

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: 11

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: 10.02.2026

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

14 novembre 1997

Mise en œuvre d'un SIRS

Echanges de données

- Aspects juridiques de l'échange de données
- Le serveur de l'ASIT-VD, une plate-forme d'échanges de données

Environnement et aménagement du territoire

- Analyse spatiale appliquée aux questions d'environnement et d'aménagement du territoire
- Mise en place d'un SIRS pour la gestion de la Grande Caricaie

Avantages pratiques de recourir aux SIRS dans les études appliquées

Pour tout renseignement, s'adresser à:

Mme Barbare Huber, sanu

Case postale 3126, CH-2500 Bienne 3

Tél. 032 / 322 14 33, Fax 032 / 322 13 20

Sieben Schritte zur erfolgreichen Einführung von GIS

Das Seminar vom 25. November 1997 zeigt, wie die Einführung eines GIS schnell erreicht und dessen Nutzen nachgewiesen wird. Im Seminar wird ein Fallbeispiel zur Kosten-/Nutzen-Analyse aus der Praxis diskutiert. Ein GIS-Anwender berichtet über die Erfahrungen bei der Einführung des Mehrspartensystems (Mittelspannung, Niederspannung/Beleuchtung, Gas/Wasser, Fernwärme und Fernmeldekabel) bei der Energieversorgung Leverkusen (EVL). Zielgruppe: politische Entscheidungsträger und technische Führungskräfte wie Abteilungsleiter und Projektleiter.

Programm:

- Der Kunde ist König: Definition und Analyse der Kundenanforderungen
- Power-Play: Managementaspekte bei der Einführung von GIS
- Integrierende Lösungen: Business-Reengineering und Geschäftsprozessoptimierung
- OLE_OGC_BLOB_SQL_JAVA: Stand der Technologie, Client/Server, Internet, Integration
- Das Mehrspartensystem – Voraussetzung für eine langfristige Investition
- ...und rechnen muss es sich! Kosten-/Nutzen-Analyse unter Berücksichtigung des qualitativen Nutzens mit einem Fallbeispiel
- Der Blick über die Schulter: NIS-Projekt der Energieversorgung Leverkusen. Die Einführung eines Mehrspartensystems aus der Sicht des Anwenders

Termin:

25. November 1997, 9.00 bis 17.00 Uhr

Veranstaltungsort:

Kongresshaus Zürich, 8001 Zürich

Teilnahmegebühr: Fr. 380.–

Veranstalter, Auskünfte und Anmeldung:

born & partner AG, 5454 Bellikon

Telefon 056/470 18 61, Fax 056/470 18 62

e-mail: born@bluewin.ch

ITV Geomatik AG, 8105 Regensdorf-Watt

Telefon 01/871 21 90, Fax 01/871 21 99

e-mail: info@itv.ch

Fachausweise als Vermessungstechniker/-innen 1997 Certificats de techniciens-géomètre de 1997

Aufgrund der bestandenen praktischen Fachprüfung in Bern wird den nachgenannten Kandidaten/Kandidatinnen der Fachausweis als Vermessungstechniker/in erteilt:

A la suite d'examens pratiques subis avec succès à Berne, le certificat de techniciens-géomètre est délivré aux Messieurs/Mesdames:

Christian Felder, 1969, 5242 Lupfig
Daniel Frey, 1969, 8409 Winterthur
Thomas Fröhlich, 1971, 8570 Weinfelden
Rolf Hartmann, 1964, 4543 Deitingen
Kurt Hess, 1968, 8800 Thalwil
Martin Lenherr, 1971, 9470 Buchs
Martin Mühlethaler, 1969, 3366 Bollodigen
Stefan Scheidegger, 1968, 3210 Kerzers
Hanspeter Schmid, 1970, 8600 Dübendorf
Ruedi Schmid, 1969, 8153 Rümlang
Christian Schulthess, 1963, 5027 Herznach
Andreas Werner, 1968, 8207 Schaffhausen
Olivier Demont, 1971, 1024 Ecublens
Christophe Denys, 1968, 2000 Neuchâtel
François Noverraz, 1966, 3818 Grindelwald
Jean-Baptiste Pauchard, 1964, 1783 Pensier

Die Prüfungskommission

La commission d'examen

Kursbericht zum Einführungskurs I für Vermessungszeichnerlehrlinge/-lehrtöchter

Der obligatorische Einführungskurs I für Vermessungszeichnerlehrlinge und -lehrtöchter wurde dieses Jahr vom 11. bis 15. August 1997 an der Baugewerblichen Berufsschule in Zürich durchgeführt. Es nahmen insgesamt 125 Personen – 26 Lehrtöchter (21%) und 99 Lehrlinge (79%) – an diesem Kurs teil. Der Kurs verlief wiederum ohne Schwierigkeiten. Die Motivation der Kursteilnehmerinnen und -teilnehmer darf sogar als überdurchschnittlich bezeichnet werden.

Statistik der Lehrlingszahlen

Die nachfolgenden Angaben zeigen rückblickend auf fünf Jahre die im Einführungskurs I erfassten Lehrlinge und Lehrtöchter:

1993: 132

1994: 108

1995: 111

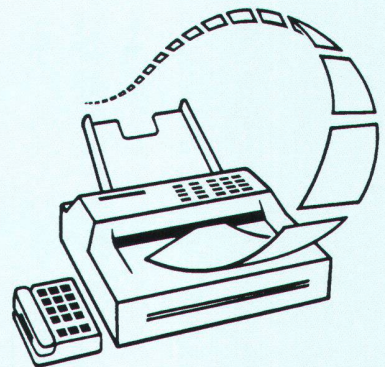
1996: 123

1997: 125

Organisation

Mit der fast identischen Anzahl Kursteilnehmer und -teilnehmerinnen wie im letzten Jahr

Suchen Sie Fachpersonal?



Inserate in der
VPK helfen Ihnen.
Wenn es eilt,
per Telefax

056 / 619 52 50