

**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.*  
Neu Infrastrukturbauten *Roos St.*  
Mehr als ein Marken-, ein Wahrzeichen solls sein! *Beckel I.*  
Juckreiz *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... *Bättner 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.*  
3/3 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 Deposition? *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 Unsichtbarer Energieverbrauch  
Neueste Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden *Kasser U., Preisig H., Wydler J.*  
47/3 Interkontinental Lernen *Holliger Ch., Breit M.*  
48/3 Bern – Dresden  
Zusammenarbeit für städtebauliche Studie per Internet *Binder H.*  
49-50/3 Der Beruf und die Schule  
Randnotizen zur Ausbildung eines neuen Architekten *Lampugnani V. M.*  
50/3 Grenzüberschreitungen. Ein Experiment in der Architekturausbildung *Angelil M.M.*  
51-52/2 Rückkoppelungsprozesse  
Entwurf und Konstruktion – das didaktische Modell *Deplazes A.*  
51/5 Schwarzwaldbrücke in Basel *Lardi R., Abt L.*  
52/5 Hauptinspektion der Kunstbauten an der Axenstrasse *Schmid M. et al.*  
53/5 Nachbarn seit Urzeiten  
Bauvorhaben und Sanierungen betreffen auch Fledermäuse in Gebäuden und Brücken *Beck A.*  
54/5 Technologie aus der Froschperspektive  
Eine Tour d'Horizon zur Geschichte des Strassenbelags *Eidenbenz M.*  
55/5 Is renovian fad? *Gadient, H.*  
56/5 Zustandserfassung von Brücken bei deren Abbruch *Vogel Th.*  
57/5 Instandsetzung A 2:  
Auf der Nord-Süd-Achse im Kanton Uri *Püntener P.*  
58/5 Der Experte als Bindeglied zwischen Hochschule und Praxis *Vogel Th.*  
59/5 Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmaßnahmen mit selbstverdichtendem Beton *Tschamper H. et al.*  
60/5 Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleißteilen von Brücken *Schmid M.*  
61/5 Galerie Schöni – Stützen in neuem Gewand *Walser R.*  
62/5 Elektrochemische Chloridentfernung: Praxisbeispiel *Schmid M.*  
63/5 Reussbrücke Wattingen: Verstärkungsmaßnahmen infolge Lawineneinwirkung *Meister D.*

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 Innovative Bauweise beim Tunnel Emmequerung der Bahn 2000
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	Mattstetten-Rothrist <i>Menérey Ph., Amport J., Stähelin K., Schär M., Späth H.</i>
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	20/8
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	24/7
Die Natur wohnt mit <i>Scholl I.</i>	33-34/35	Selbstverdichtender Beton <i>Leemann A., Hoffmann C., Olbrecht H.</i>	40/7	Biegeversuche mit duktilen Holzbalken <i>Brunner M., Schnüriger M., Oguey R.</i>
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	25/19
Sanierung Montblanc-Tunnel <i>Bettolini M.</i>	49-50/7	Kaverne erzeugt Klänge <i>Tryller H. von</i>	48/17	Unsichtbarer Energieverbrauch Neueste Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden <i>Kasser U., Preisig H., Wydler J.</i>
Kontrollierte Verkehrslenkung <i>Meier H.</i>	49-50/15	Kontrollierte Verkehrslenkung <i>Meier H.</i>	49-50/15	27-28/6
<b>Baumanagement</b>		<b>Baustatik/Konstruktion</b>		Lebenszyklus von Gebäuden <i>Künzler Ph.</i>
Hauptinspektion der Kunstdämmen an der Axenstrasse <i>Schmid M. et al.</i>	9/23	Leichtmauerwerk: Tragsicherheit und Gebrauchstauglichkeit <i>Czaderski Ch.</i>	5/7	27-28/13
Facility-Management und Energieeffizienz <i>Staub P.</i>	16-17/23	Faserverbundmaterialien im Brückenbau <i>Keller Th.</i>	24/7	Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H. et al.</i>
Zustandserfassung von Brücken bei deren Abbruch <i>Vogel Th.</i>	24/19	Back to Eden <i>Scheil C.</i>	33-34/7	Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleissteilen von Brücken <i>Schmid M.</i>
Ist Ihr Skigebiet auch ohne Schnee attraktiv? <i>Rupp-Haller R., Locher N.</i>	29-30/7	Erdbebensicheres Bauen: Die unterschätzte Gefahr <i>Wieland M.</i>	36/7	31-32/17
Abwassersanierung Zürich Nord: Qualitätsmanagement <i>Stengeli D., Pfeiffer P.</i>	35/31	Erdbebenerfüchtigung eines Hochhauses <i>Borgogno W.</i>	36/13	Galerie Schöni – Stützen in neuem Gewand <i>Walser R.</i>
Abwassersanierung Zürich Nord: Erfahrungen mit den gewählten Organisationsmodellen <i>Kiefer H., Naef E.</i>	35/37	<b>Baustoffe</b>		31-32/19
Interkontinental Lernen <i>Holliger Ch., Breit M.</i>	38/15	Zurück in die Zukunft Interview mit Hermann Blumer über sein futuristisches Hauskonzept nach dem Vorbild der Natur <i>Enz C.</i>	12/12	Elektrochemische Chloridentfernungs-Praxisbeispiel <i>Schmid M.</i>
<b>Bauphysik/Bauschäden</b>		Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion <i>Thalmann C., Zingg J., Rytz G., Strahm K., Wyss Ch.</i>	15/19	31-32/21
Frost-Tausalz-Beständigkeit und Wasserdichtigkeit von Beton <i>Studer W.</i>	1-2/15	Vollflächig verklebte PVC-Dichtungsbahnen – ein Abdichtungssystem mit Zukunft <i>von Büren R.</i>	20/21	Reussbrücke Watteningen: Verstärkungsmassnahmen infolge Lawineneinwirkung <i>Meister D.</i>
Verhindern von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion <i>Thalmann C., Zingg J., Rytz G., Strahm K., Wyss Ch.</i>	15/19	Faserverbundmaterialien im Brückenbau <i>Keller Th.</i>	24/7	31-32/25
Zustandserfassung von Brücken bei deren Abbruch <i>Vogel Th.</i>	24/19	Material sucht Form <i>Gradient H.</i>	24/15	Instandsetzungsarbeiten am Naxbergtunnel <i>Kübler P., Bregy J.</i>
Instandsetzung A 2: Auf der Nord-Süd-Achse im Kanton Uri <i>Püntener P.</i>	31-32/7	Lebenszyklus von Gebäuden <i>Künzler Ph.</i>	27-28/13	31-32/27
Der Experte als Bindeglied zwischen Hochschule und Praxis <i>Vogel Th.</i>	31-32/9	Selbstverdichtender Beton <i>Leemann A., Hoffmann C., Olbrecht H.</i>	40/7	Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergtunnel <i>Hunkeler F., Ungrich H.</i>
Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H., Böslterli U., Aeschlimann A.</i>	31-32/13	Rheologische Eigenschaften von Mörteln und Betonen <i>Winnefeld F.</i>	40/14	31-32/30
Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleissteilen von Brücken <i>Schmid M.</i>	31-32/17	Schadensmechanismen bei der Frost-Tausalz-Beanspruchung von Beton <i>Kaufmann J.</i>	40/23	Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmassnahmen <i>Tschamper H., Böslterli U., Kaufmann Th.</i>
Galerie Schöni – Stützen in neuem Gewand <i>Walser R.</i>	31-32/19	<b>Bautechnik</b>		31-32/33
Elektrochemische Chloridentfernungs-Praxisbeispiel <i>Schmid M.</i>	31-32/21	Optimaler Lärmschutz dank akustischer Modellmessung <i>Eggenschwiler K., Heutschi K., Lüthi-Freuler N.</i>	7/7	Das Teilprojekt Strassenanlage <i>Steiger A. et al.</i>
Reussbrücke Watteningen: Verstärkungsmassnahmen infolge Lawineneinwirkung <i>Meister D.</i>	31-32/25	Zurück in die Zukunft Interview mit Hermann Blumer über sein futuristisches Hauskonzept nach dem Vorbild der Natur <i>Enz C.</i>	12/12	31-32/42
Instandsetzungsarbeiten am Naxbergtunnel <i>Kübler P., Bregy J.</i>	31-32/27	Technologie aus der Froschperspektive Eine Tour d'Horizon zur Geschichte des Strassenbelags <i>Eidenbenz M.</i>	15/7	Abwassersanierung Zürich Nord: Schließen von Montage- und Förderschacht <i>Pfeiffer P., Schmocker K.</i>
Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergtunnel <i>Hunkeler F., Ungrich H.</i>	31-32/30	Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion <i>Thalmann C., Zingg J., Rytz G., Strahm K., Wyss Ch.</i>	15/19	35/12

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> Holzkonstruktionen: high tech / low tech <i>Natterer J.</i>	41/13
Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmaßnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H. et al.</i>	31-32/13	Vom Baum zum Brett <i>Büttner M.</i> Holz wieder entdeckt <i>Frei M., Böll A.</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		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 Wattingen: 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 Naturwohn 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	Zurück in die Zukunft Interview mit Hermann Blumer über sein futuristisches Hauskonzept nach dem Vorbild der Natur <i>Enz C.</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	Konvektionsfrei, billig und umweltfreundlich heizen. Ein neuartiges System könnte die Haustechnik-Branche revolutionieren <i>Langer H.</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	Hochgerüstete Haustechnik. Das Glashaus TA-Media in Zürich bietet den aktuellen Stand der Technik <i>Humm O.</i>	12/12	<b>Kulturingenieuerwesen</b> Lawinenschutzbauten Bruusttal <i>Hardmeier M., Gassmann Ch.</i>	9/7
