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: 99 (2001)

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: 13.12.2025

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

LEICA SR530 – Marktleader mit neuer Software



Der Upgrade auf die neue Software- und Firmwareversion V3.0 bringt Ihnen weitere markante Leistungsverbesserungen und einige wesentliche funktionelle Erweiterungen wie zum Beispiel:

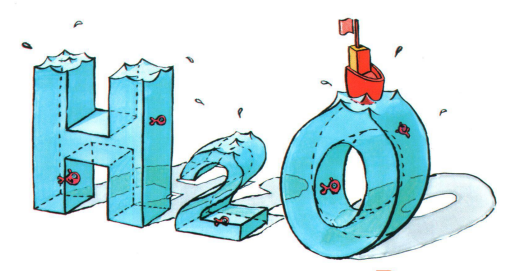
- Gleichzeitige Ausgabe der Echtzeitkorrekturen für Funk- und GSM-Datenübertragung per Knopfdruck
- Nochmals verbesserte Echtzeit-Leistungsfähigkeit
 - OTF-Initialisierung typischerweise innerhalb 10 Sekunden
 - Zuverlässigkeit (der Initialisierung) besser als 99.99%
- MaxTrak-Option für optimalen Empfang unter schwierigsten Bedingungen
- Neue 2-Schritt Transformation
- Ob im Einsatz als Lotstab-, Rucksack-, oder Stativaufstellung, Installation auf dem Boot, im Flugzeug oder sogar auf einem blitzschnellen Buggy – LEICA SR530 RTK erlaubt eine schnelle, präzise und effiziente Erledigung Ihrer Messungen.

Als echter Partner immer in Ihrer Nähe





GIS - TB-Wasser - Transparenz auf Ihrem PC.



Behalten Sie den Durchblick.

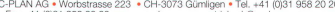
Die Fachschale TB-Wasser sorgt für Transparenz in den Wasserversorgungsnetzen. Einfache, anwenderfreundliche Dialoge und flexible Abfragemöglichkeiten sichern die Netzverwaltung bis hin zur Wasseruhr und erlauben ein rasches Auffinden der verschiedensten Informationen zum Wasserversorgungsnetz.

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.









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

