

<b>Zeitschrift:</b>	Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)
<b>Band:</b>	97 (1999)
<b>Heft:</b>	9
<b>Rubrik:</b>	Zum Umschlagbild = Page de couverture
<b>Autor:</b>	[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:** 09.08.2025

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



## Editorial

471

## Photogrammetrie/Fernerkundung / Photogrammétrie/Télédétection

*Th. Kersten:*

Digitale Aerotriangulation über die ganze Schweiz

473

*C. Auf der Maur, D. Erny, H.-G. Maas:*

Photogrammetrische Deformationsmessungen an der Staumauer Nalps – eine Anwendung der Nahbereichsphotogrammetrie auf grosse Bauwerke

479

*Chr. Ginzler, M. Hägeli, K. de Laporte, H. Mauser, P. Thee:*

Wie kommt das Moor ins GIS? – Der Einsatz der Photogrammetrie bei der Wirkungskontrolle Moorbiotope Schweiz

483

*Th. Gut, P. Budmiger:*

Laserscanning: Erfahrungen aus Projekten in der Schweiz

490

## Geodäsie/Vermessung / Géodésie/Mensuration

*Q. Ladetto, B. Merminod:*

Modernisation de l'Institut Géographique de Colombie

494

## Rubriken / Rubriques

Forum / Tribune

500

Aus- und Weiterbildung / Formation, Formation continue

503

Mitteilungen / Communications

508

Fachliteratur / Publications

510

Verbände / Associations

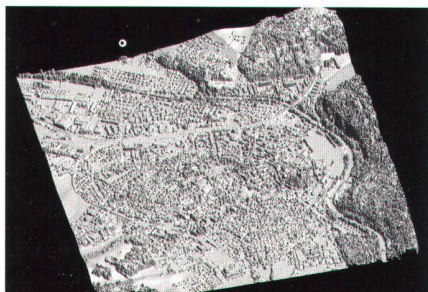
511

Firmenberichte / Nouvelles des firmes

513

Impressum

518



### Zum Umschlagbild:

**Leica Geosystems: Lösungen aus einer Hand**

Leica bietet Ihnen ein umfassendes Sortiment von Produkten an, die den heutigen Stand der Technik repräsentieren. Sei dies in puncto Sicherheit, Produktivität und Preis/Leistung. Der Schub an innovativen Lösungen aus unserem Haus sucht auf dem Weltmarkt seinesgleichen. Wir sind stolz, dass Sie unsere Bemühungen, Ihre Konkurrenzfähigkeit zu steigern, tagtäglich belohnen. Jedes unserer neuen Produkte hat unsere und Ihre Erwartungen übertroffen. Dies zeigen uns Ihre Reaktionen und Anregungen, auf die wir sicherlich auch in Zukunft zählen dürfen. Durch eine enge Zusammenarbeit mit Ihnen könnten wir unser Angebot permanent verbessern. Heute können wir Ihnen auch Lösungen im Bereich der Finanzierung und Versicherung anbieten, die Sie am Marktvolumen der Leica partizipieren lässt. Unser Ziel ist es, für Sie der Anbieter zu sein, der Ihre gesamten Bedürfnisse aus einer Hand abdecken kann. Wir stehen Ihnen mit sieben Aussendienstleuten, drei Servicestellen und über 30 Mitarbeitern in der ganzen Schweiz gerne zur Verfügung.

**Leica Geosystems AG**

Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg

Telefon 01/809 33 11, Fax 01/810 79 37

e-mail: info.swiss@leica-geosystems.com, http://www.leica-geosystems.com

### Page de couverture:

**Leica Geosystems: Solution en un tour de main**

Leica vous propose aujourd'hui un assortiment de produits extraordinaires représentant l'état de la technologie actuelle vous garantissant sécurité, productivité à un rapport de prix/rendement. La motivation de solutions innovantes de notre maison cherche son équivalent sur le marché international. Nous sommes fiers que vous récompensiez de jour en jour nos efforts d'augmenter votre capacité concurrentielle. Chacun de nos nouveaux produits a dépassé vos espoirs ainsi que les nôtres. Ceci nous montre vos réactions et vos instigations sur lesquels nous pouvons assurément compter aussi à l'avenir. C'est grâce à une collaboration étroite avec vous que nous pourrons améliorer notre offre de manière permanente. Aujourd'hui, c'est également dans les domaines du financement et des assurances que nous pouvons vous apporter des solutions vous permettant de participer au volume du marché de Leica. Notre but est d'être votre fournisseur courant d'une seule main tous vos besoins. Nos sept représentants, nos trois services après vente ainsi que nos plus de trente collaborateurs dans toute la Suisse sont à votre disposition.

**Leica Geosystems SA**

Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens

Tél. 021/635 35 53, Fax 021/634 91 55

e-mail: info.swiss@leica-geosystems.com, http://www.leica-geosystems.com

# Vermessung Photogrammetrie Kulturtechnik

## Mensuration Photogrammétrie Génie rural ■

September 1999  
Septembre 1999  
97. Jahrgang  
97e année

9/99