Hochgerüstete Haustechnik. Das Glashaus TA-Media in Zürich bietet den aktuellen Stand der Technik <i>Humm O.</i>	22/7	Behaglicher Glasbau – ein Luftschloss? <i>Keller B.</i>	14/13	Technologie aus der Froschperspektive Eine Tour d'Horizon zur Geschichte des Strassenbelags <i>Eidenbenz M.</i>	15/7
Behaglicher Glasbau – ein Luftschloss? <i>Keller B.</i>	22/21	Unsichtbarer Energieverbrauch Neueste Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden <i>Kasser U., Preisig H., Wydler J.</i>	22/7	<b>Materialprüfung</b> Faserverbundmaterialien im Brückenbau <i>Keller Th.</i>	24/7
Unsichtbarer Energieverbrauch Neueste Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden <i>Kasser U., Preisig H., Wydler J.</i>	27-28/6	Lebenszyklus von Gebäuden <i>Künzler Ph.</i>	22/21	Zustandserfassung von Brücken bei deren Abbruch <i>Vogel Th.</i>	24/19
Lebenszyklus von Gebäuden <i>Künzler Ph.</i>	27-28/13	Energie, die von der Hauswand kommt <i>Langer H.</i>	27-28/6	Biegeversuche mit duktilen Holzbalken <i>Brunner M., Schnüriger M., Oguey R.</i>	25/19
Energie, die von der Hauswand kommt <i>Langer H.</i>	29-30/13	Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau» – Teil 2 <i>Lenzlinger M.</i>	27-28/13	<b>Naturgefahren</b> Lawinenschutzbauten Bruusttal <i>Hardmeier M., Gassmann Ch.</i>	9/7
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	Minerie im Grossformat. Mehrfamilienhäuser mit Baujahr 1971 auf dem Weg zum Minerie-Standard <i>Schmid F.</i>	29-30/13	Scheiben und Schilde Bauen in Lawinenhängen <i>Gadient H.</i>	9/13
Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau» – Teil 2 <i>Lenzlinger M.</i>	33-34/41	Eisblumen und lichtauslösende Lamellenvorhänge <i>Enz C.</i>	33-34/41	Holz wieder entdeckt <i>Frei M., Böll A.</i>	41/13
Keine Frage von Patentrezepten <i>Adolph S.</i>	37/25	Nagelprobe Käsefondue. Praktische Erfahrungen mit einer Komfortlüftung nach einjähriger Betriebszeit <i>Vogel R.</i>	42/36	<b>Normen</b>	
Minerie im Grossformat. Mehrfamilienhäuser mit Baujahr 1971 auf dem Weg zum Minerie-Standard <i>Schmid F.</i>	44/7	Sanfte Klimatechnik statt Poweranlagen <i>Meierhans R., Zimmermann M.</i>	44/7	Leichtmauerwerk: Tragsicherheit und Gebrauchstauglichkeit <i>Czaderski Ch.</i>	5/7
Eisblumen und lichtauslösende Lamellenvorhänge <i>Enz C.</i>	44/17	<b>Holzbau</b> Erfolgreiche Vermarktung von Niedrigenergiehäusern <i>Belz F.-M.</i>	44/17	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
Nagelprobe Käsefondue. Praktische Erfahrungen mit einer Komfortlüftung nach einjähriger Betriebszeit <i>Vogel R.</i>	44/25	Zurück in die Zukunft Interview mit Hermann Blumer über sein futuristisches Hauskonzept nach dem Vorbild der Natur <i>Enz C.</i>	44/25	Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau» – Teil 2 <i>Lenzlinger M.</i>	33-34/41
Sanfte Klimatechnik statt Poweranlagen <i>Meierhans R., Zimmermann M.</i>	46/21	Biegeversuche mit duktilen Holzbalken <i>Brunner M., Schnüriger M., Oguey R.</i>	46/21	<b>Qualitätssicherung</b> QM nach ISO 9001 – ein Auslaufmodell? <i>Welte U.</i>	1-2/13
			7/14	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
			25/19		

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>Räuf-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>		«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>	7/7	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>	9/17	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>	20/8	Abwassersanierung Zürich Nord: Anpassungen im Klärwerk Werdhölzli <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>Bettolini M.</i>	49-50/7	Abwassersanierung Zürich Nord: Inbetriebsetzung und Vorbereitung des Probebetriebs <i>Stengle D., Wiederkehr P.</i>	35/21
Rampenbrücke Göschchen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H., Böslterli U., Aeschlimann A.</i>	31-32/9	Kontrollierte Verkehrslenkung <i>Meier H.</i>	49-50/15	Vögel und Glas – eine tödliche Kombination <i>Scholl I.</i>	39/35
Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleissstellen von Brücken <i>Schmid M.</i>	31-32/13	<b>Umwelt/Ökologie/Klima</b>		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>	1-2/28	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>	4/7	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>	4/13	Minergie im Grossformat. Mehrfamilienhäuser mit Baujahr 1971 auf dem Weg zum Minergie-Standard <i>Schmid F.</i>	44/7
Instandsetzungsarbeiten am Naxbergtunnel. <i>Kübeler P., Bregy J.</i>	31-32/25	Tierische Untermieter <i>Scholl I.</i>	4/21	Eisblumen und lichtauslösende Lamellenvorhänge <i>Enz C.</i>	44/17
Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergtunnel <i>Hunkeler F., Ungricht H.</i>	31-32/27	Genügend Geschwindigkeit, um wegzukommen <i>Scholl I.</i>	4/25	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 Tb.</i>	31-32/30	Erfolgreiche Vermarktung von Niedrigenergiehäusern <i>Belz F.-M.</i>	7/14	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>	11/7	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 Prototyp eines neuronalen Heizungsreglers nach dem «Plug-and-Play»-Prinzip <i>Kraus J.</i>	11/15	Sanfte Klimatechnik statt Poweranlagen <i>Meierhans R., Zimmermann M.</i>	46/21
<b>Technische Praxis</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>	12/12	<b>Verkehrswesen</b>	
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>	12/19	Optimaler Lärmschutz dank akustischer Modellmessung <i>Eggenschwiler K., Heutschi K., Lüthi-Freuler N.</i>	7/7
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>	13/15	Aufgeklärte Anwendung des Verursacherprinzips <i>Hostettler M.</i>	7/11
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>	14/7	Rauchausbreitung in Tunnels <i>Kunsch J.-P.</i>	9/17
<b>Technische Praxis</b>					
«Elektrosmog»: Einbildung oder Tatsache? Aktuelles Wissen über die Wirkung elektromagnetischer Felder <i>Müller Ch., Schierz Ch.</i>	16-17/7	Konvektionsfrei, billig und umweltfreundlich heizen. Ein neuartiges System könnte die Haustechnik-Branche revolutionieren <i>Langer H.</i>	14/13	Hauptinspektion der Kunstdämmen an der Axenstrasse <i>Schmid M. et al.</i>	9/23
Zäune – nicht nur im Zoo Planung und Bau von Wildtierpassagen an Verkehrswegen verbessern die Mobilität von Wildtieren <i>Bächtold H.-G.</i>	16-17/7	Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleissstellen von Brücken <i>Schmid M.</i>	19/23	Zäune – nicht nur im Zoo Planung und Bau von Wildtierpassagen an Verkehrswegen verbessern die Mobilität von Wildtieren <i>Bächtold H.-G.</i>	19/23
<b>Technische Praxis</b>					
Der Experte als Bindeglied zwischen Hochschule und Praxis <i>Vogel Th.</i>	20/21	Zäune – nicht nur im Zoo Planung und Bau von Wildtierpassagen an Verkehrswegen verbessern die Mobilität von Wildtieren <i>Bächtold H.-G.</i>	14/13	Mobilitätsmanagement <i>De Tommasi R.</i>	23/15
Rampenbrücke Göschchen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstverdichtendem Beton <i>Tschamper H., Böslterli U., Aeschlimann A.</i>	35/12	Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleissstellen von Brücken <i>Schmid M.</i>	19/23	Instandsetzung A 2: Auf der Nord-Süd-Achse im Kanton Uri <i>Püntener P.</i>	31-32/7
<b>Technische Praxis</b>					
<b>Technische Praxis</b>					

Galerie Schöni – Stützen in neuem Gewand <i>Walser R.</i>	31-32/19	Es braucht mehr Solidarität unter den Genossenschaften <i>Beckel I.</i>	42/43	Irgendetwas bauen Werkstattgespräch mit Valerio Olgiati <i>Joanelly T.</i>	6/7
Elektrochemische Chloridentfernung: Praxisbeispiel <i>Schmid M.</i>	31-32/21			An Architecture in the Making: Young Architects in New York <i>Rappaport N.</i>	8/7
