

Kostensenkung und Produktivitätssteigerung: Professionelle Fahrzeugortung lohnt sich für jedes Unternehmen

InFLEET GPS-Ortung von der Bornemann AG unterstützt schon Betriebe ab einem Fahrzeug

Goslar, Februar 2010. Bessere Koordination und höhere Effizienz lauten die Stichworte moderner Fahrzeugortung. Zur rentableren Steuerung des Fuhrparks und Optimierung betrieblicher Prozesse benötigen Unternehmen ein GPS-Ortungssystem, welches allen Ansprüchen gerecht wird. Zuverlässig und für den professionellen Einsatz geeignet, bietet die Bornemann AG mit dem Fahrzeug-Ortungssystem InFLEET eine umfassende Lösung an. Nutzer profitieren von reibungslosen Abläufen, Effizienzsteigerungen und Kosteneinsparungen. „Egal, ob für ein Fahrzeug oder für eine Flotte mit mehreren hundert Autos, von InFLEET profitiert jeder“, sagt Lars Bornemann, Vorstandsvorsitzender der Bornemann AG. Bei der professionellen Organisation unterstützt die Fahrzeugüberwachung zuständige Mitarbeiter und macht den Fuhrpark wettbewerbsfähig. „Dadurch betreiben Betriebe ihre Flotte auf lange Sicht profitabel“, erklärt Bornemann.

Mehr Effizienz durch punktgenaue Fahrzeugortung

Fahrzeugmanagement mit InFLEET entspricht modernen Anforderungen, bei Bedarf passen Spezialisten der Borneman AG das System an individuelle Bedürfnisse an. Neben der reinen GPS-Ortung disponieren Unternehmen damit kinderleicht Aufträge und profitieren gleichzeitig von einem elektronischen Fahrtenbuch. Mitarbeiter sparen Arbeitszeit und Benzinkosten, da Routen und Auftragsmanagement optimal geplant werden. Die Lösung schafft Transparenz aller Vorgänge für Unternehmer, Mitarbeiter und auch Kunden.

Die Software liefert Informationen über Fahrzeuge, Mitarbeiter und Kunden, Historienberichte wie Tagesberichte, Monatsberichte und Tourenberichte, Analysen der Geschwindigkeiten und Lenkzeiten. Wie ein Peilsender meldet das Ortungssystem permanent den Standort bis auf 5 Meter genau an die Zentrale.

Disponent oder Geschäftsführer sehen über einen individuellen Zugang die genauen Positionen und Strecken am Bildschirm und erhalten so die Möglichkeit, kurzfristig zu reagieren.

Dank einem Schnelleinbau-Kabel installieren User das System ohne große Umbauten in weniger als fünf Minuten im Fahrzeug und setzen es sofort ein. Zudem bietet Bornemann ihren Kunden höchste Datensicherheit mit zwei professionell geführten Datenzentren. Neben typischen Einsatzgebieten wie Logistik, Gütertransport, Personenbeförderung oder Speditionen und Lieferdiensten, gewinnen mit InFLEET auch Branchen wie etwa Bau-, Handwerks-, und Serviceunternehmen, die auf Flexibilität angewiesen sind. Ebenso profitieren Selbständige und andere Kleinbetriebe. Parallel zur GPS-Ortung funktioniert InFLEET auch als mobile Zeiterfassung. Zusätzlich bekommen Anwender deutschlandweit wichtige Orte wie beispielsweise Tankstellen und Werkstätten oder individuell angelegte Punkte wie Kunden- oder Lieferantenadressen, angezeigt. Basierend auf aktuellen Verkehrsmeldungen stellt InFLEET darüber hinaus jede Baustelle oder Staumeldung auf der Karte dar.

Weitere Informationen und Videos zur InFLEET Fahrzeugortung erhalten Interessierte unter www.infleet.eu.