

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 51-52: **Stallbauten**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

FIRMEN

ÖKOFEN GRÜNDET TOCHTERGESELLSCHAFT IN DER SCHWEIZ

Seit 1997 werden ÖkoFEN-Produkte in der Schweiz vertrieben. Aufgrund der rasanten Nachfrage und zur Verbesserung des Vertriebsnetzes wurde jetzt die ÖkoFEN-Schweiz GmbH gegründet. In der Schweiz ist ÖkoFEN einer der führenden Hersteller bei Pelletsheizungen. «Durch jahrelange Forschungs- und Entwicklungsarbeit bei der Verbrennung von Holzpellets ist ÖkoFEN zum Spezialisten bei Pelletsheizungen geworden», so der neue Geschäftsführer Pius Schwarzentruher, «zudem können wir mit unseren Sonnenkollektoren und den Schichtspeichern ein rundum umweltfreundliches Komplettpaket anbieten.» Mit der umweltfreundlichen Produktpalette und dem Ausbau der Vertriebsstruktur kann ÖkoFEN dem wachsenden Markt in der Schweiz gerecht werden. Schwarzentruher hat bereits seit 1998 Erfahrung mit der ÖkoFEN-Produktpalette in der Schweiz.

ÖkoFEN mit Sitz in Niederkappel/OÖ ist einer der führenden Erzeuger von Pelletsheizungen in Europa, fast 80% aller produzierten Anlagen gehen in den Export. Insgesamt rechnet das Unternehmen 2008 europaweit mit dem Verkauf von 7000 Heizkesseln. Auch in Dänemark wurde kürzlich eine neue Niederlassung eröffnet. ÖkoFEN ist damit bereits in 12 europäischen Ländern vertreten.

ÖkoFEN-Schweiz GmbH | 6122 Menznau
www.pelletsheizung.ch

75-JÄHRIGES BESTEHEN DER WILD AG ZUG

Anfang Oktober 2008 wurde in Zug das 75-jährige Bestehen der Wild AG Zug gefeiert. Mit dem Vertrieb von Webereizubehör wie Pickler, Lederriemen und Peitschen gründete David Wild damals mitten in der Wirtschaftskrise der 1930er-Jahre seine Einzelfirma. Das Einzugsgebiet reichte von Richterswil über das Zürcher Oberland bis an den Fuss der Rigi. Nach den Kriegsjahren dann ging es mit dem Unternehmen rasch bergauf. Es expandierte und erweiterte das Sortiment: zum einen mit Vertretungen für in- und ausländische Textilmaschinenhersteller, zum andern mit Lager- und Transportgeräten und -behältern sowie Industriesaugern für Spinnereien und Webereien. Bis heute besteht die Faszination am Textilien. So sprang der Funke von Grossvater auf Vater und ebenfalls auf dessen

Sohn Tony über. Seit 1976 trägt auch er zum Erfolg des Unternehmens bei. Nach dem Tod seines Vater übernahm er 1981 die Firma und schlug damit ein neues Kapitel in der Firmengeschichte auf. Unter seiner Leitung hat sich der Umsatz weiter erhöht, unter anderem mit den Rädern und Rollen der Tente GmbH Deutschland. Daraus entstand 2005 die Tente AG.

Wild AG Zug | 6301 Zug
www.wildagzug.ch

URS LEDERMANN NEUER PRÄSIDENT DER MOBIMO HOLDING AG

Im Zuge seiner Wahl zum Präsidenten des Verwaltungsrates der Mobimo Holding AG hat Urs Ledermann, Inhaber der Ledermann AG Beteiligungen und Immobilien, sein Verwaltungsratsmandat bei der Peach Real Estate Ltd., Zürich, im besten Einvernehmen abgelegt, um allfälligen Interessenkonflikten vorzubeugen und über die nötige Kapazität für das Präsidialamt zu verfügen. Urs Ledermann war seit dem 9. Januar 2008 Mitglied des obersten Exekutivorgans des Baudienstleisters. Im September war Ledermann vom Verwaltungsrat der Mobimo Holding AG zum neuen Präsidenten gewählt worden. Er hat das Amt per 1. Oktober 2008 von Karl Reichmuth übernommen.

