

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 128 (2002)  
**Heft:** 46: Aussenräume

## **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**

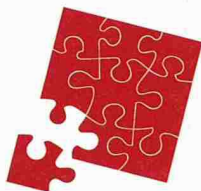
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 28.01.2026

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

## Kurs: Einsatz der SIA-Vertragssoftware

Das Aufsetzen eines Vertrages ist mehr als nur ein Formular auszufüllen. Das sia Vertrags-Tool für die LHO SIA 102, 103, 108, das LM SIA 112 sowie für den Werkvertrag SIA 1023 ist ein Computerprogramm, das nebst Textvorlagen für Leistungsbeschreibungen Kalkulationshilfen anbietet. Die darin enthaltenen, anpassbaren Textvorlagen beschreiben den Umfang der zu erbringenden Leistungen. Die integrierte Kalkulation gibt dem Architekten oder dem Ingenieur die Sicherheit, die Leistungen zu einem tragbaren Preis zu vereinbaren. Im Kurs lernen die Teilnehmer, die im Programm enthaltene Projekt- und Adressdatenbank einzusetzen, die Vorteile der vorgefertigten, editierbaren Textbausteine zu nutzen und die Checklisten zu verwenden. Weitere Kursinhalte sind, Leistungen zu kalkulieren und die Kalkulationshilfen einzusetzen, Leistungen zu beschreiben und die Textvorlagen individuell anzupassen, modifizierte Beschreibungen als Vorlage zu nutzen und einen zugehörigen Vertrag nach der LHO oder dem LM zu erstellen. Anhand eines praktischen Projektbeispiels wird die Anwendung des sia VertragsTools durchgespielt. Der Kurs vermittelt zudem einen kurzen Überblick über die Leistungs- und Honorarordnungen SIA 102 bis 108 und das Leistungsmodell SIA 112 und erklärt die Besonderheiten des Werkvertrags SIA 1023. Zudem wird die Installation des sia VertragsTools vorgeführt. Jedem Teilnehmer steht ein PC zur Verfügung. Voraussetzungen für den Kurs sind Kenntnisse der SIA-Leistungs- und Honorarordnungen, des Leistungsmodells SIA 112 sowie von Microsoft Excel. Die Kursleiter sind Entwickler des sia VertragsTools.



### sia VertragsTool

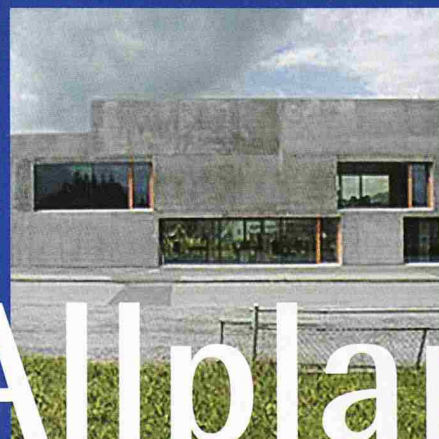
Referenten: Daniel Gerber, dipl. Architekt ETH/SIA, Zürich  
Urs Wiederkehr, Dr. sc. techn, dipl. Bauingenieur ETH/SIA, Bonstetten

VT1-03	15. Jan. 2003	17.30–20.00	Zürich
VT2-03	29. Jan. 2003	17.30–20.00	Bern

Teilnahmegebühr	SIA-Mitglieder	Fr. 200.–
	Nichtmitglieder	Fr. 280.–

Kursteilnehmer erhalten die Software mit 10 % Ermässigung.  
Auskünfte und Anmeldung bei sia form, Kursadministration,  
Selnastr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01 283 15 58,  
Fax: 01 201 63 35, E-Mail: form@sia.ch

# Erfolg hat zwei Gründe. Der eine ist Ihre Idee



# Allplan

Kunde: Novaron Eicher Hutter Gepp GmbH,  
Diepoldsau  
Projekt: Büro- und Wohnhaus  
Novaron-Hutter, Diepoldsau

*"Allplan FT bietet uns einfache und  
professionelle Strukturen und Werkzeuge,  
um unsere aussergewöhnlichen Bauten  
dreidimensional zu planen und umzusetzen."*



NEMETSCHKE  
FIDES & PARTNER AG

Distribution und Vertrieb  
Nemetschek Fides & Partner AG  
8304 Wallisellen, 01 / 839 76 76  
3018 Bern, 031 / 998 43 50, [www.nfp.ch](http://www.nfp.ch)

Unser Partner in der Ostschweiz  
CDS Bausoftware AG, Heerbrugg  
071 / 727 94 94, [www.cds-sieber.ch](http://www.cds-sieber.ch)

Unser Partner in der Westschweiz  
ACOSOFT SA, 1870 Monthey  
024 / 471 94 81, [www.acosoft.ch](http://www.acosoft.ch)