energieversorgung von Gebäuden: Brennstoffzellen als Option? <i>Langer H.</i>	10/23	4D Modeling on the Walt Disney Concert Hall <i>Haymaker J., Fischer M.</i> 38/7
Windenergie goes offshore Die Windindustrie Europas erobert das Meer <i>Scheil C.</i>	14/7	Intelligentes Klimatisieren Prototyp eines neuronalen Heizungsreglers nach dem «Plug-and-Play»-Prinzip <i>Kraus J.</i>	11/7	Interkontinental Lernen <i>Holliger Ch., Breit M.</i> 38/15
Konvektionsfrei, billig und umweltfreundlich heizen. Ein neuartiges System könnte die Haustechnik-Branche revolutionieren <i>Langer H.</i>	14/13	Zurück in die Zukunft Interview mit Hermann Blumer über sein futuristisches Hauskonzept nach dem Vorbild der Natur <i>Enz C.</i>	11/15	Bern – Dresden. Zusammenarbeit für städtebauliche Studie per Internet <i>Binder H.</i> 38/22
Facility-Management und Energieeffizienz <i>Staub P.</i>	16-17/23	Konvektionsfrei, billig und umweltfreundlich heizen. Ein neuartiges System könnte die Haustechnik-Branche revolutionieren <i>Langer H.</i>		<b>Kulturingenieurwesen</b>
Hochgerüstete Haustechnik. Das Glashaus TA-Media in Zürich bietet den aktuellen Stand der Technik <i>Hummer O.</i>	22/7	Hochgerüstete Haustechnik. Das Glashaus TA-Media in Zürich bietet den aktuellen Stand der Technik <i>Hummer O.</i>	12/12	Lawinenschutzbauten Bruusttal <i>Hardmeier M., Gassmann Ch.</i> 9/7
Behaglicher Glasbau – ein Luftschloss? <i>Keller B.</i>	22/21	Behaglicher Glasbau – ein Luftschloss? <i>Keller B.</i>	22/21	Technologie aus der Froschperspektive Eine Tour d'Horizon zur Geschichte des Strassenbelags <i>Eidenbenz M.</i> 15/7
Unsichtbarer Energieverbrauch Neueste Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden <i>Kasser U., Preisig H., Wydler J.</i>	27-28/6	Unsichtbarer Energieverbrauch Neueste Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden <i>Kasser U., Preisig H., Wydler J.</i>	27-28/6	<b>Materialprüfung</b>
Lebenszyklus von Gebäuden <i>Künzler Ph.</i>	27-28/13	Lebenszyklus von Gebäuden <i>Künzler Ph.</i>	27-28/13	Faserverbundmaterialien im Brückenbau <i>Keller Th.</i> 24/7
Energie, die von der Hauswand kommt <i>Langer H.</i>	29-30/13	Energie, die von der Hauswand kommt <i>Langer H.</i>	29-30/13	Zustandserfassung von Brücken bei deren Abbruch <i>Vogel Th.</i> 24/19
Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau – Teil 1» Die Revision im Einklang mit den europäischen Normen und den kantonalen Mustervorschriften <i>Lenzlinger M.</i>	33-34/41	Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau – Teil 2 <i>Lenzlinger M.</i>	33-34/41	Biegeversuche mit duktilen Holzbalken <i>Brunner M., Schnüriger M., Oguey R.</i> 25/19
Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau» – Teil 2 <i>Lenzlinger M.</i>	37/25	Eine Million für die Ökologie <i>Schmid F.</i>	42/36	<b>Naturgefahren</b>
Keine Frage von Patentrezepten <i>Adolph S.</i>	44/7	Minerie im Grossformat. Mehrfamilienhäuser mit Baujahr 1971 auf dem Weg zum Minerie-Standard <i>Schmid F.</i>	44/7	Lawinenschutzbauten Bruusttal <i>Hardmeier M., Gassmann Ch.</i> 9/7
Minerie im Grossformat. Mehrfamilienhäuser mit Baujahr 1971 auf dem Weg zum Minerie-Standard <i>Schmid F.</i>	44/17	Eisblumen und lichtauslösende Lamellenvorhänge <i>Enz C.</i>	44/17	Scheiben und Schilde Bauen in Lawinenhängen <i>Gadient H.</i> 9/13
Eisblumen und lichtauslösende Lamellenvorhänge <i>Enz C.</i>	44/25	Nagelprobe Käsefondue. Praktische Erfahrungen mit einer Komfortlüftung nach einjähriger Betriebszeit <i>Vogel R.</i>	44/25	Holz wieder entdeckt <i>Frei M., Böll A.</i> 41/13
Nagelprobe Käsefondue. Praktische Erfahrungen mit einer Komfortlüftung nach einjähriger Betriebszeit <i>Vogel R.</i>	46/21	Sanfte Klimatechnik statt Poweranlagen <i>Meierhans R., Zimmermann M.</i>	46/21	<b>Normen</b>
Sanfte Klimatechnik statt Poweranlagen <i>Meierhans R., Zimmermann M.</i>		<b>Holzbau</b>		Leichtmauerwerk: Tragsicherheit und Gebrauchstauglichkeit <i>Czaderski Ch.</i> 5/7
		Erfolgreiche Vermarktung von Niedrigenergiehäusern <i>Belz F.-M.</i>	7/14	Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau – Teil 1» Die Revision im Einklang mit den europäischen Normen und den kantonalen Mustervorschriften <i>Lenzlinger M.</i> 29-30/21
		Zurück in die Zukunft Interview mit Hermann Blumer über sein futuristisches Hauskonzept nach dem Vorbild der Natur <i>Enz C.</i>		Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau» – Teil 2 <i>Lenzlinger M.</i> 33-34/41
		Biegeversuche mit duktilen Holzbalken <i>Brunner M., Schnüriger M., Oguey R.</i>	25/19	<b>Qualitätssicherung</b>
				QM nach ISO 9001 – ein Auslaufmodell? <i>Welte U.</i> 1-2/13
				Abwassersanierung Zürich Nord: Qualitätsmanagement <i>Stengle D., Pfeiffer P.</i> 35/31
				<b>Risiko und Sicherheit</b>
				Lawinenschutzbauten Bruusttal <i>Hardmeier M., Gassmann Ch.</i> 9/7

