

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 138 (2012)  
**Heft:** 48: Durchmesserlinie II

## **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:** 14.01.2026

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

Nr.

Wir unterqueren für Sie:

- Straßen und Autobahnen
- Schienen und Gleiseanlagen
- Bäche und Flüsse
- Gärten und Parkanlagen
- Natürliche und bauliche Hindernisse
- usw.



Grabenloser Leitungsbau

- Gesteuerte Felsbohrungen
- Spülbohrtechnik
- Stahlrohrvortrieb
- Rohrsplitting
- Erdraketen
- Grabenfräsen
- Pflugarbeiten

in der Schweiz

Rufen Sie uns an,  
wir erstellen Ihnen  
gerne eine Offerte!



**Emil Keller AG**  
Tiefbauunternehmung  
Inhaber: André Oberhänsli  
Neumühlestrasse 42  
Tel. 052 203 15 15 / Fax 052 202 00 91  
8406 Winterthur/8460 Marthalen  
www.emil-keller.ch



**NAHELIEGEND.**



HERKUNFTSZEICHEN SCHWEIZER HOLZ –  
DIE GARANTIE FÜR EINHEIMISCHES HOLZ

[www.lignum.ch/schweizerholz](http://www.lignum.ch/schweizerholz)



**Zäune & Tore**  
fachgerecht montiert

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

**NEU!** Wartungsservice für automatische Tore!



**Zaunteam**

- Langjährige Projekterfahrung
- Top-Referenzen
- Wettbewerbsfähiges Preis-/Leistungsverhältnis

Fordern Sie jetzt kostenlos den druckfrischen 180-seitigen Zaunkatalog an.

Gratis-Tel. 0800 84 86 88

**sia**  
schweizerischer ingenieur- und architektenverein  
société suisse des ingénieurs et des architectes  
società svizzera degli ingegneri e degli architetti  
swiss society of engineers and architects



**Neue Wege im Stahlbetonbau IV**  
Nachhaltiger Bauen mit Stahlbeton

**Emmenbrücke, 31.1.2013 [SwissSteel2013]**  
2013 wird das SIA-Merkblatt 2029 „Nichtrostender Betonstahl“ erscheinen. Aus diesem Anlass organisieren Swiss Steel und SIA in Emmenbrücke eine gemeinsame Fachtagung zum Thema „Nachhaltiger Bauen mit Stahlbeton im Hochbau“. Neben den Grundlagen und Praxisbeispielen werden die wichtigsten Neuerungen in der auf 2013 revidierten SIA-Norm 262 „Betonbau“ erläutert.

Die Veranstaltung richtet sich an Ingenieure, Bauherren und interessierte Personen aus dem Hochbau.

Anmeldung: [www.swiss-steel.com/tagung](http://www.swiss-steel.com/tagung)  
Weitere Informationen: [www.sia.ch/form](http://www.sia.ch/form)

**form**  
Form und Weiterbildung  
Formation continue et perfectionnement  
Formazione continua e perfezionamento

## Erweiterung Alterszentrum Hochweid

### Projektwettbewerb im selektiven Verfahren

#### Veranstalterin

Stiftungsrat Alterszentrum Hochweid,  
Stockenstrasse 124, 8802 Kilchberg



#### Aufgabe

Um den heutigen und in Zukunft steigenden Raumbedarf des Alterszentrums Hochweid in Kilchberg zu decken, soll die heutige Anlage erweitert werden. Vorgesehen sind 10 neue Alterswohnungen, ein Wohnblock für eine betreute Wohngruppe für 8 bis 10 Personen sowie eine geringfügige Erweiterung des Altersheims. Gesucht werden Vorschläge für einen altersgerechten, zeitgemässen, betrieblich, energetisch und wirtschaftlich attraktiven Ausbau.

#### Verfahren

Es wird ein einstufiger Projektwettbewerb im selektiven Verfahren durchgeführt. Mit dem Präqualifikationsverfahren wählt das Preisgericht 5 bis 7 Teams zur Teilnahme am anonymen Projektwettbewerb aus. Die Ausschreibung erfolgt gemäss GATT/WTO-Abkommen.

#### Teilnahmeberechtigung

Bewerben können sich Teams aus den Fachbereichen Architektur (Federführung), Bauingenieurwesen und Haustechnik.

#### Preisgericht

Hans Ulrich Meier, Präsident Stiftungsrat (Vorsitz); Urs Birchmeier, Architekt; Michael Meier, Architekt; Bettina Neumann, Architektin; Zita Ochsner, MAS Gerontologie, Zentrumsleitung; Martina Schmidhauser, Stiftungsrätin; Marc Loeliger, Architekt (Ersatzpreisrichter)

#### Auswahlkriterien Präqualifikation

Die Bewerbungen werden aufgrund folgender Kriterien beurteilt:

- Erfolgsnachweis in Bauaufgaben, die der gestellten Aufgabe möglichst ähnlich sind in Umfang, Komplexität, Nutzung und Organisation des Betriebs
- Aktuelle und nach Möglichkeit themenbezogene Referenzprojekte in hoher architektonischer, bautechnischer und nachhaltiger Qualität
- Für die Realisierung der Bauaufgabe angemessene Unternehmensgrössen aller Teambeteiligten mit entsprechender fachlicher Kompetenz

#### Unterlagen Präqualifikation

Die Bewerbungsunterlagen können unter [www.simap.ch](http://www.simap.ch) und [www.skw.ch](http://www.skw.ch) (Rubrik Downloads) bezogen werden.

#### Termine

Ausschreibung Präqualifikation	23. November 2012
Eingabe Bewerbungen Präqualifikation	9. Januar 2013
Auswahl der Teilnehmenden	29. Januar 2013
Projektwettbewerb	Feb. bis April 2013