

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 45-46: **Die A4 im Knonaeramt**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

### **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.

# Architektur- und Ingenieurpreis erdbebensicheres Bauen



Horizontal "weiche" Obergeschosse

## Erdbebensicheres Bauen ist kostengünstig

- falls Architekt und Ingenieur beim Entwurf eng zusammenarbeiten
- mit Mehrkosten meist nur zwischen 0 und 1 Prozent der Baukosten

Bewerben Sie sich mit einem **2005 – 2009 fertig gestellten** neuen, ertüchtigten oder aufgestockten Gebäude.

- Preisgeld für 2 Objekte total Fr. 30'000.-
- Eingabe bis **31. Januar 2010** an



Stiftung für  
Baudynamik und Erdbebeningenieurwesen

Fondation pour la  
Dynamique des Structures et le Génie Parasismique

Informationen:  
[www.baudyn.ch](http://www.baudyn.ch)



Baldachin, Neuer Bahnhofplatz, Bern

Partner für anspruchsvolle  
Projekte in Stahl und Glas



**Tuchs Schmid**

Tuchs Schmid AG  
CH-8501 Frauenfeld  
Telefon +41 52 728 81 11  
[www.tuchschmid.ch](http://www.tuchschmid.ch)



Spreng-, Ramm-, Verkehrs- und  
andere Erschütterungen

Erschütterungsmessgeräte

## VIBRAS

Interessiert?  
Verlangen Sie  
unverbindlich  
den ausführlichen  
Prospekt.



**W A L E S C H**  
**E L E C T R O N I C**  
WALESCH Electronic GmbH

Gestenrietstr. 2, 8307 Effretikon, Tel. 052 343 80 80, Fax 052 343 15 00  
E-Mail: [info@walesch.ch](mailto:info@walesch.ch) Internet: [www.walesch.ch](http://www.walesch.ch)



**Emil Keller AG**  
Inhaber: André Oberhänsli

**Ihr Spezialist  
für grabenlosen  
Leitungsbau**

Gesteuerte Horizontalbohrungen  
Stahlrohrummungen  
Erdraketen  
Berstlining/Rohrsplitt-Technologie  
Grabenfräs- und Pflugarbeiten

Winterthur/Marthalen  
**[www.emil-keller.ch](http://www.emil-keller.ch)**

Tel. 052 203 15 15

Bauen für die

# 2000

# Watt

Gesellschaft

[www.stadt-zuerich.ch/standderdinge](http://www.stadt-zuerich.ch/standderdinge)

**6.-22.  
Nov. 2009**  
ewz-Unterwerk  
Selnau

 **Stadt Zürich**  
Hochbaudepartement

**GAIWO**

Genossenschaft  
für Alters-  
und Invalidenwohnungen

**STUDIENAUFTRAG  
IM SELEKTIVEN VERFAHREN**  
(in Anlehnung an SIA-Ordnung 142/1998)

**1. Bauvorhaben**

Wohnüberbauung «Kastellweg»  
Kastellweg/Pestalozzistrasse, 8404 Winterthur

**2. Veranstalterin/Bauherrschaft**

GAIWO  
Genossenschaft für Alters- und Invalidenwohnungen  
Kirchplatz 5, 8400 Winterthur  
<http://www.gaiwo.ch>

**3. Organisator/Sekretariat**

UB&P Baumanagement  
Nelkenstrasse 2, Postfach 460, 8402 Winterthur  
Telefon: 052 212 25 58, Fax: 052 212 25 48  
[info@brunner-partner.ch](mailto:info@brunner-partner.ch)  
[www.brunner-partner.ch](http://www.brunner-partner.ch)

**4. Aufgabe/Zielsetzung**

Die GAIWO beabsichtigt, auf dem Areal «Kastellweg» in Oberwinterthur Alterswohnungen zu entwickeln und zu realisieren. Als Mieter sollen Personen angesprochen werden, welche ihr Einfamilienhaus oder ihre Eigentumswohnung aufgeben, um in einer Alterswohnung den weiteren Lebensabschnitt zu geniessen.

Ziel des Studienauftrages im selektiven Verfahren ist es, einen bewilligungsfähigen Projektvorschlag für die Errichtung einer Wohnüberbauung zu erhalten, welcher innerhalb kurzer Zeit realisiert werden kann.

**5. Wettbewerbsart**

Die Auftraggeberin führt einen Studienauftrag im selektiven Verfahren durch. Das Verfahren untersteht nicht dem Gesetz über das öffentliche Beschaffungswesen.

