

Forst- und Landschaftsservice Boers GbR: Effizienz durch Nachkalkulation

Intelligentes Fuhrparkmanagement
dank Internet der Dinge



„Wir können letzten Endes auch mal zurückverfolgen was gemacht worden ist und welche Stunden sind dafür gebraucht worden – also eine Art Nachkalkulation der Baustellen, um effizienter zu werden.“

Andreas Boers, Forstwirtschaftsmeister
Gründer der Boers GbR



Beim Forst- und Landschaftsservice Boers GbR werden durch den Einsatz von fachlich geschulten Mitarbeitern in Verbindung mit modernen Maschinen und Geräten Dienstleistungen im Bereich Landschaftspflege, Baumfällung, Forstwirtschaft und Energieholzhandel abgedeckt. Durch Drive & Track powered by Fleet Complete konnte ein Echtzeitüberblick der Maschinen und ein Nachweis gegenüber der Kunden durch Abrechnungsdaten gewonnen werden.

Herausforderung

- Steuerung von Routen, Fahrzeugen und Mitarbeitern
- nicht nachvollziehbar, wie lange die Mitarbeiter an welchem Ort arbeiten oder Pause machen
- Fehlender Nachweis gegenüber dem Kunden
- keine Auskunft zur Ankunftszeit für Kunden
- Zeit einsparen durch die Digitalisierung und Automatisierung von Prozessen
- umweltschonender und effizienterer Fuhrpark z.B. durch die Vermeidung von Leerfahrten und Umwegen

Lösung

- Effektiverer Fahrzeugeinsatz dank Echtzeitdaten
- Erhöhte Effizienz durch detaillierte Angebote dank gewonnener Abrechnungsdaten der Plattform
- Erhöhte Kundenzufriedenheit durch detaillierte Auskunft und kurzfristige Kundenaufträge
- Wettbewerbsfähiger durch Kosteneinsparung
- Erleichterte Einhaltung von Wartungsterminen durch automatische Erinnerungen
- Gutes Gefühl die Maschinen an abgelegenen Orten stehen zu lassen, durch ein Echtzeitüberblick jederzeit
- Gesenkter Kraftstoffverbrauch durch Routenoptimierung

Kundennutzen



Erhöhung der Kundenzufriedenheit
Durch schnelle Reaktion auf Kundenwünsche



Übersichtliche Web-Oberfläche
Schneller Echtzeit Überblick zur Flotte in der cloudbasierten Plattform



Senkung der Kosten
Durch die Optimierung der Routen werden Leerfahrten und Umwege vermieden



Geringe Komplexität
Verantwortung der Gesamtlösung durch die Telekom.



Verfügbarkeit von wichtigen Daten
Kontrolle und Optimierung durch die Gewinnung von digitalen Daten



Planbare Kosten
Ende-zu-Ende-Lösung zum monatlichen Festpreis pro Trackingeinheit