Ledermann AG Beteiligungen & Immobilien
8702 Zollikon | www.ledermann.com

KELLER TREPPENBAU AG IST «TREPPENMEISTER DES JAHRES 2007»

Die europaweit vertretene Treppenmeister-Partnergemeinschaft umfasst 78 eigenständige Handwerksunternehmen, die im Jahr 2007 ein Produktionsvolumen von 25000 Treppen und ein Umsatzvolumen von knapp 100 Mio. Euro aufweisen konnten. Bei der diesjährigen Partnertagung im Oktober in Bayreuth wurde über die technischen Neuheiten, das dafür notwendige Know-how und über die Bereiche Marketing, Vertrieb und Qualifikation der Mitarbeiter informiert. Im Mittelpunkt des Festabends der Jahrestagung stand die Verleihung der Auszeichnung «Treppenmeister des Jahres 2007». Thomas Köcher überreichte Heidy Staudenmann, Geschäftsführerin der Keller Treppenbau, diese Auszeichnung mit einem ganz besonderen Dank für die langjährige und sehr erfolgreiche Partnerschaft. Als grösster Treppen-

bauer der Schweiz ist die Firma Keller technisch auf dem neuesten Stand und sehr innovationsfreudig. Besonders bemerkenswert sind die laufenden hohen Investitionen in das Training der Mitarbeiter und damit auch in eine gute Mannschaft an Verkaufsberatern. Das von Fritz Keller vor 40 Jahren gegründete Unternehmen ist seit 1982 Partner für Schweizer Treppenkunden in den Regionen Westschweiz, Mittelland, Wallis und Nordostschweiz. In insgesamt vier Treppenstudios findet sich eine grosse Auswahl an Treppenanlagen, die man in Originalgesosshöhe begehen kann. Für die qualitativ hochwertigen Produkte garantieren über 70 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und das Know-how der Marke Treppenmeister.

Keller Treppenbau AG | 3322 Schönbühl
www.keller-treppen.ch

WERNER KARLEN WIRD NEUER CEO DER IMPLERIA AG

Der Verwaltungsrat der Implenia AG hat Werner Karlen zum neuen Chief Executive Officer von Implenia gewählt. Werner Karlen, zurzeit Direktionspräsident der Phoenix Mecano AG, übernimmt seine neue Funktion am 1. Februar 2009. Er löst den altershalber ausscheidenden langjährigen CEO von Implenia, Christian Bubb, ab. Seit 2002 ist Werner Karlen als Direktionspräsident der Phoenix Mecano AG verantwortlich für die operative Gesamtführung der Gruppe, die mit 5000 Mitarbeitenden einen Umsatz von rund 600 Mio. Franken erzielt. «Wir freuen uns, mit Werner Karlen einen hoch qualifizierten und in der Führung von bedeutenden Industrieunternehmen erfahrenen neuen Unternehmensleiter gewonnen zu haben», kommentiert Verwaltungsratspräsident Anton Affentranger seine Ernennung zum neuen CEO von Implenia. Gleichzeitig spricht der Verwaltungsrat Christian Bubb, der das Unternehmen während 14 Jahren erfolgreich geleitet und zum unbestrittenen Branchenleader gemacht hatte, seinen aufrichtigen Dank aus. Mit der Wahl von Karlen zum neuen CEO und der vor kurzem erfolgten Ernennung von Beat Fellmann zum neuen CFO findet bei Implenia ein eigentlicher Generationenwechsel in der obersten Unternehmensführung statt.

Implenia AG | 8305 Dietlikon
www.implenia.com

PRODUKTE

«NEUHEITEN»-KATALOG DER U.S.W. AG ERSCHIENEN

Im November ist der 100-seitige Katalog «Neuheiten» von U.S.W. erschienen. Neuheiten aus den Bereichen Manufaktur, Bauhaus, 1920er- & 30er-Jahre, Autoredesign, Studio-design sowie eine Selektion der Beschläge von U.S.W. werden gezeigt. Bei den Manufaktur-Modellen lässt sich höchste Handwerkskunst erkennen. Sie schafft aus den Rohmaterialien Metall und Holz Kunstwerke, die sorgfältig und mit Liebe zum Detail hergestellt werden. So entstehen aus individuellen Wünschen exklusive, handgefertigte Stücke in Kleinserien. In der Kategorie «Autoredesign» werden Beschläge vorgestellt, die von Architekten wie Frank O. Gehry, Jean Nouvel, Mario Bellini, David Chipperfield und Jan Kleihues entworfen wurden. U.S.W. begleitet seit bald 20 Jahren Architekten, Bauherren und Handwerker bei ihren Bauvorhaben.

