

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 10: Kunsthause Vaduz

Werbung

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](#)

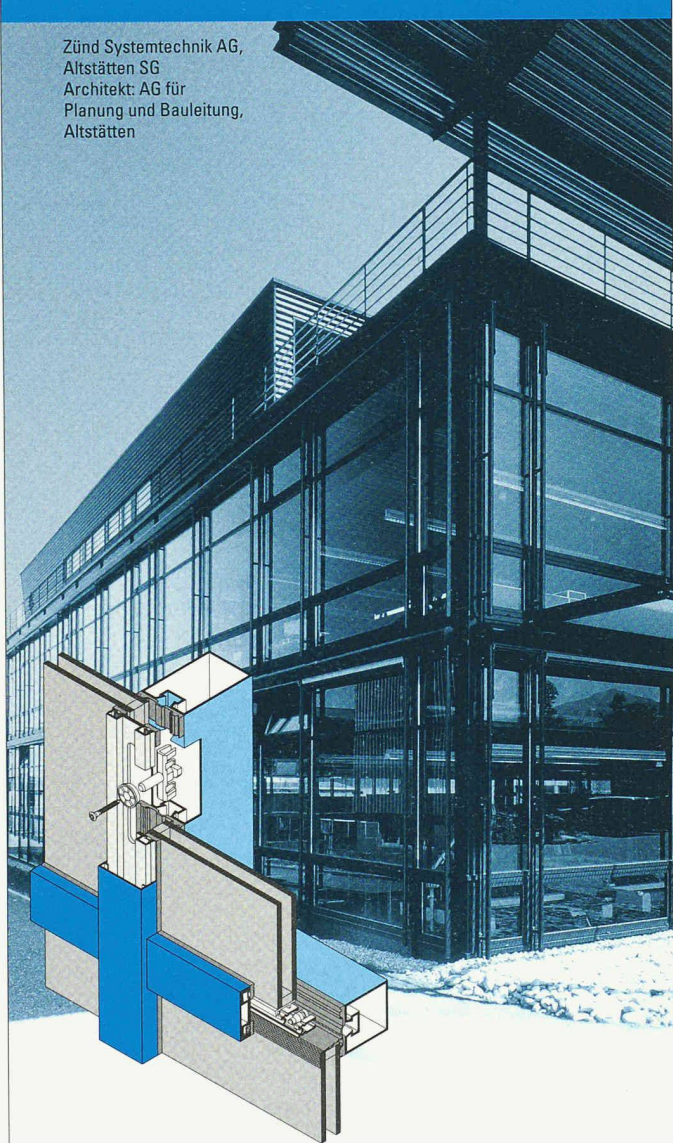
Terms of use

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: 23.01.2026

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

Zünd Systemtechnik AG,
Altstätten SG
Architekt: AG für
Planung und Bauleitung,
Altstätten



Faszination Stahlleichtbau

Beispielsweise mit dem System Jansen-VISSL-TV (Trockenverglasung). Speziell geeignet für grossflächige Vertikalfassaden. Die wärmegedämmte Pfosten-Riegelkonstruktion basiert auf dem System der Trocken-/Druckverglasung.

Mehr Information enthält unsere ausführliche Dokumentation. Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne.

Auch für RMG1-Konstruktionen

Jansen AG, 9463 Oberriet SG
Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk
Telefon 071-763 91 11
Telefax 071-761 22 70
<http://www.jansen.com>



JANSEN

B&G&W

IEZ AG

RZW

Walder & Trüb
Engineering AG



© Gutz GmbH, M. Borchert

Planungsgemeinschaft
R. Piano / Ch. Kohlbecker

geplant mit

speedikon®
CAD-Software

IMAX-Theater, Potsdamer Platz, Berlin

Der Platz: Inbegriff für Modernität, Fortschritt und pulsierendes Leben.
Das Kino: Raum für 440 Besucher. Schwenkbare, kuppelförmige Leinwand.
Die Software: speedikon

speedikon ist erhältlich als Aufsatz für AutoCAD und MicroStation oder eigenständig für die Betriebssysteme UNIX, Linux und Windows.

