

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **132 (2006)**

Heft 24: **Fussball und Baugeschichte**

PDF erstellt am: **20.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Fachseminar

für
Architekten
Fassadenbauer
Metallbauer
Metallbauplaner
Fensterbauer
Abdichtspezialisten

Feuchteschutz im Hochbau

Wege zum nachhaltigen Bauen

Referate und Referenten:

Bauphysikalische Grundlagen
Dr. Klaus Zimmermann, Büro für Bauberatung

Luftdurchlässigkeit und Feuchteschäden
Hans Mühlebach, EMPA, Abt. Bauphysik/Bauschäden

Feuchteschutz im Fassadenbau
Ruedi Fux, F+S Metallbautechnik

Der bauphysikalisch richtige Fensteranschluss
Reinhardt Geermann,
Beauftragter der RAL-Gütegemeinschaften Fenster und Türen

Das WINTeQ-System
Dr. Michael Dziallas, Henkel & Cie AG

**Die Haftung des Planers und Unternehmers
für Mängel**
Hans Stoller, Baurecht und Baumanagement

14. Juni 2006

Hotel Belvoir, 8803 Rüschlikon

Auskunft und Anmeldung

Anmeldeschluss: 10. Juni 2006
Teilnahmegebühr: 350.- Fr.

Henkel & Cie AG
Abt. Bautechnik
Tel. 0041 (0)61 / 825 72 34
Fax 0041 (0)61 / 825 74 46
consumer.adhesives@ch.henkel.com

starke Stützen von alphabeton

Stade de la Maladière, Neuchâtel



ca. 900 Betonstützen inklusive Betonpilze

neueste Technologie
innovative Lösungen
höchste Qualität
äusserst wirtschaftlich
viele Referenzen
kurze Termine
faire Projektabwicklung

Horizon Serono, Genève



ca. 550 Stützen und Stahlpilze

alphabeton

Wolhuserstrasse 31-33, Postfach 302, 6017 Ruswil
Tel. 041 496 02 00 / Fax. 041 496 02 01
info@alphabeton.ch / www.alphabeton.ch



Stade de Suisse, Bern

Sika – immer am Ball.

Produkte und Systemlösungen vom Fundament bis zum Dach
auch für die Schweizer Fussballstadien

- Charmilles, Genf
- Stade de Suisse, Bern
- La Maladière, Neuenburg
- Letzigrund, Zürich



- Betontechnologie
- Abdichtung im Erdreich
- Bodenbeläge
- Kleben und Dichten im Innenausbau
- Kleben und Dichten an der Gebäudehülle
- Brandschutz
- Stahlkorrosionsschutz
- Betonschutz- und Instandsetzung
- Verstärkung
- Flachdachabdichtung

