

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **115 (1997)**

PDF erstellt am: **24.07.2024**

Nutzungsbedingungen

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

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

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

Haftungsausschluss

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

Schweizer Ingenieur und Architekt

Inhaltsverzeichnis 1997 (115. Jahrgang)

Standpunkt	2	Wettbewerbe	4	SIA-Informationen	7
Ingenieurwissenschaften	2	Forum	6	Autorenverzeichnis	8
Architektur	4	Mitteilungen	6		

Standpunkt

Mehr Wettbewerb? <i>Huber B.</i>	1-2/1
Jahrmärkte für Fachleute <i>Liechti R.</i>	3/17
Ein denkbar schlechter Ratgeber <i>Schwager A.</i>	4/47
Strassen brauchen Unterhalt – oder verlottern <i>Honegger B.</i>	5/77
Pragmatische «Visionen» <i>Beckel I.</i>	6/101
Schnelle Bewilligungsverfahren <i>Glathard Th.</i>	7/117
Städtebau und Pragmatismus <i>Ackermann M.</i>	8/139
Von Kaffeepausen und anderen Viertelstunden <i>Grether M.</i>	9/163
Das gedruckte Wort in den digitalen Zeiten <i>Liechti R.</i>	10/177
Verantwortungsvoller Journalismus <i>Schwager A.</i>	11/199
Proteste entsorgen keinerlei Abfall <i>Honegger B.</i>	12/221
Schulbau <i>Beckel I.</i>	13/245
Enormes Sparpotential <i>Schwager A.</i>	14-15/269
Im Wettbewerb zu neuen Ufern <i>Huber B.</i>	16/289
Unter Zugzwang <i>Schwager A.</i>	17/313
Die Zukunft der europäischen Architektur <i>Beckel I.</i>	18/331
Exemplarischer Sanierungsfall <i>Grether M.</i>	19/357
Ein bisschen Disneyland, bundesgerichtlich sanktioniert <i>Liechti R.</i>	20/385
Die Bahn macht von sich reden <i>Honegger B.</i>	21/403
Eine nachahmenswerte Gemeinschaftsaktion <i>Schwager A.</i>	22/431
Leistungslöhne vor Standortanalysen <i>Beckel I.</i>	23/457
Auf der Suche nach der schweizerischen Strassenbaukunst <i>Huber B.</i>	24/477
Von einem 37 Meter langen, 223 Tonnen schweren Ungetüm <i>Liechti R.</i>	25/501
Tendenzen im Brückenbau <i>Grether M.</i>	26/527
Visionen beginnen mit Fragen <i>Beckel I.</i>	27-28/557
Von Gärten und ihren Liebhabern <i>Honegger B.</i>	29/575
Grenzen überwinden <i>Schwager A.</i>	30-31/597
Das düstere Bild der Stadt <i>Huber B.</i>	32/621
Sanierung der Glatt <i>Grether M.</i>	33-34/641
Erstrahlen in neuem Glanz <i>Dangel K.</i>	35/671
Unaufhaltsamer Strukturwandel im Alpenraum <i>Honegger B.</i>	36/699
documenta X: Utopien von gestern für die Stadt von morgen? <i>Beckel I.</i>	37/719
Energiepotential in der industriellen Produktion <i>Schwager A.</i>	38/739
Ausgezeichnetes an die Öffentlichkeit tragen <i>Liechti R.</i>	39/777
Städtebau <i>Beckel I.</i>	40/807
Ansprüche der Architekten <i>Huber B.</i>	41/831

Wissen Sie, was Umweltmanagement ist? <i>Grether M.</i>	42/853
Nachhaltige Entwicklung: Keine Patentrezepte... aber einige konkrete Ansätze <i>Aellen K.</i>	43/881
Kulturgüter zu erhalten kostet einiges <i>Honegger B.</i>	44/905
Die Raumplanung braucht Bilder <i>Bächtold H.-G.</i>	45/925
Einkaufszentren und Vergnügungsparks <i>Beckel I.</i>	46/939
Zur Qualität technischer Übersetzungen <i>Liechti R.</i>	47/963
Holz – der Stoff, aus dem die Bäume sind <i>Bächtold H.-G.</i>	48/981
Virtuelle Prognoseszenarien <i>Grether M.</i>	49/1005
Standpunkt mit unsicheren Horizonten <i>Honegger B.</i>	50/1021
Unterirdisch bauen <i>Grether M.</i>	51-52/1037

Ingenieurwissenschaften

Allgemein	
PM1 – ein Industriedenkmal <i>Lüchinger A.</i>	25/502
Abfallbewirtschaftung/Entsorgung	
Energie aus Abfall – ein Systemvergleich <i>Haltiner E.W.</i>	32/622
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Veranlassung und Variantenwahl <i>Wiesmann J., Conradin F.</i>	33-34/642
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Das Gesamtvorhaben SAN <i>Wiesmann J., Kiefer H.</i>	33-34/645
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Umweltverträglichkeit <i>Müller M., Ledergerber E.</i>	33-34/656
Bauerhaltung/Bauerneuerung	
Balkonverglasungen: Ökologie und Wohnqualität unter einem Hut <i>Zeiter N.</i>	3/23
Korrosionsgeschwindigkeit von Stahl in Beton <i>Elsener B.</i>	5/78
Elektrischer Betonwiderstand <i>Hunkeler F.</i>	5/82
Chloridsensoren <i>Flückiger D.</i>	5/89
Kathodische Korrosionsschutzanlage Reussbrücke Intschi <i>Huber H., Schreyer A., Schmid M.</i>	10/178
Spritzbeton als künstlerisch gestaltete Innenschale <i>Hasler H.</i>	10/183
Instandsetzung Europabrücke <i>Heierli R.</i>	19/358
Europabrücke: Bauwerkszustand und Erhaltungsmassnahmen <i>Vogt R., Kugler R., Rutishauser W., Ingold J.</i>	19/360
Europabrücke: Ausführung der Erhaltungsmassnahmen <i>Vogt R., Kugler R.</i>	19/366
Europabrücke: Modellversuche <i>Stoffel Ph., Marti P.</i>	19/369

Europabrücke: Korrosionsuntersuchungen <i>Bindschedler D., Hunkeler F.</i>	19/374
Ökologie und Ökonomie bei der Mehrfamilienhaussanierung <i>Humm O.</i>	20/386
«Handglanz» <i>Gadient H.</i>	35/672
Sanierung der Lorrainebrücke <i>Weyeneth R., Fuchs G.</i>	49/1006
Baumanagement	
Von der Wertanalyse zum Value Management <i>Wiegand J.</i>	27-28/561
Qualität im Bauwesen – Qualitätsmanagement? <i>Andreas Steiger, Peter Matt</i>	27-28/564
Bauphysik/Bauschäden	
Raumakustik im Musical-Theater in Basel <i>Trefzer K., Rosa E.</i>	4/52
Korrosionsgeschwindigkeit von Stahl in Beton <i>Elsener B.</i>	5/78
Elektrischer Betonwiderstand <i>Hunkeler F.</i>	5/82
Chloridsensoren <i>Flückiger D.</i>	5/89
Schäden an Pipelines <i>Stalder F.</i>	5/93
Kathodische Korrosionsschutzanlage Reussbrücke Intschi <i>Huber H., Schreyer A., Schmid M.</i>	10/178
Radon in Gebäuden <i>Moor H.</i>	16/290
Europabrücke: Korrosionsuntersuchungen <i>Bindschedler D., Hunkeler F.</i>	19/374
Tragverhalten von Fichten-Kanthölzern bei M/N-Interaktion <i>Steiger R.</i>	30-31/603
Eine wasserdurchlässige Dampfbremse als Hygrodiode <i>Sagelsdorff R., Rode C.</i>	36/703
Jugendmusikschule im alten Domplatzschulhaus <i>Hümbelin K., Moser M.</i>	43/882
Das Erdbeben in Italien vom 26. September 1997 <i>Wenk Th., Dazio A., Hertelendy P., Zimmerli D.</i>	43/912
Baustatik/Konstruktion	
Zur Bemessung innerer Stützenkopfverstärkungen aus Stahl <i>Frangi T., Tonis D., Muttoni A.</i>	12/227
Einfluss baulicher Konzepte auf den Widerstand gegen Erdbeben <i>Studer J.A.</i>	23/465
Brücken mit einem innovativen statischen System <i>Muttoni A.</i>	26/548
Rissbildung und Mindestbewehrung <i>Marti P., Alvarez M., Sigrist V.</i>	41/832
Baustoffe	
Spannbeton mit Spanngliedern aus CFK-Litzen <i>Maissen A.</i>	29/576
Weisse Betonelemente in Strassentunneln und Unterführungen <i>Nydegger U., Hostettler P., Grünig W.</i>	41/839
Bautechnik	
Sanierungsmassnahme verglaste Balkone? <i>Gütermann A.</i>	3/18
Sonnenschutzmassnahmen – eine Übersicht <i>Compagno A.</i>	16/293

Brückenbau

Der Traversiner Steg <i>Conzett J.</i>	1-2/2
Kathodische Korrosionsschutzanlage Reussbrücke Intschli <i>Huber H., Schreyer A., Schmid M.</i>	10/178
Neubau der SBB-Brücke über die Moesa <i>Spataro R., Wiederkehr L.</i>	12/222
Instandsetzung Europabrücke <i>Heierli R.</i>	19/358
Europabrücke: Bauwerkszustand und Erhaltungsmassnahmen <i>Vogt R., Kugler R., Rutishauser W., Ingold J.</i>	19/360
Europabrücke: Ausführung der Erhaltungsmassnahmen <i>Vogt R., Kugler R.</i>	19/366
Europabrücke: Modellversuche <i>Stoffel Ph., Marti P.</i>	19/369
Seebrücke Luzern <i>Bänziger D.J., Zimmerli B., Berchtold H.</i>	24/478
Abbruch und Neubau der Seebrücke Luzern <i>Dittmann K., Auchli U.</i>	24/483
Seebrücke Luzern: Das Plangenehmigungs- verfahren <i>Largiadèr P.</i>	24/487
Seebrücke Luzern: Pfahl Nr. 118 <i>Bacchetta A.</i>	24/488
Seebrücke Luzern: Elektrisch isolierte Spannglieder <i>Sigrist V., Lüpold K., Jost M.</i>	24/490
Seebrücke Luzern: Zusammenarbeit von Ingenieur und Architekt <i>Zimmerli B., Imhof E.</i>	24/493
Segmentbauweise <i>Ganz H.R., Ernst M.E.</i>	26/528
Stahlverbundbrücken im Aufwind <i>Dauner H.-G.</i>	26/534
Holzbrücken – einfach, aber nicht primitiv <i>Natterer J.K., Pflug D.</i>	26/541
Eine gekrümmte Verbundbrücke für das Taktschiebefahren <i>Conzett J., Muttoni A.</i>	26/544
Brücken mit einem innovativen statischen System <i>Muttoni A.</i>	26/548
Sanierung der Lorrainebrücke <i>Weyeneth R., Fuchs G.</i>	49/1006
Saltina-Hubbrücke in Brig-Glis <i>Meyer O., Pfammatter C., Eyer E., Werlen M.</i>	50/1022

Energie

Sanierungsmassnahme verglaste Balkone? <i>Gütermann A.</i>	3/18
Balkonverglasungen: Ökologie und Wohnqualität unter einem Hut <i>Zeiter N.</i>	3/23
Elektrische Energie im Hochbau <i>Brunner C.U., Müller E.A.</i>	6/108
Nutzungsgebiete für Erdwärme- sonden <i>Graf H., Matousek F., Rey K.</i>	9/164
Heizkraftwerk konvertiert Holz in Wärme und Strom <i>Humm O.</i>	9/167
Passivhäuser – ein neuer europäischer Energistandard <i>Glatthard Th.</i>	11/207
Nachhaltigkeit auch im Sanierungs- bereich <i>Knecht W.</i>	14-15/277
Sonnenschutzmassnahmen – eine Übersicht <i>Compagno A.</i>	16/293
Ökologie und Ökonomie bei der Mehrfamilienhausanierung <i>Humm O.</i>	20/386
Wärmerückgewinnung in Trommel- trocknern <i>Conde M.R.</i>	20/390
Messungen an neuartigem Erdregister <i>Widmer A., Huber H.</i>	22/432
Wohnsiedlung nach ökologischen Gesichtspunkten <i>Humm O.</i>	22/435
Energie aus Abfall – ein System- vergleich <i>Haltiner E.W.</i>	32/622
Grosses Potential an Strom aus Erd- gas-WKK-Anlagen <i>Stadelmann M.</i>	32/625
Ausbau des schweizerischen Erdgas- netzes <i>Schwager A.</i>	32/628

