

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 1

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

meinsamen Geomatiktag 2000 in Thun beschlossen die Berufsverbände SVVK, IGS, SIA-FKGU, SGPBF, VSVF, FVG/STV und GIG/UTS das Projekt «Zukunft der Berufsverbände» gemeinsam weiterzuverfolgen. An der Sitzung vom 19. September 2000 in Solothurn setzten die Verbandspräsidenten die Präsidialkonferenz Geomatik Schweiz. Das neue Organ soll vorausschauend und koordinierend gemeinsame Aktivitäten initiieren und gemeinsam nach aussen auftreten. Im ersten Jahr ihres Bestehens konnte die Präsidialkonferenz einige Inputs in der Lehrlings- und Hochschulausbildung und in der Öffentlichkeitsarbeit geben. Das direkte Gespräch zwischen den Berufsverbänden, Arbeitsstellen und Schulen auf allen Stufen dient der Stärkung des Berufsstandes für die Zukunft.

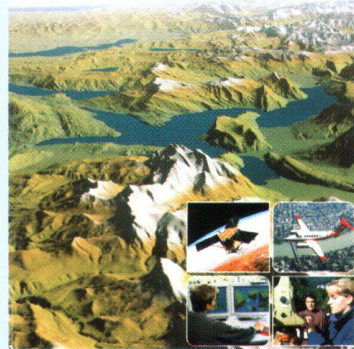
100 Jahre Geomatik Schweiz

Die gemeinsame Vision aller Akteure in der Geomatik Schweiz soll in diesem Jubiläumsjahr einer breiten Öffentlichkeit näher gebracht werden. Höhepunkt werden die Geomatiktage 2002 in Fribourg sein. Aber auch zahlreiche weitere Veranstaltungen aller Akteure der Geomatik Schweiz während des ganzen Jahres unterstreichen unsere gemeinsamen Anliegen. Bereits haben sich zahlreiche Büros, Arbeitsstellen und Sektionen gemeldet, die eigene Aktivitäten unter dem gemeinsamen Logo «100 Jahre Geomatik Schweiz» durchführen werden.

Der GeomatikShop (siehe «Forum» VPK 12/2001, www.geomatik.ch) bietet allen, die mit eigenen Veranstaltungen das Jubiläumsjahr aktiv mitgestalten wollen, viele Ideen und Unterstützung. Nutzen auch Sie das Jubiläumsjahr, um die Geomatik Schweiz einem breiten Publikum bekannt zu machen; organisieren Sie Tage der offenen Tür, besuchen Sie die Schulen in Ihrer Gemeinde und Umgebung, verteilen Sie Geomatik-Zuckersäcklein in Restaurants Ihrer Region und stellen Sie Ihre Projekte der Presse und der interessierten Öffentlichkeit vor.

Th. Glatthard

100 Jahre Geomatik Schweiz – 100 ans de Géomatique Suisse Geomatik für unsere Zukunft Géomatique pour notre avenir



Jubiläumsbroschüre

Unter dem Titel «Geomatik für unsere Zukunft» ist die Jubiläumsbroschüre erschienen. Sie soll unseren Kunden und der Öffentlichkeit unsere Tätigkeitsgebiete und Dienstleistungen vorstellen. Sie kann im GeomatikShop kostenlos bezogen werden.

Inhalt:

- Geomatik für unsere Zukunft
- Von GPS zu LBS: auf Geodaten basierte Dienste
- Geomatik nutzt Informationen aus der Luft
- Geo-Informationssysteme für Städte und Gemeinden
- Gemeinde-Informationssysteme im Internet
- Dreidimensionale Stadt- und Landschaftsbilder
- Geomatik und Umwelt
- Geomatik: attraktive Berufe und Ausbildungen
- Berufsverbände und Arbeitsstellen der Geomatik Schweiz

100 Jahre Geomatik Schweiz
100 ans de Géomatique Suisse
www.geomatik.ch

GEOMATIKTAGE JOURNÉES DE LA
GÉOMATIQUE
13-14-15 JUIN
2002
FRIBOURG

100 ans de Géomatique Suisse Qui fête ses 100 ans?

Il est évident que la mensuration et la géodésie existent depuis plus longtemps que 100 ans: il y a 5000 ans déjà, dans l'Egypte antique, on a mesuré et morcelé des parcelles, il y a passé 2000 ans, le rayon du Globe a été déterminé avec une précision étonnante, il y a 200 ans, en Suisse on a élaboré les premières cartes reposant sur des mensurations précises (1796 à 1802 Atlas de la Suisse de J. R. Meyer, 1864 Carte Dufour), et sur le plan cantonal (Vaud comme premier canton) on a commencé avec la mensuration cadastrale selon l'exemple français qu'on continue aujourd'hui sous forme de mensuration officielle. La notion «géomatique» a cependant beaucoup moins de 100 ans. Avec l'Association professionnelle des géomètres, on a créé ce qu'on continue aujourd'hui dans le cadre de la Conférence des présidents de Géomatique Suisse: par une voix commune de notre domaine professionnel spécialisé.

Le Concordat des géomètres a été créé en 1864 stipulant la liberté et l'examen commun des géomètres dans les cantons concordataires. Ce concordat comprenait les cantons de Bâle Ville, Bâle Campagne, Soleure, Lucerne

Neu in www.vpk.ch: Stelleninserate