



Tracking bei Flotten mit gemischtem Fuhrpark

Aplicom[®]
MOBILE DATA FOR PROFESSIONALS



Die Fa. Medizinischer Transportservice GmbH (kurz:MTS) mit Sitz in Willich bei Düsseldorf hat eine Telematiklösung gewählt, die sich für alle Fahrzeugtypen eignet.

Unternehmen mit gemischter Flotte haben ganz andere Anforderungen an eine Trackinglösung als Firmen die eine reine LKW-, Transporter- oder PKW Flotte haben. Zu beachten sind hierbei die Erweiterungsmöglichkeiten, Softwarefunktionen, Unterschiede in Telematikprotokoll, Qualität, und nicht zuletzt auch die Funktionen und Änderungen in der Zusammensetzung der Flotte. Vor dieser Herausforderung stand auch die Fa. MTS bei der Auswahl einer geeigneten Tracking-Lösung.

MTS versteht sich als integraler Bestandteil des Vertriebs der Medizingerätehersteller und konzentriert sich konsequent auf die Belange der sogenannten letzten Meile, d.h. der Präsenz beim Endabnehmer mit allen Voraussetzungen, die die anspruchsvolle Klientel von Ärzten und Hilfspersonal in Praxen und Krankenhäusern erwartet. Die Serviceleistungen beinhalten Transport und Einbringung unverpackter Geräte, Einlagerungen, Inventuren, Kommissionierung, Konfiguration, Verpackung, Reinigung + Desinfektion und Ausbesserungen.

MTS ist mit 6 Standorten in Deutschland, einer Tochtergesellschaft in Italien sowie Stützpunkten und Kooperationen in Frankreich, Spanien, Großbritannien, Österreich, Skandinavien, der Schweiz und Ungarn, dezentral organisiert.

Bei den Serviceleistungen "Transport und Einbringung" bewegt MTS hauptsächlich Anästhesie-, Blutdruckmessung-, Elektromedizin-, Ergometrie-, Laser-, Beatmung-, Endoskopie-, Röntgen-, Ultraschall- und Laboranalysegeräte.

Die Flotte von MTS besteht aus 5 LKW's und 31 Transportern, die regelmäßig wertvolle und sensible Waren an die Kunden ausliefern.

"Mit unserem langjährigen Partner Couplink Group waren wir in der Lage, schnell und unkompliziert ein sehr zuverlässiges System einzuführen. Wir sind vor allem sehr glücklich darüber, dass wir mit unserem flexiblen und modernen System für alle Veränderungen in der Zukunft gut aufgestellt sind und das neue System einfach in unsere bestehende Softwarelandschaft integriert werden konnte."

Herr Heinze, Geschäftsführer von MTS

Die Anforderungen konnten von der Couplink Group AG – einem etabliertem Telematiklösungsanbieter, der seit dem Jahr 2000 auf diesem Markt vertreten ist, erfüllt werden.

Zusammen mit der Aplicom Hardware waren die unterschiedlichen Anforderungen zur Ausrüstung der LKW's und der Transporter erfüllt. Mit der Aplicom Box Model A1 können unterschiedliche Versionen für unterschiedliche Fahrzeuge zum Einsatz kommen. Hierdurch war es möglich, die Telematikkosten für die Transporter niedriger zu halten. Auch technisch gesehen bringt die Möglichkeit, auf eine Produktplattform zurückzugreifen, sehr viele Vorteile: Software-Updates oder Parameter-Veränderungen können für alle Fahrzeugen OTA (Over The Air) gemacht werden und damit können neue Funktionen für die komplette Flotte problemfrei zur Verfügung gestellt werden. Auch die Möglichkeit, unterschiedliche Sensoren für die komplette Flotte einzusetzen, wie z.B. Temperatursensoren oder RFID – Leser sind deutliche Vorteile.

Dazu bietet die Lösung Erweiterungsmöglichkeiten, so kann die Lösung jederzeit ergänzt werden durch das Auftragsmanagement. Dafür bietet sich die Möglichkeit, Navigationsgeräte einzusetzen, womit Aufträge angenommen und bestätigt werden können. Diese Fleet Management Funktion wird von Aplicom A1 zusammen mit Garmin angeboten. Als Alternative kann das A1 auch als Modem eingesetzt werden, wodurch beliebige PDAs als Handheld über das A1 mit der Zentrale kommunizieren können.

MTS konnte mit Couplink die gewünschten Anforderungen erfüllen und ist mit der Lösung auch für die Zukunft für wachsende Herausforderungen richtig gerüstet.



Geschulter MTS-Fahrer beim Handling eines mobilen Röntgengerätes.



Spezielle Hebebühne für Ultraschall-Geräte.

Couplink Group AG

Siersdorfer Str. 8
52457 Aldenhoven

Tel.: +49(0)24 64 - 909 36 10

Fax.: +49(0)24 64 - 909 36 20

Email: info@couplink.com

www.couplink.com