

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 31-32: Erlebniswelten

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: 14.04.2026

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

| Organisator/Bemerkungen | Zeit/Ort | Infos/Anmeldung |
|---|--|--|
| Tagungen / Führungen | | |
| Architektururlaub 2002 | Sommerprogramm des Architekturzentrums Wien. Architektur für neugierige StadtbewohnerInnen und Forschungsreisende aller Länder und Altersstufen | 8.8.-7.9. / Örtlichkeiten nach Programm Architekturzentrum Wien, A-1070 Wien +43 1 522 31 15, Fax +43 1 522 31 17 www.azw.at |
| Tragkonstruktionen aus Faserverbundkunststoffen im Bauwesen | Zürcher Hochschule Winterthur (ZHW). Vorstellung der Eigenschaften von Faserverbundkunststoffen und deren Beeinflussung durch den Produktionsprozess | 21.8. / ZHW 9.15-16.30 h ZHW, 8401 Winterthur 052 267 74 24, Fax 052 268 74 24 www.zhwin.ch/fvk-tagung |
| Wie sieht die Schweiz im Jahr 2020 aus? (D/F simultan übersetzt) | Schw. Vereinigung für Landesplanung (VLP-Aspan). Tagung/Mitgliederversammlung zum Thema räumliche Entwicklungstendenzen unserer Städte | 29.8. / Biel (Expo) ab 9.30 h Anmeldung bis 20.8.: VLP-Aspan, 3011 Bern, 031 380 76 76, Fax 031 380 76 77, www.vlp-aspan.ch |
| St. Galler Baurechtstagung 2002 | Vereinigung für Baurecht / Uni St. Gallen. Recht der Architekten und Ingenieure. Diverse FachreferentInnen | 5.9. / Uni St. Gallen ab 9.50 h Anmeldung bis 28.8.: Uni SG, Judith Ammann, 071 224 24 15, Fax 071 224 26 18, Judith.Ammann@unisg.ch |
| Jährlicher Energiebedarf von raumluft-technischen Anlagen | Schw. Verein von Wärme- und Klimaingenieuren (SWKI). Kurzseminar zur SWKI-Richtlinie 95-3 und der dazugehörigen Software | 10.9. / Zürich oder 17.9. / Lausanne jeweils 16.30-18 h Anmeldung bis 1.9.: SWKI, 3322 Schönbühl, 031 852 13 00, Fax 031 852 13 01, www.swki.ch |
| 12. Schweizer Status-Seminar: Energie- und Umweltforschung im Bauwesen | Zentr. für Energie und Nachhaltigkeit im Bauwesen (ZEN). Akt. Forschungsergebnisse, Bedeutung für die Anwendung. Mit Paralleltagung Bauen, Sanieren – wirtsch. Investieren | 12./13.9. / ETH Zürich Anmeldung bis 6.9.: ZEN c/o Empa, 8600 Dübendorf Fax 01 823 40 09, zen@empa.ch |
| Kunststoffrohre richtig planen, berechnen und verlegen | Verband Kunststoff-Rohre und -Rohrleitungsteile (VKR) / Empa. Diverse Fachreferenten, Paneldiskussion. Mit Berücksichtigung der Neat-Baustelle Mitholz der BLS Alp Transit | 26./27.9. / Kandersteg VKR, 8702 Zollikon 01 391 48 51, Fax 01 391 48 79 www.kunststueck-kunststoff.ch, info@vkr.ch |

Weiterbildung

| | | |
|--|---|--|
| Umgebungsarbeiten – die grosse Unbekannte | Baugewerbl. Berufsschule Zürich (BBZ). Vermittlung von Grundlagenwissen und Fachverständnis zur kompetenten Beurteilung, Kalkulation und Ausführungsleitung | 23.10-11.12. / Zürich 8-mal jeweils Mittwoch 18-20.30 h Anmeldung spätestens 6 Wochen vor Kursbeginn: BBZ, 8004 Zürich, Tel. 01 297 24 24, Fax 01 297 24 23 |
|--|---|--|

Fugenlose Bodenbeläge

reposit Die Bodenmacher aus Winterthur



Kunstharz
ist dicht, druck-
und abriebfest.

Steinholz
ist wärmeschützend,
gleitsicher und
staubfrei.

Hartbeton
ist pflegeleicht,
staubfrei, abrieb-
und druckfest.

Seit Jahrzehnten sind Bodenbeläge unsere Passion. Qualität und Service sind optimal. Wir beherrschen das Boden-ABC...
...nehmen Sie uns beim Wort.



Die Bodenmacher aus Winterthur

Forbo-Reposit AG
Helgenstrasse 21, Postfach
CH-8404 Winterthur
Tel. +41 (0) 52 242 17 21
Fax +41 (0) 52 242 93 91
www.reposit.forbo.com

Filiale: 3014 Bern, Tel. 031 333 82 00

SCHWEIZER BAUPRODUKTE-INDEX

Das multimediale Bauprodukte- und
Hersteller-Verzeichnis.

Bestellen Sie jetzt das kostenlose
Nachschlagewerk 2002.

MVS ▶▶▶ BAUMARKETING

Rütistrasse 22, 8952 Schlieren
Tel. 01 738 51 51, Fax 01 738 52 00, E-Mail: info@mvs.ch

www.vsiu-asesi.ch



Europilz®

Die wirtschaftliche Lösung Ihrer Durchstanzprobleme.



JOSEF MEYER

Engineering und Fertigung in Stahl & Metall
EMMEN (LU) • ZÜRICH

KOMPLEXER STAHLBAU ZEIGT SICH IN DETAILS

Josef Meyer, Stahl & Metall AG, CH-6030 Emmen
www.josefmeyer.ch

Geilinger-Stütze®

spannverbund

Bausysteme GmbH

CH-8180 Bülach
www.spannverbund.ch

Für Rauch- und Wärmeabzug: Die Cupolux- Systemlösung

Vorbeugender Brandschutz durch Rauch- und Wärmeabzugsanlagen ist eine äusserst sinnvolle Massnahme und je nach Gebäudeart gesetzlich vorgeschrieben. Das Cupolux-RWA-System kombiniert auf ideale Weise den wirksamen Rauchabzug mit den Vorteilen der Lichtkuppeln (Tageslicht, Belüftung). Profitieren Sie vom Know-how des Spezialisten: Scherrer.



SCHERRER

jssag@jssag.ch
www.cupolux.ch



Jakob Scherrer Söhne AG, Allmendstrasse 7, 8027 Zürich 2, Telefon 01 208 90 40, Telefax 01 208 90 41.



Geschäftshaus Höggerstrasse, Zürich

SikaTack[®]-Panel-System

Wo geklebt und gestaltet wird – sind wir dabei



Verklebung des Einhängesystems auf die Plattenrückseite in der Vorfabrikation



Schnelle Montage durch das einfache Einhängen der Glasplatten auf der Baustelle



Raffinierte Optik, erzeugt durch die glatte, ästhetische Fassadenoberfläche

Verdeckte und wirtschaftliche Montage der Glas-Fassadenplatten durch Verkleben eines Einhängesystems in der Vorfabrikation mit SikaTack-Panel.

Gestaltungsfreiheit und verdeckte Befestigung

Hohe Sicherheit mit schonender Verklebung

Wirtschaftlichkeit durch Vorfabrikation

Dauerhaft und wartungsfreundlich

Systempartner

M + K Bausysteme AG, Zug

Ausführung

Georges Helfenstein GmbH, Cham



Sika Schweiz AG

Technische Beratung 0800 81 40 40, Gratis-Bestell-Nr. 0800 82 40 40, www.sika.ch

