

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 140 (2014)  
**Heft:** 35: St. Galler Villen wachgeküsst

## **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**

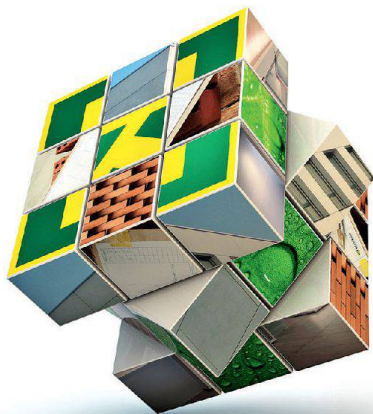
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 19.03.2025

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



## Die richtige Kombination

Innovatives Denken und projektorientiertes Handeln hat in unserem Unternehmen eine lange Tradition. Darauf ist unser Fundament gebaut und das beweisen wir täglich in allen unseren Tätigkeitsgebieten. Die Zukunft gehört der Flexibilität, der Qualität und dem Mehrwert. Überzeugen Sie sich: [www.keller-systeme.ch](http://www.keller-systeme.ch)



Planung & Ausführung  
Mauerwerk & Betonelemente  
Fassaden  
Innenausbau  
Immobilien  
Nachhaltigkeit & Innovation



## Kurs

### Fachperson Potenzialmessungen

Mit dem neuen Merkblatt SIA 2006:2013 „Planung, Durchführung und Interpretation der Potenzialmessungen an Stahlbetonbauten“ wurde die „Fachperson Potenzialmessungen“ eingeführt.

Potenzialmessungen dürfen neu nur noch unter der Leitung von zertifizierten Fachpersonen durchgeführt werden.

Dieser zweitägige Kurs vermittelt die Inhalte des Merkblatts anhand von Referaten und praktischen Übungen, und bereitet die Teilnehmer auf die Zertifizierungsprüfung vor.

Mehr Informationen:  
[www.ifb.ethz.ch/corrosion/news/Kurs\\_Potenzialmessung](http://www.ifb.ethz.ch/corrosion/news/Kurs_Potenzialmessung)

Kursdaten: 13.-14. November 2014  
Kursort: ETH Zürich, Hönggerberg  
Kontakt & Anmeldung: Dr. U. Angst; [uangst@ethz.ch](mailto:uangst@ethz.ch)  
Anmeldeschluss: 31. Oktober 2014



**Individuelle Lösungen für Ihr Unternehmen.**  
Grösste Auswahl, persönliche Beratung und fachgerechte Montage erhalten Sie bei Zaunteam, Ihrem Spezialist für Zäune und Tore.

[www.zaunteam.ch](http://www.zaunteam.ch)  
Gratis-Tel. 0800 84 86 88



## Ihre Luftbrücke in die Heimat.



Jetzt Gönnerin oder Gönner werden: 0844 834 844 oder [www.rega.ch](http://www.rega.ch)

