

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 136 (2010)
Heft: 27-28: Musik und Architektur

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.01.2025

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



Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

**Neubau Forschungsgebäude GLC
Gloriastrasse 37/39, Zürich**

Projektwettbewerb mit Präqualifikation

Auftraggeberin

ETH Zürich, Immobilien, Baumanagement, Clausiusstrasse 37, 8092 Zürich

Verfahrensbegleitung

Metron AG, Stahlrain 2, 5201 Brugg

Wettbewerbsaufgabe

Die ETH Zürich will mit dem Forschungsgebäude GLC ihre führende Rolle in der Medizintechnik stärken. Der Neubau soll zum Stammhaus für das neue Departement Health Science and Technology werden, an dem hochschulübergreifende Forschungsgruppen zusammentreffen.

Die Labor- und Büronutzung beansprucht den Grossteil der Geschossflächen. Zudem sind Seminar- und Schulungsräume, eine Cafeteria, Studentearbeitsplätze, sowie Begegnungs- und Aufenthaltszonen zu planen. Der Laborbereich soll insgesamt 60 bis 70 Laboratorien verschiedener Typologien (Kleinelabor, Standardlabor, Grosslabor) für bis zu 260 Mitarbeitende aufweisen, der Bürobereich 280 bis 300 Arbeitsplätze. Die Machbarkeitsstudien zeigen auf, dass am vorgesehenen Standort eine Hauptnutzfläche zwischen 9'500 und 10'500 m2 möglich ist.

Der Wettbewerb soll zu einem optimalen Projekt für das Stammhaus des neuen Departements führen. Es ist vorgesehen, dem Gewinnerteam den Architektur- und Gesamtleitungsauftrag zu vergeben.

Verfahren

Der Projektwettbewerb mit Präqualifikation unterliegt dem Bundesgesetz über das öffentliche Beschaffungswesen (BöB) vom 16.12.1994 und der dazugehörigen Verordnung über das öffentliche Beschaffungswesen (VöB) vom 11.12.1995. Es gelten zudem die Vereinbarungen des GATT/WTO-Übereinkommens über das öffentliche Beschaffungswesen.

Es ist vorgesehen, max. 15 Teams (davon bis 3 Nachwuchsteams) für die Projektierung auszuwählen. Der Projektwettbewerb unter den ausgewählten Teams wird gemäss Art. 48 Abs. 2 VöB anonym durchgeführt. Verbindlich ist die amtliche Publikation auf der Plattform www.simap.ch.

Preisrichter

Sachpreisrichter der ETH Zürich
Prof. Dr. Roman Boutellier, VP Personal & Ressourcen, Vorsitz
Prof. Dr. Roland Siegwart, VP Forschung & Wirtschaftsbeziehungen
Prof. Dr. Urs Boutellier, D-BIOL
Prof. Dr. Ralph Müller, D-MAVT
Markus Meier Joos, Direktor ETH Immobilien
Daniel Nötzli, Leiter Projektentwicklung, ETH Immobilien, Ersatz

Fachpreisrichter

Barbara Burren, dipl. Architektin ETH BSA SIA
Lorenzo Giuliani, dipl. Architekt ETH BSA SIA
Markus Hammes, dipl.-Ing. Architekt
Regula Iseli, dipl. Architektin ETH SIA, Amt für Städtebau
Annette Spiro, dipl. Architektin ETH SIA
Yves Stump, dipl. Architekt FH BSA SIA
Alexandra Gübeli, dipl. Architektin ETH SIA, Ersatz
Jan Hlavica, dipl. Architekt ETH SIA, Ersatz

Teilnahmeberechtigung

Zugelassen zum Verfahren sind ausgewiesene Fachleute aus den Bereichen Architektur und Baumanagement mit Wohn- oder Geschäftssitz in der Schweiz oder in einem Vertragsstaat des GATT/WTO-Übereinkommens über das öffentliche Beschaffungswesen (GPA), soweit dieser Staat Gegenrecht gewährt. Arbeitsgemeinschaften sind zugelassen.

Termine

Publikation Präqualifikation SIMAP	25. Juni 2010
Eingabe Präqualifikation	6. August 2010
Publikation Selektion Präqualifikation	3. September 2010
Starttermin Wettbewerb	10. September 2010
Abgabe Wettbewerbspläne	17. Dezember 2010

Bezug der Ausschreibungsunterlagen

Die Unterlagen sind abrufbar unter: <http://www.metron.ch/Datentransfer.html>
Bei Problemen mit dem Download ist die Metron AG zuständig:
glc-ethz@metron.ch

Anschrift für das Einreichen der Präqualifikationsunterlagen

ETH Zürich, Baumanagement, Clausiusstrasse 37, 8092 Zürich

Architekturwettbewerb

Bern, Überbauung Brünnen, Baufelder 13–15

Veranstalterin

Ascom Pensionskasse Bern
Betreuung, Sekretariat:
Nüesch Development AG Bern

Objekt, Volumen

Überbauung Brünnen, Bern (www.bruennen.ch)
Wohnbaufelder 13–15, 8908 m² BGF
ca. 75 Wohnungen

Verfahren

offen ausgeschriebener Projektwettbewerb

Teilnahmeberechtigung

Architektinnen und Architekten mit
• Geschäfts- und / oder Wohnsitz in der Schweiz
• Diplom einer Hochschule / Fachhochschule
oder Eintrag im Register REG A oder B

Ausländische Architektinnen / Architekten im Zulassungsgebiet: analoger Ausweis ihres Landes.

