

Objekttyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **98 (2000)**

Heft 2

PDF erstellt am: **05.08.2024**

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.

tion des travaux pour la nouvelle association professionnelle, les frais plus élevés du secrétariat général et des activités PR. Il est prévu de laisser la cotisation à Fr. 50.–. Le budget est accepté à l'unanimité.

8. Rattachement à des groupes professionnels

La nouvelle SIA sera en vigueur dès le 1er janvier 2000, ce qui implique aussi les nouveaux groupes professionnels. Les actuels groupes spécialisés peuvent être représentés dans un, voire deux groupes professionnels. Le comité propose d'être représenté dans deux groupes professionnels, soit le groupe Génie civil et le groupe Sol/Air/Eau.

L'assemblée générale accepte la proposition du comité.

9. Élection des membres des conseils des groupes professionnels

Il y aura trois délégués par groupe profession-

nel. Sont proposés pour le groupe Génie civil: MM. Krebs, Bollinger et Eisenring et pour le groupe Sol/Air/Eau, MM. Zollinger, Amsler et Vuillerat. Ces personnes sont nommées à l'unanimité.

10. Assemblée générale 2000

Celle-ci est prévue en mai 2000, dans le cadre des journées géomatiques. Une assemblée extraordinaire est prévue en automne 2000 concernant la nouvelle association professionnelle.

11. Divers et discussions

Ruedi Küntzel informe de façon complète sur le voyage d'étude qui s'est déroulé du 19 au 23 septembre à Vienne. Walter Stockmann relate qu'il n'a eu que des échos positifs de ce voyage.

Frédy Bollinger parle de la succession du Professeur Flury en indiquant que la section Génie rural risque d'être éliminée. Il semblerait

que la candidature de M. Fritsch n'ait pas été retenue. Il fait allusion à une lettre de Jörg Amsler, adressée au comité, constatant que le comité GRG est représenté dans la commission de nomination par son président. Qu'en est-il? Walter Stockmann répond que tout cela est exact. Il a téléphoné avec le Professeur Grün qui l'a informé des changements en cours. La chaire de génie rural semble maintenant menacée et ensemble, avec les autres associations professionnelles, il entend écrire au président de l'EPFZ, le Professeur Kübler.

Ueli Meier informe que Hans Weiss, du Fonds suisse pour le paysage, a reçu, par un lobbying intelligent et efficace, une nouvelle attribution de Fr. 50 000 000.– de la part du Conseil Fédéral.

Beat Benes

Neu erhältlich

Feldbuch



Das praktische Feldbuch mit wetterfestem Umschlag im Format 125 x 180 mm ist ab sofort lieferbar. Preis Fr. 15.– exkl. Porto. Mengenrabatt auf Anfrage.

Bestellungen an: SIGWERB AG
Dorfmattestrasse 26, 5612 Villmergen
Telefon 056/619 52 52, Telefax 056/619 52 50



Das System zur Messdatenerfassung, Editierung, Visualisierung und Kartierung



- Direktanschluss an sämtliche GPS-Geräte und Totalstationen von allen Herstellern
- AVS-Schnittstelle vorhanden (Interlis)
- Einlesen vorhandener digitaler Kartierungen
- Verarbeitung von X-, Y- und Z-Daten (3-D)
- Direkte GIS-Datenbank-Anbindung
- Eigene Codierung möglich
- Eigene kundenspezifische Attribut Beifügung möglich
- Hinterlegen von Bitmaps (gescannte Karten)

GeoAstor

VERMESSUNGSTECHNIK

GeoAstor AG
Oberdorfstrasse 8 · CH-8153 Rümlang
Tel. 01 / 817 90 10 · Fax 01 / 817 90 11
info@geoastor.ch · www.geoastor.ch