

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: 99 (2001)

Heft: 5

Rubrik: Zum Umschlagbild = Page de couverture

Autor: [s.n.]

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>

Zum Umschlagbild:

Vermessung und GIS

Die Integration von Vermessung und GIS bildet eine wesentliche Grundlage für das effiziente Management raumbezogener Informationen. Der nahtlose Datenfluss vom Feld ins Büro und zurück sowie die interdisziplinäre Verwendbarkeit und Verfügbarkeit der Daten sind gewährleistet. Die Voraussetzungen für eine erfolgreiche Bearbeitung erweiterter Geschäftsfelder der klassischen Vermessung werden erfüllt. Die Produkte von Leica Geosystems weisen auch in diesem Bereich den Weg in die Zukunft.

PS: Wie im letzten Jahr wird Leica Geosystems, als einer der Hauptspatoren, die Geomatiktag 2001 wieder unterstützen.

Leica Geosystems AG
Kanalstrasse 21
CH-8152 Glattbrugg
Tel. 01/809 33 11, Fax 01/810 79 37
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.com

Page de couverture:

Mensuration et SIG

L'intégration de la mensuration et des SIG crée une base essentielle pour la gestion efficace des informations spatiales. Le flux interrompu des données du terrain au bureau et inversement, ainsi que l'utilisation et la mise à disposition interdisciplinaire des données sont garantis. Les conditions pour élargir les domaines de la mensuration traditionnelle sont remplies. Les produits de Leica Geosystems montrent aussi dans ce domaine le chemin du futur.

PS: Comme l'année dernière, Leica Geosystems est l'un des sponsors principaux des journées de la géomatique 2001.

Leica Geosystems SA
Rue de Lausanne 60
CH-1020 Renens
Tél. 021/633 07 20, Fax 021/633 07 21
info.swiss@leica-geosystems.com
www.leica-geosystems.com

Endoxon AG:

Endoxon – de bonnes cartes pour l'avenir mobile 345

Tydac AG:

Lösungen – wie Sie sie schon sehnstig suchten 348

Swissphoto Group:

Geo-Lösungen für den internationalen Markt 350

GEOline AG:

Die erste Adresse für Geo-Daten 355

CyberCity AG:

Generierung von 3D-Stadt- und Werksmodellen mit CyberCity Modeler 356

Berit AG (Schweiz):

LIDS™ wird «Global Player» 358

ITV Geomatik AG:

ITV – Fachteam mit neutraler Projektberatung 360

Emch+Berger AG:

Gemeinden mit Überblick – Straßenunterhalt und Betrieb leicht gemacht 362

Bentley Systems:

Engineering-Daten webtauglich machen 364

Bundesamt für Landestopographie:

Die digitale Welt des Bundesamtes für Landestopographie 367

Office fédéral de topographie:

Le monde numérique de l'Office fédéral de topographie 373

Geonova AG:

GEONOVA – neue Perspektiven für Ihre Geodaten 376

InfoGrips GmbH:

Überwinden Sie die Systemgrenzen mit Werkzeugen von infoGrips GmbH 378

ESRI Geoinformatik AG:

ArcGIS – der neue Standard für Geographische Informationssysteme 380

Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune 383

Internet 384

Mitteilungen / Communications 385

Aus- und Weiterbildung / Formation, Formation continue 389

Fachliteratur / Publications 392

Verbände / Associations 393

Impressum 416

Vermessung Photogrammetrie Kulturtechnik

Mensuration Photogrammétrie Génie rural ■

Mai 2001
Mai 2001
99. Jahrgang
99e année

5/2001

