

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: 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

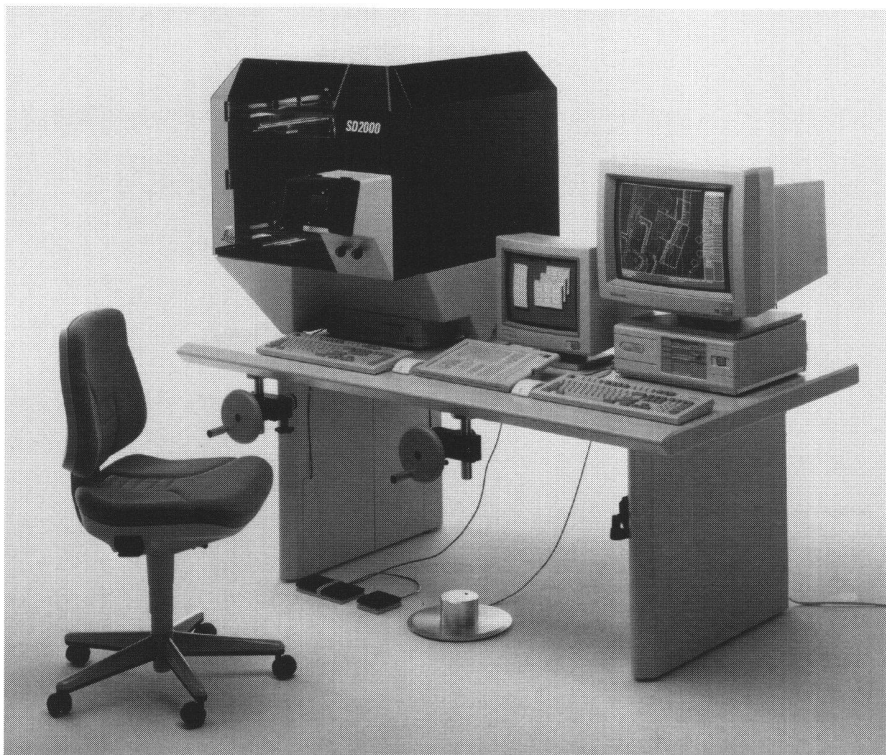
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 13.01.2026

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



Leica AG
Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg
Telefon 01 / 809 33 11

Leica SA
Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens
Téléphone 021 / 635 35 53

SPANS MAP: Entdecken Sie unbekannte Welten in Ihren Daten

Vor 500 Jahren entdeckte Kolumbus eine andere Welt. Dafür benutzte er die damals zweckmässigsten Mittel: drei Schiffe. Seit heute können Sie unbekannte Welten in Ihren Daten entdecken. Dazu stehen Ihnen vier Mittel zur Verfügung: Tabellen, Grafiken, Bilder und Karten – In einem Produkt integriert: SPANS MAP von TYDAC Technologies. Die Möglichkeit, Daten in ihrer geografischen Dimension zu sehen, eröffnet ungeahnte Sichtweisen und Verarbeitungsmöglichkeiten.

SPANS MAP integriert existierende und neue Technologien – und ermöglicht die interaktive Abfrage und eine regelrechte Navigation durch ihre bestehenden Daten. Die vierfache Darstellung erlaubt es einem Benutzer, völlig neue Trends und Zusammenhänge zu erkennen: Plötzlich wird ersichtlich, warum die Verkaufszahlen in einer bestimmten Region zurückgegangen sind, weshalb sich mehr Schadensfälle in einem bestimmten Gebiet ereignen oder in welcher Gegend eine Werbekampagne Früchte tragen könnte. Oder warum sich Boden-, Luft- oder Wasserverunreinigungen in einer bestimmten Gegend häufen.

SPANS MAP erlaubt die flächenhafte Darstellung von Daten (zum Beispiel demogra-

Bolzen aller Art

- Grenz - Punkt**
- Grenz - Punkt m. Dübel**
- Point - Limite**
- Polygon - Punkt**
- Versicherungs - Punkt**
- Nivellier - Bolzen**
- Messnägel aus Stahl**

Art. 78A Fr. 5.80

Art. 79B Fr. 4.80

Art. 33F Fr. 3.50

Art. 33P Fr. 3.50

Art. 33 Fr. 3.50

Art. 33V Fr. 4.80

Messnägel aus Stahl
Art. 47 200/ Fr. 116--

60cm Fr. 14.-- p.Stk
70cm Fr. 15.-- p. Stk

SCHENKEL VERMESSUNGEN AG

8006 Zürich, Nelkenstr. 9

01/ 361 07 00 Telefax 01/ 361 56 48

Grenz- Markstein

60cm Fr. 14.-- p.Stk
70cm Fr. 15.-- p. Stk