Reussbrücke Wattingen: Verstärkungsmassnahmen infolge Lawineneneinwirkung <i>Meister D.</i>	31-32/25		3/33	Scheiben und Schilde Bauen in Lawinenhängen <i>Gadient H.</i>	9/13
Instandsetzungsarbeiten am Naxbergtunnel. <i>Kübler P., Bregy J.</i>	31-32/27		3/43	Hightech in Hochglanz Zum neuen Kunstmuseum Liechtenstein in Vaduz <i>Pfammatter U.</i>	10/7
Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergtunnel <i>Hunkeler F., Ungrich H.</i>	31-32/30		10/17	«Be Big Brother» Der Wohncontainer der TV-Produktion Big Brother <i>Maiocchi P.</i>	10/17
Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmassnahmen <i>Tschamper H., Böslérli U., Kaufmann Th.</i>	31-32/33		12/12	«Dogged by the model of science» Ist Architektur Wissenschaft? Ein wissenschaftssoziologischer Beitrag zu einer hundertjährigen Debatte <i>Schumacher Ch.</i>	13/25
Das Teilprojekt Strassenanlage <i>Steiger A. et al.</i>	31-32/37		13/7	Wahrzeichen wider Willen. Das Sydney Opera House zwischen Architektur und Politik – Jørn Utzon rehabilitiert <i>Beckel I.</i>	21/7
Astra mit neuer Philosophie <i>Mäder J.-J.</i>	31-32/42		13/15	Die Fäden des Netzes. Das ehemalige Gemeinschaftswohnhaus der Seitogakushi-Schule in Japan von Shin Takasuga, 1975–80 <i>Meister U.</i>	21/17
Stau, abgefahren <i>Büttner M.</i>	47/6		13/25	Konstruierte Atmosphäre: morbider Muff <i>Gadient H.</i>	26/3
Zürcher Flughafenausbau verschärft Strassenstaus <i>Eggenberger M., Richner M.</i>	47/23		16-17/13	Und plötzlich diese Weite «Lebensform und Formkraft», Denkgerüst des Architekturbüros SMARCH in Bern <i>Joanelly T.</i>	26/6
Kontrollierte Verkehrslenkung <i>Meier H.</i>	49-50/15		23/7	Blobs, Grünfassaden und Wohngemeinschaften fehlen. Gedanken zur Diplomausstellung Sommersemester 2001 des Departements für Architektur der ETH Zürich <i>Beckel I.</i>	26/13
<b>Wasserwirtschaft/Hydrologie</b>			23/15	Back to Eden <i>Scheil C.</i>	33-34/7
Charles Jaeger – Hydrauliker Zum 100. Geburtstag von Charles Jaeger <i>Hager W.H.</i>	16-17/29		23/23	«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
Abwassersanierung Zürich Nord: Bauwerke Glatt und Ausbau der oberen Querschnittshälften des Stollens <i>Lüscher L.</i>	35/7		38/7	Haus Konstruktiv <i>Gadient H.</i>	33-34/25
Abwassersanierung Zürich Nord: Schliessen von Montage- und Förderschacht <i>Pfeiffer P., Schmocker K.</i>	35/12		38/15	Abwassersanierung Zürich Nord: Architektur und Umgebung <i>Kiefer H., Eyer B.</i>	35/27
Abwassersanierung Zürich Nord: Anpassungen im Klärwerk Werdhölzli <i>Benz A., Bühler D.</i>	35/17		39/19	An den Grenzen der Wirklichkeit <i>Ackerknecht F.</i>	37/7
Abwassersanierung Zürich Nord: Inbetriebsetzung und Vorbereitung des Probefabrikats <i>Stengeli D., Wiederkehr P.</i>	35/21		39/28	The Design for the Office <i>Rappaport N.</i>	37/17
Holz wieder entdeckt <i>Frei M., Böll A.</i>	41/13		45/18	4D Modeling on the Walt Disney Concert Hall <i>Haymaker J., Fischer M.</i>	38/7
<b>Werkstoffe</b>			47/6	Interkontinental Lernen <i>Holliger Ch., Breit M.</i>	38/15
Auf Himalaja-Expedition in Zürich <i>Schettler U.</i>	19/7		47/15	Bern – Dresden. Zusammenarbeit für städtebauliche Studie per Internet <i>Binder H.</i>	38/22
Faserverbundmaterialien im Brückenbau <i>Keller Th.</i>	24/7		47/23	Ein Eichenlattenwerkstattblob <i>Gadient H.</i>	41/29
Material sucht Form <i>Gadient H.</i>	24/15		48/7	Bauen als lustvoller Prozess. Werkstattgespräch mit Camenzind Gräfensteiner <i>Imhof L.</i>	46/7
Biegeversuche mit duktilen Holzbalken <i>Brunner M., Schnüriger M., Oguey R.</i>	25/19		48/12		
Selbstverdichtender Beton <i>Leemann A., Hoffmann C., Olbrecht H.</i>	40/7		48/17	<b>Baugeschichte/Kunstgeschichte</b>	
Rheologische Eigenschaften von Mörteln und Betonen <i>Winnefeld F.</i>	40/14		48/24	An Architecture in the Making: Young Architects in New York <i>Rappaport N.</i>	8/7
Vom Baum zum Brett <i>Büttner M.</i>	41/7		48/28	Wahrzeichen wider Willen. Das Sydney Opera House zwischen Architektur und Politik – Jørn Utzon rehabilitiert <i>Beckel I.</i>	21/7
Holz wieder entdeckt <i>Frei M., Böll A.</i>	41/13		51-52/3	Die Fäden des Netzes. Das ehemalige Gemeinschaftswohnhaus der Seitogakushi-Schule in Japan von Shin Takasuga, 1975–80 <i>Meister U.</i>	21/17
Holzkonstruktionen: high tech / low tech <i>Natterer J.</i>	41/19			Crestawald: Geheimnis (endlich) gelüftet <i>Roth-Bianchi W.</i>	25/7
Ein Eichenlattenwerkstattblob <i>Gadient H.</i>	41/29			The Design for the Office <i>Rappaport N.</i>	37/17
<b>Wirtschaft</b>			3/7		
Windenergie goes offshore Die Windindustrie Europas erobert das Meer <i>Scheil C.</i>	14/7				
Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion <i>Thalmann C., Zingg J., Rytt G., Strahm K., Wyss Ch.</i>	15/19				
Facility-Management und Energieeffizienz <i>Staub P.</i>	16-17/23				
Singapur taucht ab Eine Stadt entdeckt den Tiefbau neu <i>Joos M.</i>	20/31				
<b>Architektur</b>					
<b>Allgemein</b>					
Botschaften der Moderne <i>Gadient H.</i>					

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>	3/33	<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> Spartanlagen 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>Planungswettbewerbe Schweiz (Ergebnisse)</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	Aarau AG Gestaltung Kreisel Gais	37/37	<b>Liestal BL</b> Basellandschaftliche Gebäudeversicherung	37/37
<b>Restoration/Umnutzung</b>		Allschwil BL Betriebsgebäude «Blaser Bauglas»	20/42	<b>Lostorf AG</b> Kindergarten	6/25
Genügend Geschwindigkeit, um wegzukommen <i>Scholl I.</i>	4/25	Arbon TG Volksschule	1-2/24	<b>Männedorf ZH</b> Schulanlage Blatten	38/31
Crestawald: Geheimnis (endlich) gelüftet <i>Roth-Bianchi W.</i>	25/7	Baden AG Wirtschaftsschule Chrüzliberg	51-52/10	<b>Männedorf ZH</b> Seniorenwohnungen Haldenstrasse	45/27
Haus Konstruktiv <i>Gadient H.</i>	33-34/25	Basel BS Neugestaltung Elisabethenanolage	46/30	<b>Männedorf ZH</b> Neubau Werkhof	51-52/11
Keine Frage von Patentrezepten <i>Adolph S.</i>	37/25	Bern BE Bahnhofplatz	18/40	<b>Menzingen ZG</b> Dreifachturnhalle	4/46
<b>Siedlungsbau/Städtebau</b>		Bern BE Brunngasse 54-58	11/25	<b>Merenschwand AG</b> Erweiterung Schul- und Sportanlage	3/56
Botschaften der Moderne <i>Gadient H.</i>	3/7	Birmensdorf ZH Primarschulhaus	29-30/26	<b>Mosnang SG</b> Massnahmenanstalt Bitzi	1-2/25
Kollektiver Individualismus <i>Turin M.</i>	6/11	Brugg AG Schulanlage Bodenacker	36/22	<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	Brütten ZH Turnhalle Chapf	25/30	<b>Mumpf AG</b> Oberstufenzentrum Fischenthal	40/33
Eurogate Zürich – wohnen an der Lagerstrasse <i>Cabane Ph.</i>	15/34	Bubikon ZH Schulheim Friedheim	11/24	<b>Münchwilen TG</b> Sporthalle Waldegg	3/56
Singapur taucht ab Eine Stadt entdeckt den Tiefbau neu <i>Joos M.</i>	20/31	Bure JU Fahrzeughalle	20/42	<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	Burgdorf BE Zeughauseareal, Regionalgefängnis	40/33	<b>Pfäffikon SZ</b> Oberstufenschulhaus «Weid»	11/25
Visionen in der Stadtentwicklung <i>Weidmann R.</i>	39/7	Bürglen TG Erweiterung Gemeindehaus	48/36	<b>Pfäffikon ZH</b> Werkhof	21/38
Bezwingbare Innenstadt? <i>Hanak M.</i>	39/19	Bürglen TG Neubau Feuerwehrdepot mit Entsorgungsplatz	48/36	<b>Pollegio TI</b> Besucherzentren Alp-Transit Gotthard	29-30/26
Basel Euroville <i>Fingerhuth C., Messmer P.</i>	39/28	Bütschwil SG Innenraum-Neugestaltung Pfarrkirche St. Kilian	45/27	<b>Ricken BS</b> Lebendiges Dorfzentrum	4/46
Kraftwerk 1: Ein besseres Stück Stadt <i>Weidmann R.</i>	42/7	Cham ZG Schulanlage Röhrliberg	20/42	<b>Ricken BS</b> Verwaltungsgebäude und Dorfsaal	48/37
Ein Projekt, das wirklich Kraft hat <i>Büttner M.</i>	42/15	Disentis GR Mädcheninternat	39/42	<b>Roggwil SG</b> Mehrzweckhalle	36/23
Die Krise als Chance: Eine unerwartete Allianz für ein aussergewöhnliches Projekt <i>Weidmann R.</i>	42/22	Elgg ZH Schulheim	43/30	<b>Romanshorn TG</b> Werkhof	31-32/48
Ein modularem Baukasten <i>Beckel I.</i>	42/29	Erlinsbach AG Areal Kretz	39/42	<b>Rotkreuz LU</b> Musikschule und Bibliothek	25/31
Soziale Vielfalt als Attraktion <i>Weidmann R.</i>	42/30	Erstfeld UR Besucherzentren Alp-Transit Gotthard	29-30/26	<b>Rüti ZH</b> Schulen Schanz und Egg	43/30
