

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 118 (2000)
Heft: 31/32

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](#)

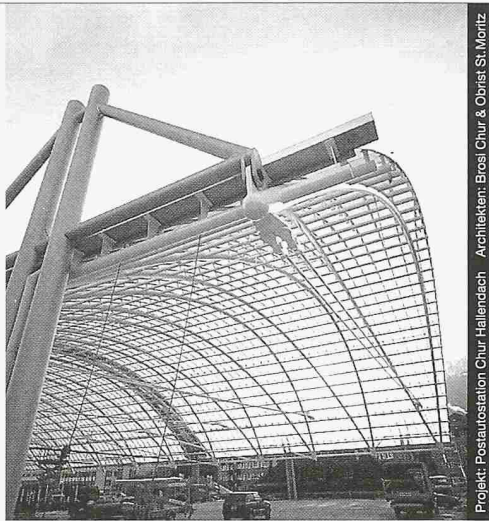
Terms of use

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: 14.01.2026

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

Stahl · Glas



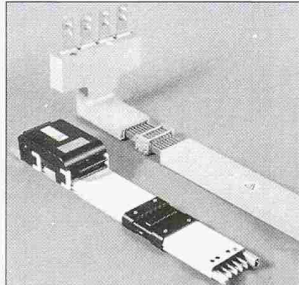
Projekt: Postautostation Chur Hallendach
Architekten: Broc Chur & Obsti St. Moritz

Stahl-Glas-Konstruktionen in architektonisch perfekter Vollendung verwirklichen wir mit innovativen Ideen und höchsten Anforderungen an Materialien und Ausführung.

Tuchschmid



Tuchschmid AG CH-8501 Frauenfeld Telefon 052/728 81 11
Tuchschmid Engineering AG CH-8501 Frauenfeld Telefon 052/728 81 11
Tuchschmid Constructa AG CH-6045 Meggen Telefon 041/377 4004



Ihre Sicherheit – Unsere Kernkompetenz – LANZ Stromschienen 25 A – 8'000 A

lanz oensingen ist der marktführende Stromschienenanbieter mit langjähriger Erfahrung und mit einem leistungsstarken kompletten Lieferprogramm:

- Modernste, nach internationalen EN/IEC-Normen typengeprüfte Stromschienen 25 – 6'000 A/1'000 V bzw. 630 – 8'000 A/245 kV

- Schutzarten bis IP 68 korrosionsfest giessharzvergossen
- Rationelle „Just-in-time“-Produktion ISO 9001-zertifiziert

Profitieren Sie von unserer Kernkompetenz. Verlangen Sie Beratung, Offerte, rasche und preisgünstige Lieferung und Montage von

lanz oensingen ag Tel. 062 388 21 21, Fax 062 388 24 24

LANZ Stromschienen interessieren mich! Bitte senden Sie Unterlagen.

Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!
Name/Adresse/Tel. _____

SS 03



lanz oensingen ag
CH-4702 Oensingen · Telefon +41/62 388 21 21

Massiv bauen – behaglich wohnen

YTONG-SuperThermo-Aussenwände bestehen aus Mikro-Luftporen. Diese wirken wie ein hochisolierendes Luftkissen. Dank diesen guten Eigenschaften verbessert sich die Wohnqualität.

