

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK =
Mensuration, photogrammétrie, génie rural**

Band (Jahr): **91 (1993)**

Heft 5

PDF erstellt am: **18.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

eigentum der KLV-Testgemeinden in den 70er-Jahren. Studiengruppe KLV der SGgK. Geographisches Institut der Universität Basel Nr. 9, 1986.

Furrer F. (1980): Zur photomechanischen Veränderung der Bildstruktur bei der Wiedergabe von Orthophotobildern in der Kartographie. Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik, 2/1980.

Gallusser W., Buchmann W. (1974): Der Kulturlandschaftswandel in der Schweiz als geo-

graphisches Forschungsprogramm. In: Geographica Helvetica, Heft 2/3, 1974.

Gallusser W., Hochrein W., Huber M., Merkli Ch., Spiess E. (1991): Das KLV-Programm als modernes Instrument der raumdynamischen Analyse. Unveröffentl. wissenschaftl. Zwischenbericht z.H. Schweizerischer Nationalfonds. Geographisches Institut Universität Basel, 1991.

Huber M., Merkli Ch. (1990): Das Erbe von Sempach. In: Regio Basiliensis 31/3, 1990.

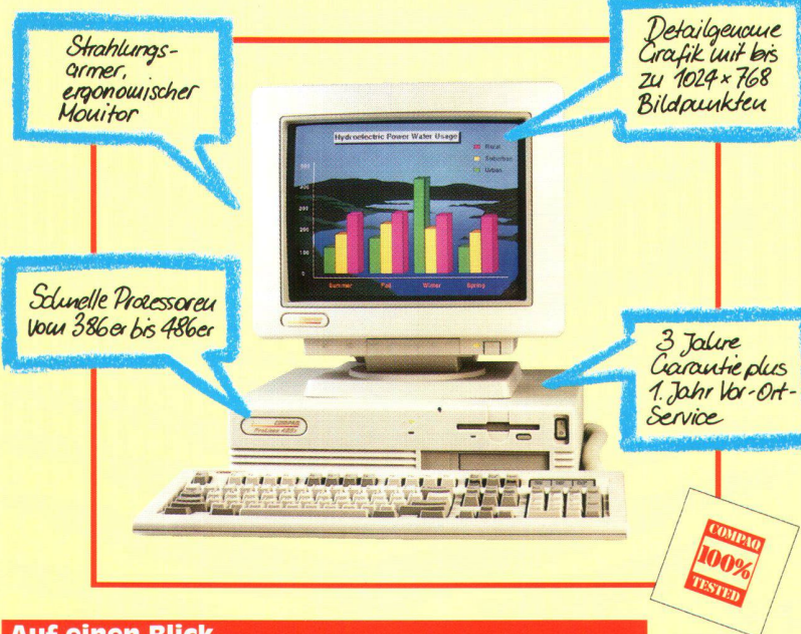
Adresse der Verfasser:
Werner Hochrein
Heinz Stoll
Institut für Kartographie
ETH-Hönggerberg
CH-8093 Zürich

Spitzentechnologie verlangt einen Spitzenservice

teleprint

informiert
PC-Profi

COMPAQ ProLinea mausert sich zum Vollprofi.



Auf einen Blick

- Neu 486DX2/66 MHz Prozessor
- Coprozessor INTEL 387 integriert
- Neue Architektur mit **Local Bus Grafik**, also schnelle Grafik 1024 x 768 x 256
- 4 MB RAM ausbaubar bis 32 MB
- Harddisk bis 240 MB aufrüstbar
- 3 ISA Slots
- MS-DOS 5.0 und MS-Windows 3.1



Die neuen Arbeitspferde für das kleine Budget!



naturlich
von

teleprint
idc SA
COMPUTER PERIPHERIE
Industriestrasse 2, CH-8108 Dällikon
Telefon 01 / 844 18 19 · Telefax 01 / 844 51 77

FILIALE BERN · Grubenstrasse 107 · 3322 Schönbühl / BE · Tel. 031 / 859 73 73 · Fax 031 / 859 73 76