Erdwissenschaften

Nutzungsgebiete für Erdwärmesonden <i>Graf H., Matousek F., Rey K.</i>	9/164
Haustechnik	
Gebäudereinigung richtig geplant <i>Gugerli H., Gilgen D., Berli H.</i>	3/27
Rezirkulations-Lüftungsanlagen <i>Müller-Lemans H., Carlucci L.</i>	4/57
Messungen an neuartigem Erdregister <i>Widmer A., Huber H.</i>	22/432
Heizen mit Photovoltaik <i>Kröni R.</i>	22/444
Optimierung von Haustechnikanlagen in der ETH Höggerberg <i>Jenni F., Rüger H., Strub Th., Hardegger P.</i>	44/906
Lüftung von grossen Räumen <i>Humm O.</i>	46/947
Holzbau	
Holzrahmenbau und verwandte Aufbauten <i>Gerber S.</i>	7/118
Dreifachturnhalle Niederholz in Riehen <i>Bieler W., Stula D.</i>	7/124
Holzbrücken – einfach, aber nicht primitiv <i>Natterer J.K., Pflug D.</i>	26/541
Tragverhalten von Fichten-Kanthölzern bei M/N-Interaktion <i>Steiger R.</i>	30-31/603
Realität und Modell <i>Kramel H.E.</i>	36/700
Prüfung von vor 160 Jahren unter Wasser verbaumtem Holz <i>Niemz P., Zürcher E., Kucera L.J., Bernatowicz G.</i>	48/991
Informatik	
Informationstechnik und Flexibilität <i>Glatthard Th.</i>	17/314
Simulation der räumlichen Entwicklung der Schweiz <i>Bächtold H.-G.</i>	46/926
Materialprüfung	
Prüfung von vor 160 Jahren unter Wasser verbaumtem Holz <i>Niemz P., Zürcher E., Kucera L.J., Bernatowicz G.</i>	48/991
Normen	
Qualität im Bauwesen – Qualitäts- management? <i>Andreas Steiger, Peter Matt</i>	27-28/564
Betonstahl und Duktilität <i>Oelhafen U.</i>	29/581
Normen – Flexibilität durch Grenzen <i>Kreidler St.P.</i>	36/710
Qualitätssicherung	
Qualität im Bauwesen – Qualitäts- management? <i>Andreas Steiger, Peter Matt</i>	27-28/564
Neue Gotthardbahn: neue Umwelt- qualität <i>Zbinden P.</i>	42/854
Was ist Umweltmanagement? <i>Spillmann W.</i>	42/855
Handlungsstrategie Umwelt <i>Hübner P., Kuppelwieser H.</i>	42/857
Umweltmanagement AlpTransit <i>Angele H.-Ch., Schneebeli W.</i>	42/860
Umweltbaubegleitung beim Zwischen- angriff Sedrun <i>Stäubli A., Gmür A., Hartman M.</i>	42/863
Umweltmanagement AlpTransit auf dem Prüfstand <i>Baumgartner P., Cabalzar A., Berther P.</i>	42/867
Umweltmanagement AlpTransit <i>Frigg Ch., Hasler H.-J.</i>	42/869
Risiko und Sicherheit	
Mit High-Tech Gefahren aufspüren <i>Pfister G.</i>	27-28/558
Sofa: Bauwerksüberwachung mit Glasfasersensoren <i>Kronenberg P., Casanova N.</i>	47/968
Stahlbau	
Stahlverbundbrücken im Aufwind <i>Dauner H.-G.</i>	26/534

Strassenbau

Luftschadstoffbelastungen bei Autobahnüberdeckungen <i>Attinger R., Frick M., Petermann U.</i>	23/462
Technische Praxis	
Hausuntertunnelung <i>Mader P., Wälchli R.</i>	4/61
Visualisierung für das Planungswesen <i>Wüthrich Th.</i>	4/63
Erweiterungsbau des Naturhistorischen Museums Bern <i>Batzli S.</i>	8/153
Spritzbeton als künstlerisch gestaltete Innenschale <i>Hasler H.</i>	10/183
Neuzeitliches Fassadensystem <i>Quenzer R.</i>	11/209
Flexible Polyolefine <i>Fehr R., Schläpfer J.-L.</i>	22/439
Faulbehälter für Australien <i>Jäger P.</i>	30-31/611
Tunnelbau	
Neubau und Ausweitung der SBB- Stadtunnel in Aarau <i>Kradolfer W., Obrist H., Wehrli U.</i>	21/413
Innerstädtischer Tunnelbau unter schwierigen Verhältnissen <i>Kovari K., Kradolfer W.</i>	21/418
Portalbauwerke <i>Baader St., Roth R.</i>	21/422
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Vorgehen bei der Submission des Anschluss-Stollens Glatt <i>Kiefer H., Naef E.</i>	33-34/650
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Hydrogeologische und geotechnische Verhältnisse <i>Aeberli U., Mützenberg St.</i>	33-34/653
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Projektierung und Bau des Stollens <i>Henniger K., Ganzmann K.</i>	33-34/658
Physikalischer Bodenschutz bei Bauvorhaben <i>Pfister H., Ziegler K., Bieber P.</i>	42/871
Umwelt/Ökologie/Klima	
«Ökoschirmbilder» für umweltgerechte Bauten <i>Coutalides R.</i>	3/32
Ökologische Baubegleitung <i>Schenker A.</i>	20/394
Wohnsiedlung nach ökologischen Gesichtspunkten <i>Humm O.</i>	22/435
Luftschadstoffbelastungen bei Autobahnüberdeckungen <i>Attinger R., Frick M., Petermann U.</i>	23/462
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Umweltverträglichkeit <i>Müller M., Ledergerber E.</i>	33-34/656
Zehn Jahre Lärmschutzverordnung – eine Zwischenbilanz <i>Glatthard Th.</i>	35/677
Parkettbehandlung mit Folgen <i>Coutalides R.</i>	35/681
Neue Gotthardbahn: neue Umwelt- qualität <i>Zbinden P.</i>	42/854
Was ist Umweltmanagement? <i>Spillmann W.</i>	42/855
Handlungsstrategie Umwelt <i>Hübner P., Kuppelwieser H.</i>	42/857
Umweltmanagement AlpTransit <i>Angele H.-Ch., Schneebeli W.</i>	42/860
Umweltbaubegleitung beim Zwischen- angriff Sedrun <i>Stäubli A., Gmür A., Hartman M.</i>	42/863
Umweltmanagement AlpTransit auf dem Prüfstand <i>Baumgartner P., Cabalzar A., Berther P.</i>	42/867
Umweltmanagement AlpTransit <i>Frigg Ch., Hasler H.-J.</i>	42/869
Physikalischer Bodenschutz bei Bauvorhaben <i>Pfister H., Ziegler K., Bieber P.</i>	42/871
Ökologisches Bauen <i>Kelsey J.</i>	43/885
Naturgefahren in der Schweiz <i>Vischer D.</i>	47/964

Verfahrenstechnik

Einführung in die Prozessintegration <i>Zogg M.</i>	38/740
Energieoptimierung und Kältekonzept <i>Krummenacher P., Morand R.</i>	38/746
Energieoptimierung in der Projektierungsphase <i>Diggelmann D., Morand R.</i>	38/749
Intégration d'une installation d'oxydation par voie humide <i>Jeanmonod R., Krummenacher P.</i>	38/751
Kosteneinsparungen bei der Rück- gewinnung von DMF <i>Haller U.</i>	38/755
Energetische Integration von Batch-Prozessen <i>Krummenacher P.</i>	38/757
Kooperationsvertrag zur Prozess- integration <i>Favrat D.</i>	38/764
Prozessintegration auch für meinen Betrieb? <i>Bendel R.</i>	38/767

Verkehrswesen

Aus- und Umbau Bahnhof Aarau <i>Schürmann P.</i>	21/409
Zürich HB-Wipkingen, drittes und viertes Gleis <i>Hottinger J.</i>	37/725
Neue Gotthardbahn: neue Umwelt- qualität <i>Zbinden P.</i>	42/854
Was ist Umweltmanagement? <i>Spillmann W.</i>	42/855
Handlungsstrategie Umwelt <i>Hübner P., Kuppelwieser H.</i>	42/857
Umweltmanagement AlpTransit <i>Angele H.-Ch., Schneebeli W.</i>	42/860
Umweltbaubegleitung beim Zwischen- angriff Sedrun <i>Stäubli A., Gmür A., Hartman M.</i>	42/863
Umweltmanagement AlpTransit auf dem Prüfstand <i>Baumgartner P., Cabalzar A., Berther P.</i>	42/867
Umweltmanagement AlpTransit <i>Frigg Ch., Hasler H.-J.</i>	42/869
Wer hat Angst vor 40-Tönnern? <i>Hirt R.</i>	49/1010
Swissmetro <i>Badoux M., Wilhelm J.</i>	51-52/1052

Wasserbau

Hochwasserschutz und Revitalisierung Alpenrhein <i>Schälchli U.</i>	1-2/9
---	-------

Wasserwirtschaft/Hydrologie

Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Veranlassung und Variantenwahl <i>Wiesmann J., Conradin F.</i>	33-34/642
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Das Gesamtvorhaben SAN <i>Wiesmann J., Kiefer H.</i>	33-34/645
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Vorgehen bei der Submission des Anschluss-Stollens Glatt <i>Kiefer H., Naef E.</i>	33-34/650
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Hydrogeologische und geotechnische Verhältnisse <i>Aeberli U., Mützenberg St.</i>	33-34/653
Sanierung der Abwässer Zürich Nord: Projektierung und Bau des Stollens <i>Henniger K., Ganzmann K.</i>	33-34/658
Stollen und Schächte <i>Schleiss A.</i>	51-52/1043

Wirtschaft

Bewertung von Architektur- und Ingenieurbüros <i>Ludvigsen K.</i>	8/149
---	-------

Architektur

Allgemein

Anstelle der Ställe <i>Althaus J.</i>	3/26
Gefügte Körper – geschichtete Räume <i>Hanak M.</i>	4/48
Tschumi Builds <i>Rappaport N.</i>	6/102
Chinesische Architektur als Abbild des Universums <i>Grütter J.K.</i>	8/140
Wettbewerb Strandbad Lido Luzern <i>Geissbühler D.</i>	10/185
Urbanisierung einer Hafenanlage <i>Beckel I.</i>	11/200
Basels neue Schulen <i>Chiavi B.</i>	13/246
«Ich möchte die Fassade himmelblau anmalen...» <i>Dangel B., Dangel K.</i>	13/254
Schulhausenerweiterung und Mehrzweck- anlage, Hohenrain LU	13/261
Schulhaus Ruswil LU	13/264
Das Fenster als Ausdrucksmittel in der Baukunst <i>Losinger N.</i>	14-15/270
Romantik im Freiraum: zeitgemäss? <i>Schmidt R.</i>	17/317
Der Topos des französischen Hofes in der Budapest Architektur <i>Joanelly T.</i>	23/458
Ökologisches Bauen <i>Kelsey J.</i>	43/885
Renzo Piano in Riehen <i>Röttig A.</i>	43/894
Saffa 1958 – Expo 2001 <i>Dangel K.</i>	46/940
Young Architecture from New York <i>Rappaport N.</i>	48/982
Aus den Augen, aus dem Sinn <i>Gadient H.</i>	51-52/1038

