

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 130 (2004)

## 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:** 16.04.2026

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

# INHALTSVERZEICHNIS 2004

<b>Ingenieurwesen</b>	<b>S. 3</b>
<b>Architektur und Planung</b>	<b>S. 4</b>
<b>Umwelt</b>	<b>S. 6</b>
<b>Zeitfragen</b>	<b>S. 7</b>
<b>Rubriken</b>	<b>S. 7</b>
<b>Wettbewerbe</b>	<b>S. 8</b>
<b>Magazin</b>	<b>S. 10</b>
<b>SIA-Informationen</b>	<b>S. 14</b>
<b>Autoren und Autorinnen</b>	<b>S. 17</b>
<b>tec dossier</b>	<b>S. 23</b>

Redaktion tec21

Staffelstrasse 12

Postfach 1267, 8021 Zürich

Telefon 01 288 90 60, Fax 01 288 90 70

E-Mail [tec21@tec21.ch](mailto:tec21@tec21.ch), [www.tec21.ch](http://www.tec21.ch)

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Mainaustrasse 35, 8008 Zürich

## Ingenieurwesen

### Ausbildung

«Soft Skills» im Bauingenieurwesen <i>Interview Möschinger Katharina</i>	12/S. 14–16
Entwurfskompetenz für Ingenieurinnen und Ingenieure <i>Vogel Thomas</i>	42/S. 16–17

### Baugeschichte

Die neue Tardisbrücke Landquart <i>Meier Beat</i>	5–6/S. 10–14
--	--------------

### Baumanagement

Bristenstrasse: Entlassungen in Uri <i>Weidmann Ruedi</i>	8/S. 20
INO Bern: 53 Millionen Zusatzkredit? <i>Bösch Ivo</i>	10/S. 22
Vom Bildschirm zum Schotterbett <i>Güldenapfel Peter</i>	12/S. 6–9
Neue Höchstleistungen auf alten Mauern <i>Schaufelberger Urs</i>	12/S. 12–13
Parkieren im Theateruntergrund <i>Tschudi Beat</i>	16–17/S. 14–20
Eine neue Kostenkultur <i>Hauser Michael</i>	20/S. 6–10
Notwendiges und Wünschbares <i>Stokar Markus</i>	20/S. 12–14
Weisse, geblähte Segel – eine zeitgenössische Arche <i>Vittorini Rosalia</i>	22/S. 6–13
Im Berg an Flims vorbei <i>Wenger Peter, Hosang Stefan</i>	33–34/S. 6–11
Sichtbar geformter Beton <i>Hanak Michael</i>	44/S. 6–9
Neue innere Werte im vierzig- jährigen Tunnel <i>Rota Aldo</i>	47/S. 17–20

### Bauphysik

Recyclingbeton wird salonfähig <i>Denzler Lukas</i>	10/S. 22
Raumakustik in der Praxis <i>Imhof Thomas</i>	36/S. 7–10
Wie viel Olf darf es sein? <i>Steinemann Jakob</i>	36/S. 12–15

### Brückenbau

Die neue Tardisbrücke Landquart <i>Meier Beat</i>	5–6/S. 10–14
Ingenieurwettbewerbe für gute Kunstbauten <i>Figi Heinrich</i>	5–6/S. 16–20
Gateshead Millennium Bridge <i>Curran Peter</i>	8/S. 6–9
Brückensanierung: Kosten unterschätzt <i>Engler Daniel</i>	14/S. 31
Stäbchenbrücke <i>Engler Daniel</i>	31–32/S. 14–16

Sechs Wege durch die Schlucht <i>Steiner Hans U., Scheidegger Hannes</i>	35/S. 23–25
---	-------------

### Geodäsie

Ein angekündigter Felssturz <i>Ladner Florentin, Rovina Hermann, Pointner Eric, Dräyer Bernhard, Sambeth Ulrich</i>	27–28/S. 10–14
--	----------------

### Haustechnik

Streifenmuster als Tarnung <i>Pfaff Lilian</i>	29–30/S. 8–11
Wasserdurchströmtes Glas <i>Wymann Jean-Pierre</i>	29–30/S. 14–17
Haustechnik, die selber denkt <i>Interview mit Scartezzini Jean-Louis</i>	29–30/S. 20–22
Passivhäuser: Den Kinder- schuhen entwachsen <i>Engler Daniel</i>	29–30/S. 24–30
Luftwechsel <i>Wymann Jean-Pierre</i>	31–32/S. 18–20

### Holzbau

Treffpunkt Garmisch <i>Engler Daniel</i>	12/S. 24
Tafeln statt Platten <i>Luginbühl Urs Christian</i>	15/S. 6–10
Innen Hanf und aussen Glas <i>Enz Carole, Pfaff Lilian</i>	18/S. 12–16
Die sparsame Konstruktion <i>Engler Daniel</i>	41/S. 6–13
Holzbauforum in Garmisch <i>Engler Daniel</i>	43/S. 38

### Konstruktion

Räumliche Komposition in farblichem Dreiklang <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	7/S. 14–20
Gateshead Millennium Bridge <i>Curran Peter</i>	8/S. 6–9
Labyrinth im Kartenhaus <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	9/S. 14–15
Mauerwerk gegen Erdbeben <i>Bachmann Hugo, Lang Kerstin</i>	16–17/S. 7–11
Parkieren im Theateruntergrund <i>Tschudi Beat</i>	16–17/S. 14–20
Weisse, geblähte Segel – eine zeitgenössische Arche <i>Vittorini Rosalia</i>	22/S. 6–13
Stäbchenbrücke <i>Engler Daniel</i>	31–32/S. 14–16
Raumakustik in der Praxis <i>Imhof Thomas</i>	36/S. 7–10
Wie viel Olf darf es sein? <i>Steinemann Jakob</i>	36/S. 12–15

### Risiko und Sicherheit

Bristenstrasse: Entlassungen in Uri <i>Weidmann Ruedi</i>	8/S. 20
---	---------

Mauerwerk gegen Erdbeben <i>Bachmann Hugo, Lang Kerstin</i>	16–17/S. 7–11
--	---------------

Mehr Sicherheit für den Transitverkehr <i>Gut Martin</i>	27–28/S. 6–8
--	--------------

Ein angekündigter Felssturz <i>Ladner Florentin, Rovina Hermann, Pointner Eric, Dräyer Bernhard, Sambeth Ulrich</i>	27–28/S. 10–14
--	----------------

Wenn die Strasse Teil der Landschaft ist <i>Weidmann Ruedi</i>	35/S. 7–12
--	------------

### Statik

Virtuelles Entwerfen in der Tragwerkslehre <i>Anderbeggen Eduardo, Pedron Claudia</i>	8/S. 10–12
«Wissen, was Spannweite bedeutet» <i>Interview mit Künzle Otto</i>	8/S. 14–15
Labyrinth im Kartenhaus <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	9/S. 14–15
Mauerwerk gegen Erdbeben <i>Bachmann Hugo, Lang Kerstin</i>	16–17/S. 7–11

### Tunnelbau

Mehr Sicherheit für den Transitverkehr <i>Gut Martin</i>	27–28/S. 6–8
Im Berg an Flims vorbei <i>Wenger Peter, Hosang Stefan</i>	33–34/S. 6–11
Der Kampf mit dem Trümmer- haufen <i>Fluder Anton, Forster Beat, Rolf Bergmann, Marcel Rogenmoser</i>	33–34/S. 14–18
Neue innere Werte im vierzig- jährigen Tunnel <i>Aldo Rota</i>	47/S. 17–20

### Verkehr

Die neue Tardisbrücke Landquart <i>Meier Beat</i>	5–6/S. 10–14
Gateshead Millennium Bridge <i>Curran Peter</i>	8/S. 6–9
Flughafen wird Stadt <i>Engler Daniel</i>	8/S. 20–21
Vom Bildschirm zum Schotterbett <i>Güldenapfel Peter</i>	12/S. 6–9
Neue Höchstleistungen auf alten Mauern <i>Schaufelberger Urs</i>	12/S. 12–13
Parkieren im Theateruntergrund <i>Tschudi Beat</i>	16–17/S. 14–20
Zum Dritten <i>Rey Georges, Frei Michael, Hächler Christoph</i>	24/S. 6–10
Zuger Querschnitt <i>Engler Daniel</i>	25/S. 16–18
Mehr Sicherheit für den Transitverkehr <i>Gut Martin</i>	27–28/S. 6–8
Im Berg an Flims vorbei <i>Wenger Peter, Hosang Stefan</i>	33–34/S. 6–11

Umfahren oder eindämmen <i>Winning Hans-Henning von</i>	33–34/S. 20–22	Botschaft, Manifest, Hommage <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	9/S. 6–12	Promenade architecturale et spirituelle <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	35/S. 28–30
Wenn die Strasse Teil der Landschaft ist <i>Weidmann Ruedi</i>	35/S. 7–12	Labyrinth im Kartenhaus <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	9/S. 14–15	Hans-Ulrich Meyer, Architekt, 1942–2004 <i>Furrer Bernhard</i>	35/S. 42
Neue Aufgaben für alte Strassen <i>Interview mit Schneider Hanspeter</i>	35/S. 15–20	OMA – gespiegelt – AMO <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	9/S. 24	Globus cassus: Utopie – Retropie <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	37/S. 6–9
Sechs Wege durch die Schlucht <i>Steiner Hans U., Scheidegger Hannes</i>	35/S. 23–25	Retour à la nature <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	11/S. 6–10	Die Welt des Fliessens <i>Interview mit Forster Kurt W.</i>	37/S. 11–15
Eine Stadt erholt sich <i>Saxer Monika, Schild Heinz</i>	40/S. 7–10	Vorwärts zur Kunst <i>Gadient Hansjörg</i>	11/S. 12–16	Spira mirabilis <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	38/S. 6–12
Flughafen Zürich: die Landseite <i>Enz Robert</i>	40/S. 11–14	Billig als Prinzip <i>Hofer Andreas</i>	13/S. 6–11	Licht, Wasser, Stein <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	38/S. 16–17
Neue innere Werte im vierzig- jährigen Tunnel <i>Rota Aldo</i>	47/S. 17–20	«Im Idealfall eine Stadt in der Stadt» <i>Interview Weidmann Ruedi</i>	13/S. 12–14	Natur und Gebäude verschmelzen <i>Enz Carole</i>	39/S. 7–11
Das Auf und Ab eines Passes <i>Betschart Andres</i>	47/S. 7–14	Tafeln statt Platten <i>Luginbühl Urs Christian</i>	15/S. 6–10	Frühstück im Labor <i>Enz Carole</i>	39/S. 16–18
Technik des Road Pricing <i>Rapp Matthias</i>	49–50/S. 7–11	Forum spectaculum <i>Interview Hartmann Schweizer Rabel</i>	19/S. 7–9	Von der Möbius-Schleufe bis zum Alien <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	39/S. 24–25
Leere Läden in der Bieler Innen- stadt <i>Weidmann Ruedi</i>	49–50/S. 30	Forum und Park, Fels und Schwamm <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	19/S. 12–16	Décosterd & Rahm – physiologische Architektur <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	43/S. 7–11
<b>Wettbewerbswesen</b>		Kräftemessen <i>Habner Sibylle, Pfaff Lilian</i>	19/S. 18–20	L-Architectes – 3 Frauen, 1 Architekturbüro <i>Habner Sibylle</i>	43/S. 13–16
Ingenieuraufträge: Wettbewerb statt Honorarsubmission <i>Interview Engler Daniel</i>	5–6/S. 6–8	Weder Platz noch Park <i>Pfaff Lilian</i>	19/S. 22–25	Atelier MPH – poetisches Denken <i>Pfaff Lilian</i>	43/S. 18–20
Ingenieurwettbewerbe für gute Kunstbauten <i>Figi Heinrich</i>	5–6/S. 16–20	Tapas von Torre Agbar bis Riu Besòs <i>Torres Martha</i>	19/S. 28–29	Group 8 – vers une architecture pop <i>Weidmann Ruedi</i>	43/S. 22–24
Serie Wettbewerbswesen: Praxis einer Stadt <i>Hoskyn Jeremy</i>	49–50/S. 14–16	Kräftige Farben für müde Augen <i>Weidmann Ruedi</i>	21/S. 6–9	Tribu' Architecture – Fragen stellen <i>Gadient Hansjörg</i>	43/S. 26–28
<b>Werkstoffe</b>		Farbig, aber nicht bunt <i>Althaus Anita</i>	21/S. 12–14	Zum Tod von Alberto Camenzind <i>Gadient Hansjörg</i>	43/S. 34
Neue Höchstleistungen auf alten Mauern <i>Schauffelberger Urs</i>	12/S. 12–13	Die Dimension des Raumes nutzen <i>Bösch Ivo</i>	21/S. 16–17	Licht und leicht <i>Gadient Hansjörg</i>	46/S. 6–10
Mit Flachs, Schaf und Spänen <i>Mühlebaler Beatrix, Haas Stefan</i>	18/S. 7–10	Alte und neue Farben vereint <i>Kurer-Kaufmann Maja</i>	21/S. 18	Kopf und Hand <i>Habner Sibylle</i>	46/S. 12–15
Entmischung von Beton durch Überverdichtung <i>Olbrecht Hanspeter, Moser Konrad</i>	44/S. 13–16	Weisse, geblähte Segel – eine zeitgenössische Arche <i>Vittorini Rosalia</i>	22/S. 6–13	Traditionelle Form, modernes Kleid <i>Bösch Ivo</i>	48/S. 6–7
<b>Architektur und Planung</b>		Cappuccino in den Bars von Asmara <i>Denison Edward, Yu Ren Guang</i>	23/S. 13–17	Snow Management, Scene D6, 2004 <i>Spinatsch Jules</i>	51–52
<b>Architektur</b>		Herti-Allmend: 50 Jahre Siedlungsbau <i>Weidmann Ruedi</i>	25/S. 6–11	How to go away, 2001 <i>Coste Annelise</i>	51–52
Metron – Planen und Bauen 1965–2003 <i>Gadient Hansjörg</i>	1–2/S. 27	Der ausgekleidete Rohbau <i>Simon Axel</i>	26/S. 6–10	Grosses Gehege, Installation, Kunsthaus Glarus, 2004 <i>Hunziker Daniel Robert</i>	51–52
Analogie von Form und Struktur <i>Biro Alice</i>	7/S. 7–10	Landschaft als Massstab <i>Pfaff Lilian</i>	26/S. 12–17	Zürich II, 2004 <i>Takato Shigeru</i>	51–52
Räumliche Komposition in farblichem Dreiklang <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	7/S. 14–20	Streifenmuster als Tarnung <i>Pfaff Lilian</i>	29–30/S. 8–11	Paris, 2004 <i>Aerni Georg</i>	51–52
Loggia dello Sport <i>Bösch Ivo</i>	7/S. 22–25	Wasserdurchströmtes Glas <i>Wymann Jean-Pierre</i>	29–30/S. 14–17	Imagineered Sculpture #03.11.2003 <i>Blesi Ruth</i>	51–52
Zum Tod von Pierre Zoelly <i>Hanak Michael</i>	7/S. 40	Muss Architektur mehrheits- fähig sein? <i>Engler Daniel</i>	29–30/S. 24	Pavillon von Dan Graham in Como, 2004 <i>Rosselli Paolo</i>	51–52
		Kleidsamer Schuppen <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	31–32/S. 6–12	Atelier/Wohnung in Monthey (von Bonnard Woeffray Architectes), 2004 <i>Henz Hannes</i>	51–52
		Luftwechsel <i>Wymann Jean-Pierre</i>	31–32/S. 18–20		
		Der neue Bundeshausplatz <i>Pfaff Lilian</i>	31–32/S. 30		

# ARCHITEKTUR / PLANUNG

## Ausstellung

ETH präsentiert in Berlin  
Science City  
*Poblisch Oliver* 35/S. 46

Die Welt des Fließens  
*Interview mit Forster Kurt W.* 37/S. 11–15

## Bauerneuerung

Loggia dello Sport  
*Bösch Ivo* 7/S. 22–25

Die Dimension des Raumes nutzen  
*Bösch Ivo* 21/S. 16–17

Spital in Orange  
*Enz Carole* 45/S. 15–17

Alp Stgegia – neue Nutzung in  
alten Mauern  
*Nay Marc A.* 48/S. 8–9

## Baugeschichte

Metron – Planen und Bauen  
1965–2003  
*Gadient Hansjörg* 1–2/S. 27

Analogie von Form und Struktur  
*Biro Alice* 7/S. 7–10

Räumliche Komposition in  
farblichem Dreiklang  
*Hartmann Schweizer Rabel* 7/S. 14–20

Wakkerpreis für Biel  
*Weidmann Ruedi* 7/S. 38

Zum Tod von Pierre Zoelly  
*Hanak Michael* 7/S. 40

Das Rom Ostafrikas  
*Cameron Greg* 23/S. 7–10

Cappuccino in den Bars von  
Asmara  
*Denison Edward, Yu Ren Guang* 23/S. 13–17

Herti-Allmend: 50 Jahre  
Siedlungsbau  
*Weidmann Ruedi* 25/S. 6–11

Richard Neutras Cyclorama  
in Gefahr  
*Hartmann Schweizer Rabel* 33–34/S. 30

Wenn die Strasse Teil der  
Landschaft ist  
*Weidmann Ruedi* 35/S. 7–12

Neue Aufgaben für alte Strassen  
*Interview mit Schneider Hanspeter* 35/S. 15–20

Sechs Wege durch die Schlucht  
*Steiner Hans U., Scheidegger Hannes* 35/S. 23–25

Hans-Ulrich Meyer, Architekt,  
1942–2004  
*Furrer Bernhard* 35/S. 42

Zum Tod von Alberto Camenzind  
*Gadient Hansjörg* 43/S. 34

Sichtbar geformter Beton  
*Hanak Michael* 44/S. 6–9

Das Auf und Ab eines PASSES  
*Betschart Andres* 47/S. 7–14

Rehabilitierung von Le Corbusiers  
«Opus I»  
*Hartmann Schweizer Rabel* 47/S. 34

## Denkmalpflege

Räumliche Komposition in  
farblichem Dreiklang  
*Hartmann Schweizer Rabel* 7/S. 14–20

Wakkerpreis für Biel  
*Weidmann Ruedi* 7/S. 38

Wenn die Strasse Teil der  
Landschaft ist  
*Weidmann Ruedi* 35/S. 7–12

Neue Aufgaben für alte Strassen  
*Interview mit Schneider Hanspeter* 35/S. 15–20

Sechs Wege durch die Schlucht  
*Steiner Hans U., Scheidegger Hannes* 35/S. 23–25

Promenade architecturale  
et spirituelle  
*Hartmann Schweizer Rabel* 35/S. 28–30

Hans-Ulrich Meyer, Architekt,  
1942–2004  
*Furrer Bernhard* 35/S. 42

Rehabilitierung von Le Corbusiers  
«Opus I»  
*Hartmann Schweizer Rabel* 47/S. 34

Traditionelle Form,  
modernes Kleid  
*Bösch Ivo* 48/S. 6–7

Alp Stgegia – neue Nutzung in  
alten Mauern  
*Nay Marc A.* 48/S. 8–9

Neben der Strasse zum Pass  
*Büttner Michèle* 48/S. 11–16

Terrassenlandschaften der Schweiz  
*Büttner Michèle* 49–50/S. 28

## Gesellschaft

Metron – Planen und Bauen  
1965–2003  
*Gadient Hansjörg* 1–2/S. 27

Greenbuilding 2003  
*Enz Carole* 3–4/S. 24

Kräfteige Farben für müde Augen  
*Weidmann Ruedi* 21/S. 6–9

Planen und Bauen in Asmara  
*Gebremedbin Naigzy* 23/S. 19–21

Herti-Allmend: 50 Jahre  
Siedlungsbau  
*Weidmann Ruedi* 25/S. 6–11

Neue Aufgaben für alte Strassen  
*Interview mit Schneider Hanspeter* 35/S. 15–20