Eine Million für die Ökologie <i>Schmid F.</i>	42/36	Frauenfeld TG Kantonspolizei und Kantonalgefängnis	31-32/48	<b>Schaffhausen SH</b> DMS und Mehrzwecksaal	11/24
Es braucht mehr Solidarität unter den Genossenschaften <i>Beckel I.</i>	42/43	Gipf-Oberfrick AG Dreifachturnhalle	21/39	<b>Schinznach Bad AG</b> Öffentliche Nutzungen	11/24
		Gondo VS Wiederaufbau Dorfkern	33-34/51	<b>Schmitten FR</b> Oberstufenschululanlage	38/31
				<b>Solothurn SO</b> Bahnhofgebiet	41/40

<b>St. Gallen</b> Sprachheilschule	21/38	<b>Zürich ZH</b> Siedlung für Studierende	20/43	«Ich glaube, man kann etwas erreichen» Der Landschaftsarchitekt Günther Vogt äussert sich zum «Masoala-Regenwald» im Zürcher Zoo <i>Gadient H.</i>
<b>St. Gallen SG</b> Schulhaus Buchenthal	29-30/26	<b>Zürich ZH</b> Opernparkhaus	24/34	33-34/17
<b>St. Gallen</b> Sanierung Lagerkeller und Ersatz Marktstände	38/30	<b>Zürich ZH</b> Tramwartehallen	26/28	Haus Konstruktiv Interview mit Elisabeth Grossmann <i>Gadient H.</i>
<b>St. Gallen</b> Sanierung Rathaus	43/30	<b>Zürich ZH</b> Wohnüberbauung Leimbachstrasse	25/30	33-34/25
<b>Steckborn TG</b> Friedhof/Kehlhofplatz	5/29	<b>Zürich ZH</b> Studienauftrag Steiner/Hunziker-Areal	37/36	An den Grenzen der Wirklichkeit Gespräch mit Thomas Leeser, New York <i>Ackerknecht F.</i>
<b>Sursee LU</b> Wohn- und Geschäftshaus Bahnhofplatz	45/26	<b>Zürich ZH</b> Wohnsiedlung Bernerstrasse	48/36	37/7
<b>Tägerwilen TG</b> «Leberen»	39/42	<b>Zürich ZH</b> Geschäftshäuser Amag und BVK	51-52/10	Visonen in der Stadtentwicklung Gespräch mit Urs Meier, Andreas Wirth, Andreas Schneider, Daniel Kurz <i>Weidmann R.</i>
<b>Thalwil ZH</b> Umnutzung Krankenhaus	38/30	<b>Planungswettbewerbe Ausland (Ergebnisse)</b>		
<b>Therwil BL</b> Schulerweiterung und Sporthalle	51-52/10	<b>Deutschland, München</b> BMW-Erlebnis- und Auslieferungs- zentrum	33-34/51	Ein Projekt, das wirklich Kraft hat <i>Büttner M.</i>
<b>Tuggen SZ</b> Mehrzweckhalle	39/42	<b>USA, Boston</b> Institute of Contemporary Art	31-32/49	42/15
<b>Turbenthal ZH</b> Gehörlosendorf	38/30	<b>Preise/Auszeichnungen</b>		
<b>Uetendorf BE</b> Schulanlage Bach	36/22	<b>Stadt Uster erhält Walkerpries</b>	5/30	Die Krise als Chance: Eine unerwartete Allianz für ein aussergewöhnliches Projekt <i>Weidmann R.</i>
<b>Unterägeri ZG</b> «Euli»	20/43	<b>Ausgezeichnete Altstadtreovation</b> Dr.-Jost-Hartmann-Preis für Restaurationen in der Berner Altstadt	9/32	42/22
<b>Unterkulm AG</b> Bezirksschule und Mehrzweckhalle	20/42	<b>Max-Petitpierre-Preis 2001</b>	11/24	Ein modularer Baukasten <i>Beckel I.</i>
<b>Uster ZH</b> Erweiterung Ara	1-2/24	<b>Landschaftsplanung Reussdelta</b> ausgezeichnet	21/42	Soziale Vielfalt als Attraktion <i>Weidmann R.</i>
<b>Uster ZH</b> Stadtpark	8/29	<b>Goldenes Dach 2001 an Stiftung</b> Gurten	23/42	42/30
<b>Uster ZH</b> Stationsstrasse Nänikon	19/34	<b>Deutscher Landschaftsarchitektur- preis</b>	29-30/26	Eine Million für die Ökologie <i>Schmid F.</i>
<b>Vals GR</b> Pflege- und Alterswohnungen	21/39	<b>Minergie-Preis Ostschweiz und</b> Fürstentum Liechtenstein	44/38	Es braucht mehr Solidarität unter den Genossenschaften <i>Beckel I.</i>
<b>Versam GR</b> Schulanlage	1-2/25	<b>Heimatschutzpreis für</b> Metron-Themenhefte	39/46	42/43
<b>Wabern BE</b> Landestopographie	36/23	<b>Gute Bauten in Graubünden 2001</b>	48/36	Eisblumen und lichtauslösende Lamellenvorhänge <i>Enz C.</i>
<b>Wädenswil ZH</b> Erweiterung Hochschule	43/31	<b>Baupreis der Stadt Aarau 2001</b>	51-52/12	44/17
<b>Weiach ZH</b> Friedhoferweiterung	20/43	<b>Baupreis 2001, Zürcher Oberland</b>	51-52/12	Das Label muss bekannter werden Erfahrungen mit dem Label «Frau am Bau» <i>Enz C.</i>
<b>Wetzikon ZH</b> Schulhaus Zentrum	19/35	<b>Wettbewerbsverfahren</b>		
<b>Wetzikon ZH</b> Kreiselgestaltungen	45/26	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 1:</b> Möglichkeiten und Grenzen des Vorauswahlverfahrens bei Architektur- und Ingenieurwettbewerben <i>Aeschimann J., Schachenmann H.</i>	8/19	45/18
<b>Willisau LU</b> Erweiterung Kantonsschule	13/38	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 2:</b> Gesamtleistungswettbewerb: erste Erfahrungen mit dem neuen Instrument <i>Burkhard M., Fischli K.</i>	12/7	Bauen als lustvoller Prozess. Werkstatt- gespräch mit Camenzind Gräfensteiner <i>Imhof L.</i>
<b>Willisau LU</b> Alterswohnungen Hergiswil	31-32/49	<b>Wettbewerbsbetreuung als Qualitätsfaktor</b> Wettbewerbsverfahren Teil 3: Quali- tätsstandards bei der Vorbereitung und Betreuung von Wettbewerben <i>Bayer B.</i>	16-17/15	46/7
<b>Winterthur ZH</b> Metallarbeiterschule	24/35	<b>Rechtsfragen</b>		
<b>Winterthur ZH</b> Kunst am Bau: Kantonsspital	38/30	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 1:</b> Möglichkeiten und Grenzen des Vorauswahlverfahrens bei Architektur- und Ingenieurwettbewerben <i>Aeschimann J., Schachenmann H.</i>	7/11	Jurierung von Architekturwettbewerben <i>Schurter W.</i>
<b>Ybrig ZG</b> Alters- und Pflegeheim	19/35	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 2:</b> Gesamtleistungswettbewerb: erste Erfahrungen mit dem neuen Instrument <i>Burkhard M., Fischli K.</i>	12/7	1-2/27
<b>Ziegelbrücke GL</b> Gewerbliche Berufsschule	37/37	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 3:</b> Qualitätsstandards bei der Vorbereitung und Betreuung von Wettbewerben <i>Bayer B.</i>	16-17/15	Zur Architektenhaftung <i>Gasche J.</i>
<b>Zug ZG</b> Bundesplatz, Alpenquai und Rigiplatz	4/46	<b>Rechtsfragen</b>		
<b>Zug ZG</b> Innenhof Opus	11/24	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 1:</b> Möglichkeiten und Grenzen des Vorauswahlverfahrens bei Architektur- und Ingenieurwettbewerben <i>Aeschimann J., Schachenmann H.</i>	7/11	Für den Bauherrn häufig unklar <i>Caprez M.</i>
<b>Zürich ZH</b> Wohnüberbauung Friedhofstrasse	3/56	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 2:</b> Gesamtleistungswettbewerb: erste Erfahrungen mit dem neuen Instrument <i>Burkhard M., Fischli K.</i>	12/7	Unentgeltliche Akquisition oder entgeltlicher Auftrag <i>Hess-Odoni U.</i>
<b>Zürich ZH</b> Wohnüberbauung Paul-Clairmont-Strasse	3/56	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 3:</b> Qualitätsstandards bei der Vorbereitung und Betreuung von Wettbewerben <i>Bayer B.</i>	16-17/15	4/31
<b>Zürich ZH</b> Wohnüberbauung Paul-Clairmont-Strasse	6/11	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 1:</b> Möglichkeiten und Grenzen des Vorauswahlverfahrens bei Architektur- und Ingenieurwettbewerben <i>Aeschimann J., Schachenmann H.</i>		
<b>Zürich ZH</b> Schulanlage Zentrum Zürich Nord	11/24	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 2:</b> Gesamtleistungswettbewerb: erste Erfahrungen mit dem neuen Instrument <i>Burkhard M., Fischli K.</i>	12/7	4/37
<b>Zürich ZH</b> Eurogate Zürich - wohnen an der Lagerstrasse <i>Cabane Ph.</i>	15/34	<b>Wettbewerbsverfahren – Teil 3:</b> Qualitätsstandards bei der Vorbereitung und Betreuung von Wettbewerben <i>Bayer B.</i>	16-17/15	Aufgeklärte Anwendung des Verursacherprinzips <i>Hostettler M.</i>
				Wettbewerbsverfahren – Teil 1: Möglichkeiten und Grenzen des Vorauswahlverfahrens bei Architektur- und Ingenieurwettbewerben <i>Aeschimann J., Schachenmann H.</i>
				7/11
				Umsetzung des revidierten Raumplanungs- rechts <i>Muggli R.</i>
				11/26
				Wettbewerbsverfahren – Teil 2: Gesamtleistungswettbewerb: erste Erfahrungen mit dem neuen Instrument <i>Burkhard M., Fischli K.</i>
				12/7
				Wettbewerbsverfahren als Qualitätsfaktor Wettbewerbsverfahren Teil 3: Quali- tätsstandards bei der Vorbereitung und Betreuung von Wettbewerben <i>Bayer B.</i>
				16-17/15
				Wettbewerbsverfahren 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>Güegler H.</i>
				18/21
				Ein zweckmässiges Gesamtpaket <i>Suter D.</i>
				18/27
				Mediation als Konfliktlösungsmethode <i>Böschi 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 Gygler 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 Gadien 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? Gadien, H.

