

## Pressemitteilung zur Zusammenarbeit DGIS Service GmbH und Allsat GmbH network+services - 24.03.2003

### Doppelter Nutzen für die Kunden

### Effiziente Verbindung von mobilem Feldinformationssystem und GPS-Einsatz

*Wenn sich zwei Unternehmen so gut ergänzen, dass dabei nicht nur Synergien für beide Partner in der Vermarktung sondern auch bessere Leistungen für die Kunden zu erwarten sind, sollte man nicht zögern, diese Vorteile auch zu nutzen.*

Die beiden Firmen Allsat GmbH network+services aus Hannover und die DGIS Service GmbH aus dem sächsischen Radeberg wollen in der Zukunft in mehreren Bereichen eng zusammenarbeiten.

Für die Kunden und Interessenten beider Unternehmen bedeutet das mit einem Schlag einen doppelten Nutzen für Ihre tägliche Arbeit. Durch die Verbindung der beiden Produkte EVA MOBIL® und GART-2000® (siehe Beschreibung) können die Nutzer nun sowohl auf die ausgereifte und hochpräzise GPS-Ansteuerung wie auch auf die mobile Funktionalität und die sofortige Darstell- und Auswertbarkeit eines Geoinformationssystems zugreifen. Dem Nutzer steht mit der Kopplung beider Systeme nun auch der Zugriff auf viele gängige Geoinformationssysteme und die Ansteuerung aller gängigen GPS-Empfänger zur Verfügung.

Für die beiden Unternehmen ergeben sich aus den jeweils anderen Produkt- und Leistungspaletten Anknüpfungspunkte und Synergien, die eine Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Entwicklung und der Vermarktung von Produkten und Dienstleistungen auf dem Gebiet der raumbezogenen Informationsverarbeitung sehr sinnvoll erscheinen lassen.

„Wir sehen darüber hinaus gute Chancen für eine bessere Marktpräsenz und Vermarktung unserer Lösungen“ meint Herr Dr. Friese, Geschäftsführer der DGIS Service GmbH.

„Ein starker Partner wie die DGIS Service GmbH, der unsere ganzheitliche Ausrichtung im Bereich der GNSS-Anwendungen versteht, wird eine grosse Bereicherung für unsere Kunden sein“ ist ebenfalls Herr Jürgen Ruffer, Geschäftsführer der Allsat GmbH network+services überzeugt.

Ein erster gemeinsamer Auftritt wird auf der Messe Wasser/Gas Berlin vom 7. bis 13.03.2003 stattfinden. Dort werden Mitarbeiter der DGIS Service GmbH mit auf dem Stand der Allsat GmbH vertreten sein, um die Vorteile der Kopplung beider Systeme GART-2000® und EVA MOBIL® vorzuführen und zu präsentieren.

### Über die DGIS Service GmbH

Die 1995 gegründete DGIS Service GmbH ist ein Informationsdienstleister auf dem Gebiet der raumbezogenen Daten. Neben den „klassischen“ Dienstleistung in der Ortung und Vermessung hat sich die DGIS Service GmbH in den letzten Jahren besonders durch ihr Feldinformationssystem EVA MOBIL® einen Namen gemacht. Neben diesen Gebieten übernimmt die DGIS Service GmbH Aufgaben im Bereich der Beratung sowie des projektorientierten Consultings. → Weitere Informationen unter: [www.dgis.de](http://www.dgis.de)

### Über EVA MOBIL®

EVA MOBIL® ist ein mobiles Feldinformationssystem für den Einsatz im Außendienst. Das System ist weitestgehend mit vielen Geoinformationssystemen koppelbar und hat seine Vorteile in der einfachen Bedienführung und der effizienten Nutzung von raumbezogenen Daten vor Ort.

### Über die Allsat GmbH network+services

Die ALLSAT GmbH ist seit 1991 eines der führenden Unternehmen im Sektor GNSS-Anwendungen. Seit 2000 konzentriert sich die Firma auf den Vertrieb von GNSS-Ausrüstungen und Consulting-Aufgaben. Die Dienstleistungsaktivitäten der ALLSAT GmbH übernahm im Oktober 2000 die neu gegründete Allsat GmbH network+services. Dort entstehen heute innovative Software-Produkte sowie weltweit beachtete Projekte, wie etwa die Entwicklung, der Ausbau und das Betreiben des ascos-Referenznetzes. → Weitere Informationen unter: [www.allsat.de](http://www.allsat.de)

### Über GART-2000®

GART-2000® ist eine **grafische** Software zur Erfassung, Aufbereitung und Darstellung von Geodaten auf einem mobilen Feldrechner oder PocketPC. GART-2000® steuert alle gängigen GPS-Empfänger und Totalstationen verschiedenster Hersteller und transformiert die Messwerte im Feld in Echtzeit in das Anwenderkoordinatensystem.

Allsat GmbH network+services  
Am Hohen Ufer 3a  
30159 Hannover  
☎ 0511-30399-10



DGIS Service GmbH  
Heinrich-Gläser-Straße 22 01454  
Radeberg  
☎ 03528-451260



**DGIS**  
SERVICE