

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: 97 (1999)

Heft: 6

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

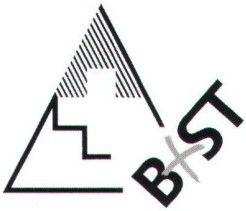
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 20.02.2025

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



VSVF Kommission für
Berufsbildung und Standesfragen

Ihr Partner für berufliche
Weiterbildung

VO1: Aufarbeitung der Berufskennnisse auf den neusten LAP-Stand

Am 28. August 1999 beginnt der neue Lehrgang zur Vorbereitung auf die eidg. Fachausweisprüfung mit dem Modul VO1. Das Modul gilt als Eintrittsprüfung für den VT-Lehrgang 99-01 und gleichzeitig als Voraussetzung des Moduls VT5 (Vermessungswerke altes und neues Recht).

Lernziele:

- Die künftigen Absolventen der WB-Module VT1–VT6 werden im Bereich Fachrechnen und Fachkenntnisse auf den neusten Stand der LAP gebracht.
- Zusätzlich soll ihnen die Lernkultur in den nachfolgenden Weiterbildungsmodulen demonstriert werden.

Lernzielkontrolle:

Berechnungsprüfung und Wissenstest Berufskennnisse schriftlich, Hilfsmittel: batteriebetriebener, programmierbarer Rechner und Formelsammlung.

Stoffinhalt:

- Fachrechnen Stufe LAP mit programmierbaren Rechnern
- Berufskennnisse Stufe LAP

Unterrichtszeit:

18 Lektionen, zwei Tage à sechs Lektionen und zwei halbe Tage à drei Lektionen

Lernzeit:

60 Lektionen inkl. Unterrichtszeit und Selbststudium (Selbststudium vorgängig und zwischen den Kurstagen)

Voraussetzung:

Fähigkeitszeugnis Vermessungszeichner oder ähnliche Ausbildung

Kursleitung:

Ruedi Bürgin / Karl Tschudin

Anerkennung:

Eintrag in den Weiterbildungspass

Wann:

28. August 1999 + 2. Oktober 1999 je sechs Lektionen, 30. Oktober 1999 + 27. November 1999 je drei Lektionen

Ort:

Baugewerbliche Berufsschule Zürich BBZ, Lagerstrasse 55, 8021 Zürich

Preis:

Fr. 250.– (VSVF, STV, SVVK)

Fr. 300.– für Nichtmitglieder

Anmeldeschluss:

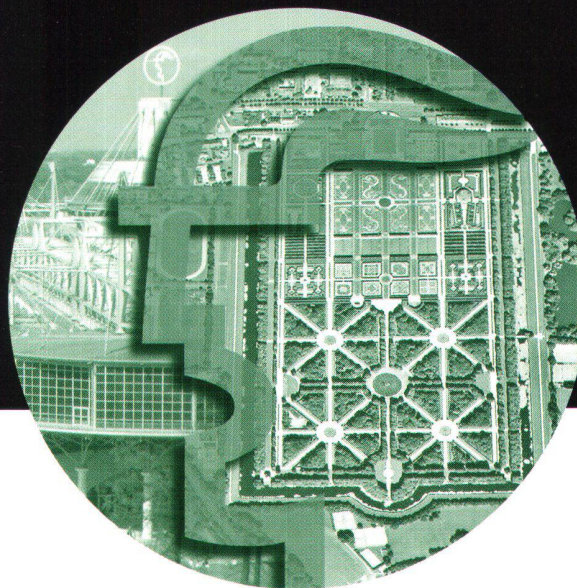
7. Juli 1999, Anmeldung schriftlich und bitte die Verbandszugehörigkeit angeben.

Auskunft und Anmeldung:

Kunz Wilfried, Kehlhofstrasse 12a, CH-8572 Berg, Tel. P: 071/636 22 11, Tel. G: 071/626 26 10, e-mail: wilfried.kunz@bluewin.ch

INTERGEO®

83. Geodätentag, Hannover, 01.-03.09.99
MESSE- / EXPO-GELÄNDE



GEODÄSIE für Mensch, Natur und Technik

**Die größte Fachmesse und
Kongress für Geodäsie und
Geoinformation in Europa**

**The foremost Geodesy
and Geoinformation Exhibition
in Europe**

**Termin vormerken, Informationen anfordern!
Remember the date and require for information!**

INTERGEO®

83. Geodätentag, Hannover, 01.-03.09.99

info
Messe ♦ Exhibition

HINTE
MESSE

HINTE Messe- und
Ausstellungs-GmbH
Beierheimer Allee 6
D-76137 Karlsruhe
Tel. ++49(721)9 31 33-0
Fax ++49(721)9 31 33-71
E-Mail: info@hinte-messe.de
Internet: http://www.intergeo.de



Deutscher Verein
für Vermessungswesen e.V.

info
Kongress ♦ Conference

Örtlicher Vorbereitungsausschuß
für den 83. Geodätentag 1999
Local Preparation Committee for
the 83rd Geodesist Congress 1999
Kongresssekretariat ÖVA
Administration Office ÖVA
Postfach 3309 · D-30033 Hannover
Tel. ++49 (5 11) 36 69-203
Fax ++49 (5 11) 36 69-341
E-Mail: intergeo99@aol.com
Internet: http://www.intergeo.de