

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 114 (1996)  
**Heft:** 30/31

## Vereinsnachrichten

### 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:** 04.04.2026

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

# SIA-Informationen

## InfoBase SIA

InfoBase SIA ist die zentrale Informationsdatenbank des SIA im Internet. Damit hat der SIA die Möglichkeit, ganz neue Dienstleistungen bei der Informationsbeschaffung und -verbreitung wie auch bei der Realisierung von Kommunikationsbedürfnissen anzubieten. An den SIA-Tagen 96 stellt der SIA an der Tagung «Computergestützte Kommunikation» und im «Internet-Café» die InfoBase SIA vor.

### Entwicklung der InfoBase SIA

Ausgangspunkt bildeten die Abklärungen, die in der Kommission für Informatik zum Thema Informatisierung der SIA-Normen seit den achtziger Jahren diskutiert wurden. Das Spektrum der Lösungsansätze reichte von komplexen Datenbanken bis zu Full-Text-Retrieval Systemen.

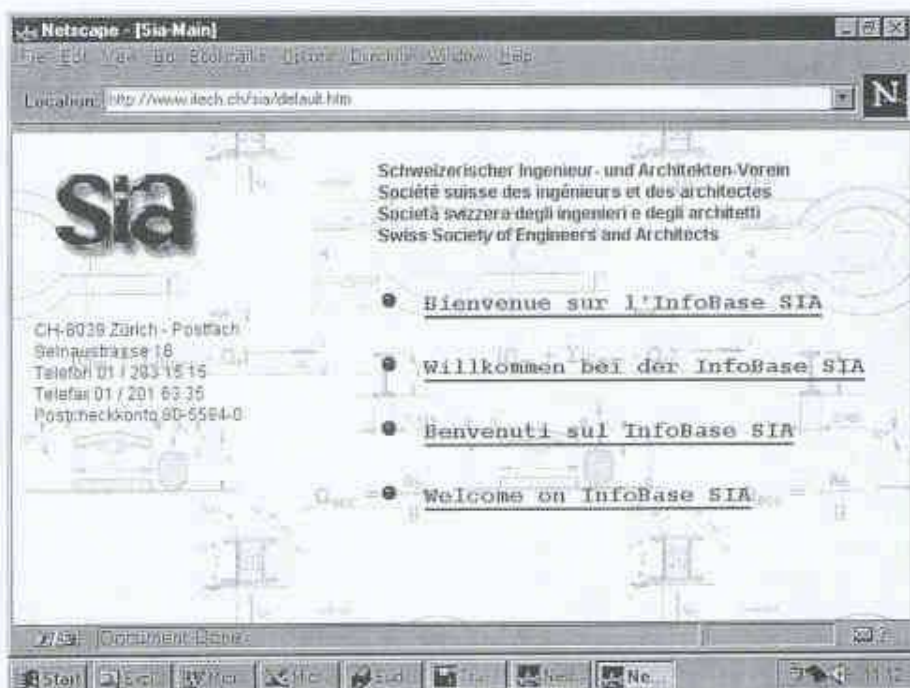
Gabriel Minder, Mitglied des Central-Comité, brachte Mitte 1993 im SIA das Thema Electronic Publishing im Zusammenhang mit Internet zur Sprache, dem Netz der Netze. Der SIA als Versandhaus von Normen, Fachinformationen und weiteren Produkten wie z.B. Software begann, die Möglichkeiten der neuen Kommunikationsmittel zu evaluieren. Anfang 1994 besass der SIA seine erste Testinstallation an der ETH Lausanne.

Der SIA kann es sich nicht erlauben, einem Trend zu folgen, ohne die Bedürfnisse der Beteiligten und Betroffenen, d.h. seiner Mitglieder und möglicher Interessenten, zu kennen. Zwei Umfragen sollten hier Klarheit schaffen: Internet-Umfrage zur InfoBase SIA bei den SIA-Projektierungsbüros und Umfrage zum Software-Katalog (Bestandteil der InfoBase SIA) bei den Anbietern hauspezifischer Softwareanwendungen.