Informationen erhalten Sie über:

RZW
Walder & Trüb Engineering AG
Tannackerstrasse 2
CH-3073 Gümligen
Tel.: 031 951 21 24
Fax: 031 951 81 06
eMail: verkauf@rzw.ch
Internet: www.rzw.ch

WETTBEWERBE

Auftraggeber, Betreuer

Objekt, Aufgabe, Volumen

Verfahren, Preissumme

Wettbewerbe

Landschaft Davos Gemeinde Rathaus, 7270 Davos Platz	Neubau Spital Davos GR Nutzfläche ca. 1600 m ² und Autoeinstellhalle mit 45 Plätzen	Projektwettbewerb 2-stufig offen mit 8 bis 15 Teilnehmenden in der 2. Stufe
Gemeinde Samedan Gemeindeverwaltung, «Präqualifikation Dorfzentrum», 7503 Samedan	Gestaltung und Nutzung Dorfzentrum Samedan GR	Planungswettbewerb selektiv mit 5 bis 8 Teilnehmenden; Preissumme: Fr. 65 000.– für 3 bis 4 Preise
Gemeinde Gondo-Zwischenbergen Tel. 027/979 12 50, Fax 027/979 12 74	Gestaltung Dorfkern und Stockalpertum, Gondo VS	Projektwettbewerb öffentlich
NEU Municipalité de Sion Service de l'édition, 23 rue de Lausanne, 1950 Sion tel. 027/324 17 12, fax 027/324 17 88	Salle de concert et casino, Sion VS	concours de projets à procédure sélective avec 12 participants
NEU Baudepartement des Kantons Basel-Stadt, HPA-P, Abteilung Stadtgestaltung und öffentlicher Raum, Rittergasse 4, 4001 Basel, Tel. 061/267 92 25, Fax 267 67 43, pia.voegli@bs.ch	Neugestaltung Rütimeyerplatz, Basel	Projektwettbewerb selektiv mit maximal 20 bis 25 Teams
Schulgemeinde Männedorf Schulsekretariat, Schulstrasse 30, CH-8708 Männedorf Betreuung: eins zu eins, Aarau	Erweiterung Schulanlage Blatten, Männedorf ZH	Projektwettbewerb mit ca. 40 Teilnehmenden (allfälliger Losentscheid)
Theater Service GmbH Betreuung: Helmut Kunze, Pfarrwiesengasse 18/2/10; A-1190 Wien, Tel. +43 1/320 53 23, Fax 320 53 95	Wohnen im Zentrum, Wien (A) Nutzung eines Dachraumes für Wohnungen, die höchsten Ansprüchen genügen	offener baukünstlerischer Wettbewerb mit anschliessender Überarbeitungsphase von 3 bis 5 Arbeiten
Landeshauptstadt München, MRG Massnahmeträger Betreuung: Felix und Jonas, Holzstrasse 7, 80469 München, Tel. +41 89/26 32 18, Fax 260 87 85	Schulzentrum Messestadt Riem Ost, München (D) Sonderpädagogisches Förderzentrum: 5300 m ² ; Tagesstätte: 900 m ² ; Grundschule: 2900 m ² ; Schulsportanlage: 1800 m ²	Realisierungswettbewerb selektiv Preise und Ankäufe: DM 287 000.–
Hochschule für Grafik und Buchkunst Wächterstrasse 11, D-04107 Leipzig	Audiovisual Lab Leipzig (D)	Ideenwettbewerb selektiv mit rund 20 Teilnehmenden
Politische Gemeinde und Schulgemeinde Meilen Bauamt Meilen, «Ideenwettbewerb Dorfkern Meilen», Bahnhofstrasse 35, 8706 Meilen	Logo Meilen ZH Überbauungs-, Freiraum- und Parkraumkonzept für den Dorfkern	Ideenwettbewerb selektiv mit ca. 5 Teams; Mittel für Entschädigungen (Fr. 10 000.– pro Arbeit) und Preise Fr. 150 000.–
University of British Columbia, Landscape Architecture Program, 13-acres International Design Competititon, 2357 Main Mall, CA-Vancouver, BC V6t 1Z4	«13-acres», East Clayton (British Columbia) Entwurf für eine neuartige Kombination von Parklandschaft und Schulhof	landschaftsplanerischer Wettbewerb im offenen Verfahren Preissumme \$ 30 000.–
NEU Spitalverband Limmattal, Schlieren Betreuung: Smeco, «Wettbewerb Limmattal», Wuhrmattstrasse 21, 4103 Bottmingen	Spital Limmattal, Schlieren ZH Erweiterung und Neustrukturierung mit 230 Akut- und 134 Langzeitbetten; NF: 24 000 m ² , BGF: 48 000 m ²	Projektwettbewerb selektiv mit 20 Teilnehmenden Preissumme: Fr. 260 000.–
NEU Suburb Research Project at the Aarhus School of Architecture c/o The Federation of Danish Architects, Strandgade 27 A DK-1401 Copenhagen K.	The New Suburb, Kopenhagen und Aarhus (DK) Visionen zur Stadtentwicklung und zur Vorstadt der Zukunft	Ideenwettbewerb offen Preissumme DKK 1 300 000.–

Auch unter: www.sia.ch (Ausschreibungen)

Autodesk Architectural Desktop

Jetzt in der neuesten Version verfügbar!

Das heisst für Sie: intelligentes Planen mit neuester Technologie für Architektur und Bauwesen.