

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 106 (1988)
Heft: 14

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: 23.02.2026

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

Zum Titelbild

Die Vision

Ein Projekt präsentieren heisst heute, ein Projekt visualisieren. Gerade wenn sich ein Gebäude harmonisch in seine Umgebung einfügen soll, wenn dem bestehenden Umfeld kein Schaden entstehen soll, wird die Vision unerlässlich.

Von der perspektivischen Konstruktion zur ausgearbeiteten Zeichnung mit Schatten und Struktur und letztlich zur farbig angelegten Vision bietet Ihnen das atelier ks von Kurt Schwendimann die ideale und notwendige Palette von Dienstleistungen:

- Architektonische Lösungen werden konsequent und stilgerecht ins 3dimensionale umgesetzt.
- Pläne interpretieren und räumlich darstellen, mit allen Einzelheiten.
- Perspektivische und isometrische Zeichnungen
- Modelle

Verlangen Sie unsere Dokumentation

atelier 

Perspektiven und Modellbau
 Kurt Schwendimann
 3132 Riggisberg, Amselweg 3
 Telefon 031/80 27 30

8603 Schwerzenbach, Brunnenstrasse 5
 Telefon 01/945 66 58



Inhalt

Energietechnik	Zur Motivation im Energiesparen W. Böhi, Chur	391
	Wärmluftheizungen und mechanische Lüftungsanlagen für Wohnbauten Th. Baumgartner, Dübendorf	393
	Lüftungs- und Heizsystem für Bürogebäude M. Zimmermann, Dübendorf	395
	Pompe termica reversibili polivalente: utilizzo in un ospedale M. De-Carli, Locarno	396
Umwelt/ Raumplanung	Aktuelle Entwicklungstendenzen im schweizerischen Bodenrecht M. Lendi, Zürich	398
	Die Notwendigkeit eines umfassenden Bodenschutzes F. Zollinger, Zürich	401
Umwelt	Schadstoffe im Boden H. Häni, Liebefeld	405
Bauschäden	Flachdachkonstruktion beschädigt Zweischalmauerwerk	409
Zuschriften	Brennholz und Abfälle. Mit zwei Schwüngen über den Main-Donau-Kanal	410
Wettbewerbe	Verwaltungsgebäude Eigerstr. 41 in Bern (E). Überbauung im «Oberholz» in Schwerzenbach ZH (E). Überbauung «Birchlen» in Dübendorf ZH (E)	411
Aktuell	Steuerungstechnik. Technikunterricht in der Schule. In Europa 80 neue KKW bis 1992? Wachsender Umsatz von bleifreiem Benzin	411
SIA-Mitteilungen	Impulsprogramm Haustechnik. Fachgruppen: GII Zürich: Die Dynamik des Geldes. 6. Vortrag. GII-Ingénieurs de l'industrie, Groupe romand: Premières activités.	413
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Tagungen. Weiterbildung	B 53-56
Impressum	am Schluss des Heftes	
Ingénieurs et architectes suisses		
Numéro 7/88	Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/47 20 98	
Energie	L'énergie nucléaire et l'éthique par Hans Zünd	95
Géotechnique	Tassement des ouvrages au cours du temps par Edouard Recordon	100
Génie forestier	Ingénieurs forestiers - premiers pas dans la profession par Urs Mühlthaler et Erich Tiefenbacher	105
	Commentaire sur la situation de l'emploi par le Comité du Groupe spécialisé des ingénieurs forestiers	106
Actualité	Cédra: 60 millions pour l'élimination des déchets nucléaires	107