Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =

Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und

Landmanagement

Band: 104 (2006)

Heft: 2: GIS 2006 = SIT 2006

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 TPS1200 Serie Leistungsstarke **Totalstationen**

zu attraktiven Preisen

■ TPS1200 ab CHF 19'990.-

Leasing ab CHF 431,-* Leasing SmartStation ab CHF 789,-* alle Preise exkl. MwSt. *Basis 48 Monate, 10% Restwert







Leica TPS1200 Totalstationen

Leica TPS1200 Totalstationen sind mit herausragenden neuen Funktionen ausgestattet, mit welchen Sie selbst komplexe Aufgaben schneller, genauer und effizienter lösen als bisher. Das grafische Bedienkonzept von TPS1200 ist selbsterklärend und führt Sie direkt zu den gewünschten Funktionen.

Die TPS1200 Serie bietet ein breites Angebot an Modellen und Optionen und das schon zu sehr attraktiven Preisen. Wählen Sie nach Ihren Bedürfnissen. Dank der einzigartigen Modularität der Leica TPS1200 Totalstationen können Sie Ihr Instrument jederzeit zu einer SmartStation (Totalstation mit integriertem GPS) erweitern oder durch weitere Optionen aufrüsten.

Als Mitglied der System 1200 Familie sind die TPS1200 voll mit dem GPS1200 kompatibel – gleiche CompactFlash Speicherkarte, Display, Tastatur sowie identisches Bedienkonzept und Datenmanagement. Je nach Aufgabe können Sie jederzeit zwischen TPS und GPS wechseln.

Die neuen Hightech-TPS- und -GPS-Instrumente mit identischer Bedienung helfen Ihnen, alle Aufgaben schneller, genauer und effizienter als je zuvor auszuführen.

Sie steigern Ihre Produktivität und somit Ihren Gewinn. Kontaktieren Sie uns - wir beraten Sie gerne.

Leica Geosystems AG Europa-Strasse 21, CH-8152 Glattbrugg Tel. 044/809 33 11, Fax 044/810 79 37 info.swiss@leica-geosystems.com www.leica-geosystems.ch

