

**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:** 100 (2002)

**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:** 01.05.2026

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

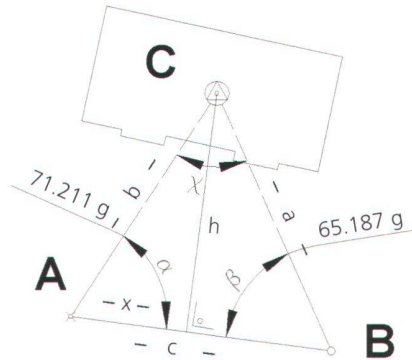
10, Fax 071 626 26 11, wilfried.kunz@bluewin.ch

Bitte melden Sie sich schriftlich per Brief, Fax oder E-mail unter Angabe der Verbandszugehörigkeit und der vollständigen Adresse an.

## FHBB: Geomatik

Auf Antrag des Kooperationsrates der Fachhochschule Nordwestschweiz wurde mit einer Verfügung des Schweizerischen Bundesrates vom 15. März 2002 die Studiengangbezeichnung an der FHBB mit sofortiger Wirkung in «Geomatik» geändert.

## Lösung zu Lehrlingsaufgabe 3/2002



$$a^2 = b^2 + c^2 - (2bc \cdot \cos \alpha)$$

$$b^2 = a^2 + c^2 - (2ac \cdot \cos \beta)$$

ou loder

$$\chi = 200 - \alpha - \beta$$

$$a = \frac{\sin \alpha \cdot c}{\sin \chi}$$

$$b = \frac{\sin \beta \cdot c}{\sin \chi}$$

$$h = \sin \beta \cdot a$$

$$h = \sin \alpha \cdot b$$

$$x = \sqrt{b^2 - h^2}$$

$$a = 32.141m$$

$$b = 30.522m$$

$$h = 27.454m$$

$$x = 13.337m$$

$$C = 613.337/227.454$$

N. Ciana

**VSVF-Zentralsekretariat:**  
**Secrétariat central ASPM:**  
**Segretaria centrale ASTC:**



Schlichtungsstelle  
Office de conciliation  
Ufficio di conciliazione  
Flühlistrasse 30 B  
3612 Steffisburg  
Telefon 033 438 14 62  
Telefax 033 438 14 64  
www.vsvf.ch

### Stellenvermittlung

Auskunft und Anmeldung:

### Service de placement

pour tous renseignements:

### Servizio di collocamento

per informazioni e annunci:

Alex Meyer  
Rigiweg 3, 8604 Volketswil  
Telefon 01 908 33 28 G

## GeomatikShop Shop Géomatique

Jetzt bestellen!  
Commandez maintenant!

Kleber / autocollants



Fahnen / fanions



Geomatik Schweiz  
www.geomatik.ch

Géomatique Suisse  
www.geomatik.ch

T-Shirt, CD-ROM ...



Jubiläumsbroschüre /  
brochure du jubilé



TechnoScop

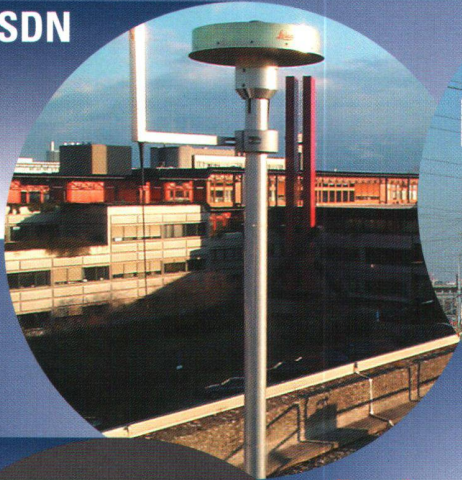


www.geomatik.ch

**Neu in www.vpk.ch:  
Stelleninserate**

# LEICA SR530 – Pour les professionnels exigeants

Référence ISDN

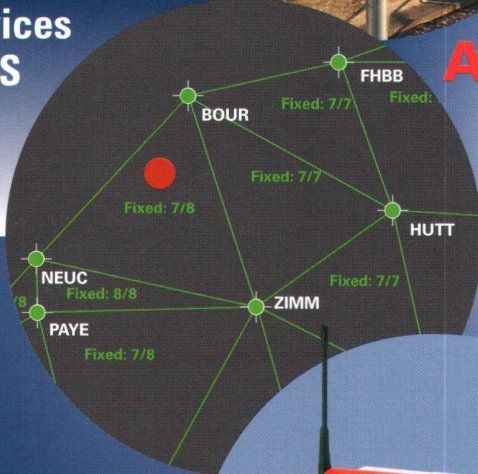


Nouvelle solution  
sur canne

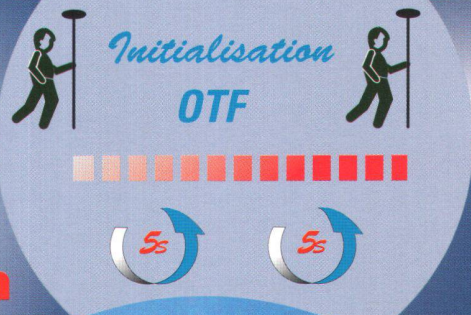


Fiabilité  
99,99%

Services  
DGPS



Aujourd'hui



et

demain

Radio + GSM  
entièrement  
intégrés



## LEICA GPS500 – avec Power Data Link

- Puissance de 2 watts
- Autorisé en Suisse
- Sans frais de concession pour l'utilisateur
- Nouveau et déjà intégré au système GPS
- Pas de câbles et batteries supplémentaires nécessaires au Rover

GPS avec émission radio puissante

*Votre partenaire, toujours proche de chez vous*



Leica Geosystems AG, Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg, Tél. +41 1 809 33 11, Fax +41 1 810 79 37, [www.leica-geosystems.ch](http://www.leica-geosystems.ch)  
Leica Geosystems SA, Rue de Lausanne 60, CH-1020 Renens, Tél. +41 21 633 07 20, Fax +41 21 633 07 21, [www.leica-geosystems.ch](http://www.leica-geosystems.ch)

**Leica**  
Geosystems