Neben der Strasse zum Pass  
*Büttner Michèle* 48/S. 11–16

Snow Management, Scene D6, 2004  
*Spinatsch Jules* 51-52

How to go away, 2001  
*Coste Annelise* 51-52

Grosses Gehege, Installation,  
Kunsthhaus Glarus, 2004  
*Hunziker Daniel Robert* 51-52

Zürich II, 2004  
*Takato Shigeru* 51-52

Paris, 2004  
*Aerni Georg* 51-52

Imagineered Sculpture #03.11.2003  
*Blesi Ruth* 51-52

Pavillon von Dan Graham in Como, 2004  
*Rosselli Paolo* 51-52

Atelier/Wohnung in Monthey (von  
Bonnard Woeffray Architectes), 2004  
*Henz Hannes* 51-52

## Holzbau

Resistenz durch Wärmebehandlung  
*Engler Daniel* 41/S. 17–18

## Innenarchitektur

Kräfteige Farben für müde Augen  
*Weidmann Ruedi* 21/S. 6–9

Farbig, aber nicht bunt  
*Althaus Anita* 21/S. 12–14

Alte und neue Farben vereint  
*Kurer-Kaufmann Maja* 21/S. 18

Spital in Orange  
*Enz Carole* 45/S. 15–17

## Landschaftsarchitektur

Metron – Planen und Bauen  
1965–2003  
*Gadient Hansjörg* 1–2/S. 27

Retour à la nature  
*Hartmann Schweizer Rabel* 11/S. 6–10

Vorwärts zur Kunst  
*Gadient Hansjörg* 11/S. 12–16

Schulthess-Gartenpreis an Fred Eicher  
*Weidmann Ruedi* 18/S. 28

Weder Platz noch Park  
*Pfaff Lillian* 19/S. 22–25

Wenn die Strasse Teil der  
Landschaft ist  
*Weidmann Ruedi* 35/S. 7–12

## Raumplanung

Salina Raurica – Neue Stadt  
am Rhein  
*Engler Daniel, Weidmann Ruedi* 1–2/S. 7–12

Team a.e.v.i.: «Meile am Rhein»  
*Weidmann Ruedi* 1–2/S. 14–17

Metron: «Stadtarchipel»  
*Engler Daniel* 1–2/S. 18–20

Wasserstadt: «Cité und Wohnstadt»  
*Weidmann Ruedi* 1–2/S. 21–22

Agglomeration ist planbar  
*Engler Daniel, Weidmann Ruedi* 1–2/S. 22–23

Metron – Planen und Bauen  
1965–2003  
*Gadient Hansjörg* 1–2/S. 27

Die Region Luzern muss sich wehren  
*Weidmann Ruedi* 14/S. 30

## Städtebau

Salina Raurica – Neue Stadt  
am Rhein  
*Engler Daniel, Weidmann Ruedi* 1–2/S. 7–12

Team a.e.v.i.: «Meile am Rhein» <i>Weidmann Ruedi</i>	1-2/S. 14-17	Leere Läden in der Bieler Innenstadt <i>Weidmann Ruedi</i>	49-50/S. 30	Brennpunkt Energiequelle <i>Hirschberg Stefan, Dones Roberto</i>	3-4/S. 12-14
Metron: «Stadtarchipel» <i>Engler Daniel</i>	1-2/S. 18-20			Frischer Wind im Jura <i>Enz Carole, Schwager Christian</i>	3-4/S. 15-19
Wasserstadt: «Cité und Wohnstadt» <i>Weidmann Ruedi</i>	1-2/S. 21-22	<b>Wettbewerbswesen</b>		Windkraftwerk Gütsch vom Wind zerissen <i>Weidmann Ruedi</i>	15/S. 22
Agglomeration ist planbar <i>Engler Daniel, Weidmann Ruedi</i>	1-2/S. 22-23	Wenn Wettbewerbe vor Gericht entschieden werden <i>Schneider Heusi Claudia</i>	14/S. 6-8	Photovoltaik-Tagung Enz Carole	18/S. 28
Metron – Planen und Bauen 1965–2003 <i>Gadient Hansjörg</i>	1-2/S. 27	Lernen von Luzern <i>Bösch Ivo</i>	14/S. 10-11	Streifenmuster als Tarnung <i>Pfaff Lilian</i>	29-30/S. 8-11
Greenbuilding 2003 <i>Enz Carole</i>	3-4/S. 24	Kopieren geht über Studieren <i>Raschpichler Denis</i>	14/S. 12-13	Wasserdurchströmtes Glas <i>Wymann Jean-Pierre</i>	29-30/S. 14-17
Wakkerpreis für Biel <i>Weidmann Ruedi</i>	7/S. 38	Glücklose Wettbewerbe <i>Fischli Klaus, Trinkler Bruno, Bösch Ivo</i>	14/S. 16-17	Haustechnik, die selber denkt <i>Interview mit Scartezzini Jean-Louis</i>	29-30/S. 20-22
Botschaft, Manifest, Hommage <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	9/S. 6-12	«Innovative Gesamtkonzepte fallen unter den Tisch» <i>Interview Engler Daniel</i>	14/S. 18-20	Passivhäuser: Den Kinder- schuhen entwachsen <i>Engler Daniel</i>	29-30/S. 24-30
Billig als Prinzip <i>Hofer Andreas</i>	13/S. 6-11	Befangenheit im Planungs- wettbewerb <i>Fischli Klaus</i>	37/S. 16-17	Windkraftanlagen: Neubau, Vogelschutz und Rückbau <i>Enz Carole</i>	38/S. 48
«Im Idealfall eine Stadt in der Stadt» <i>Interview Weidmann Ruedi</i>	13/S. 12-14	Serie Wettbewerbswesen: Appell an die Architekten <i>Matthias Heinrich O.</i>	42/S. 13	Trend zur 2000-Watt-Gesellschaft <i>Humm Othmar</i>	42/S. 25
Natur findet Stadt <i>Tschander Bettina, Billeter Tina</i>	15/S. 12-14			Abfall ist Strom und Wärme <i>Würsten Felix</i>	45/S. 7-9
Forum spectaculum <i>Interview Hartmann Schweizer Rabel</i>	19/S. 7-9	<b>Umwelt</b>		Normen online: Klicken statt blättern <i>Braunwalder Armin</i>	49-50/S. 19-20
Forum und Park, Fels und Schwamm <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	19/S. 12-16	<b>Abfall und Recycling</b>		<b>Forschung</b>	
Tapas von Torre Agbar bis Riu Besòs <i>Torres Martha</i>	19/S. 28-29	Baustoffquelle Bauwerk <i>Schenk Kaarina</i>	10/S. 6-9	Bauabfall-Szenarien <i>Plüss Patrick, Sutter Jan</i>	10/S. 10-13
Weisse, geblähte Segel – eine zeitgenössische Arche <i>Vittorini Rosalia</i>	22/S. 6-13	Bauabfall-Szenarien <i>Plüss Patrick, Sutter Jan</i>	10/S. 10-13	Haustechnik, die selber denkt <i>Interview mit Scartezzini Jean-Louis</i>	29-30/S. 20-22
Das Rom Ostafrikas <i>Cameron Greg</i>	23/S. 7-10	Von Märkten und Rahmen- bedingungen <i>Wagner Rolf</i>	10/S. 14	Passivhäuser: Den Kinder- schuhen entwachsen <i>Engler Daniel</i>	29-30/S. 24-30
Planen und Bauen in Asmara <i>Gebremedhin Naigzy</i>	23/S. 19-21	Recyclingbeton wird salonfähig <i>Denzler Lukas</i>	10/S. 22		
Herti-Allmend: 50 Jahre Siedlungsbau <i>Weidmann Ruedi</i>	25/S. 6-11	Abfall ist Strom und Wärme <i>Würsten Felix</i>	45/S. 7-9		
Entwicklungsplanung Landis-&-Gyr-Areal <i>Klein Harald</i>	25/S. 12-14	<b>Boden</b>		<b>Klima</b>	
Zuger Querschnitt <i>Engler Daniel</i>	25/S. 16-18	Strom und Wärme aus der Tiefe <i>Würsten Felix</i>	3-4/S. 7-10	Natur und Gebäude verschmelzen <i>Enz Carole</i>	39/S. 7-11
Neu in Neuenburg <i>Enz Carole</i>	29-30/S. 44	Umnutzung von Industriebrachen <i>Denzler Lukas</i>	38/S. 32	Grüne Gesundheit <i>Klug Beate</i>	39/S. 13-14
Der neue Bundeshausplatz <i>Pfaff Lilian</i>	31-32/S. 30	Strassenunterhalt auf Gedeih und Verderb <i>Ramer Nadine</i>	45/S. 11-12	Frühstück im Labor <i>Enz Carole</i>	39/S. 16-18
Stadt ist auch Natur <i>Enz Carole</i>	33-34/S. 31	<b>Emissionen / Immissionen</b>		<b>Landschaft</b>	
ETH präsentiert in Berlin Science City <i>Oliver Poblisch</i>	35/S. 46	Brennpunkt Energiequelle <i>Hirschberg Stefan, Dones Roberto</i>	3-4/S. 12-14	Metron – Planen und Bauen 1965–2003 <i>Gadient Hansjörg</i>	1-2/S. 27
Umnutzung von Industriebrachen <i>Denzler Lukas</i>	38/S. 32	Grüne Gesundheit <i>Klug Beate</i>	39/S. 13-14	Frischer Wind im Jura <i>Enz Carole, Schwager Christian</i>	3-4/S. 15-19
Eine Stadt erholt sich <i>Saxer Monika, Schild Heinz</i>	40/S. 7-10	Strassenunterhalt auf Gedeih und Verderb <i>Ramer Nadine</i>	45/S. 11-12	Natur findet Stadt <i>Tschander Bettina, Billeter Tina</i>	15/S. 12-14
Schrumpfende Städte statt blühende Landschaften <i>Poblisch Oliver</i>	41/S. 30	<b>Energie</b>		Digitale Auen <i>Thielen Ralph, Cosandey Anne-Claude, Lussi Stephan, Roulier Christian</i>	18/S. 19-21
		Strom und Wärme aus der Tiefe <i>Würsten Felix</i>	3-4/S. 7-10	Photovoltaik-Tagung <i>Enz Carole</i>	18/S. 28

# ZEITFRAGEN

Wenn die Strasse Teil der Landschaft ist <i>Weidmann Ruedi</i>	35/S. 7–12
Neue Aufgaben für alte Strassen <i>Interview mit Schneider Hanspeter</i>	35/S. 15–20
Sechs Wege durch die Schlucht <i>Steiner Hans U., Scheidegger Hannes</i>	35/S. 23–25
Promenade architecturale et spirituelle <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	35/S. 28–30
Das Auf und Ab eines Passes <i>Betschart Andres</i>	47/S. 7–14
Traditionelle Form, modernes Kleid <i>Bösch Ivo</i>	48/S. 6–7
Alp Stegia – neue Nutzung in alten Mauern <i>Nay Marc A.</i>	48/S. 8–9
Neben der Strasse zum Pass <i>Büttner Michèle</i>	48/S. 11–16
Terrassenlandschaften der Schweiz <i>Büttner Michèle</i>	49–50/S. 28
<b>Nachhaltiges Bauen</b>	
Mit Flachs, Schaf und Spänen <i>Mühlethaler Beatrix, Haas Stefan</i>	18/S. 7–10
Innen Hanf und aussen Glas <i>Enz Carole, Pfäff Lilian</i>	18/S. 12–16
Haustechnik, die selber denkt <i>Interview mit Scartezzini Jean-Louis</i>	29–30/S. 20–22
Passivhäuser: Den Kinderschuhen entwachsen <i>Engler Daniel</i>	29–30/S. 24–30
Natur und Gebäude verschmelzen <i>Enz Carole</i>	39/S. 7–11
Grüne Gesundheit <i>Klug Beate</i>	39/S. 13–14
Frühstück im Labor <i>Enz Carole</i>	39/S. 16–18
Normen online: Klicken statt blättern <i>Braunwälder Armin</i>	49–50/S. 19–20
<b>Natur allgemein</b>	
Greenbuilding 2003 <i>Enz Carole</i>	3–4/S. 24
<b>Umweltschutz</b>	
Natur findet Stadt <i>Tschander Bettina, Billeter Tina</i>	15/S. 12–14
Digitale Auen <i>Thielen Ralph, Cosandey Anne-Claude, Lussi Stephan, Roullet Christian</i>	18/S. 19–21
Stadt ist auch Natur <i>Enz Carole</i>	33–34/S. 31
Windkraftanlagen: Neubau, Vogelschutz und Rückbau <i>Enz Carole</i>	38/S. 48
Strassenunterhalt auf Gedeih und Verderb <i>Ramer Nadine</i>	45/S. 11–12

## Zeitfragen

### Aus- und Weiterbildung

«Wissen, was Spannweite bedeutet» <i>Interview mit Künzle Otto</i>	8/S. 14–15
«Soft Skills» im Bauingenieurwesen <i>Interview Mösching Katharina</i>	12/S. 14–16
Heimatschutzpreis für Architektur-Pädagogik <i>Weidmann Ruedi</i>	35/S. 43
Entwurfskompetenz für Ingenieurinnen und Ingenieure <i>Vogel Thomas</i>	42/S. 16–17

### Gesellschaft

Metron – Planen und Bauen 1965–2003 <i>Gadient Hansjörg</i>	1–2/S. 27
«Soft Skills» im Bauingenieurwesen <i>Interview Mösching Katharina</i>	12/S. 14–16
Billig als Prinzip <i>Hofer Andreas</i>	13/S. 6–11
«Im Idealfall eine Stadt in der Stadt» <i>Interview Weidmann Ruedi</i>	13/S. 12–14
Die Region Luzern muss sich wehren <i>Weidmann Ruedi</i>	14/S. 30
Vermessung in die Verfassung <i>Ehrenberg Philippe</i>	24/S. 12–15
Der ausgekleidete Rohbau <i>Simon Axel</i>	26/S. 6–10
Neue Aufgaben für alte Strassen <i>Interview mit Schneider Hanspeter</i>	35/S. 15–20
Heimatschutzpreis für Architektur-Pädagogik <i>Weidmann Ruedi</i>	35/S. 43
Schrumpfende Städte statt blühende Landschaften <i>Poblisch Oliver</i>	41/S. 30
Trend zur 2000-Watt-Gesellschaft <i>Humm Othmar</i>	42/S. 25

### Politik

Greenbuilding 2003 <i>Enz Carole</i>	3–4/S. 24
Bristenstrasse: Entlassungen in Uri <i>Weidmann Ruedi</i>	8/S. 20
Die Region Luzern muss sich wehren <i>Weidmann Ruedi</i>	14/S. 30
Planen und Bauen in Asmara <i>Gebremedhin Naigzy</i>	23/S. 19–21
Vermessung in die Verfassung <i>Ehrenberg Philippe</i>	24/S. 12–15
Muss Architektur mehrheitsfähig sein? <i>Engler Daniel</i>	29–30/S. 24
Schrumpfende Städte statt blühende Landschaften <i>Poblisch Oliver</i>	41/S. 30

Intellektuelle Dienstleistung <i>Graber Daniele</i>	42/S. 6–7
Beschaffungswesen – wohin? <i>Ulrich Simon</i>	42/S. 8–11
Das Auf und Ab eines Passes <i>Betschart Andres</i>	47/S. 7–14

### Recht

Wenn Wettbewerbe vor Gericht entschieden werden <i>Schneider Heusi Claudia</i>	14/S. 6–8
Vermessung in die Verfassung <i>Ehrenberg Philippe</i>	24/S. 12–15
Intellektuelle Dienstleistung <i>Graber Daniele</i>	42/S. 6–7
Beschaffungswesen – wohin? <i>Ulrich Simon</i>	42/S. 8–11

### Wirtschaft

Greenbuilding 2003 <i>Enz Carole</i>	3–4/S. 24
Von Märkten und Rahmenbedingungen <i>Wagner Rolf</i>	10/S. 14
Billig als Prinzip <i>Hofer Andreas</i>	13/S. 6–11
Neue Aufgaben für alte Strassen <i>Interview mit Schneider Hanspeter</i>	35/S. 15–20
Das Auf und Ab eines Passes <i>Betschart Andres</i>	47/S. 7–14

## Rubriken

### Diese Woche

Projekt Subtext: Debatte zur Basler Kulturpolitik lanciert <i>Mösching Katharina</i>	1–2/S. 5
From here on out: Elektronische Kunst gegen Stromverbrauch <i>Mösching Katharina</i>	3–4/S. 5
Biel: Zweihundert Jahre Uhrendesign <i>Mösching Katharina</i>	5–6/S. 5
Projekt St.-Jakob-Park Plus kurz vor dem Anpfiff <i>Mösching Katharina</i>	7/S. 5
Anderthalb Jahrtausende befestigtes Zürich <i>Mösching Katharina</i>	8/S. 5
Gary Hume im Kunsthhaus Bregenz <i>Mösching Katharina</i>	9/S. 5
a_schau: Österreichische Architektur im 20. + 21. Jahrhundert <i>Weidmann Ruedi</i>	10/S. 5
«Flugstunde»: Künstlergrafik an der ETH Zürich <i>Mösching Katharina</i>	11/S. 5
Carl Walter Liner: Landschaften und Stadtansichten <i>Mösching Katharina</i>	12/S. 5