Architekturpreise

IAKS-Wettbewerb für Sport- und Freizeitbauten 1997	1-2/11
Auszeichnung guter Bauwerke 1991–1995 Kanton Zug	5/98
Benedictus Award 1997	7/132
Das historische Hotel oder Restaurant des Jahres 1998	7/132
Nachhaltige Entwicklung <i>Schwarz J.</i>	8/146
Schweizer Architekten in Deutschland ausgezeichnet	8/155
Zweiter internationaler Preis für textile Architektur 1997	8/156
Heimatschutzpreis 1996 für ein Theater	8/158
Holz-Preis an die Tessiner «Accademia di architettura»	8/158
Auszeichnung für ETH-Diplomarbeit Henry Ford European Conservation Awards	10/191
Deutscher Architekturpreis 1997	14-15/282
SIB-Architekturpreis 97 (Auszeichnung für gesunde und umweltverträgliche Architektur)	16/305
Sverre Fehn aus Norwegen: Pritzker-Preisträger 1997	18/347
Auszeichnung guter Bauten 1997 BS/BL	18/349
Prix Rhénan d'architecture 1997	18/349
Aga Khan Award	22/448
ATU Prix 1997, Bernischer Kulturpreis	25/521
20 Jahre Architekturpreis Beton 1977–1997	33-34/665
ATU Prix 1997 <i>Hirschi J.</i>	39/779
Euro-Belgian Architectural Awards 1998	41/846
Benedictus Awards 1997	41/846
Europäischer Stahlbaupreis 1997	46/954

Baugeschichte/Kunstgeschichte

Form Follows Process <i>Pfamatter U.</i>	46/951
Luigi Negrelli <i>Vischer D.</i>	50/1026

Denkmalpflege/Heimatschutz

PM1 – ein Industriedenkmal <i>Lüchinger A.</i>	25/502
---	--------

Raumplanung/Ortsplanung

Informationstechnik und Flexibilität <i>Glatthard Th.</i>	17/314
Ökologisches Bauen <i>Kelsey J.</i>	43/885
Tendenzen in der kommunalen Richt- und Nutzungsplanung <i>Glatthard Th.</i>	43/887
Simulation der räumlichen Entwicklung der Schweiz <i>Bächtold H.-G.</i>	46/926

Restauration/Umnutzung

Das Fenster als Ausdrucksmittel in der Baukunst <i>Losinger N.</i>	14-15/270
Nachhaltigkeit auch im Sanierungsbereich <i>Knecht W.</i>	14-15/277
«Handglanz» <i>Gadient H.</i>	35/672

Siedlungsbau/Städtebau

Basels Mut zum Wandel <i>Neumann F.G.</i>	18/332
Der Bahnhof und die Stadtentwicklung von Aarau <i>Fuchs F.</i>	21/404
Interdisziplinarität und Fachkompetenz <i>Beckel I.</i>	25/511
Mass, Massen, Massstäbe <i>Gadient H.</i>	30-31/598
Stadtforum Zürich 1996/97 <i>Huber B.</i>	37/720
Penns Schatten <i>von Moos St.</i>	40/808
Eine neue Geographie von Zentrum und Rand <i>Sassen S.</i>	40/814
Little Big City <i>Sik M.</i>	40/817
Hochseehafen am Binnengewässer <i>Beckel I.</i>	40/820
Innenstadt – Drinnenstadt <i>Gadient H.</i>	40/824

Wettbewerbe

Planungswettbewerbe Schweiz

Aarau AG Kunsthäuserweiterung	E29/590
Au SZ Pfleghheim	E22/448
Baden AG Berufsbildungszentrum	E32/634
Baden-Ennetbaden AG Studienauftrag Alterssiedlung Kehl	E12/240
Basel BS Schulhausneubau an der Mülhauerstrasse	E8/156
Basel BS DB-Güterbahnhofareal	E9/171
Basel BS Gottfried-Keller-Schulhaus	E24/497
Basel BS Dreirosenanlage	A27-28/568
Berikon AG Sport-, Freizeit- und Begegnungs- zentrum der Gemeinden Berikon, Rudolfstetten-Friedlisberg, Widen	A5/98
Bern BE Alternative Schöneegg	E7/132
Bern BE Alters- und Pflegeheim Schöneegg	E17/325
Bern BE Sekundärsystem INO: Intensivbehandlungs-, Notfall- und Operationszentrum, Inselspital	A36/7085
Biel BE Gestaltung Zentralplatz	E25/521
Biel BE Attraktivierung der Innenstadt	E29/590
Biel BE Personenwarte-Unterstand für den öffentlichen Verkehr	E35/688

Binningen BL Kronenmatten Süd	E46/954	Maur ZH Entwicklung eines Richtprojektes	A35/688	Zürich ZH Ideenwettbewerb Limmatquai	A19/379
Bivio GR Schul- und Turnanlage	E12/240	Mendrisio TI Projektierung von Neubauten der Akademie für Architektur	A33-34/666	Zürich ZH Neues Erscheinungsbild für die ETH	E23/472
Buchs AG Erweiterung Oberstufenschulzentrum Suhrenmatte	E37/733	Montbrillant GE Cycle d'orientation	A29/590	Zürich ZH Berufsschule Salzmagazin	E32/634
Bülach ZH Spital	E17/326	Neuendorf SO Kreisschulen	A16/305	Zürich-Wipkingen ZH Drittes und viertes Gleis <i>Hottinger J.</i>	D37/725
Bulle FR Bâtiment scolaire	A30-31/613	Oberrohrdorf/Staretswil AG Studienauftrag für Alterswohnungen	E12/240	Zürich-Affoltern ZH Wohnüberbauung Stöckenacker	E22/449
Burgdorf BE Studienauftrag Milka-Areal	E8/156	Ostermundigen BE Bernstrasse-Bahnhofplätze	A50/1030	Zürich ZH Ideenwettbewerb Limmatquai	E47/976
Burgdorf BE Oberfeld	E46/954	Pregassona TI Centro Civico Comunale	A48/996	Internationale Planungswettbewerbe	
Charrat VS Aménagement de la Place des Chênes	A43/896	Raron VS Rhonebrücken	A36/708	Argentinien, Buenos Aires Conception du Musée Constantini	A21/426
Dättmau ZH Primarschulhaus	E4/66	Reinach BL Gemeindezentrum	A1-2/12	Australien National Buildings	A25/520
Delémont JU Réaménagement de la rue du 23 Juin	A1-2/12	Rueun GR Oberstufenzentrum	17/326	Belgien, Brüssel Limited competition	A10/190
Delémont JU Place de la Gare – 150ème CFF	A11/216	St. Gallen Neubau Halle 9 der Olma Messen	E17/325	Deutschland, Augsburg Kaisermeile	A22/447
Delémont JU Vieille Ville Rue du 23-Juin	E23/472	St. Gallen SG Sanierung und Erweiterung des Oberstufenzentrums	E35/688	Deutschland, Augsburg Kaisermeile	46/954
Delémont JU Groupements de logements	A25/521	Saas-Fee VS Restaurant mit Touristenunterkunft	E22/449	Deutschland, Berlin Spreebogen	E29/590
Dübendorf ZH Wohnheim für behinderte Menschen	E22/448	San Bernardino GR Öffentliche Bauten	E18/350	Deutschland, Chemnitz Industriemuseum	A27-28/568
Erlen TG Erweiterung der Schulanlage	E18/350	Sarnen OW Ideenwettbewerb Sarnen 97	A24/497	Deutschland, Hannover Schweizer Pavillon an der Expo 2000	41/846
Erschwil SO Erweiterung Schulhaus/Neubau Doppelkindergarten	A23/472	Schönbühl BE Bahnhofareal	E7/132	Deutschland, Köln Neubau Kölner Diözesanmuseum	E29/590
Fläsch GR Schulhausneubau «Ob der Kircha»	E46/954	Schüpfheim LU Sonderschule Sunnebühl	E35/688	Finnland, Jyväskylä Music and arts centre	A14-15/282
Flims GR Caumasee	A35/688	Seftigen BE Zone für öffentliche Nutzung	E16/305	Finnland, Jyväskylä Music and arts centre	A17/326
Fribourg FR Planche inférieure	E35/688	Sissach BL Ortskerngestaltung	A14-15/282	Griechenland, Thessaloniki Two competitions	A29/590
Genève GE OMPI concours international	A1-2/12	Sursee LU Schul- und Sportanlage St. Martinsgrund	E18/350	Italien, Rom Parc de Centocelle	A8/155
Genève GE Musée d'ethnographie	E23/472	Teufen AR Kunsthau	A13/267	Italien, Turin The Workplace/The Production Village, Roero District	A50/1030
Gränichen AG Altersheim Schiffländi	E46/954	Thun BE Neubau Regionalgefängnis	A4/66	Italien, Venedig IUAV Building in the area of the Magazzini Frigoriferi at San Basilio	A50/1030
Grandvillard FR Patrimoine rural	A48/996	Tinizong GR Gemeindehaus	37/733	Japan, Kyoto Future Vision	A16/305
Grenchen SO Neugestaltung Zentrum	A7/131	Uetikon am See ZH Schulhaus Riedwies	A32/633	Liechtenstein, Vaduz Renovation und Erweiterung des Landesmuseums	A43/896
Grenchen SO Genereller Entwässerungsplan	A11/216	Unteriberg SZ Erweiterung der Mittelpunkt-schule Herti	A1-2/12	Österreich, Graz Kunsthau Graz	A14-15/281
Grenchen SO Gestaltung Zentrum	E43/896	Unteriberg SZ Erweiterung der Mittelpunkt-schule Herti	E37/733	Österreich, Innsbruck Sport- und Freizeitpark Tivoli-Neu	47/976
Henggart ZH Mehrzweckhalle	E29/589	Uri UR Ort der Besinnung, Autobahn-raststätte	E37/733	Schweiz, Basel Basels Mut zum Wandel	18/332
Horgen ZH Überbauungsvorschläge	E22/449	Vaduz FL Kunstmuseum Liechtenstein	A21/426	Schweiz, Genf L'extension du siège de l'Ompi	14-15/282
Horw LU Zollhaus Winkel	E12/240	Volketswil ZH Mehrzwecksporthalle/Sanierung und Umbau Spezialtrakt Oberstufenschulhaus Lindenbühl	E36/708	Senegal, Dakar Mémorial de Gorée	A4/66
Interlaken BE Gestaltungs- und Verkehrskonzept Bödéli	A37/733	Wil SG Mittelschule	A12/239	Spanien, Barcelona House of Fundació Mies van der Rohe	A25/520
Jenaz GR Schulanlage «im Feld»	E37/733	Wimmis BE Altersheim	E35/688	Türkei, Gallipoli Parc de la Paix (Turquie)	A25/520
Königsfelden AG Begegnungszentrum Psychiatrische Dienste	E46/954	Winterthur ZH Billige Wohnhäuser	A29/589	USA, Cincinnati Comtempory Art Museum	A27-28/568
Köniz BE Blauäcker	E8/156	Winterthur ZH Primarschulhaus Dättmau	E43/896	Verschiedenes	
Köniz/Liebelfeld BE Entwicklungsschwerpunkt	E13/268	Zürich ZH Wohnüberbauung Zwängiwiese	E9/171	Diane Ökobau	A7/131
Konolfingen-Stalden BE Schlossgut/Inseli	E22/448	Zürich ZH Oerliker Park, Zentrum Zürich Nord	E10/191	XXXIX	E7/132
Kriens LU Grosshof	E41/846	Zürich ZH Kaserne	E19/379	BSLA-Preis 1997 – Ideenwettbewerb Dreirosenanlage in Basel	A27-28/568
Langenthal BE Regionalspital, Sanierung Bettenhochhaus	A21/426			Eidgenössischer Wettbewerb für freie Kunst 1997	E27-28/568
Luzern LU Strandbad Lido	D10/185			Eidgenössische Wettbewerb für freie Kunst 1998	A43/896
				MFO-Park, Zentrum Zürich Nord	A47/976
				Design Competition Atlantis 2000	A48/996