Scheiben und Schilde Bauen in Lawinenhängen <i>Gadient H.</i>	9/13	Vögel und Glas – eine tödliche Kombination <i>Scholl I.</i>	39/35	Unsichtbarer Energieverbrauch Neueste Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden <i>Kasser U., Preisig H., Wydler J.</i>	27-28/6
Rauchausbreitung in Tunnels <i>Kunsch J.-P.</i>	9/17	Rheologische Eigenschaften von Mörteln und Betonen <i>Winnefeld F.</i>	40/14	Lebenszyklus von Gebäuden <i>Künzler Ph.</i>	27-28/13
«Elektrosmog»: Einbildung oder Tatsache? Aktuelles Wissen über die Wirkung elektromagnetischer Felder <i>Müller Ch., Schierz Ch.</i>	16-17/7	Schadensmechanismen bei der Frost-Tausalz-Beanspruchung von Beton <i>Kaufmann J.</i>	40/23	Ist Ihr Skigebiet auch ohne Schnee attraktiv? <i>Rüff-Haller R., Locher N.</i>	29-30/7
Erdbebensicheres Bauen: Die unterschätzt Gefahr <i>Wieland M.</i>	36/7	Eisblumen und lichtauslösende Lamellenvorhänge <i>Enz C.</i>	44/17	Energie, die von der Hauswand kommt <i>Langer H.</i>	29-30/13
Erdbebenerfüchtigung eines Hochhauses <i>Borgogno W.</i>	36/13	Nagelprobe Käsefondue. Praktische Erfahrungen mit einer Komfortlüftung nach einjähriger Betriebszeit <i>Vogel R.</i>	44/25	Back to Eden <i>Scheil C.</i>	33-34/7
<b>Schienenverkehr</b>					
High Speed Railway Taiwan <i>Schatzmann A., Kühne M.</i>	47/28	<b>Tunnelbau</b>	7/7	«Ich glaube, man kann etwas erreichen» Der Landschaftsarchitekt Günther Vogt äussert sich zum «Masala-Regenwald» im Zürcher Zoo <i>Gadient H.</i>	33-34/17
Lawinenschutzbauten Brustal <i>Hardmeier M., Gassmann Ch.</i>	1-2/7	Optimaler Lärmschutz dank akustischer Modellmessung <i>Eggenschwiler K., Heutschi K., Lüthi-Freuler N.</i>	9/17	Die Naturwohnt mit <i>Scholl I.</i>	33-34/35
<b>Strassenbau</b>					
Technologie aus der Froschperspektive Eine Tour d'Horizon zur Geschichte des Strassenbelags <i>Eidenbenz M.</i>	9/7	Rauchausbreitung in Tunnels <i>Kunsch J.-P.</i>	20/8	Abwassersanierung Zürich Nord: Bauwerke Glatt und Ausbau der oberen Querschnittshälften des Stollens <i>Lüscher L.</i>	35/7
Instandsetzung A 2: Auf der Nord-Süd-Achse im Kanton Uri <i>Püntener P.</i>	15/7	Deckelbauweise mit Druckwasserhaltung Innovative Bauweise beim Tunnel Emmenquerung der Bahn 2000 Mattstetten-Rothrist <i>Menérey Ph., Amport J., Stähelin K., Schär M., Späth H.</i>	49-50/7	Abwassersanierung Zürich Nord: Anpassungen im Klärwerk Werdhöhlzli <i>Benz A., Bühler D.</i>	35/17
Der Experte als Bindeglied zwischen Hochschule und Praxis <i>Vogel Th.</i>	31-32/7	Sanierung Montblanc-Tunnel <i>Bettelini M.</i>	49-50/15	Abwassersanierung Zürich Nord: Inbetriebsetzung und Vorbereitung des Probebetriebs <i>Stengle D., Wiederkehr P.</i>	35/21
Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H., Böslterli U., Aeschlimann A.</i>	31-32/9	Kontrollierte Verkehrslenkung <i>Meier H.</i>	1-2/28	Vögel und Glas – eine tödliche Kombination <i>Scholl I.</i>	39/35
Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleissteilen von Brücken <i>Schmid M.</i>	31-32/13	<b>Umwelt/Ökologie/Klima</b>	4/7	Vom Baum zum Brett <i>Büttner M.</i>	41/7
Galerie Schöni – Stützen in neuem Gewand <i>Walser R.</i>	31-32/17	Wellenkraft – Wasser marsch <i>Scheil C.</i>	4/13	Holzkonstruktionen: high tech / low tech <i>Natterer J.</i>	41/19
Elektrochemische Chloridentfernung: Praxisbeispiel <i>Schmid M.</i>	31-32/19	Welche Zukunft hat das Ferienland Schweiz? <i>Weiss H.</i>	4/21	Eine Million für die Ökologie <i>Schmid F.</i>	42/36
Reussbrücke Wattingen: Verstärkungsmassnahmen infolge Lawineneinwirkung <i>Meister D.</i>	31-32/21	Weg vom reinen Schutz, hin zu aktiver Mitgestaltung <i>Bächtold H.-G.</i>	4/25	Minergie im Grossformat. Mehrfamilienhäuser mit Baujahr 1971 auf dem Weg zum Minergie-Standard <i>Schmid F.</i>	44/7
Instandsetzungsarbeiten am Naxbergtunnel. <i>Kübler P., Bregy J.</i>	31-32/25	Tierische Untermieter <i>Scholl I.</i>	7/14	Eisblumen und lichtauslösende Lamellenvorhänge <i>Enz C.</i>	44/17
Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergtunnel <i>Hunkeler F., Ungericht H.</i>	31-32/27	Genügend Geschwindigkeit, um wegzukommen <i>Scholl I.</i>	11/7	Nagelprobe Käsefondue. Praktische Erfahrungen mit einer Komfortlüftung nach einjähriger Betriebszeit <i>Vogel R.</i>	44/25
Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmassnahmen <i>Tschamper H., Böslterli U., Kaufmann Th.</i>	31-32/30	Erfolgreiche Vermarktung von Niedrigenergiehäusern <i>Belz F.-M.</i>	11/15	Messen der Nachhaltigkeit <i>Schlegel W.</i>	45/7
Das Teilprojekt Strassenanlage <i>Steiger A. et al.</i>	31-32/33	Wirtschaftlicher und ökologischer Einsatz von Kältemitteln <i>Frei U., Schmid Ch., Peter G.</i>	12/12	Wer entscheidet über die Schönheit einer Deponie? <i>Schneberger N., Tanner K.M.</i>	45/19
Astra mit neuer Philosophie <i>Mäder J.-J.</i>	31-32/37	Intelligentes Klimatisieren	12/19	Sanfte Klimatechnik statt Poweranlagen <i>Meierhans R., Zimmermann M.</i>	46/21
<b>Technische Praxis</b>		Prototyp eines neuronalen Heizungsreglers nach dem «Plug-and-Play»-Prinzip <i>Kraus J.</i>	13/15	<b>Verkehrswesen</b>	
Intelligentes Klimatisieren Prototyp eines neuronalen Heizungsreglers nach dem «Plug-and-Play»-Prinzip <i>Kraus J.</i>	11/7	Zurück in die Zukunft Interview mit Hermann Blumer über sein futuristisches Hauskonzept nach dem Vorbild der Natur <i>Enz C.</i>	14/7	Optimaler Lärmschutz dank akustischer Modellmessung <i>Eggenschwiler K., Heutschi K., Lüthi-Freuler N.</i>	7/7
Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion <i>Thalmann C., Zingg J., Rytz G., Strahm K., Wyss Ch.</i>	11/15	Nachbarn seit Urzeiten Bauvorhaben und Sanierungen betreffen auch Fledermäuse in Gebäuden und Brücken <i>Beck A.</i>	14/13	Aufgeklärte Anwendung des Verursacherprinzips <i>Hostettler M.</i>	7/11
Vollflächig verklebte PVC-Dichtungsbahnen – ein Abdichtungssystem mit Zukunft <i>Büren R. von</i>	15/19	Ist out, wer baut? Nachhaltigkeit verlangt den Umbau unserer Städte – Architektur und Ingenieurwesen bleiben stumm <i>Baccini P.</i>	16-17/7	Rauchausbreitung in Tunnels <i>Kunsch J.-P.</i>	9/17
Abwassersanierung Zürich Nord: Schliessen von Montage- und Förderschacht <i>Pfeiffer P., Schmocker K.</i>	20/21	Windenergie goes offshore Die Windindustrie Europas erobert das Meer <i>Scheil C.</i>	16/17/7	Hauptinspektion der Kunstdämmen an der Axenstrasse <i>Schmid M. et al.</i>	9/23
		Konvektionsfrei, billig und umweltfreundlich heizen. Ein neuartiges System könnte die Haustechnik-Branche revolutionieren <i>Langer H.</i>	17/23	Zäune – nicht nur im Zoo Planung und Bau von Wildtierpassagen an Verkehrswegen verbessern die Mobilität von Wildtieren <i>Bächtold H.-G.</i>	19/23
		«Elektrosmog»: Einbildung oder Tatsache? Aktuelles Wissen über die Wirkung elektromagnetischer Felder <i>Müller Ch., Schierz Ch.</i>	18/23	Mobilitätsmanagement <i>De Tommasi R.</i>	23/15
		Zäune – nicht nur im Zoo Planung und Bau von Wildtierpassagen an Verkehrswegen verbessern die Mobilität von Wildtieren <i>Bächtold H.-G.</i>	19/23	Instandsetzung A 2: Auf der Nord-Süd-Achse im Kanton Uri <i>Püntener P.</i>	31-32/7
		Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleissteilen von Brücken <i>Schmid M.</i>	19/23	Der Experte als Bindeglied zwischen Hochschule und Praxis <i>Vogel Th.</i>	31-32/9
		Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H., Böslterli U., Aeschlimann A.</i>	19/23	Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H., Böslterli U., Aeschlimann A.</i>	31-32/13
		Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleissteilen von Brücken <i>Schmid M.</i>	19/23	Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleissteilen von Brücken <i>Schmid M.</i>	31-32/17



Visionen in der Stadtentwicklung <i>Weidmann R.</i>	39/7	Auftakt zur Basler Innenstadt? <i>Cabane Ph.</i>	46/30	<b>Gottlieben TG</b> Werft und Wohnungen Rietblick	36/22
Bezwingbare Innenstadt? <i>Hanak M.</i>	39/19	Bauen als lustvoller Prozess. Werkstattgespräch mit Camenzind Gräfensteiner <i>Imhof L.</i>	46/7	<b>Grosshöchstetten BE</b> Kirchhalde	14/23
Basel Euroville <i>Fingerhuth C., Messmer P.</i>	39/28	Hochhäuser in Zürich: «Wo nicht?» statt «Wozu?» <i>Weidmann R.</i>	49-50/28	<b>Gurmels FR</b> Sporthalle	25/31
<b>Denkmalpflege/Heimatschutz</b>				<b>Härkingen SO</b> Römerweg	25/31
Crestawald: Geheimnis (endlich) gelüftet <i>Roth-Bianchi W.</i>	25/7	<b>Virtualität in der Architektur</b>		<b>Horgen ZH</b> Wohn- und Werkstättenplätze	19/34
<b>Landschaftsarchitektur</b>		Visionen in Echtzeit <i>Kieferle J. B., Lang U.</i>	3/33	<b>Horw LU</b> Sportanlage Seefeld	5/29
Auf Himalaja-Expedition in Zürich <i>Schettler U.</i>	19/7	Promenade digitale Darstellung und Erfahrung von Raum im Computerspiel «Tomb Raider» <i>Maiocchi P.</i>	3/43	<b>Illgau SZ</b> Mehrzweckhalle für Sport und Kultur	25/30
«Das Dach der Welt» en miniature Interview über die neue Himalaja-Anlage im Zoo Zürich <i>Enz C., Roos St.</i>	19/13	An den Grenzen der Wirklichkeit <i>Ackerknecht F.</i>	37/7	<b>Interlaken LU</b> Psychiatrische Dienst	20/42
«Ich glaube, man kann etwas erreichen» Der Landschaftsarchitekt Günther Vogt äussert sich zum «Masoala-Regenwald» im Zürcher Zoo <i>Gadient H.</i>	33-34/17	4D Modeling on the Walt Disney Concert Hall <i>Haymaker J., Fischer M.</i>	38/7	<b>Jona SG</b> Sportanlagen Grünenfeld	38/31
<b>Raumplanung/Ortsplanung</b>				<b>Kreuzlingen TG</b> Abdankungshalle Zentralfriedhof	8/29
Welche Zukunft hat das Ferienland Schweiz? <i>Weiss H.</i>	4/7			<b>Kreuzlingen TG</b> Ribi-Brunegg	21/39
Weg vom reinen Schutz, hin zu aktiver Mitgestaltung <i>Bächtold H.-G.</i>	4/13	<b>Wettbewerbe</b>		<b>Kreuzlingen TG</b> Dreifachturnhalle und Stadtsaal	39/43
Zäune – nicht nur im Zoo Planung und Bau von Wildtierpassagen an Verkehrswegen verbessern die Mobilität von Wildtieren <i>Bächtold H.-G.</i>	19/23	<b>Planungswettbewerbe Schweiz (Ergebnisse)</b>		<b>Liestal BL</b> Basellandschaftliche Gebäudeversicherung	37/37
<b>Restoration/Umnutzung</b>		Aarau AG Gestaltung Kreisel Gais	37/37	<b>Lostorf AG</b> Kindergarten	6/25
Genügend Geschwindigkeit, um wegzukommen <i>Scholl I.</i>	4/25	Allschwil BL Betriebsgebäude «Blaser Bauglas»	20/42	<b>Männedorf ZH</b> Schulanlage Blatten	38/31
Crestawald: Geheimnis (endlich) gelüftet <i>Roth-Bianchi W.</i>	25/7	Arbon TG Volksschule	1-2/24	<b>Männedorf ZH</b> Seniorenwohnungen Haldenstrasse	45/27
Haus Konstruktiv <i>Gadient H.</i>	33-34/25	Baden AG Wirtschaftsschule Chrüzliberg	51-52/10	<b>Männedorf ZH</b> Neubau Werkhof	51-52/11
Keine Frage von Patentrezepten <i>Adolph S.</i>	37/25	Basel BS Neugestaltung Elisabethenanlage	46/30	<b>Menzingen ZG</b> Dreifachturnhalle	4/46
<b>Siedlungsbau/Städtebau</b>		Bern BE Bahnhofplatz	18/40	<b>Merenschwand AG</b> Erweiterung Schul- und Sportanlage	3/56
Botschaften der Moderne <i>Gadient H.</i>	3/7	Bern BE Brunngasse 54-58	11/25	<b>Mosnang SG</b> Massnahmenanstalt Bitzi	1-2/25
Kollektiver Individualismus <i>Turin M.</i>	6/11	Birmensdorf ZH Primarschulhaus	29-30/26	<b>Mühleberg an der Aare BE</b> Wasserkraftwerk	39/43
Ist out, wer baut? Nachhaltigkeit verlangt den Umbau unserer Städte – Architektur und Ingenieurwesen bleiben stumm <i>Baccini P.</i>	13/15	Brugg AG Schulanlage Bodenacker	36/22	<b>Mumpf AG</b> Oberstufenzentrum Fischenthal	40/33
Eurogate Zürich – wohnen an der Lagerstrasse <i>Cabane Ph.</i>	15/34	Brütten ZH Turnhalle Chäpf	25/30	<b>Münchwilen TG</b> Sporthalle Waldegg	3/56
Singapur taucht ab Eine Stadt entdeckt den Tiefbau neu <i>Joos M.</i>	20/31	Bubikon ZH Schulheim Friedheim	11/24	<b>Oberkirch LU</b> Kotten	3/56
Wahrzeichen wider Willen. Das Sydney Opera House zwischen Architektur und Politik – Jørn Utzon rehabilitiert <i>Beckel I.</i>	21/7	Bure JU Fahrzeughalle	20/42	<b>Pfäffikon SZ</b> Oberstufenschulhaus «Weid»	11/25
Visionen in der Stadtentwicklung <i>Weidmann R.</i>	39/7	Burgdorf BE Zeughausareal, Regionalgefängnis	40/33	<b>Pfäffikon ZH</b> Werkhof	21/38
Bezwingbare Innenstadt? <i>Hanak M.</i>	39/19	Bürgen TG Erweiterung Gemeindehaus	48/36	<b>Pollegio TI</b> Besucherzentren Alp-Transit Gotthard	29-30/26
Basel Euroville <i>Fingerhuth C., Messmer P.</i>	39/28	Bürgen TG Neubau Feuerwehrdepot mit Entsorgungsplatz	48/36	<b>Ricken BS</b> Lebendiges Dorfzentrum	4/46
Kraftwerk 1: Ein besseres Stück Stadt <i>Weidmann R.</i>	42/7	Bütschwil SG Innenraum-Neugestaltung Pfarrkirche St. Kilian	45/27	<b>Ricken BS</b> Verwaltungsgebäude und Dorfsaal	48/37
Ein Projekt, das wirklich Kraft hat <i>Büttner M.</i>	42/15	Cham ZG Schulanlage Röhrliberg	20/42	<b>Roggwil SG</b> Mehrzweckhalle	36/23
Die Krise als Chance: Eine unerwartete Allianz für ein aussergewöhnliches Projekt <i>Weidmann R.</i>	42/22	Disentis GR Mädcheninternat	39/42	<b>Romanshorn TG</b> Werkhof	31-32/48
Ein modularem Baukasten <i>Beckel I.</i>	42/29	Elgg ZH Schulheim	43/30	<b>Rotkreuz LU</b> Musikschule und Bibliothek	25/31
Soziale Vielfalt als Attraktion <i>Weidmann R.</i>	42/30	Erlinsbach AG Areal Kretz	39/42	<b>Rüti ZH</b> Schulen Schanz und Egg	43/30
Eine Million für die Ökologie <i>Schmid F.</i>	42/36	Erstfeld UR Besucherzentren Alp-Transit Gotthard	29-30/26	<b>Schaffhausen SH</b> DMS und Mehrzwecksaal	11/24
Es braucht mehr Solidarität unter den Genossenschaften <i>Beckel I.</i>	42/43	Frauenfeld TG Kantonspolizei und Kantonalgefängnis	31-32/48	<b>Schinznach Bad AG</b> Öffentliche Nutzungen	11/24
		Gipf-Oberfrick AG Dreifachturnhalle	21/39	<b>Schmitten FR</b> Oberstufenschululanlage	38/31
		Gondo VS Wiederaufbau Dorfkern	33-34/51	<b>Solothurn SO</b> Bahnhofgebiet	41/40