«Die Leute im Untergrund»: Porträt eines Luzerner Quartiers <i>Möschinger Katharina</i>	13/S. 5	Tiere als Musikanten <i>Möschinger Katharina</i>	45/S. 5	Was Schulhäuser über die Schule sagen <i>Weidmann Ruedi</i>	26/S. 5
Ladislav Sutnar: Design in Action <i>Möschinger Katharina</i>	14/S. 5	Das neue Biel – Geschichte und Architektur der Jahre 1920 bis 1930 <i>Möschinger Katharina</i>	46/S. 5	Schutz vor der Natur <i>Ammann Walter J.</i>	27–28/S. 5
Guido Baselgia: «Weltraum» <i>Möschinger Katharina</i>	15/S. 5	SocióPolis – Projekt für eine Stadt der Zukunft <i>Möschinger Katharina</i>	47/S. 5	Mehr Wert dank Mehrwert <i>Beyeler Franz</i>	29–30/S. 7
«Retours vers les étoiles» – Wissenschaft und Fiktion in der Raumfahrt <i>Möschinger Katharina</i>	16–17/S. 5	Weisse Wunderware Schnee <i>Möschinger Katharina</i>	48/S. 5	Im Strandkorb <i>Lutz Philip</i>	31–32/S. 5
«Slow Motion» – die Zeit im Bild <i>Möschinger Katharina</i>	18/S. 5	Die Revision der Postmoderne <i>Möschinger Katharina</i>	49–50/S. 5	Die Chancen packen <i>Engler Daniel</i>	33–34/S. 5
Forum der Kulturen 2004 <i>Möschinger Katharina</i>	19/S. 5	<b>Standpunkt</b>		Strassenbauer im Offside? <i>Suter Kurt</i>	35/S. 5
«Falsche Chalets» <i>Möschinger Katharina</i>	20/S. 5	Chance Raumplanung <i>Bächtold Hans-Georg</i>	1–2/S. 5	Unsichtbare Ästhetik <i>Hobmann Beat W.</i>	36/S. 5
Istanbul heute <i>Möschinger Katharina</i>	21/S. 5	Stromautobahn – wie weiter? <i>Steinmann Walter</i>	3–4/S. 5	Le risque a payé <i>Rahm Philippe</i>	37/S. 5
Werkchau Werner Nefflen <i>Möschinger Katharina</i>	22/S. 5	Qualität hat ihren Preis <i>Kündig Daniel</i>	5–6/S. 5	GeNova – Neues Genua <i>Hanak Michael</i>	38/S. 5
Prunk und Pracht am Hofe Menileks – Alfred Ilgs Äthiopien um 1900 <i>Möschinger Katharina</i>	23/S. 5	Zeit der Freiheit <i>Ehret Fredi</i>	7/S. 5	Pflanze und Psyche <i>Gutscher Heinz</i>	39/S. 5
Mechanische Klangkunst <i>Möschinger Katharina</i>	24/S. 5	Mehr Verständnis <i>Mäder Stephan</i>	8/S. 5	Gesamtverkehrsprodukt Flughafen <i>Güller Michael, Güller Mathis</i>	40/S. 5
Basel: Gemeinsame Wieder- eröffnung von Kunsthalle und Architekturmuseum <i>Möschinger Katharina</i>	25/S. 5	OMA im Osten <i>Eckert Wim, Eckert Piet</i>	9/S. 5	Feuergefahr <i>Denzler Lukas</i>	41/S. 5
Schulhausbau: Stand der Dinge <i>Möschinger Katharina</i>	26/S. 5	Recycling statt «Downcycling» <i>Binz-Deplazes Anita, Gugerli Heinrich</i>	10/S. 5	Zum Jubiläum <i>Dubey Jacques</i>	42/S. 5
Alpengarten Schynige Platte <i>Möschinger Katharina</i>	27–28/S. 5	«Jardins de passage» <i>Della Casa Francesco</i>	11/S. 5	Bauen in der Romandie <i>Hartmann Schweizer Rabel, Pfaff Lilian</i>	43/S. 5
Bisse de Saxon führt wieder Wasser <i>Möschinger Katharina</i>	29–30/S. 7	Die digitalisierte Gramp-Haue <i>Küng Ernst</i>	12/S. 5	Metamorphosen <i>Rota Aldo</i>	44/S. 5
Schinkel und seine Schüler <i>Möschinger Katharina</i>	31–32/S. 5	Erneuerung und Modellprojekte <i>Gurtner Peter</i>	13/S. 5	Energie im Jahr 2035 <i>Zünd Marianne</i>	45/S. 5
Die Zehn Gebote <i>Möschinger Katharina</i>	33–34/S. 5	Für den offenen Wettbewerb <i>Gonhler Regina</i>	14/S. 5	Bibliothek im Wandel! Bibliothek im Wandel? <i>Gasser Franziska</i>	46/S. 5
Nächster Halt: Denkmaltag <i>Möschinger Katharina</i>	35/S. 5	Harmonische Grundmuster <i>Blumer Hermann</i>	15/S. 5	Keine Strassen zum Nulltarif <i>Rota Aldo</i>	47/S. 5
Erichs Lampenladen leuchtet wieder <i>Poblisch Oliver</i>	36/S. 5	Erdbebenprävention: Die Politik ist ein mögliches Instrument <i>Jutzi Jean-Philippe</i>	16–17/S. 5	Ökonomische Gründe <i>Buchli Simon</i>	48/S. 5
For a Better World <i>Möschinger Katharina</i>	37/S. 5	Eingedämmte Gesundheit? <i>Waeber Roger</i>	18/S. 5	Ansatz für eine nachhaltige Verkehrs-Politik <i>Allemann Evi</i>	49–50/S. 5
Der andere Blick <i>Pfaff Lilian</i>	38/S. 5	Barcelonesischer Poker <i>Jakob Markus</i>	19/S. 5	Lichter Stadtraum <i>Pfaff Lilian</i>	50–51/S. 3
Ein Netz von Schutzgebieten gründen <i>Möschinger Katharina</i>	39/S. 5	Vom Groben zum Feinen <i>Curschellas Paul</i>	20/S. 5	<b>Wettbewerbe</b>	
Architektur im Roten Wien <i>Möschinger Katharina</i>	40/S. 5	Ephemer-nachhaltige Zeichen der Zürcher «Kulturbesetzer» <i>Betriebskollektiv «Familie Rüdiger»</i>	21/S. 5	<b>Wettbewerbe Inland</b>	
Über die Wechselbeziehung zwischen Architektur und Skulptur <i>Möschinger Katharina</i>	41/S. 5	Der Fall Luzern <i>Pfaff Lilian</i>	22/S. 5	Allschwil BL Areal Wegmatten II, Allschwil	24/S. 21
Immer wieder anders sehen <i>Möschinger Katharina</i>	42/S. 5	Malaria in Asmara <i>Poloni Paolo</i>	23/S. 5	Altdorf UR Betriebsgebäude Auto AG Uri, Altdorf	41/S. 24
Der Begründer der Minimal Art: Donald Judd <i>Pfaff Lilian</i>	44/S. 5	Verbunde verbinden <i>Lebküchner Matthias</i>	24/S. 5	Amriswil TG Festhütte Amriswil	49–50/S. 26
		Zug: Wachstumsfaktor Steuer- fuss <i>Affentranger Christoph</i>	25/S. 5	Au SG Sporthalle, Au SG	14/S. 26

# WETTBEWERBE

<b>Baar ZG</b> Wohnsiedlung Chriesimatt, Baar	5–6/S. 25	<b>Gossau SG</b> Oberstufenzentrum, Gossau SG	42/S. 20	<b>Riehen BS</b> S-Bahn-Haltestelle, Riehen	29–30/S. 40
<b>Baar ZG</b> Bahnhofareal Baar	18/S. 26	<b>Gossau ZH</b> Erweiterungen Schulanlagen Chapf und Rooswis, Gossau ZH	7/S. 35	<b>Riehen BS</b> Alterszentrum Im Oberdorf, Riehen	45/S. 21
<b>Baden AG</b> Limmatsteg in Baden	47/S. 24	<b>Grenchen SO</b> Wohnheim und Tagesstätte Rodania, Grenchen	20/S. 19	<b>Rorschach SG</b> Hafengelände, Rorschach	12/S. 20
<b>Balsthal SO</b> Sporthalle und Kulturraum, Balsthal	8/S. 19	<b>Hergiswil NW</b> Eine Villa am See, Hergiswil NW	12/S. 22	<b>Rotkreuz LU</b> Pfarreiheim Rotkreuz	41/S. 24
<b>Basel BS</b> Universitäts-Kinderspital beider Basel	24/S. 20	<b>Herisau AR</b> Erweiterung Sportzentrum Herisau	7/S. 36	<b>Saas-Grund VS</b> Restaurant mit Unterkunft, Saas-Grund	42/S. 20
<b>Basel BS</b> Gemeinschaftsgrabanlagen, Basel	47/S. 30	<b>Hoher Kasten SG AI</b> Bewegung auf dem «Hohen Kasten»	26/S. 20	<b>Sarnen OW</b> Berufs- und Weiterbildungszentrum Samen	45/S. 22
<b>Bassersdorf ZH</b> Zentrum Bassersdorf	39/S. 23	<b>Kreuzlingen TG</b> Pädagogische Hochschule und Maturitätsschule Thurgau, Kreuzlingen	15/S. 18	<b>Schlieren ZH</b> Färbri-Areal, Schlieren	14/S. 24
<b>Bern BE</b> Gewerblich-Industrielle Berufsschule, Bern	15/S. 20	<b>Langenthal BE</b> Kaufmännische Berufsschule, Langenthal	47/S. 26	<b>Seltisberg BL</b> Schule und Gemeindesaal, Seltisberg BL	3–4/S. 23
<b>Bern BE</b> Wohnüberbauung Weissenstein, Bern	18/S. 24	<b>Läufelfingen BL</b> Erweiterung Alters- und Pflegeheim Homburg, Läufelfingen	48/S. 21	<b>Siders VS</b> Garten des Stadthauses, Siders	10/S. 21
<b>Bern BE</b> VonRoll-Areal, Bern	29–30/S. 36	<b>Lenzburg AG</b> Freiraumgestaltung Lenzburg Süd	11/S. 20	<b>Solothurn SO</b> Rötibrücke, Solothurn	13/S. 18
<b>Bern BE</b> Volksschule Sonnenhof, Bern	42/S. 23	<b>Luzern LU</b> Wohnen im Geissenstein, Luzern	10/S. 20	<b>Stäfa ZH</b> Alterszentrum Neue Lanzeln, Stäfa	46/S. 18
<b>Biel BE</b> Werkhof, Burgergemeinde Biel	22/S. 16	<b>Luzern LU</b> Langensandbrücke in Luzern	37/S. 20–22	<b>Stäfa ZH</b> Oberstufenanlage Obstgarten, Stäfa	48/S. 21
<b>Biel BE</b> Neugestaltung Bahnhofplatz Biel	43/S. 32	<b>Malans GR</b> Turnhalle Eschergut, Malans	35/S. 38	<b>Stein am Rhein SH</b> Parkhaus Untertor, Stein am Rhein	3–4/S. 23
<b>Biel BE</b> Werkhöfe und Stadtgärtnerei, Biel	47/S. 28	<b>Malans GR</b> Dorfplatzgestaltung, Malans	47/S. 30	<b>St. Luzisteig GR</b> Gefechtsausbildungszentrum, St. Luzisteig	21/S. 22
<b>Boppelsen ZH</b> Schulanlage Maiacher, Boppelsen ZH	9/S. 22	<b>Männedorf ZH</b> Besinnungsraum auf Boldern, Männedorf	15/S. 19	<b>Sursee LU</b> Berufsbildungszentrum Sursee	1–2/S. 24
<b>Brugg AG</b> Betriebsgebäude IBB, Brugg	31–32/S. 25	<b>Mettmenstetten ZH</b> Primarschulanlage Mettmenstetten	23/S. 26	<b>Sursee LU</b> Oberstadt und Münsterplatz, Sursee	29–30/S. 40
<b>Brugg-Windisch AG</b> Bahnhofsgelände Brugg-Windisch	38/S. 28–29	<b>Münsterlingen TG</b> Haus F, Psychiatrische Klinik Münsterlingen TG	45/S. 20	<b>Thun BE</b> Schlossmattstrasse / Hopfenweg, Thun	33–34/S. 28
<b>Brugg-Windisch AG</b> «Vision Mitte», Brugg-Windisch	42/S. 22	<b>Neftenbach ZH</b> Arealüberbauung «Zwüschetweg», Neftenbach	21/S. 24	<b>Thun BE</b> Areal Hohmadpark, Thun	43/S. 32
<b>Bülach ZH</b> Sonnmatt-Areal, Bülach	19/S. 34	<b>Nenzlingen BL</b> 3 Bauten für Nenzlingen	25/S. 23	<b>Toffen BE</b> Schul- und Sportanlage, Toffen	25/S. 24
<b>Buochs NW</b> Schulhaus Baumgarten, Buochs	31–32/S. 25	<b>Nesslau SG</b> Sporthalle, Nesslau-Krummenau	31–32/S. 26	<b>Törbel VS</b> Kapelle auf der Moosalp, Törbel VS	41/S. 25
<b>Burgdorf BE</b> Primarschulhaus Lindefeld, Burgdorf	12/S. 20	<b>Neuenburg NE</b> Ethnologiemuseum, Neuenburg	16–17/S. 26	<b>Uetikon am See ZH</b> Kirchliches Zentrum, Uetikon am See	48/S. 20
<b>Chur GR</b> Erweiterung Schulhaus Giacometti, Chur	39/S. 22	<b>Opfikon ZH</b> Schulanlage Lättenwiesen, Opfikon	20/S. 16	<b>Untersiggenthal AG</b> Erweiterung Altersheim, Untersiggenthal	25/S. 24
<b>Domat / Ems GR</b> Aussenraumgestaltung Tirca, Domat / Ems	19/S. 34	<b>Pfäfers SG</b> Zentrum für Alterspsychiatrie, Pfäfers	40/S. 20–21	<b>Wabern BE</b> Sprachheilschule Wabern	9/S. 21
<b>Domat / Ems GR</b> Aussenraumgestaltung Tirca, Domat / Ems	33–34/S. 28	<b>Reiden LU</b> Sport- und Schulbauten, Reiden	25/S. 22	<b>Wiesendangen ZH</b> Wohnüberbauung «im Ländli», Wiesendangen	19/S. 34
<b>Emmen LU</b> Siedlung Sonnenhof, Emmen	33–34/S. 29	<b>Rheinfelden AG</b> Gestaltungsplan Cardinal-Areal, Rheinfelden	48/S. 22	<b>Wil SG</b> Mattschulhaus, Wil	33–34/S. 27
<b>Esslingen ZH</b> Alters- und Pflegeheim Loogarten, Esslingen	33–34/S. 28			<b>Winterthur ZH</b> Archareal, Winterthur	12/S. 21
<b>Frauenfeld TG</b> Doppelkindergarten, Frauenfeld	41/S. 28				

<b>Winterthur ZH</b> Wohnen in Winterthur Wülflingen	19/S. 32	<b>Wettbewerbe Ausland</b>	Lernen von Luzern <i>Bösch Ivo</i>	14/S. 10–11	
<b>Winterthur ZH</b> Erweiterung Michaelschule, Winterthur	19/S. 32	<b>China, Nanjing</b> Nanjing International Planning Center, China	19/S. 34	Kopieren geht über Studieren <i>Raschpichler Denis</i>	14/S. 12–13
<b>Winterthur ZH</b> Schulhaus Sennhof, Winterthur	40/S. 22	<b>Deutschland, Münster</b> Kulturforum Westfalen, Münster (D)	7/S. 32	Glücklose Wettbewerbe <i>Fisbli Klaus, Trinkler Bruno, Bösch Ivo</i>	14/S. 16–17
<b>Winterthur ZH</b> Gleisquerung Stadtmitte, Winterthur	49–50/S. 27	<b>Deutschland, Baruth</b> 5 Brücken für den Lennépark, Baruth	25/S. 24	«Innovative Gesamtkonzepte fallen unter den Tisch» <i>Interview Engler Daniel</i>	14/S. 18–20
<b>Wohlen BE</b> Gemeindeverwaltung Wohlen BE	9/S. 23	<b>Frankreich, Paris</b> Landmark für Paris	41/S. 24	Samplen kann nicht jeder <i>Hsu Martin</i>	15/S. 22–23
<b>Worb BE</b> Siedlungsentwicklung in Worb	23/S. 27	<b>Fürstentum Lichtenstein, Eschen</b> Primarschule Eschen FL	8/S. 18	Das Bild allein genügt <i>Strebel Ernst</i>	15/S. 23
<b>Zollikon ZH</b> Schulanlage Oescher, Zollikon	36/S. 18	<b>Italien, Rom</b> Giustiniano Imperatore, Rom	33–34/S. 26	Zu viel abgegeben <i>Stern Christian</i>	36/S. 18
<b>Zug ZG</b> Verwaltungsbau Kolinplatz, Zug	21/S. 23	<b>Italien, Sogliano al Rubicone</b> Telekommunikationsturm in Sogliano al Rubicone (Italien)	43/S. 33	Befangenheit im Planungswettbewerb <i>Fisbli Klaus</i>	37/S. 16–17
<b>Zug ZG</b> Evangelisch-reformiertes Kirchgemeindezentrum, Zug	31–32/S. 24	<b>Malta, Malta</b> Hagar Qim und Mnajdra Heritage Park in Malta	21/S. 24	Serie Wettbewerbswesen: Appell an die Architekten <i>Matthias Heinrich O.</i>	42/S. 13
<b>Zug ZG</b> Überbauungskonzept «Neues Eisstadion Herti», Zug	41/S. 26	<b>Österreich, Feldkirch</b> Bebauung Ganahlgründe, Feldkirch	25/S. 23	Serie Wettbewerbswesen: Praxis einer Stadt <i>Hoskyn Jeremy</i>	49–50/S. 14–16
<b>Zuoz GR</b> Schule Mareg, Zuoz	7/S. 34	<b>Spanien, Jerez de la Frontera</b> Flamencozentrum in Jerez de la Frontera, Spanien	15/S. 19		
<b>Zürich ZH</b> Wohnsiedlung Brunnenhof, Zürich	5–6/S. 24	<b>USA, Sierra Nevada, Kalifornien</b> Berghütte in Kalifornien (USA)	3–4/S. 22		
<b>Zürich ZH</b> Umbau Theater 11, Zürich	7/S. 33			<b>Magazin</b>	
<b>Zürich ZH</b> Seniorenresidenz Spirgarten, Zürich	9/S. 20	<b>Preise</b>		<b>Arbeit</b>	
<b>Zürich ZH</b> Wohnen im «Micafil», Zürich Altstetten	10/S. 20	Goldener Stecker 03	3–4/S. 23	Kampagne für Arbeitssicherheit auf dem Bau <i>Möschinger Katharina</i>	20/S. 24
<b>Zürich ZH</b> GIS-Areal, Zürich Oerlikon	20/S. 16	Rosa Barba 2003	7/S. 36	EU-Information zu Bildung und Arbeit <i>Möschinger Katharina</i>	20/S. 24
<b>Zürich, ZH</b> Neubau Stadion Letzigrund, Zürich	20/S. 20	Gold für Riehen	10/S. 21		
<b>Zürich ZH</b> Neunutzung Viaduktbögen, Zürich	27–28/S. 18	Motorschiff «Zug»	14/S. 26	<b>Archäologie</b>	
<b>Zürich ZH</b> Wohnsiedlung Leimbach Zürich	27–28/S. 19	Holzbaupreis Graubünden 2004	15/S. 19	Spuren der Römer in Eritrea entdeckt <i>Möschinger Katharina</i>	23/S. 31
<b>Zürich ZH</b> Luftschloss, ETH Zürich	29–30/S. 38	ZipBau Award 2004	25/S. 23		
<b>Zürich ZH</b> Stadtpark Hardau, Zürich	33–34/S. 26	Umweltpreise Prix Pegasus	29–30/S. 41	<b>Architektur</b>	
<b>Zürich ZH</b> Wolfswinkel, Zürich Affoltern	35/S. 39	Binding Waldpreis	29–30/S. 41	Metron – Planen und Bauen 1965–2003 <i>Gadient Hansjörg</i>	1–2/S. 27
<b>Zürich ZH</b> Corporate Design für Kleinbauten der Stadt Zürich	38/S. 26–27	Solarprofi 2003	29–30/S. 41	Zum Tod von Pierre Zoelly <i>Hanak Michael</i>	7/S. 40
<b>Zürich ZH</b> Sport Center ETH Hönggerberg, Zürich	42/S. 21	Internationaler Preis «Light of tomorrow»	42/S. 22	OMA – gespiegelt – AMO <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	9/S. 24
<b>Zürich ZH</b> Tramhaltestellen Limmatplatz und Milchbuck, Zürich	44/S. 20	Solothurner Holzpreis 04	42/S. 23	Muss Architektur mehrheitsfähig sein? <i>Engler Daniel</i>	29–30/S. 24
<b>Zürich ZH</b> Haus zum Rechberg, Zürich	47/S. 25	Ingenieurbau-Preis 2004 für Kanalbrücke	46/S. 20	Der neue Bundeshausplatz <i>Pfaff Lilian</i>	31–32/S. 30
<b>Zürich ZH</b> Bahnhof-Passage Zürich-Oerlikon	51–52/S. 8	<b>Wettbewerb für Kunst</b>		Hans-Ulrich Meyer, Architekt, 1942–2004 <i>Furrer Bernhard</i>	35/S. 42
		Architekturpreis oder Kunstpreis?	26/S. 22	Von der Möbius-Schleife bis zum Alien <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	39/S. 24–25
		<b>Wettbewerbswesen</b>		Zum Tod von Alberto Camenzind <i>Gadient Hansjörg</i>	43/S. 34
		Ingenieuraufträge: Wettbewerb statt Honorarsubmission <i>Interview Engler Daniel</i>	5–6/S. 6–8		
		Ingenieurwettbewerbe für gute Kunstbauten <i>Figi Heinrich</i>	5–6/S. 16–20		
		Wenn Wettbewerbe vor Gericht entschieden werden <i>Schneider Heusi Claudia</i>	14/S. 6–8		

