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: 98 (2000)

Heft: 2

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: 13.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

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.

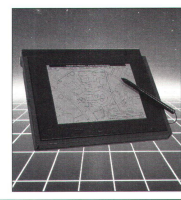
Frédy Bollinger parle de la succession du Professeur Flury en indiquant que la section Génie rural risque d'être éliminée. Il semblerait que la candidature de M. Fritsch n'ait pas été retenue. Il fait allusion à une lettre de Jörg Amsler, adressée au comité, constatant que le comité GRG est représenté dans la commission de nomination par son président. Qu'en estil? 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







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

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

