

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 132 (2006)
Heft: 51-52: Campus

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

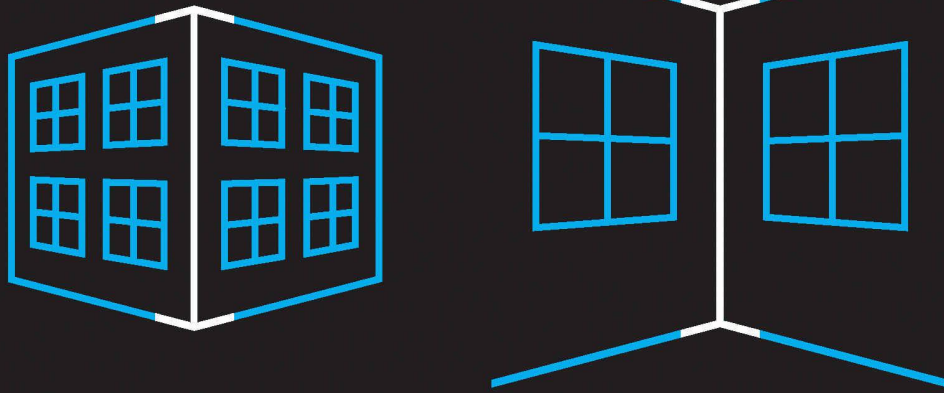
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 15.01.2026

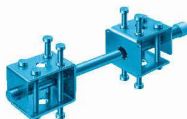
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



So leicht lässt sich ein Ingenieur nicht täuschen.

Er sieht auf den ersten Blick, dass die beiden vertikalen Gebäudelinien exakt die gleiche Höhe aufweisen. Genauso wenig lässt er sich beirren, wenn es um die Konstruktion von qualitativ hoch stehenden Befestigungen und Querkraftübertragungen bei Dilatationsfugen geht. Als erfahrener Fachmann weiss er, dass es hier nichts Besseres gibt als Original CRET Querkraftdorne von Aschwanden – das geniale System,

das seit jeher durch einzigartige Eigenschaften überzeugt. Mit der fünften Generation – der europaweit patentierten CRET Serie 100 – mehr denn je. Ob als Zug-, Verbund- oder Bügelanker, ob als einfacher oder hoch belastbarer Querkraftdorn: CRET bietet in jedem Fall höchste Sicherheit und Wirtschaftlichkeit. Und wie dem versierten Profi wohlbekannt, ist auch der Einsatz auf der Baustelle spielend leicht.



Aschwanden

**沙溪,最后一个
保留下来的古驿站**
位于会桥之南的
苏黎世联邦理工学院
重新发现,
在被破坏之前被保护起来
要在它发展成
一颗水晶
一个在整个地区
社会经济文艺复兴的中心。

**Shaxi, eine der letzten
erhaltenen Karawansereien
an der südlichen
Seidenstraße wurde von
ETH Zürich dem
Vergessen entrissen, vor
dem Verfall bewahrt und
entwickelt sich derzeit zum
Kristallisationskern und
zum Symbol
der sozio-ökonomischen
Renaissance einer ganzen
Region.**

展览 Ausstellung
地点 Kornhausforum 伯尔尼
时间 2007年1月16日至3月5日

晚宴 Vermessege
时间 2007年1月18日, 19点
地点 Grosse und Einührung
用餐 Apéro

SHAXI REHABILITATION PROJECT 沙溪复兴工程

报告 Vorträge
时间 2007年2月13日, 18点半
Dr. Jacques R. Feiner 威士
瑞士苏黎世联邦理工大学
建筑系规划系
国家区域与地方发展研究所
沙溪复兴工程

Christian Kammann 博士
汉学家和艺术史学家
威尼斯中国现代古董保护
时间 2007年2月20日, 18点半
Huang Yimwu
建筑师,
香港 / 沙溪
白族传统建筑
Werner Blaser
越见新闻记者
东西交汇

Vorträge
13. Februar 2007, 18:30 Uhr
Dr. Jacques R. Feiner
Architekt, Planer,
IRL/ ETH Zürich
Shaxi Rehabilitation Project