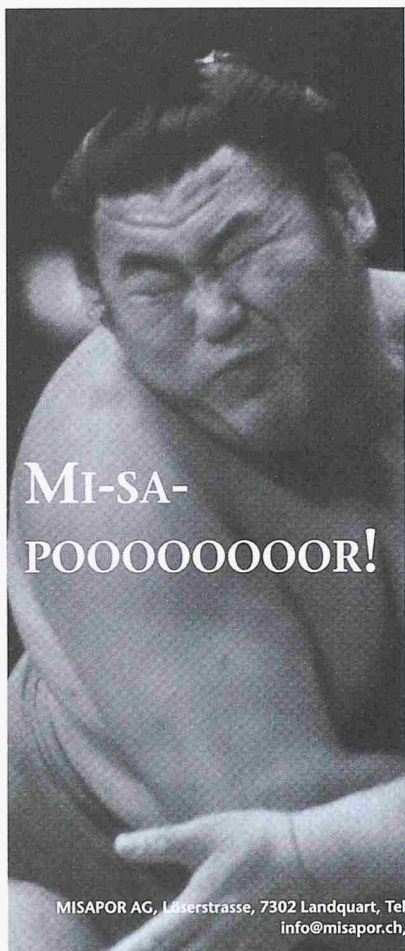


www.diagonalewerbung.ch

YTONG

SuperThermo®

Beratung Dokumentation Tel. 01 247 74 00
durch YTONG Schweiz AG Fax 01 247 74 10
info@ytong.ch www.YTONG.ch



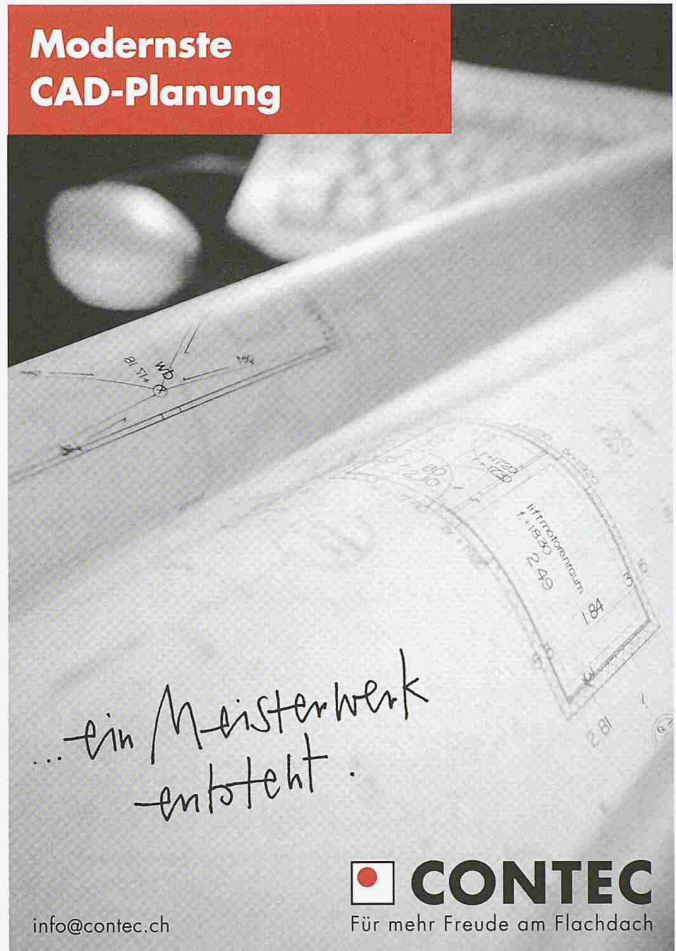
MISAPOR AG, Löserstrasse, 7302 Landquart, Tel. 081 300 08 08, Fax 081 300 08 09
info@misapor.ch, www.misapor.ch

Eigentlich waren die **Mitglieder des asiatischen Kampfsportclubs** fast ein bisschen enttäuscht. Sie hatten sich vorgestellt, Isolationsplatten für ihre Halle selber zu Schotter zu schlagen. Als unser Misapor dann fixfertig angeliefert wurde, ging es trotzdem Schlag auf Schlag. In kürzester Zeit hatten sie den Boden der Karatchalle in Gampel perfekt isoliert und konnten sich wieder mit Freude dem Verkleinern von Platten widmen.



Ein innovativer Baustoff

Modernste CAD-Planung



 **CONTEC**

Für mehr Freude am Flachdach

GEGEN AUFPSTEIGENDE FEUCHTIG- KEIT IM MAUER- WERK

– insbesondere bei Bruchsteinmauern von Altbauten

MAUERENTFEUCHTUNG

Betroffen sind Mauerwerke aus natürlichen und künstlichen Steinen.

