Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 136 (2010) **Heft:** 12: Bergbau

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: 30.11.2025

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

Sinnlich, geheimnisvoll, aber keine Berührungsängste



kallysto tebis

Es ist kein Geheimnis: Nur Ein/Aus gehört der Vergangenheit an. Mit kallysto tebis können Sie im Bereich Home Automation viel mehr aus Ihrem Haus herausholen. Hautnah Design erleben.

www.tebis.ch





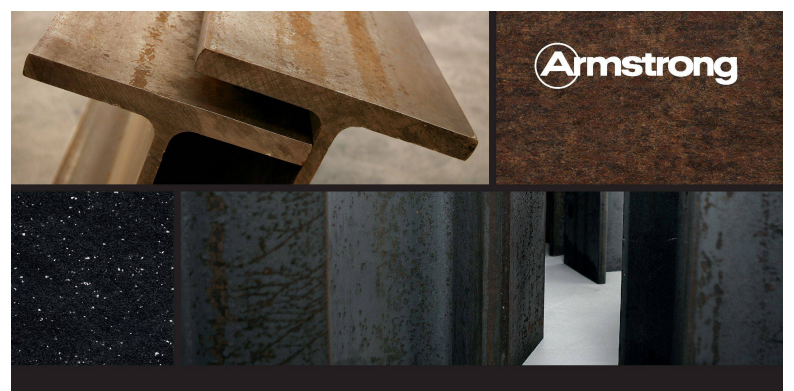
IQ-Therm – Die intelligente Innendämmung

IQ-Therm verbindet Wärmedämmung und Feuchteregulierung in einem System. Es kombiniert die Anwendungssicherheit von Calciumsilikatplatten mit der hohen Wärmedämmung organischer Schäume!



- Höchste Wärmedämmung (λ = 0,031 W/mK)
 Reduziert dauerhaft die Heizkosten.
- Kapillaraktiv und damit absolut sicher vor Feuchte und Schimmel.
- Luftfeuchteregulierend für ein angenehmes Raumklima.
- Geringe Aufbauhöhe, einfachste Verarbeitung und partiell einsetzbar.
- Keine aufwändige und risikoreiche Dampfsperre notwendig.





SCHIMMERNDE ANMUTUNG FÜR BODENBELÄGE

Lino Art - vom rohen Ursprung zum raffinierten Design

Entdecken Sie die Faszination einer völlig neuen Art des Linoleum-Designs – inspiriert von der zeitlosen Vielfalt metallischer Oberflächen. Die Kombination satter, dunkler Farben mit metallischen Chips oder Highlights macht diese außergewöhnliche Kollektion ideal für den Einsatz in repräsentativen Räumlichkeiten.

www.armstrong.ch



Architektur in Edelstahl Ihre Ideen - unsere INOX-Bleche



Mit INOX erhalten Sie eine ästhetische, korrosionsbeständige und saubere Oberfläche, die plan ist, nicht verkratzt und leicht zu reinigen ist.

Dafür stehen Ihnen viele verschiedene Oberflächen zur Auswahl, wie geschliffen, gebürstet, gefärbt, musteroder dekorgewalzt, mattvibriert, geprägt und spiegelpoliert.

KOHLER

HANS KOHLER AG Edelstahl-Handel Claridenstrasse 20 8002 Zürich

Tel. 044 207 11 33 Fax 044 207 11 30 mail@kohler.ch www.kohler.ch

207



Projektwettbewerb Alters- und Pflegeheim Langrüti, 8840 Einsiedeln

Projektwettbewerb Erweiterungsbau Alters- und Pflegeheim Langrüti, Einsiedeln

Erweiterungsbau für eine Wohngruppe für desorientierte Menschen und Pflegeabteilung

Veranstalter:

Bezirk Einsiedeln, vertreten durch die Baukommission Erweiterungsbau Alters- und Pflegeheim Langrüti

Gegenstand:

Leistungen von Architekten, Projektierung und Bauleitung. Die Aufgabenstellung des Wettbewerbes umfasst die Projektierung einer Erweiterung des Wohn- und Pflegeheims mit gleichzeitigem Gesamtkonzept.

Selektiver, anonymer Projektwettbewerb für Architekturleistungen mit vorgeschaltetem Bewerbungsverfahren, nach Art. 12 Abs. 1 Bst. b und Abs. 3 der interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen (IVöB SRSZ 430.120.1) und der dazugehörenden Verordnung (VIVöB SRSZ 430.130) des Kantons Schwyz öffentlich ausgeschrieben. Die SIA-Ordnung 142 für Architekturwettbewerbe (Ausgabe 2009) ailt subsidiär.

