

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 44: Minergie im Grossformat

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: 03.04.2026

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



Heft 45, 9. November 2001

Walter Schlegel

Messen der Nachhaltigkeit

Eicke Knauer / Carole Enz

Frau am Bau

Nina Schneeberger

Ästhetik von Deponien

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT

Ingénieurs et architectes suisses IAS
Rue de Bassenges 4
1024 Ecublens
Telefon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

IAS 20

Philippe Menétrey
La plate-forme flottante du monolithe de l'artefact de Morat

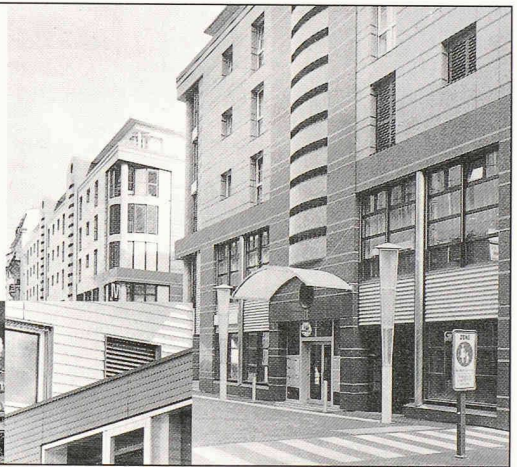
Jean-Marc Allegri et al.
Les plates-formes de Neuchâtel et de Bienne

Ray ag

hinterlüftete Fassaden

Mühletalweg 22
CH-4600 Olten
Tel. 062 / 296 00 10
Fax 062 / 296 00 11

25 JAHRE
1974 - 1999



Messen mit Laser

DISTO™
THE ORIGINAL



Erhältlich im Fachhandel

Leica Geosystems AG
Kanalstrasse 21
CH-8152 Glattbrugg
Tel. +41 1 809 33 11
Fax +41 1 810 79 37

www.disto.com

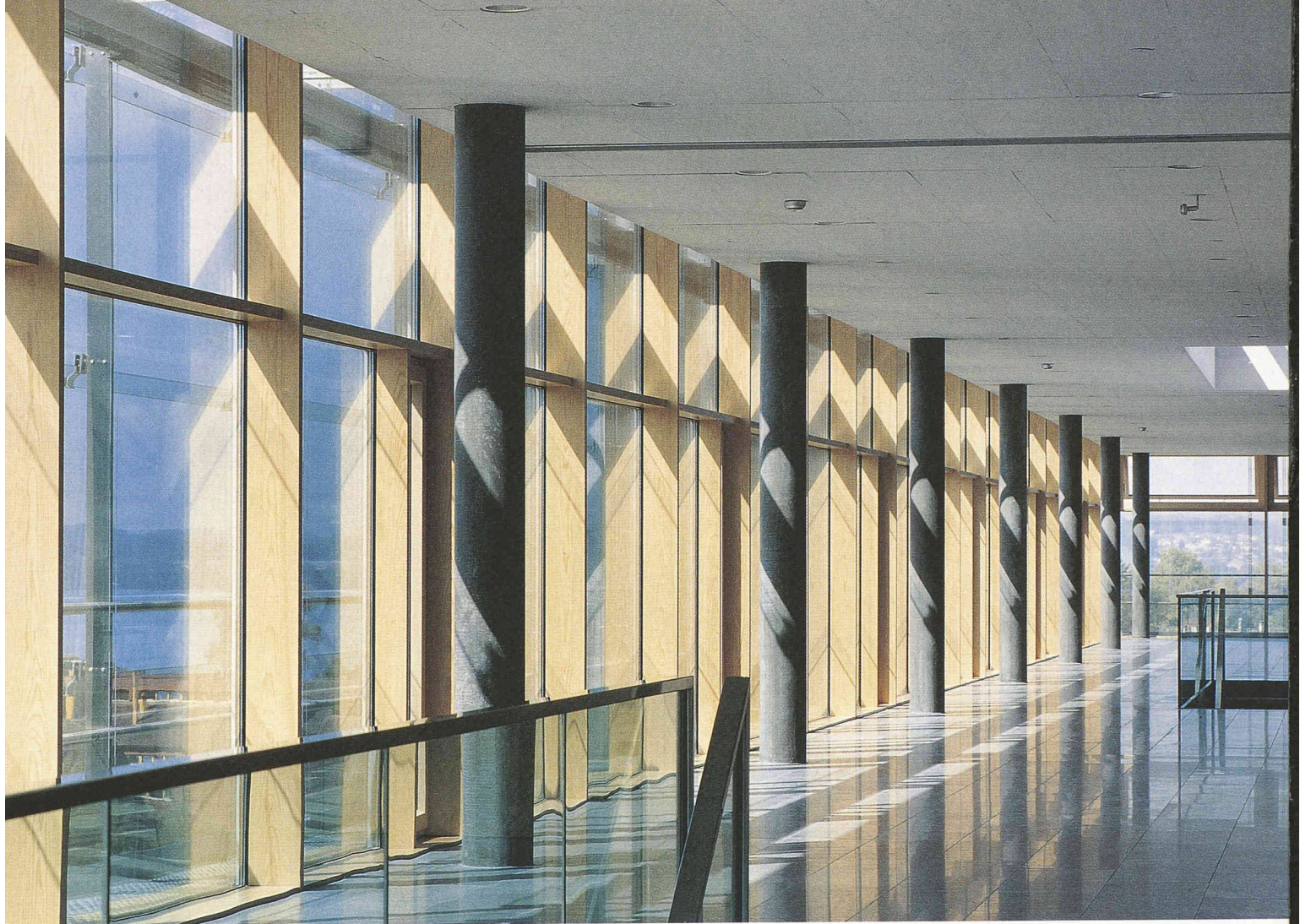
Leica
Geosystems

tegutop® 1000
Abdeck- und Unterdachbahn



Tegum AG
Thurgauerstrasse 66, Postfach
CH-8052 Zürich
Telefon 01 306 61 61
Telefax 01 302 06 04
Internet <http://www.tegum.com>
E-Mail ch@tegum.com

tegum



innovation

ALS TRAGENDES ELEMENT FÜR
STILVOLLE FASSADEN.

Wo höchste Ansprüche an eine zeitgemässe Architektur bestehen, kommt unser Pfosten Riegel System ideal zum Tragen. Holz in Kombination mit Glas und Aluminium überzeugt mit seinen vielseitigen Eigenschaften und eröffnet ungeahnte Gestaltungsfreiheiten. Verschaffen Sie sich jetzt den Durchblick und lassen Sie sich auf konstruktive Art von uns beraten.

4B Fassadentechnik

Adliswil Hochdorf Reinach Bern

Telefon 0848 800 404

www.4b-bachmann.ch

