

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 3: Gründach

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 14.03.2025

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



Holen Sie sich unsere Wohnkultur nach Hause.

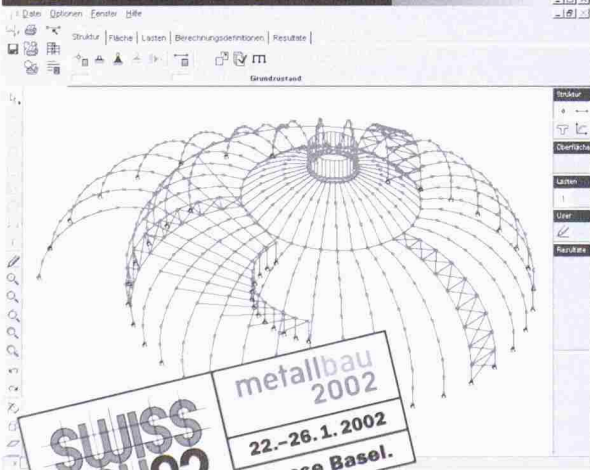
Treppenmeister Holztreppe schaffen Wohngefühl in jedem Raum – und erfüllen dabei alle Ihre Anforderungen an Qualität und Design. Der Treppenmeister Partner in Ihrer Nähe fertigt Ihre Treppe individuell und berät Sie von der ersten bis zur letzten Stufe.

Ke er

Keller Treppenbau AG
 3322 Schönbühl, Telefon 031 858 10 10
 5600 Lenzburg, Telefon 062 891 28 15
 8953 Dietikon, Telefon 01 741 50 52
 1202 Genève, Telefon 022 731 19 10
 treppenbau@keller-treppen.ch

Leistungsfähige und benutzerfreundliche Software für den Bauingenieur

ZUM BEISPIEL STATIK-4



SWISS
BAU02

metallbau
2002
22.-26.1.2002
Messe Basel.

cubus
ENGINEERING SOFTWARE

CUBUS AG | EGGBÜHLSTRASSE 20 | POSTFACH 8052
 ZÜRICH | TEL 01 305 30 30
 FAX 01 305 30 35 | E-MAIL cubus@cubus.ch
 INTERNET <http://www.cubus.ch>

Allplot FT



Kunden: Bänziger + Bacchetta + Fehlmann, Ingenieure + Planer SIA USIC,
 Zürich und Baden
 ACS Partner AG, Zürich
 Projekt: Dreirosenbrücke in Basel

„Mit Allplot zeichnen wir rationell und effizient. Allplot ist einfach in der Bedienung und löst trotzdem komplexe Aufgaben.“



NEMETSCHK
 FIDES & PARTNER AG

Distribution und Vertrieb
 Nemetschek Fides & Partner AG
 8304 Wallisellen, 01 / 839 76 76
 3018 Bern, 031 / 998 43 50, www.nfp.ch

Unser Partner in der Ostschweiz
 CDS Bausoftware AG, Heerbrugg
 071 / 727 94 94, www.cds-sieber.ch

Unser Partner in der Westschweiz
 ACOSOFT SA, 1870 Monthey
 024 / 471 94 81, www.acosoft.ch

Den Porenstein PORIT haben Sie schnell im Griff!



Durch Griffaschen und das geringe Gewicht ist der PORIT Stein besonders handlich, lässt sich leicht heben und versetzen. PORIT hat ein Doppel-Nut und Feder-Profil. Die Steine können passgenau versetzt werden. Sie sparen sich die Stossfugenvermörtelung und damit Zeit. PORIT ist massiv, kann jedoch leicht gesägt und bearbeitet werden. Leitungsschlitze werden gefräst, Schalterdosen gebohrt.

Verlangen Sie die Dokumentation bei:

ASD HERZOG + PARTNER

Ruchstückstrasse 12, 8306 Brüttsellen, Tel. 01 805 30 90, Fax 01 805 30 95



Halle 1/Stand C 17



URETEK® EXPANSIONS-SYSTEME

ZUR KONSOLIDIERUNG DES UNTERGRUNDES

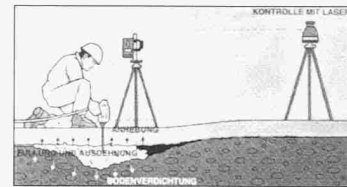
URETEK, Inh. Müller & Partner
Brünigstrasse 95 • 6074 Giswil
Tel. 041 676 00 80 • Fax 041 676 00 81
E-Mail: uretekschweiz@uretek.net, www.uretek.net

EUROPA PATENT

- Erhöhung der Tragfähigkeit des Baugrundes
- einfache, saubere und schnelle Ausführung
- keine Baustelle, kein Aushub
- präzise Kontrolle durch Lasergerät

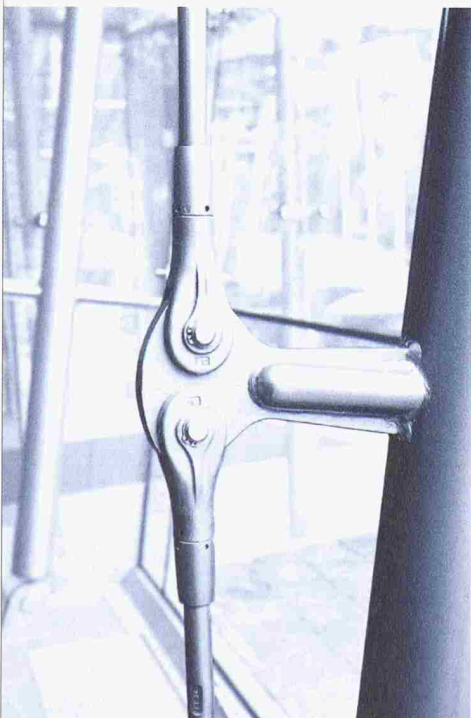
BAUGRUNDSENKUNGEN?

VORBEUGENDE BODENVERFESTIGUNGEN?



- Anhebung je nach Objekt möglich
- minimale Beeinträchtigung der Gebäudenutzung
- verschiedenste Anwendungsmöglichkeiten
- Zeit- und Kosten sparend

DETAN-Zugstab-Systeme Optimales Design, höchste Leistungsfähigkeit!



Audi-Verkaufsraum in Bingen

Der Name DETAN steht für unser Zugstabsystem, das in jeder Hinsicht in Form und Funktion überzeugt. Es ist in fünfzehn Stabdurchmessern von 6 bis 60 mm erhältlich.

Ihrer Kreativität bei der Konstruktion von Unterspannungen, Windverbänden und Aufhängungen sind fast keine Grenzen gesetzt.

Leistungsmerkmale:

- gekonkretete Zugstäbe, keine Spannschlösser
- Korrosionsschutz durch ein Dichtungssystem
- erhältlich in normalem Stahl und Edelstahl

Gerne stellen wir Ihnen ausführliches Informationsmaterial und alle notwendigen technischen Daten zur Verfügung. Rufen Sie uns an!



RISS-MOBATEC

YOUR BEST CONNECTIONS

Industriestrasse 32 - 8108 Dällikon
Tel. 01 849 78 78 - Fax. 01 849 78 79
<http://www.rissag.com>