Die Umfrage bei den Projektierungsbüros zeigte folgendes Resultat: Von 3770 angeschriebenen Projektierungsbüros erhielten wir 540 Antworten (14,3%), wovon

### Internet-Café

An den SIA-Tagen 96 im Kongresshaus Zürich wird es möglich sein, an fünf Workstations die neuesten Entwicklungen des SIA wie die InfoBase SIA und die informatisierten SIA-Normen zu testen und auf ihre Nutzen hin zu prüfen. Nehmen Sie die Gelegenheit wahr, unter kundiger Führung einen Blick in die weite Welt des Internet und in die informatisierten SIA-Normen zu werfen. Wir freuen uns auf Ihren Besuch. Das Internet-Café ist während der gesamten Dauer der SIA-Tagen 96, vom Donnerstag, 29. August, bis Samstag, 31. August 1996, geöffnet.



InfoBase SIA: Page für die Wahl der Dialogsprache (Sprachwahl)

sich 370 (68,5%) positiv zur InfoBase SIA äusserten, was immerhin knapp 10% der 3770 Büros entspricht; Beweis für ein reges Interesse. Knapp 50% der positiv antwortenden Büros besitzen bereits ein Modem, mit dem sie auf Internet zugreifen könnten (mit. 14 400 bps).

Bei der Umfrage bei den Softwareanbietern erhielten wir von 140 angeschriebenen Anbietern 30 Antworten (21,4%), wovon sich 25 an der Neuauflage des Software-Katalogs, als Datenbank integriert in der InfoBase SIA, beteiligen wollen (83,3%). Von den interessierten Firmen wollen 18 (72%) eine Firmenpräsentation anbieten. Teilnahme und Firmenpräsentation sind von den zu entrichtenden Gebühren abhängig.

Basierend auf diesen Umfrageresultaten entwickelte der SIA sein Projekt für die InfoBase SIA mit dem dazugehörigen Businessplan.

### Ziele der InfoBase SIA

Internet ist eine Ansammlung frei zugänglicher Datenserver, die in einem offenen Netzwerk miteinander verbunden sind. Das Fehlen genügender Bandbreite (Leitungskapazität) macht die Informationsbeschaffung zum Geduldspiel. Die chaotischen Strukturen der Informationsdatenbanken im Internet gestalten die Suche nach benötigten Informationen zu einem Trauma.

Hier setzt die InfoBase SIA an: Sie will im chaotischen Internet eine Insel bilden. Endlich soll es möglich sein, von einem zentralen Ort aus Zugriff zu den gewünschten Informationen zu erhalten, ohne frustrierende Suche mit sogenannten Search Engines, die nichts anderes als Tausende von Hinweisen liefern, die häufig unbrauchbar sind.

Die InfoBase SIA macht damit vermutlich den Anfang, angeregt durch die unzähligen guten und schlechten Beispiele, die beim Surfen im Internet angetroffen werden. Der SIA betrachtet es aber als seine Aufgabe, Wegbereiter für eine bauwirtschaftsweite Lösung zu sein, mit einem uneingeschränkten Zugriff zu projektunabhängigen Daten (Normen, Produkte usw.) und zur Drehscheibe für den Austausch projektabhängiger Informationen.

Ziel der InfoBase SIA ist es, dem an der Bauwirtschaft Interessierten einen raschen, einfachen, nachvollziehbaren, effizienten Zugriff zu den gewünschten und benötigten Informationen zu bieten. Die InfoBase SIA soll dabei Bestandteil eines bauwirtschaftsweiten Baunetzes und Datenverbundes werden, wie sie vom CRB geplant sind.

### Nutzen der InfoBase SIA

Um den Nutzen der InfoBase SIA richtig einschätzen zu können, ist es wichtig, den Inhalt dieser Informationsdaten-

bank zu kennen. Die Auflistung zeigt den geplanten Inhalt einer ersten Realisierungsphase auf:

