

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **100 (2002)**

Heft 9

PDF erstellt am: **03.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

- Eigene Kommunikationsfähigkeiten und Argumentationstechniken erweitern und verbessern (überzeugen können)
- Persönliches Auftreten einüben:
 - Rhetorik und Vortragstechniken
 - Argumentations- und Fragetechnik
 - Präsentationshilfsmittel
 - Visualisierungstechniken
- Praktische Anwendungen:
 - Sitzungen vorbereiten, durchführen und analysieren
 - Verhandlungen kompetent führen
 - Präsentation wirkungsvoll darbieten

Lernzeit:
40 Lektionen Lernzeit

Unterrichtszeit:
18 Lektionen Unterrichtszeit
22 Lektionen Einzelarbeit, Fernstudium

Lernzielkontrolle:
Eigene Präsentation erarbeiten
(Vorbereitung und Präsentation)

Ort:
BBZ Baugewerbliche Berufsschule, Lagerstrasse 55, 8021 Zürich

Anmeldeschluss:
11. Oktober 2002

Kosten:
Fr. 290.– Mitglieder VSVF
Fr. 350.– Nichtmitglieder

Anerkennung:
• Eintrag in den Weiterbildungspass
• Zertifikat bei bestandener LZK

Anmeldung:
Wilfried Kunz, Kehlhofstrasse 12a, CH-8572 Berg, Tel. P 071 636 22 11, Tel. G 071 626 26 10, Fax 071 626 26 11, wilfried.kunz@bluewin.ch
Bitte melden Sie sich schriftlich per Brief, Fax oder E-Mail unter Angabe der Verbandszugehörigkeit und der vollständigen Adresse an.

Zielpublikum:
Vermessungsfachleute

Angebotsform:
sechs Halbtage à drei Lektionen

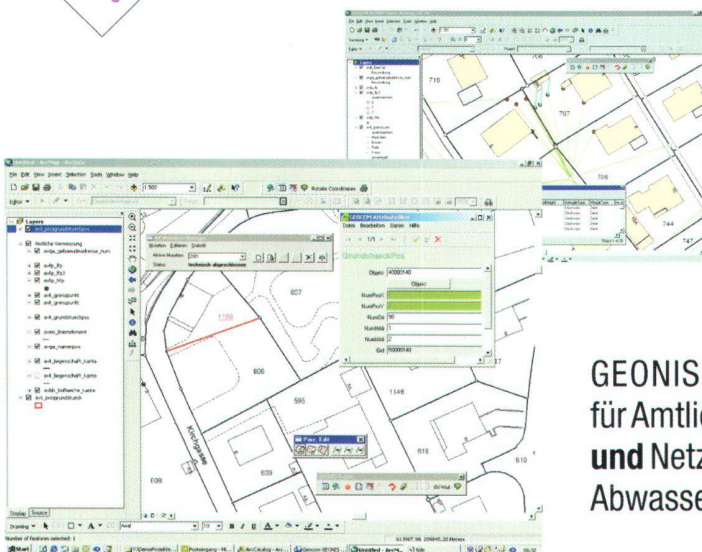
Voraussetzungen:
Fähigkeitszeugnis in einem Zeichnerberuf oder ähnliche Ausbildung

Daten:
26. Oktober 2002, 9. November 2002, 21. Dezember 2002, 11. Januar 2003, 18. Januar 2003, 22. Februar 2003

Dozent:
Dieter Werren, Mittelschullehrer, Luzern



Amtliche Vermessung mit GEONIS



- **GEONIS expert Kataster** als flexibler Mutationsmanager
- **Interlis Studio** zur Datenkonvertierung von AV93 in DM.01-AV
- **Plot Studio** zur perfekten Planausgabe vom Grundbuch- bis zum Übersichtsplan
- **Mobile Feldsysteme**
- **usw.**

GEONIS die starke Software für Amtliche Vermessung nach DM.01-AV und Netzinformation (Wasser, Gas, Abwasser / GEP, Elektro, usw.)

Software-Entwicklungen • Geografische Informationssysteme GIS • Hardware/Software/Netzwerke • Beratung/Schulung vor Ort/Support
Bernstrasse 21, 3400 Burgdorf, Telefon 034 428 30 30, Fax 034 428 30 32, info@geocom.ch, www.geocom.ch