

PRESSEMITTEILUNG



1 **Neue Updates für Leica Photogrammetry** 2 **Suite und ORIMA verfügbar**

3

4 *Germering, den 24. Juni 2005* – **GEOSYSTEMS,**

5 **Vertriebspartner von Leica Geosystems GIS &**

6 **Mapping, gibt die Verfügbarkeit aktueller Updates**

7 **für die Leica Photogrammetry Suite (LPS) V 8.7**

8 **und ORIMA 8.7 bekannt. Die Updates beinhalten**

9 **nicht nur allgemeine Funktionalitäts-Verbes-**

10 **serungen, sondern vor allem die Unterstützung des**

11 **ADS40-Datenformates in der gesamten photo-**

12 **grammetrischen und fernerkundlichen Prozess-**

13 **kette.**

14

15 Die digitalen Bilddaten der Flugzeug getragenen ADS40-

16 Kamera von Leica Geosystems GIS & Mapping bieten mit

17 ihrer herausragenden Qualität von 5 cm räumlicher Auf-

18 lösung in sieben Bändern vom panchromatischen (hier

19 auch Stereopaare) bis multispektralen Aufnahmebereich

20 neue Möglichkeiten der Bildinterpretation. Mit den neuen

21 Updates stehen allen LPS-Nutzern die Vorteile der ADS40-

22 Daten in der kompletten photogrammetrischen Auswerte-

23 kette zur Verfügung.

24

25 GEOSYSTEMS hat die Updates auf seiner Homepage zum

26 Download (www.geosystems.de) bereit gestellt. LPS-Kun-

27 den mit Softwarewartung werden die Updates automa-

28 tisch auf CD-ROM zugesandt.

29

Hintergrund-Information zur GEOSYSTEMS GmbH

Die privatwirtschaftliche GEOSYSTEMS GmbH aus Germering bei München ist seit Gründung im Jahr 1989 in Vertrieb und Anwendung anerkannter Software für Fernerkundung, Photogrammetrie, Raster-GIS und 3-D tätig. Als exklusiver Vertriebspartner für die Software-Produkte von Leica Geosystems GIS & Mapping in Deutschland bildet der Vertrieb von ERDAS IMAGINE®, der neuen Leica Photogrammetry Suite und der ESRI Extensions von Leica Geosystems GIS & Mapping den Kern der Geschäftstätigkeit. GEOSYSTEMS ist auch ESRI Business Partner und Händler für eCognition von Definiens Imaging. Die von GEOSYSTEMS angebotenen Produkte werden vorwiegend in den Bereichen Umweltüberwachung, Raumplanung, Telekommunikation, Verteidigung, Forst- und Landwirtschaft sowie in der Ausbildung eingesetzt. GEOSYSTEMS bietet ein durchgehendes Servicekonzept von der Projektberatung über technischen Support und Schulung bis hin zur individuellen Softwareanpassung und Komplettinstallation.

Ansprechpartner für die Presse:

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:
GEOSYSTEMS GmbH, Riesstraße 10, 82110 Germering
Heike Weigand
Telefon: 0 89 - 89 43 43 11
E-Mail: h.weigand@geosystems.de