- Zugriff auf die Adressverwaltung des SIA (Mitglieder von Sektionen, Fachgruppen, Kommissionen usw.)
- Software-Katalog (Informationen über aktuelle, von den Softwarehäusern laufend nachgeführte Softwareangebote, nach Anwendungsgebiet, Anbieter, Softwarename, usw.)
- Projektausschreibungen der öffentlichen Hand (Information über neue Projektausschreibungen und Möglichkeit zur Anforderung der entsprechenden Unterlagen).
- Normenverkauf (Direktbestellung ab Ihrem EDV-Arbeitsplatz der gewünschten Norm oder irgendeines anderen SIA-Produktes).
- Weiterbildungsplan (Auskunft über das aktuelle Angebot an Weiterbildungsveranstaltungen)
- Verknüpfung zu externen Fachdatenbanken und Organisationen (CRB, ZIP Bau usw.). Ohne grossen Suchaufwand wählen Sie aus den nach Fachgebieten geordneten Fachdatenbanken die gewünschte Adresse und Sie befinden sich sofort bei der gesuchten Informationsquelle.
- Besondere Ereignisse - bereits auf der Titelseite (Home Page) des SIA finden Sie Hinweise zu aktuellen Veranstaltungen und wichtigen Informationen.
- Feedback-Formulare - Ein mit einer Rückadresse versehenes Antwortformular ermöglicht Ihnen, Ihre Anregungen über die SIA-Dienstleistungen auf einem direkten Kanal dem SIA zuzustellen.
- SIA-Informationen - Interessenten finden hier die Informationen über Ziele, Aufgabe und Aktivitäten des SIA sowie über die Möglichkeiten einer Mitgliedschaft.
- Zugriff auf Titelseiten (Home Pages) der SIA-Organisationseinheiten. Sektionen, Fachgruppen, Kommissionen, Junge des SIA, usw. haben hier die Chance, ihre Anliegen und Informationen an alle interessierten Kreise zu verbreiten.
- Verteilung von Einladungen und Protokollen von Sitzungen.
- E-Mail, Datenaustausch (direktes Verschicken von Mitteilungen an Ihre Geschäftspartner und Austausch von Daten).

Die sich für die SIA-Tage 96 in Bearbeitung befindende Demoversion der InfoBase SIA beinhaltet nur Teile davon und wird nicht vollständig mit Daten gefüllt sein. Die Demoversion soll Klarheit ver-

### Termine CC/PK/DV

2. Halbjahr 1996  
 Central-Comité  
 20. August, Zürich  
 24. September, Bern  
 26. November, Bern  
 Präsidentenkonferenz  
 8. November, Biel  
 Delegiertenversammlung  
 29. August, Zürich (SIA-Tage)

schaffen über das Erscheinungsbild der InfoBase SIA, die Strukturen des Inhalts, die Funktionen des Internet und den Nutzen für den SIA und seine Mitglieder.

Diesen Nutzen, der InfoBase SIA seinen Anwendern bringt, möchten wir hier besonders hervorheben:

- Einfacher Zugriff zu schweizerischen und internationalen (Stichwort: Globalisierung der Märkte) hauspezifischen Informationen.
- Zugriff zu Informationen, die laufend nachgeführt werden (Weiterbildungsplan, Normen, Produkteinformationen usw.).
- Zugriff zu computergestützter Kommunikation (vom Datenaustausch, über E-Mail zum Computer Supported Collaborative Work).
- Möglichkeit, die eigene Firma auf der InfoBase SIA vorzustellen, einer «Site», wie es im World Wide Web heisst, die für die Bauwirtschaft ein Begriff ist und somit auch besucht, d.h. beachtet wird.

### Die InfoBase SIA an den SIA-Tagen 96

An den SIA-Tagen 96 vom 29. bis 31. August in Zürich wird die InfoBase SIA prominent präsent sein: An der Plattformveranstaltung der SIA-Kommission für Informatik (KI), mit dem Thema «Computergestützte Kommunikation», wird neben den Möglichkeiten der neuen Kommunikationsmitteln und der Bedeutung für Internet für KMU auch die InfoBase SIA vorgestellt.

Die Demoversion der InfoBase SIA soll alle Interessierten dazu anregen, eigene Vorschläge für den Ausbau der InfoBase SIA und einer bauwirtschaftsweiten Internet-Lösung auszudenken und dem SIA mitzuteilen. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an der Entwicklung dieses neuen Instrumentes, das eine effizientere Planung mit effizienteren Projektablaufen erlauben wird.

Zusätzlich gelang es der KI, mit der grossen Hilfe und Unterstützung des Organisationskomitees der SIA-Tage, ein Internet-Café aufzubauen (siehe Kasten), in dem der SIA die InfoBase SIA und die informatisierten SIA-Normen vorstellt. Besuchen Sie unser Internet-Café an den SIA-Tagen 96!

Christoph Gebv, SIA-Generalsekretariat

## Die Planer am Ende?

### Ein Rollenspiel

Die Planer sind verunsichert. Die Preisbindung fällt, die Honorare schmelzen, Arbeit gibt es zu wenig. Kurz: es herrscht der Katzenjammer. Das von den beiden SIA-Fachgruppen für Haustechnik und Energie im Bauwesen, FHE, und Architektur, FGA, initialisierte Rollenspiel soll die verschiedenen Standpunkte darstellen und in direkter Auseinandersetzung die Konflikte sichtbar machen.

