

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 134 (2008)
Heft: 33-34: Arenenberg

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: 01.04.2025

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

BASYNOX

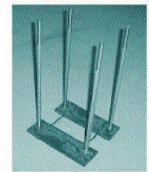
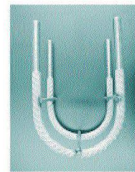
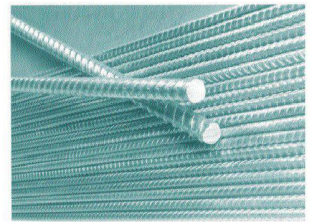
BASYS



**BASYX bringt BASYNOX Edelstahl
1.4462 in jede Form !**

Korrosionsbeständig gegen Lochfrass
und Spannungskorrosion, sowie gegen
stark angreifende Medien.
Hohe mechanische Eigenschaften und
eine sehr tiefe Wärmeleitfähigkeit,
z.B. zur Vermeidung von Wärmebrücken.

Die richtige Materialwahl ist entscheidend !



BASYS AG, Bausysteme
Industrie Neuhof 33
3422 Kirchberg
www.basys.ch

Hauptsitz
Tel. 034 448 23 23
Fax 034 448 23 20
e-mail: info@basys.ch

Filiale Ostschweiz
Tel. 071 722 66 90
Fax. 071 722 66 91
e-mail: a.robert@basys.ch

ISO 9001 zertifiziert durch



Corak Engineering

Probleme sind Möglichkeiten. Alles eine Frage der Technik. Rufen Sie uns an.

Corak AG

Flurstrasse 93
8047 Zürich
info@corak.ch
www.corak.ch

Zürich 043 311 85 25
Basel 031 302 95 00
Bern 061 311 60 60
Chur 081 252 40 76



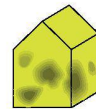
Erschütterungs-
messungen



Rissaufnahmen



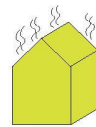
Baumängel-
Expertisen



Schimmelpilz-
Diagnosen



Leckortungen



Energieeffizienz-
Nachweise

CONSTRUMEDIAT

BEIM PLANEN UND BAUEN

Prävention, Lösungssuche, Schadensbegrenzung
Vertragsmanagement, Konfliktberatung, Mediation

Jürg Gasche

Mediator und Rechtsanwalt
www.construmediat.ch
Tel. +41 44 248 38 98

Ausbildung Baubiologie/Bauökologie



Nachhaltig Planen und gesund Bauen kann gelernt werden. Nutzen Sie unser Wissen für Ihre erfolgreiche berufliche Zukunft.

Die Bildungsstelle Baubiologie SIB führt eine modulare baubiologische / bau-ökologische Weiterbildung durch, welche insgesamt 10 Module umfasst und mit einem eidg. Fachausweis abgeschlossen werden kann (eduQua – zertifiziert). Es können auch nur einzelne Module besucht werden.

Wann Samstag oder Freitag
Beginn jederzeit möglich, da der Kurs modular aufgebaut ist.

Infos Genossenschaft Bildungsstelle Baubiologie SIB
Andreas Graf, Binzstrasse 23, 8045 Zürich
Tel. 044 451 01 01, Fax 044 401 02 79
E-Mail: bildungsstelle@baubio.ch www.bildungsstellebaubio.ch

Die Baumesse.
Wo man schaut, bevor man baut.



Neubau • Renovation • Wohnen • Lifestyle



Messezentrum Zürich
www.bauen-modernisieren.ch

modernisieren
bauen

4.–8.9.2008
Do–Mo: 10–18 Uhr

UMBAUEN RENOVIEREN RESTAURIEREN
ISOLIEREN TROCKENBAU AKUSTIK

STEFAN MEIER 5430 WETTINGEN
GIPSER- UND STUCKATURARBEITEN

BLUMENSTRASSE 10
5430 WETTINGEN
TEL. 056 426 33 54
FAX 056 426 34 30

stefan_meier@swissonline.ch

AUF BBASE BAUEN...

Mit BBase bauen!



www.bbase.ch
Telefon 044 948 12 14

B:Base