

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 136 (2010)  
**Heft:** 13: Ticino Città diffusa

## **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:** 24.02.2026

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



Allgemeine  
Baugenossenschaft  
Zürich

Die ABZ ist mit über 4700 Wohnungen in der Stadt und Region Zürich die grösste gemeinnützige Wohnbaugenossenschaft der Schweiz. Die ABZ setzt sich für eine lebendige Nachbarschaft und die Gemeinschaftsförderung ein. Ihre (Ersatz-)Neubauprojekte sind nachhaltig und wegweisend hinsichtlich Wohn- und Nutzungswert, Städtebau, Architektur und Umgebung, aber auch bezüglich Wirtschaftlichkeit und Kosten sowie Ökologie und Energie. Ausserdem bekennt sich ABZ zur «Vision der 2000-Watt-Gesellschaft».

## Evaluation von Architekturkompetenz zur Teilnahme an Studienaufträgen auf Einladung

Im Zuge unserer Erneuerungsplanung 2010 bis 2019 stehen in diesem und in den folgenden zwei Jahren total sechs Studienaufträge mit Projektgrössen von 60 bis 250 Wohnungen an. Zur Teilnahme an diesen Verfahren auf Einladung suchen wir geeignete Architekturbüros.

Grundvoraussetzungen für eine Teilnahme an dieser Evaluation sind:

- Die Teilnehmenden können sich mit den Zielsetzungen und dem Vorgehen der Bauherrschaft identifizieren.
- Mindestens eine der Schlüsselpersonen verfügt nachweislich über Erfahrung und Referenzen für die Planung und Realisierung von grösseren Wohnbauprojekten.
- Der Bürostandort (nicht nur ein Briefkasten) ist maximal eine ÖV-Stunde ab Zürich Hauptbahnhof.

Die Bewerbungsformulare, unsere Zielsetzungen, das Anforderungsprofil und weitere Informationen finden Sie unter [www.abz.ch](http://www.abz.ch).

Eingabeschluss ist Dienstag, 6. April 2010. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Hinweis: Wir führen weder Korrespondenz, noch beantworten wir Fragen und geben auch kein Ergebnis bekannt. Aus der Teilnahme an dieser Evaluation erwachsen keine Ansprüche auf Aufträge oder Wettbewerbsteilnahmen.

**≡ n** Energie | Nachhaltigkeit  
Kompetenz in  
nachhaltigem Bauen

**INFORMATIONSABEND**  
13. April 2010 | 19 Uhr

**CAS Weiterbauen am  
Gebäudebestand**  
Kursbeginn | 16. Juni 2010

**CAS Quartier- und  
Siedlungsentwicklung**  
Kursbeginn | 17. Juni 2010

Information | [wb\\_bu.ahb@bfh.ch](mailto:wb_bu.ahb@bfh.ch)

**Berner Fachhochschule**  
Architektur, Holz und Bau

[www.ahb.bfh.ch](http://www.ahb.bfh.ch)

**Preis-Leistung verbindet –  
Anfragen lohnt sich. Immer.**

**AEPLI**  
Stahlbau

Industriestrasse 15  
9201 Gossau  
Tel. 071 388 82 82  
Fax 071 388 82 92  
[stahlbau@aepli.ch](mailto:stahlbau@aepli.ch)  
[www.aepli.ch](http://www.aepli.ch)

Preis und Leistung stehen  
bei uns täglich im Mittelpunkt.  
Geringere Kosten bedeuten  
nicht automatisch weniger  
Qualität oder mangelnde  
Flexibilität. Fragen Sie uns an.

## Stadtbauten Bern

### Projektwettbewerb Volksschule Länggasse gross Bern

#### Veranstalterin

Stadtbauten Bern, Postfach, Schwarztorstrasse 71, 3000 Bern 14

#### Ausgangslage

Die Volksschule Länggasse gross an der Neufeldstrasse 40 in Bern ist 1891 erbaut worden.

Das Schulhaus ist im Quartierinventar Länggasse als schützenswert und die 1912 erbaute Turnhalle als erhaltenswert eingestuft. Der grosszügige Aussenraum ist von gartendenkmalflegerischer Bedeutung.