Prägualifikation: Das Preisgericht wählt aufgrund der nachstehend aufgeführten Kriterien sechs bis zehn Architekturbürgs aus, welche am Wettbewerb teilnehmen können. Im Sinne der Nachwuchsförderung wird das Preisgericht mindestens zwei Nachwuchsteams für die Teilnahme am Projektwettbewerb auswählen. Alle sich bewerbenden Teams haben folgende Unterlagen einzureichen. Bewerbungsformular vollständig ausge füllt. Die Formularvorlage kann unter www.aph-langrueti.ch heruntergeladen werden. Pro Team stehen maximal 4 Blätter DIN A3 einseitig bedruckt mit Illustrationen zu vergleichbaren Projekten gemäss den vor-genannten Eignungskriterien zur Verfügung. Die Projekte sind so darzustellen, dass eine Beurteilung der eingeforderten Qualitäten für die vorhandene Aufgabenstellung möglich ist. Pro A3-Blatt darf nur ein Refe-renzobjekt dokumentiert sein. Die Projekte sind mit Namen des vorgestellten Büros zu kennzeichnen. Nachwuchsbürns können auch Arbeiten aus dem Studium oder Wettbewerbsarbeiten darstellen.

Projektwettbewerb ist anonym und beinhaltet einen Projektvorschlag

Auswahlkriterien für Präqualifikation:

Auswahlkriteren ihr Praqualifikation:
Die Bewerbungen werden aufgrund der nachfolgenden, in der Reihenfolge ihrer Gewichtung aufgeführten Kriterien ausgewählt. Architektonische und städtebauliche Qualität der eingereichten Referenzprojekte (Heimbauten und andere öffentliche Bauten), Erfahrungen mit der Projektierung und/oder Realisierung von vergleichbaren Aufgabenstellungen der öffentlichen Hand, Innovationsgehalt der Referenzprojekte, Organisation und Leistungsfähigkeit der Bürgs, Gesamteindruck der Bewerbung

Entschädigung:

Die Präqualifikation wird nicht entschädigt. Die Gesamtpreissumme für die Stufe 2 (Preise, allfällige Ankäufe) beträgt inkl. MwSt. Fr. 60000.00

Bezug der Bewerbungsunterlagen für die Präqualifikation ab 12. März 2010 Alters- u. Pflegeheim Langrüti, Sekretariat, Allmeindstrasse 1, 8840 Einsiedeln sowie unter: www.aph-langrueti.ch

Bis spätestens Mittwoch, 7. April 2010, 16.00 h (Poststempel) an vorgenannte Anschrift oder Abgabe bei Empfang/Sekretariat Alters- u. Pflegeheim Langrüti, 8840 Einsiedeln. Auswahl der Büros bis Ende April 2010. Abgabe Projektvorschläge der Stufe 2 (Projektwettbewerb) 13. August 2010.

Rechtsmittelbelehrung:

Gegen diese Ausschreibung kann innert 10 Tagen seit der Veröffentlichung im Amtsblatt beim Verwaltungsgericht Schwyz schriftlich Beschwerde eingereicht werden. Die Beschwerde muss einen Antrag, eine Dar stellung des Sachverhalts sowie eine Begründung enthalten. Diese Ausschreibung ist beizulegen.

Einsiedeln, 01. März 2010

Baukommission APH Langrüti



Informationsveranstaltung

SIA 263-1 Stahlbau

- Herstellergualifikation / Konstruktion
- Werkstoffwahl / Fertigung
- Prüfungen / Enddokumentation

EN ISO 17660-1 Schweissen von Betonstahl

- Begriffe / Tragende Schweissverbindungen
- Werkstoffe / Qualitätsanforderungen
- Schweisspersonal
- Schweissverfahrensprüfung / Arbeitsproben
- Ausführung / Prüfung

Kursdaten: Donnerstag, 8. April 2010

Freitag, 16. April 2010

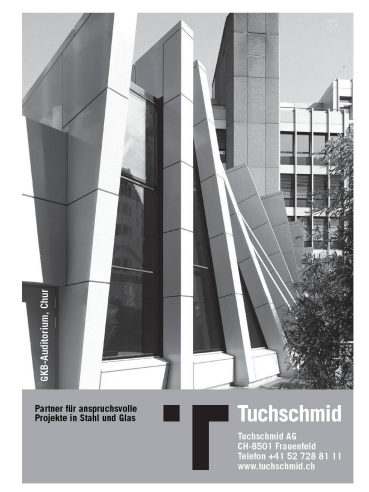
je ein Nachmittag 13.30-16.30 Uhr Dauer: Kursort: 5506 Mägenwil, Almuesenacherstr. 3 Kurskosten: CHF 180.00 inkl. Kursunterlagen

Anmeldungen unter:

Qualitech AG, 5506 Mägenwil Tel. 062 889 69 69 / Fax 062 889 69 70 qualitech@qualitech.ch

Weitere Informationen unter:

www.qualitech.ch





Ihr Spezialist für grabenlosen Leitungsbau

Gesteuerte Horizontalbohrungen Stahlrohrrammungen Berstlining/Rohrsplitt-Technologie Grabenfräs- und Pflugarbeiten

Winterthur/Marthalen www.emil-keller.ch

Tel. 052 203 15 15