

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **113 (1995)**

Heft 20

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **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.

**Nr. 20**

11. Mai 1995  
113. Jahrgang  
Erscheint wöchentlich

**Zum Titelbild:****Staatliche Regulierungen im Energiebereich**

Zwei Beiträge in diesem Heft beschäftigen sich mit staatlichen Regulierungen im Energiebereich. Während Ruedi Kriesi auf Seite 4 die Notwendigkeit solcher Vorschriften aufzeigt, dokumentiert Robert Meierhans auf Seite 7 den erfreulichen Innovationsschub, den die Annahme des Energieartikels, die Energiegesetze und der Vollzug in den fortschrittlicheren Kantonen verursachten. So wird z.B. ein seit drei Jahren in Betrieb stehendes Bürogebäude in Horgen dank Strahlungskühlung im Freecoolingbetrieb mit weniger als 20 MJ/m<sup>2</sup> ganzjährig im Komfortbereich zwischen 21 und 26°C gehalten. Das Titelbild zeigt den Einbau der wasserführenden Kunststoffrohre, die nach der unteren Armierung eingebracht wurden. (Bild: Dow Europe SA)

**Redaktion SI+A:**

Rüdigerstrasse 11  
Postfach 630, 8021 Zürich  
Telefon 01/201 55 36  
Telefax 01/201 63 77

**Herausgeber:**

Verlags-AG der akademischen  
technischen Vereine

**GEP-Sekretariat:**

Telefon 01/262 00 70

**ASIC-Geschäftsstelle:**

Telefon 031/382 23 22

**SIA-Generalsekretariat:**

Telefon 01/283 15 15  
SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60

**Inhalt**

<b>Standpunkt</b>	3	Erwin Hepperle <b>Den gesteckten Rahmen ausloten</b>
<b>Energie</b>	4	Ruedi Kriesi <b>Staatliche Regulierungen im Energiebereich</b>
	7	Robert Meierhans <b>Staatliche Regulierung</b>
	11	Stefan Hirschberg <b>External Costs of Electric Power Generation</b>
<b>Forstwirtschaft</b>	16	Rudolf Flury <b>Der Waldsaum – wichtig und dennoch vernachlässigt</b>
<b>Wettbewerbe</b>	27	<b>Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen</b>
	28	<b>Primarschulhaus Riedmatt in Zug (A). Umbau und Erweiterung der Stadtbibliothek Winterthur (E). Wohn- und Beschäftigungsstätte für behinderte Männer, Wangen ZH (E)</b>
<b>Forum</b>	30	Bruno Odermatt <b>Pritzker-Preis 1995 für Tadao Ando</b>
	31	Jean-Claude Badoux <b>Die Fähigkeit und der Wille zum Unternehmertum</b>
	33	Thomas Glatthard <b>Die Grenzen des Wachstums sind bereits erreicht</b>
	35	<b>Stellungnahmen. Zuschriften</b>
<b>Mitteilungen</b>	45	<b>Verbände und Organisationen. Forschung und Entwicklung. Industrie und Wirtschaft. Tagungsberichte. Preise. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Neue Produkte</b>
<b>Impressum</b>		<b>am Schluss des Heftes</b>