

PRESSEINFORMATION**Neues GPS-System von NAVIGON und GPSoverIP erleichtert Flottenmanagement**

NAVIGON hat zusammen mit der Firma GPSoverIP GmbH ein neues GPS-basiertes System entwickelt. Das so genannte „GPSauge DS1 NAVIGON 70 Premium Open“ erleichtert Speditionen die Kommunikation zwischen Fahrer und Zentrale und berücksichtigt telemetrische Fahrzeugdaten. Das Produkt wird im Rahmen der Fachmesse „transport logistic“ vom 10. bis 13. Mai 2011 in München vorgestellt.

Hamburg/Schweinfurt, 4. Mai 2011 – Für Transportunternehmen stellen Wartezeiten einen der größten Kostenfaktoren dar. NAVIGON und die GPSoverIP GmbH haben daher gemeinsam ein neues System entwickelt, um Prozesse im Arbeitsalltag von Speditionen effizienter zu gestalten und zum Beispiel Leerfahrten zu vermeiden. Das Produkt mit dem Namen „GPSauge DS1 NAVIGON 70 Premium Open“ verbessert den Informationsaustausch zwischen dem Fahrer und der Zentrale. Beispielsweise lassen sich Routinetätigkeiten, wie das Auslesen des digitalen Fahrtenschreibers (Tachographen) einfacher und schneller erledigen. Zudem kann vom Büro aus der aktuelle Aufenthaltsort der Fahrzeuge festgestellt werden. Darüber hinaus lassen sich kurzfristige Auftragsänderungen direkt in die aktuelle Route des Fahrzeugs integrieren.

Kombination von Spezialwissen

Bei der Konzeption des „GPSauge DS1 NAVIGON 70 Premium Open“ haben sich beide Kooperationspartner auf ihre Kernkompetenzen konzentriert: NAVIGON hat für das Frontend des Systems seinen Lotsen NAVIGON 70 Premium an die speziellen Anforderungen des Flottenmanagements angepasst. Zudem berücksichtigt die Software dank der integrierten Truck Navigation während der Routenplanung nur Straßen, die für LKW geeignet sind. Das Unternehmen GPSoverIP GmbH ist für die Entwicklung der Kommunikation des Systems über die Protokolle GPSoverIP und DATAoverIP verantwortlich. Damit wird auch eine CAN-Live-Übertragung möglich, die Informationen wie Kraftstoffverbrauch oder den aktuellen Kilometerstand in Echtzeit per mobilem Internet übermitteln kann. Die GPSoverIP GmbH setzt diese Technik seit Jahren im Rennsport zur Übertragung von Live-Telemetriedaten ein.

Kompatibel mit allen namhaften Nutzfahrzeugen

Bei der Entwicklung des Telematik-Systems wurde darauf geachtet, dass es mit der Flotten-Management-Schnittstelle (FMS) kompatibel ist. Auf diesen einheitlichen Standard haben sich 2002 renommierte Nutzfahrzeughersteller wie DAF, IVECO, MAN, Mercedes, Renault Trucks,

Scania und Volvo verständigt. Das Gerät kann somit in jedes dieser Fahrzeuge integriert, aber auch an spezifische Besonderheiten angepasst werden. Das zweiteilige System besteht aus einer Einheit für den DIN Einbauschacht und einem fünf Zoll großem Touchscreen mit integrierter Bluetooth Freisprecheinrichtung. Zudem lassen sich Peripherie-Geräte über zusätzliche Anschlüsse einbinden.

Vom 10. bis 13. Mai wird das „GPSauge DS1 NAVIGON 70 Premium Open“ auf der Fachmesse „transport logistic“ in München vorgestellt, auf dem Stand der GPSoverIP GmbH, Halle A 6, Stand 422.

Über GPSoverIP GmbH

Die GPSoverIP GmbH ist Anbieter professioneller Telematiklösungen und gilt mit über 14 Jahren Erfahrung als Innovations- und Technologieführer. Das patentierte Verfahren GPSoverIP/DATAoverIP ermöglicht die Übertragung von Geo- und Userdaten innerhalb des mobilen Internet nahezu unabhängig von der verfügbaren Bandbreite sowie ohne nennenswerte Zeitverzögerung. Unter der Marke GPSauge™ vermarktet das Unternehmen zudem erfolgreich Telematik-Komplettsysteme an Fuhrparkbetreiber der unterschiedlichsten Branchen wie Spediteure, Taxiunternehmen, Handwerker, Entsorger, Kurierdienste etc.

Über NAVIGON:

Seit der Unternehmensgründung im Jahr 1991 hat sich die NAVIGON AG zu einem der weltweit führenden Anbieter moderner Navigationssysteme entwickelt. Daher lautet das Motto des NAVIGON Jubiläumsjahres „20 Jahre Innovationen aus Deutschland“. Mit eigenen portablen Navigationsgeräten und durch erfolgreiche Geschäftsbeziehungen in der Unterhaltungselektronik- und Mobilfunkbranche steht das Unternehmen für qualitativ hochwertige GPS-Navigation auf PNDs und Smartphones. NAVIGON entwickelt Software-Lösungen für alle relevanten Betriebssysteme. Darüber hinaus bietet das Unternehmen professionelle Navigationslösungen wie Fahrerassistenzkomponenten für den Erstausrüstermarkt der Automobilhersteller an. Das weltweit tätige Unternehmen besitzt neben der Firmenzentrale in Deutschland weitere eigene Vertretungen in Asien, Europa und Nordamerika. - **NAVIGON. And the world is yours**

Sie finden NAVIGON außerdem auf:

Facebook (<http://www.navigon.com/facebook>)
Twitter (<http://www.navigon.com/twitter>)
YouTube (<http://www.navigon.com/youtube>)
Flickr (<http://www.navigon.com/flickr>)

Ansprechpartner Presse:

Angela Obermaier
Manager Public Relations
NAVIGON AG
Schottmüllerstr. 20A
20251 Hamburg, Deutschland
Telefon: +49-40-370 88-0
Fax: +49-40-370 88-479
E-Mail: presse@navigon.com
www.navigon.com

Dirk Jurleit
Leitung Marketing & PR
GPSoverIP GmbH
Hauptbahnhofstraße 2
97424 Schweinfurt, Deutschland
Telefon: +49-9721-796973-0
Fax: +49-9721-796973-59
E-Mail: presse@gpsoverip.de
www.gpsauge.de