

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: 89 (1991)

Heft: 12

Rubrik: Ausbildung, Weiterbildung = Formation, Formation continue

Autor: [s.n.]

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: 24.01.2026

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

Veranstaltungen Manifestations

ETH Zürich:

XI. Internationaler Kurs für Ingenieurvermessung

21.–25. September 1992 in Zürich

Gemeinsame Veranstaltung der Technischen Universitäten Graz und München und der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich.

Themenkreise

I: Messtheorie und Messkonzepte

II: Messtechnik und Messsysteme

III: Informationssysteme und CAD

IV: Anwendungen in Bauwesen und Industrie

V: Umwelt

Auskünfte

Prof. Dr. H. J. Matthias, Institut für Geodäsie und Photogrammetrie, ETH-Hönggerberg, CH-8093 Zürich oder Kuoni Incoming Services, Kongressabteilung, z.Hd. Frau H. Stritt, Überlandstrasse 360, CH-8051 Zürich.

Ausbildung Weiterbildung Formation Formation continue

RAV Weiterbildung

Information zum Stand der Veranstaltungsplanung

Auf Initiative der Projektleitung RAV hat eine Arbeitsgruppe der Weiterbildungskommission der Fachverbände einen Katalog an Ausbildungsbedürfnissen erstellt, in einer Umfrage unter den Berufsverbänden Interesse und Prioritätsbeurteilungen erhoben, Träger von Ausbildungsangeboten gesucht und gestützt darauf den nachstehenden Entwurf eines Veranstaltungskalenders erstellt. Die Publikation dieses Kalenders soll eine Übersicht über die wünschenswerten Angebote bieten und dadurch den potentiellen Benützern und den Veranstalter eine weitsichtige Planung der Ausbildung ermöglichen. Alle aufgeführten Veranstaltungen behandeln RAV-relevante Themen. Sie sind entweder angekündigt und ausgeschrieben (Status F), in konkreter Planung (P), oder in Abklärung (W) begriffen.

Übersicht der Weiterbildungsangebote 1992–1993

F: fest, ausgeschrieben

P: geplant, Zusage des Organizers vorhanden

W: Wunsch und Idee, Abklärungen laufen

(Stand November 1991)

Termin	Kursthema	Federführend Status	Bemerkungen Sprache, Ort
22. 10. 91 20 Wochen à 3 Std	CAD-Kurs	VSVT F	d Kurs in Zürich
1992	CAD-Kurse	P	d/f/i weitere folgen an mindestens 6 anderen Orten
Jan./Feb. 91 7., 21., 28.1 4. 2. 92	Einführung in LIS-Systeme	Technikum Luzern F	d 4 Abende 17.30–19.30
20./21. Feb 92	Datenkatalog/ Datenverwaltung Datenausgabe	V+D / KKVA F	d/f ao Konf. KKVA
März 92 10.–31.3	Datenmodellierung in einem LIS-Projekt	Technikum Luzern F	d 4 Abende je Dienstag 17.30–19.30
23. 3. 92	GPS-Tagung	IBB Muttenz F	d Übersicht
24.–27.3.	GPS-Lehrgang	IBB F	d Einsatzplanung
+ ev. W27	GPS-Lehrgang (bei Bedarf)	W	d Einsatzplanung
März 92	RAV-Anwend. Photogrammetrie (2. Teil) DTM / AT	VSVT F/P	d Zürich
29. 6.–3. 7 1992	Photogrammetrie in RAV	ETHL Ecublens P	Geometerkandidaten und andere Interessenten
Sept. 92	Tachymetrie als RAV-Aufnahme- methode	SVVK P	d/f dezentral, an mehreren Orten mit Sektionen
Herbst 92	Photogrammetrie et REMO	ASTG/EINEV W	f dans le cadre cours prép. techn.
Herbst 92	GPS-Tagung	EINEV W	f Übersicht
Jan. 93	Fixpunktnetze	IBB Muttenz P	d Kurs, LTOP
Jan.–März 1993	Fixpunktnetze	ASTAG/EINEV P	f Cours LTOP
Jan.–März 93	RAV-Anwendungen der Photogrammetrie DTM / AT	ASTG/EINEV W	f 2. Teil Photogr Kurs
3. 4.–17. 4. 93 2 Sa à 4 Std	Photogrammetrie für Feldvermesser	VSVT/ Valais F	f Sion
März 93	Methodenwahl als Führungsaufgabe	SVVK-GF P	d/f ev. dezentral
Frühjahr 93	Genauigkeit, Zuverlässigkeit	V+D; KKVA W	dezentral
Sommer 93	Photogrammetrie und Informations- systeme	ETHZ P	d/f
Herbst 93	Datenverwaltung in der RAV	SVVK/ IK W	d/f
Herbst 93	Geo-Informatik	IBB Muttenz W	d 2–4 Wochen
Herbst 93	DTM, Einsatz Verwaltung Nachführung	SVVK, ETH W	d/f

