Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 133 (2007)

Heft: 35: Amputationen

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

Studienauftrag Raiffeisenbank Calanda

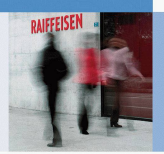
Die Raiffeisenbank Calanda beabsichtigt, ihre Geschäftsstelle in Trimmis zu vergrössern. Das Teilnehmerfeld für den Studienauftrag wird mittels einer Präqualifikation bestimmt.

Auf Grund unseres Leitbildes bevorzugen wir regionale Planerinnen und Planer mit hoher gestalterischer Das Wettbewerbsprogramm und die notwendigen sowie organisatorischer Kompetenz. Kurze, aussagekräftige Bewerbungen von Architekturbüros sind bis

spätestens 14. September 2007 zu richten an: Raiffeisen Schweiz, Bankenbetreuung, Bauherrenberatung, Vermerk «Studienauftrag Raiffeisenbank Calanda», Raiffeisenplatz 1, 9001 St. Gallen.

Informationen finden Sie unter:

www.raiffeisen.ch/studienauftrag



RAIFFEISEN Wir machen den Weg frei

Berufsschule und Weiterbildung

Zürcher Fachhochschule

Hochschule für Life Sciences und Facility Management

HSW im Future Building an der Ineltec vom 4. bis 7. September 2007

Stillen Sie Ihren Wissensdurst. Täglich von 10.30 bis 11.00 Uhr erwarten Sie spannende Referate zu Themen rund um Facility Management und die Aus- und Weiterbildung in FM.

Informationen unter www.hsw.ch/fm_institut oder www.future-building.ch.

Institut für Facility Management | Ineltec | Future Building | Messezentrum Basel | Halle 1, Stand B 90.

Auswandern ist eine Möglichkeit.

Eine Glasfaltwand von Schweizer die andere.

Mit einer Glasfaltwand kann Ihnen das Wetter nichts mehr anhaben. Und mit einer Glasfaltwand von Schweizer geniessen Sie nicht nur schöne Ausblicke, sondern auch einen schönen Anblick.



Ernst Schweizer AG, Metallbau, 8908 Hedingen Tel. 044 763 61 11, Fax 044 763 61 19 www.schweizer-metallbau.ch

Schwe<u>izer</u>

Terrassendach SDL-Atrium



Glashaus mit SL25

Die neuen Terrassendächer SDL-Atrium und SDL-Aura von Solarlux überzeugen durch ihr elegantes Design und den modularen Ausbau zum Glashaus. Verlangen Sie Unterlagen und setzen Sie auf SOLARLUX!



Auch in Holz/Alu!

Solarlux (Schweiz) AG Industriestrasse 34c

Tel. 061 926 91 91 Fax 061 926 91 95

solarlux@solarlux.ch

Wir dachten uns:

Ein energieschonender Wäschetrockner schont noch viel mehr.



Der Swissline Wärmepumpentrockner. Wir alle wollen frische und trockene Kleider. Aber wir möchten auch unsere Umwelt schonen. Folglich stellen wir uns die Frage, ob wir auch beides haben können. Die Antwort

stellen wir uns die Frage, ob wir auch beides haben können. Die Antwort lautet: Ja. Denn dank der Wärmepumpentechnologie braucht dieser Trockner bis zu 45 % weniger Energie und trocknet dabei auch Seide und Wolle. Das sind doch gute Nachrichten für unseren Planeten. Mit reinem Gewissen sanft zur Wäsche.

Thinking of you

Electrolux