

**Vorreiter:** Die Spedition Rühmann nutzt das aktuelle System von DAKO bereits.

Foto: js



## Flotten im Blick

TACHOGRAFEN

Der Jenaer Telematik-Anbieter DAKO stellt auf der transport logistic 2009 sein Gesamtsystem für das Daten-Management im Transportgewerbe vor. Grundphilosophie aller Produkte ist das Auslesen, Auswerten und Archivieren von Daten rund um den digitalen Tachografen aller Hersteller.

**E**rweitert wird das System durch eine Reihe von Zusatzanwendungen und Dienstleistungen, wobei DAKO die notwendige Hard- und Software aus einer Hand liefert.

Das System liest alle am Markt befindlichen Tachografen über den DAKO-Key aus. Der Datendownload wurde mit der neuen dritten Generation des Systems deutlich beschleunigt. Dazu steht den Kunden für die herkömmliche Variante über den Key, ein kostenfreies Upgrade zur Anpassung an die schnellere Downloadgeschwindigkeit zur Verfügung.

Die neue Generation beinhaltet außerdem Fahrzeugeinheiten mit Remotefunktion. Durch geeignete GPRS-Module in den

Trucks können so alle relevanten Daten direkt an die entsprechenden Server gesendet werden. Dadurch entfällt das manuelle Auslesen der Fahrerkarte, was besonders im Fernverkehr eine Erleichterung bedeutet. Die übertragenen Daten können in lokalen und webbasierten Arbeitsumgebungen weiterverarbeitet werden. Entsprechende Module bietet DAKO individuell auf die Bedürfnisse des Kunden zugeschnitten an.

### Auswertung und Archivierung

Zu den Möglichkeiten der Auswertung gehört unter anderem die Kontrolle nach aktuellen Sozialvorschriften, um einen Überblick über die Einhaltung der Lenk- und Ruhezeiten und mögliche Bußgelder zu erhalten. Diese Auswertung fließt in eine Fahrzeugortung mit ein. So können per Remotedownload sämtliche Restlenk- und Ruhezeiten minutenaktuell dem Disponenten zur Verfügung gestellt werden. Über eine weitere optimierte Routenplanung sind

Aufträge mit dem Gesetz vereinbar und leicht zu realisieren. An das angebundene Ortungsmodul können außerdem Navigationssysteme, Scanner oder Drucker angeschlossen werden. Zur Archivierung der Daten steht der eigene Rechner oder das zertifizierte DAKO-Rechenzentrum zur Verfügung. Eine weitere attraktive Zusatzanwendung bildet ein webbasiertes Dokumenten-Management-System. Sämtliche Dokumente und unterschriebene Protokolle können über ein einfaches Einleseportal mit einem Kodak-Scanner digitalisiert und über das Rechenzentrum archiviert werden. Durch das so entstehende standortübergreifende Dokumentenarchiv ist ein zentraler Zugriff sowie die gezielte Freigabe von Daten und Dokumenten möglich. Dokumenten-Expeditionen und Papierkriege im Büro gehören der Vergangenheit an.

Über die ausführliche Vorstellung des neuen DAKO-Systems im Rahmen eines Workshops werden wir in der kommenden Ausgabe von NFM berichten.