St. Gallen	Zürich ZH	20/43	«Ich glaube, man kann etwas erreichen»
Sprachheilschule	Siedlung für Studierende		Der Landschaftsarchitekt Günther Vogt
St. Gallen SG	Zürich ZH	24/34	äussert sich zum «Masoala-Regenwald»
Schulhaus Buchenthal	Opernparkhaus		im Zürcher Zoo <i>Gadient H.</i>
St. Gallen	Zürich ZH	26/28	33-34/17
Sanierung Lagerkeller und Ersatz	Tramwartehallen		Haus Konstruktiv
Marktstände	Zürich ZH	25/30	Interview mit Elisabeth Grossmann
St. Gallen	Wohnüberbauung Leimbachstrasse		<i>Gadient H.</i>
Sanierung Rathaus	Zürich ZH	33-34/25	An den Grenzen der Wirklichkeit
Steckborn TG	Studienauftrag Steiner/Hunziker-Areal	37/36	Gespräch mit Thomas Leeser, New York
Friedhof/Kehlhofplatz	Zürich ZH		<i>Ackerknecht F.</i>
Sursee LU	Wohnsiedlung Bernerstrasse	48/36	37/7
Wohn- und Geschäftshaus Bahnhofplatz	Zürich ZH		Visonen in der Stadtentwicklung
Tägerwilen TG	Geschäftshäuser Amag und BVK	51-52/10	Gespräch mit Urs Meier, Andreas Wirth,
«Leberen»			Andreas Schneider, Daniel Kurz
Thalwil ZH			<i>Weidmann R.</i>
Umnutzung Krankenhaus			39/7
Therwil BL	<b>Planungswettbewerbe Ausland (Ergebnisse)</b>		Kraftwerk 1:
Schulerweiterung und Sporthalle	Deutschland, München		Ein besseres Stück Stadt
Tuggen SZ	BMW-Erlebnis- und Auslieferungs-	33-34/51	<i>Weidmann R.</i>
Mehrzweckhalle	zentrum		42/7
Turbenthal ZH	USA, Boston	31-32/49	Ein Projekt, das wirklich Kraft hat
Gehörlosendorf	Institute of Contemporary Art		<i>Büttner M.</i>
Uetendorf BE			42/15
Schulanlage Bach	<b>Preise/Auszeichnungen</b>		Die Krise als Chance: Eine unerwartete
Unterägeri ZG	Stadt Uster erhält Walkerpries	5/30	Allianz für ein aussergewöhnliches
«Euli»	Ausgezeichnete Altstadtreovation		Projekt <i>Weidmann R.</i>
Unterkulm AG	Dr.-Jost-Hartmann-Preis für Restaurationen	9/32	42/22
Bezirksschule und Mehrzweckhalle	in der Berner Altstadt		Ein modularer Baukasten <i>Beckel I.</i>
Uster ZH	Max-Petitpierre-Preis 2001	11/24	42/29
Erweiterung Ara	Landschaftsplanung Reussdelta	21/42	Soziale Vielfalt als Attraktion
Uster ZH	ausgezeichnet		<i>Weidmann R.</i>
Stadtpark	Goldenes Dach 2001 an Stiftung	23/42	42/30
Uster ZH	Gurten		Eine Million für die Ökologie <i>Schmid F.</i>
Stationsstrasse Nänikon	Deutscher Landschaftsarchitektur-	29-30/26	42/36
Vals GR	preis		Es braucht mehr Solidarität unter den
Pflege- und Alterswohnungen	Minergie-Preis Ostschweiz und		Genossenschaften <i>Beckel I.</i>
Versam GR	Fürstentum Liechtenstein	44/38	42/43
Schulanlage	Heimatschutzpreis für		Eisblumen und lichtauslösende
Wabern BE	Metron-Themenhefte	39/46	Lamellenvorhänge <i>Enz C.</i>
Landestopographie	Gute Bauten in Graubünden 2001	48/36	44/17
Wädenswil ZH	Baupreis der Stadt Aarau 2001	51-52/12	Das Label muss bekannter werden
Erweiterung Hochschule	Baupreis 2001, Zürcher Oberland	51-52/12	Erfahrungen mit dem Label «Frau am Bau»
Weiach ZH			<i>Enz C.</i>
Friedhoferweiterung	<b>Wettbewerbsverfahren</b>		45/18
Wetzikon ZH	Wettbewerbsverfahren – Teil 1:		Bauen als lustvoller Prozess. Werkstatt-
Schulhaus Zentrum	Möglichkeiten und Grenzen des		gespräch mit Camenzind Gräfensteiner
Wetzikon ZH	Vorauswahlverfahrens bei Architektur-		<i>Imhof L.</i>
Kreiselgestaltungen	und Ingenieurwettbewerben		46/7
Willisau LU	<i>Aeschimann J., Schachenmann H.</i>		
Erweiterung Kantonsschule	Wettbewerbsverfahren – Teil 2:	8/19	<b>Rechtsfragen</b>
Willisau LU	Gesamtleistungswettbewerb: erste		Jurierung von Architekturwettbewerben
Alterswohnungen Hergiswil	Erfahrungen mit dem neuen Instrument		<i>Schurter W.</i>
Winterthur ZH	<i>Burkhard M., Fischli K.</i>		1-2/27
Metallarbeitereschule	Wettbewerbsbetreuung als Qualitätsfaktor		Zur Architektenhaftung
Winterthur ZH	Wettbewerbsverfahren Teil 3: Quali-		<i>Gasche J.</i>
Kunst am Bau: Kantonsspital	tätsstandards bei der Vorbereitung und		3/61
Ybrig ZG	Betreuung von Wettbewerben		Für den Bauherrn häufig unklar
Alters- und Pflegeheim	<i>Bayer B.</i>	16-17/15	<i>Caprez M.</i>
Ziegelbrücke GL	<b>Interview</b>		Unentgeltliche Akquisition oder
Gewerbliche Berufsschule	Irgendetwas bauen		entgeltlicher Auftrag <i>Hess-Odoni U.</i>
Zug ZG	Werkstattgespräch mit Valerio Olgati		4/31
Bundesplatz, Alpenquai und	<i>Joanelly T.</i>		Mehr Transparenz bei der Vergabe
Rigiplatz	Zurück in die Zukunft		öffentlicher Planungs- und Bauaufträge
Zug ZG	Interview mit Hermann Blumer über sein		<i>Beer R.</i>
Innenhof Opus	futuristisches Hauskonzept nach dem		4/37
Zürich ZH	Vorbild der Natur		Aufgeklärte Anwendung des
Wohnüberbauung Friedhofstrasse	<i>Enz C.</i>		Verursacherprinzips <i>Hostettler M.</i>
Zürich ZH	«Das Dach der Welt» en miniature		7/11
Wohnüberbauung Paul-Clairmont-Strasse	Interview mit Alex Rübel		Wettbewerbsverfahren – Teil 1
Zürich ZH	über die neue Himalaja-Anlage		Möglichkeiten und Grenzen des
Wohnüberbauung Paul-Clairmont-Strasse	im Zoo Zürich <i>Enz C., Roos St.</i>		Vorauswahlverfahrens bei Architektur-
Zürich ZH	Und plötzlich diese Weite		und Ingenieurwettbewerben
Schulanlage Zentrum Zürich Nord	«Lebensform und Formkraft», Denkgerüst		<i>Aeschimann J., Schachenmann H.</i>
Zürich ZH	des Architekturbüros SMARCH in Bern		8/19
Eurogate Zürich - wohnen an der	<i>Joanelly T.</i>		Umsetzung des revidierten Raumplanungs-
Lagerstrasse Cabane Ph.			<i>Muggli R.</i>
			11/26
			Wettbewerbsverfahren – Teil 2
			Gesamtleistungswettbewerb: erste
			Erfahrungen mit dem neuen Instrument
			<i>Burkhard M., Fischli K.</i>
			12/7
			Wettbewerbsbetreuung als Qualitätsfaktor
			Wettbewerbsverfahren Teil 3: Quali-
			tätsstandards bei der Vorbereitung und
			Betreuung von Wettbewerben
			<i>Bayer B.</i>
			16-17/15
			LM/LHO:
			Das Leistungsmodell <i>Gasche J.</i>
			18/7
			Ziel- und ergebnisorientiertes Bauen
			<i>Klausner H.</i>
			18/15
			Die Ordnung SIA 102 im Zusam-
			menspiel mit SIA 112 <i>Gügler H.</i>
			18/21
			Ein zweckmässiges Gesamtpaket <i>Suter D.</i>
			18/27
			Mediation als Konfliktlösungsmethode
			<i>Bösch P.</i>
			18/33
			Die Expertise zwischen Wahrheit,
			Ethik und Ästhetik <i>Hess-Odoni U.</i>
			22/37