Beschläge U.S.W. AG | 8800 Thalwil

www.usw.ch

MOBILES ASSISTENZSYSTEM ORTET ERDLEITUNGEN

Mit einer neuen Software-Technologie können künftig bei Planungs- oder Bauvorhaben Leitungsnetz-Daten über einen mobilen Assistenten digital vor Ort abgerufen werden. Das Projektvorhaben «Truffle» startete im November 2008 und kommt erstmalig im Gebiet des Zweckverbandes Grevesmühlen (D) zum Einsatz. Der Verband als Anwendungspartner, das Zentrum für Graphische Datenverarbeitung e.V. (ZGDV), die Thales AG aus Rostock sowie die Universität Kassel als Dienstleister entwickeln neuartige Technologien, damit Leitungsdaten von Versorgern mittels mobiler Assistenzsysteme elektronisch am Bauort abgerufen werden können. Das erspart zeitlich aufwändige Anschreiben an einzelne Versorger, ermöglicht insbesondere das schnelle Auffinden von «kritischen» Leitungsnetzen bei Havarie-Einsätzen oder Katastrophenfällen. Vom Testfeld werden nun die Daten von Kommunen, Versorgern und Bauunternehmen digital vernetzt und nach Bedarf zur Verfügung gestellt. Das Projekt läuft bis September 2010 und wird vom Innenministerium des Landes Mecklenburg-Vorpommern gefördert.

Zentrum für Graphische Datenverarbeitung e.V.

D-18059 Rostock | www.zgdv.de

SCHALTER VON HAGER-TEHALIT ONLINE SELBST GESTALTEN

Auf der Website von Hager-Tehalit können Schalter neuerdings selbst gestaltet werden. Kombiniert werden können Farben und Materialien der Rahmen und Tasten, darstellen kann man die Kreationen schliesslich auf verschiedenen Wandhintergründen. Die Auswahl kann dann in Originalgrösse ausgedruckt und die Muster können an der Wand ausprobiert werden. In der Kallysto.art-Rahmen-Galerie stehen auch hochwertige Materialien wie Glas, Aluminium und Edelstahl in verschiedenen Nuancen zur Auswahl. Das Internet-Tool erreicht man unter der Webadresse www.tebis.ch/schalterkonfigurator.

Hager Tehalit AG | 3063 Ittigen-Bern

www.hager-tehalit.ch

INTERNATIONALE VERSION VON PROJEKTPRO AB 2009 ERHÄLTlich

ProjektPro ist neben der deutschsprachigen Originalversion nun auch in der internationalen Version verfügbar, die englisch- und spanischsprachige Projektteams unterstützt. Dabei kann die Sprache der Benutzeroberfläche userspezifisch angepasst werden. So können alle Mitarbeiter internationaler Büros trotz Sprachenvielfalt auf einer multilingualen Oberfläche die Projekte gemeinsam abstimmen und effektiv zusammenarbeiten. Besonderes Highlight: Benutzer können in der eigenen Sprache, z.B. mit der deutschen Benutzeroberfläche, arbeiten und für die Kommunikation mit anderen Teams oder Bauherren Dokumente in Englisch oder Spanisch drucken.

Die Software berücksichtigt die Erfassung der Mitarbeiterarbeitszeiten in jedem individuellen Arbeitszeitmodell. Neue Funktionen zum Suchen und Drucken, optimierte Vista- und Leopard-Unterstützung, anpassbare Druckprozesse und weitere Controlling-Auswertungen optimieren komplexe Projektprozesse in jeder Planungsphase. Das Modul AVA wurde einer kompletten Überarbeitung unterzogen. Neue Honorarberechnungsmethoden unterstützen nicht nur gängige Honorarordnungen, sondern darüber hinausgehende Tabellen, pauschale Leistungen, Produktverkäufe und die Abrechnung nach Aufwand.

Mair Pro GmbH | D-83229 Aschau

www.mairpro.de

GEOBRUGG PRODUZIERT NEU DAS ROLLZAUN-SYSTEM FENCEBOX



Die Geobrug AG hat die Produktion und den Vertrieb des Rollzaun-Systems Fencebox von der deutschen Firma SecuFence AG übernommen. Mit diesem Zaunsystem können die Absperrungen zur Lenkung der Personenströme und zur Trennung von Zuschauerblöcken in Sportstadien sowie bei anderen Grossveranstaltungen schnell und mit geringem Aufwand an die jeweilige Situation angepasst werden. Das System besteht aus einer Metallbox mit dem senkrecht aufgerollten Rollzaun, der bis zu 50 Laufmeter lang und in den drei Höhen 1m, 1.75m und 2m lieferbar ist. Der Rollzaun kann innerhalb kürzester Zeit von nur zwei Personen montiert und demontiert werden. Rollzäune und Zubehör sind in abschliessbaren Boxen vor Ort lagerbar. Mehrere Rollzäune lassen sich zu einem Endlossystem zusammenfügen. Das ursprüngliche Zaungeflecht der Firma SecuFence wurde durch das hochfeste Stahldrahtgeflecht «Rombo» von Geobrugg ersetzt, dessen rhomboide Maschenform sehr resistent und formbeständig gegen Beschädigung und Zerstörung ist. Im Gegensatz zu festen Zaunelementen gibt es nach und bietet somit keinen Halt zum Übersteigen. Das «Fencebox»-System wurde u.a. schon in den Stadien AllianzArena München, AFG Arena St. Gallen, Stade de Suisse Bern sowie bei diversen anderen Grossveranstaltungen erfolgreich eingesetzt.