#### Aufgabe

Es ist ein bewilligungsfähiger Lösungsvorschlag für die Gesamtanierung, die Neuorganisation und Optimierung des Schulhauses und des Aussenraums sowie der zu erstellenden Mehrfläche zu erarbeiten.

#### Verfahren

Projektwettbewerb im selektiven Verfahren. Aus allen Bewerbungen wählt das Preisgericht 6–10 Generalplanerteams zur Teilnahme am anonymen Projektwettbewerb aus.

#### Teilnahmeberechtigung

Generalplanerteams, bestehend aus Planungsfirmen der Fachbereiche Architektur (Gesamtleitung), Bauingenieurwesen, Haustechnik (HLKSE) und Landschaftsarchitektur mit Geschäfts- oder Wohnsitz in der Schweiz oder einem Vertragsstaat des WTO-Übereinkommens über das öffentliche Beschaffungswesen, soweit dieser Staat Gegenrecht gewährt.

#### Fachpreisrichter/innen

- |                        |  |
|------------------------|--|
| – Stefan Dellenbach    | Dipl. Architekt ETH/SIA, Stadtbauten Bern; Vorsitz |
| – Ursina Fausch        | Dipl. Architektin ETH/SIA Zürich                   |
| – Martin Gsteiger      | Dipl. Architekt HTL Bern                           |
| – Corinna Menn         | Dipl. Architektin ETH/SIA Chur                     |
| – Brigitte Nyffenegger | Landschaftsarchitektin SIA/BSLA Zürich             |

#### Bezug der Unterlagen

Das Wettbewerbsprogramm und sämtliche Unterlagen zum Wettbewerb können ab 31. März 2010 auf <http://www.stadtbauten-bern.ch> heruntergeladen werden.

#### Termine

- Eingabe der Bewerbungen: 14. Mai 2010
- Entscheid zur Teilnahmeberechtigung: Anfang Juni 2010
- Abgabe Pläne Wettbewerbsprojekt: 24. September 2010
- Abgabe Modell Wettbewerbsprojekt: 06. Oktober 2010

Bern, März 2010 – Stadtbauten Bern

Stadt St.Gallen  
Hochbauamt

## Umnutzung vom Schulhaus Lachen zum Rock-Pop Zentrum Offene Ausschreibung BKP 291

Das Hochbauamt der Stadt St.Gallen lädt Architekturbüros zur Teilnahme am offenen Verfahren für die Umnutzung des Schulhauses Lachen an der Vonwilstrasse 41 ein.

Abgabe der Beiträge und Referenzen bis 16.07.2010

Das Programm, die Teilnahmebedingungen und Zuschlagskriterien können von folgender Internetadresse heruntergeladen werden:

[www.simap.ch](http://www.simap.ch)

*Le programme, les conditions de participation et les critères d'adjudication peuvent être téléchargés depuis l'adresse internet mentionnée ci-dessus.*

St.Gallen,  
10. März 2010  
[www.stadt.sg.ch](http://www.stadt.sg.ch)



Hochbauamt



**www.visualisierung.ch**

Wir visualisieren Ihre Projekte:

Mathys Partner - Technopark Zürich - 044 445 17 55 - [kontakt@visualisierung.ch](mailto:kontakt@visualisierung.ch)



## Wir bieten professionellen Messtechnikeinsatz im Bereich Bauphysik:

- Hochwertige Gebäudethermographie
- Qualitätskontrolle Bauthermographie
- Thermographie für Expertisen, z.B. Risiko Schimmel
- Leckageortung
- Luftdichtigkeitsprüfung
- Feuchtigkeitsrastermessungen

Das junge Ingenieurbüro ist erfolgreich im Bereich der bauphysikalischen Messtechnik tätig. Dabei kann auf ein breites Fachwissen zurückgegriffen werden.

Bei Fragen und Anregungen stehen wir gerne für Sie zur Verfügung. Womit können wir Ihnen helfen?



**Martin Felder**  
Bauthermograph IT1

Rosenbergweg 20a, CH - 9000 St. Gallen

[www.gebaeudeanalyse-felder.ch](http://www.gebaeudeanalyse-felder.ch)

[info@gebaeudeanalyse-felder.ch](mailto:info@gebaeudeanalyse-felder.ch)

Tel: 076 452 35 15

St. Gallen-Appenzell-Zürich-Winterthur