## Ausbildung

Armut und Studium <i>Möschinger Katharina</i>	23/S. 31
Heimatschutzpreis für Architektur- Pädagogik <i>Weidmann Ruedi</i>	35/S. 43
ETH präsentiert in Berlin Science City <i>Poblisch Oliver</i>	35/S. 46
Austausch-Praktikum <i>Enz Carole</i>	46/S. 22
Ingenieurstudien: Verschiebung an FH <i>Engler Daniel</i>	49–50/S. 30

## Ausstellungen

OMA – gespiegelt – AMO <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	9/S. 24
Süsse Träume im Schaulager <i>Gadient Hansjörg</i>	22/S. 18
Schrumpfende Städte statt blühende Landschaften <i>Poblisch Oliver</i>	41/S. 30

## Bauen

Bristenstrasse: Entlassungen in Uri <i>Weidmann Ruedi</i>	8/S. 20
«Topografie des Terrors» wird weitergebaut <i>Weidmann Ruedi</i>	9/S. 25
INO Bern: 53 Millionen Zusatzkredit? <i>Bösch Ivo</i>	10/S. 22
Recyclingbeton wird salonfähig <i>Denzler Lukas</i>	10/S. 22
Brückensanierung: Kosten unterschätzt <i>Engler Daniel</i>	14/S. 31
Regierung macht Entlassungen rückgängig <i>Engler Daniel</i>	20/S. 23
Genossenschaft für Ersatzbau in Seebach <i>Weidmann Ruedi</i>	26/S. 24
Hindernisfrei bauen <i>Enz Carole</i>	29–30/S. 44
Zweites Projekt am Caumasee gescheitert <i>Bösch Ivo</i>	31–32/S. 31
Hindernisfrei und schön <i>Enz Carole</i>	38/S. 32
Holzbaufreundlichere Brandschutz- vorschriften ab 2005 <i>Meuter Michael</i>	41/S. 31
Wohnen statt operieren in Wädenswil <i>Weidmann Ruedi</i>	43/S. 39
Tessiner Architekturmuseum <i>Weidmann Ruedi</i>	45/S. 24
Termiten Vorbilder für nachhaltiges Bauen? <i>Enz Carole</i>	46/S. 22
München: Mehrheit für 100-Meter- Grenze bei Hochhäusern <i>Weidmann Ruedi</i>	49–50/S. 29

## Baugeschichte

Metron – Planen und Bauen 1965–2003 <i>Gadient Hansjörg</i>	1–2/S. 27
Wakkerpreis für Biel <i>Weidmann Ruedi</i>	7/S. 38
Zum Tod von Pierre Zoelly <i>Hanak Michael</i>	7/S. 40
Richard Neutras Cyclorama in Gefahr <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	33–34/S. 30
Hans-Ulrich Meyer, Architekt, 1942–2004 <i>Furrer Bernhard</i>	35/S. 42
Zum Tod von Alberto Camenzind <i>Gadient Hansjörg</i>	43/S. 34
Rehabilitierung von Le Corbusiers «Opus I» <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	47/S. 34

## Baukultur

Gründung der Bundesstiftung Baukultur <i>Weidmann Ruedi</i>	35/S. 48
---	----------

## Baumanagement

Bristenstrasse: Entlassungen in Uri <i>Weidmann Ruedi</i>	8/S. 20
INO Bern: 53 Millionen Zusatzkredit? <i>Bösch Ivo</i>	10/S. 22

## Bauphysik

Recyclingbeton wird salonfähig <i>Denzler Lukas</i>	10/S. 22
--	----------

## Bauten

Place des Nations in Genf wird umgestaltet <i>Weidmann Ruedi</i>	25/S. 28
--	----------

## Beruf

FH-Ingenieure unterbezahlt? <i>Möschinger Katharina</i>	26/S. 25
--	----------

## Biennale

Von der Möbius-Schleife bis zum Alien <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	39/S. 24–25
---	-------------

## Bücher

Metron – Planen und Bauen 1965–2003 <i>Gadient Hansjörg</i>	1–2/S. 27
Flughafen wird Stadt <i>Engler Daniel</i>	8/S. 20–21
Natürlich wohnen und bauen <i>Enz Carole</i>	12/S. 25
Die kleinen Fliessgewässer <i>Enz Carole</i>	12/S. 25
INSA-Sonderbände Luzern und Bern <i>Weidmann Ruedi</i>	12/S. 25

Wohnbauten vergleichen <i>Engler Daniel</i>	13/S. 16
Buchner Bründler <i>Pfaff Lilian</i>	16–17/S. 30
«Rein rechnerisch schon eingestürzt» <i>Engler Daniel</i>	18/S. 31
Bauen mit den Sinnen <i>Vonder Mühl Annette</i>	20/S. 24
Dachabdichtung – Dachbegrünung <i>Enz Carole</i>	21/S. 26
Asmara entdecken <i>Bösch Ivo</i>	23/S. 30
Baukultur in Zürich: Aussersihl und Industrie <i>Weidmann Ruedi</i>	24/S. 22
Game Zone <i>Pfaff Lilian</i>	26/S. 25
Vom Letten bis Rimini <i>Weidmann Ruedi</i>	38/S. 38
Appenzeller Häuser <i>Weidmann Ruedi</i>	40/S. 32
INSA abgeschlossen <i>Weidmann Ruedi</i>	43/S. 36
Holzbauforum in Garmisch <i>Engler Daniel</i>	43/S. 38
Oberlandautobahn-Projekt angepasst <i>Weidmann Ruedi</i>	43/S. 38
Stahlbetonbrücken <i>Engler Daniel</i>	45/S. 24
Umgang mit historischen Fenstern <i>Engler Daniel</i>	45/S. 24
Energie in der Wasserversorgung <i>Enz Carole</i>	47/S. 33
Gustav Gull – Zürcher Verwaltungsbauten <i>Pfaff Lilian</i>	48/S. 24
Totaldokumentation <i>Bösch Ivo</i>	49–50/S. 29
Die junge Generation hat Besseres verdient <i>Bösch Ivo</i>	49–50/S. 29
Hotelpaläste – Traum und Wirklichkeit <i>Rota Aldo</i>	51–52/S. 6
Zürich wird gebaut: Architektur- führer <i>Pfaff Lilian</i>	51–52/S. 6
Algen und Pilze an Fassaden <i>Enz Carole</i>	51–52/S. 6
Architektur/Theorie 20. Jahrhundert <i>Pfaff Lilian</i>	51–52/S. 6

## Bildung

Heimatschutzpreis für Architektur- Pädagogik <i>Weidmann Ruedi</i>	35/S. 43
--	----------

## Boden

Umnutzung von Industriebrachen <i>Denzler Lukas</i>	38/S. 32
--	----------

## Brückenbau

Brückensanierung:  
Kosten unterschätzt  
*Engler Daniel* 14/S. 31

## Denkmal

Wakkerpreis für Biel  
*Weidmann Ruedi* 7/S. 38

Manufaktur von 1790 in Wildegg  
gerettet  
*Weidmann Ruedi* 7/S. 42

Le Corbusier über La Chaux-de-Fonds  
*Weidmann Ruedi* 14/S. 32

Schulthess-Gartenpreis an Fred Eicher  
*Weidmann Ruedi* 18/S. 28

Wer kauft die Weissenhof-Siedlung?  
*Weidmann Ruedi* 19/S. 36

Ruine Resti in Meiringen wird saniert  
*Weidmann Ruedi* 24/S. 22

Verein Pro Saffahaus  
*Weidmann Ruedi* 27-28/S. 22

Aarburg: Renovation der Burg  
*Weidmann Ruedi* 29-30/S. 46

Richard Neutras Cyclorama in Gefahr  
*Hartmann Schweizer Rabel* 33-34/S. 30

Pfyffer-Karte des Kantons Zug  
entdeckt  
*Weidmann Ruedi* 38/S. 37

Schlachthof Locarno im  
Dornröschenschlaf  
*Weidmann Ruedi* 40/S. 24

Stockalperturm in Gondo  
für Seminare  
*Weidmann Ruedi* 41/S. 32

Historische Gärten im Kanton Zürich  
*Weidmann Ruedi* 41/S. 32

Wer will Kaufhof-Waben kaufen?  
*Weidmann Ruedi* 41/S. 32

Tessin will Villa Favorita übernehmen  
*Weidmann Ruedi* 42/S. 24

Besserer Brandschutz für schützens-  
werte Bauten im Kt. Bern  
*Weidmann Ruedi* 47/S. 33

Rehabilitierung von Le Corbusiers  
«Opus I»  
*Hartmann Schweizer Rabel* 47/S. 34

## Denkmalpflege

Wakkerpreis für Biel  
*Weidmann Ruedi* 7/S. 38

Dorfbad Bad Ragaz:  
Sanierung und neue Nutzung  
*Weidmann Ruedi* 9/S. 26

Basel: Einsprache gegen  
Museuserweiterung  
*Weidmann Ruedi* 9/S. 26

Nidwalden will Kloster Stans kaufen  
*Weidmann Ruedi* 9/S. 26

Hans-Ulrich Meyer, Architekt,  
1942-2004  
*Furrer Bernhard* 35/S. 42

Rehabilitierung von Le Corbusiers  
«Opus I»  
*Hartmann Schweizer Rabel* 47/S. 34

Terrassenlandschaften der Schweiz  
*Büttner Michèle* 49-50/S. 28

## Design

Ausstellungssystem als Geschenk  
für Uno Genf  
*Weidmann Ruedi* 16-17/S. 31

## Energie

EU-Energiepass für alle Gebäude  
*Enz Carole* 15/S. 22

Windkraftwerk Gütsch vom  
Wind zerrissen  
*Weidmann Ruedi* 15/S. 22

Photovoltaik-Tagung  
*Enz Carole* 18/S. 28

Windstrom aus der Linthebene?  
*Enz Carole* 20/S. 22

Neue Verbrennungstechnologie für  
Biobrennstoffe  
*Enz Carole* 23/S. 31

Öl aus Biomasse  
*Scheil Claudia* 24/S. 23

Funktioniert Minergie wirklich?  
*Enz Carole* 35/S. 48

Windkraftanlagen: Neubau,  
Vogelschutz und Rückbau  
*Enz Carole* 38/S. 48

Trend zur 2000-Watt-Gesellschaft  
*Humm Othmar* 42/S. 25

Rationelle Energienutzung in Gebäuden  
*Enz Carole* 46/S. 22

## Erfindungen

Fiktives Erdbeben  
*Weidmann Ruedi* 16-17/S. 31

## Expo-02

Letzte Reste der Expo  
*Weidmann Ruedi* 23/S. 30

Expo.02-Modelle kommen  
ins Landesmuseum  
*Weidmann Ruedi* 25/S. 28

Berg als Schweizer Pavillon in Aichi  
*Weidmann Ruedi* 41/S. 33

## Forschung

Ursern-Projekt: Impulse für  
Alpenforschung  
*Weidmann Ruedi* 3-4/S. 25

Zusammenarbeit von  
Empa und Uni Basel  
*Weidmann Ruedi* 3-4/S. 25

## Gedenken

Zum Tod von Pierre Zoelly  
*Hanak Michael* 7/S. 40

## Gesellschaft

Metron – Planen und Bauen  
1965-2003  
*Gadient Hansjörg* 1-2/S. 27

Städtische Dichte in der Schweiz  
*Hofer Andreas* 5-6/S. 26

Die Region Luzern muss  
sich wehren  
*Weidmann Ruedi* 14/S. 30

Gesellschaftskritischer  
Think Tank gegründet  
*Möschinger Katharina* 20/S. 22

Heimatschutzpreis für Architektur-  
Pädagogik  
*Weidmann Ruedi* 35/S. 43

Schrumpfende Städte statt  
blühende Landschaften  
*Poblisch Oliver* 41/S. 30

Trend zur 2000-Watt-Gesellschaft  
*Humm Othmar* 42/S. 25

## Gleichstellung

Gleichstellungsfördernde  
Personalpolitik für Hochschulen  
*Möschinger Katharina* 19/S. 36

## Gründach

Gründach 2004  
*Enz Carole* 35/S. 49

## Haustechnik

Einfache Technik – zufriedene Nutzer  
*Lang Thomas* 25/S. 27

## Holz

Holzbauforum in Garmisch  
*Engler Daniel* 43/S. 38

## Holzbau

Treffpunkt Garmisch  
*Engler Daniel* 12/S. 24

Holz wäre genug vorhanden  
*Engler Daniel* 15/S. 22

Ideen gefördert  
*Engler Daniel* 37/S. 26

Holzbauforum in Garmisch  
*Engler Daniel* 43/S. 38

## In eigener Sache

Wechsel in der tec21-Chefredaktion  
*Schiess Rita* 11/S. 21

Jahresbericht 2003 der Verlags-AG  
*Der Verwaltungsrat der Verlags-AG  
der akademischen technischen Vereine* 26/S. 26

Bauten für Spezialausgabe gesucht  
*Bösch Ivo* 29-30/S. 46

## Ingenieurwesen

Bristenstrasse: Entlassungen in Uri  
*Weidmann Ruedi* 8/S. 20

## Kunst

- 100 Museen online  
*Weidmann Ruedi* 7/S. 42
- Ruedi Baur an der HGKZ  
*Weidmann Ruedi* 9/S. 25
- 300 Tonnen Kunst  
*Gadient Hansjörg* 18/S. 31

## Kritik

- Muschamp verlässt «New York Times»  
*Hartmann Schweizer Rabel* 27–28/S. 22

## Landschaft

- Metron – Planen und Bauen  
1965–2003  
*Gadient Hansjörg* 1–2/S. 27
- Terrassenlandschaften der Schweiz  
*Büttner Michèle* 49–50/S. 28

## Landschaftsarchitektur

- Metron – Planen und Bauen  
1965–2003  
*Gadient Hansjörg* 1–2/S. 27
- Schulthess-Gartenpreis an Fred Eicher  
*Weidmann Ruedi* 18/S. 28

## Leserbriefe

- Ein einziges System für Ökoinventare  
und Energiebilanzen  
*Novotny Norbert C.* 5–6/S. 27
- «Westside» aus der Perspektive  
der Sportförderung  
*Strupler-Grötzinger Martin* 5–6/S. 27
- Zum Umgang mit Bauten  
Karl Egenders  
*Novotny Norbert C.* 11/S. 21
- Samplen kann nicht jeder  
*Hsu Martin* 15/S. 22–23
- Das Bild allein genügt  
*Strebel Ernst* 15/S. 23
- Wettbewerbe anonym und offen!  
*Schweizer Walter* 16–17/S. 30
- Der Bauherr sieht das vielleicht  
anders  
*Kern Hans-Heiner* 16–17/S. 30
- Prädisqualifiziert!  
*Urfer Thomas* 19/S. 38
- Bevölkerungspolitik durch  
Wohnungsbau  
*Frei Heinrich* 19/S. 38
- Sanierung der Bristenstrasse  
*Püntener Peter* 20/S. 23
- Genossenschaftliche Ersatzneubauten  
*Liechti Richard* 22/S. 19
- Stahlpreise bereiten Sorgen  
*Baumann Walter* 25/S. 28
- Strassenverkehr in Agglomerationen  
*Streich Werner* 26/S. 25
- Fluglärmmediation: ein Kunststück  
*Streich Werner* 29–30/S. 44

- Einmischung zum Sprachgebrauch  
*Ackerknecht Dieter* 40/S. 25
- Nicht vorgesehene Überarbeitung  
*Jaub Martin* 40/S. 25
- Nicht einfach ins Altpapier  
*Reinhardt Claude* 45/S. 24
- Von Ufer zu Ufer?  
*Flury Aita* 46/S. 22
- Mit allen Sinnen!  
*Novotny Norbert C.* 48/S. 24

## Nachruf

- Zum Tod von Alberto Camenzind  
*Gadient Hansjörg* 43/S. 34

## Natur

- Greenbuilding 2003  
*Enz Carole* 3–4/S. 24

## Persönlich

- Zum Tod von Rudolf Wullimann  
*Friedli Peter* 14/S. 32
- Hans-Ulrich Meyer, Architekt,  
1942–2004  
*Furrer Bernhard* 35/S. 42

## Planung

- Berner Stadplaner geht nach 21 Jahren  
*Weidmann Ruedi* 3–4/S. 25
- Sanierung in der Berner Altstadt  
*Weidmann Ruedi* 3–4/S. 25
- Geodaten im Netz  
*Enz Carole* 5–6/S. 28
- Freiburg: Neue Eis und  
Basketballhalle  
*Weidmann Ruedi* 9/S. 25
- Bern: Kinder reden in der  
Planung mit  
*Weidmann Ruedi* 12/S. 24
- Zürich: Wettbewerbe am  
Hauptbahnhof?  
*Weidmann Ruedi* 12/S. 24
- Die Region Luzern muss  
sich wehren  
*Weidmann Ruedi* 14/S. 30
- Grünes Licht für Fachmarkt  
in Oftringen  
*Weidmann Ruedi* 15/S. 21
- Richtplanung im Kanton Obwalden  
wird revidiert  
*Weidmann Ruedi* 19/S. 36
- Ersatz für Boa Luzern im Schlachthof  
Kriens  
*Weidmann Ruedi* 23/S. 30
- Der neue Bundeshausplatz  
*Pfaff Lilian* 31–32/S. 30
- Quartierplanung Breitenrain-Lorraine  
*Weidmann Ruedi* 35/S. 49
- Davoser Parlament will Hochhaus  
auf der Schatzalp  
*Weidmann Ruedi* 37/S. 26

- Umnutzung von Industriebrachen  
*Denzler Lukas* 38/S. 32
- VLP kritisiert neue Regionalpolitik  
*Weidmann Ruedi* 40/S. 24
- Schwedische Stadt Kiruna soll  
abgerissen werden  
*Weidmann Ruedi* 40/S. 24
- Saurer-Areal Arbon  
*Weidmann Ruedi* 42/S. 24
- Öffentlicher Raum für Strassendorf  
*Weidmann Ruedi* 43/S. 38
- Solothurner Karten  
*Enz Carole* 47/S. 32
- Wege zu einer nachhaltigen  
Raumentwicklung  
*Enz Carole* 47/S. 32
- Seit 1995 verstädert die Schweiz –  
eine Studie  
*Weidmann Ruedi* 47/S. 32
- Flughafen Berlin-Schönefeld:  
3000 Klagen  
*Sator Christoph* 48/S. 25
- Leere Läden in der Bieler Innenstadt  
*Weidmann Ruedi* 49–50/S. 30

## Politik

- Städtische Dichte in der Schweiz  
*Hofer Andreas* 5–6/S. 26
- Richtplan Zug: Mehr Kies und  
mehr Golf  
*Weidmann Ruedi* 7/S. 42
- Bristenstrasse: Entlassungen in Uri  
*Weidmann Ruedi* 8/S. 20
- Abstimmung über Wohnsiedlung  
in Zumikon  
*Weidmann Ruedi* 13/S. 19
- Die Region Luzern muss sich wehren  
*Weidmann Ruedi* 14/S. 30
- Muss Architektur mehrheits-  
fähig sein?  
*Engler Daniel* 29–30/S. 42
- Zürich reduziert Ortsbild-  
inventar nicht  
*Weidmann Ruedi* 42/S. 24
- Basel-Stadt: Gemeinden  
übernehmen Kantonsaufgaben  
*Weidmann Ruedi* 47/S. 32
- Schrumpfende Städte statt  
blühende Landschaften  
*Poblisch Oliver* 41/S. 30