	Vorgespannte Bauten: Korrosions-schäden melden! Bänziger H.	15/39	Statistisches Jahrbuch: Grösser und auf CD-ROM	20/45
26/17	Spatenstich für den Tunnel Engelberg	16-17/38	Low Tech – Light Tech – High Tech Bauen in der Informationsgesellschaft	20/49
	Ökologischer Bau im Basler «Zolli» Jermann Th., Schönbächler Th.	19/36	Kunst am Bau	21/43
1-2/27	1. Tunneldurchschlag an Westumfahrung Zürich	20/44	Wakkerpreis-Rundgang in Uster	21/43
3/61	Baugenossenschaft Waidmatt: energetisch muster gültige Gesamtrenovation	22/46	Jörn Utzon	22/49
3/61	Noch ein Museum von HdM	23/42	Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	22/49
4/31	Auszeichnung guter Bauten im Kanton Zürich 01 Gadien, H.	29-30/28	Mehr industrielles Bauen in KMU	23/45
	Baugestaltung ausserhalb der Bauzone	33-34/54	Frank O. Gehry auf dem Kaffeetisch	25/34
4/37	Erneuerung Marstall Einsiedeln	33-34/54	Neuerscheinungen im Bereich Energie/Umwelt	29-30/30
	300 Jahre Sankt Petersburg	33-34/55	Sprachregelung im Naturschutz	29-30/30
4/49	Bedrohte Bauzeugen in Brig und Rapperswil	33-34/55	Klimawandel im Schweizer Alpenraum	36/25
	«Topographie des Terrors» kommt	33-34/59	Neuerscheinungen im Bereich Energie/Umwelt	36/25
8/19	Geschützte Oase für Demenzkranke Mössinger, K.	38/38	Gert Wingårdh, skandinavischer Architekt	45/28
8/31	Vom Altbau zum Passivhaus Viridén K.	44/42	Einkaufen im Zentrum statt im Einkaufszentrum	47/38
	Passivhaus auf 1429m über Meer Pfäffinger J.	44/44	Neuerscheinungen im Bereich Energie/Umwelt	47/38
12/7	Minergie für Stadtzürcher Bauten	44/48		
	Eine Chance für den Klimaschutz www.industrie-kultur.ch	44/48		
13/7	Die ETH baut	45/29		
	Badens zweiter Frühling	45/30		
	Stadion Zürich Weidmann, R.	46/34		
	Mehrgeschossiger Holzbau Büttner, M.	46/35		
		51-52/18		
			<b>Debatte</b>	
			Jurierung von Architekturwettbewerben Schurter W.	1-2/27
			Architekt ist nicht gleich Architekt Häggerli H.	1-2/27
			Feste packen – Reaktionen zur Ausgabe 51-52/2000	1-2/27
			Zur Architektenhaftung Gasche J.	3/61
			Für den Bauherrn häufig unklar Caprez M.	3/61
			21 + tec? Oder: Wo ist der Mensch? Forrer P.	3/63
			Eco-Devis: Vorläufig ein Grauenergie-Negativsummenspiel Matthias H.	4/49
			Jurierung von Architekturwettbewerben Weisser A.	4/49
			Sicherheit in Eisenbahntunneln (Zuschrift vom Bundesamt für Verkehr)	9/31
			Volle Solar-Kraft voraus? Schibli Th.	9/31
			Scherbenhaufen Werkhof-Polizeistation Buchs Mathys Ch.	13/41
			Scherbenhaufen Werkhof-Polizeistation Buchs (Replik) Bamert A.E.	13/42
			Eco-Devis: Replik Wüthrich B.	13/43
			Umsetzung des revidierten Raumplanungsrechts Novotny N.C.	20/46
			Raumplanung und Energiebedarf Lenzlinger M.	23/46
			Zur Berechnung Grauer Energie Novotny N.C.	33-34/61
			Dem Stellwerkgebäude Nr. 1 in Neuenburg droht Zerstörung Klausner Ch.	36/28
			Ergänzendes zu Charles Jaeger Dériaz B., Dériaz Ph.	36/28
			Zur deutschen Honorarordnung Vasella A.L.B.	36/29
			Stellungnahme des Autors Wittmann F.M.	36/29
			Bernouillihäuser und «Kraftwerk» Frei H.	42/50
			<b>Energie</b>	
			Vom Altbau zum Passivhaus Viridén K.	44/42
			Passivhaus auf 1429m über Meer Pfäffinger J.	44/44
			Komfortlüftung im Härtetest Glatthard Th.	44/46

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., Michelbradt 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 mikro-verkapseltem Paraffin	9/32	Akademische Ehrung für Hugo Bachmann	29-30/29	Komfortlüftung im Härtetest <i>Glathard Th.</i>
Baumstümpfe sind Gold wert	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
Innovationspreis für Empa	23/44			Neue Chance für Patumbah-Park
Naturkatastrophen im Modell	29-30/30			
Massnahmen gegen soziale Probleme in Siedlungen. Ein Forschungsbericht	43/32			
Kleinkompressor für CO <sub>2</sub> <i>Zogg M.</i>	51-52/16			
<b>Gedankengebäude</b>				
Wahre Architekturfans <i>Weidmann R.</i>	23/43	<b>Politik und Gesellschaft</b>	<b>Verbände und Organisationen</b>	
Alte Verträge <i>Gadient H.</i>	25/33	Verzeichnis der Gerichtsexperten	Verzeichnis der Gerichtsexperten	3/65
Starwesen <i>Weidmann R.</i>	33-34/55	Welche Zukunft hat das Ferienland Schweiz? <i>Weiss H.</i>	Muster-Arbeitsvertrag für Kader	8/31
Hartnäckige Amateure <i>Weidmann R.</i>	42/51	Weg vom reinen Schutz, hin zu aktiver Mitgestaltung <i>Bächtold H.-G.</i>	ETH Alumni mit Statuten und Vorstand	14/24
Geschmacksversöhnung <i>Weidmann R.</i>	47/37	Geländefahrzeuge bedrohen letzte Ruhegebiete	Das Leistungsmodell <i>Gasche J.</i>	18/7
<b>Hochschulen</b>		Muster-Arbeitsvertrag für Kader	Usic-GV: Für transparente Vergabepolitik	20/45
Baprozessmanager – Beruf mit Zukunft	6/27	Die richtige Heizanlage finden	Ehrenkodex der Swiss Engineering	21/43
Neuer Impuls für industrielles Bauen	8/30	Wo kommt der Strom her?		