Die deutsche Honorarverordnung HOAI, Gängelband oder Kostentransparenz? *Wittmann F.M.*

## Standesfragen

Jurierung von Architekturwettbewerben *Schurter W.*

Zur Architektenhaftung *Gasche J.*

Für den Bauherrn häufig unklar *Caprez M.*

Unentgeltliche Akquisition oder entgeltlicher Auftrag *Hess-Odoni U.*

Mehr Transparenz bei der Vergabe öffentlicher Planungs- und Bauaufträge *Beer R.*

Eco-Devis: Vorläufig ein Grauenergie-Negativsummenspiel *Matthias H.*

Wettbewerbsverfahren – Teil 1 Möglichkeiten und Grenzen des Vorauswahlverfahrens bei Architektur- und Ingenieurwettbewerben *Aeschimann J., Schachenmann H.*

Muster-Arbeitsvertrag für Kader

Wettbewerbsverfahren – Teil 2:

Gesamtleistungswettbewerb: erste Erfahrungen mit dem neuen Instrument *Burkhard M., Fischli K.*

Der Mann der Synthese?

Historische Anmerkungen zum Verhältnis von Architektenberuf und Gesellschaft *Eisinger A.*

«Dogged by the model of science»

Ist Architektur Wissenschaft? Ein wissenschaftssoziologischer Beitrag zu einer hundertjährigen Debatte *Schumacher Ch.*

Wettbewerbsbetreuung als Qualitätsfaktor Wettbewerbsverfahren Teil 3: Qualitätsstandards bei der Vorbereitung und Betreuung von Wettbewerben *Bayer B.*

Das Leistungsmodell *Gasche J.*

Ziel- und ergebnisorientiertes Bauen *Klausner H.*

Die Ordnung SIA 102 im Zusammenspiel mit SIA 112 *Gügler H.*

LM/LHO: Ein zweckmässiges Gesamtpaket *Suter D.*

LM/LHO: Mediation als Konfliktlösungsmethode *Bösch P.*

Prozessorientiertes Steuern des Auftragsaufwandes *Schmid P.M.*

Die Expertise zwischen Wahrheit, Ethik und Ästhetik *Hess-Odoni U.*

Die deutsche Honorarverordnung HOAI, Gängelband oder Kostentransparenz? *Wittmann F.M.*

«Gute Bauten und böse Briefe» in Graubünden *Gadient H.*

## Magazin

### Ausstellungen

Schweizer Ingenieurholzbau

Ökologischer Bau im Basler «Zolli» *Jermann Th., Schönbächler Th.*

### Bauten

Filigraner Messe-Holzpavillon

Neuer Impuls für industrielles Bauen

Erhaltung des Bonner Bundestagsquartiers

Die Kuh ist Königin

Is renovian fad? *Gadient, H.*

26/17	Vorgespannte Bauten: Korrosions-schäden melden! <i>Bänziger H.</i>	15/39	Statistisches Jahrbuch: Grösser und auf CD-ROM	20/45
1-2/27	Spatenstich für den Tunnel Engelberg	16-17/38	Low Tech – Light Tech – High Tech Bauen in der Informationsgesellschaft	20/49
3/61	Ökologischer Bau im Basler «Zolli» <i>Jermann Th., Schönbächler Th.</i>	19/36	Kunst am Bau	21/43
3/61	1. Tunneldurchschlag an Westumfahrung Zürich	20/44	Wakkerpreis-Rundgang in Uster	21/43
4/31	Baugenossenschaft Waidmatt: energetisch muster gültige Gesamtrenovation	22/46	Jörn Utzon	22/49
4/31	Noch ein Museum von HdM	23/42	Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	22/49
4/31	Auszeichnung guter Bauten im Kanton Zürich 01 <i>Gadient, H.</i>	29-30/28	Mehr industrielles Bauen in KMU	23/45
4/37	Baugestaltung ausserhalb der Bauzone	33-34/54	Frank O. Gehry auf dem Kaffeitisch	25/34
4/49	Erneuerung Marstall Einsiedeln	33-34/54	Neuerscheinungen im Bereich Energie/Umwelt	29-30/30
8/19	300 Jahre Sankt Petersburg	33-34/55	Sprachregelung im Naturschutz	29-30/30
8/31	Bedrohte Bauzeugen in Brig und Rapperswil	33-34/55	Klimawandel im Schweizer Alpenraum	36/25
12/7	«Topographie des Terrors» kommt	38/38	Neuerscheinungen im Bereich Energie/Umwelt	36/25
13/7	Geschützte Oase für Demenzkranke <i>Mösninger, K.</i>	44/42	Gert Wingårdh, skandinavischer Architekt	45/28
13/7	Vom Altbau zum Passivhaus <i>Viridén K.</i>	44/44	Einkaufen im Zentrum statt im Einkaufszentrum	47/38
13/7	Passivhaus auf 1429m über Meer <i>Pfäffinger J.</i>	44/44	Neuerscheinungen im Bereich Energie/Umwelt	47/38
13/7	Minergie für Stadtzürcher Bauten	44/48	<b>Debatte</b>	
13/7	Eine Chance für den Klimaschutz <i>www.industrie-kultur.ch</i>	44/48	Jurierung von Architekturwettbewerben <i>Schurter W.</i>	1-2/27
13/7	Die ETH baut	45/29	Architekt ist nicht gleich Architekt <i>Hämmerli H.</i>	1-2/27
13/7	Badens zweiter Frühling	46/34	Feste packen – Reaktionen zur Ausgabe 51-52/2000	1-2/27
13/7	Stadion Zürich <i>Weidmann, R.</i>	46/35	Zur Architektenhaftung <i>Gasche J.</i>	3/61
13/25	Mehrgeschossiger Holzbau <i>Büttner, M.</i>	51-52/18	Für den Bauherrn häufig unklar <i>Caprez M.</i>	3/61
	<b>Bücher</b>		21 + tec? Oder: Wo ist der Mensch? <i>Forrer P.</i>	3/63
16-17/15	Bauten und Orte als Träger von Erinnerung <i>Gadient H.</i>	1-2/30	Eco-Devis: Vorläufig ein Grauenergie-Negativsummenspiel <i>Matthias H.</i>	4/49
18/7	Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	1-2/30	Jurierung von Architekturwettbewerben <i>Weisser A.</i>	4/49
18/15	Gotthard. Als die Technik Weltgeschichte schrieb	3/68	Sicherheit in Eisenbahntunneln (Zuschrift vom Bundesamt für Verkehr)	9/31
18/21	Centrum-Jahrbuch 2000–2001 <i>Gadient H.</i>	4/52	Volle Solar-Kraft voraus? <i>Schibli Th.</i>	9/31
18/27	Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	5/31	Scherbenhaufen Werkhof-Polizeistation Buchs <i>Mathys Ch.</i>	13/41
18/33	Schlüsselwerk der Gebraucher-partizipation	6/28	Scherbenhaufen Werkhof-Polizeistation Buchs (Replik) <i>Bamert A.E.</i>	13/42
22/31	Neuere CH-Architektur	6/28	Eco-Devis: Replik <i>Wüthrich B.</i>	13/43
22/37	Bauen in Beton: Europa-Architektur	6/29	Umsetzung des revidierten Raumplanungsrechts <i>Novotny N. C.</i>	20/46
26/17	Die Sehnsucht nach Harmonie	7/24	Raumplanung und Energiebedarf <i>Lenzlinger M.</i>	23/46
51-52/14	Gebrüder Pfister: Architektur für Zürich 1907–1950	10/32	Zur Berechnung Grauer Energie <i>Novotny N. C.</i>	33-34/61
	Neuerscheinungen im Bereich Architektur	10/33	Dem Stellwerkgebäude Nr. 1 in Neuenburg droht Zerstörung <i>Klauser Ch.</i>	36/28
	Flachdächer – fachgerecht ausführen	10/33	Ergänzendes zu Charles Jaeger <i>Dériaz B., Dériaz Ph.</i>	36/28
	Hören und verstehen: Beschallung	10/34	Zur deutschen Honorarordnung <i>Vasella A.L.B.</i>	36/29
	Neuerscheinungen im Bereich Recht	10/34	Stellungnahme des Autors <i>Wittmann F.M.</i>	36/29
	Ökologische Bilanzierung von Baustoffen und Gebäuden	13/46	Bernouillihäuser und «Kraftwerk» <i>Frei H.</i>	42/50
	Baugrundkarte Solothurn und Umgebung	13/46		
18/5	Neuerscheinungen im Bereich Energie/Umwelt	13/46		
19/36	Holzplattenbau	14/27		
	Glasbau-Atlas	15/43		
	Kapriziöse Häuschen <i>Gadient H.</i>	16-17/36	<b>Energie</b>	
3/64	Landschaft unter Druck	19/39	Vom Altbau zum Passivhaus <i>Viridén K.</i>	44/42
8/30	Umweltethik – Die Wissenschaft führt zur Natur	19/39	Passivhaus auf 1429m über Meer <i>Pfäffinger J.</i>	44/44
9/32	Neuerscheinungen Im Bereich Energie/Umwelt	19/39	Komfortlüftung im Härtetest <i>Glatthard Th.</i>	44/46
13/44	Wohnforschung 2001–2003	20/44		