Akteure aus dem Publikum, der Spielleiter *Benedit Loderer* und *Urs Hettich* als grosser Kommunikator kreisen um die Fragen «Welches Haus braucht der Planer?» und hoffen, Antworten zu finden oder mindestens Konflikte zu verstehen.

Datum:

Freitag, 30. August 1996, 14.30 bis 17.30 Uhr, Dozentenfoyer, ETH-Zentrum, Rämistrasse 101, Zürich

Auskunft und Anmeldung:

SIA-Generalsekretariat, Santiago Schupisser, Postfach, 8039 Zürich, Telefon 01/283 15 15, Fax 01/201 63 35.

## Technik und Gesellschaft

Die von der SIA-Fachgruppe für Verfahrens- und Chemieingenieur-Technik, FVC, im Rahmen der SIA-Tage 96 organisierte Tagung trägt den Titel «Technik und Gesellschaft». Zur Sprache kommen dabei nicht nur die Befürchtungen um die Erhaltung der wirtschaftlichen Prosperität in Europa, sondern auch die verschiedenen politischen und gesellschaftlichen Aspekte dieser Herausforderung sowie mögliche Erfolgsstrategien für die Wege in die Zukunft.

Referenten:

*Ulrich Lattmann*, Balduin Weisser AG, Basel; Prof. Dr. *Martin Lendi*, ETH Zürich; Prof. Dr. *Philippe Rudolf von Rohr*, ETH Zürich; *Minoru Tomiuga*, JIT-Institut Düsseldorf; Dr. *J. Kluge*, Mc Kinsey Düsseldorf; Dr. *R. Schweizer*, Clariant AG, Muttenz.

Datum:

Freitag, 30. August 1996, 14 bis 18 Uhr, Kongresshaus, Claridenstrasse, 8001 Zürich

Auskunft und Anmeldung:

Sekretariat SIA-Tage, Matthias Arioli, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01/283 15 33, Fax 01/201 63 35.

## 195 neue Mitglieder im SIA

Im ersten Halbjahr 1996 wurden folgende Damen und Herren in den SIA aufgenommen:

### Sektion Aargau

*Evenhuis Klaas*, Bau-Ing., Seon  
*Fust Armin*, Dr., Masch.-Ing., Laufenburg  
*Härtle Herbert*, El.-Ing., Morbio Inferiore  
*Kobli Alexander*, Kultur-/Verm.-Ing., Wohlen  
*Kuhn Bruno*, Bau-Ing., Häggingen  
*Morf Dieter*, Arch., Aarburg  
*Müller Felix*, Arch., Beinwil a./See  
*Vögele Konrad*, Bau-Ing., Riniken

### Sektion Baden

*Jacob Uwe*, Arch., Wettingen  
*Imhof Nedeljka*, Arch., Hütikon  
*Lori Tatiana*, Arch., Baden-Dättwil  
*Moser Dominik*, Arch., Baden

### Sektion Basel

*Buser Hans*, and. Fachr., Gelterkinden  
*Gaegaufl Christian*, Masch.-Ing., Langenbruck  
*Hünerwadel Nicolas Jérôme*, Arch., Basel  
*Läger Thierry*, Bau-Ing., Basel  
*Macedonald Iain Lachlan*, Dr. Arch., Arlesheim  
*Soiron Dominik*, Arch., Basel  
*Vonwiller Laurent*, Ing.-Agr., Basel

### Sektion Bern

*Baraert Doris*, Arch., Nidau  
*Foletti Jürg Peter*, Arch., Interlaken  
*Gutbknecht Thomas*, Arch., Bern  
*Gysling Hannes*, Bau-Ing., Ittigen  
*Helmlé Thomas*, Arch., Thun  
*Keller David*, Kultur-/Verm.-Ing., Lengnau  
*Lanz Daniel*, Bau-Ing., Dietlikon  
*Ledergerber Thomas*, Bau-Ing., Schlieren bei Köniz  
*Lehmann Ulrich*, Arch., Biel  
*Meyerstetter Niklaus*, Ing., Meiringen  
*Remund Christian*, Bau-Ing., Schwarzenburg  
*Schneider Regula*, Arch., Bern  
*Stuedler Daniel*, Bau-Ing., Lobsigen  
*Vatter Manuel*, Arch., Bern  
*von Tscharnow Jean-Marc*, Arch., Bern

