

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 131 (2005)
Heft: 3-4: Nachhaltiges Bauen

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: 13.01.2026

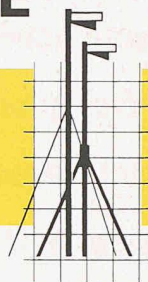
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

DAS BAUGESPANN – IHRE VISITENKARTE

Montage

Demontage

Vermietung



**KELLER
+STEINER AG
BAUPROFILE**

Industrie Breite 5615 Fahrwangen
Tel. 056/667 36 27 Fax 056/667 35 27

Preisgünstig – Ausführungen in diversen Kantonen

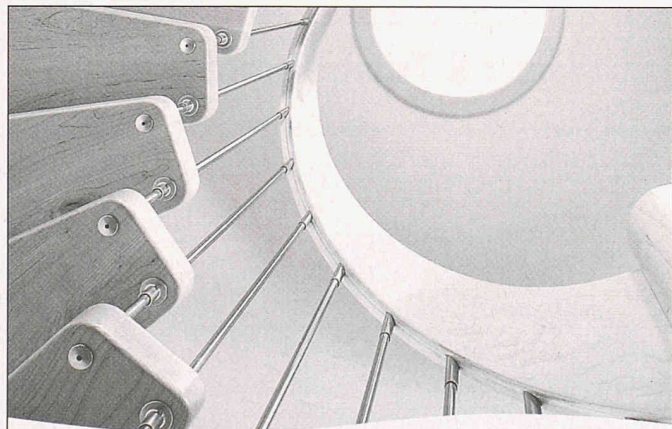
492

Z EUGIN BAUBERATUNGEN AG

- Bauberatung
- Bauschäden
- Bauphysik
- Lärmprobleme

Schulhausgasse 14
Tel. 031 721 23 67

3110 Münsingen
<http://www.zeugin.ch>



**Holen Sie sich unsere
Wohnkultur nach Hause.**

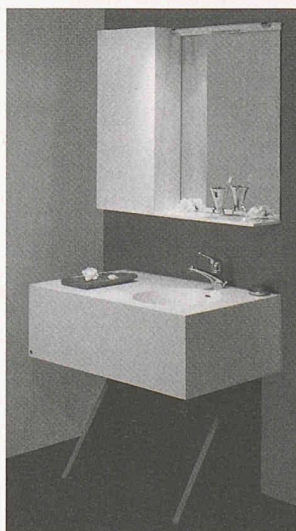
Treppenmeister Holztreppe schaffen Wohngefühl in jedem Raum – und erfüllen dabei alle Ihre Anforderungen an Qualität und Design. Der Treppenmeister Partner in Ihrer Nähe fertigt Ihre Treppe individuell und berät Sie von der ersten bis zur letzten Stufe.



Keller Treppenbau AG
3322 Schönbühl, Telefon 031 858 10 10
8953 Dietikon, Telefon 044 741 50 52
1202 Genève, Telefon 022 731 19 10
treppenbau@keller-treppen.ch
www.keller-treppen.ch

Grenzenlose Kreativität mit

LG HI-MACS®
Natural Acrylic Stone™



In über 60 Farben in den
Stärken 6, 9 und 12 mm

porenlos und homogen

hygienisch und
pflegeleicht

Brandschutzklasse B1
schwer entflammbar

Kundenspezifische
Spezialfarben ab 90m2

Grosses Angebot an
Lavabos und Spülen

Beratung durch
ausgewiesene Fachleute

Vertriebspartner von LG Chem Europe Schweiz und Liechtenstein

Toni Kläusler

Toni Kläusler - Dorfstrasse 7 - 8603 Schwerzenbach
Telefon: 0041 1 825 31 79 - Fax: 0041 1 825 39 77
E-mail: info@t-klaeusler.ch - www.t-klaeusler.ch

Mit tec21 und Hochparterre nach China > Die Häuser gehören zu den höchsten der Welt, die Wachstumsraten sind schwindelerregend und die Baugeschwindigkeit lässt einem den Atem stocken. Wer plant und baut wo im Land der Hochgeschwindigkeits-Architektur? Was kostet bauen in China? > tec21 und Hochparterre wollen es wissen und organisieren eine Reise. > Wir besichtigen Hochhäuser und Parks in Shanghai, Olympia-Baustellen und die verbotene Stadt in Peking. > Wir besuchen Architekturbüros und Planungsämter, fragen nach Denkmalpflege und Umweltproblemen oder organisieren Nachtwanderungen durchs Lichtermeer.

Interessiert? > Dann schreiben Sie bis zum 14.2.2005 eine E-Mail an pfaff@tec21.ch.

tec21

HOCH PART ERRE

Reisezeit: 17. bis 28. September oder 15. bis 26. Oktober 2005.

Reisedauer: 11 Tage. Kosten rund 4400 Franken pro Person inkl.

Reiseleitung, alle Transportkosten (ab Zürich), Halbpension,

Übernachtungen in Vier- und Fünfster-Hotels. Teilnehmerzahl:

mindestens 10, maximal 20 Personen. Reiseorganisation: Reisen

und Kultur, Zürich.