Forum

Allgemein

Umweltschutz und Arbeitssicherheit als integrale QM-Bestandteile <i>Plüss A.</i>	1-2/7
Hochwasserschutz und Revitalisierung Alpenrhein <i>Schülchli U.</i>	1-2/9
Technologietransfer: Eine Chance für die Industrie <i>Dietzsch C.R.</i>	12/231
QM – Bürokratie oder Investition mit Rendite? <i>Antenen A.</i>	12/233
Kreiselbaukunst <i>Hepperle E.</i>	16/301
Verfahrensbeschleunigung: Übertriebene Erwartungen? <i>Müller G.</i>	17/321
Landwirtschaftszone, Kleinbauzone und viele Ausnahmen <i>Glatthard Th.</i>	18/345
Zukunftsrat SIA: Wirtschaftswachstum und Kooperation in der Nachkriegszeit <i>Bauherr – Architekt – Generalunternehmer Huber B.</i>	20/397
Zukunftsrat SIA: Der technische Fortschritt: Wissenschaft, Technologie, Innovationen und Know-how <i>Triebkräfte der Globalisierung</i>	21/427
Heizen mit Photovoltaik <i>Kröni R.</i>	22/441
Kostensysteme <i>Schmid P.M.</i>	22/444
Zukunftsrat SIA: Der technische Fortschritt: Wissenschaft, Technologie, Innovationen und Know-how <i>Triebkräfte der Globalisierung</i>	23/469
Virtuelle Präsenz im realen Hochschullabor <i>Moning H.-R.</i>	24/495
Zukunftsrat SIA: Privater und öffentlicher Sektor im Spannungsfeld der Globalisierung	25/518
Der Berufstitel «dipl. Akustiker SGA» <i>Lips W.</i>	26/553
Zukunftsrat SIA: Die Schweiz im Zeichen der Globalisierung	29/586
Bauteilwiederverwendung <i>Raschpichler D.</i>	29/587
Zukunftsrat SIA: Bauwirtschaft – quovadis? Eine Standortbestimmung	32/631
Normen – Flexibilität durch Grenzen <i>Kreidler St.P.</i>	33-34/662
Zukunftsrat SIA: Der SIA und seine Berufe	36/710
Zukunftsrat SIA: Mensch, Technologie und Umwelt: der SIA im Dienste der Gesellschaft von morgen (Teil 1)	37/729
Zukunftsrat SIA: Mensch, Technologie und Umwelt: der SIA im Dienste der Gesellschaft von morgen (Teil 2)	39/793
Renzo Piano in Riehen <i>Röttig A.</i>	41/843
Die Eitelkeit der Bescheidenheit <i>Raschpichler D.</i>	43/894
Die Eitelkeit der Bescheidenheit <i>Raschpichler D.</i>	45/932

Interview

Ziele und Projekte der Vereinsleitung <i>Schwager A.</i>	10/193
Das Generalsekretariat im Umbruch <i>Schwager A.</i>	12/235
Interdisziplinarität und Fachkompetenz <i>Beckel I.</i>	25/511
Industrielles Bauen in Holz <i>Raschpichler D.</i>	25/511
Energieverbrauch auf nachhaltig tiefes Niveau absenken <i>Schwager A.</i>	41/842
Energiepolitik des SIA <i>Schwager A.</i>	43/891
Sorgsamer Umgang mit unseren Ressourcen <i>Schwager A.</i>	44/917
Sorgsamer Umgang mit unseren Ressourcen <i>Schwager A.</i>	48/998

Rechtsfragen

Expertisierung vergänglicher Sachverhalte und Verbindlichkeit von Gutachten im Prozess <i>Trümpy D.</i>	11/212
Die «Nachbarbeschwerde» im Planungs- und Baurecht <i>Hepperle E.</i>	25/515

Lärmisolation: Bloss eine Frage des Komforts? <i>Hepperle E.</i>	35/683
Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 1: Anmerkungen zur Vergabe öffentlicher Aufträge <i>Rechsteiner P.</i>	35/685
Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 2: Gesetzliche Regelungen betreffend die Ausschreibung und die Ausschreibungsunterlagen <i>Rechsteiner P.</i>	36/709
Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 3: Anmerkungen zum Thema «Präqualifikation» <i>Rechsteiner P.</i>	38/771
Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 4: Anmerkungen zum Thema «Präqualifikation» (Fortsetzung) <i>Rechsteiner P.</i>	39/796
Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 5: Ausgewählte Aspekte der Selektion von Anbietern <i>Rechsteiner P.</i>	42/875
Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 6: Vom Umgang mit Rechnungsfehlern <i>Rechsteiner P.</i>	44/919
Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 7: Vom Umgang mit Rechnungsfehlern (2) <i>Rechsteiner P.</i>	46/955
Die Verjährung einer Bauunternehmer-Haftpflicht <i>Bernhard R.</i>	46/956
Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 8: Prüfung der Angebote <i>Rechsteiner P.</i>	48/997
Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 9: Schluss <i>Rechsteiner P.</i>	50/1031
Recht auf die Unterwelt <i>Hürlimann R., Ender Th.</i>	51-52/1049

Standesfragen

Der Berufstitel «dipl. Akustiker SGA» <i>Lips W.</i>	29/586
---	--------

Zuschriften

Bemessung innerer Stützenkopfverstärkungen <i>Oelhafen U.</i>	17/324
Radon in Gebäuden <i>Ghielmetti M.</i>	20/399
Wirtschaftswachstum und Kooperation in der Nachkriegszeit <i>Rüegger W.K.</i>	22/446
Rechenschieber dem Vergessen entreissen <i>Joss H.</i>	22/446
Bemessung innerer Stützenkopfverstärkungen <i>Menérey Ph.</i>	22/446
Radon in Gebäuden <i>Piller G.</i>	27-28/569
Exemplarischer Sanierungsfall <i>Suter Th.</i>	27-28/569
Kreiselbaukunst <i>Lindsay A.</i>	35/686
Betonstahl und Duktilität <i>Kluge D.</i>	37/731
Delegiertenversammlung vom 14. Juni 1997 <i>Papadaniel D.</i>	39/798
Kreiselbaukunst <i>Haag A.</i>	39/798
Unaufhaltsamer Strukturwandel im Alpenraum <i>Würth W.</i>	39/798
Das Erdbeben in Italien vom 26.9.1997 <i>Wienke U.</i>	47/974
Die Eitelkeit der Bescheidenheit <i>Cron R.A.</i>	47/974
Zum Antrag des Zukunftsrates <i>Rüegger W.K.</i>	49/1012
Von der Tyrannei der Gebäudeversicherung <i>Hasler H.</i>	50/1032

Mitteilungen

Ausstellungen

Christian Menn – Brückenbauer <i>Grether M.</i>	20/402
Schloss Prangins auf der Zielgeraden <i>Lausanne Jardins 97</i>	29/592
Lausanne Jardins 97	29/592
Marzahn – einfach anders. Ein Berliner Stadtteil im Wandel	42/879

Bauten

Schloss Hallwyl wird restauriert	19/381
Riesige textile Kuppel für Englands Jahrtausend-Ausstellung	20/401
HWV-Neubau in Winterthur	22/450
Dubois-Häuser in Zürich renoviert	27-28/571
Adolf Guyer-Zellers romantischer Park wurde restauriert	29/591
Holzbau heute: Studio Bangert, Schopfheim	36/712
Umgebaute Mühle Langenthal ausgezeichnet	46/957
Zwei kleine Industriebauten vorbildlich restauriert	50/1033

Bücher

Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	1-2/14
Geschichte des Wohnens in fünf Bänden	3/38
Filmarchitektur <i>Trauffer K.</i>	7/136
Historische Alpendurchstiche in der Schweiz	7/136
Strom optimal nutzen	7/136
Neuerscheinungen im Bereich Energie und Umwelt	8/159
Kommentar zum Umweltschutzgesetz <i>Grether F.</i>	10/192
Sol Power	10/192
Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	10/192
Margarete Schütte-Lihotzky zum 100. Geburtstag <i>Jakob U.</i>	11/217
Sonnenhalb Schattenhalb <i>Gürtler Berger Th.</i>	12/238
Bauschäden	12/238
Neuerscheinungen im Bereich Architektur	12/238
Messen behinderter Wärmedehnung mit Dehnungsmessstreifen (DMS)	16/308
Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	16/308
Neuerscheinungen im Bereich Recht und Wirtschaft	17/324
Verkehr – wohin? Zwischen Bahn und Autobahn	22/452
Transportwege und Landschaft «anthos 1/97»	22/452
Neuerscheinungen im Bereich Architektur	27-28/571
Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	29/588
Neuerscheinungen im Bereich Architektur	30-31/616
Zur Monografie des «Architekten des Zauberbergs» <i>Rümmele S.</i>	32/637
Neuerscheinungen im Bereich Energie/Umwelt	35/690
Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	39/797
Neuerscheinungen im Bereich Recht und Wirtschaft	41/850
Mönche als Pioniere	43/900
Integrales Planen mit Gebäudesimulationsprogrammen	43/900
Neuerscheinungen im Bereich Architektur	45/936
Building the Nineteenth Century <i>Pfammatter U.</i>	46/951
Klosterkirche Rheinau	46/959
Gegen die Abstraktion des Lebens <i>Inge Beckel</i>	48/996
Neuerscheinungen im Bereich Ingenieurwesen	49/1019