### Section de Fribourg

*Bachmann Stefan*, Ing. civil, Fribourg  
*Curvat François*, Arch., Aumont  
*Jenni Robert*, Ing.-forest., Bonnelontaine  
*Menwly René*, Arch., Fribourg  
*Tinguely Christian*, Dr. Ing.-él., Fribourg  
*Vögeli Paul*, Arch., Kerzers

### Section genevoise

*Cavalli Valeria*, Chim./Phys., Collex  
*De Giorgi Francesco*, Arch., Genève  
*Heizmann Pierre-Henri*, Ing.-méc., Le Lignon  
*Lamif Claudine*, Arch., Genève  
*Ruiron Christophe*, Arch., Genève  
*Schärliq Marie*, Ing. civil, Bernes

### Sektion Graubünden

*Erni Jon*, El.-Ing., Scuol  
*Heini Jürg*, Bau-Ing., Trimmis  
*Mettler Daniel*, Arch., Chur  
*Roussette Bruno*, Forst-Ing., Vicosoprano

### Sektion neuchâteloise

*Bajard Jacques*, autre branche, Neuchâtel

*Coquillat Fabien*, Arch., Cormondrèche  
*de Pourtales Thierry*, Arch., Colombier  
*Erard André*, Arch., Colombier  
*Jeaneret-Grojean Jean-Daniel*, Arch.,  
 La Chaux-de-Fonds  
*Magne Hervé*, Ing. civil, Neuchâtel  
*Tharin Pascal*, Arch., Cernier

### Sektion St.Gallen/Appenzel

*Gmür Daniel*, Arch., Winterthur  
*Gorzyca Carolyn M.*, Bau-Ing., Berneck  
*John Marcel*, Bau-Ing., Sargans  
*Kuster Andreas*, Arch., Degersheim  
*Schwarzenbach Heinrich Martin*, Arch., Uznach  
*Wöhrer Michael*, Chem./Phys., Sutz

### Sektion Schaffhausen

*Kugler Max*, Masch.-Ing., Flurlingen

### Sektion Solothurn

*Buschauer Daniel*, Kultur-/Verm.-Ing.,  
 Oensingen  
*Gielge Johannes*, and. Fachr., A-Wien  
*Leimer Roland*, Bau-Ing., Biberist  
*Zürmühle Emil*, Arch., Oensingen

### Sektion Thurgau

*Bürzger Boris*, Kultur-/Verm.-Ing., Bischofszell  
*Burgherr Beat*, Bau-Ing., Hügenschwil  
*Peyer Andreas*, Kultur-/Verm.-Ing., Frauenfeld  
*Rivero Juan Francisco*, Bau-Ing., Arbon  
*Weissbaupt Bruno*, El.-Ing., Frauenfeld

### Sezione Ticino

*Bernasconi Francesca*, Arch., Morbio Inferiore  
*Biaggio Guido*, Ing. civil, Giubiasco  
*Bianchi Matteo*, Ing. civil, Bellinzona  
*Bonalumi Alessandro*, Ing. civil, Muraltro  
*Briccalli Sacha*, Bau-Ing., Münchwilen  
*Calderari Maurizio*, Arch., Giubiasco  
*Coute Johnny*, Arch., Magliaso  
*Giudotti Ricarda*, Arch., Monte Carasso  
*Mattini Andrea Maria*, Géol./Sc. nat., Faïdo  
*Panciera Andrea*, Ing. civil, Giubiasco  
*Pedrinì Andrea*, Ing.-forest., Faïdo  
*Schmidt Martin*, Arch., Carona  
*Schumacher Maria Teresa*, Arch., Losone  
*Souderegger Rudolf*, Kultur-/Verm.-Ing.,  
 Bellinzona  
*Tognacca Raffaele*, Ing. civil, Bellinzona  
*Toletti-Sassaro Fabrizia*, G. rural/Géom.,  
 Ponte-Cremenaga

### Section du Valais

*Bonelli Vincenzo*, Arch., Visp  
*Clauser Diego*, Arch., Naters  
*Duvey Alexandre*, Arch., Conthey  
*Jacquod Jérôme*, Géol./Sc. nat., St-Severin  
*Marro Christian*, Géol./Sc. nat., Haute-Nendaz  
*Mennul Sébastien*, Ing. civil, Sâles  
*Vogel Alexandre*, Géol./Sc. nat., Sion  
*Zuchuat Corine*, Arch., Sion