Hauptheuchtigkeitsträger sind je nach Porosität: Fugenmortel, Stein oder Ziegel.

Eine Sanierung mit dem Bohrloch-Infusionsverfahren stoppt die aufsteigende Feuchtigkeit im Mauerwerk.

**HUMA
TEC**

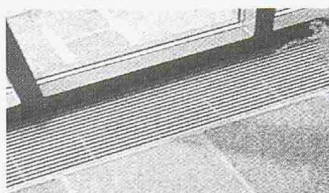


HUMATEC
Sursestrasse 44
6206 Neuenkirch
Telefon 041/467 11 58
Telefax 041/467 27 57
E-Mail: hugo.mueller@humatec.ch

und Luzernerstrasse 15 b
6285 Hitzkirch
Telefon 041/912 21 88
Telefax 041/912 21 71
E-Mail: martin.wyss@humatec.ch



ASCO-THERM: Die Schweizer Hochleistungs-Bodenkonvektoren für angenehme Wärme und höchste Behaglichkeit

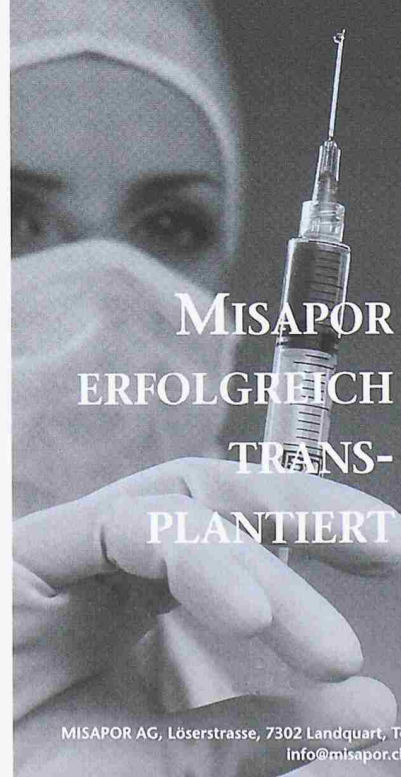


Verlangen Sie unsere neuesten Unterlagen

Schmidlin ASCO
Metallbau AG
CH-4222 Zwingen
Telefon 061/761 70 00
Telefax 061/761 11 84

SCHMIDLIN

OPERATION GELUNGEN –



MISAPOR AG, Löserstrasse, 7302 Landquart, Tel. 081 300 08 08, Fax 081 300 08 09
info@misapor.ch, www.misapor.ch

Schon bevor die Chirurgen der **Klinik «Villa im Park»** in Rothrist erstmals den neuen Operationssaal betreten, hat dort eine Transplantation stattgefunden: In einer mehrstündigen Operation hat ein Team den Boden mit unserem Schaumglaschotter erfolgreich isoliert. Fundament und Bodenplatten sind wohllauf, die Temperatur ist stabil, dem Isolationsfaktor geht es den Umständen entsprechend hervorragend.

