

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 111 (1993)
Heft: 23

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: 06.01.2026

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

Offizielles Publikationsorgan
SIA GEP ASIC

Herausgeber:

Verlags-AG der
akademischen technischen Vereine

Erscheint wöchentlich

23/1993 3. Juni 111. Jahrgang

Redaktion:

Rüdigerstrasse 11

Postfach 630

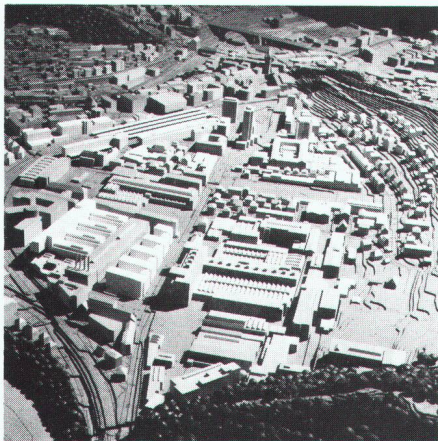
8021 Zürich

Tel. 01/ 201 55 36

Telefax 01/ 201 63 77

Zum Titelbild

Die ABB Asea Brown Boveri AG erteilte an sechs Architekturbüros Studienaufträge für ein neues Dienstleistungsgebäude auf dem Badener Industriegebiet Nord. Wir stellen auf den Seiten 411 bis 416 die eingereichten Arbeiten vor. Das Titelbild zeigt das im zentralen Projektgebiet A4 zur Weiterbearbeitung empfohlene Projekt der *Theo Hotz AG*, Zürich.



Inhalt

Energietechnik	Alternative Wärmeerzeugungsanlagen <i>E. Ursenbacher, Bern</i>	401
	Energiepfähle: Symbiose zwischen Statik und Energie <i>H. Kapp, St. Gallen, Ch. Kapp, Zürich</i>	404
	Latentwärme-Speicher <i>H. Manz, P. W. Egolf, Dübendorf</i>	407
Wettbewerbe	Dienstleistungsgebäude ABB, Baden AG (D)	411
Forstwirtschaft	Das neue Waldgesetz ist am 1.1.1993 in Kraft getreten <i>P. Barandun, Summaprada</i>	416
Aktuell	Museum für Ingenieurbaukunst: der Bau steht bereit. Frühfester Spritzbeton beim Einsatz von Tunnelbohrmaschinen. Simulationstechnik bringt hohen Nutzen. Weltweit erste Pilotanlage für Solarfassaden. Japan: Kernbrennstoff selbst aufarbeiten. Ganz kurz: Rund ums Bauwesen	417
SIA-Mitteilungen	Neuerscheinungen SIA-Dokumentationsreihe. Berufsbild Tiefbauzeichner. Mauerwerk – Europäische Vornormen. Neuerscheinungen im SIA-Normenwerk	420
	Fachgruppen: FMB: Erwartungen an ein schlagkräftiges Bau- und Projektmanagement?	420
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft	B 89–92
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 11/93	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
Signalétique	Comment trouver son chemin à l'EPFL <i>Theo Ballmer</i>	188
Planification des frais	La maîtrise des coûts de construction <i>Christian Kunz</i>	194