Minergie für Stadzürcher Bauten Eine Chance für den Klimaschutz	44/48	<b>Persönlich/Ehrungen</b>	Unser Lebensstil zerstört die Erde Vom Altbau zum Passivhaus	39/45
<b>Forschung und Entwicklung</b>				
Weltrekord-Gasmotor für BHKW <i>Zogg M.</i>	44/48	Ehrendoktorwürde für René Walther <i>Brübwiler E., Miehlbradt M.</i>	13/47	Vom Altbau zum Passivhaus <i>Viridén K.</i>
Geringere Abtauverluste bei Luft/Wasser-Wärmepumpen <i>Zogg M.</i>	6/26	Carl Fingerhut Honorarprofessor Dr. h.c. an Herman Hertzberger	22/49 25/34	Passivhaus auf 1429m über Meer <i>Pfäffinger J.</i>
Leichtbaustoffe mit mikroverkapseltem Paraffin	9/32	Akademische Ehrung für Hugo Bachmann	29-30/29	Komfortlüftung im Härtetest <i>Glathard Th.</i>
Leichtbaustoffe mit mikroverkapseltem Paraffin	23/44	Neuer Chefredaktor bei «wohnen» T.H. Erismann achtzigjährig <i>Meier U.</i>	37/41 48/39	Minergie für Stadzürcher Bauten Eine Chance für den Klimaschutz
Baumstümpfe sind Gold wert	23/44			Neue Chance für Patumbah-Park
Innovationspreis für Empa	23/44			
Naturkatastrophen im Modell	29-30/30			
Massnahmen gegen soziale Probleme in Siedlungen. Ein Forschungsbericht	43/32	Verzeichnis der Gerichtsexperten Welche Zukunft hat das Ferienland Schweiz? <i>Weiss H.</i>	3/65 4/7	<b>Verbände und Organisationen</b>
Kleinkompressor für CO <sub>2</sub> <i>Zogg M.</i>	51-52/16	Weg vom reinen Schutz, hin zu aktiver Mitgestaltung <i>Bächtold H.-G.</i>	4/13	Verzeichnis der Gerichtsexperten Muster-Arbeitsvertrag für Kader
<b>Gedankengebäude</b>		Geländefahrzeuge bedrohen letzte Ruhegebiete	7/24	ETH Alumni mit Statuten und Vorstand
Wahre Architekturfans <i>Weidmann R.</i>	23/43	Muster-Arbeitsvertrag für Kader	8/31	Das Leistungsmodell <i>Gasche J.</i>
Alte Verträge <i>Gadient H.</i>	25/33	Die richtige Heizanlage finden	10/34	Usic-GV: Für transparente Vergabepolitik
Starwesen <i>Weidmann R.</i>	33-34/55	Wo kommt der Strom her?	10/35	Ehrenkodex der Swiss Engineering
Hartnäckige Amateure <i>Weidmann R.</i>	42/51	EU-Massnahmen für CO <sub>2</sub> -Reduktion bei Gebäuden <i>Oesch S.</i>	15/40	
Geschmacksversöhnung <i>Weidmann R.</i>	47/37	Internationale Anerkennung für Fachhochschul-Architekturdiplom	16-17/37	<b>Zertifizierung/Labels</b>
<b>Hochschulen</b>		Neue Struktur des Bundesamts für Wasser und Geologie	16-17/37	Zwei Holz-Labels stehen zur Wahl
Bauprozessmanager – Beruf mit Zukunft	6/27	Aarau: E-Government und Schutz der Gartenstadt	18/42	Orientierung im Label-Labyrinth
Neuer Impuls für industrielles Bauen	8/30	Zur Akzeptanz von Umweltschutzmassnahmen	18/42	
Reorganisation der ETH Lausanne	8/31	Förderung von preisgünstigem Wohnraum	21/43	
Fachhochschulen wachsen – Technik stagniert	25/32	Bahnverkehr und -infrastruktur: integriert oder getrennt?	24/36	
Entwerfen ist gut, doch wer kann bauen?	25/33	Die Schweizer schätzen sich glücklich	39/44	<b>SIA-Informationen</b>
<b>Industrie und Wirtschaft</b>				
SNV zieht nach Winterthur	3/65	<b>Tagungsberichte</b>		
EAM ändert seinen Namen	3/65	Hochwasserschutz-Tagung Interprävent <i>Grubinger H.</i>	4/53	Die Weichen sind gestellt
100 Mio. Fr. für innovative Hightech-Unternehmen	4/51	Wettbewerb im Kreuzverhör <i>Cabane Ph.</i>	6/24	<i>Büren Ch., von</i>
Neuer Impuls für industrielles Bauen	8/30	Brennpunkt Kostenermittlung <i>Kueng G.</i>	7/25	1-2/32
Die richtige Heizanlage finden	10/34	Is renovian fa? <i>Gadient, H.</i>	15/38	Qualifikation für Stahlbaubetriebe
Wo kommt der Strom her?	10/35	Lebensraum Büro <i>Büttner, M.</i>	37/40	Kurzarbeit: Partnerschaftliche Lösung für Dienstleister
Baukonjunktur hält an	23/45	Architektur-Symposium Pontresina	39/46	3/66
Mehr Geld für Strassenunterhalt	36/27	Was bringt die neue Betonnorm?	40/34	Das Gewissen des SIA
Wohnungsbau rückläufig	36/27	WSL-Tagung zum Risiko betreffend Naturgefahren	48/41	<i>Gasche J.</i>
Preiserhöhung im Bausektor	36/27	«Honey, I shrunk the Space»	48/40	Gotthard. Als die Technik Weltgeschichte schrieb
Erneut weniger leere Wohnungen	42/50			Honorierung 2001
Günstige Wohnungen werden knapp	48/39			<i>Huber W.</i>
Aus SBK wird «bauen-schweiz»	48/40			Leistung und Honorar neu bemessen
<b>In eigener Sache</b>				Publikationen: Verzeichnis 2001
Ein Beirat für tec21	1-2/31	<b>Umwelt</b>		Architekturpläne und Urheberrecht
Verstärkung bei tec 21	14/25	Geländefahrzeuge bedrohen letzte Ruhegebiete	7/24	<i>Graber D.</i>
tec21 online <i>Schiess R.</i>	26/30	Flexible Hafenorchideen	19/38	Das Kartellgesetz revidieren?
Neuer Inseratenpächter für tec21 und IAS <i>Schiess R.</i>	26/30	Gebäudesanierung zerstört Nistplätze	22/48	Architekturführer solotour
Verlags-AG Jahresbericht <i>Schiess R.</i>	26/30	PCB – Altlast aus den Fugen	22/48	Freie Berufe stärken
Verstärkung der tec21-Redaktion	35/46	Naturreservat auf dem Dach	23/43	Kommissionen: Wahlen 2/2000
<b>Nekrolog</b>		Testanlage für Steinschlagschutz	25/32	Die CD-Norm v5/00
Florian Vischer zum Gedenken <i>Gutmann R.</i>	1-2/29	Kiesabbau contra Auenschutz? <i>Büttner, M.</i>	36/24	Fachverein Wald
Im Gedenken an Ernst Studer <i>Huber B.</i>	14/24	Schrittmacher im Energiebereich <i>Büttner, M.</i>	36/24	Berufe im Bauwesen aufwerten
Zum Tod von Daniel Reist <i>Mengelt Ch.</i>	25/34	Ökologie auf der Baustelle	36/24	Bitterli J.P.
Zum Tod von Robert Ruckli <i>Koch J.</i>	43/33	Energie sparen bei Eisbahnen und Hallenbädern	36/24	Architektenpläne und ihre Verwendung
		Geht die Wärmedämmung in die falsche Richtung? <i>Bossert P.</i>	37/45	<i>Gasche J.</i>
		Umweltverträglicher Metalleinsatz im Bau	38/34	Neue SNK
				Normenpolitik <i>Gehri M.</i>
				Verkaufe keine Schuhe...
				Runder Tisch zu Jahresbeginn <i>Mosimann E.</i>
				Normen Aktuell
				Der Kulturtag des SIA: Faszination Schall
				Berufsgruppe Technik/Industrie
				Beschäftigungslage im Projektionssektor, 4. Quartal 2000
				Normen: aktuell <i>Gehri M.</i>
				Assoziierte SIA-Mitglieder
				Wer haftet für Sturmschäden?
				<i>Gasche J.</i>
				Schwerpunkte setzen <i>Büren Ch., von</i>
				Europäische Produktenormen <i>Gehri M.</i>