## Presse

- Architektur-Zeitschrift  
für die Zentralschweiz  
*Weidmann Ruedi* 38/S. 38
- «db» verkauft, Redaktoren gehen  
*Weidmann Ruedi* 42/S. 24

## Raumplanung

- Metron – Planen und Bauen  
1965–2003  
*Gadient Hansjörg* 1–2/S. 27

Die Region Luzern muss sich wehren <i>Weidmann Ruedi</i>	14/S. 30	<b>Szenario</b>	Langer Bahntunnel bei Ligerz am Bielersee <i>Weidmann Ruedi</i>	26/S. 26		
Bauen ausserhalb der Bauzone neu regeln? <i>Enz Carole</i>	23/S. 30	Die Schweiz in 20 Jahren <i>Möschinger Katharina</i>	51–52/S. 4	SBB: Chaos wegen Sparkurs? <i>Engler Daniel</i>	25/S. 26	
Geodaten Schweiz <i>Enz Carole</i>	29–30/S. 46	<b>Tagungen</b>	Begegnungszonen: Bern voraus <i>Engler Daniel</i>	25/S. 26		
<b>Recht</b>		Greenbuilding 2003 <i>Enz Carole</i>	3–4/S. 24	Bern verteilt Parkbussen für Velos <i>Engler Daniel</i>	35/S. 48	
Liegenschaftsschätzer und Hauskäufer <i>Weidmann Ruedi</i>	15/S. 21	Städtische Dichte in der Schweiz <i>Hofer Andreas</i>	5–6/S. 26	Leisere Güterwagen dank neuer Technik <i>Weidmann Ruedi</i>	40/S. 26	
Lex Koller weiter gelockert <i>Möschinger Katharina</i>	20/S. 22	Clima 2005 <i>Enz Carole</i>	21/S. 26	Privater Schnellzug durch die Schweiz <i>Weidmann Ruedi</i>	40/S. 26	
Vereinheitlichung der Baubegriffe <i>Weidmann Ruedi</i>	35/S. 42	<b>Technik</b>	2005 nationales Jahr der Technik <i>Weidmann Ruedi</i>	41/S. 33	Oberlandautobahn-Projekt angepasst <i>Weidmann Ruedi</i>	43/S. 38
<b>Recycling</b>		<b>Umwelt</b>	Metron – Planen und Bauen 1965–2003 <i>Gadient Hansjörg</i>	1–2/S. 27	Empa an EU-Projekt für Kostenvorstellung im Verkehr beteiligt <i>Engler Daniel</i>	44/S. 22
Recyclingbeton wird salonfähig <i>Denzler Lukas</i>	10/S. 22	Deutsche Klima-Gutachter fordern mehr Anstrengungen <i>Enz Carole</i>	5–6/S. 28	Wird Zofingen ein Vorort von Bern? <i>Kräuchi Christian</i>	51–52/S. 6	
<b>Risiko / Sicherheit</b>		Schlauer Bauen <i>Enz Carole</i>	5–6/S. 28	Leere Läden in der Bieler Innenstadt <i>Weidmann Ruedi</i>	49–50/S. 30	
Bristenstrasse: Entlassungen in Uri <i>Weidmann Ruedi</i>	8/S. 20	Mehr Moorschutz im Kanton Zürich <i>Enz Carole</i>	14/S. 32	<b>Wirtschaft</b>		
<b>Städtebau</b>		Photovoltaik-Tagung <i>Enz Carole</i>	18/S. 28	Städtische Dichte in der Schweiz <i>Hofer Andreas</i>	5–6/S. 26	
Metron – Planen und Bauen 1965–2003 <i>Gadient Hansjörg</i>	1–2/S. 27	Energie-Perspektiven <i>Enz Carole</i>	21/S. 26	Innovationsstiftung für die Schweiz? <i>Weidmann Ruedi</i>	9/S. 25	
Greenbuilding 2003 <i>Enz Carole</i>	3–4/S. 24	Stadt ist auch Natur <i>Enz Carole</i>	33–34/S. 31	Teuerung durch explodierende Stahlpreise <i>Weidmann Ruedi</i>	15/S. 21	
Städtische Dichte in der Schweiz <i>Hofer Andreas</i>	5–6/S. 26	Strassenplanung für Wildtiere <i>Enz Carole</i>	35/S. 48	Innovative Schweiz <i>Möschinger Katharina</i>	20/S. 24	
Wakkerpreis für Biel <i>Weidmann Ruedi</i>	7/S. 38	Unwohlfühlräume? <i>Enz Carole</i>	36/S. 19	Schulterschluss im Strassenbau <i>Engler Daniel</i>	25/S. 262	
Neu in Neuenburg <i>Enz Carole</i>	29–30/S. 44	Schrecken der Autobahn <i>Enz Carole</i>	37/S. 26	<b>Wohnen</b>		
Baugenossenschaften Schwamendingen: Lobby gegen Lärm <i>Weidmann Ruedi</i>	29–30/S. 44	1.8 Millionen für 2000-Watt-Gesellschaft Basel <i>Enz Carole</i>	37/S. 26	Verordnung zum Wohnraumförderungsgesetz <i>Weidmann Ruedi</i>	3–4/S. 25	
Der neue Bundeshausplatz <i>Pfaff Lilian</i>	31–32/S. 30	Windkraftanlagen: Neubau, Vogelschutz und Rückbau <i>Enz Carole</i>	38/S. 48	<b>SIA-Informationen</b>		
Stadt ist auch Natur <i>Enz Carole</i>	33–34/S. 31	Biodiversität: Wissenschaftler schlagen Alarm <i>Weidmann Ruedi</i>	43/S. 40	Direktion: Die neuen LHO durchsetzen <i>Mosimann Eric</i>	1–2/S. 28–29	
ETH präsentiert in Berlin Science City <i>Poblisch Oliver</i>	35/S. 46	Terrassenlandschaften der Schweiz <i>Büttner Michèle</i>	49–50/S. 28	Contractworld 2004	1–2/S. 30	
Umnutzung von Industriebrachen <i>Denzler Lukas</i>	38/S. 32	<b>Verkehr</b>		ZNO: Freigabe der Swissconditions <i>Gebri Markus</i>	1–2/S. 30	
Schrumpfende Städte statt blühende Landschaften <i>Poblisch Oliver</i>	41/S. 30	Felsenauviadukt in Bern wird saniert <i>Engler Daniel</i>	3–4/S. 25	Entschädigung Gesamtleitung Koordination und Sekretärin	1–2/S. 31	
Leere Läden in der Bieler Innenstadt <i>Weidmann Ruedi</i>	49–50/S. 30	581 km/h: Eisenbahn-Weltrekord <i>Engler Daniel</i>	3–4/S. 25	LHO 2003: Konsequente Durchsetzung gefordert	3–4/S. 26–27	
<b>Stadtentwicklung</b>		Flughafen wird Stadt <i>Engler Daniel</i>	8/S. 20–21	Der SIA an der Hilsa 2004 <i>Schmid Peter P.</i>	3–4/S. 27	
ETH präsentiert in Berlin Science City <i>Poblisch Oliver</i>	35/S. 46	Uri: Neat-Pläne nicht angefochten <i>Engler Daniel</i>	20/S. 22	Vier neue Direktionsmitglieder <i>Schmid Peter P.</i>	3–4/S. 28	

# SIA-INFORMATIONEN

LHO: Neue Kurse im Engadin, in Zürich, Basel, Bern, Luzern <i>Rietmann Kurt</i>	3-4/S. 28	Preise, Phasen im Vertrag, prozentuale Leistungsanteile	12/S. 29	Exkursion FIB: Kantonsschule Wil <i>Ulrich Alois</i>	20/S. 29
Geologen, Leistungsmodell, Projekttypen und Rabatte	3-4/S. 29	Ingenieurbau – eine nützliche Kunst <i>Hagmann Alfred</i>	13/S. 20	SIA 266: Klebebewehrung	20/S. 29
SN EN 206-1 Beton: Anhang C verbindlich	5-6/S. 30	LHO: Stundenaufwand zu tief für die geforderte Qualität	13/S. 21	Qualifikation für Stahlbaubetriebe <i>Rivero Juan</i>	21/S. 28-30
Kurs: Öffentliches Beschaffungswesen <i>Rietmann Kurt</i>	5-6/S. 31	SBB: Ausschreibungen	13/S. 21	Neue LHO: Letzte Kurse zur Honorarberechnung	21/S. 29
Tagung Photovoltaik	5-6/S. 32	Verjähung: Schwamm drüber <i>Gasche Jürg</i>	13/S. 22	ABB in Kraft: Rechts- und Vertragssicherheit erhöht	21/S. 30-31
125 neue Mitglieder <i>Mosimann Eric</i>	5-6/S. 32	Ohne Recht bauen heisst auf Sand bauen <i>Schmid Peter P.</i>	13/S. 23	Einführungskurse Allgemeine Bedingungen Bau	21/S. 31
Wahlen in Kommissionen des SIA <i>Mosimann Eric</i>	5-6/S. 33	Baunormung in der Schweiz <i>Nissen Timothy O.</i>	14/S. 34	Direktion: Stundenaufwand, Vergabewesen und Persönlichkeiten im SIA <i>Mosimann Eric</i>	22/S. 20
Beschäftigungslage: Firmen erwarten Erholung	7/S. 44-46	Bewehrungsmatten	14/S. 34	Erhebung zum Stundenaufwand	22/S. 21
Kurse für Waldfachleute	7/S. 47	Produkte- und Prüfnormen für Beton	14/S. 35	Das aktuelle Register der Dichtungsbahnen <i>Partl Manfred N.</i>	22/S. 22
Die Schwerpunkte des SIA für das Jahr 2004 <i>Büren Charles von</i>	8/S. 22-23	Honorarberechnung mit dem Computer	14/S. 36	Vernehmlassung SIA 118/198	22/S. 22
Gefragte Kurse zu den LHO <i>Schmid Peter P.</i>	8/S. 24	Fachkoordination und Zuschlag für Tragkonstruktion	14/S. 37	Giuliano Anastasi neuer Präsident des REG	22/S. 23
Korrekte Anwendung der LHO	8/S. 25	Leitplanken für die Normenarbeit <i>Nissen Timothy O.</i>	15/S. 24	Vorteilhaftes SIA-Normenabonnement <i>Ziegenrücker Sven</i>	23/S. 34-35
Kurse zur Honorarberechnung	8/S. 25	Tipps zum Versicherungsverwechsel	15/S. 25	Mobiles Arbeiten	23/S. 35
Planerverträge KBOB: Marktmacht ausgespielt	9/S. 28-29	Technische Kompetenz mit kulturellem Anspruch <i>Büren Charles von</i>	16-17/S. 34-35	Geschäftsbericht: Der SIA im Jahre 2003 <i>Büren Charles von</i>	23/S. 36
Vernehmlassung zu SIA 244, 246 und 248 <i>Aeberli Roland</i>	9/S. 29	Vernehmlassung SIA 384.201 <i>Aeberli Roland</i>	16-17/S. 35	Stahlpreise bereiten Sorgen	23/S. 36
LHO: Z-Werte	9/S. 29	Stand und Zukunft der Photovoltaik <i>Schmid Peter P.</i>	16-17/S. 36-37	Landschaftsarchitektur <i>Roth Steffen</i>	23/S. 36
Direktion: Rekurse, Planerverträge und Wahlen <i>Mosimann Eric</i>	9/S. 30	Fachtagung zum Tunnelbau	16-17/S. 37	Architektur am Comics-Festival in Siders	23/S. 36
BWL: Sanierung von Altlasten <i>Zollinger Fritz</i>	9/S. 30	Vergabe- und Vertragswesen sowie Mitgliedschaft im SIA <i>Mosimann Eric</i>	18/S. 34	Frauen in Naturwissenschaft und Technik <i>Chevillat Jean-Claude</i>	24/S. 24
Information der Bauherren und Teilphasen	9/S. 31	Vernehmlassung SIA 112/1 Nachhaltiges Bauen Hochbau <i>Gut Martin</i>	18/S. 35	Vademecum SIA: Mediation beim Planen und Bauen	24/S. 25
Erste NPK-Kapitel auf neue Normenreihe ABB abgestimmt	10/S. 24	Neue Mitglieder im 1. Quartal 2004 <i>Mosimann Eric</i>	18/S. 36	SIA-Architekturpreis 2003/04 <i>Goetz Nicolas</i>	25/S. 30
Publikationen SIA 2004: Über 350 Angebote <i>Ziegenrücker Sven</i>	10/S. 24	Geologenverband neuer SIA-Fachverein <i>Mader Pirmin</i>	18/S. 36-37	Anna Birke, Tipje Behrens: Integration in den Bestand Glättlistrasse	25/S. 31
Fairer Wettbewerb	10/S. 25	Frauen in Naturwissenschaft und Technik	18/S. 37	Maurice Y. Berrel: Wohnen am Hafen in Basel	25/S. 32
Revision BoeB: Intellektuelle Dienstleistungen <i>Schmutz Pierre Henri, Graber Daniele</i>	11/S. 22	Effiziente Normenarbeit <i>Nissen Timothy O.</i>	19/S. 40	Mihaela Caduff-Ene: Vielschichtiger Kubus	25/S. 33
Kurs: Kunststoffrohrleitungen	11/S. 22	Dokumentation Untertagbau	19/S. 40	Christian A. Müller: Trinationale Seenlandschaft	25/S. 34
18. Sitzung ZNO vom 24. 2. 04 <i>Gebri Markus</i>	11/S. 22	SIA 380/4 Elektrische Energie im Hochbau: Vernehmlassung	19/S. 41	Stephan Marc Rutishauser: Kubus als Eckpfeiler	25/S. 35
Arbeitsgemeinschaften, Vergleich bei Wettbewerben	11/S. 23	Mitgliederstruktur: Der SIA verjüngt sich laufend <i>Rietmann Kurt</i>	19/S. 42	Yanick Aeby, Raphaël Cachin: Bilbao am Fluss	25/S. 36
Direktion: Paradigmawechsel bringt keine Rechtssicherheit <i>Mosimann Eric</i>	12/S. 26-27	Contractworld.award 2005	19/S. 43	Nicolas F. Bernath, O. Robin Schweizer: Neues Stadion für Bufalotta	25/S. 37
FH-Kurse: Bemessungsbeispiele Tragwerksnormen	12/S. 27	Verhaltens Zuversicht im Planungssektor	20/S. 26-28	Eliane Rodel: Delémont – Entwicklung der Unterstadt	25/S. 38
SIA-Form: Gefragte Weiterbildung <i>Rietmann Kurt</i>	12/S. 28	Rechtsauskünfte beim SIA	20/S. 28		

Christina M. Stoos: Die Präsenz des Ortes	25/S. 39	Aktuelles aus dem Normenschaffen <i>Roland Aeberli</i>	35/S. 54–55	Tagung: Die neuen Tunnelnormen	40/S. 29
Die neue Honorarberechnung LHO SIA 2003 wird Alltag	26/S. 28	Berufshaftpflichtversicherung für SIA-Firmenmitglieder	35/S. 55	Norm und Dokumentation zur Wirtschaftlichkeitsrechnung	40/S. 30
Bemessungsbeispiele zu den neuen Tragwerksnormen	26/S. 29	Die Verknüpfung Schweiz – Europa auf Normenebene <i>Gebri Markus</i>	36/S. 20–21	Rechtsauskünfte	40/S. 30
Wahlen: neu konstituierte Kommissionen SIA 260 –267 <i>Kneubühler Hugo</i>	26/S. 30	Wahlen in Kommissionen im 1. Semester 2004 <i>Mosimann Eric</i>	36/S. 22	Lüftung in Wohnbauten <i>Ziegenrucker Sven</i>	40/S. 31
Zementprüfungen <i>Rivero Juan</i>	26/S. 31	Allianz von Umweltverbänden	36/S. 22	Verbindlichkeit von Normen und Merkblättern <i>Maffioletti Walter</i>	41/S. 34–35
Grosse Projekte beendet – Neues nimmt Gestalt an <i>Büren Charles von</i>	27–28/S. 24–25	Autoversicherung	36/S. 22	Freigabe ABB Untertagbau <i>Gebri Markus</i>	41/S. 35
Vernehmlassung zu SIA 423 <i>Gut Martin</i>	27–28/S. 25	FH-Kurse zu den neuen Tragwerksnormen	36/S. 23	Zürich: Baubewilligungen	41/S. 35
Strategische Ziele des SIA: Politik mit Inhalten <i>Kündig Daniel</i>	27–28/S. 26	Die 21. Sitzung der ZNO <i>Gebri Markus</i>	37/S. 28	Dank für Volontariatsarbeit <i>Kündig Daniel</i>	42/S. 26–27
20. Sitzung der ZNO <i>Gebri Markus</i>	27–28/S. 26	Ehrenmitglied Dr. Georg Gruner verstorben <i>Mosimann Eric</i>	37/S. 28	Beitritte zum SIA seit 1. August 04 <i>Mosimann Eric</i>	42/S. 28
Kurs: Einführung in SIA 166 Klebebewehrungen <i>Rietmann Kurt</i>	27–28/S. 27	Zürich: Zwei Architekturbrenn- punkte	37/S. 29	Änderung SN EN 197-1 Zement <i>Martino Giuseppe</i>	42/S. 28
FGU: Neue Erkenntnisse beim Bau der Neat-Tunnel <i>Schmid Peter P.</i>	29–30/S. 48–49	Zwei Schweizer Preisträger	37/S. 29	Zusammenarbeit GII und STV	42/S. 28
SIA begrüsst offenen Binnenmarkt	29–30/S. 50	Beitritte zum SIA seit 1. April 2004 <i>Mosimann Eric</i>	37/S. 30	SIA 166: Klebebewehrung <i>Ziegenrucker Sven</i>	42/S. 28
Vertragsbedingungen	29–30/S. 50	Empa-Akademie Technikbildung	37/S. 30	Dank für pünktliches Zahlen <i>Gremaud Olga, Maffioletti Walter</i>	42/S. 29
Studienauftrag für SIA-Haus	29–30/S. 50	Kurs: Gutes Innenraumklima planen <i>Rietmann Kurt</i>	37/S. 31	Vertragskrankenkassen SIA: Neue Franchisen <i>Frei Karin</i>	43/S. 44–45
Zur Erhebung der Z-Werte: Chefhonorare richtig erfassen <i>Montmollin Stéphanie de</i>	29–30/S. 51	Der SIA massgeblicher Verband <i>Büren Charles von</i>	38/S. 40–41	Geländer und Brüstungen <i>Ziegenrucker Sven</i>	43/S. 45
Kostengarantievertrag SIA: Bau und Kosten im Lot <i>Schmid Peter P.</i>	31–32/S. 34–35	Vernehmlassung zu SIA 416/1 Kennzahlen Gebäudetechnik <i>Aeberli Roland</i>	38/S. 42	Exkursion Nanotechnologie	43/S. 45
Zusammenarbeit im internationalen öffentlichen Beschaffungswesen <i>Galli Peter</i>	31–32/S. 36	Leitfaden zur Submission geologischer Leistungen	38/S. 42	Nutzen für die Mitglieder Erhöhen <i>Mosimann Eric</i>	44/S. 24–25
Vernehmlassung zur LHO SIA 105 <i>Maffioletti Walter</i>	31–32/S. 37	Neuausgabe Merkblatt SIA 2001 Wärmedämmstoffe <i>Aeberli Roland</i>	38/S. 42	Dokumentation SIA D 0202 zur Fachtagung Untertagbau	44/S. 25
Vernehmlassung SIA 382/1	31–32/S. 37	Einführung in SIA 480 Wirtschaftlichkeitsrechnung	38/S. 43	Forderung verjährt und der Planer hat das Nachsehen <i>Gasche Jürg</i>	45/S. 26–27
Direktion: Planer stärken und Bauherren informieren <i>Mosimann Eric</i>	33–34/S. 32–33	SIA mit der Berufsgruppe BWL an der Umwelt 04 <i>Schmid Peter P.</i>	39/S. 28	Qualifikation für Stahlbaubetriebe <i>Rivero Juan</i>	45/S. 28–29
SIA: Zusatzversicherungen zur Krankenkasse günstiger	33–34/S. 33	SIA-Zeitschrift Tracés mit eigener Homepage <i>Della Casa Francesco</i>	39/S. 29	Zurückhaltung trotz besserer Geschäftslage	46/S. 26–28
Kurs: Energie und Innenluftqualität	33–34/S. 34	SIA fördert Anwendung von GIS und Geodaten <i>Jordan Peter</i>	39/S. 30	Vademecum SIA: Mediation	46/S. 28
Erhebung der Z-Werte: Frist verlängert	33–34/S. 34	SIA: Zusammenarbeit mit dem SWKI vereinbart <i>Gebri Markus</i>	39/S. 30	Fachtagung FBH: Ingenieurentwurf	46/S. 29
Beschäftigungslage im 2. Quartal etwas rosiger	33–34/S. 34–36	Neu: SIA 421 Raumplanung – Nutzungsziffern <i>Ziegenrucker Sven</i>	39/S. 31	Wertschätzung für die Tätigkeit von Fachleuten des SIA <i>Büren Charles von</i>	47/S. 36–37
Europäische Normen im Aufschwung <i>Gebri Markus</i>	35/S. 52	Einfach und rasch über www.sia.ch bestellen <i>Ziegenrucker Sven</i>	40/S. 28	Das aktuelle Register der Dichtungsbahnen <i>Parit Manfred N.</i>	47/S. 38
Treffpunkt Umwelt 04	35/S. 53	Neue Norm SN EN 81-28 zum Fernnotruf in Aufzügen <i>Martino Giuseppe</i>	40/S. 28	Neuer Präsident bei der IVBH	47/S. 38
Seminar für Gerichtsexperten	35/S. 53			Die Swissbau 05 zeigt die Zukunft der Bauwirtschaft	47/S. 39
				ZNO: Freigabe Empfehlung Nachhaltiges Bauen <i>Gebri Markus</i>	48/S. 26
				Auskünfte aus dem General- sekretariat des SIA	48/S. 26

