Objekttyp: Advertising

Zeitschrift: Tec21

Band (Jahr): 133 (2007)

Heft 31-32: Bäder

PDF erstellt am: **22.05.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

DAS BAUGESPANN - IHRE

VISITENKARTE

Montage

Demontage

Vermietung

www.keller-steiner.ch

Vermessung



Tel. 056 667 36 27 Fax 056 667 35 27

Preisgünstig – Ausführungen ganze Schweiz

Die Baumesse. Wo man schaut, bevor man baut.



Neubau • Renovation • Schöner Wohnen



30.8. - 3.9.2007 Do-Mo: 10-18 Uhr

Messezentrum Zürich www.bauen-modernisieren.ch

Verborgene Werte prägen die Oberfläche

Man sieht ihn nicht. Trotzdem sollten Sie aus gutem Grund ein spezielles Augenmerk auf den Unterlagsboden richten. Seine Qualität bestimmt die Wertbeständigkeit des darauf liegenden Bodenbelags.

Weil an der Oberfläche ausgetragen wird, was im verborgenen liegt, wenden Sie sich besser an den Spezialisten des Verbands Schweizer Industrie- und Unterlagsboden-Unternehmer VSIU-ASESI.

Wir machen darunter und darüber Boden gut.







Welche LANZ-Produkte für Neubauten und Nachinstallationen?

Zur Verbindung des Trafo mit der Hauptverteilung:

→ LANZ HE-Stromschienen 400 A – 6000 A 1000 V IP 68 (≥)

Zum el. Anschluss von Maschinen und Anlagen:

→ LANZ EAE-Stromschienen 25 A – 4000 A 600 V

Zur Führung von Strom- und Datenkabel:

→ LANZ C-Kanäle, LANZ G-Kanäle, Gitterbahnen, Flachgitter, LANZ Multibahnen und Weitspann-Mb, Steigleitungen.

Zur Zuführung von Strom-, Daten- und Telefonleitungen zu Arbeitsplätzen in Büro und Betrieb:

→ Brüstungskanäle, Brüstungskanal-Stromschienen, Doppelboden-Anschlussdosen und -Durchführungen.

ISO 9001, CE- und IEC-konforme Stromschienen, Kabelbahnen und Kabelzuführungen sind die Kernkompetenz von LANZ. Beratung, Offerte, rasche preisgünstige Lieferung von lanz oensingen ag CH-4702 Oensingen

☐ Mich interessieren

...... Bitte senden Sie Unterlagen.

Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!

Name / Adresse / Tel. _



lanz oensingen ag CH-4702 Densingen Telefon 062 388 21 21

ww.lanz-gens.com

Südringstrasse 2 Fax 062 388 24 24 info@lanz-cens-com



MAS Master of Advanced Studies in Real Estate Management (MREM)

Studienbeginn: 12. November 2007

Studiendauer: 4 Semester

Informationsabend: Do., 23. August 2007

Der Studiengang wird in Kooperation mit **Realis** (Swiss Real Estate School) und **DIA** (Deutsche Immobilien-Akademie an der Universität Freiburg) durchgeführt.



www.emil-keller.ch



redIT veranstaltet regelmässig regionale Workshops zu aktuellen Informatik-Themen und bietet damit IT-Verantwortlichen die Möglichkeit, sich in ungezwungenem Rahmen über die neusten Entwicklungen zu informieren und Erfahrungen und Meinungen unter Berufskollegen auszutauschen. Melden Sie sich noch heute an und erfahren Sie alles über:

Microsoft Dynamics Navision 5.0 - ein ERP ohne Grenzen

die vollständige ERP-Lösung für Ihr Unternehmen

ProTime ein Navision-Add-ON von redIT

Drehscheibe Ihrer Projektplanung, -abwicklung und -administration

Daten: 12.09.07 St. Gallen 19.09.07 Ostermundigen 26.09.07 Zug

Zeit: 09.30 – 11.30 Uhr (mit anschliessendem Stehlunch)

Anmeldung: info@redIT.ch

Stichwort:

Workshop MS Dynamics NAV

Die Teilnahme ist kostenlos. Eine Anmeldebestätigung sowie detaillierte Angaben erhalten Sie ca. 10 Tage vor Veranstaltungsdatum zugestellt.

Weitere Informationen finden Sie unter Events auf www.redIT.ch.

redIT AG

Chollerstrasse 32 CH-6300 Zug Tel. +41 (0)848 000 800 Fax +41 (0)848 000 810 info@redIT.ch www.redIT.ch



Projektwettbewerb «Chance Seefeld» Teilprojekt «Lido» in Sarnen

Veranstalter:

Einwohnergemeinde Sarnen, Gemeindekanzlei, Postfach 1263 6061 Sarnen, philipp.noger@sarnen.ow.ch

Aufgabe:

Mit dem Projektwettbewerb sollen Vorschläge für die Neugestaltung des Lidos in Sarnen erarbeitet werden. Das Lido besteht aus einem Freibad, einem Campingplatz, einem Selbstbedienungsrestaurant und der Option für ein Hallenbad.

Zielgruppe:

ArchitektInnen, der Beizug von FachplanerInnen ist fakultativ.

Verfahren:

Zweistufiger, anonymer Projektwettbewerb mit Präqualifikation und 12–15 TeilnehmerInnen.

Entschädigung:

Fr. 125 000. – für maximal 6 Preise und allfällige Ankäufe.

Fachjury:

Marie-Noëlle Adolph, dipl. Ing. FH Landschaftsarch., Zürich Hans-Jörg Emmenegger, dipl. Arch. ETH SIA BSA, Luzern Philipp Kunz, dipl. Arch. ETH SIA, Basel Hansueli Remund, dipl. Arch. ETH SIA, Sempach Station

Unterlagenbezug:

Das Wettbewerbsprogramm und die Unterlagen für die Präqualifikation können unter www.sarnen ch heruntergeladen werden.

Termine:

Bewerbung Präqualifikation: 27. August 2007 Abgabe Projektwettbewerb: 23. November 2007

Telefon 041 666 35 35 Fax 041 666 35 10 kanzlei@sarnen.ow.ch