

**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:** 82 (1984)

**Heft:** 9

## **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](#)

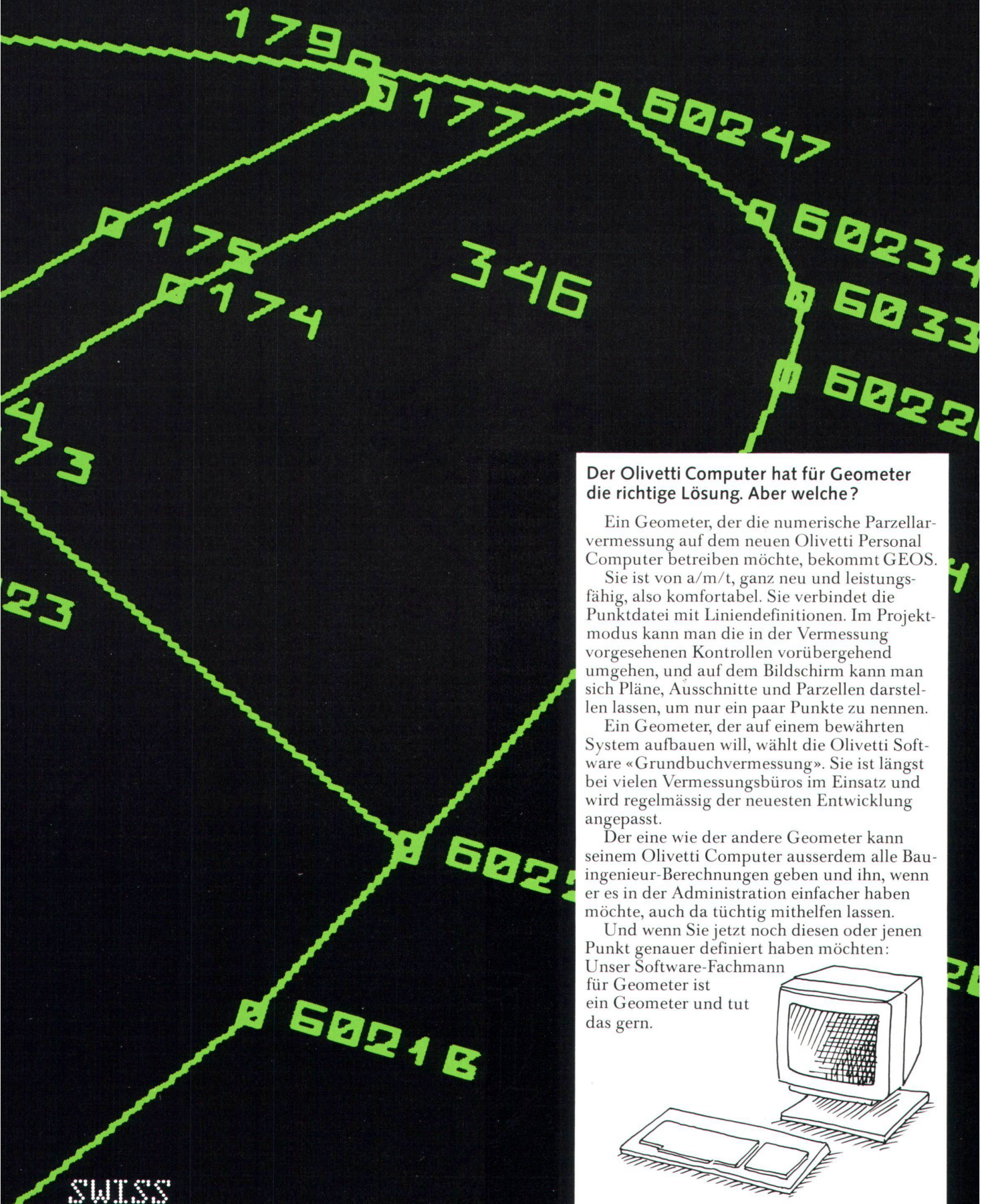
### **Terms of use**

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:** 18.01.2026

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

# Er sammelt dem Geometer die Punkte, die er vermisst.



Der Olivetti Computer hat für Geometer die richtige Lösung. Aber welche?

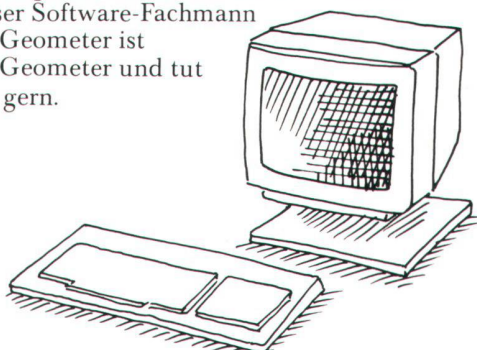
Ein Geometer, der die numerische Parzellarvermessung auf dem neuen Olivetti Personal Computer betreiben möchte, bekommt GEOS.

Sie ist von a/m/t, ganz neu und leistungsfähig, also komfortabel. Sie verbindet die Punktdaten mit Liniendefinitionen. Im Projektmodus kann man die in der Vermessung vorgesehenen Kontrollen vorübergehend umgehen, und auf dem Bildschirm kann man sich Pläne, Ausschnitte und Parzellen darstellen lassen, um nur ein paar Punkte zu nennen.

Ein Geometer, der auf einem bewährten System aufbauen will, wählt die Olivetti Software «Grundbuchvermessung». Sie ist längst bei vielen Vermessungsbüros im Einsatz und wird regelmäßig der neuesten Entwicklung angepasst.

Der eine wie der andere Geometer kann seinem Olivetti Computer ausserdem alle Bauingenieur-Berechnungen geben und ihn, wenn er es in der Administration einfacher haben möchte, auch da tüchtig mithelfen lassen.

Und wenn Sie jetzt noch diesen oder jenen Punkt genauer definiert haben möchten: Unser Software-Fachmann für Geometer ist ein Geometer und tut das gern.



## olivetti

Olivetti Verkaufs-AG, Scientific Technical Appl.  
8004 Zürich, Kernstrasse 37, Tel. 01 241 83 11