

**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:** 90 (1992)

**Heft:** 1

## **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:** 07.02.2026

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

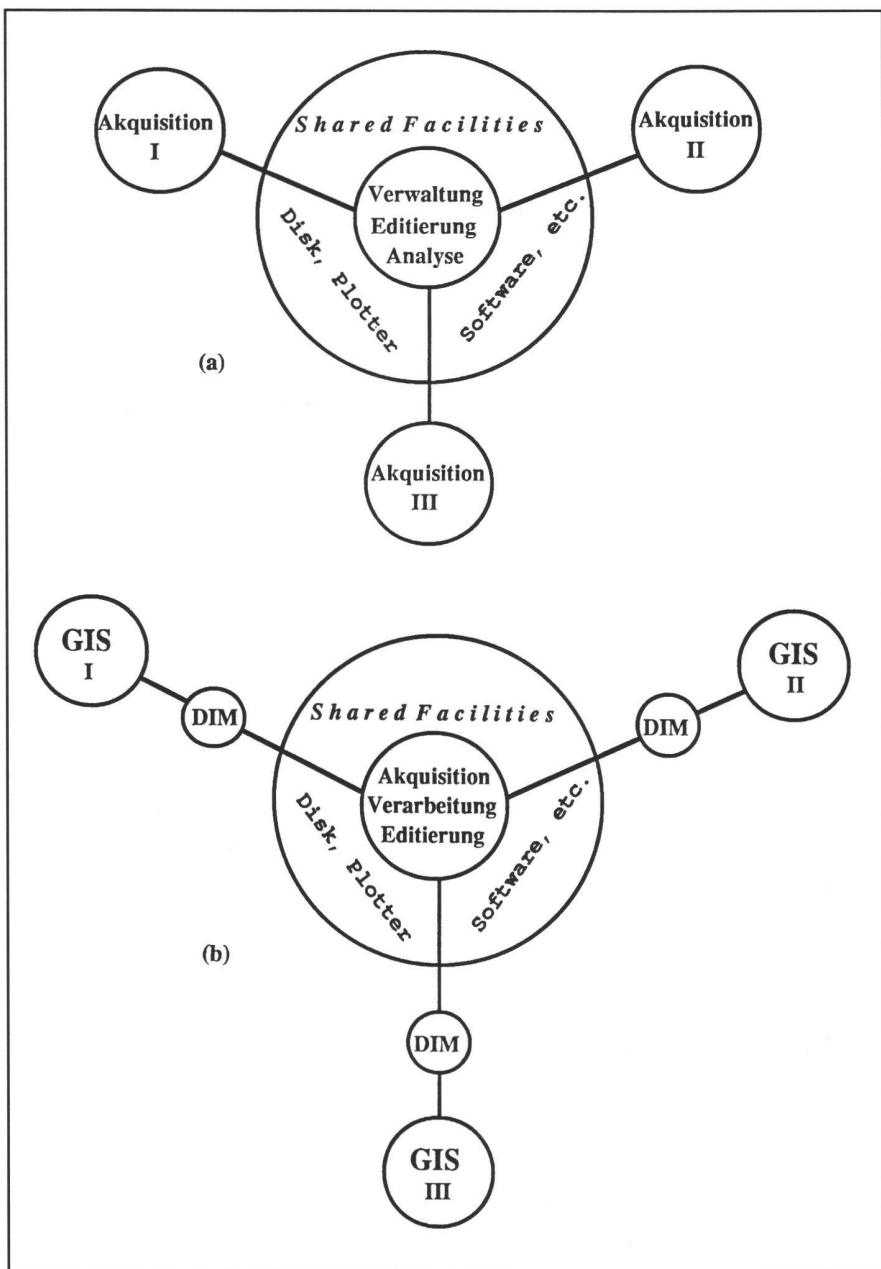


Abb. 11: Systemkonzepte zur Teil- und Vollintegration: a) Vollintegration (Produktionsgruppe), b) Teilintegration (Forschungsgruppe Phgrm/FE).

Konecny, G., 1991: Der Einsatz von Fernerkundungsdaten in GIS. Tagungsband «Photogrammetrie und Geographische Informationssysteme», ETH Zürich, 8.–12. April.

Leberl, F. W., 1990: The VX-Series of interactive film scanners: film-based softcopy photogrammetry. Int. Arch. of Photogrammetry and Remote Sensing, Vol. 28, Part 5/1, ISPRS Commission V Symposium, Zürich, pp. 299–307.

Lulla, K., Helfert, M., 1990: Catalogs of Space Shuttle Earth Observations Photogrammetry. GEOCARTO International, Vol. 5, No. 3, 1990, pp. 59–64.

Markwitz, W., Winter, R., 1989: Fernerkundung. Daten und Anwendungen. H. Wichmann Verlag, Karlsruhe.

Moore, H. D., 1989: SPOT vs Landsat TM for the maintenance of topographical databases. ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing, 44, S. 72–84.

Adresse des Verfassers:  
 Prof. Dr. Armin Grün  
 Institut für Geodäsie und  
 Photogrammetrie  
 ETH Hönggerberg  
 CH-8093 Zürich

## LIS/GIS-Marktübersicht

Neue, überarbeitete und erweiterte Auflage!

Anhand von über 50 Kriterien werden die folgenden Systeme beschrieben:

ADALIN, ARC/INFO, ARGIS.4GE, C-PLAN, CALIS, CART/O/INFO, GEOPPOINT, GEOS4, GIMS, GRADAS-GEO, GRADIS-GIS, GRIPS, GRIVIS, MAPIX, INFOCAM, INTERGRAPH, SICAD, SPANS, SYSTEM-9.

Weitere Informationen unverbindlich bei:  
 Martin Vogt, Fellenbergstrasse 8, 3053 Münchenbuchsee  
 Telefon: 031/869 11 08

## Vermarkungsarbeiten

übernimmt und erledigt

- genau
- prompt
- zuverlässig
- nach Instruktion GBV

für Geometerbüros und Vermessungsämter in der deutschsprachiger Schweiz

**Josef Lehmann, Vermarkungsunternehmer**  
**9555 Tobel TG**  
 Tel. 073/45 12 19  
 oder 9556 Affeltrangen, Tel. 073/45 15 42