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: 07.12.2025

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

Inhaltsverzeichnis / Sommaire 5/2001

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 Hauptsponsoren, die Geomatiktage 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 ininterrompu 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 sehnsüchtig 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

