

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 37: Dataspace - Officespace

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: 20.02.2026

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

1. Wahl für Brunnenstuben

Quellschächte
Entkeimungsanlagen
Reservoirs
Druckbrecher
Messschächte
Spezialbauwerke



etertub

mehr als nur Rohre

Das Unternehmen der Eternit AG
für Trink- und Abwassersysteme

Etertub AG, 8867 Niederurnen
Telefon 055 617 11 41
Fax 055 617 15 01

Pro Naturstein

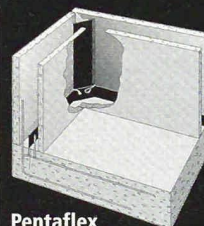
Treten Sie ^{bleibende Werte}
ruhig ^{mit}
Füssen

www.naturstein-schweiz.ch
Baustoff der Natur

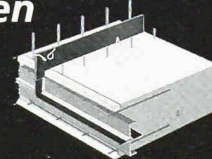
ANKABA

...für bessere Lösungen

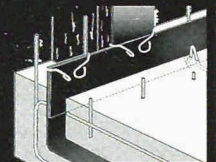
Pentaflex
für absolut dichte
Arbeitsfugen



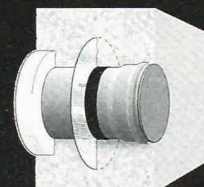
Pentaflex
FTS-Eck



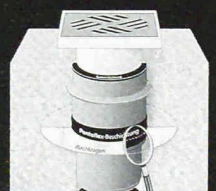
Abschalelement
ABS



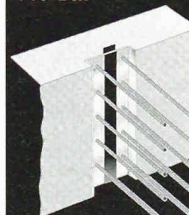
Pentaflex KB



Transwand KG



Bodenablauf WU



Pentabox

■ Geprüfte Sicherheit
STUVA Köln
MA Wien
FMFA Stuttgart

- Absolut dicht bis
6.0 Bar Wassersäule
- Keine Aufkantung in
der Boden-Wandfuge
- Einfache und schnelle
Montage

ANKABA
ANKERTECHNIK UND
BAUHANDEL AG

Zürichstrasse 38 a
8306 Brüttisellen

Tel. 01 807 17 17
Fax 01 807 17 18

Autodesk Architectural Desktop 3.3

Fr. 3'000.--
(statt Fr. 6'000.--)

Upgrade für alle AutoCAD LT 98/2000(i) - Besitzer, die vor dem 30. Mai 2001 eine AutoCAD LT - Lizenz erworben haben.

MGB BauCAD LT

Professionelle CAD - Software für Bauingenieure
auf der Basis von AutoCAD LT 2000(i) + 2002
(kompatibel mit Vollversion)

Schalung + Bewehrung (inkl. Eisen- und Netzlisten)
Tiefbau (Längenprofile, Querprofile, Klothoiden, usw..)

Bundle 1:

AutoCAD LT 2002 + Schalung + Bewehrung

Fr. 4'290.--

Bundle 2:

AutoCAD LT 2002 + Schalung + Bewehrung + Tiefbau

Fr. 5'900.--

sämtl. Preise sind exkl. 7.6% MwSt.

autodesk
authorized dealer

MGB DATA
AG

www.mgbdata.ch

orbit
COMDEX

Messe Basel.
Neuhofstrasse 6
8630 Rüti
Tel. 055 260 10 11
Fax. 055 260 10 12

25.-28. Sept. 2001
Halle 2.2 Stand A10

Sägenstrasse 68
7000 Chur
Tel. 081 250 56 46
Fax. 081 250 56 48

Ingenieurleistungen

hochuli & Co.

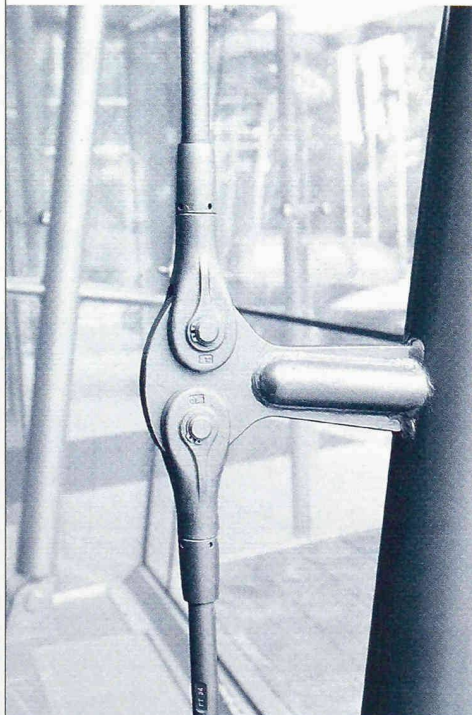
Metallbau

- Neubauten, Sanierungen
- Fenster, Türen und Tore
- Konstruktionen in Stahl und Leichtmetall
- Brandschutzelemente
- Allgemeine Schlosserarbeiten
- Treppen
- Statische und bauphysikalische Beratungen, Berechnungen

Poststrasse 21
8556 Wigoltingen
www.hochuli-co.ch

Telefon 052 763 13 69
Telefax 052 763 27 35
info@hochuli-co.ch

DETAN-Zugstab-Systeme Optimales Design, höchste Leistungsfähigkeit!



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:

- gekonkerte Zugstäbe, keine Spanschlösser
- 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 AG
Ein Unternehmen der DEHA-Gruppe

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



Audi-Verkaufsraum in Bingen