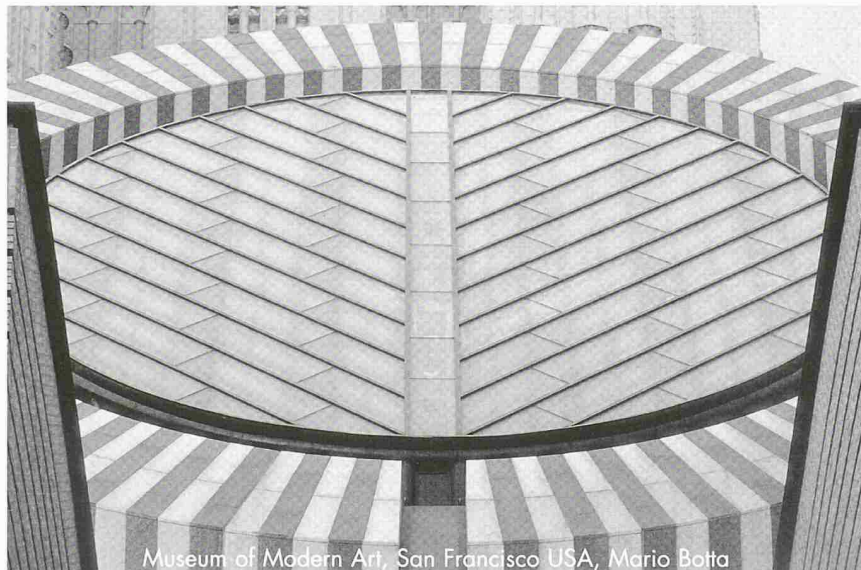


**MISA
POR**

Ein innovativer Baustoff
081 300 08 08, Fax 081 300 08 09
www.misapor.ch

Wollen Sie es lieber weitersagen oder für sich behalten, dass Sie mit diesem Kalender die Gründung der «Blarer Stiftung» ermöglichen? Es macht sich beides gut, denn diese Stiftung hat zum Ziel, das Verständnis der Architektur in der Öffentlichkeit zu fördern. Vielleicht wollen Sie dieses gute Gefühl auch einfach für sich geniessen. Der Wirkung der Bilder wird sich kein Betrachter entziehen können. Bekannte und weniger bekannte **Meisterwerke der Architektur**, photographiert mit einer Leica. Jedes der schwarz-weissen Bilder meisterhaft komponiert.

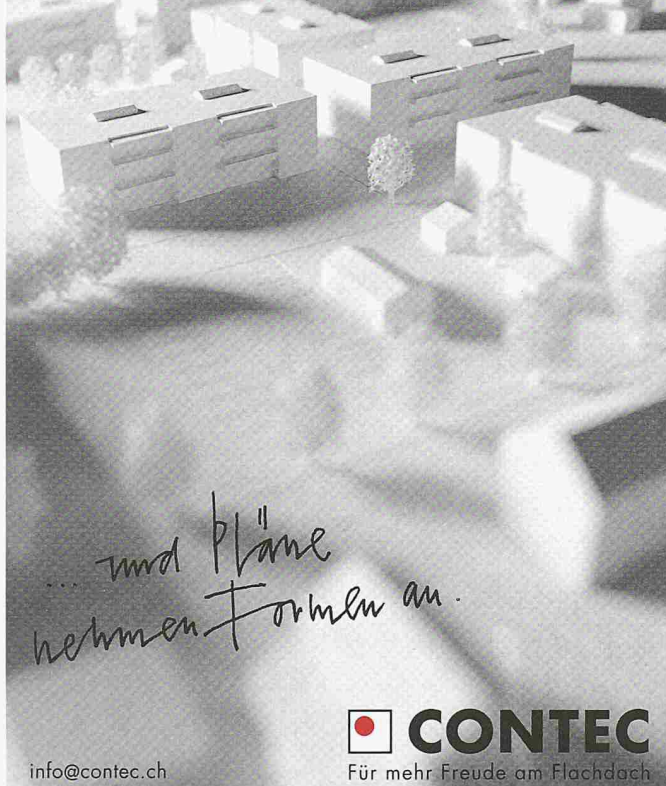
Verbindend, die Vision: die faszinierende Kraft und stille Ästhetik einzigartiger Bauten erfassbar zu machen. Bedeutungen erleben. Jeden Monat neue Facetten entdecken und Verbindungen zu Bestehendem erahnen. Ob Sie diese Reise wohl für sich alleine oder zusammen mit Ihren Freunden und Kunden unternehmen werden?



