

Objektyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 11: **Stadien**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Berufsgruppen SIA: wertvolle Beiträge

Die Berufsgruppen des SIA konnten sich in den zwei Jahren ihres Bestehens recht gut etablieren. Zu Beginn waren es organisatorische Fragen, die zu klären waren, Abgrenzungen und Formen der Zusammenarbeit. Mittlerweile konzentrieren sich die einzelnen Ausschüsse auf strategische Fragen und konkrete Projekte.

Der Beitrag der vier Berufsgruppen zum Funktionieren des Gesamtvereins ist unbestritten und gewinnt zunehmend an Bedeutung. Die den Berufsgruppen angeschlossenen Fachvereine spielen eine wichtige und eigenständige Rolle. Die Ausschüsse der Berufsgruppen betätigen sich diesbezüglich in erster Linie als Koordinationsgremien.

Berufsgruppe Architektur

Schwerpunkt für die Arbeiten der Berufsgruppe Architektur waren im Berichtsjahr Themen wie die Konsolidierung der «Conférence Suisse des Architectes» (CSA), die Initiierung einer Vertretung des Generalsekretariats in Bern, die Umsetzung der neuen Aufnahmeregelungen für neue Mitglieder im SIA sowie Stellungnahmen

BG A

Der Berufsgruppe Architektur waren bisher die Fachvereine des SIA Architektur und Kultur (A&K) und Erhaltung von Bauwerken (FEB) zugeordnet. Neu sind der Fachverein für Integrales Planen und Bauen (FIB) und der Fachverband Schweizer Raumplanerinnen und Raumplaner (FSU) dazugekommen. Diese Fachvereine arbeiten im Rat der Berufsgruppe und im Ausschuss aktiv mit.

zu aktuellen Fragen des Berufsstandes. Bei diesen Themen geht es vor allem darum, der Stimme der Architekten innerhalb des SIA Nachachtung zu verschaffen und die Berufsgruppe innerhalb des SIA entsprechend zu positionieren.

Die Arbeitsgruppe «Berufspraxis» nahm im vergangenen Jahr zu den einschlägigen Vernehmlassungen von Normen und Ordnungen des SIA im Namen der Berufsgruppe Stellung. Die konkrete Projektarbeit der Arbeitsgruppen, die sich mit Themen wie «Sensibilisierung der Öffentlichkeit für Architektur und Städtebau» oder «Promotion der Architektur in Politik und Wirtschaft» befassen, wird nun anlaufen können, z.T. unterstützt durch die Grundlagenarbeit des Büros des Generalsekretariats in Bern.

Berufsgruppe Ingenieurbau

2002 gewichtete die Berufsgruppe Ingenieurbau die Absicht hoch, die gesellschaftliche Wertschätzung des Bauingenieurs in der Gesellschaft vermehrt zu fördern. Gleichzeitig half die Auseinandersetzung mit dem Strategiepapier des ETH-Rates und die entsprechende Beratung der SIA-Direktion mit, einer möglichen künftigen Konzentrierung der Bauingenieurwissenschaften an bloss einer der universitären Hochschulen entgegenzuwirken. Mit viel Engagement und guten Argumenten wurde zudem der Absicht entgegengewirkt, die Fakultäten Ingenieurbau an die Fachhochschulen auszulagern. Im Rahmen der zweiten Runde der bilateralen Gespräche zeigte sich erneut, dass in der Schweiz ein Ingenieur- und Architektengesetz erforderlich ist. Die Berufsgruppe Ingenieurbau wird in dieser Frage weiter-

BG I

Der Berufsgruppe Ingenieurbau zugeordnet sind die SIA-Fachvereine Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau (FBH), Erhalten von Bauwerken (FEB), Untertagbau (FGU); Kultur-, Geomatik-, und Umweltingenieure (FKGU) und Erdbebeningenieurwesen und Baudynamik (SGEB).

hin massgeblich mitarbeiten. Die internen Arbeitsgruppen der Berufsgruppe haben zudem ein Positionspapier über Ingenieurleistungen erarbeitet. Dieses soll helfen, die Leistungsbeschreibungen von Ingenieurarbeiten zu verbessern und dadurch die Honorierungen zu stabilisieren.

Berufsgruppe Technik/Industrie

Die in der Berufsgruppe Technik/Industrie vereinigten Ingenieure haben im Berichtsjahr ihre Position im Zentralverein gestärkt. Die Struktur der Berufsgruppen gestattet dieser Minderheit im Verein, mit gleichem Gewicht angehört zu werden wie die stärker vertretenen Architekten und Bauingenieure. In den wichtigen und zentralen Fragen der Hochschulpolitik und Regelung der Berufsausübung der Ingenieure in der Schweiz unterstützte diese Berufsgruppe die Direktion des SIA in Sachfragen. Die Berufsgruppe hat ihre eigene Homepage aufgeschaltet, welche auch rege benutzt wird. Abgeschlossen wurden die unter Mitwirkung der Berufsgruppe Architektur erfolgten Arbeiten an der SIA-Dokumentation «Modelle der Zusammenarbeit» (ehemals Dokumentation SIA 4). Diese umschreibt die

Jubiläum GII

Mit einem Fest unter dem Thema «In Bewegung» begeht am 14. November 2003 die Gesellschaft der Ingenieure der Industrie (GII), der älteste Fachverein des SIA, ihr 50-Jahr-Jubiläum. Die GII plant eine Tagung und eine Ausstellung. Im Rahmen eines Wettbewerbs verleiht sie Studenten und Angehörigen von Hoch- und Fachhochschulen Auszeichnungen für zukunftsweisende Leistungen im Fahrzeugbau. Weitere Infos auf der Homepage www.sia-gii.ch

Beziehung und Verantwortungsbereiche der einzelnen Leistungsträger bei der Verwirklichung einer Bauaufgabe in verschiedenen Organisationsformen. Zwei Projekte für das Internet, nämlich die Geschichte der Technik sowie die Energie- bzw. Ressourcenkennzahlen, liessen sich mangels personeller Kapazitäten und Finanzen nicht verwirklichen.

BG T/I

Der Berufsgruppe Technik/Industrie zugeordnet sind die SIA-Fachvereine Haustechnik und Energie im Bauwesen (FHE), Management im Bauwesen (FMB) und Ingenieure der Industrie (GII).

Eine erfreuliche gesellschaftliche Tätigkeit war die Mitwirkung bei den Vorbereitungen zum 50-Jahr-Jubiläum des SIA-Fachvereins der Gesellschaft der Ingenieure der Industrie (GII), welches am 14. November 2003 gefeiert wird. Allem voran konnte das Preisausschreiben ausgearbeitet werden.

Berufsgruppe Boden/Wasser/Luft

In der Berufsgruppe Boden/Wasser/Luft sind verschiedene Berufe, die im Bereich der gestaltbaren Umwelt tätig sind, zusammengefasst. Diese Berufsgruppe versteht sich als interdisziplinäre Plattform des SIA für Umweltfragen. Im Berichtsjahr nahm sie zu zahlrei-

BG B/W/L

Folgende Fachvereine sind der Berufsgruppe Boden/Wasser/Luft zugeordnet: Fachverband der Raumplanerinnen und Raumplaner (FSU), Kultur-, Geomatik- und Umweltingenieure (FKGU), Wald (FGW), Arbeiten im Ausland (FAA), Brückenbau und Hochbau (FBH), Untertagbau (FGU) sowie ab 2003 neu der Schweizerische Verband der Umweltfachleute (SVU-ASEP), der mit der Fachgesellschaft Raumplanung und Umwelt (FRU) fusioniert hat.

chen im Verein anstehenden Fragen Stellung.

Zu den BWL-Projekten gehört eine Artikelreihe zur Imagepflege. In Beiträgen aus verschiedenen Fachbereichen werden in der Publikums- und Fachpresse Projekte vorgestellt, an denen Fachleute der Berufsgruppe BWL beteiligt waren. Gleichzeitig werden die Ziele der Berufsgruppe BWL aufgezeigt.

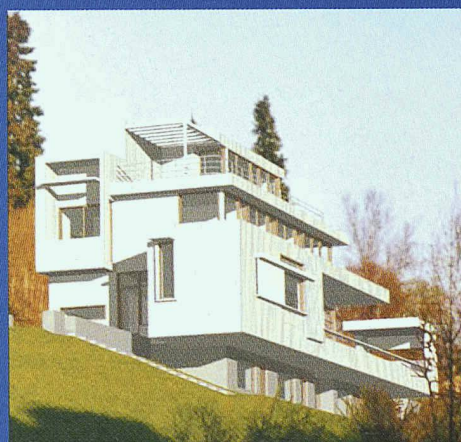
In einem weiteren Projekt werden die bisherigen Tätigkeiten des SIA zum Thema Nachhaltigkeit weitergeführt. In einer Dokumentation sollen Beispiele zur Nachhaltigkeit zusammengestellt und publiziert werden. Mit dem Projekt «Kompetenznet» entsteht eine BWL-Homepage als Plattform für die angeschlossenen Fachvereine. Zudem wurde ein zweiter BWL-Tag nach dem Vorbild der ersten derartigen Tagung in Basel (2001) vorbereitet, der am 16. Mai 2003 im Raum Yverdon-les-Bains stattfinden wird.

Klaus Fischli und Hans Trinkler, Verantwortliche für die Berufsgruppen im Generalsekretariat SIA

20 Jahre Innovation und Kontinuität

*Kunde: Lüscher-Lüscher Architekten GmbH,
Winterthur*

Projekt: Haus Känzeli



Allplan 2003

**Führende Lösungen
für Architekten
und Bauingenieure**



**NEMETSCHKEK
FIDES & PARTNER AG**

Distribution und Vertrieb
Nemetschek Fides & Partner AG
8304 Wallisellen, 01 / 839 76 76
3018 Bern, 031 / 998 43 50, www.nfp.ch

Unser Partner in der Ostschweiz
CDS Bausoftware AG, Heerbrugg
071 / 727 94 94, www.cds-sieber.ch

Unser Partner in der Westschweiz
ACOSOFT SA, 1870 Monthey
024 / 471 94 81, www.acosoft.ch