Eigenwert - Berechnung

☐ Standard Eigenwerte

☐ Stabilität

☒ Eigenfrequenzen

Eigenwerte 4

Startvektoren 8

Iterationen 16

Toleranz 1.E-06

Shift 0

untere Grenze -1.E+20

obere Grenze 1.E+20

☐ kein Sturmcheck

☒ mit Sturmcheck

☐ Effekte 2. Ordnung

OK

RZW

Walder & Trüb Engineering AG

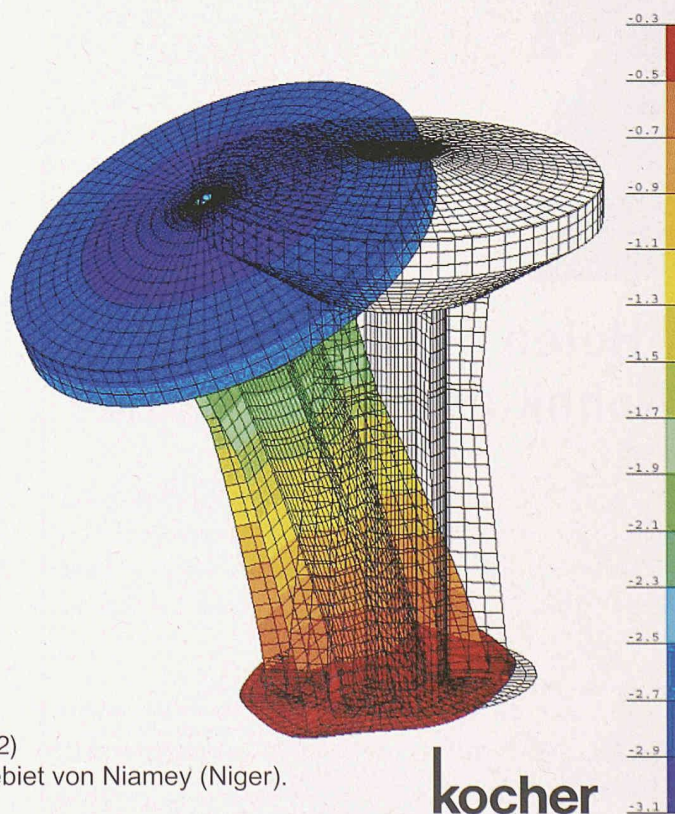
Tannackerstrasse 2, Postfach 22, 3073 Gümligen, T: 031 951 21 24, bern@rzw.ch

FE Programm **FENAS**

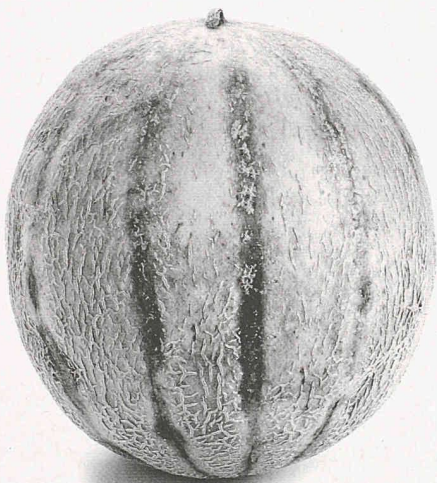
Die einfache Lösung für
komplexe Probleme.

Rufen Sie an, wir helfen gerne. (Swissbau Halle 4.1/D22)

Eigenfrequenzberechnung für einen Wasserturm im Gebiet von Niamey (Niger).



kocher



Melone oder Melone?

Mit den Arbeitsmitteln von CRB kommunizieren Sie unmissverständlich. Denn CRB entwickelt im Auftrag der Schweizer Bauwirtschaft klare Standards für die Planung, Kalkulation, Ausführung und Bewirtschaftung von Bauwerken. Unser Ziel: Sie mit differenzierten und standardisierten Kommunikationsgrundlagen bei Ihrer Arbeit zu unterstützen. Mehr Infos finden Sie unter www.crb.ch.

Mit CRB reden Sie Klartext.

Schweizerische Zentralstelle für Baurationalisierung
Zürich: Telefon +41 44 456 45 45
Lausanne: Telefon +41 21 647 22 36
Breganzona: Telefon +41 91 967 55 17

**Besuchen Sie uns an der Swissbau 05
vom 25. bis 29. Januar 2005, Halle 4.1, Stand D20**

LEVYsidus®

Erfolgsdesign mit Erstclasstechnik.



- Neu: 37 aktuelle Farb- und Materialkombinationen aus Kunststoff, Edelstahl, Glas, Aluminium Eloxiert, Messing, Granit und Beton.
- Vollsoriment mit dem legendären Levy-Schaltmechanismus – universell einsetzbar.

Bestellen Sie das **Musterböxli** (gratis) mit dem Originalschalter.

ABB Schweiz AG, Normelec, Badenerstrasse 790
8048 Zürich, Tel. 058 586 00 00

ABB

Wettbewerb

age
stiftung

Age Award 2005

Wohnungen zum Altwerden

Gute bauliche Lösungen bei Mehrfamilienhäusern in Bezug auf Wohnung, Wohnanlage und Standort

Ziel des diesjährigen Age Awards ist es, aufzuzeigen, dass zweckmässige bauliche Vorkehrungen und spezifische Ausstattungen die Wohn- und Lebensqualität im Alter deutlich steigern können. Gesucht werden also Mehrfamilienhäuser oder Siedlungen, die nicht nur hindernisfrei gebaut wurden, sondern mit spezifischen Licht-, Farb- oder Sicherheitskonzepten, durchdachten Bedienungselementen und anderem mehr den Komfort und die Sicherheit erhöhen.

Worin besteht der Age Award?

Der Preis der Age Stiftung wird alle zwei Jahre vergeben. Mit ihm soll die Breite der Wohnmöglichkeiten im Alter dargestellt und gefördert werden. Die Preissumme beträgt CHF 250 000. Ebenfalls zum Preis gehört ein Kurzfilm, der vom Dokumentarfilmer Paul Riniker über das Siegerprojekt gedreht wird.

Wenn Sie mehr über den Preis und über die Wettbewerbsbedingungen wissen möchten, besuchen Sie unsere Homepage www.age-stiftung.ch/award