### Sektion vaudoise

*Andenmatten Jean-Luc*, G. rural/Géom.,  
 Yverdon-les-Bains  
*Bassetti Andrea*, Ing. civil, Lausanne  
*Beutshikau Amine*, Arch., Lausanne  
*Bouvard Luc*, Arch., Pully  
*Collobi Daniel*, Ing. civil, F-Evian  
*Giudroz Claude*, Ing. civil, Attalens  
*Gysin Hans Jürg*, Ing. civil, Giez  
*Jolliet Olivier*, Dr. Chim./Phys., Lausanne  
*Knecht Richard*, Arch., Lausanne

### Das Central-Comité informiert

- Die Bildung eines Zukunftsrates SIA wird der Delegiertenversammlung unterbreitet
- Rechnung 95 und Budget 97: Massnahmen sind notwendig

In seinem Schreiben an die Mitglieder von Mitte Mai hat das Central-Comité die Schaffung eines Zukunftsrates SIA angekündigt. In der Urabstimmung zu Artikel 6 der Vereinsstatuten, aber auch bei weiteren Projekten, hat sich ein tiefer Graben zwischen Positionen, die namentlich von Architekten einerseits und von Ingenieuren andererseits vertreten werden, manifestiert. Eine Grundsatzdiskussion ist notwendig. Das Central-Comité hat an seiner Juni-Sitzung einen entsprechenden Antrag an die DV bereinigt, der an der Präsidentenkonferenz eingehend diskutiert und begrüsst worden ist. Der Zukunftsrat soll der DV innerhalb von gut einem Jahr konkrete Vorschläge unterbreiten, um einen breit abgestützten Grundkonsens über Zukunft, Zweck und Aufgabe des SIA als Berufsorganisation von Architekten und Ingenieuren zu erreichen. Die Wahl des Zukunftsrates soll durch eine konstituierende Gruppe erfolgen, deren Zusammensetzung (Sektionen, Fachgruppen, Partnerorganisationen, Schulen) von der DV zu verabschieden ist. Das CC will keine weiteren Randbedingungen formulieren. Dem Zukunftsrat soll für diese herausfordernde Aufgabe möglichst grosse Gestaltungsfreiheit gelassen werden.

Im weiteren hat das Central-Comité die Rechnung 95 verabschiedet, das Budget 96 überprüft und dasjenige des nächsten Jahres diskutiert. Aufgrund des schlechten Abschlusses und der ungünstigen Aussichten hat das Central-Comité verschiedene Massnahmen beschlossen bzw. Aufträge zu vertieften Abklärungen erteilt. Es geht dabei um Verbesserungen von Abläufen sowie die Überprüfungen von Leistungspaketen und der Ertragsseite. Ziel ist es, die Rechnung 96 gegenüber dem Vorjahresergebnis wesentlich zu verbessern und 1997 wieder schwarze Zahlen zu schreiben.

*Eric Mosimann*, Generalsekretär

*Laurent Pierre*, Ing. civil, Lausanne  
*Neipp Serge*, Géol./Sc. nat., Lausanne  
*Phillipps Tajjud-Deen*, G. rural/Géom., Prilly  
*Pybou Roland*, Ing. civil, Fribourg  
*Tschankewen Archag*, Ing.-méc., Epalinges  
*Thalmann Philippe*, autre branche, Lausanne  
*Torriani Philippe*, Arch., Lausanne  
*Woods Cristina*, Arch., Flendruz  
*Zufferey Jérôme*, Arch., Bex

### Sektion Waldstätte

*Baggenstos Thomas*, Arch., Walchwil  
*Bösch René*, Arch., Luzern

*Fuchs Beat*, Forst-Ing., Einsiedeln  
*Gervasi Andreas*, Arch., Luzern  
*Graber Niklaus*, Arch., Luzern  
*Hermann Kuno*, Arch., Luzern  
*Kolb Martin*, and. Fachr., Schattdorf  
*Othou-Girard Alain*, Arch., Luzern  
*Rüegg Kurt*, Geol./Natw., Root  
*Spichtig Urs*, Arch., Alpnach Dorf  
*Steger Marc-Thomas*, Arch., Reiden  
*Steiger Christoph*, Arch., Luzern  
*Theiler Sibylle*, Arch., Horw  
*Wittwer Benedikt*, Masch.-Ing., Walchwil  
*Wys Christof*, Arch., Emmenbrücke  
*Zimmermann Hubert*, Kultur-/Verm.-Ing., Ahdorf

#### Sektion Winterthur

*Huber Manuel*, Arch., Winterthur  
*Schneider Markus*, Arch., Winterthur

#### Sektion Zürich

*Alder Peter*, El.-Ing., Zürich  
*Ammann Andreas*, Arch., Horgen  
*Aumann Pamela*, Arch., Zürich  
*Boltshauser Roger*, Arch., Zürich  
*Bühler Martin Stefan*, Arch., Zürich  
*Caplan Thomas*, and. Fachr., Feldmeilen  
*Cremosnik Martin*, Bau-Ing., Bächenbülach  
*Despot Zoran*, Dr., Bau-Ing., Basel  
*Dottling Christoph*, Arch., Zürich  
*Dohler René*, Arch., Zürich  
*Eckert Wilhelm Markus*, Arch., Zollikon  
*Engler Daniel*, Arch., Zürich  
*Erdal Erkau*, Bau-Ing., Gerlafingen  
*Frey Markus*, Masch.-Ing., Pfäffikon  
*Grieco Pasquale Lino*, Arch., Männedorf  
*Gvöbli Jean-Claude*, Dr., Chem./Phys., Zürich  
*Güller Mathis*, Arch., Kilchberg  
*Hanbart Dieter*, Arch., Uster  
*Hünzi Peter*, Arch., Zürich  
*Hilbeault Stefan*, Arch., Zürich  
*Hofstetter Mark*, Arch., Baar  
*Hölscher Jan Philip*, Bau-Ing., Zürich  
*Hosli David*, Bau-Ing., Zürich  
*Jacobs Frank*, Dr., Geol./Natw., Zürich  
*Jos Martin Cardin*, Bau-Ing., Zollikon  
*Illi-Gelles Joana*, Arch., Zürich  
*Iselin Peter*, Kultur-/Verm.-Ing., Oberweningen  
*Keller Thomas*, Arch., Freienbach  
*Kieferle Joachim*, Arch., Zürich  
*Klic Levant*, Bau-Ing., Meilen  
*Koller Hans-Peter*, Bau-Ing., Weissbad  
*Kurz Thomas*, Arch., Zürich  
*Luzenberger Rolf*, El.-Ing., Herznauwil-Pfäffikon  
*Leyel Andrew*, Arch., Zürich  
*Lim Christopher*, Arch., Zürich  
*Lindgren Tia-Catherine*, Arch., Zürich  
*Lorenzi Reto*, Kultur-/Verm.-Ing., Berikon  
*Maissen Anja*, Arch., Zürich  
*Meier Roland*, Arch., Thalwil  
*Mojilovic Nebojsa*, Bau-Ing., Zürich  
*Morand Raymond*, Masch.-Ing., Zürich  
*Peter Pius*, Bau-Ing., Zürich  
*Pfenninger Isabel*, Bau-Ing., Zürich  
*Plüss Adrian*, Geol./Natw., Olten  
*Qasem Hassan*, Bau-Ing., Ammann, Jordanien  
*Rauber Martin*, Kultur-/Verm.-Ing., Zürich  
*Ratondaro Domenico*, Arch., Siebnen  
*Ruesch Martin*, Bau-Ing., Wädenswil  
*Schuer Erich*, Arch., Zürich  
*Schällbaum Ueli*, Bau-Ing., Zürich  
*Schlaffl Max*, Bau-Ing., Winterthur  
*Schuch Silvia*, Bau-Ing., Pfäffikon

*Schwarz Lucas*, Arch., Zürich  
*Schweizer Anja (Anna)*, Arch., Schlieren  
*Schweizer Hans Ruedi*, Masch.-Ing., Hedingen  
*Sonne Tim*, Arch., Zürich  
*Tischhauser Anthony*, Arch., Zürich  
*Wäibel Urs Hans-Jörg*, Bau-Ing., Zürich  
*Wögg Nicole*, Arch., Zürich  
*Wullschlegler Brigitte*, Arch., Zürich

#### Einzelmitglieder Ausland

*Felgen Nicole*, Bau-Ing., D-Berlin  
*Peyer Felix*, Arch., Lisboa

## Wahlen in Kommissionen

Das Central-Comité hat im ersten Halbjahr 1996 folgende Wahlen in Kommissionen und weiteren Gremien vorgenommen.

