

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: 88 (1990)

Heft: 6

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: 14.01.2026

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

ADALIN

das geografische Landinformationssystem
für die rationelle Erfassung, Bearbeitung
und Auswertung von

Vermessungs-, Planungs-, Versorgungs-
und Entsorgungs-Daten



Verlangen Sie eine ausführliche Dokumentation,
oder eine
eindrückliche Vorführung in unserem Betrieb!



Adasys AG
Software-Entwicklung
und Beratung

Kronenstr. 38, 8006 Zürich
Telefon 01/363 19 39



Rationellere Vermessungsergebnisse durch Rolleiflex 3003 metric und Rolleimetric Software

Rollei
fototechnic



Lösen Sie Ihre meßtechnischen Aufgaben im Bereich Architektur, Städtebau, Altbausanierung, Denkmalpflege oder Industrievermessung zeitgemäß. Nicht mühsam vor Ort, sondern bequem am Arbeitsplatz. Nutzen Sie die Möglichkeiten, die Rollei Ihnen bietet – bei der Aufnahme und, wenn Sie wollen, auch bei der Auswertung.

Rolleiflex 3003 metric
Liefert Ihnen sichere Aufnahmeergebnisse durch fest eingebaute Meßgitterplatte (Réseau), gerastete Entfernungseinstellung und Kalibrierung.

Bietet einfache Aufnahmepraxis durch automatische Belichtungsregelung, motorischen Filmtransport, doppeltes Suchersystem und Wechselobjektive von 15 bis 85 mm Brennweite.

Ermöglicht handelsübliche Kleinbildfilme und beliebigen Wechsel des Filmmaterials auch zwischen- und ohne Bildverlust durch 'einzigartiges Wechselmagazinsystem'.

Rolleimetric Software
Liefert durch Mehrbildauswertung 3D-Objektkoordinaten und grafische Informationen, die in beliebigen Ebenen maßstabsgerecht grafisch dargestellt werden können. Auf einem Arbeitsplatzcomputer werden moderne Algorithmen der Nahbereichsphotogrammetrie eingesetzt. In Verbindung mit dem MR2 Auswertesystem wird ein CAD-System angeboten, das den wirtschaftlichen Einsatz des Komplettsystems garantiert.

SCHENKEL
VERMESSUNGEN AG
8006 Zürich Nelkenstr. 9

☎ 01 / 361 07 00

Bitte Talon ankreuzen und einsenden

Wir interessieren uns:

- ☐ Demonstration
☐ weitere Informationen
☐ Bestandesaufnahmen als Dienstleistung
☐ Anschaffung des Rolleimetric MR2 / CAD Systems

Wir sind in der Lage
Bestandesaufnahmen für Sie
kurzfristig auszuführen

Name:
Wohnort:
Strasse:
Tel.: