

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 5

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.

spezielle Stätten in privaten Führungen zu besuchen. Vielfach sind auch die Grundkosten für kleine Gruppen infolge hoher Einzelpreise schlicht zu hoch, so dass von einer Exkursion nur schon aus finanzieller Sicht abgesehen werden muss. Oder wie käme man an die entscheidenden Kontaktpersonen heran, die massgeblich beitragen, man kennt sie schlicht nicht.

Wurde die Frage innerhalb unserer Reisegruppe aufgeworfen, so bejahten sie alle aus ganzem Herzen. Ist es nicht so, dass sie einen offensichtlichen Sinn hinter dieser Reise sehen? Neue Personen kennenlernen, Kontakte mit ausländischen Berufskollegen knüpfen, ein bisher unbekanntes Land oder eine neue Stadt aus einem anderen Blickwinkel kennenlernen, was neue Betrachtungsweisen eröffnet und neue Impulse auslöst. Das Zusammensein unter Kollegen, wo man ungeniert fachsimpeln kann, oder das gesellige Beisammensein unter Freunden sind weitere Aspekte.

Interessant wäre zu wissen, aus welchen Gründen andere BerufskollegInnen oder interessierte Kreise der Reise ferngeblieben sind. Waren es vorwiegend Zeitprobleme, Überschneidungen mit dem Beruf und/oder Familie oder schlicht mangelndes Interesse?

Eine Studienreise muss wohl eher unter dem Aspekt des Lernens und nicht des «Vergnügens» subsumiert werden. Die gesamte Organisation, Abklärung und effektive Durchführung kosten eine Menge Zeit, Geld und Nerven. Um eine erfolgreiche Reise zu veranstalten, sind oft auch originelle und mitunter phantasievolle Lösungen gefragt, die zum Teil spontanes Handeln verlangen. Eine Person muss einen grossen Zeitaufwand leisten und sein gesamtes Engagement in die Arbeit stecken. Doch wer nimmt eine solche Anstrengung neben seiner täglichen Arbeit noch auf sich. Solange es solche BerufskollegInnen gibt, werden solche Reisen weiterhin angeboten und hoffentlich

auch durch interessierte Kreise genutzt werden.

Für mich steht fest, dass die Reise nach Wien und Umgebung dem Wort «sinnvoll» vollauf gerecht wurde.

Rudolf Küntzel
dipl. Kulturingenieur ETH/SIA
Ingenieur-Geometer
Pradasetga
CH-7417 Paspels
rudolf.kuentzel@bluewin.ch

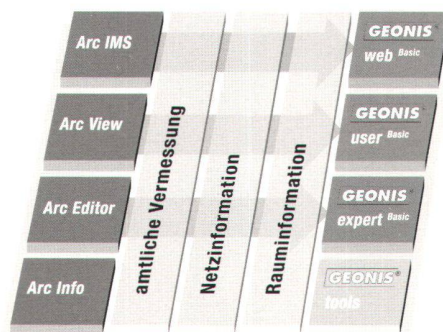
Ueli Meier
dipl. Kulturingenieur ETH
CH-3702 Hondrich

Dr. Urs Müller
dipl. Kulturingenieur ETH/SIA
CH-8165 Oberweningen

Astrid Brunner
dipl. Kulturingenieurin ETH
CH-8309 Nürensdorf

GIS von morgen schon heute

GEONIS für ArcGIS, das moderne GIS für anspruchsvolle Kunden und Projekte



- **GEONIS web**
die GIS-Abfragestation für die Analyse im Internet und Intranet.
- **GEONIS user**
die GIS-Desktoplösung für den täglichen, flexiblen Einsatz.
- **GEONIS expert**
das flexible Expertensystem für die Datenerfassung und -pflege.
- **GEONIS tools**
z.B. Interlis Studio, Plot Studio und GEONIS mobile für maximale Produktivität.

Die Lösung für Wasser, Gas, Abwasser/GEP, Elektro und Vermessung (DM.01-AV)

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