Forschung und Entwicklung

Erdbebenüberwachung per Satellit	3/37
Fenster ohne Reflexionen?	3/37

Verglasung von flüssigem radioaktivem Abfall	4/67	Auflagen für Flughafenrahmenkonzession	14-15/283	Wellenberg-Arbeitsgruppe eingesetzt	16/306
Projektierung von Fassadenbefahrungen	4/67	Optimale Planung bei PTT-Grossprojekt	14-15/283	Streit über Donau-Verlegung zwischen Slowakei und Ungarn	21/428
Vorhersage für Luftbelastung	5/98	Schweizer Heizungstechnologie für Tschechien	16/307	Ausschreibung Datenbank Schweizerischer Kulturgüter	44/922
Europäische Auszeichnung für neuen Hochleistungszement	7/134	Qualitätsüberwachung Schweizer Zementsorten 1996	16/307	Preise	
Schnittker-Fonds für Technikgeschichte	7/134	Brandneues Aufzugssystem aus der Schweiz	17/327	Anerkennungspreis Holz 96	1-2/13
Erfolgreiche Vorhersage von Gletschersturz	10/196	Erneuerungsunterhalt der Thur	17/328	ETH Zürich: Ruzicka-Preis 1996	1-2/14
Kostengünstige Niedrigtemperaturheizung mit Wärmepumpe	11/217	Anhaltende Konjunktur- und Wachstumsschwäche	18/352	Wakker-Preis für alte Fabriken	6/114
Satelliten weisen Nomaden den Weg	14-15/284	Bericht zum Stand der Raumplanung	19/381	Martin Vetterli Latsis-Preisträger 1996	7/135
Empa-Holzabteilung als Prüfstelle akkreditiert	16/306	Abschluss der Hannover Messe 1997	20/401	Stuva-Preis	11/216
Weniger Blei in unserer Umwelt	16/306	Der Licht-Architektur-Pavillon von Liestal	22/451	European IT Prize	11/216
Seismische Vorwarnsignale von Erdbeben entdeckt	23/473	Spektakulärer Hebeteknikereinsatz bei Øresundbrücke	24/499	M.U.T.-Umweltpreis 1997	12/240
Zusammenhängende Grundrissaufnahme in Zürich	30-31/614	Neuer Industriebau im Glarnerland	25/522	VSE-Preis 1997 für angewandte Physik	14-15/284
Waldfläche nimmt zu	30-31/614	Suva-Aktion: Arbeitssicherheit im Baugewerbe	27-28/570	Latsis-Preis für Holger Müller	30-31/616
Digitalisierte Altstadt von Thun	32/635	Mit Tunnelschutt Geld sparen	27-28/570	Kulturpreis BSA	32/637
Extensiv begrünte Flachdächer	32/635	Chancen für Spin-off-Unternehmen der ETH Zürich	32/636	Förderpreis der Stiftung Technopark	32/637
Bergwasser und Bauwerke <i>Grether M.</i>	36/713	EU will Lufthygiene-Grenzwerte senken	33-34/667	Historisches Hotel des Jahres 1998 <i>Honegger B.</i>	43/897
Bodenkarte für den Kanton Zürich	37/734	Zerstörungsfreie Untersuchung von Strassen und Brücken	35/689	Schweizer Solarpreis 1997	47/977
Europäisches Forschungsprogramm COST 521	37/734	Kapazität des Schienennetzes optimieren	37/735	M.U.T.-Umweltpreis 97 vergeben	48/1002
Neue Wege in der Energietechnik	41/848	Bau neuer Flugzeugstandplätze in Kloten	38/770	Tagungsberichte	
Wasser – Ressource und Lebensraum	42/876	Durchschlag im EWZ-Druckschacht Tinizong GR	41/847	Präqualifikationsverfahren <i>Grether M.</i>	6/113
Berechnungsmodell für Erdwärmesonden	43/898	Grabenlose Rohrsanierung	41/847	Prüfung und Überwachung von Wärmedämmstoffen <i>Unold H.R.</i>	16/308
Keramik, die beim Sintern nicht mehr schrumpft	43/898	Konzessionsgesuch für Kraftwerk Eglisau	44/922	Forums-Reihe über Gebäudesanierung <i>Knecht W.</i>	18/351
Überwachung von BHKW-Motoren	48/1001	Grossbaustelle Säntis 2000	45/935	Verursacherprinzip bei Abfall und Abwasser	22/452
Betonmischen mit flüssigem Stickstoff	49/1014	Sanierung des Zürcher Kanalnetzes	46/958	Wohlstand – Bereitschaft zum Wandel <i>Schwager A.</i>	29/593
Niederlande bekunden Interesse an Swisstrom	49/1014	Wärmedämmter Kraganschluss Beton-Holz	49/1014	Integrale Bautechnik	29/594
Aus Kehricht wird Vulkangestein	50/1033	Nekrologe		Mehrgeschossiger Holzbau <i>Raschpichler D.</i>	30-31/616
Weltweit erste geklebte GFK-Brücke <i>Grether M.</i>	50/1034	Erinnerungen an Gaudenz Risch <i>Odermatt B.</i>	14-15/285	Verbundbauweisen <i>Grether M.</i>	40/829
Hochschulen		Zum Gedenken an Ulrich Morf <i>Muster W.</i>	18/353	Waadtländer Verkehrsfragen SVI-Jahrestagung	40/830
Ausbauetappe ETH Höneggerberg: Auftrag erteilt	5/99	Peter K. Jaray zum Gedenken <i>Jacob A.</i>	25/523	Know-how-Transfer am Betontag für Ingenieure	46/957
Ingenieurschulen koordinieren Ausbildung zum Masch.-Ing.	7/135	Hans Luder zum Gedenken <i>Zimmermann A.</i>	25/523	Holzbau mit System <i>Affentranger Ch.</i>	48/1001
Praktikumsstellen: internationales Austauschprogramm	7/135	Charles Schaerer zum Gedenken <i>Martin E.</i>	36/715	Die Arbeitswelt in der Informationsgesellschaft <i>Guggenbühl R.</i>	49/1016
ETH-Rat: Neuorganisation WSL	8/159	Persönlich		Zürichs neue Mitte? <i>Beckel I.</i>	49/1016
ETHZ: Umorientierung im Bereich Toxikologie	17/324	Ehrung für Hans Boesch	1-2/14	Know-how der Ingenieure im Wettbewerb <i>Buhl U.</i>	50/1035
ETH-Rat: Personelles und strategische Planung	35/691	Akademische Ehrungen für ETH-Angehörige	1-2/14	Grenchner Wohntage <i>Beckel I.</i>	50/1035
Berlin – grösste Baustelle Europas	36/713	Hans Böhni zum 60. Geburtstag <i>Marti P.</i>	5/99	Verbände und Organisationen	
Statistikzahlen der ETH-Studierenden	36/714	Gustav Wüstemann zum Geburtstag <i>Reinhart C.</i>	5/100	Mitgliederversammlung SATW	14-15/284
Neu an der ETH Zürich	36/714	Akademische Auszeichnungen für ETH-Angehörige	7/135	Änderung auf CRB-Führungsebene	16/309
Studium mit Chancen: «Ingenieur-Architekt»	37/736	Wechsel bei unseren Korrespondenten <i>Huber B.</i>	18/351	CRB: Neuer Kurs unter neuer Führung	26/555
ETH-Rat beschliesst strategische Planung 2000–2003	41/849	Zwei Ehrungen für Bruno Thürlimann	20/402	USSI plädiert für «Denkplatz Schweiz»	29/592
Fachhochschulen: Fachschaft Architektur gegründet	45/935	Ehrungen für ETH-Angehörige	25/524	Zusammenschluss beratender Ingenieurbetriebe	42/877
Broschüre zum Thema Frauen an der ETH Zürich	48/1002	Dialma Jakob Bänziger zum 70. Geburtstag <i>Menn Ch.</i>	37/736	Richtlinien für Dachbegrünung	45/934
Industrie und Wirtschaft		Konrad Basler wird Ehrendoktor der ETHL <i>Kosztics N.</i>	42/878	Europäischer Spezialtiefbau erhält neue Zeitschrift	45/934
Fundamentarbeiten im Unterwasser-einsatz	1-2/13	Umweltfreundliche Baulogistik – Verdienstorden an Peter Hufschmied	42/878	Projekt Frau am Bau erfolgreich gestartet	45/934
Öffentlicher Verkehr im Krebsgang	7/133	Politik und Gesellschaft		Kompetenzzentrum für Qualitätsmanagement	49/1015
Zwei Mio. Franken für effizientes Bauen	8/157	Rückblick auf Kulturgütertag 1996	7/134		
Technologiestandort Schweiz in Hannover	8/157				
Expo-Modul-Hotels: Anreize für Markt	8/157				
Neue Brennstoffe in der Zementindustrie	10/195				
100 Jahre Schweizerischer Baumeisterverband	12/241				

SIA-Informationen

Allgemein

Das Central-Comité informiert <i>Mosimann E.</i>	1-2/15
Präqualifikationsverfahren <i>Huber B.</i>	4/68
Wahlen in Kommissionen	4/69
Gustav Wüstemann zum Geburtstag <i>Reinhart C.</i>	5/100

158 neue SIA-Mitglieder	6/115	Zukunftsrat SIA: Mensch, Technologie und Umwelt: der SIA im Dienste der Gesellschaft von morgen (Teil 2)	41/843	<i>Alvarez M.</i> Rissbildung und Mindestbewehrung	41/832
Das Central-Comité informiert <i>Mosimann E.</i>	7/137			<i>Angele H.-Ch.</i> Umweltmanagement AlpTransit	42/860
Beschäftigungslage im Projektierungs- sektor im 4. Quartal 1996	8/160	Tagungsbericht Erdbebensicherung <i>Thiele K.</i>	41/850	<i>Antenen A.</i> QM – Bürokratie oder Investition mit Rendite?	12/233
Vergabeverfahren und Wettbewerbs- ordnung – Vernehmlassung im März	8/161	SIA-Schwerpunktthema Nachhaltig- keit <i>Rey Ch.</i>	43/901	<i>Aries F.</i> Bauen so gut wie möglich und mit finanzierbarer Perfektion	12/242
Der Investitionskredit des Bundes <i>Huber B.</i>	9/174	Präsidentenkonferenz vom 17. Oktober in Neuenburg <i>Mosimann E.</i>	45/937	<i>Attinger R.</i> Luftschadstoffbelastungen bei Autobahnüberdeckungen	23/462
Mitteilung des Zukunftsrates SIA <i>Clavel J.-D.</i>	9/174	Soll-Arbeitszeit 1998	46/960	<i>Auchli U.</i> Abbruch und Neubau der Seebrücke Luzern	24/483
Neue Export-Chancen für die Bauwirtschaft	9/174	Delegiertenversammlung vom 14. November 1997 <i>Grether M.</i>	48/1003	<i>Baader St.</i> Portalbauwerke	21/422
Bauen so gut wie nötig und mit finanzierbarer Perfektion <i>Aries F.</i>	12/242	Beschäftigungslage im Projektierungs- sektor im 3. Quartal 1997	49/1017	<i>Bacchetta A.</i> Seebrücke Luzern: Pfahl Nr. 118	24/488
100 Jahre SBV – der SIA gratuliert <i>Aellen K., Mosimann E.</i>	12/243	Fachpreisrichter und heutiger Architekturwettbewerb <i>Nissen T.O.</i>	49/1019	<i>Bächtold H.-G.</i> Die Raumplanung braucht Bilder	45/925
FKV: Präsidentenwechsel	12/243	SIA goes Internet – an der Swissbau 1998	50/1036	<i>Bächtold H.-G.</i> Simulation der räumlichen Entwicklung der Schweiz	45/926
FBH: Präsidentenwechsel	12/243	SIA-Publikationen		<i>Bächtold H.-G.</i> Holz – der Stoff, aus dem die Bäume sind	48/981
Öffentliches Beschaffungswesen <i>Rechsteiner P.</i>	14-15/286	Vernehmlassungen Normen SIA 162/5 und SIA 465	3/39	<i>Badoux M.</i> Swissmetro	51-52/1052
Vernehmlassung SIA V 243	14-15/286	Aktuelles aus dem Normenschaffen	4/69	<i>Bänziger D.J.</i> Seebrücke Luzern	24/478
Die FORM ist neu in Form	14-15/287	NAD zu Eurocodes	6/115	<i>Batzli St.</i> Erweiterungsbau des Naturhistorischen Museums Bern	8/153
Anregung durch neues Wissen	14-15/287	Vernehmlassungen Normen SIA 179 und SIA 199	6/115	<i>Baumgartner P.</i> Umweltmanagement AlpTransit auf dem Prüfstand	42/867
Normentagung 1997 in Bern <i>Mosimann E., Baur M.</i>	18/354	Erfolg für SIA-CD-Norm	10/197	<i>Baur M.</i> Normentagung 1997 in Bern	18/354
SGEB: Präsidentenwechsel	19/382	SIA-Statuten neu dreisprachig	10/198	<i>Baur M.</i> Neuorganisation Verkauf – ab 1. Juli	26/555
Präsidentenkonferenz <i>Mosimann E.</i>	21/429	Brandschutz und Rettungswesen auf Tunnelbaustellen	11/218	<i>Beckel I.</i> Pragmatische «Visionen»	6/101
Zukunftsrat SIA: Triebkräfte der Globalisierung	22/441	Bauwerkserhaltung und Wirtschaftlich- keit	11/218	<i>Beckel I.</i> Urbanisierung einer Hafenanlage	11/200
Beschäftigungslage im Projektierungs- sektor im 1. Quartal 1997	22/453	Umweltverträglichkeit von Beton	16/309	<i>Beckel I.</i> Schulbau	13/245
Öffentliches Beschaffungswesen <i>Rechsteiner P.</i>	22/455	Offizielles Mitgliederverzeichnis 1997, Verzeichnis der Projektierungsbüros 1997/98	18/355	<i>Beckel I.</i> Die Zukunft der europäischen Architektur	18/331
GII: Präsidentenwechsel	22/455	Qualifikation für Stahlbaubetriebe	19/382	<i>Beckel I.</i> Leistungslöhne vor Standortanalysen	23/457
Masterplan Bahnhof SBB Basel <i>Jundt R.Th.</i>	23/474	Vernehmlassung SIA 405	19/382	<i>Beckel I.</i> Interdisziplinarität und Fachkompetenz	25/511
Zukunftsrat SIA: Der technische Fort- schritt: Wissenschaft, Technologie, Inno- vationen und Know-how	24/495	Qualitätsmanagement im Bauwesen	22/455	<i>Beckel I.</i> Visionen beginnen mit Fragen	27-28/557
Sektion Tessin: Präsidentenwechsel	24/500	Ermüdung von Betonbauten	23/474	<i>Beckel I.</i> documenta X: Utopien von gestern für die Stadt von morgen?	37/719
Sektion Waadt: Präsidentenwechsel	24/500	Aktuelles aus dem Normenschaffen	30-31/619	<i>Beckel I.</i> Städtebau	40/807
Sektion Genf: Präsidentenwechsel	25/525	Kommunikation mit System	32/638	<i>Beckel I.</i> Hochschafan am Binnengewässer	40/820
Zukunftsrat SIA: Privater und öffentlicher Sektor im Spannungsfeld der Globalisierung	26/553	Update SIA-CD-Norm <i>Gehri M.</i>	33-34/668	<i>Beckel I.</i> Einkaufszentren und Vergnügungs- parks	46/939
Neuorganisation Verkauf – ab 1. Juli <i>Baur M.</i>	26/555	Dokumentation AlpTransit	33-34/668	<i>Beckel I.</i> Zürichs neue Mitte?	49/1016
Delegiertenversammlung vom 14. Juni 1997 <i>Grether M.</i>	26/556	Zur Qualität unserer gebauten Umwelt	36/716	<i>Beckel I.</i> Grenchner Wohntage	50/1035
Leistungsmodell 95: wie geht es weiter?	27-28/572	Einführung ENV 1090-1 «Ausführung von Tragwerken aus Stahl» <i>Debrunner R.</i>	36/716	<i>Bendel R.</i> Prozessintegration auch für meinen Betrieb?	38/767
Zukunftsrat SIA: Die Schweiz im Zeichen der Globalisierung	29/587	Informatisierte SIA-Verträge – Revision 2	38/773	<i>Berchtold H.</i> Seebrücke Luzern	24/478
Register Dichtungsbahnen <i>Partl M.N.</i>	30-31/617	Erhaltung von Betontragwerken	43/902	<i>Berger N.</i> Ein unentbehrliches Instrument (Zuschrift)	3/35
Wahlen in Kommissionen	30-31/617	Erdbebensicherung bestehender Bauten	43/902	<i>Bernatowicz G.</i> Prüfung von vor 160 Jahren unter Wasser verbaumtem Holz	48/991
174 neue SIA-Mitglieder	30-31/618	Zur Qualität unserer gebauten Umwelt	43/902		
Öko-Forum der Verbände	32/638	Empfehlung SIA 102/1	46/960		
FIB: Fachgruppe für Integrales Planen und Bauen	32/638				
Zukunftsrat SIA: Bauwirtschaft – quo vadis? Eine Standortbestimmung	33-34/662				
Beschäftigungslage im Projektierungs- sektor im 2. Quartal 1997	35/692				
FHE/FGA: Retention und Versickerung von Regenwasser	35/693				
Sektion Wallis: Präsidentenwechsel	35/693				
Sektion Aargau: Präsidentenwechsel	35/693				
Zukunftsrat SIA: Der SIA und seine Berufe	37/729				
Mit http://www.sia.ch an der Swissbau <i>Felchlin M.</i>	38/772				
Zukunftsrat SIA: Mensch, Technologie und Umwelt: der SIA im Dienste der Gesellschaft von morgen (Teil 1)	39/793				