Reorganisation der ETH Lausanne	8/31	EU-Massnahmen für CO <sub>2</sub> -Reduktion bei Gebäuden <i>Oesch S.</i>		
Fachhochschulen wachsen – Technik stagniert	25/32	Internationale Anerkennung für Fachhochschul-Architekturdiplom		
Entwerfen ist gut, doch wer kann bauen?	25/33	Neue Struktur des Bundesamts für Wasser und Geologie		
<b>Industrie und Wirtschaft</b>		Aarau: E-Government und Schutz der Gartenstadt		
SNV zieht nach Winterthur	3/65	Zur Akzeptanz von Umweltschutzmassnahmen		
EAM ändert seinen Namen	3/65	Förderung von preisgünstigem Wohnraum		
100 Mio. Fr. für innovative Hightech-Unternehmen	4/51	Bahnverkehr und -infrastruktur: integriert oder getrennt?		
Neuer Impuls für industrielles Bauen	8/30	Die Schweizer schätzen sich glücklich		
Die richtige Heizanlage finden	10/34			
Wo kommt der Strom her?	10/35	<b>Tagungsberichte</b>	<b>SIA-Informationen</b>	
Baukonjunktur hält an	23/45	Hochwasserschutz-Tagung Interprävent <i>Grubinger H.</i>	Die Weichen sind gestellt	
Mehr Geld für Strassenunterhalt	36/27	Wettbewerb im Kreuzverhör <i>Cabane Ph.</i>	<i>Büren Ch., von</i>	1-2/32
Wohnungsbau rückläufig	36/27	Brennpunkt Kostenermittlung <i>Kueng G.</i>	Qualifikation für Stahlbaubetriebe	1-2/34
Preiserhöhung im Bausektor	36/27	Is renovian fa? <i>Gadient, H.</i>	Kurzarbeit: Partnerschaftliche Lösung für Dienstleister	3/66
Erneut weniger leere Wohnungen	42/50	Lebensraum Büro <i>Büttner, M.</i>	Das Gewissen des SIA <i>Gasche J.</i>	3/67
Günstige Wohnungen werden knapp	48/39	Architektur-Symposium Pontresina	Gotthard. Als die Technik Weltgeschichte schrieb	3/68
Aus SBK wird «bauen-schweiz»	48/40	Was bringt die neue Betonnorm?	Honorierung 2001 <i>Huber W.</i>	3/69
<b>In eigener Sache</b>		WSL-Tagung zum Risiko betreffend Naturgefahren	Leistung und Honorar neu bemessen	4/54
Ein Beirat für tec21	1-2/31	«Honey, I shrunk the Space»	Publikationen: Verzeichnis 2001	4/55
Verstärkung bei tec 21	14/25		Architekturpläne und Urheberrecht <i>Graber D.</i>	4/56
tec21 online <i>Schiess R.</i>	26/30		Das Kartellgesetz revidieren?	4/56
Neuer Inseratenpächter für tec21 und IAS <i>Schiess R.</i>	26/30		Architekturführer solotour	4/57
Verlags-AG Jahresbericht <i>Schiess R.</i>	26/30		Freie Berufe stärken	5/32
Verstärkung der tec21-Redaktion	35/46		Kommissionen: Wahlen 2/2000	5/33
<b>Nekrolog</b>			Die CD-Norm v5/00	5/34
Florian Vischer zum Gedenken <i>Gutmann R.</i>	1-2/29		Fachverein Wald	5/35
Im Gedenken an Ernst Studer <i>Huber B.</i>	14/24		Berufe im Bauwesen aufwerten	6/30
Zum Tod von Daniel Reist <i>Mengelt Ch.</i>	25/34			
Zum Tod von Robert Ruckli <i>Koch J.</i>	43/33	<b>Umwelt</b>		
		Geländefahrzeuge bedrohen letzte Ruhegebiete	Architektenpläne und ihre Verwendung <i>Gasche J.</i>	6/32
		Flexible Hafenorchideen	Neue SNK	6/35
		Gebäudesanierung zerstört Nistplätze	Normenpolitik <i>Gehri M.</i>	7/26
		PCB – Altlast aus den Fugen	Verkaufe keine Schuhe...	7/28
		Naturreservat auf dem Dach	Runder Tisch zu Jahresbeginn <i>Mosimann E.</i>	8/32
		Testanlage für Steinschlagschutz	Normen Aktuell	8/34
		Kiesabbau contra Auenschutz? <i>Büttner, M.</i>	Der Kulturtag des SIA: Faszination Schall	9/34
		Schrittmacher im Energiebereich <i>Büttner, M.</i>	Berufsgruppe Technik/Industrie	9/36
		Ökologie auf der Baustelle	Beschäftigungslage im Projektionssektor, 4. Quartal 2000	10/36
		Energie sparen bei Eisbahnen und Hallenbädern	Normen: aktuell <i>Gehri M.</i>	10/39
		Geht die Wärmedämmung in die falsche Richtung? <i>Bossert P.</i>	Assoziierte SIA-Mitglieder	11/28
		Umweltverträglicher Metalleinsatz im Bau	Wer haftet für Sturmschäden? <i>Gasche J.</i>	12/26
			Schwerpunkte setzen <i>Büren Ch., von</i>	13/48
			Europäische Produktenormen <i>Gehri M.</i>	13/50

Bauen ohne Hindernisse	<i>Gasche J.</i>	14/26	Offene Schweiz	<i>Badoux J.-C.</i>	40/36	Bauen für Tiere –		
Werbung erlaubt?	<i>Rechsteiner P.</i>	14/28	SIA: Standardverträge	<i>Gasche J.</i>	40/38	ein Beitrag zum Artenschutz	19/3	
Kostenplanung		14/29	Auf dem Prüfstand: Haustechnik- und			Zäune – nicht nur im Zoo	19/23	
Verhandeln statt streiten			Energiornomen		41/42	An den Taten sollt ihr sie erkennen	45/3	
<i>Bösch P.</i>		15/42	Der SIA setzt Zeichen für Offenheit		42/52	<i>Bamert A. E.</i>		
Glasbau-Atlas		15/43	Der SIA an der Minergiemesse		43/34	Scherbenhaufen Werkhof-Poliziestation		
Eine Fachgesellschaft geht		15/44	BWL-Tagung 2001: Grossbaustellen		44/52	Buchs (Replik)	13/42	
neue Wege			und ihre Umwelteinflüsse		44/54	<i>Bänziger H.</i>		
Weitere Öffnung des SIA?	<i>Mosimann E.</i>	16-17/40	Register Dichtungsbahnen	<i>Partl M. N.</i>	44/54	Vorgespannte Bauten: Korrosions-		
					44/54	schäden melden!	15/39	
Vielseitiges Verlagsprogramm		16-17/42	SIA: Neuer Präsident, erweiterte		45/32	<i>Baur N.</i>		
LM/LHO: Angebot steht bereit		18/44	Direktion		45/33	Atrium mit natürlicher Lüftung		
LM/LHO: Vertragstool	<i>Gerber D.</i>	18/44	Kurt Aellen: Ehrenmitglied SIA		45/33	Bürogebäude WSJ 27 der Novartis		
Urklänge		18/46	SIA: Vorbefalte zur Revision		45/33	in Basel	5/21	
Mehrkosten: Wer haftet?	<i>Gerber D.</i>	18/46	des REG <i>Mosimann E.</i>		45/34	<i>Bayer B.</i>		
Öffnung und Qualität – ein Widerspruch?		19/41	SIA: Öffnung mit Wahrung des Niveaus		46/38	Wettbewerbsbetreuung als Qualitätsfaktor	16-17/15	
Sippenhaft für Bauteams entfällt		19/42	Offene Diskussion und Verantwortung		46/38	<i>Bechtiger R.</i>		
Register Dichtungsbahnen	<i>Partl M. N.</i>	20/48	<i>Kündig D.</i>		46/39	Hauptinspektion der Kunstbauten an		
Low Tech – Light Tech – High Tech		20/49	Swisscodes: Fünfter Zwischenbericht		46/39	der Axenstrasse	9/23	
Bauen in der Informationsgesellschaft			<i>Gebri M.</i>		46/40	<i>Beck A.</i>		
Neue Normen		20/50	Tracés ersetzt IAS		46/41	Nachbarn seit Urzeiten		
Norm SIA 118 in der Praxis		20/51	Freiwillige Mitarbeit im SIA		47/40	Fledermäuse in Gebäuden und Brücken	12/19	
Europäische Betonnorm EN 206-1		21/48	bedeutet einen Gewinn <i>Mosimann E.</i>		47/40	<i>Beckel I.</i>		
Neues Verzeichnis der SIA-Mitglieder		21/49	ZNO: Neue Projekte <i>Gebri M.</i>		47/42	Vom Labor zum Möbel	6/3	
Normen: aktuell	<i>Gebri M.</i>	21/50	Der Kulturtag des SIA		48/42	Mobilität, Geschwindigkeit, Freiheit?	15/3	
Giovanni Lombardi wird 75	<i>Kováři K.</i>	21/51	Neue Demographie – neue Wohnformen		48/43	Mehr als ein Marken-, ein Wahrzeichen		
Beschäftigungslage im Projektierungssktor im 1. Quartal 2001		22/50	Swissbau 2002: Konstruieren, eine Passion		48/44	solls sein!	21/3	
Positive Rechnung, Mitgliedschaft und Kulturtag	<i>Mosimann E.</i>	23/48	Kulturtag des SIA: «Faszination Schall»		49-50/32	Wahrzeichen wider Willen	21/7	
Geschäftsbericht SIA 2000		23/49	begeistert über 1500 Personen		51-52/22	Inbegriff absoluter Geheimhaltung	25/3	
Albert Jacquard – ein engagierter Wissenschaftler	<i>Gasche J.</i>	23/51	Beschäftigungslage im Projektierungssktor im 3. Quartal 2001		51-52/25	Blobs, Grünfassaden und Wohn-		
Swisscodes: 4. Zwischenbericht		24/40	Direktion: Kommission Mitgliedschaft bestellt <i>Mosimann E.</i>			gemeinschaften fehlen		