Eingeladene Büros

Auf Einladung nehmen 3 Büros mit Erfahrung im Wohnungsbau teil

Fachpreisrichter

Zita Cotti, Zürich; Ueli Marbach, Zürich;
Christian Wiesmann, Bern; Jürg Sollberger, Bern

Termine

Programm:
Ab 2. Juli 2010 auf www.baufeld13-15.ch

Einschreibung:
bis 23. Juli 2010 (Poststempel) an

Nüesch Development
Willadingweg 54a
3006 Bern

definitive Unterlagen:

ab 23. Juli 2010 auf www.baufeld13-15.ch verfügbar

Abgabe der Wettbewerbsprojekte:

5. November 2010 / Modell 19. November 2010

KOSTEN ANSCHLAG
Mit BBase wird der KV eingehalten!
www.bbase.ch
Telefon 044 948 12 14
B:Base

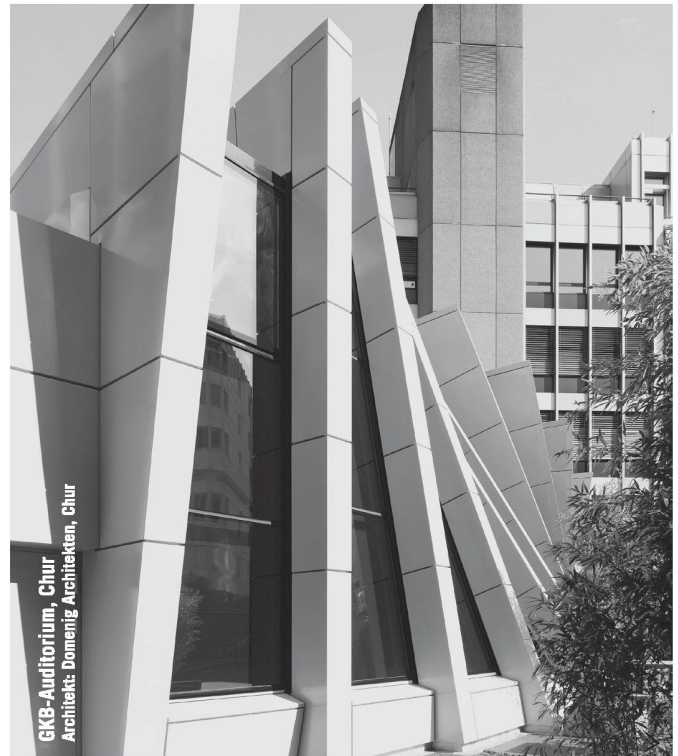
Alles unter Dach und Fach.

Master of Advanced Studies (MAS) Real Estate Management

Informationsabend
Donnerstag, 15. Juli 2010, 18.00 Uhr

Absolvieren Sie Ihr Masterstudium berufsbegleitend direkt beim HB Zürich – an der HWZ, Mitglied der Zürcher Fachhochschule. Mehr über unsere Master-Programme: 043 322 26 88, master@fh-hwz.ch oder www.fh-hwz.ch

HWZ | Hochschule für
Wirtschaft Zürich



GKB-Auditorium, Chur
Architekt: Domenig Architekten, Chur

Partner für anspruchsvolle
Projekte in Stahl und Glas

Tuchschnid
Tuchschnid AG
CH-8501 Frauenfeld
Telefon +41 52 728 81 11
www.tuchschnid.ch

bauschnule

"Wer baut, plant und realisiert zusammen mit Fachleuten der
Schweizerischen Bauschnule Aarau"

Die Bauschnule bildet Baufachleute für die Übernahme von
Kaderfunktionen in der Baurealisierung,
Konstruktion sowie Planung aus.

Beginnen Sie im Oktober 2010 mit dem

Nachdiplomstudium Baubetriebsmanagement

(dipl. Baubetriebsmanager/in NDS HF)

Info-Abend, Donnerstag, 12. August 2010 um 18.00 Uhr

Ausführliche Auskünfte erhalten Sie unter:

Schweizerische Bauschnule Aarau Tel. 062 737 90 20
Suhrenmattstrasse 48 Fax 062 737 90 30
5035 Untereentfelden E-Mail: info@bauschnule.ch
Internet: www.bauschnule.ch

Stabile Partnerschaft Anfragen lohnt sich. Immer.



AEPLI
Stahlbau

Industriestrasse 15
9201 Gossau
Tel. 071 388 82 82
Fax 071 388 82 92
stahlbau@aepli.ch
www.aepli.ch

Projektziele gemeinsam
erreichen setzt eine straffe
Organisation und die Ein-
haltung der Kosten voraus.
Fragen Sie uns an.