# AUTOREN / AUTORINNEN

Swissbau 05: Nachhaltiges Bauen – kein Widerspruch <i>Büren Charles von</i>	48/S. 28–29	<i>Binz-Deplazes Anita, Gugerli Heinrich</i> Recycling statt «Downcycling»	10/S. 5	<i>Büttner Michèle</i> Terrassenlandschaften der Schweiz	49–50/S. 28
Minenräumergerät: Eine Anerkennung zieht Kreise <i>Schmid Peter P.</i>	48/S. 30–31	<i>Biro Alice</i> Analogie von Form und Struktur	7/S. 7–10	<i>Cameron Greg</i> Das Rom Ostafrikas	23/S. 7–10
KOF-Erhebung: Höherer Stundenaufwand <i>Kündig Daniel</i>	49–50/S. 32–33	<i>Blesi Ruth</i> Imagineered Sculpture #03.11.2003	51–52	<i>Chevillat Jean-Claude</i> Frauen in Naturwissenschaft und Technik	24/S. 24
Vergabe von Planeraufträgen: Standpunkt der Planer	49–50/S. 34–35	<i>Blumer Hermann</i> Harmonische Grundmuster	15/S. 5	<i>Coste Annelise</i> How to go away, 2001	51–52
Tagung öffentliche Freiräume	49–50/S. 35	<i>Bösch Ivo</i> Loggia dello Sport	7/S. 22–25	<i>Curran Peter</i> Gateshead Millennium Bridge	8/S. 6–9
Neue Tunnelnormen für die Schweiz erschienen <i>Schmid Peter P.</i>	49–50/S. 36–37	<i>Bösch Ivo</i> INO Bern: 53 Millionen Zusatzkredit?	10/S. 22	<i>Curschellas Paul</i> Vom Groben zum Feinen	20/S. 5
Statutenänderungen, Budget 05 und Wahlen <i>Büren Charles von</i>	51–52/S. 10	<i>Bösch Ivo</i> Lernen von Luzern	14/S. 10–11	<i>Della Casa Francesco</i> «Jardins de passage»	11/S. 5
		<i>Bösch Ivo</i> Die Dimension des Raumes nutzen	21/S. 16–17	<i>Della Casa Francesco</i> SIA-Zeitschrift Tracés mit eigener Homepage	39/S. 29
		<i>Bösch Ivo</i> Asmara entdecken	23/S. 30	<i>Denison Edward, Yu Ren Guang</i> Cappuccino in den Bars von Asmara	23/S. 13–17
		<i>Bösch Ivo</i> Bauten für Spezialausgabe gesucht	29–30/S. 46	<i>Denzler Lukas</i> Recyclingbeton wird salonfähig	10/S. 22
		<i>Bösch Ivo</i> Zweites Projekt am Caumasee gescheitert	31–32/S. 31	<i>Denzler Lukas</i> Umnutzung von Industriebrachen	38/S. 32
		<i>Bösch Ivo</i> Traditionelle Form, modernes Kleid	48/S. 6–7	<i>Denzler Lukas</i> Feuergefahr	41/S. 5
		<i>Bösch Ivo</i> Totaldokumentation	49–50/S. 29	<i>Dubey Jacques</i> Zum Jubiläum	42/S. 5
		<i>Bösch Ivo</i> Die junge Generation hat Besseres verdient	49–50/S. 29	<i>Eckert Wim, Eckert Piet</i> OMA im Osten	9/S. 5
		<i>Braunwaller Armin</i> Normen online: Klicken statt blättern	49–50/S. 19–20	<i>Ehrat Fredi</i> Zeit der Freiheit	7/S. 5
		<i>Buchli Simon</i> Ökonomische Gründe	48/S. 5	<i>Ehrenberg Philippe</i> Vermessung in die Verfassung	24/S. 12–15
		<i>Büren Charles von</i> Die Schwerpunkte des SIA für das Jahr 2004	8/S. 22–23	<i>Engler Daniel</i> Metron: «Stadtarchipel»	1–2/S. 18–20
		<i>Büren Charles von</i> Technische Kompetenz mit kulturellem Anspruch	16–17/S. 34–35	<i>Engler Daniel</i> Felsenauiadukt in Bern wird saniert	3–4/S. 25
		<i>Büren Charles von</i> Geschäftsbericht: Der SIA im Jahre 2003	23/S. 36	<i>Engler Daniel</i> 581 km/h: Eisenbahn-Weltrekord	3–4/S. 25
		<i>Büren Charles von</i> Grosse Projekte beendet – Neues nimmt Gestalt an	27–28/S. 24–25	<i>Engler Daniel Interview</i> Ingenieuraufträge: Wettbewerb statt Honorarsubmission	5–6/S. 6–8
		<i>Büren Charles von</i> Der SIA massgeblicher Verband	38/S. 40–41	<i>Engler Daniel</i> Flughafen wird Stadt	8/S. 20–21
		<i>Büren Charles von</i> Wertschätzung für die Tätigkeit von Fachleuten des SIA	47/S. 36–37	<i>Engler Daniel</i> Treffpunkt Garmisch	12/S. 24
		<i>Büren Charles von</i> Swissbau 05: Nachhaltiges Bauen – kein Widerspruch	48/S. 28–29	<i>Engler Daniel Interview</i> «Innovative Gesamtkonzepte fallen unter den Tisch»	14/S. 18–20
		<i>Büren Charles von</i> Statutenänderungen, Budget 05 und Wahlen	51–52/S. 10	<i>Engler Daniel</i> Brückensanierung: Kosten unterschätzt	14/S. 31
		<i>Büttner Michèle</i> Neben der Strasse zum Pass	48/S. 11–16	<i>Engler Daniel</i> Holz wäre genug vorhanden	15/S. 22
				<i>Engler Daniel</i> «Rein rechnerisch schon eingestürzt»	18/S. 31

## Autoren und Autorinnen

<i>Ackerknecht Dieter</i> Einmischung zum Sprachgebrauch	40/S. 25				
<i>Aeberli Roland</i> Vernehmlassung zu SIA 244, 246 und 248	9/S. 29				
<i>Aeberli Roland</i> Vernehmlassung SIA 384.201	16–17/S. 35				
<i>Aeberli Roland</i> Vernehmlassung zu SIA 416/1 Kennzahlen Gebäudetechnik	38/S. 42				
<i>Aeberli Roland</i> Neuausgabe Merkblatt SIA 2001 Wärmedämmstoffe	38/S. 42				
<i>Aerni Georg</i> Paris, 2004	51–52				
<i>Affentranger Christoph</i> Zug: Wachstumsfaktor Steuerfuss	25/S. 5				
<i>Allemann Evi</i> Ansatz für eine nachhaltige Verkehrs-Politik	49–50/S. 5				
<i>Althaus Anita</i> Farbig, aber nicht bunt	21/S. 12–14				
<i>Ammann Walter J.</i> Schutz vor der Natur	27–28/S. 5				
<i>Anderheggen Eduardo, Pedron Claudia</i> Virtuelles Entwerfen in der Tragwerkslehre	8/S. 10–12				
<i>Bachmann Hugo, Lang Kerstin</i> Mauerwerk gegen Erdbeben	16–17/S. 7–11				
<i>Bächtold Hans-Georg</i> Chance Raumplanung	1–2/S. 5				
<i>Baumann Walter</i> Stahlpreise bereiten Sorgen	25/S. 28				
<i>Betriebskollektiv «Familie Rüdiger»</i> Ephemer-nachhaltige Zeichen der Zürcher «Kulturbesetzer»	21/S. 5				
<i>Betschart Andrés</i> Das Auf und Ab eines Passes	47/S. 7–14				
<i>Beyeler Franz</i> Mehr Wert dank Mehrwert	29–30/S. 7				

<i>Engler Daniel</i> Uri: Neat-Pläne nicht angefochten	20/S. 22	<i>Enz Carole</i> Die kleinen Fliessgewässer	12/S. 25	<i>Enz Carole</i> Wege zu einer nachhaltigen Raumentwicklung	47/S. 32
<i>Engler Daniel</i> Regierung macht Entlassungen rückgängig	20/S. 23	<i>Enz Carole</i> Mehr Moorschutz im Kanton Zürich	14/S. 32	<i>Enz Carole</i> Solothurner Karten	47/S. 32
<i>Engler Daniel</i> Zuger Querschnitt	25/S. 16–18	<i>Enz Carole</i> EU-Energiepass für alle Gebäude	15/S. 22	<i>Enz Carole</i> Energie in der Wasserversorgung	47/S. 33
<i>Engler Daniel</i> SBB: Chaos wegen Sparkurs?	25/S. 26	<i>Enz Carole</i> Photovoltaik-Tagung	18/S. 28	<i>Enz Carole</i> Algen und Pilze an Fassaden	51–52/S. 6
<i>Engler Daniel</i> Begegnungszonen: Bern voraus	25/S. 26	<i>Enz Carole</i> Dachabdichtung – Dachbegrünung	21/S. 26	<i>Enz Carole, Pfaff Lilian</i> Innen Hanf und aussen Glas	18/S. 12–16
<i>Engler Daniel</i> Schulterschluss im Strassenbau	25/S. 26	<i>Enz Carole</i> Clima 2005	21/S. 26	<i>Enz Carole, Schwager Christian</i> Frischer Wind im Jura	3–4/S. 15–19
<i>Engler Daniel</i> Muss Architektur mehrheits- fähig sein?	29–30/S. 24	<i>Enz Carole</i> Energie-Perspektiven	21/S. 26	<i>Enz Robert</i> Flughafen Zürich: die Landseite	40/S. 11–14
<i>Engler Daniel</i> Passivhäuser: Den Kinder- schuhen entwachsen	29–30/S. 24–30	<i>Enz Carole</i> Bauen ausserhalb der Bauzone neu regeln?	23/S. 30	<i>Figi Heinrich</i> Ingenieurwettbewerbe für gute Kunstabauten	5–6/S. 16–20
<i>Engler Daniel</i> Stäbchenbrücke	31–32/S. 14–16	<i>Enz Carole</i> Neue Verbrennungstechnologie für Biobrennstoffe	23/S. 31	<i>Fischli Klaus</i> Befangenheit im Planungswettbewerb	37/S. 16–17
<i>Engler Daniel</i> Die Chancen packen	33–34/S. 5	<i>Enz Carole</i> Neu in Neuenburg	29–30/S. 44	<i>Fischli Klaus, Trinkler Bruno, Bösch Ivo</i> Glücklose Wettbewerbe	14/S. 16–17
<i>Engler Daniel</i> Bern verteilt Parkbussen für Velos	35/S. 48	<i>Enz Carole</i> Hindernissfrei bauen	29–30/S. 44	<i>Fluder Anton, Forster Beat, Rolf Bergmann, Marcel Rogenmoser</i> Der Kampf mit dem Trümmer- haufen	33–34/S. 14–18
<i>Engler Daniel</i> Ideen gefördert	37/S. 26	<i>Enz Carole</i> Geodaten Schweiz	29–30/S. 46	<i>Flury Aita</i> Von Ufer zu Ufer?	46/S. 22
<i>Engler Daniel</i> Die sparsame Konstruktion	41/S. 6–13	<i>Enz Carole</i> Stadt ist auch Natur	33–34/S. 31	<i>Forster Kurt W. (Interview mit)</i> Die Welt des Fliessens	37/S. 11–15
<i>Engler Daniel</i> Resistenz durch Wärme- behandlung	41/S. 17–18	<i>Enz Carole</i> Funktioniert Minergie wirklich?	35/S. 48	<i>Frei Heinrich</i> Bevölkerungspolitik durch Wohnungsbau	19/S. 38
<i>Engler Daniel</i> Holzbauforum in Garmisch	43/S. 38	<i>Enz Carole</i> Strassenplanung für Wildtiere	35/S. 48	<i>Frei Karin</i> Vertragskrankenkassen SIA: Neue Franchisen	43/S. 44–45
<i>Engler Daniel</i> Empa an EU-Projekt für Kosten- wahrheit im Verkehr beteiligt	44/S. 22	<i>Enz Carole</i> Gründach 2004	35/S. 49	<i>Friedli Peter</i> Zum Tod von Rudolf Wullimann	14/S. 32
<i>Engler Daniel</i> Stahlbetonbrücken	45/S. 24	<i>Enz Carole</i> Unwohlfühlräume?	36/S. 19	<i>Furrer Bernhard</i> Hans-Ulrich Meyer, Architekt, 1942–2004	35/S. 42
<i>Engler Daniel</i> Umgang mit historischen Fenstern	45/S. 24	<i>Enz Carole</i> Schrecken der Autobahn	37/S. 26	<i>Gadient Hansjörg</i> Metron – Planen und Bauen 1965–2003	1–2/S. 27
<i>Engler Daniel</i> Ingenieurstudien: Verschiebung an FH	49–50/S. 30	<i>Enz Carole</i> 1.8 Millionen für 2000-Watt- Gesellschaft Basel	37/S. 26	<i>Gadient Hansjörg</i> Vorwärts zur Kunst	11/S. 12–16
<i>Engler Daniel, Weidmann Ruedi</i> Salina Raurica – Neue Stadt am Rhein	1–2/S. 7–12	<i>Enz Carole</i> Hindernissfrei und schön	38/S. 32	<i>Gadient Hansjörg</i> 300 Tonnen Kunst	18/S. 31
<i>Engler Daniel, Weidmann Ruedi</i> Agglomeration ist planbar	1–2/S. 22–23	<i>Enz Carole</i> Windkraftanlagen: Neubau, Vogelschutz und Rückbau	38/S. 48	<i>Gadient Hansjörg</i> Süsse Träume im Schaulager	22/S. 18
<i>Enz Carole</i> Greenbuilding 2003	3–4/S. 24	<i>Enz Carole</i> Natur und Gebäude verschmelzen	39/S. 7–11	<i>Gadient Hansjörg</i> Tribu' Architecture – Fragen stellen	43/S. 26–28
<i>Enz Carole</i> Deutsche Klima-Gutachter fordern mehr Anstrengungen	5–6/S. 28	<i>Enz Carole</i> Frühstück im Labor	39/S. 16–18	<i>Gadient Hansjörg</i> Zum Tod von Alberto Camenzind	43/S. 34
<i>Enz Carole</i> Schlauer Bauen	5–6/S. 28	<i>Enz Carole</i> Spital in Orange	45/S. 15–17	<i>Gadient Hansjörg</i> Licht und leicht	46/S. 6–10
<i>Enz Carole</i> Geodaten im Netz	5–6/S. 28	<i>Enz Carole</i> Austausch-Praktikum	46/S. 22	<i>Galli Peter</i> Zusammenarbeit im internationalen öffentlichen Beschaffungswesen	31–32/S. 36
<i>Enz Carole</i> Natürlich wohnen und bauen	12/S. 25	<i>Enz Carole</i> Termiten Vorbilder für nachhaltiges Bauen?	46/S. 22	<i>Gasche Jürg</i> Verjähung: Schwamm drüber	13/S. 22
		<i>Enz Carole</i> Rationelle Energienutzung in Gebäuden	46/S. 22		

