

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 130 (2004)  
**Heft:** 18: Natürlich dämmen

## **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](#)

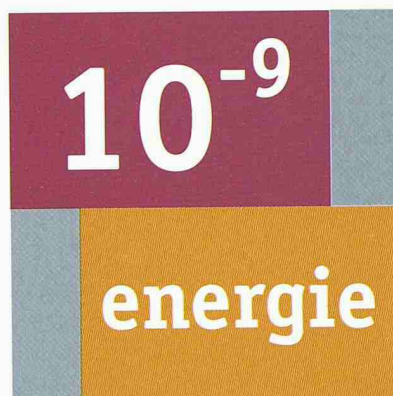
### **Terms of use**

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:** 15.01.2026

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

**für alle (Be)Rechner:**



Berechnungsprogramm nach SIA 380/1 (Ausgabe 2001)

Systemnachweis und Einzelteilnachweis

Rechnerischer Nachweis des 20% Anteils an erneuerbarer Energie

U-Wert-Berechnung von homogenen und inhomogenen Bauteilen

Integrierter Bauteil- und Wärmebrückenkatalog des BFE

Integrierte Baustoff- und Klimadaten

Automatische Berechnung von Verschattungen und Reduktionsfaktoren

Uneingeschränkte Anzahl von thermischen Zonen und Nutzungszonen

Kopier- und Änderungsfunktionen sowie drehen und spiegeln der Objekte

Einfache Lizenzierung, eine Lizenz pro Firma und Standort

Mehrplatzfähig im Rahmen der Möglichkeiten von Microsoft® Access

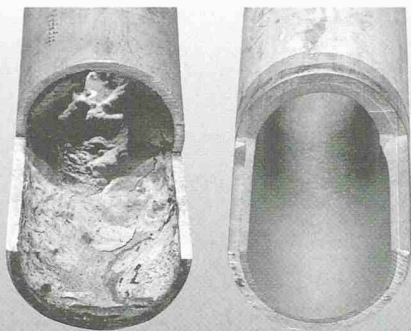
Mitgelieferte Runtime-Version von Microsoft® Access

Einführungspreis Fr. 800.- (exkl. MWSt) bis 31. Juli 2004



**k a n t  
d a t a**

kantdata gmbh, hertensteinstrasse 1, 5408 ennetbaden,  
tel 056 298 00 00, fax 056 298 00 01, [www.kant.ch](http://www.kant.ch), [info@kant.ch](mailto:info@kant.ch)



## Perfekt saniert – mit Knecht.

**Schnell • sauber • wirtschaftlich  
dauerhaft • umweltfreundlich**

Von uns sanierte Leitungen halten Jahrzehnte. Empfohlen für Frischwasser- wie auch für Abwasser- und Fäkalienleitungen bis zu 125 mm Durchmesser.

KNECHT  
ROHRSANIERUNGEN AG  
5070 FRICK  
TEL. 062 865 66 77  
3027 BERN  
TEL. 031 992 55 77  
8005 ZÜRICH  
TEL. 044 444 12 30

[www.knecht-rohrsanierung.ch](http://www.knecht-rohrsanierung.ch)



**knecht**  
ROHRSANIERUNGEN AG



*Neu auch in der Ostschweiz!*

mit **Power** für Sie im Einsatz

**Absaugen**  
von sämtlichen  
festen, flüssigen  
und schlammigen  
Materialien.

**Blasen**  
von Materialien  
wie Kies, Sand,  
Splitter, Blähton  
und Substrat.

**Reinigen**  
von Faultürmen,  
Sand- und  
Kiesfängen,  
Schlackenböden,  
Flachdächern  
sowie Aushub-  
arbeiten.

Weiss+Appetito AG  
Kirchberg  
Postfach 30  
9602 Bazenhaid

Tel. + 41 (0)71 931 58 40  
Fax + 41 (0)71 931 58 38

[www.weissappetito.ch](http://www.weissappetito.ch)  
[kirchberg@weissappetito.ch](mailto:kirchberg@weissappetito.ch)

**Weiss+Appetito**

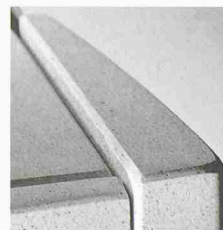
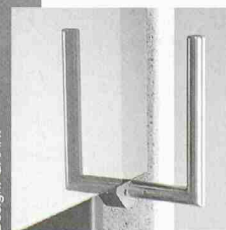
*Saugen+Blasen*



## DAS WOHLFÜHL-PROGRAMM

Der T-LOFT mit optionalem Zentralheizungsanschluss ist nur ein Beispiel aus unserer Speicherofen-Kollektion. Fordern Sie gratis unseren Gesamtprospekt an.

Design: GAAN.



**Tonwerk Lausen AG** CH-4415 Lausen  
Tel. +41 (0)61 927 95 55, [www.twlag.ch](http://www.twlag.ch)