

PRESSEMITTEILUNG

LogiMAT 2010

Greiwing senkt Treibstoff- und Wartungskosten mit Punch Telematix

- Fahrstilassistent misst zentrale Parameter
- Bonusprogramm für Fahrer
- Live-Demonstration auf der LogiMAT

Münster / Greven, 02.03.2010 – Niedrigerer Verbrauch, weniger Verschleiß: Die Greiwing logistics for you GmbH nutzt zur Reduzierung der Treibstoff- und Wartungskosten den digitalen Fahrstilassistenten von Punch Telematix. Während der Fahrt misst das Modul des Bordcomputers CarCube zentrale Parameter wie Verbrauch, Drehzahl, Brems- und Beschleunigungsverhalten und signalisiert dem Fahrer über einen Statusbalken im Display des CarCube sowie über auditive Meldungen, wie er den Treibstoffverbrauch senken kann. Punch Telematix präsentiert den digitalen Fahrstilassistenten auf der Logistikmesse LogiMAT vom 2. bis 4. März auf Stand 530 in Halle 3.

„Der digitale Fahrstilassistent von Punch Telematix ermöglicht eine unmittelbare Erfolgskontrolle. Der Fahrer kann sofort sehen wie sich sein Brems-, Beschleunigungs- und Schaltverhalten auswirkt und so sein Fahrverhalten verbessern“, sagt Marcus Oberfeld, IT-Leiter der Greiwing logistics for you GmbH. Erste Erfolge seien bereits messbar: So konnte der durchschnittliche Verbrauch um etwa acht Prozent und die Aufwände für Wartung und Verschleiß ebenso deutlich reduziert werden.

Um den Anreiz für Treibstoffreduzierungen bei den Fahrern zu erhöhen, wurde bei Greiwing eigens ein spezielles Bonusprogramm aufgelegt. Dieses beinhaltet eine Beteiligung an den Einsparungen von bis zu 30 Prozent. Vor Nutzung des Fahrstilassistenten hatten die Fahrer am Weiterbildungsprogramm ÖkoDrive des Instituts für Verkehrspädagogik teilgenommen. Bei dieser Schulung werden in theoretischen und praktischen Einheiten zentrale Faktoren für den Treibstoffverbrauch betrachtet und persönliche Einsparpotenziale identifiziert.

Der Logistikdienstleister Greiwing hatte im Jahr 2008 insgesamt 200 seiner Lkw mit dem CarCube von Punch Telematix ausgestattet. „Ausschlaggebend für die Entscheidung waren die offene Architektur sowie die einfache Bedienbarkeit. Zudem hatte uns die Möglichkeit überzeugt, mit Hilfe der Telemetriedaten die Treibstoff- und Wartungskosten zu senken, was sich mit dem digitalen Fahrstilassistenten jetzt für uns auszahlt“, sagt Marcus Oberfeld.

Punch Telematix präsentiert den CarCube einschließlich des neuen Moduls vom 2. bis 4. März auf der diesjährigen LogiMAT in Stuttgart. Kunden und Interessierte können in Live-Demonstrationen erleben, wie der digitale Fahrstilassistent zur Verbesserung des Fahrverhaltens eingesetzt werden kann. Zudem zeigt Punch Telematix in Halle 3 auf Stand 530 weitere Funktionen und Erweiterungsmöglichkeiten seines Bordcomputers.

Weitere Informationen unter: www.punchtelematix.com

Über Punch Telematix Deutschland GmbH:

Die **Punch Telematix Deutschland GmbH** ist Entwickler und Anbieter von Transportmanagement-Lösungen für Unternehmen der Speditions- und Logistikbranche. Die Komplettlösungen bestehen aus Bordcomputern, drahtlosen Kommunikationsdiensten und webgestützten Backoffice-Anwendungen. Mit offenen Standards und einer modularen, skalierbaren Architektur sind sie einfach integrierbar und können mit dem Bedarf eines Unternehmens mitwachsen. Die Muttergesellschaft Punch Telematix hat sich in kurzer Zeit einen Ruf als Referenz für Telematik in Westeuropa aufgebaut. Die Hauptverwaltung sowie die Forschungs- und Entwicklungsabteilung haben ihren Sitz in Belgien. Verkauf und Service werden durch Tochtergesellschaften in den Niederlanden, Frankreich, Deutschland und Spanien sowie „Value-Added Reseller“ unterstützt. Seit November 2006 ist Punch Telematix (PTX) an der Euronext in Brüssel (Eurolist) notiert. Der Hauptaktionär ist Punch International, eine börsennotierte internationale Technologiegruppe, die unter anderem im Automobilssektor aktiv ist. Die Transportmanagement-Lösungen von Punch Telematix ergänzen die technologischen Entwicklungen der Gruppe auf dem Gebiet nachhaltiger Mobilität.

Kontakt für Journalisten & Redaktionen:

Maik Porsch
Sputnik – Agentur für Medienarbeit
Hafenstraße 64
48153 Münster
Tel.: +49 (0) 2 51 / 62 55 61-12
Fax: +49 (0) 2 51 / 62 55 61-19
porsch@sputnik3000.de

Markus Sigmund
Sputnik – Agentur für Medienarbeit
Hafenstraße 64
48153 Münster
Tel.: +49 (0) 2 51 / 62 55 61-21
Fax: +49 (0) 2 51 / 62 55 61-19
sigmund@sputnik3000.de