#### Kommissionen für Honorarfragen

Kommission 102: für die Honorare der Architekten

*Burkard Urs*, Arch., SIA, Baden (neu: Vorsitz)

Kommission 103: für die Honorare der Bauingenieure

*Mühlemann Peter*, dipl. Bau-Ing., ETH/SIA, Ebikon

Kommission 104: für die Honorare der Forst-Ingenieure

*Blaiker Kurt*, dipl. Forst-Ing., ETH, Oberhelfenschwil

Kommission 108: für die Honorare der Maschinen- und Elektroingenieure

*Rohr Peter*, dipl. El.-Ing., ETH/SIA, Zürich (neu: Vorsitz)

*Conti Ettore Giovanni*, dipl. Masch.-Ing., ETH/SIA, Versoix

*Rutz Peter Max*, dipl. El.-Ing., ETH/SIA, Baden

#### Normenkommissionen

Kommission 179: Befestigungstechnik in Beton und Mauerwerk

*Kunz Jakob*, dipl. Ing., ETH, Schaan

Kommission 195: Pressvortrieb

*Bertollet François*, dipl. Bau-Ing., HTL, Bern

*Kamber Peter*, dipl. Bau-Ing., ETH/SIA, Brugg

Kommission 215: Mineralische Bindemittel

Prof. Dr. *Bühni Hans*, dipl. Chem., ETH/SIA, Zürich

Begleitkommission 370: Aufzugsanlagen

*Avani Louis*, dipl. Masch.-Ing., ETH, Zürich

*Bucher Franz*, dipl. Schreinermeister, Luzern

*Ebener Hans*, Ing., HTL, Luzern

*Ott Hans Rudolf*, Verkaufsingenieur, Zürich

*Remund Rolf*, Ing., HTL, Bern

*Sennhäuser Alex*, Techn. Sachbearbeiter, Wettwil

*Strehel Jules*, El.-Ing., HTL, Ebikon

Begleitkommission 406: Inhalt und Darstellung von Bodenverbesserungsprojekten

*Strasser Hans Rudolf*, dipl. Kultur-Ing., ETH/SIA, Herzogenbuchsee (neu: Vorsitz)

Kommission 450/1: Entwässerung von Baustellen

*Bischoff Natal*, dipl. Bau-Ing., ETH/SIA, Zürich (neu: Vorsitz)

*Bläuer Rodolphe*, Bau-Ing., SIA, Delémont

*Christen Yves*, dipl. Bau-Ing., ETH/SIA, Vevey

*Dollinger Werner*, Ingenieur HTL, Wallisellen

*Mascheroni Ferdi*, dipl. Maurermeister, Zürich  
*Rüegg Edgar*, Chemiker HTL, Zürich  
*Widmer Ernst*, Chemiker HTL, Bern  
*Willi Dieter*, dipl. Bau-Ing., ETH/SIA, Zürich  
 Kommission 493: Deklaration ökologischer Merkmale

*Frei Johann*, dipl. Arch., ETH/SIA, Winterthur (neu: Vorsitz)

*Ackermann Christoph*, lic. rer. pol., Basel

*Bruusold Marcel*, Dr. rer. nat. Chemiker, Sarnen

*Ernst Rolf*, dipl. Arch., ETH/SIA, La Sarraz

*Felber Helene*, Dr. dipl. Chem., St. Gallen

*Frischknecht Rolf*, dipl. Bau-Ing., ETH/SIA, Zürich

*Halter Hans D.*, Architekt SIA, Windisch

*Keller Bruno*, Prof. Dr. sc. nat., dipl. Ing.-Chem., ETH/SIA, Zürich

*Kübl Kurt*, Flums

*Riebter Klaus*, Dr. dipl. Holzwirt, Dübendorf

*Schultze Birna*, dipl. Arch., ETH/SIA, Basel

*Stämpfli Urs*, Dr. Chemiker, Bern

*Wüest Georg*, dipl. Phys., ETH, Jona

#### Kommission für spezielle Probleme

Kommission für Informatik - KfI:

*Rosenthaler Christoph*, dipl. Bau-Ing., ETH/SIA, Muttenz (neu: Vorsitz)

## Sektionen

#### Neuer Thurgauer Baudirektor

(AS) *Hans Peter Ruprecht*, dipl. Bau-Ing., ETH/SIA, ehemaliger Geschäftsführer der Cellere + Co. AG, Frauenfeld, hat am



1. Juni von *Ulrich Schmidli* das Departement für Bau und Umwelt übernommen. Ruprecht war von 1976 bis 1986 Vorstandsmitglied der SIA-Sektion Thurgau. Wir gratulieren Hans Peter Ruprecht nachträglich für seine glanzvolle Wahl zum Regierungsrat des Kantons Thurgau und wünschen ihm in seinem neuen Amt viel Erfolg und Befriedigung.