Die Liste enthält keine eigentlichen Ausbildungs- und Studienlehrgänge; auf solche sei aber ausdrücklich hingewiesen. Die Arbeitsgruppe nimmt weitere Anregungen und Ausbildungsangebote entgegen. Mit den vorgesehenen Veranstaltern geplanter Angebote nimmt die Arbeitsgruppe direkten Kontakt auf. Der Veranstaltungskalender soll periodisch in nachgeführter Form in der VPK publiziert werden.

W. Bregenzer, P. Gfeller

Mitteilungen Communications

Europäische ARGE Landentwicklung und Dorferneuerung

«Voneinander profitieren, miteinander lernen, gemeinsam arbeiten und individuell gestalten» – der Wille zu einer länderübergreifenden europäischen Zusammenarbeit zur Förderung der Entwicklung der Dörfer bzw. der ländlichen Regionen führte am 25. Oktober 1988 in Graz zur Gründung der Europäischen ARGE Landentwicklung und Dorferneuerung. Die Initiative dazu ging von den Ländern Bayern, Niederösterreich und Steiermark aus. Weitere Gründungsmitglieder waren Baden-Württemberg, Ungarn, Südtirol, Tirol, Salzburg und Burgenland. Bei der Gründungsversammlung wurde die Österreichische Gesellschaft für Land- und Forstwirtschaftspolitik mit der Geschäftsleitung betraut.

Die Zielsetzungen der Europäischen ARGE Landentwicklung und Dorferneuerung sind klar umrissen. Sie soll

- in unbürokratischer Zusammenarbeit den Informations- und Erfahrungsaustausch zwischen den an Fragen der Landentwicklung und Dorferneuerung interessierten Personen und Institutionen intensivieren,
- überregionale Aktivitäten unter Wahrung der regionalen Eigenverantwortlichkeit setzen,
- regionale «Begabungen» und Ressourcen koordinieren und nicht zuletzt
- die ländliche Bevölkerung in Form der Aufwertung und Wiederbelebung der kulturellen Identität des Dorfes und der Dorfbewohner durch eine gezielte Öffentlichkeitsarbeit motivieren.
- Darüber hinaus gibt es umfangreiche Dokumentationen in Form der «Agrarischen Rundschau», die die Arbeit der Europäischen ARGE Landentwicklung und Dorferneuerung eindrucksvoll belegen, beispielsweise die Ausgaben «Dorferneuerung» (3/1989) und «Kultur im Dorf» (1/1990).

Am 27.–30. November 1991 fand der 2. Europäische Dorferneuerungskongress statt. Die VPK wird darüber berichten.

Nationales Forschungsprogramm «Boden»: Übersicht über fünf Jahre Bodenforschung Programme national de recherche «Sol»: cinq années de recherche pour le sol

Aus den zahlreichen einzelnen Arbeiten des Forschungsprogrammes sind als «Teilsynthesen» Themenberichte entstanden, die die Probleme des Bodens und der Raumplanung kurzgefasst aus unterschiedlicher Sicht und für verschiedene Zielgruppen beleuchten. Zusätzlich liegt nun die «Gesamtsynthese» in Form eines Buches vor (vgl. Rubrik «Fachliteratur»). Die VPK wird ausführlich über die Forschungsergebnisse und Publikationen berichten.

