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: 100 (2002)

Heft: 1

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: 07.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://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, Amtsstellen 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, Amtsstellen und Sektionen gemeldet, die eigene Aktivitäten unter dem gemeinsamen Logo «100 Jahre Geomatik Schweiz» durchführen werden.

Der GeomätikShop (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 Geomatique 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 f
 ür St
 ädte und Gemeinden
- Gemeinde-Informationssysteme im Internet
- Dreidimensionale Stadt- und Landschaftsbilder
- Geomatik und Umwelt
- Geomatik: attraktive Berufe und Ausbildungen
- Berufsverbände und Amtstellen der Geomatik Schweiz

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



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 mensuré 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, Lucer-

Neu in www.vpk.ch: Stelleninserate