

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **127 (2001)**

Heft 10: **Kunsthhaus Vaduz**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

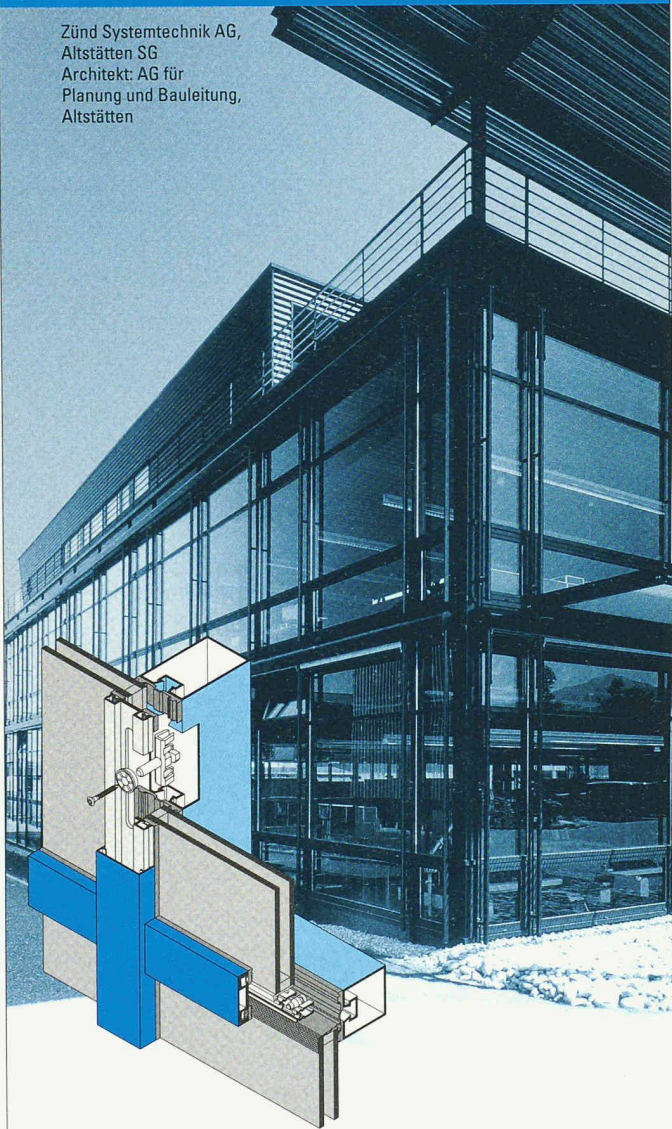
Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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



Faszination Stahlleichtbau

Beispielsweise mit dem System Jansen-VISS®-TV (Trockenverglasung). Speziell geeignet für grossflächige Vertikalfassaden. Die wärmegeämmte 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>



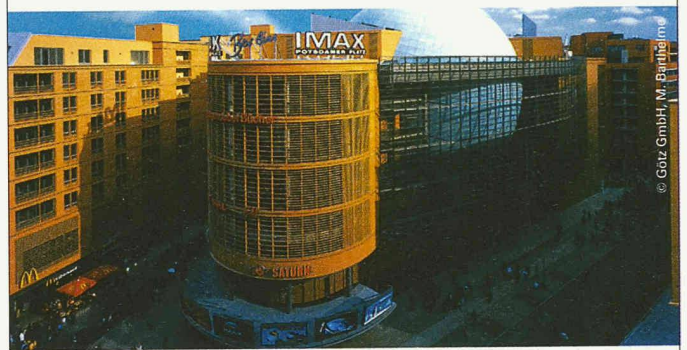
JANSEN

BC&W

IEZ AG

RZW

Walder & Trüb
Engineering AG



© Gotz GmbH, M. Baidel/Imax

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'édilité, 23 rue de Lausanne, 1950 Sion tél. 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.voegtli@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 Competitin, 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.