

Hand in Hand für mehr Überblick

Kooperation: Die IT-Experten von Spedion und BNS werfen ihr Know-how zusammen. Herausgekommen ist dabei eine Anwendung, die die Transportmanagement-Software BNS On Road mit der Flexibilität der Spedion-App verbindet.

Vor wenigen Monaten hat Spedion mit seiner Handy-Anwendung eine neue Telematiklösung vorgestellt. Die Applikation, die auf Smartphones oder Tablet-PCs (in diesem Fall unter dem Betriebssystem Android) läuft, ist nach Angabe der Software-Spezialisten aus Krombach jedoch alles andere als eine technische Spielerei.

So stehen dem Nutzer nach Passworteingabe vom Dashboard aus alle Funktionen zur Verfügung: Der Fahrer kann eingehende Texte lesen oder selbst Nachrichten verfassen, Aufträge für Touren bekommen, diese bearbeiten, dazu Aktivitäten wie Be- und Entladen aufrufen, darunter Details zur Ladung eingeben oder den

Auftrag schließlich als erledigt abhaken.

Den professionellen Anspruch unterstreicht Spedion nun durch die Zusammenarbeit mit dem Transportmanagement-Experten BNS. Zwischen der Lösung On Road der Düsseldorf und dem Telematikprodukt Spedion-App gibt es ab sofort eine in beide Richtungen arbeitende Schnittstelle zum Datenaustausch.

Bei BNS On Road wiederum handelt es sich um eine Software, die alle Arbeitsprozesse eines Unternehmens verwaltet, steuert und optimiert – beginnend mit der Vertriebssteuerung, CRM, Angebots- und Auftragsbearbeitung, Disposition am Bildschirm und Abrechnung bis hin zum Controlling.

Das Transportmanagement-System On Road entwickelt sich dabei zunehmend zu einer integrierten Warenwirtschaftssystem und ausgeprägten SOA-Komponenten. SOA steht dabei für Service-orientierte Architektur. Damit bezeichnen die Entwickler eine Software, die sich flexibel an die Bedürfnisse der Anwender anpassen kann. Die entsprechenden Lösungen bestehen also aus einer Vielzahl von Dienstprogrammen, die lose miteinander gekoppelt sind.

Nach Angaben der beiden Unternehmen testen die ersten BNS-Kunden bereits die besagte Spedion-App für Android-Geräte. Und seit Juli ist auch die Integration der beiden Systeme live erlebbar.

Alle wichtigen Funktionen der Spedion-App seien in On Road visualisiert, heißt es seitens der Hersteller: Darunter befinden sich Freitextnachrichten, Positionsmeldungen, Tour- und Sendungsinformationen, Tätigkeitsmanagement, Statusmanagement sowie Lenk- und Ruhezeiten. In allen relevanten BNS-Funktionsbausteinen ist die Telematik-Applikation integriert. In der Mehrtages-, Matrix- und Tagesdisposition sind die Telematikinformationen visualisierbar. So hat man alle Informationen auf einen Blick. Ansonsten müsste der Nutzer gleich mehrere Applikationen geöffnet haben, um dieselben Informationen zu erhalten.

Damit kann der Disponent auch von unterwegs ins Geschehen eingreifen – eine Internetverbindung vorausgesetzt. Aber auch die Geschäftsführer oder Fuhrparkleiter haben für den Fall der Fälle alle wichtigen Kennzahlen im Blick.

Carsten Nallinger



Nach der Eingabe des Passworts stehen dem Spedion-App-Nutzer nun auch Kennzahlen aus BNS On Road zur Verfügung.