

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **118 (2000)**

Heft 5

PDF erstellt am: **01.06.2023**

### **Nutzungsbedingungen**

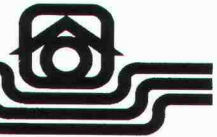
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>



## 5. Spenglertag, 23. März 2000

### Abdichten und Dämmen im Hochbau

traditionell, fortschrittlich, grün

#### Zur Tagung / Ziel der Tagung

Das Flachdach erlebt eine neue Konjunktur. Besonders begrünte Flachdächer prägen immer mehr unsere Baulandschaft. Neue und verbesserte Materialien und Erkenntnisse bringen auch neue Techniken und Änderungen in bauphysikalischer und ausführungstechnischer Hinsicht mit sich. Darum wird die neue SIA 180 vorgestellt. Den Tagungsteilnehmern werden neue Techniken und Lösungen vorgestellt, welche für Bauherren, Architekten sowie Unternehmer technisch und wirtschaftlich interessant sind. Im Weiteren wird auch die Auswirkung der im September zur Abstimmung kommenden Energieabgabe auf den Beschäftigungseffekt im inländischen Baugewerbe für das Flachdach dargestellt.

<b>Datum</b>	Mittwoch, 23. März 2000, 8:30 - ca. 17:00 Uhr	09:00	P. Holinger	Begrüssung
<b>Tagungsort</b>	Sport- und Erholungszentrum Tägerhard, 5430 Wettingen	09:15	J. Schoop	Einführungsreferat
<b>Tagungsbeitrag</b>	Fr. 150.-- Mitglieder SSIV Fr. 200.-- Sonstige Teilnehmer <b>Inkl.:</b> Kaffee und Gipfeli, Apéro, Mittagessen, Tagungsbroschüre und Besuch der Fachausstellung	09:30	A. Eggenberger	Praktische Auswirkung der neuen Norm SIA 180
<b>Teilnehmer</b>	Architekten, Bauherren, Planer, Unternehmer, Berater, leitende Angestellte, Handel und Industrie	10:15	H. Fahrni	Dämmstoffe im bituminösen Flachdach
<b>Ausstellung</b>	Auf über 850 m <sup>2</sup> präsentieren die wichtigsten Hersteller und Lieferanten ihre Produkte und Systeme.	11:00		Ausstellung, Apéro, Mittagessen
		13:45	P. Imfeld	Neue bituminöse Abdichtungstechniken - effizienter und wirtschaftlicher verlegt
		14:30	J.-M. Groh	3S-Dach Ein System mit Zukunft
		14:45	F. Hämmerle	Dachbegrünung - Chance oder Risiko
		15:30		Pause
		16:00	J. Schoop	Zusammenfassung der Referate
		16:15	B. Scherrer	Schlussdiskussion



**Anmeldung** Bitte per Brief oder Fax bis **Mittwoch, 23. Februar 2000**, an:  
Schweizerischer Spenglermeister- und Installateur-Verband (SSIV),  
Heide Ungricht-Arendt, Postfach 63 40, 8023 Zürich, **Fax 01 / 269 74 98**

**Ich/Wir melde(n) mich/uns verbindlich für den Spenglertag vom 23. März 2000 an.**

Ich/Wir habe/n davon Kenntnis genommen, dass bei einer Tagungsabmeldung nach dem 08.03.2000 eine Umtriebsgebühr von Fr. 80.-- pro Person zu entrichten ist.

Firma..... PLZ/Ort.....

Strasse..... Telefon.....

Teilnehmer..... Teilnehmer.....

Ort/Datum..... Unterschrift.....