Bezugsquelle zu SFR 70 zzgl. Versandspesen: +41 81 851 07 91 (Tel), +41 81 851 07 99 (Fax) oder auch patrick.blarer@blarer.ch (Stichwort: Architekturkalender)

Motive: Talesin West, Phoenix USA, Frank Lloyd Wright – Central Library, Phoenix USA, Will Bruder & Wendell Burnette – Arcosanti, Phoenix USA, Paolo Soleri – Salk Institute, La Jolla USA, Louis Kahn – Neuro Sciences Institute, La Jolla USA, Tod Williams & Billie Tsien – Crystal Cathedral, La Jolla USA, Philipp Johnson – The Edgemar, Santa Monica USA, Frank Gehry – Getty Center, Los Angeles USA, Richard Meier – Marin County Civic Center, San Francisco USA, Frank Lloyd Wright – Museum of Modern Art, San Francisco USA, Mario Botta – Habitat 67, Montreal, Kanada, Moshe Safdie – Roy Thomson Hall, Toronto, Kanada, Arthur Erickson

Werkseitige Vorkonfektionierung



info@contec.ch

 **CONTEC**
Für mehr Freude am Flachdach

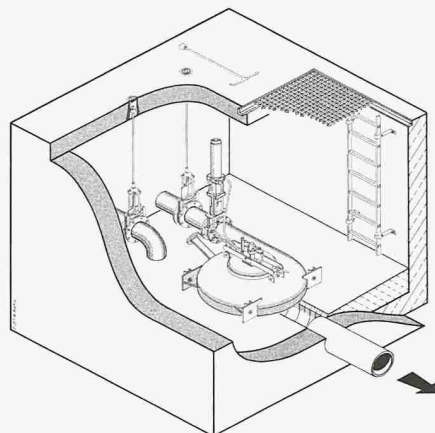
 **UFT**

Ausrüstung für die
Regenwasserbehandlung

Turbo-Wirbeldrossel *FluidTurbo*

TUR

Abflussregler mit konstantem Abfluss ohne Fremdenergie.
Hohe passive Sicherheit durch Kombination von Wirbeldrossel
und Rapsölydraulik.



UFT
Umwelt- und Fluid-Technik
Niederegger AG
St. Georgenstraße 78, 9000 St. Gallen
Tel.: (0 71) 2 28 40 88, Fax: (0 71) 2 28 40 86



- SICHERHEIT ZUERST - DEN KINDERN ZULIEBE!
 - Spiel-/Spass - Vergnügen für jedes Alter
- DER PHANTASIE SIND KEINE GRENZEN GESETZT!
 - Qualität: ISO 9001 / ISO 14001



Spielplatzeinrichtungen

Oeko-Handels AG

HAGS

CH-9016 St. Gallen
Schuppisstr. 13, Postfach

Tel. 071-288 05 40
Fax 071-288 05 21

www.hags.ch
e-mail: info@oeko-handels.ch



**Aber wir halten
mehr von niedrigen
Amortisationskosten.**

Eternit-Vorhangfassaden kosten nicht mehr als andere, im Moment billiger scheinende Fassadensysteme. Dies lässt sich bei einer mittleren **Lebensdauer** von mehr als **50 Jahren** mit komfortabler Nutzung, minimalstem Unterhaltsaufwand und einem Richtpreis schon ab **Fr. 145.00 pro Quadratmeter** leicht belegen.