# AUTOREN / AUTORINNEN

<i>Gasche Jürg</i> Forderung verjährt und der Planer hat das Nachsehen	45/S. 26–27	<i>Habner Sibylle, Pfaff Lilian</i> Kräftemessen	19/S. 18–20	<i>Hofer Andreas</i> Billig als Prinzip	13/S. 6–11
<i>Gasser Franziska</i> Bibliothek im Wandel! Bibliothek im Wandel?	46/S. 5	<i>Hanak Michael</i> Zum Tod von Pierre Zoelly	7/S. 40	<i>Hobmann Beat W.</i> Unsichtbare Ästhetik	36/S. 5
<i>Gebremedhin Naigzy</i> Planen und Bauen in Asmara	23/S. 19–21	<i>Hanak Michael</i> GeNova – Neues Genua	38/S. 5	<i>Hoskyn Jeremy</i> Serie Wettbewerbswesen: Praxis einer Stadt	49–50/S. 14–16
<i>Gebri Markus</i> ZNO: Freigabe der Swissconditions	1–2/S. 30	<i>Hanak Michael</i> Sichtbar geformter Beton	44/S. 6–9	<i>Hsu Martin</i> Samplen kann nicht jeder	15/S. 22–23
<i>Gebri Markus</i> 18. Sitzung ZNO vom 24. 2. 04	11/S. 22	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Räumliche Komposition in farblichem Dreiklang	7/S. 14–20	<i>Humm Othmar</i> Trend zur 2000-Watt-Gesellschaft	42/S. 25
<i>Gebri Markus</i> 20. Sitzung der ZNO	27–28/S. 26	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Botschaft, Manifest, Hommage	9/S. 6–12	<i>Hunziker Daniel Robert</i> Grosses Gehege, Installation, Kunsthaus Glarus, 2004	51–52
<i>Gebri Markus</i> Europäische Normen im Aufschwung	35/S. 52	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Labyrinth im Kartenhaus	9/S. 14–15	<i>Imhof Thomas</i> Raumakustik in der Praxis	36/S. 7–10
<i>Gebri Markus</i> Die Verknüpfung Schweiz – Europa auf Normenebene	36/S. 20–21	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> OMA – gespiegelt – AMO	9/S. 24	<i>Jakob Markus</i> Barcelonesischer Poker	19/S. 5
<i>Gebri Markus</i> Die 21. Sitzung der ZNO	37/S. 28	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Retour à la nature	11/S. 6–10	<i>Jauch Martin</i> Nicht vorgesehene Überarbeitung	40/S. 25
<i>Gebri Markus</i> SIA: Zusammenarbeit mit dem SWKI vereinbart	39/S. 30	<i>Hartmann Schweizer Rabel Interview</i> Forum spectaculum	19/S. 7–9	<i>Jordan Peter</i> SIA fördert Anwendung von GIS und Geodaten	39/S. 30
<i>Gebri Markus</i> Freigabe ABB Untertagbau	41/S. 35	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Forum und Park, Fels und Schwamm	19/S. 12–16	<i>Jutzi Jean-Philippe</i> Erdbebenprävention: Die Politik ist ein mögliches Instrument	16–17/S. 5
<i>Gebri Markus</i> ZNO: Freigabe Empfehlung Nachhaltiges Bauen	48/S. 26	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Muschamp verlässt «New York Times»	27–28/S. 22	<i>Kern Hans-Heiner</i> Der Bauherr sieht das vielleicht anders	16–17/S. 30
<i>Goetz Nicolas</i> SIA-Architekturpreis 2003/04	25/S. 30	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Kleidsamer Schuppen	31–32/S. 6–12	<i>Klein Harald</i> Entwicklungsplanung Landis-&-Gyr-Areal	25/S. 12–14
<i>Gonhrier Regina</i> Für den offenen Wettbewerb	14/S. 5	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Richard Neutras Cyclorama in Gefahr	33–34/S. 30	<i>Klug Beate</i> Grüne Gesundheit	39/S. 13–14
<i>Graber Daniele</i> Intellektuelle Dienstleistung	42/S. 6–7	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Promenade architecturale et spirituelle	35/S. 28–30	<i>Kneubühler Hugo</i> Wahlen: neu konstituierte Kommissionen SIA 260–267	26/S. 30
<i>Gremaud Olga, Maffioletti Walter</i> Dank für pünktliches Zahlen	42/S. 29	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Globus cassus: Utopie – Retropie	37/S. 6–9	<i>Kräuchi Christian</i> Wird Zofingen ein Vorort von Bern?	51–52/S. 6
<i>Güldenapfel Peter</i> Vom Bildschirm zum Schotterbett	12/S. 6–9	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Spira mirabilis	38/S. 6–12	<i>Kündig Daniel</i> Qualität hat ihren Preis	5–6/S. 5
<i>Güller Michael, Güller Mathis</i> Gesamtverkehrsprodukt Flughafen	40/S. 5	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Licht, Wasser, Stein	38/S. 16–17	<i>Kündig Daniel</i> Strategische Ziele des SIA: Politik mit Inhalten	27–28/S. 26
<i>Gurtner Peter</i> Erneuerung und Modellprojekte	13/S. 5	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Von der Möbius-Schleife bis zum Alien	39/S. 24–25	<i>Kündig Daniel</i> Dank für Volontariatsarbeit	42/S. 26–27
<i>Gut Martin</i> Mehr Sicherheit für den Transitverkehr	27–28/S. 6–8	<i>Hartmann Schweizer Rabel, Pfaff Lilian</i> Bauen in der Romandie	43/S. 5	<i>Kündig Daniel</i> KOF-Erhebung: Höherer Stundenaufwand	49–50/S. 32–33
<i>Gut Martin</i> Vernehmlassung SIA 112/1 Nachhaltiges Bauen Hochbau	18/S. 35	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Décosterd & Rahm – physiologische Architektur	43/S. 7–11	<i>Küng Ernst</i> Die digitalisierte Gramp-Haue	12/S. 5
<i>Gut Martin</i> Vernehmlassung zu SIA 423	27–28/S. 25	<i>Hartmann Schweizer Rabel</i> Rehabilitierung von Le Corbusiers «Opus I»	47/S. 34	<i>Künzle Otto (Interview mit)</i> «Wissen, was Spannweite bedeutet»	8/S. 14–15
<i>Gutscher Heinz</i> Pflanze und Psyche	39/S. 5	<i>Hauser Michael</i> Eine neue Kostenkultur	20/S. 6–10	<i>Kurer-Kaufmann Maja</i> Alte und neue Farben vereint	21/S. 18
<i>Hagmann Alfred</i> Ingenieurbau – eine nützliche Kunst	13/S. 20	<i>Henz Hannes</i> Atelier/Wohnung in Monthey (von Bonnard Woeffray Architectes), 2004	51–52	<i>Ladner Florentin, Rovina Hermann, Pointner Eric, Dräyer Bernhard, Sambeth Ulrich</i> Ein angekündigter Felssturz	27–28/S. 10–14
<i>Habner Sibylle</i> L-Architectes – 3 Frauen, 1 Architekturbüro	43/S. 13–16	<i>Hirschberg Stefan, Donos Roberto</i> Brennpunkt Energiequelle	3–4/S. 12–14	<i>Lang Thomas</i> Einfache Technik – zufriedene Nutzer	25/S. 27
<i>Habner Sibylle</i> Kopf und Hand	46/S. 12–15	<i>Hofer Andreas</i> Städtische Dichte in der Schweiz	5–6/S. 26		

<i>Lebküchner Matthias</i> Verbunde verbinden	24/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Ladislav Sutnar: Design in Action	14/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> For a Better World	37/S. 5
<i>Liechti Richard</i> Genossenschaftliche Ersatzneubauten	22/S. 19	<i>Möschinger Katharina</i> Guido Baselgia: «Weltraum»	15/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Ein Netz von Schutzgebieten gründen	39/S. 5
<i>Luginbühl Urs Christian</i> Tafeln statt Platten	15/S. 6–10	<i>Möschinger Katharina</i> «Retours vers les étoiles» – Wissenschaft und Fiktion in der Raumfahrt	16–17/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Architektur im Roten Wien	40/S. 5
<i>Lutz Philip</i> Im Strandkorb	31–32/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> «Slow Motion» – die Zeit im Bild	18/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Über die Wechselbeziehung zwischen Architektur und Skulptur	41/S. 5
<i>Mäder Pirmin</i> Geologenverband neuer SIA-Fachverein	18/S. 36–37	<i>Möschinger Katharina</i> Forum der Kulturen 2004	19/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Immer wieder anders sehen	42/S. 5
<i>Mäder Stephan</i> Mehr Verständnis	8/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Gleichstellungsfördernde Personalpolitik für Hochschulen	19/S. 36	<i>Möschinger Katharina</i> Tiere als Musikanten	45/S. 5
<i>Maffioletti Walter</i> Vernehmlassung zur LHO SIA 105	31–32/S. 37	<i>Möschinger Katharina</i> «Falsche Chalets»	20/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Das neue Biel – Geschichte und Architektur der Jahre 1920 bis 1930	46/S. 5
<i>Maffioletti Walter</i> Verbindlichkeit von Normen und Merkblättern	41/S. 34–35	<i>Möschinger Katharina</i> Gesellschaftskritischer Think Tank gegründet	20/S. 22	<i>Möschinger Katharina</i> SocióPolis – Projekt für eine Stadt der Zukunft	47/S. 5
<i>Martino Giuseppe</i> Neue Norm SN EN 81-28 zum Fernnotruf in Aufzügen	40/S. 28	<i>Möschinger Katharina</i> Lex Koller weiter gelockert	20/S. 22	<i>Möschinger Katharina</i> Weisse Wunderware Schnee	48/S. 5
<i>Martino Giuseppe</i> Änderung SN EN 197-1 Zement	42/S. 28	<i>Möschinger Katharina</i> Kampagne für Arbeitssicherheit auf dem Bau	20/S. 24	<i>Möschinger Katharina</i> Die Revision der Postmoderne	49–50/S. 5
<i>Matthias Heinrich O.</i> Serie Wettbewerbswesen: Appell an die Architekten	42/S. 13	<i>Möschinger Katharina</i> EU-Information zu Bildung und Arbeit	20/S. 24	<i>Möschinger Katharina</i> Die Schweiz in 20 Jahren	51–52/S. 4
<i>Meier Beat</i> Die neue Tardisbrücke Landquart	5–6/S. 10–14	<i>Möschinger Katharina</i> Innovative Schweiz	20/S. 24	<i>Mosimann Eric</i> Direktion: Die neuen LHO durchsetzen	1–2/S. 28–29
<i>Meuter Michael</i> Holzbaufreundlichere Brandschutzvorschriften ab 2005	41/S. 31	<i>Möschinger Katharina</i> Istanbul heute	21/S. 5	<i>Mosimann Eric</i> 125 neue Mitglieder	5–6/S. 32
<i>Montmollin Stéphane de</i> Zur Erhebung der Z-Werte: Chefhonoreare richtig erfassen	29–30/S. 51	<i>Möschinger Katharina</i> Werkschau Werner Nefflen	22/S. 5	<i>Mosimann Eric</i> Wahlen in Kommissionen des SIA	5–6/S. 33
<i>Möschinger Katharina</i> Projekt Subtext: Debatte zur Basler Kulturpolitik lanciert	1–2/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Prunk und Pracht am Hofe Menileks – Alfred Ilgs Äthiopien um 1900	23/S. 5	<i>Mosimann Eric</i> Direktion: Rekurse, Planerverträge und Wahlen	9/S. 30
<i>Möschinger Katharina</i> From here on out: Elektronische Kunst gegen Stromverbrauch	3–4/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Spuren der Römer in Eritrea entdeckt	23/S. 31	<i>Mosimann Eric</i> Direktion: Paradigmawechsel bringt keine Rechtssicherheit	12/S. 26–27
<i>Möschinger Katharina</i> Biel: Zweihundert Jahre Uhrendesign	5–6/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Armut und Studium	23/S. 31	<i>Mosimann Eric</i> Vergabe- und Vertragswesen sowie Mitgliedschaft im SIA	18/S. 34
<i>Möschinger Katharina</i> Projekt St.-Jakob-Park Plus kurz vor dem Anpfiff	7/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Mechanische Klangkunst	24/S. 5	<i>Mosimann Eric</i> Neue Mitglieder im 1. Quartal 2004	18/S. 36
<i>Möschinger Katharina</i> Anderthalb Jahrtausende befestigtes Zürich	8/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Basel: Gemeinsame Wiedereröffnung von Kunsthalle und Architekturmuseum	25/S. 5	<i>Mosimann Eric</i> Direktion: Stundenaufwand, Vergabewesen und Persönlichkeiten im SIA	22/S. 20
<i>Möschinger Katharina</i> Gary Hume im Kunsthhaus Bregenz	9/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Schulhausbau: Stand der Dinge	26/S. 5	<i>Mosimann Eric</i> Direktion: Planer stärken und Bauherren informieren	33–34/S. 32–33
<i>Möschinger Katharina</i> «Flugstunde»: Künstlergrafik an der ETH Zürich	11/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> FH-Ingenieure unterbezahlt?	26/S. 25	<i>Mosimann Eric</i> Direktion: Planer stärken und Bauherren informieren	33–34/S. 32–33
<i>Möschinger Katharina</i> «Soft Skills» im Bauingenieurwesen	12/S. 14–16	<i>Möschinger Katharina</i> Alpengarten Schynige Platte	27–28/S. 5	<i>Mosimann Eric</i> Wahlen in Kommissionen im 1. Semester 2004	36/S. 22
<i>Möschinger Katharina</i> Carl Walter Liner: Landschaften und Stadtansichten	12/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Bisse de Saxon führt wieder Wasser	29–30/S. 7	<i>Mosimann Eric</i> Ehrenmitglied Dr. Georg Gruner verstorben	37/S. 28
<i>Möschinger Katharina Interview</i> «Soft Skills» im Bauingenieurwesen	12/S. 14–16	<i>Möschinger Katharina</i> Schinkel und seine Schüler	31–32/S. 5	<i>Mosimann Eric</i> Beitritte zum SIA seit 1. April 2004	37/S. 30
<i>Möschinger Katharina</i> «Die Leute im Untergrund»: Porträt eines Luzerner Quartiers	13/S. 5	<i>Möschinger Katharina</i> Die Zehn Gebote	33–34/S. 5	<i>Mosimann Eric</i> Nutzen für die Mitglieder Erhöhen	44/S. 24–25
		<i>Möschinger Katharina</i> Nächster Halt: Denkmaltag	35/S. 5		

# AUTOREN / AUTORINNEN

<i>Mosimann Eric</i> Beiträge zum SIA seit 1. August 04	42/S. 28	<i>Poblisch Oliver</i> ETH präsentiert in Berlin Science City	35/S. 46	<i>Roth Steffen</i> Landschaftsarchitektur	23/S. 36
<i>Mühlethaler Beatrix, Haas Stefan</i> Mit Flachs, Schaf und Spänen	18/S. 7–10	<i>Poblisch Oliver</i> Erichs Lampenladen leuchtet wieder	36/S. 5	<i>Sator Christoph</i> Flughafen Berlin-Schönefeld: 3000 Klagen	48/S. 25
<i>Nay Marc A.</i> Alp Steggia – neue Nutzung in alten Mauern	48/S. 8–9	<i>Poblisch Oliver</i> Schrumpfende Städte statt blühende Landschaften	41/S. 30	<i>Saxer Monika, Schild Heinz</i> Eine Stadt erholt sich	40/S. 7–10
<i>Nissen Timothy O.</i> Baunormung in der Schweiz	14/S. 34	<i>Poloni Paolo</i> Malaria in Asmara	23/S. 5	<i>Scartezzini Jean-Louis (Interview mit)</i> Haustechnik, die selber denkt	29–30/S. 20–22
<i>Nissen Timothy O.</i> Leitplanken für die Normenarbeit	15/S. 24	<i>Püntener Peter</i> Sanierung der Bristenstrasse	20/S. 23	<i>Schaufelberger Urs</i> Neue Höchstleistungen auf alten Mauern	12/S. 12–13
<i>Nissen Timothy O.</i> Effiziente Normenarbeit	19/S. 40	<i>Rahm Philippe</i> Le risque a payé	37/S. 5	<i>Scheil Claudia</i> Öl aus Biomasse	24/S. 23
<i>Novotny Norbert C.</i> Ein einziges System für Öko- inventare und Energiebilanzen	5–6/S. 27	<i>Ramer Nadine</i> Strassenunterhalt auf Gedeih und Verderb	45/S. 11–12	<i>Schenk Kaarina</i> Baustoffquelle Bauwerk	10/S. 6–9
<i>Novotny Norbert C.</i> Zum Umgang mit Bauten Karl Egenders	11/S. 21	<i>Rapp Matthias</i> Technik des Road Pricing	49–50/S. 7–11	<i>Schiess Rita</i> Wechsel in der tec21-Chefredaktion	11/S. 21
<i>Novotny Norbert C.</i> Mit allen Sinnen!	48/S. 24	<i>Raschpichler Denis</i> Kopieren geht über Studieren	14/S. 12–13	<i>Schmid Peter P.</i> Der SIA an der Hilsa 2004	3–4/S. 27
<i>Olbrecht Hanspeter, Moser Konrad</i> Entmischung von Beton durch Überverdichtung	44/S. 13–16	<i>Reinhardt Claude</i> Nicht einfach ins Altpapier	45/S. 24	<i>Schmid Peter P.</i> Vier neue Direktionsmitglieder	3–4/S. 28
<i>Paril Manfred N.</i> Das aktuelle Register der Dichtungsbahnen	22/S. 22	<i>Rey Georges, Frei Michael, Hächler Christoph</i> Zum Dritten	24/S. 6–10	<i>Schmid Peter P.</i> Gefragte Kurse zu den LHO	8/S. 24
<i>Pfaff Lilian</i> Buchner Bründler	16–17/S. 30	<i>Rietmann Kurt</i> LHO: Neue Kurse im Engadin, in Zürich, Basel, Bern, Luzern	3–4/S. 28	<i>Schmid Peter P.</i> Ohne Recht bauen heisst auf Sand bauen	13/S. 23
<i>Pfaff Lilian</i> Weder Platz noch Park	19/S. 22–25	<i>Rietmann Kurt</i> Kurs: Öffentliches Beschaffungswesen	5–6/S. 31	<i>Schmid Peter P.</i> Stand und Zukunft der Photovoltaik	16–17/S. 36–37
<i>Pfaff Lilian</i> Der Fall Luzern	22/S. 5	<i>Rietmann Kurt</i> SIA-Form: Gefragte Weiterbildung	12/S. 28	<i>Schmid Peter P.</i> FGU: Neue Erkenntnisse beim Bau der Neat-Tunnel	29–30/S. 48–49
<i>Pfaff Lilian</i> Landschaft als Massstab	26/S. 12–17	<i>Rietmann Kurt</i> Mitgliederstruktur: Der SIA verjüngt sich laufend	19/S. 42	<i>Schmid Peter P.</i> Kostengarantievertrag SIA: Bau und Kosten im Lot	31–32/S. 34–35
<i>Pfaff Lilian</i> Game Zone	26/S. 25	<i>Rietmann Kurt</i> Kurs: Einführung in SIA 166 Klebbewehrungen	27–28/S. 27	<i>Schmid Peter P.</i> SIA mit der Berufsgruppe BWL an der Umwelt 04	39/S. 28
<i>Pfaff Lilian</i> Streifenmuster als Tarnung	29–30/S. 8–11	<i>Rietmann Kurt</i> Kurs: Gutes Innenraumklima planen	37/S. 31	<i>Schmid Peter P.</i> Minenräumgerät: Eine Anerkennung zieht Kreise	48/S. 30–31
<i>Pfaff Lilian</i> Der neue Bundeshausplatz	31–32/S. 30	<i>Rivero Juan</i> Qualifikation für Stahlbaubetriebe	21/S. 28–30	<i>Schmid Peter P.</i> Neue Tunnelnormen für die Schweiz erschienen	49–50/S. 36–37
<i>Pfaff Lilian</i> Der andere Blick	38/S. 5	<i>Rivero Juan</i> Zementprüfungen	26/S. 31	<i>Schmutz Pierre Henri, Graber Daniele</i> Revision BoE: Intellektuelle Dienstleistungen	11/S. 22
<i>Pfaff Lilian</i> Atelier MPH – poetisches Denken	43/S. 18–20	<i>Roland Aeberli</i> Aktuelles aus dem Normen- schaffen	35/S. 54–55	<i>Schneider Hanspeter (Interview mit)</i> Neue Aufgaben für alte Strassen	35/S. 15–20
<i>Pfaff Lilian</i> Der Begründer der Minimal Art: Donald Judd	44/S. 5	<i>Rosselli Paolo</i> Pavillon von Dan Graham in Como, 2004	51–52	<i>Schneider Heusi Claudia</i> Wenn Wettbewerbe vor Gericht entschieden werden	14/S. 6–8
<i>Pfaff Lilian</i> Gustav Gull – Zürcher Verwaltungsbauten	48/S. 24	<i>Rota Aldo</i> Metamorphosen	44/S. 5	<i>Schweizer Walter</i> Wettbewerbe anonym und offen!	16–17/S. 30
<i>Pfaff Lilian</i> Lichter Stadtraum	50–51/S. 3	<i>Rota Aldo</i> Keine Strassen zum Nulltarif	47/S. 5	<i>Simon Axel</i> Der ausgekleidete Rohbau	26/S. 6–10
<i>Pfaff Lilian</i> Zürich wird gebaut: Architekturführer	51–52/S. 6	<i>Rota Aldo</i> Neue innere Werte im vierzig- jährigen Tunnel	47/S. 17–20	<i>Spinatsch Jules</i> Snow Management, Scene D6, 2004	51–52
<i>Pfaff Lilian</i> Architektur/Theorie 20. Jahrhundert	51–52/S. 6	<i>Rota Aldo</i> Hotelpaläste – Traum und Wirklichkeit	51–52/S. 6	<i>Steinemann Jakob</i> Wie viel Olf darf es sein?	36/S. 12–15