Geobrugg AG | 8590 Romanshorn

www.geobrugg.com

PRODUKTHINWEISE

Auf den Abdruck von Produkthinweisen besteht kein Anspruch. Die Redaktion behält sich Kürzungen vor. Bitte senden Sie uns Ihre Produktinformationen an Redaktion TEC21, Postfach 1267, 8021 Zürich, oder an produkte@tec21.ch

DIGITALES ABO GRATIS TESTEN!

Ab sofort kann TEC21 auch in digitaler Form abonniert werden.
Bis 31.12.2008 steht das digitale Abo gratis zur Verfügung!
Information unter:

WWW.TEC21.CH

ADRESSE DER REDAKTION

TEC21
Staffelstrasse 12, Postfach 1267
8021 Zürich
Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70
E-Mail tec21@tec21.ch, www.tec21.ch
www.baugedaechtnis.ethz.ch

REDAKTION

Judit Solt (js), Chefredaktorin
Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie
Nathalie Cajacob (nc), Redaktionsassistentin
Tina Cieslik (tc), Volontärin
Katinka Corts (co), Architektur/Ingenieurwesen
Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr
Alexander Felix (af), Architektur/Wettbewerbe
Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Städtebau
Käthi Keller (kk), Büroangestellte
Katharina Mösching (km), Abschlussred./Stv. Chefredaktorin
Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe
Anna Röthlisberger (Stämpfli Publikationen AG, Bern), Layout
Clementine van Rooden (cvr), Ingenieurwesen
Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat SIA
Selnaustrasse 16, Postfach 1884, 8027 Zürich
Jenny Keller (jk) Telefon 044 283 15 67, Fax 044 283 15 16
E-Mail jenny.keller@sia.ch

Normen Telefon 061 467 85 74
Normen Fax 061 467 85 76

HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine /
SEATU Société des éditions des associations techniques
universitaires
Staffelstrasse 12, 8045 Zürich
Telefon 044 380 21 55, Fax 044 380 21 57
Katharina Schober, Verlagsleitung
E-Mail k.schober@seatu.ch
Hedi Knöpfel, Assistenz

Erscheint wöchentlich, 42 Ausgaben pro Jahr
ISSN-Nr. 1424-800X
134. Jahrgang, Auflage: 11050 (WEMF-beglaubigt)

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit
schriftlicher Genehmigung der Redaktion und mit genauer
Quellenangabe. Für unverlangt eingesandte Beiträge
haftet die Redaktion nicht.

ABONNEMENTSPREISE

Jahresabonnement (42 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 280.– | Ausland: Fr. 365.– | Euro 244.–
Studierende CH: Fr. 140.– | Studierende Ausland: Fr. 225.– |
Euro 150.–
Halbjahresabonnement (21 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 150.– | Ausland: Fr. 192.– | Euro 128.–
Studierende CH: Fr. 75.– | Studierende Ausland: Fr. 117.– |
Euro 78.–
Schnupperabonnement (8 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 25.– | Ausland: Fr. 37.– | Euro 25.–

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder BSA, Usic und ETH Alumni.
Weitere auf Anfrage, Telefon 031 300 62 53

ABONNEMENTS

SIA-Mitglieder
SIA, Zürich
Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16
E-Mail mutationen@sia.ch
Nicht-SIA-Mitglieder
Stämpfli Publikationen AG, Bern
Telefon 031 300 62 53, Fax 031 300 63 90
E-Mail abonnemente@staempfli.com

EINZELBESTELLUNGEN

Stämpfli Publikationen AG, Bern, Telefon 031 300 62 53
abonnemente@staempfli.ch, Fr. 12.– | Euro 8.– (ohne Porto)

INSERATE

KünzlerBachmann Medien AG, Postfach, 9001 St. Gallen
Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93
E-Mail info@kbmedien.ch, www.kbmedien.ch

DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

BEIRAT

Hans-Georg Bächtold, Liestal, Raumplanung
Heinrich Figi, Chur, Bauingenieurwesen
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur
Kurt Hildebrand, Horw, Gebäudetechnik
Roland Hürimann, Zürich, Baurecht
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen
Ákos Moravánszky, Zürich, Architekturtheorie
Ulrich Pfammatter, Burgdorf, Technikgeschichte
Peter Richner, Dübikon, Energie
Franz Romero, Zürich, Architektur

TRÄGERVEREINE

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, SIA
www.sia.ch

TEC21 ist das offizielle Publikationsorgan des SIA.
Die Fachbeiträge sind Publikationen und Positionen der Autoren
und der Redaktion. Die Mitteilungen des SIA befinden sich jeweils
in der Rubrik «SIA».

