Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 111 (1993)

Heft: 49

Inhaltsverzeichnis

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: 04.12.2025

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



Offizielles Publikationsorgan

SIA GEP ASIC

Schweizer Ingenieur und Architekt

Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Erscheint wöchentlich

49/1993 2. Dezember

111. Jahrgang

Redaktion:

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36 Telefax 01/201 63 77

Zum Titelbild

In diesem Heft erscheinen zwei Fachbeiträge über die beiden Bauten, welche mit dem SIA-Energiepreis 1992 prämiert wurden (vgl. Seiten 923 und 927). Beim einen Preisträger handelt es sich um eine Wohnsiedlung, beim andern um einen Dienstleistungsbau. Beide Objekte zeichnen sich durch besondere, gutgelungene Energiekonzepte sowie eine harmonische Übereinstimmung mit der Architektur aus. Das Umschlagbild zeigt Ausschnitte aus der Wohnüberbauung Wald. (Fotos: Atelier Kinold, München, Gaston Wicky, Zürich)

Inhalt		
Energiekonzepte	Preisträger SIA-Energiepreis 1992	
	Wohnüberbauung Wald <i>P. und B. Weber, Wald</i>	923
	Architektur und Energiekonzept Th. Baumgartner, Dübendorf, R. Lüthi, Regensberg, B. Wick, Widen	927
Tagungsberichte	Kolloquium «Glasfaserbeton». Herbsttagung 1993 der SVI	933
Preise	Auszeichnung guter Bauwerke im Kanton Luzern	934
Wettbewerbe	Schulanlage Hof in Gams SG (E). Neugestaltung der Innenstadt von Brig VS (A). Werkhof für die Stadt Luzern (A)	934
Bücher	Energiesparstrategie. Mehr Produktivität durch Organisation. Taschenbuch für den Tunnelbau 1993	935
Aktuell	Krisenbewältigung bei Naturkatastrophen: Fallstudie Brig. Maschinenindustrie stagniert auf tiefem Niveau. Schweizer Exporte in Asien gut im Rennen. Aktions- programm «Energie und Umwelt» der HLK-Branche. Notizen zu Namen	936
SIA-Mitteilungen	Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architektur- büros: Durststrecke hält an	938
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft B 18	35–188
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 25/93

Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98

Géothermie

Refroidissement de la roche dans le tunnel du Simplon D. Pahud, F.-D. Vuataz, G. Bianchetti

Sciences techniques et archéologie

Les sciences de l'ingénieur au secours de l'archéologie D. Paunier

499

490