

**Zeitschrift:** Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

**Herausgeber:** Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

**Band:** 95 (1997)

**Heft:** 5

## 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:** 17.05.2025

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

## Aktuelles aus Geodäsie und Geoinformatik

Im Dezember 1996 hat Prof. Karl Ammann nach 25 Jahren seine Tätigkeit als Vorsteher an der Abteilung Vermessungswesen der Ingenieurschule beider Basel (IBB) in jüngere Hände weitergereicht, um sich künftig wieder stärker mit der Lehre und neuen Technologien zu beschäftigen. Zum Dank für die in diesen 25 Jahren geleistete Arbeit und aus Anlass des 25jährigen Bestehens der IBB veranstaltet die Abteilung Vermessungswesen zusammen mit der STV Fachgruppe Vermessung und Kulturtechnik ein Jubiläums-Kolloquium mit dem Thema

Aktuelles aus Geodäsie und Geoinformatik  
Freitag, 22. August 1997, 15.00 Uhr  
Aula der Ingenieurschule beider Basel  
Fachreferenten und Themen sind:

- Dr. D. Schneider (Bundesamt für Landestopographie): Landesvermessung in der Schweiz – Stand der Projekte und zukünftige Entwicklungen

- Dr. B. Bürki (ETHZ Institut für Geodäsie und Photogrammetrie): GPS heute und morgen
- Dipl.-Ing. S. Nebiker (ETHZ Institut für Geodäsie und Photogrammetrie): Geodätische Aspekte in der Verwaltung digitaler Daten
- Prof. B. Späni (Abteilungsleiter der Abt. V an der IBB): Karl Ammann – Ingenieur und Pädagoge

Im Anschluss an den Fachteil lädt die STV-FVK und die Abteilung Vermessungswesen der IBB zu einem Apéro ein.

Formlose schriftliche oder telefonische Anmeldung wird erbeten bis zum 31.7.1997 an:  
Ingenieurschule beider Basel, Abt. V, Hr. R. Stibler, Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz (Telefon 061/467 46 77, Fax 061/467 44 60, e-mail sti@v.ibb.ch).

## 1. IBB-Lehrgang Interlis/AVS

Veranstalter:  
Ingenieurschule beider Basel, Muttenz

Kursdauer:  
Mittwoch, 2. Juli 1997, 09.30 Uhr bis Freitag, 4. Juli 1997, 16.00 Uhr

Kursort:  
Ingenieurschule beider Basel, Gründenstrasse 40, 4132 Muttenz

Zielpublikum:  
Fachleute, die einen Einstieg in die Geodaten-Modellierung suchen und den Datenaustausch Mechanismus von Interlis verstehen wollen.

Teilnehmerzahl:  
Beschränkt auf 20 Personen. Der Kurs wird ab 12 Teilnehmern durchgeführt.

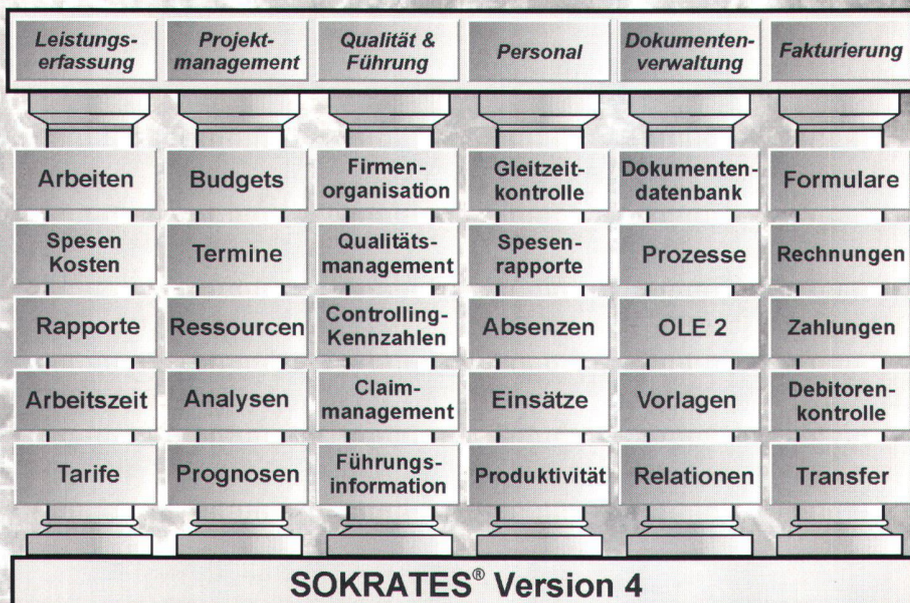
Kursziel:  
Jede Teilnehmerin und jeder Teilnehmer ist in der Lage, die Geodaten einer raumbezogenen



# Sokrates® 4.0

Die professionelle Gesamtlösung  
für Ingenieure und Architekten

Leistungserfassung / Leistungsverrechnung / Project Control  
Qualitätsmanagement / Dokumentenverwaltung / Adressen



Helix Business Soft AG  
Grundstr. 12  
6343 Rotkreuz

Tel. 041 790 50 19  
Fax 041 790 01 86  
E-Mail infoline@sokrates.ch

Microsoft® Windows 3.x, '95, NT  
Apple® Macintosh, PowerMac