

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 43

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. 43**

19. Oktober 1995  
113. Jahrgang  
Erscheint wöchentlich

**Zum Titelbild:****Weiterbildungszentrum der Hochschule St. Gallen**

Vor gut 20 Jahren wurde die «Max-Schmidheiny-Stiftung zugunsten der HSG und ihrer Institute» errichtet, die die Liegenschaft Holzweid mit 28536 m<sup>2</sup> einbrachte. Bis auf diesem Geschenk zum damaligen 75-Jahr-Jubiläum der Hochschule die Planung für das Weiterbildungszentrum begann, vergingen zwölf Jahre. 1986 machte der Architekt Bruno Gerosa die ersten Studien dafür. Grosse finanzielle und politische Hürden mussten überwunden werden, bis im Juni 1990 das Baugesuch bewilligt wurde und 1993 der Spatenstich erfolgen konnte. Im Mai dieses Jahres wurde das WBZ eingeweiht und bildet nun einen Ort der Weiterbildung für Wissenschaft wie auch Politik und Wirtschaft.

Im Bild das Zentrums-Foyer, das mit seiner grosszügigen Glasfront den talseitigen Blick öffnet. (Bild: P. und M. Rast, St. Gallen)

**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>	<b>3</b>	Alois Schwager <b>Hat der Produktionsstandort Schweiz ausgedient?</b>
<b>Architektur</b>	<b>4</b>	Bruno Gerosa <b>Weiterbildungszentrum der Hochschule St. Gallen</b>
<b>Baustatik</b>	<b>7</b>	Hans Schär <b>Das Energiekonzept des Weiterbildungszentrums HSG</b>
<b>Grundbau</b>	<b>9</b>	Ruedi Schefer, Peter Zwicky, Rolf Santschi <b>Verstärkung eines grossen Hörsaalgebäudes</b>
<b>Energie</b>	<b>23</b>	Aldo Bacchetta, Christof Aerni <b>Fernmeldegebäude FZ4 Zürich-Binz</b>
<b>Umwelt</b>	<b>29</b>	Martin Zogg <b>Heizen mit 150% statt 90% Nutzungsgrad</b>
<b>Wettbewerbe</b>	<b>32</b>	Rudolf Weidmann <b>Moderne Meliorationen im Naturschutzjahr 1995</b>
<b>Forum</b>	<b>43</b>	<b>Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen</b>
<b>Mitteilungen</b>	<b>45</b>	Johannes Käferstein, Urs Meister <b>Ideenwettbewerb Contraves-Areal, Zürich-Seebach</b>
<b>Impressum</b>	<b>61</b>	Margrit Felchlin <b>Das Leistungsmodell 95 – ein Instrument für die Zukunft</b>
	<b>63</b>	<b>Zuschriften: Wettsteinbrücke in Basel</b>
	<b>64</b>	<b>Industrie und Wirtschaft. Preise. Verbände und Organisationen. Nekrologe. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Neue Produkte</b>
		<b>am Schluss des Heftes</b>