Autorenverzeichnis

<i>Ackermann M.</i> Städtebau und Pragmatismus	8/139
<i>Aeberli U.</i> Hydrogeologische und geotechnische Verhältnisse	33-34/653
<i>Aellen K.</i> Vergabeverfahren und Wettbewerbs- ordnung – Vernehmlassung im März	8/161
<i>Aellen K.</i> 100 Jahre SBV – der SIA gratuliert	12/243
<i>Aellen K.</i> Nachhaltige Entwicklung: Keine Patent- rezepte... aber einige konkrete Ansätze	43/881
<i>Affentranger Ch.</i> Holzbau mit System	48/1001
<i>Althaus J.</i> Anstelle der Ställe	3/26

<i>Bernhard R.</i> Die Verjährung einer Bauunternehmer-Haftpflicht	46/956	<i>Elsener B.</i> Korrosionsgeschwindigkeit von Stahl und Beton	5/78	<i>Grether M.</i> Europabrücke Zürich: Exemplarischer Sanierungsfall	19/357
<i>Berther P.</i> Umweltmanagement AlpTransit auf dem Prüfstand	42/867	<i>Ender Th.</i> Recht auf die Unterwelt	51-52/1049	<i>Grether M.</i> Christian Menn – Brückenbauer	20/402
<i>Berti H.</i> Gebäudereinigung richtig geplant	3/27	<i>Eyer E.</i> Saltina-Hubbrücke in Brig-Glis	50/1022	<i>Grether M.</i> Tendenzen im Brückenbau	26/527
<i>Bieber P.</i> Physikalischer Bodenschutz bei Bauvorhaben	42/871	<i>Favrat D.</i> Kooperationsvertrag zur Prozessintegration	38/764	<i>Grether M.</i> Delegiertenversammlung vom 14. Juni 1997	26/556
<i>Bieler W.</i> Dreifachturnhalle Niederholz in Riehen	7/124	<i>Fehr R.</i> Flexible Polyolefine	22/439	<i>Grether M.</i> Sanierung der Glatt	33-34/641
<i>Bindschedler D.</i> Europabrücke: Korrosionsuntersuchungen	19/374	<i>Felchlin M.</i> Mit http://www.sia.ch an der Swissbau	38/772	<i>Grether M.</i> Bergwasser und Bauwerke	36/713
<i>Brunner C.U.</i> Elektrische Energie im Hochbau	6/108	<i>Flückiger D.</i> Chloridsensoren	5/89	<i>Grether M.</i> Aus Bauschäden lernen	39/803
<i>Buhl U.</i> Know-how der Ingenieure im Wettbewerb	50/1035	<i>Frangi T.</i> Zur Bemessung innerer Stützenkopfverstärkungen aus Stahl	12/227	<i>Grether M.</i> Verbundbauweisen	40/829
<i>Cabalzar A.</i> Umweltmanagement AlpTransit auf dem Prüfstand	42/867	<i>Frick M.</i> Luftschadstoffbelastungen bei Autobahnüberdeckungen	23/462	<i>Grether M.</i> Wissen Sie, was Umweltmanagement ist?	42/853
<i>Carlucci L.</i> Rezirkulations-Lüftungsanlagen	4/57	<i>Frigg Ch.</i> Umweltmanagement AlpTransit	42/869	<i>Grether M.</i> Delegiertenversammlung vom 14. November 1997	48/1003
<i>Casanova N.</i> Sofo: Bauwerksüberwachung mit Glasfasersensoren	47/968	<i>Fuchs F.</i> Der Bahnhof und die Stadtentwicklung von Aarau	21/404	<i>Grether M.</i> Virtuelle Prognoseszenarien	49/1005
<i>Chiavi B.</i> Basels neue Schulen	13/246	<i>Fuchs G.</i> Sanierung der Lorrainebrücke	49/1006	<i>Grether M.</i> Unterirdisch bauen	51-52/1037
<i>Clavel J.-D.</i> Mitteilung des Zukunftsrates SIA	9/174	<i>Gadient H.</i> Mass. Massen, Massstäbe	30-31/598	<i>Grünig W.</i> Weisse Betonelemente in Strassentunneln und Unterführungen	41/839
<i>Compagno A.</i> Sonnenschutzmassnahmen – eine Übersicht	16/293	<i>Gadient H.</i> «Handglanz»	35/672	<i>Grütter J. K.</i> Chinesische Architektur als Abbild des Universums	8/140
<i>Conde M.R.</i> Wärmerückgewinnung in Trommel-trocknern	20/390	<i>Gadient H.</i> Innenstadt – Drinnenstadt	40/824	<i>Gubler D.</i> Von Kaffeepausen und anderen Viertelstunden (Zuschrift)	12/241
<i>Conradin F.</i> Veranlassung und Variantenwahl	33-34/642	<i>Gadient H.</i> Aus den Augen, aus dem Sinn	51-52/1038	<i>Gugerli H.</i> Gebäudereinigung richtig geplant	3/27
<i>Conzett J.</i> Der Traversiner Steg	1-2/2	<i>Gadola E.</i> Flughafenausbau – wo bleibt der Belebungsseffekt? (Zuschrift)	3/36	<i>Guggenbühl R.</i> Die Arbeitswelt in der Informationsgesellschaft	49/1016
<i>Conzett J.</i> Eine gekrümmte Verbundbrücke für das Taktschiebeverfahren	26/544	<i>Ganz H.R.</i> Segmentbauweise	26/528	<i>Gürtler Berger Th.</i> Sonnenhalb Schattenhalb	12/238
<i>Coutalides R.</i> «Ökoschirmbilder» für umweltgerechte Bauten	3/32	<i>Ganzmann K.</i> Projektierung und Bau des Stollens	33-34/658	<i>Gütermann A.</i> Sanierungsmassnahme verglaste Balkone?	3/18
<i>Coutalides R.</i> Parkettbehandlung mit Folgen	35/681	<i>Geissbühler D.</i> Wettbewerb Strandbad Lido in Luzern	10/185	<i>Haag A.</i> Kreiselbaukunst (Zuschrift)	39/798
<i>Crespo J.</i> Merkblatt 2014, CAD-Layerorganisation (Zuschrift)	3/35	<i>Gerber St.</i> Holzrahmenbau und verwandte Aufbauten	7/118	<i>Haller U.</i> Kosteneinsparungen bei der Rückgewinnung von DMF	38/755
<i>Cron R.A.</i> Die Eitelkeit der Bescheidenheit (Zuschrift)	47/974	<i>Ghielmetti M.</i> Radon in Gebäuden (Zuschrift)	20/399	<i>Haltiner E.W.</i> Energie aus Abfall – ein Systemvergleich	32/622
<i>Dangel B.</i> «Ich möchte die Fassade himmelblau anmalen...»	13/254	<i>Gilgen D.</i> Gebäudereinigung richtig geplant	3/27	<i>Hanak M.</i> Gefügte Körper - geschichtete Räume	4/48
<i>Dangel K.</i> Erstrahlen in neuem Glanz	35/671	<i>Glatthard Th.</i> Schnelle Bewilligungsverfahren	7/117	<i>Hänger M.</i> FORM	39/805
<i>Dangel K.</i> Saffa 1958 – Expo 2001	46/940	<i>Glatthard Th.</i> Informationstechnik und Flexibilität	17/314	<i>Hardegger P.</i> Optimierung von Haustechnikanlagen in der ETH Höggerberg	44/906
<i>Dauner H.-G.</i> Stahlverbundbrücken im Aufwind	26/534	<i>Glatthard Th.</i> Landwirtschaftszone, Kleinbauzone und viele Ausnahmen	18/345	<i>Hartman M.</i> Umweltbaubegleitung beim Zwischenangriff Sedrun	42/863
<i>Dazio A.</i> Das Erdbeben in Italien vom 26. September 1997	44/912	<i>Glatthard Th.</i> Zehn Jahre Lärmschutzverordnung – eine Zwischenbilanz	35/677	<i>Hasler H.</i> Spritzbeton als künstlerisch gestaltete Innenschale	10/183
<i>Debrunner R.</i> Einführung ENV 1090-1 «Ausführung von Tragwerken aus Stahl»	36/716	<i>Glatthard Th.</i> Tendenzen in der kommunalen Richt- und Nutzungsplanung	43/887	<i>Hasler H.</i> Von der Tyranis der Gebäudeversicherung (Zuschrift)	50/1032
<i>Dietzsch C.R.</i> Technologietransfer: Eine Chance für die Industrie	12/231	<i>Gmür A.</i> Umweltbaubegleitung beim Zwischenangriff Sedrun	42/863	<i>Hasler H.-J.</i> Umweltmanagement AlpTransit	42/869
<i>Diggelmann D.</i> Energieoptimierung in der Projektierungsphase	38/749	<i>Graf H.</i> Nutzungsgebiete für Erdwärmesonden	9/164	<i>Heierli R.</i> Instandsetzung Europabrücke	19/358
<i>Dittmann K.</i> Abbruch und Neubau der Seebrücke Luzern	24/483	<i>Grether F.</i> Kommentar zum Umweltgesetz	10/192	<i>Henniger K.</i> Projektierung und Bau des Glatt-Stollens	33-34/658
		<i>Grether M.</i> Präqualifikationsverfahren	6/113	<i>Hepperle E.</i> Kreiselbaukunst	16/301
		<i>Grether M.</i> Von Kaffeepausen und anderen Viertelstunden	9/163		