Bauen ohne Hindernisse <i>Gasche J.</i>	14/26	Offene Schweiz <i>Badoux J.-C.</i>	40/36	Bauen für Tiere – ein Beitrag zum Artenschutz	19/3
Werbung erlaubt? <i>Rechsteiner P.</i>	14/28	SIA: Standardverträge <i>Gasche J.</i>	40/38	Zäune – nicht nur im Zoo	19/23
Kostenplanung	14/29	Auf dem Prüfstand: Haustechnik- und Energienormen	41/42	An den Taten sollt ihr sie erkennen	45/3
Verhandeln statt streiten	15/42	Der SIA setzt Zeichen für Offenheit	42/52	<i>Bamert A. E.</i>	
<i>Bösch P.</i>	15/43	Der SIA an der Minergiemesse	43/34	ScherbenhaufenWerkhof-Poliziestation	
Glasbau-Atlas	15/44	BWL-Tagung 2001: Grossbaustellen und ihre Umwelteinflüsse	44/52	Buchs (Replik)	13/42
Eine Fachgesellschaft geht neue Wege	16-17/40	Register Dichtungsbahnen	44/54	<i>Bänziger H.</i>	
Weitere Öffnung des SIA? <i>Mosimann E.</i>	16-17/42	<i>Partl M. N.</i>	44/54	Vorgespannte Bauten: Korrosions- schäden melden!	15/39
Vielseitiges Verlagsprogramm	18/44	SIA: Neuer Präsident, erweiterte Direktion	45/32	<i>Baur N.</i>	
LM/LHO: Angebot steht bereit	18/44	Kurt Aellen: Ehrenmitglied SIA	45/33	Atrium mit natürlicher Lüftung	
LM/LHO: Vertragstool <i>Gerber D.</i>	18/46	SIA: Vorbefalte zur Revision des REG <i>Mosimann E.</i>	45/34	Bürogebäude WSJ 27 der Novartis	
Urklänge	18/46	SIA: Öffnung mit Wahrung des Niveaus	46/38	in Basel	5/21
Mehrkosten: Wer haftet? <i>Gerber D.</i>	18/46	Offene Diskussion und Verantwortung	46/39	<i>Bayer B.</i>	
Öffnung und Qualität – ein Widerspruch?	19/41	<i>Kündig D.</i>	46/39	Wettbewerbsbetreuung als Qualitätsfaktor	16-17/15
Sippenhaft für Bauteams entfällt	19/42	Swisscodes: Fünfter Zwischenbericht	47/40	<i>Bechtriger R.</i>	
Register Dichtungsbahnen <i>Partl M. N.</i>	20/48	<i>Gebri M.</i>	47/40	Hauptinspektion der Kunstbauten an	
Low Tech – Light Tech – High Tech	20/49	Tracés ersetzt IAS	47/40	der Axenstrasse	9/23
Bauen in der Informationsgesellschaft	20/50	Freiwillige Mitarbeit im SIA	47/40	<i>Beck A.</i>	
Neue Normen	20/51	bedeutet einen Gewinn <i>Mosimann E.</i>	47/42	Nachbarn seit Urzeiten	
Norm SIA 118 in der Praxis	21/48	ZNO: Neue Projekte <i>Gebri M.</i>	48/42	Fledermäuse in Gebäuden und Brücken	12/19
Europäische Betonnorm EN 206-1	21/49	Der Kulturtag des SIA	48/43	<i>Beckel I.</i>	
Neues Verzeichnis der SIA-Mitglieder	21/50	Neue Demographie – neue Wohnformen	48/44	Vom Labor zum Möbel	6/3
Normen: aktuell <i>Gebri M.</i>	21/51	Swissbau 2002: Konstruieren, eine Passion	49-50/32	Mobilität, Geschwindigkeit, Freiheit?	15/3
Giovanni Lombardi wird 75 <i>Kováři K.</i>	22/50	Kulturtag des SIA: «Faszination Schall»	49-50/32	Mehr als ein Marken-, ein Wahrzeichen	21/3
Beschäftigungslage im Projektierungssektor im 1. Quartal 2001	23/48	begeistert über 1500 Personen	51-52/22	sollt sein!	21/7
Positive Rechnung, Mitgliedschaft und Kulturtag <i>Mosimann E.</i>	23/49	Beschäftigungslage im Projektierungssektor im 3. Quartal 2001	51-52/25	Wahrzeichen wider Willen	21/7
Geschäftsbericht SIA 2000	23/51	Direktion: Kommission Mitgliedschaft bestellt <i>Mosimann E.</i>		Inbegriff absoluter Geheimhaltung	25/3
Albert Jacquard – ein engagierter Wissenschaftler <i>Gasche J.</i>	24/40			Blobs, Grünfassaden und Wohn- gemeinschaften fehlen	
Swisscodes: 4. Zwischenbericht	24/41			Gedanken zur Diplomausstellung	
<i>Marti P.</i>	24/43			Sommersemester 2001 des Departements	
Wärme- und Feuchteschutz im Hochbau	25/36			Architektur der ETH Zürich	26/13
Bauproduktgesetz	25/37			Hand und Maschine ergänzen sich	37/3
Guarec – Klänge in der Kaverne	25/38			Kraftwerk 1: Ein modularer Baukasten	42/28
Holz 21: Neues Förderprogramm	26/32			Kraftwerk 1: Es braucht mehr Solidarität	42/43
Streitpunkt Konventionalstrafe	26/34			unter den Genossenschaften	43/3
<i>Gasche J.</i>	26/35			Konfrontationen?	
Kulturtag SIA: Das Programm ist da!	27-28/26			<i>Beer R.</i>	
Mitgliedschaften im Brennpunkt	29-30/32			Mehr Transparenz bei der Vergabe öffentlicher Planungs- und Bauaufträge	4/37
Dieter Suter: Ehrenmitglied SIA	29-30/34			<i>Belz F.-M.</i>	
<i>Aellen K.</i>	26/35			Erfolgreiche Vermarktung von Niedrigenergiehäusern	7/14
Neue Begriffe in den Swisscodes				<i>Benz A.</i>	
Nützliche Regelwerke				Abwassersanierung Zürich Nord: Anpassungen im Klärwerk Werdhözli	35/17
<i>Jundt R. Th.</i>				<i>Bettolini M.</i>	
Qualifikation für Stahlbaubetriebe				Sanierung Montblanc-Tunnel	49-50/7
Bauen mit Kostengarantie				<i>Binder H.</i>	
Risiko Absturz <i>Gasche J.</i>				Bern – Dresden	38/22
Geländer und Brüstungen				<i>Binswanger M.</i>	
Bachelor und Master: Zukunftsmodell				Weisen zu reisen	23/23
SIA <i>Mosimann E.</i>				<i>Bitterli J. P.</i>	
Swissconditions:				Workshop als Startveranstaltung	6/31
Statusbericht Juli 2001				<i>Böll A.</i>	
Kommissionen: Wahlen 1/2001				Holz wieder entdeckt	41/13
Caspar Guyer – ein genialer Improvisator				<i>Böhlsterli U.</i>	
Zeichnerberufe im Um- und Aufbruch				Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungs- massnahmen mit selbstverdichtendem Beton	31-32/13
Beschäftigungslage im Projektierungssektor, 2. Quartal 2001				Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmassnahmen	31-32/33
Landschaftsgerecht planen und bauen				<i>Borgogno W.</i>	
<i>Knauer E.</i>				Erdbebenertüchtigung eines Hochhauses	36/13
Normen: Regelwerke für Europa und die Schweiz <i>Gebri M.</i>				<i>Bösch P.</i>	
Neue Einzelmitglieder SIA				Mediation als Konfliktlösungsmethode	18/33
Bauplanungsberufe im Ausbildungsplan der ETH				<i>Bossert P.</i>	
				Geht die Wärmedämmung in die falsche Richtung?	37/44
				<i>Bregy J.</i>	
				Instandsetzung A 2: Instandsetzungsarbeiten am Naxbergtunnel	31-32/27
				<i>Breit M.</i>	
				Interkontinental Lernen	38/15

## Autoren und Autorinnen

<i>Brühwiler E.</i> Ehrendoktorwürde für René Walther	13/47	Den Teufel mit dem Beelzebub austreiben	33-34/3	Zur Architektenhaftung (Debatte)	3/61
<i>Brunner M.</i> Biegeversuche mit duktilen Holzbalken	25/19	Die Macht der Gewohnheit	44/3	Risiko Absturz	31-32/54
<i>Bühl D.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Anpassungen im Klärwerk Werdhölzli	35/17	Eisblumen und lichtauslösende Lamellenvorhänge	44/17	SIA: Standardverträge	40/38
<i>Büren Ch., von</i> Die Weichen sind gestellt	1-2/32	Das Label muss bekannter werden. Erfahrung aus der Baubranche mit dem Label «Frau am Bau»	45/18	<i>Gassmann Ch.</i> Lawinenschutzbauten Bruusttal	9/7
Schwerpunkte setzen	13/48	<i>Eyer B.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Architektur und Umgebung	35/27	<i>Gebri M.</i> Normenpolitik	7/26
<i>Büren R., von</i> Vollflächig verklebte PVC-Dichtungsbahnen – ein Abdichtungssystem mit Zukunft	20/21	<i>Felchlin M.</i> Milizsystem – ein Auslaufmodell?	7/3	Normen: aktuell	10/39
<i>Burkhard M.</i> Wettbewerbsverfahren – Teil 2	12/7	Alpine Natur oder: Der nächste Winter kommt bestimmt!	29-30/3	Europäische Produktenormen	13/50
<i>Büttner M.</i> Holz ist...	41/3	<i>Fingerhuth C.</i> Basel Euroville	39/28	Normen: aktuell	21/50
Vom Baum zum Brett	41/7	<i>Fischer M.</i> 4D Modeling on the Walt Disney Concert Hall	38/7	Normen: Regelwerke für Europa und die Schweiz	37/50
Kraftwerk 1: Ein Projekt, das wirklich Kraft hat	42/15	<i>Fischli K.</i> Wettbewerbsverfahren – Teil 2	12/7	Swisscodes: Fünfter Zwischenbericht	46/40
Stau, abgefahren	47/6	<i>Flickiger B.</i> Sound Design	48/7	ZNO: Neue Projekte	47/42
Mehrgeschossiger Holzbau	51-52/18	<i>Forrer P.</i> 21 + tec? Oder: Wo ist der Mensch?	3/63	<i>Gerber D.</i> Vertragstool für LM/LHO	18/44
Lebensraum Büro	37/40	<i>Frei H.</i> Bernoullihäuser und «Kraftwerk»	42/50	<i>Glatthard Th.</i> Komfortlüftung im Härtetest	44/46
Kiesabbau contra Auenschutz	36/24	<i>Frei M.</i> Holz wieder entdeckt	41/13	<i>Graber D.</i> Architekturpläne und Urheberrecht	4/56
Schrittmacher im Energiebereich	36/24	<i>Frei U. et al.</i> Wirtschaftlicher und ökologischer Einsatz von Kältemitteln	11/7	<i>Grubinger H.</i> Hochwasserschutz-Tagung Interprävent	4/53
<i>Cabane Ph.</i> Wettbewerb im Kreuzverhöhr	6/24	<i>Fuchs S. et al.</i> Weisen zu reisen	23/23	<i>Gügler H.</i> Die Ordnung SIA 102 im Zusammenspiel mit SIA 112	18/21
Zünglein an der Waage	11/3	<i>Gadient H.</i> Bauten und Orte als Träger von Erinnerung	1-2/30	<i>Gutmann R.</i> Florian Vischer zum Gedenken	1-2/29
Eurogate Zürich – wohnen an der Lagerstrasse	15/34	Moderne Botschaften	3/3	<i>Hager W.H.</i> Charles Jaeger – Hydrauliker	16-17/29
Beweglichkeit	23/3	Botschaften der Moderne	3/7	<i>Hagmann A.</i> Partnerschaft im Bauplanungsprozess	18/3
Der beschleunigte Alltag	23/7	Centrum-Jahrbuch 2000-2001	4/52	<i>Hämmerli H.</i> Architekt ist nicht gleich Architekt (Zuschrift)	1-2/27
Das verpasste Kriterium	39/3	«Filz»	8/3	<i>Hanak M.</i> Bezwingbare Innenstadt?	39/19
Auftakt zur Basler Innenstadt?	46/30	Scheiben und Schilder Bauen in Lawinenhänge	9/13	<i>Hardmeier M.</i> Lawinenschutzbauten Bruusttal	9/7
Holz – mehr als zum Sägen und Hobeln	41/5	Is renovian fad?	15/38	<i>Haymaker J.</i> 4D Modeling on the Walt Disney Concert Hall	38/7
Baukultur des Kantons Basel-Stadt	47/5	Kapriziöse Häuschen	16-17/36	<i>Herrmann M.</i> Atrium mit natürlicher Lüftung Bürogebäude WSJ 27 der Novartis in Basel	5/21
<i>Caprez M.</i> Für den Bauherrn häufig unklar (Debatte)	3/61	Juckkreis	22/3	<i>Hess-Odoni U.</i> Unentgeltliche Akquisition oder entgeltlicher Auftrag	4/31
<i>Czaderski Ch.</i> Leichtmauerwerk: Tragsicherheit und Gebrauchstauglichkeit	5/7	Material sucht Form	24/15	Die Expertise zwischen Wahrheit, Ethik und Ästhetik	22/37
Studie der Empa Dübendorf		Konstruierte Atmosphäre: morbider Muff	26/3	<i>Heutschi K.</i> Optimaler Lärmschutz dank akustischer Modellmessung	7/7
<i>Deplazes A.</i> Rückkoppelungsprozesse	43/21	Alte Verträge	25/33	<i>Hoffmann C.</i> Selbstverdichtender Beton	40/7
<i>Dériaz B.</i> Ergänzendes zu Charles Jaeger	36/28	«Ich glaube, man kann etwas erreichen» Der Landschaftsarchitekt Günther Vogt äussert sich zum «Masoala-Regenwald» im Zürcher Zoo	33-34/17	<i>Holliger Ch.</i> Interkontinental Lernen	38/15
<i>Dériaz Ph.</i> Ergänzendes zu Charles Jaeger	36/28	Haus Konstruktiv	33-34/25	<i>Hostettler M.</i> Aufgeklärte Anwendung des Verursachersprinzips	7/21
<i>De Tommasi R.</i> Mobilitätsmanagement	23/15	Vitruv, Monier, Nervi, Adams und die anderen Betonköpfe	40/3	<i>Huber B.</i> Im Gedenken an Ernst Studer	14/24
<i>Eggenberger M.</i> Zürcher Flughafenausbau verschärft Strassenstaus	47/23	Ein Eichenlattenwerkstattblob	41/29	<i>Huber H.</i> Hauptinspektion der Kunstdämmen an der Axenstrasse	9/23
<i>Eggenschweiler K.</i> Optimaler Lärmschutz dank akustischer Modellmessung	7/7	Jeden vierten Tag ein Tunnelbrand	49-50/3	Instandsetzung A 2: Fehlerfenster für einen reibungslosen Ablauf	31-32/3
<i>Eidenbenz M.</i> Technologie aus der Froschperspektive	15/7	«Gute Bauten und böse Briefe» in Graubünden	51-52/14	<i>Huber W.</i> Honorierung 2001	3/69
<i>Eisinger A.</i> Der Mann der Synthese?	13/7	Auszeichnung gute Bauten im Kanton Zürich	29-30/28	<i>Humm O.</i> Hochgerüstete Haustechnik	22/7
<i>Engler D.</i> Nervensache	47/3	Konkret und Konstruktiv	39/5	Das Glashaus der TA-Media in Zürich	22/7
<i>Enz C.</i> Umwelt oder Mitwelt? Eine Frage des Standpunkts	5/3	<i>Gasche J.</i> Das Gewissen des SIA	3/67	<i>Hunkeler F.</i> Instandsetzung A 2: Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergtunnel	31-32/30
Volle Solar-Kraft voraus!	5/30	Architektenpläne und ihre Verwendung	6/32		
Frischer Wind im Energiesektor	6/26	Wer haftet für Sturmschäden?	12/26		
Zurück in die Zukunft	12/12	Bauen ohne Hindernisse	14/26		
Interview mit H. Blumer	14/3	Das Leistungsmodell	18/7		
Frischer Wind oder heisse Luft?	19/13	Probleme beim Geländerbau	23/50		
«Das Dach der Welt» en miniature	27-28/3	Streitpunkt Konventionalstrafe	25/38		

