

# Finde deinen Nächsten

- mobileObjects integriert FMS und Nächstensuche

## FLOTTEN-MANAGEMENT.

Eine neue Version seiner mobileFleetManagement stellt Flottensoftware-Spezialist mobileObjects auf der IAA Nutzfahrzeuge vor. Zu den neuen Funktionen gehören eine integrierte FMS-Anbindung, das Auslesen der Fahrerkarte und die Suche nach nächstgelegenen Fahrzeugen für einen neuen Auftrag.

Mit dem „Fleet Management System (FMS)“ ist die Zentrale fast in Echtzeit über die Betriebsdaten aller Fahr-

zeuge informiert. Die Betriebsdaten des CAN-Busses werden online an die Zentrale übermittelt und dort ausgewertet.

Mit den so zugänglichen Informationen über Treibstoffverbrauch, Kilometerstand jedes Lkws Fahrerverhalten und drohende Defekte lässt sich die Flotte schnell wirtschaftlicher steuern und einsetzen. Dazu genügen ein Internet-PC-Arbeitsplatz in der Zentrale mit dem mobileFleetManager und als End-

gerät im Lkw das TeleDrive-Gerät des Berliner Herstellers IAV mit einem CAN-Bus-Anschluss.

Beauftragung, Tourenplanung, Tourenoptimierung, Sendungsverfolgung, Online-Datenaustausch von Artikelstämmen, Leistungsstämmen, Kundenstämmen, Online-Nachrichtenaustausch mit jedem Fahrzeug sind dann inklusive und ermöglichen ein effizientes Arbeiten, kostenoptimierende Planung und zeitgerechtes Controlling. ERP-, Branchen-, Speditionen und Dispositionslösungen tauschen die Auftragsdaten direkt mit den mobileObjects-Programmen aus. Die originalen Daten der Fahrerkarte werden gemäß EU-Verordnung übertragen und archiviert.

Speziell für Dienstleistungs- und Handwerksunternehmen eignet sich die neue Nächstensuche. Das Programm liefert die Standorte der nächstgelegenen Fahrzeuge und übermittelt Auftragsinformationen in beide Richtungen.

**Alle Daten im Blick: Der mobileFleetManager liefert detaillierte Informationen zur effizienteren Steuerung der Fahrzeuge.**

Foto: mobileObjects

