Objekttyp:	Advertising
ODICINILIAD.	Autollig

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Band (Jahr): 118 (2000)

Heft 47: Nachhaltigkeit

PDF erstellt am: **25.04.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

den positiv beurteilt. Die Ausschüsse haben die Arbeit der Direktion gestützt. Damit sie einen optimalen Beitrag erbringen können, müssen sie im operativen Geschäft zur Unterstützung des Generalsekretariates mehr Verantwortung übernehmen und strategische Fragen für die Direktion aufbereiten. Dies bedingt zum einen regelmässige Sitzungen der Ausschüsse, damit die zugeordneten Geschäfte eingebracht werden können, und zum anderen eine transparente Berichterstattung in der Direktion, die Korrekturen im gesamten Gremium ermöglichen.

Delegiertenversammlung Juni 2001: Erneuerung der Direktion

Monika Jauch-Stolz, Architektin, Luzern, und Martin Hartenbach, Bauingenieur, Bern, haben auf die Delegiertenversammlung vom Dezember 2000, respektive auf diejenige vom Juni 2001, ihre Rücktritte bekannt gegeben. Die zweite Vertretung der Berufsgruppe Technik und Industrie in der Direktion ist noch vakant; gesucht wird vorzugsweise eine Person aus den Berufsfeldern Informatik und Maschinenbau Die Direktion schlägt vor, alle diese Vakanzen gemeinsam neu zu besetzen. Dies erlaubt es, den verschiedenen, nachstehend skizzierten Anforderungen besser zu genügen. Die heutige Direktion besteht ausschliesslich aus Pla-

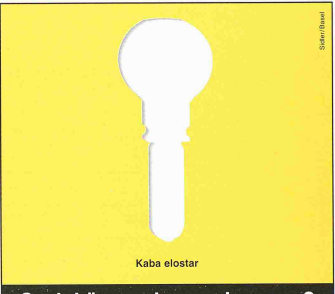
Die heutige Direktion besteht ausschliesslich aus Planern. Eine Ergänzung durch Vertreterinnen oder Vertretern aus Kreisen der Hochschulen und der Auftraggeber würde der Mitgliederstruktur, aber auch den Problemstellungen des SIA besser entsprechen. Im weiteren ist eine ausgewogene Vertretung nach Regionen (Ostschweiz), Geschlecht und Sprachen anzustreben. Die Direktion hat deshalb die Präsidenten der Berufsgruppen sowie *Charlotte Rey*, Vizepräsidentin SIA, und *Pierre Moia*, Vizepräsident SIA, mit der Vorbereitung der Wahlen beauftragt.

Sich für eine gewisse Zeit in eine aktive, anregende Gruppe von Fachleuten einzubringen, ein wichtiger Informationsträger zu sein und die Geschicke eines angesehenen Vereins mitzutragen, ist sicherlich attraktiv. Die Kehrseite der Medaille: Der Aufwand, der mit der Mitarbeit verbunden ist, darf nicht unterschätzt werden. Er dürfte sich, je nach übernommenen Funktionen, zwischen einem halben und über einem Tag pro Woche bewegen.

Faszination Schall

Der Erlebnistag des SIA wird sich dem Phänomen Schall widmen und findet am Donnerstag, 19. November 2001, im Kultur- und Kongresszentrum Luzern statt. Es wurde ein Wochentag gewählt, weil dieses aktuelle und facettenreiche Thema besonders für Betriebsausflüge von SIA-Büros geeignet ist. Neben SIA-Mitgliedern ist aber auch ein breiteres Publikum an diesem Ereignis herzlich willkommen. Weitere Informationen folgen.

Eric Mosimann, Generalsekretär



Schlüssel verloren?

Kaba elostar schützt auch vor Panik. Denn verlorene oder abhanden gekommene Schlüssel lassen sich dank dem Chip im Schlüsselkopf sofort aussperren. Direkt vom Anwender, an Ort und Stelle. Kaba elostar kann man sich leisten – gewisse Risiken nicht.



Kaba Schliesssysteme AG · Tel. 01/931 61 11 · www.ksw.kaba.com

wenn Tiefbau Technik braucht...

AUSFÜHRUNG UND DIMENSIONIERUNG



O GESAMTBAUGRUBEN

in anspruchsvollen geologischen und geometrischen Verhältnissen

SPEZIALARBEITEN

Kleinlastpfähle Wasserhaltungen Baugrubensicherungen

TERRATECH AG Berninastrasse 56 01 / 312 20 44 8057 Zürich