

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 113 (1995)
Heft: 43

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

SI+A**Nr. 43**

19. Oktober 1995

113. Jahrgang

Erscheint wöchentlich

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**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 28 536 m² 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)

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