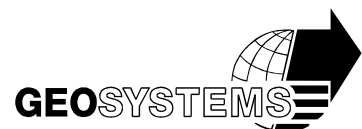


PRESSEMITTEILUNG



Gesellschaft für Vertrieb und Installation von
Fernerkundungs- und Geoinformationssystemen mbH

GEOSYSTEMS GmbH
Riesstraße 10 • D-82110 Germering

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

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

E-Mail: geosystems@geosystems.de

1 **GEOSYSTEMS und European Space Imaging**
2 **vereinbaren Vertriebspartnerschaft für**
3 **ATCOR**

4
5 *Germering, den 07. Dezember 2004* – **ATCOR, eine Soft-**
6 **warelösung zur Atmosphären- und Dunstkorrektur**
7 **optischer Satellitendaten, wird seit kurzem auch von**
8 **European Space Imaging (EUSI) angeboten.**

9 **GEOSYSTEMS, der Hersteller von ATCOR mit Sitz in**
10 **Germering, und EUSI, das in München ansässige Unter-**
11 **nehmen für den europaweiten Vertrieb der hoch-**
12 **auflösenden IKONOS-Satellitendatenprodukte, unter-**
13 **zeichneten im Oktober 2004 eine entsprechende**
14 **Vereinbarung.**

15
16 ATCOR wurde im Deutschen Zentrum für Luft- und
17 Raumfahrt in Oberpfaffenhofen entwickelt und bei
18 GEOSYSTEMS als ERDAS IMAGINE Zusatzmodul
19 implementiert. ATCOR entfernt Dunst und dünne Wolken
20 aus optischen Satellitendaten. Darüber hinaus korrigiert
21 ATCOR die atmosphärischen Bedingungen und erzeugt
22 Datensätze echter Reflektanzwerte und mit reduzierten
23 Schatthängen: Eine Vorbedingung für erfolgreiche Zeit-
24 reihen-Analysen.

25
26 Mehr Informationen zu European Space Imaging unter:

- 27 www.euspaceimaging.com. Die ATCOR Homepage
- 28 www.atcor.de bietet technische Informationen und
- 29 Anschauungsbeispiele.

Hintergrund-Information zur GEOSYSTEMS GmbH

Die privatwirtschaftliche GEOSYSTEMS GmbH aus Germering bei München ist seit Gründung im Jahr 1989 in Vertrieb und Anwendung anerkannter Softwarelösungen für Fernerkundung, Photogrammetrie, Raster-GIS und 3-D Welt tätig. Als Vertriebspartner für die Softwarelösungen von Leica Geosystems GIS & Mapping bildet der Vertrieb von ERDAS IMAGINE[®], der Leica Photogrammetry Suite und der ESRI Extensions von Leica Geosystems den Kern der Geschäftstätigkeit. GEOSYSTEMS ist auch ESRI Business Partner und Händler für eCognition von Definiens Imaging. Unsere Produkte werden vorwiegend in den Bereichen Umweltüberwachung, Raumplanung, Telekommunikation, Verteidigung sowie Forst- und Landwirtschaft 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