

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: 5

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

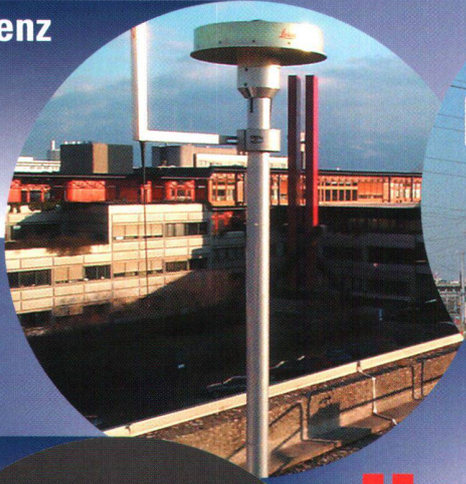
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.03.2025

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

LEICA SR530 – Der Marktleader deckt alle Bedürfnisse

ISDN-Referenz

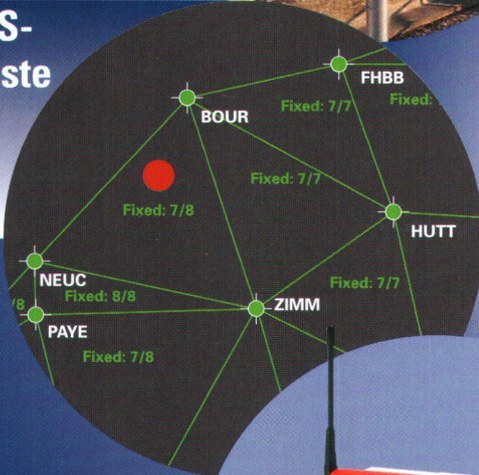


Neue Stocklösung



Sicherheit
99,99%

DGPS-
Dienste



Heute
und
morgen



GSM + Funk
voll integriert



LEICA GPS500 – Mit Power Data Link

- 2 Watt Sendeleistung
- Schweizer Zulassung vorhanden
- Ohne Konzessionskosten für den Benutzer
- Neu und bereits bestens in das GPS-System integriert
- Keine zusätzlichen Kabel und Batterien beim Rover notwendig

Das GPS mit der starken Funkleistung

Als echter Partner immer in Ihrer Nähe



Leica Geosystems AG, Kanalstrasse 21, CH-8152 Glattbrugg, Tel. +41 1 809 33 11, Fax +41 1 810 79 37, 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

Leica
Geosystems

GIS – TB-Wasser – Transparenz auf Ihrem PC.



L&W Zürich

Behalten Sie den Durchblick.

Die Fachschale TB-Wasser sorgt für Transparenz in den Wasserversorgungsnetzen. Einfache, anwenderfreundliche Dialoge und flexible Abfragemöglichkeiten sichern die Netzverwaltung bis hin zur Wasseruhr und erlauben ein rasches Auffinden der verschiedensten Informationen zum Wasserversorgungsnetz.

Für die zentrale Verwaltung der Sachdaten nutzt TB-Wasser die Flexibilität des offenen GeoDatenservers TOPOBASE™: schnell, sicher und bedienerfreundlich. Und TB-Wasser lässt sich beliebig mit anderen Fachschalen etwa für Kanalnetze, Fernwärme oder Strom kombinieren.



autodesk **ORACLE** **OpenGIS**
authorized systems center GIS Certified Solution Partner MEMBER

c-plan®

C-PLAN AG • Worbstrasse 223 • CH-3073 Gümliigen • Tel. +41 (0)31 958 20 20
• Fax +41 (0)31 958 20 22 • www.c-plan.com • vertrieb-ch@c-plan.com

C-PLAN GmbH • Marktstrasse 42 • D-71711 Steinheim/Murr • Tel. +49 (0)7144 80 12 0
• Fax +49 (0)7144 80 12 80 • www.c-plan.com • vertrieb-de@c-plan.com