<i>Marti P.</i>		24/41				Gedanken zur Diplomausstellung		
Wärme- und Feuchteschutz im Hochbau		24/43				Sommersemester 2001 des Departements		
Bauproduktgesetz		25/36				Architektur der ETH Zürich	26/13	
Guarec – Klänge in der Kaverne		25/37				Hand und Maschine ergänzen sich	37/3	
Holz 21: Neues Förderprogramm		25/38				Kraftwerk 1: Ein modularer Baukasten	42/28	
Streitpunkt Konventionalstrafe		26/32				Kraftwerk 1: Es braucht mehr Solidarität		
<i>Gasche J.</i>		26/34				unter den Genossenschaften	42/43	
Kulturtag SIA: Das Programm ist da!		26/35				Konfrontationen?	43/3	
Mitgliedschaften im Brennpunkt		27-28/26				<i>Beer R.</i>		
Dieter Suter: Ehrenmitglied SIA						Mehr Transparenz bei der Vergabe öffentlicher Planungs- und Bauaufträge	4/37	
<i>Aellen K.</i>						<i>Belz F.-M.</i>		
Neue Begriffe in den Swisscodes						Erfolgreiche Vermarktung von Niedrigenergiehäusern	7/14	
Nützliche Regelwerke						<i>Benz A.</i>		
<i>Jundt R. Th.</i>						Abwassersanierung Zürich Nord:		
Qualifikation für Stahlbaubetriebe		29-30/32				Anpassungen im Klärwerk Werdhölzli	35/17	
Bauen mit Kostengarantie		29-30/34				<i>Bettolini M.</i>		
Risiko Absturz	<i>Gasche J.</i>	31-32/52				Sanierung Montblanc-Tunnel	49-50/7	
Geländer und Brüstungen		31-32/54				<i>Binder H.</i>		
Bachelor und Master: Zukunftsmodell		31-32/55				Bern – Dresden	38/22	
SIA <i>Mosimann E.</i>						<i>Binswanger M.</i>		
Swissconditions:		33-34/64				Weisen zu reisen	23/23	
Statusbericht Juli 2001		33-34/66				<i>Bitterli J. P.</i>		
Kommissionen: Wahlen 1/2001		33-34/67				Workshop als Startveranstaltung	6/31	
Caspar Guyer – ein genialer Improvisator		35/48				<i>Böll A.</i>		
Zeichnerberufe im Um- und Aufbruch		35/50				Holz wieder entdeckt	41/13	
Beschäftigungslage im Projektierungssktor, 2. Quartal 2001		36/30				<i>Böhlsterli U.</i>		
Landschaftsgerecht planen und bauen		37/48				Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmaßnahmen mit selbstverdichtendem Beton		
<i>Knauer E.</i>						31-32/13	31-32/13	
Normen: Regelwerke für Europa und die Schweiz	<i>Gebri M.</i>	37/50				Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmaßnahmen	31-32/33	
Neue Einzelmitglieder SIA		38/40				<i>Borgogno W.</i>		
Bauplanungsberufe im Ausbildungsplan der ETH		39/48				Erdbebenerstützung eines Hochhauses	36/13	
						<i>Bösch P.</i>		
						Mediation als Konfliktlösungsmethode	18/33	
						<i>Bossert P.</i>		
						Geht die Wärmedämmung in die falsche Richtung?	37/44	
						<i>Bregy J.</i>		
						Instandsetzung A 2: Instandsetzungsarbeiten am Naxberg tunnel	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>Büttrner 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>Flückiger 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 Werkstattgespräch mit Camenzind Gräfensteiner	46/7	<i>Lampugnani V. M.</i> Der Beruf und die Schule	43/7	<i>Messmer P.</i> Basel Euroville	39/28
<i>Jacquard A.</i> Kursänderung	48/28	<i>Lang U.</i> Visionen in Echtzeit Virtuelle Realität und ihre Anwendung in der Architektur	3/33	<i>Meyer B.</i> Geschäftsbeziehungen über das Internet	38/3
<i>Jermann Tb.</i> Ökologischer Bau im Basler «Zolli»	19/37	<i>Langer H.</i> Zukunftsenergie Brennstoffzelle	10/23	<i>Miehlebradt M.</i> Ehrendoktotorwürde für René Walther	13/47
<i>Joanelly T.</i> Irgendetwas bauen Werkstattgespräch mit Valerio Olgiati	6/7	Konvektionsfrei, billig und umwelt- freundlich heizen	14/13	<i>Möschinger K.</i> Dem Leben beikommen	36/3
<i>Joanelly T.</i> Und plötzlich diese Weite «Lebensform und Formkraft» Denkgerüst des Architekturbüros SMARCH	26/6	Energie, die von der Hauswand kommt	29-30/13	Architektur aus Papier	25/5
<i>Joos M.</i> Singapur taucht ab	20/31	<i>Lardi R.</i> Schwarzwaldbrücke in Basel Beispiel einer Bauwerkerhaltung	5/13	Quoten zur Einführung erneuerbarer Energien?	29-30/5
<i>Jundt R. Tb.</i> Nützliche Regelwerke	29-30/32	<i>Leemann A. et al.</i> Selbstverdichtender Beton	40/7	Über ergonomisch angemessene Arbeitsbedingungen	37/5
<i>Kable E.</i> Das Geheimnis der Salle Blanche	48/12	<i>Lenzlinger M.</i> Raumplanung und Energiebedarf	23/46	<i>Maison motorisée oder</i> vom Umgang mit dem Terror	38/4
<i>Kasser U.</i> Unsichtbarer Energieverbrauch Neue Erkenntnisse über die Graue Energie von Gebäuden	27-28/6	Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau» – Teil 1	29-30/20	Geschützte Oase für Demenzkranke	38/38
<i>Kaufmann J.</i> Schadenmechanismen bei der Frost- Tausalz-Beanspruchung von Beton	40/23	Norm SIA 380/1 «Thermische Energie im Hochbau» – Teil 2	33-34/41	Zeit der Titanen	45/5
<i>Kaufmann Th.</i> Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmassnahmen	31-32/33	<i>Leutwyler M.</i> Feste packen (Zuschrift)	1-2/27	Höhlenzauber	49-50/5
<i>Keller B.</i> Behaglicher Glasbau – ein Luftschloss?	22/21	<i>Locher N.</i> Ist Ihr Skigebiet auch ohne Schnee attraktiv?	29-30/7	Geborgenheit und Aufbruch	51-52/5
<i>Keller Tb.</i> Faserverbundmaterialien im Brückenbau	24/7	<i>Lorenz A. M.</i> Klangalltag – Alltagsklang	48/24	<i>Mosimann E.</i> Freie Berufe stärken	5/32
<i>Kiefer H.</i> Sanierung der Abwasserverhältnisse Zürich Nord, Teil III	35/3	<i>Lüscher L.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Bauwerke Glatt und Ausbau der oberen Querschnittshälften des Stollens	35/7	Runder Tisch zu Jahresbeginn	8/32
Abwassersanierung Zürich Nord: Architektur und Umgebung	35/27	<i>Lüthi-Freuler N.</i> Optimaler Lärmschutz dank akustischer Modellmessung	7/7	Weitere Öffnung des SIA?	16-17/40
Abwassersanierung Zürich Nord: Erfahrungen mit den gewählten Organisationsmodellen	35/37	<i>Mäder J.-J.</i> Instandsetzung A 2: Astra mit neuer Philosophie	31-32/42	Positive Rechnung, Mitgliedschaften und Kulturtag	23/48
<i>Kieferle J. B.</i> Visionen in Echtzeit Virtuelle Realität und ihre Anwendung in der Architektur	3/33	<i>Maiocchi P.</i> Promenade digitale Darstellung und Erfahrung von Raum im Computerspiel «Tomb Raider»	3/43	Dieter Suter: Ehrenmitglied SIA	26/35
<i>Klauser Ch.</i> Dem Stellwerkgebäude Nr. 1 in Neuenburg droht Zerstörung	36/28	«Be Big Brother»	10/17	Bachelor und Master: Zukunftsmodell SIA	33-34/64
<i>Klausner H.</i> Ziel- und ergebnisorientiertes Bauen	18/15	«Staumovies»: Eine auto(im)mobile Reflexion	47/15	SIA: Vorbehalte zur Revision des REG	45/34
<i>Knauer E.</i> Landschaftsgerecht planen und bauen	37/48	Soll die Krippe ein von Palmen umgebenes Chalet sein?	51-52/2	Freiwillige Mitarbeit im SIA bedeutet einen Gewinn	47/40
Auf Frauen bauen. Fünf Jahre Erfahrung mit dem Projekt «Frau am Bau»	45/15	<i>Marti P.</i> Swisscodes: 4. Zwischenbericht	24/40	Direktion: Kommission Mitgliedschaft bestellt	51-52/25
<i>Koch J.</i> Zum Tod von Robert Ruckli	43/33	<i>Mathys Ch.</i> Scherbenhaufen Werkhof-Polizeistation Buchs (Zuschrift)	13/41	<i>Muggli R.</i> Umsetzung des revidierten Raumplanungsrechts	11/26
<i>Kovári K.</i> Giovanni Lombardi wird 75	21/50	<i>Matthias H.</i> Eco-Devis: Vorläufig ein Grauenergie- Negativsummenspiel (Zuschrift)	4/49	<i>Müller Ch.</i> «Elektrosmog»: Einbildung oder Tatsache?	16-17/7
