

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 138 (2012)
Heft: 5-6: Verkehr in die Tiefe

Wettbewerbe

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: 16.01.2026

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



Bravo Fabio!
Er ist einer unserer
jungen und
qualifizierten
Ingenieure

Machbarkeitsstudien, Gesamtplanung
Ausschreibungen und Werkverträge
Ausführungsplanung, Bauleitung.

**Bei grossen wie kleinen
Projekten gilt für uns: Über den
Horizont hinausschauen und
die beste Lösung finden.**

Seit sechzig Jahren entwickeln und begleiten wir multi disziplinäre Projekte. Dabei ist uns bewusst, dass das Ingenieurwesen eine offene Disziplin ist, ein Zusammenspiel von Systemen, Prozessen, Entwicklungen und Beziehungen innerhalb der Gesellschaft. Ein Team, das plant und baut: Tunnel, Eisenbahnen, Autobahnen, Hochbauten und Brücken.



Projektwettbewerb Rappentöri Köniz

Selektives Verfahren mit Präqualifikation

Für die Projektierung einer Arealüberbauung im Zentrum von Köniz wird ein Projektwettbewerb nach SIA 142 ausgeschrieben.

Verfahren

Die Ausschreibung für das selektive Verfahren richtet sich an alle Architekturbüros, die sich für diese städtebaulich und gestalterisch anspruchsvolle Aufgabe interessieren. Es sollen mindestens 6 Architekturbüros zur Teilnahme eingeladen werden.

Aufgabe

Gegenstand der Projektierung ist ein Gebäudevolumen von 12 700 m² BGF. Direkt am Bläuckerplatz im Zentrum von Köniz sind Dienstleistungs-, Verkaufs- und Wohnungsnutzungen vorgesehen, im rückwärtigen Bereich, am Eingang zur Frei- und Grünfläche des Könitztals und im Nahbereich von Schloss und Kirche sollen attraktive Wohnungen entstehen.

Preisumme

Für den Projektwettbewerb steht dem Preisgericht eine Preissumme von Fr. 200 000.– zur Verfügung.

FachpreisrichterInnen

- Sabina Hubacher, Architektin Zürich
- Valérie Jomini, Architektin Zürich
- Silvio Ragaz, Architekt Bern
- Matthias Wehrlin, Architekt/Planer Bern
- Christoph von Arx, Landschaftsarchitekt Solothurn
- Matthias Hauswirth, Architekt Bern
- Thomas Furrer, Gemeindeplaner Köniz

Bezug der Unterlagen

Die Programmunterlagen für die Präqualifikation sind ab 16.12.2011 verfügbar unter:
www.koeniz.ch/rappentoeri

Termine

- Bewerbungen bis 2. Februar 2012
- Selektion und Einladung bis 1. März 2012
- Abgabe der Projekte bis 5. Juli 2012

Bewerbungsadresse

Bewerbungen sind an die folgende Adresse zu richten:
Gemeinde Köniz
Direktion Planung und Verkehr
Planungsabteilung/Kennwort «Rappentöri»
Landorfstrasse 1, 3098 Köniz