

DANK WEBFLEET UND XT TRAILER BEHALTEN WIR AUCH DIE GEZOGENEN EIN- HEITEN IM BLICK

Ralf Ebner, Geschäftsführer
Ebner Logistics + Warehousing



DAS SAGEN UNSERE KUNDEN

Ebner Logistics ist Spezialist für europaweite Transporte mit sehr hohen Werten. Mit einer integrierten Lösung auf Basis von WEBFLEET und XT TRAILER konnte das Logistikunternehmen den Anforderungen der Auftraggeber gerecht werden und kennt nun die aktuellen Positionen der Auflieger in Kombination mit den Zugmaschinen.

Das Unternehmen

Ebner Logistics + Warehousing ist ein in dritter Generation geführter Logistikdienstleister mit 60 Mitarbeitern und 7 Mio. Euro Jahresumsatz. Das Unternehmen ist Anbieter von hochwertigen Logistikkonzepten und verfügt über ein Cross Docking Logistics Center, das eine Lagerfläche von 30.000 Palettenstellplätzen und die höchste deutsche Sicherheitsausstattung bietet.

Die Aufgabe

Seit 10 Jahren setzt Ebner Logistics die Lösungen von Webfleet Solutions in den Zugmaschinen ein. Am Anfang stand die einfache Ortung im Mittelpunkt. Über die Jahre haben sich mehrere Anforderungen ergeben: Auslesen der Tachographendaten aus der Ferne, Einbindung der Navigation und Workflows für die Auftragsprozesse inkl. Integration der Speditionsoftware von GEHR Datentechnik sowie die Ortung der Auflieger und deren Verknüpfung mit den Zugmaschinen.

Die Lösung

Seit Mitte 2014 setzt Ebner Logistics in 26 Aufliegern die Lösung XT TRAILER in Kombination mit 19 Zugmaschinen ein und nutzt die Integration in WEBFLEET.

Anbieter von
hochwertigen
Logistikkonzepten

Steigende
Anforderungen

Kombination aus WEBFLEET
und XT TRAILER



DAS SAGEN UNSERE KUNDEN

Die Lösung besteht aus den IP69k-geschützten, direkt an das EBS (Elektronisches Bremssystem) der Auflieger angeschlossenen XT TRAILER Boxen mit europaweiter Nutzungsmöglichkeit, dem XT WEB Portal zur Administration und Anzeige historischer Daten sowie der WEBFLEET.connect Integration zur Anzeige von Trailerinformationen in WEBFLEET.

Echtzeit-Ortung der
Auflieger und Zuordnung
zu Zugmaschinen

In den Zugmaschinen wurde ein TRUCK ID-Sensor (Active RFID-Sensor) angebracht, der von der XT TRAILER Box nach einer Logik erkannt wird und somit die Zugmaschine im Hintergrund zuordnet. So wird aus einzelnen Telematikobjekten ein Verbundobjekt erzeugt. Diese Information wird schließlich an WEBFLEET übermittelt. Damit können die Disponenten in Echtzeit die Position der Auflieger sowie die Zuordnung zu den Zugmaschinen sehen, ohne aus der gewohnten WEBFLEET-Benutzeroberfläche wechseln zu müssen.

Auswertung
historischer Daten als
bedeutender Vorteil

Darüber hinaus lassen sich im XT WEB Portal historische Informationen wie Beladungszustände und Kilometerstände der Auflieger einsehen und auswerten. Auch die Möglichkeit, die Auflieger-Zugmaschinenkopplungen historisch auswerten zu können, ist ein bedeutender Vorteil. Wann war welche Zugmaschine mit welchem Auflieger unterwegs? Diese Frage lässt sich schnell und unkompliziert beantworten.

Ebner Logistics setzt auf die Partnerschaft mit Xplus1, um das Telematiksystem an individuelle Bedürfnisse anzupassen und zu erweitern. Ziel ist es, den maximalen Nutzen zu generieren und auf neue Herausforderungen reagieren zu können. Darüber hinaus kümmert sich Xplus1 mit einem Servicevertrag (Monitoring und Updateservices) um die kontinuierliche Stabilität und Performance des eingesetzten Systems.