**Schweizerische Vereinigung
Beratender Ingenieur-Unternehmungen, usic**
www.usic-engineers.ch

**ETH-Alumni, Netzwerk der Absolventinnen
und Absolventen der ETH Zürich**
www.alumni.ethz.ch

Bund Schweizer Architekten, BSA
www.architekten-bsa.ch

Association des diplômés de l'EPFL
<http://a3.epfl.ch>



ZIMMER FREI – ALPENHOTELS ZWISCHEN ABRUCH UND AUFBRUCH

Ein trendiges Partyhotel für Snowboarder bauen, einen Wellnessstempel planen oder doch das Grand-Hotel aus der Belle Epoque stilvoll renovieren? Die Ausstellung «Zimmer frei. Alpenhotels zwischen Abbruch und Aufbruch» zeigt und diskutiert elf aktuelle alpine Hotelprojekte: geplante und verwirklichte, klassische und gewagte, einfache und luxuriöse.

Datum: bis 16.8.2009

Ort: Schweizerisches Alpines Museum, Bern

Infos: www.alpinesmuseum.ch

Monte Generoso, Hotel Kulm und Restaurant La Vetta bei der Bergstation der 1890 eröffneten Zahnradbahn. Fotografie um 1900 (Bild: Giorgio Sommer, Schweizerisches Alpines Museum)

ANLASS

DETAILS

INFOS / ANMELDUNG

MESSE

«Domotex – die Welt der Bodenbeläge»

1350 Aussteller aus 60 Ländern informieren über Trends und aktuelle Designs und stellen ihre neuen Produkte und Kollektionen vor

17.–20.1.2009

Messe Hannover (D)

Infos: www.domotex.de

SEMINAR

«Vernetzte Gebäudetechnik im neuen Westside Bern»

Vorstellung des Freizeit- und Einkaufszentrums Westside; Die Grundpfeiler des nachhaltigen Energiekonzeptes; Westside – ein elektrotechnisches Netzwerk – Konzept und Umsetzung der Gebäudeautomation und des technischen Managements; Architektur und Gebäudetechnik

20.1.2009 | 17–19.30h

Westside, Bern Brünnen

Infos & Anmeldung (bis 12.1.09):

www.g-n-i.ch/anmeldung

MESSE

«CEP Clean Energy Power»

Informationen über erneuerbare Energien sowie über das Thema energieeffizientes Bauen und Sanieren. Ein besonderer Fokus liegt dabei auf dem Passivhaus

29.–31.1.2009

Landesmesse Stuttgart (D)

Infos: www.cep-expo.de

AUSSTELLUNG

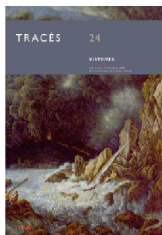
«Wohnmodelle – Experiment und Alltag»

Anhand von zwölf internationalen Wohnbauprojekten wird untersucht, wie architektonische Experimente im Alltag funktionieren. Dabei steht jedoch nicht die Architektur im Vordergrund, sondern die Aneignung der Wohnbauten durch die BewohnerInnen

bis 22.2.2009

Künstlerhaus, Wien (A)

Infos: www.wohnmodelle.at

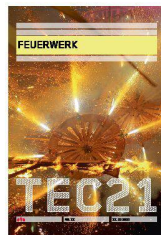


TRACÉS 24/08

17.12.08

HISTOIRES

Bulletin technique de la Suisse romande
Rue de Bassenges 4
1024 Ecublens
Tél. 021 693 20 98
Fax 021 693 20 84
E-mail secrétariat:
fdc@revue-traces.ch
www.revue-traces.ch



Vorschau Nr. 1-2

5.1.08

NACH DEM KNALL

Cultuurcluster
Dr. Klaus Englert
Gelenkte Explosion
Clementine van Rooden
Unterschätzte Gefahr
Felix Gsell

TEC21-ABO BESTELLEN:
TEL. 031 300 63 44 ODER
WWW.TEC21.CH