<i>Steiner Hans U., Scheidegger Hannes</i> Sechs Wege durch die Schlucht	35/S. 23–25	<i>Weidmann Ruedi</i> Zusammenarbeit von Empa und Uni Basel	3–4/S. 25	<i>Weidmann Ruedi</i> Grünes Licht für Fachmarkt in Oftringen	15/S. 21
<i>Steinmann Walter</i> Stromautobahn – wie weiter?	3–4/S. 5	<i>Weidmann Ruedi</i> Berner Stadplaner geht nach 21 Jahren	3–4/S. 25	<i>Weidmann Ruedi</i> Teuerung durch explodierende Stahlpreise	15/S. 21
<i>Stokar Markus</i> Notwendiges und Wünschbares	20/S. 12–14	<i>Weidmann Ruedi</i> Sanierung in der Berner Altstadt	3–4/S. 25	<i>Weidmann Ruedi</i> Liegenschaftsschätzer und Hauskäufer	15/S. 21
<i>Strebel Ernst</i> Das Bild allein genügt	15/S. 23	<i>Weidmann Ruedi</i> Verordnung zum Wohnraum- förderungsgesetz	3–4/S. 25	<i>Weidmann Ruedi</i> Windkraftwerk Gütsch vom Wind zerrissen	15/S. 22
<i>Streich Werner</i> Strassenverkehr in Agglomerationen	26/S. 25	<i>Weidmann Ruedi</i> Wakkerpreis für Biel	7/S. 38	<i>Weidmann Ruedi</i> Ausstellungssystem als Geschenk für Uno Genf	16–17/S. 31
<i>Streich Werner</i> Fluglärmmediation: ein Kunststück	29–30/S. 44	<i>Weidmann Ruedi</i> 100 Museen online	7/S. 42	<i>Weidmann Ruedi</i> Fiktives Erdbeben	16–17/S. 31
<i>Strupler-Grötzinger Martin</i> «Westside» aus der Perspektive der Sportförderung	5–6/S. 27	<i>Weidmann Ruedi</i> Manufaktur von 1790 in Wildegg gerettet	7/S. 42	<i>Weidmann Ruedi</i> Schulthess-Gartenpreis an Fred Eicher	18/S. 28
<i>Suter Kurt</i> Strassenbauer im Offside?	35/S. 5	<i>Weidmann Ruedi</i> Richtplan Zug: Mehr Kies und mehr Golf	7/S. 42	<i>Weidmann Ruedi</i> Wer kauft die Weissenhof-Siedlung?	19/S. 36
<i>Takato Shigeru</i> Zürich II, 2004	51–52	<i>Weidmann Ruedi</i> Bristenstrasse: Entlassungen in Uri	8/S. 20	<i>Weidmann Ruedi</i> Richtplanung im Kanton Obwalden wird revidiert	19/S. 36
<i>Thielen Ralph, Cosandey Anne-Claude, Lussi Stephan, Roulier Christian</i> Digitale Auen	18/S. 19–21	<i>Weidmann Ruedi</i> «Topografie des Terrors» wird weitergebaut	9/S. 25	<i>Weidmann Ruedi</i> Kräftige Farben für müde Augen	21/S. 6–9
<i>Torres Martha</i> Tapas von Torre Agbar bis Riu Besòs	19/S. 28–29	<i>Weidmann Ruedi</i> Ruedi Baur an der HGKZ	9/S. 25	<i>Weidmann Ruedi</i> Ersatz für Boa Luzern im Schlachthof Kriens	23/S. 30
<i>Tschander Bettina, Billeter Tina</i> Natur findet Stadt	15/S. 12–14	<i>Weidmann Ruedi</i> Freiburg: Neue Eis und Basketball- halle	9/S. 25	<i>Weidmann Ruedi</i> Letzte Reste der Expo	23/S. 30
<i>Tschudi Beat</i> Parkieren im Theater- untergrund	16–17/S. 14–20	<i>Weidmann Ruedi</i> Innovationsstiftung für die Schweiz?	9/S. 25	<i>Weidmann Ruedi</i> Ruine Resti in Meiringen wird saniert	24/S. 22
<i>Ulrich Alois</i> Exkursion FIB: Kantonsschule Wil 20/S. 29		<i>Weidmann Ruedi</i> Dorfbad Bad Ragaz: Sanierung und neue Nutzung	9/S. 26	<i>Weidmann Ruedi</i> Baukultur in Zürich: Aussersihl und Industrie	24/S. 22
<i>Ulrich Simon</i> Beschaffungswesen – wohin?	42/S. 8–11	<i>Weidmann Ruedi</i> Basel: Einsprache gegen Museumserweiterung	9/S. 26	<i>Weidmann Ruedi</i> Herti-Allmend: 50 Jahre Siedlungsbau	25/S. 6–11
<i>Urfer Thomas</i> Prädisqualifiziert!	19/S. 38	<i>Weidmann Ruedi</i> Nidwalden will Kloster Stans kaufen	9/S. 26	<i>Weidmann Ruedi</i> Expo.02-Modelle kommen ins Landesmuseum	25/S. 28
<i>Verwaltungsrat der Verlags-AG der akademischen technischen Vereine</i> Jahresbericht 2003 der Verlags-AG	26/S. 26	<i>Weidmann Ruedi</i> a_schau: Österreichische Architektur im 20. + 21. Jahrhundert	10/S. 5	<i>Weidmann Ruedi</i> Place des Nations in Genf wird umgestaltet	25/S. 28
<i>Vittorini Rosalia</i> Weisse, geblähte Segel – eine zeitgenössische Arche	22/S. 6–13	<i>Weidmann Ruedi</i> Bern: Kinder reden in der Planung mit	12/S. 24	<i>Weidmann Ruedi</i> Was Schulhäuser über die Schule sagen	26/S. 5
<i>Vogel Thomas</i> Entwurfskompetenz für Ingenieurinnen und Ingenieure	42/S. 16–17	<i>Weidmann Ruedi</i> Zürich: Wettbewerbe am Hauptbahnhof?	12/S. 24	<i>Weidmann Ruedi</i> Genossenschaft für Ersatzbau in Seebach	26/S. 24
<i>Vonder Mühl Annette</i> Bauen mit den Sinnen	20/S. 24	<i>Weidmann Ruedi</i> INSA-Sonderbände Luzern und Bern	12/S. 25	<i>Weidmann Ruedi</i> Langer Bahntunnel bei Ligerz am Bielersee	26/S. 26
<i>Waerber Roger</i> Eingedämmte Gesundheit?	18/S. 5	<i>Weidmann Ruedi Interview</i> «Im Idealfall eine Stadt in der Stadt»	13/S. 12–14	<i>Weidmann Ruedi</i> Verein Pro Saffahaus	27–28/S. 22
<i>Wagner Rolf</i> Von Märkten und Rahmen- bedingungen	10/S. 14	<i>Weidmann Ruedi</i> Abstimmung über Wohnsiedlung in Zumikon	13/S. 19	<i>Weidmann Ruedi</i> Baugenossenschaften Schwamen- dingen: Lobby gegen Lärm	29–30/S. 44
<i>Weidmann Ruedi</i> Team a.e.v.i.: «Meile am Rhein»	1–2/S. 14–17	<i>Weidmann Ruedi</i> Die Region Luzern muss sich wehren	14/S. 30	<i>Weidmann Ruedi</i> Aarburg: Renovation der Burg	29–30/S. 46
<i>Weidmann Ruedi</i> Wasserstadt: «Cité und Wohnstadt»	1–2/S. 21–22	<i>Weidmann Ruedi</i> Le Corbusier über La Chaux-de-Fonds	14/S. 32	<i>Weidmann Ruedi</i> Wenn die Strasse Teil der Landschaft ist	35/S. 7–12

<i>Weidmann Ruedi</i> Vereinheitlichung der Baubegriffe	35/S. 42	<i>Weidmann Ruedi</i> Oberlandautobahn-Projekt angepasst	43/S. 38	<i>Zwicky P.</i> Erdbebensicherheit des SIA-Hauses	29–30/S. 12–15
<i>Weidmann Ruedi</i> Heimatschutzpreis für Architektur-Pädagogik	35/S. 43	<i>Weidmann Ruedi</i> Öffentlicher Raum für Strassendorf	43/S. 38		
<i>Weidmann Ruedi</i> Gründung der Bundesstiftung Baukultur	35/S. 48	<i>Weidmann Ruedi</i> Wohnen statt operieren in Wädenswil	43/S. 39	<b>tec dossier</b>	
<i>Weidmann Ruedi</i> Quartierplanung Breitenrain-Lorraine	35/S. 49	<i>Weidmann Ruedi</i> Biodiversität: Wissenschaftler schlagen Alarm	43/S. 40	<b>Werkstoff Beton</b> (Beilage zu tec21, Heft Nr. 22/2004)	
<i>Weidmann Ruedi</i> Davoser Parlament will Hochhaus auf der Schatzalp	37/S. 26	<i>Weidmann Ruedi</i> Tessiner Architekturmuseum	45/S. 24	Beton	
<i>Weidmann Ruedi</i> Pfyffer-Karte des Kantons Zug entdeckt	38/S. 37	<i>Weidmann Ruedi</i> Seit 1995 verstädert die Schweiz – eine Studie	47/S. 32	<i>Martin Weder</i>	S. 5
<i>Weidmann Ruedi</i> Vom Letten bis Rimini	38/S. 38	<i>Weidmann Ruedi</i> Basel-Stadt: Gemeinden übernehmen Kantonsaufgaben	47/S. 32	Der Strukturwandel in der Baubranche verlangt Vorfertigung	
<i>Weidmann Ruedi</i> Architektur-Zeitschrift für die Zentralschweiz	38/S. 38	<i>Weidmann Ruedi</i> Besserer Brandschutz für schützenswerte Bauten im Kt. Bern	47/S. 33	<i>Rudolf Stüssi</i>	S. 5
<i>Weidmann Ruedi</i> Schlachthof Locarno im Dornröschenschlaf	40/S. 24	<i>Weidmann Ruedi</i> München: Mehrheit für 100-Meter-Grenze bei Hochhäusern	49–50/S. 29	Lego aus Beton	
<i>Weidmann Ruedi</i> VLP kritisiert neue Regionalpolitik	40/S. 24	<i>Weidmann Ruedi</i> Leere Läden in der Bieler Innenstadt	49–50/S. 30	<i>Ivo Bösch</i>	S. 6–11
<i>Weidmann Ruedi</i> Schwedische Stadt Kiruna soll abgerissen werden	40/S. 24	<i>Wenger Peter, Hosang Stefan</i> Im Berg an Flims vorbei	33–34/S. 6–11	Langzeitüberwachung vorgespannter Tragwerke	
<i>Weidmann Ruedi</i> Leisere Güterwagen dank neuer Technik	40/S. 26	<i>Winning Hans-Henning von</i> Umfahren oder eindämmen	33–34/S. 20–22	<i>Bernhard Elsener</i>	S. 14–17
<i>Weidmann Ruedi</i> Privater Schnellzug durch die Schweiz	40/S. 26	<i>Würsten Felix</i> Strom und Wärme aus der Tiefe	3–4/S. 7–10	Elefantenhaut	
<i>Weidmann Ruedi</i> Appenzeller Häuser	40/S. 32	<i>Würsten Felix</i> Abfall ist Strom und Wärme	45/S. 7–9	<i>Daniel Engler</i>	S. 20–24
<i>Weidmann Ruedi</i> Stockalperturm in Gondo für Seminare	41/S. 32	<i>Wymann Jean-Pierre</i> Wasserdurchströmtes Glas	29–30/S. 14–17	Betonabrasion im Wasserbau	
<i>Weidmann Ruedi</i> Historische Gärten im Kanton Zürich	41/S. 32	<i>Wymann Jean-Pierre</i> Luftwechsel	31–32/S. 18–20	<i>Frank Jacobs</i>	S. 27–30
<i>Weidmann Ruedi</i> Wer will Kaufhof-Waben kaufen?	41/S. 32	<i>Ziegenrücker Sven</i> Publikationen SIA 2004: Über 350 Angebote	10/S. 24	Wasserdichte Betonkonstruktionen	
<i>Weidmann Ruedi</i> Berg als Schweizer Pavillon in Aichi	41/S. 33	<i>Ziegenrücker Sven</i> Vorteilhaftes SIA-Normen-abonnement	23/S. 34–35	<i>Edi Vetterli, Peter Zwicky</i>	S. 32–34
<i>Weidmann Ruedi</i> 2005 nationales Jahr der Technik	41/S. 33	<i>Ziegenrücker Sven</i> Neu: SIA 421 Raumplanung – Nutzungsziffern	39/S. 31	Produkte	S. 37–38
<i>Weidmann Ruedi</i> Tessin will Villa Favorita übernehmen	42/S. 24	<i>Ziegenrücker Sven</i> Einfach und rasch über www.sia.ch bestellen	40/S. 28	<b>Jubiläumsausgabe 130 Jahre</b> (Beilage zu tec21, Heft Nr. 47/2004)	
<i>Weidmann Ruedi</i> Saurer-Areal Arbon	42/S. 24	<i>Ziegenrücker Sven</i> Lüftung in Wohnbauten	40/S. 31	Baugedächtnis	
<i>Weidmann Ruedi</i> «db» verkauft, Redaktoren gehen	42/S. 24	<i>Ziegenrücker Sven</i> SIA 166: Klebebewehrung	42/S. 28	<i>Lilian Pfaff</i>	S. 3
<i>Weidmann Ruedi</i> Zürich reduziert Ortsbildinventar nicht	42/S. 24	<i>Ziegenrücker Sven</i> Geländer und Brüstungen	43/S. 45	Eine starke Stimme für die Planer	
<i>Weidmann Ruedi</i> Group 8 – vers une architecture pop	43/S. 22–24	<i>Zollinger Fritz</i> BWL: Sanierung von Altlasten	9/S. 30	<i>Daniel Kündig</i>	S. 9
<i>Weidmann Ruedi</i> INSA abgeschlossen	43/S. 36	<i>Zünd Marianne</i> Energie im Jahr 2035	45/S. 5	Baukunst Schweiz im Visier	
				<i>Rita Schiess</i>	S. 9
				Die Zeitung als «Erinnerungsort»	
				<i>Bernhard Furrer</i>	S. 10–11
				Orientierungshilfen	
				<i>Angelus Eisinger</i>	S. 12
				Fachzeitschriften – wozu, weshalb, warum?	
				<i>Wilfried Dechau</i>	S. 16–17
				Zwischen Heimatstil, «weicher» und «harter» Moderne	
				<i>Interview von Rabel Hartmann Schweizer mit Jakob Zweifel</i>	S. 20–21
				«Früher war man freier»	
				<i>Interview von Daniel Engler mit Christian Menn</i>	S. 26–27
				«Augen, die nicht sehen», öffnen	
				<i>Lilian Pfaff</i>	S. 34–37
				Online-Archiv: eine Vision für die Zukunft?	
				<i>Ruedi Weidmann</i>	S. 42–43
				Chronik 1874–2004	
				<i>Ruedi Weidmann</i>	S. 48–53
				Zahnrad-versus Adhäsionsbahn	
				Über die Mittel zur Überwindung grosser Höhenunterschiede bei Eisenbahnen – 1877	
				<i>Engler Daniel</i>	S. 54–56

Das Projekt Simplontunnel Simplon-Tunnel – 1894 <i>Rota Aldo</i>	S. 64–69	Immobilien, Tatsachen und Meinungen Häuser heben und verschieben, Häuser drehen: Villa Girasole, Betondecken testen, die «Zementkanone» <i>Weidmann Ruedi</i>	S. 172–173
Aufkaufen und niederreißen Wettbewerb für Entwürfe von Arbeiterwohnhäusern an der Badgasse in Bern – 1913 <i>Bösch Ivo</i>	S. 76–79	Modernisierungen der Nachkriegszeit Das Ende des kleinsten Ochsner-Kübels, Schweizer bauen in Übersee, eine automatische Autogarage <i>Weidmann Ruedi</i>	S. 174
Photoshop im Unterengadin Wettbewerb zum Wiederaufbau von Sent – 1924 <i>Bösch Ivo</i>	S. 80–81	Neue Techniken, archaische Bilder, ewige Themen Der erste Selbstentlader auf dem Vierwaldstättersee, der Beton-Lastkahn System Züblin-Koller, keine Autos in Venedig <i>Weidmann Ruedi</i>	S. 176
Versagen der Talsperre Talsperrenbruch im Val Gleno – 1924 <i>Rota Aldo</i>	S. 88–91	Zwischen Innovation und Tradition Paternoster im Strandbad, Fassade zum Wegklappen, Treppentest bei BBC, Werbung: Flachdach und Anziehung im Aufzug <i>Weidmann Ruedi</i>	S. 178–179
Rückbau einer alten Eisenbahnbrücke Der Abbruch der alten Eisenbahnbrücke über die Sitter bei Bruggen, St.Gallen – 1927 <i>Rota Aldo</i>	S. 92–94	Déjà-vu und technische Sackgassen Bedrohte Weissenhofsiedlung, Luftkissenboot, selbstaufstellende Belagsmischanlage <i>Weidmann Ruedi</i>	S. 180
Robert Maillart zu Betonbrücken Robert Maillart: Einige neuere Eisenbetonbrücken – 1936 <i>Engler Daniel</i>	S. 102–104	Techno-Ästhetik und rurale Zahlungsmoral «Schweinerereien» im Wettbewerbswesen, Hängender Pantograf, Klimaanlage als Raumschiff <i>Weidmann Ruedi</i>	S. 181
Von der Schildkröte zur Bühne E. Meyer: Billige Flussbauten – 1940 <i>Enz Carole</i>	S. 106–108	Zu Recht und zu Unrecht Vergessenes Zerkleinerungsmaschine für Sperrmüll, Schweizer Pavillon in Osaka <i>Weidmann Ruedi</i>	S. 184
Zusammenarbeit Ingenieur und Architekt Gustav E. Kruck: Meine Stellung als Ingenieur zu Architektur und Architekten – 1953 <i>Pfaff Lilian</i>	S. 116–118	Angst als produktive Begleiterin der Technik Alternativen zum Auto, Einsturz der Kongresshalle Berlin <i>Weidmann Ruedi</i>	S. 186
Monochord, Kunst der Fuge, Boogie-Woogie Rudolf Schilling: Jazz und Architektur – 1961 <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	S. 120–124	Bildwelten Architektur zurückgeführt auf wesentliche Elemente – 1968	S. 136–139
Zwei Kirchen – ein Turm Wettbewerb für ein paritätisches kirchliches Zentrum – 1967 <i>Bösch Ivo</i>	S. 132–135	Architektonische Fantasien Ein Bijouteriegeschäft im Jahre 2000–1976 <i>Bösch Ivo</i>	S. 146
Bildwelten Architektur zurückgeführt auf wesentliche Elemente – 1968	S. 136–139	Architektur im Einklang mit Mensch und Technik Franz Füg: Was haben die Konstruktion und das Bauwerk mit Architektur zu tun? – 1979 <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	S. 148–154
Architektonische Fantasien Ein Bijouteriegeschäft im Jahre 2000–1976 <i>Bösch Ivo</i>	S. 146	Sinn für Geschichte Alberto Camenzind: Architekt, Architektur u. Zeitgeist – 1981 <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	S. 158–163
Architektur im Einklang mit Mensch und Technik Franz Füg: Was haben die Konstruktion und das Bauwerk mit Architektur zu tun? – 1979 <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	S. 148–154	130 Jahre Kurzmeldungen Eisenbahnunfälle wöchentlich <i>Weidmann Ruedi</i>	S. 168
Sinn für Geschichte Alberto Camenzind: Architekt, Architektur u. Zeitgeist – 1981 <i>Hartmann Schweizer Rabel</i>	S. 158–163	Die Technik und ihre Unfälle Eine «untenirdische Kreuzung» in London, das Locomobil, «Prima Referenzen» <i>Weidmann Ruedi</i>	S. 169