Schlussbericht

R. Häberli et al.:

**Boden-Kultur
Vorschläge für eine haushälterische
Nutzung des Bodens in der Schweiz
L'affaire sol
Propositions pour une utilisation
mesurée du sol en Suisse**

Themenberichte

H. J. Bernath et al.:

**Haushälterische Bodennutzung bei der
Realisierung von Bauvorhaben
Utilisation mesurée du sol et projets de
construction**

S. Michel:

**Utilisation mesurée du sol? Pour un
aménagement du territoire local sur
mesure
Haushälterische Bodennutzung?
Vorschläge für eine massgeschneiderte
Ortsplanung**

P. Strittmatter, M. Gugger:

**Der Beitrag von Bund und Kantonen zur
haushälterischen Bodennutzung
Contribution de la Confédération et des
cantons à une utilisation mesurée du sol**

K. Meyer:

**Bodenverschmutzung in der Schweiz
La pollution des sols en Suisse**

Th. Mosimann et al.:

**Erosionsbekämpfung in Ackerbau-
gebieten
Lutte contre l'érosion des sols cultivés**

U. Gantner:

**Dynamik der landwirtschaftlichen
Bodennutzung
Dynamique de l'utilisation agricole du sol**

P. Thomet, E. Thomet-Thoutberger:

**Vorschläge zur ökologischen Gestaltung
und Nutzung der Agrarlandschaft
Propositions en faveur d'un
aménagement et d'une exploitation
écologiques du paysage agricole**

Bezug der Übersicht (NFP-Bulletin Nr. 14) und der Themenberichte: NFP «Boden», Schwarzenburgstrasse 179, CH-3097 Liebefeld-Bern.

Internationaler Preis für die Schweizer Kartographie

Anlässlich der 14. Internationalen Konferenz für Kartographie in Bournemouth von anfangs Oktober wurde von einer internationalen Jury, dem Bundesamt für Landestopographie, Wabern, der erste Preis für die beste topographische Karte zugesprochen. Dabei handelt es sich um die Landeskarte 1:50 000, Blatt Vierwaldstättersee. Von den 66 Mitgliedstaaten der IKV waren 33 Landesvertretungen mit einer Karte nach ihrer Wahl vertreten. Der Preis wurde vom Präsidenten der Schweizerischen Gesellschaft für Kartographie (SGK), Prof. Ernst Spiess, ETH Zürich, in England entgegengenommen und im Rahmen der SGK-Herbsttagung 1991 am 19. Oktober am Geographischen Institut der Universität Bern, dem Vizedirektor des Bundesamtes für Landestopographie, Ruedi Knöpfli feierlich übergeben.

SGK

Zeitschrift «Vermessungstechnik» jetzt im Wichmann Verlag Karlsruhe

Der Wichmann Verlag Karlsruhe, Spezialverlag für Vermessungswesen, Photogrammetrie und Geo-Information hat mit Wirkung vom 1. Oktober 1991 dem Verlag für Bauwesen die dort im 39. Jahrgang erscheinende Zeitschrift «Vermessungstechnik» übernommen. Mit dem Jahrgang 1992 wird die Zeitschrift mit der seit 1890 erscheinenden Zeitschrift «Allgemeine Vermessungsnachrichten», AVN zusammengeführt.

Der Wichmann Verlag konnte damit seine Präsenz in den neuen Bundesländern verstärken. Vermessungsdienstleistungen sind dort als Vorläufer der Baukonjunktur stark gefragt.

**VSVT-Zentralsekretariat:
ASTG secrétariat central:
ASTC segretariato centrale:**
Theo Deflorin
Montalinstr. 12, 7012 Felsberg
Tel. 081 / 21 24 71 Geschäft
Tel. 081 / 22 04 63 ☉ Privat

Stellenvermittlung
Auskunft und Anmeldung:
Service de placement
pour tous renseignements:
Servizio di collocamento
per informazioni e annunci:
Alex Meyer
Sunnbühlstrasse 19, 8604 Volketswil
Tel. 01 / 820 00 11 G
Tel. 01 / 945 00 57 P