

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 138 (2012)  
**Heft:** 17: Durchmesserlinie I

## **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:** 15.01.2026

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



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

## 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



Kurs: Effizient und erfolgreich bei Sitzungen und Besprechungen

Zürich, 10.5.2012 [SL09-12]

Für Baufachleute sind Besprechungen und Sitzungen unerlässlich, um Entscheidungen zu treffen und Informationen auszutauschen. Optimieren Sie durch diesen kurzweiligen und praxisorientierten Workshop Ihre Techniken und Methoden, um Sitzungen und Besprechungen effizient zu gestalten und auch schwierige Situationen erfolgreich meistern zu können.

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

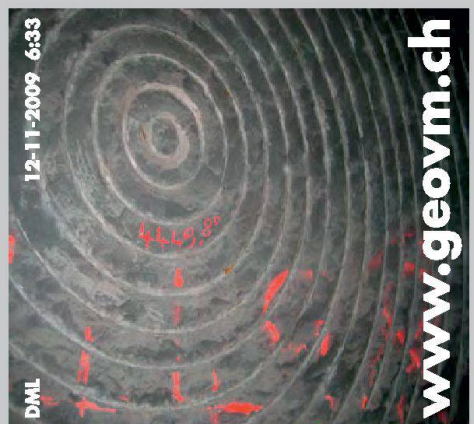
Anmeldung: [form@sia.ch](mailto:form@sia.ch)

Weitere Informationen: [www.sia.ch/form](http://www.sia.ch/form)

## Ihr kompetenter Partner für Baugrundfragen

- Geologie
- Geotechnik
- Grundwasser
- Tunnelbau
- Altlasten
- Naturgefahren
- Expertisen

Dr. von Moos AG  
Geotechnisches Büro  
Beratende Geologen und Ingenieure  
8037 Zürich / 5401 Baden / 8214 Gächlingen



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

10 Jahre ELBAS SCHWEIZ AG  
2001–2011

Ingenieur-Kompetenzpartner für  
Elektrische Bahnsysteme



Elektrische Traktion  
Bahnenergieversorgung  
Fahrzeugtechnik  
Leit- und Sicherungstechnik  
Telekommunikationstechnik

Planung - Beratung - Konzepte  
Wissenschaftliche Analysen  
Messungen - Schulung  
Spezialsoftware - Gutachten

 **ELBAS**<sup>®</sup>  
A KEMA company.  
ELBAS SCHWEIZ AG  
Ingenieur-Gesellschaft  
für Elektrische Bahnsysteme

Badenerstrasse 816  
CH-8048 Zürich  
Telefon +41 44 435 37 70  
Telefax +41 44 435 37 79  
eMail: [mail@elbas.ch](mailto:mail@elbas.ch)  
Internet: [www.elbas.ch](http://www.elbas.ch)