Christian Kammann
Sinologe und Kunsthistoriker
Liang Sicheng - Denkmalfreiheit in China
an der Schwelle zur Moderne

20. Februar 2007,
18:30 Uhr.
Huang Yimwu
Architekt,
Hong Kong / Shaxi
Traditional vernacular
Architecture of the Bai Ethnic Group

Werner Blaser
Architekt und Publizist
East Meets West

ETH TU ArchitekturForum Bern

HONORAR SIA 102

Mit BBase wird die Rechnung
nicht zur Abrechnung!

B:Base Mac OS
www.bbase.ch
Telefon 044 948 12 14

B:BASE

- Carport
- Schulhof
- Abdeckungen

fest oder mobil

Gemeinschaften .
. Industrien .
. Schulen .
. Privat- und
. Miteigentum .
. Garagen .

www.mobitec.ch



Studienauftrag Raiffeisenbank Therwil

Die Raiffeisenbank Therwil wird zusammen mit der Wohnbaugenossenschaft TherMitte ein Neubauprojekt realisieren. Dieses stammt aus der Feder von Nissen & Wentzlaff Architekten BSA SIA AG und wird auch von diesem Büro umgesetzt.

Mittels eines Studienauftrags soll nun der gesamte innere Bankbereich evaluiert und definiert werden. Das Teilnehmerfeld wird mittels Präqualifikation zusammengestellt.

Aussagekräftige Bewerbungen von Architekturbüros aus der Region sind bis spätestens Ende 2006 zu richten an:

Raiffeisen Schweiz, Bankenbetreuung
Bauherrenberatung, Raiffeisenplatz, 9001 St. Gallen

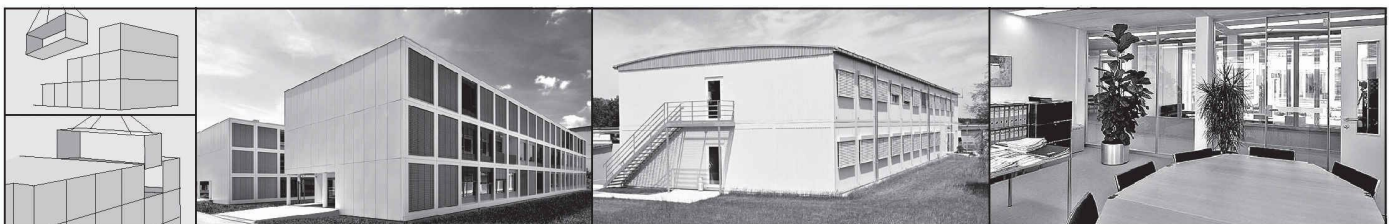
Das Wettbewerbsprogramm und die notwendigen Informationen finden Sie unter:
www.raiffeisen.ch/studienauftrag

