

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: 8

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: 25.01.2026

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

le GiG ne remet pas en question la nécessité de la patente. Notre groupement remet toutefois en cause les conditions d'admission pour les titulaires d'un diplôme HES. Le GiG va s'engager à travailler pour que la formation HES prépare à l'accès de la patente en proposant des cours ou des modules de formation.

12. Divers et propositions individuelles

A la connaissance du président et à ce jour, aucune proposition individuelle n'est parvenue au comité mais il donne volontiers la parole à celui qui désire la prendre:

Monsieur Paul-Henri Cattin nous présente les salutations de l'Eivd. Il nous prie d'excuser Monsieur René Oguey, Doyen de la section, qui est retenu à Yverdon-les-Bains pour célébrer les 25 ans de la section Génie civil. Il nous fait ensuite part des points suivants:

- 23 étudiants de 1ère année ont commencé les cours en section géomatique. C'est une excellente participation et l'école s'en réjouit.
- Les sujets de diplômes émanent de plus en plus du monde privé et il demande à l'assemblée de ne pas oublier cette possibilité pour des travaux de recherche.
- Les missions de l'Eivd sont la recherche, la formation continue et des prestations de service.
- L'audit de la section géomatique s'est soldé par la note B ce qui est excellent. Monsieur B. Merminod présidait cette commission d'experts. C'est l'analyse fédérale qui décidera de l'avenir de la filière.
- Une nouvelle filière pourrait voir le jour à l'Eivd. Il s'agit d'une filière en environnement construit et géoinformatique. On y retrouve

verait des sections d'écotechnologie, construction-infrastructure et géomatique.

Monsieur M. Barbieri nous présente les salutations de l'IGS. Il tient à remarquer l'excellente santé financière de notre groupement. Il est aussi surpris par le nombre croissant de nos nouveaux membres. Il termine son message en nous indiquant que les défis prochains de la profession sont la formation et notre position dans l'Europe.

La parole n'étant plus demandée, le président clôt l'assemblée générale à 11h30. Il nous remercie de notre attention et de notre participation. Il nous invite à participer aux festivités préparées pour les 100 ans de la géomatique.

Thierry Schmidlin, Secrétaire

Zum Jubiläum "100 Jahre Geomatik Schweiz" bietet Ihnen die allnav eine einmalige Sonderaktion.

swipos-Rover

mit einem Jahr kostenloser Nutzung des swipos-Dienstes
von swisstopo (Bundesamt für Landestopographie)

Das einsatzbereite und umfassende Komplett Paket:

- 1 GPS Trimble 5700
- 1 Controller mit Win CE (TSCe)
- 1 Siemens GSM-Handy (ME45)
- 1 Kohlefaserstab mit Streben
- 1 Bürossoftware (TGO)
- 1 Jahr kostenloser swipos-Dienst*

*eigene, für Trimble optimierte Zugangsnummer

- Wahlweise auch mit:
- „OnLine-Fineltra“
- Geoidmodell von swisstopo
- Integriertem Funkmodem



Effizientes Arbeiten und mehr Motivation dank:

- DXF-Datei als Hintergrundinformation auf Controller
- Einfache Bedienung über Tastenfeld oder Touchscreen
- 100% wasserfest, schwimmfähig
- Grenzenlose Kommunikation dank Windows CE und Datenhandy
- Praxistaugliche Stablösung, wahlweise auch mit Rucksack lieferbar
- Keine eigene Referenzstation notwendig

Profitieren auch Sie von diesem einmaligen Angebot. Rufen Sie uns an.



allnav • Obstgartenstrasse 7 • 8035 Zürich • Tel. 043 255 20 20
allnav@allnav.com • www.allnav.com
Baden-Württemberg: 71522 Backnang • Tel. 07191 734 411