Eternit AG, 8867 Niederurnen
Telefon 055 617 11 11
Fax 055 617 13 71

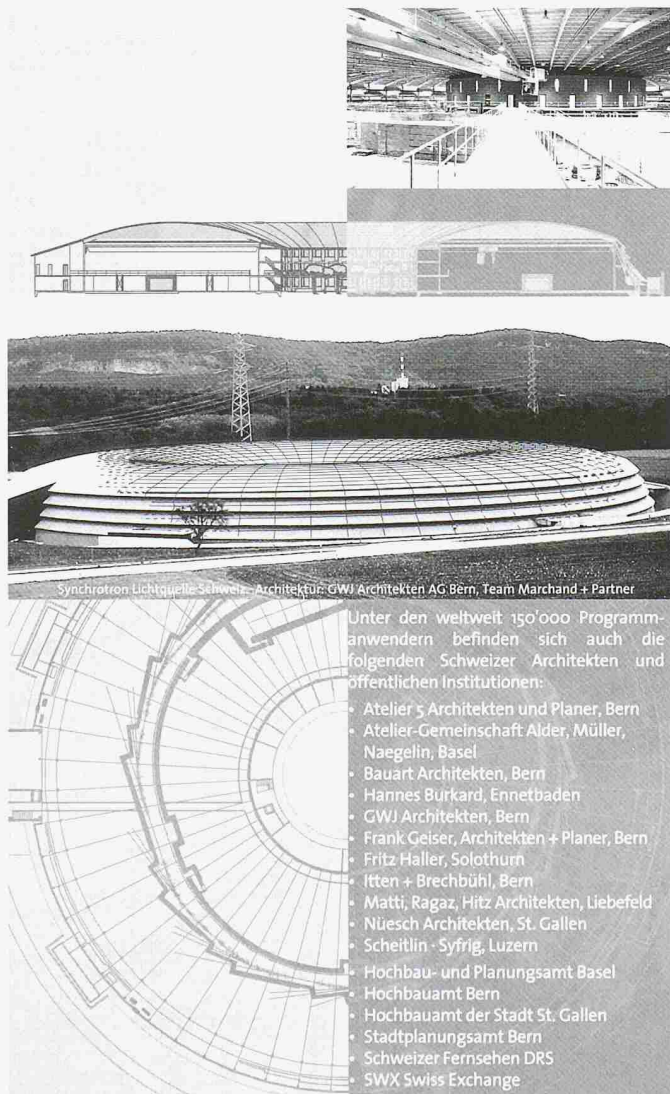
Eternit SA, 1530 Payerne
Téléphone 026 662 91 11
Fax 026 662 92 02

www.eternit.ch

Eternit
Mehr fürs Geld.



Vector architektur WORKS



ComputerWorks
Diehl Graphsoft Inc



ComputerWorks
Langgartenweg 27
4123 Allschwil
Tel. 061 486 43 43
Fax 061 486 43 42
www.vectorworks.ch