<i>Hepperle E.</i> Die «Nachbarbeschwerde» im Planungs- und Baurecht	25/515	<i>Humm O.</i> Ökologie und Ökonomie bei der Mehrfamilienhaussanierung	20/386	<i>Kröni R.</i> Heizen mit Photovoltaik	22/444
<i>Hepperle E.</i> Lärmisolation: Bloss eine Frage des Komforts?	35/683	<i>Humm O.</i> Wohnsiedlung nach ökologischen Gesichtspunkten	22/435	<i>Krummenacher P.</i> Energieoptimierung und Kältekonzept	38/746
<i>Hertelendy P.</i> Das Erdbeben in Italien vom 26. September 1997	44/912	<i>Humm O.</i> Lüftung von grossen Räumen	46/947	<i>Krummenacher P.</i> Intégration d'une installation d'oxydation par voie humide	38/751
<i>Hirschi J.</i> ATU Prix 1997	39/779	<i>Hunkeler F.</i> Elektrischer Betonwiderstand	5/82	<i>Krummenacher P.</i> Energetische Integration von Batch-Prozessen	38/757
<i>Hirt R.</i> Wer hat Angst vor 40-Tönnern?	49/1010	<i>Hunkeler F.</i> Europabrücke: Korrosionsuntersuchungen	19/374	<i>Kucera L.J.</i> Prüfung von vor 160 Jahren unter Wasser verbaute Holz	48/991
<i>Honegger B.</i> Strassen brauchen Unterhalt – oder verlottern	5/77	<i>Hürlimann R.</i> Recht auf die Unterwelt	51-52/1049	<i>Kugler R.</i> Europabrücke: Bauwerkszustand und Erhaltungsmassnahmen	19/360
<i>Honegger B.</i> Proteste entsorgen keinerlei Abfall	12/221	<i>Imhof E.</i> Seebrücke Luzern: Zusammenarbeit von Ingenieur und Architekt	24/493	<i>Kugler R.</i> Europabrücke: Ausführung der Erhaltungsmassnahmen	19/366
<i>Honegger B.</i> Die Bahn macht von sich reden	21/403	<i>Indergand P.</i> Merkblatt 2014, CAD-Layerorganisation (Zuschrift)	3/35	<i>Kuppelwieser H.</i> Handlungsstrategie Umwelt	42/857
<i>Honegger B.</i> Von Gärten und ihren Liebhabern	29/575	<i>Ingold J.</i> Europabrücke: Bauwerkszustand und Erhaltungsmassnahmen	19/360	<i>Largiadèr P.</i> Seebrücke Luzern: Das Plangenehmigungsverfahren	24/487
<i>Honegger B.</i> Unaufhaltsamer Strukturwandel im Alpenraum	36/699	<i>Jacob A.</i> Peter K. Jaray zum Gedenken	25/523	<i>Ledergerber E.</i> Umweltverträglichkeit	33-34/656
<i>Honegger B.</i> Kulturgüter zu erhalten kostet einiges	44/905	<i>Jäger P.</i> Faulbehälter für Australien	30-31/611	<i>Liechti R.</i> Jahrmärkte für Fachleute	3/17
<i>Honegger B.</i> Standpunkt mit unsicheren Horizonten	50/1021	<i>Jakob U.</i> Margarete Schütte-Lihotzky zum 100. Geburtstag	11/217	<i>Liechti R.</i> Das gedruckte Wort in den digitalen Zeiten	10/177
<i>Hostettler P.</i> Weisse Betonelemente in Strassentunneln und Unterführungen	41/839	<i>Jauch G.</i> Vom Briefpapier zum Städtebau (Zuschrift)	6/111	<i>Liechti R.</i> Ein bisschen Disneyland, bundesgerichtlich sanktioniert	20/385
<i>Hottinger J.</i> Zürich HB–Wipkingen, drittes und viertes Gleis	37/725	<i>Jeanmonod R.</i> Intégration d'une installation d'oxydation par voie humide	38/751	<i>Liechti R.</i> Von einem 37 Meter langen, 223 Tonnen schweren Ungetüm	25/501
<i>Huber B.</i> Mehr Wettbewerb?	1-2/1	<i>Jenni F.</i> Optimierung von Haustechnikanlagen in der ETH Hönggerberg	44/906	<i>Liechti R.</i> Ausgezeichnetes an die Öffentlichkeit tragen	39/777
<i>Huber B.</i> Präqualifikationsverfahren	4/68	<i>Joanelly T.</i> Der Topos des französischen Hofes in der Budapester Architektur	23/458	<i>Liechti R.</i> Zur Qualität technischer Übersetzungen	47/963
<i>Huber B.</i> Der Investitionskredit des Bundes	9/174	<i>Joss H.</i> Rechenschieber – dem Vergessen entreissen (Zuschrift)	22/446	<i>Lindsay A.</i> Kreiselbaukunst (Zuschrift)	35/686
<i>Huber B.</i> Im Wettbewerb zu neuen Ufern	16/289	<i>Jost M.</i> Seebrücke Luzern: Elektrisch isolierte Spannglieder	24/490	<i>Lips W.</i> Der Berufstitel «dipl. Akustiker SGA»	29/586
<i>Huber B.</i> Wechsel bei unseren Korrespondenten	18/351	<i>Jundt R.Th.</i> Masterplan Bahnhof SBB Basel	23/474	<i>Losinger N.</i> Das Fenster als Ausdrucksmittel in der Baukunst	14-15/270
<i>Huber B.</i> Bauherr – Architekt – Generalunternehmer	21/427	<i>Kelsey J.</i> Ökologisches Bauen	43/885	<i>Lüchinger A.</i> PM1 – ein Industriedenkmal	25/502
<i>Huber B.</i> Auf der Suche nach der schweizerischen Strassenbaukunst	24/477	<i>Kiefer H.</i> Das Gesamtvorhaben SAN	33-34/645	<i>Ludvigsen K.</i> Bewertung von Architektur- und Ingenieurbüros	8/149
<i>Huber B.</i> Das düstere Bild der Stadt	32/621	<i>Kiefer H.</i> Vorgehen bei der Submission des Anschluss-Stollens Glatt	33-34/650	<i>Lüpold K.</i> Seebrücke Luzern: Elektrisch isolierte Spannglieder	24/490
<i>Huber B.</i> Stadtforum Zürich 1996/97	37/720	<i>Kluge D.</i> Betonstahl und Duktilität (Zuschrift)	37/731	<i>Mader P.</i> Hausuntertunnelung	4/61
<i>Huber B.</i> Ansprüche der Architekten	41/831	<i>Knecht W.</i> Nachhaltigkeit auch im Sanierungsbereich	14-15/277	<i>Maissen A.</i> Spannbeton mit Spanngliedern aus CFK-Litzen	29/576
<i>Huber H.</i> Kathodische Korrosionsschutz-Anlage Reussbrücke Intschi	10/178	<i>Kosztics N.</i> Konrad Basler wird Ehrendoktor der ETHL	42/877	<i>Marti P.</i> Hans Böhni zum 60. Geburtstag	5/99
<i>Huber H.</i> Messungen an neuartigem Erdregister	22/432	<i>Kovari K.</i> Innerstädtischer Tunnelbau unter schwierigen Verhältnissen	21/418	<i>Marti P.</i> Europabrücke: Modellversuche	19/369
<i>Huber W.</i> Beschäftigungslage im Projektierungssektor im 4. Quartal 1996	8/160	<i>Kradolfer W.</i> Neubau und Ausweitung der SBB-Stadt-tunnel in Aarau	21/413	<i>Marti P.</i> Rissbildung und Mindestbewehrung	41/832
<i>Huber W.</i> Beschäftigungslage im Projektierungssektor im 1. Quartal 1997	22/453	<i>Kradolfer W.</i> Innerstädtischer Tunnelbau unter schwierigen Verhältnissen	21/418	<i>Martin E.</i> Charles Schaerer zum Gedenken	36/715
<i>Huber W.</i> Beschäftigungslage im Projektierungssektor im 2. Quartal 1997	35/692	<i>Kramel H.E.</i> Realität und Modell	36/700	<i>Matousek F.</i> Nutzungsgebiete für Erdwärmesonden	9/164
<i>Huber W.</i> Beschäftigungslage im Projektierungssektor im 3. Quartal 1997	49/1017	<i>Kreidler St.</i> Normen – Flexibilität durch Grenzen	36/710	<i>Matt P.</i> Qualität im Bauwesen – Qualitätsmanagement?	27-28/564
<i>Hübner P.</i> Handlungsstrategie Umwelt	42/857	<i>Kronenberg P.</i> Sofa: Bauwerksüberwachung mit Glasfasersensoren	47/968	<i>Meier U.</i> Internationales Interesse für Schweizer CFK-Sanierungen	39/803
<i>Hümbelin K.</i> Jugendmusikschule im alten Domplatzschulhaus	43/882			<i>Menétrey Ph.</i> Bemessung innerer Stützenkopfverstärkungen (Zuschrift)	22/446
<i>Humm O.</i> Heizkraftwerk konvertiert Holz in Wärme und Strom	9/167				

