Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 118 (2000)

Heft: 27/28

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: 03.12.2025

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





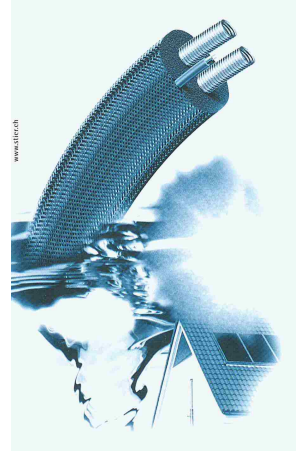
Grosse Herausforderungen verlangen ganzheitliche Konzepte

Für aussergewöhnliche Aufgaben braucht es aussergewöhnliche Partner. HCB "Holderbank" Cement und Beton hat die Herausforderung angenommen und ein Baustoff-Gesamtkonzept für das Projekt Gotthard-Basistunnel erarbeitet. In einzelnen Modulen bietet HCB den an der NEAT beteiligten Unternehmen im Baukastensystem die Baustoffe und begleitenden Dienstleistungen an, die sie benötigen, um das Jahrhundertbauwerk realisieren zu können. Von der reinen Produktelieferung bis zum Management der gesamten Baustoffseite.

- Aufbereitung von Zuschlagstoffen ■
- Spezialzemente für den Tunnelbau ■
- Speziell entwickelte Betonsysteme Planung und Bau von Anlagen
 - Betonproduktion
 - Beratung und Projektbegleitung
 - Logistik und Transport ■
- Qualitätssicherung Laborleistungen

Wer mit HCB zusammenarbeitet, kann sich voll und ganz auf seine eigentliche Aufgabe konzentrieren, wie den Vortrieb und Bau des Tunnels. HCB "Holderbank" Cement und Beton Cementverkauf Siewerdtstrasse 10 CH-8050 Zürich Tel. +41 1 315 50 15 Fax +41 1 315 50 16 cementverkauf@hcb.ch www.cement.ch

HCB "Holderbank" Cement und Beton Kies und Beton Siewerdtstrasse 10 CH-8050 Zürich Tel. +41 1 318 68 68 Fax +41 1 318 68 69 kies-beton@hcb.ch www.hcb.ch



LUNARFLEX®

Vom Sonnenkollektor zum Wärmespeicher

Die vorisolierte Verbindungsleitung Betriebstemperatur bis 180 °C Betriebsdruck bis 6 bar

- Kleinste Biegeradien
- Einfachste Anschlusstechnik
- Kurze Montagezeit



Brugg Rohrsystem AG Industriestrasse 39 CH-5314 Kleindöttingen

Ein Unternehmen der Gruppe BRUGG

Telefon 056 268 78 78 Telefax 056 268 78 79 www.pipesystems.com pipesystems@kwbrugg.ch



Intelligente Rohrsysteme heissen BRUGG

Vorankündigung

HCB Beton-Tagung 2000

BETON UND WASSER

Beton – idealer Baustoff, um die zerstörerische Kraft des Wassers zu bändigen, aber auch um seine Gewalt zivilisatorisch zu nutzen. Beton und Wasser – die Bauingenieure haben gelernt, mit beiden zusammen zum Wohl der Menschheit umzugehen.

Darüber berichten anerkannte Hochschul- und Industrie-Experten aus dem In- und Ausland anlässlich der 6. HCB Beton-Tagung 2000.

ETH Zürich, Auditorium Maximum

Donnerstag, 31. August 2000

Information u. Anmeldung: HCB "Holderbank" Cement und Beton Cementverkauf · Siewerdtstrasse 10 · 8050 Zürich

Tel. 01/315 50 15 · Fax 01/315 50 16 · cementverkauf@hcb.ch





Zugegeben, es gibt billigere Systeme.

Aber wir halten mehr von niedrigen Amortisationskosten. Eternit-Vorhangfassaden kosten nicht mehr als andere, im Moment billiger scheinende Fassadensysteme. Dies lässt sich bei einer mittleren **Lebensdauer** von mehr als **50 Jahren** mit komfortabler Nutzung, minimalstem Unterhaltsaufwand und einem Richtpreis schon ab **Fr. 145.00 pro Quadratmeter** leicht belegen.

Eternit AG, 8867 Niederurnen Telefon 055 617 11 11 Fax 055 617 13 71

Eternit SA,1530 Payerne Téléphone 026 662 91 11 Fax 026 662 92 02

www.eternit.ch





Ihr Partner für

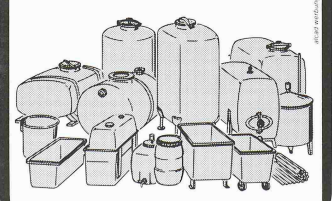
- Integrale Sicherheit
- Brandschutz / Explosionsschutz
- Prozess-Sicherheit
- Störfallvorsorge / Umweltschutz
- Arbeitssicherheit
- Security
- Sicherheitsausbildung

Besuchen Sie unsere neue Homepage www.swissi.ch

Schweizerisches Institut zur Förderung der Sicherheit Nüschelerstrasse 45, CH-8001 Zürich Telefon +41 (0)1 217 43 33, Fax +41 (0)1 211 70 30

Ihr Fachmann für:

- Tanks aus Glasfaser-Polyester und Inox in allen Grössen und Formen
- Behälter
 Bottiche
- Wannen
 Kübel usw.



Bitte verlangen Sie Prospekte



Faser-Plast AG, Kunststoffe 9532 Rickenbach/Wil SG Tel. 071 · 923 21 44 Fax 071 · 923 80 45 Damit Ihre genialsten Ideen nicht schief herauskommen.



Die hervorragenden Eigenschaften und die innovativen Möglichkeiten, die Sie mit Inkjet-Medien von mpa haben, sind die Basis für Aufsehen erregende Druckergebnisse bis hin zur Erschliessung neuer Märkte. Mit garantiert konstanter Qualität und stets frisch aus Schweizer Produktion. – Lassen Sie Ihre Ideen spriessen!





mpa, 5405 Baden-Dättwil Telefon 0848 884 111 · E-Mail consumables@mpa.ch





Genial und einfach sind unsere Konzepte. Rufen Sie uns an wir beraten Sie gerne

Rüesch Solartechnik AG Knonauerstrasse 58 CH-6330 Cham Telefon 041 /780 78 70, Fax 041 /780 78 36 E-mail info@rueschsolar.ch Internet: www.rueschsolar.ch



Koster &









Ihr Partner für die Haustechnik!

www.kosterag.ch

Hermetschloostr. 75, 8048 Zürich, Tel. 01 431 66 55 Fax 01 432 93 40 Länggenstr. 26, 8184 Bachenbülach, Tel. 01 860 36 66 Fax 01 860 36 67

> Forschung und Entwicklung im Bauwesen

http://www.zipbau.ch

Retention?

Kein Stück von Shakespeare – schauen Sie nach bei

www.crescendo-ag.ch

Erfolgreich inserieren im «Schweizer Ingenieur und Architekt»

STREBELWERK AG Tel. 062 785 85 85 Fax 062 785 85 86 CH-4852 Rothrist