<i>Hürzeler D.</i> Feste packen (Zuschrift)	1-2/27	<i>Künzler Ph.</i> Lebenszyklus von Gebäuden	27-28/13	<i>Mengelt Ch.</i> Zum Tod von Daniel Reist	25/34
<i>Imhof L.</i> Bauen als lustvoller Prozess		<i>Lampugnani V. M.</i> Der Beruf und die Schule	43/7	<i>Messmer P.</i> Basel Euroville	39/28
Werkstattgespräch mit Camenzind Gräfensteiner	46/7	<i>Lang U.</i> Visionen in Echtzeit		<i>Meyer B.</i> Geschäftsbeziehungen über das Internet	38/3
<i>Jacquard A.</i> Kursänderung	48/28	Virtuelle Realität und ihre Anwendung in der Architektur	3/33	<i>Miehlebradt M.</i> Ehrendoktorwürde für René Walther	13/47
<i>Jermann Tb.</i> Ökologischer Bau im Basler «Zolli»	19/37	<i>Langer H.</i> Zukunftsenergie Brennstoffzelle	10/23	<i>Möschinger K.</i> Dem Leben beikommen	36/3
<i>Joanelly T.</i> Irgendetwas bauen	6/7	Konvektionsfrei, billig und umweltfreundlich heizen	14/13	Architektur aus Papier	25/5
Werkstattgespräch mit Valerio Olgiati		Energie, die von der Hauswand kommt	29-30/13	Quoten zur Einführung erneuerbarer Energien?	29-30/5
<i>Joanelly T.</i> Und plötzlich diese Weite		<i>Lardi R.</i> Schwarzwaldbrücke in Basel		Über ergonomisch angemessene Arbeitsbedingungen	37/5
«Lebensform und Formkraft»		Beispiel einer Bauwerkerhaltung	5/13	<i>Maison motorisée oder vom Umgang mit dem Terror</i>	38/4
Denkgerüst des Architekturbüros SMARCH	26/6	<i>Leemann A. et al.</i> Selbstverdichtender Beton	40/7	Geschützte Oase für Demenzkranke	38/38
<i>Joos M.</i> Singapur taucht ab	20/31	<i>Lenzlinger M.</i> Raumplanung und Energiebedarf	23/46	Zeit der Titanen	45/5
<i>Jundt R. Tb.</i> Nützliche Regelwerke	29-30/32	Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau» – Teil 1	29-30/20	Höhlenzauber	49-50/5
<i>Kable E.</i> Das Geheimnis der Salle Blanche	48/12	Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau» – Teil 2	33-34/41	Geborgenheit und Aufbruch	51-52/5
<i>Kasser U.</i> Unsichtbarer Energieverbrauch		<i>Leutwyler M.</i> Feste packen (Zuschrift)	1-2/27	<i>Mosimann E.</i> Freie Berufe stärken	5/32
Neue Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden		<i>Locher N.</i> Ist Ihr Skigebiet auch ohne Schnee attraktiv?	29-30/7	Runder Tisch zu Jahresbeginn	8/32
<i>Kaufmann J.</i> Schadenmechanismen bei der Frost-Tausalz-Beanspruchung von Beton	40/23	<i>Lorenz A. M.</i> Klangalltag – Alltagsklang	48/24	Weitere Öffnung des SIA?	16-17/40
<i>Kaufmann Th.</i> Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmassnahmen	31-32/33	<i>Lüscher L.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Bauwerke Glatt und Ausbau der oberen Querschnittshälften des Stollens	35/7	Positive Rechnung, Mitgliedschaften und Kulturtag	23/48
<i>Keller B.</i> Behaglicher Glasbau – ein Luftschloss?	22/21	<i>Lüthi-Freuler N.</i> Optimaler Lärmschutz dank akustischer Modellmessung	7/7	Dieter Suter: Ehrenmitglied SIA	26/35
<i>Keller Tb.</i> Faserverbundmaterialien im Brückenbau	24/7	<i>Mäder J.-J.</i> Instandsetzung A 2: Astra mit neuer Philosophie	31-32/42	Bachelor und Master: Zukunftsmodell SIA	33-34/64
<i>Kiefer H.</i> Sanierung der Abwasserverhältnisse Zürich Nord, Teil III	35/3	<i>Maiocchi P.</i> Promenade digitale Darstellung und Erfahrung von Raum im Computerspiel «Tomb Raider»	3/43	SIA: Vorbehalte zur Revision des REG	45/34
Abwassersanierung Zürich Nord: Architektur und Umgebung	35/27	«Be Big Brother»	10/17	Freiwillige Mitarbeit im SIA bedeutet einen Gewinn	47/40
Abwassersanierung Zürich Nord: Erfahrungen mit den gewählten Organisationsmodellen		«Staumovies»: Eine auto(im)mobile Reflexion	47/15	Direktion: Kommission Mitgliedschaft bestellt	51-52/25
<i>Kieferle J. B.</i> Visionen in Echtzeit		Soll die Krippe ein von Palmen umgebenes Chalet sein?	51-52/2	<i>Muggli R.</i> Umsetzung des revidierten Raumplanungsrechts	11/26
Virtuelle Realität und ihre Anwendung in der Architektur		<i>Marti P.</i> Swisscodes: 4. Zwischenbericht	24/40	<i>Müller Ch.</i> «Elektrosmog»: Einbildung oder Tatsache?	16-17/7
<i>Klauser Ch.</i> Dem Stellwerkgebäude Nr. 1 in Neuenburg droht Zerstörung	36/28	<i>Mathys Ch.</i> Scherbenhaufen Werkhof-Polizeistation Buchs (Zuschrift)	13/41	<i>Naef E.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Erfahrungen mit den gewählten Organisationsmodellen	35/37
<i>Klausner H.</i> Ziel- und ergebnisorientiertes Bauen	18/15	<i>Matthias H.</i> Eco-Devis: Vorläufig ein Grauenergie-Negativsummenspiel (Zuschrift)	4/49	<i>Natterer J.</i> Holzkonstruktionen: high tech / low tech	41/19
<i>Knauer E.</i> Landschaftsgerecht planen und bauen	37/48	<i>Meier H.</i> Kontrollierte Verkehrslenkung, Bewältigung der Verkehrsprobleme bei der Instandsetzung eines Autobahntunnels	49-50/15	<i>Novozny N. C.</i> Umsetzung des revidierten Raumplanungsrechts	20/46
Auf Frauen bauen. Fünf Jahre Erfahrung mit dem Projekt «Frau am Bau»	45/15	<i>Meier U.</i> T.H. Erismann achtzigjährig	48/39	Zur Berechnung Grauer Energie (Zuschrift)	33-34/61
<i>Koch J.</i> Zum Tod von Robert Ruckli	43/33	<i>Meierbans R.</i> Sanfte Klimatechnik statt Poweranlagen	46/21	<i>Oesch S.</i> EU-Massnahmen für CO <sub>2</sub> -Reduktion bei Gebäuden	15/40
<i>Kovári K.</i> Giovanni Lombardi wird 75	21/50	<i>Meister D.</i> Instandsetzung A2: Reussbrücke		<i>Oguey R.</i> Biegeversuche mit duktilen Holzbalken	25/19
<i>Krauss J.</i> Intelligentes Klimatisieren	11/15	Wattingen: Verstärkungsmassnahmen infolge Lawineneinwirkung	31-32/25	<i>Olbrecht H.</i> Selbstverdichtender Beton	40/7
<i>Kübler Ch.</i> Mobil, aber nicht «handy»	16-17/13	<i>Meister U.</i> Die Fäden des Netzes		<i>Partl M. N.</i> Register Dichtungsbahnen	20/48
Instandsetzung A 2: Instandsetzungsarbeiten am Naxbergtunnel	31-32/27	Das ehemalige Gemeinschaftswohnhaus der Seitogakushi-Schule in Japan von Shin Takasuga, 1975-80	21/17	<i>Peter G.</i> Wirtschaftlicher und ökologischer Einsatz von Kältemitteln	11/7
<i>Kueng G.</i> Brennpunkt Kostenermittlung	7/25	<i>Menétre Ph. et al.</i> Deckelbauweise mit Druckluftwasserhaltung	20/8	<i>Pfäffinger J.</i> Passivhaus auf 1429 m über Meer	44/44
<i>Kühne M.</i> High Speed Railway Taiwan	1-2/7			<i>Pfammatter U.</i> Die Tektonik des Raumes	10/3
<i>Kündig D.</i> Offene Diskussion und Verantwortung	46/39			Hightech in Hochglanz	10/7
<i>Kunsch J.-P.</i> Rauchausbreitung in Tunnels	9/17			Kunstmuseum Liechtenstein Vaduz	16-17/3
				1. Mai 2001: 150 Jahre Kristallpalast	46/3
				Differenzierung statt Beliebigkeit	
				<i>Pfleiderer P.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Schliessen von Montage- und Förderschacht	35/12

