



Trainings-Konzept der DEKRA Akademie auf Basis von WEBFLEET und OptiDrive 360

TomTom Telematics

Leipzig, 07.03.2016. Die DEKRA Akademie hat gemeinsam mit TomTom Telematics ein Fahrertraining auf Basis von WEBFLEET und OptiDrive 360 entwickelt, das Berufsfahrer dabei unterstützt ökonomisch und sicher zu fahren. Erfolgreich getestet wurde das neue Kursangebot im Rahmen eines Pilotprojekts beim Arbeiter-Samariter-Bund (ASB) Coburg.

Grundlage der Schulung ist OptiDrive 360, eine Funktion der Flottenmanagement-Plattform WEBFLEET von TomTom Telematics. Fahrer erhalten dadurch vor, während und nach der Fahrt direktes Feedback zu ihrer Fahrweise in acht Kategorien aus denen der OptiDrive-Indikator zum Messen des Fahrstils berechnet wird, unter anderem Tempoverstöße, auffällige Fahrmanöver und Kraftstoffverbrauch. Damit wird vor der eigentlichen Schulung bereits eine Nullmessung durchgeführt.

Damit die Fahrer ihr Fahrverhalten dauerhaft ändern, besteht die neue Schulung aufbauend darauf aus drei Phasen: Den Anfang macht eine Einführung in die wichtigsten Grundregeln einer ökonomischen Fahrweise und in die Funktionsweise der Geräte von TomTom Telematics (LINK 510, PRO 7250, LINK 105). Beim anschließenden Live-Training mit OptiDrive 360 auf Strecken, die im Alltag häufig gefahren werden, gibt der Coach auf dem Beifahrersitz dem Fahrer Feedback sowie Tipps zur Fahrweise. Ein paar Monate später analysiert die DEKRA Akademie die mit OptiDrive 360 gesammelten und in WEBFLEET aufbereiteten individuellen Fahrdaten erneut.

Im Pilotprojekt beim ASB Coburg, das in enger Zusammenarbeit mit dem TomTom Vertriebspartner UniSmart durchgeführt wurde, konnte eine deutliche Verbesserung des durchschnittlichen Kraftstoffverbrauchs festgestellt werden. DEKRA Akademie-Fahrtrainer Reinhard Buchsdrücker, der das Pilotprojekt federführend begleitete, resümiert: "OptiDrive 360 in Kombination mit unseren darauf abgestimmten Schulungen half, das Fahrverhalten deutlich und nachhaltig zu verbessern. 11 von 12 Fahrern konnten im Pilotprojekt ihren Durchschnittsverbrauch um bis zu 1,6L/100km senken. Unternehmen können auf diese Weise bis zu mehreren Tausend Euro pro Jahr und Fahrzeug einsparen." Å

Quelle: TomTom Telematics

Pressekontakt

Telematik-Markt.de

Herr Peter Klischewsky
Hamburger Str. 17
22926 Ahrensburg

telematik-markt.de
redaktion@telematik-markt.de

Firmenkontakt

Telematik-Markt.de

Herr Peter Klischewsky
Hamburger Str. 17
22926 Ahrensburg

telematik-markt.de
redaktion@telematik-markt.de

Telematik-Markt.de - die führende Fachzeitung der Telematik-Branche

MKK - Marktkommunikation ist Herausgeberin des Telematik-Markt.de sowie des Telematik.TV. Die Fachzeitung Telematik-Markt.de und Telematik.TV verfolgen das Ziel, dieser Technologie und Forschung einen allumfassenden "Markt - und Informationsplatz" zwischen Herstellern und Anwendern zu schaffen, um die noch recht junge und innovative Telematik - Branche näher in das Blickfeld der Öffentlichkeit zu rücken.

Telematik-Markt.de bindet hierzu bundesweit kompetente Fachjournalisten und Marketing - Profis, die mit den Unternehmen, Institutionen, Universitäten und Verbänden der Telematik - Branche permanent kommunizieren und vereint alle beteiligten Stellen auf dieser "öffentlichen Bühne". Sie bündelt in ihrer TOPLIST der Telematik alle Anbieter der Branche im deutschsprachigen Raum und gibt dort einen Überblick auf die führenden Telematik-Anbieter.

Telematik-Markt.de lobt im jährlichen Wechsel von Fahrzeug- und Human- Telematik mit Partnern, wie dem VDA (Verband der Automobilindustrie), den Telematik Award aus.

Anlage: Bild

