

PRESSEMITTEILUNG



GEOSYSTEMS GmbH
Riesstraße 10 • D-82110 Germering
GERMANY

T: +49-(0)89-894343 0

F: +49-(0)89-894343 99

E: geosystems@geosystems.de

Neue Version von ERDAS Software verfügbar

Germering, 24. April 2009 – ERDAS hat im April die Fertigstellung der Version 9.3.2 für die ERDAS Software 2009 bekannt gegeben. Für ERDAS IMAGINE®, LPS, ERDAS ER Mapper, ERDAS APOLLO und ERDAS Image Web Server sind ab sofort Updates verfügbar. Die neuen Releases sind Teil des ERDAS Software-Entwicklungsplans mit jeweils einem großen Software-Update im Herbst und einem kleineren im Frühjahr.

Die Verbesserungen bei den Desktop-Produkten sind unter anderem die Unterstützung des hochauflösenden Radarsatelliten COSMO-SkyMed in ERDAS IMAGINE, die schnelle Darstellung von ECWP Daten im IMAGINE GLT Viewer über direktes Eintippen der URL sowie die IMAGINE Coherence Change Detection für Zeitreihenanalysen mit SAR-Daten im IMAGINE InSAR Modul. In der photogrammetrischen Software LPS wurde der Workflow optimiert und die Handhabung des Stereo und Point Measurement Tools verbessert. ERDAS ER Mapper verfügt nun über ein Upgrade des ECW Kompressors und unterstützt zusätzliche Projektionen. ERDAS APOLLO bietet in der neuen Version clientseitiges SLD Styling, einen hochperformanten interoperablen Katalog und unterstützt Oracle 11g. Beim ERDAS Image Web Server wurde die Geschwindigkeit der Datenübertragung durch „Optimized Tile Delivery“, einer kachelweisen Bilddatenübertragung von 4000 Kacheln in einer Sekunde, nochmal beschleunigt.

GEOSYSTEMS, Alleinvertreter für ERDAS in Deutschland, stellt seinen Kunden die neue Version zum Download von seiner Homepage zur Verfügung (<http://www.geosystems.de>).

Hintergrund-Information zur GEOSYSTEMS GmbH

GEOSYSTEMS steht für serviceorientierten Softwarevertrieb von GeoIT-Lösungen und ist Alleinanbieter von ERDAS, Inc. sowie Reseller von Definiens in Deutschland. ERDAS Lösungen basieren auf OGC- und ISO-Standards und decken den gesamten Geodaten-Lebenszyklus ab: Fernerkundliche Analyse, photogrammetrische Auswertung, 3-D Visualisierung und Integration von bildbasierter Geoinformation in unternehmensweite Geschäftsprozesse. Mit umfangreichen Serviceleistungen bei der Bedarfsanalyse, Systemintegration, Evaluierungs- und Implementierungsphase inklusive Support und Schulung erstellt GEOSYSTEMS jeweils kundenspezifische zukunftsfähige Lösungen. GEOSYSTEMS betreut über 800 Kunden aus Wirtschaft, Verwaltung, Forschung und Ausbildung und nutzt zusätzlich Kompetenzen aus einem europäischen Netzwerk mit eigenen Vertriebspartnern. Die privatwirtschaftliche GEOSYSTEMS GmbH wurde 1989 gegründet, hat ihren Sitz nahe München und eine Büroniederlassung in Berlin. Weitere Informationen unter: www.geosystems.de

Ansprechpartner für die Presse:

GEOSYSTEMS GmbH
Heike Weigand
Riesstraße 10, D-82110 Germering

T: 089 – 89 43 43 11
F: 089 – 89 43 43 99
E: h.weigand@geosystems.de