Wir machen den Weg frei

RAIFFEISEN

WETTBEWERBE

Auftraggeber, Betreuer	Objekt, Aufgabe	Verfahren, Preissumme
Wettbewerbe		
Schweizer Eidgenossenschaft Präsenz Schweiz Bundesgasse 32, 3003 Bern	Schweizer Pavillon an der Weltausstellung 2010 in Schanghai	Zweistufiger Projektwettbewerb, offen 200 000 Fr. Gesamtpreissumme
NEU armasuisse Immobilien Amstutzstrasse 3, 6011 Kriens	SWISSINT Teilprojekt 3 – Ausbildungs- und Einsatzinfrastruktur	Generalplanerwettbewerb, selektiv mit 5–7 Teilnehmenden
NEU Raiffeisen Schweiz Bankenbetreuung, Bauherrenberatung Raiffeisenplatz, 9001 St. Gallen	Raiffeisenbank Therwil	Studienauftrag, selektiv mit 5 Architekturbüros 5000 Fr. Entschädigung pro Büro
Politische Gemeinde St. Gallen vertreten durch das Hochbauamt	Kastanienhof, St. Gallen	Auswahlverfahren für Gastro-, Bewirtschaftungs- und Baukonzept 50 000 Fr. Preissumme
NEU Stadt Aschersleben, D-06449 Aschersleben Wettbewerbsbetreuung: Herbstreit Landschaftsarchitekten Karthäuserstrasse 12, D-31139 Hildesheim	Landesgartenschau Aschersleben 2010	Realisierungswettbewerb, begrenzt offen mit max. 30 Teilnehmenden (davon 8 gesetzt), 72 000 Euro Gesamtpreissumme
NEU Commune de Gy Secrétariat communal Route de Gy 164, 1251 Gy	Une place, un ensemble de logements et un garage souterrain	Mandats d'étude parallèles en procédure sélective (4–6 équipes) 15 000 fr. pour chaque équipe
Publica Pensionskasse des Bundes, Bern, und HRS Hauser Rutishauser Suter AG, Frauenfeld Wettbewerbsbetreuung: HRS Hauser Rutishauser Suter AG, St. Gallen	Neubau Fachhochschule FHNW, Stadtsaal Brugg sowie Wohnen und Dienstleistungen auf dem Markthalenareal in Brugg Windisch	Projektwettbewerb selektiv mit 10 Teilnehmenden, 285 000 Fr. Preissumme
NEU Stadt Kloten Liegenschaften Kirchgasse 7, 8302 Kloten	Erweiterung Schulhaus Primar Nägelimoos in Kloten	Projektwettbewerb, selektiv mit Teilnehmenden (1–2 Fachleute mit wenig Erfahrung), 4000 Fr. Entschädigung pro Team
Einwohnergemeinde Brügg vertreten durch die Bauverwaltung, 2555 Brügg	Neubau Basisstufe und Aula Bärlet	Studienauftrag mit Skizzenpräqualifikation, 1. Stufe: anonym, 2. Stufe mit max. 6 Büros
Stadt Dübendorf Tiefbauamt Neugutstrasse 66, Postfach, 8600 Dübendorf	Ersatz der Glattbrücke an der Bahnhofstrasse und Umgestaltung der Quaianlagen	Zweistufiger Projektwettbewerb, offen 1. Stufe: Projekтиde, 2. Stufe mit 3–4 Teilnehmenden und 120 000 Fr. Preissumme
Baudepartement Basel-Stadt und Novatlantis, Nachhaltigkeit im ETH-Bereich Organisation: Institut Energie am Bau FHNW, HABG in Muttenz	Eine Gebäudesanierung nach Minergie-P	Zweistufiger Planungswettbewerb, selektiv, 2. Stufe: Studienauftrag, Preise und Investitionszuschüsse: 240 000 Fr.
Preise		
NEU Graubünden Holz Bahnhofplatz 1, 7302 Landquart	Holzbaupreis Graubünden 2007	In zwei Kategorien: zeitgemäße Holzbauten und Möbel/Innenausbauten 15 000 Fr. Preissumme
NEU Stiftung für Baudynamik und Erdbebeningenieurwesen c/o Prof. Hugo Bachmann Sunnhaldenstrasse 19, 8600 Dübendorf	Architektur- und Ingenieurpreis erdbebensicheres Bauen	Zwischen 2000 und 2006 in der Schweiz fertig gestellte Gebäude 20 000 Fr. Preissumme
Auch unter: www.sia.ch/wettbewerbe		



ALHO Modulbau. Das wirtschaftliche Büro.

Wirtschaftlichkeit und Effizienz statt Raumnot und Enge: ALHO Modulgebäude schaffen individuell Platz. Die Lösung passt sich an den Bedarf an. Ob funktionale oder repräsentative Ausführung, ob kurz-, mittel- oder langfristige Nutzung, ob Kauf oder Miete – ALHO liefert bei kurzer Bauzeit auch wirtschaftlich das optimale Ergebnis.

ALHO AG · CH-4806 Wikon · Industriestrasse 8 · Postfach 17 · Tel. 062 746 86 00 · Fax 062 746 86 10
info@alho.ch · www.alho.ch