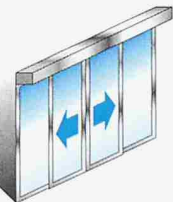
Automatische Türen und Tore

Ein Teil von Kaba Total Access



Wir öffnen Ihnen Tür und Tor

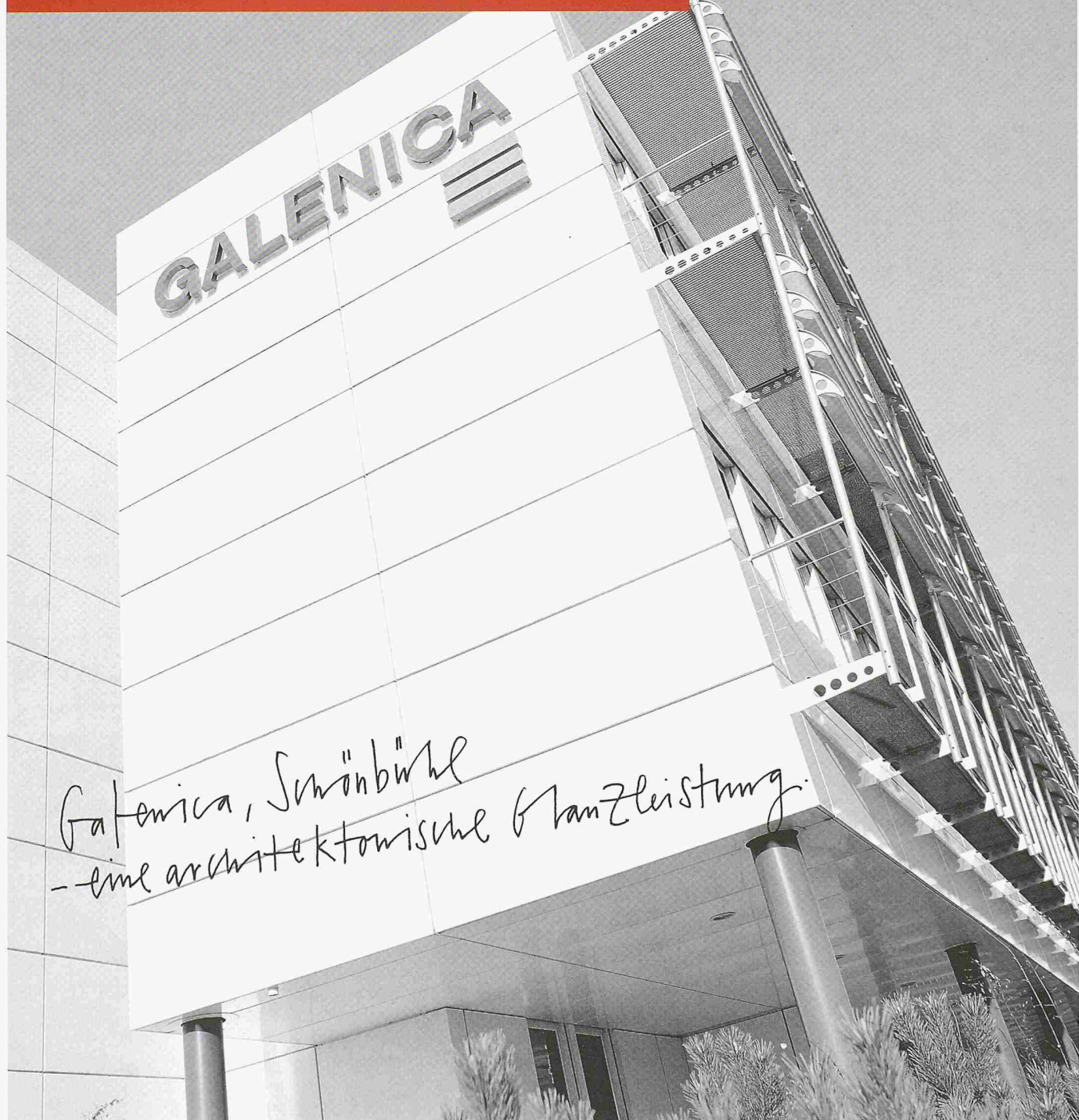
Überall dort, wo höchste Ansprüche an Sicherheit, Organisation und Komfort gestellt werden, sind unsere automatischen Türen und Tore anzutreffen. Sie sind immer für Sie da - stets zuverlässig in jeder Situation. Kaba Gilgen AG - Ihr Ansprechpartner für automatische Türen und Tore.



KABA
GILGEN

Kaba Gilgen AG
Automatische Türen und Tore
Freiburgstrasse 34
CH-3150 Schwarzenburg
Tel. 031 734 41 11
Fax 031 734 43 79
www.kaba-gilgen.ch
e-mail info@kgs.kaba.com

**8000 m² aus bald einer
Million sicheren Kautschuk-
Flachdächern**



Hinter einer solchen Meisterleistung stehen immer auch starke Partner. So auch CONTEC: Kautschuk Dichtungsbahnen, CAD-Planung, werkseitige Vorkonfektionierung, Thermofast-Fügetechnik, minutöse Logistik und exakte Ausführung, wirtschaftlich und ökologisch unschlagbar. Die Baumethode der Zukunft – das bietet CONTEC schon heute.



CONTEC
Für mehr Freude am Flachdach

CONTEC AG · Winterhaldenstrasse 12 · 3627 Heimberg · Telefon 033 438 11 10 · Fax 033 437 00 16 · info@contec.ch