<i>Menn Ch.</i> Dialma Jakob Bänziger zum 70. Geburtstag	37/736	<i>Oelhafen U.</i> Bemessung innerer Stützenkopf- vermessungen (Zuschrift)	17/324	<i>Rechsteiner P.</i> Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 8: Prüfung der Angebote	48/997
<i>Meyer M.E.</i> Segmentbauweise	26/528	<i>Oelhafen U.</i> Betonstahl und Duktilität	29/581	<i>Rechsteiner P.</i> Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 9: Schluss	50/1031
<i>Meyer O.</i> Saltina-Hubbrücke in Brig-Glis	50/1022	<i>Osann H.</i> Anregung durch neues Wissen	14-15/287	<i>Rey Ch.</i> SIA-Schwerpunktthema Nachhaltigkeit	43/901
<i>Moning H.-R.</i> Virtuelle Präsenz im realen Hochschullabor	25/518	<i>Papadaniel D.</i> Delegiertenversammlung vom 14. Juni 1997 (Zuschrift)	39/798	<i>Rey K.</i> Nutzungsgebiete für Erdwärmesonden	9/164
<i>Moor H.</i> Radon in Gebäuden	16/290	<i>Petermann U.</i> Luftschadstoffbelastungen bei Autobahnüberdeckungen	23/462	<i>Richner H.</i> Städtebau und Pragmatismus	10/195
<i>Morand R.</i> Energieoptimierung und Kältekonzept	38/746	<i>Pfammatter C.</i> Saltina-Hubbrücke in Brig-Glis	50/1022	<i>Rode C.</i> Eine wasserdurchlässige Dampfbremse als Hygrodiode	36/703
<i>Morand R.</i> Energieoptimierung in der Projektierungsphase	38/749	<i>Pfammatter U.</i> Form follows process	46/951	<i>Rosa E.</i> Raumakustik im Musical-Theater in Basel	4/52
<i>Moser M.</i> Jugendmusikschule im alten Domplatzschulhaus	43/882	<i>Pfister G.</i> Mit High-Tech Gefahren aufspüren	27-28/558	<i>Roth R.</i> Portalbauwerke	21/422
<i>Mosimann E.</i> Das Central-Comité informiert	1-2/15	<i>Pfister H.</i> Physikalischer Bodenschutz bei Bauvorhaben	42/871	<i>Röttig A.</i> Renzo Piano in Riehen	43/894
<i>Mosimann E.</i> Das Central-Comité informiert	1-2/15	<i>Pflug D.</i> Holzbrücken – einfach, aber nicht primitiv	26/541	<i>Rüegger W.K.</i> Wirtschaftswachstum und Kooperation in der Nachkriegszeit (Zuschrift)	22/445
<i>Mosimann E.</i> 100 Jahre SBV – der SIA gratuliert	12/243	<i>Piller G.</i> Radon in Gebäuden (Zuschrift)	27-28/569	<i>Rüegger W.K.</i> Zum Antrag des Zukunftsrates (Zuschrift)	49/1012
<i>Mosimann E.</i> Normentagung 1997 in Bern	18/354	<i>Plüss A.</i> Umweltschutz und Arbeitssicherheit als integrale QM-Bestandteile	1-2/7	<i>Rüesch H.</i> Hinweis auf Niedrigenergiebauweise als Notwendigkeit (Zuschrift)	3/35
<i>Mosimann E.</i> Präsidentenkonferenz	21/429	<i>Quenzer R.</i> Neuzeiliches Fassadensystem	11/209	<i>Rüger H.</i> Optimierung von Haustechnikanlagen in der ETH Hänggerberg	44/906
<i>Mosimann E.</i> Leistungsmodell 95: Wie geht es weiter?	27-28/572	<i>Rappaport N.</i> Tschumi Builds	6/102	<i>Rümmele S.</i> Zur Monografie des «Architekten des Zauberbergs»	32/637
<i>Mosimann E.</i> Präsidentenkonferenz vom 17. Oktober in Neuenburg	45/937	<i>Rappaport N.</i> Young Architecture from New York	48/982	<i>Rutishauser W.</i> Europabrücke: Bauwerkszustand und Erhaltungsmassnahmen	19/360
<i>Müller E. A.</i> Elektrische Energie im Hochbau	6/108	<i>Raschpichler D.</i> Mehrgeschossiger Holzbau	30-31/616	<i>Sagelsdorff R.</i> Eine wasserdurchlässige Dampfbremse als Hygrodiode	36/703
<i>Müller G.</i> Verfahrensbeschleunigung: Übertriebene Erwartungen?	17/321	<i>Raschpichler D.</i> Bauteilwiederverwendung	32/631	<i>Sassen S.</i> Eine neue Geographie von Zentrum und Rand	40/814
<i>Müller M.</i> Umweltverträglichkeit	33-34/656	<i>Raschpichler D.</i> Allergien vermeiden	39/803	<i>Schälchli U.</i> Hochwasserschutz und Revitalisierung Alpenrhein	1-2/9
<i>Müller-Lemans H.</i> Rezirkulations-Lüftungsanlagen	4/57	<i>Raschpichler D.</i> Neuerscheinung: Brandschutz im Holzbau	39/804	<i>Schenker A.</i> Ökologische Baubegleitung	20/394
<i>Muster W.</i> Zum Gedenken an Ulrich Morf	18/353	<i>Raschpichler D.</i> Industrielles Bauen in Holz	41/842	<i>Schindler E.</i> Virtuelle Unternehmen dank Datenkommunikation	45/930
<i>Muttoni A.</i> Zur Bemessung innerer Stützenkopf- verstärkungen aus Stahl	12/227	<i>Raschpichler D.</i> Die Eitelkeit der Bescheidenheit	45/932	<i>Schläpfer J.-L.</i> Flexible Polyofine	22/439
<i>Muttoni A.</i> Eine gekrümmte Verbundbrücke für das Taktchiebeverfahren	26/544	<i>Rechsteiner P.</i> Öffentliches Beschaffungswesen, Grundsatzentscheid der Eid- genössischen Rekurskommission	14-15/286	<i>Schleiss A.</i> Stollen und Schächte	51-52/1043
<i>Muttoni A.</i> Brücken mit einem innovativen statischen System	26/548	<i>Rechsteiner P.</i> Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 1: Anmerkungen zur Vergabe öffentlicher Aufträge	22/454	<i>Schmid M.</i> Kathodische Korrosionsschutz-Anlage Reussbrücke Intschi	10/178
<i>Mützenberg St.</i> Hydrogeologische und geotechnische Verhältnisse	33-34/653	<i>Rechsteiner P.</i> Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 2: Gesetzliche Regelungen betreffend die Ausschreibung und die Ausschreibungsunterlagen	36/709	<i>Schmid P. M.</i> Kostensysteme	23/469
<i>Naef E.</i> Vorgehen bei der Submission des Anschluss-Stollens Glatt	33-34/650	<i>Rechsteiner P.</i> Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 3: Anmerkungen zum Thema «Präqualifikation»	38/771	<i>Schmidt R.</i> Romantik im Freiraum: zeitgemäss?	17/317
<i>Natterer J.K.</i> Holzbrücken – einfach, aber nicht primitiv	26/541	<i>Rechsteiner P.</i> Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 4: Anmerkungen zum Thema «Präqualifikation» (Fortsetzung)	39/796	<i>Schneebeli W.</i> Umweltmanagement AlpTransit	42/860
<i>Neumann F. G.</i> Basels Mut zum Wandel	18/332	<i>Rechsteiner P.</i> Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 5: Ausgewählte Aspekte der Selektion von Anbietern	42/875	<i>Schreyer A.</i> Kathodische Korrosionsschutz-Anlage Reussbrücke Intschi	10/178
<i>Niemz P.</i> Prüfung von vor 160 Jahren unter Wasser verbaumtem Holz	48/991	<i>Rechsteiner P.</i> Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 6: Vom Umgang mit Rechnungsfehlern (1)	44/919	<i>Schürmann P.</i> Aus- und Umbau Bahnhof Aarau	21/409
<i>Nissen T.O.</i> Fachpreisrichter und heutiger Architekturwettbewerb	49/1019	<i>Rechsteiner P.</i> Öffentliches Beschaffungswesen, Teil 7: Vom Umgang mit Rechnungsfehlern (2)	46/955	<i>Schwager A.</i> Ein denkbar schlechter Ratgeber	4/47
<i>Nydegger U.</i> Weisse Betonelemente in Strassen- tunneln und Unterführungen	41/839			<i>Schwager A.</i> Ziele und Projekte der Vereinsleitung	10/193
<i>Obrist H.</i> Neubau und Ausweitung der SBB-Stadt- tunnel in Aarau	21/413			<i>Schwager A.</i> Verantwortungsvoller Journalismus	11/199
<i>Odermatt B.</i> Erinnerungen an Gaudenz Risch	14-15/285			<i>Schwager A.</i> Das Generalsekretariat im Umbruch	12/235
				<i>Schwager A.</i> Enormes Sparpotential	14-15/269

<i>Schwager A.</i> Unter Zugzwang	17/313	<i>Stoffel Ph.</i> Europabrücke: Modellversuche	19/369	<i>Weyeneth R.</i> Sanierung der Lorrainebrücke	49/1006
<i>Schwager A.</i> Eine nachahmenswerte Gemeinschaftsaktion	22/431	<i>Strub Th.</i> Optimierung von Haustechnikanlagen in der ETH Hönggerberg	44/906	<i>Widmer A.</i> Messungen an neuartigem Erdregister	22/432
<i>Schwager A.</i> Wohlstand – Bereitschaft zum Wandel	29/593	<i>Studer J. A.</i> Einfluss baulicher Konzepte auf den Widerstand gegen Erdbeben	23/465	<i>Wiederkehr L.</i> Neubau der SBB-Brücke über die Moesa	12/222
<i>Schwager A.</i> Grenzen überwinden	30-31/597	<i>Stula D.</i> Dreifachturnhalle Niederholz in Riehen	7/124	<i>Wiegand J.</i> Von der Wertanalyse zum Value Management	27-28/561
<i>Schwager A.</i> Ausbau des schweizerischen Erdgasnetzes	32/628	<i>Suter CH.</i> Berlin – grösste Baustelle Europas	36/713	<i>Wienke U.</i> Das Erdbeben in Italien vom 26.9.1997 (Zuschrift)	47/974
<i>Schwager A.</i> Energiesparpotential in der industriellen Produktion	38/739	<i>Suter Th.</i> Exemplarischer Sanierungsfall (Zuschrift)	27-28/569	<i>Wiesmann J.</i> Veranlassung und Variantenwahl	33-34/642
<i>Schwager A.</i> 75 Jahre Ingenieurschule Zürich	39/802	<i>Thiele K.</i> Tagungsbericht Erdbebensicherung	41/850	<i>Wiesmann J.</i> Das Gesamtvorhaben SAN	33-34/645
<i>Schwager A.</i> Energieverbrauch auf nachhaltig tiefes Niveau absenken	43/891	<i>Tonis D.</i> Zur Bemessung innerer Stützenkopfverstärkungen aus Stahl	12/227	<i>Wilhelm J.</i> Swissmetro	51-52/1052
<i>Schwager A.</i> Energiepolitik des SIA	44/917	<i>Trauffer K.</i> Filmarchitektur	7/136	<i>Würth W.</i> Unaufhaltsamer Strukturwandel im Alpenraum (Zuschrift)	39/798
<i>Schwager A.</i> Sorgsamer Umgang mit unseren Ressourcen	48/998	<i>Trefzer K.</i> Raumakustik im Musical-Theater in Basel	4/52	<i>Wührich Th.</i> Visualisierung für das Planungswesen	4/63
<i>Schwarz J.</i> Nachhaltige Entwicklung	8/146	<i>Triimpy D.</i> Expertisierung vergänglicher Sachverhalte und Verbindlichkeit von Gutachten im Prozess	11/212	<i>Wyer M.</i> Architektur und Klima, Tradition und Wandel (Zuschrift)	3/35
<i>Sigrist V.</i> Seebrücke Luzern: Elektrisch isolierte Spannglieder	24/490	<i>Unold H.R.</i> Prüfung und Überwachung von Wärmedämmstoffen	16/308	<i>Zbinden P.</i> Neue Gotthardbahn: neue Umweltqualität	42/854
<i>Sigrist V.</i> Rissbildung und Mindestbewehrung	41/832	<i>Vischer D.</i> Naturgefahren in der Schweiz	47/964	<i>Zeiter N.</i> Balkonverglasungen: Ökologie und Wohnqualität unter einem Hut	3/23
<i>Sik M.</i> Little Big City	40/817	<i>Vischer D.</i> Luigi Negrelli	50/1026	<i>Ziegler K.</i> Physikalischer Bodenschutz bei Bauvorhaben	42/871
<i>Spataro R.</i> Neubau der SBB-Brücke über die Moesa	12/222	<i>Vogt R.</i> Europabrücke: Bauwerkzustand und Erhaltungsmassnahmen	19/360	<i>Zimmerli B.</i> Seebrücke Luzern	24/478
<i>Spillmann W.</i> Was ist Umweltmanagement?	42/855	<i>Vogt R.</i> Europabrücke: Ausführung der Erhaltungsmassnahmen	19/366	<i>Zimmerli B.</i> Seebrücke Luzern: Zusammenarbeit von Ingenieur und Architekt	24/493
<i>Stadelmann M.</i> Grosses Potential an Strom aus Erdgas-WKK-Anlagen	32/625	<i>von Moos St.</i> Penns Schatten	40/808	<i>Zimmerli D.</i> Das Erdbeben in Italien vom 26. September 1997	44/912
<i>Stalder F.</i> Schäden an Pipelines	5/93	<i>Wälchli R.</i> Hausuntertunnelung	4/61	<i>Zimmermann A.</i> Hans Luder zum Gedenken	25/523
<i>Stäubli A.</i> Umweltbaubegleitung beim Zwischenangriff Sedrun	42/863	<i>Wehrli U.</i> Neubau und Ausweitung der SBB-Stadt-tunnel in Aarau	21/413	<i>Zogg M.</i> Kostengünstige Niedrigtemperaturheizung mit Wärmepumpe	11/217
<i>Steiger A.</i> Qualität im Bauwesen – Qualitätsmanagement?	27-28/564	<i>Wenk Th.</i> Das Erdbeben in Italien vom 26. September 1997	44/912	<i>Zogg M.</i> Einführung in die Prozessintegration	38/740
<i>Steiger R.</i> Tragverhalten von Fichten-Kanthölzern bei M/N-Interaktion	30-31/603	<i>Werlen M.</i> Saltina-Hubbrücke in Brig-Glis	50/1022	<i>Zürcher E.</i> Prüfung von vor 160 Jahren unter Wasser verbautem Holz	48/991