

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

Band: 93 (1995)

Heft: 4: ETHZ : Departement Geodätische Wissenschaften = EPFZ : Département des sciences géodésiques

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.10.2024

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

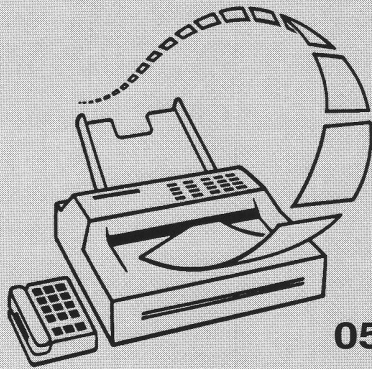
Wie?
Wo?
Was?

Das Bezugsquellen-
Verzeichnis gibt
Ihnen auf alle diese
Fragen Antwort.

Wir haben einen 8-Farben Stiftplotter
HP Draft Master RX 1
günstig abzugeben.

Flotron AG 3860 Meiringen
Gemeindemattenstrasse 4
Telefon 036 / 71 26 27, Fax 036 / 71 43 53

Suchen Sie Fachpersonal?



Inserate
in der VPK
helfen Ihnen.
Wenn es eilt,
per Telefax

057 / 23 15 50

Codierungs- und Datenumwandlungsprogramme für die Theodolitenbaureihe Leica T/TC 1016/1610 und Vermessungsprogramm C-Plan

Nützen Sie die Möglichkeiten der Theodolite auf dem
Feld bereits voll aus?

Unsere aus der praktischen Feldarbeit entstandenen
Programme helfen Ihnen, den Feldeinsatz zu opti-
mieren. Dank Menüwahl profitieren Sie von schnelleren
und zuverlässigeren Code-Eingaben.

Interessiert? Lassen Sie sich die Vorteile der Pro-
gramme zeigen! Verlangen Sie unseren Herrn Küng.

H. Heri, Vermessung und Geoinformatik, Kreisgeometer
Bahnhofstrasse 40, 5400 Baden
Telefon 056 / 22 98 82, Fax 056 / 22 95 90

Netzausgleichung in der Praxis:

TRIG/PC

VERSION 2.0

Der Schlüssel zur effizienten Aus- wertung von Triangulationsnetzen

TRIG/PC ist die ideale Ergänzung zum de facto Stan-
dard LTOP der L+T und glänzt mit einer anwender-
freundlichen Benutzeroberfläche. Diese Software ist spe-
ziell für die Erfassung und Bearbeitung von Triangula-
tions-Beobachtungsdaten geeignet.

Dank dem Direktanschluss an den elektronischen Theo-
doliten, können die Messwerte im Feld auf dem PC/
Laptop registriert werden. Die getrennte Verwaltung von
stochastischen Netzmodellen und Beobachtungsdaten
vermeidet Mehrfachspeicherungen. Sicherheit verschafft
die flexible Modellierung von Netzen und die Ausgabe-
möglichkeit unterschiedlichster Netzplots.



Wir würden Sie gerne von den Möglichkeiten und der
Qualität von **TRIG/PC** überzeugen. Verlangen Sie
noch heute telefonisch detaillierte Unterlagen, oder –
noch besser – einen Termin für eine ausführliche De-
monstration.



CAD Rechenzentrum AG

Baslerstrasse 96
4123 Allschwil/BL
Tel. 061/486 66 00
Fax 061/486 66 99

Ihr kompetenter Partner im Bereich CAD/LIS