

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **130 (2004)**

Heft 3-4: **Energiezukunft**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

### **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.

regeln werden dann zum gewünschten Erfolg führen, wenn sie konsequent umgesetzt sind. Planungsarbeiten schaffen neue Werte und sollen nicht gering geschätzt sein. Der SIA wird alles unternehmen, um einer den Leistungen entsprechenden Honorierung Nachachtung zu verschaffen.

#### **Ihre Meinung interessiert uns**

Die Direktion ist an den Erfahrungen der Mitglieder des SIA mit der neuen Berechnungsart der Honorare sehr interessiert. Im Februar wird den Firmenmitgliedern deshalb per E-Mail ein kleiner Fragebogen unterbreitet. Indem Sie diese Fragen beantworten, erleichtern Sie der Direktion die Beurteilung der Situation und die daraus folgenden weiteren Schritte.

## **Der SIA an der Hilsa 2004**

(pd/pps) Von Dienstag, 20. bis Freitag, 23. Januar 2004 findet in Basel die Hilsa, die Fachmesse für Haustechnik, statt. Diese ist ein bedeutender Treffpunkt der Schweizer Heizungs-, Lüftungs-, Klima-, Kälte- und Sanitärbranche. Fachleute, Führungskräfte und Entscheidungsträger profitieren von dieser Messe, die im Vierjahresrhythmus stattfindet. Der SIA nimmt an dieser Messe mit einem eigenen Stand (Halle 2.2 Stand E 01) die Gelegenheit wahr, seine Angebote und Leistungen vorzustellen.

#### **Hilsa 2004**

Messe Basel, Hallen 1 und 2

Dienstag, 20. Januar bis Freitag, 23. Januar 2004

Täglich: 9–18 Uhr, bzw. 9–17 Uhr am letzten Tag

#### **Fachbereiche der Hilsa 04**

Heizungstechnik, Dämmtechnik, Dichtungen, Lüftungs-, Klimatechnik, Messe-, Steuer- und Regelungstechnik, Gebäudeautomation, Armaturen, Hausinstallation, Sanitärtechnik, Pumpen, Zubehör für Spenglereien, Werkstatt, Lager, Bekleidung (Ausrüstung, Werkzeuge), Service-Dienste (Fahrzeuge, Einrichtungen) und Planung (Kommunikation, EDV/CAD, Weiterbildung, Verbände, Literatur).

Die Messe richtet sich eindeutig an das Fachpublikum. Mit rund 400 Ausstellern auf einer Ausstellungsfläche von über 21 000 m<sup>2</sup> zeigt die wichtigste Fachausstellung der vereinigten Haustechnikbranchen in der Schweiz den professionellen Bauunternehmern, den Baunutzern sowie dem Planungs- und Installationsgewerbe den aktuellen Stand der Haustechnik und die Entwicklung der einzelnen Branchen.



*” Sich für  
einen Partner  
zu entscheiden  
bedeutet, auf  
dessen Leistung  
und Fairness  
vertrauen zu  
können.“*

Peter Sauber, Unternehmer



**AS Aufzüge**

*einfach näher*

Bern • Brig • St.Gallen • Wettswil / ZH • Lausanne • Genève • Tenero