<i>Krauss J.</i> Intelligentes Klimatisieren	11/15	<i>Meier H.</i> Kontrollierte Verkehrslenkung, Bewältigung der Verkehrsprobleme bei der Instandsetzung eines Autobahntunnels	49-50/15	<i>Naef E.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Erfahrungen mit den gewählten Organisationsmodellen	35/37
<i>Kübler Ch.</i> Mobil, aber nicht «handy»	16-17/13	<i>Meier U.</i> T.H. Erismann achtzigjährig	48/39	<i>Natterer J.</i> Holzkonstruktionen: high tech / low tech	41/19
<i>Kübler P.</i> Instandsetzung A 2: Instandsetzungs- arbeiten am Naxbergtunnel	31-32/27	<i>Meierbans R.</i> Sanfte Klimatechnik statt Poweranlagen	46/21	<i>Nozotny N. C.</i> Umsetzung des revidierten Raumplanungsrechts	33-34/61
<i>Kueng G.</i> Brennpunkt Kostenermittlung	7/25	<i>Meister D.</i> Instandsetzung A2: Reussbrücke Wettingen: Verstärkungsmassnahmen infolge Lawineneinwirkung	31-32/25	<i>Oesch S.</i> EU-Massnahmen für CO <sub>2</sub> -Reduktion bei Gebäuden	15/40
<i>Kühne M.</i> High Speed Railway Taiwan	1-2/7	<i>Meister U.</i> Die Fäden des Netzes	21/17	<i>Oguey R.</i> Biegeversuche mit duktilen Holzbalken	25/19
<i>Kündig D.</i> Offene Diskussion und Verantwortung	46/39	Das ehemalige Gemeinschaftswohnhaus der Seitogakushi-Schule in Japan von Shin Takasuga, 1975-80	21/17	<i>Olbrecht H.</i> Selbstverdichtender Beton	40/7
<i>Kunsch J.-P.</i> Rauchausbreitung in Tunnels	9/17	<i>Menétre Ph. et al.</i> Deckelbauweise mit Druckluft- wasserhaltung	20/8	<i>Partl M. N.</i> Register Dichtungsbahnen	20/48
				<i>Peter G.</i> Wirtschaftlicher und ökologischer Einsatz von Kältemitteln	11/7
				<i>Pfäffinger J.</i> Passivhaus auf 1429 m über Meer	44/44
				<i>Pfammatter U.</i> Die Tektonik des Raumes	10/3
				Hightech in Hochglanz	10/7
				Kunstmuseum Liechtenstein Vaduz	16-17/3
				1. Mai 2001: 150 Jahre Kristallpalast	46/3
				Differenzierung statt Beliebigkeit	46/3
				<i>Pfiffier 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 <i>Schneeberger N.</i> Wer entscheidet über die Schönheit einer Deponie?	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>Schnüriger M.</i> Biegeversuche mit duktilen Holzbalken <i>Scholl J.</i> Tierischer Untermeier	45/19 25/19 4/21	<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	Genügend Geschwindigkeit, um weg-zukommen Die Naturwohnt mit	4/25 33-34/35	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 37/17	Vögel und Glas – eine tödliche Kombination	39/35	<i>Walser R.</i> Instandsetzung A 2: Galerie Schöni – Stützen in neuem Gewand	31-32/19
<i>Rechsteiner P.</i> Werbung erlaubt?	14/28	<i>Schönbächler Th.</i> Ökologischer Bau im Basler «Zolli»	19/37	<i>Weidmann R.</i> Bauen für die Gesellschaft?	13/3
<i>Richter M.</i> Zürcher Flughafenausbau verschärft Strassenstaus	47/23	<i>Schumacher Ch.</i> «Dogged by the model of science»	13/25	Wahre Architekturfans	23/43
<i>Roos St.</i> Lawinen «Das Dach der Welt» en miniature Neue Infrastrukturbauten	9/3 19/13 20/3	<i>Schurter W.</i> Jurierung von Architekturwettbewerben (Zuschrift)	1-2/27	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	25/7	<i>Sidler Ch.</i> Computer als Kleidungsstück	4/50	Starwesen	33-34/55
<i>Rupp-Haller R.</i> Ist Ihr Skigebiet auch ohne Schnee attraktiv?	29-30/7	<i>Späth H.</i> Deckelbauweise mit Druckluftwasserhaltung	20/8	Visionen der Stadtentwicklung	39/7
<i>Rytz G.</i> Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion	15/19	<i>Sperber V.E.</i> Formholz: fliessend, extrudierbar und spritzgussfähig	41/33	Ein Stück Stadt	42/3
<i>Sachsenmann H.</i> Wettbewerbsverfahren – Teil 1	8/19	<i>Stähelin K.</i> Deckelbauweise mit Druckluftwasserhaltung	20/8	Kraftwerk 1: Ein besseres Stück Stadt	42/7
<i>Schär M.</i> Deckelbauweise mit Druckluftwasserhaltung	20/8	<i>Staub P.</i> Facility-Management und Energieeffizienz	16-17/23	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>Steiger A. et al.</i> Instandsetzung A 2: Das Teilprojekt Strassenanlage	31-32/37	Kraftwerk 1: Soziale Vielfalt als Attraktion	42/30
<i>Scheil C.</i> Wellenkraft – Wasser marsch! Windenergie goes offshore Back to Eden	1-2/28 14/7 33-34/7	<i>Stengle D.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Inbetriebsetzung und Vorbereitung des Probebetriebs	35/21	Hartnäckige Amateure	42/51
<i>Schettler U.</i> Auf Himalaja-Expedition in Zürich	19/7	<i>Strahm K.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Qualitätsmanagement	35/31	Geschmacksversöhnung	47/37
<i>Schibli Th.</i> Volle Solar-Kraft voraus? (Zuschrift)	9/31	<i>Staud P.</i> Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion	15/19	Hochhäuser in Zürich: «Wo nicht?» statt «Wozu?»	49-50/28
<i>Schierz Ch.</i> «Elektrosmog»: Einbildung oder Tatsache?	16-17/7	<i>Studer W.</i> Frost-Tausalz-Beständigkeit und Wasserdichtigkeit von Beton	1-2/15	Stadion Zürich	46/35
<i>Schiess R.</i> Neuer Inseratelpächter für tec21 und IAS	26/30	<i>Suter D.</i> Ein zweckmässiges Gesamtpaket	18/27	<i>Weiss H.</i> Welche Zukunft hat das Ferienland Schweiz?	4/7
Verlags-AG Jahresbericht	26/30	<i>Tanner K. M.</i> Wer entscheidet über die Schönheit einer Deponie?	45/19	<i>Weisser A.</i> Jurierung von Architekturwettbewerben (Zuschrift)	4/49
tec21 online	26/30	<i>Thalmann C.</i> Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion	15/19	<i>Welte U.</i> QM nach ISO 9001 – ein Auslaufmodell?	1-2/13
<i>Schiller G.</i> Feste packen (Zuschrift)	1-2/27	<i>Tryller H., von</i> Kaverne erzeugt Klänge. «Guarec» und die Folgen	48/17	<i>Wiederkehr P.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Inbetriebsetzung und Vorbereitung des Probebetriebs	35/21
<i>Schlegel W.</i> Messen der Nachhaltigkeit	45/7	<i>Tschamper H. et al.</i> Instandsetzung A 2: Rampenbrücke Göschenen – Verstärkungsmassnahmen mit selbstdurchdringendem Beton	31-32/13	<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	Instandsetzung A 2: Stützmauern: Instandsetzungskonzept und Verstärkungsmassnahmen	31-32/33	<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>Turin M.</i> Kollektiver Individualismus	6/11	<i>Wittmann F. M.</i> Die deutsche Honorarverordnung HOAI Gängelband der Kostentransparenz?	26/17
Minnergie im Grossformat	44/7	<i>Ungricht H.</i> Instandsetzung A 2: Feldversuche zur Dauerhaftigkeit von Stahlbeton im Naxbergstunnel	31-32/30	Stellungnahme zur deutschen Honorarordnung	36/29
<i>Schmid M.</i> Hauptinspektion der Kunstdämmen an der Axenstrasse	9/23	<i>Vasella A.L.B.</i> Zur deutschen Honorarordnung	36/29	<i>Wüthrich B.</i> Eco-Devis: Replik	13/43
Instandsetzung A 2: Einsatz von «nichtrostenden» Stählen bei Verschleissstellen von Brücken	31-32/17	<i>Veigl A.</i> Feste packen (Zuschrift)	1-2/27	<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>Viridén K.</i> Vom Altbau zum Passivhaus	44/42	<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>Zimmermann M.</i> Sanfte Klimatechnik statt Poweranlagen	46/21
<i>Schmocker K.</i> Abwassersanierung Zürich Nord: Schliessen				<i>Zingg J.</i> Verhinderung von Betonschäden infolge Alkali-Aggregat-Reaktion	15/19
				<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