<i>Pfeiffer P.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Qualitätsmanagement	35/31	von Montage- und Förderschacht	35/12	<i>Vogel R.</i> Nagelprobe Käsefondue	44/25
<i>Preisig H.</i> Unsichtbarer Energieverbrauch Neue Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden	27-28/6	<i>Schneeberger N.</i> Wer entscheidet über die Schönheit einer Deponie?	45/19	<i>Vogel Th.</i> Zustandserfassung von Brücken bei deren Ausbruch	24/19
<i>Püntener P.</i> Instandsetzung A 2: Auf der Nord-Süd- Achse im Kanton Uri	31-32/7	<i>Schnüriger M.</i> Biegeversuche mit duktilen Holzbalken	25/19	Instandsetzung A 2: Der Experte als Bindeglied zwischen Hochschule und Praxis	31-32/9
<i>Rappaport N.</i> An Architecture in the Making: Young Architects in New York The Design for the Office	8/7	<i>Scholl J.</i> Tierischer Untermeier	4/21	<i>Walser R.</i> Instandsetzung A 2: Galerie Schöni – Stützen in neuem Gewand	31-32/19
<i>Rechsteiner P.</i> Werbung erlaubt?	37/17	Genügend Geschwindigkeit, um weg- zukommen	4/25	<i>Weidmann R.</i> Bauen für die Gesellschaft?	13/3
<i>Richter M.</i> Zürcher Flughafenausbau verschärft Strassenstaus	47/23	Die Naturwohnt mit	33-34/35	Wahre Architekturfans	23/43
<i>Roos St.</i> Lawinen «Das Dach der Welt» en miniature Neue Infrastrukturbauten	9/3	Vögel und Glas – eine tödliche Kombination	39/35	Wer findet die Form für die Erfindung?	24/3
<i>Roth-Bianchi W.</i> Geheimnis (endlich) gelüftet Einziges Artillerie-Fort Graubündens wird zum Festungsmuseum Crestawald im Rheinwald	19/13	<i>Schönbächler Th.</i> Ökologischer Bau im Basler «Zolli»	19/37	Starwesen	33-34/55
<i>Rupp-Haller R.</i> Ist Ihr Skigebiet auch ohne Schnee attraktiv?	20/3	<i>Schumacher Ch.</i> «Dogged by the model of science»	13/25	Visionen der Stadtentwicklung	39/7
<i>Rytz G.</i> Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion	25/7	<i>Schurter W.</i> Jurierung von Architekturwettbewerben (Zuschrift)	1-2/27	Ein Stück Stadt	42/3
<i>Sachsenmann H.</i> Wettbewerbsverfahren – Teil 1	8/19	<i>Sidler Ch.</i> Computer als Kleidungsstück	4/50	Kraftwerk 1: Ein besseres Stück Stadt	42/7
<i>Schär M.</i> Deckelbauweise mit Druckluftwasserhaltung	20/8	<i>Späth H.</i> Deckelbauweise mit Druckluftwasser- haltung	20/8	Kraftwerk 1: Die Krise als Chance: Eine unerwartete Allianz für ein aussergewöhnliches Projekt	42/22
<i>Schatzmann A.</i> High Speed Railway Taiwan	1-2/7	<i>Sperber V.E.</i> Formholz: fliessend, extrudierbar und spritzgussfähig	41/33	Kraftwerk 1: Soziale Vielfalt als Attraktion	42/30
<i>Scheil C.</i> Wellenkraft – Wasser marsch! Windenergie goes offshore Back to Eden	1-2/28	<i>Stähelin K.</i> Deckelbauweise mit Druckluftwasserhaltung	20/8	Hartnäckige Amateure	42/51
<i>Schettler U.</i> Auf Himalaja-Expedition in Zürich	15/19	<i>Staub P.</i> Facility-Management und Energieeffizienz	16-17/23	Geschmacksversöhnung	47/37
<i>Schibli Th.</i> Volle Solar-Kraft voraus? (Zuschrift)	9/31	<i>Steiger A. et al.</i> Instandsetzung A 2: Das Teilprojekt Strassenanlage	31-32/37	Hochhäuser in Zürich: «Wo nicht?» statt «Wozu?»	49-50/28
<i>Schierz Ch.</i> «Elektrosmog»: Einbildung oder Tatsache?	16-17/7	<i>Stengle D.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Inbetriebsetzung und Vorbereitung des Probebetriebs	35/21	Stadion Zürich	46/35
<i>Schiess R.</i> Neuer Inseratelpächter für tec21 und IAS	26/30	<i>Strahm K.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Qualitätsmanagement	35/31	<i>Weiss H.</i> Welche Zukunft hat das Ferienland Schweiz?	4/7
Verlags-AG Jahresbericht	26/30	Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion	15/19	<i>Weisser A.</i> Jurierung von Architekturwettbewerben (Zuschrift)	4/49
tec21 online	26/30	<i>Studer W.</i> Frost-Tausalz-Beständigkeit und Wässerdichtigkeit von Beton	1-2/15	<i>Welte U.</i> QM nach ISO 9001 – ein Auslaufmodell?	1-2/13
<i>Schiller G.</i> Feste packen (Zuschrift)	1-2/27	<i>Suter D.</i> Ein zweckmässiges Gesamtpaket	18/27	<i>Wiederkehr P.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Inbetriebsetzung und Vorbereitung des Probebetriebs	35/21
<i>Schlegel W.</i> Messen der Nachhaltigkeit	45/7	<i>Tanner K. M.</i> Wer entscheidet über die Schönheit einer Deponie?	45/19	<i>Wieland M.</i> Die unterschätzte Gefahr Erdbebensicheres Bauen ist dringend notwendig	36/7
<i>Schmid Ch.</i> Wirtschaftlicher und ökologischer Einsatz von Kältemitteln	11/7	<i>Thalmann C.</i> Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion	15/19	<i>Winnfeld F.</i> Rheologische Eigenschaften von Mörteln und Betonen	40/14
<i>Schmid F.</i> Kraftwerk 1: Eine Million für die Ökologie	42/36	<i>Tryller H. von</i> Kaverne erzeugt Klänge. «Guarec» und die Folgen	48/17	<i>Wittmann F. M.</i> Die deutsche Honorarverordnung HOAI Gängelband der Kostentransparenz?	26/17
Minnergie im Grossformat	44/7	<i>Tschamper H. et al.</i> Instandsetzung A 2: Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstverdichtendem Beton	31-32/13	Stellungnahme zur deutschen Honorarordnung	36/29
<i>Schmid M.</i> Hauptinspektion der Kunstdämmen an der Axenstrasse	9/23	Instandsetzung A 2: Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Ver- stärkungsmassnahmen	31-32/33	<i>Wüthrich B.</i> Eco-Devis: Replik	13/43
Instandsetzung A 2: Einsatz von «nicht- rostenden» Stählen bei Verschleissteilen von Brücken	31-32/17	<i>Turin M.</i> Kollektiver Individualismus	6/11	<i>Wydler J.</i> Unsichtbarer Energieverbrauch Neue Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden	27-28/6
Instandsetzung A 2: Elektrochemische Chloridentfernung; Praxisbeispiel	31-32/21	<i>Ungricht H.</i> Instandsetzung A 2: Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergstunnel	31-32/30	<i>Wyss Ch.</i> Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion	15/19
<i>Schmid P. M.</i> Prozessorientiertes Steuern des Auftragsaufwands	22/31	<i>Vasella A.L.B.</i> Zur deutschen Honorarordnung	36/29	<i>Zimmermann M.</i> Sanfte Klimatechnik statt Poweranlagen	46/21
<i>Schmocker K.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Schliessen		<i>Veigl A.</i> Feste packen (Zuschrift)	1-2/27	<i>Zingg J.</i> Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion	15/19
		<i>Viridén K.</i> Vom Altbau zum Passivhaus	44/42	<i>Zogg M.</i> Weltrekord-Gasmotor für BHKW	6/26
				Geringere Abtauverluste bei Luft/Wasser- Wärmepumpen	9/32
				Kleinkompressor für CO <sub>2</sub>	51-52/16
				<i>Zumsteg F.</i> Rauchausbreitung in Tunnels	9/17
				<i>Zwyssig G.</i> Hauptinspektion der Kunstdämmen an der Axenstrasse	9/23

# Seite / page

16

# leer / vide / blank