Die Selektion (Präqualifikation) wird im offenen Verfahren mit Namensnennung ausgeschrieben. Aufgrund der eingereichten Bewerbungsunterlagen nimmt das Beurteilungsgremium die Selektion gemäss den aufgestellten Eignungskriterien vor. Es ist vorgesehen, 5 Architekturbüros – davon mindestens 1 Nachwuchsteam – zum Studienauftrag einzuladen.

Der anschliessende Studienauftrag erfolgt anonym und in Anlehnung an die SIA-Ordnung 142/1998. Es sind keine Zwischenbesprechung und keine Erläuterungen der Beiträge vor dem Beurteilungsgremium vorgesehen.

**6. Sprache des Verfahrens**

Deutsch

**7. Teilnahmeberechtigung**

Architekten/-innen mit Geschäfts- oder Wohnsitz in der Schweiz.

**8. Beurteilungsgremium**

Vorsitz: Verena Gick, Stadträtin, Mitglied Vorstand GAIWO.  
Moderation: Michael Hauser, Stadtbaumeister, dipl. Arch. ETH SIA  
Übrige Mitglieder gemäss Kurzinformation zum Studienauftrag.

**9. Honorierung**

Für die termingerechte und vollständige Ablieferung einer dem Programm entsprechenden Arbeit inkl. Modell werden die Teilnehmenden mit je einer Pauschalsumme von CHF 10 000.00 (inkl. MWSt.) entschädigt.

Zusätzlich stehen für spezielle Auszeichnungen an 1–2 Teams eine Entschädigung von total CHF 10 000.00 (inkl. MWSt.) zur Verfügung.

Die Teilnahme am Präqualifikationsverfahren wird nicht entschädigt.

**10. Vorgesehene Termine**

Bezug Unterlagen beim Organisator	ab Montag, 09.11.2009
Eingabe Bewerbung	Dienstag, 01.12.2009
Beurteilung/Auswahl Teilnehmende Studienauftrag	Montag, 14.12.2009
«Kick off» Studienauftrag, Arealbesichtigung	Freitag, 15.01.2010
Abgabe Pläne + Modell	Mitte April 2010
Beurteilung eingereichte Arbeiten	Mitte Mai 2010

**11. Weiterbearbeitung**

Wird vom Beurteilungsgremium ein Vorschlag für eine weitere Bearbeitung und Realisierung als geeignet befunden, beabsichtigt die Veranstalterin, den Empfehlungen des Beurteilungsgremiums zu folgen und das Bauprojekt mit den Verfassern des ausgewählten Projektes zu realisieren.

Vorbehalten bleibt die definitive Genehmigung des Baukredites durch die Verwaltung der GAIWO.

**12. Bezug Unterlagen**

Die Kurzinformationen über den Studienauftrag mit den wesentlichsten Bedingungen, Situationsplan und Formular Selbstdeklaration etc. können wie folgt bezogen werden:

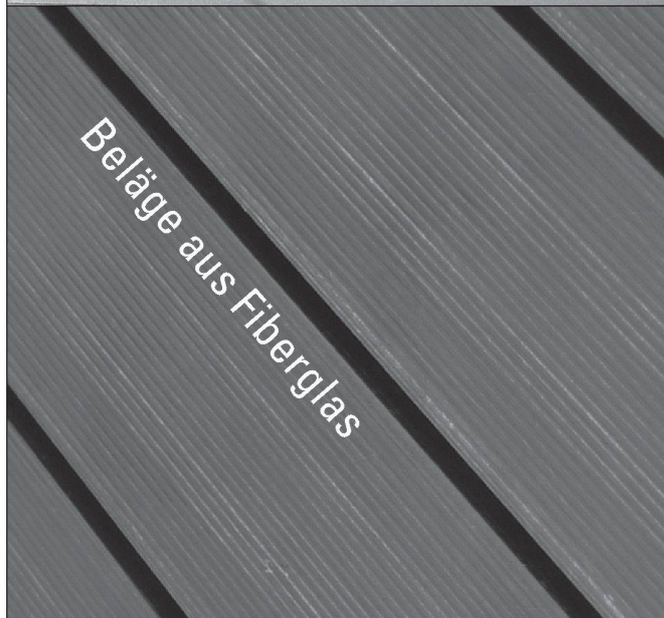
Ab Montag, 09.11.2009, kostenlos beim Organisator mittels E-Mail für den digitalen Bezug oder schriftlich unter Beilage eines adressierten und frankierten Briefumschlages C4.

**13. Frist und Adresse für die Einreichung der Bewerbungsunterlagen der Präqualifikation**

Dienstag, 01.12.2009, bis 17.00 Uhr (= Eintreffen beim Organisator)  
UB&P Baumanagement  
Nelkenstrasse 2, Postfach 460, 8402 Winterthur

swissfiber

Fiberglas  
im Bauwesen



[www.swissfiber.com](http://www.swissfiber.com)